



## ZMLUVA O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

TÁTO ZMLUVA O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU je uzavretá podľa § 269 odsek 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“), podľa §25 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov(ďalej len ako „zákon o príspevku z EŠIF“) a podľa § 20 odsek 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“) medzi:

### Poskytovateľom

názov: Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky  
 sídlo: Pribinova 25, 811 09 Bratislava 1, Slovenská republika  
 IČO: 50349287  
 konajúci: Veronika Remišová, podpredsedníčka vlády SR a ministerka v zastúpení  
 Ing. Albert Németh, MBA na základe Plnomocenstva č. z. 046474/2020  
 zo dňa 03.12.2020

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

### Prijímateľom

názov: Stredná odborná škola technická a agropotravinárska - Múszaki,  
 Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakközépiskola  
 sídlo: Okružná 61, 979 01 Rimavská Sobota  
 IČO: 42317665  
 zapísaný v: Registri organizácií vedeným Štatistickým úradom SR  
 konajúci: Ing. Dagmar Vašová, riaditeľka  
 poštová adresa<sup>1</sup>:

(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivito „Zmluvná strana“)

## PREAMBULA

- (A) Na základe vyhlásenej Výzvy na predkladanie žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku (ďalej ako „NFP“), Poskytovateľ overil podmienky poskytnutia príspevku a rozhodol o žiadosti o poskytnutie NFP predloženej Prijímateľom (v postavení žiadateľa) podľa §57 zákona o príspevku z EŠIF tak, že vydal rozhodnutie o schválení žiadosti.

(B) Zmluva o poskytnutí NFP sa uzatvára na základe a po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia o schválení žiadosti o poskytnutie NFP č. **NFP302070CFD2** zo dňa **5.10.2022**, v súlade s právnymi predpismi uvedenými v záhlaví tejto zmluvy, v dôsledku čoho je od momentu uzavretia zmluvy o poskytnutí NFP vzťah medzi Poskytovateľom a Prijímateľom vzťahom súkromnoprávnym.

## 1. ÚVODNÉ USTANOVENIA

1.1 Zmluva o poskytnutí NFP využíva pre zvýšenie právnej istoty Zmluvných strán definície, ktoré sú uvedené v článku 1 prílohy č. 1 Zmluvy o poskytnutí NFP, ktorými sú všeobecné zmluvné podmienky (ďalej ako „**VZP**“). Definície uvedené v článku 1 VZP sa rovnako vzťahujú na celú Zmluvu o poskytnutí NFP, teda na text samotnej zmluvy ako aj VZP a ďalšie prílohy zmluvy.

1.2 Zmluvou o poskytnutí NFP sa označuje táto zmluva a jej prílohy, v znení neskorších zmien a doplnení, ktorá bola uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom podľa právnych predpisov uvedených v záhlaví označenia tejto zmluvy na základe vydaného rozhodnutia o schválení žiadosti o poskytnutie NFP podľa §57 zákona o príspevku z EŠIF. Pre úplnosť sa uvádza, že ak sa v texte uvádza „zmluva“ s malým začiatočným písmenom „z“, myslí sa tým táto zmluva bez jej príloh. Výnimku z uvedeného pravidla predstavuje označenie príloh zmluvy, kedy sa používa slovné spojenie „prílohy Zmluvy o poskytnutí NFP“, čo výlučne pre tento prípad zahŕňa aj modifikáciu obsahu pojmov podľa ods. 1.1 tohto článku. Prílohy uvedené v závere zmluvy pred podpismi Zmluvných strán tvoria neoddeliteľnú súčasť Zmluvy o poskytnutí NFP.

1.3 S výnimkou odseku 1.1 tohto článku, článku 1 odsek 3 VZP a kde kontext vyžaduje inak:

- (a) pojmy uvedené s veľkým začiatočným písmenom a pojmy definované vo všeobecnom nariadení, Nariadeniach k jednotlivým EŠIF a v Implementačných nariadeniach majú taký istý význam, keď sú použité v Zmluve o poskytnutí NFP; v prípade rozdielnych definícií má prednosť definícia uvedená v Zmluve o poskytnutí NFP;
- (b) pojmy uvedené s veľkým začiatočným písmenom majú ten istý význam v celej Zmluve o poskytnutí NFP, pričom ich význam sa zachováva aj v prípade, ak sa použijú v inom gramatickom alebo slovesnom tvare, alebo ak sa použijú s malým začiatočným písmenom, ak je z kontextu nepochybné, že ide o definovaný pojem;
- (c) slová uvedené:
  - (i) iba v jednotnom čísle zahŕňajú aj množné číslo a naopak;
  - (ii) v jednom rode zahŕňajú aj iný rod;
  - (iii) iba ako osoby zahŕňajú fyzické aj právnické osoby a naopak;
- (d) akýkoľvek odkaz na Právne predpisy alebo právne akty EÚ, Právne predpisy SR alebo Právne dokumenty, vrátane Systému riadenia EŠIF, odkazuje aj na akúkoľvek ich zmenu, t.j. použije sa vždy v platnom znení;
- (e) nadpisy slúžia len pre väčšiu prehľadnosť Zmluvy o poskytnutí NFP a nemajú význam pri výklade tejto Zmluvy o poskytnutí NFP.

1.4 V nadväznosti na ust. § 273 Obchodného zákonníka súčasťou zmluvy sú VZP, v ktorých sa bližšie upravujú práva, povinnosti a postavenie Zmluvných strán, rôzne procesy pri poskytovaní NFP, monitorovanie a kontrola pri jeho čerpaní, riešenie Nezrovnalostí, ukladanie sankcií, spôsob platieb a s tým spojené otázky, ako aj ďalšie otázky, ktoré medzi Zmluvnými stranami môžu vzniknúť pri poskytovaní NFP podľa Zmluvy o poskytnutí NFP. Akákoľvek povinnosť vyplývajúca pre ktorúkoľvek Zmluvnú stranu z VZP je rovnako záväzná, ako keby bola

obsiahnutá priamo v tejto zmluve. V prípade rozdielnej úpravy v tejto zmluve a vo VZP, má prednosť úprava obsiahnutá v tejto zmluve.

## 2. PREDMET A ÚČEL ZMLUVY

- 2.1 Predmetom Zmluvy o poskytnutí NFP je úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí NFP zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na Realizáciu aktivít Projektu, ktorý je predmetom Schválenej žiadosti o NFP:

Názov projektu: *Stredná odborná škola technická a agropotravinárska Rimavská Sobota – Atraktívne prostredie pre odborné vzdelávanie a prípravu na jednom mieste, pod jednou strechou*

Kód projektu v ITMS2014+: *302071CFD2*

Miesto realizácie projektu: *Banskobystrický kraj, okres Rimavská Sobota, mesto Rimavská Sobota*

Výzva - kód Výzvy : *IROP-PO7-SC75-2022-90*

Použitý systém financovania: *refundácia a/alebo predfinancovanie a/alebo zálohové platby*

(ďalej ako „**Projekt**“).

- 2.2 Účelom Zmluvy o poskytnutí NFP je spolufinancovanie schváleného Projektu Prijímateľa, a to poskytnutím NFP v rámci:

Operačný program: *Integrovaný regionálny operačný program*

Spolufinancovaný fondom: *Európsky fond regionálneho rozvoja REACT-EÚ (ďalej aj „EFRR REACT-EÚ“)*

Prioritná os: *7 – REACT-EU*

Investičná priorita: *7.1. - Podpora nápravy dôsledkov krízy v kontexte pandémie COVID-19 a príprava zelenej, digitálnej a odolnej obnovy hospodárstva*

Špecifický cieľ: *7.5 - Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji*

Schéma pomoci: *neuplatňuje sa*

na dosiahnutie cieľa Projektu: *cieľom Projektu je naplnenie Merateľných ukazovateľov Projektu definovaných v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP, a to podľa času plnenia Merateľného ukazovateľa buď k dátumu Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu alebo po Ukončení realizácie hlavných aktivít Projektu a ich následné udržanie počas doby Udržateľnosti projektu v súlade s podmienkami uvedenými v článku 71 všeobecného nariadenia a v Zmluve o poskytnutí NFP*

- 2.3 Poskytovateľ sa zaväzuje, že na základe Zmluvy o poskytnutí NFP poskytne NFP Prijímateľovi za účelom uvedeným v odseku 2.2 tohto článku na Realizáciu aktivít Projektu, a to spôsobom a v súlade s ustanoveniami Zmluvy o poskytnutí NFP, v súlade so Schválenou žiadosťou o NFP, v súlade so Systémom riadenia EŠIF, Systémom finančného riadenia, v súlade so všetkými dokumentmi, na ktoré Zmluva o poskytnutí NFP odkazuje, ak boli Zverejnené, vrátane Právnych dokumentov a v súlade s platnými a účinnými všeobecne záväznými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.
- 2.4 Prijímateľ sa zaväzuje prijať poskytnutý NFP, použiť ho v súlade s podmienkami uvedenými v Zmluve o poskytnutí NFP, v súlade s jej účelom a podľa podmienok vyplývajúcich z príslušnej Výzvy, v súlade so Schválenou žiadosťou o NFP a súčasne sa zaväzuje realizovať všetky Aktivity Projektu tak, aby bol dosiahnutý cieľ Projektu a aby boli hlavné Aktivity Projektu zrealizované Riadne a Včas, a to najneskôr do uplynutia doby Realizácie hlavných aktivít Projektu tak, ako to vyplýva z definície pojmu Realizácia hlavných aktivít Projektu v článku 1 odsek 3 VZP. Na preukázanie plnenia cieľa Projektu podľa odseku 2.2 tohto článku zmluvy je Prijímateľ povinný udeliť alebo zabezpečiť udelenie všetkých potrebných súhlasov, ak plnenie jedného alebo viacerých Merateľných ukazovateľov Projektu sa preukazuje spôsobom, ktorý udelenie súhlasu vyžaduje. Súhlasom podľa tohto odseku sa rozumie napríklad súhlas s poskytovaním údajov z informačného systému tretej osoby.
- 2.5 Podmienky poskytnutia príspevku, ktoré Poskytovateľ uviedol v príslušnej Výzve, musia byť splnené aj počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP. Porušenie podmienok poskytnutia príspevku podľa prvej vety je podstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP, ak z Právnych dokumentov vydaných Poskytovateľom nevyplýva vo vzťahu k jednotlivým podmienkam poskytnutia príspevku iný postup.
- 2.6 NFP poskytnutý v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP je tvorený prostriedkami EÚ, v dôsledku čoho musia byť finančné prostriedky tvoriace NFP vynaložené :
- a) v súlade so zásadou riadneho finančného hospodárenia v zmysle článku 33 Nariadenia 2018/1046,
  - b) hospodárne, efektívne, účinne a účelne,
  - c) v súlade s ostatnými pravidlami rozpočtového hospodárenia s verejnými prostriedkami vyplývajúcimi z § 19 zákona o rozpočtových pravidlách verejnej správy.

Poskytovateľ je oprávnený prijať osobitné pravidlá a postupy na preverovanie splnenia podmienok podľa písmen a) až c) tohto odseku vo vzťahu k výdavkom v rámci Projektu a včleniť ich do jednotlivých úkonov, ktoré Poskytovateľ vykonáva v súvislosti s Projektom počas účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP (napríklad v súvislosti s kontrolou verejného obstarávania (ďalej aj „VO“), s kontrolou Žiadosti o platbu vykonávanou formou finančnej kontroly, ako aj v rámci výkonu inej kontroly), teda až do skončenia Udržateľnosti Projektu. Ak Prijímateľ poruší zásadu alebo pravidlá podľa písmen a) až c) tohto odseku, je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

- 2.7 Prijímateľ je povinný zdržať sa vykonania akéhokoľvek úkonu, vrátane vstupu do záväzkovo-právneho vzťahu s tretou osobou, ktorým by došlo k porušeniu článku 107 Zmluvy o fungovaní EÚ v súvislosti s Projektom s ohľadom na skutočnosť, že poskytnuté NFP je príspevkom z verejných zdrojov.
- 2.8 Neuplatňuje sa.
- 2.9 Poskytovateľ sa zaväzuje využívať dokumenty súvisiace s predloženým Projektom výlučne oprávnenými osobami zapojenými najmä do procesu registrácie, hodnotenia, riadenia, monitorovania a kontroly Projektu a ich zmluvnými partnermi poskytujúcimi poradenské služby, ktorí sú viazaní záväzkom mlčanlivosti, čím nie sú dotknuté osobitné predpisy týkajúce sa poskytovania informácií povinnými osobami.
- 2.10 NFP nemožno poskytnúť Prijímateľovi, ktorému bol na základe právoplatného rozsudku uložený trest zákazu prijímať dotácie alebo subvencie, trest zákazu prijímať pomoc a podporu poskytovanú z fondov Európskej únie alebo trest zákazu účasti vo verejnom obstarávaní podľa § 17 až 19 zák. č. 91/2016 Z. z. o trestnej zodpovednosti právnických osôb a zmene a doplnení niektorých zákonov. V prípade, ak v čase nadobudnutia právoplatnosti rozsudku podľa prvej vety už bol NFP alebo jeho časť Prijímateľovi vyplatený, Poskytovateľ má právo odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie zmluvy Prijímateľom podľa článku 9 VZP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.
- 2.11 NFP nemožno poskytnúť Prijímateľovi, ktorý má povinnosť zapísať sa do registra partnerov verejného sektora podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a nie je v tomto registri zapísaný. V prípade, ak Prijímateľ porušil svoju povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora a bol mu počas trvania tohto porušenia povinnosti vyplatený NFP alebo jeho časť, ide podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP podľa článku 9 VZP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

### 3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

#### 3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) neuplatňuje sa,
- b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu **5 090 622,45 EUR** (slovom: *päť miliónov deväťdesiatšesť tisíc šesťstodvadsaťdva eur štyridsaťpäť centov*),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške **4 836 091,33 EUR** (slovom: *štyri milióny osemstotridsaťšesť tisíc deväťdesiatjeden eur a tridsaťtri centov*), čo predstavuje **95 %** (slovom: *deväťdesiatpäť percent*) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy,
- d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
  - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške **5 %** (slovom: *päť percent*), čo predstavuje sumu **254 531,12 EUR** (slovom: *dvestopäťdesiatštyritisíc päťstotridsaťjeden eur a dvanásť centov*) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy a

- (ii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.
- 3.2 Výška NFP uvedená v odseku 3.1. písmeno c) tohto článku zmluvy nesmie byť prekročená. Výnimkou je, ak k prekročeniu dôjde z technických dôvodov na strane Poskytovateľa, v dôsledku ktorých môže byť odchýlka vo výške NFP maximálne 0,01% z NFP z výšky NFP uvedenej v odseku 3.1 písmeno c) tohto článku. Prijímateľ súčasne berie na vedomie, že výška NFP na úhradu časti Oprávnených výdavkov, ktorá bude skutočne uhradená Prijímateľovi závisí od výsledkov Prijímateľom vykonaného obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác a z neho vyplývajúcej úpravy rozpočtu Projektu, od posúdenia výšky jednotlivých výdavkov s ohľadom na pravidlá posudzovania hospodárnosti, efektívnosti, účelnosti a účinnosti výdavkov, ako aj od splnenia ostatných podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, vrátane podmienok oprávnenosti výdavkov podľa článku 14 VZP.
- 3.3 Poskytovateľ poskytuje NFP Prijímateľovi výlučne v súvislosti s Realizáciou aktivít Projektu za splnenia podmienok stanovených:
  - a) Zmluvou o poskytnutí NFP,
  - b) právnymi predpismi SR,
  - c) priamo aplikovateľnými (majúcimi priamu účinnosť) právnymi predpismi a aktmi Európskej únie zverejnenými v Úradnom vestníku EÚ;
  - d) Systémom riadenia EŠIF a Systémom finančného riadenia a dokumentmi vydanými na ich základe, ak boli Zverejnené,
  - e) schváleným Integrovaným regionálnym operačným programom, príslušnou schémou pomoci, ak sa v rámci Výzvy uplatňuje, Výzvou a jej prílohami, vrátane podkladov pre vypracovanie a predkladanie žiadostí o NFP, ak boli tieto podklady Zverejnené,
  - f) Právnymi dokumentmi vydanými oprávnenými osobami, z ktorých pre Prijímateľa vyplývajú práva a povinnosti v súvislosti s plnením Zmluvy o poskytnutí NFP, ak boli tieto dokumenty Zverejnené.
- 3.4. Prijímateľ sa zaväzuje použiť NFP výlučne na úhradu Oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu a za splnenia podmienok stanovených v Zmluve o poskytnutí NFP a v právnych predpisoch, aktoch alebo dokumentoch uvedených v písmenách b) až f) odseku 3.3 tohto článku a vyplývajúcich zo Schválenej žiadosti o NFP.
- 3.5. Prijímateľ sa zaväzuje, že nebude požadovať dotáciu, príspevok, grant alebo inú formu pomoci na Realizáciu aktivít Projektu, na ktorú je poskytovaný NFP v zmysle tejto zmluvy a ktorá by predstavovala dvojité financovanie alebo spolufinancovanie tých istých výdavkov zo zdrojov iných rozpočtových kapitol štátneho rozpočtu SR, štátnych fondov, z iných verejných zdrojov alebo zdrojov EÚ. Prijímateľ je povinný dodržať pravidlá týkajúce sa zákazu kumulácie pomoci uvedené vo Výzve a v právnych aktoch EÚ a pravidlá krížového financovania uvedené v kapitole 3.5.3 Systému riadenia EŠIF. V prípade porušenia uvedených povinností je Poskytovateľ oprávnený žiadať od Prijímateľa vrátenie NFP alebo jeho časti a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.
- 3.6. Prijímateľ berie na vedomie, že NFP, a to aj každá jeho časť je finančným prostriedkom vyplateným zo štátneho rozpočtu SR. Na kontrolu a audit použitia týchto finančných prostriedkov, ukladanie a vymáhanie sankcií za porušenie finančnej disciplíny sa vzťahuje režim upravený v Zmluve o poskytnutí NFP, v právnych predpisoch SR a v právnych aktoch EÚ (najmä v zákone o príspevku z EŠIF, v zákone o rozpočtových pravidlách a v zákone o finančnej kontrole a audite). Prijímateľ sa súčasne zaväzuje počas platnosti a účinnosti

Zmluvy o poskytnutí NFP dodržiavať všetky predpisy a Právne dokumenty uvedené v odseku 3.3 tohto článku.

- 3.7. Ustanovením odseku 3.1 tohto článku nie je dotknuté právo Poskytovateľa alebo iného oprávneného orgánu (certifikačný orgán, orgán auditu) vykonať finančnú opravu v zmysle článku 143 všeobecného nariadenia.
- 3.8. Neuplatňuje sa.
- 3.9. Vzhľadom na charakter Aktivít, ktoré sú obsahom Projektu a v súlade s podmienkami poskytnutia príspevku stanovenými vo Výzve, poskytnutie NFP podľa Zmluvy o poskytnutí NFP nepodlieha uplatňovaniu pravidiel štátnej pomoci. Ak Prijímateľ zmení charakter Aktivít alebo bude v rámci Projektu alebo v súvislosti s ním vykonávať akékoľvek úkony, v dôsledku ktorých by sa pravidlá týkajúce sa štátnej pomoci stali uplatniteľnými na Projekt, je povinný vrátiť alebo vymôcť vrátenie tejto štátnej pomoci poskytnutej v rozpore s uplatniteľnými pravidlami vyplývajúcimi z právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, spolu s úrokmi vo výške, v lehotách a spôsobom vyplývajúcim z príslušných právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ. Prijímateľ je súčasne povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v dôsledku porušenia povinnosti podľa druhej vety tohto odseku v súlade s článkom 10 VZP. Povinnosti Prijímateľa uvedené v článku 6 odsek 5 VZP nie sú týmto ustanovením dotknuté.

#### **4. KOMUNIKÁCIA ZMLUVNÝCH STRÁN A DORUČOVANIE**

- 4.1. Zmluvné strany sa dohodli, že ich komunikácia súvisiaca so Zmluvou o poskytnutí NFP si pre svoju záväznosť vyžaduje písomnú formu v elektronickej podobe, v rámci ktorej sú Zmluvné strany povinné uvádzať ITMS2014+ kód Projektu a názov Projektu podľa článku 2 odsek 2.1. zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú, že v nevyhnutných prípadoch môže mať takáto komunikácia písomnú formu v listinnej podobe a Zmluvné strany budú v tomto prípade pre vzájomnú písomnú komunikáciu v listinnej podobe používať poštové adresy uvedené v záhlaví Zmluvy o poskytnutí NFP, ak nedošlo k oznámeniu zmeny adresy spôsobom v súlade s článkom 6 zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že písomná forma komunikácie sa bude uskutočňovať v listinnej podobe prostredníctvom doporučeného doručovania zásielok alebo obyčajného doručovania poštou. Zmluvné strany si zároveň dohodli ako mimoriadny spôsob doručovania písomných zásielok v listinnej podobe doručovanie osobne alebo prostredníctvom kuriéra; takéto doručenie Poskytovateľovi je možné výlučne v úradných hodinách podateľne Poskytovateľa zverejnených verejne prístupným spôsobom.
- 4.2. Pod elektronickej podobou komunikácie v zmysle odseku 4.1 tohto článku sa rozumie najmä bežná komunikácia prostredníctvom ITMS2014+ (netýka sa elektronickej podania v ITMS2014+, ktoré je považované za podanie prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy), v ostatných prípadoch komunikácia prostredníctvom elektronickej správy (e-mailu) alebo komunikácia prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy (pričom zo strany Poskytovateľa nejde o výkon verejnej moci, iba o využívanie existujúcich technických prostriedkov vhodných na komunikáciu). Písomnosť alebo zásielka doručovaná prostredníctvom evidencie Komunikácia v ITMS2014+ bude považovaná za doručenie momentom odoslania v ITMS2014+ Zmluvnou stranou.
- 4.3. V prípade oznámenia, výzvy, žiadosti alebo iného dokumentu (ďalej ako „písomnosť“) sa za deň doručenia Zmluvnej strane do elektronickej schránky prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy podľa odseku 4.2 tohto článku zmluvy považuje najbližší pracovný deň bezprostredne nasledujúci po kalendárnom dni, kedy bola písomnosť uložená do elektronickej schránky druhej Zmluvnej strany, a to aj vtedy, ak sa adresát o tom nezvedel.

- 4.4 Písomnosť zasielaná druhej Zmluvnej strane v písomnej forme v listinnej podobe podľa Zmluvy o poskytnutí NFP, s výnimkou návrhu čiastkovej správy z kontroly/návrhu správy z kontroly podľa článku 12 odsek 2 VZP, sa považuje pre účely Zmluvy o poskytnutí NFP za doručení, ak dôjde do dispozície druhej Zmluvnej strany na adrese uvedenej v záhlaví Zmluvy o poskytnutí NFP, a to aj v prípade, ak adresát písomnosť neprevzal, pričom za deň doručenia písomnosti sa považuje deň, kedy došlo k:
- a. uplynutiu úložnej (odbernej) lehoty písomnosti zasielanej poštou druhou Zmluvnou stranou, ak nedôjde k jej vráteniu podľa písm. c.,
  - b. odopretiu prijatia písomnosti, v prípade odopretia prevziať písomnosť doručovanú poštou alebo osobným doručením,
  - c. vráteniu písomnosti odosielateľovi, v prípade vrátenia zásielky späť (bez ohľadu na prípadnú poznámku „adresát neznámy“).
- 4.5 Návrh čiastkovej správy z kontroly/návrh správy z kontroly v zmysle článku 12 odsek 2 VZP sa považuje pre účely Zmluvy o poskytnutí NFP za doručení v listinnej podobe dňom jeho prevzatia Prijímateľom. Návrh čiastkovej správy z kontroly/návrh správy z kontroly v zmysle článku 12 odsek 2 VZP sa považuje pre účely Zmluvy o poskytnutí NFP za doručení aj v prípade, ak ho Prijímateľ odmietne prevziať, a to dňom odmietnutia jeho prevzatia. Ak návrh čiastkovej správy z kontroly/návrh správy kontroly nemožno doručiť na adresu Prijímateľa uvedenú v záhlaví podľa odseku 4.1 tohto článku, prípadne ak došlo k oznámeniu zmeny adresy v súlade s článkom 6 zmluvy, na takto oznámenú adresu, považujú sa tieto návrhy za doručení dňom vrátenia nedoručeného návrhu čiastkovej správy alebo návrhu správy Poskytovateľovi, aj keď sa o tom Prijímateľ nedozvedel (fikcia doručenia). V prípade doručenia návrhu čiastkovej správy z kontroly/návrh správy z kontroly v zmysle článku 12 odsek 2 VZP do elektronickej schránky prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy sa považuje za doručení v najbližší pracovný deň bezprostredne nasledujúci po kalendárnom dni, kedy bola písomnosť uložená do elektronickej schránky druhej Zmluvnej strany, a to aj vtedy, ak sa adresát o tom nedozvedel.
- 4.6 V prípade doručovania Správy o zistenej nezrovnalosti Prijímateľovi prostredníctvom ITMS2014+, sa bude táto považovať za doručení momentom zverejnenia nezrovnalosti vo verejnej časti ITMS2014+.
- 4.7. Písomnosť alebo zásielka doručovaná prostredníctvom e-mailu bude považovaná za doručení momentom, kedy bude elektronickej správa k dispozícii, prístupná na e-mailovom serveri slúžiacom na prijímanie elektronickej pošty Zmluvnej strany, ktorá je adresátom, teda momentom, kedy Zmluvnej strane, ktorá je odosielateľom príde potvrdenie o úspešnom doručení zásielky; ak nie je objektívne z technických dôvodov možné nastaviť automatické potvrdenie o úspešnom doručení zásielky, ako vyplýva z písmena c) tohto odseku, Zmluvné strany výslovne súhlasia s tým, že zásielka doručovaná elektronicke bude považovaná za doručení momentom odoslania elektronickej správy Zmluvnou stranou, ak táto Zmluvná strana nedostala automatickú informáciu o nedoručení elektronickej správy alebo momentom, ktorým sa za doručení považuje zásielka doručovaná v listinnej podobe podľa tejto zmluvy pokiaľ sa ju Poskytovateľ pokúsi doručiť aj v listinnej podobe. Za účelom realizácie doručovania prostredníctvom e-mailu, Zmluvné strany sa zaväzujú:
- a. vzájomne si písomne oznámiť svoje emailové adresy, ktoré budú v rámci tejto formy komunikácie záväzne používať, a ich aktualizáciu, pričom nesplnenie tejto povinnosti bude zaťažovať tú Zmluvnú stranu, ktorá oznámenie aktuálnych údajov nevykonala aj v tom zmysle, že zásielka doručená na neaktuálnu e-



mailovú adresu sa bude považovať na účely tejto Zmluvy o poskytnutí NFP za riadne doručenie,

- b. vzájomne si písomne oznámiť všetky údaje, ktoré budú potrebné pre tento spôsob doručovania,
- c. zabezpečiť nastavenie technického vybavenia (e-mailové konto), ktoré bude spĺňať všetky parametre pre splnenie požiadavky týkajúcej sa potvrdenia doručenia elektronickej správy, vrátane pripojených dokumentov; ak to nie je objektívne možné z technických dôvodov, Zmluvná strana, ktorá má tento technický problém, jeho existenciu oznámi druhej Zmluvnej strane, v dôsledku čoho sa na ňu bude aplikovať výnimka z pravidla o momente doručenia uvedená za bodkočiarkou v základnom texte tohto odseku 4.7.

4.8 Prijímateľ je zodpovedný za riadne označenie poštovej schránky na účely písomnej komunikácie Zmluvných strán.

4.9 Zmluvné strany sa zaväzujú, že vzájomná komunikácia bude prebiehať v slovenskom jazyku. Všetka dokumentácia predkladaná Prijímateľom v súvislosti so Zmluvou o poskytnutí NFP a/alebo s Projektom bude predkladaná v slovenskom jazyku a v prípade, ak bola vyhotovená v inom ako slovenskom jazyku, pre jej použitie pre účely Projektu a/alebo Zmluvy o poskytnutí NFP je potrebný úradný preklad do slovenského jazyka. Ak to Poskytovateľ výslovne nevytlúči vo Výzve alebo v Právnom dokumente, môže byť predkladaná aj v českom jazyku bez potreby úradného prekladu. Poskytovateľ môže vo Výzve alebo v Právnom dokumente umožniť predkladať uvedenú dokumentáciu aj v inom jazyku bez potreby úradného prekladu do slovenského jazyka.

4.10 Zmluvné strany sa dohodli, že doručenie/predloženie správy, resp. Dokumentácie k Projektu uvedenej v článku 4 VZP je v nadväznosti na Metodický pokyn CKO č. 15 možné vykonať...

- a. vyplnením formulára a jeho odoslaním prostredníctvom ITMS2014+, bez podpisu štatutárneho orgánu prijímateľa alebo splnomocnenej osoby v prípade, ak formulár v ITMS2014+ odošle štatutárny orgán prijímateľa alebo splnomocnená osoba a súčasne je to v súlade so zmluvou o NFP, resp. s rozhodnutím o schválení, ak je RO a prijímateľ tá istá osoba (ďalej sa používa aj v prípade, ak je RO a prijímateľ tá istá osoba pojem „zmluva o NFP“). V tomto prípade prijímateľ potvrdzuje správnosť údajov v monitorovacej správe projektu jej odoslaním; alebo
- b. v písomnej forme (tzn. v elektronickej podobe, v súlade so zákonom o e-Governmente, alebo listinnej podobe, v súlade so zmluvou o NFP) a zároveň odoslaním formulára prostredníctvom ITMS2014+; alebo
- c. vyplnením formulára a jeho odoslaním prostredníctvom ITMS2014+ a zároveň odoslaním skenu podpísanej monitorovacej správy prostredníctvom evidencie Komunikácia v ITMS2014+ (bez potreby predloženia písomnej verzie monitorovacej správy) v prípade, ak je to v súlade so zmluvou o NFP.

## 5. OSOBITNÉ DOJEDNANIA

5.1 Prijímateľ sa zaväzuje predkladať Žiadosti o platbu najmenej jedenkrát za 6 kalendárnych mesiacov počnúc od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu. Žiadosť o platbu (s príznakom záverečná) Prijímateľ predloží najneskôr do troch mesiacov po Ukončení realizácie hlavných

aktivít Projektu, a to aj za všetky zrealizované podporné Aktivity. Žiadosť o platbu môže Prijímateľ prvý raz podať najskôr po Začatí realizácie hlavných aktivít Projektu.

- 5.2. Zmluvné strany sa dohodli, že Poskytovateľ nebude povinný poskytovať plnenie podľa Zmluvy o poskytnutí NFP dotedy, kým mu Prijímateľ nepreukáže spôsobom požadovaným Poskytovateľom, splnenie všetkých nasledovných skutočností:
- a) Vznik platného zabezpečenia pohľadávky (aj budúcej) Poskytovateľa voči Prijímateľovi, ktorá by mu mohla vzniknúť zo Zmluvy o poskytnutí NFP, kde hodnota zabezpečenia musí zodpovedať podmienkam uvedeným v článku 13 odsek 1 VZP. Zabezpečenie sa vykoná využitím niektorého zo zabezpečovacích inštitútov podľa slovenského právneho poriadku, ktorý bude Poskytovateľ akceptovať, prednostne vo forme záložného práva v prospech Poskytovateľa za splnenia podmienok uvedených v článku 13 odsek 1 VZP. Ponúknuté zabezpečenie, ktoré spĺňa všetky podmienky uvedené v tomto odseku 5.2 a podmienky analogicky aplikovateľné na ponúknuté zabezpečenie v zmysle článku 13 odsek 1 VZP, môže Poskytovateľ odmietnuť, Poskytovateľ je oprávnený realizovať svoje právo odmietnuť ponúkané zabezpečenie v prípade, ak ide o zabezpečovací inštitút alebo predmet zabezpečenia, o ktorom predtým Poskytovateľ vyhlásil, že ho nebude akceptovať, alebo ak existuje iný závažný dôvod, pre ktorý ponúkané zabezpečenie v celej alebo v čiastočnej výške nie je možné akceptovať a Poskytovateľ tento dôvod oznámi Prijímateľovi.
  - b) Zrealizovanie VO podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej ako "zákon o VO") alebo obstarávania tovarov, služieb a stavebných prác podľa podmienok určených Poskytovateľom a stanovených v Právnych dokumentoch v prípadoch, ak sa na obstarávanie tovarov, služieb a stavebných prác nevzťahuje zákon o VO, pričom Prijímateľ vyslovne súhlasí s tým, že bude postupovať spôsobom stanoveným zákonom o VO, inými uplatniteľnými právnymi predpismi SR/právnymi aktmi EÚ a Právnymi dokumentmi.
  - c) Poistenie pokrývajúce poistenie majetku obstaraného alebo zhodnoteného v súvislosti s Realizáciou hlavných aktivít Projektu, ktorý je zahrnutý v Žiadosti o platbu, ako aj poistenie majetku, ktorý je zálohom v zmysle platného záložného práva v prospech Poskytovateľa, a to za podmienok a spôsobom stanoveným v článku 13 odsek 2 VZP, ak Poskytovateľ nestanovil vo Výzve alebo v inom Právnom dokumente, že poistenie sa nevyžaduje,
  - d) Neuplatňuje sa.
- 5.3 V zmysle ust. § 401 Obchodného zákonníka Prijímateľ vyhlasuje, že predlžuje premlčaciu dobu na prípadné nároky Poskytovateľa týkajúce sa (a) vrátenia poskytnutého NFP alebo jeho časti alebo (b) krátenia NFP alebo jeho časti, a to na 10 rokov od doby, kedy premlčacia doba začala plynúť po prvý raz.
- 5.4 Ak podľa Zmluvy o poskytnutí NFP udeľuje Poskytovateľ súhlas týkajúci sa Prijímateľa alebo Projektu, Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že na udelenie takéhoto súhlasu nemá Prijímateľ právny nárok, ak právne predpisy SR alebo právne akty EÚ neustanovujú inak.
- 5.5 Ak v rámci Projektu dochádza k dodaniu tovarov, poskytnutiu služieb alebo vykonaniu stavebných prác po uhradení Preddavkovej platby Prijímateľom Dodávateľovi, spôsob a lehoty dodania/poskytnutia alebo vykonania plnenia vyplývajú zo zmluvy uzavretej medzi Prijímateľom a jeho Dodávateľom, pričom tieto nesmú byť v rozpore s pravidlami stanovenými Poskytovateľom v Právnych dokumentoch (napr. v Príručke pre Prijímateľa).

## 6. ZMENA ZMLUVY

6.1 Prijímateľ je povinný Bezodkladne oznámiť Poskytovateľovi všetky zmeny alebo skutočnosti, ktoré majú negatívny vplyv na plnenie Zmluvy o poskytnutí NFP alebo dosiahnutie/udržanie cieľa Projektu v zmysle článku 2 odsek 2.2 zmluvy, alebo sa akýmkoľvek spôsobom týkajú alebo môžu týkať neplnenia povinností Prijímateľa zo Zmluvy o poskytnutí NFP vo vzťahu k cieľu Projektu v zmysle článku 2 odsek 2.2 zmluvy.

Súčasne je Poskytovateľ oprávnený požadovať od Prijímateľa poskytnutie vysvetlení, informácií, Dokumentácie alebo iného druhu súčinnosti, ktoré odôvodnene považuje za potrebné pre preskúmanie akejkoľvek záležitosti súvisiacej s Projektom, ak má vplyv na Oprávnené výdavky Projektu, Realizáciu aktivít Projektu alebo súvisí s dosiahnutím/udržaním cieľa Projektu.

6.2 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných podmienkach zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, a to s ohľadom na hospodárnosť a efektívnosť zmenového procesu, avšak aj s ohľadom na skutočnosť, že Zmluva o poskytnutí NFP je, tzv. povinne zverejňovanou zmluvou v zmysle § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov (ďalej ako „zákon 211/2000 Z. z.“), pričom zmena Zmluvy o poskytnutí NFP zahŕňa aj zmenu Projektu, ktorý sa realizuje na právnom základe Zmluvy o poskytnutí NFP:

- a) **Zmena zmluvy a jej príloh (s výnimkou prílohy č. 1 VZP) z dôvodu ich aktualizácie** a zosúladenia s platným znením všeobecného nariadenia, Implementačných nariadení, Nariadení pre jednotlivý EŠIF, právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, Systému riadenia EŠIF a Systému finančného riadenia sa vykoná vo forme písomného a očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP. V prípade, ak sa v dôsledku zmeny Právnych predpisov SR alebo právnych aktov EÚ dostane niektoré ustanovenie Zmluvy o poskytnutí NFP do rozporu s Právnymi predpismi SR alebo právnymi aktmi EÚ, nebude sa naň prihliadať a postupuje sa podľa článku 7 odsek 7.6 zmluvy.
- b) **Zmena VZP z dôvodu ich aktualizácie** a zosúladenia s platným znením všeobecného nariadenia, Implementačných nariadení, Nariadení pre jednotlivý EŠIF, právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, Systému riadenia EŠIF a Systému finančného riadenia po vykonaní ich zmien len v rozsahu vyplývajúcom z uvedených dokumentov, ak sa zmena týka výslovného textu VZP (nielen odkazu na príslušný Právny dokument, ktorý bol aktualizovaný), sa vykoná vo forme písomného a očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP alebo oznámením Poskytovateľa, ktoré zašle Prijímateľovi elektronicky, spolu s odkazom na číslo, pod ktorým sú aktualizované VZP už zverejnené v Centrálnom registri zmlúv. Doručením oznámenia dochádza k zmene Zmluvy o poskytnutí NFP v časti zmeny VZP z dôvodu ich aktualizácie podľa tohto písmena b).
- c) **Formálna zmena** spočívajúca v údajoch týkajúcich sa Zmluvných strán (obchodné meno/názov, sídlo, štatutárny orgán, zmena v kontaktných údajoch, zmena čísla účtu určeného na úhradu NFP, číselné označenie účtu uvedeného v Zmluve o úvere alebo na inom doklade vystavenom Financujúcou bankou, na ktorý má byť vyplatený NFP podľa článku 13 odsek 1 VZP alebo iná zmena, ktorá má vo vzťahu k Zmluve o poskytnutí NFP iba deklaratórny účinok) alebo zmena v subjekte Poskytovateľa, ku ktorej dôjde na základe všeobecne záväzného právneho predpisu, nie je zmenou, ktorá pre svoju platnosť vyžaduje zmenu Zmluvy o poskytnutí NFP. To znamená, že takúto zmenu oznámi jedna Zmluvná strana druhej Zmluvnej strane spôsobom dohodnutým v článku 4 zmluvy a premietne sa do Zmluvy o poskytnutí NFP pri najbližšom písomnom dodatku. Súčasťou oznámenia sú doklady, z ktorých zmena vyplýva, najmä výpis z obchodného registra alebo iného registra, rozhodnutie Prijímateľa, odkaz na príslušný právny predpis a podobne.

- d) V prípade **menej významných zmien** Projektu, ktoré sú vymedzené v tomto článku zmluvy, alebo ich Poskytovateľ pre zjednodušenie zahrnul do Právnych dokumentov týkajúcich sa zmien projektov, Prijímateľ je povinný Bezodkladne oznámiť Poskytovateľovi spôsobom dohodnutým v článku 4 zmluvy, že nastala takáto zmena, avšak nie je povinný požiadať o zmenu Zmluvy o poskytnutí NFP na formulári, ktorý pre tento účel vydal Poskytovateľ a ktorý sa využije pre významnejšie zmeny podľa písmena e) tohto odseku. Podľa tohto písmena d) sa postupuje aj v prípade zmien v rozpočte Projektu, ktoré boli identifikované Poskytovateľom v rámci ním vykonávaných kontrol a overovaní v Projekte, a to za podmienok uvedených v tomto písmene d). V prípade takýchto zmien sa Zmluvné strany dohodli, že postup dohodnutý pre riešenie zmien iniciovaných Poskytovateľom podľa ods. 6.13 sa nepoužije a k oznámeniu zmeny Prijímateľom nedochádza.

V prípade, ak zmena, ktorú Prijímateľ oznámil Poskytovateľovi podľa tohto písmena. d) ako menej významnú zmenu, nie je podľa odôvodneného stanoviska Poskytovateľa menej významnou zmenou, alebo ju Poskytovateľ nemôže akceptovať z iných riadne odôvodnených dôvodov, Poskytovateľ je oprávnený neakceptovať oznámenie Prijímateľa, ak toto svoje odôvodnené stanovisko Prijímateľovi oznámi. Ak Poskytovateľ neakceptuje oznámenie Prijímateľa podľa predchádzajúcej vety, Prijímateľ je oprávnený postupovať pri zmene Zmluvy o poskytnutí NFP iba podľa písmena e) tohto odseku, ak z oznámenia Poskytovateľa nevyplýva, že ide o zmenu, pri ktorej sa podľa Poskytovateľa má postupovať podľa iného príslušného písmena tohto odseku. V prípade, ak Poskytovateľ neakceptuje oznámenie Prijímateľa a má za to, že ide o zmenu, pri ktorej sa má postupovať inak, je Poskytovateľ oprávnený zmenu posúdiť ako iný druh zmeny, resp. ako Podstatnú zmenu Projektu, a ďalej postupovať podľa príslušného článku zmluvy a podľa Príručky pre Prijímateľa. V ostatných prípadoch Poskytovateľ informuje Prijímateľa o výsledku zmenového konania formou oznámenia, v ktorom konštatuje, že vzal zmenu Projektu na vedomie, čím dochádza k akceptovaniu tejto menej významnej zmeny.

Zmena Zmluvy o poskytnutí NFP sa podľa tohto písmena d) vykoná najneskôr pri najbližšom písomnom dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP, ak nie je pri jednotlivých konkrétnych zmenách dohodnuté inak. Menej významnou zmenou sa rozumie aj menej významná zmena Projektu, ktorá nemá vplyv na znenie ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP. Na takúto menej významnú zmenu Projektu sa vzťahujú ustanovenia týkajúce sa akceptácie takejto zmeny podľa tohto písmena d), pričom v prípade akceptácie takejto zmeny sa dodatok k Zmluve o poskytnutí NFP nevyhotovuje.

Za menej významné zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP sa považujú najmä:

- (i) zmena termínu Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu v porovnaní s termínom uvedeným v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP,
- (ii) zmena projektovej alebo inej podkladovej dokumentácie vo vzťahu k Projektu, ktorá nemá vplyv na rozpočet Projektu, cieľovú hodnotu Merateľných ukazovateľov Projektu ani na dodržanie podmienok poskytnutia príspevku (napríklad zmena výkresovej dokumentácie, zmena technických správ, zmena štúdií a podobne),
- (iii) ak prečerpanie v rámci jednej zo skupín výdavkov neprekročí 15 % kumulatívne na túto skupinu výdavkov za celú dobu realizácie Projektu, za podmienky neprekročenia Celkových oprávnených výdavkov Projektu. Táto odchýlka nesmie mať za následok zvýšenie výdavkov určených na Podporné aktivity projektu,
- (iv) odchýlky v rozpočte Projektu týkajúcej sa Oprávnených výdavkov výlučne v prípade, ak ide o zníženie výšky Oprávnených výdavkov a takéto zníženie nemá vplyv na dosiahnutie cieľa Projektu definovaného v článku 2 odsek 2.2 tejto zmluvy,

- (v) zmena v jednotlivých položkách rozpočtu Projektu a/alebo ich bližšia špecifikácia, a to podľa výsledkov príslušnej finančnej kontroly Verejného obstarávania vyjadrených v čiastkovej správe alebo správe z finančnej kontroly Verejného obstarávania,
- (vi) predĺženie lehoty na začatie VO na hlavné Aktivity Projektu v prípade, ak by s ním Prijímateľ nezačal ani do 3 mesiacov od účinnosti Zmluvy,
- (vii) predĺženie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu.

V prípade menej významnej zmeny podľa bodu (i) tohto písmena d) Prijímateľ je oprávnený oznámiť posun termínu Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu aj opakovane. Poskytovateľ je oprávnený pri akceptovaní tejto zmeny viazať svoju akceptáciu na iný termín, než aký vyplýva z oznámenia Prijímateľa, pričom nový termín Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu podľa akceptácie Poskytovateľa nesmie byť skôr ako 20 dní odo dňa akceptácie Poskytovateľa. Právne účinky menej významnej zmeny nastávajú podľa odseku 6.11 tohto článku. Samostatný písomný dodatok k Zmluve o poskytnutí NFP, ktorého predmetom by bola táto menej významná zmena, sa nevyhotovuje, avšak uvedenú zmenu eviduje Poskytovateľ do ITMS2014+.

Pri menej významnej zmene podľa bodu (v) sa postupuje tak, že Poskytovateľ zapracuje zmeny v položkách rozpočtu, vrátane tých, ktoré súvisia s potvrdenou ex ante finančnou opravou, podľa čiastkovej správy alebo správy z príslušnej finančnej kontroly Verejného obstarávania do elektronickej verzie rozpočtu Projektu (spolu so súvzťažne upravenou výškou výdavkov), takto aktualizovaný rozpočet Projektu nahrá do ITMS2014+ k Projektu, jeho konečnú upravenú podobu oznámi Prijímateľovi. Vykonanie všetkých úkonov podľa predchádzajúcej vety predstavuje akceptáciu tejto menej významnej zmeny. Výsledkom akceptácie tejto menej významnej zmeny je aktualizovaný rozpočet Projektu a zmena výdavkov. Zmena Zmluvy o poskytnutí NFP vo forme písomného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP sa pre túto zmenu vykoná najneskôr pred úhradou Žiadosti o platbu s príznakom záverečná, ak ďalej nie je dohodnuté inak. Pre uplatnenie a následné preplatenie zmenou dotknutých Celkových oprávnených výdavkov v ŽoP je podkladom aktualizovaný rozpočet Projektu vykonaný opísaným spôsobom na podklade výsledkov príslušnej finančnej kontroly Verejného obstarávania vyjadrených v čiastkovej správe alebo správe z tejto finančnej kontroly Verejného obstarávania. Ak Prijímateľ vyjadří námietky voči oznámenej aktualizácii rozpočtu Projektu, alebo ak aj bez uvedenia dôvodu Prijímateľ požiadava Poskytovateľa o vyhotovenie dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP za účelom premietnutia zmeny v hodnote jednotlivých položiek rozpočtu Projektu a/alebo ich bližšej špecifikácie do jej textu, aktualizácia rozpočtu Projektu vyvoláva právne účinky podľa odseku 6.11 tohto článku iba v spojení s písomným dodatkom k Zmluve o poskytnutí NFP.

V prípade menej významnej zmeny podľa bodu (vii) tohto písmena d) sa Zmluvné strany osobitne dohodli, že akceptáciou tejto menej významnej zmeny na základe oznámenia zo strany Prijímateľa obsahujúceho predĺženie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu oproti termínom vyplývajúcim z Prílohy č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP alebo oproti neskôr zmeneným termínom, ak sa oznamuje predĺženie termínov opakovane, dochádza k predĺženiu doby Realizácie hlavných aktivít Projektu v rozsahu vyplývajúcom z akceptácie tejto menej významnej zmeny. Vo vzťahu k tejto zmene sa v plnej miere uplatní ustanovenie odseku 6.8. Právne účinky menej významnej zmeny nastávajú podľa odseku 6.11 tohto článku. Zmena Zmluvy o poskytnutí NFP vo forme písomného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP sa môže vykonať najneskôr pred úhradou Žiadosti o platbu s príznakom záverečná.

Zmluvné strany sa dohodli, že skrátenie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu sa vykoná výlučne spôsobom uvedeným v článku 4 odsek 6 VZP prostredníctvom ITMS2014+. Takáto

zmena nepredstavuje zmenu Zmluvy o poskytnutí NFP a nevzťahujú sa tak na ňu ustanovenia o jednotlivých typoch zmien a ich riešenia podľa tohto článku 6.

Ak dôjde v Projekte k zníženiu cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu o 5% alebo menej oproti cieľovej hodnote Merateľného ukazovateľa Projektu, ktorá bola schválená v Žiadosti o NFP, takáto zmena nie je predmetom postupov riešenia zmien podľa tohto článku zmluvy. Ak Poskytovateľ stanoví v Právnych dokumentoch oznamovaciu povinnosť Prijímateľa aj vo vzťahu k takejto skutočnosti, Prijímateľ je povinný túto oznamovaciu povinnosť plniť spôsobom vyplývajúcim z Právneho dokumentu Poskytovateľa.

- e) Iné zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ako sú zmeny opísané v písmenách a) až d) a f) tohto odseku, sú významnejšími zmenami Projektu (ďalej aj ako „**významnejšie zmeny**“), a tieto je možné vykonať len na základe vzájomnej dohody oboch Zmluvných strán vo forme písomného a vzostupne očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP. Zmene Zmluvy o poskytnutí NFP o významnejšie zmeny predchádza žiadosť Prijímateľa o zmenu Zmluvy o poskytnutí NFP, ktorú podáva Poskytovateľovi na formulári, ktorý pre tento účel vydal Poskytovateľ.

Zmluva o poskytnutí NFP v tomto článku 6 zmluvy stanovuje, kedy je Prijímateľ oprávnený podať žiadosť o zmenu aj po uskutočnení významnejšej zmeny (odsek 6.9 tohto článku – ex-post zmeny) a v ktorých prípadoch je povinný tak urobiť pred vykonaním samotnej významnejšej zmeny (ex-ante zmeny podľa odsek 6.3 tohto článku). Významnejšou zmenou sa rozumie aj významnejšia zmena Projektu, ktorá nemá vplyv na znenie ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP. Na takúto významnejšiu zmenu Projektu sa vzťahujú ustanovenia týkajúce sa schválenia takejto zmeny podľa tohto písmena e), pričom pri schválení takejto zmeny sa dodatok k Zmluve o poskytnutí NFP nevyhotovuje v prípade, ak schválená zmena nemá vplyv na znenie ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP.

- f) **Podstatnú zmenu Projektu** tak, ako je definovaná v článku 1 odsek 3 VZP, Prijímateľ oznamuje Poskytovateľovi Bezodkladne. Bez ohľadu na zaslanú informáciu je vznik Podstatnej zmeny Projektu podstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP a súčasne je vznik Podstatnej zmeny Projektu vždy spojený s povinnosťou Prijímateľa vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP, a to vo výške, ktorá je úmerná obdobiu, počas ktorého došlo k porušeniu podmienok v dôsledku vzniku Podstatnej zmeny Projektu. Ak vzhľadom na charakter zmeny nie je možné určiť uvedené obdobie, počas ktorého došlo k porušeniu podmienok v dôsledku vzniku Podstatnej zmeny Projektu, úmernosť k časovému hľadisku sa neaplikuje.

6.3 V prípade **významnejšej zmeny** podľa odseku 6.2 písmeno e) tohto článku, na ktorý sa nevzťahuje postup uvedený v odseku 6.9 tohto článku, je Prijímateľ povinný požiadať o zmenu Zmluvy o poskytnutí NFP pred vykonaním samotnej zmeny alebo pred uplynutím doby, ku ktorej sa požadovaná zmena viaže, alebo pred vznikom, prípadne zánikom skutočnosti, ktorá sa má prostredníctvom vykonania zmeny odvrátiť, to všetko, ak ide o významnejšiu zmenu spočívajúcu v zmene:

- a) miesta realizácie Projektu,
- b) miesta, kde sa nachádza Predmet Projektu alebo záloh, ak nie je záloh súčasne aj Predmetom Projektu,
- c) Merateľných ukazovateľov Projektu, ak ide o zníženie cieľovej hodnoty o viac ako 5% oproti výške cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu, ktorá bola schválená v Žiadosti o NFP (podľa podmienok uvedených v odseku 6.6 tohto článku),

- d) počtu alebo charakteru/povahy hlavných Aktivít Projektu alebo podmienok Realizácie aktivít Projektu, vrátane zmeny, ktorou sa navrhuje rozšírenie rozsahu hlavných Aktivít Projektu a zvýšenie pôvodnej schválenej hodnoty Merateľných ukazovateľov Projektu v dôsledku úspor v rámci pôvodne schváleného rozpočtu Projektu pri zachovaní podmienky neprekročenia výšky schváleného NFP,
- e) majetkovo-právnych pomerov týkajúcich sa Predmetu Projektu alebo súvisiacich s Realizáciou hlavných aktivít Projektu v zmysle článku 6 odsek 3 VZP,
- f) priamo sa týkajúcej podmienky poskytnutia príspevku, ktorá vyplýva z Výzvy a spôsobu jej splnenia Prijímateľom,
- g) používaného systému financovania,
- h) doplnenie novej skupiny výdavkov a/alebo Aktivity, ktorá je oprávnená v zmysle Výzvy,
- i) Prijímateľa podľa článku 2 odsek 4 VZP, ktorá musí byť v súlade s podmienkami Výzvy,
- j) spôsobu spolufinancovania Projektu,
- k) v inej zmene, ktorá je ako významnejšia zmena označená v Príručke pre Prijímateľa, alebo v inom Právnom dokumente.

6.4 Žiadnu zmenu týkajúcu sa Projektu nemožno schváliť v prípade, ak predstavuje Podstatnú zmenu Projektu. V prípade, ak Poskytovateľ zistí, že v rámci Projektu nastala Podstatná zmena Projektu, táto skutočnosť vyvoláva právne následky uvedené v odseku 6.2 písmeno f) tohto článku.

6.5 V prípade zmeny podľa odseku 6.3 písmen a) a b) tohto článku pôjde o Podstatnú zmenu Projektu najmä v prípade, ak dôjde k premiestneniu mimo oprávnené územie/miesto vymedzené vo Výzve; uvedené sa nevzťahuje na premiestnenie zálohu, ktorý nie je súčasne aj Predmetom Projektu. Ďalšie dôvody vzniku Podstatnej zmeny Projektu v tomto prípade môžu vyplývať z výkladu alebo usmernení uvedených v Právnych dokumentoch v zmysle úvodnej časti definície Podstatnej zmeny Projektu uvedenej v článku 1 odsek 3 VZP.

6.6 V prípade zmeny podľa odseku 6.3 písmeno c) tohto článku sa samostatne posudzujú zmeny v cieľových hodnotách Merateľných ukazovateľov Projektu s príznakom v súvislosti s vplyvom navrhovanej zmeny na výšku poskytovaného NFP a v cieľových hodnotách Merateľných ukazovateľov Projektu bez príznaku. Vo vzťahu k zmenám cieľových hodnôt Merateľných ukazovateľov Projektu sa Zmluvné strany dohodli, že:

- a) Pri Merateľných ukazovateľoch Projektu s príznakom Poskytovateľ pri posudzovaní požadovanej zmeny posúdi zdôvodnenie nedosiahnutia cieľových hodnôt týchto ukazovateľov z hľadiska identifikácie rizík, ktoré boli predmetom analýzy pri predkladaní Žiadosti o NFP a predložených dokumentov preukazujúcich skutočnosť, že nedosiahnutie cieľových hodnôt Merateľných ukazovateľov Projektu s príznakom bolo spôsobené faktormi, ktoré Prijímateľ objektívne nemohol ovplyvniť. Poskytovateľ je oprávnený v jednotlivom prípade tohto druhu Merateľného ukazovateľa Projektu s príznakom schváliť zníženie jeho cieľovej hodnoty v riadne odôvodnených prípadoch, pričom hodnota nesmie klesnúť pod hranicu 50% oproti jeho výške, ktorá bola uvedená v Schválenej žiadosti o NFP. V prípade, ak je možné akceptovať odôvodnenie Prijímateľa o nedosiahnutí cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu s príznakom a jeho navrhované zníženie neklesne pod minimálnu hranicu podľa písmena b) tohto odseku, Poskytovateľ zmenu schváli, čím dochádza k akceptovaniu zníženej výšky cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu s príznakom zo strany Poskytovateľa bez vplyvu na zníženie výšky NFP.
- b) Zníženie cieľovej hodnoty jednotlivého Merateľného ukazovateľa Projektu s príznakom o viac ako 50% oproti výške, ktorá bola uvedená v Schválenej žiadosti o NFP, predstavuje

nedosiahnutie cieľa Projektu a tým Podstatnú zmenu Projektu z dôvodov uvedených v odseku 6.7 tohto článku a vyvoláva právne následky uvedené v odseku 6.2 písmeno f) tohto článku.

- c) Merateľné ukazovatele Projektu bez príznaku sú záväzné z hľadiska dosiahnutia ich plánovanej hodnoty. Zníženie cieľovej hodnoty jednotlivého Merateľného ukazovateľa Projektu bez príznaku o viac ako 20% oproti jeho výške, ktorá bola uvedená v Schválenej žiadosti o NFP, predstavuje nedosiahnutie cieľa Projektu a tým Podstatnú zmenu Projektu z dôvodov uvedených v odseku 6.7 tohto článku a vyvoláva právne následky uvedené v odseku 6.2 písmeno f) tohto článku. Schválenie žiadosti o zmenu, predmetom ktorej bolo zníženie cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu bez príznaku, nemá žiadne účinky vo vzťahu k následnému uplatneniu sankčného mechanizmu podľa článku 10 odsek 1 VZP a Prijímateľ preto na základe schválenia takejto žiadosti o zmenu nenadobúda žiadne legitímne očakávanie týkajúce sa výšky NFP, ktorá mu bude vyplatená, a to z dôvodu rozdielov v podstate charakteru Merateľného ukazovateľa Projektu bez príznaku oproti Merateľnému ukazovateľu Projektu s príznakom (podľa písmena a) tohto odseku).
- d) Vo vzťahu k finančnému plneniu Poskytovateľ zníži výšku poskytovaného NFP primerane k zníženiu hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu pri dodržaní minimálnej hranice a ostatných pravidiel uvedených v predchádzajúcich písmenách tohto odseku (vrátane výnimky z tohto postupu uvedenej v písmene a) vyššie), a to vo vzťahu k tým Aktivitám, v ktorých prichádza k dosiahnutiu znižovaného Merateľného ukazovateľa Projektu v zmysle článku 10 odsek 1 VZP a vykoná zodpovedajúce zníženie výdavkov na podporné Aktivity Projektu.

V prípade, ak jednou Aktivitou dochádza k naplneniu viac ako jedného Merateľného ukazovateľa, výška NFP sa zníži priamo úmerne k zníženiu cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu po započítaní úrovne plnenia ostatných Merateľných ukazovateľov Projektu, bez ohľadu na to, o ktorý druh Merateľného ukazovateľa Projektu ide.

6.7 V prípade zmeny podľa odseku 6.3 písmeno d) tohto článku pôjde o Podstatnú zmenu Projektu najmä v prípade, ak posudzovaná zmena viedla k tomu, že by sa činnosť, na ktorú sa má NFP poskytnúť po vykonanej zmene, odchýlila od svojho cieľa v tom zmysle, že sa nedosiahne žiadny cieľ, alebo sa dosiahne iný cieľ ako ten, ktorý vyplýval z podmienok, za splnenia ktorých bol Projekt schválený (rozdiel medzi obsahom Projektu v čase schválenia Žiadosti o NFP a v čase po uskutočnení zmeny), alebo sa dosiahne cieľ Projektu len čiastočne. Na dosiahnutie cieľa Projektu môže mať významný negatívny vplyv tak fyzická ako aj funkčná zmena. Zmena sa posudzuje aj z hľadiska porovnania rozdielov medzi stavom, v akom bol Projekt schválený a v akom bol realizovaný. Zmena sa posudzuje z hľadiska zmien fungovania Projektu v Období Udržateľnosti Projektu. Ak zmena Projektu, ktorá mení povahu činnosti alebo podmienky jej vykonávania, má určitý rozsah, ktorý možno považovať za významný a takýmto významným spôsobom negatívne vplyva na dosiahnutie cieľa Projektu, je daný základ na to, aby takáto zmena bola považovaná za Podstatnú zmenu Projektu. Ďalšie dôvody vzniku Podstatnej zmeny Projektu v tomto prípade môžu vyplývať z výkladu alebo usmernení uvedených v Právnych dokumentoch v zmysle úvodnej časti definície Podstatnej zmeny Projektu uvedenej v článku 1 odsek 3 VZP.

6.8 Zmluvné strany sa dohodli, že pri predlžovaní doby Realizácie hlavných aktivít Projektu (zmeny podľa odseku 6.2 písmeno d) bod (vii) tohto článku) platia nasledovné pravidlá, čím však nie sú dotknuté ostatné pravidlá vyplývajúce zo Zmluvy o poskytnutí NFP týkajúce sa časového aspektu Realizácie hlavných aktivít Projektu (napríklad pravidlá uvedené v článkoch 8 a 9 VZP):

- a) Dobu Realizácie hlavných aktivít Projektu nie je možné predĺžiť nad rámec maximálnej doby, ktorá pre realizáciu hlavných aktivít projektov vyplýva z Výzvy a ktorá je uvedená pri definícii Realizácie hlavných aktivít Projektu v článku 1 odsek 3 VZP, a ktorá nesmie



presiahnuť 31.12.2023. V rámci tejto doby stanovenej Výzvou pre realizáciu hlavných aktivít projektov je možné individuálne stanovenú dobu Realizácie hlavných aktivít Projektu predlžovať na základe oznámenia zmeny zo strany Prijímateľa.

- b) Ak Prijímateľ neoznámí predĺženie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu pred jej uplynutím, výdavky, ktoré realizoval v čase od uplynutia doby Realizácie hlavných aktivít Projektu do akceptácie predĺženia doby Realizácie hlavných aktivít Projektu, sú Oprávnenými výdavkami iba v prípade, že Poskytovateľ akceptuje alebo schváli predmetnú zmenu. Plynutie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu sa neprerušuje počas obdobia medzi uplynutím pôvodne dohodnutého termínu Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu a oznámením o predĺžení doby Realizácie hlavných aktivít Projektu.

6.9 V prípade významnejších zmien, ktoré nie sú uvedené v odseku 6.3 tohto článku, je Prijímateľ povinný požiadať o zmenu Zmluvy o poskytnutí NFP najneskôr 30 dní pred predložením Žiadosti o platbu, ktorá ako prvá zahŕňa aspoň niektoré výdavky, ktoré sú požadovanou zmenou dotknuté. Tým nie sú dotknuté povinnosti Prijímateľa vyplývajúce mu zo zákona o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "zákon o finančnej kontrole a audite") týkajúce sa vykonávania základnej finančnej kontroly, ak sa na neho povinnosť vykonávania základnej finančnej kontroly vzťahuje. Oprávnenosť výdavkov podlieha kontrole podľa zákona o finančnej kontrole a audite. Osobitne sa stanovuje, že v dôsledku porušenia povinnosti predložiť žiadosť o zmenu najneskôr 30 dní pred predložením Žiadosti o platbu v zmysle tohto článku, je Poskytovateľ oprávnený všetky výdavky, ku ktorým sa vzťahujú vykonané zmeny, zamietnuť. V prípade zamietnutia výdavkov podľa predchádzajúcej vety je Prijímateľ oprávnený do ďalšej Žiadosti o platbu, po splnení všetkých aplikovateľných podmienok oprávnenosti, zahrnúť aj takéto pôvodne zamietnuté výdavky. Žiadosť o zmenu Zmluvy o poskytnutí NFP, podávaná v zmysle tohto odseku 6.9, sa vzťahuje na nasledovné významnejšie zmeny:

- a) Akejkol'vek odchýlky v rozpočte Projektu týkajúcej sa Oprávnených výdavkov, okrem zníženia výšky Oprávnených výdavkov a takéto zníženie nemá vplyv na dosiahnutie cieľa Projektu definovaného v článku 2, odsek 2.2 tejto zmluvy a okrem menej významných zmien. Súčasťou žiadosti o zmenu v tomto prípade sú, okrem vyplnenia štandardného formuláru týkajúceho sa žiadosti o zmenu, ktorý vydáva Poskytovateľ, aj nasledovné informácie/údaje:
- (i) v prípade zmeny vecného plnenia, ktorého dôsledkom je navrhovaná zmena v rozpočte Projektu, preukázanie súladu takejto zmeny s režimom zmien dohodnutých v zmluve medzi Prijímateľom a Dodávateľom a s ustanovením § 18 zákona o VO, alebo § 10a zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "zákon č. 25/2006 Z. z."),
  - (ii) v prípade zmeny vecného plnenia, ktorého dôsledkom je navrhovaná zmena v rozpočte Projektu, uvedenie dôvodu, pre ktorý k zmene došlo, osobitne v prípade, ak nepredstavuje prínos pre Projekt, t.j. ak nepredstavuje zlepšenie oproti pôvodnému stavu Projektu,
  - (iii) v prípade vypustenia určitého vecného plnenia, v dôsledku čoho sa navrhuje znížiť Rozpočet Projektu, odôvodnenie, že nejde o Podstatnú zmenu Projektu, konkrétne s ohľadom na naplnenie podmienok podľa písmena c) z definície Podstatnej zmeny Projektu uvedenej v článku 1 odsek 3 VZP (vplyv na povahu, ciele alebo podmienky realizácie Projektu).
- b) Inej zmeny Projektu alebo zmeny súvisiacej s Projektom, ktorú nie je možné podradiť pod skôr uvedený režim zmien, bez ohľadu na to, či svojím obsahom alebo charakterom predstavujú významnejšiu zmenu.

- 6.10 Žiadosť o zmenu zmluvy týkajúcu sa zmeny podľa odseku 6.3 a/alebo odseku 6.9 tohto článku musí byť riadne odôvodnená a musí obsahovať informácie/údaje, ktoré stanovuje Zmluva o poskytnutí NFP, inak je Poskytovateľ oprávnený ju bez ďalšieho posudzovania neschváliť. Poskytovateľ nie je povinný navrhovanej žiadosti Prijímateľa o zmenu vyhovieť, avšak rovnako nie je oprávnený súhlas so zmenou bezdôvodne odoprieť v prípade, ak žiadosť o zmenu spĺňa všetky podmienky stanovené Zmluvou o poskytnutí NFP a podmienky vyplývajúce z príslušného usmernenia k zmenám, ktoré môže vydať a Zverejniť Poskytovateľ na svojom webovom sídle. V prípade, ak dôjde k neschváleniu žiadosti o zmenu, Prijímateľ nie je oprávnený realizovať predmetnú zmenu v rámci Realizácie aktivít Projektu; ak by k realizácii zmeny došlo, budú výdavky súvisiace s takouto zmenou považované za Neoprávnené výdavky. O výsledku posúdenia podanej žiadosti o zmenu informuje Poskytovateľ Prijímateľa písomne. V prípade schválenia významnejšej zmeny Poskytovateľ zabezpečí vypracovanie návrhu dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP, ktorý bude upravovať Zmluvu o poskytnutí NFP v rozsahu schválenej významnejšej zmeny.
- 6.11 Právne účinky vo vzťahu k oprávnenosti výdavkov súvisiacich so zmenou Projektu nastanú:
- pri menej významnej zmene, ktorú Poskytovateľ akceptuje podľa odseku 6.2 písmeno d) tohto článku, v kalendárny deň, kedy zmena skutočne vznikla,
  - pri menej významnej zmene, ktorú Poskytovateľ neakceptuje podľa odseku 6.2 písmeno d) tohto článku, sú výdavky súvisiace s takouto zmenou Neoprávnenými výdavkami, ibaže dôjde k jej neskoršiemu schváleniu Poskytovateľom spôsobom pre významnejšiu zmenu; v takom prípade právne účinky zmeny nastanú podľa typu významnejšej zmeny buď podľa písmeno c) alebo podľa písmena d) tohto odseku 6.11,
  - pri významnejšej zmene podliehajúcej zmenovému konaniu ex- ante (významnejšie zmeny podľa odseku 6.3 tohto článku) v kalendárny deň odoslania žiadosti o zmenu zo strany Prijímateľa Poskytovateľovi, ak bola zmena schválená, alebo v neskorší kalendárny deň vyplývajúci zo schválenia žiadosti o zmenu,
  - pri významnejšej zmene podliehajúcej zmenovému konaniu ex- post (významnejšie zmeny podľa odseku 6.9 tohto článku) v kalendárny deň, kedy významnejšia zmena nastala.
- 6.12 Ak nie sú v jednotlivých odsekoch tohto článku 6 uvedené pre jednotlivé druhy zmien osobitné dojednania, schválená zmena Zmluvy o poskytnutí NFP sa premietne do písomného, vzostupne číslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP, ktorého návrh pripraví Poskytovateľ v súlade so schválenou zmenou Zmluvy o poskytnutí NFP a zašle na odsúhlasenie Prijímateľovi.
- 6.13 Zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré iniciuje Poskytovateľ a ktoré nie sú osobitne riešené v iných ustanoveniach Zmluvy o poskytnutí NFP (napríklad v prípade zmien z dôvodu aktualizácie zmluvy alebo VZP v zmysle odseku 6.2 tohto článku zmluvy), sa vykonávajú na základe písomného, očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP. Poskytovateľ môže obsah zmeny vopred ústne, elektronicky alebo písomne komunikovať s Prijímateľom a následne dohodnuté znenie zapracovať do návrhu písomného a očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP alebo priamo pripraviť návrh písomného a očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP a zaslať ho na odsúhlasenie Prijímateľovi.
- 6.14 Výška NFP uvedená v článku 3 odsek 3.1 zmluvy nie je ustanoveniami tohto článku 6 dotknutá.
- 6.15 Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky zmeny v Systéme riadenia EŠIF, Systéme finančného riadenia alebo v Právnych dokumentoch, z ktorých pre Prijímateľa vyplývajú práva a povinnosti alebo ich zmeny sú pre Prijímateľa záväzné, a to dňom ich účinnosti za predpokladu ich Zverejnenia.

- 6.16 Na schválenie zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ani na uzatvorenie dodatku Zmluvy o poskytnutí NFP bez predchádzajúceho schválenia zmeny, ktorá je obsiahnutá v predmetnom dodatku Zmluvy o poskytnutí NFP, nie je právny nárok.
- 6.17 Ak nastane Podstatná zmena podmienok pre projekty generujúce príjem počas monitorovania čistých príjmov v súlade s článkom 61 odsek 4 všeobecného nariadenia a súčasne:
- a) ešte nedošlo k poskytnutiu celého NFP v súlade s článkom 3 odsek 3.1 zmluvy, zmluvné strany sa zaväzujú uzavrieť dodatok k Zmluve o poskytnutí NFP, ktorým sa upraví článok 3, odsek 3.1 zmluvy v nadväznosti na rozdiel medzi NFP vypočítaným na základe metódy finančnej medzery pri žiadosti o NFP a NFP vypočítaným rekalkuláciou finančnej medzery; v prípade ak je rozdiel podľa predchádzajúcej vety vyšší ako NFP, ktorý je ešte Poskytovateľ povinný poskytnúť Prijímateľovi, Zmluvné strany sa zaväzujú uzavrieť dodatok k Zmluve o poskytnutí NFP, ktorým sa upraví článok 3, odsek 3.1 Zmluvy o poskytnutí NFP a zostatok rozdielu je Prijímateľ povinný vrátiť podľa článku 10 odsek 1 VZP, alebo
  - b) ak už bol poskytnutý celý NFP v súlade s článkom 3, odsek 3.1 Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Poskytovateľa, Prijímateľ je povinný vrátiť poskytnutý NFP alebo jeho časť podľa článku 10 odsek 1 VZP vo výške zodpovedajúcej rozdielu medzi NFP vypočítaným na základe metódy finančnej medzery pri žiadosti o NFP a NFP vypočítaným rekalkuláciou finančnej medzery.

## 7. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 7.1 Zmluva o poskytnutí NFP nadobúda platnosť kalendárnym dňom neskoršieho podpisu Zmluvných strán a účinnosť v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa zákona č. 211/2000 Z.z. v takom prípade pre nadobudnutie účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP je rozhodujúce zverejnenie Zmluvy o poskytnutí NFP Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie Zmluvy o poskytnutí NFP zabezpečí Poskytovateľ a o dátume zverejnenia Zmluvy o poskytnutí NFP informuje Prijímateľa. Ustanovenia o nadobudnutí platnosti a účinnosti podľa tohto odseku 7.1 sa rovnako vzťahujú aj na uzavretie každého dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP.
- 7.2. Zmluva o poskytnutí NFP sa uzatvára na dobu určitú a jej platnosť a účinnosť končí schválením poslednej Následnej monitorovacej správy, ktorú je Prijímateľ povinný predložiť Poskytovateľovi v súlade s ustanovením článku 4 odsek 5 VZP a v prípade ak sa na Projekt nevzťahuje povinnosť predkladania Následných monitorovacích správ, končí platnosť a účinnosť Zmluvy o poskytnutí NFP Finančným ukončením Projektu, s výnimkou:
- a. článku 10, 12 a 19 VZP, ktorých platnosť a účinnosť končí 31. decembra 2028 alebo po tomto dátume vysporiadaním finančných vzťahov medzi Poskytovateľom a Prijímateľom na základe Zmluvy o poskytnutí NFP, ak nedošlo k ich vysporiadaniu k 31. decembru 2028;
  - b. tých ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré majú sankčný charakter pre prípad porušenia povinností vyplývajúcich pre Prijímateľa (z článkov 10, 12 a 19 VZP), s výnimkou zmluvnej pokuty, pričom ich platnosť a účinnosť končí s platnosťou a účinnosťou predmetných článkov;
  - c. projektov, v rámci ktorých došlo k poskytnutiu štátnej pomoci, platnosť a účinnosť článku 10 a článku 19 VZP trvá po dobu stanovenú v bodoch (i) a (ii) tohto písmena c), ak z písmen a) a b) tohto odseku 7.2 nevyplývajú dlhšie lehoty:

- (i) platnosť a účinnosť článku 19 VZP končí uplynutím 10 rokov od schválenia poslednej Následnej monitorovacej správy a
- (ii) platnosť a účinnosť článku 10 VZP v súvislosti s vymáhaním štátnej pomoci poskytnutej v rozpore s uplatniteľnými pravidlami vyplývajúcimi z právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ končí uplynutím 10 rokov od schválenia poslednej Následnej monitorovacej správy.

Platnosť a účinnosť Zmluvy o poskytnutí NFP v rozsahu jej ustanovení uvedených v písmenách a) až c) tohto odseku sa predĺži (bez potreby vyhotovovania osobitného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP, t. j. len na základe oznámenia Poskytovateľa Prijímateľovi) v prípade, ak nastanú skutočnosti uvedené v článku 140 všeobecného nariadenia o čas trvania týchto skutočností.

- 7.3. Ustanovením akéhokoľvek zástupcu oprávneného konať za Prijímateľa, nie je dotknutá zodpovednosť Prijímateľa. Prijímateľ môže menovať len jedného zástupcu, ktorým môže byť fyzická alebo právnická osoba. Ak prijímateľ koná podľa tejto zmluvy prostredníctvom zástupcu, prijímateľ alebo zástupca je povinný doručiť poskytovateľovi dokument, z ktorého vyplýva rozsah konania, na ktoré je oprávnený zástupca prijímateľa
- 7.4 Prijímateľ vyhlasuje, že mu nie sú známe žiadne okolnosti, ktoré by negatívne ovplyvnili jeho oprávnenosť alebo oprávnenosť Projektu na poskytnutie NFP v zmysle podmienok, ktoré viedli k schváleniu Žiadosti o NFP pre Projekt. Nepravdivosť tohto vyhlásenia Prijímateľa sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.
- 7.5 Prijímateľ vyhlasuje, že všetky vyhlásenia pripojené k žiadosti o NFP ako aj zaslané Poskytovateľovi pred podpisom Zmluvy o poskytnutí NFP sú pravdivé a zostávajú účinné pri uzatvorení Zmluvy o poskytnutí NFP v nezmenenej forme. Nepravdivosť tohto vyhlásenia Prijímateľa sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.
- 7.6 Ak sa akékoľvek ustanovenie Zmluvy o poskytnutí NFP stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s právnymi predpismi SR alebo právnymi aktmi EÚ, nespôsobí to neplatnosť celej Zmluvy o poskytnutí NFP, ale iba dotknutého ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú bezodkladne vzájomným rokovaním nahradiť neplatné zmluvné ustanovenie novým platným ustanovením, prípadne vypustením takéhoto ustanovenia tak, aby zostal zachovaný účel Zmluvy o poskytnutí NFP a obsah jednotlivých ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP.
- 7.7 Ak záväzkový vzťah vyplývajúci zo Zmluvy o poskytnutí NFP medzi Poskytovateľom a Prijímateľom, s ohľadom na ich právne postavenie, nespadá pod vzťahy uvedené v §261 Obchodného zákonníka, Zmluvné strany vykonali voľbu práva podľa §262 odsek 1 Obchodného zákonníka a výslovne súhlasia, že ich záväzkový vzťah vyplývajúci zo Zmluvy o poskytnutí NFP sa bude riadiť Obchodným zákonníkom tak, ako to vyplýva zo záhlavia označenia Zmluvy o poskytnutí NFP na úvodnej strane. Všetky spory, ktoré vzniknú zo Zmluvy o poskytnutí NFP, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie Zmluvné strany prednostne riešia využitím ustanovení Obchodného zákonníka a ďalej pravidiel a zákonov uvedených v článku 3 odseky 3.3 a 3.6 tejto zmluvy, ďalej vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany budú všetky spory vzniknuté zo Zmluvy o poskytnutí NFP, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, riešiť na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky. V prípade sporu sa bude postupovať podľa rovnopisu

uloženého u Poskytovateľa. S ohľadom na znenie tretej vety § 2 odsek 2 zák. č. 278/1993 Z. z. o správe majetku štátu v znení neskorších predpisov Poskytovateľ ako Riadiaci orgán koná v mene štátu pred súdmi a inými orgánmi vo veciach vyplývajúcich z tejto Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré sa týkajú majetku štátu, ktorý spravuje, alebo sporného majetku, ktorého správcom by mal byť podľa uvedeného zákona alebo podľa osobitných predpisov.

- 7.8 Zmluva o poskytnutí NFP je vyhotovená v 2 *rovnopisoch*, pričom po uzavretí Zmluvy o poskytnutí NFP dostane Prijímateľ 1 *rovnopis* a 1 *rovnopis* dostane Poskytovateľ. Uvedený počet rovnopisov a ich rozdelenie sa rovnako vzťahuje aj na uzavretie každého dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP. Dohoda Zmluvných strán k počtu rovnopisov sa neuplatní v prípade, ak k uzavretiu Zmluvy o poskytnutí NFP dochádza elektronicky s *kvalifikovaným elektronickým podpisom*.
- 7.9 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Zmluvy o poskytnutí NFP dôsledne prečítali, jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpísali zmluvu v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Zmluvy o poskytnutí NFP a na znak súhlasu ju podpísali.

Prílohy:

- |              |  |
|--------------|--|
| Príloha č. 1 | Všeobecné zmluvné podmienky                          |
| Príloha č. 2 | Predmet podpory NFP                                  |
| Príloha č. 3 | Rozpočet Projektu                                    |
| Príloha č. 4 | Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO |

Za Poskytovateľa, v Bratislave, dňa: .....

Podpis: .....

Ing. Albert Németh, MBA, generálny riaditeľ sekcie IROP

*(podpísané elektronicky podľa zákona o e-Governmente)*

Za Prijímateľa v ....., dňa: .....

Podpis: .....

Ing. Dagmar Vašová, riaditeľka Strednej odbornej školy technickej a agropotravinárskej - Műszaki, Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakközépiskola

*(podpísané elektronicky podľa zákona o e-Governmente)*

**Príloha č. 1 - Všeobecné zmluvné podmienky**

## VŠEOBECNÉ ZMLUVNÉ PODMIENKY K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

### Článok 1 VŠEOBECNÉ USTANOVENIA

1. Tieto všeobecné zmluvné podmienky (ďalej ako „VZP“), ktoré sú súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP, bližšie upravujú práva a povinnosti Zmluvných strán, ktorými sú na strane jednej Poskytovateľ NFP a na strane druhej Prijímateľ tohto NFP pri poskytnutí NFP zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi podľa podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP.
2. Vzájomné práva a povinnosti medzi Poskytovateľom a Prijímateľom sa riadia Zmluvou o poskytnutí NFP, všetkými ostatnými právnymi predpismi a dokumentmi, ktoré sú uvedené v článku 3 odsek 3.3 zmluvy a na ktoré Zmluva o poskytnutí NFP odkazuje. Základný právny rámec upravujúci vzťahy medzi Poskytovateľom a Prijímateľom tvoria najmä, ale nielen, nasledovné právne predpisy:
  - a) právne akty EÚ:
    - (i) všeobecné nariadenie,
    - (ii) Nariadenia k jednotlivým EŠIF;
    - (iii) Implementačné nariadenia, ktorými sú jednotlivé vykonávacie nariadenia alebo delegované nariadenia;
  - b) právne predpisy SR:
    - (i) Zákon o príspevku z EŠIF,
    - (ii) Zákon o rozpočtových pravidlách,
    - (iii) Zákon o finančnej kontrole a audite,
    - (iv) Obchodný zákonník,
    - (v) zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“),
    - (vi) Zákon č. 358/2015 Z. z. o úprave niektorých vzťahov v oblasti štátnej pomoci a minimálnej pomoci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o štátnej pomoci) (ďalej len „zákon o štátnej pomoci“),
    - (vii) zákon č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov (ďalej len „kompetenčný zákon“).
    - (viii) zákon o VO, zákon č. 25/2006 Z. z.,
    - (ix) zákon o účtovníctve,
    - (x) Zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
3. Pojmy použité v týchto VZP sú v nadväznosti na článok 1 odsek 1.1 zmluvy záväzné pre celú Zmluvu o poskytnutí NFP, vrátane výkladových pravidiel obsiahnutých v článku 1 odseky 1.2 až 1.4 zmluvy. Povinnosti vyplývajúce pre Zmluvné strany z definície pojmov podľa tohto odseku 3 sú rovnako záväzné, ako by boli obsiahnuté v iných ustanoveniach Zmluvy o poskytnutí NFP.

**Aktivita** – súhrn činností realizovaných Prijímateľom v rámci Projektu na to vyčlenenými finančnými zdrojmi počas oprávneného obdobia stanoveného vo Výzve. Aktivity sa členia na hlavné aktivity a podporné aktivity. Hlavná aktivita je vymedzená časom, t.j. musí byť realizovaná v rámci doby Realizácie hlavných aktivít Projektu, je vymedzená vecne a finančne. Podporné aktivity sú vymedzené vecne, t.j. vecne musia súvisieť s hlavnými Aktivitami a podporovať ich realizáciu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP, a finančne. Hlavnou aktivitou sa prispieva k dosiahnutiu konkrétneho výsledku a má definovaný výstup, ktorý predstavuje pridanú hodnotu pre Prijímateľa a/alebo cieľovú skupinu/užívateľov výsledkov Projektu nezávisle na realizácii ostatných Aktivít, ak z Právnych dokumentov nevyplýva osobitná úprava v špecifických prípadoch. Ak sa osobitne v Zmluve o poskytnutí NFP neuvádza inak, všeobecný pojem Aktivita bez prívlastku „hlavná“ alebo „podporná“, zahŕňa hlavné aj podporné Aktivity;

**ARACHNE** - je špecifický nástroj na hĺbkovú analýzu údajov s cieľom určiť projekty v rámci EŠIF náchylné na riziká podvodu, konflikt záujmov a nezrovnalosti a ktorý môže zvýšiť efektívnosť výberu a riadenia projektov, auditu a ďalej posilniť zisťovanie a odhaľovanie podvodov a predchádzanie podvodom; systém ARACHNE vytvorila Európska komisia a členským štátom umožnila jeho využívanie;

**Bezodkladne** – najneskôr do siedmich pracovných dní od vzniku skutočnosti rozhodnej pre počítanie lehoty; to neplatí, ak sa v konkrétnom ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP stanovuje odlišná lehota platná pre konkrétny prípad; pre počítanie lehôt platia pravidlá uvedené v definícii Lehoty;

**Celkové oprávnené výdavky** – výdavky, ktorých výška vyplýva z rozhodnutia Poskytovateľa, ktorým bola schválená žiadosť o NFP a ktoré predstavujú vecný aj finančný rámec pre vznik Oprávnených výdavkov, ak budú vynaložené v súvislosti s Projektom na Realizáciu aktivít Projektu. Vecný rámec Celkových oprávnených výdavkov rešpektuje pravidlá vyplývajúce z Nariadení k jednotlivým EŠIF, z minimálnych štandardov oprávnenosti uvedených v Systéme riadenia EŠIF, z Výzvy a z prípadnej schémy pomoci. Pre účely tejto Zmluvy o poskytnutí NFP je používaná terminológia „výdavky“, a to aj pre „náklady“ v zmysle zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej aj „zákon o účtovníctve“);

**Centrálny koordinačný orgán** alebo **CKO** – v podmienkach Slovenskej republiky plní úlohy centrálného koordinačného orgánu Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky, ktoré je ústredným orgánom štátnej správy určený § 6 odsek 1 zákona o príspevku z EŠIF a je zodpovedné za efektívnu a účinnú koordináciu riadenia poskytovania príspevku z európskych štrukturálnych a investičných fondov v rámci Partnerskej dohody;

**Certifikácia** – potvrdenie správnosti, zákonnosti, oprávnenosti a overiteľnosti výdavkov vo vzťahu k systému riadenia a kontroly pri realizácii príspevku z európskych štrukturálnych a investičných fondov;

**Certifikačný orgán** alebo **CO** – národný, regionálny alebo miestny verejný orgán alebo subjekt verejnej správy určený členským štátom na účely certifikácie. Certifikačný orgán plní úlohu orgánu zodpovedného za koordináciu a usmerňovanie subjektov zapojených do systému finančného riadenia, vypracovanie účtov, vypracovanie žiadostí o platbu a ich predkladanie Európskej komisii, príjem platieb z Európskej komisie, vysporiadanie finančných vzťahov (najmä z titulu nezrovnalostí a finančných opráv) s Európskou komisiou a na národnej úrovni ako aj realizáciu platieb pre jednotlivé programy.



V podmienkach Slovenskej republiky plní úlohy certifikačného orgánu Ministerstvo financií SR;

**Čisté príjmy** - rozdiel medzi príjmami (v pôsobnosti článku 61 všeobecného nariadenia) zvýšenými o prípadnú zostatkovú hodnotu investície a prevádzkovými výdavkami Projektu v rámci celého referenčného obdobia. Súčasťou prevádzkových výdavkov môžu byť výdavky vzniknuté počas Realizácie projektu ako aj ďalšie výdavky vzniknuté počas prevádzkovej fázy Projektu (napr. obnova zariadenia s kratšou životnosťou, mimoriadna údržba);

**Deň** – dňom sa rozumie Pracovný deň, ak v Zmluve o poskytnutí NFP nie je výslovne uvedené že ide o kalendárny deň;

**Diskontovanie** – proces úpravy budúcich hodnôt príjmov a výdavkov (prevádzkových a/alebo investičných) na súčasné hodnoty prostredníctvom diskontnej sadzby. Pre potreby Finančnej analýzy je používaná, tzv. reálna diskontná sadzba doporučená Európskou komisiou;

**Dokumentácia** – akákoľvek informácia alebo súbor informácií zachytené na hmotnom substráte, vrátane elektronických dokumentov vo formáte počítačového súboru týkajúce sa a/alebo súvisiace s Projektom;

**Dodávateľ** – subjekt, ktorý zabezpečuje pre Prijímateľa dodávku tovarov, uskutočnenie prác alebo poskytnutie služieb ako súčasť Realizácie aktivít Projektu na základe výsledkov VO alebo iného druhu obstarávania, ktoré bolo v rámci Projektu vykonané v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP;

**Doplňujúce údaje k preukázaniu dodania predmetu plnenia** – doklad alebo viacero dokladov v listinnej podobe, v ktorých sa uvádzajú doplňujúce údaje k preukázaniu dodania predmetu plnenia, vrátane príloh. Prijímateľ nimi preukazuje dodanie tovarov, poskytnutie služieb alebo vykonanie stavebných prác, ktorých realizácia bola uhradená na základe Predávkovej platby uhradenej zo strany Prijímateľa Dodávateľovi a ktorá bola zo strany Poskytovateľa uhradená Prijímateľovi z prostriedkov EŠIF a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v príslušnom pomere;

**EKS** - elektronický kontrakčný systém, ktorý sa využíval do 30. 03. 2022 na podlimitné postupy zadávania zákaziek s využitím elektronického trhoviska

**EÚ** - znamená Európska Únia, ktorá bola formálne konštituovaná na základe Zmluvy o Európskej únii;

**Európske štrukturálne a investičné fondy** alebo **EŠIF** – spoločné označenie pre Európsky fond regionálneho rozvoja, Európsky sociálny fond, Kohézny fond, Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka a Európsky námorný a rybársky fond

**Európsky úrad pre boj proti podvodom** alebo **OLAF EK** – je úrad, ktorého cieľom je chrániť finančné záujmy EÚ, bojovať proti podvodom, korupcii a všetkým ďalším nezákonným aktivitám, vrátane zneužitia úradnej moci v rámci európskych inštitúcií, prostredníctvom výkonu interných a externých administratívnych vyšetrení;

**Ex ante finančná oprava** - zníženie hodnoty deklarovaných výdavkov z dôvodu zistení porušenia právnych predpisov SR alebo právnych aktov EÚ, najmä v oblasti verejného obstarávania. Nepotvrdená ex ante finančná oprava – Poskytovateľ identifikuje porušenie

právných predpisov SR alebo právnych aktov EÚ, ale výška navrhovanej finančnej opravy môže byť upravená v nadväznosti na výsledok prebiehajúceho skúmania iného orgánu (napr. kontrola ÚVO). **Potvrdená finančná oprava** – Poskytovateľ identifikuje porušenie právnych predpisov SR alebo právnych aktov EÚ, uplatní finančnú opravu a k tomuto momentu sa neviaže prebiehajúce skúmanie iného orgánu, ktoré by mohlo mať vplyv na výšku uplatnenej finančnej opravy, resp. konanie bolo ukončené a finančná oprava bola uplatnená aj v nadväznosti na ukončené konanie iného orgánu (napr. kontrola ÚVO).

**Financujúca banka** – banka, ktorá poskytuje peňažné prostriedky Prijímateľovi na financovanie časti Oprávnených výdavkov a/alebo aspoň časti Neoprávnených výdavkov Projektu a s ktorou má Poskytovateľ uzavretú Zmluvu o spolupráci a spoločnom postupe medzi bankou a orgánmi zastupujúcimi Slovenskú republiku,

**Financujúca inštitúcia** – leasingová spoločnosť, ktorá poskytuje peňažné prostriedky Prijímateľovi na financovanie Oprávnených výdavkov a/alebo aspoň časti Neoprávnených výdavkov Projektu a s ktorou má Poskytovateľ uzavretú Zmluvu o spolupráci a spoločnom postupe medzi orgánmi zastupujúcimi SR a príslušnými leasingovými spoločnosťami;

**Finančná medzera** - rozdiel medzi súčasnou hodnotou investičných nákladov na Projekt a súčasnou hodnotou čistého príjmu (zvýšeného o súčasnú hodnotu zostatkovej hodnoty investície). Vyjadruje časť investičných nákladov na Projekt, ktoré nemôžu byť financované samotným Projektom, a preto môžu byť financované formou príspevku;

**Finančné ukončenie Projektu** (zodpovedá pojmu ukončenie Realizácie Projektu, ako tento pojem (ukončenie realizácie projektu) používa Systém riadenia EŠIF a súčasne v zmysle Systému finančného riadenia sa Projekt po ukončení Realizácie Projektu označuje ako „ukončená operácia“) – nastane dňom, kedy po zrealizovaní všetkých Aktivít v rámci Realizácie aktivít Projektu došlo k splneniu oboch nasledovných podmienok:

- a) Prijímateľ uhradil všetky Oprávnené výdavky všetkým svojim Dodávateľom a tieto sú premietnuté do účtovníctva Prijímateľa v zmysle príslušných právnych predpisov SR a podmienok stanovených v Zmluve o poskytnutí NFP a
- b) Prijímateľovi bol uhradený/zúčtovaný zodpovedajúci NFP.

**Hlásenie o realizácii aktivít Projektu** - formulár v ITMS2014+, prostredníctvom ktorého Prijímateľ oznamuje Poskytovateľovi Začatie a Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu a informáciu o dátume začatia a ukončenia realizácie podporných aktivít Projektu;

**Implementačné nariadenia** – nariadenia, ktoré vydáva Komisia ako vykonávacie nariadenia alebo delegované nariadenia, ktorými sa stanovujú podrobnejšie pravidlá a podmienky uplatniteľné na vykonanie rôznych oblastí úpravy podľa všeobecného nariadenia;

**Iné peňažné príjmy** – ide o akékoľvek príjmy, ktoré sa vyskytnú pri projektoch nespádajúcich svojim objemom alebo charakterom pod článok 61 všeobecného nariadenia;

**Iné čisté peňažné príjmy** – predstavujú rozdiel iných peňažných príjmov a prevádzkových výdavkov počas obdobia realizácie Projektu. Prijímateľ má povinnosť ich monitorovať (v záverečnej monitorovacej správe) a odpočítať iné čisté peňažné príjmy vytvorené v období Realizácie Projektu od Oprávnených výdavkov Projektu, a to najneskôr pri predložení záverečnej žiadosti o platbu Prijímateľom, ak tieto príjmy neboli zohľadnené už pri schválení Projektu a pomoc nebola znížená už na začiatku Projektu;

**IT monitorovací systém 2014+** alebo **ITMS2014+** – informačný systém, ktorý zahŕňa štandardizované procesy programového a projektového riadenia. Obsahuje údaje, ktoré sú potrebné na transparentné a efektívne riadenie, finančné riadenie a kontrolu poskytovania príspevku. Prostredníctvom ITMS2014+ sa elektronicky vymieňajú údaje s údajmi v informačných systémoch Európskej komisie určených pre správu európskych štrukturálnych a investičných fondov a s inými vnútroštátnymi informačnými systémami vrátane ISUF, pre ktorý je zdrojovým systémom v rámci integračného rozhrania;

**Jednotná príručka pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole VO/obstarávania** – je v zmysle Systému riadenia EŠIF záväzným riadiacim dokumentom vydaným v záujme zavedenia jednotných pravidiel a bezvýhradného zosúladenia pravidiel určených pre žiadateľov/prijímateľov s pravidlami určenými Systémom riadenia EŠIF a metodickými pokynmi a vzormi CKO za oblasť VO a obstarávania.

**Komisia** alebo **EK** – znamená Európsku Komisiu;

**Kontrolovaná osoba** - osoba u ktorej sa vykonáva kontrola overovaných skutočností podľa zákona o príspevku z EŠIF a finančná kontrola alebo audit podľa zákona o finančnej kontrole a audite, pričom vo vzťahu k zákonu o finančnej kontrole a audite ide o povinnú osobu tak, ako je v tomto zákone definovaná;

**Lehota** - ak nie je v Zmluve o poskytnutí NFP uvedené inak, za dni sa považujú Pracovné dni. Do plynutia lehoty sa nezapočítava kalendárny deň, v ktorom došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty. Lehoty určené podľa dní začínajú plynúť prvým pracovným dňom nasledujúcim po kalendárnom dni, v ktorom došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty. Lehoty určené podľa týždňov, mesiacov alebo rokov sa končia uplynutím toho kalendárneho dňa, ktorý sa svojím označením zhoduje s dňom, keď došlo k skutočnosti určujúcej začiatok lehoty. Ak taký kalendárny deň v mesiaci nie je, lehota sa končí posledným dňom mesiaca. Ak koniec lehoty pripadne na sobotu, nedeľu alebo na deň pracovného pokoja v zmysle zákona č. 241/1993 Z. z. o štátnych sviatkoch, dňoch pracovného pokoja a pamätných dňoch v znení neskorších predpisov, je posledným dňom lehoty nasledujúci pracovný deň. Lehota je pre Prijímateľa zachovaná, ak sa posledný deň lehoty podanie podá osobne u Poskytovateľa, alebo ak sa podanie odovzdá na poštovú prepravu, ak nie je v Zmluve o poskytnutí NFP uvedené inak. V prípade elektronického predkladania písomnosti, resp. Dokumentácie je pre Prijímateľa lehota zachovaná, ak sa posledný deň lehoty doručí emailová správa v zmysle článku 4 zmluvy, resp. ak ide o predkladanie dokumentácie prostredníctvom elektronickej schránky postačuje odoslanie písomnosti, resp. Dokumentácie do elektronickej schránky Zmluvnej strany v posledný deň lehoty. V prípade elektronického predkladania dokumentácie prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy sa za moment, od ktorého začína plynúť lehota, považuje deň elektronického doručenia dokumentu, ak nie je dohodnuté v konkrétnom prípade inak;

**Merateľné ukazovatele Projektu** – záväzná kvantifikácia výstupov a cieľov, ktoré majú byť dosiahnuté Realizáciou hlavných aktivít Projektu, ich sledovanie na úrovni Projektu je dôležité z pohľadu riadenia Projektu a sledovania jeho výkonnosti a ktorými sa zabezpečí dosahovanie cieľov na úrovni OP. Poskytovateľ zahŕňa do Výzvy návrh merateľných ukazovateľov, z ktorých Prijímateľ zahŕňa do Žiadosti o NFP všetky alebo niektoré merateľné ukazovatele, za ktorých plnenie a vyhodnotenie následne Prijímateľ zodpovedá v rámci Realizácie hlavných aktivít Projektu a súčasne zodpovedá za ich plnenie, resp. udržanie v rámci Obdobia Udržateľnosti Projektu. Merateľné ukazovatele Projektu odzrkadľujú skutočné dosahovanie pokroku na úrovni Projektu, priradzujú sa k hlavným

Aktivitám Projektu a v zásade zodpovedajú výstupu Projektu. Merateľné ukazovatele Projektu sú uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP v rozsahu, v akom boli súčasťou schválenej Žiadosti o NFP. V prípade, ak sa v Zmluve o poskytnutí NFP uvádza pojem Merateľný ukazovateľ Projektu vo všeobecnosti, bez označenia „s príznakom“ alebo „bez príznaku“, zahŕňa takýto pojem aj Merateľný ukazovateľ Projektu s príznakom aj Merateľný ukazovateľ Projektu bez príznaku;

**Merateľný ukazovateľ Projektu s príznakom** – Merateľný ukazovateľ Projektu, ktorého dosiahnutie je objektívne ovplyvniteľné externými faktormi a ktorých dosahovanie nie je plne v kompetencii Prijímateľa. Nedosiahnutie plánovanej hodnoty Merateľných ukazovateľov Projektu s príznakom v rámci akceptovateľnej miery odchýlky pri preukázaní daného externého vplyvu nemusí byť spojené s finančnou sankciou vo vzťahu k Prijímateľovi pri splnení podmienok podľa článku 6 odsek 6.6 zmluvy;

**Merateľný ukazovateľ Projektu bez príznaku** – Merateľný ukazovateľ Projektu, ktorého dosiahnutie je záväzné z hľadiska dosiahnutia jeho plánovanej hodnoty, pričom akceptovateľná miera odchýlky, ktorá nemusí mať za následok vznik finančnej zodpovednosti vyplýva z článku 10 VZP;

**Miera finančnej medzery** - predstavuje podiel Finančnej medzery na diskontovaných investičných výdavkoch;

**Mikro, malý alebo stredný podnik** alebo **MSP** – znamená podnik vymedzený v prílohe č. 1 Nariadenia Komisie (EÚ) č. 651/2014 zo 17. júna 2014 o vyhlásení určitých kategórií pomoci za zlučiteľné s vnútorným trhom podľa článkov 107 a 108 zmluvy, ak v príslušnej schéme pomoci nie je uvedené inak;

**Monitorovací výbor** – orgán zriadený riadiacim orgánom pre program v súlade s článkom 47 a nasledujúcich všeobecného nariadenia, ktorý skúma všetky otázky ovplyvňujúce výkonnosť programu vrátane záverov z preskúmania výkonnosti. Monitorovací výbor poskytuje konzultácie, skúma a schvaľuje všetky návrhy riadiaceho orgánu na zmenu programu. Monitorovací výbor pre program v rámci cieľa Európska územná spolupráca zriaďujú členské štáty zúčastnené na programe a po dohode s riadiacim orgánom aj tretie krajiny, ktoré prijali pozvanie zúčastniť sa na programe;

**Nariadenie 1300** - Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1300/2013 o Kohéznom fonde, ktorým sa zrušuje nariadenie Rady (ES) č. 1084/2006;

**Nariadenie 1301** - Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1301/2013 o Európskom fonde regionálneho rozvoja a o osobitných ustanoveniach týkajúcich sa cieľa Investovanie do rastu a zamestnanosti, a ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 1080/2006;

**Nariadenie 1302** - Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1302/2013, ktorým sa mení nariadenie (ES) č. 1082/2006 o Európskom zoskupení územnej spolupráce (EZÚS), ak ide o vyjasnenie, zjednodušenie a zlepšenie zakladania a fungovania takýchto zoskupení;

**Nariadenie 1303** alebo **všeobecné nariadenie** - Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1303/2013, ktorým sa stanovujú spoločné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde, Kohéznom fonde, Európskom poľnohospodárskom fonde pre rozvoj vidieka a Európskom námornom a rybárskom fonde a ktorým sa stanovujú všeobecné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde, Kohéznom fonde a Európskom námornom a rybárskom fonde, a ktorým sa zrušuje nariadenie Rady (ES) č. 1083/2006;

**Nariadenie 1304** - Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1304/2013 o Európskom sociálnom fonde a o zrušení nariadenia Rady (ES) č. 1081/2006;

**Nariadenie 508** - Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 508/2014 zo dňa 15. mája 2014 o Európskom námornom a rybárskom fonde a zrušení nariadení Rady (ES) č. 2328/2003, (ES) č. 861/2006, (ES) č. 1198/2006 a (ES) č. 791/2007 a nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1255/2011

**Nariadenia k jednotlivým európskym štrukturálnym a investičným fondom alebo nariadenia k jednotlivým EŠIF** – zahŕňajú pre účely tejto Zmluvy o poskytnutí NFP nariadenie 1300, nariadenie 1301, nariadenie 1302, nariadenie 1304 a nariadenie 508;

**Nariadenie 2018/1046** – Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ, Euratom) č. 2018/1046 z 18. júla 2018, o rozpočtových pravidlách, ktoré sa vzťahujú na všeobecný rozpočet Únie, o zmene nariadení (EÚ) č. 1296/2013, (EÚ) č. 1301/2013, (EÚ) č. 1303/2013, (EÚ) č. 1304/2013, (EÚ) č. 1309/2013, (EÚ) č. 1316/2013, (EÚ) č. 223/2014, (EÚ) č. 283/2014 a rozhodnutia č. 541/2014/EÚ a o zrušení nariadenia (EÚ, Euratom) č. 966/2012;

**Nenávratný finančný príspevok alebo NFP** - suma finančných prostriedkov poskytnutá prijímateľovi na Realizáciu aktivít Projektu, vychádzajúca zo Schválenej žiadosti o NFP, podľa podmienok Zmluvy o poskytnutí NFP, z verejných prostriedkov v súlade s platnou právnou úpravou (najmä zákonom o príspevku z EŠIF, zákonom o finančnej kontrole a audite a zákonom o rozpočtových pravidlách). Výška NFP vyplýva z rozhodnutia o schválení žiadosti o NFP a predstavuje určité % z Celkových oprávnených výdavkov vzhľadom na intenzitu pomoci pre Projekt v súlade s podmienkami Výzvy. Skutočne vyplatený NFP predstavuje určité % zo Schválených oprávnených výdavkov vzhľadom na intenzitu pomoci pre Projekt v súlade s podmienkami Výzvy a po zohľadnení ďalších skutočností vyplývajúcich zo Zmluvy o poskytnutí NFP; výška skutočne vyplateného NFP môže byť rovná alebo nižšia ako výška NFP.

**Neoprávnené výdavky** – výdavky Projektu, ktoré nie sú Oprávnenými výdavkami; ide najmä o výdavky, ktoré sú v rozpore so Zmluvou o poskytnutí NFP (napr. vznikli mimo obdobia oprávnenosti výdavkov, patria do skupiny výdavkov neoprávnenej na spolufinancovanie z prostriedkov Integrovaného regionálneho operačného programu, nesúvisia s činnosťami nevyhnutnými pre úspešnú realizáciu a ukončenie Projektu, alebo sú v rozpore s inými podmienkami pre oprávnenosť výdavkov definovaných v článku 14 VZP), sú v rozpore s podmienkami príslušnej Výzvy alebo sú v rozpore s právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

**Nezrovnalosť** - akékoľvek porušenie práva Európskej únie alebo vnútroštátneho práva týkajúceho sa jeho uplatňovania, bez ohľadu na to, či právna povinnosť bola premietnutá do Zmluvy o poskytnutí NFP, pričom uvedené porušenie vyplýva z konania alebo opomenutia hospodárskeho subjektu zúčastňujúceho sa na vykonávaní EŠIF, dôsledkom čoho je alebo by mohol byť negatívny dopad na rozpočet Európskej únie zaťaženie všeobecného rozpočtu Neoprávneným výdavkom. Na účely správnej aplikácie podmienok definície nezrovnalosti stanovenej nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1303/2013 sa pri posudzovaní skutočností a zistených nedostatkov pod pojmom nezrovnalosť rozumie aj podozrenie z nezrovnalosti;

**Okolnosť vylučujúca zodpovednosť alebo OVZ** - prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle, konania alebo opomenutia Zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky

odvrátila alebo prekonala, a ďalej že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky okolnosti vylučujúcej zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu, pokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť Zmluvnej strany nevylučuje prekážka, ktorá vznikla z jej hospodárskych pomerov. Na posúdenie toho, či určitá udalosť je OVZ, sa použije ustanovenie §374 Obchodného zákonníka a ustálené výklady a judikatúra k tomuto ustanoveniu.

V zmysle uvedeného udalost', ktorá má byť OVZ, musí spĺňať všetky nasledovné podmienky:

- (i) dočasný charakter prekážky, ktorý bráni Zmluvnej strane plniť si povinnosti zo záväzku po určitú dobu, ktoré inak je možné splniť a ktorý je základným rozlišovacím znakom od dodatočnej objektívnej nemožnosti plnenia, kedy povinnosť dlžníka zanikne, s ohľadom na to, že dodatočná nemožnosť plnenia má trvalý, nie dočasný charakter,
- (ii) objektívna povaha, v dôsledku čoho OVZ musí byť nezávislá od vôle Zmluvnej strany, ktorá vznik takejto udalosti nevie ovplyvniť,
- (iii) musí mať takú povahu, že bráni Zmluvnej strane v plnení jej povinností, a to bez ohľadu na to, či ide o právne prekážky, prírodné udalosti alebo ďalšie okolnosti vis maior,
- (iv) neodvratiteľnosť, v dôsledku ktorej nie je možné rozumne predpokladať, že Zmluvná strana by mohla túto prekážku odvrátiť alebo prekonať, alebo odvrátiť alebo prekonať jej následky v rámci lehoty, po ktorú OVZ trvá,
- (v) nepredvídateľnosť, ktorú možno považovať za preukázanú, ak Zmluvná strana nemohla pri uzavretí Zmluvy o poskytnutí NFP predpokladať, že k takejto prekážke dôjde, pričom sa predpokladá, že povinnosti vyplývajúce zo všeobecne-záväzných právnych predpisov SR alebo priamo účinných právnych aktov EÚ sú alebo majú byť každému známe.

Za OVZ na strane Poskytovateľa sa považuje aj uzatvorenie Štátnej pokladnice. Za OVZ sa nepovažuje plynutie lehôt v rozsahu, ako vyplývajú z právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ;

**Opakovaný** – výskyt určitej identickej skutočnosti najmenej dvakrát;

**Oprávnené výdavky** - výdavky, ktoré skutočne vznikli a boli uhradené Prijímateľom v súvislosti s Realizáciou aktivít Projektu, v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP, ak spĺňajú pravidlá oprávnenosti výdavkov uvedené v článku 14 VZP; s ohľadom na definíciu Celkových oprávnených výdavkov, výška Oprávnených výdavkov môže byť rovná alebo nižšia ako výška Celkových oprávnených výdavkov a súčasne rovná alebo vyššia ako výška Schválených oprávnených výdavkov.;

**Orgán auditu** - národný, regionálny alebo miestny orgán verejnej moci alebo subjekt verejnej správy, ktorý je funkčne nezávislý od riadiaceho orgánu a certifikačného orgánu. V podmienkach Slovenskej republiky plní úlohy orgánu auditu Ministerstvo financií SR, okrem orgánu auditu určeného vládou SR;

**Orgán zapojený do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia** – je v súlade so všeobecným nariadením a Nariadeniami k jednotlivým EŠIF, príslušnými uzneseniami vlády SR jeden alebo viacero z nasledovných orgánov:

- a) Komisia,

- b) vláda SR,
- c) CKO,
- d) Certifikačný orgán,
- e) Monitorovací výbor,
- f) Orgán auditu a spolupracujúce orgány,
- g) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
- h) Gestori horizontálnych princípov,
- i) Riadiaci orgán,
- j) Sprostredkovateľský orgán;

**Platba** – finančný prevod prostriedkov, príspevku alebo jeho časti;

**Podozrenie z podvodu** – nezrovnalosť, ktorá vyvolá začatie správneho alebo súdneho konania na vnútroštátnej úrovni s cieľom zistiť existenciu úmyselného správania, najmä podvodu podľa čl. 1 ods. 1 písm. a) Dohovoru vypracovaného na základe čl. K.3 Zmluvy o Európskej únii o ochrane finančných záujmov Európskych spoločenstiev. Podozrenie z podvodu nie je totožné s trestným činom podvodu podľa zákona č. 300/2005 Z. z. trestný zákon v znení neskorších predpisov. Podvod v zmysle Dohovoru vypracovaného na základe čl. K.3 Zmluvy o Európskej únii o ochrane finančných záujmov Európskych spoločenstiev je subsumovaný pod trestný čin poškodzovania finančných záujmov Európskej únie.

**Podstatná zmena Projektu** - má význam uvedený v článku 71 všeobecného nariadenia, ktorý je ďalej precizovaný touto Zmluvou o poskytnutí NFP (napr. článok 6 zmluvy, článok 2 odsek 3 až 5 VZP, článok 6 odsek 4 VZP) a ktorý môže byť predmetom výkladu alebo usmernení uvedených v Právnych dokumentoch vydaných Komisiou, CKO, Riadiacim orgánom, Sprostredkovateľským orgánom alebo iným, na to oprávneným subjektom, ak bol príslušný predpis alebo Právny dokument Zverejnený.

Podstatná zmena Projektu, ktorého súčasťou je investícia do infraštruktúry alebo investícia do výroby, nastane, ak v období od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu do uplynutia piatich rokov od Finančného ukončenia Projektu alebo do uplynutia obdobia stanoveného v pravidlách o štátnej pomoci, ak sa v rámci Projektu poskytuje pomoc, dôjde v Projekte alebo v súvislosti s ním k niektorej z nasledujúcich skutočností:

- a) skončeniu alebo premiestneniu výrobných činností mimo oprávnené miesto realizácie Projektu, t.j. dôjde k porušeniu podmienky poskytnutia príspevku spočívajúcej v oprávnenosti miesta realizácie Projektu,
- b) zmene vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje Prijímateľovi alebo tretej osobe neoprávnené zvýhodnenie, bez ohľadu na to, či ide o súkromnoprávny-subjekt alebo orgán verejnej moci,
- c) podstatnej zmene Projektu, ktorá ovplyvňuje povahu alebo ciele Projektu alebo podmienky jeho realizácie, v porovnaní so stavom, v akom bol Projekt schválený.

Podstatná zmena nastane aj v prípade, ak v období 10 rokov od Finančného ukončenia Projektu dôjde k presunu výrobných činností, ktorá bola súčasťou Projektu, mimo EÚ, okrem prípadu, ak Prijímateľom je MSP. Ak sa NFP poskytuje vo forme štátnej pomoci, obdobie 10 rokov nahradí doba platná na základe pravidiel o štátnej pomoci.

V prípade, ak sa príspevok poskytuje z Európskeho sociálneho fondu, alebo ak súčasťou Projektu nie je investícia do výroby, ani investícia do infraštruktúry, Podstatná zmena Projektu nastane, ak Projekt podlieha povinnosti zachovať investíciu podľa uplatniteľných pravidiel o štátnej pomoci a keď sa v ich prípade skončí alebo premiestni výrobná činnosť v rámci obdobia stanoveného v týchto pravidlách.

**Podstatná zmena podmienok pre projekty generujúce príjem** – predstavuje zmenu, v údajoch zadávaných do Finančnej analýzy, ktorá spôsobí zmenu (pokles) Miery finančnej medzery o 25% a viac oproti plánovanej hodnote Miery finančnej medzery;

**Pracovný deň** - deň, ktorým nie je sobota, nedeľa alebo deň pracovného pokoja v zmysle zákona č. 241/1993 Z. z. o štátnych sviatkoch, dňoch pracovného pokoja a pamätných dňoch v znení neskorších predpisov;

**Právny dokument, z ktorého pre Prijímateľa vyplývajú práva a povinnosti alebo ich zmena** alebo tiež **Právny dokument** - predpis, opatrenie, usmernenie, rozhodnutie alebo akýkoľvek iný právny dokument bez ohľadu na jeho názov, právnu formu a procedúru (postup) jeho vydania alebo schválenia, ktorý bol vydaný akýmkoľvek Orgánom zapojeným do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia a/alebo ktorý bol vydaný na základe a v súvislosti so všeobecným nariadením alebo Nariadeniami k jednotlivým EŠIF, to všetko vždy za podmienky, že bol Zverejnený;

**Právne predpisy alebo právne akty EÚ** - pre účely Zmluvy o poskytnutí NFP zahŕňajú primárne pramene práva EÚ (najmä zakladajúce zmluvy; doplnky, protokoly a deklarácie, pripojené k zmluvám; dohody o prístupí k EÚ; ale aj akty, ktoré prijíma Európska rada s cieľom zabezpečiť hladké fungovanie EÚ); sekundárne pramene práva EÚ (nariadenia, smernice, rozhodnutia, odporúčania a stanoviská) a ostatné dokumenty, z ktorých vyplývajú práva a povinnosti, ak boli Zverejnené v Úradnom vestníku EÚ;

**Právne predpisy SR** – všeobecne záväzné právne predpisy Slovenskej republiky;

**Prebiehajúce skúmanie** – prebiehajúce posudzovanie súladu poskytovania príspevku s právnymi predpismi SR a EÚ a inými príslušnými podzákonnými predpismi, resp. zmluvami, vykonávané riadiacim orgánom, certifikačným orgánom, orgánom auditu alebo inými vecne príslušnými orgánmi SR a EÚ (napr. Úrad pre verejné obstarávanie, Protimonopolný úrad, Európska komisia atď.) z dôvodu vzniku pochybností o správnosti, oprávnenosti a zákonnosti výdavkov. Samotný výkon kontroly (finančnej kontroly), overovania (certifikačného overovania) alebo auditu sa nepovažuje za prebiehajúce skúmanie, a to až do momentu, pokiaľ neexistuje pochybnosť o správnosti, oprávnenosti alebo zákonnosti výdavkov; táto pochybnosť sa preukazuje vypracovaným návrhom správy alebo návrhom zistení;

**Preddavková platba** - úhrada finančných prostriedkov zo strany Prijímateľa v prospech Dodávateľa vopred, t.j. pred dodaním dohodnutých tovarov, poskytnutím služieb alebo vykonaním stavebných prác; v bežnej obchodnej praxi sa používa aj pojem „záloha alebo preddavok“ a pre doklad, na základe ktorého sa úhrada realizuje sa používa aj pojem „zálohová faktúra alebo preddavková faktúra“;

**Predmet Projektu** – hmotne zachytiteľná (zaznamenateľná) podstata Projektu (po Ukončení realizácie hlavných aktivít Projektu sa označuje aj ako hmotný výstup realizácie Projektu), ktorej nadobudnutie, realizácia, rekonštrukcia, poskytnutie alebo iné aktivity opísané v Projekte boli spolufinancované z NFP; môže ísť napríklad o stavbu, zariadenie,



dokumentáciu, inú vec, majetkovú hodnotu alebo právo, pričom jeden Projekt môže zahŕňať aj viacero Predmetov Projektu;

**Preklenovací úver** - peňažné prostriedky poskytované Financujúcou bankou Prijímateľovi, ktoré svojim účelom slúžia Prijímateľovi na preklopenie určitého ekonomického obdobia na základe takej zmluvy o úvere, z ktorej je z jej názvu na jej prvej strane zrejmé, že ide o preklenovací úver;

**Prioritná os** - jedna z priorít stratégie v OP, ktorá sa skladá zo skupiny navzájom súvisiacich operácií (aktivít) s konkrétnymi, merateľnými cieľmi. V prípade Európskeho námorného a rybárskeho fondu sa pod prioritnou osou rozumie Priorita Únie.

**Príručka pre Prijímateľa** - je v zmysle Systému riadenia EŠIF záväzným riadiacim dokumentom, ktorý vydáva Poskytovateľ a ktorý predstavuje procesný nástroj popisujúci jednotlivé fázy implementácie projektov;

**Projekt generujúci príjem** – v zmysle článku 61 odsek 1 všeobecného nariadenia každý projekt zahrňujúci investíciu do infraštruktúry, ktorej používanie je spolplatené a priamo hradené užívateľmi, alebo každý projekt zahrňujúci predaj alebo prenájom pozemkov alebo stavieb, alebo každé poskytovanie služieb za poplatok. V zmysle článku 61 všeobecného nariadenia sa tieto projekty delia na projekty, kde:

- a) **je** možné dopredu objektívne odhadnúť príjem podľa článku 61 odsek 3 všeobecného nariadenia. V takom prípade projekty **majú** spracovanú Finančnú analýzu pre referenčné obdobie, ktorým je obdobie Realizácie Projektu ako aj obdobie Udržateľnosti Projektu. Počas referenčného obdobia sa v rámci monitorovacích správ sleduje, či nedochádza k zmenám v údajoch použitých pri výpočte Finančnej analýzy. Pre tieto Projekty generujúce príjem Prijímateľ predkladá aktualizovanú Finančnú analýzu s rekalkuláciou Finančnej medzery spolu s Následnou monitorovacou správou s príznakom „záverečná“. Rozdiel zistený z aktualizovanej Finančnej analýzy je Prijímateľ povinný vrátiť v súlade s postupmi uvedenými v Zmluve o poskytnutí NFP, najmä v článku 10 VZP, alebo
- b) **nie je** možné dopredu objektívne odhadnúť príjem podľa článku 61 odsek 6 všeobecného nariadenia. V takom prípade projekty **nemajú** spracovanú Finančnú analýzu, avšak počas referenčného obdobia, ktorým je pre tieto Projekty generujúce príjmy obdobie Realizácie Projektu ako aj obdobie 3-ročnej doby monitorovania po Finančnom ukončení Projektu, sa sleduje, aké Čisté príjmy Projekt dosahuje. Pre tieto Projekty generujúce príjem Prijímateľ vypracúva Finančnú analýzu s kalkuláciou Čistých príjmov, ktorú predkladá spolu s treťou Následnou monitorovacou správou. V prípade zistenia Čistých príjmov je Prijímateľ povinný vrátiť Poskytovateľovi tieto Čisté príjmy podľa postupov uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, najmä v článku 10 VZP. Po uplynutí 3 ročnej doby monitorovania po Finančnom ukončení Projektu nie je dotknutá povinnosť Prijímateľa predkladať Následné monitorovacie správy až do ukončenia Obdobia Udržateľnosti Projektu;

Projekty generujúce príjmy sú aj projekty podľa článku 65 odsek 8 všeobecného nariadenia vytvárajúce Čisté príjmy počas Realizácie Projektu, ktorých Celkové oprávnené výdavky sú rovné alebo nižšie ako 1 000 000 EUR, avšak vyššie ako 100 000 EUR. Čisté príjmy vytvorené v období Realizácie projektu je potrebné odpočítať od oprávnených výdavkov projektu pri ukončení realizácie projektu. Prijímateľ má povinnosť monitorovať čisté príjmy po dobu realizácie projektu a deklarovat' ich v záverečnej monitorovacej správe,

rovnako ako aj finančne vysporiadať, a to najneskôr pred schválením záverečnej Žiadosti o platbu.

Všade tam, kde sa v texte tejto Zmluvy o poskytnutí NFP používa pojem Projekt generujúci príjmy, tento pojem zahŕňa všetky typy vyššie uvedených Projektov, pokiaľ to zjavne neodporuje obsahu alebo účelu konkrétneho ustanovenia;

**Realizácia Projektu** - obdobie od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu až po Finančné ukončenie Projektu;

**Realizácia aktivít Projektu** – realizácia všetkých hlavných ako aj podporných Aktivít projektu v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP; uvedená definícia sa v Zmluve o poskytnutí NFP používa vtedy, ak je potrebné vyjadriť vecnú stránku Realizácie aktivít Projektu bez ohľadu na časový faktor;

**Realizácia hlavných aktivít Projektu** – zodpovedá obdobiu, tzv. fyzickej realizácie Projektu, t. j. obdobiu, v rámci ktorého Prijímateľ realizuje jednotlivé hlavné Aktivít Projektu od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu, najskôr však od 01.01.2014, do Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu. Maximálna doba Realizácie hlavných aktivít Projektu zodpovedá oprávnenému obdobiu stanovenému vo Výzve na predkladanie žiadostí o NFP, v dôsledku čoho za žiadnych okolností nesmie prekročiť termín stanovený v článku 65 odsek 2 všeobecného nariadenia, t.j. 31.12.2023;

**Riadiaci orgán** alebo **RO** – orgán štátnej správy alebo územnej samosprávy poverený Slovenskou republikou, ktorý je určený na realizáciu operačného programu a zodpovedá za riadenie operačného programu v súlade so zásadou riadneho finančného hospodárenia podľa článku 125 všeobecného nariadenia. Riadiaci orgán je menovaný pre každý OP. V podmienkach SR v súlade s § 7 zákona o príspevku z EŠIF určuje jednotlivé Riadiace orgány vláda SR, ak v tomto ustanovení nie je uvedené inak. Ak je to účelné, Riadiaci orgán môže konať aj prostredníctvom Sprostredkovateľského orgánu.;

**Riadne** – uskutočnenie (právneho) úkonu v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ a s Príručkou pre žiadateľa v rámci Výzvy a jej príloh, Príručkou pre Prijímateľa, príslušnou schémou pomoci, ak je súčasťou projektu poskytnutie pomoci, Systémom finančného riadenia, Systémom riadenia EŠIF a Právnymi dokumentmi;

**Schémy štátnej pomoci a schémy pomoci "de minimis"**, spoločne aj ako „schémy pomoci“ –záväzné dokumenty, ktoré komplexne upravujú poskytovanie pomoci jednotlivým príjemcom podľa podmienok stanovených v zákone o štátnej pomoci;

**Schválená žiadosť o NFP** – žiadosť o NFP, v rozsahu a obsahu ako bola schválená Poskytovateľom v rámci konania o žiadosti v zmysle § 19 odsek 8 zákona o príspevku z EŠIF a ktorá je uložená u Poskytovateľa;

**Schválené oprávnené výdavky** – skutočne vynaložené, odôvodnené a riadne preukázané Oprávnené výdavky Prijímateľa schválené Poskytovateľom v rámci predložených Žiadostí o platbu; s ohľadom na definíciu Oprávnených výdavkov, výška Schválených oprávnených výdavkov môže byť rovná alebo nižšia ako výška Oprávnených výdavkov;

**Skupina výdavkov** – výdavky rovnakého charakteru zoskupené na základe opatrení Ministerstva financií SR, ktorými sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania. Skupiny oprávnených výdavkov sú definované prostredníctvom Číselníka oprávnených výdavkov, ktorý tvorí prílohu č. 1 Metodického pokynu CKO na programové obdobie 2014 – 2020 č. 4 k číselníku oprávnených výdavkov;

**Správa o zistenej nezrovnalosti** – dokument, na základe ktorého je zdokumentované podozrenie z Nezrovnalosti alebo zistenie Nezrovnalosti v jednotlivých štádiách vývoja nezrovnalosti v ITMS2014+;

**SR** – Slovenská republika

**Systém riadenia EŠIF** - dokument vydaný CKO, ktorý predstavuje súhrn pravidiel, postupov a činností, ktoré sa uplatňujú pri poskytovaní NFP a ktoré sú záväzné pre všetky zúčastnené subjekty; pre účely Zmluvy o poskytnutí NFP je záväzná vždy aktuálna Zverejnená verzia uvedeného dokumentu na webovom sídle CKO v nadväznosti aj na interpretačné pravidlá uvedené v článku 1 odsek 1.3 písmeno d) zmluvy; rovnako uvedené platí aj pre dokumenty vydávané na základe Systému riadenia EŠIF v súlade s kapitolou 1.2 odsek 3, písmená. a) až c) Základné ustanovenia a rozsah aplikácie;

**Systém finančného riadenia štrukturálnych fondov, Kohézneho fondu a Európskeho námorného a rybárskeho fondu na programové obdobie 2014 – 2020** alebo **Systém finančného riadenia** - dokument vydaný Certifikačným orgánom, ktorý predstavuje súhrn pravidiel, postupov a činností financovania NFP. Systém finančného riadenia zahŕňa finančné plánovanie a rozpočtovanie, riadenie a realizáciu toku finančných prostriedkov, účtovanie, výkazníctvo a monitorovanie finančných tokov, certifikáciu a vysporiadanie finančných vzťahov voči Slovenskej republike a voči Európskej komisii; pre účely Zmluvy o poskytnutí NFP je záväzná vždy aktuálna Zverejnená verzia uvedeného dokumentu na webovom sídle Ministerstva financií SR;

**Štátna pomoc** alebo **pomoc** – akákoľvek pomoc poskytovaná z prostriedkov štátneho rozpočtu SR alebo akoukoľvek formou z verejných zdrojov podniku podľa článku 107 odsek 1 Zmluvy o fungovaní EÚ, ktorá narúša súťaž alebo hrozí narušením súťaže tým, že zvýhodňuje určité podniky alebo výrobu určitých druhov tovarov a môže nepriaznivo ovplyvniť obchod medzi členskými štátmi EÚ. Pomocou sa vo význame uvádzanom v tejto Zmluve o poskytnutí NFP rozumie pomoc de minimis ako aj štátna pomoc. Povinnosti zmluvných strán, ktoré pre ne vyplývajú z právneho poriadku SR alebo z právnych aktov EÚ ohľadom štátnej pomoci, zostávajú plnohodnotne aplikovateľné bez ohľadu na to, či ich Zmluva o poskytnutí NFP uvádza vo vzťahu ku konkrétnemu Projektu Prijímateľa, zahŕňajúcim poskytnutie pomoci, ako aj bez ohľadu na to, či sa Prijímateľ považuje podľa právnych predpisov Slovenskej republiky za verejnoprávny subjekt alebo subjekt súkromného práva;

**Účastníci projektu** – osoby priamo zúčastňujúce sa Aktivít Projektu spolufinancovaného z ESF (napr. frekventanti vzdelávacích programov, účastníci sociálnych programov), pričom platí, že na každého účastníka Projektu sa viažu výdavky projektu. Účastníkmi projektu nie sú členovia projektového tímu (riadiaci a administratívni pracovníci, lektori, sociálni pracovníci a pod.) ani osoby cieľovej skupiny, ktoré využívajú výsledky projektu, ale nezúčastňujú sa priamo Aktivít Projektu (napr. pri projektoch zameraných na vydanie publikácií používateľa týchto publikácií);

**Účtovný doklad** - doklad definovaný v § 10 ods. 1 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve. Na účely predkladania žiadosti o platbu (ďalej aj „ŽoP“) sa vyžaduje splnenie náležitostí definovaných v § 10 ods. 1 predmetného zákona, pričom za dostatočné splnenie náležitosti podľa písmena f) sa považuje vyhlásenie Prijímateľa v ŽoP v časti Čestné vyhlásenie v znení podľa prílohy č. 1a) Systému finančného riadenia. V súvislosti s postúpením pohľadávky sa z pohľadu splnenia požiadaviek všeobecného nariadenia za účtovný doklad, ktorého dôkazná hodnota je rovnocenná faktúram, považuje aj doklad preukazujúci vykonanie započítania pohľadávky a záväzku; Rozdielne od prvej vety tejto definície sa, na

účely predkladania ŽoP v prípade využívania preddavkových platieb, za účtovný doklad považuje doklad (tzv. zálohová alebo preddavková faktúra), na základe ktorého je uhrádzaná Preddavková platba zo strany Prijímateľa Dodávateľovi;

**Udržateľnosť Projektu (alebo Obdobie Udržateľnosti Projektu)** - udržanie (zachovanie) výsledkov realizovaného Projektu definovaných prostredníctvom Merateľných ukazovateľov Projektu počas stanoveného obdobia (Obdobie udržateľnosti Projektu) ako aj dodržanie ostatných podmienok vyplývajúcich z článku 71 všeobecného nariadenia. Obdobie Udržateľnosti Projektu sa začína v kalendárny deň, ktorý bezprostredne nasleduje po kalendárnom dni, v ktorom došlo k Finančnému ukončeniu Projektu; Obdobie udržateľnosti Projektu trvá pre účely tejto Zmluvy o poskytnutí NFP päť rokov;

**Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu** – predstavuje ukončenie tzv. fyzickej realizácie Projektu. Realizácia hlavných aktivít Projektu sa považuje za ukončenú v kalendárny deň, kedy Prijímateľ kumulatívne splní nižšie uvedené podmienky:

- a) fyzicky sa zrealizovali všetky hlavné Aktivity Projektu,
- b) Predmet Projektu bol riadne ukončený / dodaný Prijímateľovi, Prijímateľ ho prevzal a ak to vyplýva z charakteru plnenia, aj ho uviedol do užívania, resp. do predčasného užívania stavby. Pri Predmete Projektu, ktorý je hmotne zachytiteľný, sa splnenie tejto podmienky preukazuje najmä:
  - (i) predložením kolaudačného rozhodnutia bez väd a nedorobkov, ktoré majú alebo môžu mať vplyv na funkčnosť, resp. právoplatného rozhodnutia o predčasnom užívaní, ak je Predmetom Projektu stavba; právoplatnosť kolaudačného rozhodnutia, resp. právoplatného rozhodnutia o predčasnom užívaní je Prijímateľ povinný preukázať Poskytovateľovi Bezodkladne po nadobudnutí jeho právoplatnosti, najneskôr do predloženia prvej Následnej monitorovacej správy Projektu, alebo
  - (ii) preberacím/odovzdávacím protokolom/dodacím listom/iným vhodným dokumentom, ktoré sú podpísané, ak je Predmetom Projektu zariadenie, dokumentácia, iná hnutelná vec, právo alebo iná majetková hodnota, pričom z dokumentu alebo doložky k nemu (ak je vydaný treťou osobou) musí vyplývať prijatie Predmetu Projektu Prijímateľom a uvedenie Predmetu projektu do užívania (ak je to s ohľadom na Predmet Projektu relevantné), alebo
  - (iii) predložením rozhodnutia o predčasnom užívaní stavby alebo rozhodnutia do dočasného užívania stavby, pričom vady a nedorobky v nich uvedené nemajú alebo nemôžu mať vplyv na funkčnosť stavby, ktorá je Predmetom projektu; Prijímateľ je povinný do skončenia Obdobia Udržateľnosti Projektu uviesť stavbu do riadneho užívania, čo preukáže príslušným právoplatným rozhodnutím, alebo
  - (iv) iným obdobným dokumentom, z ktorého nepochybným, určitým a zrozumiteľným spôsobom vyplýva, že Predmet Projektu bol odovzdaný Prijímateľovi, alebo bol so súhlasom Prijímateľa sfunkčnený alebo aplikovaný tak, ako sa to predpokladalo v Schválenej žiadosti o NFP.

Ak Predmet Projektu nie je hmotne zachytiteľný (zaznamenateľný), splnenie podmienky Prijímateľ preukazuje podľa článku 4 odsek 6 VZP alebo iným

vhodným spôsobom, ktorý nie je osobitne formalizovaný, s uvedením dňa, ku ktorému došlo k ukončeniu poslednej hlavnej Aktivity Projektu, pričom súčasťou uvedeného úkonu Prijímateľa je dokument odôvodňujúci ukončenie poslednej hlavnej Aktivity Projektu v deň, ktorý je v ňom uvedený.

Ak má Projekt viacero Predmetov Projektu, podmienka sa pre účely Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu považuje za splnenú jej splnením pre najneskôr ukončovaný čiastkový Predmet Projektu, pričom musí byť súčasne splnená aj pre skôr ukončené Predmety Projektu. Tým nie je dotknutá možnosť skoršieho ukončenia jednotlivých Aktivít Projektu za účelom dodržania lehôt uvedených v Prílohe č. 2 k Zmluve o poskytnutí NFP;

**Včas** – konanie v súlade s časom plnenia určenom v Zmluve o poskytnutí NFP, v Právnych predpisoch SR a právnych aktoch EÚ a v Príručke pre žiadateľa, vo Výzve, v Príručke pre Prijímateľa, v príslušnej schéme pomoci, ak Projekt zahŕňa poskytnutie pomoci, v Systéme finančného riadenia, v Systéme riadenia EŠIF a v ostatných Právnych dokumentoch;

**Vecný príspevok** – vecné plnenie zrealizované Prijímateľom vo forme poskytnutia prác, tovarov, služieb, pozemkov a nehnuteľností, ktoré je oprávnené bez vykonania finančnej úhrady, a to za splnenia podmienok uvedených v článku 69 Všeobecného nariadenia; bližšie pravidlá pre oprávnenosť Vecných príspevkov vyplývajú z Metodického pokynu CKO č. 6 a Právnych dokumentov vydaných Poskytovateľom pre účel stanovenia metodiky využitia vecných príspevkov; hodnota Vecného príspevku sa stanovuje podľa metodiky Poskytovateľa pri dodržaní pravidiel vyplývajúcich z článku 69 Všeobecného nariadenia a ostatných dokumentov uvedených v tejto definícii;

**Verejné obstarávanie alebo VO** – postupy obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác v zmysle zákona o VO, alebo podľa zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov s účinnosťou do 17.04.2016, v súvislosti s výberom Dodávateľa; ak sa v Zmluve o poskytnutí NFP uvádza pojem Verejné obstarávanie vo všeobecnom význame obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác, t.j. bez ohľadu na konkrétne postupy obstarávania podľa Zákona o VO, zahŕňa aj iné druhy obstarávania (výberu Dodávateľa) nespádajúce pod Zákon o VO, ak ich právny poriadok SR pre konkrétny prípad pripúšťa (napr. zákazky podľa § 1 ods. 2 až 15 zákona o VO alebo zákazky vyhlásené osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne viac ako 50% alebo 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP);

**Verejnoprávny subjekt** – každý subjekt, ktorý sa riadi verejným právom v zmysle článku 2 odsek 1 bod 4 smernice Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2014/24/EÚ z 26. februára 2014 o verejnom obstarávaní a o zrušení smernice č. 2004/18/ES v platnom znení a každé európske zoskupenie územnej spolupráce zriadené v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1302/2013 zo 17. decembra 2013 v platnom znení alebo vzniknuté podľa zákona č. 90/2008 Z. z. o európskom zoskupení územnej spolupráce a o doplnení zákona č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov, bez ohľadu na to, či sa európske zoskupenie územnej spolupráce považuje podľa právnych predpisov Slovenskej republiky za verejnoprávny subjekt alebo subjekt súkromného práva;

**Vládny audit** – súhrn nezávislých, objektívnych, overovacích, hodnotiacich, uisťovacích a konzultačných činností zameraných na zdokonaľovanie riadiacich a kontrolných procesov vykonávaných podľa zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a iných aplikovateľných právnych predpisov so zohľadnením medzinárodne uznávaných audítorských štandardov;

**Výdavky vykazované zjednodušeným spôsobom vykazovania** – výdavky, ktorých forma je stanovená v článku 67 ods. 1 písm. b) až d) všeobecného nariadenia a vo vzťahu ku ktorým podrobnejšie pravidlá ich uplatňovania vyplývajú z článkov 68, 68a a 68b všeobecného nariadenia. Na výdavky vykazované zjednodušeným spôsobom vykazovania sa neuplatňuje podmienka preukazovania ich vzniku;

**Výzva na predkladanie žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku** alebo **Výzva** - východiskový metodický a odborný podklad zo strany Poskytovateľa, na základe ktorej Prijímateľ v postavení žiadateľa vypracoval a predložil žiadosť o NFP Poskytovateľovi; určujúcou Výzvou pre Zmluvné strany je Výzva, ktorej kód je uvedený v článku 2 odsek 2.1 zmluvy; Výzvou sa rozumie aj Vyzvanie, ak v článku 2 odsek 2. v prípade tzv. národných projektov nahrádza vyzvanie výzvu v zmysle § 26 odsek 3 Zákona o príspevku z EŠIF a v prípade projektov technickej pomoci v zmysle §28 odsek 1 Zákona o príspevku z EŠIF;

**Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu** - nastane v kalendárny deň, kedy došlo k začatiu realizácie prvej hlavnej Aktivity Projektu, a to kalendárnym dňom:

- (i) začatia stavebných prác na Projekte, alebo
- (ii) vystavenia prvej písomnej objednávky o dodaní tovaru pre Dodávateľa, alebo nadobudnutím účinnosti prvej zmluvy o dodaní tovaru uzavretej s Dodávateľom, ak príslušná zmluva s Dodávateľom nepredpokladá vystavenie písomnej objednávky, alebo
- (iii) začatia poskytovania služieb týkajúcich sa Projektu, alebo
- (iv) začatím riešenia výskumnej a/alebo vývojovej úlohy v rámci Projektu, alebo
- (v) začatia realizácie inej činnosti v rámci prvej hlavnej Aktivity v súlade s Výzvou, ktorú nemožno podradiť pod body (i) až (iv) a ktorá je ako hlavná Aktivita uvedená v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP,

podľa toho, ktorá zo skutočností uvedených pod písmenami. (i) až (v) nastane ako prvá.

Pre vylúčenie nedorozumení sa výslovne uvádza, že vykonanie akéhokoľvek úkonu vzťahujúceho sa k realizácii VO nie je Realizáciou hlavných aktivít Projektu, a preto vo vzťahu k Začatiu realizácie hlavných aktivít Projektu nevyvoláva právne dôsledky.

Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu je rozhodujúce pre určenie obdobia pre vznik Oprávnených výdavkov, s výnimkou podporných Aktivít, ktoré sa vecne viažu k hlavným Aktivitám a ktoré boli vykonávané pred, resp. po realizácii hlavných Aktivít Projektu v zmysle definície Oprávnených výdavkov a časových podmienok oprávnenosti výdavkov na podporné Aktivity Projektu uvedených v článku 14 odsek 1 písmeno b) VZP;

**Začatie Verejného obstarávania/obstarávania** alebo **začatie VO** – nastane vo vzťahu ku konkrétnemu Verejnému obstarávaniu uskutočnením prvého z nasledovných úkonov:

- a) predloženie dokumentácie k VO na výkon prvej ex -ante kontroly alebo
- b) pri Verejných obstarávaniach, kde nebola vykonaná prvá ex -ante kontrola sa za začatie Verejného obstarávania považuje:
  - (i) odoslanie oznámenia o vyhlásení Verejného obstarávania, alebo
  - (ii) odoslanie oznámenia použitého ako výzva na súťaž alebo výzvy na predkladanie ponúk na zverejnenie, alebo

- (iii) spustenie procesu zadávania zákazky v rámci elektronickej platformy zjednodušeným postupom pre zákazky na bežne dostupné tovary a služby (do 30.03.2022 v rámci elektronickeho trhoviska), alebo
- (iv) odoslanie výzvy na predkladanie ponúk vybraným záujemcom;

**Zákon o finančnej kontrole a audite** - zákon č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v znení neskorších predpisov;

**Zákon o verejnom obstarávaní alebo zákon o VO alebo ZVO v prílohe č. 4** – zákon č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;

**Zákon č. 25/2006 Z. z.** – zákon č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (účinný do 17.04.2016);

**Zmena podmienok pre projekty generujúce príjmy** - zmena, ktorá nastáva v prípade:

- a) ak určité zdroje príjmov neboli zohľadnené pri výpočte finančnej medzery pri predložení žiadosti o NFP alebo nové zdroje príjmov sa objavili počas monitorovania čistých príjmov na základe monitorovacích správ alebo
- b) dochádza k zmenám v tarifnej politike;

**Zmluva o úvere** – je pre účely článku 13 ods. 1 písm. h) VZP v prípade poskytnutia financovania pre Projekt zo strany Financujúcej banky zmluva uzatvorená medzi Prijímateľom a Financujúcou bankou, predmetom ktorej je poskytnutie úveru Financujúcou bankou Prijímateľovi:

- a. v súvislosti s financovaním a/alebo spolufinancovaním nevyhnutných výdavkov súvisiacich s Realizáciou hlavných aj podporných aktivít Projektu, ktorých vynaloženie súvisí so Schválenou žiadosťou o NFP a je potrebné za účelom dosiahnutia cieľa Projektu a/alebo technickým zhodnotením Predmetu Projektu v období Udržateľnosti Projektu, alebo
- b. za účelom zaplataenia pohľadávok inej banky zo zmluvy uzatvorenej medzi Prijímateľom a takouto inou bankou, na základe ktorej iná banka poskytla Prijímateľovi úver v rozsahu a na účel podľa odrážky vyššie.

**Zverejnenie** – je vykonané vo vzťahu k akémukoľvek Právnomu dokumentu, ktorým je Prijímateľ viazaný podľa Zmluvy o poskytnutí NFP, ak je uskutočnené na webovom sídle Orgánu zapojeného do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia alebo akékoľvek iné zverejnenie tak, aby Prijímateľ mal možnosť sa s takýmto Právnym dokumentom, z ktorého pre neho vyplývajú alebo môžu vyplývať práva a povinnosti, oboznámiť a zosúladiť s jeho obsahom svojej činnosti a postavenie a to od okamihu Zverejnenia alebo od neskoršieho okamihu, od ktorého Zverejnený Právny dokument nadobúda účinnosť, ak pre Zverejnenie konkrétneho Právneho dokumentu nie sú stanovené osobitné podmienky, ktoré sú záväzné. Poskytovateľ nie je v žiadnom prípade povinný Prijímateľa na takéto Právne dokumenty osobitne a jednotlivo upozorňovať. Povinnosti Poskytovateľa vyplývajúce pre neho zo všeobecného nariadenia a implementačných nariadení týkajúce sa informovania a publicity týmto zostávajú nedotknuté. Pojem Zverejnenie sa vzhľadom na kontext môže v Zmluve o poskytnutí NFP používať vo forme podstatného mena, prídavného mena, slovesa alebo prídavného mena v príslušnom gramatickom tvare, pričom má vždy vyššie uvedený význam;

**Žiadosť o platbu** alebo **ŽoP** - dokument, ktorý pozostáva z formuláru žiadosti a povinných príloh, na základe ktorého je Prijímateľovi možné poskytnúť NFP, t.j. prostriedky EÚ a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v príslušnom pomere. Žiadosť o platbu vypracováva a elektronicky odosiela prostredníctvom elektronického formulára v ITMS2014+ vždy Prijímateľ;

**Žiadosť o vrátenie finančných prostriedkov** alebo **ŽoV** – doklad, ktorý pozostáva z formuláru žiadosti o vrátenie finančných prostriedkov a príloh, na ktorého základe si Poskytovateľ uplatňuje pohľadávku z príspevku voči Prijímateľovi, ktorý má povinnosť vysporiadať finančné vzťahy v súlade s článkom 10 VZP.

## **Článok 2 VŠEOBECNÉ POVINNOSTI PRIJÍMATEĽA**

1. Prijímateľ sa zaväzuje dodržiavať ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP tak, aby bol Projekt realizovaný Riadne, Včas a v súlade s jej podmienkami a postupovať pri Realizácii aktivít Projektu s odbornou starostlivosťou.
2. Prijímateľ zodpovedá Poskytovateľovi za Realizáciu aktivít Projektu a Udržateľnosť Projektu v celom rozsahu za podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP. Ak Prijímateľ realizuje Projekt pomocou Dodávateľov alebo iných zmluvne alebo inak spolupracujúcich osôb, zodpovedá za Realizáciu aktivít Projektu, akoby ich vykonával sám. Poskytovateľ nie je v žiadnej fáze Realizácie aktivít Projektu zodpovedný za akékoľvek porušenie povinnosti Prijímateľa voči jeho Dodávateľovi alebo akejkoľvek tretej osobe podieľajúcej sa na Projekte. Jedinou relevantnou zmluvnou stranou Poskytovateľa vo vzťahu k Projektu je Prijímateľ.
3. Prijímateľ je povinný zabezpečiť, aby počas doby Realizácie Projektu a Obdobia Udržateľnosti Projektu nedošlo k Podstatnej zmene Projektu. Porušenie uvedenej povinnosti Prijímateľom je podstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP a v súlade s článkom 71 odsek 1 všeobecného nariadenia vo výške, ktorá je úmerná obdobiu, počas ktorého došlo k porušeniu podmienok v dôsledku vzniku Podstatnej zmeny Projektu.
4. V dôsledku toho, že uzavretiu Zmluvy o poskytnutí NFP predchádzalo konanie o žiadosti o NFP podľa Zákona o príspevku z EŠIF, v ktorom bol žiadateľom Prijímateľ a podmienky obsiahnuté v schválenej žiadosti o NFP boli v súlade s §25 zákona o príspevku z EŠIF prenesené do Zmluvy o poskytnutí NFP, zmena Prijímateľa je možná len výnimočne, s predchádzajúcim písomným súhlasom Poskytovateľa a po splnení podmienok stanovených v Zmluve o poskytnutí NFP. Zmena Prijímateľa môže byť schválená postupom a za podmienok stanovených v článku 6 odsek 6.3 zmluvy pre významnejšiu zmenu iba v prípade, ak:
  - a) v jej dôsledku nedôjde k porušeniu žiadnej z podmienok poskytnutia príspevku, ako boli definované v príslušnej Výzve, to znamená, že aj nový Prijímateľ bude spĺňať všetky podmienky poskytnutia príspevku, a
  - b) táto zmena nebude mať žiaden negatívny vplyv na vyhodnotenie podmienok poskytnutia príspevku, za ktorých bol vybraný Projekt s pôvodným Prijímateľom v postavení žiadateľa, a
  - c) táto zmena nebude mať žiaden negatívny vplyv na cieľ Projektu podľa článku 2 odsek 2.2 zmluvy a na účel Zmluvy o poskytnutí NFP a na Merateľné ukazovatele Projektu, pričom Prijímateľ musí preukázať, že uvedené následky ani nehrozia, a



- d) Prijímateľ zabezpečí, že tretia osoba, ktorá by mala byť novým Prijímateľom, osobitným právnym úkonom, ktorého účastníkom bude Poskytovateľ, vstúpi do Zmluvy o poskytnutí NFP namiesto Prijímateľa, a to aj v prípade, ak v zmysle osobitného právneho predpisu je tretia osoba, ktorá by mala byť novým Prijímateľom, univerzálnym právnym nástupcom Prijímateľa.

Ak Prijímateľ poruší povinnosti podľa tohto odseku 4, ide o podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP a v súlade s článkom 71 odsek 1 všeobecného nariadenia vo výške, ktorá je úmerná obdobiu, počas ktorého došlo k porušeniu podmienok v dôsledku vzniku Podstatnej zmeny Projektu.

5. Podstatnou zmenou Projektu je aj prevod alebo prechod vlastníctva majetku obstarávaného alebo zhodnoteného v rámci Projektu, ktorý tvorí súčasť infraštruktúry, ak k nemu dôjde v období piatich rokov od Finančného ukončenia Projektu a budú naplnené aj ďalšie podmienky pre Podstatnú zmenu Projektu vyplývajúce z definície Podstatnej zmeny Projektu uvedenej v článku 1 odsek 3 VZP alebo z článku 6 odsek 4 VZP. Ak dôjde k vzniku Podstatnej zmeny Projektu v zmysle predchádzajúcej vety, ide o podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP a v súlade s článkom 71 odsek 1 všeobecného nariadenia vo výške, ktorá je úmerná obdobiu, počas ktorého došlo k porušeniu podmienok v dôsledku vzniku Podstatnej zmeny Projektu.
6. Zmluvné strany sa vzájomne zaväzujú poskytovať si všetku potrebnú súčinnosť na plnenie záväzkov z tejto Zmluvy o poskytnutí NFP. V prípade, ak má Zmluvná strana za to, že druhá Zmluvná strana neposkytuje dostatočnú požadovanú súčinnosť, je povinná ju písomne vyzvať na nápravu.
7. Prijímateľ je povinný uzatvárať zmluvné vzťahy v súvislosti s Realizáciou Projektu s tretími stranami výhradne v písomnej forme, ak Poskytovateľ neurčí inak.
8. Prijímateľ je povinný riadiť sa aktuálne platnou verziou Manuálu informovania a komunikácie pre prijímateľov NFP zverejnenou na webovom sídle Poskytovateľa.

### **Článok 3 VEREJNÉ OBSTARÁVANIE SLUŽIEB, TOVAROV A PRÁC PRIJÍMATEĽOM**

1. Prijímateľ má právo zabezpečiť od tretích osôb dodávku služieb, tovarov a stavebných prác potrebných pre realizáciu aktivít Projektu a súčasne je povinný dodržiavať princípy nediskriminácie hospodárskych subjektov, rovnakého zaobchádzania, transparentnosti, vrátane posúdenia konfliktu záujmov, hospodárnosti, efektívnosti, proporcionality, účinnosti a účelnosti.
2. V závislosti od preukázateľného začatia postupu zadávania zákazky Prijímateľ postupoval alebo bude postupovať podľa zákona o VO (preukázateľne začatý postup po 17.4.2016) alebo postupoval podľa zákona č. 25/2006 Z. z. (preukázateľne začatý postup do 17.4.2016). Odkazy na ustanovenia zákona č. 25/2006 Z. z. sú ďalej v texte uvádzané v zátvorke.
3. Prijímateľ je povinný postupovať pri zadávaní zákaziek na dodanie služieb, tovarov a stavebných prác potrebných pre Realizáciu aktivít Projektu ako aj pri zmenách týchto zákaziek v súlade so zákonom o VO alebo v súlade so zákonom č. 25/2006 Z. z. v závislosti od preukázateľného dátumu začatia postupu zadávania zákazky. Ak sa ustanovenia zákona o VO alebo zákona č. 25/2006 Z. z. na Prijímateľa alebo danú zákazku nevzťahujú, je

Prijímateľ povinný postupovať pri zadávaní zákaziek podľa pravidiel upravených v Jednotnej príručke pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole VO/ obstarávania (v prípade postupu podľa zákona č. 25/2006 Z. z. podľa MP CKO č. 12, verzia 2). Prijímateľ je povinný pri zadávaní zákaziek podľa § 117 zákona o VO (§ 9 odsek 9 zákona č. 25/2006 Z. z.) postupovať spôsobom upraveným v Jednotnej príručke pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole VO/ obstarávania (3.3.7.2.6 Systému riadenia EŠIF verzia 3 a MP CKO č. 14, verzia 2 pre zákazky podľa zákona č. 25/2006 Z. z.).

4. Žiadosť o vykonanie kontroly doručuje Prijímateľ prostredníctvom evidencie Komunikácia v ITMS2014+, bez potreby elektronického podpísania, alebo e-mailom alebo prostredníctvom elektronickej schránky, pokiaľ nie je predkladanie dokumentácie v článku 4 zmluvy alebo v Právnom dokumente dohodnuté iným spôsobom). Prijímateľ je povinný zaslať Poskytovateľovi kompletnú dokumentáciu z obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác a súvisiacich postupov v plnom rozsahu cez ITMS 2014+, ak Poskytovateľ neurčí inak. Prijímateľ predkladá dokumentáciu podľa predchádzajúcej vety v lehotách a vo forme určenej v Systéme riadenia EŠIF, ak Poskytovateľ neurčí inak. Kompletnú dokumentáciu Prijímateľ predkladá cez ITMS2014+, pričom je povinný evidovať jednotlivé časti dokumentácie samostatne, aby celkový objem dát za jednu prílohu neprekročil 100 MB. Poskytovateľ nie je oprávnený požadovať predloženie dokumentácie aj písomne a rovnako nie je oprávnený požadovať elektronické predkladanie dokumentácie, ak predmetná dokumentácia bola predložená, resp. sprístupnená cez ITMS2014+. Rozsah dokumentácie, ktorú Prijímateľ povinne predkladá cez ITMS 2014+ je definovaný v riadiacej dokumentácii v závislosti od hodnoty a typu zákazky, so zohľadnením ustanovenia § 49 ods. 1 v spojení s ods. 3 zákona o príspevku z EŠIF, pričom stanovenie tejto povinnosti závisí najmä od povahy konkrétneho dokumentu, ako aj od skutočnosti, či je jeho elektronická podoba využívaná alebo zverejňovaná aj v iných informačných systémoch, napr. elektronických prostriedkoch určených na zadávanie zákaziek VO (poznámka: Prijímateľia sú povinní využívať elektronický prostriedok po 18.10.2018 v prípade nadlimitných a podlimitných zákaziek VO od 31.03.2022 sa povinnosť používania elektronického prostriedku – elektronickej platformy vzťahuje aj na zákazky s nízkou hodnotou, okrem postupu zadávania zákaziek nižšieho rozsahu do 70 000 eur bez DPH v prípade tovarov a služieb, do 180 000 eur bez DPH v prípade stavebných prác a do 260 000 eur bez DPH v prípade služieb podľa prílohy č. 1 zákona o VO bez oslovenia vybraných záujemcov). Prijímateľ je v každom prípade povinný v ITMS2014+ najprv založiť objekt VO. Je akceptovateľné, ak Prijímateľ uvedie prostredníctvom hypertextového linku odkaz na dokumentáciu zverejnenú v elektronickom prostriedku použitom na účely zadávania zákazky (týka sa napr. zákaziek zadávaných s využitím elektronického trhoviska, kde systém EKS po uzavretí zmluvy automaticky vygeneruje súbor údajov zachytávajúci priebeh zadávania zákazky, vrátane uzavretej zmluvy, resp. od 31.03.2022 zákaziek zadávaných zjednodušeným postupom pre zákazky na bežne dostupné tovary a služby) alebo ak Prijímateľ predloží cez ITMS2014+ prihlasovacie údaje, ktoré zabezpečia, že Poskytovateľ bude mať prístup k dokumentácii k zákazke, ktorá je nahratá v elektronickom prostriedku (napr. v systéme EVO/electronickej platformy), a to pre účely výkonu finančnej kontroly/kontroly. Poskytovateľ je povinný s ohľadom na podmienky uvedené v predošlej vete vyžadovať predloženie dokumentácie cez ITMS 2014+ aj v prípade zákaziek s nízkou hodnotou, pričom rozsah takto predkladanej dokumentácie určí Poskytovateľ. Prijímateľ súčasne s dokumentáciou predkladá Poskytovateľovi aj čestné vyhlásenie, v ktorom identifikuje Projekt a kontrolované obstarávanie služieb, tovarov a stavebných prác. Súčasťou tohto čestného vyhlásenia je súpis všetkej dokumentácie predkladanej cez ITMS2014+, a vyhlásenie, že predkladaná

dokumentácia je úplná, kompletná a je totožná s originálom dokumentácie obstarávania služieb, tovarov, stavebných prác alebo iných postupov. Súčasne Prijímateľ vyhlási, že si je vedomý, že na základe predloženej dokumentácie vykoná Poskytovateľ finančnú kontrolu a jej možné závery sú uvedené v odseku 14 tohto článku VZP. V prípade, že dokumentácia predložená cez ITMS2014+ nie je kompletná, Prijímateľ je povinný predložiť aj chýbajúcu časť dokumentácie cez ITMS2014+ na základe žiadosti Poskytovateľa o doplnenie dokumentácie doručenej v listinnej podobe alebo elektronickej podobe. Uvedené sa týka aj prípadov, keď je dokumentácia predložená cez ITMS2014+ nečitateľná alebo poškodená. V prípade, ak Prijímateľ nepredloží vyhlásenia podľa tohto odseku, Poskytovateľ ho vyzve, aby tak vykonal Bezodkladne od dátumu uvedeného vo výzve Poskytovateľa. V prípade, ak Prijímateľ ktoréhoľvek vyhlásenie podľa tohto odseku napriek výzve Poskytovateľa nepredloží, môže byť uvedené kvalifikované ako podstatné porušenie povinností Prijímateľom, resp. podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP. Lehoty na výkon finančnej kontroly obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác začínajú plynúť prvým pracovným dňom nasledujúcim po evidovaní prijatej žiadosti Prijímateľa o vykonanie kontroly. Prijímateľ je zároveň v prípade nadlimitných a podlimitných zákaziek verejného obstarávania a zákaziek s nízkou hodnotou (ak boli zadávané s využitím elektronickej platformy) povinný sprístupniť elektronickejšiu podobu kompletnej dokumentácie pre účely výkonu kontroly/finančnej kontroly Poskytovateľovi, a to zriadením prístupu do elektronickejšiu prostriedku použitého na elektronickejšiu komunikáciu. Súčasťou elektronickej podoby dokumentácie sú aj auditné záznamy o všetkých úkonoch vykonaných v použitom elektronickejšiu prostriedku.

5. Poskytovateľ vykoná finančnú kontrolu obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác a súvisiacich postupov v zmysle zákona o finančnej kontrole a audite a podľa postupov upravených v Systéme riadenia EŠIF v príslušnej verzii. Výkonom kontroly obstarávania služieb, tovarov, stavebných prác a súvisiacich postupov zo strany Poskytovateľa nie je dotknutá výlučná a konečná zodpovednosť Prijímateľa ako verejného obstarávateľa, obstarávateľa alebo osoby podľa § 8 zákona o VO (§ 7 zákona č. 25/2006 Z. z.) za vykonanie VO pri dodržaní všeobecne záväzných právnych predpisov SR a EÚ, tejto Zmluvy, Právnych dokumentov a základných princípov VO. Rovnako nie je výkonom finančnej kontroly Poskytovateľom dotknutá výlučná a konečná zodpovednosť Prijímateľa za obstarávanie v prípadoch, ak Prijímateľ nie je povinný postupovať podľa zákona o VO (alebo podľa zákona č. 25/2006 Z. z.). Prijímateľ berie na vedomie, že vykonaním finančnej kontroly Poskytovateľa nie je dotknuté právo Poskytovateľa alebo iného oprávneného orgánu na vykonanie opätovnej kontroly/novej kontroly/vládneho auditu/overovania počas celej doby účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP a/alebo po ukončení realizácie projektu v nadväznosti na zistenia, ktoré budú vyplývať z tejto opätovnej kontroly/novej kontroly/vládneho auditu/overovania a ktoré môžu byť odlišné od zistení predchádzajúcich kontrol. V prípade, že závery opätovnej kontroly/novej kontroly/audit/overovania, a to napríklad v dôsledku aplikácie postupov vychádzajúcich z metodických usmernení, rozhodnutí a výkladových stanovísk ÚVO alebo Právnych dokumentov alebo komunikácie s EK alebo inými orgánmi SR a EÚ, sú odlišné od záverov predchádzajúcej kontroly, Poskytovateľ je oprávnený na základe záverov z novej kontroly uplatniť v plnej výške voči Prijímateľovi prípadné sankcie za nedodržanie pravidiel a postupov stanovených v zákone o VO (alebo v zákone č. 25/2006 Z. z.), resp. postupov pri obstaraní zákazky, na ktorú sa zákon o VO (alebo zákon č. 25/2006 Z. z.) nevzťahuje. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že v prípade, ak kontrolný orgán/auditný orgán podľa článku 12 VZP odlišný od Poskytovateľa identifikuje Nezrovnalosť vyplývajúcu z VO vo vzťahu k Prijímateľovi, spočívajúcu v porušení právnych predpisov a/alebo pravidiel pre poskytovanie pomoci z

EŠIF v súvislosti s VO, porušením pravidiel a postupov VO stanovených v zákone o VO (alebo v zákone č. 25/2006 Z. z.) alebo vyplývajúcich z právnych predpisov a právnych aktov EÚ k problematike VO alebo z obvyklej praxe (best practise) aplikovanej kontrolnými alebo auditnými orgánmi EÚ, a to aj nad rámec zistení Poskytovateľa a bez ohľadu na štádium, v ktorom sa proces VO nachádza a v dôsledku takejto Nezrovnalosti vznikne povinnosť vrátiť NFP alebo jeho časť, Prijímateľ sa zaväzuje takto vyčíslené NFP alebo jeho časť vrátiť v súlade s článkom 10 VZP, pri dodržaní pravidiel vyplývajúcich z § 41 alebo 41a zákona o príspevku z EŠIF.

6. Prijímateľ je povinný v závislosti od charakteru obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác postupovať pri predkladaní dokumentácie obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác na výkon kontroly podľa kapitoly 3.3.7 Kontrola verejného obstarávania Systému riadenia EŠIF a v prípade postupov pri obstaraní zákazky, na ktorú sa zákon o VO (zákon č. 25/2006 Z. z.) nevzťahuje podľa metodického pokynu CKO č. 12 v príslušnej verzii, resp. podľa Jednotnej príručky pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole verejného obstarávania/obstarávania. Minimálny rozsah dokumentácie, ktorú Prijímateľ povinne predkladá cez ITMS 2014+ je definovaný v Jednotnej príručke pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole verejného obstarávania/obstarávania.
7. Kontrolu pravidiel a postupov stanovených zákonom o VO (zákonom č. 25/2006 Z. z.) vykonáva Poskytovateľ v závislosti od fázy/etapy časového procesu VO a typu zákazky ako:
  - a) Prvú ex- ante kontrolu pred vyhlásením VO (prvá ex- ante kontrola nie je povinná a Prijímateľ sa môže dobrovoľne rozhodnúť predložiť dokumentáciu na prvú ex ante kontrolu Poskytovateľovi v prípade všetkých nadlimitných postupov zadávania zákaziek a podlimitných zákaziek na stavebné práce), prvá ex ante kontrola nie je vykonávaná podľa zákona o finančnej kontrole,
  - b) Druhú ex- ante kontrolu pred podpisom zmluvy s úspešným uchádzačom (druhá ex- ante kontrola nie je povinná a Prijímateľ sa môže dobrovoľne rozhodnúť predložiť dokumentáciu na druhú ex ante kontrolu, ak ide o nadlimitnú zákazku, ktorá nie je predmetom kontroly ÚVO podľa § 169 ods. 1 písm. a) až c) zákona o VO), druhá ex ante kontrola je vykonávaná podľa zákona o finančnej kontrole,
  - c) Štandardnú alebo následnú ex- post kontrolu, ex post je vykonávaná podľa zákona o finančnej kontrole,
  - d) Kontrolu dodatkov zmlúv s úspešným uchádzačom po ich podpise (kontrola dodatkov pred podpisom je predmetom kontroly Poskytovateľom v prípade, ak Prijímateľ návrh dodatku dobrovoľne predloží Poskytovateľovi za účelom výkonu finančnej kontroly a ide o zmenu zmluvy, ktorá bola výsledkom nadlimitného postupu zadávania zákazky) kontrola dodatkov je vykonávaná podľa zákona o finančnej kontrole.
8. Finančnú kontrolu postupov pri obstarávaní zákazky, na ktorú sa zákon o VO (zákon č. 25/2006 Z. z.) nevzťahuje vykonáva Poskytovateľ v závislosti od rozsahu a predmetu ako:
  - a) Druhú ex ante kontrolu pred podpisom zmluvy s úspešným uchádzačom (druhá ex ante kontrola nie je povinná a Prijímateľ sa môže dobrovoľne rozhodnúť predložiť dokumentáciu na druhú ex ante kontrolu Poskytovateľovi, ak ide o zákazku na ktorú sa zákon o VO, resp. zákon č. 25/2006 Z. z.) nevzťahuje a ide o zákazku vo finančnom limite nadlimitnej zákazky alebo, ak ide o zákazku vo finančnom limite

- nadlimitnej zákazky<sup>1</sup> zadávanú osobou, ktorej poskytne verejný obstarávateľ viac ako 50% alebo 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP),
- b) Štandardnú alebo následnú ex- post kontrolu (Prijímateľ predkladá dokumentáciu na následnú ex post kontrolu Poskytovateľovi v prípade dobrovoľnej žiadosti Prijímateľa o výkon druhej ex ante kontroly podľa písm. a),,
  - c) Kontrolu dodatkov zmlúv s úspešným uchádzačom.
9. V prípade druhej ex- ante ak Prijímateľ podpíše zmluvu s úspešným uchádzačom pred riadnym ukončením tejto kontroly a Poskytovateľ identifikuje pri ex post kontrole VO nedostatky, ktoré mali alebo mohli mať vplyv na výsledok VO, určí zodpovedajúcu výšku ex ante finančnej opravy alebo nepripustí výdavky vyplývajúce z predmetnej zmluvy do financovania v plnom rozsahu.
10. Poskytovateľ je povinný vykonať finančnú kontrolu obstarávania služieb, tovarov, stavebných prác a súvisiacich postupov v maximálnych lehotách určených v Systéme riadenia EŠIF. Počas doby, kedy Poskytovateľ vyzve Prijímateľa na doplnenie chýbajúcich náležitostí alebo iných požadovaných dokladov alebo informácií sa lehota na výkon finančnej kontroly prerušuje. Prerušenie lehoty na výkon finančnej kontroly trvá, až kým nepominú prekážky, pre ktoré sa finančná kontrola prerušila. Lehota na výkon finančnej kontroly sa prerušuje dňom odoslania výzvy Prijímateľovi. Dňom nasledujúcim po dni doručenia vysvetlenia alebo doplnenia dokumentácie alebo chýbajúcich náležitostí alebo iných požadovaných dokladov alebo informácií Poskytovateľovi pokračuje plynutie lehoty na výkon finančnej kontroly VO. Ak nie je dodržaná lehota na výkon kontroly z dôvodov na strane Poskytovateľa, je Poskytovateľ povinný informovať Prijímateľa o dôvodoch nedodržania termínu, ako aj o novom predpokladanom termíne vydania návrhu správy/správy z kontroly. Pri nedodržaní oznámeného predpokladaného termínu Poskytovateľ opakovane zabezpečí informovanosť Prijímateľa za rovnakých podmienok.
11. Poskytovateľ je oprávnený v odôvodnených prípadoch lehotu na výkon finančnej kontroly predĺžiť. Poskytovateľ o predĺžení lehoty bezodkladne informuje Prijímateľa spôsobom dohodnutým v článku 4 Zmluvy o poskytnutí NFP.
12. Poskytovateľ je oprávnený v odôvodnených prípadoch v rámci iných nevyhnutných úkonov súvisiacich s výkonom kontroly z vlastného podnetu prerušiť výkon finančnej kontroly podľa odseku 10 v spojení s odsekom 11, pričom od tohto momentu lehota na jej výkon prestane plynúť. Poskytovateľ o tejto skutočnosti bezodkladne informuje Prijímateľa spôsobom dohodnutým v Zmluve o poskytnutí NFP.
13. Poskytovateľ alebo ním určená osoba má právo zúčastniť sa na procese VO vo fáze otvárania ponúk a rovnako aj ako člen komisie bez práva vyhodnocovať ponuky. Ak Poskytovateľ oznámi Prijímateľovi svoj záujem zúčastniť sa na otváraní ponúk alebo ako člen komisie člen komisie bez práva vyhodnocovať ponuky, Prijímateľ je povinný oznámiť Poskytovateľovi termín a miesto konania otvárania ponúk/vyhodnotenia ponúk najmenej 5 dní vopred; Zmluvné strany následne dohodnú súvisiace administratívne úkony spojené s účasťou Poskytovateľa na otváraní ponúk, resp. v komisii na vyhodnotenie ponúk.
14. Poskytovateľ v závislosti od typu vykonávanej finančnej kontroly môže v rámci záverov:

---

<sup>1</sup> platí finančný limit verejného obstarávateľa, ktorý poskytol 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP

- a) Udeliť Prijímateľovi súhlas s vyhlásením VO, s podpisom zmluvy s Dodávateľom, s podpisom dodatku k zmluve uzavretej s Dodávateľom,
  - b) Pripustiť výdavky vzniknuté z obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác do financovania v plnej výške,
  - c) Vyzvať Prijímateľa na odstránenie identifikovaných nedostatkov,
  - d) Nepripustiť výdavky vzniknuté z obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác do financovania v celej výške, resp. vyzvať Prijímateľa na opakovanie procesu obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác,
  - e) Udeliť finančnú opravu na výdavky vzniknuté z obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác pred pripustením časti výdavkov do financovania (ex -ante finančná oprava),
  - f) Udeliť finančnú opravu na výdavky vzniknuté z obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác po tom, ako boli tieto výdavky uhradené zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi (ex -post finančná oprava) postupom podľa § 41 alebo 41a zákona o príspevku z EŠIF v prípade VO; Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP,
  - g) Udeliť finančnú opravu na výdavky vzniknuté z obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác po tom, ako boli tieto výdavky uhradené zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi (ex -post finančná oprava) zaslaním žiadosti o vrátenie NFP alebo jeho časti v prípade, ak nejde o zákazku obstarávanú podľa zákona o VO,
  - h) Uplatniť finančnú opravu aj na všetky ďalšie výdavky viažuce sa k postupu zadávania zákazky, v rámci ktorého boli identifikované zistenia s vplyvom alebo možným vplyvom na jej výsledok (uvedené sa týka aj dodatkov k takejto zmluve/rámcovej dohode).
15. V prípade, ak Poskytovateľ neoboznami Prijímateľa (nezašle návrh čiastkovej správy z kontroly/návrh správy z kontroly, resp. čiastkovú správu z kontroly/správu z kontroly) v lehote určenej na výkon finančnej kontroly obstarávania služieb, tovarov, stavebných prác a súvisiacich postupov (a nedošlo k prerušeniu plynutia lehoty alebo k predĺženiu lehoty), Prijímateľ nie je oprávnený uzatvoriť zmluvu s úspešným uchádzačom ani vykonať iný úkon, ktorého podmienkou je vykonanie a ukončenie finančnej kontroly Poskytovateľom. Uzatvorenie zmluvy s úspešným uchádzačom, resp. vykonanie iného úkonu, ktorého podmienkou je vykonanie kontroly (napr. vyhlásenie Verejného obstarávania), môže byť považované za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP.
16. Zmluvné strany sa dohodli, že vo vzťahu k VO na hlavné Aktivity projektu, zadávanie zákazky na ten istý predmet obstarávania, ktoré nebude ukončené záverom z kontroly uvedeným v odseku 14 písm. b) alebo e) tohto článku VZP, môže Prijímateľ opakovat' maximálne dvakrát. Pri opakovaní zadávania zákazky podľa predchádzajúcej vety môže byť predmet obstarávania zmenený len v odôvodnených prípadoch vyplývajúcich z Projektu alebo v nadväznosti na nedostatky vytknuté Poskytovateľom v čiastkovej správe z kontroly/správe z kontroly k predchádzajúcim VO. Nové VO musí byť vyhlásené do 45 dní od doručenia čiastkovej správy z kontroly/správy z kontroly od Poskytovateľa vzťahujúcej sa k bezprostredne predchádzajúcemu VO. V prípade, že ani vo vzťahu k tretiemu VO nebudú závery z kontroly Poskytovateľa v súlade s odsekom 14 písmeno. b) alebo e) tohto článku VZP, pôjde o podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Prijímateľa. Ustanovenia tohto článku sa rovnako vzťahujú aj na iný druh obstarávania podľa odseku 3 tohto článku VZP.

17. Prijímateľ berie na vedomie, že potvrdenie ex -ante finančnej opravy zo strany Poskytovateľa je viazané na splnenie všetkých požiadaviek, ktoré sú Poskytovateľom určené.
18. Prijímateľ sa zaväzuje zabezpečiť v rámci záväzkového vzťahu s každým Dodávateľom Projektu povinnosť Dodávateľa Projektu strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom, službami a stavebnými prácami do uplynutia lehôt podľa článku 7 odsek 7.2 zmluvy, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Prijímateľ sa zaväzuje zabezpečiť v rámci záväzkového vzťahu s Dodávateľom Projektu právo Prijímateľa bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od zmluvy s Dodávateľom v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu zo zmluvy medzi Prijímateľom a Dodávateľom a výsledky finančnej kontroly Poskytovateľa neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác alebo iných postupov.
19. Prijímateľ akceptuje skutočnosť, že výdavky vzniknuté na základe VO nemôžu byť Poskytovateľom vyplatené skôr ako bude ukončená finančná kontrola zo strany Poskytovateľa, resp. skôr ako bude potvrdená ex- ante finančná oprava.
20. Prijímateľ berie na vedomie, že lehota určená, resp. dojednaná pre administratívnu finančnú kontrolu Žiadosti o platbu nezačne plynúť skôr ako bude Prijímateľ oboznámený o kladnom výsledku finančnej kontroly VO, resp. po potvrdení určenia ex- ante finančnej opravy. Ustanovenie predchádzajúcej vety neplatí v prípade, ak Žiadosť o platbu neobsahuje deklarované výdavky vzniknuté na základe obstarávania služieb, tovarov alebo stavebných prác.
21. Prijímateľ si je vedomý svojich povinností zabezpečiť, aby pri výbere Dodávateľa bol dodržaný zákaz konfliktu záujmov. V prípade identifikácie konfliktu záujmov je Poskytovateľ oprávnený postupovať podľa § 46 odsek 12 zákona o príspevku z EŠIF alebo podľa iných všeobecne záväzných právnych predpisov alebo postupov upravených v Právnych dokumentoch, najmä v Metodickom pokyne CKO č. 5 v príslušnej verzii k určovaniu finančných opráv, ktoré má riadiaci orgán uplatňovať pri nedodržaní pravidiel a postupov verejného obstarávania a v Metodickom pokyne CKO č. 13 k posudzovaniu konfliktu záujmov v procese verejného obstarávania.
22. Prijímateľ si je vedomý povinností spojených s rešpektovaním pravidiel čestnej hospodárskej súťaže a zákazu protiprávneho konania pri výbere Dodávateľa. Prijímateľ je v procese obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác povinný postupovať s odbornou starostlivosťou za účelom preverenia, či v rámci VO nedošlo k porušeniu pravidiel čestnej hospodárskej súťaže alebo inému protiprávnemu konaniu, pričom je v prípade opomenutia uvedenej povinnosti plne zodpovedný za následky spojené s identifikovaním týchto skutočností zo strany Poskytovateľa.
23. V prípade, ak Poskytovateľ identifikuje:
  - a) nedodržanie princípov a postupov VO a/alebo
  - b) porušenie zásad, princípov alebo povinností vyplývajúcich z právnych predpisov SR a z právnych aktov EÚ a/alebo
  - c) porušenie zásad, princípov alebo povinností vyplývajúcich z Jednotnej príručky pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole VO/obstarávania alebo iných Právnych dokumentov, z Výzvy, z usmernení, metodických pokynov CKO, stanovísk a zistení CO, OA, EK alebo iných orgánov EÚ, ktoré sú pre

Poskytovateľ a záväzné a v dôsledku aplikácie ktorých sa vylučujú výdavky z vykonaného VO z financovania,

to všetko pred podpisom zmluvy na dodávku tovarov, služieb alebo stavebných prác s úspešným uchádzačom a ak nedôjde k odstráneniu protiprávneho stavu, Poskytovateľ nepripustí výdavky, ktoré vzniknú z takéhoto VO do financovania v plnom rozsahu alebo uplatní zodpovedajúcu výšku ex- ante finančnej opravy, ak zároveň vyhodnotí, že opakovaním procesu VO by vznikli dodatočné náklady a časové obmedzenia. V prípade návrhu na uzatvorenie dodatku k existujúcej zmluve na dodávku tovarov, služieb alebo stavebných prác medzi Prijímateľom a Dodávateľom Projektu sa ustanovenie týkajúce sa oboznámenia Prijímateľa uvedené v prvej vete tohto odseku použijú obdobne, ak došlo k identifikovaniu obdobných nedostatkov.

24. V prípade, ak Poskytovateľ identifikuje:

- a) nedodržanie princípov a postupov VO a/alebo
- b) porušenie zásad, princípov alebo povinností vyplývajúcich z právnych predpisov SR a z právnych aktov EÚ a/alebo
- c) porušenie zásad, princípov alebo povinností vyplývajúcich z Právnych dokumentov, z Výzvy, z usmernení, metodických pokynov CKO, Jednotnej príručky pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole VO/obstarávania, stanovísk a zistení CO, OA, EK alebo iných orgánov EÚ, ktoré sú pre Poskytovateľa záväzné a v dôsledku aplikácie ktorých sa vylučujú výdavky vyplývajúce z vykonaného VO z financovania,

to všetko po uzavretí zmluvy Prijímateľa a úspešného uchádzača, ale ešte pred úhradou oprávnených výdavkov v ŽoP, vzťahujúcou sa k oprávneným výdavkom Projektu, ktoré vyplývajú z realizácie Verejného obstarávania (napr. na základe záverov z finančnej kontroly verejného obstarávania), Poskytovateľ nepripustí výdavky vzniknuté na základe takéhoto VO do financovania tým spôsobom, že nie je povinný preplatiť žiadosť o platbu v rozsahu takýchto výdavkov, alebo sa po súhlase Prijímateľa stav konvaliduje prostredníctvom ex- ante finančnej opravy. Vo veci určenia ex- ante opravy a súčasného pripustenia kontrolovaného VO k financovaniu postupuje Poskytovateľ v zmysle Metodického pokynu CKO č. 5 k určovaniu finančných opráv v príslušnej verzii, ktoré má riadiaci orgán uplatňovať pri nedodržaní pravidiel a postupov verejného obstarávania. Konečné potvrdenie ex- ante finančnej opravy vydá Poskytovateľ Prijímateľovi len po splnení podmienok určených Poskytovateľom. Výdavky vzniknuté z takéhoto VO budú môcť byť pripustené k financovaniu za podmienky zníženia oprávnených výdavkov vo výške určenej ex- ante finančnej opravy. V prípade uzatvoreného dodatku k existujúcej zmluve na dodávku tovarov, služieb alebo stavebných prác medzi Prijímateľom a Dodávateľom Projektu sa ustanovenie týkajúce sa pripustenia súvisiacich výdavkov do financovania a ex- ante finančnej opravy uvedené v prvej vete tohto odseku použijú obdobne, ak došlo k identifikovaniu obdobných nedostatkov.

25. V prípade ex- ante finančnej opravy je Prijímateľ povinný pri predkladaní žiadosti o platbu postupovať nasledovne:

- a) nepotvrdená ex- ante finančná oprava (neuzatvorený dodatok k Zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku) – Prijímateľ predkladá žiadosť o platbu zahŕňajúcu všetky výdavky vrátane výdavkov za nepotvrdenú ex- ante finančnú opravu a Poskytovateľ zníži oprávnenú sumu v predloženej žiadosti o platbu;
- b) potvrdená ex- ante finančná oprava (uzatvorený dodatok k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku) – Prijímateľ predkladá žiadosť o platbu zahŕňajúcu všetky výdavky, avšak nárokuje si sumu zníženú o potvrdenú ex- ante



finančnú opravu. Poskytovateľ nie je povinný uzavrieť dodatok k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku v prípade každého uplatnenia ex-ante finančnej opravy. Poskytovateľ zohľadní uplatnené výšky ex-ante finančných opráv následne, ak sa vyskytne iný dôvod na zmenu zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (na uzavretie dodatku k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku) a zároveň si určí pravidlá na frekvenciu zmien zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku z titulu uplatnenia ex-ante finančných opráv vo svojej riadiacej dokumentácii (napr. v nadväznosti na výšku uplatnených ex-ante finančných opráv alebo počet VO dotknutých ex-ante finančnou opravou).

26. Zoznam porušení pravidiel a postupov obstarávania, spolu s určením percentuálnej výšky finančnej opravy prislúchajúcej konkrétnemu porušeniu, podľa ktorého postupuje Poskytovateľ pri určení finančnej opravy a ex-ante finančnej opravy, tvorí Prílohu Metodického pokynu č. 5.
27. Ak v súlade s Výzvou vyplývala pre žiadateľa povinnosť spočívajúca v tom, že žiadateľ je povinný predložiť kompletnú dokumentáciu z procesu VO v rámci konania o žiadosti o NFP vo vzťahu k VO špecifikovanému vo Výzve, ako preukázanie splnenia podmienky poskytnutia príspevku v konaní o žiadosti o NFP, Poskytovateľ má povinnosť vykonať opätovnú kontrolu takéhoto VO po podpise zmluvy o NFP ako administratívnu finančnú kontrolu VO podľa § 8 zákona o finančnej kontrole a audite s ohľadom na fázu, v akom sa predmetné VO nachádza v čase zaslania dokumentácie na kontrolu.
28. Na postupy zadávania zákaziek uskutočnené pre výdavky vykazované zjednodušeným spôsobom vykazovania sa ustanovenia tohto článku nevzťahujú; týmto nie je dotknuté ustanovenie čl. 67 ods. 4 všeobecného nariadenia.
29. Prijímateľ nesmie uzavrieť zmluvu, koncesnú zmluvu alebo rámcovú dohodu s uchádzačom alebo uchádzačmi, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora alebo ktorých subdodávateľia alebo subdodávateľia podľa Zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora. Zákaz podľa predchádzajúcej vety sa nevzťahuje na rámcovú dohodu, ktorú uzatvárajú s Prijímateľom výlučne dvaja alebo viacerí uchádzači, ktorí sú fyzickými osobami a ktorá sa týka poskytovania služieb. Prijímateľ nesmie uzavrieť zmluvu, koncesnú zmluvu alebo rámcovú dohodu s uchádzačom, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a ktorého konečným užívateľom výhod zapísaným v registri partnerov verejného sektora je niektorý z verejných funkcionárov podľa § 11 ods. 1 písm. c) zákona o VO (týka sa aj konečných užívateľov výhod subdodávateľa tohto uchádzača, ktorý má povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora).
30. Poskytovateľ môže odmietnuť výkon finančnej kontroly VO v prípadoch, v ktorých mu povinnosť vykonať takýto typ kontroly neukladá Systém riadenia EŠIF alebo Právny dokument (riadiaca dokumentácia). Po predložení žiadosti Prijímateľa o vykonanie finančnej kontroly Poskytovateľovi v prípadoch, v ktorých zo Systému riadenia EŠIF alebo Právneho dokumentu (riadiaca dokumentácia) riadiaca dokumentácia neukladá Poskytovateľovi povinnosť vykonať takýto typ kontroly, nebude žiadosť Prijímateľa považovaná za začiatok finančnej kontroly podľa prvej vety § 20 ods. 1 zákona o finančnej kontrole a audite.

#### **Článok 4 POVINNOSTI SPOJENÉ S MONITOROVANÍM PROJEKTU A POSKYTOVANÍM INFORMÁCIÍ**

1. Prijímateľ je povinný počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP pravidelne predkladať Poskytovateľovi monitorovacie správy Projektu a ďalšie údaje potrebné na monitorovanie Projektu vo formáte určenom Poskytovateľom, a to:
  - a) Doplnujúce monitorovacie údaje k Žiadosti o platbu,
  - b) Monitorovaciu správu Projektu počas Realizácie aktivít Projektu (s príznakom „výročná“) a monitorovaciu správu Projektu pri Ukončení realizácie aktivít Projektu (s príznakom „záverečná“),
  - c) Následnú monitorovaciu správu Projektu po Finančnom ukončení Projektu počas Obdobia Udržateľnosti Projektu, prípadne ak to určí Poskytovateľ.
2. Prijímateľ je povinný predkladať Poskytovateľovi spolu s každým zúčtovaním zálohovej platby, priebežnou platbou alebo poskytnutím predfinancovania doplnujúce monitorovacie údaje k Žiadosti o platbu.
3. Prijímateľ je povinný počas Realizácie aktivít projektu predložiť Poskytovateľovi monitorovaciu správu Projektu (s príznakom „výročná“) za obdobie kalendárneho roka od 1.1. roku n do 31.12. roku n, najneskôr do 31. januára roku n+1. Prvým rokom, ktorý je rozhodujúci pre podanie monitorovacej správy Projektu (s príznakom „výročná“), je nasledujúci rok po roku, v ktorom nadobudla účinnosť Zmluva o poskytnutí NFP; ak Zmluva o poskytnutí NFP nadobudne účinnosť neskôr ako 1.1. roku n, prvá monitorovacia správa Projektu (s príznakom „výročná“) obsahuje údaje za obdobie od nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo, v prípade ak k Začatiu realizácie hlavných aktivít Projektu došlo pred nadobudnutím účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu, do 31.12. roku n. Prijímateľ je povinný predložiť za monitorované obdobie, ktoré sa týka roku, v ktorom bola ukončená Realizácia aktivít Projektu, iba monitorovaciu správu s príznakom "záverečná", t.j. monitorovaciu správu s príznakom "výročná" Prijímateľ už nepredkladá.
4. Prijímateľ je povinný do 30 dní od ukončenia Realizácie aktivít Projektu predložiť Poskytovateľovi monitorovaciu správu Projektu (s príznakom „záverečná“). Poskytovateľ je oprávnený umožniť predloženie monitorovacej správy projektu (s príznakom „záverečná“) aj v inom termíne uvedenom v Príručke pre Prijímateľa, najneskôr však spolu s podaním Žiadosti o platbu (s príznakom „záverečná“); v takom prípade sa prvá veta tohto odseku nepoužije. Monitorované obdobie monitorovacej správy Projektu (s príznakom „záverečná“) je obdobie od účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo, v prípade ak k Začatiu realizácie hlavných aktivít Projektu došlo pred nadobudnutím účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu, do momentu Ukončenia realizácie aktivít projektu. V prípade, ak k Začatiu realizácie hlavných aktivít Projektu ako aj k ukončeniu Realizácie aktivít Projektu došlo pred účinnosťou Zmluvy o poskytnutí NFP, Prijímateľ je povinný predložiť Poskytovateľovi monitorovaciu správu Projektu (s príznakom „záverečná“) za toto obdobie do 30 dní od nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v inom termíne, ktorý vyplýva z Príručky pre Prijímateľa.

5. Prijímateľ sa zaväzuje predkladať Poskytovateľovi Následné monitorovacie správy Projektu počas 5 rokov od Finančného ukončenia Projektu. Následné monitorovacie správy Projektu je Prijímateľ povinný predkladať Poskytovateľovi každých 12 mesiacov odo dňa Finančného ukončenia Projektu. Prijímateľ predkladá Následnú monitorovaciu správu do 30 kalendárnych dní od uplynutia monitorovaného obdobia. Za prvé monitorované obdobie sa považuje obdobie od ukončenia Realizácie aktivít Projektu (t.j. kalendárny deň nasledujúci po poslednom dni monitorovaného obdobia záverečnej monitorovacej správy Projektu) do uplynutia 12 mesiacov odo dňa Finančného ukončenia Projektu. Ďalšie následné monitorovacie správy sa predkladajú každých 12 mesiacov až do doby uplynutia Obdobia Udržateľnosti Projektu.

Poskytovateľ je oprávnený neschváliť poslednú Následnú monitorovaciu správu najmä v prípadoch, ak:

- a) by tým ohrozil alebo znemožnil vysporiadanie Nezrovnalosti alebo iného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP s finančným dopadom, ktoré existujú v čase jej predloženia,
  - b) je v ITMS2014+ evidované akékoľvek podozrenie z Nezrovnalosti, najmä však v prípade súbežne prebiehajúceho trestného konania pre trestný čin súvisiaci s Projektom,
  - c) je Projekt predmetom výkonu auditu alebo kontroly Oprávnenými osobami v súlade s článkom 12 VZP a zistenia počas prebiehajúceho auditu/kontroly predbežne obsahujú zistenia, ktoré by mohli zakladať Nezrovnalosť alebo iné porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP s finančným dopadom.
6. Prijímateľ je povinný predložiť Poskytovateľovi informácie o monitorovaných údajoch na úrovni Projektu v rozsahu a termíne určenom Poskytovateľom. Prijímateľ je povinný Bezodkladne prostredníctvom ITMS2014+ informovať Poskytovateľa o začatí a ukončení realizácie každej hlavnej Aktivity Projektu. Prijímateľ je povinný Bezodkladne prostredníctvom ITMS2014+ informovať Poskytovateľa o kalendárnom dni ukončenia Realizácie hlavných aktivít Projektu a kalendárnom dni ukončenia aktivít Projektu. Na žiadosť Poskytovateľa je Prijímateľ povinný Bezodkladne alebo v inom termíne určenom Poskytovateľom predložiť aj iné informácie, dokumentáciu súvisiacu s charakterom a postavením Prijímateľa, s Realizáciou Projektu, účelom Projektu, s Aktivitami Prijímateľa súvisiacimi s účelom Projektu, s vedením účtovníctva, a to aj mimo poskytovania doplňujúcich monitorovacích údajov k Žiadosti o platbu, predkladania monitorovacích správ Projektu alebo poskytovania informácií o monitorovaných údajoch na úrovni Projektu podľa prvej vety tohto odseku.
  7. Prijímateľ je povinný Bezodkladne písomne informovať Poskytovateľa o začatí a ukončení akéhokoľvek súdneho, exekučného alebo správneho konania voči Prijímateľovi, o vzniku a zániku okolností vylučujúcich zodpovednosť, o všetkých zisteniach oprávnených osôb na výkon kontroly alebo auditu, prípadne iných kontrolných orgánov, ako aj o iných skutočnostiach, ktoré majú alebo môžu mať vplyv na realizáciu aktivít Projektu a/alebo na povahu a účel Projektu. Prijímateľ je povinný informovať Poskytovateľa o zavedení ozdravného režimu a zavedení nútenej správy.
  8. Prijímateľ je zodpovedný za presnosť, správnosť, pravdivosť a úplnosť všetkých informácií poskytovaných Poskytovateľovi. Monitorovacie správy Projektu podliehajú výkonu kontroly Poskytovateľom. Kontrola Doplňujúcich monitorovacích údajov k Žiadosti o platbu musí byť vykonávaná spolu s kontrolou Žiadosti o platbu minimálne formou administratívnej finančnej kontroly kontrolovanej osoby v zmysle zákona o finančnej kontrole a audite.

9. O zmenách týkajúcich sa Projektu je Prijímateľ povinný informovať Poskytovateľa v rozsahu podľa podmienok upravených v článku 6 zmluvy.
10. Poskytovateľ je oprávnený požadovať od Prijímateľa správy a informácie viažuce sa k Projektu aj nad rámec rozsahu stanovenom v odseku 1 písmenách a) až c) tohto článku a Prijímateľ je povinný v lehotách stanovených Poskytovateľom tieto správy a informácie poskytnúť, pričom zo strany Poskytovateľa nesmie ísť o šikanóznny výkon práva.
11. O zmene podmienok pre projekty generujúce príjem (podľa článku 61 a 65 odsek 8 všeobecného nariadenia) je Prijímateľ povinný informovať Poskytovateľa v monitorovacích správach projektu v súlade s ods. 1 tohto článku VZP v rozsahu podľa požiadaviek Poskytovateľa. Pri vypracovaní aktualizovanej Finančnej analýzy je Prijímateľ povinný zohľadniť všetky príjmy, ktoré neboli zohľadnené pri predložení žiadosti o NFP. Pri Projektoch generujúcich príjmy podľa článku 61 odsek 3 písmeno b) všeobecného nariadenia Prijímateľ predkladá aktualizovanú Finančnú analýzu spolu s Následnou monitorovacou správou s príznakom „posledná“. Pri Projektoch generujúcich príjmy podľa článku 61 odsek 6 všeobecného nariadenia, pri ktorých nie je možné dopredu objektívne odhadnúť príjem Prijímateľ predkladá Finančnú analýzu s kalkuláciou Čistých príjmov spolu s treťou Následnou monitorovacou správou. Pri Projektoch generujúcich príjmy podľa článku 65 odsek 8 všeobecného nariadenia, ktoré vytvárajú Čisté príjmy počas Realizácie Projektu, ktorých celkové oprávnené výdavky sú rovné alebo nižšie ako 1 000 000 EUR, avšak vyššie ako 100 000 EUR, Prijímateľ má povinnosť deklarovať čisté príjmy v monitorovacej správe s príznakom „záverečná“ a rovnako ich aj vysporiadať a to najneskôr pred schválením záverečnej žiadosti o platbu. Na Projekty generujúce príjmy, ktorých celkové oprávnené výdavky sú rovné alebo nižšie ako 100 000 EUR, sa nevzťahuje povinnosť monitorovania Čistých príjmov.
12. Prijímateľ je povinný informovať Poskytovateľa o dodaní tovarov, poskytnutí služieb alebo vykonaní stavebných prác, ktoré boli dodané/poskytnuté alebo vykonané po uhradení Preddavkovej platby Prijímateľom Dodávateľovi, a to zaslaním zúčtovacej faktúry a prípadne ďalšej podpornej dokumentácie vo formáte Doplňujúcich údajov k preukázaniu dodania predmetu plnenia. Prijímateľ je povinný informovať Poskytovateľa o dodaní tovarov, poskytnutí služieb alebo vykonaní stavebných prác Bezodkladne po ich dodaní, poskytnutí alebo vykonaní, nie však neskôr ako v lehote určenej Poskytovateľom.

## **Článok 5      INFORMOVANIE A KOMUNIKÁCIA**

1. Prijímateľ je povinný počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP informovať verejnosť o príspevku, ktorý na základe Zmluvy o poskytnutí NFP získa, resp. získal formou NFP prostredníctvom opatrení v oblasti informovania a komunikácie uvedených v tomto článku VZP, ostatných ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP a Právnych dokumentov.
2. Prijímateľ sa zaväzuje, že všetky opatrenia v oblasti informovania a komunikácie zamerané na verejnosť budú obsahovať nasledujúce informácie:
  - a. odkaz na Európsku úniu a znak Európskej únie v súlade s požadovanými grafickými štandardmi;
  - b. odkaz na príslušný fond alebo fondy, ktorý spolufinancuje Projekt s použitím nasledujúcich označení EFRR – Európsky fond regionálneho rozvoja, ESF – Európsky sociálny fond, ENRF – Európsky námorný a rybársky fond a KF – Kohézny fond; ak je Projekt financovaný z viac ako jedného fondu, odkaz podľa predchádzajúcej vety môže prijímateľ nahradiť odkazom na EŠIF – európske

štrukturálne a investičné fondy, pričom odkaz na príslušný fond sa vykoná formou nasledujúceho vyhlásenia: „Tento projekt je podporený z .....“, pričom sa doplní konkrétny EŠIF, z ktorého sa poskytuje financovanie Projektu;

c. logo príslušného OP.

3. Ak má Prijímateľ zriadené webové sídlo, je povinný počas Realizácie aktivít Projektu uverejniť na svojom webovom sídle krátky opis Projektu, vrátane popisu cieľov a výsledkov Projektu. Rozsah informácie zverejnenej na webovom sídle Prijímateľa musí byť primeraný výške poskytovaného NFP a musí zdôrazňovať finančnú podporu z Európskej únie.
4. V prípade projektov spolufinancovaných z EFRR alebo KF je Prijímateľ povinný zabezpečiť počas Realizácie aktivít Projektu inštaláciu dočasného pútača na mieste realizácie Projektu, ktorý spĺňa tieto podmienky:
  - Celková výška NFP na Projekt presahuje 500 000 EUR a
  - Projekt spočíva v zakúpení dlhodobého hmotného majetku alebo vo financovaní infraštruktúry alebo stavebných činností.

Dočasný pútač musí byť dostatočne veľký a musí byť umiestnený na mieste ľahko viditeľnom verejnosťou.

5. Prijímateľ je povinný nahradiť dočasný pútač uvedený v odseku 4. tohto článku VZP stálou tabuľou alebo stálym pútačom, alebo umiestniť stálu tabuľu alebo stály pútač v prípade Projektu spĺňajúceho podmienky v tomto odseku, bez ohľadu na fond, z ktorého je NFP poskytovaný, a to najneskôr do troch mesiacov po Ukončení realizácie hlavných aktivít Projektu. Povinnosť umiestnenia stálej tabule alebo stáleho pútača sa vzťahuje na prípady, ak Projekt, ktorý spĺňa tieto podmienky:
  - Celková výška NFP na Projekt presahuje 500 000 EUR a
  - Projekt spočíva v nadobudnutí dlhodobého hmotného majetku alebo vo financovaní infraštruktúry alebo stavebných činností.

Stála tabuľa alebo stály pútač trvanlivej podoby z hodnotnejšieho materiálu musí byť dostatočne veľký a musí byť umiestnený na mieste ľahko viditeľnom verejnosťou.

6. Prijímateľ sa zaväzuje uviesť na dočasnom pútači a na stálej tabuli alebo stálom pútači informácie uvedené v odseku 2. tohto článku VZP, v prípade dočasného pútača, stálej tabule alebo stáleho pútača aj názov a hlavný cieľ Projektu. Prijímateľ je povinný zabezpečiť, aby informácie uvedené v predchádzajúcej vete spolu zaberali najmenej 25% dočasného pútača, resp. stálej tabule alebo stáleho pútača.
7. V prípade Projektov, ktoré nespĺňajú podmienky uvedené v odseku 4 a 5 tohto článku VZP, je Prijímateľ povinný zaistiť informovanie verejnosti počas Realizácie aktivít Projektu o tom, že Projekt je spolufinancovaný z EŠIF minimálne umiestnením jedného plagátu (minimálnej veľkosti A3) a to na mieste ľahko viditeľnom verejnosťou, ako sú vstupné priestory budovy. Plagát obsahuje informácie v zmysle Manuálu pre informovanie a komunikáciu, ktorý je súčasťou Metodického pokynu Úradu vlády SR č. 16 na programové obdobie 2014 – 2020.
8. Ak je Projekt spolufinancovaný z ESF a v primeraných prípadoch aj pri spolufinancovaní Projektu z EFRR alebo KF je Prijímateľ povinný zabezpečiť, aby cieľová skupina alebo osoby, na ktoré je Realizácia aktivít Projektu zameraná boli informovaní o tom, že Projekt je spolufinancovaný z konkrétneho fondu alebo fondov.
9. V prípade malých reklamných predmetov sa ustanovenia odseku 2 písmeno b) a písmeno c) tohto článku VZP nepoužijú. Pri takýchto malých reklamných predmetoch (napr. pero, šnúrka

na mobil, USB kľúč) je prijímateľ NFP povinný umiestniť iba znak Európskej únie s odkazom na EÚ (povinnosť uviesť odkaz na príslušný EŠIF sa neuplatňuje), pričom minimálna veľkosť znaku EÚ je 5 mm na výšku. Vo výnimočných prípadoch pri veľmi drobných predmetoch, na ktoré sa z technických objektívnych dôvodov nezmestí odkaz na EÚ, je povolené použiť len znak EÚ.

10. Prijímateľ sa zaväzuje uvádzať vo všetkých dokumentoch a písomných výstupoch Projektu, ktoré sa týkajú Realizácie aktivít Projektu a sú určené pre verejnosť alebo účastníkov, vrátane prezenčných listín alebo iných dokumentov potvrdzujúcich účasť na realizovaných aktivitách Projektu informácie uvedené v odseku 2. písmená a) až c) tohto článku VZP, s výnimkou podpornej dokumentácie súvisiacej s Projektom, kde sa Prijímateľ zaväzuje uvádzať informácie uvedené v odseku 2 písmeno a) tohto článku VZP. Účtovné a obdobné doklady (napr. faktúry, výplatné pásky, dodacie listy a pod.) nie je potrebné označovať v zmysle odseku 2. tohto článku VZP.
11. Poskytovateľ je oprávnený určiť bližšie technické podmienky na splnenie povinných požiadaviek v oblasti informovania a komunikácie v Manuáli pre informovanie a komunikáciu.
12. Ak Poskytovateľ neurčí inak, Prijímateľ je povinný použiť grafický štandard pre opatrenia v oblasti informovania a komunikácie obsiahnutý v Manuáli pre informovanie a komunikácia, ktorý je súčasťou Metodického pokynu Úradu vlády SR č. 16 na programové obdobie 2014 – 2020.

## **Článok 6 VLASTNÍCTVO A POUŽITIE VÝSTUPOV**

1. Prijímateľ sa zaväzuje, že počas Realizácie Projektu a Udržateľnosti Projektu:
  - a) budú nehnuteľnosti, v súvislosti s ktorými sa Projekt realizuje, spĺňať vo Výzve stanovené podmienky poskytnutia príspevku z hľadiska vlastníckych, resp. iných užívacích práv vzťahujúcich sa na právny vzťah Prijímateľa k nehnuteľnostiam, v ktorých alebo v súvislosti s ktorými sa Projekt realizuje v zmysle Výzvy (ďalej ako „Nehnutelnosti na realizáciu Projektu“). To znamená, že Prijímateľ musí mať k Nehnutelnosti na realizáciu Projektu právny vzťah, ktorý je ako akceptovateľný definovaný v rámci podmienok poskytnutia príspevku vo Výzve, a to vrátane podmienok vzťahujúcich sa na ťarchy a iné práva tretích osôb viažucich sa k Nehnutelnosti na realizáciu Projektu. Z právneho vzťahu Prijímateľa k Nehnutelnosti na realizáciu Projektu musí byť zrejmé, že Prijímateľ je oprávnený Nehnutelnosti na realizáciu Projektu nerušene a plnohodnotne užívať počas Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu. Môže pritom dôjsť aj ku kombinácii rôznych právnych titulov, ktoré toto právo Prijímateľa zakladajú a ktoré sa môžu navzájom meniť pri dodržaní všetkých podmienok stanovených Výzvou počas Realizácie Projektu a Udržateľnosti projektu;
  - b) Predmet Projektu, jeho časti a iné veci, práva alebo iné majetkové hodnoty, ktoré obstaral alebo zhodnotil v rámci Projektu z NFP alebo z jeho časti (ďalej len „Majetok nadobudnutý z NFP“):
    - (i) bude používať výlučne pri výkone vlastnej činnosti, v súvislosti s Projektom, na ktorý bol NFP poskytnutý, s výnimkou prípadov, kedy pre zabezpečenie a udržanie cieľa Projektu je vhodné prenechanie prevádzkovania Majetku nadobudnutého z NFP tretej osobe podľa Schválenej žiadosti o NFP alebo v súlade s Výzvou, pri dodržaní pravidiel týkajúcich sa štátnej pomoci, ak sú relevantné,

- (ii) ak to jeho povaha dovoľuje, zaradí ho do svojho majetku a zostane v jeho majetku pri dodržaní príslušného právneho predpisu aplikovateľného na Prijímateľa podľa jeho štatutárneho postavenia (napr. Zákona o účtovníctve), ak osobitné právne predpisy výslovne nestanovujú iný postup pri aplikácii výnimiek podľa bodu (i) vyššie,
- (iii) nadobudne od tretích osôb na základe trhových podmienok pri využití postupov a podmienok obstarávania uvedených v článku 3 týchto VZP. Majetok nadobudnutý z NFP, ktorý bol nadobudnutý od tretích osôb, musí byť nový a nepoužívaný, pričom za nový majetok sa nepovažuje taký majetok, ktorý Prijímateľ už predtým, čo i len z časti vlastnil, mal u seba ako detentor, prípadne mal k nemu iný právny vzťah a následne ho opäť priamo alebo nepriamo nadobudol od tretej osoby, bez ohľadu na časový faktor,
- (iv) ak to určí Poskytovateľ, Prijímateľ označí jednotlivé hnutelné veci, ktoré tvoria Majetok nadobudnutý z NFP, spôsobom určeným Poskytovateľom tak, aby nemohli byť zamenené s inou vecou od ich nadobudnutia počas Realizácie Projektu a Udržateľnosti Projektu; uvedená podmienka sa nedotýka povinností vyplývajúcich z komunikácie a informovanosti v zmysle článku 2 odsek 8 a článku 5 VZP,
- (v) bude nadobúdať, ak ide o nehmotný majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva (autorského práva, práv súvisiacich s autorským právom a práva priemyselného vlastníctva, vrátane práva z patentu, práva na ochranu designu, práva na ochranu úžitkového vzoru, práva ku know-how) (ďalej vo všeobecnosti aj ako „**majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva**“), na základe písomnej zmluvy, vrátane rámcovej zmluvy, z obsahu ktorých musí vyplývať splnenie nasledovných podmienok:
  1. Ak Prijímateľ nadobudne majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva na základe zmluvy, ktorej účelom/predmetom je aj vytvorenie alebo zabezpečenie vytvorenia diela alebo iného práva duševného vlastníctva (vrátane priemyselného vlastníctva) pre Projekt, Prijímateľ ako nadobúdateľ musí byť oprávnený v rozsahu, v akom to nevyklučujú všeobecne-záväznú právne predpisy kogentnej povahy, použiť dielo alebo vykonávať práva z priemyselného vlastníctva v súvislosti s Projektom na základe vecne, miestne a časovo neobmedzenej, výhradnej, trvalej, bez osobitného súhlasu dodávateľa prevoditeľnej, v písomnej forme vyjadrenej licencie (súhlasu), ktorej (ktorého) obsahom nebudú žiadne obmedzenia Prijímateľa pri používaní diela alebo pri vykonávaní iného práva duševného vlastníctva (vrátane priemyselného vlastníctva), ktoré by vyžadovali dodatočný alebo osobitný súhlas autora na uplatňovanie majetkových práv k dielu alebo dodatočný alebo osobitný súhlas majiteľa práva na vykonávanie iného práva duševného vlastníctva (vrátane priemyselného vlastníctva), v dôsledku čoho bude Prijímateľ oprávnený všetky práva duševného vlastníctva nerušené a neobmedzene aplikovať, užívať, požívať, šíriť, rozmnožovať, prepracovať, spracovať, adaptovať, ďalej vyvíjať a chrániť a nakladať s nimi na ľubovoľný účel, prípadne v rovnakom rozsahu ich previesť či poskytnúť čiastočne alebo v celosti tretej osobe, pričom takáto licencia sa poskytuje bezodplatne a bezpodmienečne.
  2. V zmluve podľa bodu 1. budú zahrnuté ustanovenia o zverejnení autorov, výrobcov a subdodávateľov Dodávateľa Prijímateľa.

3. Ak Prijímateľ nadobudne majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva na základe zmluvy, ktorej predmetom je dodávka existujúceho diela alebo iného existujúceho práva duševného vlastníctva (vrátane priemyselného vlastníctva) pre Projekt, ktoré nebolo zhotovené podľa požiadaviek Prijímateľa a ktoré sa v rovnakej alebo obdobnej podobe ponúka aj iným osobám, Prijímateľ ako nadobúdateľ musí byť oprávnený v rozsahu, v akom to nevylučujú všeobecno-záväznú právne predpisy kogentnej povahy, použiť dielo alebo vykonávať práva z priemyselného vlastníctva tak, aby mohol Realizovať Projekt, dosiahnuť účel Zmluvy o poskytnutí NFP, cieľ Projektu a zabezpečiť Udržateľnosť Projektu bez obmedzení a bez toho, aby vznikali dodatočné náklady vzťahujúce sa k prevádzke majetku z dôvodu výkonu práv z priemyselného vlastníctva alebo z dôvodu používania autorského diela. Za účelom dodržania podmienok uvedených v predchádzajúcej vete je Prijímateľ povinný využiť všetky možnosti, ktoré mu umožňuje právny poriadok, vrátane úpravy udelenia licencie analogicky podľa bodu 1, pri zohľadnení štandardných licenčných podmienok vzťahujúcich sa na dodávaný majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva.
2. Majetok nadobudnutý z NFP nemôže byť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Poskytovateľa počas Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu:
    - a) prevedený na tretiu osobu,
    - b) prenajatý tretej osobe alebo prenechaný do iného druhu užívania tretej osoby, v celku alebo čiastočne, s výnimkou vyplývajúcou z ods. 1 písmeno b) bod (i) tohto článku alebo s výnimkou vyplývajúcou z Výzvy,
    - c) zaťažený akýmkoľvek právom tretej osoby (vrátane záložného práva), okrem prípadu, ak podľa Poskytovateľa nemá vplyv na dosiahnutie účelu Zmluvy o poskytnutí NFP alebo dosiahnutie a udržanie cieľa Projektu podľa článku 2 odsek 2.2 zmluvy a nie je v rozpore so záväzkami, ktoré pre Poskytovateľa vyplývajú zo zmluvných vzťahov s Financujúcou bankou/Financujúcou inštitúciou;
    - d) zaťažený záložným právom v prospech tretej osoby, ktorá nie je Financujúcou bankou/Financujúcou inštitúciou.
  3. Prijímateľ je povinný akúkoľvek dispozíciu s Majetkom nadobudnutým z NFP vykonať až po udelení prechádzajúceho písomného súhlasu Poskytovateľa aj v prípadoch, na ktoré sa vzťahujú výnimky uvedené v odsekoch 1 a 2 tohto článku, alebo vo vzťahu k takým úkonom, o ktorých sa Prijímateľ domnieva, že sa na nich nevzťahujú odseky 1 a 2 tohto článku. V prípade, že úkon pri dispozícii s Majetkom nadobudnutým z NFP povinne podlieha Verejnému obstarávaniu, je Prijímateľ povinný postupovať pri tomto obstarávaní v zmysle zákona o VO a pravidiel uvedených v Právnych dokumentoch, pričom Poskytovateľ overí súlad tohto obstarávania so zákonom o VO a pravidlami uvedenými v Právnych dokumentoch ešte pred vydaním písomného súhlasu. Poskytovateľ môže udeliť súhlas s tým, že podmienky uvedené v odseku 1 písmeno. b) bod. (i) a (ii) a v odseku 2 písmená. a) a b) tohto článku 6 VZP sa budú vzťahovať na určitú časť Majetku nadobudnutého z NFP len v obmedzenej miere, alebo sa na neho nebudú vzťahovať vôbec. Takýto súhlas môže byť udelený výlučne v prípade, ak ide o majetok, ktorý je výsledkom investícií nevyhnutne vyvolaných Realizáciou hlavných aktivít Projektu a ktorý z dôvodov uvedených v osobitných právnych predpisoch alebo vo Výzve nemôže spĺňať podmienky



uvedené v odseku 1 písmeno b) bod. (i) a (ii) a v odseku 2 písmená a) a b) tohto článku 6 VZP, hoci vykonanie Aktivít v súvislosti s obstaraním tohto Majetku nadobudnutého z NFP je nevyhnutne potrebné pre Realizáciu hlavných aktivít Projektu (ide napríklad o tzv. vyvolané investície). O súhlas podľa tohto odseku 3 žiada Prijímateľ Poskytovateľa, pričom súčasťou žiadosti je dôsledné vecné odôvodnenie splnenia podmienok na udelenie súhlasu, inak Poskytovateľ žiadosť o súhlas zamietne.

4. Porušenie povinnosti Prijímateľa podľa odseku 1 písmeno b) body (i) a (ii) a podľa odseku 2 písmená a) až d) tohto článku môže v závislosti od rozsahu porušenia a druhu Majetku nadobudnutého z NFP, ku ktorému sa porušenie povinnosti viaže, predstavovať Podstatnú zmenu Projektu, s ohľadom na jej definíciu uvedenú v článku 1 odsek 3 VZP.
5. Pri dodržaní podmienok uvedených v odsekoch 1 až 3 tohto článku Prijímateľ zároveň berie na vedomie, že scudzenie, prenájom alebo akékoľvek iné prenechanie Majetku nadobudnutého z NFP za iných ako trhových podmienok môže zakladať štátnu pomoc v zmysle článku 107 a nasl. Zmluvy o fungovaní EÚ, príslušných právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, v dôsledku čoho bude Prijímateľ povinný vrátiť alebo vymôcť vrátenie takto poskytnutej štátnej pomoci spolu s úrokmi vo výške, v lehotách a spôsobom vyplývajúcim z uvedených právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ. Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť dotknutú konaním alebo opomenutím Prijímateľa uvedeným v prvej vete tohto odseku v súlade s článkom 10 VZP.
6. Prijímateľ sa zaväzuje poskytnúť Poskytovateľovi a príslušným orgánom SR a EÚ všetku dokumentáciu vytvorenú pri alebo v súvislosti s Realizáciou aktivít Projektu, a týmto zároveň udeľuje Poskytovateľovi a príslušným orgánom SR a EÚ právo na použitie údajov z tejto dokumentácie na účely súvisiace s touto Zmluvou o poskytnutí NFP pri zohľadnení autorských a priemyselných práv Prijímateľa.
7. Porušenie povinností Prijímateľa uvedených v odsekoch 1 a 2 tohto článku alebo vykonanie právneho úkonu v súvislosti s Majetkom nadobudnutým z NFP bez predchádzajúceho písomného súhlasu Poskytovateľa v zmysle odseku 3 tohto článku VZP, sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.
8. Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že Majetok nadobudnutý z NFP podlieha výkonu rozhodnutia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov SR len v prípade, ak je osobou oprávnenou z výkonu rozhodnutia Poskytovateľ, MF SR, Úrad vládného auditu alebo Financujúca banka.

## **Článok 7      PREVOD A PRECHOD PRÁV A POVINNOSTÍ**

1. Prijímateľ je oprávnený previesť práva a povinnosti zo Zmluvy o poskytnutí NFP na iný subjekt iba s predchádzajúcim písomným súhlasom Poskytovateľa postupom podľa článku 6 zmluvy týkajúceho sa významnejšej zmeny, za súčasného splnenia podmienok uvedených v článku 2 odseky 3 a 4 VZP a podmienok uvedených v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia. Prijímateľ spolu s odôvodnenou žiadosťou o súhlas s prevodom práv a povinností zo Zmluvy o poskytnutí NFP predloží Poskytovateľovi doklady, ktorými preukazuje splnenie podmienok pre udelenie súhlasu. Poskytovateľ je následne oprávnený vyžiadať od Prijímateľa akékoľvek dokumenty alebo požiadať o poskytnutie doplňujúcich informácií a vysvetlení potrebných k preskúmaniu splnenia podmienok pre udelenie súhlasu a Prijímateľ je povinný poskytnúť Poskytovateľovi požadované dokumenty, informácie alebo vysvetlenia v primeranej lehote, ktorá nesmie byť kratšia ako lehota na Bezodkladné plnenie a spôsobom určeným Poskytovateľom. Ak Prijímateľ neposkytne

Poskytovateľovi dokumenty, vysvetlenia a informácie vyžiadané podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote, Poskytovateľ súhlas so zmenou v osobe Prijímateľa neudelí. V prípade, ak Poskytovateľ neudelí so zmenou v osobe Prijímateľa súhlas, je zo Zmluvy o poskytnutí NFP voči Poskytovateľovi naďalej v nezmenenom rozsahu a obsahu zaviazaný Prijímateľ v nadväznosti na §531 a nasl. Občianskeho zákonníka, bez ohľadu na akékoľvek záväzky Prijímateľa voči tretím osobám, to neplatí, ak by uvedený stav bol v rozpore s právnymi predpismi SR kogentnej povahy. Ak dôjde k prevodu práv a povinností zo Zmluvy o poskytnutí NFP na iný subjekt bez predchádzajúceho súhlasu Poskytovateľa, takéto porušenie povinnosti Prijímateľa sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

2. Zmena vlastníckej štruktúry Prijímateľa (napríklad prevod akcií alebo prevod obchodného podielu v obchodnej spoločnosti, ktorá je Prijímateľom) nepredstavuje Podstatnú zmenu Projektu v prípade, ak táto zmena nemá vplyv na podmienky poskytnutia príspevku určené vo Výzve a zároveň táto zmena nebude mať žiaden vplyv na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle článku 2.2 zmluvy. V nadväznosti na článok 6 odsek 6.1 zmluvy je Prijímateľ povinný oznámiť Poskytovateľovi zmenu vo vlastníckej štruktúre Prijímateľa bezodkladne po tom, ako sa o tejto zmene dozvedel, resp. mohol dozvedieť. Poskytovateľ je oprávnený po oznámení takejto zmeny, ako aj z vlastného podnetu vyžiadať od Prijímateľa akúkoľvek Dokumentáciu alebo požiadať o poskytnutie doplňujúcich informácií a vysvetlení potrebných k preskúmaniu skutočnosti, či zmenou vlastníckej štruktúry Prijímateľa došlo k Podstatnej zmene Projektu a Prijímateľ je povinný požadovanú Dokumentáciu, informácie alebo vysvetlenia v primeranej lehote a spôsobom určeným Poskytovateľom tomuto poskytnúť. Neposkytnutie Dokumentácie, vysvetlení a informácií vyžiadanych podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote, predstavuje porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP, za ktoré je Poskytovateľ oprávnený uplatniť voči Prijímateľovi zmluvnú pokutu podľa článku 13 odsek 5 písmeno a) VZP.
3. Postúpenie pohľadávky Prijímateľa na vyplatenie NFP na tretiu osobu sa vylučuje, bez ohľadu na právny titul, právnu formu alebo spôsob postúpenia.
4. Prevod správy pohľadávky vyplývajúcej Poskytovateľovi zo Zmluvy o poskytnutí NFP v zmysle právnych predpisov SR nie je nijako obmedzený.
5. V prípade, ak na základe právnych predpisov SR prechádza výkon akýchkoľvek práv a povinností zo Zmluvy o poskytnutí NFP alebo iných zmlúv uzavretých medzi Poskytovateľom a Prijímateľom na základe Zmluvy o poskytnutí NFP (najmä zmluvy o zriadení záložného práva) z Poskytovateľa na iný orgán zastupujúci Slovenskú republiku, tento orgán automaticky vstupuje do všetkých práv a povinností Poskytovateľa zo Zmluvy o poskytnutí NFP, ktorých výkon mu umožňujú príslušné právne predpisy SR upravujúce jeho pôsobnosť a právomoc.
6. Podrobnosti spojené s vykonaním jednotlivých úkonov pri prevode alebo prechode práv a povinností sú upravené v Systéme finančného riadenia.

## **Článok 8 REALIZÁCIA AKTIVÍT PROJEKTU**

1. Prijímateľ je povinný zrealizovať schválený Projekt v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP a ukončiť Realizáciu hlavných aktivít Projektu Riadne a Včas. Prijímateľ je povinný pri zamýšľanej zmene termínu Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu postupovať v súlade s článkom 6 odseky 6.2 písm. d) a 6.8 zmluvy. Pri Ukončení realizácie hlavných aktivít Projektu je Prijímateľ povinný preukázať splnenie podmienok Ukončenia realizácie

hlavných aktivít Projektu v zmysle podmienok vyplývajúcich z definície Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu.

2. Deň Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu uvedie Prijímateľ v Hlásení o realizácii aktivít Projektu (formulár v ITMS2014+), ktoré je Prijímateľ povinný zaevidovať do systému ITMS2014+ do 20 dní od začatia prvej hlavnej Aktivity uvedenej v bodoch (i) až (v) definície Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu uvedenej v článku 1 odsek 3 VZP. Ak Výzva umožňuje Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu v čase predchádzajúcom účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ skutočne začal s Realizáciou hlavných aktivít Projektu pred účinnosťou Zmluvy o poskytnutí NFP, je povinný zaevidovať formulár Hlásenia o realizácii aktivít Projektu prostredníctvom formulára v ITMS2014+ do 20 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP.

V prípade, ak Prijímateľ poruší svoju povinnosť oznámiť Poskytovateľovi Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu prostredníctvom zaevidovania Hlásenia o realizácii aktivít Projektu v ITMS 2014+, za Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu sa považuje deň, ktorý vyplýva z akceptácie zmeny termínu Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu podľa článku 6 ods. 6.2 písm. d) bod (i) zmluvy, bez ohľadu na to, kedy s Realizáciou hlavných aktivít Projektu Prijímateľ skutočne začal. Ak k zmene termínu Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu na základe oznámenia zmeny podľa predchádzajúcej vety nedošlo, za takýto deň sa považuje deň uvedený v prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP ako plánovaný deň Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu, (prvý deň kalendárneho mesiaca) a to bez ohľadu na to, kedy s Realizáciou hlavných aktivít Projektu Prijímateľ skutočne začal.

3. Prijímateľ je oprávnený pozastaviť Realizáciu hlavných aktivít Projektu, ak Realizácii hlavných aktivít Projektu bráni Okolnosť vylučujúca zodpovednosť (ďalej len „OVZ“), a to po dobu trvania OVZ. Čas trvania OVZ sa nezapočítava do doby Realizácie hlavných aktivít Projektu, pričom však Realizácia hlavných aktivít Projektu musí byť ukončená najneskôr do uplynutia stanoveného obdobia oprávnenosti podľa právnych aktov EÚ, t.j. do 31. decembra 2023. Poskytovateľ na základe oznámenia Prijímateľa o pominutí OVZ zabezpečí úpravu harmonogramu Projektu uvedeného v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory NFP) pri využití režimu menej významnej zmeny podľa čl. 6 ods. 6.2 písm. d) zmluvy. Postup podľa tohto odseku 3 sa bude analogicky aplikovať aj v prípade, ak Poskytovateľ pozastaví poskytovanie NFP z dôvodu OVZ (ods. 6 písmeno c) v spojení s odsekom. 11 písmeno b) tohto článku VZP).
4. Prijímateľ je oprávnený pozastaviť Realizáciu hlavných aktivít Projektu aj v prípade, ak sa Poskytovateľ dostane do omeškania:
  - a) s vykonaním úkonu alebo postupu, ktorý realizuje podľa tejto Zmluvy o poskytnutí NFP na jej základe alebo v súvislosti s ňou sám alebo ho realizuje iný na to oprávnený subjekt o viac ako 30 kalendárnych dní, a to po dobu omeškania Poskytovateľa; v prípade, ak táto Zmluva o poskytnutí NFP alebo Právne dokumenty a/alebo Právne predpisy SR alebo právne akty EÚ nestanovujú lehotu na vykonanie úkonu alebo postupu, Prijímateľ je oprávnený pozastaviť Realizáciu hlavných aktivít Projektu po márnom uplynutí 30 kalendárnych dní, odkedy mal Poskytovateľ povinnosť začať konať. V prípade ŽoP sa lehota uvedená v predchádzajúcej vete počíta odo dňa splatnosti ŽoP uvedenej v článku 132 všeobecného nariadenia. Uvedené neplatí, ak bolo omeškanie Poskytovateľa zavinené Prijímateľom. V prípade, že Poskytovateľ vykoná predmetný úkon alebo postup, dňom, kedy sa dozvedel o vykonaní tohto úkonu

alebo postupu je Prijímateľ povinný pokračovať v Realizácii hlavných aktivít Projektu alebo

- b) s výkonom finančnej kontroly verejného obstarávania podľa článku 3 VZP, a to po dobu omeškania Poskytovateľa.

Doba Realizácie hlavných aktivít Projektu sa v prípadoch uvedených v písmene a) a v písmene b) vyššie predĺži o čas omeškania Poskytovateľa, pričom však Realizácia hlavných aktivít Projektu musí byť ukončená najneskôr do uplynutia stanoveného obdobia oprávnenosti podľa právnych aktov EÚ, t.j. do 31. decembra 2023.

- 5. Prijímateľ Bezodkladne po vzniku OVZ alebo po tom, čo sa o ich vzniku dozvedel, alebo po tom, ako nastala skutočnosť podľa odseku 4 tohto článku VZP, písomne oznámi Poskytovateľovi pozastavenie Realizácie hlavných aktivít Projektu spolu s uvedením dôvodov pozastavenia podľa odseku 3 alebo 4 tohto článku VZP. V prípade vzniku OVZ podľa odseku 3 a/alebo skutočností podľa odseku 4 tohto článku Prijímateľ v písomnom oznámení uvedie skutočnosti, ktoré viedli k vzniku OVZ alebo skutočností podľa odseku 4, dátum vzniku OVZ alebo skutočností podľa odseku 4, k čomu priloží príslušnú dokumentáciu preukazujúcu vznik OVZ alebo skutočností podľa odseku 4. Doručením tohto oznámenia Poskytovateľovi nastávajú účinky pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu, ak boli splnené podmienky podľa odseku 3 alebo 4 tohto článku VZP, to však neplatí v nasledovných prípadoch:

- a) v prípade dôvodov pozastavenia podľa odseku 3 tohto článku, Prijímateľ Poskytovateľovi jednoznačne preukáže skorší vznik OVZ a Poskytovateľ tento skorší vznik písomne akceptuje. V oznámení o pozastavení Realizácie hlavných aktivít Projektu z dôvodov podľa odseku 3 tohto článku VZP Prijímateľ uvedie, či sa pozastavenie Realizácie hlavných aktivít Projektu týka všetkých hlavných aktivít Projektu alebo iba niektorých hlavných aktivít Projektu; v prípade, že sa pozastavenie Realizácie hlavných aktivít Projektu týka len niektorých hlavných aktivít Projektu, Prijímateľ v oznámení uvedie názov jednotlivých hlavných aktivít, ktorých sa pozastavenie týka podľa názvu jednotlivých hlavných aktivít uvedených v Rozpočte Projektu ako tvorí prílohu tejto zmluvy o poskytnutí NFP a v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory). Ak v oznámení o pozastavení Realizácie hlavných aktivít Projektu nie sú špecifikované žiadne hlavné aktivity, má sa za to, že pozastavenie sa týka všetkých hlavných aktivít Projektu, na základe čoho z hľadiska oprávnenosti výdavkov nastávajú účinky uvedené v odseku 10 prvá veta tohto článku;
- b) v prípade pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu podľa odseku 4 písmeno a) tohto článku, došlo k uplynutiu lehôt na preplatenie podanej ŽoP, ktoré sú stanovené v Zmluve o poskytnutí NFP a Prijímateľ si v oznámení uplatnil ako deň pozastavenia tridsiaty prvý kalendárny deň po uplynutí lehôt na preplatenie podanej ŽoP;
- c) v prípade pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu podľa odseku 4 písmeno a) tohto článku v prípadoch nesúvisiacich so ŽoP došlo k uplynutiu lehôt stanovených Zmluvou o poskytnutí NFP alebo Právnymi dokumentmi na vykonanie zodpovedajúceho úkonu alebo postupu a Prijímateľ si v oznámení uplatnil ako deň pozastavenia tridsiaty prvý kalendárny deň po uplynutí týchto lehôt;
- d) v prípade pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu podľa odseku 4 písmeno b) tohto článku došlo k uplynutiu lehôt stanovených Zmluvou o poskytnutí NFP alebo Právnymi dokumentmi na vykonanie zodpovedajúceho úkonu alebo postupu a Prijímateľ si v oznámení uplatnil ako deň pozastavenia prvý kalendárny deň po uplynutí týchto lehôt (prvý deň omeškania Poskytovateľa).

V prípade, že nejde o OVZ Poskytovateľ písomne oznámi Prijímateľovi, že vznik OVZ z dôvodov uvedených v oznámení neakceptuje, v dôsledku čoho k pozastaveniu Realizácie hlavných aktivít Projektu nedošlo.

6. Poskytovateľ je oprávnený pozastaviť poskytovanie NFP:
  - a) v prípade nepodstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP Prijímateľom, a to až do doby odstránenia tohto porušenia zo strany Prijímateľa,
  - b) v prípade podstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP Prijímateľom, ak Poskytovateľ neodstúpil od Zmluvy o poskytnutí NFP, a to až do doby odstránenia tohto porušenia zo strany Prijímateľa,
  - c) v prípade, ak poskytnutiu NFP bráni OVZ na strane Prijímateľa, a to až do doby zániku tejto okolnosti; toto písmeno c) sa neuplatní na prípady, kedy je predmetom ŽoP výdavok vzťahujúci sa na aktivitu alebo jej časť vykonanú v rámci Realizácie aktivít Projektu pred tým, ako došlo k účinkom pozastavenia Projektu podľa odseku 5 tohto článku, a to aj v prípade, že k vynaloženiu takéhoto výdavku Dodávateľovi došlo až v čase po vzniku účinkov pozastavenia Projektu podľa odseku 5 tohto článku,
  - d) až do doby, kým vznikne riadne zabezpečenie záväzkov voči Poskytovateľovi súvisiacich s Realizáciou aktivít Projektu v zmysle článku 13 odsek 1 VZP,
  - e) v prípade začatia trestného stíhania za skutok súvisiaci s Realizáciou aktivít Projektu alebo s konaním o žiadosti o NFP, ktoré viedlo k uzavretiu Zmluvy o poskytnutí NFP na Realizáciu aktivít Projektu alebo v prípade vznesenia obvinenia voči Prijímateľovi, osobám konajúcim v mene Prijímateľa alebo iným osobám v priamej súvislosti s Projektom,
  - f) v prípade, ak vznikne Nezrovnalosť alebo podozrenie z Nezrovnalosti na úrovni konkrétnej Výzvy, v rámci ktorej Prijímateľ podal žiadosť o NFP, bez ohľadu na porušenie právnej povinnosti Prijímateľom,
  - g) v prípade, ak je alebo bol Projekt predmetom výkonu auditu alebo kontroly zo strany subjektov podľa článku 12 odsek 1 VZP a zistenia auditu/kontroly predbežne obsahujú zistenia, ktoré vyžadujú dočasne pozastavenie poskytovania NFP, bez ohľadu na preukázanie porušenia právnej povinnosti Prijímateľom,
  - h) v prípade, ak došlo k začatiu konania týkajúceho sa poskytnutia pomoci nezlučiteľnej s vnútorným trhom alebo neoprávnenej pomoci v nadväznosti na článok 108 Zmluvy o fungovaní EÚ, najmä konania týkajúceho sa neoznámenej alebo protiprávnej pomoci podľa článku 4 odsek 4 Nariadenia Rady (EÚ) č. 2015/1589, ktorým sa ustanovujú podrobné pravidlá na uplatňovanie článku 108 zmluvy o fungovaní Európskej únie, alebo v prípade, ak Komisia prijala rozhodnutie, ktorým prikázala členskému štátu pozastaviť akúkoľvek protiprávnu pomoc, kým Komisia neprijme rozhodnutie o zlučiteľnosti pomoci so spoločným trhom,
  - i) v prípade, ak poskytnutiu NFP bráni uzatvorenie Štátnej pokladnice na prelome kalendárnych rokov.
7. Poskytovateľ môže pozastaviť poskytovanie NFP, vrátane všetkých procesov s tým súvisiacich, v prípade vzniku Nezrovnalosti až do jej odstránenia a ak k odstráneniu nedôjde v primeranej lehote poskytnutej Poskytovateľom, Poskytovateľ je oprávnený v súlade so všeobecným nariadením, Systémom finančného riadenia a na to nadväzujúcimi Právnymi dokumentmi odstúpiť od Zmluvy o poskytnutí NFP pre podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP alebo vykonať finančnú opravu časti NFP.

8. Poskytovateľ oznámi Prijímateľovi pozastavenie poskytovania NFP, ak budú splnené podmienky podľa odseku 6 alebo 7 tohto článku VZP. Doručením tohto oznámenia Prijímateľovi nastávajú účinky pozastavenia poskytovania NFP.
9. Ak Poskytovateľ pozastaví poskytovanie NFP vrátane všetkých procesov s tým súvisiacich podľa odseku 6 písm. a), b), e) alebo g) alebo podľa odseku 7 tohto článku a v oznámení o pozastavení poskytovania NFP neuvedie konkrétne Aktivity, ktorých sa pozastavenie poskytovania NFP týka, Zmluvné strany sa dohodli, že dôjde k automatickému pozastaveniu Realizácie aktivít Projektu ako celku. Poskytovateľ sa v takom prípade nedostáva do omeškania s plnením svojich povinností podľa Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľovi nevzniká žiadne právo z takéhoto ne/konania Poskytovateľa, ktoré nie je osobitne dohodnuté v tomto článku VZP. Zároveň pre taký prípad platí a Prijímateľ si je vedomý a súhlasí s tým, že v prípade, ak vynakladá počas obdobia pozastavenia Projektu výdavky, ktoré by inak boli oprávnené, tieto výdavky nebudú považované za oprávnené, pretože nevznikli počas Realizácie hlavných aktivít Projektu (článok 14 odsek 1 písmeno a) VZP), resp. nevznikli na podporné aktivity ktoré vecne súvisia s Realizáciou hlavných aktivít Projektu. Keďže Realizácia hlavných aktivít Projektu je v zmysle prvej vety tohto odseku pozastavená, takto vynaložené výdavky nebudú Prijímateľovi preplatené, a to aj bez ohľadu na záväzky, ktoré môžu v tejto súvislosti Prijímateľovi vzniknúť najmä v súvislosti s jeho zmluvnými vzťahmi s Dodávateľmi. Ak Poskytovateľ v oznámení o pozastavení poskytovania NFP podľa odsekov 6 písm. a), b), e) alebo g) a 7 tohto článku uviedol konkrétne Aktivity, ktorých sa týka pozastavenie poskytovania NFP, dôsledky uvedené v tomto odseku 9 sa týkajú len v oznámení uvedených Aktivít a nimi generovaných výdavkov. Poskytovateľ je povinný, ak ho o to Prijímateľ požiada, poskytnúť mu všetku požadovanú nevyhnutnú súčinnosť v súlade so Zmluvou poskytnutí NFP na to, aby Prijímateľ bol schopný opäť pokračovať v Riadnej Realizácii aktivít Projektu.
10. Výdavky realizované Prijímateľom počas obdobia pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu sa nebudú pokladať za oprávnené výdavky, a to ani výdavky vzťahujúce sa na podporné Aktivity vecne súvisiace s Realizáciou hlavných aktivít Projektu v tej časti, ktorá bola pozastavená. To neplatí pre tie výdavky realizované Prijímateľom, ktoré sú podľa prílohy č. 3 (Rozpočet Projektu) zahrnuté pod časťou Projektu, ktorej realizácia nebola pozastavená v nadväznosti na oznámenie Prijímateľa podľa odseku 5 tohto článku VZP. Z hľadiska posúdenia oprávnenosti jednotlivého výdavku sa uplatní výnimka stanovená v odseku 6 písmeno c) vyššie.
11. Ak Prijímateľ má za to, že:
  - a) odstránil zistené porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré sú v zmysle odseku 6 tohto článku prekážkou pre poskytovanie NFP zo strany Poskytovateľa, s výnimkou písmen f) až i) odseku 6 tohto článku, na ktoré sa toto ustanovenie odseku 11 nevzťahuje, za podmienky, ak súčasne nedošlo k porušeniu povinnosti Prijímateľa, alebo
  - b) došlo k zániku OVZ, ktoré sú v zmysle odseku 6 tohto článku prekážkou pre poskytovanie NFP zo strany Poskytovateľa, alebo
  - c) odstránil Nezrovnalosť v zmysle odseku 7 tohto článku,je povinný bezodkladne doručiť Poskytovateľovi oznámenie o odstránení zistených porušení Zmluvy o poskytnutí NFP. V prípade, ak obnoveniu poskytovania NFP Prijímateľovi nebráni iný vykonaný právny úkon alebo akákoľvek povinnosť Poskytovateľa vyplývajúca pre neho z Právnych predpisov SR alebo z právnych aktov EÚ

alebo z Právnych dokumentov týkajúcich sa Nezrovnalostí a zároveň podľa overenia Poskytovateľa tvrdenia Prijímateľa o odstránení zistených porušení Zmluvy o poskytnutí NFP zodpovedajú skutočnosti, obnoví Poskytovateľ poskytovanie NFP Prijímateľovi. V prípade obnovenia poskytovania NFP z dôvodov uvedených v tomto odseku, písmená a) a c) vyššie, sa do doby Realizácie hlavných aktivít Projektu nezapočítava doba, počas ktorej Poskytovateľ pozastavil poskytovanie NFP; doba Realizácie hlavných aktivít Projektu nesmie presiahnuť 31.12.2023.

12. V prípade zániku OVZ podľa odseku 6. tohto článku VZP sa Poskytovateľ zaväzuje Bezodkladne obnoviť poskytovanie NFP Prijímateľovi.
13. V každom momente pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu z dôvodov existencie prekážky, ktorá má povahu OVZ, je Poskytovateľ oprávnený skontrolovať, či trvá táto prekážka, a to postupom uvedeným v tejto Zmluve o poskytnutí NFP, v Právnych predpisoch SR a právnych aktoch EÚ alebo v Právnych dokumentoch týkajúcich sa výkonu kontroly Prijímateľa Poskytovateľom. Na ten účel je Prijímateľ povinný na požiadanie Poskytovateľa preukázať dodržiavanie všetkých svojich povinností vyplývajúcich pre neho z Právnych predpisov SR, Výzvy alebo zmluvných záväzkov týkajúcich sa plnenia podľa tejto Zmluvy o poskytovaní NFP, najmä zmluvných a iných vzťahov s Dodávateľom.
14. Účinky OVZ sú obmedzené iba na dobu, dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené (§374 odsek 3 Obchodného zákonníka). Zánik prekážky, ktorá má povahu OVZ, je Prijímateľ povinný jednoznačne preukázať a oznámiť Poskytovateľovi.

## **Článok 9 UKONČENIE ZMLUVY**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že Zmluvu o poskytnutí NFP je možné ukončiť riadne alebo mimoriadne.
2. Riadne ukončenie Zmluvy o poskytnutí NFP nastane uplynutím doby trvania Zmluvy o poskytnutí NFP a zároveň splnením záväzkov oboch zmluvných strán, čo potvrdzuje schválenie poslednej Následnej monitorovacej správy Poskytovateľom, pričom záväzky sa považujú za splnené podľa článku 7 odseku 7.2. zmluvy.
3. Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy o poskytnutí NFP nastáva dohodou Zmluvných strán, odstúpením od Zmluvy o poskytnutí NFP alebo výpoveďou Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Prijímateľa.
4. Od Zmluvy o poskytnutí NFP môže Prijímateľ alebo Poskytovateľ odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP druhou Zmluvnou stranou, nepodstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP druhou Zmluvnou stranou a ďalej v prípadoch, ktoré ustanovuje Zmluva o poskytnutí NFP alebo Právne predpisy SR a právne akty EÚ. Zmluvné strany sa dohodli, že pre odstúpenie od Zmluvy o poskytnutí NFP platia všeobecné ustanovenia Obchodného zákonníka o odstúpení od zmluvy (§344 a nasl. Obch. zák.), ak nie je v Zmluve o poskytnutí NFP uvedené osobitné dojednanie Zmluvných strán, ktorým sa nahrádzajú zákonné ustanovenia. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že:
  - a) Porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP je podstatné, ak strana porušujúca Zmluvu o poskytnutí NFP vedela v čase uzavretia Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v tomto čase bolo rozumné predvídať s prihliadnutím na účel Zmluvy o poskytnutí NFP, ktorý vyplynul z jej obsahu alebo z okolností, za ktorých bola Zmluva o poskytnutí NFP uzavretá, že druhá Zmluvná strana nebude mať záujem na plnení povinností pri takom porušení Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v prípadoch, ak tak ustanovuje Zmluva o poskytnutí NFP.

- b) Na účely Zmluvy o poskytnutí NFP sa za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Prijímateľa považuje najmä:
- i) vznik takých okolností na strane Prijímateľa, v dôsledku ktorých bude zmarené dosiahnutie účelu Zmluvy o poskytnutí NFP a/alebo cieľa Projektu a súčasne nepôjde o OVZ,
  - ii) vznik Podstatnej zmeny Projektu, a to v zmysle podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP (najmä v článku 6 zmluvy, v článku 1, v článku 2 odseky 3 až 5 a v článku 6 odsek 4 VZP) ako aj v zmysle všeobecného nariadenia a Právnych dokumentov, ktoré boli vydané pre aplikáciu Podstatnej zmeny zo strany Orgánov zapojených do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia, ak boli Zverejnené,
  - iii) nesplnenie alebo porušenie podmienok poskytnutia príspevku, ktoré sú uvedené vo Výzve; za podstatné porušenie zmluvy sa nepovažuje, ak konkrétna podmienka poskytnutia príspevku zostáva z objektívneho hľadiska splnená, ale iným spôsobom, ako bolo uvedené v Schválenej žiadosti o NFP,
  - iv) porušenie oznamovacej povinnosti Prijímateľom podľa článku 6 odsek 6.1 zmluvy, ak udalosť alebo skutočnosť, ktorú Prijímateľ neoznámil, je v zmysle ustanovení tejto Zmluvy považovaná za podstatné porušenie zmluvy alebo ak nie je považovaná za podstatné porušenie zmluvy, má tak závažne negatívny dopad na Realizáciu aktivít Projektu a/alebo Udržateľnosť Projektu a/alebo účel Zmluvy o poskytnutí NFP alebo cieľ Projektu, že ju (ich) nemožno napraviť,
  - v) poskytnutie nepravdivých alebo zavádzajúcich informácií Poskytovateľovi v súvislosti so Zmluvou o poskytnutí NFP počas účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP ako aj v čase od podania Žiadosti o NFP Poskytovateľovi, ktorých spoločným základom je skutočnosť, že Prijímateľ nekonal dobromyseľne alebo v súvislosti s týmito informáciami Prijímateľ vykonal úkon v súvislosti s Projektom, ktorý by v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP pri poskytnutí pravdivých údajov nebol oprávnený vykonať, alebo by ho musel vykonať inak, alebo na základe takto poskytnutých informácií Poskytovateľ vykonal úkon v súvislosti s Projektom, ktorý by inak nevykonal; takýmto konaním je aj uvedenie nepravdivých alebo zavádzajúcich informácií pre účely určenia výšky NFP pri Projektoch generujúcich príjem;
  - vi) ak Prijímateľ nezačne s Realizáciou hlavných aktivít Projektu v lehote 3 mesiacov od termínu uvedeného v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP vyjadrujúceho začiatok prvej hlavnej Aktivity, alebo od nového termínu po akceptovaní menej významnej zmeny podľa článku 6 ods. 6.2 písm. d) bod (i) zmluvy,
  - vii) neuplatňuje sa,
  - viii) porušenie záväzkov týkajúcich sa vecnej a/alebo časovej stránky Realizácie aktivít Projektu, ktoré majú podstatný negatívny vplyv na Projekt, spôsob jeho realizácie, a/alebo cieľ Projektu alebo na dosiahnutie účelu Zmluvy o poskytnutí NFP; ide najmä o zastavenie alebo prerušenie Realizácie aktivít Projektu z dôvodov na strane Prijímateľa, ak ho nie je možné podradiť pod dôvody uvedené v článku 8 VZP, porušenie povinností pri použití NFP v zmysle článku 2 odsek 2.6 zmluvy, nedodržanie skutočností, podmienok alebo záväzkov týkajúcich sa Projektu, ktoré boli uvedené v Schválenej žiadosti o NFP,



- ix) porušenie záväzkov týkajúcich sa obstarania tovarov, služieb a prác v rámci Projektu spôsobom a za podmienok uvedených vo Výzve, v Zmluve o poskytnutí NFP, v zákone o VO alebo v Právnych dokumentoch ktoré boli vydané pre vykonanie Verejného obstarávania alebo iného postupu obstarávania zo strany Orgánov zapojených do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia, ak boli Zverejnené, ak nedôjde k aplikácii postupu podľa §41 alebo § 41a zákona o príspevku z EŠIF; porušenie záväzkov sa vzťahuje najmä na porušenie zákazu konfliktu záujmov pri vykonanom Verejnom obstarávaní alebo inom postupe obstarávania v zmysle §46 zákona o príspevku z EŠIF medzi Prijímateľom a Poskytovateľom, na existenciu kolúzie alebo akejkoľvek formy dohody obmedzujúcej súťaž medzi úspešným uchádzačom a ostatnými uchádzačmi alebo úspešným uchádzačom a Prijímateľom pri vykonanom Verejnom obstarávaní alebo inom postupe obstarávania, ktorú identifikoval Poskytovateľ alebo iný kontrolný alebo auditný orgán uvedený v článku 12 VZP v rámci vykonávanej kontroly alebo auditu, bez ohľadu na to, či Protimonopolný úrad rozhodol o porušení zákona č. 136/2001 Z. z. o ochrane hospodárskej súťaže a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 347/1990 Zb. o organizácii ministerstiev a ostatných ústredných orgánov štátnej správy Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov alebo zákona č. 187/2021 Z. z. o ochrane hospodárskej súťaže a o zmene a doplnení niektorých zákonov; k aplikácii tohto bodu ix) môže dôjsť kedykoľvek počas trvania Zmluvy o poskytnutí NFP v nadväznosti na právoplatné rozhodnutie príslušného štátneho orgánu alebo v nadväznosti na vykonanú kontrolu Prijímateľa, bez ohľadu na výsledok predchádzajúcich kontrol alebo iných postupov aplikovaných vo vzťahu k Projektu zo strany Poskytovateľa alebo iného oprávneného orgánu,
- x) ak Prijímateľ svojím zavinением nezačne VO alebo iný spôsob obstarávania podľa článku 3 VZP na výber Dodávateľa najneskôr do 3 mesiacov od nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v predĺženej lehote po akceptovaní menej významnej zmeny podľa článku 6 ods. 6.2 písm. d) bod (vi) zmluvy alebo do 45 dní od zrušenia predchádzajúceho VO alebo do 45 dní od ukončenia zmluvy s Dodávateľom z predchádzajúceho VO alebo do 45 dní od doručenia čiastkovej správy z kontroly/správy z kontroly od Poskytovateľa vzťahujúcej sa k bezprostredne predchádzajúcemu VO, ktorá obsahuje oznámenie Poskytovateľa v zmysle článku 3 odsek 14 písmeno d) VZP;
- xi) ak Prijímateľ v lehote do 30 dní odo dňa doručenia oznámenia o súlade alebo nesúlade predložených dokumentov so zákonom o VO alebo pravidlami uvedenými v Jednotnej príručke pre žiadateľov/prijímateľov upravujúcej kontrolu VO a obstarávania, Systéme riadenia EŠIF alebo v metodických pokynoch CKO k VO alebo obstarávaniu nezverejní oznámenie o začatí verejného obstarávania vo Vestníku verejného obstarávania, ani nepožiadá o predĺženie tejto lehoty s riadnym odôvodnením;
- xii) ak sa právoplatným rozhodnutím preukáže spáchanie trestného činu v súvislosti s Projektom, a to napríklad v súvislosti s procesom hodnotenia, výberu žiadosti o NFP, s Realizáciou aktivít Projektu, alebo ak bude ako opodstatnená vyhodnotená sťažnosť smerujúca k ovplyvňovaniu hodnotiteľov alebo ku konfliktu záujmov alebo k zaujatosti, prípadne ak takéto ovplyvňovanie alebo porušovanie skonstatujú aj bez sťažnosti alebo podnetu na to oprávnené kontrolné orgány;

- xiii) porušenie povinností Prijímateľom podľa článku 2 odsek 2.7 zmluvy, ktoré je konštatované v rozhodnutí Komisie vydanom v nadväznosti na článok 108 Zmluvy o fungovaní EÚ bez ohľadu na to, či došlo k pozastaveniu poskytovania NFP zo strany Poskytovateľa podľa článku 8 odsek 6 písmeno h) VZP,
  - xiv) také konanie alebo opomenutie konania Prijímateľa alebo iných osôb, za konanie alebo opomenutie ktorých Prijímateľ zodpovedá v zmysle článku 2 odsek 2 VZP, v súvislosti so Zmluvou o poskytnutí NFP alebo s Realizáciou aktivít Projektu alebo s Udržateľnosťou Projektu, ktoré je považované za Nezrovnalosť v zmysle všeobecného nariadenia a Poskytovateľ stanoví, že takáto Nezrovnalosť sa považuje za Podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP,
  - xv) Neuplatňuje sa;
  - xvi) opakované nepredloženie Žiadosti o platbu v lehote podľa článku 5 odsek 5.1 zmluvy,
  - xvii) porušenie článku 4 odsek 7 druhá veta, článku 7 odsek 1, článku 10 odsek 1, článku 12 odsek 3 týchto VZP, naplnenie dôvodov uvedených v článku 2 ods. 2.10 zmluvy ;
  - xviii) ak nedošlo k dodaniu tovarov, poskytnutiu služieb alebo vykonaniu stavebných prác, ktoré boli uhradené na základe Preddavkovej platby spôsobom a v lehotách stanovených zmluvou medzi Prijímateľom a jeho Dodávateľom v nadväznosti na článok 5 odsek 5.5 zmluvy.
  - xix) každé porušenie povinností Prijímateľa, ktoré je v Zmluve o poskytnutí NFP označené ako podstatné porušenie povinností alebo podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP.
- c) Podstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP je aj vykonanie takého úkonu zo strany Prijímateľa, na ktorý je potrebný predchádzajúci písomný súhlas Poskytovateľa v prípade, ak súhlas nebol udelený, alebo ak došlo k vykonaniu takého úkonu zo strany Prijímateľa bez žiadosti o takýto súhlas.
  - d) Porušenie ďalších povinností stanovených v Zmluve o poskytnutí NFP, v právnych predpisoch SR a právnych aktoch EÚ okrem prípadov, ktoré sa podľa Zmluvy o poskytnutí NFP považujú za podstatné porušenia, sú nepodstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP.
  - e) V prípade podstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy o poskytnutí NFP odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. Prijímateľ berie na vedomie, že s ohľadom na právne postavenie a povinnosti Poskytovateľa, môže vykonaniu odstúpenia od Zmluvy o poskytnutí NFP predchádzať povinnosť vykonať kontrolu u Prijímateľa, prípadne povinnosť realizovať iné osobitné postupy a úkony. Z uvedeného dôvodu preto Prijímateľ súhlasí s tým, že na rozdiel od štandardnej obchodno-právnej praxe, pri odstúpení od Zmluvy o poskytnutí NFP pojem „bez zbytočného odkladu“ zahŕňa dobu, po ktorú sú v priamej nadväznosti vykonávané úkony Poskytovateľom podľa predchádzajúcej vety. V prípade nepodstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP je Zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá v písomnom vyzvaní. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP je Zmluvná strana oprávnená poskytnúť dodatočnú lehotu druhej zmluvnej strane na splnenie porušenej povinnosti, pričom ani

poskytnutie takejto dodatočnej lehoty sa nedotýka toho, že ide o podstatné porušenie povinnosti (§345 odsek 3 Obchodného zákonníka).

- f) Odstúpenie od Zmluvy o poskytnutí NFP je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy o poskytnutí NFP druhej Zmluvnej strane. Na doručovanie sa vzťahuje článok 4 zmluvy.
  - g) Ak splneniu povinnosti Zmluvnej strany bráni OVZ, je druhá Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy o poskytnutí NFP odstúpiť len vtedy, ak od vzniku OVZ uplynul aspoň jeden rok. V prípade objektívnej nemožnosti plnenia (nezvratný zánik predmetu Zmluvy o poskytnutí NFP a pod.) sa ustanovenie predchádzajúcej vety neuplatní a Zmluvné strany sú oprávnené postupovať podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka a podporne Občianskeho zákonníka.
  - h) V prípade odstúpenia od Zmluvy o poskytnutí NFP zostávajú zachované tie práva a povinnosti Poskytovateľa, ktoré podľa svojej povahy majú platiť aj po skončení Zmluvy o poskytnutí NFP, a to najmä právo a povinnosť požadovať vrátenie poskytnutej čiastky NFP, právo na náhradu škody, ktorá vznikla porušením Zmluvy o poskytnutí NFP, ustanovenia uvedené v článku 7.2 zmluvy a ďalšie ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP podľa svojho obsahu.
  - i) Ak sa Prijímateľ dostane do omeškania s plnením Zmluvy o poskytnutí NFP v dôsledku porušenia, resp. nesplnenia povinnosti zo strany Poskytovateľa, Zmluvné strany súhlasia, že nejde o porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP Prijímateľom.
  - j) V prípade odstúpenia od Zmluvy o poskytnutí NFP je Prijímateľ povinný na základe žiadosti Poskytovateľa vrátiť NFP alebo jeho časť. Táto povinnosť Prijímateľa sa uplatní aj vtedy, ak sa v jednotlivom článku Zmluvy o poskytnutí NFP označujúcom podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP výslovne neuvádza, že Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť.
5. Prijímateľ je oprávnený Zmluvu o poskytnutí NFP vypovedať z dôvodu, že nie je schopný realizovať Projekt tak, ako sa na Realizáciu aktivít Projektu zaviazal v Zmluve o poskytnutí NFP, alebo nie je schopný dosiahnuť cieľ Projektu. Prijímateľ súhlasí s tým, že podaním výpovede mu vzniká povinnosť vrátiť už vyplatené NFP v celom rozsahu podľa článku 10 VZP za podmienok stanovených Poskytovateľom v žiadosti o vrátenie. Po podaní výpovede môže Prijímateľ túto vziať späť iba s písomným súhlasom Poskytovateľa. Výpovedná doba je jeden mesiac odo dňa, kedy je výpoveď doručená Poskytovateľovi. Počas plynutia výpovednej doby Zmluvné strany vykonávajú úkony smerujúce k vysporiadaniu vzájomných práv a povinností, najmä Poskytovateľ vykoná úkony vzťahujúce sa k finančnému vysporiadaniu s Prijímateľom obdobne ako pri odstúpení od Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný poskytnúť všetku potrebnú súčinnosť. Zmluva o poskytnutí NFP zaniká uplynutím výpovednej doby s výnimkou ustanovení, ktoré nezanikajú ani v dôsledku zániku Zmluvy o poskytnutí NFP pri odstúpení od zmluvy v zmysle odsek 4 písmeno h) tohto článku.

## **Článok 10 VYSPORIADANIE FINANČNÝCH VZŤAHOV**

### **1. Prijímateľ sa zaväzuje:**

- a) vrátiť NFP alebo jeho časť, ak ho nevyčerpal podľa podmienok Zmluvy o poskytnutí NFP, alebo ak nezúčtoval celú sumu poskytnutého predfinancovania alebo zálohovej platby, alebo ak mu vznikol kurzový zisk; suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF sa uplatní na úhrnnú sumu

- celkového nevyčerpaného NFP alebo jeho časti z poskytnutých zálohových platieb alebo z poskytnutých predfinancovaní,
- b) vrátiť prostriedky poskytnuté omylom; suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF sa v tomto prípade neuplatňuje,
  - c) vrátiť NFP alebo jeho časť, ak porušil povinnosti uvedené v Zmluve o poskytnutí NFP a porušenie povinnosti znamená porušenie finančnej disciplíny podľa § 31 odsek 1 písmena a), b), c) zákona o rozpočtových pravidlách; suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF sa uplatní na vyplatený NFP alebo jeho časť systémom refundácie alebo na úhrnnú sumu celkového NFP alebo jeho časť nezúčtovaných zálohových platieb alebo predfinancovaní,
  - d) vrátiť NFP alebo jeho časť, ak v súvislosti s Projektom bolo porušené ustanovenie Právneho predpisu SR alebo právneho aktu EÚ (bez ohľadu na konanie alebo opomenutie Prijímateľa alebo jeho zavinenie) a toto porušenie znamená Nezrovnalosť a nejde o porušenie finančnej disciplíny podľa § 31 odsek 1 písmena a), b), c) Zákona o rozpočtových pravidlách alebo o zmluvnú pokutu podľa článku 13 odsek 5 VZP; vzhľadom k skutočnosti, že za Nezrovnalosť sa považuje také porušenie podmienok poskytnutia NFP, s ktorým sa spája povinnosť vrátenia NFP alebo jeho časti, v prípade, ak Prijímateľ takýto NFP alebo jeho časť nevráti postupom stanoveným v odsekoch 3 až 8 tohto článku VZP, bude sa na toto porušenie podmienok Zmluvy o poskytnutí NFP aplikovať ustanovenie druhej vety § 31 odsek 7 Zákona o rozpočtových pravidlách; suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF sa uplatní na úhrnnú sumu Nezrovnalosti,
  - e) vrátiť NFP alebo jeho časť, ak Prijímateľ porušil pravidlá a postupy verejného obstarávania a toto porušenie malo alebo mohlo mať vplyv na výsledok verejného obstarávania alebo pravidlá a postupy vzťahujúce sa na obstarávanie služieb, tovarov a stavebných prác, ak takéto obstarávanie nespadá pod zákon o VO; suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 ods. 2 zákona o príspevku z EŠIF sa uplatní na poskytnutý NFP alebo jeho časť,
  - f) vrátiť NFP alebo jeho časť, ak porušil zákaz nelegálneho zamestnávania podľa § 33 ods. 3 zákona o príspevku z EŠIF; suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 ods. 2 zákona o príspevku z EŠIF sa uplatní na poskytnutý NFP alebo jeho časť,
  - g) vrátiť NFP alebo jeho časť v iných prípadoch, ak to ustanovuje Zmluva o poskytnutí NFP alebo ak došlo k zániku Zmluvy o poskytnutí NFP v zmysle článku 9 VZP z dôvodu mimoriadneho ukončenia Zmluvy o poskytnutí NFP; suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF sa uplatní na poskytnutý NFP alebo jeho časť,
  - h) vrátiť čistý príjem z Projektu v prípade, ak bol počas Realizácie Projektu alebo v období troch rokov od Finančného ukončenia Projektu vytvorený príjem podľa článku 61 všeobecného nariadenia; vrátiť iný čistý príjem z Projektu v prípade, ak bol počas Realizácie aktivít Projektu vytvorený príjem podľa článku 65 odsek 8 všeobecného nariadenia; suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF sa v tomto prípade neuplatňuje,
  - i) odvieť výnos z prostriedkov NFP podľa § 7 odsek 1 písmeno m) zákona o rozpočtových pravidlách vzniknutý na základe úročenia poskytnutého NFP (ďalej len „výnos“); uvedené platí len v prípade poskytnutia NFP systémom zálohovej platby a/alebo predfinancovania; suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF sa v tomto prípade neuplatňuje,

- j) ak to určí Poskytovateľ, vrátiť NFP alebo jeho časť v prípade, ak Prijímateľ nedosiahol hodnotu Merateľného ukazovateľa Projektu uvedenej v Schválenej žiadosti o NFP s odchýlkou presahujúcou 5% oproti schválenej hodnote, a to úmerne so znížením hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu vo vzťahu k tým hlavným Aktivitám, ktoré prispievajú k dosiahnutiu znižovaného Merateľného ukazovateľa Projektu. Spôsob výpočtu sumy, ktorú má Prijímateľ vrátiť podľa tohto ustanovenia, Zverejní Poskytovateľ na svojom webovom sídle. Suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF sa uplatní na poskytnutý NFP alebo jeho časť,
  - k) vrátiť preplatok vzniknutý na základe zúčtovania Preddavkovej platby najneskôr spolu s predložením doplňujúcich údajov k preukázaniu dodania predmetu plnenia.
2. V prípade vzniku povinnosti odvodu výnosu podľa odseku 1 písmeno. i) tohto článku VZP sa Prijímateľ zaväzuje odvieť výnos do 31. januára roku nasledujúceho po roku, v ktorom vznikol výnos. V prípade vzniku povinnosti vrátenia čistého príjmu (za účtovné obdobie) podľa odseku 1 písmeno h) tohto článku VZP sa Prijímateľ zaväzuje vrátiť čistý príjem do 31. januára roku nasledujúceho po roku, v ktorom bola zostavená účtovná závierka alebo ak sa na Prijímateľa vzťahuje povinnosť overenia účtovnej závierky audítorom v súlade s ustanoveniami zákona o účtovníctve o overovaní účtovnej závierky audítorom po roku, v ktorom bola účtovná závierka audítorom overená. Prijímateľ sa zaväzuje oznámiť aj cez verejnú časť ITMS2014+ Poskytovateľovi príslušnú sumu výnosu alebo čistého príjmu najneskôr do 16. januára roku nasledujúceho po roku, v ktorom vznikol výnos, resp. v ktorom bola zostavená účtovná závierka, resp. v ktorom bola účtovná závierka overená audítorom a požiadať Poskytovateľa o informáciu k podrobnostiam vrátenia čistého príjmu, alebo odvodu výnosu (napr. č. účtu, variabilný symbol). Poskytovateľ zašle túto informáciu Prijímateľovi Bezodkladne. Pri realizácii úhrady Prijímateľ uvedie variabilný symbol, ktorý je automaticky generovaný systémom ITMS2014+ a je dostupný vo verejnej časti ITMS2014+. Ak Prijímateľ vráti čistý príjem alebo odvedie výnos Riadne a Včas v súlade s týmto odsekom, ustanovenia odsekov 3 až 7 tohto článku VZP sa nepoužijú. Ak Prijímateľ čistý príjem alebo výnos Riadne a Včas nevráti, resp. neodvedie, Poskytovateľ bude postupovať rovnako ako v prípade povinnosti vrátenia NFP alebo jeho časti vzniknutej podľa odseku 1 písm. a) až g) a písm. j) tohto článku VZP a na Prijímateľa sa ustanovenia o vrátení NFP alebo jeho časti podľa odsekov 3 až 7 tohto článku VZP vzťahujú rovnako.
3. Ak nie je NFP alebo jeho časť vrátený z dôvodov uvedených v odseku 1 tohto článku VZP iniciatívne zo strany Prijímateľa, sumu vrátenia NFP alebo jeho časti stanoví Poskytovateľ v ŽoV, ktorú zašle Prijímateľovi aj elektronicky prostredníctvom ITMS2014+. K záväznému uplatneniu nároku Poskytovateľa na vrátenie NFP alebo jeho časti na základe ŽoV dochádza zverejnením ŽoV Poskytovateľom vo verejnej časti ITMS2014+. Prijímateľ je o zverejnení ŽoV vo verejnej časti ITMS2014+ informovaný automaticky generovanou notificačnou elektronickou správou zo systému ITMS2014+ zaslanou na e-mailovú adresu kontaktnej osoby. Poskytovateľ v ŽoV uvedie výšku NFP, ktorú má Prijímateľ vrátiť a zároveň určí čísla účtov, na ktoré je Prijímateľ povinný vrátenie vykonať..
4. Prijímateľ sa zaväzuje vrátiť NFP alebo jeho časť uvedenú v ŽoV do 60 dní odo dňa doručenia ŽoV Prijímateľovi vo verejnej časti ITMS2014+. Deň doručenia vo verejnej časti ITMS2014+ je totožný s dňom prechodu ŽoV do stavu „Odoslaný dlžníkovi“ v systéme ITMS2014+. Dňom nasledujúcim po dni sprístupnenia ŽoV vo verejnej časti ITMS2014+

začína plynúť 60 dňová lehota splatnosti. Preplatok vzniknutý na základe zúčtovania Preddavkovej platby je Prijímateľ povinný vrátiť najneskôr spolu s predložením Doplňujúcich údajov k preukázaniu dodania predmetu plnenia. Ak Prijímateľ tieto povinnosti nesplní, ani nedôjde k uzatvoreniu dohody o splátkach alebo dohody o odklade plnenia, Poskytovateľ:

- a. oznámi porušenie pravidiel a podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, za ktorých bolo NFP poskytnuté príslušnému správne orgánu (ak ide o porušenie finančnej disciplíny) alebo
  - b. oznámi porušenie pravidiel a podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, za ktorých bolo NFP poskytnuté Úradu pre verejné obstarávanie (ak ide o porušenie pravidiel a postupov verejného obstarávania) alebo
  - c. postupuje podľa § 41 odsekov 2 až 4 alebo § 41a odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF alebo
  - d. postupuje podľa osobitného predpisu (napr. Civilný sporový poriadok) a uplatní pohľadávku na vrátenie NFP alebo jeho časti uvedenej v ŽoV na príslušnom orgáne (napr. na súde).
5. Prijímateľ realizuje vrátenie NFP alebo jeho časti formou platby na účet; Prijímateľ, ktorý je štátnou rozpočtovou organizáciou realizuje vrátenie NFP alebo jeho časti formou platby na účet alebo formou rozpočtového opatrenia v súlade so žiadosťou o vrátenie finančných prostriedkov.
6. Pri realizácii vrátenia NFP alebo jeho časti formou platby na účet je Prijímateľ povinný uviesť variabilný symbol, ktorý je automaticky generovaný systémom ITMS2014+ a je dostupný vo verejnej časti ITMS2014+.
7. Vrátenie NFP alebo jeho časti formou rozpočtového opatrenia vykoná Prijímateľ, ktorý je štátnou rozpočtovou organizáciou prostredníctvom ITMS2014+.
8. Pohľadávku Poskytovateľa voči Prijímateľovi na vrátenie NFP alebo jeho časti a pohľadávku Prijímateľa voči Poskytovateľovi na poskytnutie NFP podľa Zmluvy o poskytnutí NFP je možné vzájomne započítať podľa podmienok § 42 zákona o príspevku z EŠIF. Ak k vzájomnému započítaniu nedôjde z dôvodu nesúhlasu Poskytovateľa, Prijímateľ je povinný vrátiť sumu určenú v ŽoV už doručenej Prijímateľom podľa odsekov 3 až 7 tohto článku VZP do 15 dní od doručenia oznámenia Poskytovateľa, že s vykonaním vzájomného započítania nesúhlasí alebo do uplynutia doby splatnosti uvedenej v ŽoV, podľa toho, ktorá okolnosť nastane neskôr. Ustanovenia odsekov 3 až 7 tohto článku VZP sa použijú primerane.
9. Ak Prijímateľ zistí Nezrovnalosť súvisiacu s Projektom, zaväzuje sa
- a. najneskôr do 3 dní túto Nezrovnalosť oznámiť Poskytovateľovi,
  - b. predložiť Poskytovateľovi príslušné dokumenty týkajúce sa tejto Nezrovnalosti a
  - c. vysporiadať túto Nezrovnalosť postupom podľa odsekov 3 až 8 tohto článku VZP; ustanovenia týkajúce sa ŽoV sa nepoužijú.

Uvedené povinnosti má Prijímateľ do 31.08.2027. Táto doba sa predĺži ak nastanú skutočnosti uvedené v článku 140 všeobecného nariadenia, a to o čas trvania týchto skutočností.

10. V prípade vrátenia NFP alebo jeho časti z vlastnej iniciatívy Prijímateľa, Prijímateľ pred realizovaním úhrady oznámi Poskytovateľovi výšku vrátenia prostredníctvom verejnej časti ITMS2014+ (z dôvodu evidencie pohľadávky na strane Poskytovateľa). Následne pri realizácii úhrady Prijímateľ uvedie správny variabilný symbol automaticky generovaný systémom ITMS2014+, ktorý je dostupný vo verejnej časti ITMS2014+.
11. Ak Prijímateľ nevráti NFP alebo jeho časť na správne účty alebo pri uskutočnení úhrady neuvedie správny automaticky ITMS2014+ generovaný variabilný symbol, príslušný záväzok Prijímateľa zostáva nesplnený a finančné vzťahy voči Poskytovateľovi sa považujú za nevysporiadané.
12. Proti akejkol'vek pohľadávke na vrátenie NFP ako aj proti akýmkoľvek iným pohľadávkam Poskytovateľa voči Prijímateľovi vzniknutých z akéhokoľvek právneho dôvodu Prijímateľ nie je oprávnený jednostranne započítať akúkoľvek svoju pohľadávku.
13. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že na vrátenie NFP alebo jeho časti podľa odseku 4 tohto článku VZP sa uplatní 120-dňová lehota, ak čo i len deň pôvodnej 60-dňovej lehoty pripadne na obdobie krízovej situácie podľa § 56 ods. 1 zákona o príspevku z EŠIF, inak platí 60-dňová lehota splatnosti na vrátenie NFP alebo jeho časti.. Začiatok plynutia 120-dňovej lehoty je totožný s dňom sprístupnenia ŽoV v ITMS 2014+, t. j. začiatok plynutia lehoty sa nemení.

## **Článok 11 ÚČTOVNÍCTVO A UCHOVÁVANIE ÚČTOVNEJ DOKUMENTÁCIE**

1. Prijímateľ, ktorý je účtovnou jednotkou podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov sa zaväzuje účtovať o skutočnostiach týkajúcich sa projektu
  - a) na analytických účtoch v členení podľa jednotlivých projektov alebo v analytickej evidencii vedenej v technickej forme<sup>2</sup> v členení podľa jednotlivých projektov bez vytvorenia analytických účtov v členení podľa jednotlivých projektov, ak účtuje v sústave podvojného účtovníctva,
  - b) v účtovných knihách podľa § 15 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov so slovným a číselným označením Projektu v účtovných zápisoch, ak účtuje v sústave jednoduchého účtovníctva.
2. Prijímateľ, ktorý nie je účtovnou jednotkou podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, vedie evidenciu majetku, záväzkov, príjmov a výdavkov (pojmy definované v § 2 odsek 4 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov) týkajúcich sa Projektu v účtovných knihách podľa § 15 odsek 1 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ide o účtovné knihy používané v sústave jednoduchého účtovníctva) so slovným a číselným označením Projektu pri zápisoch v nich, pričom na vedenie tejto evidencie, preukazovanie zápisov a spôsob oceňovania majetku a záväzkov sa primerane použijú ustanovenia zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov o účtovných zápisoch, účtovnej dokumentácii a spôsobe oceňovania.

---

<sup>2</sup>Pojem technická forma je definovaný v § 31 ods. 2 písmeno b) zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

3. Záznamy v účtovníctve musia zabezpečiť údaje na účely monitorovania pokroku dosiahnutého pri Realizácii Projektu, vytvoriť základ pre nárokovanie platieb a uľahčiť proces overovania a kontroly výdavkov zo strany príslušných orgánov.
4. Prijímateľ uchováva a ochraňuje účtovnú dokumentáciu podľa odseku 1, evidenciu podľa odseku 2 a inú dokumentáciu týkajúcu sa Projektu v súlade so zákonom č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov a v lehote uvedenej v článku 19 VZP.
5. V súvislosti s plnením povinností Poskytovateľa podľa článku 72 všeobecného nariadenia, Poskytovateľ dohodne s Prijímateľom spôsob monitorovania čistých príjmov z projektu podľa článku 61 všeobecného nariadenia a vedenia záznamov u Prijímateľa, a to na účely zdokladovania a preukázania skutočností týkajúcich sa čistého príjmu z Projektu uvedených v Následných monitorovacích správach.
6. Ak má Prijímateľ sídlo alebo miesto podnikania mimo územia Slovenskej republiky, je povinný viesť účtovníctvo týkajúce sa poskytovania príspevku podľa právneho poriadku štátu, na území ktorého má sídlo alebo miesto podnikania.
7. neuplatňuje sa.

## **Článok 12 KONTROLA/ AUDIT**

1. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä:
  - a. Poskytovateľ a ním poverené osoby,
  - b. Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
  - c. Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby,
  - d. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány (Úrad vládneho auditu) a osoby poverené na výkon kontroly/auditú,
  - e. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
  - f. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
  - g. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.
2. Kontrolou Projektu sa rozumie súhrn činností Poskytovateľa a ním prizvaných osôb, ktorými sa overuje plnenie podmienok poskytnutia NFP v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, súlad nárokových finančných prostriedkov/deklarovaných výdavkov a ostatných údajov predložených zo strany Prijímateľa a súvisiacej dokumentácie s právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ, dodržiavanie hospodárnosti, efektívnosti, účinnosti a účelnosti poskytnutého NFP, dôsledné a pravidelné overenie dosiahnutého pokroku Realizácie aktivít Projektu, vrátane dosiahnutých hodnôt Merateľných ukazovateľov Projektu a ďalšie povinnosti stanovené Prijímateľovi v Zmluve o poskytnutí NFP. Kontrola Projektu je vykonávaná v súlade so zákonom o finančnej kontrole a audite a to najmä formou administratívnej finančnej kontroly povinnej osoby a finančnej kontroly na mieste. V prípade, ak sú kontrolou vykonávanou formou administratívnej finančnej kontroly povinnej osoby alebo finančnej kontroly na mieste identifikované nedostatky, doručí Poskytovateľ Prijímateľovi návrh čiastkovej správy z kontroly/ návrh správy z kontroly, pričom Prijímateľ je oprávnený podať v lehote určenej oprávnenou osobou písomné námietky



k zisteným nedostatkom, navrhnutým odporúčaniam, k na predloženie písomného zoznamu opatrení prijatých na nápravu zistených nedostatkov a na odstránenie príčin ich vzniku (ďalej len „prijaté opatrenia“) a k lehote na splnenie prijatých opatrení, uvedeným v návrhu čiastkovej správy alebo v návrhu správy z kontroly. Po zohľadnení opodstatnených námietok (za predpokladu, že Prijímateľ zaslal pripomienky námietky v lehote) zasiela Poskytovateľ Prijímateľovi čiastkovú správu z kontroly/správu z kontroly, ktorá obsahuje všetky náležitosti uvedené v § 22 ods. 4 Zákona o finančnej kontrole a audite. Kontrola a audit sú skončené dňom zaslania správy Prijímateľovi. Zasláním čiastkovej správy je skončená tá časť kontroly/audit, ktorej sa čiastková správa týka. Ak je kontrola/audit zastavená/zastavený z dôvodov hodných osobitného zreteľa kontrola/audit alebo ich časť je skončená/skončený vyhotovením záznamu s uvedením dôvodov jej/jeho zastavenia. Záznam sa Prijímateľovi nezasiela, ak medzičasom zanikol.

3. Prijímateľ sa zaväzuje, že umožní výkon kontroly/audit zo strany oprávnených osôb na výkon kontroly/audit v zmysle príslušných právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, najmä zákona o príspevku z EŠIF, zákona o finančnej kontrole a audite a tejto Zmluvy o poskytnutí NFP.
4. Prijímateľ je počas výkonu kontroly/audit povinný najmä preukázať oprávnenosť vynaložených výdavkov a dodržanie podmienok poskytnutia NFP v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP a príslušných právnych predpisov.
5. Prijímateľ je povinný zabezpečiť prítomnosť osôb zodpovedných za Realizáciu aktivít Projektu, vytvoriť primerané podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly/audit, zdržať sa konania, ktoré by mohlo ohroziť začatie a riadny priebeh výkonu kontroly/audit a plniť všetky povinnosti, ktoré mu vyplývajú najmä zo zákona o finančnej kontrole a audite.
6. Oprávnené osoby na výkon kontroly/audit môžu vykonať kontrolu/audit u Prijímateľa kedykoľvek od účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP až do uplynutia lehôt podľa článku 7 odsek 7.2 zmluvy. Uvedená doba sa predĺži v prípade, ak nastanú skutočnosti uvedené v článku 140 všeobecného nariadenia, a to o čas trvania týchto skutočností. Poskytovateľ je oprávnený prerušiť plynutie lehôt vo vzťahu k výkonu kontroly žiadosti o platbu formou administratívnej finančnej kontroly pred jej uhradením/zúčtovaním v prípadoch stanovených článkom 132 odsek 2 všeobecného nariadenia.
7. Osoby oprávnené na výkon kontroly/audit majú práva a povinnosti upravené najmä v zákone o finančnej kontrole a audite, vrátane právomoci ukladať sankcie pri porušení povinností zo strany Prijímateľa.
8. Prijímateľ je povinný prijať opatrenia na nápravu nedostatkov zistených kontrolou/auditom v zmysle čiastkovej správy z kontroly/správy z kontroly/audit v lehote stanovenej oprávnenými osobami na výkon kontroly/audit. Prijímateľ je zároveň povinný zaslať osobám oprávneným na výkon kontroly/audit a vždy aj Poskytovateľovi, ak nie je v konkrétnom prípade osobou vykonávajúcou kontrolu/audit, písomný zoznam prijatých opatrení prijatých na nápravu zistených nedostatkov v lehote uvedenej v čiastkovej správe z kontroly/správy z kontroly/audit a na výzvu Poskytovateľa/iných oprávnených osôb na výkon kontroly/audit predložiť dokumentáciu preukazujúcu splnenie prijatých opatrení. Plnenie informačnej povinnosti Prijímateľa podľa článku 4 odsek 7 prvá veta VZP (v časti týkajúcej sa povinného informovania o zisteniach oprávnených osôb na výkon kontroly/audit, prípadne iných kontrolných orgánov) platí v nezmenenom rozsahu, pričom tam uvedená informačná povinnosť Prijímateľa môže byť podľa okolností konkrétneho prípadu čiastočne alebo úplne splnená zasláním správy v zmysle predchádzajúcej vety. Prijímateľ je zároveň povinný prepracovať a predložiť v lehote určenej oprávnenou osobou

písomný zoznam prijatých opatrení, ak oprávnená osoba vyžadovala jeho prepracovanie a predloženie.

9. Právo Poskytovateľa alebo osôb uvedených v odseku 1 tohto článku na vykonanie kontroly/auditov Projektu nie je obmedzené žiadnym ustanovením tejto Zmluvy o poskytnutí NFP. Uvedené právo Poskytovateľa alebo osôb uvedených v odseku 1 tohto článku sa vzťahuje aj na vykonanie opätovnej kontroly/auditov tých istých skutočností, bez ohľadu na druh vykonanej kontroly/auditov, pričom pri vykonávaní kontroly/auditov sú Poskytovateľ alebo osoby uvedené v odseku 1 tohto článku viazané iba platnými právnymi predpismi a touto Zmluvou o poskytnutí NFP, nie však závermi predchádzajúcich kontrol/auditov. Tým nie sú nijak dotknuté povinnosti (týkajúce sa napríklad povinnosti plniť prijaté opatrenia) vyplývajúce z týchto predchádzajúcich kontrol/auditov. Povinnosť Prijímateľa vrátiť NFP alebo jeho časť, ak táto povinnosť vyplynie z výsledku vykonanej kontroly/auditov kedykoľvek počas účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, nie je dotknutá výsledkom predchádzajúcej kontroly/auditov.
10. Prijímateľ berie na vedomie, že Poskytovateľ pri získavaní informácií o Projekte využíva aj osobitné nástroje vytvorené inštitúciami/orgánmi EÚ alebo SR, vrátane nástroja ARACHNE, a to najmä za účelom plnenia svojej povinnosti ochrany finančných záujmov. Prijímateľ súhlasí s tým, aby údaje týkajúce sa Projektu, ktoré poskytne Poskytovateľovi, boli súčasťou systému ARACHNE a využívali sa pri jeho fungovaní. Prijímateľ sa zároveň zaväzuje poskytnúť Poskytovateľovi akékoľvek doplňujúce informácie, ktoré bude Poskytovateľ požadovať v súvislosti s prešetrovaním informácií získaných v rámci systému ARACHNE.

### **Článok 13 ZABEZPEČENIE POHLÁDÁVKY, POISTENIE MAJETKU A ZMLUVNÉ POKUTY**

1. Ak Poskytovateľ vo Výzve alebo počas účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP určí, že Prijímateľ bude povinný zabezpečiť budúcu pohľadávku zo Zmluvy o poskytnutí NFP, Prijímateľ sa zaväzuje takéto zabezpečenie poskytnúť vo forme, spôsobom a za podmienok stanovených vo Výzve, v Právnych dokumentoch a v Zmluve o poskytnutí NFP. Zabezpečenie sa vykonáva prioritne prostredníctvom využitia záložného práva alebo iným vhodným zabezpečovacím prostriedkom, ktorým môže byť v súlade s § 25 odsek 9 Zákona o príspevku z EŠIF aj prijatie zmenky poskytovateľom od prijímateľa. Pre zriadenie a vznik záložného práva a primerane aj pre iné zabezpečovacie prostriedky slúžiace pre zabezpečenie záväzkov vyplývajúcich zo Zmluvy o poskytnutí NFP platia všetky nasledovné podmienky:
  - a) zabezpečenie vznikne v písomnej forme na základe právneho úkonu, ktorý pre vznik konkrétneho druhu zabezpečenia predpokladá Obchodný zákonník alebo Občiansky zákonník,
  - b) za kumulatívneho splnenia všetkých podmienok uvedených v tomto odseku 1 zálohom môže byť buď majetok nadobudnutý z NFP alebo iné veci, práva alebo majetkové hodnoty vo vlastníctve Prijímateľa alebo tretej osoby,
  - c) k hnutelným alebo nehnuteľným veciam, ktoré tvoria záloh, musí byť vlastnícke právo úplne majetkovo-právne vysporiadané; to znamená, že je známy vlastníč, resp. všetci spoluvlastníci veci a súčet ich spoluvlastníckych podielov k veci, ktorá je predmetom zálohu, je 1/1,

- d) zriadeniu záložného práva môže dôjsť aj postupne, a to v prípade postupného vyplácania schváleného NFP,
- e) hodnota zálohu musí byť rovná alebo vyššia ako súčet už vyplateného NFP a tej časti NFP, ktorú Prijímateľ žiada vyplatiť na základe predloženej ŽoP. V prípade spolufinancovania Projektu zo strany Financujúcej banky, hodnota zálohu musí zahŕňať aj výšku pohľadávky banky na iný ako Prekleňovací úver, t.j. ktorá sa automaticky neznižuje v prípade úhrady NFP alebo jeho časti o túto uhradenú sumu v zmysle pravidiel vyplývajúcich zo Zmluvy o spolupráci a spoločnom postupe medzi bankou a orgánmi zastupujúcimi Slovenskú republiku. To znamená, že v prípade postupného zriaďovania záložného práva, je jednou z podmienok vyplatenia časti NFP preukázanie zriadenia záložného práva zabezpečujúceho aj túto ešte nevyplatenú časť NFP, ktorá bola obsiahnutá v konkrétnej ŽoP Prijímateľa (viď článok 5 odsek 5.2 písmeno a) zmluvy) v zmysle oboch vyššie uvedených pravidiel,
- f) zálohom môžu byť:
  - (i) veci vo výlučnom vlastníctve Prijímateľa, práva alebo iné majetkové hodnoty patriace výlučne Prijímateľovi, alebo
  - (ii) veci v spoluvlastníctve Prijímateľa za podmienky, že záložcom bude aj druhý spoluvlastník/ostatní spoluvlastníci; tak, že musí byť dosiahnutý súhlas väčšiny so zriadením záložného práva na záloh počítaný podľa veľkosti podielov spoluvlastníkov veci, ktorá je zálohom, alebo
  - (iii) veci vo vlastníctve tretej osoby/osôb za podmienky, že so zriadením záložného práva na záloh súhlasí vlastník alebo spoluvlastníci veci pri dosiahnutí súhlasu podľa predchádzajúceho bodu ii) alebo
  - (iv) veci v spoluvlastníctve osôb uvedených v bodoch (i) až (iii) vyššie za podmienok tam uvedených alebo
  - (v) iné Poskytovateľom akceptované práva alebo majetkové hodnoty analogicky za splnenia podmienok (ii) až (iv), ak nepatria výlučne Prijímateľovi,
- g) ak sú zálohom hnutelné veci, Prijímateľ je povinný oznamovať Poskytovateľovi každú zmenu miesta, kde sa nachádzajú do troch kalendárnych dní po vykonaní zmeny a súčasne je povinný do troch kalendárnych dní oznámiť Poskytovateľovi ich súčasné miesto výskytu, ak o to Poskytovateľ požiada, inak sa predpokladá že sa nachádzajú v mieste Realizácie Projektu,
- h) Poskytovateľ musí byť záložným veriteľom prvým v poradí (t.j. ako prednostný záložný veriteľ).

#### ALEBO V PRÍPADE ÚVERU Z FINANCUJÚCEJ BANKY

- h) Okrem podmienok uvedených pre zriadenie a vznik záložného práva podľa písm. a) až g) tohto odseku, sa pre zriadenie a vznik záložného práva v Projekte, ktorého aspoň časť Celkových oprávnených výdavkov a/alebo aspoň časť Neoprávnených výdavkov je financovaná prostredníctvom úveru poskytnutého Financujúcou bankou a Prijímateľ poskytuje na zabezpečenie svojich záväzkov zo Zmluvy o poskytnutí NFP\_a zo Zmluvy o úvere rovnaký záloh pre

Poskytovateľa aj pre Financujúcu banku, uplatnia aj všetky nasledovné podmienky:

(i) Financujúca banka zriadi záložné právo ako prednostný záložný veriteľ. V takom prípade Poskytovateľ zriadi záložné právo ako záložný veriteľ druhý v poradí. Financujúca banka si môže zriadiť záložné právo aj v ďalšom poradí, za účelom zabezpečenia iných pohľadávok Financujúcej banky, ako sú pohľadávky zo Zmluvy o úvere.

(ii) Prijímateľ sa zaväzuje, že bez udelenia predchádzajúceho písomného súhlasu Poskytovateľa a Financujúcej banky nezaťaží záloh zriadením ďalšieho záložného práva v prospech tretej osoby. Porušenie tejto povinnosti sa bude považovať za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP. Toto ustanovenie sa nevzťahuje na zriadenie záložného práva za účelom zabezpečenia a zaplatenia iných pohľadávok Financujúcej banky, ak má táto s Poskytovateľom uzatvorenú Zmluvu o spolupráci a spoločnom postupe.

(iii) Zmluvné strany sa dohodli, že:

1. porušenie Zmluvy o úvere zo strany Prijímateľa, alebo
2. odstúpenie Financujúcej banky od Zmluvy o úvere, alebo
3. vyhlásenie predčasnej splatnosti pohľadávky Financujúcej banky zo Zmluvy o úvere,

ktoré:

- a) má alebo môže mať za následok speňaženie spoločného zálohu Poskytovateľa a Financujúcej banky v rámci výkonu záložného práva alebo
- b) spôsobí neschopnosť Prijímateľa preukázať zdroje financovania aspoň časti Oprávnených výdavkov podľa schválenej intenzity pomoci a/alebo sumy všetkých Neoprávnených výdavkov v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP na základe výzvy Poskytovateľa,

predstavuje zároveň nesplnenie podmienok pre Riadnu Realizáciu aktivít Projektu smerujúcu k dosiahnutiu cieľa Projektu definovaného v článku 2.2 zmluvy, v dôsledku čoho je zároveň aj podstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

(iv) Číselné označenie účtu uvedeného v Zmluve o úvere alebo na inom doklade vystavenom Financujúcou bankou, na ktorý má byť vyplatený NFP, musí byť totožné s číselným označením účtu uvedeného v Prílohe č. 2 Predmet podpory Zmluvy o poskytnutí NFP a v Žiadosti o platbu zo strany Prijímateľa. Bez

predchádzajúceho písomného súhlasu Financujúcej banky nemôže dôjsť k zmene číselného označenia tohto účtu.

- (v) Prijímateľ týmto udeľuje Poskytovateľovi súhlas s poskytnutím akýchkoľvek údajov a informácií týkajúcich sa Zmluvy o poskytnutí NFP alebo iných zmlúv uzavretých medzi Prijímateľom a Poskytovateľom v nadväznosti na Zmluvu o poskytnutí NFP, vrátane osobných údajov požívajúcich ochranu podľa osobitných predpisov, Financujúcej banke.
- (vi) V prípade, ak Financujúca banka obdrží výťažok z predaja zálohu, bude sa s výťažkom nakladať spôsobom stanoveným v §34 zákona o príspevku z EŠIF.

ch) Podrobnejšie pravidlá týkajúce sa zriadenia, vzniku a výkonu záložného práva budú dohodnuté v písomnej zmluve o zriadení záložného práva alebo v prípade iného druhu zabezpečenia v písomnej forme, v nadväznosti na Zmluvu o poskytnutí NFP.

2. Prijímateľ je povinný, s výnimkou majetku, ktorého povaha to nedovoľuje (napr. software, licencie na predmety priemyselného vlastníctva, patenty, ochranné známky a podobne) a pozemkov, ak ich nie je možné poistiť a ak z Výzvy alebo z Právnych dokumentov Poskytovateľa nevyplýva, že sa poistenie nevyžaduje:

- a) riadne poistiť Majetok nadobudnutý z NFP,
- b) riadne poistiť majetok, ktorý je zálohom zabezpečujúcim záväzky Prijímateľa podľa Zmluvy o poskytnutí NFP, ak je tento odlišný od majetku podľa písmena a) tohto odseku, pričom tento záväzok bude obsahom zmluvy o zriadení záložného práva,
- c) zabezpečiť, aby bol riadne poistený majetok vo vlastníctve tretej osoby / tretích osôb, ak je zálohom zabezpečujúcim pohľadávku Poskytovateľa podľa Zmluvy o poskytnutí NFP.

Pre všetky vyššie uvedené situácie a) až c) tohto odseku platia tieto pravidlá:

- (i) Poistná suma musí byť najmenej vo výške obstarávacej ceny/ceny zhodnotenia hmotného Majetku nadobudnutého z NFP; ak sa poisťuje záloh a zálohom nie je Majetok nadobudnutý z NFP, poistná suma musí byť najmenej vo výške podľa ods. 1 písm. e) prvá a druhá veta tohto článku,
- (ii) Poistenie sa musí vzťahovať minimálne pre prípad poškodenia, zničenia, odcudzenia alebo straty; Poskytovateľ je oprávnený preskúmať poistenie majetku a súčasne určiť ďalšie podmienky takéhoto poistenia, ktoré zahŕňajú aj rozšírenie typu poistných rizík, pre ktoré sa poistenie vyžaduje,
- (iii) Poistenie musí trvať počas Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu,
- (iv) Prijímateľ je povinný udržiavať uzavretú a účinnú poistnú zmluvu, plniť svoje záväzky z nej vyplývajúce a dodržiavať podmienky v nej uvedené, najmä je povinný platiť poistné riadne a včas počas celej doby trvania poistenia. Ak v rámci doby Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu dôjde k zániku poistnej zmluvy, je Prijímateľ povinný uzavrieť novú poistnú zmluvu za podmienok určených Poskytovateľom tak, aby sa

poistná ochrana majetku nezmenšila a aby nová poistná zmluva spĺňala všetky náležitosti poistnej zmluvy uvedené v tomto bode,

- (v) Prijímateľ je povinný Bezodkladne oznámiť Poskytovateľovi vznik poistnej udalosti, rozsah dôsledkov poistnej udalosti na Projekt, jeho schopnosť úspešne Ukončiť realizáciu hlavných aktivít Projektu alebo splniť podmienky Udržateľnosti Projektu a súčasne vyjadriť rozsah súčinnosti, ktorú od Poskytovateľa požaduje, ak je možné následky poistenej udalosti prekonať, najmä vo vzťahu k využitiu poistného plnenia, ktoré je vinkulované v prospech Poskytovateľa,
  - (vi) V prípade, ak je zálohom majetok tretej osoby, Prijímateľ je povinný zabezpečiť, aby tretia osoba dodržiavala všetky povinnosti uložené Prijímateľovi v odsek 2, bod (i) až (v) tohto článku 13 VZP a Poskytovateľovi z toho vyplývajú rovnaké práva, ako by mal voči Prijímateľovi, ak by poisteným bol Prijímateľ.
3. Prijímateľ, ktorý je záložcom, je povinný oznámiť poisťovateľovi najneskôr do výplaty poistného plnenia z poistnej zmluvy v nadväznosti na odsek 2 tohto článku vznik záložného práva v zmysle §151mc odsek 2 Občianskeho zákonníka. V prípade, ak Prijímateľ nie je vlastníkom zálohu alebo je spoluvlastníkom zálohu, Prijímateľ je povinný zabezpečiť, aby vlastník veci, ktorý je záložcom alebo aj ostatní spoluvlastníci veci, splnili oznamovaciu povinnosť podľa prvej vety tohto odseku.
4. Porušenie povinností Prijímateľa uvedených v odsekoch 1 a 2 tohto článku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.
5. Ak Prijímateľ poruší svoje povinnosti zo Zmluvy o poskytnutí NFP tým, že:
- a) neposkytne Poskytovateľovi Dokumentáciu, správy, údaje alebo informácie, na ktorých poskytnutie je Prijímateľ povinný v zmysle článku 4 odseky 2 až 6, článku 7 odsek 2, článkov 10 a 11 VZP,
  - b) neposkytne Poskytovateľovi informácie v prípadoch, v ktorých táto povinnosť vyplýva Prijímateľovi zo Zmluvy o poskytnutí NFP podľa článku 6 odsek 6.1 zmluvy, z článku 8 odsek 13 a 14 VZP, z článku 13 odsek 1, písmeno g) VZP a článku 13 odsek 2, bod v) VZP, v rozsahu a v lehote stanovenej v Zmluve o poskytnutí NFP alebo určenej Poskytovateľom, ktorá lehota nesmie byť kratšia ako lehota na Bezodkladné plnenie podľa Zmluvy o poskytnutí NFP,
  - c) nepredloží Poskytovateľovi Dokumentáciu, doklady alebo iné písomnosti, hoci mu táto povinnosť vyplýva zo Zmluvy o poskytnutí NFP, najmä z článkov uvedených v písmene b) tohto odseku, v rozsahu a v lehote stanovenej v Zmluve o poskytnutí NFP alebo určenej Poskytovateľom, ktorá nesmie byť kratšia ako lehota na Bezodkladné plnenie podľa Zmluvy o poskytnutí NFP,
  - d) ktorejkoľvek povinnosti spojenej s informovaním a komunikáciou, na ktorú je Prijímateľ povinný v zmysle článku 5 VZP,

Zmluvné strany dojednali za uvedené porušenia povinností Prijímateľom zmluvnú pokutu. Zmluvnú pokutu je Poskytovateľ oprávnený uplatniť voči Prijímateľovi za porušenie jednotlivých povinností podľa písmen a), b) c) alebo d) tohto odseku vo výške zmluvnej pokuty 150 EUR za každý, aj začatý, deň omeškania, až do splnenia porušenej povinnosti alebo do zániku Zmluvy o poskytnutí NFP, maximálne však do výšky NFP uvedeného v článku 3 odsek 3.1 písmeno c) zmluvy. Poskytovateľ je oprávnený uplatniť zmluvnú pokutu podľa predchádzajúcej vety tohto odseku v prípade, ak za takéto

porušenie povinnosti nebola uložená iná sankcia podľa Zmluvy o poskytnutí NFP, ani nebolo odstúpené od Zmluvy o poskytnutí NFP a súčasne, ak Poskytovateľ Prijímateľa vyzval na dodatočné splnenie povinnosti, k porušeniu ktorej sa viaže zmluvná pokuta a Prijímateľ uvedenú povinnosť nesplnil ani v poskytnutej dodatočnej lehote, ktorá nesmie byť kratšia ako lehota pre Bezodkladné plnenie podľa Zmluvy o poskytnutí NFP. Právo Poskytovateľa na náhradu škody spôsobenú Prijímateľom nie je dotknuté ustanoveniami o zmluvnej pokute.

6. Sumu zmluvnej pokuty, ktorú sa Prijímateľ zaväzuje uhradiť Poskytovateľovi uvedie Poskytovateľ v ŽoV.

#### **Článok 14 OPRÁVNENÉ VÝDAVKY**

1. Oprávnenými výdavkami sú všetky výdavky, ktoré sú nevyhnutné na Realizáciu aktivít Projektu tak, ako je uvedený v článku 2 zmluvy a ktoré spĺňajú všetky nasledujúce podmienky:
  - a) vznikli počas Realizácie hlavných aktivít Projektu (od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu do Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu) na realizáciu Projektu (nutná existencia priameho spojenia s Projektom) v rámci oprávneného časového obdobia stanoveného vo Výzve, najskôr 1. januárom 2014, resp. najskôr od 1. septembra 2013 v prípade projektov realizovaných v rámci Iniciatívy pre zamestnanosť mladých a boli uhradené najneskôr do 31. decembra 2023,
  - b) v nadväznosti na písmeno a) tohto odseku oprávnené môžu byť aj výdavky na podporné Aktivity, ktoré sa vecne viažu k hlavným Aktivitám a ktoré boli vykonávané pred Začatím realizácie hlavných aktivít Projektu, najskôr od 1.1.2014 alebo po Ukončení realizácie hlavných aktivít Projektu, najneskôr však do uplynutia 3 mesiacov od Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu alebo do podania záverečnej žiadosti o platbu, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr najneskôr však do 31. decembra 2023;
  - c) patria do skupiny výdavkov odsúhlaseného rozpočtu Projektu pri rešpektovaní postupov pri zmenách Projektu vyplývajúcich zo Zmluvy o poskytnutí NFP, sú v súlade s obsahovou stránkou Projektu a prispievajú k dosiahnutiu plánovaných cieľov Projektu a sú s nimi v súlade,
  - d) spĺňajú podmienky oprávnenosti výdavkov v zmysle príslušnej Výzvy alebo iného Právneho dokumentu Poskytovateľa, ktorým sa určujú podmienky oprávnenosti výdavkov a v záveroch z kontroly Verejného obstarávania bolo skonštatované, že je možné výdavky pripustiť do financovania;
  - e) viažu sa na Aktivitu Projektu, ktorá bola skutočne realizovaná, a tieto výdavky boli uhradené Dodávateľovi alebo zamestnancom Prijímateľa (ak ide, napr. o mzdové výdavky) pred predložením Žiadosti o platbu, najneskôr však do 31.12.2023 a zároveň boli oprávnené výdavky, bez ohľadu na ich charakter, premietnuté do účtovníctva Prijímateľa v zmysle príslušných právnych predpisov SR a podmienok stanovených v Zmluve o poskytnutí NFP; podmienka úhrady Dodávateľovi alebo zamestnancovi Prijímateľa nemusí byť splnená v prípade, ak ide o výdavky, na ktoré sa vzťahuje výnimka uvedená v článku 8 odsek 6 písmeno c) VZP, v prípade, ak ide o výdavky vynaložené vo forme Vecného príspevku, alebo ak sa táto podmienka nevyžaduje s ohľadom na konkrétny systém financovania v súlade s podmienkami upravenými v Systéme finančného riadenia;

- f) boli vynaložené v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ, vrátane pravidiel týkajúcich sa štátnej pomoci podľa článku 107 Zmluvy o fungovaní EÚ;
  - g) sú v súlade s princípmi hospodárnosti, efektívnosti, účinnosti a účelnosti;
  - h) sú identifikovateľné, preukázateľné a sú doložené účtovnými dokladmi, ktoré sú riadne evidované u Prijímateľa v súlade s Právnymi predpismi SR; výdavok je preukázaný faktúrami alebo inými účtovnými dokladmi rovnocennej preukaznej hodnoty, ktoré sú riadne evidované v účtovníctve Prijímateľa v súlade s Právnymi predpismi SR a Zmluvou o poskytnutí NFP; preukázanie výdavkov faktúrami alebo účtovnými dokladmi rovnocennej preukaznej hodnoty sa nevzťahuje na výdavky vykazované zjednodušeným spôsobom vykazovania a na poskytnutie zálohovej platby; výdavky musia byť uhradené Prijímateľom a ich uhradenie musí byť doložené najneskôr pred ich predložením Poskytovateľovi; podmienka úhrady výdavkov sa neuplatní, ak táto skutočnosť vyplýva zo Systému finančného riadenia s ohľadom na konkrétny systém financovania; pre účely úhrady Preddavkovej platby, sa za účtovný doklad považuje aj doklad, na základe ktorého je uhrádzaná Preddavková platba zo strany Prijímateľa Dodávateľovi,
  - i) navzájom sa časovo a vecne neprekrývajú a neprekrývajú sa aj s inými prostriedkami z verejných zdrojov; sú dodržané pravidlá krížového financovania uvedené v kapitole 3.5.3 Systému riadenia EŠIF (Križové financovanie),
  - j) Majetok nadobudnutý z NFP, na obstaranie ktorého boli výdavky vynaložené, musí byť zakúpený od tretích strán za trhových podmienok na základe výsledkov VO bez toho, aby nadobúdateľ vykonával kontrolu nad predávajúcim v zmysle článku 3 Nariadenia Rady (ES) č. 139/2004 z 20. 1. 2004 o kontrole koncentrácií medzi podnikmi (Nariadenie ES o fúziách) alebo naopak; obstarávanie služieb, tovarov a stavebných prác musí byť vykonané v súlade s ustanoveniami Zmluvy o poskytnutí NFP (najmä článku 3 VZP), Právnymi dokumentmi, s Právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ upravujúcim oblasť verejného obstarávania alebo pravidiel vzťahujúcich sa k obstarávaniu služieb, tovarov a stavebných prác nespádajúcich pod režim zákona o verejnom obstarávaní, vždy za ceny, ktoré spĺňajú kritérium hospodárnosti, účelnosti, účinnosti a efektívnosti vyplývajúce z Výzvy, z článku 33 Nariadenia 2018/1046 a z §19 Zákona o rozpočtových pravidlách;
  - k) sú vynakladané na majetok, ktorý je nový, nebol dosiaľ používaný a Prijímateľ s ním v minulosti žiadnym spôsobom nedisponoval.
2. Výdavky Prijímateľa deklarované v ŽoP sú zaokrúhlené na dve desatinné miesta (1 eurocent).
3. Ak výdavok nespĺňa podmienky oprávnenosti podľa odseku 1 tohto článku VZP, takéto Neoprávnené výdavky nie sú spôsobilé na preplatenie z NFP v rámci podanej ŽoP a o takto vyčíslené Neoprávnené výdavky bude ponížená suma požadovaná na preplatenie v rámci podanej ŽoP, ak vo zvyšnej časti bude ŽoP schválená. Ak nesplnenie podmienok oprávnenosti výdavkov podľa odseku 1 tohto článku zistí osoba oprávnená na výkon kontroly a auditu uvedená v článku 12 ods. 1 VZP, Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť zodpovedajúcu takto vyčísleným Neoprávneným výdavkom v súlade s článkom 10 VZP pri rešpektovaní výšky intenzity vzťahujúcej sa na príspevok v plnej výške, bez ohľadu na skutočnosť, že pôvodne mohli byť tieto výdavky klasifikované ako Oprávnené výdavky alebo Schválené oprávnené výdavky. Všeobecné pravidlo týkajúce sa opätovnej



kontroly/auditov uvedené v článku 12 odsek 9 VZP sa vzťahuje aj na zmenu výdavkov z Oprávnených výdavkov/Schválených oprávnených výdavkov na Neoprávnené výdavky.

## **Článok 15 ÚČTY PRIJÍMATEĽA – OSOBITNÉ USTANOVENIA**

- 1. Účty štátnej príspevkovej organizácie, VÚC, subjektov zo súkromného sektora vrátane mimovládnych organizácií a účty iného subjektu verejnej správy s výnimkou subjektov uvedených v odseku 2 až 4 tohto článku VZP**

Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie NFP Prijímateľovi bezhotovostne na účet vedený v EUR (ďalej len „účet Prijímateľa“). Číslo účtu Prijímateľa je uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory).

- 2. Účty obce**

Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie NFP Prijímateľovi bezhotovostne na ním určený účet vedený v EUR (ďalej len „účet Prijímateľa“). Prijímateľ realizuje úhradu Schválených oprávnených výdavkov z účtu Prijímateľa, a to prostredníctvom svojho rozpočtu. Číslo účtu Prijímateľa je uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory).

- 3. Účty rozpočtovej organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti VÚC a obce**

Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie NFP Prijímateľovi bezhotovostne na ním určený osobitný účet (ďalej len „osobitný účet“), ktorý je vedený v EUR. Pred použitím týchto prostriedkov je ich Prijímateľ povinný previesť do rozpočtu svojho zriaďovateľa, a to do piatich dní od pripísania týchto prostriedkov na osobitný účet. Zriaďovateľ následne prevedie prostriedky NFP na Prijímateľom určený účet (ďalej len „účet Prijímateľa“), z ktorého Prijímateľ realizuje úhradu Schválených oprávnených výdavkov, a to prostredníctvom svojho rozpočtu. Číslo osobitného účtu a číslo účtu Prijímateľa je uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory). Ak zriaďovateľ neprevedie NFP na rozpočtový výdavkový účet Prijímateľa, a výdavky potrebné na financovanie určených účelov sú zabezpečené v rozpočte Prijímateľa, zriaďovateľ dá pokyn Prijímateľovi na preklasifikovanie výdavkov (realizované úhrady oprávnených výdavkov z iných účtov otvorených Prijímateľom) v rámci svojho výkazníctva na výdavky na realizáciu prostriedkov NFP.

- 4. Účty príspevkovej organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti VÚC a obce**

- a) ak príspevková organizácia nežiada príspevok na Realizáciu aktivít Projektu od zriaďovateľa**

Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie NFP Prijímateľovi bezhotovostne na ním určený účet (ďalej len „účet Prijímateľa“) vedený v EUR. Prijímateľ realizuje úhradu Schválených oprávnených výdavkov z účtu Prijímateľa, a to prostredníctvom svojho rozpočtu. Číslo účtu Prijímateľa je uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory).

- b) ak príspevková organizácia žiada príspevok na Realizáciu aktivít Projektu od zriaďovateľa**

Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie NFP Prijímateľovi bezhotovostne na ním určený účet (ďalej len „účet Prijímateľa“), ktorý je vedený v EUR. Pred použitím týchto prostriedkov je ich Prijímateľ povinný previesť do rozpočtu svojho zriaďovateľa, a to do 5 dní od pripísania týchto prostriedkov. Zriaďovateľ následne prevedie prostriedky NFP na Prijímateľom určený účet, z ktorého

Prijímateľ realizuje úhradu Schválených oprávnených výdavkov, a to prostredníctvom svojho rozpočtu. Číslo účtu Prijímateľa je uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory).

## **Článok 16 ÚČTY PRIJÍMATEĽA – SPOLOČNÉ USTANOVENIA**

1. Prijímateľ je povinný udržiavať účet Prijímateľa otvorený a nesmie ho zrušiť až do finančného ukončenia Projektu. V prípade otvorenia účtu pre príjem NFP v komerčnej banke v zahraničí, Prijímateľ zodpovedá za úhradu všetkých nákladov spojených s realizáciou platieb na a z tohto účtu.
2. Ak má Prijímateľ poskytnutý úver na financovanie Projektu, zmena účtu Prijímateľa je možná až po písomnom súhlase Financujúcej banky. Písomný súhlas Financujúcej banky podľa predchádzajúcej vety musí Prijímateľ doručiť Poskytovateľovi do dňa vykonania zmeny účtu Prijímateľa.
3. V prípade využitia systému refundácie môže Prijímateľ realizovať úhrady Oprávnených výdavkov aj z iných účtov otvorených Prijímateľom pri dodržaní podmienok existencie účtu Prijímateľa určeného na príjem NFP. Prijímateľ je povinný oznámiť Poskytovateľovi identifikáciu týchto účtov.
4. V prípade poskytnutia NFP systémom refundácie sú úroky vzniknuté na účte Prijímateľa príjmom Prijímateľa.
5. Ak je NFP poskytnutý systémom predfinancovania alebo zálohovej platby a takto poskytnuté prostriedky sú úročené, Prijímateľ je povinný otvoriť si ako účet Prijímateľa osobitný účet na Projekt (ďalej len „osobitný účet na Projekt“). Prijímateľ je povinný výnosy z prostriedkov na tomto osobitnom účte na Projekt vysporiadať podľa článku 10 týchto VZP.
6. V prípade otvorenia osobitného účtu na Projekt podľa predchádzajúceho odseku a poskytovania NFP systémom predfinancovania alebo zálohovej platby, vlastné zdroje Prijímateľa na Realizáciu aktivít Projektu môžu prechádzať cez tento osobitný účet na Projekt. V takomto prípade je Prijímateľ povinný najneskôr pred vykonaním úhrady záväzku vložiť vlastné zdroje Prijímateľa na tento osobitný účet na Projekt a predložiť Poskytovateľovi výpis z osobitného účtu na Projekt ako potvrdenie o prevode vlastných zdrojov. V prípade, ak vlastné zdroje Prijímateľa neprechádzajú cez tento osobitný účet na Projekt, Prijímateľ je povinný ku každému uhradenému výdavku doložiť Poskytovateľovi výpis z iného účtu otvoreného Prijímateľom o úhrade vlastných zdrojov Prijímateľa, okrem prípadov, ak vlastné zdroje Prijímateľa sú zabezpečené Vecným príspevkom.
7. V prípade využitia systému zálohovej platby môže Prijímateľ realizovať špecifické typy výdavkov aj z iného účtu otvoreného Prijímateľom v súlade s príslušnými ustanoveniami Systému finančného riadenia.

Prijímateľ je povinný oznámiť Poskytovateľovi identifikáciu iného účtu otvoreného Prijímateľom, z ktorého realizuje špecifické typy výdavkov. Zoznam špecifických typov výdavkov uvedie Poskytovateľ v Príručke pre žiadateľa, resp. Príručke pre Prijímateľa.

8. Oprávnený výdavok za podmienok definovaných v predchádzajúcom odseku vzniká prevodom príslušnej časti NFP z účtu Prijímateľa na iný účet otvorený Prijímateľom,

definovaný v predchádzajúcom odseku a úhradou záväzku alebo úhradou špecifického typu výdavku.

9. Ak sa Projekt realizuje prostredníctvom subjektu v zriaďovateľskej pôsobnosti Prijímateľa, úhrada oprávnených výdavkov môže byť realizovaná aj z účtov tohto subjektu pri dodržaní podmienky existencie účtu Prijímateľa určeného na príjem NFP. Zároveň subjekt v zriaďovateľskej pôsobnosti Prijímateľa je povinný realizovať Schválené oprávnené výdavky prostredníctvom rozpočtu. Prijímateľ je povinný oznámiť Poskytovateľovi identifikáciu účtov, z ktorých realizuje úhradu Schválených oprávnených výdavkov za podmienky dodržania pravidiel vzťahujúcich sa na špecifické výdavky a úroky.

#### **Článok 17a PLATBY SYSTÉMOM PREDFINANCOVANIA**

1. Systémom predfinancovania sa NFP, resp. jeho časť (ďalej aj „platba“) poskytuje na Oprávnené výdavky Projektu na základe Prijímateľom predložených neuhradených účtovných dokladov / časti účtovných dokladov v lehote splatnosti záväzku Dodávateľov Projektu, resp. na základe drobných hotovostných úhrad a / alebo hotovostných alebo bezhotovostných úhrad správcovi dane, pričom vlastné zdroje Prijímateľa môžu byť uhradené Dodávateľovi Projektu aj pred pripísaním finančných prostriedkov na účte Prijímateľa za poskytnuté predfinancovanie. Podrobnosti a detailné postupy realizácie platieb systémom predfinancovania sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia, ktorý sa Zmluvné strany zaväzujú dodržiavať.
2. Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie platby výlučne na základe Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania), predloženej Prijímateľom v EUR po Začatí realizácie aktivít Projektu a nadobudnutí účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP. Žiadosť o platbu (poskytnutie predfinancovania) musí byť v súlade s rozpočtom Projektu. Prijímateľ v rámci formulára Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) uvedie nárokovanú sumu finančných prostriedkov podľa skupiny výdavkov uvedenej v prílohe č. 3 Zmluvy o poskytnutí NFP (Rozpočet Projektu).
3. Spolu so Žiadosťou o platbu (poskytnutie predfinancovania) predkladá Prijímateľ aj neuhradené účtovné doklady / časti účtovných dokladov (faktúra, prípadne doklad rovnocennej dôkaznej hodnoty, resp. ich kópia) a relevantnú podpornú dokumentáciu, resp. jej kópiu, ktorých minimálny rozsah stanovuje Systém riadenia EŠIF a iný Právny dokument, a to v lehote splatnosti týchto účtovných dokladov. Jeden rovnopis účtovných dokladov si ponecháva Prijímateľ. Ak sú súčasťou výdavkov Prijímateľa aj hotovostné úhrady, tieto výdavky zahrnie do Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) a predloží k nim príslušné účtovné doklady, ktoré potvrdzujú hotovostnú úhradu (napr. pokladničný blok). Prijímateľ môže do Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) zahrnúť aj hotovostnú alebo bezhotovostnú úhradu daňovému úradu v prípade prenesenej daňovej povinnosti v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a pravidlami oprávnenosti výdavkov, ktoré stanovuje Systém riadenia EŠIF a iný Právny dokument.
4. Prijímateľ je povinný uhradiť účtovné doklady súvisiace s Realizáciou aktivít Projektu najneskôr do 5 dní odo dňa pripísania príslušnej platby na účet Prijímateľa. Úrok z omeškania s úhradou záväzku voči Dodávateľovi Projektu znáša Prijímateľ.

5. Po poskytnutí každej platby systémom predfinancovania je Prijímateľ povinný celú jej výšku zúčtovať, a to do 10 dní odo dňa pripísania týchto prostriedkov na účet Prijímateľa.
6. Prijímateľ zúčtuje platbu Poskytovateľovi predložením Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania), ktorú predkladá spolu s výpisom z účtu potvrdzujúcim príjem NFP, ako aj dokladmi potvrdzujúcimi skutočnú úhradu výdavkov deklarovanych v Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania) – výpisom z účtu alebo prehlásením banky o úhrade; tieto doklady nie je potrebné predkladať pri výdavkoch zjednodušene vykazovaných prostredníctvom paušálnej sadzby, jednotkových cien alebo paušálnej sumy. V rámci Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania) Prijímateľ uvedie aj výdavky viažuce sa na prípadné hotovostné a bezhotovostné úhrady voči daňovému úradu v prípade prenesenej daňovej povinnosti v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, ktoré boli zahrnuté do Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania), pričom nie je povinný opätovne predkladať tie isté doklady potvrdzujúce hotovostnú alebo bezhotovostnú úhradu. K jednej Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) môže Prijímateľ predložiť Poskytovateľovi len jednu Žiadosť o platbu (zúčtovanie predfinancovania). Ak bolo predfinancovanie poskytnuté vo viacerých platbách, z dôvodu vyčlenenej časti nárokovanych finančných prostriedkov z predloženej Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania), je Prijímateľ povinný zúčtovať každú jednu poskytnutú platbu predfinancovania samostatne (t. j. predložiť samostatnú Žiadosť o platbu – zúčtovanie predfinancovania). Nezúčtovaný rozdiel poskytnutého predfinancovania je Prijímateľ povinný (najneskôr do 10 dní) od uplynutia lehoty na zúčtovanie vrátiť na účet určený Poskytovateľom. Podrobnosti vrátenia nezúčtovaného rozdielu predfinancovania stanovuje príslušná kapitola Systému finančného riadenia.
7. Prijímateľ je povinný vo všetkých predkladaných Žiadostiach o platbu uvádzať výlučne nárokované finančné prostriedky / deklarované výdavky, ktoré zodpovedajú podmienkam uvedeným v článku 14 VZP. Prijímateľ zodpovedá za pravosť, pravdivosť, správnosť a kompletnosť údajov uvedených v týchto Žiadostiach o platbu. Ak na základe nepravých, nepravdivých alebo nesprávnych údajov uvedených v akejkolvek Žiadosti o platbu dôjde k vyplateniu alebo schváleniu platby, Prijímateľ je povinný takto vyplatené alebo schválené prostriedky bezodkladne, od kedy sa o tejto skutočnosti dozvie, vrátiť; ak sa o skutočnosti, že došlo k vyplateniu alebo schváleniu platby na základe nesprávnych, nepravdivých alebo nepravých údajov dozvie Poskytovateľ, postupuje podľa článku 10 VZP.
8. Poskytovateľ je povinný vykonať kontrolu Žiadosti o platbu podľa § 7 a § 8 Zákona o finančnej kontrole a audite a článku 125 všeobecného nariadenia, a Prijímateľ je povinný sa na účely výkonu kontroly riadiť § 21 zákona o finančnej kontrole a audite, inými právnymi predpismi SR, právnymi aktmi EÚ a inými Právnymi dokumentmi.
9. Po vykonaní kontroly podľa predchádzajúceho odseku Poskytovateľ Žiadosť o platbu (poskytnutie predfinancovania) a Žiadosť o platbu (zúčtovanie predfinancovania) schváli v plnej výške, schváli v zníženej výške, zamietne alebo pozastaví, pričom zo Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) môže časť nárokovanych výdavkov, u ktorých je potrebné pokračovať v kontrole, vyčleniť, a to v lehotách určených Systémom finančného riadenia alebo iným Právnym dokumentom. Prijímateľovi vznikne nárok na

schválenie Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania) a Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania), iba ak podá túto Žiadosť o platbu úplnú a správnu, a to až v momente schválenia súhrnnej Žiadosti o platbu Certifikačným orgánom a len v rozsahu Schválených oprávnených výdavkov zo strany Poskytovateľa a Certifikačného orgánu.

10. Predfinancovanie sa poskytuje až do momentu dosiahnutia maximálne 100 % celkových oprávnených výdavkov na projekt. Posledná Žiadosť o platbu (zúčtovanie predfinancovania) predložená v rámci Realizácie aktivít Projektu plní funkciu Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná).
11. Ak Žiadosť o platbu (poskytnutie predfinancovania) obsahuje výdavky, ktoré sú predmetom Prebiehajúceho skúmania, Poskytovateľ môže po dohode s platobnou jednotkou takúto Žiadosť o platbu schváliť a uhradiť alebo pozastaví schvaľovanie dotknutých výdavkov až do času ukončenia Prebiehajúceho skúmania. Ak sú výdavky, ktorých sa týka Prebiehajúce skúmanie zahrnuté do Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania), Poskytovateľ pozastaví schvaľovanie celej takejto Žiadosti o platbu (a to aj za výdavky, ktorých sa Prebiehajúce skúmanie netýka), a to až do času ukončenia Prebiehajúceho skúmania.

#### **Článok 17b PLATBY SYSTÉMOM ZÁLOHOVÝCH PLATIEB**

1. Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie NFP, resp. jeho časti (ďalej aj „platba“) systémom zálohových platieb na základe Žiadosti o platbu (poskytnutie zálohovej platby). Žiadosť o platbu (poskytnutie zálohovej platby) predkladá Prijímateľ v EUR. Podrobnosti a detailné postupy realizácie platieb systémom zálohových platieb sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia, ktorý sa Zmluvné strany zaväzujú dodržiavať.
2. Prijímateľ po Začatí realizácie aktivít Projektu a nadobudnutí účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, predkladá Poskytovateľovi Žiadosť o platbu (poskytnutie zálohovej platby) maximálne do výšky stanovenej v Systéme finančného riadenia.
3. Pravidlá pre výpočet maximálnej výšky zálohovej platby a pravidlá poskytnutia nasledujúcej zálohovej platby sú uvedené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia.
4. Po poskytnutí zálohovej platby je Prijímateľ povinný každú jednu poskytnutú zálohovú platbu priebežne zúčtovať, pričom najneskôr do 12 mesiacov odo dňa pripísania platby na účte Prijímateľa je Prijímateľ povinný zúčtovať 100 % sumy každej jednej poskytnutej zálohovej platby.
5. V rámci formulára Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) Prijímateľ uvedie deklarované výdavky podľa skupiny výdavkov v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP. Spolu so Žiadosťou o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) predkladá Prijímateľ aj účtovné doklady preukazujúce úhradu výdavkov deklarovanych v Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) a relevantnú podpornú dokumentáciu, ktorých minimálny rozsah stanovuje Systém riadenia EŠIF a Poskytovateľ.
6. Zálohovú platbu je možné zúčtovať predložením viacerých Žiadostí o platbu (zúčtovanie zálohovej platby). Povinnosť Prijímateľa zúčtovať 100 % sumy každej jednej poskytnutej zálohovej platby v lehote 12 mesiacov odo dňa pripísania finančných prostriedkov na účte Prijímateľa sa vzťahuje osobitne ku každej jednej poskytnutej zálohovej platbe,

pričom každú predkladanú Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) je potrebné priradiť k najstaršej poskytnutej nezúčtovanej zálohovej platbe.

7. Prijímateľ je oprávnený požiadať o ďalšiu zálohovú platbu najskôr súčasne s podaním Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby). Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie platby na základe Žiadosti o platbu (poskytnutie zálohovej platby) až po schválení predloženej Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) Certifikačným orgánom, ak nie je oprávnený postupovať inak.
8. Ak predchádzajúca zálohová platba nebola poskytnutá v maximálnej možnej výške, Prijímateľ môže požiadať o ďalšiu zálohovú platbu vo výške súčtu Certifikačným orgánom schválenej výšky NFP a sumy rovnajúcej sa rozdielu maximálnej výšky zálohovej platby a predchádzajúcej poskytnutej zálohovej platby. Súčet týchto prostriedkov, a teda výška možnej zálohovej platby, je maximálne 40 % z celkového NFP.
9. Ak Poskytovateľ v predloženej Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) identifikoval Neoprávnené výdavky pred uplynutím príslušnej 12-mesačnej lehoty na zúčtovanie, Prijímateľ môže takto identifikovanú nezúčtovanú sumu zúčtovať predložením ďalšej Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) s výdavkami minimálne vo výške identifikovaných Neoprávnených výdavkov. Prijímateľ môže tento postup uplatniť do skončenia príslušnej 12-mesačnej lehoty na zúčtovanie; podrobnosti sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia.
10. Ak Prijímateľ nezúčtuje 100 % poskytnutej zálohovej platby do 12 mesiacov odo dňa pripísania platby na účet Prijímateľa, a to ani využitím možnosti podľa predchádzajúceho odseku VZP, Prijímateľ je povinný najneskôr do 10 dní po uplynutí 12-mesačnej lehoty vrátiť sumu nezúčtovaného rozdielu na účet určený Poskytovateľom. Podrobnosti sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia.
11. Ak Poskytovateľ v predloženej Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) identifikoval Neoprávnené výdavky až po uplynutí 12-mesačnej lehoty na zúčtovanie, Prijímateľ je povinný vrátiť sumu nezúčtovaného rozdielu poskytnutej zálohovej platby v súlade s článkom 10 týchto VZP. Podrobnosti sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia.
12. Prijímateľ je povinný vo všetkých predkladaných Žiadostiach o platbu uvádzať výlučne výdavky, ktoré zodpovedajú podmienkam uvedeným v článku 14 VZP. Prijímateľ zodpovedá za pravosť, pravdivosť, správnosť a kompletnosť údajov uvedených v Žiadosti o platbu. Ak na základe nepravých, nepravdivých alebo nesprávnych údajov dôjde k vyplateniu alebo schváleniu platby, Prijímateľ je povinný takto vyplatené alebo schválené prostriedky bezodkladne, od kedy sa o tejto skutočnosti dozvedel, vrátiť; ak sa o skutočnosti, že došlo k vyplateniu alebo schváleniu platby na základe nesprávnych, nepravdivých alebo nepravých údajov dozvie Poskytovateľ, postupuje podľa článku 10 VZP.
13. Poskytovateľ je povinný vykonať kontrolu Žiadosti o platbu podľa § 7 a § 8 Zákona o finančnej kontrole a audite a článku 125 všeobecného nariadenia, a Prijímateľ je povinný sa na účely výkonu kontroly riadiť § 21 zákona o finančnej kontrole a audite, inými právnymi predpismi SR, právnymi aktmi EÚ a inými Právnymi dokumentmi.
14. Po vykonaní kontroly podľa predchádzajúceho odseku Poskytovateľ Žiadosť o platbu (poskytnutie zálohovej platby) ako aj Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) schváli v plnej výške, schváli v zníženej výške, zamietne alebo pozastaví, pričom zo Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) môže časť nárokových výdavkov, u ktorých je potrebné pokračovať v kontrole, vyčleniť, a to v lehotách určených

Systémom finančného riadenia. Prijímateľovi vznikne nárok na schválenie Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) iba ak podá túto Žiadosť o platbu úplnú a správnu, a to až v momente schválenia súhrnnej Žiadosti o platbu Certifikačným orgánom a len v rozsahu Schválených oprávnených výdavkov zo strany Poskytovateľa a Certifikačného orgánu.

15. Zálohové platby sa Prijímateľovi poskytujú až do dosiahnutia maximálne 100 % aktuálnej výšky Oprávnených výdavkov Projektu. Po poskytnutí poslednej zálohovej platby je Prijímateľ povinný zúčtovať celý zostatok NFP postupom podľa odsekov 4 až 12 tohto článku VZP. Posledná Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) predložená v rámci Realizácie aktivít Projektu plní funkciu Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná).
16. Ak Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) obsahuje výdavky, ktoré sú predmetom Prebiehajúceho skúmania, Poskytovateľ pozastaví schvaľovanie dotknutých výdavkov až do času ukončenia Prebiehajúceho skúmania.
17. Poskytovateľ môže poskytnúť ďalšiu zálohovú platbu aj bez predchádzajúceho schválenia Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) v súlade s Výnimkou zo Systému finančného riadenia štrukturálnych fondov, Kohézneho fondu a Európskeho námorného a rybárskeho fondu na programové obdobie 2014 – 2020 zo dňa 08.04.2020. Postup podľa predchádzajúcej vety je časovo obmedzený na platnosť uvedenej Výnimky.
18. Ak došlo k márnemu uplynutiu pôvodne dohodnutej 9-mesačnej lehoty na zúčtovanie zálohovej platby, ktorá sa Systémom finančného riadenia predĺžila na 12 mesiacov, nepovažuje sa to za omeškanie Prijímateľa za predpokladu, že splní svoje povinnosti v tejto predĺženej 12-mesačnej lehote. Predĺžením lehoty na 12 mesiacov nie je začiatok plynutia tejto lehoty dotknutý.

#### **Článok 17c PLATBY SYSTÉMOM REFUNDÁCIE**

1. Poskytovateľ zabezpečí poskytovanie NFP, resp. jeho časti (ďalej aj „platba“) systémom refundácie, pričom Prijímateľ je povinný uhradiť výdavky z vlastných zdrojov a tie mu budú pri jednotlivých platbách refundované v pomernej výške k Celkovým oprávneným výdavkom. Podrobnosti a detailné postupy realizácie platieb systémom refundácie sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia, ktorý sa Zmluvné strany zaväzujú dodržiavať.
2. Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie platby systémom refundácie výlučne na základe Žiadosti o platbu, ktorú Prijímateľ predkladá v EUR po Začatí realizácie aktivít Projektu a po nadobudnutí účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP.
3. V rámci formulára Žiadosti o platbu Prijímateľ uvedie deklarované výdavky podľa skupiny výdavkov v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP. Prijímateľ je povinný spolu so Žiadosťou o platbu predložiť aj účtovné doklady preukazujúce úhradu výdavkov deklarovaných v Žiadosti o platbu a relevantnú podpornú dokumentáciu, ktorých minimálny rozsah stanovuje Systém riadenia EŠIF a iný Právny dokument.
4. Prijímateľ je povinný vo všetkých predkladaných Žiadostiach o platbu uvádzať výlučne deklarované výdavky, ktoré zodpovedajú podmienkam uvedeným v článku 14 VZP. Prijímateľ zodpovedá za pravosť, pravdivosť, správnosť a kompletnosť údajov uvedených v Žiadosti o platbu. Ak na základe nepravých, nepravdivých alebo nesprávnych údajov uvedených v Žiadosti o platbu dôjde k vyplateniu platby, Prijímateľ je povinný takto vyplatené prostriedky bezodkladne, od kedy sa o tejto skutočnosti dozvedel, vrátiť; ak sa o skutočnosti, že došlo k vyplateniu platby na základe

nesprávnych, nepravdivých alebo nepravých údajov dozvie Poskytovateľ, postupuje podľa článku 10 VZP.

5. Poskytovateľ je povinný vykonať kontrolu Žiadosti o platbu podľa § 7 a § 8 Zákona o finančnej kontrole a audite a článku 125 všeobecného nariadenia, a Prijímateľ je povinný sa na účely výkonu kontroly riadiť § 21 zákona o finančnej kontrole a audite, inými právnymi predpismi SR, právnymi aktmi EÚ a inými Právnymi dokumentmi.
6. Po vykonaní kontroly Poskytovateľ podľa predchádzajúceho odseku Žiadosť o platbu schváli v plnej výške, schváli v zníženej výške, zamietne alebo pozastaví, pričom časť nárokových výdavkov, pri ktorých je potrebné pokračovať v kontrole, môže vyčleniť, a to v lehotách určených Systémom finančného riadenia a iným Právnym dokumentom. Prijímateľovi vznikne nárok na vyplatenie platby iba ak podá úplnú a správnu Žiadosť o platbu, a to až v momente schválenia súhrnnej Žiadosti o platbu Certifikačným orgánom, a to len v rozsahu Schválených oprávnených výdavkov zo strany Poskytovateľa a Certifikačného orgánu.
7. Ak Žiadosť o platbu obsahuje výdavky, ktoré sú predmetom Prebiehajúceho skúmania, Poskytovateľ pozastaví schvaľovanie dotknutých výdavkov až do času ukončenia Prebiehajúceho skúmania.

## **ČLÁNOK 18 SPOLOČNÉ USTANOVENIA PRE VŠETKY SYSTÉMY FINANCOVANIA A PRIJÍMATEĽOV**

1. Deň pripísania platby na účet Prijímateľa sa považuje za deň čerpania NFP, resp. jeho časti.
2. Ak nie je možné prílohy k Žiadosti o platbu predložiť elektronicky cez ITMS2014+, je Prijímateľ oprávnený predložiť prílohy k Žiadosti o platbu aj v listinnej forme (účtovné doklady, výpisy z účtu, podporná dokumentácia vo forme rovnopisov originálov alebo ich kópie).
3. Jednotlivé systémy financovania sa môžu v rámci jedného Projektu kombinovať. Kombinácia všetkých troch systémov financovania (systém zálohových platieb, systém predfinancovania a systém refundácie navzájom) je možná pre všetkých prijímateľov, za dodržania podmienok definovaných, v Systéme finančného riadenia.
4. V prípade kombinácie dvoch alebo viacerých systémov financovania v rámci jedného Projektu sa na určenie práv a povinností zmluvných strán súčasne použijú ustanovenia čl. 17a až 17c VZP pre dané systémy financovania a daného Prijímateľa vo vzájomnej kombinácii.
5. Ak dôjde ku kombinácii dvoch alebo viacerých systémov financovania v rámci jedného Projektu, jednotlivé Žiadosti o platbu môže Prijímateľ predkladať len na jeden z uvedených systémov, tzn. že napr. výdavky realizované z poskytnutých zálohových platieb nemôže Prijímateľ kombinovať spolu s výdavkami uplatňovanými systémom refundácie a/alebo s výdavkami uplatňovanými systémom predfinancovania v rámci jednej Žiadosti o platbu. V takom prípade Prijímateľ predkladá samostatne Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) a samostatne Žiadosť o platbu (priebežná platba – refundácia) a/alebo samostatne žiadosť o platbu (zúčtovanie predfinancovania). Pri použití troch systémov financovania v rámci jedného projektu, Prijímateľ oznámi identifikované rozpočtové položky Projektu Poskytovateľovi tak, že je jednoznačne určené, ktoré konkrétne výdavky budú deklarované ktorým systémom financovania. Pri



kombinácii dvoch alebo viacerých systémov financovania sa predkladá Žiadosť o platbu (s príznakom záverečná) len za jeden z využitých systémov.

6. Ak Projekt obsahuje aj výdavky Neoprávnené na financovanie nad rámec finančnej medzery, je tieto Prijímateľ povinný uhrádzať pomerne z každého účtovného dokladu podľa pomeru stanoveného v článku 3 ods. 3.1 písm. c) zmluvy, pričom vecne Neoprávnené výdavky Prijímateľ hradí z vlastných zdrojov.
7. Poskytovateľ je oprávnený zvýšiť alebo znížiť výšku Žiadosti o platbu z technických dôvodov na strane Poskytovateľa maximálne vo výške 0,01% z výšky NFP uvedenej v Zmluve o poskytnutí NFP v rámci jednej Žiadosti o platbu. Ustanovenie článku 3 ods. 3.2 zmluvy týmto nie je dotknuté.
8. Suma neprevyšujúca 40 EUR podľa § 33 ods. 2 Zákona o príspevku z EŠIF sa uplatní na úhrnnú sumu celkového nevyčerpaného alebo nesprávne zúčtovaného NFP alebo jeho časti z poskytnutých platieb, pričom Poskytovateľ môže tieto čiastkové sumy kumulovať a pri prekročení sumy 40 EUR vymáhať priebežne alebo až pri poslednom zúčtovaní zálohovej platby alebo poskytnutého predfinancovania.
9. Zmluvné strany sa dohodli, že podrobnejšie postupy a podmienky, vrátane práv a povinností Zmluvných strán týkajúce sa systémov financovania (platieb) sú určené Systémom finančného riadenia, ktorý je pre Zmluvné strany záväzný, ako to vyplýva aj z článku 3 ods. 3.3 písm. d) Zmluvy. Tento dokument zároveň slúži pre potreby výkladu príslušných ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP, resp. práv a povinností Zmluvných strán.
10. Na účely tejto Zmluvy o poskytnutí NFP sa za úhradu účtovných dokladov Dodávateľovi môže považovať aj:
  - a) úhrada účtovných dokladov postupníkovi, v prípade, že Dodávateľ postúpil pohľadávku voči Prijímateľovi tretej osobe v súlade s § 524 až § 530 Občianskeho zákonníka,
  - b) úhrada záložnému veriteľovi na základe výkonu záložného práva na pohľadávku Dodávateľa voči Prijímateľovi v súlade s § 151a až § 151me Občianskeho zákonníka,
  - c) úhrada oprávnenej osobe na základe výkonu rozhodnutia voči Dodávateľovi v zmysle právnych predpisov SR,
  - d) započítanie pohľadávok Dodávateľa a Prijímateľa v súlade s § 580 až § 581 Občianskeho zákonníka, resp. § 358 až § 364 Obchodného zákonníka,
  - e) ak Prijímateľ nemôže splniť svoj záväzok veriteľovi, pretože veriteľ je neprítomný alebo je v omeškaní alebo ak Prijímateľ má odôvodnené pochybnosti, kto je veriteľom, alebo veriteľa nepozná, nastávajú účinky splnenia záväzku, ak jeho predmet Prijímateľ uloží do notárskej úschovy na účely splnenia záväzku. Vynaložené potrebné náklady s tým spojené znáša veriteľ.
11. V prípade, že Dodávateľ postúpil pohľadávku voči Prijímateľovi tretej osobe v súlade s § 524 až § 530 Občianskeho zákonníka, Prijímateľ v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží aj dokumenty preukazujúce postúpenie pohľadávky Dodávateľa na postupníka.
12. V prípade úhrady záväzku Prijímateľa záložnému veriteľovi pri výkone záložného práva na pohľadávku Dodávateľa voči Prijímateľovi v súlade s § 151a až § 151me Občianskeho

zákonníka Prijímateľ v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží aj dokumenty preukazujúce vznik záložného práva.

13. V prípade úhrady záväzku Prijímateľa oprávnenej osobe na základe výkonu rozhodnutia voči Dodávateľovi v zmysle Právnych predpisov SR Prijímateľ v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží aj dokumenty preukazujúce výkon rozhodnutia (napr. exekučný príkaz, vykonateľné rozhodnutie).
14. V prípade úhrady záväzku Prijímateľa oprávnenej osobe (veriteľovi) na základe uloženia predmetu záväzku medzi Prijímateľom a veriteľom do notárskej úschovy v zmysle Právnych predpisov SR Prijímateľ v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží notársku zápisnicu a dokumenty preukazujúce vykonanie uloženia predmetu záväzku do notárskej úschovy.
15. V prípade započítania pohľadávok Dodávateľa a Prijímateľa v súlade s § 580 až § 581 Občianskeho zákonníka, resp. § 358 až § 364 Obchodného zákonníka, Prijímateľ v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží doklady preukazujúce započítanie pohľadávok.
16. Ustanovenia tohto článku sa nevzťahujú na Prijímateľa, ktorý by sa pri aplikácii niektorého z vyššie uvedených postupov dostal do rozporu s Právnymi predpismi SR (napr. so zákonom o rozpočtových pravidlách a pod.). Ustanovenia tohto článku sa zároveň nevzťahujú ani na pohľadávku podľa čl. 7 ods. 3 VZP.

## **ČLÁNOK 19 UCHOVÁVANIE DOKUMENTOV**

Prijímateľ je povinný uchovávať Dokumentáciu k Projektu do uplynutia lehôt podľa článku 7 odsek 7.2 zmluvy a do tejto doby strieť výkon kontroly/auditov zo strany oprávnených osôb v zmysle článku 12 VZP. Stanovená doba podľa prvej vety tohto článku môže byť automaticky predĺžená (t.j. bez potreby vyhotovovania osobitného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP, len na základe oznámenia Poskytovateľa Prijímateľovi) v prípade, ak nastanú skutočnosti uvedené v článku 140 všeobecného nariadenia o čas trvania týchto skutočností. Porušenie povinností vyplývajúcich z tohto článku je podstatným porušením Zmluvy o NFP.

## **ČLÁNOK 20 MENY A KURZOVÉ ROZDIELY**

1. Ak Prijímateľ uhradza výdavky Projektu v inej mene ako EUR, príslušné účtovné doklady sú preplácané v EUR. Prípadné kurzové rozdiely znáša Prijímateľ; to neplatí v prípade postupu podľa odsekov 4 a 5 tohto článku VZP. Pri použití výmenného kurzu pre potreby prepočtu sumy výdavkov uhrádzaných Prijímateľom v cudzej mene je Prijímateľ povinný postupovať v súlade s § 24 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.
2. Pri prevode peňažných prostriedkov v cudzej mene zo svojho účtu zriadeného v EUR na účet dodávateľa Projektu zriadeného v cudzej mene použije Prijímateľ kurz banky platný v deň odpísania prostriedkov z účtu, tzn. v deň uskutočnenia účtovného prípadu. Týmto kurzom prepočítaný výdavok na EUR zahrnie Prijímateľ do Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania, zúčtovanie zálohovej platby alebo žiadosť o platbu – refundácia).
3. Ak Prijímateľ prevádza peňažné prostriedky v cudzej mene zo svojho účtu zriadeného v cudzej mene na účet dodávateľa Projektu v rovnakej cudzej mene, použije referenčný výmenný kurz určený a vyhlásený Európskou centrálnou bankou v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu. Týmto kurzom prepočítaný výdavok na EUR zahrnie

Prijímateľ do Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania, zúčtovanie zálohovej platby alebo žiadosť o platbu – refundácia).

4. Ak Prijímateľ využíva systém predfinancovania, tak v predloženej Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) použije kurz banky platný v deň zdaniteľného plnenia uvedený na účtovnom doklade. Následne pri Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania) uplatní postup podľa odsekov 2 a 3 tohto článku VZP.
5. Ak Prijímateľ využíva systém predfinancovania, je povinný priebežne sledovať a kumulatívne narátavať kladnú a zápornú hodnotu vzniknutých kurzových rozdielov. Tento záverečný kumulatívny prehľad vzniknutých kurzových rozdielov je Prijímateľ povinný priložiť k Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná). Ak zo záverečného kumulatívneho prehľadu vyplýva pre Prijímateľa kurzová strata, môže v rámci Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná) požiadať o jej preplatenie. Ak zo záverečného kumulatívneho prehľadu vyplýva pre Prijímateľa kurzový zisk, Prijímateľ je povinný túto sumu vrátiť v súlade s článkom 10 VZP. Postup podľa tohto odseku sa uplatní, len ak kumulatívna suma kurzových rozdielov presiahne 40 EUR, suma nižšia alebo rovná 40 EUR sa vzájomne nevysporiada.

**Príloha č. 2 - Predmet podpory NFP**

# PREDMET PODPORY NFP

## Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

### 1. Všeobecné informácie o projekte

<b>Názov projektu:</b>	Stredná odborná škola technická a agropotravinárska Rimavská Sobota – Atraktívne prostredie pre odborné vzdelávanie a prípravu na jednom mieste, pod jednou strechou
<b>Kód projektu:</b>	302071CFD2
<b>Kód ŽoNFP:</b>	NFP302070CFD2
<b>Operačný program:</b>	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
<b>Spolufinancovaný z:</b>	Európsky fond regionálneho rozvoja
<b>Prioritná os:</b>	302070 - 7. REACT-EÚ
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji
<b>Kategórie regiónov:</b>	

#### Kategorizácia za Konkrétne ciele

<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji
Oblasť intervencie:	050 - Vzdelávacia infraštruktúra - odborné vzdelávanie a príprava a vzdelávanie dospelých
Hospodárska činnosť:	19 - Vzdelávanie

## 2. Financovanie projektu

<b>Forma financovania:</b>	Zálohové platby:	<b>IBAN</b>	<b>Banka</b>	<b>Platnosť od</b>	<b>Platnosť do</b>
		SK808180000007000681477	Štátna pokladnica	19. 10. 2022	31. 12. 2028
	Predfinancovanie:	<b>IBAN</b>	<b>Banka</b>	<b>Platnosť od</b>	<b>Platnosť do</b>
		SK808180000007000681477	Štátna pokladnica	19. 10. 2022	31. 12. 2028
	Refundácia:	<b>IBAN</b>	<b>Banka</b>	<b>Platnosť od</b>	<b>Platnosť do</b>
		SK808180000007000681477	Štátna pokladnica	19. 10. 2022	31. 12. 2028

## 3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Stredné Slovensko	Banskobystrický kraj	Rimavská Sobota	Rimavská Sobota

**Poznámka k miestu realizácie č. 1:** Podľa stavebného povolenia bude stavba realizovaná na pozemkoch KN-C parc. č.: 873/2, 873/3, 873/5, 873/6, 873/7, 873/8, 873/9, 873/10, 873/11, 873/12, 873/13, 873/14, 873/15, 873/16, 873/17, 873/18, 873/19, 873/20, 873/21, 873/22, 873/23, 873/24, 873/25, 873/26, 873/27, 873/28, 873/29, 873/30, 873/31, 873/32, 873/33, 873/34, 873/36, v katastrálnom území Tomášová, obec Rimavská Sobota na LV č. 156.

## 3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

## 4. Popis cieľovej skupiny

**Cieľová skupina** (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nevzťahuje sa

## 5. Aktivity projektu

<b>Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu</b> (v mesiacoch):	14
<b>Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu</b> (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	11.2022
<b>Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu</b> (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	12.2023

## 5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

<b>Subjekt:</b>	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MÚSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA	<b>Identifikátor (IČO):</b>	42317665
-----------------	---	-----------------------------	----------

### Hlavné aktivity projektu

1. 302CFD200002 - Obstaranie a modernizácia materiálno-technického vybavenia SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota
2. 302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota

### Podporné aktivity projektu

<b>Podporné aktivity:</b>	Podporné aktivity
<b>Popis podporných aktivít:</b>	Podporné aktivity
<b>Priradenie ku konkrétnemu cieľu:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji

## 5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

## 6. Merateľné ukazovatele projektu

### 6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

<b>Kód:</b>	P0068	<b>Merná jednotka:</b>	osoby
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry stredných odborných škôl	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	495,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Maximálna hodnota
<b>Subjekt:</b>	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MŰSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA	<b>Identifikátor (IČO):</b>	4231 7665
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji		
<b>Typ aktivity:</b>	302070050R179 - A. RIUS_bez UMR_Obstaranie a modernizácia materiálo - technického vybavenia odborných pracovísk pre praktické vyučovanie, odborný výcvik, odbornú prax, celoživotné vzdelávanie, jazykových učební, odborných dielní, odborných učební, knižníc, prednáškových a vyučovacích miestností na stredných odborných školách, centrách odborného vzdelávania a prípravy, strediskách odbornej praxe a školských hospodárstvach a s tým súvisiace stavebné úpravy		
		<b>Cieľová hodnota</b>	
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302CFD200002 - Obstaranie a modernizácia materiálo-technického vybavenia SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota		495
<b>Typ aktivity:</b>	302070050R181 - C. RIUS_bez UMR_Výstavba, prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia objektov stredných odborných škôl a vonkajších a vnútorných priestorov a areálov stredných odborných škôl, centier odborného vzdelávania a prípravy, stredísk odbornej praxe a školského hospodárstva, súvisiacich okrem iného aj so zabezpečením prvkov inkluzívneho vzdelávania a vybavenosťou pre širšiu komunitu centier odborného vzdelávania a prípravy		
		<b>Cieľová hodnota</b>	
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota		495
<b>Kód:</b>	P0228	<b>Merná jednotka:</b>	počet
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Počet nových verejných budov	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	1,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MŰSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA	<b>Identifikátor (IČO):</b>	4231 7665
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji		
<b>Typ aktivity:</b>	302070050R181 - C. RIUS_bez UMR_Výstavba, prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia objektov stredných odborných škôl a vonkajších a vnútorných priestorov a areálov stredných odborných škôl, centier odborného vzdelávania a prípravy, stredísk odbornej praxe a školského hospodárstva, súvisiacich okrem iného aj so zabezpečením prvkov inkluzívneho vzdelávania a vybavenosťou pre širšiu komunitu centier odborného vzdelávania a prípravy		
		<b>Cieľová hodnota</b>	
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota		1



<b>Kód:</b>	P0291	<b>Merná jednotka:</b>	počet
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Počet podporených COVP	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	0,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Maximálna hodnota

**Subjekt:** STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MÚSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA  
**Identifikátor (IČO):** 42317665

**Konkrétny cieľ:** 302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji

**Typ aktivity:** 302070050R179 - A. RIUS\_bez UMR\_Obstaranie a modernizácia materiálne - technického vybavenia odborných pracovísk pre praktické vyučovanie, odborný výcvik, odbornú prax, celoživotné vzdelávanie, jazykových učební, odborných dielní, odborných učební, knižníc, prednáškových a vyučovacích miestností na stredných odborných školách, centrách odborného vzdelávania a prípravy, strediskách odbornej praxe a školských hospodárstvach a s tým súvisiace stavebné úpravy

**Cieľová hodnota**

**Hlavné aktivity projektu:** 302CFD200002 - Obstaranie a modernizácia materiálno-technického vybavenia SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota 0

**Typ aktivity:** 302070050R181 - C. RIUS\_bez UMR\_Výstavba, prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia objektov stredných odborných škôl a vonkajších a vnútorných priestorov a areálov stredných odborných škôl, centier odborného vzdelávania a prípravy, stredísk odbornej praxe a školského hospodárstva, súvisiacich okrem iného aj so zabezpečením prvkov inkluzívneho vzdelávania a vybavenosťou pre širšiu komunitu centier odborného vzdelávania a prípravy

**Cieľová hodnota**

**Hlavné aktivity projektu:** 302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota 0

<b>Kód:</b>	P0310	<b>Merná jednotka:</b>	počet
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Počet podporených SOŠ, ŠH, SPV, SOP (nie COVP)	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	1,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Maximálna hodnota

**Subjekt:** STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MÚSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA  
**Identifikátor (IČO):** 42317665

**Konkrétny cieľ:** 302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji

**Typ aktivity:** 302070050R179 - A. RIUS\_bez UMR\_Obstaranie a modernizácia materiálne - technického vybavenia odborných pracovísk pre praktické vyučovanie, odborný výcvik, odbornú prax, celoživotné vzdelávanie, jazykových učební, odborných dielní, odborných učební, knižníc, prednáškových a vyučovacích miestností na stredných odborných školách, centrách odborného vzdelávania a prípravy, strediskách odbornej praxe a školských hospodárstvach a s tým súvisiace stavebné úpravy

**Cieľová hodnota**

**Hlavné aktivity projektu:** 302CFD200002 - Obstaranie a modernizácia materiálno-technického vybavenia SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota 1

**Typ aktivity:** 302070050R181 - C. RIUS\_bez UMR\_Výstavba, prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia objektov stredných odborných škôl a vonkajších a vnútorných priestorov a areálov stredných odborných škôl, centier odborného vzdelávania a prípravy, stredísk odbornej praxe a školského hospodárstva, súvisiacich okrem iného aj so zabezpečením prvkov inkluzívneho vzdelávania a vybavenosťou pre širšiu komunitu centier odborného vzdelávania a prípravy

**Cieľová hodnota**

**Hlavné aktivity projektu:** 302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota 1

<b>Kód:</b>	P0374	<b>Merná jednotka:</b>	počet
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Počet renovovaných verejných budov	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	5,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MÚSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA	<b>Identifikátor (IČO):</b>	42317665
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji		
<b>Typ aktivity:</b>	302070050R181 - C. RIUS_bez UMR_Výstavba, prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia objektov stredných odborných škôl a vonkajších a vnútorných priestorov a areálov stredných odborných škôl, centier odborného vzdelávania a prípravy, stredísk odbornej praxe a školského hospodárstva, súvisiacich okrem iného aj so zabezpečením prvkov inkluzívneho vzdelávania a vybavenosťou pre širšiu komunitu centier odborného vzdelávania a prípravy		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota	<b>Cieľová hodnota</b>	5
<b>Kód:</b>	P0613	<b>Merná jednotka:</b>	m2
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Podlahová plocha nových verejných budov	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	442,6000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MÚSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA	<b>Identifikátor (IČO):</b>	42317665
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji		
<b>Typ aktivity:</b>	302070050R181 - C. RIUS_bez UMR_Výstavba, prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia objektov stredných odborných škôl a vonkajších a vnútorných priestorov a areálov stredných odborných škôl, centier odborného vzdelávania a prípravy, stredísk odbornej praxe a školského hospodárstva, súvisiacich okrem iného aj so zabezpečením prvkov inkluzívneho vzdelávania a vybavenosťou pre širšiu komunitu centier odborného vzdelávania a prípravy		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota	<b>Cieľová hodnota</b>	442,6
<b>Kód:</b>	P0614	<b>Merná jednotka:</b>	m2
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	2 262,2100
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MÚSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA	<b>Identifikátor (IČO):</b>	42317665
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji		
<b>Typ aktivity:</b>	302070050R181 - C. RIUS_bez UMR_Výstavba, prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia objektov stredných odborných škôl a vonkajších a vnútorných priestorov a areálov stredných odborných škôl, centier odborného vzdelávania a prípravy, stredísk odbornej praxe a školského hospodárstva, súvisiacich okrem iného aj so zabezpečením prvkov inkluzívneho vzdelávania a vybavenosťou pre širšiu komunitu centier odborného vzdelávania a prípravy		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota	<b>Cieľová hodnota</b>	2 262,21

<b>Kód:</b>	P0617	<b>Merná jednotka:</b>	m2
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	0,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MÚSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA	<b>Identifikátor (IČO):</b>	42317665
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji		
<b>Typ aktivity:</b>	302070050R181 - C. RIUS_bez UMR_Výstavba, prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia objektov stredných odborných škôl a vonkajších a vnútorných priestorov a areálov stredných odborných škôl, centier odborného vzdelávania a prípravy, stredísk odbornej praxe a školského hospodárstva, súvisiacich okrem iného aj so zabezpečením prvkov inkluzívneho vzdelávania a vybavenosťou pre širšiu komunitu centier odborného vzdelávania a prípravy		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota	<b>Cieľová hodnota</b>	0

## 6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0068	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry stredných odborných škôl	osoby	495,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0228	Počet nových verejných budov	počet	1,0000	Nie	PraN	Súčet
P0291	Počet podporených COVP	počet	0,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0310	Počet podporených SOŠ, ŠH, SPV, SOP (nie COVP)	počet	1,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0374	Počet renovovaných verejných budov	počet	5,0000	Nie	PraN	Súčet
P0613	Podlahová plocha nových verejných budov	m2	442,6000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0614	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m2	2 262,2100	Nie	PraN, UR	Súčet
P0617	Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja	m2	0,0000	Nie	PraN, UR	Súčet

## 7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

# 8. Rozpočet projektu

## 8.1 Rozpočet příjemce

<b>Subjekt:</b>	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A AGROPOTRAVINÁRSKA - MÚSZAKI, MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMISZERIPARI SZAKKÖZÉPISKOLA	<b>Identifikátor (IČO):</b>	42317665
		<b>Výška oprávnených výdavkov:</b>	5 090 622,45 €

## Priame výdavky

		<b>Celková výška oprávnených výdavkov</b>
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji	5 089 148,25 €
<b>Typ aktivity:</b>	302070050R179 - A. RIUS_bez UMR_Obstaranie a modernizácia materiálo - technického vybavenia odborných pracovísk pre praktické vyučovanie, odborný výcvik, odbornú prax, celoživotné vzdelávanie, jazykových učební, odborných dielní, odborných učební, knižníc, prednáškových a vyučovacích miestností na stredných odborných školách, centrách odborného vzdelávania a prípravy, strediskách odbornej praxe a školských hospodárstvach a s tým súvisiace stavebné úpravy	899 581,85 €
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	1. 302CFD200002 - Obstaranie a modernizácia materiálo-technického vybavenia SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota	899 581,85 €

		<b>Oprávnený výdavok</b>			
<b>Skupina výdavku:</b>	1.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí			691 692,26 €	
		<b>Merná jednotka</b>	<b>Množstvo</b>	<b>Jednotková suma</b>	<b>Suma</b>
<b>Podpoložka výdavku:</b>	1.1.1 - Vybavenie práčovne	Projekt	1	6 048,00 €	6 048,00 €
	1.1.2 - Vybavenie a náradie autodieliňa	Projekt	1	122 725,81 €	122 725,81 €
	1.1.3 - Vybavenie gastro - cukráreň, kuchyňa, mäsiarska dielňa, pekáreň	Projekt	1	359 191,73 €	359 191,73 €
	1.1.4 - Vybavenie pneumatiky a hydrauliky	Projekt	1	31 985,44 €	31 985,44 €
	1.1.5 - Vybavenie monitorovania objektu	Projekt	1	24 699,57 €	24 699,57 €
	1.1.6 - Vybavenie IKT	Projekt	1	127 175,55 €	127 175,55 €
	1.1.7 - Príslušenstvo IKT	Projekt	1	19 866,16 €	19 866,16 €
<b>Skupina výdavku:</b>	1.2 - 023 - Dopravné prostriedky			207 889,59 €	
		<b>Merná jednotka</b>	<b>Množstvo</b>	<b>Jednotková suma</b>	<b>Suma</b>
<b>Podpoložka výdavku:</b>	1.2.1 - Poľnohospodárska technika	Projekt	1	60 158,80 €	60 158,80 €
	1.2.2 - Vybavenie autoškoly	Projekt	1	92 301,13 €	92 301,13 €
	1.2.3 - Vybavenie autoparku školy	Projekt	1	55 429,66 €	55 429,66 €
<b>Typ aktivity:</b>	302070050R181 - C. RIUS_bez UMR_Výstavba, prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia objektov stredných odborných škôl a vonkajších a vnútorných priestorov a areálov stredných odborných škôl, centier odborného vzdelávania a prípravy, stredísk odbornej praxe a školského hospodárstva, súvisiacich okrem iného aj so zabezpečením prvkov inkluzívneho vzdelávania a vybavenosťou pre širšiu komunitu centier odborného vzdelávania a prípravy			4 189 566,40 €	
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	1. 302CFD200001 - Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov a areálu SOŠ technická a agropotravinárska Rimavská Sobota			4 189 566,40 €	
		<b>Oprávnený výdavok</b>			
<b>Skupina výdavku:</b>	1.1 - 021 - Stavby			4 189 566,40 €	
		<b>Merná jednotka</b>	<b>Množstvo</b>	<b>Jednotková suma</b>	<b>Suma</b>
<b>Podpoložka výdavku:</b>	1.1.1 - Stavebné práce	Projekt	1	4 140 060,00 €	4 140 060,00 €
	1.1.2 - Stavebný dozor	Projekt	1	49 506,40 €	49 506,40 €

## Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov			
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302070050 - 7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji			1 474,20 €	
<b>Podporné aktivity:</b>	1. 302CFD2P0001 - Podporné aktivity			1 474,20 €	
				<b>Oprávnený výdavok</b>	
<b>Skupina výdavku:</b>	1.1 - 518 - Ostatné služby			1 474,20 €	
		<b>Merná jednotka</b>	<b>Množstvo</b>	<b>Jednotková suma</b>	<b>Suma</b>
<b>Podpoložka výdavku:</b>	1.1.1 - Publicita	Projekt	1	1 474,20 €	1 474,20 €

## 8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

## 8.3 Zazmluvnená výška NFP

<b>Celková výška oprávnených výdavkov:</b>	5 090 622,45 €
<b>Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:</b>	0,00 €
<b>Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a SR:</b>	95,0000 %
<b>Výška nenávratného finančného príspevku:</b>	4 836 091,33 €
<b>Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:</b>	254 531,12 €

### **Príloha č. 3 - Rozpočet Projektu**

## Rozpočet projektu

<b>Názov žiadateľa:</b>	Stredná odborná škola technická a agropotravinárska - Múszaki, Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakközépiskola, Okružná 61, 979 01 Rimavská Sobota									
<b>Názov projektu:</b>	Stredná odborná škola technická a agropotravinárska Rimavská Sobota – Atraktívne prostredie pre odborné vzdelávanie a prípravu na jednom mieste, pod jednou strechou									
<b>Prioritná os:</b>	Prioritná os 7 - REACT-EÚ									
<b>Špecifický cieľ</b>	7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji									
<b>Spolufinancovanie NFP z COV (%)</b>	95,00%	<b>Spolufinancovanie zdroja EÚ z COV (%)</b>	95,00%	<b>Spolufinancovanie zdroja ŠR z COV (%)</b>	0,00%	<b>Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)</b>	5,00%	<b>Platca DPH (neoprávnená DPH)</b>	NIE	0,00

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku	Spôsob stanovenia výšky výdavku
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)	(9 = 8 x %NFP)	Platca DPH 10 = 6 - 8 Neplatca DPH 10 = 7-8	(11)	(12)
<b>Hlavná aktivita č. 1</b>											
<b>Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov školy</b>											
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	3 450 050,00	3 450 050,00	4 140 060,00	4 140 060,00	3 933 057,00	0,00	Realizácia stavebných prác pozostáva z nasledujúcich objektov: C - pavilón Dielne, SO 2 F - pavilón Stravovanie, SO 3 G - pavilón Ubytovanie, SO 4 H - pavilón Energoblok, SO 6 Cesty a spevnené plochy, SO 7 Vodovod - rozšírenie, SO 8 Kanalizácia - rozšírenie, SO 10 Kanál UK - rozšírenie, SO 12 Káblový rozvod - rozšírenie, SO 17 Oplotenie - úprava pri predajni, SO 20 Rekonštrukcia dielni, SO 21 Garáž pre agrotechniku - nový objekt, PS 02 Zdroj a rozvod stlačeného vzduchu	Rozpočet stavby vypracovaný a overený autorizovanou osobou
Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,00	42 644,00	42 644,00	49 506,40	49 506,40	47 031,08	0,00	Výkonu stavebného dozoru rekonštrukcií (dobudovania) viacerých objektov Strednej odbornej školy technickej a agropotravinárskej v Rimavskej Sobote, areál: Okružná 61 katastrálne územie Rimavská Sobota	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
<b>SPOLU Hlavná aktivita č. 1</b>					<b>3 492 694,00</b>	<b>4 189 566,40</b>	<b>4 189 566,40</b>	<b>3 980 088,08</b>	<b>0,00</b>		
<b>Hlavná aktivita č. 2</b>											
<b>Obstaranie a modernizácia materiálo-technického vybavenia odborných pracovísk</b>											
Vybavenie pracovne	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	5 040,00	5 040,00	6 048,00	6 048,00	5 745,60	0,00	Vybavenie pracovne - priemyselny žehlič korytový s frekvenčným meničom + ventilátor odťahu pár	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Vybavenie a náradie autodiela	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	102 271,39	102 271,39	122 725,81	122 725,81	116 589,52	0,00	Jedná sa o vybavenie a náradie autodiela - slúžiace pre odbor autoopravár, mechanik	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu



Vybavenie gastro - cukráreň, kuchyňa, mäsiarska dielňa, pekáreň	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	299 326,40	299 326,40	359 191,73	359 191,73	341 232,15	0,00	Ide o vybavenie gastro, ktoré je rozdelené na nasledujúce časti - cukráreň (cukrár, potravinárska výroba), kuchyňa (všetky odbory), mäsiarska dielňa (mäsiar, lahôdkar), pekáreň (cukrár, pekáč, potravinárska výroba).	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Vybavenie pneumatiky a hydrauliky	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	26 654,53	26 654,53	31 985,44	31 985,44	30 386,17	0,00	Ide o vybavenie učebne pneumatiky a hydrauliky, odbor ktorý je novovzniknutý na požiadavku trhu práce. Služít bude pre žiakov odboru agromechatronik.	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Vybavenie monitorovania objektu	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	20 582,98	20 582,98	24 699,57	24 699,57	23 464,59	0,00	Vybavenie SOŠ kamerovým systémom, ktorý zabezpečí ochranu majetku a bezpečnosť žiakov a zamestnancov. V neposlednom rade bude slúžiť na udržateľnosť projektu.	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Vybavenie IKT	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	116 695,07	116 695,07	127 175,55	127 175,55	120 816,77	0,00	Vybavenie SOŠ platformou zdieľaného servera na virtuálnych stanicích, ktoré bude slúžiť pre odbory mechanik počítačových sietí, agromechatronik, informačné a sieťové technológie, mechanik elektrotechnik, technika a prevádzka dopravy, agromechanizátor, opravár, strojárstvo, potravinárska výroba, cukrár, mäsiar lahôdkar, autopravár	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Príslušenstvo IKT	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	16 555,14	16 555,14	19 866,16	19 866,16	18 872,85	0,00	Jedná sa o doplnkové vybavenie IKT tlačiarne, ploter a dataprojektory, ktoré bude slúžiť pre odbory mechanik počítačových sietí, agromechatronik, informačné a sieťové technológie, mechanik elektrotechnik, technika a prevádzka dopravy, agromechanizátor, opravár, strojárstvo, potravinárska výroba, cukrár, mäsiar lahôdkar, autopravár	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Polnohospodárska technika	023 Dopravné prostriedky	súbor	1,00	50 132,34	50 132,34	60 158,80	60 158,80	57 150,86	0,00	Ide o poľnohospodársku techniku - komunálny traktor a traktorový náves slúžiaci pre odbory agromechatronik, agromechanizátor, opravár, poľnohospodárstvo	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Vybavenie autoškoly	023 Dopravné prostriedky	súbor	1,00	76 917,61	76 917,61	92 301,13	92 301,13	87 686,07	0,00	Jedná sa o vybavenie autoškoly, ktorá je súčasťou vzdelávacieho procesu a vyplýva z osnov odborov agromechatronik, agromechanizátor opravár, technika a prevádzka dopravy. A žiaci zo všetkých odborov využívajú autoškolu na získanie vodičského oprávnenia.	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Vybavenie autoparku školy	023 Dopravné prostriedky	súbor	1,00	46 191,38	46 191,38	55 429,66	55 429,66	52 658,18	0,00	Vybavenie autoparku školy bude miestnym automobíлом a zásobovacím autom.	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
<b>SPOLU Hlavná aktivita č. 2</b>				<b>760 366,84</b>	<b>760 366,84</b>	<b>899 581,85</b>	<b>899 581,85</b>	<b>854 602,76</b>	<b>0,00</b>		
<b>SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)</b>				<b>4 253 060,84</b>	<b>4 253 060,84</b>	<b>5 089 148,25</b>	<b>5 089 148,25</b>	<b>4 834 690,84</b>	<b>0,00</b>		
<b>Podporné aktivity projektu</b>											
<b>Publicita a iné podporné aktivity</b>											
Publicita	518 Ostatné služby	súbor	1,00	1 228,50	1 228,50	1 474,20	1 474,20	1 400,49	0,00	tabule, v zmysle s Manuálom pre komunikáciu a informovanosť projektov IROP	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
<b>SPOLU Publicita a iné podporné aktivity</b>				<b>1 228,50</b>	<b>1 228,50</b>	<b>1 474,20</b>	<b>1 474,20</b>	<b>1 400,49</b>	<b>0,00</b>		

## Interné riadenie projektu

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Memá jednotka	Počet MJ	% pracovného času na projekt	Hrubá mzda/ odmena za mernú jednotku (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za mernú jednotku (EUR)	Celková cena práce za projekt (EUR)	NFP z toho (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku	Spôsob stanovenia výšky výdavku
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8 = 4 x 5 x (6 + 7))	(9 = 8 x %NFP)	(10)	(11)	(12)
			0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
SPOLU Interné riadenie projektu							0,00	0,00	0,00		
SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky)					1 228,50	1 474,20	1 474,20	1 400,49	0,00		
S P O L U (celkové výdavky projektu)					4 254 289,34	5 090 622,45	5 090 622,45	4 836 091,33	0,00		

**Podrobný položkový rozpočet (v EUR)**

<b>Názov žiadateľa</b>	Stredná odborná škola technická a agropotravinárska - Múszaki, Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakközépiskola, Okruzná 61, 979 01 Rimavská Sobota
<b>Názov projektu</b>	Stredná odborná škola technická a agropotravinárska Rimavská Sobota – Atraktívne prostredie pre odborné vzdelávanie a prípravu na jednom mieste, pod jednou strechou
<b>Prioritná os</b>	Prioritná os 7 - REACT-EÚ
<b>Špecifický cieľ</b>	7.5 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH	
<b>Hlavná aktivita č. 1</b>		Výstavba, prístavba, rekonštrukcia, stavebné úpravy objektov školy					<b>3 450 050,00</b>		
	<b>SO 21 Garáž pre agrotechniku - 1.2 PS 02 Rozvod stlačeného vzduchu</b>				<b>11 103,87</b>				
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>11 103,87</b>				
	<b>935 - Montáž čerpadiel, kompresorov, vodohospodárskych zariadení</b>				<b>11 103,87</b>				
1	Stacionárny skrutkový kompresor a kondenzačnou sušičkou a ležatým vzdušníkom tlak 12,5 bar, výkonnosť 1,32 l/min., vzdušník o objeme 500 l, elektr. príkon 11,0 kW	021 Stavby	ks	1,000	6 170,00	6 170,00	6 170,00	0,00	
2	Hrubý filter	021 Stavby	ks	1,000	637,58	637,58	637,58	0,00	
3	Odvádzač kondenzátu	021 Stavby	ks	1,000	192,50	192,50	192,50	0,00	
4	Odlučovač oleja z kondenzátu	021 Stavby	ks	1,000	438,00	438,00	438,00	0,00	
5	Oceľové potrubie d-35 - (5/4 ?) obojstranne pozinkované	021 Stavby	bm	45,000	8,52	383,40	383,40	0,00	
6	Oceľové potrubie d-22 20 (3/4 ) obojstranne pozinkované	021 Stavby	bm	36,000	4,37	157,32	157,32	0,00	
7	Koleno d 22	021 Stavby	ks	6,000	5,78	34,68	34,68	0,00	
8	Koleno d 35	021 Stavby	ks	4,000	16,60	66,40	66,40	0,00	
9	Guľový ventil DN 32	021 Stavby	ks	6,000	166,58	999,48	999,48	0,00	
10	Guľový ventil DN 20	021 Stavby	ks	4,000	45,00	180,00	180,00	0,00	
11	T kus d1 -35_d2 -22_d3 -35	021 Stavby	ks	6,000	17,30	103,80	103,80	0,00	
12	Oceľová konštrukcia pre umiestnenie odlučovača oleja z kondenzátu - Atyp	021 Stavby	ks	1,000	725,00	725,00	725,00	0,00	
13	Pojazdná záchytná paleta	021 Stavby	ks	1,000	382,80	382,80	382,80	0,00	
14	Kovový sud, objem 115 litrov	021 Stavby	ks	1,000	67,32	67,32	67,32	0,00	
15	Koncové zariadenie na výstupe potrubia prírodného potrubia k zariadeniam – regulátor tlaku vzduchu s filtrom a primazávačom oleja	021 Stavby	ks	6,000	73,70	442,20	442,20	0,00	
16	Prechodový kus d 22 , na ""	021 Stavby	ks	6,000	17,19	103,14	103,14	0,00	
17	Vstupné potrubie do odvádzača kondenzátu DN 15	021 Stavby	bm	2,000	5,31	10,62	10,62	0,00	
18	Výstupné potrubie DN 8 z odvádzača kondenzátu	021 Stavby	bm	2,500	3,85	9,63	9,63	0,00	
	<b>C Pavilón Dielne</b>				<b>145 230,59</b>				
	<b>2.1 C Pavilón Dielne - 01 Stavebná, statika, OK</b>				<b>54 581,97</b>				
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>16 718,58</b>				
	<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>578,85</b>				
19	Montáž prefa prekladu dodatočne do pripravených rýh sv. otvoru do 1050 mm	021 Stavby	kus	4,000	9,85	39,40	39,40	0,00	
20	Preklady nenosné 1250 mm	021 Stavby	kus	1,000	27,89	27,89	27,89	0,00	
21	Preklady keramické 120/65/1250 mm	021 Stavby	kus	4,000	19,56	78,24	78,24	0,00	
22	Valcované nosníky osadzované do pripravených otvorov do č. 12 pol. Z2, Z3	021 Stavby	t	0,085	2 469,82	209,93	209,93	0,00	
23	Zamurovanie otvoru 0,25-1 m2 v priečkach alebo stenách hr. 125 mm	021 Stavby	m2	0,923	33,34	30,77	30,77	0,00	
24	Zamurovanie otvoru 1-4 m2 v priečkach alebo stenách hr. 125 mm	021 Stavby	m2	1,845	31,15	57,47	57,47	0,00	
25	Priečky siporexové hr.100mm	021 Stavby	m2	1,980	22,46	44,47	44,47	0,00	

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
26	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k tehl. konštr. plochými nerezovými kotvami	021 Stavby	m	6,600	13,74	90,68	90,68	0,00
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>						<b>9 584,33</b>		
27	Výplnenie rýh stropu akoukoľvek maltou	021 Stavby	m2	3,980	12,31	48,99	48,99	0,00
28	Oprava vápenej omietky stropov a klenieb štukových 5-10%	021 Stavby	m2	197,590	3,10	612,53	612,53	0,00
29	Potiahnutie vnút. stropov sklotextílnou sieťkou prilepením	021 Stavby	m2	59,277	5,59	331,36	331,36	0,00
30	Zaplnenie rýh v stenách maltou	021 Stavby	m2	3,300	11,24	37,09	37,09	0,00
31	Oprava vnútorných vápenných omietok stien štukových 5-10%	021 Stavby	m2	325,366	2,53	823,18	823,18	0,00
32	Postrek vnút. izolácií alebo konštr. stien maltou cem. s omietkou pod obklad	021 Stavby	m2	161,614	7,47	1 207,26	1 207,26	0,00
33	Príprava podkl.-Betontontakt, pod omietky vnút.stien, zvýš.priřna. náteru	021 Stavby	m2	62,913	2,04	128,34	128,34	0,00
34	Vnútorná omietka stien mieš. strojne,nanášanie ručne,jadrová hr.2 cm	021 Stavby	m2	62,913	12,63	794,59	794,59	0,00
35	Vnútorná omietka stien,ručné nanášanie,vyrovňavacia hr.4 mm	021 Stavby	m2	62,913	4,16	261,72	261,72	0,00
36	Prípl. za zabudované omietniky k vnút. omietke zo suchých zmesí	021 Stavby	m2	99,319	0,57	56,61	56,61	0,00
37	Potiahnutie vnút. stien sklovláknitým pletivom vtlačeným do tmeľu	021 Stavby	m2	221,831	8,35	1 852,29	1 852,29	0,00
38	Náter penetračný pred samonivelizačným poterom	021 Stavby	m2	182,770	1,12	204,70	204,70	0,00
39	Poter cement. samonivelizačný hr. 5 mm	021 Stavby	m2	48,500	13,76	667,36	667,36	0,00
40	Poter betónový hr. do 22 mm tr. C25/30	021 Stavby	m2	48,500	6,46	313,31	313,31	0,00
41	Poter samonivelačný do hr. 18 mm C20 liaty	021 Stavby	m2	134,270	9,07	1 217,83	1 217,83	0,00
42	Vysprávka betónových podláh plôch cem. opravnou maltou	021 Stavby	m2	4,220	16,84	71,06	71,06	0,00
43	Brúsenie nerovností betónových podláh do 2 mm - stiahnutie výstupku	021 Stavby	m2	57,940	2,97	172,08	172,08	0,00
44	Príplatok k brúseniu nerovností betónových podláh ZKD 1 mm záberu	021 Stavby	m2	115,880	2,24	259,57	259,57	0,00
45	Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 s mont. penou	021 Stavby	kus	6,000	21,14	126,84	126,84	0,00
46	Zárubňa oceľová 60x197	021 Stavby	kus	1,000	58,37	58,37	58,37	0,00
47	Zárubňa oceľová 80x197	021 Stavby	kus	1,000	59,81	59,81	59,81	0,00
48	Zárubňa oceľová 90x197	021 Stavby	kus	4,000	69,86	279,44	279,44	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONSTRUKCIE A PRÁCE</b>						<b>6 555,40</b>		
49	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	021 Stavby	m2	197,590	3,33	657,97	657,97	0,00
50	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	021 Stavby	m2	182,770	3,42	625,07	625,07	0,00
51	Búranie priečok z plynosilikátu, siporexu hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	62,320	3,71	231,21	231,21	0,00
52	Búranie priečok z plynosilikátu, siporexu hr. do 30 cm	021 Stavby	m2	13,756	13,56	186,53	186,53	0,00
53	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm nad 4 m2	021 Stavby	m3	4,032	123,95	499,77	499,77	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
54	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	021 Stavby	m2	57,940	2,87	166,29	166,29	0,00
55	Prisekanie plošné v murive na maltu MC hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	4,065	19,29	78,41	78,41	0,00
56	Prisekanie plošné v murive tehlovom na maltu MC hr. do 30 cm	021 Stavby	m2	1,110	24,05	26,70	26,70	0,00
57	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	021 Stavby	kus	10,000	0,59	5,90	5,90	0,00
58	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	021 Stavby	m2	6,000	11,98	71,88	71,88	0,00
59	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive tehl. MV, MVC hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	0,227	9,61	2,18	2,18	0,00
60	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive tehl. MV, MVC hr. do 30 cm	021 Stavby	m3	0,184	77,85	14,32	14,32	0,00
61	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	1,845	6,85	12,64	12,64	0,00
62	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v stropoch hr. nad 10 cm	021 Stavby	kus	6,000	3,17	19,02	19,02	0,00
63	Vybúranie kovových zábradlí a madiel	021 Stavby	m	1,500	6,45	9,68	9,68	0,00
64	Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy nad 2 m2	021 Stavby	m2	122,512	4,61	564,78	564,78	0,00
65	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	021 Stavby	t	33,145	15,20	503,80	503,80	0,00
66	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	33,145	9,23	305,93	305,93	0,00
67	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	33,145	13,17	436,52	436,52	0,00
68	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	298,305	0,35	104,41	104,41	0,00
69	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	33,145	13,29	440,50	440,50	0,00
70	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	66,290	1,49	98,77	98,77	0,00
71	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	021 Stavby	t	31,545	25,00	788,63	788,63	0,00
72	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	021 Stavby	t	21,650	32,54	704,49	704,49	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					<b>27 023,39</b>			
<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>					<b>2 949,02</b>			
73	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná ozn. I03 vodorovná	021 Stavby	m2	149,742	8,54	1 278,80	1 278,80	0,00
74	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná ozn. I03 zvislá	021 Stavby	m2	154,845	10,05	1 556,19	1 556,19	0,00
75	Odstránenie izolácie proti vlhkosti 1-vrstvovej	021 Stavby	m2	122,512	0,40	49,00	49,00	0,00
76	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	21,675	3,00	65,03	65,03	0,00
<b>762 - Konštrukcie tesárske</b>					<b>114,40</b>			
77	Vyrezanie časti streš. väzby prier. plocha reziva do 120 cm2, dĺžky do 3 m	021 Stavby	m	5,000	8,14	40,70	40,70	0,00
78	Doplnenie časti streš. väzby z hranolov, plocha do 120 cm2	021 Stavby	m	5,000	14,74	73,70	73,70	0,00
<b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>					<b>1 381,55</b>			
79	Klamp. PZ pl. zastrešenie hladké z tabúl š. 670 mm, do 30° pol. K2 včetně príslušenstva	021 Stavby	m2	25,000	35,23	880,75	880,75	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
80	Klamp. PZ pl. lem. rúr na vln. krytine d-700, do 30° pol. K1	021 Stavby	kus	1,000	64,58	64,58	64,58	0,00
81	Klamp. PZ pl. streš.svetlika cca 3m na hl. krytine pol. K4	021 Stavby	kus	1,000	75,08	75,08	75,08	0,00
82	Klamp. PZ pl. hrebeň strechy rš 660 pol- K3	021 Stavby	m	1,500	14,43	21,65	21,65	0,00
83	Konštrukcie klampiarské, uprava strechy	021 Stavby	hod	20,000	15,82	316,40	316,40	0,00
84	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	13,585	1,70	23,09	23,09	0,00
<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>					<b>976,60</b>			
85	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	021 Stavby	kus	2,000	10,85	21,70	21,70	0,00
86	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 900x1970 mm pol. 1/P presný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	2,000	145,00	290,00	290,00	0,00
87	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 800x1970 mm pol. 1/L presný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	135,00	135,00	135,00	0,00
88	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 900x1970 mm pol. 2/P presný popis v PD plné, zámok dozický, kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	145,00	145,00	145,00	0,00
89	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 600x1970 mm pol. 3/P presný popis v PD plné, zámok dozický, kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	125,00	125,00	125,00	0,00
90	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 900x1970 mm pol. 3/L šikmé madlá z obidvoch strán presný popis v PD plné, západka na zaistenie, kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	175,00	175,00	175,00	0,00
91	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. nad 0,8m	021 Stavby	kus	4,000	11,22	44,88	44,88	0,00
92	Demontáž kuchyn. liniek drev. alebo kovových dl. do 210cm	021 Stavby	kus	1,000	30,35	30,35	30,35	0,00
93	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	9,669	1,00	9,67	9,67	0,00
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>					<b>2 098,14</b>			
94	Montáž madla o na stenu	021 Stavby	m	3,260	21,56	70,29	70,29	0,00
95	Madlo nerezové rovné 800 mm zvislé z nerez. rúrok d = 32 mm pol.1	021 Stavby	kus	2,000	186,16	372,32	372,32	0,00
96	Madlo nerezové rovné 829 mm zvislé z nerez. rúrok d = 32 mm pol.2	021 Stavby	kus	2,000	197,87	395,74	395,74	0,00
97	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 250 kg pol- Z1	021 Stavby	kg	250,200	1,39	347,78	347,78	0,00
98	Oceľové konštrukcie včetně náteru -Deliaca mreža pol. č. Z1	021 Stavby	kg	250,200	3,13	783,13	783,13	0,00
99	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg	021 Stavby	kg	50,000	2,08	104,00	104,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
100	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	20,733	1,20	24,88	24,88	0,00
	<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramických</b>					<b>7 855,36</b>		
101	Opravy podláh z dlaždíc teracových 200x200	021 Stavby	kus	6,000	3,55	21,30	21,30	0,00
102	Dlaž. protišmyk. 200x200 mm	021 Stavby	ks	6,000	6,77	40,62	40,62	0,00
103	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. do tmelu	021 Stavby	m2	134,270	20,10	2 698,83	2 698,83	0,00
104	Dlažba keramická protišmyková R12 hr. 8 mm	021 Stavby	m2	140,984	28,94	4 080,08	4 080,08	0,00
105	Prípl. za škárovanie pri mont. podláh ker.	021 Stavby	m2	134,270	0,47	63,11	63,11	0,00
106	Pružná páska 120 pružná páska na utesnenie v mieste styku podlahy a steny	021 Stavby	bm	90,900	6,43	584,49	584,49	0,00
107	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	74,884	4,90	366,93	366,93	0,00
	<b>775 - Podlahy vlysové a parketové</b>					<b>92,13</b>		
108	Montáž prechodovej lišty kovovej pre plávajúcu podlahu click prípevnenej vrutni	021 Stavby	m	5,000	2,32	11,60	11,60	0,00
109	Lišta prechodová mosadzná šír. 30 mm	021 Stavby	m	5,000	15,96	79,80	79,80	0,00
110	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	0,914	0,80	0,73	0,73	0,00
	<b>776 - Podlahy povlakové</b>					<b>2 121,49</b>		
111	Lepenie podlahových soklíkov alebo líšt z mäkkých plastov	021 Stavby	m	37,200	0,89	33,11	33,11	0,00
112	Profil z mäkkého PVC	021 Stavby	m	39,060	2,50	97,65	97,65	0,00
113	Odstánenie povlakových podláh lepených s podložkou	021 Stavby	m2	125,330	3,48	436,15	436,15	0,00
114	Lepenie povlakových podláh plastových	021 Stavby	m2	48,500	4,44	215,34	215,34	0,00
115	Krytina podlahová vinylová hr. 3 mm včetně príslušenstva	021 Stavby	m2	55,775	23,86	1 330,79	1 330,79	0,00
116	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	21,130	0,40	8,45	8,45	0,00
	<b>781 - Obklady z obkladačiek a dosiek</b>					<b>7 400,78</b>		
117	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keram. do tmelu	021 Stavby	m2	161,614	18,37	2 968,85	2 968,85	0,00
118	Obkl. keramický	021 Stavby	m2	169,695	23,53	3 992,92	3 992,92	0,00
119	Prípl. za škárovanie pri mont. obkl. hut.	021 Stavby	m2	161,614	0,86	138,99	138,99	0,00
120	Montáž plast. profilov PVC do malty, rohy zvislé obklad	021 Stavby	m	14,700	8,13	119,51	119,51	0,00
121	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	72,203	2,50	180,51	180,51	0,00
	<b>783 - Nátery</b>					<b>113,73</b>		
122	Odstánenie náterov z ocel. konštr. ľahkých C, CC oškrabaním	021 Stavby	m2	8,350	1,73	14,45	14,45	0,00
123	Nátery ocel. konštr. ľahk. C,CC polyuret. akryl	021 Stavby	m2	8,350	11,89	99,28	99,28	0,00
	<b>784 - Malby</b>					<b>1 920,19</b>		
124	Pažok váp. mliekom s obrúsením a presádr. v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	576,634	0,58	334,45	334,45	0,00
125	Malba 1 farebná dvojnásobná v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	576,634	2,75	1 585,74	1 585,74	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>10 840,00</b>		
126	Demontáž strojov a vybavenia mäsiarka dieľňa	021 Stavby	hod.	10,000	15,50	155,00	155,00	0,00
127	M42 - 171 Montáž strojov potrav. a chladiar. priem	021 Stavby	hod.	12,000	15,50	186,00	186,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
128	Dodávka a inštalácia stoličkového výťahu napr. STANNAH MODEL 260 -Diaľkové ovládania – 2x	021 Stavby	Kus	1,000	10 499,00	10 499,00	10 499,00	0,00
	<b>2.1 C Pavilón Dielne - 02 Zdravotechnika</b>				<b>3 223,90</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>412,95</b>			
	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>				<b>59,00</b>			
129	Zamurovanie rýh na maltu MVC 25 do š.150 mm	021 Stavby	m	5,000	11,80	59,00	59,00	0,00
	<b>Ostatné konštrukcie a práce búracie</b>				<b>343,13</b>			
130	Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do D 65 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00005t	021 Stavby	cm	96,000	0,61	58,56	58,56	0,00
131	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 150 mm, - 0,01900t	021 Stavby	m	5,000	3,77	18,85	18,85	0,00
132	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	021 Stavby	t	0,194	23,96	4,65	4,65	0,00
133	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,194	13,88	2,69	2,69	0,00
134	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	1,940	0,44	0,85	0,85	0,00
135	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,194	10,81	2,10	2,10	0,00
136	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	0,194	28,00	5,43	5,43	0,00
137	Prenájom kontajneru 16 m3	021 Stavby	ks	1,000	250,00	250,00	250,00	0,00
	<b>Presun hmôt</b>				<b>10,82</b>			
138	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	0,314	34,47	10,82	10,82	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>2 810,95</b>			
	<b>Izolácie tepelné</b>				<b>37,99</b>			
139	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	9,000	3,29	29,61	29,61	0,00
140	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	3,000	0,65	1,95	1,95	0,00
141	Izolačná PE trubica dxhr. 25x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	2,000	0,70	1,40	1,40	0,00
142	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	3,000	1,20	3,60	3,60	0,00
143	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	1,000	1,40	1,40	1,40	0,00
144	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,001	31,12	0,03	0,03	0,00
	<b>Zdravotechnika, vnútorná kanalizácia</b>				<b>1 604,25</b>			
145	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 110 mm	021 Stavby	ks	5,000	15,73	78,65	78,65	0,00
146	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo prípojovacieho do D 75 mm, -0,00210 t	021 Stavby	m	4,000	0,41	1,64	1,64	0,00
147	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	021 Stavby	m	4,000	10,15	40,60	40,60	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
148	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	4,000	1,83	7,32	7,32	0,00
149	Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	021 Stavby	ks	5,000	10,37	51,85	51,85	0,00
150	ACO vpust 157, jednodiel.,200x200,DN100,zvislý,PU,V2A	021 Stavby	ks	4,000	168,00	672,00	672,00	0,00
151	ACO rošt. nástavec 200x200mm pro vp. 157, H=90mm, 1.4404	021 Stavby	ks	4,000	72,00	288,00	288,00	0,00
152	ACO pachový uzáver (sifon) pro vpust 157, 1.4404	021 Stavby	ks	4,000	61,00	244,00	244,00	0,00
153	ACO Hyg. žlab 300x330mm,H=60,odtok 110mm,prodlouž.,1.4301	021 Stavby	ks	1,000	121,00	121,00	121,00	0,00
154	ACO EG 150 pachový uzáver (sifon) mokrý, 1.4404	021 Stavby	ks	1,000	36,00	36,00	36,00	0,00
155	ACO rošt mriežkový 268x298mm,oko 25x25,L15,protišm.,AISI304	021 Stavby	ks	1,000	58,00	58,00	58,00	0,00
156	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	5,000	0,89	4,45	4,45	0,00
157	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 6 m	021 Stavby	t	0,008	59,67	0,48	0,48	0,00
158	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,011	23,35	0,26	0,26	0,00
<b>Zdravotechnika, vnútorný rozvod</b>						<b>454,23</b>		
159	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	021 Stavby	m	9,000	3,05	27,45	27,45	0,00
160	Oprava vodovodného potrubia prepojenie doterajšieho potrubia do DN 80	021 Stavby	ks	2,000	45,45	90,90	90,90	0,00
161	Potrubie plastlinikové D 20 mm	021 Stavby	m	6,000	12,94	77,64	77,64	0,00
162	Potrubie plastlinikové D 26 mm	021 Stavby	m	3,000	18,10	54,30	54,30	0,00
163	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	3,000	2,56	7,68	7,68	0,00
164	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	3,000	6,31	18,93	18,93	0,00
165	Montáž guľového kohúta závitového rohového pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	9,000	2,56	23,04	23,04	0,00
166	Guľový uzáver pre vodu rohový 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	9,000	14,02	126,18	126,18	0,00
167	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	9,000	1,61	14,49	14,49	0,00
168	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	9,000	1,18	10,62	10,62	0,00
169	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	021 Stavby	t	0,045	59,67	2,69	2,69	0,00
170	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,015	20,98	0,31	0,31	0,00
<b>Zdravotechnika, zariadenie predmety</b>						<b>520,46</b>		
171	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	021 Stavby	ks	1,000	8,18	8,18	8,18	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
172	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	021 Stavby	ks	1,000	28,59	28,59	28,59	0,00
173	Misa záchodová keramicá kombinovaná s vodorovným odpadom	021 Stavby	ks	1,000	122,55	122,55	122,55	0,00
174	Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým pozvoľným sklápaním	021 Stavby	ks	1,000	83,14	83,14	83,14	0,00
175	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	021 Stavby	ks	1,000	5,40	5,40	5,40	0,00
176	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	1,000	32,37	32,37	32,37	0,00
177	Umývadlo keramicke bežný typ	021 Stavby	ks	1,000	74,86	74,86	74,86	0,00
178	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt zariadených predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 12 m	021 Stavby	t	0,041	65,92	2,70	2,70	0,00
179	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t	021 Stavby	ks	1,000	3,95	3,95	3,95	0,00
180	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	1,000	12,93	12,93	12,93	0,00
181	Batéria umývadlová stojanková páková	021 Stavby	ks	1,000	74,17	74,17	74,17	0,00
182	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadené predmety, umývadlovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	1,000	8,64	8,64	8,64	0,00
183	Zápachová uzávierka - sífón pre umývadlá DN 50	021 Stavby	ks	1,000	62,06	62,06	62,06	0,00
184	Presun hmôt pre zariadené predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,038	24,29	0,92	0,92	0,00
<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>						<b>194,02</b>		
185	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov. materiálov	021 Stavby	kg	2,000	2,80	5,60	5,60	0,00
186	Kotviace príslušenstvo nosník, podložka, závitová tyč	021 Stavby	ks	12,000	15,00	180,00	180,00	0,00
187	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	0,500	5,13	2,57	2,57	0,00
188	Potrúbná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 59-66 mm, DN potrubia 2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	4,000	0,61	2,44	2,44	0,00
189	Potrúbná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 32-36 mm, DN potrubia 1", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	8,000	0,40	3,20	3,20	0,00
190	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,005	42,14	0,21	0,21	0,00
<b>2.1 C Pavilón Dielne - 03 Vykurovanie</b>						<b>3 936,28</b>		
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>3 936,28</b>		
<b>733 - Rozvod potrubia</b>						<b>640,47</b>		
191	Potrúbie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 21,3/2,0 - DN15	021 Stavby	m	28,000	10,36	290,08	290,08	0,00
192	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 21,3 mm, hr. steny 2,0 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	28,000	2,26	63,28	63,28	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
193	Osadenie ocef. súčastí pre potrubia na konštrukciách a pod. hmotnosti do 5 kg	021 Stavby	ks	16,000	9,31	148,96	148,96	0,00
194	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 26,9/2,3 - DN20	021 Stavby	m	6,000	10,68	64,08	64,08	0,00
195	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 26,9 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	6,000	2,98	17,88	17,88	0,00
196	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 20-24 mm, DN potrubia, 1/2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	16,000	0,31	4,96	4,96	0,00
197	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do DN20	021 Stavby	m	30,000	0,70	21,00	21,00	0,00
198	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	t	0,600	50,38	30,23	30,23	0,00
	<b>734 - Armatúry</b>				<b>303,91</b>			
199	Odvzdušňovacia zátka a záslepka 1/2"	021 Stavby	ks	7,000	3,39	23,73	23,73	0,00
200	Sada - Odvzdušňovacia zátka a záslepka	021 Stavby	ks	7,000	4,80	33,60	33,60	0,00
201	Ventil regulačný závitový s hlavicoou ručného ovládania V 4252 - priamy G 1/2	021 Stavby	ks	7,000	13,81	96,67	96,67	0,00
202	Ventil radiátorový priamy V 4232 1/2" s nastaviteľnou reguláciou, k armatúram pre ústredné vykurovanie	021 Stavby	ks	7,000	10,94	76,58	76,58	0,00
203	Montáž zverného šróbenia pre vykurovacie telesá	021 Stavby	ks	7,000	3,07	21,49	21,49	0,00
204	Regulačné šróbenie priame 1/2", PN 10, na oceľové potrubie	021 Stavby	ks	7,000	7,35	51,45	51,45	0,00
205	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	t	0,010	38,82	0,39	0,39	0,00
	<b>735 - Vykurovacie telesá</b>				<b>2 928,74</b>			
206	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového 33K, výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	5,000	13,58	67,90	67,90	0,00
207	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové 33K, vxl 600x1000 mm s bočným pripojením a troma konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	261,97	261,97	261,97	0,00
208	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové 33K, vxl 600x1200 mm s bočným pripojením a troma konvektormi	021 Stavby	ks	4,000	304,03	1 216,12	1 216,12	0,00
209	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového 33K výšky 600 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	021 Stavby	ks	1,000	20,00	20,00	20,00	0,00
210	Teleso vykurovacie doskové trojradové oceľové 33K, vxlxhl 600x2300x155 mm, s bočným pripojením, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	1,000	519,57	519,57	519,57	0,00
211	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového 33K výšky 900 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	1,000	15,65	15,65	15,65	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
212	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové 33K, vxi 900x1100 mm s bočným pripojením a tromi konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	406,16	406,16	406,16	0,00
213	Typové prvky pre uchytienie radiátorov KORADO RADIK podľa výrobnéj dokumentácie dodávateľa stavby-súbor	021 Stavby	ks	1,000	356,00	356,00	356,00	0,00
214	Demontáž vykurovacieho telesa rúrkového oceľového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,01350t	021 Stavby	ks	7,000	6,22	43,54	43,54	0,00
215	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,500	43,65	21,83	21,83	0,00
	<b>783 - Nátery</b>				<b>63,16</b>			
216	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	021 Stavby	m	12,000	2,71	32,52	32,52	0,00
217	Email olejový biely 0 2130	021 Stavby	kg	2,000	6,86	13,72	13,72	0,00
218	Farba základná reaktívna S 2008	021 Stavby	kg	2,000	8,46	16,92	16,92	0,00
	<b>2.1 C Pavilón Dielne - 04 Elektroinštalácia</b>				<b>44 616,34</b>			
	<b>04 A1 Elektroinštalácia - položky E - Elektroinštalácia</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>23 102,62</b>			
219	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	7,000	8,31	58,17	58,17	0,00
220	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	7,000	120,15	841,05	841,05	0,00
221	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	14,000	7,25	101,50	101,50	0,00
222	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	14,000	33,75	472,50	472,50	0,00
223	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	70,000	0,71	49,70	49,70	0,00
224	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	70,000	0,27	18,90	18,90	0,00
225	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	70,000	2,27	158,90	158,90	0,00
226	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	70,000	0,99	69,30	69,30	0,00
227	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	5,000	2,27	11,35	11,35	0,00
228	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	5,000	0,99	4,95	4,95	0,00
229	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	140,000	2,27	317,80	317,80	0,00
230	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	140,000	0,99	138,60	138,60	0,00
231	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2, + závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	45,000	8,28	372,60	372,60	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
232	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2, + závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	45,000	8,78	395,10	395,10	0,00
233	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	5,000	5,21	26,05	26,05	0,00
234	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	5,000	12,33	61,65	61,65	0,00
235	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	27,000	5,29	142,83	142,83	0,00
236	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	27,000	5,87	158,49	158,49	0,00
237	Zásuvkový box Powercube extended 4x16A/250V/3,68kW s pohyblivým prívodom zo stropu na nosnom oceľovom lanku	021 Stavby	ks	4,000	5,29	21,16	21,16	0,00
238	Zásuvkový box Powercube extended 4x16A/250V/3,68kW s pohyblivým prívodom zo stropu na nosnom oceľovom lanku	021 Stavby	ks	4,000	27,00	108,00	108,00	0,00
239	Detektor úniku plynu typ Honeywell HF500NG-EN	021 Stavby	ks	2,000	12,37	24,74	24,74	0,00
240	Detektor úniku plynu typ Honeywell HF500NG-EN	021 Stavby	ks	2,000	148,37	296,74	296,74	0,00
241	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	5,000	6,45	32,25	32,25	0,00
242	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	5,000	34,91	174,55	174,55	0,00
243	Vypínač vačkový 3+N-pólový 25A/400V na povrch typ 221 83 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	6,45	19,35	19,35	0,00
244	Vypínač vačkový 3+N-pólový 25A/400V na povrch typ 221 83 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	34,91	104,73	104,73	0,00
245	Vypínač vačkový 3+N-pólový 40A/400V na povrch typ 221 84 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	6,45	19,35	19,35	0,00
246	ypínač vačkový 3+N-pólový 40A/400V na povrch typ 221 84 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	139,35	418,05	418,05	0,00
247	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	160,000	5,52	883,20	883,20	0,00
248	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	160,000	3,54	566,40	566,40	0,00
249	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	86,000	5,52	474,72	474,72	0,00
250	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	86,000	8,87	762,82	762,82	0,00
251	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	90,000	5,52	496,80	496,80	0,00

P.č.	Název výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
252	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	90,000	10,10	909,00	909,00	0,00
253	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	20,000	5,52	110,40	110,40	0,00
254	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	20,000	11,42	228,40	228,40	0,00
255	Trubka pancierová ohybná FXPM 20-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	10,000	1,06	10,60	10,60	0,00
256	Trubka pancierová ohybná FXPM 20-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	10,000	2,07	20,70	20,70	0,00
257	Trubka pancierová ohybná FXPM 40-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	5,46	32,76	32,76	0,00
258	Trubka pancierová ohybná FXPM 40-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	97,20	583,20	583,20	0,00
259	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	5,46	32,76	32,76	0,00
260	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	157,14	942,84	942,84	0,00
261	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	12,000	0,81	9,72	9,72	0,00
262	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	12,000	0,59	7,08	7,08	0,00
263	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	15,000	0,81	12,15	12,15	0,00
264	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	15,000	0,84	12,60	12,60	0,00
265	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	100,000	0,81	81,00	81,00	0,00
266	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	100,000	0,84	84,00	84,00	0,00
267	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	380,000	0,81	307,80	307,80	0,00
268	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	380,000	1,15	437,00	437,00	0,00
269	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	16,000	0,81	12,96	12,96	0,00
270	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	16,000	1,49	23,84	23,84	0,00
271	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	160,000	1,27	203,20	203,20	0,00
272	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	160,000	1,84	294,40	294,40	0,00
273	Kábel CYKY-J 5x4 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	42,000	1,38	57,96	57,96	0,00
274	Kábel CYKY-J 5x4 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	42,000	2,84	119,28	119,28	0,00
275	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	1,38	69,00	69,00	0,00
276	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	5,06	253,00	253,00	0,00
277	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	92,000	1,50	138,00	138,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
278	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žlabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	92,000	6,82	627,44	627,44	0,00
279	Kábel CYKY-J 4x70 pod om., volne do žlabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	15,000	2,82	42,30	42,30	0,00
280	Kábel CYKY-J 4x70 pod om., volne do žlabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	15,000	38,48	577,20	577,20	0,00
281	*C1"-Svietidlo nástenné, stropné prisadené 7340x155, LED, typ EYECON LED, 1x16W, 136lm/W, 4000°K, LED DRIVER, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	2,000	11,98	23,96	23,96	0,00
282	*C1"-Svietidlo nástenné, stropné prisadené 7340x155, LED, typ EYECON LED, 1x16W, 136lm/W, 4000°K, LED DRIVER, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	2,000	130,21	260,42	260,42	0,00
283	*D"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	1,000	11,98	11,98	11,98	0,00
284	*D"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	1,000	211,55	211,55	211,55	0,00
285	*D1"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	20,000	11,98	239,60	239,60	0,00
286	*D1"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	20,000	254,48	5 089,60	5 089,60	0,00
287	*JN"-Svietidlo LED núdzové, nást.,strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	2,000	11,98	23,96	23,96	0,00
288	*JN"-Svietidlo LED núdzové, nást.,strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	2,000	266,83	533,66	533,66	0,00
289	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	021 Stavby	ks	70,000	0,71	49,70	49,70	0,00
290	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 16	021 Stavby	ks	30,000	1,14	34,20	34,20	0,00
291	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 120	021 Stavby	ks	8,000	4,76	38,08	38,08	0,00
292	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	30,000	4,26	127,80	127,80	0,00
293	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	30,000	6,08	182,40	182,40	0,00
294	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	2,000	22,23	44,46	44,46	0,00
295	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	2,000	13,35	26,70	26,70	0,00
296	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabíc	021 Stavby	ks	14,000	1,04	14,56	14,56	0,00
297	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	770,000	0,39	300,30	300,30	0,00
298	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	20,000	17,25	345,00	345,00	0,00
299	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	427,80	427,80	427,80	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>1 074,00</b>			
300	Porealizačné premeranie osvetlenia	021 Stavby	hod	32,000	16,50	528,00	528,00	0,00
301	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	Hod	26,000	21,00	546,00	546,00	0,00
	<b>04 A2 Elektroinštalácia - položky R - Rozvádzače</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>17 215,12</b>			

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
302	Poistková vložka 160A gG	021 Stavby	ks	6,000	0,22	1,32	1,32	0,00
303	Poistková vložka 160A gG	021 Stavby	ks	6,000	7,75	46,50	46,50	0,00
304	Rozvádzač na povrch ProfiPlus 835x1760x250, predná strana plné jednokridlové dvere pravé, zámkov s kľúčom EK333, horizontálnych zberníc Cu 20/5 -320A, vetrikálnych izolovaných zberníc Cu 20/5 -320A, drátovaných spojov s ukončeniami a označením, protipožiarny	021 Stavby	ks	1,000	78,97	78,97	78,97	0,00
305	Rozvádzač na povrch ProfiPlus 835x1760x250, predná strana plné jednokridlové dvere pravé, zámkov s kľúčom EK333, horizontálnych zberníc Cu 20/5 -320A, vetrikálnych izolovaných zberníc Cu 20/5 -320A, drátovaných spojov s ukončeniami a označením, protipožiarny	021 Stavby	ks	1,000	2 483,21	2 483,21	2 483,21	0,00
306	Pristrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	30,38	243,04	243,04	0,00
307	Pristrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	2,50	20,00	20,00	0,00
308	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	8,52	68,16	68,16	0,00
309	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	3,98	31,84	31,84	0,00
310	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	35,58	284,64	284,64	0,00
311	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	7,76	62,08	62,08	0,00
312	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	204,000	0,54	110,16	110,16	0,00
313	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	204,000	0,51	104,04	104,04	0,00
314	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	11,000	3,76	41,36	41,36	0,00
315	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	11,000	3,94	43,34	43,34	0,00
316	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	67,000	3,76	251,92	251,92	0,00
317	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	67,000	0,05	3,35	3,35	0,00
318	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	396,000	3,76	1 488,96	1 488,96	0,00
319	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	396,000	0,05	19,80	19,80	0,00
320	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	484,000	0,73	353,32	353,32	0,00
321	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	484,000	0,04	19,36	19,36	0,00
322	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	55,000	2,36	129,80	129,80	0,00
323	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	55,000	0,99	54,45	54,45	0,00
324	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	26,92	107,68	107,68	0,00
325	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	41,45	165,80	165,80	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
326	Lankový vodič H07V-K/70 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	12,000	2,51	30,12	30,12	0,00
327	Lankový vodič H07V-K/70 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	12,000	6,01	72,12	72,12	0,00
328	Lankový vodič H07V-K/35 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	2,51	17,57	17,57	0,00
329	Lankový vodič H07V-K/35 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	6,01	42,07	42,07	0,00
330	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	26,000	2,42	62,92	62,92	0,00
331	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	26,000	1,42	36,92	36,92	0,00
332	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	16,000	2,36	37,76	37,76	0,00
333	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	16,000	0,88	14,08	14,08	0,00
334	Lankový vodič H07V-K/4 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	5,000	2,36	11,80	11,80	0,00
335	Lankový vodič H07V-K/4 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	5,000	0,70	3,50	3,50	0,00
336	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	98,000	2,04	199,92	199,92	0,00
337	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	98,000	0,38	37,24	37,24	0,00
338	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	32,000	2,04	65,28	65,28	0,00
339	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	32,000	0,22	7,04	7,04	0,00
340	Lisovacia dutinka Cu 70/12	021 Stavby	ks	13,000	3,76	48,88	48,88	0,00
341	Lisovacia dutinka Cu 70/12	021 Stavby	ks	13,000	0,11	1,43	1,43	0,00
342	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	30,000	3,76	112,80	112,80	0,00
343	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	30,000	0,03	0,90	0,90	0,00
344	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	30,000	3,76	112,80	112,80	0,00
345	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	30,000	0,03	0,90	0,90	0,00
346	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	250,000	3,76	940,00	940,00	0,00
347	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	250,000	0,02	5,00	5,00	0,00
348	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	93,000	3,76	349,68	349,68	0,00
349	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	93,000	0,01	0,93	0,93	0,00
350	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	4,000	1,86	7,44	7,44	0,00
351	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	4,000	3,05	12,20	12,20	0,00
352	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
353	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	5,000	1,28	6,40	6,40	0,00
354	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
355	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	21,33	106,65	106,65	0,00
356	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	8,000	1,86	14,88	14,88	0,00
357	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	8,000	4,66	37,28	37,28	0,00
358	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	194,000	1,86	360,84	360,84	0,00
359	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	194,000	3,05	591,70	591,70	0,00
360	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
361	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	300,66	300,66	300,66	0,00
362	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
363	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00
364	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
365	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
366	Vypínacia napáťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
367	Vypínacia napáťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	53,55	53,55	53,55	0,00
368	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
369	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	17,01	17,01	17,01	0,00
370	Prístrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
371	Prístrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	12,10	12,10	12,10	0,00
372	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	1,02	4,08	4,08	0,00
373	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	3,92	15,68	15,68	0,00
374	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	2,17	6,51	6,51	0,00
375	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	4,19	12,57	12,57	0,00
376	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	2,17	4,34	4,34	0,00
377	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	6,35	12,70	12,70	0,00
378	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,02	8,04	8,04	0,00
379	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,19	8,38	8,38	0,00
380	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	4,02	20,10	20,10	0,00
381	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	8,15	40,75	40,75	0,00
382	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
383	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	19,04	38,08	38,08	0,00
384	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
385	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	398,25	398,25	398,25	0,00
386	Poistkový odpínač FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
387	Poistkový odpínač FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	101,93	101,93	101,93	0,00
388	Poistková vložka PN000-100A gG	021 Stavby	ks	3,000	0,22	0,66	0,66	0,00
389	Poistková vložka PN000-100A gG	021 Stavby	ks	3,000	4,25	12,75	12,75	0,00
390	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	2,64	2,64	2,64	0,00
391	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	24,27	24,27	24,27	0,00
392	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
393	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	2,000	9,23	18,46	18,46	0,00
394	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	7,000	2,72	19,04	19,04	0,00
395	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	7,000	111,71	781,97	781,97	0,00
396	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	18,000	2,72	48,96	48,96	0,00
397	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	18,000	125,21	2 253,78	2 253,78	0,00
398	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-A-20/4, 0,03, 20A	021 Stavby	ks	1,000	5,11	5,11	5,11	0,00
399	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-A-20/4, 0,03, 20A	021 Stavby	ks	1,000	151,88	151,88	151,88	0,00
400	Istič PL7-C16/3N, 3+N pól.-16A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
401	Istič PL7-C16/3N, 3+N pól.-16A	021 Stavby	ks	1,000	88,43	88,43	88,43	0,00
402	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	4,000	5,02	20,08	20,08	0,00
403	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	4,000	88,43	353,72	353,72	0,00
404	Istič PL7-C32/3N, 3+N pól.-32A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
405	Istič PL7-C32/3N, 3+N pól.-32A	021 Stavby	ks	1,000	88,43	88,43	88,43	0,00
406	Istič PL7-C40/3N, 3+N pól.-40A	021 Stavby	ks	2,000	5,02	10,04	10,04	0,00
407	Istič PL7-C40/3N, 3+N pól.-40A	021 Stavby	ks	2,000	104,63	209,26	209,26	0,00
408	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	4,000	5,02	20,08	20,08	0,00
409	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	4,000	138,02	552,08	552,08	0,00
410	Prúdový chránič PF7-25/4-A-003, 25A	021 Stavby	ks	3,000	5,02	15,06	15,06	0,00
411	Prúdový chránič PF7-25/4-A-003, 25A	021 Stavby	ks	3,000	142,32	426,96	426,96	0,00
412	Prúdový chránič PF7-40/4-G-003, 40A	021 Stavby	ks	3,000	5,02	15,06	15,06	0,00
413	Prúdový chránič PF7-40/4-G-003, 40A	021 Stavby	ks	3,000	165,38	496,14	496,14	0,00
414	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	20,000	17,25	345,00	345,00	0,00
415	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	496,80	496,80	496,80	0,00
<b>04 A3 Elektroinštalácia - položky UP - Uzemnenie, ochranné pospájanie</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>3 210,33</b>		
416	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	3,000	14,87	44,61	44,61	0,00
417	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	3,000	36,60	109,80	109,80	0,00
418	Ukončenie lana CYA na HUP, EP, konštrukcii	021 Stavby	ks	56,000	3,85	215,60	215,60	0,00
419	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	26,000	3,33	86,58	86,58	0,00
420	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	26,000	2,10	54,60	54,60	0,00
421	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	78,000	5,38	419,64	419,64	0,00
422	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	78,000	3,14	244,92	244,92	0,00
423	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	28,000	5,38	150,64	150,64	0,00
424	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	28,000	7,88	220,64	220,64	0,00
425	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	24,000	5,38	129,12	129,12	0,00
426	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	24,000	8,98	215,52	215,52	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
427	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	20,000	1,68	33,60	33,60	0,00
428	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	20,000	3,18	63,60	63,60	0,00
429	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	120,000	1,23	147,60	147,60	0,00
430	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	120,000	0,78	93,60	93,60	0,00
431	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	7,000	7,06	49,42	49,42	0,00
432	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	7,000	30,00	210,00	210,00	0,00
433	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	21,000	0,69	14,49	14,49	0,00
434	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	21,000	0,24	5,04	5,04	0,00
435	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	21,000	2,21	46,41	46,41	0,00
436	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	21,000	0,88	18,48	18,48	0,00
437	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	3,000	2,21	6,63	6,63	0,00
438	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	3,000	0,88	2,64	2,64	0,00
439	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	42,000	2,21	92,82	92,82	0,00
440	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	42,000	0,88	36,96	36,96	0,00
441	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	ks	140,000	0,38	53,20	53,20	0,00
442	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	8,000	17,25	138,00	138,00	0,00
443	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	96,17	96,17	96,17	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>210,00</b>			
444	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	10,000	21,00	210,00	210,00	0,00
	<b>04 A4 Elektroinštalácia - položky MP - Pomocné murárske práce, hmoždinky</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>1 088,27</b>			
445	Prieraz cez múr hr. do 300mm	021 Stavby	ks	48,000	1,41	67,68	67,68	0,00
446	Prieraz cez múr hr. do 600mm	021 Stavby	ks	2,000	4,90	9,79	9,79	0,00
447	Osadenie hmoždínok pr. 8 v murive	021 Stavby	ks	380,000	1,45	551,00	551,00	0,00
448	Osadenie hmoždínok pr. 8 v strope	021 Stavby	ks	220,000	2,09	459,80	459,80	0,00
	<b>2.1 C Pavilón Dielne - 05 Vzduchotechnika</b>				<b>38 872,10</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>38 872,10</b>			
	<b>Zariadenie číslo 1: Vetracie mäsiarskej dielne</b>							
449	Rekuperčná jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v nástrešnom prevedení (porovnateľný výrobok: ATREA typ DUPLEX 8000 Multi-N, prevedenie 3/8)	021 Stavby	ks	1,000	2 350,00	2 350,00	2 350,00	0,00
450	Jednotka spolu s príslušenstvom	021 Stavby	ks	1,000	15 650,00	15 650,00	15 650,00	0,00
451	Digitálna regulácia RD5 230 V-EC / 230 V-EC	021 Stavby	ks	1,000	360,00	360,00	360,00	0,00
452	Digitálna regulácia RD5 230 V-EC / 230 V-EC	021 Stavby	ks	1,000	2 380,00	2 380,00	2 380,00	0,00
453	Tlmič hluku do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS-THP-630x700-1000-3)	021 Stavby	ks	2,000	64,50	129,00	129,00	0,00
454	Tlmič hluku do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS-THP-630x700-1000-3)	021 Stavby	ks	2,000	215,00	430,00	430,00	0,00
455	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-630x400-R)	021 Stavby	ks	1,000	37,50	37,50	37,50	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
456	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-630x400-R)	021 Stavby	ks	1,000	125,00	125,00	125,00	0,00
457	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-315x400-R)	021 Stavby	ks	1,000	28,50	28,50	28,50	0,00
458	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-315x400-R)	021 Stavby	ks	1,000	95,00	95,00	95,00	0,00
459	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-225x225-R)	021 Stavby	ks	2,000	16,20	32,40	32,40	0,00
460	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-225x225-R)	021 Stavby	ks	2,000	54,00	108,00	108,00	0,00
461	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-280x250-R)	021 Stavby	ks	1,000	20,10	20,10	20,10	0,00
462	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-280x250-R)	021 Stavby	ks	1,000	67,00	67,00	67,00	0,00
463	Prívodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	8,000	9,50	76,00	76,00	0,00
464	Prívodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	8,000	31,10	248,80	248,80	0,00
465	Prívodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-525x225-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	5,000	14,00	70,00	70,00	0,00
466	Prívodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-525x225-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	5,000	46,60	233,00	233,00	0,00
467	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425-125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	6,000	9,50	57,00	57,00	0,00
468	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425-125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	6,000	31,10	186,60	186,60	0,00
469	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-225-75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	1,000	6,00	6,00	6,00	0,00
470	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-225-75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	1,000	19,80	19,80	19,80	0,00
471	Odsávač pary (porovnateľný výrobok: IMOS-OP-C-1100x900)	021 Stavby	ks	1,000	318,00	318,00	318,00	0,00
472	Odsávač pary (porovnateľný výrobok: IMOS-OP-C-1100x900)	021 Stavby	ks	1,000	1 060,00	1 060,00	1 060,00	0,00
473	Odsávač pary (porovnateľný výrobok: IMOS-OP-C-900x1100)	021 Stavby	ks	1,000	345,00	345,00	345,00	0,00
474	Odsávač pary (porovnateľný výrobok: IMOS-OP-C-900x1100)	021 Stavby	ks	1,000	1 150,00	1 150,00	1 150,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
475	Odsávač pary (porovnatelný výrobok: IMOS-OP-C-1100x1200)	021 Stavby	ks	1,000	378,00	378,00	378,00	0,00
476	Odsávač pary (porovnatelný výrobok: IMOS-OP-C-1100x1200)	021 Stavby	ks	1,000	1 260,00	1 260,00	1 260,00	0,00
477	Výfuková hlavica (porovnatelný výrobok: ELEKTRODESIGN - VH 630)	021 Stavby	ks	1,000	109,50	109,50	109,50	0,00
478	Výfuková hlavica (porovnatelný výrobok: ELEKTRODESIGN - VH 630)	021 Stavby	ks	1,000	365,00	365,00	365,00	0,00
479	Dverová mriežka 445X82 mm (porovnatelný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	1,000	4,00	4,00	4,00	0,00
480	Dverová mriežka 445X82 mm (porovnatelný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	1,000	13,20	13,20	13,20	0,00
481	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	7,50	15,00	15,00	0,00
482	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	25,00	50,00	50,00	0,00
483	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	14,000	9,00	126,00	126,00	0,00
484	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	14,000	30,00	420,00	420,00	0,00
485	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	10,50	84,00	84,00	0,00
486	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	35,00	280,00	280,00	0,00
487	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1420 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	20,000	11,40	228,00	228,00	0,00
488	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1420 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	20,000	38,00	760,00	760,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
489	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	12,00	24,00	24,00	0,00
490	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	40,00	80,00	80,00	0,00
491	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	7,000	12,60	88,20	88,20	0,00
492	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	7,000	42,00	294,00	294,00	0,00
493	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	24,000	14,10	338,40	338,40	0,00
494	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	24,000	47,00	1 128,00	1 128,00	0,00
495	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2520 mm / 50% tvaroviek	021 Stavby	bm	16,000	15,90	254,40	254,40	0,00
496	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2520 mm / 50% tvaroviek	021 Stavby	bm	16,000	53,00	848,00	848,00	0,00
497	Kruhovité potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> : do priemeru 630 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	16,00	96,00	96,00	0,00
498	Kruhovité potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> : do priemeru 630 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	53,30	319,80	319,80	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
499	is1 - Tepelná izolácia vzduchu vedeného vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom prestupu pary $\mu > 10000$ , hr. 32 mm samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou metalickou fóliou na povrchu s och	021 Stavby	m2	47,000	12,60	592,20	592,20	0,00
500	is1 - Tepelná izolácia vzduchu vedeného vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom prestupu pary $\mu > 10000$ , hr. 32 mm samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou metalickou fóliou na povrchu s och	021 Stavby	m2	47,000	41,80	1 964,60	1 964,60	0,00
501	is2 - Tepelná izolácia prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútomom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C) 0,040 W/	021 Stavby	m2	54,000	6,70	361,80	361,80	0,00
502	is2 - Tepelná izolácia prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútomom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C) 0,040 W/	021 Stavby	m2	54,000	22,30	1 204,20	1 204,20	0,00
503	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	50,000	2,70	135,00	135,00	0,00
504	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	50,000	9,00	450,00	450,00	0,00
	<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>					<b>218,10</b>		
	<b>Zariadenie číslo 2: Vetranie hygienických zariadení</b>							
505	Malý axiálny ventilátor so spätnou klapkou a časovým dobehom (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN DECOR 100 DESIGN CRZ) V= 50 m3/hod., Pst.= 20 Pa, P= 10,70 W napätie 230 V, 50 Hz	021 Stavby	ks	1,000	33,00	33,00	33,00	0,00
506	Malý axiálny ventilátor so spätnou klapkou a časovým dobehom (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN DECOR 100 DESIGN CRZ) V= 50 m3/hod., Pst.= 20 Pa, P= 10,70 W napätie 230 V, 50 Hz	021 Stavby	ks	1,000	109,90	109,90	109,90	0,00
507	Dverová mriežka 445X82 mm (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	2,000	4,00	8,00	8,00	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
508	Dverová mriežka 445X82 mm (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	2,000	13,20	26,40	26,40	0,00
509	Výfukový kus (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - VKS 100)	021 Stavby	ks	1,000	2,20	2,20	2,20	0,00
510	Výfukový kus (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - VKS 100)	021 Stavby	ks	1,000	7,30	7,30	7,30	0,00
511	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> : do priemeru 630 mm / 30% tvaroviek do priemeru 100 mm / 50% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	2,30	4,60	4,60	0,00
512	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> : do priemeru 630 mm / 30% tvaroviek do priemeru 100 mm / 50% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	7,50	15,00	15,00	0,00
513	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	1,000	2,70	2,70	2,70	0,00
514	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	1,000	9,00	9,00	9,00	0,00
	<b>95 M - Revízie</b>				<b>800,00</b>			
515	Oživenie, vyregulovanie, skúšky a revízie zariadení VZT	021 Stavby	hod	32,000	25,00	800,00	800,00	0,00
	<b>SO 2 F pavilón - Stravovanie</b>				<b>867 122,78</b>			
	<b>2.4 SO 2 F pavilón - Stravovanie - 01 Stavebná, statika, OK</b>				<b>367 625,80</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>152 551,99</b>			
	<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>5 836,97</b>			
516	Murivo presné porobet tvárnice hr. 300mm	021 Stavby	m <sup>3</sup>	2,898	205,91	596,73	596,73	0,00
517	Montáž prefa prekladu dodatočne do pripravených rýh sv. otvoru do 1050 mm	021 Stavby	kus	1,000	9,85	9,85	9,85	0,00
518	Preklady nenosné 1200 mm	021 Stavby	kus	3,000	20,99	62,97	62,97	0,00
519	Preklady keramické 120/65/1250 mm	021 Stavby	kus	1,000	19,56	19,56	19,56	0,00
520	Valcované nosníky osadzované do pripravených otvorov do č. 12	021 Stavby	t	0,493	2 469,82	1 217,62	1 217,62	0,00
521	Valcované nosníky osadzované do pripravených otvorov č. 14-22	021 Stavby	t	0,030	2 446,68	73,40	73,40	0,00
522	Stĺpy a piliere zo železobetónu tr. C16/20	021 Stavby	m <sup>3</sup>	1,360	139,77	190,09	190,09	0,00
523	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie	021 Stavby	m <sup>2</sup>	12,240	18,90	231,34	231,34	0,00
524	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie	021 Stavby	m <sup>2</sup>	12,240	2,95	36,11	36,11	0,00
525	Výstuž stĺpov hranatých BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,187	2 556,30	478,03	478,03	0,00
526	Zamurovanie otvoru 0,25-1 m <sup>2</sup> v priečkach alebo stenách hr. 300 mm	021 Stavby	m <sup>2</sup>	0,315	62,82	19,79	19,79	0,00
527	Zamurovanie otvoru 0,25-1 m <sup>2</sup> v priečkach alebo stenách hr. 150 mm	021 Stavby	m <sup>2</sup>	2,573	37,60	96,74	96,74	0,00
528	Zamurovanie otvoru 1-4 m <sup>2</sup> tehliami v priečkach alebo stenách hr. nad 10 cm	021 Stavby	m <sup>2</sup>	4,154	39,57	164,37	164,37	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
529	Dodat. ukotvenie priečok k tehel. konštr. plochými nerez. kotvami hr. nad 100 mm	021 Stavby	m	38,000	15,10	573,80	573,80	0,00
530	Priečky z tvárníc pórobetonových hr. 125 mm	021 Stavby	m2	73,231	25,32	1 854,21	1 854,21	0,00
531	Priečky siporexové hr.100mm 550kg/m3	021 Stavby	m2	1,600	22,46	35,94	35,94	0,00
532	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k tehl. konštr. plochými nerezovými kotvami	021 Stavby	m	12,840	13,74	176,42	176,42	0,00
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>61 004,78</b>		
533	Stropy trámové, kazetové, vložkové zo železobetónu tr. C16/20	021 Stavby	m3	2,740	111,66	305,95	305,95	0,00
534	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	22,842	6,30	143,90	143,90	0,00
535	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	22,842	1,98	45,23	45,23	0,00
536	Debnenie stropov zabud. ocel. rebr. povr. pozink.	021 Stavby	m2	22,842	24,28	554,60	554,60	0,00
537	Oceľová konštrukcia včetně náteru -strop oceľový, Plošina pre VZT, Rámy pre VZT	021 Stavby	kg	14 339,960	4,10	58 793,84	58 793,84	0,00
538	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI	021 Stavby	t	0,115	1 967,04	226,21	226,21	0,00
539	Zamurovanie zhlaví valcovaných nosníkov výšky do 150 mm	021 Stavby	kus	22,000	5,69	125,18	125,18	0,00
540	Zamurovanie zhlaví valcovaných nosníkov výšky 150-300 mm	021 Stavby	kus	6,000	11,88	71,28	71,28	0,00
541	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C16/20	021 Stavby	m3	2,897	116,68	338,02	338,02	0,00
542	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	021 Stavby	m2	30,980	9,58	296,79	296,79	0,00
543	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	021 Stavby	m2	30,980	3,35	103,78	103,78	0,00
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VYPLNE</b>						<b>45 444,57</b>		
544	Oprava vápnenej omietky stropov a klenieb štukových 5-10%	021 Stavby	m2	847,350	3,10	2 626,79	2 626,79	0,00
545	Potiahnutie vnút. stropov sklotextilnou sieťou prilepením	021 Stavby	m2	347,982	5,59	1 945,22	1 945,22	0,00
546	Zaplnenie rýh v stenách maltou	021 Stavby	m2	31,877	11,24	358,30	358,30	0,00
547	Oprava vnútorných vápenných omietok stien štukových 5-10%	021 Stavby	m2	2 196,307	2,53	5 556,66	5 556,66	0,00
548	Postrek vnút. izolácií alebo konštr. stien maltou cem. s omietkou pod obklad	021 Stavby	m2	660,782	7,47	4 936,04	4 936,04	0,00
549	Príprava podkl.-Betonkontakt, pod omietky vnút.stien, zvýš.priřna. náteru	021 Stavby	m2	5,400	2,04	11,02	11,02	0,00
550	Vnútorná omietka stien mieš. strojne,nanášanie ručne,jadrová hr.2 cm	021 Stavby	m2	93,722	12,63	1 183,71	1 183,71	0,00
551	Vnútorná omietka stien,ručné nanášanie,vyrovňavacia hr.4 mm	021 Stavby	m2	161,953	4,16	673,72	673,72	0,00
552	Prípl. za zabudované omietniky k vnút. omietke zo suchých zmesí	021 Stavby	m2	2 196,307	0,57	1 251,89	1 251,89	0,00
553	Potiahnutie vnút. stien sklovákniťm pletivom vtláčeným do tmelu	021 Stavby	m2	1 485,805	8,35	12 406,47	12 406,47	0,00
554	Príprava podkladu pod omietky vonk.stien,regulácia nasiakavosti náterom	021 Stavby	m2	83,370	0,75	62,53	62,53	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
555	Príprava podkladu-Betontkontakt,pod omietky vonk.stien, zvýš. prílnavosti	021 Stavby	m2	83,370	1,91	159,24	159,24	0,00
556	Omietka vonk. stien silikónová , ryhovaná štruktúra, 3,0	021 Stavby	m2	83,370	27,47	2 290,17	2 290,17	0,00
557	Potiahnutie vonk. stien sklovláknitým pletivom vtačeným do tmelu s prichytením	021 Stavby	m2	83,370	11,76	980,43	980,43	0,00
558	Doteplenie vonk. konštr. bez povrch. úpravy XPS lepený celoplošne bez prikotv. hr. izol. 80 mm	021 Stavby	m2	26,670	34,62	923,32	923,32	0,00
559	Kontaktný zateplovací systém z bieleho fasád. polystyrénu hr. 150 mm skrut. kotvy	021 Stavby	m2	56,700	28,20	1 598,94	1 598,94	0,00
560	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 5-8 cm	021 Stavby	m3	0,908	139,11	126,31	126,31	0,00
561	Poter betónový hr. do 22 mm tr. C25/30	021 Stavby	m2	388,890	6,46	2 512,23	2 512,23	0,00
562	Poter samonivelačný do hr. 27 mm	021 Stavby	m2	26,190	12,86	336,80	336,80	0,00
563	Stierka samonivelačná hr. do 2 mm	021 Stavby	m2	92,010	8,78	807,85	807,85	0,00
564	Vysprávka betónových plôch cem. opravnou maltou	021 Stavby	m2	4,221	16,84	71,08	71,08	0,00
565	Brúsenie nerovností betónových podláh do 2 mm - stiahnutie výstupku	021 Stavby	m2	830,450	2,97	2 466,44	2 466,44	0,00
566	Príplatek k brúseniu nerovností betónových podláh ZKD 1 mm záberu	021 Stavby	m2	300,720	2,24	673,61	673,61	0,00
567	Osadenie rámov okien z plastov do 1 m2 s montážnou penou- nadsvetlík	021 Stavby	kus	2,000	15,49	30,98	30,98	0,00
568	Nadsvetlík plast.pevné zasklenie O -výš.60, šír.60 cm pol. D81	021 Stavby	kus	1,000	165,08	165,08	165,08	0,00
569	Nadsvetlík plast.pevné zasklenie O -výš.60, šír.60 cm pol. D82	021 Stavby	kus	1,000	165,08	165,08	165,08	0,00
570	Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 s mont. penou	021 Stavby	kus	9,000	21,14	190,26	190,26	0,00
571	Zárubňa oceľová 80x197x12,5 pol. D53. D55, 3/P	021 Stavby	kus	3,000	59,81	179,43	179,43	0,00
572	Zárubňa oceľová 60x197 hr. 155 mm pol.D54, pol. D58, 1/P	021 Stavby	kus	5,000	58,86	294,30	294,30	0,00
573	Zárubňa oceľová 90x197 pol. 4/P	021 Stavby	kus	1,000	61,91	61,91	61,91	0,00
574	Zárubňa oceľová 140x197 pol. 7/P, P01	021 Stavby	kus	4,000	69,89	279,56	279,56	0,00
575	Osadenie dverných zárubní kovových do 4 m2 s mont. penou	021 Stavby	kus	4,000	29,80	119,20	119,20	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						<b>40 265,67</b>		
576	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	021 Stavby	m2	830,190	3,33	2 764,53	2 764,53	0,00
577	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	021 Stavby	m2	428,460	4,92	2 108,02	2 108,02	0,00
578	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	021 Stavby	m2	835,950	3,42	2 858,95	2 858,95	0,00
579	Osadenie ostat. výrobkov do 30 kg do betónu bez dodávky	021 Stavby	kus	8,000	15,22	121,76	121,76	0,00
580	Oceľové konštrukcie - predbežná cena kotevná platňa p1	021 Stavby	kg	130,000	3,50	455,00	455,00	0,00
581	Osadenie ostat. výrobkov do 120 kg do betónu bez dodávky	021 Stavby	kus	1,000	19,80	19,80	19,80	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
582	Oceľové konštrukcie - predbežná cena oceľový profil U 120 včetně kotvenia	021 Stavby	kg	31,630	2,83	89,51	89,51	0,00
583	Kotvy chemickým tmelom M 16 hl 125 mm do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvrtaním otvoru	021 Stavby	kus	42,000	3,95	165,90	165,90	0,00
584	Kotevná skrutka pre chemické kotvy M 16 dl 190 mm	021 Stavby	kus	42,000	6,23	261,66	261,66	0,00
585	Búranie muriva zmiešaného MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	021 Stavby	m3	4,905	28,96	142,05	142,05	0,00
586	Búranie priečok z plynosilikátu, siporexu hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	87,162	3,71	323,37	323,37	0,00
587	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm nad 4 m2	021 Stavby	m3	8,011	123,95	992,96	992,96	0,00
588	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	021 Stavby	m2	701,260	2,87	2 012,62	2 012,62	0,00
589	Prisekanie plošné v murive na maltu MC hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	6,540	19,29	126,16	126,16	0,00
590	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	021 Stavby	kus	39,000	0,59	23,01	23,01	0,00
591	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier nad 2 m2	021 Stavby	kus	3,000	0,97	2,91	2,91	0,00
592	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	021 Stavby	m2	25,000	11,98	299,50	299,50	0,00
593	Vybúranie kov. stien akýchkoľvek okrem výkladových	021 Stavby	m2	10,150	4,23	42,93	42,93	0,00
594	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	6,788	9,61	65,23	65,23	0,00
595	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive tehl. hr. do 60 cm	021 Stavby	m3	0,471	89,83	42,31	42,31	0,00
596	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	1,800	6,85	12,33	12,33	0,00
597	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive tehl. hr. do 60 cm	021 Stavby	m3	1,031	56,25	57,99	57,99	0,00
598	Vyrezanie otvoru v strope	021 Stavby	m	66,840	76,05	5 083,18	5 083,18	0,00
599	Ostatné konštrukcie - prerazenie otvorov v murive	021 Stavby	hod	20,000	15,82	316,40	316,40	0,00
600	Vybúranie otvorov v stropoch hr. nad 12 cm do 0,09 m2	021 Stavby	kus	3,000	4,44	13,32	13,32	0,00
601	Vybúr. otvorov v železobet. stropoch hr. nad 8 cm	021 Stavby	m3	0,500	191,93	95,97	95,97	0,00
602	Ostatné konštrukcie - prerazenie otvorov v strope	021 Stavby	hod	10,000	15,82	158,20	158,20	0,00
603	Vysek. kapias v murive z tehál do 0,10 m2 hl. do 45 cm	021 Stavby	kus	6,000	13,59	81,54	81,54	0,00
604	Vysekanie rýh v betón. dlažbe hl. do 5 cm š. do 15 cm	021 Stavby	m	2,429	11,68	28,37	28,37	0,00
605	Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy nad 2 m2	021 Stavby	m2	458,287	4,61	2 112,70	2 112,70	0,00
606	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	021 Stavby	t	208,041	15,20	3 162,22	3 162,22	0,00
607	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	208,041	13,17	2 739,90	2 739,90	0,00
608	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	1 872,369	0,35	655,33	655,33	0,00
609	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	208,041	13,29	2 764,86	2 764,86	0,00
610	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	416,082	1,49	619,96	619,96	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
611	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	021 Stavby	t	208,041	25,00	5 201,03	5 201,03	0,00
612	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	021 Stavby	t	130,430	32,54	4 244,19	4 244,19	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>203 530,81</b>			
	<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				<b>7 226,58</b>			
613	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná ozn. I03 vodorovná	021 Stavby	m2	179,630	8,54	1 534,04	1 534,04	0,00
614	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná ozn. I03 zvislá	021 Stavby	m2	532,255	10,05	5 349,16	5 349,16	0,00
615	Odstránenie izolácie proti vlhkosti 1-vrstvovej	021 Stavby	m2	458,287	0,40	183,31	183,31	0,00
616	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	53,355	3,00	160,07	160,07	0,00
	<b>712 - Povlakové krytiny</b>				<b>3 619,03</b>			
617	Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 3-vrstvovej	021 Stavby	m2	402,570	0,55	221,41	221,41	0,00
618	Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 1 vrstvy zo siporexových podkladov	021 Stavby	m2	134,190	5,90	791,72	791,72	0,00
619	Zhotovenie povlakovej krytiny striech do 10° fóliou lepenou so zvaranými spojmi	021 Stavby	m2	134,190	6,66	893,71	893,71	0,00
620	Fólia hydroizolačná hr.1,5 mm	021 Stavby	m2	154,319	10,39	1 603,37	1 603,37	0,00
621	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	35,102	3,10	108,82	108,82	0,00
	<b>713 - Izolácie tepelné</b>				<b>5 713,93</b>			
622	Montáž tep. izolácie stropov rovných spodom, pribitie	021 Stavby	m2	140,900	5,33	751,00	751,00	0,00
623	Doska izolačná eps 70S hr.15cm 1000x500mm	021 Stavby	m2	287,436	9,39	2 699,02	2 699,02	0,00
624	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	021 Stavby	m2	16,500	1,15	18,98	18,98	0,00
625	Doska izolačná eps 100 S-3 hr.30mm 1000x500mm	021 Stavby	m2	17,325	2,38	41,23	41,23	0,00
626	Prekrytie izolácie tepelnej separačnou fóliou hr. 0,2 mm u podlah, striech alebo vrchom stropov	021 Stavby	m2	175,743	0,64	112,48	112,48	0,00
627	Izolácia tepelná polozenie parozábrany z PE folie hr 0,1m	021 Stavby	m2	330,062	6,08	2 006,78	2 006,78	0,00
628	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	56,295	1,50	84,44	84,44	0,00
	<b>762 - Konštrukcie tesárske</b>				<b>12 536,33</b>			
629	Vyrezanie časti streš. väzby prier. plocha reziva do 120 cm2, dĺžky do 3 m	021 Stavby	m	53,000	8,14	431,42	431,42	0,00
630	Vyrezanie časti streš. väzby prier. plocha reziva 120-224 cm2, dĺžky do 3 m	021 Stavby	m	76,300	10,40	793,52	793,52	0,00
631	Rezivo hobľované do 6m	021 Stavby	m3	1,720	363,27	624,82	624,82	0,00
632	Doplnenie časti streš. väzby z hranolov, plocha do 120 cm2	021 Stavby	m	53,000	14,74	781,22	781,22	0,00
633	Doplnenie časti streš. väzby z hranolov, plocha 120-224 cm2	021 Stavby	m	76,300	21,61	1 648,84	1 648,84	0,00
634	Debnenia striech rovných z dosiek OSB 3 skrutk. na rošt na zraz hr. dosky 22mm	021 Stavby	m2	35,000	33,08	1 157,80	1 157,80	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
635	Montáž debnenia striech rovných z dosiek hrubých na zraz	021 Stavby	m2	134,190	5,19	696,45	696,45	0,00
636	Doska SM omietaná 1 24-32x250-300	021 Stavby	m3	4,026	500,81	2 016,26	2 016,26	0,00
637	Montáž latovania striech, rozpätie do 22 cm, vrátane vyrez. otvor. do 0,25 m2	021 Stavby	m2	136,320	3,03	413,05	413,05	0,00
638	Montáž kontralaťí, rozpätie 80-120 cm	021 Stavby	m2	136,320	1,26	171,76	171,76	0,00
639	Lata SM 1 dl. 400-500cm impregnovaná	021 Stavby	m3	1,481	311,12	460,77	460,77	0,00
640	Kontra lata 5x5cm SM 1 0-600cm	021 Stavby	m	171,000	0,89	152,19	152,19	0,00
641	Demontáž latovania striech os. vzdial. do 22 cm	021 Stavby	m2	184,300	1,14	210,10	210,10	0,00
642	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	021 Stavby	m3	1,720	91,97	158,19	158,19	0,00
643	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku dosky hrúbky 22 mm	021 Stavby	m2	75,550	30,08	2 272,54	2 272,54	0,00
644	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži stropov	021 Stavby	m3	4,026	7,59	30,56	30,56	0,00
645	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	120,195	4,30	516,84	516,84	0,00
<b>763 - Konštrukcie - drevostavby</b>					<b>38 039,80</b>			
646	Priečky sadrokartónové 2x12,5 mm GKBI 125 mm	021 Stavby	m2	11,075	59,67	660,85	660,85	0,00
647	Priečky sadrokartónové 2x12 mm GKBI 155 mm	021 Stavby	m2	20,938	67,85	1 420,64	1 420,64	0,00
648	Predsadená stena 2x12,5 mm 2xopláštená RBI 100 mm	021 Stavby	m2	30,133	37,10	1 117,93	1 117,93	0,00
649	Predsadená stena 2x12,5 mm 2xopláštená RBI 100 mm s izoláciou	021 Stavby	m2	15,763	41,45	653,38	653,38	0,00
650	SDK inštalácia predsadená stena pre sanitárne zariadenia, dvojité opláštenie, 2xRBI 12,5 mm	021 Stavby	m2	6,840	41,80	285,91	285,91	0,00
651	Podhlady sadr. zavesený 2x profil UD a CD dosky RB hr. 12,5 mm	021 Stavby	m2	75,700	27,09	2 050,71	2 050,71	0,00
652	Kazetový podhlad 600x600x8 mm včetně príslušenstva pol. STR1	021 Stavby	m2	373,600	69,62	26 010,03	26 010,03	0,00
653	Kazetový podhlad 600x600x8 mm včetně príslušenstva pol. STR2	021 Stavby	m2	49,100	69,62	3 418,34	3 418,34	0,00
654	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	356,178	6,80	2 422,01	2 422,01	0,00
<b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>					<b>10 470,40</b>			
655	Trapezový plech Typ T-18/140B do 30° včetně príslušenstva	021 Stavby	m2	143,136	54,51	7 802,34	7 802,34	0,00
656	Klamp. demont. zastrešenia na hl. krytine 1000, nad 30° do 45° nad 25m2	021 Stavby	m2	184,300	1,84	339,11	339,11	0,00
657	Klamp. poplastované. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330 dl 5m-	021 Stavby	m	18,500	19,50	360,75	360,75	0,00
658	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 330, do 30°	021 Stavby	m	32,700	1,19	38,91	38,91	0,00
659	Klamp. poplastovaný. žľaby kotlík konický pre rúry o d-100	021 Stavby	kus	2,000	21,25	42,50	42,50	0,00
660	Klamp. oplechovanie okapu rš 300 poplastované	021 Stavby	m	18,500	19,00	351,50	351,50	0,00
661	Klamp. oplechovanie múrov rš 520 poplastované	021 Stavby	m	19,500	26,77	522,02	522,02	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
662	Klamp. oplechovanie múrov rš 650 poplastované	021 Stavby	m	14,000	31,65	443,10	443,10	0,00
663	Klamp. poplastované. rúry odpadové kruhové d-100	021 Stavby	m	17,000	21,06	358,02	358,02	0,00
664	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-120	021 Stavby	m	31,200	1,19	37,13	37,13	0,00
665	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	102,954	1,70	175,02	175,02	0,00
<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>					<b>14 559,64</b>			
666	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	021 Stavby	kus	25,000	10,85	271,25	271,25	0,00
667	Dvere požiarne- EW -C 30/C2 -CPL laminátová fólia 80x197 cm pol. P04/P	021 Stavby	kus	1,000	423,79	423,79	423,79	0,00
668	Dvere požiarne- EW -C 30/C2 -CPL laminátová fólia 90x197 cm pol. P02/L	021 Stavby	kus	1,000	427,79	427,79	427,79	0,00
669	Dvere požiarne- EW -C 30/C2 -CPL laminátová fólia 90x197 cm pol. P03/P	021 Stavby	kus	1,000	427,79	427,79	427,79	0,00
670	Dvere požiarne- EW -C 30/C2 -CPL laminátová fólia. 140x197 cm pol. P01	021 Stavby	kus	1,000	689,82	689,82	689,82	0,00
671	Dvere požiarne EW-C15/C2 80x197cm laminátová fólia farba biela pol. D92/P	021 Stavby	kus	2,000	435,00	870,00	870,00	0,00
672	Dvere protipožiarne EW-C15/C2 90x197cm laminátová fólia farba biela pol. D93/L	021 Stavby	kus	1,000	625,30	625,30	625,30	0,00
673	Dvere požiarne EW-C15/C2 145x197cm laminátová fólia farba biela pol. D91/L	021 Stavby	kus	1,000	586,00	586,00	586,00	0,00
674	Dverné krídlo 1/4 zasklené hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 900x1970 mm pol. D51 presný popis v PD Sklo mliečne , zámok vložkový cylindrický , klučka kovová	021 Stavby	kus	2,000	147,15	294,30	294,30	0,00
675	Dverné krídlo 1/4 zasklené hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 800x1970 mm pol. D57 presný popis v PD Sklo mliečne , zámok vložkový cylindrický , klučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	147,15	147,15	147,15	0,00
676	Dverné krídlo plné hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 600x1970 mm pol. D58 presný popis v PD klučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	150,09	150,09	150,09	0,00
677	Dverné krídlo plné hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 800x1970 mm pol. D52 presný popis v PD zámok vložkový cylindrický , klučka kovová	021 Stavby	kus	3,000	155,98	467,94	467,94	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
678	Dverné krídlo plné hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 800x1970 mm pol. D53 presný popis v PD zámok vložkový cylindrický , kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	155,98	155,98	155,98	0,00
679	Dverné krídlo plné hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 900x1970 mm pol. D59 presný popis v PD zámok vložkový cylindrický , kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	155,98	155,98	155,98	0,00
680	Dverné krídlo 1/3 zasklené hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 600x1970 mm pol. D54 presný popis v PD zámok vložkový cylindrický , kľučka kovová	021 Stavby	kus	2,000	141,26	282,52	282,52	0,00
681	Dverné krídlo 1/3 zasklené hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 800x1970 mm pol. D55 presný popis v PD sklo mliečne, zámok vložkový cylindrický , kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	145,68	145,68	145,68	0,00
682	Dverné krídlo 1/4 zasklené hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 900x1970 mm pol. D56 presný popis v PD sklo drôtené priehľadné , zámok vložkový cylindrický , kľučka kovová okopavý plech hliníkový eloxovaný	021 Stavby	kus	2,000	169,68	339,36	339,36	0,00
683	Dverné krídlo plné hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 1450x1970 mm pol. D61 presný popis v PD zámok vložkový cylindrický , kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	318,72	318,72	318,72	0,00
684	Dverné krídlo plné hladké s polodrážkou povrch CPL- Laminát 1400x1970 mm pol. 7/P presný popis v PD zámok vložkový , kľučka kovová	021 Stavby	kus	3,000	318,72	956,16	956,16	0,00
685	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 600x1970 mm pol. 1/P presný popis v PD	021 Stavby	kus	4,000	150,98	603,92	603,92	0,00
686	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 600x1970 mm pol. 1/L presný popis v PD	021 Stavby	kus	1,000	150,98	150,98	150,98	0,00
687	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 800x1970 mm pol. 2/P presný popis v PD	021 Stavby	kus	2,000	155,98	311,96	311,96	0,00
688	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 800x1970 mm pol. 2/L presný popis v PD	021 Stavby	kus	3,000	155,98	467,94	467,94	0,00
689	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 800x1970 mm pol. 3/P presný popis v PD	021 Stavby	kus	1,000	155,98	155,98	155,98	0,00
690	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 800x1970 mm pol. 3/L presný popis v PD	021 Stavby	kus	3,000	155,98	467,94	467,94	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
691	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 900x1970 mm pol. 4/P presný popis v PD	021 Stavby	kus	5,000	155,98	779,90	779,90	0,00
692	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 900x1970 mm pol. 4/L presný popis v PD	021 Stavby	kus	4,000	155,98	623,92	623,92	0,00
693	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 900x1970 mm pol. 5/P presný popis v PD	021 Stavby	kus	2,000	155,98	311,96	311,96	0,00
694	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 900x1970 mm pol. 5/L presný popis v PD	021 Stavby	kus	3,000	155,98	467,94	467,94	0,00
695	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 600x1970 mm pol. 6/P presný popis v PD	021 Stavby	kus	1,000	150,98	150,98	150,98	0,00
696	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 600x1970 mm pol. 6/L presný popis v PD	021 Stavby	kus	1,000	150,98	150,98	150,98	0,00
697	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 1400x1970 mm pol. 7/P presný popis v PD	021 Stavby	kus	3,000	356,12	1 068,36	1 068,36	0,00
698	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát 900x1970 mm pol. 4/L madlo šikmé z oboch strán presný popis v PD	021 Stavby	kus	1,000	366,12	366,12	366,12	0,00
699	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. nad 0,8m	021 Stavby	kus	23,000	11,22	258,06	258,06	0,00
700	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 2-krídl. do 1,45m	021 Stavby	kus	7,000	17,78	124,46	124,46	0,00
701	Montáž dvier kom. otv. protipož. do zár. 1-kr. do 0,8m	021 Stavby	kus	4,000	16,23	64,92	64,92	0,00
702	Montáž dvier kom. otv. protipož. do zár. 1-kr. nad 0,8m	021 Stavby	kus	3,000	17,00	51,00	51,00	0,00
703	Montáž dvier kom. otv. protipož. do zár. 2-kr. 1,45x1,97	021 Stavby	kus	2,000	28,98	57,96	57,96	0,00
704	Montáž prahov dvier 1-krídl. š. nad 10cm	021 Stavby	kus	3,600	7,36	26,50	26,50	0,00
705	Prah dubový dĺžka 92 šírka 15cm	021 Stavby	kus	4,000	4,52	18,08	18,08	0,00
706	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	144,155	1,00	144,16	144,16	0,00
	<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>				<b>8 263,94</b>			
707	Montáž madla na stenu	021 Stavby	m	2,200	21,56	47,43	47,43	0,00
708	Madlo nerezové rovné 800 mm zvislé z nerez. rúrok d = 32 mm pol.1	021 Stavby	kus	2,000	186,16	372,32	372,32	0,00
709	Madlo nerezové sklopné 829 mm zvislé z nerez. rúrok d = 32 mm pol.2	021 Stavby	kus	2,000	197,87	395,74	395,74	0,00
710	Demontáž podhlavov, lamely	021 Stavby	m2	435,550	6,56	2 857,21	2 857,21	0,00
711	Demontáž podhlavov, roštov	021 Stavby	m2	435,550	1,79	779,63	779,63	0,00
712	Hasiaci práškový prístroj 6 kg	021 Stavby	ks	1,000	45,00	45,00	45,00	0,00
713	Hasiaci prístroj snehový 5 kg	021 Stavby	ks	1,000	75,60	75,60	75,60	0,00
714	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 50 kg	021 Stavby	kg	30,000	1,61	48,30	48,30	0,00
715	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 100 kg	021 Stavby	kg	83,600	1,60	133,76	133,76	0,00
716	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 250 kg	021 Stavby	kg	223,700	1,39	310,94	310,94	0,00
717	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií nad 500 kg	021 Stavby	kg	518,790	1,19	617,36	617,36	0,00
718	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	021 Stavby	kg	856,090	2,90	2 482,66	2 482,66	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
719	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	81,660	1,20	97,99	97,99	0,00
<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramických</b>						<b>22 298,70</b>		
720	Montáž obkladov schodiskových stupňov z dlaždíc keram. do tmelu	021 Stavby	m2	3,000	19,79	59,37	59,37	0,00
721	Dlaždica keramická schodisková	021 Stavby	m2	3,000	21,54	64,62	64,62	0,00
722	Montáž a dodávka schodiskovej profilovej hrany	021 Stavby	m	8,400	9,31	78,20	78,20	0,00
723	Demontáž obkladov stupníc z dlaždíc keramických lepených š do 350 mm	021 Stavby	m	6,000	2,83	16,98	16,98	0,00
724	Montáž soklíkov z obkladačiek keramických do tmelu rovné	021 Stavby	m	336,950	3,27	1 101,83	1 101,83	0,00
725	Soklík keramický dodávka	021 Stavby	m	353,798	6,16	2 179,40	2 179,40	0,00
726	Demontáž soklov keram. kladených do malty rovných	021 Stavby	m	212,510	1,31	278,39	278,39	0,00
727	Montáž podláh z dlaždíc keram. do tmelu	021 Stavby	m2	2,520	16,76	42,24	42,24	0,00
728	Dlažba keramická- Jedáleň	021 Stavby	m2	3,000	26,41	79,23	79,23	0,00
729	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. do tmelu	021 Stavby	m2	403,640	20,10	8 113,16	8 113,16	0,00
730	Dlažba keramická protišmyková hr. 10 mm	021 Stavby	m2	423,823	20,81	8 819,76	8 819,76	0,00
731	Prípl. za škárovanie pri mont. podláh ker.	021 Stavby	m2	406,160	0,47	190,90	190,90	0,00
732	Pružná páska 120 pružná páska na utesnenie v mieste styku podlahy a steny	021 Stavby	bm	36,240	6,43	233,02	233,02	0,00
733	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	212,571	4,90	1 041,60	1 041,60	0,00
<b>775 - Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>35,45</b>		
734	Montáž prechodovej lišty kovovej pre plávajúcu podlahu click prípevnenej vrutmi	021 Stavby	m	1,400	2,32	3,25	3,25	0,00
735	Lišta prechodová mosadzná šír. 30 mm	021 Stavby	m	2,000	15,96	31,92	31,92	0,00
736	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	0,352	0,80	0,28	0,28	0,00
<b>776 - Podlahy povlakové</b>						<b>4 974,51</b>		
737	Lepenie podlahových soklíkov alebo líšt z mäkkých plastov	021 Stavby	m	96,710	0,89	86,07	86,07	0,00
738	Sokel vinylový v 100 mm	021 Stavby	m	101,546	2,93	297,53	297,53	0,00
739	Sokel kobercový v 100 mm	021 Stavby	m	21,420	2,21	47,34	47,34	0,00
740	Lepenie kobercovej lišty soklovej	021 Stavby	m	20,400	4,46	90,98	90,98	0,00
741	Odstránenie povlakových podláh lepených s podložkou	021 Stavby	m2	129,190	3,48	449,58	449,58	0,00
742	Lepenie povlakových podláh plastových	021 Stavby	m2	118,200	4,44	524,81	524,81	0,00
743	Krytina podlahová vinylová hr. 3 mm včetně príslušenstva	021 Stavby	m2	135,930	19,86	2 699,57	2 699,57	0,00
744	Lepenie, polozenie povlak podlah textil s podlepením spojov páskou	021 Stavby	m2	21,810	6,26	136,53	136,53	0,00
745	Interierový koberec dodávka	021 Stavby	m2	25,082	25,60	642,10	642,10	0,00
<b>777 - Podlahy zo syntetických hmôt</b>						<b>28 044,19</b>		
746	Podlaha z epox polyuretánového živičného poteru protišmykového modifikovaného cementom hr. 10 mm	021 Stavby	m2	21,850	83,66	1 827,97	1 827,97	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
747	Podlaha z epox polyuretánového živичného poteru protišmykového modifikovaného cementom hr. 12 mm	021 Stavby	m2	313,203	82,52	25 845,51	25 845,51	0,00
748	Nátéry betón. podláh s penetráciou jednonásobné	021 Stavby	m2	335,053	0,69	231,19	231,19	0,00
749	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	279,047	0,50	139,52	139,52	0,00
<b>781 - Obklady z obkladačiek a dosiek</b>						<b>31 262,91</b>		
750	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keram. do tmelu	021 Stavby	m2	679,589	18,37	12 484,05	12 484,05	0,00
751	Obkl. keramický	021 Stavby	m2	713,568	23,53	16 790,26	16 790,26	0,00
752	Prípl. za škárovanie pri mont. obkl. hut.	021 Stavby	m2	679,589	0,56	380,57	380,57	0,00
753	Montáž plast. profilov PVC h=8mm do malty, rohy zvislé obklad	021 Stavby	m	104,000	8,13	845,52	845,52	0,00
754	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	305,004	2,50	762,51	762,51	0,00
<b>783 - Nátéry</b>						<b>3 782,16</b>		
755	Odstránenie náterov z ocel. konštr. ľahkých C, CC oškrabaním	021 Stavby	m2	77,767	1,73	134,54	134,54	0,00
756	Nátéry ocel. konštr. ľahk. C,CC polyuret. akryl	021 Stavby	m2	83,374	13,34	1 112,21	1 112,21	0,00
757	Nátéry tesárskych konštr.	021 Stavby	m2	219,516	4,88	1 071,24	1 071,24	0,00
758	Odstránenie náterov z omietok stien oškrabaním	021 Stavby	m2	211,006	1,21	255,32	255,32	0,00
759	Nátéry omietok stien olejové dvojnásobné +1x email +2x plné tmel.	021 Stavby	m2	78,011	12,14	947,05	947,05	0,00
760	Napeňujúci náter pre protipožiaru ochranu betónových konštrukcií hr. 500 µm	021 Stavby	m2	20,000	13,09	261,80	261,80	0,00
<b>784 - Malby</b>						<b>12 703,24</b>		
761	Pačok váp. mliekom s obrúsením a presádr. v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	4 032,774	0,40	1 613,11	1 613,11	0,00
762	Malba 1 farebná dvojnásobná v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	4 032,774	2,75	11 090,13	11 090,13	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>11 543,00</b>		
763	Demontáž strojov a vybavenia gastro, kuchyne - súpis vybavenia k demontáži - súborne	021 Stavby	hod	32,000	15,50	496,00	496,00	0,00
764	Demontáž strojov a vybavenia cukrárenská dielňa - súpis vybavenia k demontáži - súborne	021 Stavby	hod	48,000	15,50	744,00	744,00	0,00
765	Demontáž interiéru a príslušenstva cukrárenská dielňa - súpis položiek k demontáži - súborne:	021 Stavby	hod	16,000	15,50	248,00	248,00	0,00
766	Dodávka a inštalácia stoličkového výťahu napr. STANNAH MODEL 260 -Dialkové ovládania - 2x	021 Stavby	kus	1,000	10 055,00	10 055,00	10 055,00	0,00
<b>2.4 SO 2 F pavilón - Stravovanie - 03 Zdravotechnika</b>						<b>35 931,83</b>		
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>						<b>7 445,33</b>		
<b>1 - Zemné práce</b>						<b>1 421,91</b>		
767	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	14,400	20,38	293,47	293,47	0,00
768	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	7,200	1,12	8,06	8,06	0,00
769	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	14,400	1,76	25,34	25,34	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
770	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	9,900	5,36	53,06	53,06	0,00
771	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	9,900	9,43	93,36	93,36	0,00
772	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	9,900	0,94	9,31	9,31	0,00
773	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	19,602	23,40	458,69	458,69	0,00
774	Zásyp sypaninou so zhutnením šachiet, rýh nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	4,500	3,84	17,28	17,28	0,00
775	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	7,200	33,57	241,70	241,70	0,00
776	Štrkopiesok frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	12,096	17,52	211,92	211,92	0,00
777	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	18,000	0,54	9,72	9,72	0,00
<b>2 - Zakladanie</b>						<b>5,04</b>		
778	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	18,000	0,28	5,04	5,04	0,00
<b>4 - Vodorovné konštrukcie</b>						<b>178,58</b>		
779	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	2,700	66,14	178,58	178,58	0,00
<b>6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>						<b>1 783,64</b>		
780	Zamurovanie rýh na maltu MVC 25 do š.150 mm	021 Stavby	m	29,000	11,80	342,20	342,20	0,00
781	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 30 MPa, hr. 100 mm	021 Stavby	m2	22,000	65,52	1 441,44	1 441,44	0,00
<b>8 - Rúrové vedenie</b>						<b>665,44</b>		
782	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 100	021 Stavby	m	51,000	0,68	34,68	34,68	0,00
783	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 110x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	021 Stavby	ks	51,000	4,71	240,21	240,21	0,00
784	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 100	021 Stavby	ks	4,000	3,41	13,64	13,64	0,00
785	Odbočka 45° PVC, DN 110/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	021 Stavby	ks	4,000	3,56	14,24	14,24	0,00
786	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 125	021 Stavby	ks	1,000	3,90	3,90	3,90	0,00
787	Odbočka 45° PVC, DN 125/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	021 Stavby	ks	1,000	4,47	4,47	4,47	0,00
788	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 150	021 Stavby	ks	2,000	4,20	8,40	8,40	0,00
789	Odbočka 45° PVC, DN 160/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	021 Stavby	ks	2,000	7,29	14,58	14,58	0,00
790	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 200	021 Stavby	ks	3,000	4,69	14,07	14,07	0,00
791	Odbočka 45° PVC, DN 200/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	021 Stavby	ks	3,000	15,65	46,95	46,95	0,00
792	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200	021 Stavby	m	51,000	3,47	176,97	176,97	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
793	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150	021 Stavby	m	51,000	1,83	93,33	93,33	0,00
<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>						<b>2 580,40</b>		
794	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 150 mm, plochy nad 4 m <sup>2</sup> -2,20000t	021 Stavby	m <sup>3</sup>	5,400	81,25	438,75	438,75	0,00
795	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 160 mm do stien - železobetónových -0,00048t	021 Stavby	cm	50,000	1,56	78,00	78,00	0,00
796	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, - 0,00900t	021 Stavby	m	5,500	2,32	12,76	12,76	0,00
797	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 150 mm, - 0,01900t	021 Stavby	m	23,500	3,77	88,60	88,60	0,00
798	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 70 mm a šírky do 70 mm, -0,01100t	021 Stavby	m	31,500	5,44	171,36	171,36	0,00
799	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	021 Stavby	t	15,842	23,96	379,57	379,57	0,00
800	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	15,842	13,88	219,89	219,89	0,00
801	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	158,420	0,44	69,70	69,70	0,00
802	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	15,842	10,81	171,25	171,25	0,00
803	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	15,842	60,00	950,52	950,52	0,00
804	Prenájom kontajneru 16 m <sup>3</sup>	021 Stavby	ks	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>99 - Presun hmôt HSV</b>						<b>810,32</b>		
805	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	23,508	34,47	810,32	810,32	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>28 486,50</b>		
<b>713 - Izolácie tepelné</b>						<b>1 584,99</b>		
806	Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	021 Stavby	m	367,000	3,29	1 207,43	1 207,43	0,00
807	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	56,000	0,65	36,40	36,40	0,00
808	Izolačná PE trubica dxhr. 25x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	80,000	0,70	56,00	56,00	0,00
809	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	44,000	0,91	40,04	40,04	0,00
810	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	5,000	1,12	5,60	5,60	0,00
811	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	101,000	1,20	121,20	121,20	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
812	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	57,000	1,40	79,80	79,80	0,00
813	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	24,000	1,60	38,40	38,40	0,00
814	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,004	31,12	0,12	0,12	0,00
<b>Zdravotnícka, vnútorná kanalizácia</b>						<b>8 152,32</b>		
815	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia do D 110 mm	021 Stavby	ks	13,000	14,54	189,02	189,02	0,00
816	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo prípojovacieho D 114 mm - D 160 mm , -0,00263t	021 Stavby	m	144,000	1,54	221,76	221,76	0,00
817	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 32	021 Stavby	m	19,000	9,29	176,51	176,51	0,00
818	Rúra PP-HT D 32 mm dl. 1 m, systém pre rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	021 Stavby	ks	19,000	4,12	78,28	78,28	0,00
819	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	021 Stavby	m	48,000	10,15	487,20	487,20	0,00
820	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	48,000	1,83	87,84	87,84	0,00
821	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 70	021 Stavby	m	14,000	11,03	154,42	154,42	0,00
822	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 70	021 Stavby	m	26,000	10,04	261,04	261,04	0,00
823	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	40,000	2,74	109,60	109,60	0,00
824	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 100	021 Stavby	m	20,000	11,52	230,40	230,40	0,00
825	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 100	021 Stavby	m	36,000	11,29	406,44	406,44	0,00
826	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	56,000	5,29	296,24	296,24	0,00
827	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 70	021 Stavby	ks	2,000	5,26	10,52	10,52	0,00
828	Čistiaci kus HT DN 70, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	2,000	3,21	6,42	6,42	0,00
829	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 100	021 Stavby	ks	8,000	6,64	53,12	53,12	0,00
830	Čistiaci kus HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	8,000	3,93	31,44	31,44	0,00
831	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 50	021 Stavby	ks	1,000	7,24	7,24	7,24	0,00
832	Podlahový vpust horizontálny odtok DN 50, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka	021 Stavby	ks	1,000	65,56	65,56	65,56	0,00
833	Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	021 Stavby	ks	21,000	10,37	217,77	217,77	0,00
834	Podlahový vpust, vertikálny odtok DN 110, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka	021 Stavby	ks	7,000	89,59	627,13	627,13	0,00
835	ACO vpust 157, jednodiel., 200x200, DN100, zvislý, PU, V2A	021 Stavby	ks	12,000	168,00	2 016,00	2 016,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
836	ACO rošt. nástavec 200x200mm pro vp. 157, H=90mm, 1.4404	021 Stavby	ks	12,000	72,00	864,00	864,00	0,00
837	ACO pachový uzáver (sifon) pro vpust 157, 1.4404	021 Stavby	ks	12,000	61,00	732,00	732,00	0,00
838	ACO Hyg. žlab 300x330mm,H=60,odtok 110mm,prodlouž.,1.4301	021 Stavby	ks	2,000	121,00	242,00	242,00	0,00
839	ACO EG 150 pachový uzáver (sifon) mokrý, 1.4404	021 Stavby	ks	2,000	36,00	72,00	72,00	0,00
840	ACO rošt mriežkový 268x298mm,oko 25x25,L15,protišm.,AISI304	021 Stavby	ks	2,000	58,00	116,00	116,00	0,00
841	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s kĺbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	021 Stavby	ks	1,000	12,16	12,16	12,16	0,00
842	Lapač strešných splavenín HL660/2, DN 110/125, (6,67 l/s), vertikálny odtok, kôš na nečistoty, nezámrazná a pachonepriepustná klapka, pasovný krúžok D 75 - 110 mm, PP	021 Stavby	ks	1,000	23,63	23,63	23,63	0,00
843	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 110	021 Stavby	ks	1,000	2,16	2,16	2,16	0,00
844	Vetracia sada DN110	021 Stavby	ks	1,000	22,08	22,08	22,08	0,00
845	Montáž prívzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 75	021 Stavby	ks	1,000	1,63	1,63	1,63	0,00
846	Prívzdušňovacia hlavica podomietková DN 50/75, vnútorná kanalizácia	021 Stavby	ks	1,000	62,03	62,03	62,03	0,00
847	Montáž prívzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110	021 Stavby	ks	1,000	1,76	1,76	1,76	0,00
848	Prívzdušňovacia hlavica DN 110, vnútorná kanalizácia, PP	021 Stavby	ks	1,000	50,04	50,04	50,04	0,00
849	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	214,000	0,89	190,46	190,46	0,00
850	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 6 m	021 Stavby	t	0,379	59,67	22,61	22,61	0,00
851	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,163	23,35	3,81	3,81	0,00
	<b>Zdravotechnika, vnútorný vodovod</b>				<b>10 271,39</b>			
852	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	021 Stavby	m	367,000	3,05	1 119,35	1 119,35	0,00
853	Oprava vodovodného potrubia prepojenie doterajšieho potrubia do DN 80	021 Stavby	ks	11,000	45,45	499,95	499,95	0,00
854	Potrubie plastlinikové D 20 mm	021 Stavby	m	157,000	12,95	2 033,15	2 033,15	0,00
855	Potrubie plastlinikové D 26 mm	021 Stavby	m	137,000	18,10	2 479,70	2 479,70	0,00
856	Potrubie plastlinikové D 32 mm	021 Stavby	m	68,000	24,64	1 675,52	1 675,52	0,00
857	Potrubie plastlinikové D 40 mm	021 Stavby	m	5,000	40,55	202,75	202,75	0,00
858	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	2,56	2,56	2,56	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
859	Gulfový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	6,31	6,31	6,31	0,00
860	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	021 Stavby	ks	8,000	4,26	34,08	34,08	0,00
861	Gulfový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	8,000	9,41	75,28	75,28	0,00
862	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	021 Stavby	ks	2,000	4,71	9,42	9,42	0,00
863	Gulfový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	16,55	33,10	33,10	0,00
864	Montáž guľového kohúta závitového rohového pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	58,000	2,56	148,48	148,48	0,00
865	Gulfový uzáver pre vodu rohový 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	58,000	14,02	813,16	813,16	0,00
866	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	367,000	1,61	590,87	590,87	0,00
867	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	367,000	1,18	433,06	433,06	0,00
868	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	021 Stavby	t	1,824	59,67	108,84	108,84	0,00
869	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,277	20,98	5,81	5,81	0,00
	<b>Zdravotechnika, zariadenie predmety</b>				<b>6 912,49</b>			
870	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	021 Stavby	ks	6,000	8,18	49,08	49,08	0,00
871	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	021 Stavby	ks	6,000	28,59	171,54	171,54	0,00
872	Misa záchodová keramickej kombinovaná s vodorovným odpadom	021 Stavby	ks	6,000	122,55	735,30	735,30	0,00
873	Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým pozvoľným sklápaním	021 Stavby	ks	6,000	83,14	498,84	498,84	0,00
874	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	021 Stavby	ks	5,000	5,40	27,00	27,00	0,00
875	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	5,000	32,37	161,85	161,85	0,00
876	Umývadlo keramicke bežný typ	021 Stavby	ks	5,000	74,86	374,30	374,30	0,00
877	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr kabín, -0,08800t	021 Stavby	ks	7,000	10,35	72,45	72,45	0,00
878	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvorcovej 900x900 mm	021 Stavby	ks	2,000	51,75	103,50	103,50	0,00
879	Sprchová vanička štvorcová akrylátová s nožičkami rozmer 900x900 mm	021 Stavby	ks	2,000	156,91	313,82	313,82	0,00
880	Montáž sprchovej zásteny jednokrídlovej do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	021 Stavby	ks	7,000	42,07	294,49	294,49	0,00
881	Sprchové dvere jednodieline rozmer 900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	021 Stavby	ks	7,000	261,76	1 832,32	1 832,32	0,00
882	Montáž sprchovej zásteny jednokrídlovej bočnej do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	021 Stavby	ks	2,000	40,14	80,28	80,28	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
883	Sprchová stena pevná rozmer 900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	021 Stavby	ks	2,000	203,70	407,40	407,40	0,00
884	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, ocelevej alebo liatinovej, - 0,01880t, súbor prác	021 Stavby	ks	1,000	8,64	8,64	8,64	0,00
885	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry - súbor	021 Stavby	ks	1,000	18,59	18,59	18,59	0,00
886	Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou	021 Stavby	ks	1,000	184,12	184,12	184,12	0,00
887	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t	021 Stavby	ks	13,000	3,95	51,35	51,35	0,00
888	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	1,000	7,78	7,78	7,78	0,00
889	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	021 Stavby	ks	1,000	98,13	98,13	98,13	0,00
890	Montáž batérie umývadlovej, drezovej a bidetovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	5,000	11,92	59,60	59,60	0,00
891	Batéria umývadlová stojanková páková	021 Stavby	ks	5,000	74,17	370,85	370,85	0,00
892	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	021 Stavby	ks	7,000	3,52	24,64	24,64	0,00
893	Batéria sprchová nástenná páková	021 Stavby	ks	7,000	70,62	494,34	494,34	0,00
894	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky - 0,00085t	021 Stavby	ks	13,000	1,41	18,33	18,33	0,00
895	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	5,000	8,64	43,20	43,20	0,00
896	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 50	021 Stavby	ks	5,000	62,06	310,30	310,30	0,00
897	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	2,000	7,65	15,30	15,30	0,00
898	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	021 Stavby	ks	2,000	17,52	35,04	35,04	0,00
899	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 40	021 Stavby	ks	1,000	2,49	2,49	2,49	0,00
900	Zápachová uzávierka HL136.3, DN 40, kondezačný sifón 60 mm, vertikálne pripojenie 5/4", s protizápachovou klapkou a čistiacim kusom, vetranie a klimatizácia, PP	021 Stavby	ks	1,000	34,36	34,36	34,36	0,00
901	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,546	24,29	13,26	13,26	0,00
	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>				<b>1 565,31</b>			
902	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov, materiálov	021 Stavby	kg	17,000	2,80	47,60	47,60	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
903	Kotviace príslušenstvo nosník, podložka, závitová tyč	021 Stavby	ks	90,000	15,00	1 350,00	1 350,00	0,00
904	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	11,000	5,13	56,43	56,43	0,00
905	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 59-66 mm, DN potrubia 2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	16,000	0,61	9,76	9,76	0,00
906	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 107-115 mm, DN potrubia 4", M8/M10, EPDM izolant	021 Stavby	ks	24,000	1,22	29,28	29,28	0,00
907	Potrubná objímka pozinkovaná, do rozsah upínania D 48-53 mm, DN potrubia 1 1/2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	50,000	0,48	24,00	24,00	0,00
908	Montáž krycích dvierok	021 Stavby	ks	3,000	4,50	13,50	13,50	0,00
909	Dvere revízne D 150x150 1917001 147x147mm plastové biele	021 Stavby	ks	1,000	2,57	2,57	2,57	0,00
910	Dvere revízne D 200x200 1917008 197x197mm plastové biele	021 Stavby	ks	1,000	5,34	5,34	5,34	0,00
911	Dvere revízne DM 250x300 1917059 248,5x298,5mm kovové s magnetkou	021 Stavby	ks	1,000	12,67	12,67	12,67	0,00
912	Dvere revízne DM 300x300 1917060 298,5x298,5mm kovové s magnetkou	021 Stavby	ks	1,000	12,52	12,52	12,52	0,00
913	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,039	42,14	1,64	1,64	0,00
	<b>2.4 SO 2 F pavilón - Stravovanie - 04 Plynoinštalácia</b>					<b>7 006,69</b>		
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					<b>365,80</b>		
	<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>					<b>365,63</b>		
914	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 120 mm do stropov a do stien - murivo tehlové -0,00018t	021 Stavby	cm	110,000	0,76	83,60	83,60	0,00
915	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	021 Stavby	t	0,423	21,54	9,11	9,11	0,00
916	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,423	12,49	5,28	5,28	0,00
917	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	4,230	0,40	1,69	1,69	0,00
918	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,423	9,72	4,11	4,11	0,00
919	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	0,423	28,00	11,84	11,84	0,00
920	Prenájom kontajnera 16 m3	021 Stavby	ks	1,000	250,00	250,00	250,00	0,00
	<b>99 - Presun hmôt HSV</b>					<b>0,17</b>		
921	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	0,005	34,47	0,17	0,17	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					<b>3 516,02</b>		
	<b>713 - Izolácie tepelné</b>					<b>2 382,49</b>		
922	Potrubie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 15	021 Stavby	m	6,000	10,23	61,38	61,38	0,00
923	Potrubie z oceleových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 Dxt 31,8x2,6 mm	021 Stavby	m	34,000	11,51	391,34	391,34	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
924	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 Dxt 76x3, 2 mm	021 Stavby	m	33,000	20,72	683,76	683,76	0,00
925	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička Dxt 38x2,6 mm	021 Stavby	m	0,700	9,29	6,50	6,50	0,00
926	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička Dxt 108x4 mm	021 Stavby	m	2,000	28,20	56,40	56,40	0,00
927	Demontáž potrubia zvarovaného z ocelových rúrok hladkých nad D 44, 5 mm do D 76 mm, -0,00553t	021 Stavby	m	73,000	1,95	142,35	142,35	0,00
928	Prepojenie plynovodného rozvodu z ocelových rúrok čiernych	021 Stavby	ks	1,000	130,54	130,54	130,54	0,00
929	Montáž nadprietokovej poistky plynu G 1/2 (DN 50) FM typ L prietok V 16 m3/h s vnútorným a vonkajším závitom	021 Stavby	ks	1,000	6,38	6,38	6,38	0,00
930	Bezpečnostný rýchloúzáver BAP-DN50-NT-SOLO-PN16-R-230	021 Stavby	ks	1,000	680,40	680,40	680,40	0,00
931	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	3,44	3,44	3,44	0,00
932	Guľový uzáver na plyn 1/2", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	8,11	8,11	8,11	0,00
933	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 3/4	021 Stavby	ks	5,000	3,74	18,70	18,70	0,00
934	Guľový uzáver na plyn 3/4", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	5,000	10,42	52,10	52,10	0,00
935	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 1	021 Stavby	ks	1,000	4,34	4,34	4,34	0,00
936	Guľový uzáver na plyn 1", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	20,02	20,02	20,02	0,00
937	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 2	021 Stavby	ks	1,000	7,20	7,20	7,20	0,00
938	Guľový uzáver na plyn 2", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	72,08	72,08	72,08	0,00
939	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	021 Stavby	t	0,404	66,12	26,71	26,71	0,00
940	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 36 do 48 m	021 Stavby	t	0,399	26,92	10,74	10,74	0,00
	<b>767 - Konštrukcie doplnkové kovové</b>				<b>858,32</b>			
941	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov. materiálov	021 Stavby	kg	7,000	2,63	18,41	18,41	0,00
942	Kotviace príslušenstvo nosník, podložka, závitová tyč	021 Stavby	ks	32,000	25,00	800,00	800,00	0,00
943	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	4,000	4,78	19,12	19,12	0,00
944	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 32-36 mm, DN potrubia 1", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	12,000	0,39	4,68	4,68	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
945	Potrúbná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 75-80 mm, DN potrubia 2 1/2", M8/M10, EPDM izolant	021 Stavby	ks	20,000	0,76	15,20	15,20	0,00
946	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 36 do 48 m	021 Stavby	t	0,020	45,44	0,91	0,91	0,00
<b>783 - Nátery</b>						<b>275,21</b>		
947	Nátery kov.potr. a armatúr syntetické do DN 150 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základným náterom	021 Stavby	m	73,000	3,77	275,21	275,21	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>3 124,87</b>		
<b>23-M Montáže potrubia</b>						<b>2 073,23</b>		
948	Predbežná tlaková skúška vodou DN 50	021 Stavby	m	67,000	11,84	793,28	793,28	0,00
949	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0, 6 MPa DN 50	021 Stavby	m	67,000	2,42	162,14	162,14	0,00
950	Čistenie potrubí do DN 200	021 Stavby	m	67,000	0,38	25,46	25,46	0,00
951	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 Mpa - úsek	021 Stavby	ks	1,000	76,03	76,03	76,03	0,00
952	Príprava na odstránenie plynu z potrubia dusíkom - úsek	021 Stavby	ks	1,000	58,23	58,23	58,23	0,00
953	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom do DN 50	021 Stavby	m	67,000	0,31	20,77	20,77	0,00
954	Napustenie potrubia OPZ	021 Stavby	m	67,000	1,03	69,01	69,01	0,00
955	Inštalácia skrinky	021 Stavby	ks	1,000	30,56	30,56	30,56	0,00
956	Inšt. nerezová skrinka 1000x800x300 mm	021 Stavby	ks	1,000	586,80	586,80	586,80	0,00
957	Montáž dvierok	021 Stavby	ks	1,000	4,49	4,49	4,49	0,00
958	Nerezové dvierka 1000x800 mm	021 Stavby	ks	1,000	207,29	207,29	207,29	0,00
959	Montáž orientačného štítku	021 Stavby	ks	5,000	2,23	11,15	11,15	0,00
960	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm	021 Stavby	ks	5,000	3,32	16,60	16,60	0,00
961	Príchytky perová 30x30 mm	021 Stavby	100ks	5,000	0,94	4,70	4,70	0,00
962	Plynárenský orientačný štítok OTV - samolepiaca fólia rozmer 105x150mm, MIVA	021 Stavby	ks	8,000	0,84	6,72	6,72	0,00
<b>95-M Revízie</b>						<b>1 051,64</b>		
963	Opakovaná tlaková skúška plynovodu tlakovanie plynovodu do DN 80 nad 20 do 100 m-úsek	021 Stavby	ks	1,000	13,15	13,15	13,15	0,00
964	Opakovaná tlaková skúška plynovodu odvzdušnenie plynovodu do DN 80 nad 20 do 100 m-úsek	021 Stavby	ks	1,000	38,49	38,49	38,49	0,00
965	Revízie, osvedčenia	021 Stavby	hod.	40,000	25,00	1 000,00	1 000,00	0,00
<b>2.4 SO 2 F pavilón - Stravovanie - 04 Vykurovanie</b>						<b>63 718,02</b>		
<b>PSV - PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>61 804,02</b>		
<b>713 - Izolácie tepelné</b>						<b>3 963,71</b>		
966	Montáž trubic z PE, hr.19 mm,vnút.priemer do 38 m - DN25	021 Stavby	m	471,000	3,29	1 549,59	1 549,59	0,00
967	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x22 - DN15	021 Stavby	m	224,000	3,49	781,76	781,76	0,00
968	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x28 - DN20	021 Stavby	m	154,000	4,01	617,54	617,54	0,00
969	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x35 - DN25	021 Stavby	m	93,000	4,89	454,77	454,77	0,00
970	Montáž trubic z PE, hr.19 mm,vnút.priemer 42-60 mm DN32-DN50	021 Stavby	m	39,000	3,65	142,35	142,35	0,00
971	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x42 - DN32	021 Stavby	m	29,000	5,88	170,52	170,52	0,00
972	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x48 - DN40	021 Stavby	m	10,000	6,61	66,10	66,10	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
973	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x60 - DN50	021 Stavby	m	20,000	8,16	163,20	163,20	0,00
974	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	t	0,500	35,76	17,88	17,88	0,00
	<b>733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie</b>				<b>22 374,93</b>			
975	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 21,3/2,0 - DN15	021 Stavby	m	580,000	10,36	6 008,80	6 008,80	0,00
976	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 21,3 mm, hr. steny 2,0 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	580,000	2,26	1 310,80	1 310,80	0,00
977	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 26,9/2,3 - DN20	021 Stavby	m	135,000	10,68	1 441,80	1 441,80	0,00
978	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 26,9 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	135,000	2,98	402,30	402,30	0,00
979	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 33,7/2,6 - DN25	021 Stavby	m	22,000	18,90	415,80	415,80	0,00
980	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 33,7 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	22,000	3,70	81,40	81,40	0,00
981	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 44,5/2,6 - DN32	021 Stavby	m	64,000	20,63	1 320,32	1 320,32	0,00
982	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 44,5 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	64,000	5,03	321,92	321,92	0,00
983	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 48,3/2,6 - DN40	021 Stavby	m	6,000	23,02	138,12	138,12	0,00
984	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 48,3 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	6,000	5,44	32,64	32,64	0,00
985	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 60,3/2,9 - DN50	021 Stavby	m	12,000	24,19	290,28	290,28	0,00
986	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 60,3 mm, hr. steny 2,9 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	12,000	7,60	91,20	91,20	0,00
987	Montáž tvaroviek privarovacích, pre oceľové potrubia - súbor	021 Stavby	ks	1,000	2 900,00	2 900,00	2 900,00	0,00
988	Tvarovky privarovacie - kolená, t-kusy, redukcie,...	021 Stavby	ks	1,000	5 600,00	5 600,00	5 600,00	0,00
989	Montáž - typové prvky pre uchytenie potrubia a doplnkových konštrukcií (podľa výrobných dokumentácie dodávateľa stavby)	021 Stavby	kg	740,000	0,85	629,00	629,00	0,00
990	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	021 Stavby	kg	485,000	0,38	184,30	184,30	0,00
991	Kotviace prvky pre uchytenie doplnkových kovových konštrukcií (podľa výrobných dokumentácie dodávateľa stavby)	021 Stavby	kg	255,000	0,75	191,25	191,25	0,00
992	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých do D 60,3, -0,00473t	021 Stavby	m	240,000	2,13	511,20	511,20	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
993	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	10,000	50,38	503,80	503,80	0,00
<b>734 - Ústredné kúrenie - armatúry</b>						<b>6 484,27</b>		
994	Montáž závitového vyvažovacieho ventilu s meracími ventilčekmi STAD, PN20, 120 °C - súbor	021 Stavby	ks	1,000	161,05	161,05	161,05	0,00
995	Ventil vyvažovací STAD, DN15, kvs=2,52 m3/h	021 Stavby	ks	1,000	103,51	103,51	103,51	0,00
996	Odvzdušňovacia zátka a záslepka 1/2"	021 Stavby	ks	62,000	3,39	210,18	210,18	0,00
997	Sada - Odvzdušňovacia zátka a záslepka	021 Stavby	ks	62,000	4,80	297,60	297,60	0,00
998	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	021 Stavby	ks	4,000	2,51	10,04	10,04	0,00
999	Automatický odvzdušňovací ventil MINICAL 5021 so spätným ventilom , PN10, 90 oC	021 Stavby	ks	4,000	8,71	34,84	34,84	0,00
1000	Montáž termostatického radiátorového ventilu	021 Stavby	ks	61,000	15,52	946,72	946,72	0,00
1001	Termostatický radiátorový ventil s automatickým obmedzením prietoku ECLIPSE, DN15	021 Stavby	ks	61,000	10,94	667,34	667,34	0,00
1002	Montáž radiátorovej regulačnej spojky	021 Stavby	ks	61,000	21,02	1 282,22	1 282,22	0,00
1003	Radiátorová regulačná spojka REGULUX, DN15	021 Stavby	ks	61,000	11,33	691,13	691,13	0,00
1004	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej - súbor	021 Stavby	ks	61,000	1,76	107,36	107,36	0,00
1005	Termostatická hlavica "B", pre verjné priestory, M30x1,5, 0-26 oC	021 Stavby	ks	61,000	15,51	946,11	946,11	0,00
1006	Montáž oceľového guľového kohúta, obojstranne závitového	021 Stavby	ks	5,000	7,47	37,35	37,35	0,00
1007	Guľový kohút závitový, KK 51, DN15 PN25, 150 °C	021 Stavby	ks	1,000	13,85	13,85	13,85	0,00
1008	Vypúšťací guľový uzáver EURO M, PN10, 90 oC	021 Stavby	ks	4,000	9,82	39,28	39,28	0,00
1009	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 2, - 0,00350t	021 Stavby	ks	138,000	6,71	925,98	925,98	0,00
1010	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,250	38,82	9,71	9,71	0,00
<b>735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá</b>						<b>17 423,00</b>		
1011	Montáž vykurovacieho telesa panelového 11K 600 mm/ dĺžky 400-700 mm	021 Stavby	ks	6,000	9,96	59,76	59,76	0,00
1012	Teleso vykurovacie doskové jednopanelové oceľové RADIK 11K, vxl 600x400 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	1,000	119,97	119,97	119,97	0,00
1013	Teleso vykurovacie doskové jednopanelové oceľové RADIK 11K, vxl 600x500 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	4,000	72,45	289,80	289,80	0,00
1014	Teleso vykurovacie doskové jednopanelové oceľové RADIK 11K, vxl 600x700 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	1,000	88,48	88,48	88,48	0,00
1015	Montáž vykurovacieho telesa panelového 21K výšky 600 mm/ dĺžky 500-1400 mm	021 Stavby	ks	24,000	10,13	243,12	243,12	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1016	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 21K, vxl 600x500 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	1,000	91,49	91,49	91,49	0,00
1017	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 21K, vxl 600x600 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	1,000	102,77	102,77	102,77	0,00
1018	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 21K, vxl 600x900 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	2,000	136,66	273,32	273,32	0,00
1019	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 22K, vxl 600x800 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	143,62	143,62	143,62	0,00
1020	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 22K, vxl 600x900 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	4,000	157,19	628,76	628,76	0,00
1021	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 22K, vxl 600x1000 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	5,000	170,75	853,75	853,75	0,00
1022	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 22K, vxl 600x1100 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	4,000	184,28	737,12	737,12	0,00
1023	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 22K, vxl 600x1400 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	6,000	224,98	1 349,88	1 349,88	0,00
1024	Montáž vykurovacieho telesa panelového 21K výšky 900 mm/ dĺžky 500-900 mm	021 Stavby	ks	8,000	12,19	97,52	97,52	0,00
1025	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 21K, vxl 900x500 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	1,000	132,80	132,80	132,80	0,00
1026	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 21K, vxl 900x600 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	4,000	149,41	597,64	597,64	0,00
1027	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 21K, vxl 900x700 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	1,000	166,03	166,03	166,03	0,00
1028	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 21K, vxl 900x800 mm s bočným pripojením a konvektoro	021 Stavby	ks	1,000	182,71	182,71	182,71	0,00
1029	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové RADIK 22K, vxl 900x900 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	235,93	235,93	235,93	0,00
1030	Montáž vykurovacieho telesa panelového 33K výšky 600 mm/ dĺžky 900-1400 mm	021 Stavby	ks	19,000	13,58	258,02	258,02	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1031	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové RADIK 33K, vxl 600x900 mm s bočným pripojením a troma konvektormi	021 Stavby	ks	4,000	240,92	963,68	963,68	0,00
1032	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové RADIK 33K, vxl 600x1000 mm s bočným pripojením a troma konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	261,97	261,97	261,97	0,00
1033	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové RADIK 33K, vxl 600x1100 mm s bočným pripojením a troma konvektormi	021 Stavby	ks	2,000	283,01	566,02	566,02	0,00
1034	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové RADIK 33K, vxl 600x1400 mm s bočným pripojením a troma konvektormi	021 Stavby	ks	12,000	346,11	4 153,32	4 153,32	0,00
1035	Montáž vykurovacieho telesa panelového 33K výšky 900 mm/ dĺžky 600-900 mm	021 Stavby	ks	3,000	13,90	41,70	41,70	0,00
1036	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové RADIK 33K, vxl 900x600 mm s bočným pripojením a troma konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	250,06	250,06	250,06	0,00
1037	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové RADIK 33K, vxl 900x900 mm s bočným pripojením a troma konvektormi	021 Stavby	ks	2,000	341,69	683,38	683,38	0,00
1038	Typové prvky pre uchytenie radiátorov KORADO RADIK podľa výrobných dokumentácie dodávateľa stavby - súbor	021 Stavby	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	2 300,00	0,00
1039	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1820 mm	021 Stavby	ks	1,000	12,29	12,29	12,29	0,00
1040	Teleso vykurovacie rebrikové oceľové KORALUX LINEAR MAX KLM, lxxhxl 450x1820x30 mm, pripojenie G 1/2" vnútorné	021 Stavby	ks	1,000	99,94	99,94	99,94	0,00
1041	Typové prvky pre uchytenie radiátorov KORALUX KLM podľa výrobných dokumentácie dodávateľa stavby-súbor	021 Stavby	ks	1,000	87,50	87,50	87,50	0,00
1042	Demontáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,01235t	021 Stavby	ks	59,000	3,80	224,20	224,20	0,00
1043	Demontáž teplovzdušných jednotiek	021 Stavby	ks	10,000	47,31	473,10	473,10	0,00
1044	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	2,300	43,65	100,40	100,40	0,00
1045	Nastavenie a kontrola prietokov vyvažovacích ventilov	021 Stavby	ks	1,000	9,56	9,56	9,56	0,00
1046	Nastavenie radiátorových ventilov ECLIPSE	021 Stavby	ks	59,000	4,96	292,64	292,64	0,00
1047	Nastavenie radiatorových spojok REGULUX	021 Stavby	ks	59,000	4,25	250,75	250,75	0,00
	<b>783 - Nátery</b>				<b>11 558,11</b>			
1048	Dvojnásobný náter tepelnej izolácie	021 Stavby	m2	118,000	31,00	3 658,00	3 658,00	0,00
1049	K-Flex ST, K-FINISH biely	021 Stavby	kg	118,000	24,00	2 832,00	2 832,00	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1050	Dvojnásobný vrchný syntetický náter s 1x emailovaním oceľových doplnkových konštrukcií	021 Stavby	m2	35,000	5,73	200,55	200,55	0,00
1051	Email olejový vonkajší	021 Stavby	kg	12,500	8,16	102,00	102,00	0,00
1052	Nátery oceľ.konstr. syntetické ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné - 35µm	021 Stavby	m2	14,000	1,92	26,88	26,88	0,00
1053	Farba základná, syntetická	021 Stavby	kg	5,000	7,46	37,30	37,30	0,00
1054	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	021 Stavby	m	580,000	1,95	1 131,00	1 131,00	0,00
1055	Farba základná S-2003 na kov	021 Stavby	kg	55,000	10,91	600,05	600,05	0,00
1056	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm základný náter	021 Stavby	m	378,000	2,40	907,20	907,20	0,00
1057	Farba základná S-2003 na kov	021 Stavby	kg	25,000	10,91	272,75	272,75	0,00
1058	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	021 Stavby	m	378,000	2,71	1 024,38	1 024,38	0,00
1059	Farba základná reaktívna S 2008	021 Stavby	kg	50,000	8,46	423,00	423,00	0,00
1060	Email olejový biely O 2130	021 Stavby	kg	50,000	6,86	343,00	343,00	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>1 914,00</b>			
	<b>95-M Revízie</b>				<b>1 914,00</b>			
1061	Tlakové a dilatačné skúšky	021 Stavby	hod	9,000	25,00	225,00	225,00	0,00
1062	Príprava na tlakovú skúšku preplach vzduchom a vodou do 4 MPa	021 Stavby	hod	9,000	25,00	225,00	225,00	0,00
1063	Kompletné vyskúšanie	021 Stavby	hod	12,000	26,00	312,00	312,00	0,00
1064	HZS Vykurovací skúška	021 Stavby	hod	72,000	16,00	1 152,00	1 152,00	0,00
	<b>2.4 SO 2 F pavilón - Stravovanie - 05 Vzduchotechnika</b>				<b>187 312,10</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>187 312,10</b>			
	<b>Zariadenie číslo 1: Vetranie kuchyne</b>				<b>97 482,40</b>			
1065	Rekuperčná jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v prevedení do vonkajšieho prostredia (Porovnateľný fabrikát REMAK typ AeroMaster typ XP 22)	021 Stavby	ks	1,000	4 850,00	4 850,00	4 850,00	0,00
1066	Rekuperčná jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v prevedení do vonkajšieho prostredia 1.01.01-1.01.17	021 Stavby	ks	1,000	31 500,00	31 500,00	31 500,00	0,00
1067	Kondenzačná jednotka (tepelné čerpadlo) (Porovnateľný fabrikát: Daikin ERQ200AW1) Qchl.= 22,4 kW, Pchl.nom.= 5,22 A Qvyk.= 25,0 kW, Pvyk.nom.= 5,56 A Imin.= 18,5 A (MCA), Istenie 25 A (MFA) Napätie 3f / 380 - 415 V / 50 Hz Chladiace médium freón R410A Pr	021 Stavby	ks	4,000	1 005,00	4 020,00	4 020,00	0,00
1068	Kondenzačná jednotka (tepelné čerpadlo)	021 Stavby	ks	4,000	6 686,00	26 744,00	26 744,00	0,00
1069	Príslušenstvo: Komunikačný adaptér EKEQFCBA	021 Stavby	ks	4,000	268,00	1 072,00	1 072,00	0,00
1070	Príslušenstvo: Komunikačný adaptér EKEQFCBA	021 Stavby	ks	4,000	892,00	3 568,00	3 568,00	0,00
1071	Expanzný ventil EKE XV200	021 Stavby	ks	4,000	73,20	292,80	292,80	0,00
1072	Expanzný ventil EKE XV200	021 Stavby	ks	4,000	244,00	976,00	976,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1073	Diaľkový ovládač s káblom BRC1D52	021 Stavby	ks	1,000	37,20	37,20	37,20	0,00
1074	Diaľkový ovládač s káblom BRC1D52	021 Stavby	ks	1,000	124,00	124,00	124,00	0,00
1075	Medené izolované potrubie na rozvod chladiva vrátane prepojovacích elektrických káblov	021 Stavby	bm	12,000	12,60	151,20	151,20	0,00
1076	Medené izolované potrubie na rozvod chladiva vrátane prepojovacích elektrických káblov	021 Stavby	bm	12,000	42,00	504,00	504,00	0,00
1077	Vakuovanie	021 Stavby	hod.	5,000	20,00	100,00	100,00	0,00
1078	Napustenie chladiva do systému	021 Stavby	hod.	6,000	20,00	120,00	120,00	0,00
1079	Doplnenie chladiva	021 Stavby	kg	4,000	20,00	80,00	80,00	0,00
1080	Doplnenie chladiva	021 Stavby	kg	4,000	38,00	152,00	152,00	0,00
1081	Tlaková skúška s diagnostikou úniku chladiva	021 Stavby	hod.	6,000	25,00	150,00	150,00	0,00
1082	Štvorhranná požiarna klapka (porovnateľný výrobok: IMOS-FDS-3G-1120x500-H0)	021 Stavby	ks	2,000	130,50	261,00	261,00	0,00
1083	Štvorhranná požiarna klapka (porovnateľný výrobok: IMOS-FDS-3G-1120x500-H0)	021 Stavby	ks	2,000	435,00	870,00	870,00	0,00
1084	Štvorhranná požiarna klapka (porovnateľný výrobok: IMOS-FDS-3G-800x250-H0)	021 Stavby	ks	1,000	67,80	67,80	67,80	0,00
1085	Štvorhranná požiarna klapka (porovnateľný výrobok: IMOS-FDS-3G-800x250-H0)	021 Stavby	ks	1,000	226,00	226,00	226,00	0,00
1086	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-315x280-R)	021 Stavby	ks	2,000	21,30	42,60	42,60	0,00
1087	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-315x280-R)	021 Stavby	ks	2,000	71,00	142,00	142,00	0,00
1088	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-560x250-R)	021 Stavby	ks	1,000	26,40	26,40	26,40	0,00
1089	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-560x250-R)	021 Stavby	ks	1,000	88,00	88,00	88,00	0,00
1090	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-630x280-R)	021 Stavby	ks	2,000	28,20	56,40	56,40	0,00
1091	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-630x280-R)	021 Stavby	ks	2,000	94,00	188,00	188,00	0,00
1092	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-630x400-R)	021 Stavby	ks	1,000	37,50	37,50	37,50	0,00
1093	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-630x400-R)	021 Stavby	ks	1,000	125,00	125,00	125,00	0,00
1094	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-800x400-R)	021 Stavby	ks	1,000	42,30	42,30	42,30	0,00
1095	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-800x400-R)	021 Stavby	ks	1,000	141,00	141,00	141,00	0,00
1096	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-800x500-R)	021 Stavby	ks	1,000	48,30	48,30	48,30	0,00
1097	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-800x500-R)	021 Stavby	ks	1,000	161,00	161,00	161,00	0,00
1098	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-1120x500-R)	021 Stavby	ks	2,000	71,40	142,80	142,80	0,00
1099	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-1120x500-R)	021 Stavby	ks	2,000	238,00	476,00	476,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1100	Prírodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok:IMOS - NOVA-A-1-1-425x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	11,000	9,50	104,50	104,50	0,00
1101	Prírodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok:IMOS - NOVA-A-1-1-425x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	11,000	31,10	342,10	342,10	0,00
1102	Prírodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok:IMOS - NOVA-A-1-1-525x225-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	15,000	14,00	210,00	210,00	0,00
1103	Prírodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok:IMOS - NOVA-A-1-1-525x225-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	15,000	46,60	699,00	699,00	0,00
1104	Výfuková hlavica (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - VH 800)	021 Stavby	ks	1,000	160,40	160,40	160,40	0,00
1105	Výfuková hlavica (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - VH 800)	021 Stavby	ks	1,000	534,60	534,60	534,60	0,00
1106	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	9,00	72,00	72,00	0,00
1107	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	30,00	240,00	240,00	0,00
1108	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	10,20	51,00	51,00	0,00
1109	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	34,00	170,00	170,00	0,00
1110	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1420 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	10,80	21,60	21,60	0,00
1111	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1420 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	36,00	72,00	72,00	0,00
1112	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	11,40	68,40	68,40	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1113	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	38,00	228,00	228,00	0,00
1114	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	3,000	12,60	37,80	37,80	0,00
1115	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	3,000	42,00	126,00	126,00	0,00
1116	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	13,20	79,20	79,20	0,00
1117	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	44,00	264,00	264,00	0,00
1118	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	13,80	27,60	27,60	0,00
1119	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	46,00	92,00	92,00	0,00
1120	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2520 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	17,10	102,60	102,60	0,00
1121	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2520 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	57,00	342,00	342,00	0,00
1122	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2840 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	16,000	17,70	283,20	283,20	0,00
1123	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2840 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	16,000	59,00	944,00	944,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1124	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 3200 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	10,000	19,50	195,00	195,00	0,00
1125	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 3200 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	10,000	65,00	650,00	650,00	0,00
1126	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 4000 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	34,000	25,20	856,80	856,80	0,00
1127	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 4000 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	34,000	84,00	2 856,00	2 856,00	0,00
1128	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 5600 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	38,40	230,40	230,40	0,00
1129	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 5600 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	128,00	768,00	768,00	0,00
1130	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	9,000	11,30	101,70	101,70	0,00
1131	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	9,000	37,40	336,60	336,60	0,00
1132	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	3,000	12,60	37,80	37,80	0,00
1133	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	3,000	41,80	125,40	125,40	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1134	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2 trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	10,000	15,20	152,00	152,00	0,00
1135	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2 trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	10,000	50,60	506,00	506,00	0,00
1136	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2 trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 2520 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	18,90	151,20	151,20	0,00
1137	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2 trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 2520 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	62,70	501,60	501,60	0,00
1138	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2 trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 4000 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	11,000	27,80	305,80	305,80	0,00
1139	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2 trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 4000 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	11,000	92,40	1 016,40	1 016,40	0,00
1140	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2 trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 5600 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	42,30	84,60	84,60	0,00
1141	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2 trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z kuchyne do obvodu 5600 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	140,80	281,60	281,60	0,00
1142	Čistiaci otvor IPF 300x200 mm	021 Stavby	ks	2,000	3,10	6,20	6,20	0,00
1143	Čistiaci otvor IPF 300x200 mm	021 Stavby	ks	2,000	10,20	20,40	20,40	0,00
1144	Čistiaci otvor IPF 400x300 mm	021 Stavby	ks	5,000	4,80	24,00	24,00	0,00
1145	Čistiaci otvor IPF 400x300 mm	021 Stavby	ks	5,000	16,00	80,00	80,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1146	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 800 / 40% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	22,40	89,60	89,60	0,00
1147	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 800 / 40% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	74,60	298,40	298,40	0,00
1148	IS2 - Tepelná izolácia rozvodov prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútornom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C)	021 Stavby	m2	248,000	2,50	620,00	620,00	0,00
1149	IS2 - Tepelná izolácia rozvodov prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútornom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C)	021 Stavby	m2	248,000	8,20	2 033,60	2 033,60	0,00
1150	IS3 - Tepelná izolácia rozvodov vzduchu vedené vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 10000$ , hrúbky 30 mm, samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou fóliou na povrch	021 Stavby	m2	30,000	10,50	315,00	315,00	0,00
1151	IS3 - Tepelná izolácia rozvodov vzduchu vedené vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 10000$ , hrúbky 30 mm, samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou fóliou na povrch	021 Stavby	m2	30,000	34,90	1 047,00	1 047,00	0,00
1152	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	80,000	2,70	216,00	216,00	0,00
1153	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	80,000	9,00	720,00	720,00	0,00
	<b>Zariadenie číslo 2:Vetracie cukrárne</b>				<b>62 353,50</b>			
1154	Rekuperčná jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v prevedení do vonkajšieho prostredia (Porovnateľný fabrikát:ATREA typ DUPLEX 9000 Multi Eco-N, prevedenie 11/0)	021 Stavby		1,000	3 055,00	3 055,00	3 055,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1155	Rekuperčná jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v prevedení do vonkajšieho prostredia spolu s príslušenstvom 2.01.01 - 2.01.16	021 Stavby	kpl.	1,000	20 350,00	20 350,00	20 350,00	0,00
1156	Kondenzačná jednotka (tepelné čerpadlo) (Porovnateľný fabrikát: Daikin ERQ250AW1) Qchl.= 28 kW, Pchl.nom.= 7,42 A Qvyk.= 31,5 kW, Pvyk.nom.= 7,70 A Imin.= 21,6 A (MCA), Istenie 25 A (MFA) Napätie 3f / 380 - 415 V / 50 Hz Chladiace médium freón R410A Prie	021 Stavby	ks	1,000	1 170,00	1 170,00	1 170,00	0,00
1157	Kondenzačná jednotka (tepelné čerpadlo) (Porovnateľný fabrikát: Daikin ERQ250AW1) Qchl.= 28 kW, Pchl.nom.= 7,42 A Qvyk.= 31,5 kW, Pvyk.nom.= 7,70 A Imin.= 21,6 A (MCA), Istenie 25 A (MFA) Napätie 3f / 380 - 415 V / 50 Hz Chladiace médium freón R410A Prie	021 Stavby	ks	1,000	7 796,00	7 796,00	7 796,00	0,00
1158	Príslušenstvo: Komunikačný adaptér EKEQFCBA	021 Stavby	ks	1,000	267,60	267,60	267,60	0,00
1159	Príslušenstvo: Komunikačný adaptér EKEQFCBA	021 Stavby	ks	1,000	892,00	892,00	892,00	0,00
1160	Expanzný ventil EKEXV250	021 Stavby	ks	1,000	78,90	78,90	78,90	0,00
1161	Expanzný ventil EKEXV250	021 Stavby	ks	1,000	263,00	263,00	263,00	0,00
1162	Dialkový ovládač s káblom BRC1D52	021 Stavby	ks	1,000	37,20	37,20	37,20	0,00
1163	Dialkový ovládač s káblom BRC1D52	021 Stavby	ks	1,000	124,00	124,00	124,00	0,00
1164	Medené izolované potrubie na rozvod chladiva vrátane prepojovacích elektrických káblov	021 Stavby	bm	3,000	12,60	37,80	37,80	0,00
1165	Medené izolované potrubie na rozvod chladiva vrátane prepojovacích elektrických káblov	021 Stavby	bm	3,000	42,00	126,00	126,00	0,00
1166	Vakuovanie	021 Stavby	hod.	2,000	20,00	40,00	40,00	0,00
1167	Napustenie chladiva do systému	021 Stavby	hod.	2,000	20,00	40,00	40,00	0,00
1168	Doplnenie chladiva	021 Stavby	kg	1,000	20,00	20,00	20,00	0,00
1169	Doplnenie chladiva	021 Stavby	kg	1,000	38,00	38,00	38,00	0,00
1170	Tlaková skúška s diagnostikou úniku chladiva	021 Stavby	hod.	6,000	25,00	150,00	150,00	0,00
1171	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-225x160-R)	021 Stavby	ks	1,000	15,90	15,90	15,90	0,00
1172	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-225x160-R)	021 Stavby	ks	1,000	53,00	53,00	53,00	0,00
1173	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-200x200-R)	021 Stavby	ks	4,000	15,30	61,20	61,20	0,00
1174	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-200x200-R)	021 Stavby	ks	4,000	51,00	204,00	204,00	0,00
1175	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-250x250-R)	021 Stavby	ks	3,000	19,50	58,50	58,50	0,00
1176	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-250x250-R)	021 Stavby	ks	3,000	65,00	195,00	195,00	0,00
1177	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-630x315-R)	021 Stavby	ks	1,000	32,70	32,70	32,70	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1178	Regulačná klapka - ručná (porovnatel'ny výrobok: IMOS-RK-630x315-R)	021 Stavby	ks	1,000	109,00	109,00	109,00	0,00
1179	Prívodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnatel'ny výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-525x225-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	12,000	14,00	168,00	168,00	0,00
1180	Prívodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnatel'ny výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-525x225-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	12,000	46,60	559,20	559,20	0,00
1181	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnatel'ny výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-225x75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	1,000	6,00	6,00	6,00	0,00
1182	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnatel'ny výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-225x75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	1,000	19,80	19,80	19,80	0,00
1183	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnatel'ny výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	2,000	8,20	16,40	16,40	0,00
1184	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnatel'ny výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	2,000	27,20	54,40	54,40	0,00
1185	Dverová mriežka (porovnatel'ny výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	2,000	4,00	8,00	8,00	0,00
1186	Dverová mriežka (porovnatel'ny výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	2,000	13,20	26,40	26,40	0,00
1187	Odsávač pary, odvod 850 m3/hod. (porovnatel'ny výrobok: Systemair - OP-C-900x900)	021 Stavby	ks	4,000	291,00	1 164,00	1 164,00	0,00
1188	Odsávač pary, odvod 850 m3/hod. (porovnatel'ny výrobok: Systemair - OP-C-900x900)	021 Stavby	ks	4,000	970,00	3 880,00	3 880,00	0,00
1189	Odsávač pary, odvod 1300 m3/hod. (porovnatel'ny výrobok: Systemair - OP-C-1200x900)	021 Stavby	ks	3,000	375,00	1 125,00	1 125,00	0,00
1190	Odsávač pary, odvod 1300 m3/hod. (porovnatel'ny výrobok: Systemair - OP-C-1200x900)	021 Stavby	ks	3,000	1 250,00	3 750,00	3 750,00	0,00
1191	Výfuková hlavica (porovnatel'ny výrobok: ELEKTRODESIGN - VH 630)	021 Stavby	ks	1,000	109,30	109,30	109,30	0,00
1192	Výfuková hlavica (porovnatel'ny výrobok: ELEKTRODESIGN - VH 630)	021 Stavby	ks	1,000	364,30	364,30	364,30	0,00
1193	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	7,50	30,00	30,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1194	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	25,00	100,00	100,00	0,00
1195	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	9,00	36,00	36,00	0,00
1196	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	30,00	120,00	120,00	0,00
1197	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	11,40	45,60	45,60	0,00
1198	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	38,00	152,00	152,00	0,00
1199	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	12,60	75,60	75,60	0,00
1200	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	42,00	252,00	252,00	0,00
1201	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	13,80	55,20	55,20	0,00
1202	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	4,000	46,00	184,00	184,00	0,00
1203	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2520 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	18,000	17,10	307,80	307,80	0,00
1204	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2520 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	18,000	57,00	1 026,00	1 026,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1205	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 3200 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	7,000	19,50	136,50	136,50	0,00
1206	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 3200 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	7,000	65,00	455,00	455,00	0,00
1207	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 4000 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	7,000	25,20	176,40	176,40	0,00
1208	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 4000 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	7,000	84,00	588,00	588,00	0,00
1209	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	12,000	8,30	99,60	99,60	0,00
1210	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	12,000	27,50	330,00	330,00	0,00
1211	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	22,000	9,90	217,80	217,80	0,00
1212	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	22,000	33,00	726,00	726,00	0,00
1213	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	11,30	56,50	56,50	0,00
1214	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	37,40	187,00	187,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1215	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	13,90	83,40	83,40	0,00
1216	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	46,20	277,20	277,20	0,00
1217	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	15,20	121,60	121,60	0,00
1218	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 2240 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	50,60	404,80	404,80	0,00
1219	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 2520 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	32,000	18,90	604,80	604,80	0,00
1220	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 2520 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	32,000	62,70	2 006,40	2 006,40	0,00
1221	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 3200 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	1,000	21,50	21,50	21,50	0,00
1222	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "C" - odvod vzduchu z cukrárne do obvodu 3200 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	1,000	71,50	71,50	71,50	0,00
1223	Čistiaci otvor IPF 300x200 mm	021 Stavby	ks	1,000	3,10	3,10	3,10	0,00
1224	Čistiaci otvor IPF 300x200 mm	021 Stavby	ks	1,000	10,20	10,20	10,20	0,00
1225	Čistiaci otvor IPF 400x300 mm	021 Stavby	ks	6,000	4,80	28,80	28,80	0,00
1226	Čistiaci otvor IPF 400x300 mm	021 Stavby	ks	6,000	16,00	96,00	96,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1227	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 630 / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	16,00	96,00	96,00	0,00
1228	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 630 / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	53,30	319,80	319,80	0,00
1229	IS2 - Tepelná izolácia rozvodov prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútornom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prechodu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C)	021 Stavby	m2	98,000	2,50	245,00	245,00	0,00
1230	IS2 - Tepelná izolácia rozvodov prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútornom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prechodu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C)	021 Stavby	m2	98,000	8,20	803,60	803,60	0,00
1231	IS3 - Tepelná izolácia rozvodov vzduchu vedené vo vonkajšom prostredí: difúznym odporom proti prechodu pary $\mu > 10000$ , hrúbky 30 mm, samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou fóliou na povrchu s ochranou proti UV žiareniu (Porovnateľný fabrikát:	021 Stavby	m2	59,000	10,50	619,50	619,50	0,00
1232	IS3 - Tepelná izolácia rozvodov vzduchu vedené vo vonkajšom prostredí: difúznym odporom proti prechodu pary $\mu > 10000$ , hrúbky 30 mm, samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou fóliou na povrchu s ochranou proti UV žiareniu (Porovnateľný fabrikát:	021 Stavby	m2	59,000	34,90	2 059,10	2 059,10	0,00
1233	IS90 - Protipožiarna izolácia Protipožiarna izolácia s odolnosťou 90 minút, hrúbky 60 mm (Porovnateľný fabrikát: ROCKWOOL Conlit DUCTROCK)	021 Stavby	m2	28,000	15,20	425,60	425,60	0,00
1234	IS90 - Protipožiarna izolácia Protipožiarna izolácia s odolnosťou 90 minút, hrúbky 60 mm (Porovnateľný fabrikát: ROCKWOOL Conlit DUCTROCK)	021 Stavby	m2	28,000	50,50	1 414,00	1 414,00	0,00
1235	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	70,000	2,70	189,00	189,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1236	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	70,000	9,00	630,00	630,00	0,00
	<b>Zariadenie číslo 3: Vetracie šatní na prízemí</b>					<b>23 627,00</b>		
1237	Rekuperačná jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v parapetnom prevedení (porovnateľný fabrikát: ATREA typ DUPLEX 2500 Multi Eco, prevedenie 11/2)	021 Stavby	ks	1,000	1 710,00	1 710,00	1 710,00	0,00
1238	Rekuperačná jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v parapetnom prevedení (porovnateľný fabrikát: ATREA typ DUPLEX 2500 Multi Eco, prevedenie 11/2)	021 Stavby	ks	1,000	11 395,00	11 395,00	11 395,00	0,00
1239	Protidažďová žalúzia 630x500 mm (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-630x500-S)	021 Stavby	ks	1,000	33,60	33,60	33,60	0,00
1240	Protidažďová žalúzia 630x500 mm (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-630x500-S)	021 Stavby	ks	1,000	112,00	112,00	112,00	0,00
1241	Štvorhranná požiarna klapka (porovnateľný výrobok: IMOS-FDS-3G-355x315-H0)	021 Stavby	ks	2,000	50,70	101,40	101,40	0,00
1242	Štvorhranná požiarna klapka (porovnateľný výrobok: IMOS-FDS-3G-355x315-H0)	021 Stavby	ks	2,000	169,00	338,00	338,00	0,00
1243	Prívodná výústka do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325x75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	1,000	6,90	6,90	6,90	0,00
1244	Prívodná výústka do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325x75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	1,000	22,90	22,90	22,90	0,00
1245	Prívodná výústka do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	3,000	8,20	24,60	24,60	0,00
1246	Prívodná výústka do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	3,000	27,20	81,60	81,60	0,00
1247	Prívodná výústka do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	6,000	9,50	57,00	57,00	0,00
1248	Prívodná výústka do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	6,000	31,10	186,60	186,60	0,00
1249	Odvodná výústka do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-225x75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	5,000	5,90	29,50	29,50	0,00
1250	Odvodná výústka do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-225x75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	5,000	19,50	97,50	97,50	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1251	Odvodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - IMOS - NOVA-A-1-1-325x75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	3,000	6,90	20,70	20,70	0,00
1252	Odvodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - IMOS - NOVA-A-1-1-325x75-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	3,000	22,90	68,70	68,70	0,00
1253	Odvodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	3,000	8,20	24,60	24,60	0,00
1254	Odvodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	3,000	27,20	81,60	81,60	0,00
1255	Odvodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	1,000	9,50	9,50	9,50	0,00
1256	Odvodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425x125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	1,000	31,10	31,10	31,10	0,00
1257	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-250x355-R)	021 Stavby	ks	1,000	23,40	23,40	23,40	0,00
1258	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS-RK-250x355-R)	021 Stavby	ks	1,000	78,00	78,00	78,00	0,00
1259	Dverová mriežka (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	7,000	4,00	28,00	28,00	0,00
1260	Dverová mriežka (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	7,000	13,20	92,40	92,40	0,00
1261	Výfuková hlavica (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - VH 355)	021 Stavby	ks	1,000	41,90	41,90	41,90	0,00
1262	Výfuková hlavica (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - VH 355)	021 Stavby	ks	1,000	139,50	139,50	139,50	0,00
1263	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	78,000	9,00	702,00	702,00	0,00
1264	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	78,000	30,00	2 340,00	2 340,00	0,00
1265	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	55,000	10,20	561,00	561,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1266	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	55,000	34,00	1 870,00	1 870,00	0,00
1267	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1420 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	10,80	21,60	21,60	0,00
1268	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1420 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	36,00	72,00	72,00	0,00
1269	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	7,000	11,40	79,80	79,80	0,00
1270	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	7,000	38,00	266,00	266,00	0,00
1271	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	12,60	63,00	63,00	0,00
1272	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	42,00	210,00	210,00	0,00
1273	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2240 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	13,80	110,40	110,40	0,00
1274	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 2240 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	46,00	368,00	368,00	0,00
1275	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> : do priemeru 355 / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	9,10	72,80	72,80	0,00
1276	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> : do priemeru 355 / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	8,000	30,10	240,80	240,80	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1277	IS1 - Tepelná izolácia rozvodov čerstvého vonkajšieho vzduchu vedeného vo vnútornom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prešupu pary $\mu > 5000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C)	021 Stavby	m2	3,000	6,20	18,60	18,60	0,00
1278	IS1 - Tepelná izolácia rozvodov čerstvého vonkajšieho vzduchu vedeného vo vnútornom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prešupu pary $\mu > 5000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C)	021 Stavby	m2	3,000	20,50	61,50	61,50	0,00
1279	IS2 - Tepelná izolácia rozvodov prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútornom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prešupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C)	021 Stavby	m2	80,000	2,50	200,00	200,00	0,00
1280	IS2 - Tepelná izolácia rozvodov prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútornom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prešupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C)	021 Stavby	m2	80,000	8,20	656,00	656,00	0,00
1281	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	75,000	2,70	202,50	202,50	0,00
1282	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	75,000	9,00	675,00	675,00	0,00
<b>Zariadenie číslo 4: Vetranie šatní na prízemí</b>						<b>323,50</b>		
1283	Malý radiálny ventilátor (porovnatel'ny výrobok: ELEKTRODESIGN - EBB 175 S) V= 120 m3/hod., Pst.= 60 Pa, krytie IP P= 26 W, napätie 230 V, 50 Hz	021 Stavby	ks	1,000	61,20	61,20	61,20	0,00
1284	Malý radiálny ventilátor (porovnatel'ny výrobok: ELEKTRODESIGN - EBB 175 S) V= 120 m3/hod., Pst.= 60 Pa, krytie IP P= 26 W, napätie 230 V, 50 Hz	021 Stavby	ks	1,000	203,90	203,90	203,90	0,00
1285	Vetracia mriežka (porovnatel'ny výrobok: ELEKTRODESIGN - LG-100)	021 Stavby	ks	1,000	4,60	4,60	4,60	0,00
1286	Vetracia mriežka (porovnatel'ny výrobok: ELEKTRODESIGN - LG-100)	021 Stavby	ks	1,000	15,10	15,10	15,10	0,00
1287	Dverová mriežka (porovnatel'ny výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	1,000	4,00	4,00	4,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1288	Dverová mriežka (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	1,000	13,20	13,20	13,20	0,00
1289	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 100 / 0% tvaroviek	021 Stavby	bm	1,000	2,30	2,30	2,30	0,00
1290	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 100 / 0% tvaroviek	021 Stavby	bm	1,000	7,50	7,50	7,50	0,00
1291	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	1,000	2,70	2,70	2,70	0,00
1292	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	1,000	9,00	9,00	9,00	0,00
<b>Zariadenie číslo 5: Vetranie šatní na prizemí</b>						<b>1 025,70</b>		
1293	Potrubný odsávací ventilátor do kruhového potrubia s časovým dobehovým spínačom (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN MIXVENT TD 350/125 T) Vo= 250 m3/hod., Pst.= 60 Pa, krytie IP44 P= 26 W, I= 0,11 A, napätie 230V, 50 Hz	021 Stavby	ks	2,000	52,90	105,80	105,80	0,00
1294	Potrubný odsávací ventilátor do kruhového potrubia s časovým dobehovým spínačom (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN MIXVENT TD 350/125 T) Vo= 250 m3/hod., Pst.= 60 Pa, krytie IP44 P= 26 W, I= 0,11 A, napätie 230V, 50 Hz	021 Stavby	ks	2,000	176,10	352,20	352,20	0,00
1295	Príslušenstvo: Rýchlochlupinacie spony VBM 125	021 Stavby	ks	4,000	1,90	7,60	7,60	0,00
1296	Príslušenstvo: Rýchlochlupinacie spony VBM 125	021 Stavby	ks	4,000	6,10	24,40	24,40	0,00
1297	Príslušenstvo: Spätná klapka RSK-125	021 Stavby	ks	2,000	3,00	6,00	6,00	0,00
1298	Príslušenstvo: Spätná klapka RSK-125	021 Stavby	ks	2,000	9,90	19,80	19,80	0,00
1299	Vetracia mriežka (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - LG-125)	021 Stavby	ks	2,000	4,90	9,80	9,80	0,00
1300	Vetracia mriežka (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - LG-125)	021 Stavby	ks	2,000	16,20	32,40	32,40	0,00
1301	Plastový tanierový ventil (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - IT-125)	021 Stavby	ks	5,000	2,90	14,50	14,50	0,00
1302	Plastový tanierový ventil (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - IT-125)	021 Stavby	ks	5,000	9,50	47,50	47,50	0,00
1303	Mriežka s pevnými lamelami (porovnateľný výrobok: IMOS NOVA-L1-1-325x125-4-17-0-AN)	021 Stavby	ks	2,000	8,20	16,40	16,40	0,00
1304	Mriežka s pevnými lamelami (porovnateľný výrobok: IMOS NOVA-L1-1-325x125-4-17-0-AN)	021 Stavby	ks	2,000	27,20	54,40	54,40	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1305	Mriežka s pevnými lamelami (porovnatelný výrobok: IMOS NOVA-L1-1-425x125-4-17-0-AN)	021 Stavby	ks	2,000	9,50	19,00	19,00	0,00
1306	Mriežka s pevnými lamelami (porovnatelný výrobok: IMOS NOVA-L1-1-425x125-4-17-0-AN)	021 Stavby	ks	2,000	31,10	62,20	62,20	0,00
1307	Dverová mriežka (porovnatelný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	4,000	4,00	16,00	16,00	0,00
1308	Dverová mriežka (porovnatelný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	4,000	13,20	52,80	52,80	0,00
1309	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 125 / 20% tvaroviek	021 Stavby	bm	14,000	2,50	35,00	35,00	0,00
1310	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 125 / 20% tvaroviek	021 Stavby	bm	14,000	8,20	114,80	114,80	0,00
1311	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	3,000	2,70	8,10	8,10	0,00
1312	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	3,000	9,00	27,00	27,00	0,00
	<b>95M- Revízie</b>				<b>2 500,00</b>			
1313	Oživenie, vyregulovanie, skúšky a revízie zariadení VZT	021 Stavby	hod	100,000	25,00	2 500,00	2 500,00	0,00
	<b>2.04 SO 2 F pavilón - Stravovanie - 06 Elektroinštalácie-cukrárenská dielňa</b>				<b>103 867,72</b>			
	<b>06.1 A1 Elektroinštalácia - položky E - Elektroinštalácia - cukrárenská dielňa</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>48 296,26</b>			
1314	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	5,000	8,31	41,55	41,55	0,00
1315	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	5,000	120,15	600,75	600,75	0,00
1316	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	38,000	1,14	43,32	43,32	0,00
1317	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	38,000	0,50	19,00	19,00	0,00
1318	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	60,000	1,13	67,80	67,80	0,00
1319	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	60,000	0,51	30,60	30,60	0,00
1320	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	20,000	7,25	145,00	145,00	0,00
1321	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	20,000	33,75	675,00	675,00	0,00
1322	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	400,000	0,71	284,00	284,00	0,00
1323	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	400,000	0,27	108,00	108,00	0,00
1324	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	240,000	2,27	544,80	544,80	0,00
1325	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	240,000	0,99	237,60	237,60	0,00
1326	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	15,000	2,27	34,05	34,05	0,00
1327	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	15,000	0,99	14,85	14,85	0,00
1328	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	502,000	2,27	1 139,54	1 139,54	0,00
1329	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	502,000	0,99	496,98	496,98	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1330	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	145,000	8,28	1 200,60	1 200,60	0,00
1331	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	145,000	8,78	1 273,10	1 273,10	0,00
1332	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	22,000	1,84	40,48	40,48	0,00
1333	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	22,000	7,63	167,86	167,86	0,00
1334	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	22,000	0,71	15,62	15,62	0,00
1335	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	22,000	2,92	64,24	64,24	0,00
1336	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	8,000	2,09	16,72	16,72	0,00
1337	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	8,000	7,63	61,04	61,04	0,00
1338	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	8,000	0,71	5,68	5,68	0,00
1339	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	8,000	2,92	23,36	23,36	0,00
1340	Tlačidlový ovládač piktogram svietidlo s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 13-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	15,000	1,84	27,60	27,60	0,00
1341	Tlačidlový ovládač piktogram svietidlo s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 13-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	15,000	7,63	114,45	114,45	0,00
1342	Rámik jednoduchý k tlačidlovému ovládaču s piktogramom svietidlo typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	15,000	0,71	10,65	10,65	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1343	Rámik jednoduchý k tlačidlovému ovládaču s piktogramom svietidlo typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	15,000	2,92	43,80	43,80	0,00
1344	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	12,000	5,21	62,52	62,52	0,00
1345	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	12,000	12,33	147,96	147,96	0,00
1346	Zásuvka jednonásob. 16A/250V typ 7743 96-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	76,000	4,08	310,08	310,08	0,00
1347	Zásuvka jednonásob. 16A/250V typ 7743 96-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	76,000	5,74	436,24	436,24	0,00
1348	Rámik jednoduchý k zásuvke jednonásob. typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	42,000	0,71	29,82	29,82	0,00
1349	Rámik jednoduchý k zásuvke jednonásob. typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	42,000	2,92	122,64	122,64	0,00
1350	Rámik dvojnásobný k 2zásuvke jednonásob. typ 7744 52 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	17,000	0,71	12,07	12,07	0,00
1351	Rámik dvojnásobný k 2zásuvke jednonásob. typ 7744 52 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	17,000	5,54	94,18	94,18	0,00
1352	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	75,000	5,29	396,75	396,75	0,00
1353	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	75,000	5,87	440,25	440,25	0,00
1354	Zásuvkový box Powercube extended 4x16A/250V/3,68kW s pohyblivým prívodom zo stropu na nosnom oceľovom lanku	021 Stavby	ks	6,000	5,29	31,74	31,74	0,00
1355	Zásuvkový box Powercube extended 4x16A/250V/3,68kW s pohyblivým prívodom zo stropu na nosnom oceľovom lanku	021 Stavby	ks	6,000	27,00	162,00	162,00	0,00
1356	Zásuvková rozvodnica 2x230V/16A+1x400V/16A+1x400V/32A, séria 632 BLOCK4, katalóg.č. 632.3122-111F2, IŠTIČE-1xB16/1, 1xC16/3, 1xC25/3, prúd.chránič 1xRCD 4P 0,03 In=40A - scame	021 Stavby	ks	6,000	15,27	91,62	91,62	0,00
1357	Zásuvková rozvodnica 2x230V/16A+1x400V/16A+1x400V/32A, séria 632 BLOCK4, katalóg.č. 632.3122-111F2, IŠTIČE-1xB16/1, 1xC16/3, 1xC25/3, prúd.chránič 1xRCD 4P 0,03 In=40A - scame	021 Stavby	ks	6,000	175,50	1 053,00	1 053,00	0,00
1358	Detektor úniku plynu typ Honeywell HF500NG-EN	021 Stavby	ks	1,000	12,37	12,37	12,37	0,00

P.č.	Název výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1359	Detektor úniku plynu typ Honeywell HF500NG-EN	021 Stavby	ks	1,000	148,32	148,32	148,32	0,00
1360	Vypínač vačkový 2-pólový 16A/250V na povrch typ 221 71 IP65-legrand	021 Stavby	ks	4,000	29,90	119,60	119,60	0,00
1361	Vypínač vačkový 2-pólový 16A/250V na povrch typ 221 71 IP65-legrand	021 Stavby	ks	4,000	29,90	119,60	119,60	0,00
1362	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	6,45	19,35	19,35	0,00
1363	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	34,92	104,76	104,76	0,00
1364	Vypínač vačkový 3+N-pólový 25A/400V na povrch typ 221 83 IP65-legrand	021 Stavby	ks	2,000	6,45	12,90	12,90	0,00
1365	Vypínač vačkový 3+N-pólový 25A/400V na povrch typ 221 83 IP65-legrand	021 Stavby	ks	2,000	34,91	69,82	69,82	0,00
1366	Vypínač vačkový 3+N-pólový 40A/400V na povrch typ 221 84 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	6,45	19,35	19,35	0,00
1367	Vypínač vačkový 3+N-pólový 40A/400V na povrch typ 221 84 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	139,35	418,05	418,05	0,00
1368	Kábelová inštalácia lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	40,000	5,52	220,80	220,80	0,00
1369	Kábelová inštalácia lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	40,000	3,54	141,60	141,60	0,00
1370	Kábelová inštalácia lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	60,000	5,52	331,20	331,20	0,00
1371	Kábelová inštalácia lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	60,000	8,87	532,20	532,20	0,00
1372	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	30,000	5,52	165,60	165,60	0,00
1373	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	30,000	10,10	303,00	303,00	0,00
1374	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	10,000	5,52	55,20	55,20	0,00
1375	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	10,000	11,42	114,20	114,20	0,00
1376	Trubka pancierová ohybná FXPM 20-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	1,06	6,36	6,36	0,00
1377	Trubka pancierová ohybná FXPM 20-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	2,07	12,42	12,42	0,00
1378	Trubka pancierová ohybná FXPM 25-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	5,46	32,76	32,76	0,00
1379	Trubka pancierová ohybná FXPM 25-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	97,20	583,20	583,20	0,00
1380	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	5,46	32,76	32,76	0,00
1381	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	157,14	942,84	942,84	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1382	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	133,000	0,81	107,73	107,73	0,00
1383	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	133,000	0,59	78,47	78,47	0,00
1384	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	96,000	0,81	77,76	77,76	0,00
1385	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	96,000	0,84	80,64	80,64	0,00
1386	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	396,000	0,81	320,76	320,76	0,00
1387	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	396,000	0,84	332,64	332,64	0,00
1388	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	1 339,000	0,81	1 084,59	1 084,59	0,00
1389	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	1 339,000	1,15	1 539,85	1 539,85	0,00
1390	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	146,000	0,81	118,26	118,26	0,00
1391	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	146,000	1,49	217,54	217,54	0,00
1392	Kábel CYKY-J 7x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	44,000	0,92	40,48	40,48	0,00
1393	Kábel CYKY-J 7x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	44,000	1,57	69,08	69,08	0,00
1394	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	75,000	1,27	95,25	95,25	0,00
1395	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	75,000	1,84	138,00	138,00	0,00
1396	Kábel CYKY-J 5x4 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	1,38	69,00	69,00	0,00
1397	Kábel CYKY-J 5x4 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	2,84	142,00	142,00	0,00
1398	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	90,000	1,38	124,20	124,20	0,00
1399	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	90,000	5,06	455,40	455,40	0,00
1400	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	112,000	1,50	168,00	168,00	0,00
1401	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	112,000	6,82	763,84	763,84	0,00
1402	Kábel CYKY-J 4x95 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	40,000	2,82	112,80	112,80	0,00
1403	Kábel CYKY-J 4x95 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	40,000	53,33	2 133,20	2 133,20	0,00
1404	"A"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	34,000	11,98	407,32	407,32	0,00
1405	"A"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	34,000	46,22	1 571,48	1 571,48	0,00
1406	"AN"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, s núdzovým 3hod modulom, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	10,000	11,98	119,80	119,80	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1407	*AN*-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, s núdzovým 3hod modulom, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	10,000	115,29	1 152,90	1 152,90	0,00
1408	*B*-Svietidlo LED prisadené stropné, typ PLAST H II LED, LED 5000lm, PI=42W, LED DRIVER, 3000°K, IP44 -oms lighting	021 Stavby	ks	15,000	11,98	179,70	179,70	0,00
1409	*B*-Svietidlo LED prisadené stropné, typ PLAST H II LED, LED 5000lm, PI=42W, LED DRIVER, 3000°K, IP44 -oms lighting	021 Stavby	ks	15,000	171,18	2 567,70	2 567,70	0,00
1410	*C*-Svietidlo nástenné, 7340x155, s fotobunkou, typ EYECON VS, TC-DDEL 1x38W, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	3,000	11,98	35,94	35,94	0,00
1411	*C*-Svietidlo nástenné, 7340x155, s fotobunkou, typ EYECON VS, TC-DDEL 1x38W, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	3,000	120,76	362,28	362,28	0,00
1412	*D1*-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	23,000	11,98	275,54	275,54	0,00
1413	*D1*-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	23,000	254,48	5 853,04	5 853,04	0,00
1414	*D1N*-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, s núdzovým 3hod modulom, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	6,000	11,98	71,88	71,88	0,00
1415	*D1N*-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, s núdzovým 3hod modulom, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	6,000	300,92	1 805,52	1 805,52	0,00
1416	*E*-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, závesné, dl. 1239 x š.339, typ FREYEN II SS4 LED, LED 4250lm, 31W, 137W/lm, 3000-4000°K, IP40 -oms lighting	021 Stavby	ks	10,000	11,98	119,80	119,80	0,00
1417	*E*-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, závesné, dl. 1239 x š.339, typ FREYEN II SS4 LED, LED 4250lm, 31W, 137W/lm, 3000-4000°K, IP40 -oms lighting	021 Stavby	ks	10,000	201,69	2 016,90	2 016,90	0,00
1418	*JN*-Svietidlo LED núdzové, nást.,strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	7,000	11,98	83,86	83,86	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1419	"JN"-Svietidlo LED núdzové, nást.,strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	7,000	266,83	1 867,81	1 867,81	0,00
1420	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	021 Stavby	ks	190,000	0,71	134,90	134,90	0,00
1421	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 16	021 Stavby	ks	50,000	1,14	57,00	57,00	0,00
1422	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 50	021 Stavby	ks	6,000	3,17	19,02	19,02	0,00
1423	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 120	021 Stavby	ks	16,000	4,76	76,16	76,16	0,00
1424	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	70,000	4,26	298,20	298,20	0,00
1425	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	70,000	6,08	425,60	425,60	0,00
1426	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	4,000	22,23	88,92	88,92	0,00
1427	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	4,000	13,35	53,40	53,40	0,00
1428	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabic	021 Stavby	ks	80,000	1,04	83,20	83,20	0,00
1429	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	2 200,000	0,39	858,00	858,00	0,00
1430	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	62,000	17,25	1 069,50	1 069,50	0,00
1431	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	1 450,23	1 450,23	1 450,23	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>1 464,00</b>			
1432	Porealizačné premeranie osvetlenia	021 Stavby	hod	48,000	16,50	792,00	792,00	0,00
1433	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	32,000	21,00	672,00	672,00	0,00
	<b>06.2 A2 Elektroinštalácia - Položky-R - Rozvádzače - cukrárenská dielňa</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>31 351,84</b>			
1434	Poistková vložka 200A gG	021 Stavby	ks	6,000	0,22	1,32	1,32	0,00
1435	Poistková vložka 200A gG	021 Stavby	ks	6,000	7,75	46,50	46,50	0,00
1436	Demontáž exist. poistk. vložky	021 Stavby	ks	3,000	0,11	0,33	0,33	0,00
1437	Rozvádzač skriňový 800x400x2250 s rámovou konštrukciou, krytmi, predná strana plné jednokridlové dvere pravé, zadná strana plný zákryt - typu SAREL SPACIAL 6000, vč. prístroj. roštov, vetracích mriežok, zámok s kľúčom EK333, horizontálnych zberník Cu	021 Stavby	ks	1,000	82,65	82,65	82,65	0,00
1438	Rozvádzač skriňový 800x400x2250 s rámovou konštrukciou, krytmi, predná strana plné jednokridlové dvere pravé, zadná strana plný zákryt - typu SAREL SPACIAL 6000, vč. prístroj. roštov, vetracích mriežok, zámok s kľúčom EK333, horizontálnych zberník Cu	021 Stavby	ks	1,000	3 135,32	3 135,32	3 135,32	0,00
1439	Prístrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	30,38	243,04	243,04	0,00
1440	Prístrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	2,50	20,00	20,00	0,00
1441	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	8,52	68,16	68,16	0,00
1442	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	3,98	31,84	31,84	0,00
1443	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	35,58	284,64	284,64	0,00
1444	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	7,76	62,08	62,08	0,00
1445	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	154,000	0,54	83,16	83,16	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1446	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	154,000	0,51	78,54	78,54	0,00
1447	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	13,000	3,76	48,88	48,88	0,00
1448	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	13,000	3,94	51,22	51,22	0,00
1449	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	10,000	3,76	37,60	37,60	0,00
1450	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	10,000	0,05	0,50	0,50	0,00
1451	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	472,000	3,76	1 774,72	1 774,72	0,00
1452	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	472,000	0,05	23,60	23,60	0,00
1453	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	498,000	0,73	363,54	363,54	0,00
1454	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	498,000	0,04	19,92	19,92	0,00
1455	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	68,000	2,36	160,48	160,48	0,00
1456	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	68,000	0,99	67,32	67,32	0,00
1457	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	26,92	107,68	107,68	0,00
1458	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	41,45	165,80	165,80	0,00
1459	Lankový vodič H07V-K/50 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	24,000	2,51	60,24	60,24	0,00
1460	Lankový vodič H07V-K/50 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	24,000	6,01	144,24	144,24	0,00
1461	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	2,51	17,57	17,57	0,00
1462	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	2,34	16,38	16,38	0,00
1463	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	20,000	2,42	48,40	48,40	0,00
1464	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	20,000	1,42	28,40	28,40	0,00
1465	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	20,000	2,36	47,20	47,20	0,00
1466	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	20,000	0,88	17,60	17,60	0,00
1467	Lankový vodič H07V-K/4 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	20,000	2,36	47,20	47,20	0,00
1468	Lankový vodič H07V-K/4 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	20,000	0,70	14,00	14,00	0,00
1469	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	106,000	2,04	216,24	216,24	0,00
1470	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	106,000	0,38	40,28	40,28	0,00
1471	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	82,000	2,04	167,28	167,28	0,00
1472	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	82,000	0,22	18,04	18,04	0,00
1473	Lisovacia dutinka Cu 50/12	021 Stavby	ks	13,000	3,76	48,88	48,88	0,00
1474	Lisovacia dutinka Cu 50/12	021 Stavby	ks	13,000	0,11	1,43	1,43	0,00
1475	Lisovacia dutinka Cu 25/12	021 Stavby	ks	10,000	3,76	37,60	37,60	0,00
1476	Lisovacia dutinka Cu 25/12	021 Stavby	ks	10,000	0,09	0,90	0,90	0,00
1477	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	10,000	3,76	37,60	37,60	0,00
1478	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	10,000	0,07	0,70	0,70	0,00
1479	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	33,000	3,76	124,08	124,08	0,00
1480	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	33,000	0,03	0,99	0,99	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1481	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	33,000	3,76	124,08	124,08	0,00
1482	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	33,000	0,03	0,99	0,99	0,00
1483	Lisovacia dutinka Cu 4/12	021 Stavby	ks	33,000	3,76	124,08	124,08	0,00
1484	Lisovacia dutinka Cu 4/12	021 Stavby	ks	33,000	0,03	0,99	0,99	0,00
1485	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	178,000	3,76	669,28	669,28	0,00
1486	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	178,000	0,01	1,78	1,78	0,00
1487	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	158,000	3,76	594,08	594,08	0,00
1488	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	158,000	0,01	1,58	1,58	0,00
1489	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	4,000	1,86	7,44	7,44	0,00
1490	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	4,000	3,05	12,20	12,20	0,00
1491	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
1492	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	5,000	1,28	6,40	6,40	0,00
1493	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
1494	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	21,33	106,65	106,65	0,00
1495	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	2,000	1,86	3,72	3,72	0,00
1496	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	2,000	4,66	9,32	9,32	0,00
1497	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	227,000	1,86	422,22	422,22	0,00
1498	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	227,000	3,05	692,35	692,35	0,00
1499	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
1500	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	300,66	300,66	300,66	0,00
1501	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
1502	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00
1503	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
1504	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00
1505	Vypínacia napáťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
1506	Vypínacia napáťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	53,55	53,55	53,55	0,00
1507	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
1508	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	17,01	17,01	17,01	0,00
1509	Pristrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
1510	Pristrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	12,10	12,10	12,10	0,00
1511	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	1,02	4,08	4,08	0,00
1512	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	3,92	15,68	15,68	0,00
1513	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	2,17	6,51	6,51	0,00
1514	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	4,19	12,57	12,57	0,00
1515	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	2,17	4,34	4,34	0,00
1516	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	6,35	12,70	12,70	0,00
1517	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,02	8,04	8,04	0,00
1518	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,19	8,38	8,38	0,00
1519	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	4,02	20,10	20,10	0,00
1520	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	8,15	40,75	40,75	0,00
1521	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1522	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	19,04	38,08	38,08	0,00
1523	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1524	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	398,25	398,25	398,25	0,00
1525	Poistkový odpínač FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1526	Poistkový odpínač FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	101,93	101,93	101,93	0,00
1527	Poistková vložka PN000-125A gG	021 Stavby	ks	3,000	0,22	0,66	0,66	0,00
1528	Poistková vložka PN000-125A gG	021 Stavby	ks	3,000	4,25	12,75	12,75	0,00
1529	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	2,000	2,64	5,28	5,28	0,00
1530	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	2,000	24,27	48,54	48,54	0,00
1531	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	4,000	2,72	10,88	10,88	0,00
1532	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	4,000	9,23	36,92	36,92	0,00
1533	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	6,000	2,72	16,32	16,32	0,00
1534	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	6,000	111,71	670,26	670,26	0,00
1535	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	29,000	2,72	78,88	78,88	0,00
1536	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	29,000	125,21	3 631,09	3 631,09	0,00
1537	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	4,000	5,02	20,08	20,08	0,00
1538	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	4,000	88,43	353,72	353,72	0,00
1539	Istič PL7-C32/3N, 3+N pól.-32A	021 Stavby	ks	4,000	5,02	20,08	20,08	0,00
1540	Istič PL7-C32/3N, 3+N pól.-32A	021 Stavby	ks	4,000	88,43	353,72	353,72	0,00
1541	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	4,000	5,02	20,08	20,08	0,00
1542	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	4,000	138,02	552,08	552,08	0,00
1543	Prúdový chránič PF7-25/4-A-003, 25A	021 Stavby	ks	3,000	5,02	15,06	15,06	0,00
1544	Prúdový chránič PF7-25/4-A-003, 25A	021 Stavby	ks	3,000	142,32	426,96	426,96	0,00
1545	Prúdový chránič PF7-40/4-G-003, 40A	021 Stavby	ks	4,000	5,02	20,08	20,08	0,00
1546	Prúdový chránič PF7-40/4-G-003, 40A	021 Stavby	ks	4,000	165,38	661,52	661,52	0,00
1547	Rozvodnica ProfiPlus, rozm. 6000x1060x262,5, na povrch, do 160A, plné 1-krídlové dvere ľavé, počet radov 6, počet modulov 144, záмок EMKA333 -eaton	021 Stavby	ks	1,000	15,94	15,94	15,94	0,00
1548	Rozvodnica ProfiPlus, rozm. 6000x1060x262,5, na povrch, do 160A, plné 1-krídlové dvere ľavé, počet radov 6, počet modulov 144, záмок EMKA333 -eaton	021 Stavby	ks	1,000	695,25	695,25	695,25	0,00
1549	Prístrojová lišta DIN35/15, oceleová, TSS 15/2	021 Stavby	ks	6,000	30,38	182,28	182,28	0,00
1550	Prístrojová lišta DIN35/15, oceleová, TSS 15/2	021 Stavby	ks	6,000	2,50	15,00	15,00	0,00
1551	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená, 1pár	021 Stavby	ks	6,000	8,52	51,12	51,12	0,00
1552	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená, 1pár	021 Stavby	ks	6,000	3,98	23,88	23,88	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1553	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	6,000	35,58	213,48	213,48	0,00
1554	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	6,000	7,76	46,56	46,56	0,00
1555	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	68,000	0,54	36,72	36,72	0,00
1556	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	68,000	0,51	34,68	34,68	0,00
1557	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	4,000	3,76	15,04	15,04	0,00
1558	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	4,000	3,94	15,76	15,76	0,00
1559	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	32,000	3,76	120,32	120,32	0,00
1560	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	32,000	0,05	1,60	1,60	0,00
1561	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	294,000	3,76	1 105,44	1 105,44	0,00
1562	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	294,000	0,05	14,70	14,70	0,00
1563	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	330,000	0,73	240,90	240,90	0,00
1564	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	330,000	0,04	13,20	13,20	0,00
1565	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	42,000	2,36	99,12	99,12	0,00
1566	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	42,000	0,99	41,58	41,58	0,00
1567	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	26,92	107,68	107,68	0,00
1568	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	41,45	165,80	165,80	0,00
1569	Lankový vodič H07V-K/50 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	12,000	2,51	30,12	30,12	0,00
1570	Lankový vodič H07V-K/50 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	12,000	6,01	72,12	72,12	0,00
1571	Lankový vodič H07V-K/25 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	10,000	2,51	25,10	25,10	0,00
1572	Lankový vodič H07V-K/25 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	10,000	4,29	42,90	42,90	0,00
1573	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	40,000	2,42	96,80	96,80	0,00
1574	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	40,000	1,42	56,80	56,80	0,00
1575	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	2,04	14,28	14,28	0,00
1576	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	0,22	1,54	1,54	0,00
1577	Lisovacia dutinka Cu 35/12	021 Stavby	ks	12,000	3,76	45,12	45,12	0,00
1578	Lisovacia dutinka Cu 35/12	021 Stavby	ks	12,000	0,11	1,32	1,32	0,00
1579	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	12,000	3,76	45,12	45,12	0,00
1580	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	12,000	0,07	0,84	0,84	0,00
1581	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	12,000	3,76	45,12	45,12	0,00
1582	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	12,000	0,03	0,36	0,36	0,00
1583	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	24,000	3,76	90,24	90,24	0,00
1584	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	24,000	0,03	0,72	0,72	0,00
1585	Lisovacia dutinka Cu 4/12	021 Stavby	ks	24,000	3,76	90,24	90,24	0,00
1586	Lisovacia dutinka Cu 4/12	021 Stavby	ks	24,000	0,03	0,72	0,72	0,00
1587	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	128,000	3,76	481,28	481,28	0,00
1588	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	128,000	0,02	2,56	2,56	0,00
1589	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	111,000	3,76	417,36	417,36	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1590	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	111,000	0,01	1,11	1,11	0,00
1591	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
1592	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	21,33	106,65	106,65	0,00
1593	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	8,000	1,86	14,88	14,88	0,00
1594	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	8,000	3,05	24,40	24,40	0,00
1595	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	8,000	1,86	14,88	14,88	0,00
1596	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	8,000	1,28	10,24	10,24	0,00
1597	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2, 10-50mm2,	021 Stavby	ks	7,000	1,86	13,02	13,02	0,00
1598	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2, 10-50mm2,	021 Stavby	ks	7,000	4,66	32,62	32,62	0,00
1599	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	146,000	1,86	271,56	271,56	0,00
1600	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	146,000	3,05	445,30	445,30	0,00
1601	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
1602	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	1,000	19,04	19,04	19,04	0,00
1603	Zvodič prepätia B+C-SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	4,86	4,86	4,86	0,00
1604	Zvodič prepätia B+C-SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	205,20	205,20	205,20	0,00
1605	Tlačidlová spínacia jednotka Z-PUL 230/SO	021 Stavby	ks	1,000	2,17	2,17	2,17	0,00
1606	Tlačidlová spínacia jednotka Z-PUL 230/SO	021 Stavby	ks	1,000	6,89	6,89	6,89	0,00
1607	Vypínacia spúšť ZP-LHASA-230V	021 Stavby	ks	1,000	2,64	2,64	2,64	0,00
1608	Vypínacia spúšť ZP-LHASA-230V	021 Stavby	ks	1,000	21,60	21,60	21,60	0,00
1609	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	2,64	2,64	2,64	0,00
1610	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	24,27	24,27	24,27	0,00
1611	Impulzné relé Z-S230/SS	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
1612	Impulzné relé Z-S230/SS	021 Stavby	ks	2,000	28,90	57,80	57,80	0,00
1613	Kompenzačný blok Z-S/KO k impulznému relé Z-S230/S	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
1614	Kompenzačný blok Z-S/KO k impulznému relé Z-S230/S	021 Stavby	ks	2,000	30,29	60,58	60,58	0,00
1615	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	10,000	2,72	27,20	27,20	0,00
1616	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	10,000	111,71	1 117,10	1 117,10	0,00
1617	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	16,000	2,72	43,52	43,52	0,00
1618	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	16,000	125,21	2 003,36	2 003,36	0,00
1619	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	2,000	5,02	10,04	10,04	0,00
1620	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	2,000	88,43	176,86	176,86	0,00
1621	Istič PL7-C32/3N, 3+N pól.-32A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1622	Istič PL7-C32/3N, 3+N pól.-32A	021 Stavby	ks	1,000	88,43	88,43	88,43	0,00
1623	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1624	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	1,000	138,02	138,02	138,02	0,00
1625	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-C20/4, 0,03, 20A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1626	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-C20/4, 0,03, 20A	021 Stavby	ks	1,000	151,88	151,88	151,88	0,00
1627	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-C25/4, 0,03, 25A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1628	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-C25/4, 0,03, 25A	021 Stavby	ks	1,000	165,38	165,38	165,38	0,00
1629	Istič PLHT-B80/3N 3+N pól.-80A	021 Stavby	ks	1,000	5,10	5,10	5,10	0,00
1630	Istič PLHT-B80/3N 3+N pól.-80A	021 Stavby	ks	1,000	220,25	220,25	220,25	0,00
1631	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	64,000	17,25	1 104,00	1 104,00	0,00
1632	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	891,62	891,62	891,62	0,00
<b>06.3 A3 Elektroinštalácia - Položky-UPB - Uzemnenie, ochranné pospájanie - cukrárenská dielňa</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>20 400,54</b>		
1633	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	3,000	14,87	44,61	44,61	0,00
1634	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	3,000	36,60	109,80	109,80	0,00
1635	Ukončenie lana CYA na HUP, EP, konštrukcii	021 Stavby	ks	92,000	3,85	354,20	354,20	0,00
1636	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejšarová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre preporenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	48,000	3,33	159,84	159,84	0,00
1637	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejšarová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre preporenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	48,000	2,10	100,80	100,80	0,00
1638	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	180,000	5,38	968,40	968,40	0,00
1639	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	180,000	3,14	565,20	565,20	0,00
1640	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	60,000	5,38	322,80	322,80	0,00
1641	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	60,000	7,88	472,80	472,80	0,00
1642	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	18,000	5,38	96,84	96,84	0,00
1643	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	18,000	8,98	161,64	161,64	0,00
1644	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	25,000	1,68	42,00	42,00	0,00
1645	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	25,000	3,18	79,50	79,50	0,00
1646	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	205,000	1,23	252,15	252,15	0,00
1647	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	205,000	0,78	159,90	159,90	0,00
1648	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	42,000	7,06	296,52	296,52	0,00
1649	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	42,000	30,00	1 260,00	1 260,00	0,00
1650	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	126,000	0,69	86,94	86,94	0,00
1651	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	126,000	0,24	30,24	30,24	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1652	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	42,000	2,21	92,82	92,82	0,00
1653	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	42,000	0,88	36,96	36,96	0,00
1654	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	4,000	2,21	8,84	8,84	0,00
1655	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	4,000	0,88	3,52	3,52	0,00
1656	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	84,000	2,21	185,64	185,64	0,00
1657	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	84,000	0,88	73,92	73,92	0,00
1658	Zberné vedenie AlMgSi(FeZn) ?8 vč. podpier, 1m=0,44kg	021 Stavby	m	86,000	6,45	554,70	554,70	0,00
1659	Zberné vedenie AlMgSi(FeZn) ?8 vč. podpier, 1m=0,44kg	021 Stavby	kg	37,840	0,83	31,41	31,41	0,00
1660	Svorka krížova SK resp. OBO-249/ZV č.výr.5311535	021 Stavby	ks	7,000	3,25	22,75	22,75	0,00
1661	Svorka krížova SK resp. OBO-249/ZV č.výr.5311535	021 Stavby	ks	7,000	0,46	3,22	3,22	0,00
1662	Svorka okapová SO resp. OBO-262/A DIN č.výr.5316219	021 Stavby	ks	4,000	4,49	17,96	17,96	0,00
1663	Svorka okapová SO resp. OBO-262/A DIN č.výr.5316219	021 Stavby	ks	4,000	0,56	2,24	2,24	0,00
1664	Zberná tyč JP 25 resp. OBO-101/ALU-2500	021 Stavby	ks	1,000	17,36	17,36	17,36	0,00
1665	Zberná tyč JP 25 resp. OBO-101/ALU-2500	021 Stavby	ks	1,000	18,60	18,60	18,60	0,00
1666	Držiak k zbernej tyči DJ1	021 Stavby	ks	2,000	3,28	6,56	6,56	0,00
1667	Držiak k zbernej tyči DJ1	021 Stavby	ks	2,000	1,14	2,28	2,28	0,00
1668	Izolačná vzpera ISA-A-500	021 Stavby	ks	4,000	366,00	1 464,00	1 464,00	0,00
1669	Izolačná tyč typ 101/I-5m	021 Stavby	ks	2,000	4 245,54	8 491,08	8 491,08	0,00
1670	Zberný hrot typ 101/SP	021 Stavby	ks	2,000	264,00	528,00	528,00	0,00
1671	T-svorka typ 101/IT	021 Stavby	ks	4,000	79,80	319,20	319,20	0,00
1672	Koncovkový diel typ 101/IES	021 Stavby	ks	8,000	102,48	819,84	819,84	0,00
1673	Pripojovací diel typ 288/DIN	021 Stavby	ks	9,000	30,00	270,00	270,00	0,00
1674	Trubková objímka typ 303/DIN č.výr.5102197	021 Stavby	ks	9,000	115,50	1 039,50	1 039,50	0,00
1675	Svorka SJ01 k zbernej tyči	021 Stavby	ks	2,000	3,28	6,56	6,56	0,00
1676	Svorka SJ01 k zbernej tyči	021 Stavby	ks	2,000	5,40	10,80	10,80	0,00
1677	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	ks	320,000	0,38	121,60	121,60	0,00
1678	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	12,000	17,25	207,00	207,00	0,00
1679	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	144,00	144,00	144,00	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>336,00</b>			
1680	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	16,000	21,00	336,00	336,00	0,00
	<b>06.4 A4 Elektroinštalácia - Položky-MP - Pomocné murárske práce, hmoždinky - cukrárenská dielňa</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>3 819,08</b>			
1681	Prieraz cez múr hr. do 300mm	021 Stavby	ks	76,000	1,41	107,16	107,16	0,00
1682	Prieraz cez múr hr. do 600mm	021 Stavby	ks	9,000	4,90	44,06	44,06	0,00
1683	Vysekanie rýh v murive do hl. 5cm a š. 7cm	021 Stavby	m2	210,000	2,99	627,90	627,90	0,00
1684	Vysekanie rýh v strope do hl. 5cm a š. 7cm	021 Stavby	m2	96,000	4,05	388,80	388,80	0,00
1685	Hrubá výplň rýh v murive m2	021 Stavby	m2	14,700	9,87	145,09	145,09	0,00
1686	Hrubá výplň rýh v strope m2	021 Stavby	m2	6,720	59,83	402,06	402,06	0,00
1687	Zaomietnutie rýh v murive m2	021 Stavby	m2	14,700	25,94	381,32	381,32	0,00
1688	Zaomietnutie rýh v strope m2	021 Stavby	m2	6,720	59,85	402,19	402,19	0,00
1689	Presun hmôt t	021 Stavby	t	3,252	35,30	114,80	114,80	0,00
1690	Nyka pre krabice KR, KO, KP 100x100x50	021 Stavby	ks	98,000	1,31	128,38	128,38	0,00
1691	Osadenie hmoždínok pr. 8 v murive	021 Stavby	ks	472,000	1,45	684,40	684,40	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1692	Osadenie hmoždínok pr. 8 v strope	021 Stavby	ks	188,000	2,09	392,92	392,92	0,00
<b>2.4 SO 2 F pavilón - Stravovanie - 06.2 A Elektroinštalácia - kuchyňa</b>						<b>80 004,73</b>		
<b>06.2 A1 Elektroinštalácia - položky E - Elektroinštalácia - kuchyňa</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>51 397,69</b>		
1693	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	8,000	8,31	66,48	66,48	0,00
1694	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	8,000	120,15	961,20	961,20	0,00
1695	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	18,000	1,14	20,52	20,52	0,00
1696	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	18,000	0,50	9,00	9,00	0,00
1697	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	24,000	1,13	27,12	27,12	0,00
1698	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	24,000	0,51	12,24	12,24	0,00
1699	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	41,000	7,25	297,25	297,25	0,00
1700	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	41,000	33,75	1 383,75	1 383,75	0,00
1701	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	325,000	0,71	230,75	230,75	0,00
1702	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	325,000	0,27	87,75	87,75	0,00
1703	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	210,000	2,27	476,70	476,70	0,00
1704	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	210,000	0,99	207,90	207,90	0,00
1705	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	15,000	2,27	34,05	34,05	0,00
1706	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	15,000	0,99	14,85	14,85	0,00
1707	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	400,000	2,27	908,00	908,00	0,00
1708	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	400,000	0,99	396,00	396,00	0,00
1709	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	108,000	8,28	894,24	894,24	0,00
1710	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	108,000	8,78	948,24	948,24	0,00
1711	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	9,000	1,84	16,56	16,56	0,00
1712	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	9,000	7,63	68,67	68,67	0,00
1713	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely - Valena-legrand	021 Stavby	ks	9,000	0,71	6,39	6,39	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1714	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely - Valena-legrand	021 Stavby	ks	9,000	2,92	26,28	26,28	0,00
1715	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	6,000	2,09	12,54	12,54	0,00
1716	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	6,000	7,63	45,78	45,78	0,00
1717	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	6,000	0,71	4,26	4,26	0,00
1718	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	6,000	2,92	17,52	17,52	0,00
1719	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	24,000	5,21	125,04	125,04	0,00
1720	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	24,000	12,33	295,92	295,92	0,00
1721	Vypínač 2-pólový so signálkou chodu 10A/250V na povrch typ 904 64 IP66-legrand	021 Stavby	ks	10,000	5,21	52,10	52,10	0,00
1722	Vypínač 2-pólový so signálkou chodu 10A/250V na povrch typ 904 64 IP66-legrand	021 Stavby	ks	10,000	27,68	276,80	276,80	0,00
1723	Zásuvka jednonásob. 16A/250V typ 7743 96-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	27,000	4,08	110,16	110,16	0,00
1724	Zásuvka jednonásob. 16A/250V typ 7743 96-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	27,000	5,74	154,98	154,98	0,00
1725	Rámik jednoduchý k zásuvke jednonásob. typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	22,000	0,71	15,62	15,62	0,00
1726	Rámik jednoduchý k zásuvke jednonásob. typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	22,000	2,92	64,24	64,24	0,00
1727	Rámik dvojnásobný k 2xzásuvke jednonásob. typ 7744 52 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	5,000	0,71	3,55	3,55	0,00
1728	Rámik dvojnásobný k 2xzásuvke jednonásob. typ 7744 52 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	5,000	5,54	27,70	27,70	0,00
1729	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	47,000	5,29	248,63	248,63	0,00
1730	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	47,000	5,87	275,89	275,89	0,00
1731	Detektor úniku plynu typ Honeywell HF500NG-EN	021 Stavby	ks	2,000	12,37	24,74	24,74	0,00
1732	Detektor úniku plynu typ Honeywell HF500NG-EN	021 Stavby	ks	2,000	148,37	296,74	296,74	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1733	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	5,000	6,45	32,25	32,25	0,00
1734	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	5,000	34,91	174,55	174,55	0,00
1735	Vypínač vačkový 3+N-pólový 25A/400V na povrch typ 221 83 IP65-legrand	021 Stavby	ks	6,000	6,45	38,70	38,70	0,00
1736	Vypínač vačkový 3+N-pólový 25A/400V na povrch typ 221 83 IP65-legrand	021 Stavby	ks	6,000	34,91	209,46	209,46	0,00
1737	Vypínač vačkový 3+N-pólový 40A/400V na povrch typ 221 84 IP65-legrand	021 Stavby	ks	1,000	6,52	6,52	6,52	0,00
1738	Vypínač vačkový 3+N-pólový 40A/400V na povrch typ 221 84 IP65-legrand	021 Stavby	ks	1,000	139,35	139,35	139,35	0,00
1739	Kábelová inštalácia lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	120,000	5,52	662,40	662,40	0,00
1740	Kábelová inštalácia lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	120,000	3,54	424,80	424,80	0,00
1741	Kábelová inštalácia lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	120,000	5,52	662,40	662,40	0,00
1742	Kábelová inštalácia lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	120,000	8,87	1 064,40	1 064,40	0,00
1743	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	85,000	5,52	469,20	469,20	0,00
1744	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	85,000	10,10	858,50	858,50	0,00
1745	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	48,000	5,52	264,96	264,96	0,00
1746	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	48,000	11,42	548,16	548,16	0,00
1747	Trubka pancierová ohybná FXPM 20-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	1,06	6,36	6,36	0,00
1748	Trubka pancierová ohybná FXPM 20-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	2,07	12,42	12,42	0,00
1749	Trubka pancierová ohybná FXPM 25-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	12,000	5,46	65,52	65,52	0,00
1750	Trubka pancierová ohybná FXPM 25-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	12,000	97,20	1 166,40	1 166,40	0,00
1751	Trubka pancierová ohybná FXPM 40-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	16,000	5,46	87,36	87,36	0,00
1752	Trubka pancierová ohybná FXPM 40-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	16,000	97,20	1 555,20	1 555,20	0,00
1753	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	2,000	5,46	10,92	10,92	0,00
1754	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	2,000	157,14	314,28	314,28	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1755	Žľab OBO-MKS 630 FS+sada spojok RV 630+poistka RVK-B+veko DRLU 300FS	021 Stavby	m	7,000	38,53	269,71	269,71	0,00
1756	Žľab OBO-MKS 630 FS+sada spojok RV 630+poistka RVK-B+veko DRLU 300FS	021 Stavby	m	7,000	384,75	2 693,25	2 693,25	0,00
1757	Žľab OBO-MKS 605 FS+sada spojok RV 605+poistka RVK-B+veko DRLU 050FS	021 Stavby	m	13,000	38,53	500,89	500,89	0,00
1758	Žľab OBO-MKS 605 FS+sada spojok RV 605+poistka RVK-B+veko DRLU 050FS	021 Stavby	m	13,000	249,75	3 246,75	3 246,75	0,00
1759	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	80,000	0,81	64,80	64,80	0,00
1760	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	80,000	0,59	47,20	47,20	0,00
1761	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	90,000	0,81	72,90	72,90	0,00
1762	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	90,000	0,84	75,60	75,60	0,00
1763	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	176,000	0,81	142,56	142,56	0,00
1764	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	176,000	0,84	147,84	147,84	0,00
1765	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	590,000	0,81	477,90	477,90	0,00
1766	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	590,000	1,15	678,50	678,50	0,00
1767	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	120,000	0,81	97,20	97,20	0,00
1768	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	120,000	1,49	178,80	178,80	0,00
1769	Kábel CYKY-J 7x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	36,000	0,92	33,12	33,12	0,00
1770	Kábel CYKY-J 7x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	36,000	1,57	56,52	56,52	0,00
1771	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	190,000	1,27	241,30	241,30	0,00
1772	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	190,000	1,84	349,60	349,60	0,00
1773	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	220,000	1,38	303,60	303,60	0,00
1774	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	220,000	5,06	1 113,20	1 113,20	0,00
1775	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	45,000	1,50	67,50	67,50	0,00
1776	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	45,000	6,82	306,90	306,90	0,00
1777	Kábel CYKY-J 4x95 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	40,000	2,82	112,80	112,80	0,00
1778	Kábel CYKY-J 4x95 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	40,000	53,33	2 133,20	2 133,20	0,00
1779	"D"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	1,000	11,98	11,98	11,98	0,00
1780	"D"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	1,000	211,55	211,55	211,55	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1781	"D1"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	25,000	11,98	299,50	299,50	0,00
1782	"D1"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	25,000	254,48	6 362,00	6 362,00	0,00
1783	"D1N"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, s núdzovým 3hod modulom, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	9,000	11,98	107,82	107,82	0,00
1784	"D1N"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, s núdzovým 3hod modulom, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	9,000	300,92	2 708,28	2 708,28	0,00
1785	"A"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	13,000	11,98	155,74	155,74	0,00
1786	"A"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	13,000	46,22	600,86	600,86	0,00
1787	"AN"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, s núdzovým 3hod modulom, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	10,000	11,98	119,80	119,80	0,00
1788	"AN"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, s núdzovým 3hod modulom, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	10,000	115,29	1 152,90	1 152,90	0,00
1789	"B"-Svietidlo LED prisadené stropné, typ PLAST H II LED, LED 5000lm, PI=42W, LED DRIVER, 3000°K, IP44 -oms lighting	021 Stavby	ks	5,000	11,98	59,90	59,90	0,00
1790	"B"-Svietidlo LED prisadené stropné, typ PLAST H II LED, LED 5000lm, PI=42W, LED DRIVER, 3000°K, IP44 -oms lighting	021 Stavby	ks	5,000	171,18	855,90	855,90	0,00
1791	"E"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, závesné, dl. 1239 x š.339, typ FREYEN II SS4 LED, LED 4250lm, 31W, 137W/lm, 3000-4000°K, IP40 -oms lighting	021 Stavby	ks	3,000	11,98	35,94	35,94	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1792	"E"-Svietidlo LED strop., násten. prísadené, závesné, dl. 1239 x š. 339, typ FREYEN II SS4 LED, LED 4250lm, 31W, 137W/lm, 3000-4000°K, IP40 -oms lighting	021 Stavby	ks	3,000	201,69	605,07	605,07	0,00
1793	"C1"-Svietidlo nástenné, stropné prísadené 7340x155, LED, typ EYECON LED, 1x16W, 136lm/W, 4000°K, LED DRIVER, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	1,000	11,98	11,98	11,98	0,00
1794	"C1"-Svietidlo nástenné, stropné prísadené 7340x155, LED, typ EYECON LED, 1x16W, 136lm/W, 4000°K, LED DRIVER, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	1,000	130,21	130,21	130,21	0,00
1795	"JN"-Svietidlo LED núdzové, nást., strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	5,000	11,98	59,90	59,90	0,00
1796	"JN"-Svietidlo LED núdzové, nást., strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	5,000	266,83	1 334,15	1 334,15	0,00
1797	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	021 Stavby	ks	146,000	0,71	103,66	103,66	0,00
1798	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 16	021 Stavby	ks	60,000	1,14	68,40	68,40	0,00
1799	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 120	021 Stavby	ks	8,000	4,76	38,08	38,08	0,00
1800	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	47,000	4,26	200,22	200,22	0,00
1801	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	47,000	6,08	285,76	285,76	0,00
1802	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	2,000	22,23	44,46	44,46	0,00
1803	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	2,000	13,35	26,70	26,70	0,00
1804	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabíc	021 Stavby	ks	65,000	1,04	67,60	67,60	0,00
1805	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	1 500,000	0,39	585,00	585,00	0,00
1806	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	54,000	17,25	931,50	931,50	0,00
1807	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	1 675,93	1 675,93	1 675,93	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>1 215,00</b>			
1808	Porealizačné premeranie osvetlenia, nepredvídané práce	021 Stavby	hod	38,000	16,50	627,00	627,00	0,00
1809	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	28,000	21,00	588,00	588,00	0,00
	<b>06.2 A2 Elektroinštalácia - položky R - Rozvádzače - kuchyňa</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>20 757,86</b>			
1810	Poistková vložka 200A gG	021 Stavby	ks	3,000	0,22	0,66	0,66	0,00
1811	Poistková vložka 200A gG	021 Stavby	ks	3,000	7,75	23,25	23,25	0,00
1812	Rozvádzač skriňový 800x400x2250 s rámovou konštrukciou, krytmi, predná strana plné jednokrídlové dvere pravé, zadná strana plný zákryt - typu SAREL SPACIAL 6000, vč. prístroj roštov, vetracích mriežok, zámkov s kľúčom EK333, horizontálnych zbernic Cu	021 Stavby	ks	1,000	82,65	82,65	82,65	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1813	Rozvádzač skriňový 800x400x2250 s rámovou konštrukciou, krytmi, predná strana plne jednokridlové dvere pravé, zadná strana plný zákryt - typu SAREL SPACIAL 6000, vč. prístroj. roštov, vetracích mriežok, zámkov s kľúčom EK333, horizontálnych zberníc Cu	021 Stavby	ks	1,000	3 259,83	3 259,83	3 259,83	0,00
1814	Prístrojová lišta DIN35/15, oceleová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	30,38	243,04	243,04	0,00
1815	Prístrojová lišta DIN35/15, oceleová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	2,50	20,00	20,00	0,00
1816	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	8,52	68,16	68,16	0,00
1817	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	3,98	31,84	31,84	0,00
1818	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	35,58	284,64	284,64	0,00
1819	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	7,76	62,08	62,08	0,00
1820	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	154,000	0,54	83,16	83,16	0,00
1821	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	154,000	0,51	78,54	78,54	0,00
1822	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	13,000	3,76	48,88	48,88	0,00
1823	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	13,000	3,94	51,22	51,22	0,00
1824	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	66,000	3,76	248,16	248,16	0,00
1825	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	66,000	0,05	3,30	3,30	0,00
1826	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	472,000	3,76	1 774,72	1 774,72	0,00
1827	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	472,000	0,05	23,60	23,60	0,00
1828	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	553,000	0,73	403,69	403,69	0,00
1829	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	553,000	0,04	22,12	22,12	0,00
1830	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	72,000	2,36	169,92	169,92	0,00
1831	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	72,000	0,99	71,28	71,28	0,00
1832	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	26,92	107,68	107,68	0,00
1833	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	41,45	165,80	165,80	0,00
1834	Lankový vodič H07V-K/50 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	24,000	2,51	60,24	60,24	0,00
1835	Lankový vodič H07V-K/50 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	24,000	6,01	144,24	144,24	0,00
1836	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	2,51	17,57	17,57	0,00
1837	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	2,34	16,38	16,38	0,00
1838	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	9,000	2,42	21,78	21,78	0,00
1839	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	9,000	1,42	12,78	12,78	0,00
1840	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	44,000	2,36	103,84	103,84	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1841	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	44,000	0,88	38,72	38,72	0,00
1842	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	98,000	2,04	199,92	199,92	0,00
1843	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	98,000	0,38	37,24	37,24	0,00
1844	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	75,000	2,04	153,00	153,00	0,00
1845	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	75,000	0,22	16,50	16,50	0,00
1846	Lisovacia dutinka Cu 50/12	021 Stavby	ks	13,000	3,76	48,88	48,88	0,00
1847	Lisovacia dutinka Cu 50/12	021 Stavby	ks	13,000	0,11	1,43	1,43	0,00
1848	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	10,000	3,76	37,60	37,60	0,00
1849	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	10,000	0,07	0,70	0,70	0,00
1850	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	11,000	3,76	41,36	41,36	0,00
1851	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	11,000	0,03	0,33	0,33	0,00
1852	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	84,000	3,76	315,84	315,84	0,00
1853	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	84,000	0,03	2,52	2,52	0,00
1854	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	178,000	3,76	669,28	669,28	0,00
1855	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	178,000	0,02	3,56	3,56	0,00
1856	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	158,000	3,76	594,08	594,08	0,00
1857	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	158,000	0,01	1,58	1,58	0,00
1858	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	4,000	1,86	7,44	7,44	0,00
1859	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	4,000	3,05	12,20	12,20	0,00
1860	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
1861	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	5,000	1,28	6,40	6,40	0,00
1862	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	8,000	1,86	14,88	14,88	0,00
1863	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	8,000	4,66	37,28	37,28	0,00
1864	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	220,000	1,86	409,20	409,20	0,00
1865	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	220,000	3,05	671,00	671,00	0,00
1866	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
1867	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	300,66	300,66	300,66	0,00
1868	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
1869	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00
1870	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
1871	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00
1872	Vypínacia napäťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
1873	Vypínacia napäťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	53,55	53,55	53,55	0,00
1874	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
1875	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	17,01	17,01	17,01	0,00
1876	Pristrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
1877	Pristrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	12,10	12,10	12,10	0,00
1878	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	1,02	4,08	4,08	0,00
1879	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	3,92	15,68	15,68	0,00
1880	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	2,17	6,51	6,51	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1881	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	4,19	12,57	12,57	0,00
1882	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	2,17	4,34	4,34	0,00
1883	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	6,35	12,70	12,70	0,00
1884	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,02	8,04	8,04	0,00
1885	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,19	8,38	8,38	0,00
1886	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	4,02	20,10	20,10	0,00
1887	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	8,15	40,75	40,75	0,00
1888	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
1889	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	21,33	106,65	106,65	0,00
1890	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
1891	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	19,04	38,08	38,08	0,00
1892	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1893	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	398,25	398,25	398,25	0,00
1894	Poistkový odpínač FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1895	Poistkový odpínač FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	101,93	101,93	101,93	0,00
1896	Poistková vložka PN000-125A gG	021 Stavby	ks	3,000	0,22	0,66	0,66	0,00
1897	Poistková vložka PN000-125A gG	021 Stavby	ks	3,000	4,25	12,75	12,75	0,00
1898	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	2,000	2,64	5,28	5,28	0,00
1899	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	2,000	24,27	48,54	48,54	0,00
1900	Istič PL7-C6/1N, 1+N pól.-6A	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
1901	Istič PL7-C6/1N, 1+N pól.-6A	021 Stavby	ks	1,000	13,28	13,28	13,28	0,00
1902	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	5,000	2,72	13,60	13,60	0,00
1903	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	5,000	9,23	46,15	46,15	0,00
1904	Stýkač Z-SCH230/25-20, 2pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1905	Stýkač Z-SCH230/25-20, 2pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	29,97	29,97	29,97	0,00
1906	Impulzné relé Z-S230/SS	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
1907	Impulzné relé Z-S230/SS	021 Stavby	ks	1,000	28,90	28,90	28,90	0,00
1908	Kompenzačný blok Z-S/KO k impulznému relé Z-S230/S	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
1909	Kompenzačný blok Z-S/KO k impulznému relé Z-S230/S	021 Stavby	ks	1,000	30,29	30,29	30,29	0,00
1910	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	13,000	2,72	35,36	35,36	0,00
1911	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	13,000	111,71	1 452,23	1 452,23	0,00
1912	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	21,000	2,72	57,12	57,12	0,00
1913	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	21,000	125,21	2 629,41	2 629,41	0,00
1914	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C20/1N, 0,03	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
1915	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C20/1N, 0,03	021 Stavby	ks	2,000	129,26	258,52	258,52	0,00
1916	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	3,000	5,02	15,06	15,06	0,00
1917	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	3,000	88,43	265,29	265,29	0,00
1918	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	6,000	5,02	30,12	30,12	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1919	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	6,000	138,02	828,12	828,12	0,00
1920	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-C25/4, 0,03, 25A	021 Stavby	ks	4,000	5,02	20,08	20,08	0,00
1921	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-C25/4, 0,03, 25A	021 Stavby	ks	4,000	151,88	607,52	607,52	0,00
1922	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-C32/4, 0,03,32A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1923	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou DX-C32/4, 0,03,32A	021 Stavby	ks	1,000	165,38	165,38	165,38	0,00
1924	Prúdový chránič PF7-25/4-A-003, 25A	021 Stavby	ks	2,000	5,02	10,04	10,04	0,00
1925	Prúdový chránič PF7-25/4-A-003, 25A	021 Stavby	ks	2,000	142,32	284,64	284,64	0,00
1926	Prúdový chránič PF7-63/4-G-003, 63A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1927	Prúdový chránič PF7-63/4-G-003, 63A	021 Stavby	ks	1,000	188,07	188,07	188,07	0,00
1928	Istič PL7-C50/3N, 3+N pól.-50A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
1929	Istič PL7-C50/3N, 3+N pól.-50A	021 Stavby	ks	1,000	104,63	104,63	104,63	0,00
1930	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	36,000	17,25	621,00	621,00	0,00
1931	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	608,70	608,70	608,70	0,00
<b>06.2 A3 Elektroinštalácia - položky UP - Uzemnenie, ochranné pospájanie - kuchyňa</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>5 443,96</b>			
1932	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	2,000	14,87	29,74	29,74	0,00
1933	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	2,000	36,60	73,20	73,20	0,00
1934	Ukončenie lana CYA na HUP, EP, konštrukcii	021 Stavby	ks	76,000	3,85	292,60	292,60	0,00
1935	Svorka prípojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	38,000	3,33	126,54	126,54	0,00
1936	Svorka prípojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	38,000	2,10	79,80	79,80	0,00
1937	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	150,000	5,38	807,00	807,00	0,00
1938	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	150,000	3,14	471,00	471,00	0,00
1939	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	56,000	5,38	301,28	301,28	0,00
1940	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	56,000	7,88	441,28	441,28	0,00
1941	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	12,000	5,38	64,56	64,56	0,00
1942	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	12,000	8,98	107,76	107,76	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1943	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	25,000	1,68	42,00	42,00	0,00
1944	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	25,000	3,18	79,50	79,50	0,00
1945	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	175,000	1,23	215,25	215,25	0,00
1946	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	175,000	0,78	136,50	136,50	0,00
1947	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	4,000	1,10	4,40	4,40	0,00
1948	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	4,000	0,46	1,84	1,84	0,00
1949	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	30,000	7,06	211,80	211,80	0,00
1950	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	30,000	30,00	900,00	900,00	0,00
1951	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	132,000	0,69	91,08	91,08	0,00
1952	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	132,000	0,24	31,68	31,68	0,00
1953	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	34,000	2,21	75,14	75,14	0,00
1954	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	34,000	0,88	29,92	29,92	0,00
1955	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	4,000	2,21	8,84	8,84	0,00
1956	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	4,000	0,88	3,52	3,52	0,00
1957	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	52,000	2,21	114,92	114,92	0,00
1958	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	52,000	0,88	45,76	45,76	0,00
1959	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	200,000	0,38	76,00	76,00	0,00
1960	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	8,000	17,25	138,00	138,00	0,00
1961	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	107,05	107,05	107,05	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>336,00</b>			
1962	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	16,000	21,00	336,00	336,00	0,00
	<b>06.2 A4 Elektroinštalácia - položky MP - Pomocné murárske práce, hmoždinky - kuchyňa</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>2 405,22</b>			
1963	Prieraz cez múr hr. do 300mm	021 Stavby	ks	12,000	1,41	16,92	16,92	0,00
1964	Prieraz cez múr hr. do 600mm	021 Stavby	ks	6,000	4,90	29,37	29,37	0,00
1965	Prieraz cez strop	021 Stavby	ks	5,000	4,73	23,65	23,65	0,00
1966	Vysekanie rýh v murive do hl. 5cm a š. 7cm	021 Stavby	m	58,000	2,99	173,42	173,42	0,00
1967	Hrubá výplň rýh v murive m2	021 Stavby	m2	4,060	9,87	40,07	40,07	0,00
1968	Zaomietnutie rýh v murive m2	021 Stavby	m2	4,060	25,94	105,32	105,32	0,00
1969	Presun hmôt t	021 Stavby	t	0,553	35,30	19,53	19,53	0,00
1970	Nyka pre krabice KR, KO, KP 100x100x50	021 Stavby	ks	46,000	1,33	61,18	61,18	0,00
1971	Osadenie hmoždínok pr. 8 v murive	021 Stavby	ks	868,000	1,45	1 258,60	1 258,60	0,00
1972	Osadenie hmoždínok pr. 8 v strope	021 Stavby	ks	324,000	2,09	677,16	677,16	0,00
	<b>2.4 SO 2 F pavilón - Stravovanie - 06.3 A Elektroinštalácia - jedáleň</b>				<b>17 937,73</b>			
	<b>06.3 A1 Elektroinštalácia - Položky E - Elektroinštalácia - jedáleň</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>14 819,40</b>			
1973	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	2,000	8,31	16,62	16,62	0,00
1974	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	2,000	120,15	240,30	240,30	0,00
1975	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	15,000	1,14	17,10	17,10	0,00
1976	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	15,000	0,50	7,50	7,50	0,00
1977	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	30,000	7,25	217,50	217,50	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
1978	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	30,000	33,75	1 012,50	1 012,50	0,00
1979	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	150,000	0,71	106,50	106,50	0,00
1980	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	150,000	0,27	40,50	40,50	0,00
1981	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	150,000	2,27	340,50	340,50	0,00
1982	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	150,000	0,99	148,50	148,50	0,00
1983	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	3,000	2,27	6,81	6,81	0,00
1984	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	3,000	0,99	2,97	2,97	0,00
1985	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	98,000	2,27	222,46	222,46	0,00
1986	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	98,000	0,99	97,02	97,02	0,00
1987	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	11,000	1,84	20,24	20,24	0,00
1988	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	11,000	7,63	83,93	83,93	0,00
1989	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	11,000	0,71	7,81	7,81	0,00
1990	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	11,000	2,92	32,12	32,12	0,00
1991	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	4,000	2,09	8,36	8,36	0,00
1992	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	4,000	7,63	30,52	30,52	0,00
1993	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	4,000	0,71	2,84	2,84	0,00
1994	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	4,000	2,92	11,68	11,68	0,00
1995	Kábel CHKE-O-R (N2XH-O) 3x1,5 B2ca a1, d1, s1 pod om., volne do žlabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	12,000	0,81	9,72	9,72	0,00
1996	Kábel CHKE-O-R (N2XH-O) 3x1,5 B2ca a1, d1, s1 pod om., volne do žlabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	12,000	0,88	10,56	10,56	0,00
1997	Kábel CHKE-J-R (N2XH-J) 5x1,5 B2ca a1, d1, s1 pod om., volne do žlabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	36,000	0,81	29,16	29,16	0,00
1998	Kábel CHKE-J-R (N2XH-J) 5x1,5 B2ca a1, d1, s1 pod om., volne do žlabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	36,000	1,59	57,24	57,24	0,00
1999	Kábel CHKE-J-R (N2XH-J) 3x1,5 B2ca a1, d1, s1 pod om., volne do žlabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	56,000	0,81	45,36	45,36	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2000	Kábel CHKE-J-R (N2XH-J) 3x1,5 B2ca a1, d1, s1 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	56,000	0,88	49,28	49,28	0,00
2001	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	28,000	0,81	22,68	22,68	0,00
2002	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	28,000	0,59	16,52	16,52	0,00
2003	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	225,000	0,81	182,25	182,25	0,00
2004	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	225,000	0,84	189,00	189,00	0,00
2005	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	16,000	0,81	12,96	12,96	0,00
2006	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	16,000	1,49	23,84	23,84	0,00
2007	"IN"-Svietidlo LED núdzové zapust. do podhľadu, napr. typ MULTIEVO 2-LED-PP-AT.3h,verzia NM-netrválé, IP40 - sec lighting	021 Stavby	ks	4,000	11,98	47,92	47,92	0,00
2008	"IN"-Svietidlo LED núdzové zapust. do podhľadu, napr. typ MULTIEVO 2-LED-PP-AT.3h,verzia NM-netrválé, IP40 - sec lighting	021 Stavby	ks	4,000	205,20	820,80	820,80	0,00
2009	"H"-Svietidlo zapustené do kazetového podhľadu 595x595, LED 4250lm/830, typ FREYEN II PV/PR-1, 1x31W, 137lm/W, 3000-4000°K, LED DRIVER, IP 40 - oms lighting	021 Stavby	ks	49,000	11,98	587,02	587,02	0,00
2010	"H"-Svietidlo zapustené do kazetového podhľadu 595x595, LED 4250lm/830, typ FREYEN II PV/PR-1, 1x31W, 137lm/W, 3000-4000°K, LED DRIVER, IP 40 - oms lighting	021 Stavby	ks	49,000	140,40	6 879,60	6 879,60	0,00
2011	"HN"-Svietidlo zapustené do kazetového podhľadu 595x595, LED 4250lm/830, typ FREYEN II PV/PR-1, 1x31W, s núdzovým 3hod modulom, 137lm/W, 3000-4000°K, LED DRIVER, IP 40 - oms lighting	021 Stavby	ks	1,000	11,98	11,98	11,98	0,00
2012	"HN"-Svietidlo zapustené do kazetového podhľadu 595x595, LED 4250lm/830, typ FREYEN II PV/PR-1, 1x31W, s núdzovým 3hod modulom, 137lm/W, 3000-4000°K, LED DRIVER, IP 40 - oms lighting	021 Stavby	ks	1,000	197,10	197,10	197,10	0,00
2013	"K"-Svietidlo zapustené do kazetového podhľadu 595x595, LED 3800lm/840, typ SANA PV/PR1 LED, 1x34W, 3000°/4000°K, LED DRIVER, IP40 - oms lighting	021 Stavby	ks	4,000	11,98	47,92	47,92	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2014	"K"-Svietidlo zapustené do kazetového podhľadu 595x595, LED 3800lm/840, typ SANA PV/PR1 LED, 1x34W, 3000°/4000°K, LED DRIVER, IP40 - oms lighting	021 Stavby	ks	4,000	97,55	390,20	390,20	0,00
2015	"KN"-Svietidlo zapustené do kazetového podhľadu 595x595, LED 3800lm/840, typ SANA PV/PR1 LED, s núdzovým 3hod modulom, 1x34W, 4000°K, LED DRIVER, IP40 - oms lighting	021 Stavby	ks	3,000	11,98	35,94	35,94	0,00
2016	"KN"-Svietidlo zapustené do kazetového podhľadu 595x595, LED 3800lm/840, typ SANA PV/PR1 LED, s núdzovým 3hod modulom, 1x34W, 4000°K, LED DRIVER, IP40 - oms lighting	021 Stavby	ks	3,000	181,25	543,75	543,75	0,00
2017	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	021 Stavby	ks	15,000	0,71	10,65	10,65	0,00
2018	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	5,000	4,26	21,30	21,30	0,00
2019	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	5,000	6,08	30,40	30,40	0,00
2020	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabic	021 Stavby	ks	30,000	1,04	31,20	31,20	0,00
2021	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	300,000	0,39	117,00	117,00	0,00
2022	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	16,000	17,25	276,00	276,00	0,00
2023	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	715,77	715,77	715,77	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>732,00</b>			
2024	Porealizačné premeranie osvetlenia	021 Stavby	Hod	24,000	16,50	396,00	396,00	0,00
2025	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	Hod	16,000	21,00	336,00	336,00	0,00
	<b>06.3 A2 Elektroinštalácia - Položky R - Rozvádzače - jedáleň</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>2 057,64</b>			
2026	Pristrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	2,000	30,38	60,76	60,76	0,00
2027	Pristrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	2,000	2,50	5,00	5,00	0,00
2028	Upevňovacia úchytka BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	2,000	8,52	17,04	17,04	0,00
2029	Upevňovacia úchytka BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	2,000	3,98	7,96	7,96	0,00
2030	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	2,000	35,58	71,16	71,16	0,00
2031	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	2,000	7,76	15,52	15,52	0,00
2032	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	20,000	0,54	10,80	10,80	0,00
2033	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	20,000	0,51	10,20	10,20	0,00
2034	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	40,000	3,76	150,40	150,40	0,00
2035	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	40,000	0,05	2,00	2,00	0,00
2036	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	40,000	0,73	29,20	29,20	0,00
2037	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	40,000	0,04	1,60	1,60	0,00
2038	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	5,000	2,36	11,80	11,80	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2039	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	5,000	0,99	4,95	4,95	0,00
2040	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	1,000	26,92	26,92	26,92	0,00
2041	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	1,000	41,45	41,45	41,45	0,00
2042	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	15,000	2,04	30,60	30,60	0,00
2043	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	15,000	0,22	3,30	3,30	0,00
2044	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	40,000	3,76	150,40	150,40	0,00
2045	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	40,000	0,01	0,40	0,40	0,00
2046	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	2,000	1,86	3,72	3,72	0,00
2047	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	2,000	3,05	6,10	6,10	0,00
2048	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	20,000	1,86	37,20	37,20	0,00
2049	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	20,000	3,05	61,00	61,00	0,00
2050	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	5,000	2,72	13,60	13,60	0,00
2051	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	5,000	111,71	558,55	558,55	0,00
2052	Úprava výzbroje v exist. R2	021 Stavby	hod	8,000	18,96	151,68	151,68	0,00
2053	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	4,000	17,25	69,00	69,00	0,00
2054	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	505,33	505,33	505,33	0,00
<b>06.3 A3 Elektroinštalácia - Položky MP - Pomocné murárske práce, hmoždinky - jedáleň</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>1 060,69</b>		
2055	Prieraz cez múr hr. do 300mm	021 Stavby	ks	5,000	1,41	7,05	7,05	0,00
2056	Prieraz cez múr hr. do 600mm	021 Stavby	m2	68,000	4,90	332,86	332,86	0,00
2057	Lešenie ľahké pracovné pomocné od 1,2m do 1,9m, š-1,2m m2	021 Stavby	m2	3,000	4,76	14,28	14,28	0,00
2058	Lešenie ľahké pracovné pomocné v schodisku od 1,5m do 3,5m, š-1,2m m2	021 Stavby	m2	5,000	8,61	43,05	43,05	0,00
2059	Demontáž lešenia m2	021 Stavby	m2	8,000	1,27	10,16	10,16	0,00
2060	Presun hmôt lešenia t	021 Stavby	t	0,035	76,13	2,66	2,66	0,00
2061	Vysekanie rýh v murive do hl. 5cm a š. 7cm	021 Stavby	m	40,000	2,99	119,60	119,60	0,00
2062	Hrubá výplň rýh v murive m2	021 Stavby	m2	2,800	9,87	27,64	27,64	0,00
2063	Zaomietnutie rýh v murive m2	021 Stavby	m2	2,800	25,94	72,63	72,63	0,00
2064	Presun hmôt t	021 Stavby	t	0,989	35,30	34,91	34,91	0,00
2065	Nyka pre krabice KR, KO, KP 100x100x50	021 Stavby	ks	15,000	1,31	19,65	19,65	0,00
2066	Osadenie hmoždienok pr. 8 v strope	021 Stavby	ks	180,000	2,09	376,20	376,20	0,00
<b>2.4 SO 2 F pavilón - Stravovanie - 07 Slaboprúd</b>						<b>3 718,16</b>		
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>3 718,16</b>		
<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>						<b>954,93</b>		
2067	Krabica prístrojová dvojnásobná, bez zapojenia	021 Stavby	ks	5,000	3,12	15,60	15,60	0,00
2068	Montáž rozvodnice/routra do váhy 50 kg	021 Stavby	ks	1,000	8,81	8,81	8,81	0,00
2069	Krabica prístrojová šedá KP 64/2 KA	021 Stavby	ks	5,000	2,50	12,50	12,50	0,00
2070	Kábel FTP Cat6 drôt, vonkajší	021 Stavby	m	15,000	1,71	25,65	25,65	0,00
2071	Kábel FTP Cat6 drôt	021 Stavby	m	526,000	0,85	447,10	447,10	0,00
2072	Zásuvka FTP, RJ45, vrátane krabice a krytu	021 Stavby	ks	4,000	11,88	47,52	47,52	0,00
2073	Konektor Datacom, RJ45, CAT6, STP, 8p8c, tieneny, na drôt	021 Stavby	ks	6,000	8,10	48,60	48,60	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2074	Lišta elektroinštalčná hranatá 40x40mm, LHD 40x40	021 Stavby	m	40,000	2,65	106,00	106,00	0,00
2075	Drobný montážny materiál - súborne	021 Stavby	ks	1,000	243,15	243,15	243,15	0,00
	<b>M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení</b>				<b>1 121,63</b>			
2076	Zapojenie zásuvky 1xRJ45	021 Stavby	ks	5,000	4,33	21,65	21,65	0,00
2077	Rezanie dilatačných škár v čiastočne zatvrdnutej betónovej mazanine alebo poteru hĺbky do 10 mm, šírky nad 10 do 20 mm	021 Stavby	m	175,000	4,98	871,50	871,50	0,00
2078	Kábel voľne uložený na stenu	021 Stavby	m	102,000	2,24	228,48	228,48	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY INÉ</b>				<b>961,60</b>			
2079	Anténa UBNT AirMAX Omni AMO-5G13 13 dBi	021 Stavby	ks	1,000	185,78	185,78	185,78	0,00
2080	Jednoportový PoE Injector, ZyXEL PoE12-HP 802.3at (30W) POE12-HP-EU0102F	021 Stavby	ks	1,000	61,78	61,78	61,78	0,00
2081	Konzola internetovej antény 2521000110	021 Stavby	ks	1,000	12,02	12,02	12,02	0,00
2082	Konzola internetovej antény 2521000110	021 Stavby	ks	1,000	12,02	12,02	12,02	0,00
2083	Pomocné montážne práce	021 Stavby	hod	40,000	17,25	690,00	690,00	0,00
	<b>95M- Revízie</b>				<b>680,00</b>			
2084	Revízie, merania	021 Stavby	hod	12,000	30,00	360,00	360,00	0,00
2085	Nastavenie, oživenie routra, Access pointu	021 Stavby	hod	8,000	40,00	320,00	320,00	0,00
	<b>SO 3 G pavilón - Ubytovanie - pekárská dielňa</b>				<b>177 091,46</b>			
	<b>2.5 SO 3 G pavilón - Ubytovanie - pekárská dielňa - 01 Stavebná, statika, OK</b>				<b>70 739,31</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>21 896,09</b>			
	<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>1 772,49</b>			
2086	Preklady nenosné 1250 mm	021 Stavby	kus	3,000	27,89	83,67	83,67	0,00
2087	Valcované nosníky osadzované do pripravených otvorov do č. 12	021 Stavby	t	0,032	2 469,82	79,03	79,03	0,00
2088	Priečky siporexové hr. 125 mm	021 Stavby	m2	25,763	25,32	652,32	652,32	0,00
2089	Priečky siporexové hr.100mm 550kg/m3	021 Stavby	m2	8,800	22,46	197,65	197,65	0,00
2090	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k tehl. konštr. plochými nerezovými kotvami	021 Stavby	m	55,300	13,74	759,82	759,82	0,00
	<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VYPLNE</b>				<b>13 596,64</b>			
2091	Výplnenie rýh stropov akoukoľvek maltou	021 Stavby	m2	0,540	12,31	6,65	6,65	0,00
2092	Oprava vápnenej omietky stropov a klenieb štukových 5-10%	021 Stavby	m2	276,090	3,10	855,88	855,88	0,00
2093	Potiahnutie vnút. stropov sklotextilnou sieťkou prilepením	021 Stavby	m2	82,827	5,59	463,00	463,00	0,00
2094	Zaplnenie rýh v stenách maltou	021 Stavby	m2	10,737	11,24	120,68	120,68	0,00
2095	Oprava vnútorných vápenných omietok stien štukových 5-10%	021 Stavby	m2	775,411	2,53	1 961,79	1 961,79	0,00
2096	Postrek vnút. izolácií alebo konštr. stien maltou cem. s omietkou pod obklad	021 Stavby	m2	330,987	7,47	2 472,47	2 472,47	0,00
2097	Príprava podkl.-Betonkontakt, pod omietku vnút.stien, zvýš.prílna. náteru	021 Stavby	m2	32,665	2,04	66,64	66,64	0,00
2098	Vnútorná omietka stien mieš. strojne,nanášanie ručne,jadrová hr.2 cm	021 Stavby	m2	32,665	12,63	412,56	412,56	0,00
2099	Vnútorná omietka stien,ručné nanášanie,vyrovňavacia hr.4 mm	021 Stavby	m2	32,665	4,16	135,89	135,89	0,00
2100	Prípl. za zabudované omietniky k vnút. omietke zo suchých zmesí	021 Stavby	m2	32,665	0,57	18,62	18,62	0,00
2101	Potiahnutie vnút. stien sklovláknitým pletivom vŕtáčeným do tmelu	021 Stavby	m2	473,206	8,35	3 951,27	3 951,27	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2102	Poter betónový hr. do 25 mm tr. C25/30	021 Stavby	m2	168,750	6,46	1 090,13	1 090,13	0,00
2103	Poter betónový hr. do 42 mm tr. C25/30	021 Stavby	m2	50,040	7,81	390,81	390,81	0,00
2104	Vysprávka betónových plôch cem. opravnou maltou	021 Stavby	m2	0,540	16,84	9,09	9,09	0,00
2105	Brúsenie nerovností betónových podláh do 2 mm - stiahnutie výstupku	021 Stavby	m2	268,390	2,97	797,12	797,12	0,00
2106	Príplatok k brúseniu nerovností betónových podláh ZKD 1 mm záberu	021 Stavby	m2	268,390	2,24	601,19	601,19	0,00
2107	Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 s mont. penou	021 Stavby	kus	3,000	21,14	63,42	63,42	0,00
2108	Zárubňa oceľová 80x197x12,5 pol. 2P, 7P, 5L	021 Stavby	kus	3,000	59,81	179,43	179,43	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						<b>6 526,96</b>		
2109	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	021 Stavby	m2	276,090	3,33	919,38	919,38	0,00
2110	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	021 Stavby	m2	276,090	3,42	944,23	944,23	0,00
2111	Búranie priečok z plynosilikátu, siporexu hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	25,510	3,71	94,64	94,64	0,00
2112	Búranie železobet. stropov doskových hr. nad 8 cm	021 Stavby	m3	0,293	134,64	39,45	39,45	0,00
2113	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	021 Stavby	m2	218,350	2,87	626,66	626,66	0,00
2114	Búranie dlažieb kamenin. cem. terac. hr. nad 1 cm nad 1 m2	021 Stavby	m2	50,040	5,02	251,20	251,20	0,00
2115	Prisekanie plošné v murive na maltu MC hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	2,475	19,29	47,74	47,74	0,00
2116	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	021 Stavby	kus	17,000	0,59	10,03	10,03	0,00
2117	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier nad 2 m2	021 Stavby	kus	2,000	0,97	1,94	1,94	0,00
2118	Vybúranie drev. stien plných alebo zasklených do 4 m2	021 Stavby	m2	2,860	2,68	7,66	7,66	0,00
2119	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	021 Stavby	m2	3,200	11,98	38,34	38,34	0,00
2120	Vybúranie kov. dverných zárubní nad 2 m2	021 Stavby	m2	2,900	9,24	26,80	26,80	0,00
2121	Vybúranie kov. stien akýchkoľvek okrem výkladových	021 Stavby	m2	9,400	4,23	39,76	39,76	0,00
2122	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	1,500	6,85	10,28	10,28	0,00
2123	Vysekanie rýh v betón. dlažbe hl. do 5 cm š. do 15 cm	021 Stavby	m	2,400	11,68	28,03	28,03	0,00
2124	Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy nad 2 m2	021 Stavby	m2	167,634	4,61	772,79	772,79	0,00
2125	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	021 Stavby	t	25,632	15,20	389,61	389,61	0,00
2126	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	76,890	9,23	709,69	709,69	0,00
2127	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	25,632	13,17	337,57	337,57	0,00
2128	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	230,670	0,35	80,73	80,73	0,00
2129	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	25,632	13,29	340,65	340,65	0,00
2130	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	51,260	1,49	76,38	76,38	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2131	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. s.ute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	021 Stavby	t	25,632	19,07	488,80	488,80	0,00
2132	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	021 Stavby	t	7,517	32,54	244,60	244,60	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>48 471,22</b>			
	<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				<b>4 044,87</b>			
2133	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná ozn. I03 vodorovná	021 Stavby	m2	168,640	8,54	1 440,19	1 440,19	0,00
2134	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná ozn. I03 zvislá	021 Stavby	m2	240,021	10,05	2 412,21	2 412,21	0,00
2135	Odstránenie izolácie proti vlhkosti 1-vrstvovej	021 Stavby	m2	167,634	0,40	67,05	67,05	0,00
2136	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 60 m	021 Stavby	%	39,195	3,20	125,42	125,42	0,00
	<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>				<b>7 626,25</b>			
2137	Montáž drev. stien kompl. plných s výplňou v. do 2,75m WC kabíny	021 Stavby	m2	19,800	8,95	177,21	177,21	0,00
2138	Doska drevotriesková WC kabíny včetně príslušenstva	021 Stavby	m2	19,800	239,24	4 736,95	4 736,95	0,00
2139	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	021 Stavby	kus	14,000	10,85	151,90	151,90	0,00
2140	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 800x1970 mm pol. 1/P presný popis v PD plné, zámok dozický, kľučka kovová	021 Stavby	kus	2,000	135,00	270,00	270,00	0,00
2141	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 800x1970 mm pol. 2/P presný popis v PD plné, zámok dozický, kľučka kovová	021 Stavby	kus	2,000	135,00	270,00	270,00	0,00
2142	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 800x1970 mm pol. 2/P presný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	2,000	135,00	270,00	270,00	0,00
2143	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 800x1970 mm pol. 2/L presný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	2,000	135,00	270,00	270,00	0,00
2144	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 900x1970 mm pol. 3/L -šikmé madlá z obidvoch strán spresný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	185,00	185,00	185,00	0,00
2145	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 800x1970 mm pol. 5/P presný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	2,000	135,00	270,00	270,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2146	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 800x1970 mm pol. 5/L presný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	3,000	135,00	405,00	405,00	0,00
2147	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 1450x1970 mm pol. 6/P presný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	235,00	235,00	235,00	0,00
2148	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 800x1970 mm pol. 7/P presný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	135,00	135,00	135,00	0,00
2149	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 900x1970 mm pol. 8/P presný popis v PD	021 Stavby	kus	1,000	145,68	145,68	145,68	0,00
2150	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. nad 0,8m	021 Stavby	kus	1,000	11,22	11,22	11,22	0,00
2151	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 2-krídl. do 1,45m	021 Stavby	kus	1,000	17,78	17,78	17,78	0,00
2152	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	75,507	1,00	75,51	75,51	0,00
	<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>				<b>1 652,18</b>			
2153	Montáž madla na stenu	021 Stavby	m	3,260	21,56	70,29	70,29	0,00
2154	Madlo nerezové rovné 800 mm zvislé z nerez. rúrok d = 32 mm pol.1	021 Stavby	kus	2,000	186,16	372,32	372,32	0,00
2155	Madlo nerezové rovné 829 mm sklopné z nerez. rúrok d = 32 mm pol.2	021 Stavby	kus	2,000	197,87	395,74	395,74	0,00
2156	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 250 kg	021 Stavby	kg	131,280	1,39	182,48	182,48	0,00
2157	Oceľové konštrukcie včetně náteru -Prekrytie kanála UK pol. č. Z1	021 Stavby	kg	131,280	3,50	459,48	459,48	0,00
2158	Demontáž ostatných doplnkov, do 250 kg	021 Stavby	kg	131,280	1,16	152,28	152,28	0,00
2159	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	16,326	1,20	19,59	19,59	0,00
	<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramických</b>				<b>11 490,87</b>			
2160	Montáž soklíkov z obkladačiek keramických do tmelu rovné	021 Stavby	m	44,820	3,27	146,56	146,56	0,00
2161	Soklík keramický dodávka	021 Stavby	m	47,061	6,16	289,90	289,90	0,00
2162	Demontáž soklov keram. kladených do malty rovných	021 Stavby	m	54,486	1,31	71,38	71,38	0,00
2163	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. do malty	021 Stavby	m2	218,790	20,38	4 458,94	4 458,94	0,00
2164	Dlažba keramická protišmyková hr. 10 mm	021 Stavby	m2	229,730	20,81	4 780,68	4 780,68	0,00
2165	Prípl. za škárovanie pri mont. podláh ker.	021 Stavby	m2	218,790	0,67	146,59	146,59	0,00
2166	Pružná páska 120 pružná páska na utesnenie v mieste styku podlahy a steny	021 Stavby	bm	161,621	6,43	1 039,22	1 039,22	0,00
2167	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	109,333	5,10	557,60	557,60	0,00
	<b>775 - Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>260,85</b>			
2168	Montáž prechodovej lišty kovovej pre plávajúcu podlahu click pripevnenej vrutni	021 Stavby	m	13,550	2,32	31,44	31,44	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2169	Lišta prechodová mosadzná šír. 30 mm	021 Stavby	m	14,228	15,96	227,08	227,08	0,00
2170	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	2,585	0,90	2,33	2,33	0,00
<b>776 - Podlahy povlakové</b>						<b>2 816,89</b>		
2171	Lepenie podlahových soklíkov alebo líšt z mákčených plastov	021 Stavby	m	82,800	0,89	73,69	73,69	0,00
2172	Profil z mákčeného PVC	021 Stavby	m	95,220	2,93	278,99	278,99	0,00
2173	Odstúpenie povlakových podláh lepených s podložkou	021 Stavby	m2	57,300	3,48	199,40	199,40	0,00
2174	Lepenie povlakových podláh plastových	021 Stavby	m2	65,895	12,51	824,35	824,35	0,00
2175	Krytina podlahová vinylová hr. 3 mm včetně príslušenstva	021 Stavby	m2	65,895	21,86	1 440,46	1 440,46	0,00
<b>777 - Podlahy zo syntetických hmôt</b>						<b>459,39</b>		
2176	Podlaha silikát. vyrovnanie nulových podláh Teralitom hr. 2 mm	021 Stavby	m2	65,895	6,93	456,65	456,65	0,00
2177	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	4,567	0,60	2,74	2,74	0,00
<b>781 - Obklady z obkladačiek a dosiek</b>						<b>16 072,81</b>		
2178	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keram. do tmelu	021 Stavby	m2	330,454	18,37	6 070,44	6 070,44	0,00
2179	Obkl. keramický	021 Stavby	m2	346,977	25,53	8 858,32	8 858,32	0,00
2180	Prípl. za škárovanie pri mont. obkl. hut.	021 Stavby	m2	330,454	0,96	317,24	317,24	0,00
2181	Montáž plast. profilov PVC h=8mm do malty, rohy zvislé obklad	021 Stavby	m	51,600	8,13	419,51	419,51	0,00
2182	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	156,655	2,60	407,30	407,30	0,00
<b>783 - Nátery</b>						<b>440,46</b>		
2183	Odstúpenie náterov z ocel. konštr. ľahkých C, CC oškrabaním	021 Stavby	m2	21,830	1,73	37,77	37,77	0,00
2184	Nátery ocel. konštr. ľahk. C,CC polyuret. akryl	021 Stavby	m2	21,830	13,34	291,21	291,21	0,00
2185	Odstúpenie náterov z omietok stien oškrabaním	021 Stavby	m2	92,131	1,21	111,48	111,48	0,00
<b>784 - Malby</b>						<b>3 606,65</b>		
2186	Pačok váp. mliekom s obrúsením a presádr. v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	1 051,501	0,68	715,02	715,02	0,00
2187	Malba 1 farebná dvojnásobná v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	1 051,501	2,75	2 891,63	2 891,63	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>372,00</b>		
<b>M42 - 171 Montáž strojov potrav. a chladiar. priem</b>						<b>372,00</b>		
2188	Demontáž strojov a vybavenia pekárenskej dielne - súpis vybavenia k demontáži v poznámke	021 Stavby	hod.	24,000	15,50	372,00	372,00	0,00
<b>2.5 SO 3 G pavilón - Ubytovanie - pekárenska dielňa - 02 Zdravotechnika</b>						<b>33 415,13</b>		
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>						<b>6 185,14</b>		
<b>1 - Zemné práce</b>						<b>473,98</b>		
2189	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	4,800	20,38	97,82	97,82	0,00
2190	Príplatok k cenám za lepiťosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	2,400	1,12	2,69	2,69	0,00
2191	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	4,800	1,76	8,45	8,45	0,00
2192	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	3,300	5,36	17,69	17,69	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2193	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	3,300	9,43	31,12	31,12	0,00
2194	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	3,300	0,94	3,10	3,10	0,00
2195	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	6,534	23,40	152,90	152,90	0,00
2196	Zásyp sypaninou so zhutnením šachiet, rýh nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	1,500	3,84	5,76	5,76	0,00
2197	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	021 Stavby	m3	2,400	33,57	80,57	80,57	0,00
2198	Štrkopiesok frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	4,032	17,52	70,64	70,64	0,00
2199	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	6,000	0,54	3,24	3,24	0,00
<b>2 - Zakladanie</b>						<b>1,68</b>		
2200	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	6,000	0,28	1,68	1,68	0,00
<b>4 - Vodovonné konštrukcie</b>						<b>59,53</b>		
2201	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	0,900	66,14	59,53	59,53	0,00
<b>6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>						<b>1 065,72</b>		
2202	Zamurovanie rýh na maltu MVC 25 do š.150 mm	021 Stavby	m	57,000	11,80	672,60	672,60	0,00
2203	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 30 MPa, hr. 100 mm	021 Stavby	m2	6,000	65,52	393,12	393,12	0,00
<b>8 - Rúrové vedenie</b>						<b>161,15</b>		
2204	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 100	021 Stavby	m	14,000	0,68	9,52	9,52	0,00
2205	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 110x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	021 Stavby	ks	14,000	4,71	65,94	65,94	0,00
2206	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 150	021 Stavby	ks	1,000	4,20	4,20	4,20	0,00
2207	Odbočka 45° PVC, DN 160/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	021 Stavby	ks	1,000	7,29	7,29	7,29	0,00
2208	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200	021 Stavby	m	14,000	3,47	48,58	48,58	0,00
2209	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150	021 Stavby	m	14,000	1,83	25,62	25,62	0,00
<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>						<b>4 063,14</b>		
2210	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón s poterom,teracom hr.do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	021 Stavby	m3	1,800	81,25	146,25	146,25	0,00
2211	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 160 mm do stien - železobetónových -0,00048t	021 Stavby	cm	44,000	1,56	68,64	68,64	0,00
2212	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, - 0,00900t	021 Stavby	m	7,000	2,32	16,24	16,24	0,00
2213	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 150 mm, - 0,01900t	021 Stavby	m	50,000	3,77	188,50	188,50	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2214	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	021 Stavby	t	10,115	23,96	242,36	242,36	0,00
2215	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	10,115	13,88	140,40	140,40	0,00
2216	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	101,150	0,44	44,51	44,51	0,00
2217	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	10,115	10,81	109,34	109,34	0,00
2218	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	10,115	60,00	606,90	606,90	0,00
2219	Prenájom kontajneru 16 m3	021 Stavby	ks	10,000	250,00	2 500,00	2 500,00	0,00
	<b>99 - Presun hmôt HSV</b>				<b>359,94</b>			
2220	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	10,442	34,47	359,94	359,94	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>27 229,99</b>			
	<b>713 - Izolácie tepelné</b>				<b>1 253,10</b>			
2221	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	285,000	3,29	937,65	937,65	0,00
2222	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	40,000	0,65	26,00	26,00	0,00
2223	Izolačná PE trubica dxhr. 25x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	47,000	0,70	32,90	32,90	0,00
2224	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	21,000	0,91	19,11	19,11	0,00
2225	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	48,000	1,12	53,76	53,76	0,00
2226	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	47,000	1,20	56,40	56,40	0,00
2227	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	27,000	1,40	37,80	37,80	0,00
2228	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	53,000	1,60	84,80	84,80	0,00
2229	Izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	2,000	1,81	3,62	3,62	0,00
2230	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,034	31,12	1,06	1,06	0,00
	<b>Zdravotnícky, vnútorná kanalizácia</b>				<b>763,78</b>			
2231	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia do D 110 mm	021 Stavby	ks	6,000	14,54	87,24	87,24	0,00
2232	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho D 114 mm - D 160 mm , -0,00263t	021 Stavby	m	71,000	1,54	109,34	109,34	0,00
2233	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	021 Stavby	m	22,000	10,15	223,30	223,30	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2234	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	22,000	1,83	40,26	40,26	0,00
2235	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 70	021 Stavby	m	2,000	11,03	22,06	22,06	0,00
2236	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 70	021 Stavby	m	1,000	10,04	10,04	10,04	0,00
2237	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	3,000	2,74	8,22	8,22	0,00
2238	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 100	021 Stavby	m	4,000	11,52	46,08	46,08	0,00
2239	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 100	021 Stavby	m	5,000	11,29	56,45	56,45	0,00
2240	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	5,000	5,29	26,45	26,45	0,00
2241	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	128,000	0,89	113,92	113,92	0,00
2242	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 6 m	021 Stavby	t	0,300	59,67	17,90	17,90	0,00
2243	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,108	23,35	2,52	2,52	0,00
<b>Zdravotechnika, vnútorný vodovod</b>					<b>9 881,90</b>			
2244	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	021 Stavby	m	285,000	3,05	869,25	869,25	0,00
2245	Oprava vodovodného potrubia prepojenie doterajšieho potrubia do DN 80	021 Stavby	ks	6,000	45,45	272,70	272,70	0,00
2246	Potrubie plastlinikové D 20 mm	021 Stavby	m	87,000	12,95	1 126,65	1 126,65	0,00
2247	Potrubie plastlinikové D 26 mm	021 Stavby	m	74,000	18,10	1 339,40	1 339,40	0,00
2248	Potrubie plastlinikové D 32 mm	021 Stavby	m	74,000	24,64	1 823,36	1 823,36	0,00
2249	Potrubie plastlinikové D 40 mm	021 Stavby	m	50,000	40,55	2 027,50	2 027,50	0,00
2250	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	2,56	2,56	2,56	0,00
2251	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	6,31	6,31	6,31	0,00
2252	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	021 Stavby	ks	13,000	4,26	55,38	55,38	0,00
2253	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	13,000	9,41	122,33	122,33	0,00
2254	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	021 Stavby	ks	3,000	4,71	14,13	14,13	0,00
2255	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	3,000	16,55	49,65	49,65	0,00
2256	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	021 Stavby	ks	3,000	5,55	16,65	16,65	0,00
2257	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	3,000	27,20	81,60	81,60	0,00
2258	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	021 Stavby	ks	2,000	7,19	14,38	14,38	0,00
2259	Guľový uzáver pre vodu 6/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	39,30	78,60	78,60	0,00
2260	Montáž guľového kohúta závitového rohového pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	40,000	2,56	102,40	102,40	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2261	Gulový uzáver pre vodu rohový 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	40,000	14,02	560,80	560,80	0,00
2262	Montáž tlakového redukčného závitového ventilu s manometrom G 3/4	021 Stavby	ks	3,000	4,39	13,17	13,17	0,00
2263	Tlakový redukčný ventil, 3/4" mm, so šróbením a manometrom, 1 až 6 bar, mosadz, plast	021 Stavby	ks	3,000	123,39	370,17	370,17	0,00
2264	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	285,000	1,61	458,85	458,85	0,00
2265	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	285,000	1,18	336,30	336,30	0,00
2266	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	021 Stavby	t	2,177	59,67	129,90	129,90	0,00
2267	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,470	20,98	9,86	9,86	0,00
<b>Zdravotechnika, zariadenie predmety</b>					<b>13 542,30</b>			
2268	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t - celok	021 Stavby	ks	6,000	8,18	49,08	49,08	0,00
2269	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	021 Stavby	ks	6,000	28,59	171,54	171,54	0,00
2270	Misa záchodová keramickej kombinovaná s vodorovným odpadom	021 Stavby	ks	6,000	122,55	735,30	735,30	0,00
2271	Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým poľnohospodárstvom sklápaním	021 Stavby	ks	6,000	83,14	498,84	498,84	0,00
2272	Montáž pisoáru keramickej bez splachovacej nádrže	021 Stavby	ks	5,000	20,73	103,65	103,65	0,00
2273	Pisoár keramickej	021 Stavby	ks	5,000	130,21	651,05	651,05	0,00
2274	Montáž tlakového tlačidlového splachovača	021 Stavby	ks	5,000	11,18	55,90	55,90	0,00
2275	Splachovač tlakový prívod 1/2 "	021 Stavby	ks	5,000	75,91	379,55	379,55	0,00
2276	Montáž pisoárovej deliacej steny keramickej	021 Stavby	ks	4,000	4,71	18,84	18,84	0,00
2277	Pisoárová deliaca stena keramickej	021 Stavby	ks	4,000	64,39	257,56	257,56	0,00
2278	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t - celok	021 Stavby	ks	16,000	5,40	86,40	86,40	0,00
2279	Montáž umývadla keramickej na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	16,000	32,37	517,92	517,92	0,00
2280	Umývadlo keramickej bežný typ	021 Stavby	ks	16,000	74,86	1 197,76	1 197,76	0,00
2281	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr kabín, -0,08800t - celok	021 Stavby	ks	5,000	10,35	51,75	51,75	0,00
2282	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvorcovej 900x900 mm	021 Stavby	ks	5,000	51,75	258,75	258,75	0,00
2283	Sprchová vanička štvorcová akrylátová s nožičkami rozmer 900x900 mm	021 Stavby	ks	5,000	156,91	784,55	784,55	0,00
2284	Montáž sprchovej zásteny jednokrídlovej do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	021 Stavby	ks	5,000	42,07	210,35	210,35	0,00
2285	Sprchové dvere jednodielne rozmer 900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	021 Stavby	ks	5,000	261,76	1 308,80	1 308,80	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2286	Montáž sprchovej zásteny jednokrídlovej bočnej do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	021 Stavby	ks	5,000	40,14	200,70	200,70	0,00
2287	Sprchová stena pevná rozmer 900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	021 Stavby	ks	5,000	203,70	1 018,50	1 018,50	0,00
2288	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt zariadených predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 12 m	021 Stavby	t	2,644	65,92	174,29	174,29	0,00
2289	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t - celok	021 Stavby	1	32,000	3,95	126,40	126,40	0,00
2290	Montáž batérie umývadlovej, drezovej a bidetovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	32,000	11,92	381,44	381,44	0,00
2291	Batéria umývadlová stojanková páková	021 Stavby	ks	32,000	74,17	2 373,44	2 373,44	0,00
2292	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	021 Stavby	ks	5,000	3,52	17,60	17,60	0,00
2293	Batéria sprchová nástenná páková	021 Stavby	ks	5,000	70,62	353,10	353,10	0,00
2294	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadené predmety, umývadlá, drezy, práčky - 0,00085t	021 Stavby	ks	37,000	1,41	52,17	52,17	0,00
2295	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadené predmety, umývadlovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	16,000	8,64	138,24	138,24	0,00
2296	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 50	021 Stavby	ks	16,000	62,06	992,96	992,96	0,00
2297	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadené predmety, sprchovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	5,000	7,65	38,25	38,25	0,00
2298	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	021 Stavby	ks	5,000	17,52	87,60	87,60	0,00
2299	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadené predmety, pisoárovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	5,000	8,00	40,00	40,00	0,00
2300	Zápachová uzávierka - sifón pre pisoáre DN 50	021 Stavby	ks	5,000	31,02	155,10	155,10	0,00
2301	Presun hmôt pre zariadené predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,261	24,29	54,92	54,92	0,00
	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>				<b>1 788,91</b>			
2302	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov, materiálov	021 Stavby	kg	32,000	2,80	89,60	89,60	0,00
2303	Kotviace príslušenstvo nosník, podložka, závitová tyč	021 Stavby	ks	100,000	15,00	1 500,00	1 500,00	0,00
2304	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	15,000	5,13	76,95	76,95	0,00
2305	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 59-66 mm, DN potrubia 2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	28,000	0,61	17,08	17,08	0,00
2306	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 107-115 mm, DN potrubia 4", M8/M10, EPDM izolant	021 Stavby	ks	22,000	1,22	26,84	26,84	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2307	Potrúbná objímka pozinkovaná, do rozsah upínania D 48-53 mm, DN potrubia 1 1/2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	160,000	0,48	76,80	76,80	0,00
2308	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,039	42,14	1,64	1,64	0,00
<b>2.5 SO 3 G pavilón - Ubytovanie - pekárská dielňa - 03 Plynoinštalácia</b>						<b>3 619,00</b>		
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>						<b>254,64</b>		
<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>						<b>254,61</b>		
2309	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	021 Stavby	t	0,061	21,54	1,31	1,31	0,00
2310	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,061	12,49	0,76	0,76	0,00
2311	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	0,610	0,40	0,24	0,24	0,00
2312	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,061	9,72	0,59	0,59	0,00
2313	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	0,061	28,00	1,71	1,71	0,00
2314	Prenájom kontajneru 16 m3	021 Stavby	ks	1,000	250,00	250,00	250,00	0,00
<b>99 - Presun hmôt HSV</b>						<b>0,03</b>		
2315	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	0,001	34,47	0,03	0,03	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>1 193,96</b>		
<b>723 - Zdravotechnika, plynovod</b>						<b>698,04</b>		
2316	Potrúbie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 15	021 Stavby	m	1,000	10,23	10,23	10,23	0,00
2317	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 Dxt 31,8x2,6 mm	021 Stavby	m	22,000	11,51	253,22	253,22	0,00
2318	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 Dxt 108x4 mm	021 Stavby	m	2,000	43,72	87,44	87,44	0,00
2319	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička Dxt 44,5x2 mm	021 Stavby	m	0,300	10,33	3,10	3,10	0,00
2320	Demontáž potrubia zvarovaného z ocelových rúrok hladkých do DN 32, -0,00254t	021 Stavby	m	24,000	1,71	41,04	41,04	0,00
2321	Montáž plynovej nerezovej vlnovcovej rúry DN 15	021 Stavby	m	1,000	4,51	4,51	4,51	0,00
2322	Rúra ohybná vlnovcová z ušľachtilej ocele DN 15 (1/2")	021 Stavby	m	1,000	9,51	9,51	9,51	0,00
2323	Spojka DN 15, mosadz, pre rúry ohybné vlnovcové z ušľachtilej ocele	021 Stavby	ks	1,000	18,02	18,02	18,02	0,00
2324	Prepojenie plynovodného rozvodu z ocelových rúrok čiernych - celky	021 Stavby	ks	1,000	130,54	130,54	130,54	0,00
2325	Montáž armatúry závit. s jedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2 - celky	021 Stavby	ks	1,000	4,10	4,10	4,10	0,00
2326	Kohút pre plynovú inštaláciu priamy s nátrubkom K 800 1/2"	021 Stavby	ks	1,000	4,20	4,20	4,20	0,00
2327	Vzorkovací uzáver plynu rohový d 14 mm, 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	8,42	8,42	8,42	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2328	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 1/2	021 Stavby	ks	2,000	3,44	6,88	6,88	0,00
2329	Guľový uzáver na plyn 1/2", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	8,11	16,22	16,22	0,00
2330	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 1	021 Stavby	ks	2,000	4,34	8,68	8,68	0,00
2331	Guľový uzáver na plyn 1", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	20,02	40,04	40,04	0,00
2332	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	021 Stavby	t	0,061	66,12	4,03	4,03	0,00
2333	Oprava rozvodov potrubí z ocelových rúrok zaspenie potrubia dĺžkou priemer 108	021 Stavby	ks	2,000	22,33	44,66	44,66	0,00
2334	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 36 do 48 m	021 Stavby	t	0,119	26,92	3,20	3,20	0,00
	<b>767 - Konštrukcie doplnkové kovové</b>				<b>401,67</b>			
2335	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov. materiálov	021 Stavby	kg	3,000	2,63	7,89	7,89	0,00
2336	Kotviace príslušenstvo nosník, podložka, závitová tyč	021 Stavby	ks	15,000	25,00	375,00	375,00	0,00
2337	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	2,000	4,78	9,56	9,56	0,00
2338	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 32-36 mm, DN potrubia 1", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	12,000	0,39	4,68	4,68	0,00
2339	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 107-115 mm, DN potrubia 4", M8/M10, EPDM izolant	021 Stavby	ks	3,000	1,21	3,63	3,63	0,00
2340	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 36 do 48 m	021 Stavby	t	0,020	45,44	0,91	0,91	0,00
	<b>783 -Dokončovacie práce - nátery</b>				<b>94,25</b>			
2341	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické do DN 150 mm farby bielej dvojnas. 1x email a základným náterom	021 Stavby	m	25,000	3,77	94,25	94,25	0,00
	<b>PRACE A DODÁVKY M</b>				<b>2 170,40</b>			
	<b>23 M Montáže potrubia</b>				<b>1 118,76</b>			
2342	Predbežná tlaková skúška vodou DN 50	021 Stavby	m	24,000	11,84	284,16	284,16	0,00
2343	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0, 6 MPa DN 50	021 Stavby	m	24,000	2,42	58,08	58,08	0,00
2344	Čistenie potrubí do DN 200	021 Stavby	m	24,000	0,38	9,12	9,12	0,00
2345	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 Mpa - úsek	021 Stavby	ks	1,000	76,03	76,03	76,03	0,00
2346	Príprava na odstránenie plynu z potrubia dusíkom - usek	021 Stavby	ks	1,000	58,23	58,23	58,23	0,00
2347	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom do DN 50	021 Stavby	m	24,000	0,31	7,44	7,44	0,00
2348	Napustenie potrubia OPZ	021 Stavby	m	24,000	1,03	24,72	24,72	0,00
2349	Montáž tlakového snímača plynov	021 Stavby	ks	1,000	24,44	24,44	24,44	0,00
2350	Snímač tlakovej diferencie kvapalín a plynov, 0 až 16 bar, DC 4 až 20 mA	021 Stavby	ks	1,000	532,04	532,04	532,04	0,00
2351	Montáž orientačného štítka - celky	021 Stavby	ks	4,000	2,23	8,92	8,92	0,00
2352	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm	021 Stavby	ks	4,000	3,32	13,28	13,28	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2353	Príchytky perové 30x30 mm	021 Stavby	100 ks	4,000	0,94	3,76	3,76	0,00
2354	Plynárenský orientačný štítok OTV - samolepiaca fólia rozmer 105x150mm, MIVA	021 Stavby	ks	4,000	0,84	3,36	3,36	0,00
2355	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 20 x 1,5	021 Stavby	ks	1,000	4,18	4,18	4,18	0,00
2356	Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	1,000	4,95	4,95	4,95	0,00
2357	Kondenzačná slučka zahnutá PN 250, k privareniu M20x1,5 mm	021 Stavby	ks	1,000	6,05	6,05	6,05	0,00
<b>95 M Revízie</b>						<b>1 051,64</b>		
2358	Opakovaná tlaková skúška plynovodu tlakovanie plynovodu do DN 80 nad 20 do 100 m - úsek	021 Stavby	ks	1,000	13,15	13,15	13,15	0,00
2359	Opakovaná tlaková skúška plynovodu odvzdušnenie plynovodu do DN 80 nad 20 do 100 m - úsek	021 Stavby	ks	1,000	38,49	38,49	38,49	0,00
2360	Revízie, osvedčenia	021 Stavby	hod.	40,000	25,00	1 000,00	1 000,00	0,00
<b>2.5 SO 3 G pavilón - Ubytovanie - pekárská dielňa - 04 Vykurovanie</b>						<b>2 612,01</b>		
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>882,89</b>		
<b>713 - Izolácie tepelné</b>						<b>102,24</b>		
2361	Montáž tepelnej izolácie z PE trubíc, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	15,000	3,29	49,35	49,35	0,00
2362	DN15 - ST 19x22	021 Stavby	m	15,000	3,49	52,35	52,35	0,00
2363	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	t	0,015	35,76	0,54	0,54	0,00
<b>733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie</b>						<b>365,41</b>		
2364	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 21,3/2,0	021 Stavby	m	14,000	10,36	145,04	145,04	0,00
2365	Rúra ocelová bezšvová hladká kruhová d 21,3 mm, hr. steny 2,0 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	14,000	2,26	31,64	31,64	0,00
2366	Montáž - typové prvky pre uchytenie potrubia (podľa výrobných dokumentácie dodávateľa stavby)	021 Stavby	kg	17,000	9,31	158,27	158,27	0,00
2367	Kotviace prvky pre uchytenie doplnkových kovových konštrukcií (podľa výrobných dokumentácie dodávateľa stavby)	021 Stavby	kg	17,000	0,31	5,27	5,27	0,00
2368	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	t	0,500	50,38	25,19	25,19	0,00
<b>734 - Ústredné kúrenie - armatúry</b>						<b>303,60</b>		
2369	Montáž prírubový vyvažovacieho ventilu s meracími ventilčekmi STAD, PN20, 120 °C-súbor	021 Stavby	ks	1,000	45,50	45,50	45,50	0,00
2370	Ventil vyvažovací STAD, DN15, kvs=2,52 m3/h	021 Stavby	ks	1,000	185,00	185,00	185,00	0,00
2371	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	021 Stavby	ks	2,000	2,51	5,02	5,02	0,00
2372	Ventil odvzdušňovací automatický 1/2" MINICAL 5021, PN10, 120 oC	021 Stavby	ks	2,000	8,71	17,42	17,42	0,00
2373	Montáž ocelového guľového kohúta, obojstranne závitového DN 15	021 Stavby	ks	3,000	7,47	22,41	22,41	0,00
2374	Guľový kohút závitový, KK 51, DN15 PN25, 150 °C	021 Stavby	ks	1,000	5,36	5,36	5,36	0,00
2375	Vypúšťací guľový uzáver EURO M, DN15 PN10, 90 oC	021 Stavby	ks	2,000	11,25	22,50	22,50	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2376	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	t	0,010	38,82	0,39	0,39	0,00
<b>783 -Dokončovacie práce - nátery</b>					<b>111,64</b>			
2377	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	021 Stavby	m	14,000	1,95	27,30	27,30	0,00
2378	Farba základná S-2003 na kov	021 Stavby	kg	2,000	10,91	21,82	21,82	0,00
2379	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 100 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	021 Stavby	m	14,000	3,30	46,20	46,20	0,00
2380	Email olejový vonkajší	021 Stavby	kg	2,000	8,16	16,32	16,32	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>1 729,12</b>			
<b>95-M Revízie</b>					<b>1 729,12</b>			
2381	Tlakové a dilatčné skúšky	021 Stavby	hod	8,000	25,00	200,00	200,00	0,00
2382	Príprava na tlakovú skúšku preplach vzduchom a vodou do 4 MPa	021 Stavby	hod	6,000	25,00	150,00	150,00	0,00
2383	Kompletné vyskúšanie	021 Stavby	hod	8,000	26,00	208,00	208,00	0,00
2384	Vykurovacia skúška	021 Stavby	hod	72,000	16,00	1 152,00	1 152,00	0,00
2385	Nastavenie a kontrola prietokov vyvažovacích ventilov	021 Stavby	ks	2,000	9,56	19,12	19,12	0,00
<b>2.5 SO 3 G pavilón - Ubytovanie - pekárenská dielňa - 05 Vzduchotechnika</b>					<b>18 040,80</b>			
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>18 040,80</b>			
<b>Zariadenie číslo 2: Vetranie šatní mužov a žien</b>					<b>15 237,80</b>			
2386	Rekuperčná jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v podstrope pre vedení (porovnateľný výrobok: ATREA typ DUPLEX 1500 Multi Eco, prevedenie 31/3) ako celok, v zostave: Prívod vzduchu:	021 Stavby	ks	1,000	1 050,00	1 050,00	1 050,00	0,00
2387	Jednotka spolu s príslušenstvom 2.01.1-2.01.15 - montáž súborne	021 Stavby	ks	1,000	6 880,00	6 880,00	6 880,00	0,00
2388	Digitálna regulácia RD5 230 V-EC / 230 V-EC	021 Stavby	ks	1,000	862,00	862,00	862,00	0,00
2389	Digitálna regulácia RD5 230 V-EC / 230 V-EC	021 Stavby	ks	1,000	2 875,00	2 875,00	2 875,00	0,00
2390	Protidažďová žalúzia 630x200 mm (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-630x200-S)	021 Stavby	ks	2,000	21,00	42,00	42,00	0,00
2391	Protidažďová žalúzia 630x200 mm (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-630x200-S)	021 Stavby	ks	2,000	70,00	140,00	140,00	0,00
2392	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-225x200-R)	021 Stavby	ks	1,000	15,90	15,90	15,90	0,00
2393	Regulačná klapka - ručná (porovnateľný výrobok: IMOS - RK-225x200-R)	021 Stavby	ks	1,000	53,00	53,00	53,00	0,00
2394	Prívodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS-NOVA-A-2-1-325-125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	6,000	10,30	61,80	61,80	0,00
2395	Prívodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS-NOVA-A-2-1-325-125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	6,000	34,30	205,80	205,80	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2396	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS-NOVA-A-1-1-325-125-R1-H-SW	021 Stavby	ks	6,000	8,20	49,20	49,20	0,00
2397	Odvodná výústky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS-NOVA-A-1-1-325-125-R1-H-SW	021 Stavby	ks	6,000	27,20	163,20	163,20	0,00
2398	Stenová mriežka s pevnými lamelami (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-L1-2-325x125-4-17-0-AN)	021 Stavby	ks	2,000	6,00	12,00	12,00	0,00
2399	Stenová mriežka s pevnými lamelami (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-L1-2-325x125-4-17-0-AN)	021 Stavby	ks	2,000	19,90	39,80	39,80	0,00
2400	Dverová mriežka 445X82 mm (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	1,000	4,00	4,00	4,00	0,00
2401	Dverová mriežka 445X82 mm (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - PT 489 M)	021 Stavby	ks	1,000	13,20	13,20	13,20	0,00
2402	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" - do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	17,000	7,50	127,50	127,50	0,00
2403	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" - do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	17,000	25,00	425,00	425,00	0,00
2404	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" - do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	9,00	45,00	45,00	0,00
2405	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" - do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	30,00	150,00	150,00	0,00
2406	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" - do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	18,000	10,50	189,00	189,00	0,00
2407	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" - do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	18,000	35,00	630,00	630,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2408	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" - do obvodu 1800 mm / 50% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	12,30	24,60	24,60	0,00
2409	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" - do obvodu 1800 mm / 50% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	41,00	82,00	82,00	0,00
2410	is1 - Tepelná izolácia vzduchu vedeného vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom prestupu pary $\mu > 10000$ , hr. 32 mm samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou metalickou fóliou na povrchu s och	021 Stavby	m <sup>2</sup>	2,000	12,60	25,20	25,20	0,00
2411	is1 - Tepelná izolácia vzduchu vedeného vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom prestupu pary $\mu > 10000$ , hr. 32 mm samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou metalickou fóliou na povrchu s och	021 Stavby	m <sup>2</sup>	2,000	41,80	83,60	83,60	0,00
2412	is2 - Tepelná izolácia prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútorom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C) 0,040 W/	021 Stavby	m <sup>2</sup>	22,000	6,70	147,40	147,40	0,00
2413	is2 - Tepelná izolácia prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútorom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C) 0,040 W/	021 Stavby	m <sup>2</sup>	22,000	22,30	490,60	490,60	0,00
2414	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	30,000	2,70	81,00	81,00	0,00
2415	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	30,000	9,00	270,00	270,00	0,00
<b>Zariadenie číslo 3: Odvod tepla od pekárenských pecí</b>					<b>1 803,00</b>			
2416	Flexibilná hadica (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN ALUFLKEX MI 152 AL)	021 Stavby	bm	2,000	1,30	2,60	2,60	0,00
2417	Flexibilná hadica (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN ALUFLKEX MI 152 AL)	021 Stavby	bm	2,000	4,10	8,20	8,20	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2418	Výfuková hlavica (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - VH-150)	021 Stavby	ks	2,000	26,10	52,20	52,20	0,00
2419	Výfuková hlavica (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - VH-150)	021 Stavby	ks	2,000	87,00	174,00	174,00	0,00
2420	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 150 mm / 0% tvaroviek	021 Stavby	bm	36,000	2,30	82,80	82,80	0,00
2421	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 150 mm / 0% tvaroviek	021 Stavby	bm	36,000	7,50	270,00	270,00	0,00
2422	is1 - Tepelná izolácia vzduchu vedeného vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom prestupu pary $\mu > 10000$ , hr. 32 mm samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou metalickou fóliou na povrchu s ochr	021 Stavby	m2	18,000	12,60	226,80	226,80	0,00
2423	is1 - Tepelná izolácia vzduchu vedeného vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom prestupu pary $\mu > 10000$ , hr. 32 mm samolepiaca izolácia so striebornou polypropylénovou metalickou fóliou na povrchu s ochr	021 Stavby	m2	18,000	41,80	752,40	752,40	0,00
2424	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	20,000	2,70	54,00	54,00	0,00
2425	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	20,000	9,00	180,00	180,00	0,00
	<b>95M-Revízie</b>				<b>1 000,00</b>			
2426	Oživenie, vyregulovanie, skúšky a revízie zariadení VZT	021 Stavby	hod.	40,000	25,00	1 000,00	1 000,00	0,00
	<b>2.5 SO 3 G pavilón - Ubytovanie - pekárenská dielňa - 06 Elektroinštalácie</b>				<b>48 665,21</b>			
	<b>06.2 A1 Elektroinštalácie - Položky - E - elektroinštalácia - Pekárenská dielňa</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>24 828,15</b>			
2427	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	3,000	8,31	24,93	24,93	0,00
2428	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	3,000	120,15	360,45	360,45	0,00
2429	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	57,000	1,14	64,98	64,98	0,00
2430	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	57,000	0,50	28,50	28,50	0,00
2431	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	33,000	1,13	37,29	37,29	0,00
2432	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	33,000	0,51	16,83	16,83	0,00
2433	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	16,000	7,25	116,00	116,00	0,00
2434	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	16,000	33,75	540,00	540,00	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2435	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	240,000	0,71	170,40	170,40	0,00
2436	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	240,000	0,27	64,80	64,80	0,00
2437	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	240,000	2,27	544,80	544,80	0,00
2438	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	240,000	0,99	237,60	237,60	0,00
2439	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	15,000	2,27	34,05	34,05	0,00
2440	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	15,000	0,99	14,85	14,85	0,00
2441	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	240,000	2,27	544,80	544,80	0,00
2442	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	240,000	0,99	237,60	237,60	0,00
2443	Nosná lišta svetidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	37,000	8,28	306,36	306,36	0,00
2444	Nosná lišta svetidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	37,000	8,78	324,86	324,86	0,00
2445	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	11,000	1,84	20,24	20,24	0,00
2446	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	11,000	7,63	83,93	83,93	0,00
2447	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	11,000	0,71	7,81	7,81	0,00
2448	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	11,000	2,92	32,12	32,12	0,00
2449	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	6,000	2,09	12,54	12,54	0,00
2450	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	6,000	7,63	45,78	45,78	0,00
2451	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	6,000	0,71	4,26	4,26	0,00
2452	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	6,000	2,92	17,52	17,52	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2453	Tlačidlový ovládač piktogram svetidlo s orientač. tlejkou 10A/250V typ 7744 13-Valena do krabice pristrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	7,000	1,84	12,88	12,88	0,00
2454	Tlačidlový ovládač piktogram svetidlo s orientač. tlejkou 10A/250V typ 7744 13-Valena do krabice pristrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	7,000	7,63	53,41	53,41	0,00
2455	Rámik jednoduchý k tlačidlovému ovládaču s piktogramom svetidlo typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	7,000	0,71	4,97	4,97	0,00
2456	Rámik jednoduchý k tlačidlovému ovládaču s piktogramom svetidlo typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	7,000	2,92	20,44	20,44	0,00
2457	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	6,000	5,21	31,26	31,26	0,00
2458	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	6,000	12,33	73,98	73,98	0,00
2459	Vypínač vačkový 2-pólový 16A/250V na povrch typ 221 71 IP65-legrand	021 Stavby	ks	1,000	29,90	29,90	29,90	0,00
2460	Vypínač vačkový 2-pólový 16A/250V na povrch typ 221 71 IP65-legrand	021 Stavby	ks	1,000	29,90	29,90	29,90	0,00
2461	Zásuvka jednonásob. 16A/250V typ 7743 96-Valena do krabice pristrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	29,000	4,08	118,32	118,32	0,00
2462	Zásuvka jednonásob. 16A/250V typ 7743 96-Valena do krabice pristrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	29,000	5,74	166,46	166,46	0,00
2463	Rámik jednoduchý k zásuvke jednonásob. typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	29,000	0,71	20,59	20,59	0,00
2464	Rámik jednoduchý k zásuvke jednonásob. typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	29,000	2,92	84,68	84,68	0,00
2465	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	12,000	5,29	63,48	63,48	0,00
2466	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	12,000	5,87	70,44	70,44	0,00
2467	Zásuvkový box Powercube extended 4x16A/250V/3,68kW s pohyblivým prívodom zo stropu na nosnom oceľovom lanku	021 Stavby	ks	4,000	5,29	21,16	21,16	0,00
2468	Zásuvkový box Powercube extended 4x16A/250V/3,68kW s pohyblivým prívodom zo stropu na nosnom oceľovom lanku	021 Stavby	ks	4,000	27,00	108,00	108,00	0,00
2469	Zásuvka priemyselná s vypínačom, 3P+N+PE, 16A/400V na povrch, typ 513.1657TS, IP54 -scame	021 Stavby	ks	6,000	5,29	31,74	31,74	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2470	Zásuvka priemerná s vypínačom, 3P+N+PE, 16A/400V na povrch, typ 513.1657TS, IP54 -scame	021 Stavby	ks	6,000	26,33	157,98	157,98	0,00
2471	Detektor úniku plynu typ Honeywell HF500NG-EN	021 Stavby	ks	2,000	12,37	24,74	24,74	0,00
2472	Detektor úniku plynu typ Honeywell HF500NG-EN	021 Stavby	ks	2,000	148,37	296,74	296,74	0,00
2473	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	6,45	19,35	19,35	0,00
2474	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	34,91	104,73	104,73	0,00
2475	Vypínač vačkový 3+N-pólový 63A/400V na povrch typ 221 86 IP65-legrand	021 Stavby	ks	1,000	6,45	6,45	6,45	0,00
2476	Vypínač vačkový 3+N-pólový 63A/400V na povrch typ 221 86 IP65-legrand	021 Stavby	ks	1,000	175,89	175,89	175,89	0,00
2477	Kábelová inštalácia lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	20,000	5,52	110,40	110,40	0,00
2478	Kábelová inštalácia lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	20,000	3,54	70,80	70,80	0,00
2479	Kábelová inštalácia lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	20,000	5,52	110,40	110,40	0,00
2480	Kábelová inštalácia lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	20,000	8,87	177,40	177,40	0,00
2481	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	40,000	5,52	220,80	220,80	0,00
2482	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	40,000	10,10	404,00	404,00	0,00
2483	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	10,000	5,52	55,20	55,20	0,00
2484	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	10,000	11,42	114,20	114,20	0,00
2485	Trubka pancierová ohybná FXPM 20-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	1,06	6,36	6,36	0,00
2486	Trubka pancierová ohybná FXPM 20-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	6,000	2,07	12,42	12,42	0,00
2487	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	2,000	5,46	10,92	10,92	0,00
2488	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	2,000	157,14	314,28	314,28	0,00
2489	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	85,000	0,81	68,85	68,85	0,00
2490	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	85,000	0,59	50,15	50,15	0,00
2491	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	48,000	0,81	38,88	38,88	0,00
2492	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	48,000	0,84	40,32	40,32	0,00
2493	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	260,000	0,81	210,60	210,60	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2494	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	260,000	0,84	218,40	218,40	0,00
2495	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	410,000	0,81	332,10	332,10	0,00
2496	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	410,000	1,15	471,50	471,50	0,00
2497	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	22,000	0,81	17,82	17,82	0,00
2498	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	22,000	1,49	32,78	32,78	0,00
2499	Kábel CYKY-J 7x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	44,000	0,92	40,48	40,48	0,00
2500	Kábel CYKY-J 7x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	44,000	1,57	69,08	69,08	0,00
2501	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	200,000	1,27	254,00	254,00	0,00
2502	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	200,000	1,84	368,00	368,00	0,00
2503	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	1,38	69,00	69,00	0,00
2504	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	5,06	253,00	253,00	0,00
2505	Kábel CYKY-J 5x16 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	35,000	1,50	52,50	52,50	0,00
2506	Kábel CYKY-J 5x16 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	35,000	10,67	373,45	373,45	0,00
2507	Kábel CYKY-J 4x70 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	28,000	2,82	78,96	78,96	0,00
2508	Kábel CYKY-J 4x70 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	28,000	38,48	1 077,44	1 077,44	0,00
2509	"A"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	40,000	11,98	479,20	479,20	0,00
2510	"A"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	40,000	46,22	1 848,80	1 848,80	0,00
2511	"A1"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, mikrovlnný senzor, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	1,000	11,98	11,98	11,98	0,00
2512	"A1"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, mikrovlnný senzor, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	1,000	78,62	78,62	78,62	0,00
2513	"B"-Svietidlo LED prisadené stropné, typ PLAST H II LED, LED 5000lm, PI=42W, LED DRIVER, 3000°K, IP44 -oms lighting	021 Stavby	ks	5,000	11,98	59,90	59,90	0,00
2514	"B"-Svietidlo LED prisadené stropné, typ PLAST H II LED, LED 5000lm, PI=42W, LED DRIVER, 3000°K, IP44 -oms lighting	021 Stavby	ks	5,000	171,18	855,90	855,90	0,00
2515	"D"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	5,000	11,98	59,90	59,90	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2516	"D"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	5,000	211,55	1 057,75	1 057,75	0,00
2517	"D1"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	18,000	11,98	215,64	215,64	0,00
2518	"D1"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	18,000	254,48	4 580,64	4 580,64	0,00
2519	"JN"-Svietidlo LED núdzové, nást.,strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	3,000	11,98	35,94	35,94	0,00
2520	"JN"-Svietidlo LED núdzové, nást.,strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	3,000	266,83	800,49	800,49	0,00
2521	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	021 Stavby	ks	111,000	0,71	78,81	78,81	0,00
2522	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 16	021 Stavby	ks	5,000	1,14	5,70	5,70	0,00
2523	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 120	021 Stavby	ks	8,000	4,76	38,08	38,08	0,00
2524	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	33,000	4,26	140,58	140,58	0,00
2525	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	33,000	6,08	200,64	200,64	0,00
2526	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x16	021 Stavby	ks	1,000	5,87	5,87	5,87	0,00
2527	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x16	021 Stavby	ks	1,000	6,95	6,95	6,95	0,00
2528	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	1,000	22,23	22,23	22,23	0,00
2529	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	1,000	13,35	13,35	13,35	0,00
2530	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabíc	021 Stavby	ks	49,000	1,04	50,96	50,96	0,00
2531	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	950,000	0,39	370,50	370,50	0,00
2532	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	28,000	17,25	483,00	483,00	0,00
2533	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	733,44	733,44	733,44	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>1 248,00</b>			
2534	Porealizačné premeranie osvetlenia	021 Stavby	Hod	40,000	16,50	660,00	660,00	0,00
2535	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	Hod	28,000	21,00	588,00	588,00	0,00
	<b>06.2 A2 Elektroinštalácie - Položky - R - rozvádzače - Pekárenská dielňa</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>17 274,02</b>			
2536	Poistková vložka 200A gG	021 Stavby	ks	6,000	0,22	1,32	1,32	0,00
2537	Poistková vložka 200A gG	021 Stavby	ks	6,000	7,75	46,50	46,50	0,00
2538	Rozvádzač na povrch ProfiPlus 835x1760x250, predná strana plné jednokridlové dvere pravé, zámkov s kľúčom EK333, horizontálnych zberníc Cu 20/5 -320A, vetrikálnych izolovaných zberníc Cu 20/5 -320A, drátovaných spojov s ukončeniami a označením, protipoži	021 Stavby	ks	1,000	78,97	78,97	78,97	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2539	Rozvádzač na povrch ProfiPlus 835x1760x250, predná strana plne jednokridlové dvere pravé, zámkov s kľúčom EK333, horizontálnych zbernic Cu 20/5 -320A, vetrikálnych izolovaných zbernic Cu 20/5 -320A, drátovaných spojov s ukončeniami a označením, protipoži	021 Stavby	ks	1,000	2 738,18	2 738,18	2 738,18	0,00
2540	Pristrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	30,38	243,04	243,04	0,00
2541	Pristrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	2,50	20,00	20,00	0,00
2542	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepojením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	8,52	68,16	68,16	0,00
2543	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepojením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	3,98	31,84	31,84	0,00
2544	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	35,58	284,64	284,64	0,00
2545	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	7,76	62,08	62,08	0,00
2546	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	204,000	0,54	110,16	110,16	0,00
2547	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	204,000	0,51	104,04	104,04	0,00
2548	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	11,000	3,76	41,36	41,36	0,00
2549	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	11,000	3,94	43,34	43,34	0,00
2550	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	28,000	3,76	105,28	105,28	0,00
2551	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	28,000	0,05	1,40	1,40	0,00
2552	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	421,000	3,76	1 582,96	1 582,96	0,00
2553	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	421,000	0,05	21,05	21,05	0,00
2554	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	460,000	0,73	335,80	335,80	0,00
2555	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	460,000	0,04	18,40	18,40	0,00
2556	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	56,000	2,36	132,16	132,16	0,00
2557	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	56,000	0,99	55,44	55,44	0,00
2558	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	26,92	107,68	107,68	0,00
2559	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	4,000	41,45	165,80	165,80	0,00
2560	Lankový vodič H07V-K/70 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	12,000	2,51	30,12	30,12	0,00
2561	Lankový vodič H07V-K/70 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	12,000	6,01	72,12	72,12	0,00
2562	Lankový vodič H07V-K/35 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	2,51	17,57	17,57	0,00
2563	Lankový vodič H07V-K/35 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	6,01	42,07	42,07	0,00
2564	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	2,51	17,57	17,57	0,00
2565	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	7,000	2,34	16,38	16,38	0,00
2566	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	14,000	2,36	33,04	33,04	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2567	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	14,000	0,88	12,32	12,32	0,00
2568	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	98,000	2,04	199,92	199,92	0,00
2569	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	98,000	0,38	37,24	37,24	0,00
2570	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	32,000	2,04	65,28	65,28	0,00
2571	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	32,000	0,22	7,04	7,04	0,00
2572	Lisovacia dutinka Cu 70/12	021 Stavby	ks	13,000	3,76	48,88	48,88	0,00
2573	Lisovacia dutinka Cu 70/12	021 Stavby	ks	13,000	0,11	1,43	1,43	0,00
2574	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	19,000	3,76	71,44	71,44	0,00
2575	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	19,000	0,07	1,33	1,33	0,00
2576	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	30,000	3,76	112,80	112,80	0,00
2577	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	30,000	0,03	0,90	0,90	0,00
2578	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	250,000	3,76	940,00	940,00	0,00
2579	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	250,000	0,02	5,00	5,00	0,00
2580	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	93,000	3,76	349,68	349,68	0,00
2581	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	93,000	0,01	0,93	0,93	0,00
2582	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	4,000	1,86	7,44	7,44	0,00
2583	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	4,000	3,05	12,20	12,20	0,00
2584	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
2585	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	5,000	1,28	6,40	6,40	0,00
2586	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
2587	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	21,33	106,65	106,65	0,00
2588	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	8,000	1,86	14,88	14,88	0,00
2589	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	8,000	4,66	37,28	37,28	0,00
2590	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	194,000	1,86	360,84	360,84	0,00
2591	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	194,000	3,05	591,70	591,70	0,00
2592	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
2593	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	300,66	300,66	300,66	0,00
2594	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
2595	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00
2596	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
2597	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00
2598	Vypínacia napäťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
2599	Vypínacia napäťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	53,55	53,55	53,55	0,00
2600	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
2601	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	17,01	17,01	17,01	0,00
2602	Pristrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
2603	Pristrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	12,10	12,10	12,10	0,00
2604	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	1,02	4,08	4,08	0,00
2605	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	3,92	15,68	15,68	0,00
2606	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	2,17	6,51	6,51	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2607	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	4,19	12,57	12,57	0,00
2608	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	2,17	4,34	4,34	0,00
2609	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	6,35	12,70	12,70	0,00
2610	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,02	8,04	8,04	0,00
2611	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,19	8,38	8,38	0,00
2612	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	4,02	20,10	20,10	0,00
2613	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	8,15	40,75	40,75	0,00
2614	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
2615	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	19,04	38,08	38,08	0,00
2616	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
2617	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	398,25	398,25	398,25	0,00
2618	Poistkový odpínač FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
2619	Poistkový odpínač FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	101,93	101,93	101,93	0,00
2620	Poistková vložka PN000-100A gG	021 Stavby	ks	3,000	0,22	0,66	0,66	0,00
2621	Poistková vložka PN000-100A gG	021 Stavby	ks	3,000	4,25	12,75	12,75	0,00
2622	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	2,000	2,64	5,28	5,28	0,00
2623	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	2,000	24,27	48,54	48,54	0,00
2624	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
2625	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	1,000	9,23	9,23	9,23	0,00
2626	Impulzné relé Z-S230/SS	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
2627	Impulzné relé Z-S230/SS	021 Stavby	ks	1,000	28,90	28,90	28,90	0,00
2628	Kompenzačný blok Z-S/KO k impulznému relé Z-S230/S	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
2629	Kompenzačný blok Z-S/KO k impulznému relé Z-S230/S	021 Stavby	ks	1,000	30,29	30,29	30,29	0,00
2630	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	9,000	2,72	24,48	24,48	0,00
2631	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	9,000	111,71	1 005,39	1 005,39	0,00
2632	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	18,000	2,72	48,96	48,96	0,00
2633	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	18,000	125,21	2 253,78	2 253,78	0,00
2634	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	2,000	5,02	10,04	10,04	0,00
2635	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	2,000	88,43	176,86	176,86	0,00
2636	Istič PL7-C63/3N, 3+N pól.-63A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
2637	Istič PL7-C63/3N, 3+N pól.-63A	021 Stavby	ks	1,000	118,13	118,13	118,13	0,00
2638	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	11,000	5,02	55,22	55,22	0,00
2639	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	11,000	138,02	1 518,22	1 518,22	0,00
2640	Prúdový chránič PF7-25/4-A-003, 25A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
2641	Prúdový chránič PF7-25/4-A-003, 25A	021 Stavby	ks	1,000	142,32	142,32	142,32	0,00
2642	Prúdový chránič PF7-63/4-G-003, 63A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
2643	Prúdový chránič PF7-63/4-G-003, 63A	021 Stavby	ks	1,000	188,07	188,07	188,07	0,00
2644	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	16,000	17,25	276,00	276,00	0,00
2645	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	496,80	496,80	496,80	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
<b>06.2 A3 Elektroinštalácie - Položky - UP - Uzemnenie, pospájanie - Pekárenská dielňa</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>3 187,49</b>		
2646	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	1,000	14,87	14,87	14,87	0,00
2647	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	1,000	36,60	36,60	36,60	0,00
2648	Ukončenie lana CYA na HUP, EP, konštrukcii	021 Stavby	ks	56,000	3,85	215,60	215,60	0,00
2649	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	19,000	3,33	63,27	63,27	0,00
2650	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	19,000	2,10	39,90	39,90	0,00
2651	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	98,000	5,38	527,24	527,24	0,00
2652	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	98,000	3,14	307,72	307,72	0,00
2653	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	18,000	5,38	96,84	96,84	0,00
2654	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	18,000	7,88	141,84	141,84	0,00
2655	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	16,000	5,38	86,08	86,08	0,00
2656	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	16,000	8,98	143,68	143,68	0,00
2657	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	10,000	1,68	16,80	16,80	0,00
2658	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	10,000	3,18	31,80	31,80	0,00
2659	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	120,000	1,23	147,60	147,60	0,00
2660	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	120,000	0,78	93,60	93,60	0,00
2661	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	12,000	7,06	84,72	84,72	0,00
2662	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	12,000	30,00	360,00	360,00	0,00
2663	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	36,000	0,69	24,84	24,84	0,00
2664	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	36,000	0,24	8,64	8,64	0,00
2665	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	36,000	2,21	79,56	79,56	0,00
2666	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	36,000	0,88	31,68	31,68	0,00
2667	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	3,000	2,21	6,63	6,63	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2668	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	3,000	0,88	2,64	2,64	0,00
2669	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	55,000	2,21	121,55	121,55	0,00
2670	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	55,000	0,88	48,40	48,40	0,00
2671	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	ks	120,000	0,38	45,60	45,60	0,00
2672	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	6,000	17,25	103,50	103,50	0,00
2673	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	54,29	54,29	54,29	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>252,00</b>			
2674	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	12,000	21,00	252,00	252,00	0,00
	<b>06.2 A4 Elektroinštalácie - Položky - MP - Pomocné murárske práce, hmoždinky - Pekárenská dielňa PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>3 375,55</b>			
2675	Prieraz cez múr hr. do 300mm	021 Stavby	ks	36,000	1,41	50,76	50,76	0,00
2676	Prieraz cez múr hr. do 600mm	021 Stavby	ks	1,000	4,90	4,90	4,90	0,00
2677	Vysekánie rýh v murive do hl. 5cm a š. 7cm	021 Stavby	m	290,000	2,99	867,10	867,10	0,00
2678	Vysekánie rýh v strope do hl. 5cm a š. 7cm	021 Stavby	m	66,000	4,05	267,30	267,30	0,00
2679	Hrubá výplň rýh v murive m2	021 Stavby	m2	20,300	9,87	200,36	200,36	0,00
2680	Hrubá výplň rýh v strope m2	021 Stavby	m2	4,620	59,83	276,41	276,41	0,00
2681	Zaomietnutie rýh v murive m2	021 Stavby	m2	20,300	25,94	526,58	526,58	0,00
2682	Zaomietnutie rýh v strope m2	021 Stavby	m2	4,620	59,85	276,51	276,51	0,00
2683	Presun hmôt t	021 Stavby	t	3,762	35,30	132,79	132,79	0,00
2684	Nyka pre krabice KR, KO, KP 100x100x50	021 Stavby	ks	90,000	1,31	117,90	117,90	0,00
2685	Osadenie hmoždiniek pr. 8 v murive	021 Stavby	ks	198,000	1,45	287,10	287,10	0,00
2686	Osadenie hmoždiniek pr. 8 v strope	021 Stavby	ks	176,000	2,09	367,84	367,84	0,00
	<b>SO 4 H pavilón Energoblok</b>				<b>599 930,68</b>			
	<b>2.6 SO 4 H pavilón Energoblok - 01 Stavebná, statika, OK</b>				<b>159 668,55</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>83 298,80</b>			
	<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>				<b>8 640,19</b>			
2687	Odstránenie stariny v rovine s odvozom do 20 km	021 Stavby	m2	132,175	0,46	60,80	60,80	0,00
2688	Rozobratie dlažby vozov. z cestných panelov	021 Stavby	m2	3,719	1,59	5,91	5,91	0,00
2689	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 150 mm, do 200 m2	021 Stavby	m2	1,485	22,00	32,67	32,67	0,00
2690	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu vyst. sief. hr. 150-300 mm, do 200 m2	021 Stavby	m2	5,014	51,04	255,91	255,91	0,00
2691	Odstránenie podkladov alebo krytov živičných hr. do 50 mm, do 200 m2	021 Stavby	m2	1,485	3,58	5,32	5,32	0,00
2692	Demontáž cestných obrubníkov ležatých-strecha	021 Stavby	m	48,000	2,89	138,72	138,72	0,00
2693	Vytrhanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	021 Stavby	m	11,685	2,38	27,81	27,81	0,00
2694	Odstránenie ornice s premiestnením do 250 m	021 Stavby	m3	19,827	2,92	57,89	57,89	0,00
2695	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 4 do 100 m3	021 Stavby	m3	81,139	12,20	989,90	989,90	0,00
2696	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 do 100 m3	021 Stavby	m3	13,308	35,11	467,24	467,24	0,00
2697	Zhotovenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	021 Stavby	m2	10,350	3,80	39,33	39,33	0,00
2698	Odstránenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	021 Stavby	m2	10,350	1,31	13,56	13,56	0,00
2699	Zhotovenie rozopretia stien príložného paženia hĺbka do 4 m	021 Stavby	m3	5,608	2,19	12,28	12,28	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2700	Odstránenie rozopretia stien príložného paženia hĺbka do 4 m	021 Stavby	m3	5,608	0,55	3,08	3,08	0,00
2701	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	021 Stavby	m3	5,608	3,74	20,97	20,97	0,00
2702	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	180,242	1,50	270,36	270,36	0,00
2703	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	19,827	1,77	35,09	35,09	0,00
2704	Vodorovné premiestnenie výkopu do 6000 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	4,324	5,67	24,52	24,52	0,00
2705	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	021 Stavby	m3	12,660	11,14	141,03	141,03	0,00
2706	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	77,461	8,03	622,01	622,01	0,00
2707	Uloženie sypaniny na skládku	021 Stavby	m3	4,324	0,81	3,50	3,50	0,00
2708	Uloženie výkopku v rovine	021 Stavby	m3	19,828	11,98	237,54	237,54	0,00
2709	Poplatok za uloženie zeminy	021 Stavby	m3	4,324	12,20	52,75	52,75	0,00
2710	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	021 Stavby	m3	77,461	4,24	328,43	328,43	0,00
2711	Zásyp zhutnený v uzatvorených priestoroch	021 Stavby	m3	12,660	13,95	176,61	176,61	0,00
2712	Založenie parkového trávniku výševom v rovine-okolo objektu	021 Stavby	m2	132,175	0,73	96,49	96,49	0,00
2713	Zmes trávna parková okrasná	021 Stavby	kg	3,965	6,04	23,95	23,95	0,00
2714	Založenie vegetačnej vrstvy z rozchodníka-strecha	021 Stavby	m2	283,750	13,52	3 836,30	3 836,30	0,00
2715	Rozprestr. zeminy schop. zúrod. v rovine a v sklone do 1:5, hr. 0,15-0,20 m	021 Stavby	m2	132,175	0,45	59,48	59,48	0,00
2716	Prevrstvenie ornice na skládke	021 Stavby	m3	19,826	11,30	224,03	224,03	0,00
2717	Plošná úprava terénu, nerovnosti do +-200 mm v rovine	021 Stavby	m2	132,175	1,66	219,41	219,41	0,00
2718	Rozrušenie pôdy do hĺbky 50-150 mm v rovine	021 Stavby	m2	132,175	0,72	95,17	95,17	0,00
2719	Obrobenie pôdy vláčením v rovine	021 Stavby	m2	132,175	0,05	6,61	6,61	0,00
2720	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine	021 Stavby	m2	132,175	0,15	19,83	19,83	0,00
2721	Obrobenie pôdy valcovaním v rovine	021 Stavby	m2	132,175	0,06	7,93	7,93	0,00
2722	Ošetrovanie trávniku v rovine	021 Stavby	m2	132,175	0,21	27,76	27,76	0,00
	<b>2 - ZÁKLADY</b>				<b>970,39</b>			
2723	Základové pásy z betónu prostého tr. C16/20	021 Stavby	m3	5,004	106,94	535,13	535,13	0,00
2724	Debnenie základových pásov zhotovenie	021 Stavby	m2	18,719	10,07	188,50	188,50	0,00
2725	Debnenie základových pásov odstránenie	021 Stavby	m2	18,719	2,63	49,23	49,23	0,00
2726	Základy pod stroje do 5 m3 z betónu tr. C 8/10 zložitosti 1	021 Stavby	m3	1,209	163,38	197,53	197,53	0,00
	<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>9 882,41</b>			
2727	Murivo nosné z tehál 25 cm P25 na maltu MC-15	021 Stavby	m3	8,175	280,73	2 294,97	2 294,97	0,00
2728	Murivo nosné z pórobetónových tvárnic HEBEL P2-400 hr. 300 mm	021 Stavby	m3	18,740	188,61	3 534,55	3 534,55	0,00
2729	Murivo nosné z betónových tvárnic PREMAC DT25 hr. 250mm s výplňou C16/20-strecha	021 Stavby	m3	0,375	193,75	72,66	72,66	0,00
2730	Výstuž nadzákladových múrov nosných BST 500 (10505)	021 Stavby	t	0,087	2 576,93	224,19	224,19	0,00
2731	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 105 cm	021 Stavby	kus	3,000	6,05	18,15	18,15	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2732	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 180 cm	021 Stavby	kus	15,000	7,57	113,55	113,55	0,00
2733	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 375 cm	021 Stavby	kus	5,000	11,36	56,80	56,80	0,00
2734	Preklad železobetónový RZP 3/110V 179x14x14 P	021 Stavby	kus	2,000	10,08	20,16	20,16	0,00
2735	Preklad keramický KPP 12	021 Stavby	m	31,500	28,50	897,75	897,75	0,00
2736	Preklad železobetónový RZP 197/29/19 P-strecha	021 Stavby	kus	32,320	25,18	813,82	813,82	0,00
2737	Osadenie metrického prekladu-strecha	021 Stavby	kus	32,000	30,97	991,04	991,04	0,00
2738	Múry a valy zo železobetónu tr. C 25/30 cement portl. a troskoportl.	021 Stavby	m3	0,549	114,36	62,78	62,78	0,00
2739	Debnenie oporných múrov rovinné zhotovenie	021 Stavby	m2	5,042	43,69	220,28	220,28	0,00
2740	Debnenie múrov a valov odstránenie	021 Stavby	m2	5,042	11,98	60,40	60,40	0,00
2741	Výstuž múrov a valov priemeru nad 12 mm 10 505	021 Stavby	t	0,009	2 491,67	22,43	22,43	0,00
2742	Priečky PPP Ytong hr.125mm 550kg/m3	021 Stavby	m2	18,928	25,30	478,88	478,88	0,00
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>3 955,02</b>		
2743	Montáž stropov zo stropných železobet. panelov š. do 120 cm, dĺžky do 380 cm	021 Stavby	kus	19,000	22,52	427,88	427,88	0,00
2744	Panel stropný ľahčený PZD 239/59/14 239x59x14	021 Stavby	kus	2,020	45,31	91,53	91,53	0,00
2745	Panel stropný PZD 269x59x14	021 Stavby	kus	1,010	49,36	49,85	49,85	0,00
2746	Panel stropný PZDI 269x119x14	021 Stavby	kus	15,150	92,61	1 403,04	1 403,04	0,00
2747	Panel stropný PZD 269x290x14	021 Stavby	kus	1,010	69,74	70,44	70,44	0,00
2748	Stropy doskové zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	2,141	124,83	267,26	267,26	0,00
2749	Debnenie stropov doskových zhotovenie	021 Stavby	m2	17,954	12,40	222,63	222,63	0,00
2750	Debnenie stropov doskových odstránenie	021 Stavby	m2	17,954	5,10	91,57	91,57	0,00
2751	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	7,696	6,60	50,79	50,79	0,00
2752	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	7,696	2,08	16,01	16,01	0,00
2753	Výstuž stropov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,198	2 613,89	517,55	517,55	0,00
2754	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	0,996	129,02	128,50	128,50	0,00
2755	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	021 Stavby	m2	6,640	10,02	66,53	66,53	0,00
2756	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	021 Stavby	m2	6,640	3,47	23,04	23,04	0,00
2757	Výstuž stužujúcich pásov, vencov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,087	2 555,00	222,29	222,29	0,00
2758	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	0,363	143,95	52,25	52,25	0,00
2759	Výstuž schodišťových konštrukcií BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,024	3 062,59	73,50	73,50	0,00
2760	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie	021 Stavby	m2	5,439	28,67	155,94	155,94	0,00
2761	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	021 Stavby	m2	5,439	4,49	24,42	24,42	0,00
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>						<b>638,02</b>		
2762	Podklad zo štrkopiesku hr. 150 mm-chodník	021 Stavby	m2	14,175	5,83	82,64	82,64	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2763	Chodník zámková dlažba hr. 60mm šírka do 2,5m	021 Stavby	m2	14,175	39,18	555,38	555,38	0,00
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>					<b>24 524,77</b>			
2764	Omietka vnút. stropov zo suchých zmesí hladká Baumit	021 Stavby	m2	240,020	11,63	2 791,43	2 791,43	0,00
2765	Omietka vnút. stien vápenná hladká	021 Stavby	m2	171,420	11,75	2 014,19	2 014,19	0,00
2766	Omietka vnút. stien cem. hladká	021 Stavby	m2	451,987	11,12	5 026,10	5 026,10	0,00
2767	Omietka vnút. stien cem. na pletive do čierna pálená	021 Stavby	m2	37,005	27,03	1 000,25	1 000,25	0,00
2768	Omietka vonk. stien vápenná hladká zlož. I až II	021 Stavby	m2	88,060	15,06	1 326,18	1 326,18	0,00
2769	Omietka vonk. stien tenkovrstv. BAUMIT silikónová základ a škrabaná 2 mm	021 Stavby	m2	373,561	13,72	5 125,26	5 125,26	0,00
2770	Mazanina z betónu prostého tr. C25/30 hr. 5-8 cm	021 Stavby	m3	2,957	152,71	451,56	451,56	0,00
2771	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 8-12 cm	021 Stavby	m3	2,737	135,44	370,70	370,70	0,00
2772	Mazanina z betónu prostého tr. C25/30 hr. 12-24 cm	021 Stavby	m3	8,876	142,27	1 262,79	1 262,79	0,00
2773	Priplatok za prehlad. povrchu mazaniny tr. C8/10 ocel. hlad. hr. do 12 cm	021 Stavby	m3	2,737	18,08	49,48	49,48	0,00
2774	Priplatok za konečnú úpravu mazaniny hr. do 12 cm	021 Stavby	m3	2,737	21,47	58,76	58,76	0,00
2775	Mazanina z betónu mrazuvzdorného protišmykovou úpravou	021 Stavby	m3	3,137	151,18	474,25	474,25	0,00
2776	Debnenie stien, mazanin zhotovenie	021 Stavby	m2	4,260	10,39	44,26	44,26	0,00
2777	Debnenie stien, mazanin odstránenie	021 Stavby	m2	4,260	2,93	12,48	12,48	0,00
2778	Násyp pod podlahy z kameniva ťaženého 0-4 spevňujúceho	021 Stavby	m3	8,321	57,91	481,87	481,87	0,00
2779	Vyrovnávací cementový poter zhotovenie v páse zo suchých zmesí hr. 30 mm	021 Stavby	m2	31,830	18,24	580,58	580,58	0,00
2780	Vyspravenie cementového poteru pl. do 1 m2, hr. do 10 mm	021 Stavby	m2	275,446	7,05	1 941,89	1 941,89	0,00
2781	Poter pieskocem. stupňov 600 kg cem./m3 ocel. hladeny hr. 3 cm	021 Stavby	m2	5,753	29,46	169,48	169,48	0,00
2782	Odkvapový chodník zo štrkopiesku hr. 200 mm so zhutnením včetně geotextílie	021 Stavby	m2	21,950	10,41	228,50	228,50	0,00
2783	Odkvapový chodník z betónových chodníkových obrubníkov stojatých do lôžka z betónu	021 Stavby	m	43,900	13,14	576,85	576,85	0,00
2784	Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 2,5 m2	021 Stavby	kus	8,000	11,48	91,84	91,84	0,00
2785	Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 4,5 m2	021 Stavby	kus	5,000	14,70	73,50	73,50	0,00
2786	Zárubňa oceľová CGH 90x197x16cm P komaxit.	021 Stavby	kus	3,000	26,87	80,61	80,61	0,00
2787	Zárubňa oceľová CGH 160x197x16cm komaxitov.	021 Stavby	kus	5,000	29,17	145,85	145,85	0,00
2788	Zárubňa oceľová CGH 60x197x19cm L máč.	021 Stavby	kus	2,000	19,97	39,94	39,94	0,00
2789	Zárubňa oceľová CGH 90x197x19cm protipož. EW-C 15	021 Stavby	kus	3,000	35,39	106,17	106,17	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>					<b>34 688,00</b>			
2790	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 2,5 m	021 Stavby	m2	14,490	7,86	113,89	113,89	0,00
2791	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 3,5 m	021 Stavby	m2	112,800	7,86	886,61	886,61	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2792	Osadenie poklopov lkompozitných 100-150 kg., vrátane rámov	021 Stavby	kus	1,000	8,95	8,95	8,95	0,00
2793	Poklop z kompozitu vrátane osadzov.rámu plný 1000/1000	021 Stavby	m2	0,810	460,00	372,60	372,60	0,00
2794	Búranie základov z betónu prostého alebo otvorov nad 4 m2	021 Stavby	m3	3,034	116,19	352,52	352,52	0,00
2795	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	021 Stavby	m2	24,354	4,52	110,08	110,08	0,00
2796	Búranie muriva z tehál na MC alebo otvorov nad 4 m2	021 Stavby	m3	2,298	31,00	71,24	71,24	0,00
2797	Búranie stropov zo železobetónu hr. nad 14 cm	021 Stavby	m3	10,045	95,41	958,39	958,39	0,00
2798	Demontáž prefa krycích dosák kanálov do 0,12 t	021 Stavby	kus	2,000	12,50	25,00	25,00	0,00
2799	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm do 1 m2	021 Stavby	m3	25,818	202,05	5 216,53	5 216,53	0,00
2800	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm nad 4 m2	021 Stavby	m3	1,656	123,95	205,26	205,26	0,00
2801	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm nad 4 m2	021 Stavby	m3	19,016	104,74	1 991,74	1 991,74	0,00
2802	Búranie dlažieb keramických hr. nad 1 cm nad 1 m2	021 Stavby	m2	117,573	5,02	590,22	590,22	0,00
2803	Vybúr.prekladov nad otvormi	021 Stavby	kus	57,000	8,39	478,23	478,23	0,00
2804	Prisekanie plošné v murive tehlovom na MV, MVC hr. do 10 cm	021 Stavby	m2	9,800	5,70	55,86	55,86	0,00
2805	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	021 Stavby	kus	7,000	0,59	4,13	4,13	0,00
2806	Vyvesenie alebo zavesenie kov. okien do 1,5 m2	021 Stavby	kus	7,000	0,69	4,83	4,83	0,00
2807	Vyvesenie alebo zavesenie kov. dvier do 2 m2	021 Stavby	kus	10,000	0,94	9,40	9,40	0,00
2808	Vyvesenie alebo zavesenie kov. vrát do 4 m2	021 Stavby	kus	5,000	3,30	16,50	16,50	0,00
2809	Vybúranie kov. okenných rámov zdvojených	021 Stavby	m2	17,160	19,95	342,34	342,34	0,00
2810	Demontáž vetracích mreží	021 Stavby	m2	17,580	8,52	149,78	149,78	0,00
2811	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	021 Stavby	m2	16,548	11,98	198,25	198,25	0,00
2812	Vybúranie kov. dverných zárubní nad 2 m2	021 Stavby	m2	14,284	9,24	131,98	131,98	0,00
2813	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 murivo tehl. MV, MVC hr. do 45 cm	021 Stavby	kus	0,438	25,60	11,21	11,21	0,00
2814	Rezanie konštrukcií strešných panelov	021 Stavby	m	34,800	68,05	2 368,14	2 368,14	0,00
2815	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v stropoch z tvárnic hr. nad 10 cm	021 Stavby	kus	2,000	3,17	6,34	6,34	0,00
2816	Demontáž zakrytia otvoru 350/500 m.č.6	021 Stavby	kus	1,000	3,51	3,51	3,51	0,00
2817	Vysekanie rýh v tehelnom murive hl. do 10 cm š. do 30 cm	021 Stavby	m	3,500	11,09	38,82	38,82	0,00
2818	Vybúranie kovových zábradlí a lemovacieho profilu rampy	021 Stavby	m	15,330	6,45	98,88	98,88	0,00
2819	Odstránenie oceľ chráničky plynového potrubia	021 Stavby	m	1,500	1,39	2,09	2,09	0,00
2820	Demontáž drevenej zábrany a dvoch oceľ.stĺpkov a spätná montáž	021 Stavby	kus	3,000	8,61	25,83	25,83	0,00
2821	Demontáž plechu pre zakrytie šachty	021 Stavby	kus	1,000	3,50	3,50	3,50	0,00
2822	Premiestenie plast.záchytnej nádrže	021 Stavby	kus	1,000	18,57	18,57	18,57	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2823	Otlčenie vnút. omietok stien váp. vápenocem. do 100 %	021 Stavby	m2	266,607	3,67	978,45	978,45	0,00
2824	Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy do 2 m2	021 Stavby	m2	14,070	7,37	103,70	103,70	0,00
2825	Vybúranie obkladov vonk. z obkladačiek plochy nad 2 m2	021 Stavby	m2	69,440	5,98	415,25	415,25	0,00
2826	Osek. omietky, izol. dosák do 120 kg/m3 hr. nad 5 cm nad 1 m2	021 Stavby	m2	224,790	8,28	1 861,26	1 861,26	0,00
2827	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	021 Stavby	t	221,752	15,20	3 370,63	3 370,63	0,00
2828	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	221,752	13,17	2 920,47	2 920,47	0,00
2829	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	2 217,520	0,35	776,13	776,13	0,00
2830	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	221,752	13,29	2 947,08	2 947,08	0,00
2831	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	021 Stavby	t	221,752	19,07	4 228,81	4 228,81	0,00
2832	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 6 m	021 Stavby	t	225,790	9,81	2 215,00	2 215,00	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>76 369,75</b>			
	<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				<b>8 004,35</b>			
2833	Izolácia proti tlakovej vode vodorovná 2x Foalbit 1x NAP 1x NA	021 Stavby	m2	27,380	23,46	642,33	642,33	0,00
2834	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	021 Stavby	m2	27,380	0,35	9,58	9,58	0,00
2835	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	021 Stavby	t	0,008	1 895,40	15,16	15,16	0,00
2836	Izolácia proti vlhkosti zvislá nopovou fóliou hr 20mm	021 Stavby	m2	24,220	27,03	654,67	654,67	0,00
2837	Zhotovenie izolácie tlakovej položením podkladnej textilie vodor.	021 Stavby	m2	287,150	2,21	634,60	634,60	0,00
2838	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textilie vodor.	021 Stavby	m2	861,450	2,68	2 308,69	2 308,69	0,00
2839	Fólia izolačná Platon DE 25 - zelené strechy 2,22x1,33 m - 231107	021 Stavby	m2	301,508	6,15	1 854,27	1 854,27	0,00
2840	Fólia izolačná Platon P5 2,47x20 m - 231102	021 Stavby	m2	301,508	2,73	823,12	823,12	0,00
2841	Geotextília polypropylénová TATRATEx PP 500g/m2	021 Stavby	m2	603,015	1,28	771,86	771,86	0,00
2842	Zhotovenie izolácie- obrátený a spätný spoj	021 Stavby	m	23,800	11,51	273,94	273,94	0,00
2843	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,454	35,52	16,13	16,13	0,00
	<b>712 - Povlakové krytiny</b>				<b>6 219,50</b>			
2844	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° násypom substrátu z minerálnej vlny	021 Stavby	m2	273,750	0,40	109,50	109,50	0,00
2845	Doska z polystyrénu EPS 100, 1000x500x120 mm	021 Stavby	m3	68,985	88,57	6 110,00	6 110,00	0,00
	<b>713 - Izolácie tepelné</b>				<b>1 723,66</b>			
2846	Montáž tep. izolácie striech, prílepenie za studena bodovo 1 vrstva	021 Stavby	m2	547,500	3,13	1 713,68	1 713,68	0,00
2847	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,290	34,42	9,98	9,98	0,00
	<b>721 - Vnútoraná kanalizácia</b>				<b>90,00</b>			
2848	Demontáž a montáž podlahovej vpuste	021 Stavby	kus	2,000	45,00	90,00	90,00	0,00
	<b>731 - Kotoľne</b>				<b>315,44</b>			
2849	Demontáž ocelových komínov dl.14,20m	021 Stavby	kus	4,000	78,86	315,44	315,44	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
<b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>						<b>2 062,09</b>		
2850	Klamp.z poplast. pl. zastrešenie hladké z tabúl š. 1000 mm, do 30°	021 Stavby	m2	2,375	28,25	67,09	67,09	0,00
2851	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 330	021 Stavby	m	15,600	18,20	283,92	283,92	0,00
2852	Klamp. demont. parapetov rš 330	021 Stavby	m	13,200	1,61	21,25	21,25	0,00
2853	Klamp. z poplast. pl. oplechovanie múrov rš 650	021 Stavby	m	69,200	24,14	1 670,49	1 670,49	0,00
2854	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,270	71,64	19,34	19,34	0,00
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>						<b>44 173,69</b>		
2855	Demontáž krytín striech skrutkovaných	021 Stavby	m2	64,960	4,27	277,38	277,38	0,00
2856	Demontáž klampiarskych konštrukcií strechy	021 Stavby	m2	948,640	4,27	4 050,69	4 050,69	0,00
2857	Montáž a dodávka okien oceľových s tepizol.dvojsklom včetně parapetu	021 Stavby	m2	25,740	340,00	8 751,60	8 751,60	0,00
2858	Montáž a dodávka požiarnych okien EW-C 15 sklo číre	021 Stavby	m2	2,160	365,00	788,40	788,40	0,00
2859	Montáž a dodávka protidažďových žalúzií z pozink.ocene	021 Stavby	m2	7,477	346,00	2 587,04	2 587,04	0,00
2860	Montáž a dodávka dverí celokovových vchodových	021 Stavby	m2	22,919	456,00	10 451,06	10 451,06	0,00
2861	Montáž a dodávka dverí celokovových -pož.uzáver EW-C 15, samozotvarač, izol.výplňou	021 Stavby	m2	5,319	542,00	2 882,90	2 882,90	0,00
2862	Montáž a dodávka dverí celokovových hladkých s prechodovou lištou	021 Stavby	m2	2,364	290,00	685,56	685,56	0,00
2863	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 20 kg	021 Stavby	kg	2 036,780	2,95	6 008,50	6 008,50	0,00
2864	Materiál pre zámočnickú výrobu - orientačná cena	021 Stavby	kg	2 036,780	2,33	4 745,70	4 745,70	0,00
2865	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg	021 Stavby	kg	1 025,000	2,08	2 132,00	2 132,00	0,00
2866	Dočasné premiestnenie solárnych panelov vrátane demontáže	021 Stavby	kus	8,000	85,00	680,00	680,00	0,00
2867	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,819	47,13	132,86	132,86	0,00
<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramických</b>						<b>5 367,75</b>		
2868	Montáž sokl. rovných z dlaž. keram. 200x100 v. 200 do malty	021 Stavby	m	47,420	6,47	306,81	306,81	0,00
2869	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu včetně deliacej rohože	021 Stavby	m2	90,550	18,96	1 716,83	1 716,83	0,00
2870	Dlažba keramická 300/300/9	021 Stavby	m2	99,820	32,88	3 282,08	3 282,08	0,00
2871	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,826	21,95	62,03	62,03	0,00
<b>776 - Podlahy povlakové</b>						<b>2 315,52</b>		
2872	Odstránenie povlakových podláh lepených bez podložky	021 Stavby	m2	54,300	1,41	76,56	76,56	0,00
2873	Lepenie povlakových podláh plastových pásov	021 Stavby	m2	54,300	4,47	242,72	242,72	0,00
2874	Podlahovina dielektrický koberec	021 Stavby	m2	57,015	34,95	1 992,67	1 992,67	0,00
2875	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,192	18,60	3,57	3,57	0,00
<b>777 - Podlahy zo syntetických hmôt</b>						<b>2 132,27</b>		
2876	Nátery ochranné betón.podláh s bezpr. a protišmyk.povrchom	021 Stavby	m2	95,180	22,37	2 129,18	2 129,18	0,00
2877	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,149	20,76	3,09	3,09	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
	<b>781 - Obklady z obkladačiek a dosiek</b>					<b>787,80</b>		
2878	Montáž obkladov vnútor. stien do tmelu pravouhlých v obmedz. priestore škárovanie Ceresit CE33 veľ. 300X150 mm	021 Stavby	m2	15,366	34,79	534,58	534,58	0,00
2879	Keramický obklad interierový	021 Stavby	m2	16,134	15,40	248,46	248,46	0,00
2880	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,217	21,95	4,76	4,76	0,00
	<b>783 - Nátery</b>					<b>1 179,99</b>		
2881	Nátery olejové kov. potrubí do DN 100mm dvojnás. + 1x email	021 Stavby	m2	25,000	3,50	87,50	87,50	0,00
2882	Odstránenie náterov z omietok stien oškrabaním	021 Stavby	m2	17,340	1,21	20,98	20,98	0,00
2883	Nátery omietok stien olejové dvojnásobné +2x email +3x plné tmel.	021 Stavby	m2	56,130	16,90	948,60	948,60	0,00
2884	Nátery omietok stien olejové napustenie	021 Stavby	m2	56,130	2,13	119,56	119,56	0,00
2885	Odhrdzavenie kovových konštrukcií	021 Stavby	m2	5,000	0,67	3,35	3,35	0,00
	<b>784 - Maľby</b>					<b>1 997,69</b>		
2886	Pačok 2x váp. mliekom s obrús. a presádr. v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	828,916	0,71	588,53	588,53	0,00
2887	Maľba zo zmesí prášk. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	828,916	1,70	1 409,16	1 409,16	0,00
	<b>2.6 SO 4 H pavilón Energoblok - 02 Zdravotechnika</b>					<b>4 852,19</b>		
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					<b>921,09</b>		
	<b>1 - Zemné práce</b>					<b>305,98</b>		
2888	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	5,000	20,38	101,90	101,90	0,00
2889	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hromine 3	021 Stavby	m3	2,500	1,12	2,80	2,80	0,00
2890	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	5,000	1,76	8,80	8,80	0,00
2891	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	1,650	5,36	8,84	8,84	0,00
2892	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	1,650	9,43	15,56	15,56	0,00
2893	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	1,650	0,94	1,55	1,55	0,00
2894	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	3,267	23,40	76,45	76,45	0,00
2895	Zásyp sypaninou so zhutnením šachiet, rýh nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	3,350	3,84	12,86	12,86	0,00
2896	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	1,200	33,57	40,28	40,28	0,00
2897	Štrkopiesok frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	2,016	17,52	35,32	35,32	0,00
2898	Úprava pláne v zárezoch v hromine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	3,000	0,54	1,62	1,62	0,00
	<b>2 - Zakladanie</b>					<b>0,84</b>		
2899	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	3,000	0,28	0,84	0,84	0,00
	<b>4 - Vodorovné konštrukcie</b>					<b>29,76</b>		

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2900	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	0,450	66,14	29,76	29,76	0,00
<b>8 - Rúrové vedenie</b>						<b>86,85</b>		
2901	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 150	021 Stavby	m	3,000	0,84	2,52	2,52	0,00
2902	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,0 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	021 Stavby	ks	3,000	9,19	27,57	27,57	0,00
2903	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 100-200 s kompletnou sadou tesniaceho vaku - úsek	021 Stavby	ks	1,000	38,10	38,10	38,10	0,00
2904	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200	021 Stavby	m	3,000	3,47	10,41	10,41	0,00
2905	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150	021 Stavby	m	3,000	1,83	5,49	5,49	0,00
2906	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	3,000	0,92	2,76	2,76	0,00
<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>						<b>397,15</b>		
2907	Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do D 65 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00005t	021 Stavby	cm	60,000	0,61	36,60	36,60	0,00
2908	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	021 Stavby	t	0,978	23,96	23,43	23,43	0,00
2909	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,978	13,88	13,57	13,57	0,00
2910	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	9,780	0,44	4,30	4,30	0,00
2911	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,978	10,81	10,57	10,57	0,00
2912	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	0,978	60,00	58,68	58,68	0,00
2913	Prenájom kontajneru 16 m3	021 Stavby	ks	1,000	250,00	250,00	250,00	0,00
<b>99 - Presun hmôt HSV</b>						<b>100,51</b>		
2914	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	2,916	34,47	100,51	100,51	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>3 931,10</b>		
<b>713 - Izolácie tepelné</b>						<b>471,24</b>		
2915	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	14,000	3,29	46,06	46,06	0,00
2916	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	8,000	0,65	5,20	5,20	0,00
2917	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	6,000	1,20	7,20	7,20	0,00
2918	Montáž trubíc z EPDM, hr.25-32,vnút.priemer 99-130 mm	021 Stavby	m	20,000	5,05	101,00	101,00	0,00
2919	Izolačná trubica elastomérová dxhr. 114x13 mm, dl. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	021 Stavby	m	5,000	10,84	54,20	54,20	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2920	Izolačná trubica elastomérová dxhr. 160x13 mm, dl. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	021 Stavby	m	15,000	17,17	257,55	257,55	0,00
2921	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,001	31,12	0,03	0,03	0,00
	<b>Zdravotníctvo, vnútorná kanalizácia</b>				<b>1 602,85</b>			
2922	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 110 mm	021 Stavby	ks	1,000	15,73	15,73	15,73	0,00
2923	Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového nad DN 100 do DN 200, -0,03065t	021 Stavby	m	27,500	8,59	236,23	236,23	0,00
2924	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	021 Stavby	m	1,500	10,15	15,23	15,23	0,00
2925	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	1,500	1,83	2,75	2,75	0,00
2926	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 100	021 Stavby	m	11,000	11,29	124,19	124,19	0,00
2927	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	11,000	5,29	58,19	58,19	0,00
2928	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 125	021 Stavby	m	15,000	13,40	201,00	201,00	0,00
2929	HT rúra hrdlová DN 125 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	15,000	10,52	157,80	157,80	0,00
2930	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 100	021 Stavby	ks	1,000	6,64	6,64	6,64	0,00
2931	Čistiaci kus HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	1,000	3,93	3,93	3,93	0,00
2932	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 125	021 Stavby	ks	1,000	8,30	8,30	8,30	0,00
2933	Čistiaci kus HT DN 125, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	1,000	10,25	10,25	10,25	0,00
2934	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie s ohrevom DN 110	021 Stavby	ks	2,000	13,07	26,14	26,14	0,00
2935	Strešný vtok s PVC izolačnou fóliou s ohrevom pochádzny, vertikálny odtok DN 110, rám 148x148 mm, mriežka 137x137 mm	021 Stavby	ks	2,000	212,15	424,30	424,30	0,00
2936	Nadstavec D 125 mm, výška 345 mm, s PVC límcem, vertikálny odtok, pre strešné vtoky, PVC	021 Stavby	ks	2,000	66,61	133,22	133,22	0,00
2937	Dvojdielny odvodňovací krúžok D 150 mm, pre strešné vtoky, PP	021 Stavby	ks	2,000	32,51	65,02	65,02	0,00
2938	Montáž prívzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110	021 Stavby	ks	1,000	1,76	1,76	1,76	0,00
2939	Prívzdušňovacia hlavica DN 110, vnútorná kanalizácia, PP	021 Stavby	ks	1,000	50,04	50,04	50,04	0,00
2940	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	27,500	0,89	24,48	24,48	0,00
2941	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 6 m	021 Stavby	t	0,613	59,67	36,58	36,58	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2942	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,046	23,35	1,07	1,07	0,00
<b>Zdravotechnika, vnútorný vodovod</b>						<b>425,79</b>		
2943	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	021 Stavby	m	14,000	3,05	42,70	42,70	0,00
2944	Oprava vodovodného potrubia prepojenie doterajšieho potrubia do DN 80	021 Stavby	ks	2,000	45,45	90,90	90,90	0,00
2945	Potrubie plastlinikové D 20 mm	021 Stavby	m	14,000	12,94	181,16	181,16	0,00
2946	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	2,000	2,56	5,12	5,12	0,00
2947	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	6,31	12,62	12,62	0,00
2948	Montáž guľového kohúta závitového rohového pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	3,000	2,56	7,68	7,68	0,00
2949	Guľový uzáver pre vodu rohový 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	3,000	14,02	42,06	42,06	0,00
2950	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	14,000	1,61	22,54	22,54	0,00
2951	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	14,000	1,18	16,52	16,52	0,00
2952	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	021 Stavby	t	0,070	59,67	4,18	4,18	0,00
2953	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,015	20,98	0,31	0,31	0,00
<b>Zdravotechnika, zariadenie predmety</b>						<b>780,14</b>		
2954	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t - súborne	021 Stavby	ks	1,000	8,18	8,18	8,18	0,00
2955	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	021 Stavby	ks	1,000	28,59	28,59	28,59	0,00
2956	Misa záchodová keramickej kombinovaná s vodorovným odpadom	021 Stavby	ks	1,000	122,55	122,55	122,55	0,00
2957	Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým pozvoľným sklápaním	021 Stavby	ks	1,000	83,14	83,14	83,14	0,00
2958	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t - súborne	021 Stavby	ks	1,000	5,40	5,40	5,40	0,00
2959	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	1,000	32,37	32,37	32,37	0,00
2960	Umývadlo keramickej bežný typ	021 Stavby	ks	1,000	74,86	74,86	74,86	0,00
2961	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, ocelevej alebo liatinovej, -0,01880t - súborne	021 Stavby	ks	1,000	8,64	8,64	8,64	0,00
2962	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	1,000	18,59	18,59	18,59	0,00
2963	Výlevka stojatá keramickej s plastovou mrežou	021 Stavby	ks	1,000	184,12	184,12	184,12	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2964	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt zariadených predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 12 m	021 Stavby	t	0,063	65,92	4,15	4,15	0,00
2965	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t - súborne	021 Stavby	ks	2,000	3,95	7,90	7,90	0,00
2966	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	1,000	7,78	7,78	7,78	0,00
2967	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	021 Stavby	ks	1,000	98,13	98,13	98,13	0,00
2968	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	1,000	12,93	12,93	12,93	0,00
2969	Batéria umývadlová stojanková páková	021 Stavby	ks	1,000	74,17	74,17	74,17	0,00
2970	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	1,000	8,64	8,64	8,64	0,00
	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>				<b>651,08</b>			
2971	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 50	021 Stavby	ks	1,000	62,06	62,06	62,06	0,00
2972	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,058	24,29	1,41	1,41	0,00
2973	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov. materiálov	021 Stavby	kg	5,000	2,80	14,00	14,00	0,00
2974	Kotviace príslušenstvo nosník, podložka, závitová tyč	021 Stavby	ks	36,000	15,00	540,00	540,00	0,00
2975	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	3,000	5,13	15,39	15,39	0,00
2976	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 59-66 mm, DN potrubia 2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	16,000	0,61	9,76	9,76	0,00
2977	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 32-36 mm, DN potrubia 1", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	20,000	0,40	8,00	8,00	0,00
2978	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,011	42,14	0,46	0,46	0,00
	<b>2.6 SO 4 H pavilón Energoblok - 03 Plynoinštalácia</b>				<b>12 526,77</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>294,65</b>			
	<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>				<b>294,44</b>			
2979	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stropov a do stien - murivo tehlové -0,00018t	021 Stavby	cm	50,000	0,76	38,00	38,00	0,00
2980	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	021 Stavby	t	0,085	21,54	1,83	1,83	0,00
2981	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,085	12,49	1,06	1,06	0,00
2982	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	0,850	0,40	0,34	0,34	0,00
2983	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,085	9,72	0,83	0,83	0,00
2984	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	0,085	28,00	2,38	2,38	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
2985	Prenájom kontajneru 16 m3	021 Stavby	ks	1,000	250,00	250,00	250,00	0,00
	<b>99 - Presun hmôt HSV</b>				<b>0,21</b>			
2986	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	0,006	34,47	0,21	0,21	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>8 164,07</b>			
	<b>723 - Zdravotechnika - plynovod</b>				<b>7 188,41</b>			
2987	Montáž tlakového snímača plynov	021 Stavby	ks	7,000	22,94	160,58	160,58	0,00
2988	Snímač tlaku kvapalín a plynov, 0 až 16 bar, 0 až 10 V	021 Stavby	ks	3,000	268,02	804,06	804,06	0,00
2989	Snímač tlaku kvapalín a plynov, 0 až 6 bar, 0 až 10 V	021 Stavby	ks	4,000	275,02	1 100,08	1 100,08	0,00
2990	Montáž krkovej príruby DN 80, PN 16	021 Stavby	ks	2,000	12,44	24,88	24,88	0,00
2991	Medziprírubová klapka uzatváracia plyn, DN 80, dl. 46 mm, liatina GJS 40015, NBR, FKM, BRA.J9.101 GAS	021 Stavby	ks	2,000	93,63	187,26	187,26	0,00
2992	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 6/4	021 Stavby	ks	2,000	6,68	13,36	13,36	0,00
2993	Guľový uzáver na plyn 6/4", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	46,06	92,12	92,12	0,00
2994	Montáž medziprírubovej uzatváracej klapky pre vodu DN 80	021 Stavby	ks	2,000	12,44	24,88	24,88	0,00
2995	Príruba krková DN 80, PN16, D 88,9 mm	021 Stavby	ks	2,000	25,31	50,62	50,62	0,00
2996	Medziprírubová klapka uzatváracia plyn, DN 80, dl. 46 mm, liatina GJS 40015, NBR, FKM, BRA.J9.101 GAS	021 Stavby	ks	1,000	81,52	81,52	81,52	0,00
2997	Potrúbie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akost' 11 353.0 DN 15	021 Stavby	m	5,000	10,23	51,15	51,15	0,00
2998	Potrúbie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akost' 11 353.0 DN 25	021 Stavby	m	18,000	11,68	210,24	210,24	0,00
2999	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 D 57/2, 9	021 Stavby	m	10,000	15,08	150,80	150,80	0,00
3000	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 Dxt 108x4 mm	021 Stavby	m	15,000	43,72	655,80	655,80	0,00
3001	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 Dxt 219/6, 3 mm	021 Stavby	m	5,000	100,13	500,65	500,65	0,00
3002	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička Dxt 44,5x2 mm	021 Stavby	m	0,400	10,33	4,13	4,13	0,00
3003	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička Dxt 159x4,5 mm	021 Stavby	m	0,300	58,70	17,61	17,61	0,00
3004	Demontáž potrubia zvarovaného z ocelových rúrok hladkých do DN 32, -0,00254t	021 Stavby	m	30,000	1,71	51,30	51,30	0,00
3005	Prípojka k plynomeru zvarená, rozpierka prípojky G 6/4 - súbor	021 Stavby	ks	1,000	15,13	15,13	15,13	0,00
3006	Prepojenie plynovodného rozvodu z ocelových rúrok čiernych - súbor	021 Stavby	ks	2,000	130,54	261,08	261,08	0,00
3007	Oprava plynovodného potrubia odvzdušnenie a napustenie potrubia	021 Stavby	m	30,000	0,84	25,20	25,20	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3008	Oprava plynovodného potrubia neúradná tlaková skúška doterajšieho potrubia	021 Stavby	ks	30,000	7,22	216,60	216,60	0,00
3009	Montáž plynového filtra	021 Stavby	ks	2,000	29,23	58,46	58,46	0,00
3010	Plynový filter - prírubový - DN 80; PN 6; 50µm, IVAR.FMP	021 Stavby	ks	1,000	283,00	283,00	283,00	0,00
3011	Plynový filter - závitový - 5/4"; PN 6; 10µm, IVAR.FM	021 Stavby	ks	1,000	62,00	62,00	62,00	0,00
3012	Montáž prírubového posúvača plochého, hlaviceového, guľového kohútika, plyn. filtra DN65	021 Stavby	ks	1,000	30,07	30,07	30,07	0,00
3013	Príruba krková DN65 PN16, príp.76,1	021 Stavby	ks	1,000	11,13	11,13	11,13	0,00
3014	Bezpečnostný rýchlozáver BAP typ NT, DN 65 PN 16	021 Stavby	ks	1,000	923,40	923,40	923,40	0,00
3015	Montáž armatúry závit. s jedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2-súbor	021 Stavby	ks	4,000	4,10	16,40	16,40	0,00
3016	Kohút pre plynovú inštaláciu priamy s nátrubkom K 800 1/2"	021 Stavby	ks	3,000	4,32	12,96	12,96	0,00
3017	Vzorkovací uzáver plynu rohový d 14 mm, 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	3,000	8,42	25,26	25,26	0,00
3018	Automatický odvodušňovací ventil, 1/2", bez spätnej klapky, mosadz OT 58 IVAR	021 Stavby	ks	1,000	10,93	10,93	10,93	0,00
3019	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 1/2	021 Stavby	ks	4,000	3,44	13,76	13,76	0,00
3020	Guľový uzáver na plyn 1/2", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	4,000	8,11	32,44	32,44	0,00
3021	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 1	021 Stavby	ks	1,000	4,34	4,34	4,34	0,00
3022	Guľový uzáver na plyn 1", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	20,02	20,02	20,02	0,00
3023	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 5/4	021 Stavby	ks	1,000	4,97	4,97	4,97	0,00
3024	Guľový uzáver na plyn 5/4", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	26,54	26,54	26,54	0,00
3025	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 2	021 Stavby	ks	2,000	7,23	14,46	14,46	0,00
3026	Guľový uzáver na plyn 2", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	76,08	152,16	152,16	0,00
3027	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, nízkotlakový regulátor tlaku plynu G 1 - súbor	021 Stavby	ks	1,000	8,52	8,52	8,52	0,00
3028	Regulátor tlaku plynu Tartariny R72 G1	021 Stavby	ks	1,000	74,40	74,40	74,40	0,00
3029	Vnútrosteniskové premiestnenie vybraných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	021 Stavby	t	0,100	66,12	6,61	6,61	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3030	Oprava rozvodov potrubí z ocelových rúrok zaslepenie potrubia dienkom priemer 219	021 Stavby	ks	2,000	33,94	67,88	67,88	0,00
3031	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 20 x 1,5	021 Stavby	ks	5,000	3,74	18,70	18,70	0,00
3032	Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	5,000	3,89	19,45	19,45	0,00
3033	Kondenzačná slučka zahnutá PN 250, k privareniu M20x1,5 mm	021 Stavby	ks	5,000	5,98	29,90	29,90	0,00
3034	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,591	19,62	11,60	11,60	0,00
3035	D+ M membranový plynomer G16 - súbor	021 Stavby	ks	1,000	550,00	550,00	550,00	0,00
	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>				<b>862,56</b>			
3036	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov. materiálov	021 Stavby	kg	10,000	2,63	26,30	26,30	0,00
3037	Kotviace príslušenstvo nosník, podložka, závitová tyč	021 Stavby	ks	31,000	25,00	775,00	775,00	0,00
3038	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	6,000	4,78	28,68	28,68	0,00
3039	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 32-36 mm, DN potrubia 1", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	9,000	0,39	3,51	3,51	0,00
3040	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 59-66 mm, DN potrubia 2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	8,000	0,60	4,80	4,80	0,00
3041	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 107-115 mm, DN potrubia 4", M8/M10, EPDM izolant	021 Stavby	ks	10,000	1,21	12,10	12,10	0,00
3042	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 207-219 mm, M8/M10, EPDM izolant	021 Stavby	ks	4,000	2,94	11,76	11,76	0,00
3043	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,010	41,01	0,41	0,41	0,00
	<b>783 - Dokončovacie práce - nátery</b>				<b>113,10</b>			
3044	Nátery kov. potr. a armatúr syntetické do DN 150 mm farby bielej dvojnas. 1x email a základným náterom	021 Stavby	m	30,000	3,77	113,10	113,10	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>4 068,05</b>			
	<b>Elektromontáže</b>				<b>415,35</b>			
3045	Ukončenie vodičov káblovým okom. vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	5,000	1,89	9,45	9,45	0,00
3046	Káblové oko medené lisovacie CU	021 Stavby	ks	5,000	0,44	2,20	2,20	0,00
3047	Uzemňovacia svorkovnica (MUS), vrátane osadenia a zapojenia	021 Stavby	ks	3,000	23,63	70,89	70,89	0,00
3048	Svorkovnica ekvipotenciálna (MUS) 180X VDE 100kA	021 Stavby	ks	3,000	28,41	85,23	85,23	0,00
3049	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu, pre vonkajšie práce	021 Stavby	ks	14,000	4,37	61,18	61,18	0,00
3050	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	021 Stavby	ks	14,000	0,58	8,12	8,12	0,00
3051	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	021 Stavby	ks	14,000	0,57	7,98	7,98	0,00
3052	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	021 Stavby	m	30,000	0,57	17,10	17,10	0,00
3053	Vodič ohybný H07V-K 1x6 zeleno/žltý pvc	021 Stavby	m	30,000	0,78	23,40	23,40	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3054	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	021 Stavby	m	25,000	0,90	22,50	22,50	0,00
3055	Vodič ohybný H07V-K 1x16 zeleno/žltý pvc	021 Stavby	m	25,000	2,10	52,50	52,50	0,00
3056	Kábel medený uložený voľne CYLFY 4x0,75 300/500 V 4x0,75	021 Stavby	m	3,000	0,60	1,80	1,80	0,00
3057	Kábel medený 4x0,75 mm2	021 Stavby	m	3,000	1,00	3,00	3,00	0,00
3058	Demontáž existujúcich svoriek a vodičov ochranného pospájania - súborne	021 Stavby	ks	1,000	50,00	50,00	50,00	0,00
	<b>Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení</b>				<b>55,00</b>			
3059	Pripevnenie a uchytenie PVC príchytiek na úchytne body	021 Stavby	ks	50,000	0,22	11,00	11,00	0,00
3060	Uchytky PVC inštalačného káblu, 4-12mm, s kotvou	021 Stavby	ks	50,000	0,88	44,00	44,00	0,00
	<b>Montáže potrubia</b>				<b>2 162,47</b>			
3061	Montáž regulátorov tlaku plynu s 2 závitmi 2"	021 Stavby	ks	1,000	9,61	9,61	9,61	0,00
3062	Regulátor tlaku plynu FISHER TYP CSB454, PN 90/4 kPa	021 Stavby	ks	1,000	825,00	825,00	825,00	0,00
3063	Montáž štítku pre označenie zvaru	021 Stavby	ks	10,000	0,81	8,10	8,10	0,00
3064	Plynárenská orientačná tabuľka OTM - Al plech rozmer 105x100mm, MIVA	021 Stavby	ks	10,000	1,20	12,00	12,00	0,00
3065	Montáž kolena 90° elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 50 mm	021 Stavby	ks	8,000	5,62	44,96	44,96	0,00
3066	Koleno 90° elektrotvarovkové 90° PE 100 SDR 11 D 50 mm	021 Stavby	ks	8,000	17,02	136,16	136,16	0,00
3067	Montáž redukcie s dlhými ramenami PE 100 SDR11 D 40/25 mm	021 Stavby	ks	1,000	1,16	1,16	1,16	0,00
3068	Redukcia s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 D 40/25 mm	021 Stavby	ks	1,000	3,10	3,10	3,10	0,00
3069	Montáž redukcie s dlhými ramenami PE 100 SDR11 D 50/40 mm	021 Stavby	ks	1,000	1,21	1,21	1,21	0,00
3070	Redukcia s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 D 50/40 mm	021 Stavby	ks	1,000	7,01	7,01	7,01	0,00
3071	Predbežná tlaková skúška vodou DN 50	021 Stavby	m	30,000	12,96	388,80	388,80	0,00
3072	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0, 6 MPa DN 50	021 Stavby	m	30,000	2,66	79,80	79,80	0,00
3073	Čistenie potrubí do DN 200	021 Stavby	m	30,000	0,38	11,40	11,40	0,00
3074	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 Mpa - úsek	021 Stavby	ks	2,000	83,39	166,78	166,78	0,00
3075	Príprava na odstránenie plynu z potrubia dusíkom - úsek	021 Stavby	ks	2,000	63,70	127,40	127,40	0,00
3076	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom do DN 50	021 Stavby	m	50,000	0,35	17,50	17,50	0,00
3077	Napustenie potrubia OPZ	021 Stavby	m	50,000	1,14	57,00	57,00	0,00
3078	Montáž uzemnenia galvanickou anódou	021 Stavby	ks	2,000	61,61	123,22	123,22	0,00
3079	Navarenie kábla na anódové uzemnenie - súbor	021 Stavby	ks	2,000	34,49	68,98	68,98	0,00
3080	Prepojenie regulačnej stanice na plynovodnú prípojku DN 50	021 Stavby	ks	1,000	32,80	32,80	32,80	0,00
3081	Montáž orientačného štítku - súbor	021 Stavby	ks	4,000	3,18	12,72	12,72	0,00
3082	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm	021 Stavby	ks	4,000	3,32	13,28	13,28	0,00
3083	Príchytka perová 30x30 mm	021 Stavby	100 ks	4,000	1,14	4,56	4,56	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3084	Plynárenský orientačný štítok OTV - samolepiaca fólia rozmer 105x150mm, MIVA	021 Stavby	ks	4,000	0,84	3,36	3,36	0,00
3085	Podružný a drobný materiál	021 Stavby	ks	1,000	6,56	6,56	6,56	0,00
	<b>Revízie</b>				<b>189,71</b>			
3086	Regulačné stanice plynu-kontrola teplomera	021 Stavby	ks	1,000	3,73	3,73	3,73	0,00
3087	Opakovaná tlaková skúška plynovodu kontrola plynovodu pred natlakovaním do DN 80 úsek do 20 m	021 Stavby	ks	2,000	6,21	12,42	12,42	0,00
3088	Opakovaná tlaková skúška plynovodu tlakovanie plynovodu do DN 80 úsek do 20 m	021 Stavby	ks	2,000	5,58	11,16	11,16	0,00
3089	Opakovaná tlaková skúška plynovodu vykonanie tlakovej skúšky plynovodu stredotlakového plynovodu do DN 80 úsek do 20 m	021 Stavby	ks	1,000	133,96	133,96	133,96	0,00
3090	Opakovaná tlaková skúška plynovodu odvzdušnenie plynovodu do DN 80 úsek do 20 m	021 Stavby	ks	2,000	14,22	28,44	28,44	0,00
	<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>				<b>1 245,52</b>			
3091	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 8 hodín, systémová skúška	021 Stavby	hod	18,000	13,64	245,52	245,52	0,00
3092	Revízie, osvedčenia	021 Stavby	hod.	40,000	25,00	1 000,00	1 000,00	0,00
	<b>2.6 SO 4 H pavilón Energoblok - 04 Vykurovanie</b>				<b>328 202,35</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>122 154,37</b>			
	<b>713 - Izolácie tepelné</b>				<b>29 189,57</b>			
3093	Odstránenie tepelnej izolácie potrubia pásmi alebo fóliami potrubie, -0,00210t	021 Stavby	m2	150,000	3,60	540,00	540,00	0,00
3094	Montáž snimateľnej vrstvenej tep. izolácie armatúr IKA220, 220 °C	021 Stavby	m	76,000	11,65	885,40	885,40	0,00
3095	IKA220 V2 - DN32	021 Stavby	ks	8,000	124,04	992,32	992,32	0,00
3096	IKA220 V2 - DN40	021 Stavby	ks	6,000	132,20	793,20	793,20	0,00
3097	IKA220 V2 - DN50	021 Stavby	ks	29,000	137,30	3 981,70	3 981,70	0,00
3098	IKA220 V2 - DN65	021 Stavby	ks	2,000	146,48	292,96	292,96	0,00
3099	IKA220 V2 - DN80	021 Stavby	ks	6,000	161,58	969,48	969,48	0,00
3100	IKA220 V2 - DN100	021 Stavby	ks	18,000	174,84	3 147,12	3 147,12	0,00
3101	IKA220 V2 - DN125	021 Stavby	ks	5,000	198,50	992,50	992,50	0,00
3102	IKA220 V2 - DN150	021 Stavby	ks	2,000	244,20	488,40	488,40	0,00
3103	Montáž izolácie tepelnej potrubia a ohybov pásmi jednovrstvová	021 Stavby	m2	36,000	5,24	188,64	188,64	0,00
3104	Tepelná izolácia - K-FLEX ST pásy, samolepiaca rolka, 50mm x 2x1m	021 Stavby	m2	36,000	70,89	2 552,04	2 552,04	0,00
3105	Montáž trubic z PE, hr.19 mm,vnút.priemer do 38 m - DN25	021 Stavby	m	266,000	3,36	893,76	893,76	0,00
3106	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x22 - DN15	021 Stavby	m	100,000	3,49	349,00	349,00	0,00
3107	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x28 - DN20	021 Stavby	m	76,000	4,01	304,76	304,76	0,00
3108	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x35 - DN25	021 Stavby	m	90,000	4,89	440,10	440,10	0,00
3109	Montáž trubic z PE, hr.25 mm,vnút.priemer 48-54 mm DN32-DN40	021 Stavby	m	40,000	3,72	148,80	148,80	0,00
3110	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 25x48 - DN32	021 Stavby	m	15,000	10,26	153,90	153,90	0,00
3111	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 25x54 - DN40	021 Stavby	m	25,000	11,16	279,00	279,00	0,00
3112	Montáž trubic z PE, hr.32 mm,vnút.priemer 60-76 mm - DN50-DN65	021 Stavby	m	115,000	4,42	508,30	508,30	0,00
3113	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 32x60 - DN50	021 Stavby	m	90,000	16,49	1 484,10	1 484,10	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3114	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 32x76 - DN65	021 Stavby	m	25,000	19,98	499,50	499,50	0,00
3115	Montáž trubic z PE, hr.40 mm,vnút.priemer 89-114 mm - DN80-DN100	021 Stavby	m	50,000	4,81	240,50	240,50	0,00
3116	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 40x89 - DN80	021 Stavby	m	20,000	35,56	711,20	711,20	0,00
3117	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 40x114 - DN100	021 Stavby	m	30,000	39,20	1 176,00	1 176,00	0,00
3118	Montáž trubic z PE, hr.50 mm,vnút.priemer od 140 mm - DN125 a viac	021 Stavby	m	49,000	5,19	254,31	254,31	0,00
3119	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 50x133 - DN125	021 Stavby	m	22,000	80,09	1 761,98	1 761,98	0,00
3120	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 50x170 - DN150	021 Stavby	m	27,000	94,03	2 538,81	2 538,81	0,00
3121	Montáž trubic z PE s tepelnou odolnosťou do 150°C a s odolnou povrchovou úpravou	021 Stavby	ks	1,000	6,57	6,57	6,57	0,00
3122	Tepelná izolácia - K-FLEX SOLAR R, 20x22, s odolnou povrchovou úpravou, 150°C - DN22	021 Stavby	m	45,000	9,16	412,20	412,20	0,00
3123	Tepelná izolácia - K-FLEX SOLAR R, 20x35, s odolnou povrchovou úpravou, 150°C - DN35	021 Stavby	m	100,000	11,69	1 169,00	1 169,00	0,00
3124	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	1,000	34,02	34,02	34,02	0,00
<b>722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>						<b>1 187,45</b>		
3125	Montáž vodomeru pre vodu do 30°C závitového DN 50	021 Stavby	ks	1,000	9,45	9,45	9,45	0,00
3126	Ultrazvukový vodomer, KAMSTRUP - typ. MULTICAL 62, závitový prietokomer ULTRAFLOV 24, PN16, 50°C, Qn 10m3/h	021 Stavby	ks	1,000	1 178,00	1 178,00	1 178,00	0,00
<b>733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie</b>						<b>47 575,34</b>		
3127	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 21,3/2,0 - DN15	021 Stavby	m	79,000	10,57	835,03	835,03	0,00
3128	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 21,3 mm, hr. steny 2,0 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	79,000	2,31	182,49	182,49	0,00
3129	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 26,9/2,3 - DN20	021 Stavby	m	57,000	10,89	620,73	620,73	0,00
3130	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 26,9 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	57,000	3,04	173,28	173,28	0,00
3131	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 33,7/2,6 - DN25	021 Stavby	m	19,000	19,28	366,32	366,32	0,00
3132	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 33,7 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	19,000	3,77	71,63	71,63	0,00
3133	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 44,5/2,6 - DN32	021 Stavby	m	6,000	21,04	126,24	126,24	0,00
3134	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 44,5 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	6,000	5,13	30,78	30,78	0,00
3135	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 48,3/2,6 - DN40	021 Stavby	m	19,000	23,48	446,12	446,12	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3136	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 48,3 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	19,000	5,55	105,45	105,45	0,00
3137	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 60,3/2,9 - DN50	021 Stavby	m	39,000	24,67	962,13	962,13	0,00
3138	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 60,3 mm, hr. steny 2,9 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	39,000	7,75	302,25	302,25	0,00
3139	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 76/3,2 - DN65	021 Stavby	m	2,000	37,37	74,74	74,74	0,00
3140	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 76 mm, hr. steny 3,2 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	2,000	10,89	21,78	21,78	0,00
3141	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 89/3,6 - DN80	021 Stavby	m	15,000	49,82	747,30	747,30	0,00
3142	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 89 mm, hr. steny 3,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	15,000	14,66	219,90	219,90	0,00
3143	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 114,3/3,6 - DN100	021 Stavby	m	25,000	64,35	1 608,75	1 608,75	0,00
3144	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 114,3 mm, hr. steny 3,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	25,000	20,94	523,50	523,50	0,00
3145	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 133/4,0 - DN125	021 Stavby	m	17,000	74,56	1 267,52	1 267,52	0,00
3146	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 133 mm, hr. steny 4,0 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	17,000	27,22	462,74	462,74	0,00
3147	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 168,3/4,5 - DN150	021 Stavby	m	21,000	88,93	1 867,53	1 867,53	0,00
3148	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 114 mm, hr. steny 4,5 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	21,000	23,04	483,84	483,84	0,00
3149	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 273/7,0 - DN250	021 Stavby	m	5,000	181,29	906,45	906,45	0,00
3150	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 273 mm, hr. steny 7,0 mm, ozn. 11 353.0	021 Stavby	m	5,000	88,46	442,30	442,30	0,00
3151	Montáž tvarovky - redukcie DN 20 privarením	021 Stavby	ks	6,000	8,91	53,46	53,46	0,00
3152	Redukcia varná DN 20/15, d 26,9/21,3 mm, hr. steny 2,3/2,0 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	6,000	1,03	6,18	6,18	0,00
3153	Montáž tvarovky - redukcie DN 25 privarením	021 Stavby	ks	2,000	9,83	19,66	19,66	0,00
3154	Redukcia varná DN 25/15, d 33,7/21,3 mm, hr. steny 2,6/2,0 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	1,23	1,23	1,23	0,00
3155	Redukcia varná DN 25/20, d 33,7/26,9 mm, hr. steny 2,6/2,3 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	1,13	1,13	1,13	0,00
3156	Montáž tvarovky - redukcie DN 32 privarením	021 Stavby	ks	5,000	11,17	55,85	55,85	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3157	Redukcia varná DN 32/20, d 42,4/26,9 mm, hr. steny 2,6/2,3 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	1,75	1,75	1,75	0,00
3158	Redukcia varná DN 32/25, d 42,4/33,7 mm, hr. steny 2,6/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	4,000	1,45	5,80	5,80	0,00
3159	Montáž tvarovky - redukcie DN 40 privarením	021 Stavby	ks	6,000	22,21	133,26	133,26	0,00
3160	Redukcia varná DN 40/32, d 48,3/42,4 mm, hr. steny 2,6/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	1,45	1,45	1,45	0,00
3161	Redukcia varná DN 40/25, d 48,3/33,7 mm, hr. steny 2,6/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	5,000	1,96	9,80	9,80	0,00
3162	Montáž tvarovky - redukcie DN 50 privarením	021 Stavby	ks	17,000	26,97	458,49	458,49	0,00
3163	Redukcia varná DN 50/40, d 60,3/44,5 mm, hr. steny 2,9/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	4,000	1,88	7,52	7,52	0,00
3164	Redukcia varná DN 50/32, d 60,3/42,4 mm, hr. steny 2,9/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	2,49	2,49	2,49	0,00
3165	Redukcia varná DN 50/25, d 57,0/33,7 mm, hr. steny 2,9/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	12,000	2,38	28,56	28,56	0,00
3166	Montáž tvarovky - redukcie DN 65 privarením	021 Stavby	ks	2,000	28,67	57,34	57,34	0,00
3167	Redukcia varná DN 65/50, d 76,1/60,3 mm, hr. steny 2,9/2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	3,53	3,53	3,53	0,00
3168	Redukcia varná DN 65/40, d 76,1/48,3 mm, hr. steny 2,9/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	3,63	3,63	3,63	0,00
3169	Montáž tvarovky - redukcie DN 80 privarením	021 Stavby	ks	5,000	38,22	191,10	191,10	0,00
3170	Redukcia varná DN 80/40, d 88,9/48,3 mm, hr. steny 3,2/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	4,000	4,97	19,88	19,88	0,00
3171	Redukcia varná DN 80/50, d 88,9/60,3 mm, hr. steny 3,2/2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	4,15	4,15	4,15	0,00
3172	Montáž tvarovky - redukcie DN 100 privarením	021 Stavby	ks	9,000	52,32	470,88	470,88	0,00
3173	Redukcia varná DN 100/50, d 108,0/60,3 mm, hr. steny 3,6/2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	5,000	4,40	22,00	22,00	0,00
3174	Redukcia varná DN 100/40, d 108,0/48,3 mm, hr. steny 3,6/2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	3,000	5,11	15,33	15,33	0,00
3175	Redukcia varná DN 100/65, d 108,0/76,1 mm, hr. steny 3,6/2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	3,89	3,89	3,89	0,00
3176	Montáž tvarovky - redukcie DN 125 privarením	021 Stavby	ks	4,000	60,85	243,40	243,40	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3177	Redukcia varná DN 125/65, d 133/76,1 mm, hr. steny 4,0/2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	2,000	13,46	26,92	26,92	0,00
3178	Redukcia varná DN 125/50, d 139,7/60,3 mm, hr. steny 4,0/2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	2,000	16,52	33,04	33,04	0,00
3179	Montáž tvarovky - redukcie DN 150 privarením	021 Stavby	ks	2,000	72,69	145,38	145,38	0,00
3180	Redukcia varná DN 150/100, d 159,0/114,3 mm, hr. steny 4,5/3,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	2,000	17,11	34,22	34,22	0,00
3181	Montáž tvarovky - koleno DN 15 privarením	021 Stavby	ks	59,000	7,62	449,58	449,58	0,00
3182	Koleno varné DN 15, d 21,3 mm, hr. steny 2,0 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	59,000	0,47	27,73	27,73	0,00
3183	Montáž tvarovky - koleno DN 20 privarením	021 Stavby	ks	8,000	8,91	71,28	71,28	0,00
3184	Koleno varné DN 20, d 26,9 mm, hr. steny 2,3 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	8,000	0,61	4,88	4,88	0,00
3185	Montáž tvarovky - koleno DN 25 privarením	021 Stavby	ks	7,000	9,83	68,81	68,81	0,00
3186	Koleno varné DN 25, d 33,7 mm, hr. steny 2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	7,000	0,72	5,04	5,04	0,00
3187	Montáž tvarovky - koleno DN 32 privarením	021 Stavby	ks	4,000	11,17	44,68	44,68	0,00
3188	Koleno varné DN 32, d 42,4 mm, hr. steny 2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	4,000	0,99	3,96	3,96	0,00
3189	Montáž tvarovky - koleno DN 40 privarením	021 Stavby	ks	5,000	22,21	111,05	111,05	0,00
3190	Koleno varné DN 40, d 48,3 mm, hr. steny 2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	5,000	1,87	9,35	9,35	0,00
3191	Montáž tvarovky - koleno DN 50 privarením	021 Stavby	ks	31,000	26,97	836,07	836,07	0,00
3192	Koleno varné DN 50, d 60,3 mm, hr. steny 2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	31,000	2,10	65,10	65,10	0,00
3193	Montáž tvarovky - koleno DN 65 privarením	021 Stavby	ks	1,000	28,67	28,67	28,67	0,00
3194	Koleno varné DN 65, d 76,1 mm, hr. steny 2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	3,16	3,16	3,16	0,00
3195	Montáž tvarovky - koleno DN 80 privarením	021 Stavby	ks	14,000	38,22	535,08	535,08	0,00
3196	Koleno varné DN 80, d 88,9 mm, hr. steny 3,2 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	14,000	4,22	59,08	59,08	0,00
3197	Montáž tvarovky - koleno DN 100 privarením	021 Stavby	ks	11,000	52,32	575,52	575,52	0,00
3198	Koleno varné DN 100, d 114,3 mm, hr. steny 3,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	11,000	7,49	82,39	82,39	0,00
3199	Montáž tvarovky - koleno DN 125 privarením	021 Stavby	ks	9,000	60,86	547,74	547,74	0,00
3200	Koleno varné DN 125, d 133,0 mm, hr. steny 4,0 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	8,000	14,19	113,52	113,52	0,00
3201	T-kus varný redukovaný DN 125 / 65 typ R 3, d 133,0 / 76 mm, hr. steny 4,0 / 2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	42,36	42,36	42,36	0,00

P.č.	Název výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3202	Montáž tvarovky - koleno DN 150 privarením	021 Stavby	ks	6,000	72,69	436,14	436,14	0,00
3203	Koleno varné DN 150, d 159,0 mm, hr. steny 4,5 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	6,000	21,58	129,48	129,48	0,00
3204	Montáž tvarovky - T-kus DN 15 privarením	021 Stavby	ks	4,000	7,62	30,48	30,48	0,00
3205	T-kus varný DN 15 typ R 3, d 21,3 mm, hr. steny 2,0 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	4,000	2,76	11,04	11,04	0,00
3206	Montáž tvarovky - T-kus DN 20 privarením	021 Stavby	ks	9,000	8,91	80,19	80,19	0,00
3207	T-kus varný redukovaný DN 20 / DN 15 typ R 3, d 26,9 / 21,3 mm, hr. steny 2,3 / 2,0 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	9,000	2,77	24,93	24,93	0,00
3208	Montáž tvarovky - T-kus DN 25 privarením	021 Stavby	ks	1,000	9,83	9,83	9,83	0,00
3209	T-kus varný DN 25 typ R 3, d 33,7 mm, hr. steny 2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	3,40	3,40	3,40	0,00
3210	Montáž tvarovky - T-kus DN 32 privarením	021 Stavby	ks	2,000	11,17	22,34	22,34	0,00
3211	T-kus varný DN 32 typ R 3, d 42,4 mm, hr. steny 2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	2,000	5,36	10,72	10,72	0,00
3212	Montáž tvarovky - T-kus DN 40 privarením	021 Stavby	ks	1,000	22,21	22,21	22,21	0,00
3213	T-kus varný redukovaný DN 40 / 25 typ R 3, d 48,3 / 33,7 mm, hr. steny 2,6 / 2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	6,29	6,29	6,29	0,00
3214	Montáž tvarovky - T-kus DN 50 privarením	021 Stavby	ks	5,000	26,97	134,85	134,85	0,00
3215	T-kus varný DN 50 typ R 3, d 60,3 mm, hr. steny 2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	2,000	7,45	14,90	14,90	0,00
3216	T-kus varný redukovaný DN 50 / DN 32 typ R 3, d 60,3/44,5 mm, hr. steny 2,9/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	2,000	7,45	14,90	14,90	0,00
3217	T-kus varný redukovaný DN 50 / 40 typ R 3, d 60,3 / 48,3 mm, hr. steny 2,9 / 2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	12,84	12,84	12,84	0,00
3218	Montáž tvarovky - T-kus DN 80 privarením	021 Stavby	ks	8,000	38,22	305,76	305,76	0,00
3219	T-kus varný redukovaný DN 80 / 40 typ R 3, d 88,9 / 48,3 mm, hr. steny 3,2 / 2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	14,50	14,50	14,50	0,00
3220	T-kus varný redukovaný DN 80 / 60 typ R 3, d 88,9 / 60,3 mm, hr. steny 3,2 / 2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	6,000	24,68	148,08	148,08	0,00
3221	T-kus varný DN 80 typ R 3, d 88,9 mm, hr. steny 3,2 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	14,50	14,50	14,50	0,00
3222	Montáž tvarovky - T-kus DN 100 privarením	021 Stavby	ks	1,000	52,32	52,32	52,32	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3223	T-kus varný redukovaný DN 100 / 80 typ R 3, d 114,3 / 88,9 mm, hr. steny 3,6 / 3,2 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	17,73	17,73	17,73	0,00
3224	Montáž tvarovky - T-kus DN 150 privarením	021 Stavby	ks	2,000	72,69	145,38	145,38	0,00
3225	T-kus varný redukovaný DN 150 / DN 100 typ R 3, d 168,3/114,3 mm, hr. steny 4,5/3,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	2,000	39,70	79,40	79,40	0,00
3226	Oprava rozvodov potrubí z ocelových rúrok zaslepenie potrubia dienkom priemer 89	021 Stavby	ks	2,000	12,55	25,10	25,10	0,00
3227	Dienko varné d 89 mm, PN 40, DN 80	021 Stavby	ks	2,000	0,84	1,68	1,68	0,00
3228	Montáž zaslepenia potrubia dienkom priemer 273	021 Stavby	ks	4,000	49,32	197,28	197,28	0,00
3229	Dienko varné d 273 mm, PN 40, DN 250	021 Stavby	ks	4,000	13,57	54,28	54,28	0,00
3230	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním DN 20	021 Stavby	m	1,200	36,18	43,42	43,42	0,00
3231	Rúra oceľová nerezová lisovacia Inox d 22,0 mm, hr. steny 1,2 mm, AISI 316 L	021 Stavby	m	1,200	16,85	20,22	20,22	0,00
3232	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním DN 25	021 Stavby	m	51,000	38,42	1 959,42	1 959,42	0,00
3233	Rúra oceľová nerezová lisovacia Inox d 28,0 mm, hr. steny 1,2 mm, AISI 316 L	021 Stavby	m	51,000	19,40	989,40	989,40	0,00
3234	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním DN 32	021 Stavby	m	10,000	58,97	589,70	589,70	0,00
3235	Rúra oceľová nerezová lisovacia Inox d 35,0 mm, hr. steny 1,5 mm, AISI 316 L	021 Stavby	m	10,000	30,63	306,30	306,30	0,00
3236	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním DN 40	021 Stavby	m	1,000	69,33	69,33	69,33	0,00
3237	Rúra oceľová nerezová lisovacia Inox d 42,0 mm, hr. steny 1,5 mm, AISI 316 L	021 Stavby	m	1,000	35,71	35,71	35,71	0,00
3238	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním DN 50	021 Stavby	m	45,000	87,49	3 937,05	3 937,05	0,00
3239	Rúra oceľová nerezová lisovacia Inox d 54,0 mm, hr. steny 1,5 mm, AISI 316 L	021 Stavby	m	45,000	46,94	2 112,30	2 112,30	0,00
3240	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním DN 65	021 Stavby	m	17,000	158,19	2 689,23	2 689,23	0,00
3241	Rúra oceľová nerezová lisovacia Inox d 76,1 mm, hr. steny 2,0 mm, AISI 304 L	021 Stavby	m	17,000	63,31	1 076,27	1 076,27	0,00
3242	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním DN 80	021 Stavby	m	1,000	184,12	184,12	184,12	0,00
3243	Rúra oceľová nerezová lisovacia Inox d 88,9 mm, hr. steny 2,0 mm, AISI 316 L	021 Stavby	m	1,000	104,06	104,06	104,06	0,00
3244	Montáž nerezového kolena lisovaním DN 25	021 Stavby	ks	21,000	7,98	167,58	167,58	0,00
3245	Koleno lisovacie pre nerezové potrubia DN 25	021 Stavby	ks	21,000	8,79	184,59	184,59	0,00
3246	Montáž nerezového kolena lisovaním DN 32	021 Stavby	ks	6,000	8,25	49,50	49,50	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3247	Koleno lisovacie pre nerezové potrubia DN 32	021 Stavby	ks	6,000	12,26	73,56	73,56	0,00
3248	Montáž nerezového kolena lisovaním DN 50	021 Stavby	ks	20,000	13,28	265,60	265,60	0,00
3249	Koleno lisovacie pre nerezové potrubia DN 50	021 Stavby	ks	20,000	42,89	857,80	857,80	0,00
3250	Montáž nerezového kolena lisovaním DN 65	021 Stavby	ks	6,000	20,57	123,42	123,42	0,00
3251	Koleno lisovacie pre nerezové potrubia DN 65	021 Stavby	ks	6,000	68,42	410,52	410,52	0,00
3252	Montáž nerezového T-kusu lisovaním DN 50	021 Stavby	ks	3,000	13,28	39,84	39,84	0,00
3253	T-kus lisovací pre nerezové potrubia DN 50	021 Stavby	ks	3,000	59,23	177,69	177,69	0,00
3254	Montáž nerezovej redukcie lisovaním DN 50	021 Stavby	ks	8,000	5,08	40,64	40,64	0,00
3255	Redukcia lisovaná nerezová DN 50 / 40	021 Stavby	ks	2,000	11,48	22,96	22,96	0,00
3256	Redukcia lisovaná nerezová DN 50 / 32	021 Stavby	ks	6,000	72,82	436,92	436,92	0,00
3257	Montáž nerezovej redukcie lisovaním D 80 mm	021 Stavby	ks	1,000	5,48	5,48	5,48	0,00
3258	Redukcia lisovaná nerezová D 80 / 50	021 Stavby	ks	1,000	10,76	10,76	10,76	0,00
3259	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných tvrdou spájkou D 22/1,0 mm	021 Stavby	m	35,000	28,07	982,45	982,45	0,00
3260	Rúra medená d 22 mm, hrúbka 1,0 mm, tvrdá	021 Stavby	m	35,000	17,41	609,35	609,35	0,00
3261	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných tvrdou spájkou D 35/1,5 mm	021 Stavby	m	85,000	51,24	4 355,40	4 355,40	0,00
3262	Rúra medená d 35 mm, hrúbka 1,5 mm, tvrdá	021 Stavby	m	85,000	30,75	2 613,75	2 613,75	0,00
3263	Montáž medeného kolena, tvrdého, spájané tvrdou spájkou, 90°, 35x3/4"	021 Stavby	ks	16,000	8,60	137,60	137,60	0,00
3264	Koleno d 35 mm, medená spájkovacia tvarovka	021 Stavby	ks	16,000	28,07	449,12	449,12	0,00
3265	Montáž medeného T-kusu tvrdého, spájaný tvrdou spájkou 35	021 Stavby	ks	14,000	8,53	119,42	119,42	0,00
3266	T-kus redukovaný d 35x22x35 mm medená spájkovacia tvarovka	021 Stavby	ks	14,000	25,01	350,14	350,14	0,00
3267	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých	021 Stavby	m	100,000	3,59	359,00	359,00	0,00
	<b>734 - ústredné kúrenie - armatúry</b>				<b>38 412,52</b>			
3268	Montáž spätnej klapky prírubovej PN 16 DN 80	021 Stavby	ks	3,000	65,67	197,01	197,01	0,00
3269	Ventil spätný prírubový samočinný DN 80 PN 16	021 Stavby	ks	3,000	1 018,27	3 054,81	3 054,81	0,00
3270	Montáž spätnej klapky prírubovej PN 16 DN 100	021 Stavby	ks	1,000	91,10	91,10	91,10	0,00
3271	Ventil spätný prírubový samočinný DN 100 PN 16	021 Stavby	ks	1,000	589,46	589,46	589,46	0,00
3272	Montáž spätnej klapky prírubovej PN 16 DN 125	021 Stavby	ks	1,000	112,80	112,80	112,80	0,00
3273	Ventil spätný prírubový samočinný DN 125, PN 16	021 Stavby	ks	1,000	2 215,81	2 215,81	2 215,81	0,00
3274	Montáž posúvača prírubového DN 80	021 Stavby	ks	4,000	19,66	78,64	78,64	0,00
3275	Prírubový uzatvárací ventil EURO-WEDI krátky, DN 80 PN16, 120 °C	021 Stavby	ks	4,000	420,75	1 683,00	1 683,00	0,00
3276	Montáž posúvača prírubového DN 100	021 Stavby	ks	11,000	25,47	280,17	280,17	0,00
3277	Prírubový uzatvárací ventil EURO-WEDI krátky, DN 100 PN16, 120 °C	021 Stavby	ks	11,000	442,88	4 871,68	4 871,68	0,00
3278	Montáž posúvača prírubového DN 125	021 Stavby	ks	4,000	33,94	135,76	135,76	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3279	Prírubový uzatvárací ventil EURO-WEDI krátky, DN 125 PN16, 120 °C	021 Stavby	ks	4,000	505,16	2 020,64	2 020,64	0,00
3280	Montáž posúvača prírubového DN 150	021 Stavby	ks	2,000	35,56	71,12	71,12	0,00
3281	Prírubový uzatvárací ventil EURO-WEDI krátky, DN150 PN16, 120 °C	021 Stavby	ks	2,000	639,69	1 279,38	1 279,38	0,00
3282	Montáž merača tepla kompaktného Qn 1,5m3/h G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	8,16	8,16	8,16	0,00
3283	Ultrazvukový merač tepla KAMSTRUP typ MULTICAL 603, Adaptér 230V, GJ, prietokomer ULTRAFLOW 54, závitový, G3/4B, Qn=1,5 m3/h, PN16, 130 °C, L=165 mm, párované teplomery 10m, s úradnou skúškou	021 Stavby	ks	1,000	595,00	595,00	595,00	0,00
3284	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teplomery so zaistovacím šróbom	021 Stavby	ks	2,000	30,00	60,00	60,00	0,00
3285	Návarok šikmý M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	2,000	6,89	13,78	13,78	0,00
3286	Montáž merača tepla kompaktného Qn 10m3/h DN 40	021 Stavby	ks	2,000	9,37	18,74	18,74	0,00
3287	Ultrazvukový merač tepla KAMSTRUP typ MULTICAL 603, Adaptér 230V, GJ, prietokomer ULTRAFLOW 54, prírubový, DN40, Qn=10 m3/h, PN16, 130 °C, L=300 mm, párované teplomery 10m, s úradnou skúškou	021 Stavby	ks	2,000	1 028,00	2 056,00	2 056,00	0,00
3288	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teplomery so zaistovacím šróbom	021 Stavby	ks	4,000	30,00	120,00	120,00	0,00
3289	Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	4,000	5,57	22,28	22,28	0,00
3290	Montáž merača tepla kompaktného Qn 3,5m3/h, DN25	021 Stavby	ks	1,000	9,18	9,18	9,18	0,00
3291	Ultrazvukový merač tepla KAMSTRUP typ MULTICAL 603, Adaptér 230V, GJ, prietokomer ULTRAFLOW 54, prírubový, DN25, Qn=3,5 m3/h, PN16, 130 °C, L=300 mm, párované teplomery 10m, s úradnou skúškou	021 Stavby	ks	1,000	762,00	762,00	762,00	0,00
3292	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teplomery so zaistovacím šróbom	021 Stavby	ks	2,000	30,00	60,00	60,00	0,00
3293	Návarok šikmý M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	2,000	6,89	13,78	13,78	0,00
3294	Montáž merača tepla kompaktného Qn 6m3/h, DN25	021 Stavby	ks	4,000	8,36	33,44	33,44	0,00
3295	Ultrazvukový merač tepla KAMSTRUP typ MULTICAL 603, Adaptér 230V, GJ, prietokomer ULTRAFLOW 54, prírubový, DN25, Qn=6 m3/h, PN16, 130 °C, L=300 mm, párované teplomery 10m, s úradnou skúškou	021 Stavby	ks	4,000	795,00	3 180,00	3 180,00	0,00
3296	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teplomery so zaistovacím šróbom	021 Stavby	ks	8,000	30,00	240,00	240,00	0,00
3297	Návarok šikmý M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	8,000	6,89	55,12	55,12	0,00
3298	Montáž merača tepla kompaktného Qn 15m3/h, DN50	021 Stavby	ks	1,000	11,60	11,60	11,60	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3299	Ultrazvukový merač tepla KAMSTRUP typ MULTICAL 603, Adaptér 230V, GJ, prietokomer ULTRAFLOW 54, prírubový, DN50, Qn=15 m3/h, PN16, 130 °C, L=300 mm, párované teplomery 10m, s úradnou skúškou	021 Stavby	ks	1,000	1 120,79	1 120,79	1 120,79	0,00
3300	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teplomery so zaistovacím šróbom	021 Stavby	ks	2,000	30,00	60,00	60,00	0,00
3301	Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	2,000	5,57	11,14	11,14	0,00
3302	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	021 Stavby	ks	24,000	2,56	61,44	61,44	0,00
3303	Ventil odvzdušňovací automatický, pre solárne okruhy 1/2"	021 Stavby	ks	8,000	7,85	62,80	62,80	0,00
3304	Ventil odvzdušňovací automatický 1/2" so spätnou klapkou	021 Stavby	ks	16,000	8,88	142,08	142,08	0,00
3305	Montáž ventilu závitového regulačného G 2 - DN50	021 Stavby	ks	2,000	8,77	17,54	17,54	0,00
3306	Ventil STRÓMAX -MW DN 50, šikmý, vyvažovací, na pitnú vodu s meracími ventiličkami na meranie tlakovej diferencie, vnútorný závit x vnútorný závit	021 Stavby	ks	2,000	122,64	245,28	245,28	0,00
3307	Montáž ventilu závitového regulačného DN65 stupačkového	021 Stavby	ks	1,000	13,02	13,02	13,02	0,00
3308	Prírubový vyvažovací ventil STAD, DN 65 PN16, 120°C	021 Stavby	ks	1,000	230,96	230,96	230,96	0,00
3309	Montáž ventilu závitového regulačného G 1 stupačkového	021 Stavby	ks	1,000	4,79	4,79	4,79	0,00
3310	Prírubový vyvažovací ventil STAD, G 1	021 Stavby	ks	1,000	189,95	189,95	189,95	0,00
3311	Montáž ventilu závitového regulačného G 6/4 stupačkového	021 Stavby	ks	1,000	7,30	7,30	7,30	0,00
3312	Prírubový vyvažovací ventil STAD, G 6/4	021 Stavby	ks	1,000	395,27	395,27	395,27	0,00
3313	Montáž guľového kohúta závitového G 1/2 - DN15	021 Stavby	ks	22,000	2,13	46,86	46,86	0,00
3314	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 1/2", dl. 57 mm, nerez, plnoprietokový, tesnenie PTFE	021 Stavby	ks	6,000	24,55	147,30	147,30	0,00
3315	Kohút plniaci a vypúšťací K 310, s násadkou na hadicu DN 15, PN 10	021 Stavby	ks	16,000	4,62	73,92	73,92	0,00
3316	Montáž guľového kohúta závitového G 3/4 - DN20	021 Stavby	ks	6,000	2,77	16,62	16,62	0,00
3317	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 3/4", dl. 64 mm, nerez, plnoprietokový, tesnenie PTFE	021 Stavby	ks	5,000	32,22	161,10	161,10	0,00
3318	Guľový kohút so zaistením, MK3/4", PN16, 120 °C	021 Stavby	ks	1,000	39,78	39,78	39,78	0,00
3319	Montáž guľového kohúta závitového G 1 - DN25	021 Stavby	ks	2,000	3,30	6,60	6,60	0,00
3320	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 1", dl. 77 mm, nerez, plnoprietokový, tesnenie PTFE	021 Stavby	ks	2,000	47,54	95,08	95,08	0,00
3321	Montáž guľového kohúta závitového G 5/4 - DN32	021 Stavby	ks	5,000	3,84	19,20	19,20	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3322	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 5/4", dl. 90 mm, nerez, plnoprietokový, tesnenie PTFE	021 Stavby	ks	5,000	70,49	352,45	352,45	0,00
3323	Montáž guľového kohúta závitového G 6/4 - DN40	021 Stavby	ks	4,000	4,42	17,68	17,68	0,00
3324	Guľový uzáver závitový 1-dielny, 6/4", dl. 82 mm, nerez, redukovaný prietok, tesnenie PTFE	021 Stavby	ks	4,000	65,91	263,64	263,64	0,00
3325	Montáž guľového kohúta závitového G 2 - DN50	021 Stavby	ks	18,000	5,18	93,24	93,24	0,00
3326	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 2", dl. 125 mm, nerez, plnoprietokový, tesnenie PTFE	021 Stavby	ks	18,000	163,34	2 940,12	2 940,12	0,00
3327	Montáž guľového kohúta závitového G 2 1/2 - DN65	021 Stavby	ks	1,000	5,99	5,99	5,99	0,00
3328	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 2 1/2", dl. 154 mm, nerez, plnoprietokový, tesnenie PTFE	021 Stavby	ks	1,000	363,28	363,28	363,28	0,00
3329	Montáž spätnnej klapky závitovej G 5/4 - DN32	021 Stavby	ks	3,000	5,64	16,92	16,92	0,00
3330	Spätnná klapka vodorovná závitová 5/4", PN 10, pre vodu, mosadz	021 Stavby	ks	3,000	19,00	57,00	57,00	0,00
3331	Montáž spätnnej klapky závitovej G 6/4 - DN40	021 Stavby	ks	1,000	7,30	7,30	7,30	0,00
3332	Spätnná klapka vodorovná závitová 6/4", PN 10, pre vodu, mosadz	021 Stavby	ks	1,000	28,22	28,22	28,22	0,00
3333	Montáž spätnnej klapky závitovej G 2 - DN50	021 Stavby	ks	6,000	8,77	52,62	52,62	0,00
3334	Spätnná klapka vodorovná závitová 2", PN 10, pre vodu, mosadz	021 Stavby	ks	6,000	38,00	228,00	228,00	0,00
3335	Montáž ventilu poistného rohového G 3/4 - DN20	021 Stavby	ks	1,000	3,60	3,60	3,60	0,00
3336	Ventil poistný pre teplú vodu, 3/4" x 1", 6-10 bar, PN16, KB20 Duco, mosadz	021 Stavby	ks	1,000	44,39	44,39	44,39	0,00
3337	Montáž filtra závitového G 2 - DN50	021 Stavby	ks	3,000	8,79	26,37	26,37	0,00
3338	Filter závitový nerez 2", dl. 140 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	021 Stavby	ks	3,000	167,20	501,60	501,60	0,00
3339	Montáž elektrického snímača tlaku - snímač dodávka MaR	021 Stavby	ks	2,000	9,65	19,30	19,30	0,00
3340	Kohút tlakomerový skúšobný M 20x1,5 mm	021 Stavby	ks	2,000	22,47	44,94	44,94	0,00
3341	Montáž káblového snímača teploty - snímač dodávka MaR	021 Stavby	ks	20,000	3,62	72,40	72,40	0,00
3342	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teplomery so zaisťovacím šróbom	021 Stavby	ks	20,000	30,00	600,00	600,00	0,00
3343	Návarok šikmý M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	20,000	6,89	137,80	137,80	0,00
3344	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 100 mm dĺžka 100 mm	021 Stavby	ks	3,000	18,04	54,12	54,12	0,00
3345	Teplomer axiálny d 100 mm, pripojenie 1/2" zadné s jímkou dĺžky 100 mm, rozsah 0-120 °C	021 Stavby	ks	3,000	15,07	45,21	45,21	0,00
3346	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teplomery so zaisťovacím šróbom	021 Stavby	ks	3,000	30,00	90,00	90,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3347	Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	3,000	5,57	16,71	16,71	0,00
3348	Montáž tlakomeru deformačného kruhového 0-10 MPa priemer 100	021 Stavby	ks	1,000	45,70	45,70	45,70	0,00
3349	Manometer radiálny d 63 mm, pripojenie 1/4" spodné, 0-25 bar	021 Stavby	ks	1,000	6,75	6,75	6,75	0,00
3350	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	021 Stavby	ks	1,000	20,94	20,94	20,94	0,00
3351	Montáž termomanometra axiálneho priemer 80 mm	021 Stavby	ks	18,000	6,51	117,18	117,18	0,00
3352	Termomanometer axiálny d 80 mm, vrátane spätnej klapky 1/4" Fx1/2" M, 0-6 bar	021 Stavby	ks	18,000	18,56	334,08	334,08	0,00
3353	Návarok s metrickým závitom akosť mat.11 416.1 M 20x1, 5 dĺžky do 220 mm	021 Stavby	ks	2,000	7,28	14,56	14,56	0,00
3354	Návarok 90° pre snímač 50 mm	021 Stavby	ks	2,000	7,34	14,68	14,68	0,00
3355	Montáž snímača teploty pre vodu	021 Stavby	ks	2,000	5,66	11,32	11,32	0,00
3356	Jímka, 1/2", dĺžka 200 mm, pre teplomery so zaistovacím šróbom, vnútorný priemer 9,5 mm, mosadzná	021 Stavby	ks	2,000	7,93	15,86	15,86	0,00
3357	Demontáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami	021 Stavby	ks	165,000	27,63	4 558,95	4 558,95	0,00
3358	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,000	40,16	80,32	80,32	0,00
<b>735 - Ústredné kúrenie - vykurovanie</b>					<b>2 094,79</b>			
3359	Montáž vykurovacieho telesa panelového 22K výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	3,000	10,06	30,18	30,18	0,00
3360	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhl 500x500x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	1,000	139,57	139,57	139,57	0,00
3361	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhl 500x1000x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	2,000	198,04	396,08	396,08	0,00
3362	Montáž vykurovacieho telesa panelového 22K, výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	1,000	11,26	11,26	11,26	0,00
3363	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhl 900x600x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	1,000	223,80	223,80	223,80	0,00
3364	Montáž vykurovacieho telesa panelového 33K, výšky 500 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	2,000	12,45	24,90	24,90	0,00
3365	Teleso vykurovacie doskové trojradové oceľové RADIK VK 33, vxlxhl 500x1100x155 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	2,000	304,87	609,74	609,74	0,00
3366	Montáž termostatického radiátorového ventilu	021 Stavby	ks	6,000	15,83	94,98	94,98	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3367	Termostatický radiátorový ventil s automatickým obmedzením prietoku ECLIPSE, DN15	021 Stavby	ks	6,000	11,16	66,96	66,96	0,00
3368	Montáž radiátorovej regulačnej spojky	021 Stavby	ks	6,000	21,44	128,64	128,64	0,00
3369	Radiátorová regulačná spojka REGULUX, DN15	021 Stavby	ks	6,000	12,58	75,48	75,48	0,00
3370	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	021 Stavby	1	6,000	1,80	10,80	10,80	0,00
3371	Termostatická hlavica "B", pre verjné priestory, M30x1,5, 0-26 Oc -celok	021 Stavby	ks	6,000	15,82	94,92	94,92	0,00
3372	Odvzdušňovacia zátka a záslepka 1/2"	021 Stavby	ks	6,000	3,46	20,76	20,76	0,00
3373	Sada - Odvzdušňovacia zátka a záslepka	021 Stavby	ks	6,000	4,90	29,40	29,40	0,00
3374	Držiak vykurovacieho telesa D 10 mm, dĺžka 320 mm	021 Stavby	ks	12,000	0,88	10,56	10,56	0,00
3375	Demontáž registra z oceleových rúrok rebrového 76/3/156 do 3m s počtom prameňov 4, -0,10216t	021 Stavby	ks	10,000	7,93	79,30	79,30	0,00
3376	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	1,000	47,46	47,46	47,46	0,00
<b>767 -Konštrukcie doplnkové kovové</b>					<b>1 113,32</b>			
3377	Montáž OK, podpera pod rozdeľovač a zberač.	021 Stavby	ks	2,000	35,96	71,92	71,92	0,00
3378	Plech oceľový hrubý 5x900x300 mm, ozn. 11 375, podľa EN S185	021 Stavby	ks	2,000	72,50	145,00	145,00	0,00
3379	Tyč oceľová prierezu U 180 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR	021 Stavby	m	12,000	68,20	818,40	818,40	0,00
3380	Strmeň kotviaci D 250 mm	021 Stavby	ks	4,000	11,03	44,12	44,12	0,00
3381	Presun hmôt pre oceľové podpery	021 Stavby	t	0,500	67,76	33,88	33,88	0,00
<b>783 - Nátery</b>					<b>2 581,38</b>			
3382	Nátery oceľ.konštr. olejové, ľahkých C, veľmi ľahkých CC emailovanie vonkajšie - 35µm	021 Stavby	m2	8,000	5,84	46,72	46,72	0,00
3383	Email olejový vonkajší	021 Stavby	kg	1,000	8,32	8,32	8,32	0,00
3384	Nátery oceľ.konštr. syntetické ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné - 35µm	021 Stavby	m2	8,000	1,96	15,68	15,68	0,00
3385	Farba základná, syntetická	021 Stavby	kg	1,000	7,61	7,61	7,61	0,00
3386	Nátery kov.potrubi syntet. - potrubie do DN 50 mm dvojnásobný so základným náterom - 105µm	021 Stavby	m	320,000	1,99	636,80	636,80	0,00
3387	Farba základná S-2003 na kov	021 Stavby	kg	40,000	11,13	445,20	445,20	0,00
3388	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie od DN 65 do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom - 105µm	021 Stavby	m	60,000	2,45	147,00	147,00	0,00
3389	Farba základná S-2003 na kov	021 Stavby	kg	10,000	11,13	111,30	111,30	0,00
3390	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie od DN 125 do DN 250 mm dvojnásobné so základným náterom - 105µm	021 Stavby	m	50,000	2,62	131,00	131,00	0,00
3391	Farba základná S-2003 na kov	021 Stavby	kg	5,000	11,13	55,65	55,65	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3392	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie od DN 65 do DN 100 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	021 Stavby	m	150,000	3,37	505,50	505,50	0,00
3393	Email olejový vonkajší	021 Stavby	kg	15,000	8,32	124,80	124,80	0,00
3394	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. od DN 125 do DN 150 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základným náterom	021 Stavby	m	50,000	4,42	221,00	221,00	0,00
3395	Email olejový vonkajší	021 Stavby	kg	15,000	8,32	124,80	124,80	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>206 047,98</b>			
	<b>Búracie práce a demolácie</b>				<b>5 499,92</b>			
3396	Demontáž kotla oceľového na kvapalné alebo plynné palivá s výkonom nad 300 do 600 kW, -1,25t	021 Stavby	ks	4,000	196,35	785,40	785,40	0,00
3397	Demontáž horáka na kvapalné a plynné palivá s výkonom do 1000 kW, -0,08500t	021 Stavby	ks	4,000	41,38	165,52	165,52	0,00
3398	Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie samospádom o v. pl.kotla	021 Stavby	ks	4,000	27,05	108,20	108,20	0,00
3399	Vnútroštaveniskové premiestnenie vybraných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	021 Stavby	t	10,000	173,05	1 730,50	1 730,50	0,00
3400	Demontáž telesa rozdeľovača a zberača nad DN 100 do 200, -0,09358t	021 Stavby	m	10,000	5,33	53,30	53,30	0,00
3401	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 2000 l	021 Stavby	ks	1,000	54,42	54,42	54,42	0,00
3402	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 7000 l	021 Stavby	ks	3,000	82,76	248,28	248,28	0,00
3403	Rozrezanie demontovanej nádrže objemu nad 1000 do 2000 l	021 Stavby	ks	1,000	100,50	100,50	100,50	0,00
3404	Rozrezanie demontovanej nádrže objemu nad 5000 do 10000 l	021 Stavby	ks	3,000	250,84	752,52	752,52	0,00
3405	Demontáž čerpadla obehového	021 Stavby	ks	16,000	10,58	169,28	169,28	0,00
3406	Vnútroštaveniskové premiestnenie vybraných hmôt strojovní vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	021 Stavby	t	20,000	66,60	1 332,00	1 332,00	0,00
	<b>23 - Montáže potrubia</b>				<b>2 456,39</b>			
3407	Montáž prírubových spojov do PN 6 DN 40	021 Stavby	ks	6,000	2,19	13,14	13,14	0,00
3408	Tesnenie vláknitopryžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 40, PN 6, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	6,000	2,16	12,96	12,96	0,00
3409	Príruba krková privarovací DN 40, PN6, D 48,3 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	6,000	1,96	11,76	11,76	0,00
3410	Montáž prírubových spojov do PN 6 DN 65	021 Stavby	ks	3,000	2,38	7,14	7,14	0,00
3411	Tesnenie vláknitopryžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 65, PN 6, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	3,000	3,71	11,13	11,13	0,00
3412	Príruba krková privarovací DN 65, PN6, D 76,1 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	3,000	2,82	8,46	8,46	0,00
3413	Montáž prírubových spojov do PN 6 DN 100	021 Stavby	ks	4,000	2,59	10,36	10,36	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3414	Tesnenie vláknotopyžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 100, PN 6, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	4,000	7,49	29,96	29,96	0,00
3415	Príruba krková prívarovacia DN 100, PN6, D 114,3 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	4,000	8,46	33,84	33,84	0,00
3416	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 25	021 Stavby	ks	10,000	2,38	23,80	23,80	0,00
3417	Tesnenie vláknotopyžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 25, PN 10/16, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	10,000	1,74	17,40	17,40	0,00
3418	Príruba krková prívarovacia DN 25, PN16, D 33,7 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	10,000	2,03	20,30	20,30	0,00
3419	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 32	021 Stavby	ks	4,000	2,59	10,36	10,36	0,00
3420	Tesnenie prírubové gumové, skrutky, matice, podložky, DN 32, d 79 mm, hrúbka 2mm, PN10-16	021 Stavby	ks	4,000	1,12	4,48	4,48	0,00
3421	Príruba krková prívarovacia DN32, PN40, D 42,4 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	4,000	3,10	12,40	12,40	0,00
3422	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 40	021 Stavby	ks	4,000	2,79	11,16	11,16	0,00
3423	Tesnenie vláknotopyžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 40, PN 6, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	4,000	2,16	8,64	8,64	0,00
3424	Príruba krková prívarovacia DN 40, PN16, D 48,3 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	4,000	2,92	11,68	11,68	0,00
3425	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 50	021 Stavby	ks	9,000	2,79	25,11	25,11	0,00
3426	Tesnenie prírubové gumové, skrutky, matice, podložky, DN 50, d 102 mm, hrúbka 2mm, PN10-16	021 Stavby	ks	9,000	1,84	16,56	16,56	0,00
3427	Príruba s nátrubkom pre zalisovanie - C - DN 50, PN6, D 54 mm, DN x PRESS, uhlíková pozinkovaná oceľ, O-krúžok EPDM	021 Stavby	ks	9,000	68,38	615,42	615,42	0,00
3428	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 65	021 Stavby	ks	4,000	2,98	11,92	11,92	0,00
3429	Tesnenie vláknotopyžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 65, PN 10/16, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	4,000	3,20	12,80	12,80	0,00
3430	Príruba krková prívarovacia DN 65, PN16, D 76,1 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	4,000	3,84	15,36	15,36	0,00
3431	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 80	021 Stavby	ks	12,000	3,20	38,40	38,40	0,00
3432	Tesnenie vláknotopyžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 80, PN 10/16, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	12,000	5,05	60,60	60,60	0,00
3433	Príruba krková prívarovacia DN 80, PN16, D 88,9 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	12,000	5,43	65,16	65,16	0,00
3434	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 100	021 Stavby	ks	28,000	5,17	144,76	144,76	0,00
3435	Tesnenie vláknotopyžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 100, PN 6, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	28,000	7,49	209,72	209,72	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3436	Príruba krková privarovací DN 100, PN16, D 114,3 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	26,000	6,11	158,86	158,86	0,00
3437	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 125	021 Stavby	ks	8,000	5,37	42,96	42,96	0,00
3438	Tesnenie vláknitopryžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 125, PN 10/16, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	8,000	9,04	72,32	72,32	0,00
3439	Príruba krková privarovací DN 125, PN16, D 139,7 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	8,000	10,64	85,12	85,12	0,00
3440	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 150	021 Stavby	ks	6,000	6,16	36,96	36,96	0,00
3441	Tesnenie vláknitopryžové univerzálne, skrutky, matice, podložky, DN 150, PN 10/16, pre prírubové spoje	021 Stavby	ks	6,000	10,61	63,66	63,66	0,00
3442	Príruba krková privarovací DN 150, PN16, D 168,3 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	6,000	9,75	58,50	58,50	0,00
3443	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	9,000	51,47	463,23	463,23	0,00
<b>35 M Montáž čerpadiel, nádob, kotlov a iných zariadení</b>						<b>187 645,63</b>		
3444	Montáž plynového kotla stacionárneho oceleového nízkoteplotného 901-1200 kW	021 Stavby	ks	2,000	857,29	1 714,58	1 714,58	0,00
3445	Plynový kondenzačný kotol na zemný plyn s modulovaným sálavým horákom, Vitocrossal 200, Typ CM2, s reguláciou Vitotronic 300, typ CM1E, 92-460kW	021 Stavby	ks	1,000	43 369,95	43 369,95	43 369,95	0,00
3446	Plynový kondenzačný kotol na zemný plyn s modulovaným sálavým horákom, Vitocrossal 200, Typ CM2, s reguláciou Vitotronic 100, typ CC1E, 92-460kW	021 Stavby	ks	1,000	36 512,50	36 512,50	36 512,50	0,00
3447	Komunikačný modul-LON s 7 m dlhým LON-spojovacím vedením. Jedenkrát pre Vitotronic 100, typ CC1	021 Stavby	ks	1,000	241,25	241,25	241,25	0,00
3448	Rozšírenie EA1 - Rozšírenie funkcií v skrinke pre montáž na stenu, prostredníctvom vstupov a výstupov	021 Stavby	ks	1,000	201,25	201,25	201,25	0,00
3449	Plynový filter Rp 1 1/2	021 Stavby	ks	2,000	136,28	272,56	272,56	0,00
3450	Podložky pod kotol pre tlmenie hluku a vibrácií pre kotlové telesá s pozdĺžnymi nosníkmi, vyhotovené z nehrdzavejúcej pružinovej ocele s povrchou úpravou tlmiacou chvenie a hluk., 1,75t, h=37mm	021 Stavby	ks	2,000	377,20	754,40	754,40	0,00
3451	Tyčová armatúra (6 bar) s manometrom s 2 pripájacími hrdlami R 1/2 pre: bezpečnostný obmedzovač tlaku, kontrolný ventil manometra, zaisťovaný priebežný uzatvárací ventil a guľový kohút. Pripájací závit R 1/2.	021 Stavby	ks	2,000	445,05	890,10	890,10	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3452	Obmedzovač min. tlaku, v prevedení ako bezpečnostný obmedzovač tlaku, CE schválený. Typ: BCP3L, Nastaviteľný rozsah 0-6bar, Pripojenie G1/2A	021 Stavby	ks	2,000	334,65	669,30	669,30	0,00
3453	Obmedzovač tlaku použitý pre tekuté a plynné médiá. CE - typovo testovaný. Typ BCP3H, Nastaviteľný rozsah: 0-6bar, Regulačný rozdiel 0,4bar, Pripojenie G1/2A	021 Stavby	ks	4,000	473,80	1 895,20	1 895,20	0,00
3454	Konektorový adaptér pre externé bezpečnostné zariadenia na pripojenie 4 dodatočných bezpečnostných zariadení (obmedzovač stavu vody, obmedzovač minimálneho a maximálneho tlaku, atď.) Max. 2 adaptéry pre 7 bezpečnostných zariadení.	021 Stavby	ks	2,000	417,45	834,90	834,90	0,00
3455	Škrtiaca klapka VKF DN100 PN16 s motorom	021 Stavby	ks	2,000	1 508,80	3 017,60	3 017,60	0,00
3456	Membránová expanzná nádoba Vitoset pre zatvorené vykurovacie zariadenia, s nastavovacími nohami. Typ N80, Farba strieborná, Max. prevádzkový tlak 6bar, Užitočný objem 80L, Pripojka R1, Max teplota 120°C, 70°C na membráne	021 Stavby	ks	2,000	148,35	296,70	296,70	0,00
3457	Ventil s klobúčikom R1, Pre membránové expanzné nádoby typ N 80 až N 500, menovitý tlak PN 10, max. prevádzková teplota 120 °C.	021 Stavby	ks	2,000	69,00	138,00	138,00	0,00
3458	Membránový poistný ventil 1 1/4" 4bar	021 Stavby	ks	2,000	225,40	450,80	450,80	0,00
3459	Redukcia G1 1/2 x G1 1/4	021 Stavby	ks	2,000	36,80	73,60	73,60	0,00
3460	Zariadenie pre neutralizáciu kondenzátu (s hodnotou pH väčšou ako 6,5) z plynových zdrojov tepla s prísušnosťou, Max. neutralizačný výkon 70 l/h, teplota kondenzátu 5 - 60 °C	021 Stavby	ks	2,000	342,70	685,40	685,40	0,00
3461	Neutralizačný granulát, balenie 8kg	021 Stavby	ks	2,000	106,95	213,90	213,90	0,00
3462	Spalinová kaskáda 250/350 Vitocrossal CM2	021 Stavby	ks	1,000	6 415,85	6 415,85	6 415,85	0,00
3463	Aquaset 1000-N. plne automatické zariadenie na zmäkčenie vody pre vykurovacie systémy. Pre výkon kotolne 500-1000kW, Plniaci objem 4-8m3	021 Stavby	ks	1,000	1 514,55	1 514,55	1 514,55	0,00
3464	Regeneračná soľ, balenie 25kg	021 Stavby	ks	5,000	48,30	241,50	241,50	0,00
3465	Tester na zistenie tvrdosti Aquaset TH	021 Stavby	ks	1,000	65,55	65,55	65,55	0,00
3466	Filter pitnej vody A32-2	021 Stavby	ks	1,000	341,55	341,55	341,55	0,00
3467	Uvedenie do prevádzky Aquaset	021 Stavby	h	1,700	50,39	85,66	85,66	0,00
3468	Uvedenie do prevádzky Vitocrossal 200 s horákom Matrix	021 Stavby	h	10,000	50,14	501,40	501,40	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3469	Uvedenie do prevádzky Vitotronic 300 bez rozširovacích sád	021 Stavby	h	2,200	55,20	121,44	121,44	0,00
3470	Dopravné náklady	021 Stavby	ks	4,000	32,20	128,80	128,80	0,00
3471	Obhliadka servisným technikom výrovcu kotlov a zariadení s vyššou technickou náročnosťou pred uvedením do prevádzky	021 Stavby	ks	1,000	49,45	49,45	49,45	0,00
3472	Montáž odplyňovacieho a filtračného zariadenia prírubového, DN 150	021 Stavby	ks	1,000	182,64	182,64	182,64	0,00
3473	Odplyňovacie a filtračné zariadenie EXDIRT, DN150, PN16 s príslušenstvom.	021 Stavby	ks	1,000	833,75	833,75	833,75	0,00
3474	Montáž doskového výmenníka tepla prípojenie G 2, 110 dosiek	021 Stavby	ks	1,000	289,89	289,89	289,89	0,00
3475	Medu spájkovaný doskový výmenník tepla so závitovým pripojením G2", počet dosiek 110, CB112-110H, 200KW, vrátane izolácie typ A a konzoly pre montáž na podlahu.	021 Stavby	ks	1,000	6 787,71	6 787,71	6 787,71	0,00
3476	Montáž akumuláčnej nádoby TUV bez výmenníka s izoláciou, objem nad 900 do 1100 l	021 Stavby	ks	1,000	133,14	133,14	133,14	0,00
3477	Zásobník akumuláčny RECON pre vodu a vzduch typ 1000/10 celkový objem 1000 l, D 800 mm, v 2370 mm, 10 bar	021 Stavby	ks	1,000	3 470,01	3 470,01	3 470,01	0,00
3478	Jímka, 1/2", dĺžka 200 mm, pre teplomery so zaistovacím šróbom, vnútorný priemer 9,5 mm, mosadzná	021 Stavby	ks	2,000	8,94	17,88	17,88	0,00
3479	Guľový ventil 1", páčka	021 Stavby	ks	1,000	15,00	15,00	15,00	0,00
3480	Montáž akumuláčnej nádoby TUV bez výmenníka s izoláciou objem nad 2000 do 3000 l	021 Stavby	ks	1,000	144,84	144,84	144,84	0,00
3481	Zásobník akumuláčny RECON pre vodu a vzduch typ 2500/10 celkový objem 2500 l, D 1016 mm, v 3500 mm ATIP, 10 bar	021 Stavby	ks	1,000	7 293,92	7 293,92	7 293,92	0,00
3482	Jímka, 1/2", dĺžka 200 mm, pre teplomery so zaistovacím šróbom, vnútorný priemer 9,5 mm, mosadzná	021 Stavby	ks	2,000	8,94	17,88	17,88	0,00
3483	Guľový ventil 1", páčka	021 Stavby	ks	1,000	15,00	15,00	15,00	0,00
3484	Montáž expanznej nádoby tlak 10 barov s vymeniteľným vakom objem 100 l	021 Stavby	ks	1,000	61,78	61,78	61,78	0,00
3485	Nádoba expanzná s vymeniteľným vakom typ Refix DT 100 l, D 480 mm, v 870 mm, pripojenie DUO DN 50/PN 16, 10 bar, zelená	021 Stavby	ks	1,000	1 059,82	1 059,82	1 059,82	0,00
3486	Montáž základnej nádoby pre čerpadlovú expanzný automat bez riadiacej jednotky 6 bar objem 800 l	021 Stavby	ks	1,000	59,65	59,65	59,65	0,00
3487	Variomat VG 800 šedá	021 Stavby	ks	1,000	4 356,20	4 356,20	4 356,20	0,00
3488	Tepelná izolácia VW 800	021 Stavby	ks	1,000	632,50	632,50	632,50	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3489	Montáž riadiacej jednotky s dvoma čerpadlami základnej nádoby min. prevádzkový tlak do 8,0 bar (230V)	021 Stavby	ks	1,000	207,36	207,36	207,36	0,00
3490	Variomat 2-2/35 Touch	021 Stavby	ks	1,000	11 343,60	11 343,60	11 343,60	0,00
3491	Variomat G 5/4, d=480-740mm	021 Stavby	ks	2,000	207,00	414,00	414,00	0,00
3492	Zariadenie Fillset, so štand. vodomermom	021 Stavby	ks	1,000	657,80	657,80	657,80	0,00
3493	Uvedenie do prevádzky Variomat 2-čerpadlový	021 Stavby	ks	1,000	373,75	373,75	373,75	0,00
3494	Montáž Chemickej úpravne vody	021 Stavby	ks	1,000	83,13	83,13	83,13	0,00
3495	CHUV WK Standard 5600, kap. 80	021 Stavby	ks	1,000	1 667,50	1 667,50	1 667,50	0,00
3496	CHUV príslušenstvo Filter mech. FF06-1AA	021 Stavby	ks	1,000	158,70	158,70	158,70	0,00
3497	CHUV príslušenstvo Montážny blok 1"	021 Stavby	ks	1,000	270,25	270,25	270,25	0,00
3498	CHUV príslušenstvo Hadica nerez. 600 mm, 1"	021 Stavby	ks	2,000	52,90	105,80	105,80	0,00
3499	CHUV príslušenstvo Soľ tabletová	021 Stavby	kg	25,000	2,88	72,00	72,00	0,00
3500	Uvedenie do prevádzky CHÚV	021 Stavby	ks	1,000	223,10	223,10	223,10	0,00
3501	CHUV príslušenstvo DČ Jesco LD 3/4" dávkovacie	021 Stavby	ks	1,000	1 897,50	1 897,50	1 897,50	0,00
3502	CHUV príslušenstvo - inhibitor korózie pre DČ	021 Stavby	ks	1,000	356,50	356,50	356,50	0,00
3503	Konzola stenová typ 28/30, dl. 300 mm - príslušenstvo pre upevňovací systém DČ	021 Stavby	ks	2,000	8,12	16,24	16,24	0,00
3504	Uvedenie do prevádzky DČ	021 Stavby	ks	1,000	143,75	143,75	143,75	0,00
3505	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25	021 Stavby	ks	1,000	9,44	9,44	9,44	0,00
3506	Čerpadlo obehové MAGNA3 25-120 F 250, PN 6/10	021 Stavby	ks	1,000	2 214,91	2 214,91	2 214,91	0,00
3507	Čerpadlo obehové MAGNA3 25-80 F 220, PN 6/10	021 Stavby	ks	1,000	1 593,04	1 593,04	1 593,04	0,00
3508	Čerpadlo obehové ALPHA1 25-50 180	021 Stavby	ks	1,000	677,60	677,60	677,60	0,00
3509	Čerpadlo obehové ALPHA3 25-80	021 Stavby	ks	1,000	584,09	584,09	584,09	0,00
3510	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 32	021 Stavby	ks	4,000	10,92	43,68	43,68	0,00
3511	Čerpadlo obehové MAGNA3 32-80	021 Stavby	ks	2,000	1 756,91	3 513,82	3 513,82	0,00
3512	Čerpadlo obehové UPS 32-100 N 180	021 Stavby	ks	1,000	836,33	836,33	836,33	0,00
3513	Čerpadlo obehové UPS 32-55 N 180	021 Stavby	ks	1,000	801,64	801,64	801,64	0,00
3514	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 40	021 Stavby	ks	1,000	14,37	14,37	14,37	0,00
3515	Čerpadlo obehové MAGNA3 40-100 F 220, PN 6/1	021 Stavby	ks	1,000	1 937,51	1 937,51	1 937,51	0,00
3516	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 50	021 Stavby	ks	2,000	16,76	33,52	33,52	0,00
3517	Čerpadlo obehové MAGNA3 50-100 F 280, PN 6/10	021 Stavby	ks	1,000	2 658,94	2 658,94	2 658,94	0,00
3518	Čerpadlo obehové MAGNA3 50-60 F 240, PN 6/10	021 Stavby	ks	1,000	2 280,97	2 280,97	2 280,97	0,00
3519	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 65	021 Stavby	ks	1,000	24,14	24,14	24,14	0,00
3520	Čerpadlo obehové MAGNA3 65-120 F 340, PN 6/10	021 Stavby	ks	1,000	3 412,91	3 412,91	3 412,91	0,00
3521	Demontáž solárneho kolektora vákuového s 15 U trubicami na rovnejšom strechu	021 Stavby	ks	16,000	69,06	1 104,96	1 104,96	0,00
3522	Montáž 2 solárnych kolektorov vákuových s 15 U trubicami na rovnú strechu	021 Stavby	ks	8,000	315,56	2 524,48	2 524,48	0,00
3523	Náhradná Vákuová trubica Vitosol 200-T SP2	021 Stavby	ks	15,000	1 181,16	17 717,40	17 717,40	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3524	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	8,500	70,77	601,55	601,55	0,00
<b>36M Montáž uložení a závesov</b>					<b>5 621,04</b>			
3525	Montáž oceľového závesu - strojovňa	021 Stavby	ks	210,000	16,32	3 427,20	3 427,20	0,00
3526	Strmeň pre rúrky hladké D 159/4,5 mm	021 Stavby	ks	10,000	0,85	8,50	8,50	0,00
3527	Strmeň pre rúrky hladké D 133/4 mm	021 Stavby	ks	8,000	0,79	6,32	6,32	0,00
3528	Strmeň pre rúrky hladké D 108/4 mm	021 Stavby	ks	8,000	0,53	4,24	4,24	0,00
3529	Strmeň pre rúrky hladké D 89/3,5 mm	021 Stavby	ks	8,000	0,47	3,76	3,76	0,00
3530	Strmeň pre rúrky hladké D 76/3 mm	021 Stavby	ks	14,000	0,39	5,46	5,46	0,00
3531	Strmeň pre rúrky hladké D 60/2,9 mm	021 Stavby	ks	14,000	0,38	5,32	5,32	0,00
3532	Strmeň pre rúrky hladké D 58/2,6 mm	021 Stavby	ks	48,000	0,36	17,28	17,28	0,00
3533	Strmeň pre rúrky D 21,3 - 33,7	021 Stavby	ks	100,000	0,30	30,00	30,00	0,00
3534	Výroba segmentov pre oceľové konštrukcie a prvky, celkovej hmotnosti do 300 kg, stupeň zložitosti opracovania 1	021 Stavby	ks	22,000	67,00	1 474,00	1 474,00	0,00
3535	Tyč oceľová prierezu L rovnooramenný uholník 50x50x5 mm, ozn. 10 000, podľa EN ISO S185	021 Stavby	t	0,100	1 252,23	125,22	125,22	0,00
3536	Tyč oceľová T úzka 40x40x5 mm, ozn. 11 373	021 Stavby	t	0,100	1 395,03	139,50	139,50	0,00
3537	Montáž oceľového závesu - strecha	021 Stavby	ks	73,000	4,34	316,82	316,82	0,00
3538	Záves stropný nastaviteľný 5/4", D 43 mm	021 Stavby	ks	12,000	2,16	25,92	25,92	0,00
3539	Záves stropný nastaviteľný 1/2", D 22 mm	021 Stavby	ks	8,000	1,95	15,60	15,60	0,00
3540	Strmeň pre rúrky medené 35 mm	021 Stavby	ks	53,000	0,30	15,90	15,90	0,00
<b>95-M Revízie</b>					<b>4 825,00</b>			
3541	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 4 MPa	021 Stavby	hod	6,000	25,00	150,00	150,00	0,00
3542	Kompletné vyskúšanie	021 Stavby	hod	48,000	26,00	1 248,00	1 248,00	0,00
3543	Vykurovacia skúška	021 Stavby	hod	72,000	16,00	1 152,00	1 152,00	0,00
3544	Revízna kniha Kotelne	021 Stavby	ks	1,000	460,00	460,00	460,00	0,00
3545	Revízne správy (súbor)	021 Stavby	ks	1,000	1 815,00	1 815,00	1 815,00	0,00
<b>2.6 SO 4 H pavilón Energoblok - 05 A Elektroinštalácia</b>					<b>44 327,81</b>			
<b>05 A1 Elektroinštalácia - Položky E - elektroinštalácie</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>19 645,16</b>			0,00
3546	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	3,000	8,31	24,93	24,93	0,00
3547	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	3,000	120,15	360,45	360,45	0,00
3548	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	29,000	7,25	210,25	210,25	0,00
3549	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	29,000	33,75	978,75	978,75	0,00
3550	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	141,000	0,71	100,11	100,11	0,00
3551	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	141,000	0,27	38,07	38,07	0,00
3552	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	108,000	2,27	245,16	245,16	0,00
3553	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	108,000	0,99	106,92	106,92	0,00
3554	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	8,000	2,27	18,16	18,16	0,00
3555	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	8,000	0,99	7,92	7,92	0,00
3556	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	198,000	2,27	449,46	449,46	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3557	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	198,000	0,99	196,02	196,02	0,00
3558	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	13,000	5,21	67,73	67,73	0,00
3559	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	13,000	12,33	160,29	160,29	0,00
3560	Spínač krížový č.7, 10A/250V na povrch typ 695 21 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	1,000	5,58	5,58	5,58	0,00
3561	Spínač krížový č.7, 10A/250V na povrch typ 695 21 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	1,000	14,99	14,99	14,99	0,00
3562	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-legrand	021 Stavby	ks	11,000	5,29	58,19	58,19	0,00
3563	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-legrand	021 Stavby	ks	11,000	5,87	64,57	64,57	0,00
3564	Zásuvková rozvodnica 2x230V/16A+1x400V/16A+1x400V/32A, séria 632 BLOCK4, katalóg.č. 632.3122-111F2, IŠTIČE-1xB16/1, 1xC16/3, 1xC25/3, prúd.chránič 1xRCD 4P 0,03 In=40A - scame	021 Stavby	ks	7,000	15,27	106,89	106,89	0,00
3565	Zásuvková rozvodnica 2x230V/16A+1x400V/16A+1x400V/32A, séria 632 BLOCK4, katalóg.č. 632.3122-111F2, IŠTIČE-1xB16/1, 1xC16/3, 1xC25/3, prúd.chránič 1xRCD 4P 0,03 In=40A - scame	021 Stavby	ks	7,000	175,50	1 228,50	1 228,50	0,00
3566	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	65,000	8,28	538,20	538,20	0,00
3567	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	65,000	8,78	570,70	570,70	0,00
3568	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	60,000	5,52	331,20	331,20	0,00
3569	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	60,000	3,54	212,40	212,40	0,00
3570	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	60,000	5,52	331,20	331,20	0,00
3571	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	60,000	8,87	532,20	532,20	0,00
3572	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	34,000	5,52	187,68	187,68	0,00
3573	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	34,000	10,10	343,40	343,40	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3574	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	6,000	5,52	33,12	33,12	0,00
3575	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	6,000	11,42	68,52	68,52	0,00
3576	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	3,000	0,81	2,43	2,43	0,00
3577	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	3,000	0,59	1,77	1,77	0,00
3578	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	40,000	0,81	32,40	32,40	0,00
3579	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	40,000	0,84	33,60	33,60	0,00
3580	Kábel CYKY-O 4x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	4,000	0,81	3,24	3,24	0,00
3581	Kábel CYKY-O 4x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	4,000	1,11	4,44	4,44	0,00
3582	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	130,000	0,81	105,30	105,30	0,00
3583	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	130,000	0,84	109,20	109,20	0,00
3584	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	94,000	0,81	76,14	76,14	0,00
3585	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	94,000	1,15	108,10	108,10	0,00
3586	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	22,000	0,81	17,82	17,82	0,00
3587	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	22,000	1,49	32,78	32,78	0,00
3588	Kábel CYKY-J 7x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	20,000	0,92	18,40	18,40	0,00
3589	Kábel CYKY-J 7x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	20,000	1,57	31,40	31,40	0,00
3590	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	148,000	1,50	222,00	222,00	0,00
3591	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	148,000	6,82	1 009,36	1 009,36	0,00
3592	Kábel CYKY-J 5x25 pod om., pevne na rošt, volne	021 Stavby	m	19,000	1,96	37,24	37,24	0,00
3593	Kábel CYKY-J 5x25 pod om., pevne na rošt, volne	021 Stavby	m	19,000	13,50	256,50	256,50	0,00
3594	"D"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	2,000	11,98	23,96	23,96	0,00
3595	"D"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	2,000	211,55	423,10	423,10	0,00
3596	"D1"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	18,000	11,98	215,64	215,64	0,00
3597	"D1"-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	18,000	254,48	4 580,64	4 580,64	0,00
3598	"C"-Svietidlo nástenné, ?340x155, s fotobunkou, typ EYECON VS, TC-DDEL 1x38W, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	7,000	11,98	83,86	83,86	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3599	"C"-Svietidlo nástenné, 2340x155, s fotobunkou, typ EYECON VS, TC-DDEL 1x38W, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	7,000	120,76	845,32	845,32	0,00
3600	"GN"-Svietidlo LED núdzové, nást., strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	5,000	11,98	59,90	59,90	0,00
3601	"GN"-Svietidlo LED núdzové, nást., strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	5,000	266,83	1 334,15	1 334,15	0,00
3602	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	021 Stavby	ks	24,000	0,71	17,04	17,04	0,00
3603	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 16	021 Stavby	ks	40,000	1,14	45,60	45,60	0,00
3604	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 50	021 Stavby	ks	14,000	3,17	44,38	44,38	0,00
3605	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	17,000	4,26	72,42	72,42	0,00
3606	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	17,000	6,08	103,36	103,36	0,00
3607	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x50	021 Stavby	ks	2,000	14,51	29,02	29,02	0,00
3608	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabíc	021 Stavby	ks	29,000	1,04	30,16	30,16	0,00
3609	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	160,000	0,39	62,40	62,40	0,00
3610	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	20,000	17,25	345,00	345,00	0,00
3611	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	603,53	603,53	603,53	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>1 032,00</b>			
3612	Porealizačné premeranie osvetlenia	021 Stavby	Hod	32,000	16,50	528,00	528,00	0,00
3613	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	Hod	24,000	21,00	504,00	504,00	0,00
	<b>05 A2 Elektroinštalácia - Položky R- Rozvádzače</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>6 947,78</b>			
3614	Rozvodnica Profi Plus, rozm. 800x1580x270, pod omietku, do 250A, plné 1-krídlové dvere ľavé, počet radov 6, počet modulov 144, zámok EMKA333 -eaton	021 Stavby	ks	1,000	15,94	15,94	15,94	0,00
3615	Rozvodnica Profi Plus, rozm. 800x1580x270, pod omietku, do 250A, plné 1-krídlové dvere ľavé, počet radov 6, počet modulov 144, zámok EMKA333 -eaton	021 Stavby	ks	1,000	837,68	837,68	837,68	0,00
3616	Pristrojová lišta DIN35/15, oceľová, TSS 15/2	021 Stavby	ks	6,000	30,38	182,28	182,28	0,00
3617	Pristrojová lišta DIN35/15, oceľová, TSS 15/2	021 Stavby	ks	6,000	2,50	15,00	15,00	0,00
3618	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená, 1pár	021 Stavby	ks	6,000	8,52	51,12	51,12	0,00
3619	Upevňovacia úchytká BEL01 s vodivým prepajením zelená, 1pár	021 Stavby	ks	6,000	3,98	23,88	23,88	0,00
3620	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	6,000	35,58	213,48	213,48	0,00
3621	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	6,000	7,76	46,56	46,56	0,00
3622	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	160,000	0,54	86,40	86,40	0,00
3623	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	160,000	0,51	81,60	81,60	0,00
3624	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	12,000	3,76	45,12	45,12	0,00
3625	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	12,000	3,94	47,28	47,28	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3626	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	99,000	3,76	372,24	372,24	0,00
3627	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	99,000	0,05	4,95	4,95	0,00
3628	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	84,000	3,76	315,84	315,84	0,00
3629	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	84,000	0,05	4,20	4,20	0,00
3630	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	195,000	0,73	142,35	142,35	0,00
3631	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	195,000	0,04	7,80	7,80	0,00
3632	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	26,000	2,36	61,36	61,36	0,00
3633	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	26,000	0,99	25,74	25,74	0,00
3634	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	3,000	26,92	80,76	80,76	0,00
3635	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	3,000	41,45	124,35	124,35	0,00
3636	Lankový vodič H07V-K/25 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	10,000	2,51	25,10	25,10	0,00
3637	Lankový vodič H07V-K/25 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	10,000	4,29	42,90	42,90	0,00
3638	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	22,000	2,42	53,24	53,24	0,00
3639	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	22,000	1,42	31,24	31,24	0,00
3640	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	4,000	2,36	9,44	9,44	0,00
3641	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	4,000	0,88	3,52	3,52	0,00
3642	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	13,000	2,04	26,52	26,52	0,00
3643	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	13,000	0,38	4,94	4,94	0,00
3644	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	10,000	2,04	20,40	20,40	0,00
3645	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	10,000	0,22	2,20	2,20	0,00
3646	Lisovacia dutinka Cu 25/12	021 Stavby	ks	17,000	3,76	63,92	63,92	0,00
3647	Lisovacia dutinka Cu 25/12	021 Stavby	ks	17,000	0,09	1,53	1,53	0,00
3648	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	77,000	3,76	289,52	289,52	0,00
3649	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	77,000	0,03	2,31	2,31	0,00
3650	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	11,000	3,76	41,36	41,36	0,00
3651	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	11,000	0,03	0,33	0,33	0,00
3652	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	35,000	3,76	131,60	131,60	0,00
3653	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	35,000	0,02	0,70	0,70	0,00
3654	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	44,000	3,76	165,44	165,44	0,00
3655	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	44,000	0,01	0,44	0,44	0,00
3656	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	2,000	1,86	3,72	3,72	0,00
3657	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	2,000	3,05	6,10	6,10	0,00
3658	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	4,000	1,86	7,44	7,44	0,00
3659	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	4,000	1,28	5,12	5,12	0,00
3660	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2, 10-50mm2,	021 Stavby	ks	7,000	1,86	13,02	13,02	0,00
3661	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2, 10-50mm2,	021 Stavby	ks	7,000	4,66	32,62	32,62	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3662	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	65,000	1,86	120,90	120,90	0,00
3663	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	65,000	3,05	198,25	198,25	0,00
3664	Zvodič prepätia B+C-SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	4,86	4,86	4,86	0,00
3665	Zvodič prepätia B+C-SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	205,20	205,20	205,20	0,00
3666	Jednotka pomocných kontaktov Z7-NHK	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
3667	Jednotka pomocných kontaktov Z7-NHK	021 Stavby	ks	1,000	17,02	17,02	17,02	0,00
3668	Vypínacia cievka ZP ASA/230	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
3669	Vypínacia cievka ZP ASA/230	021 Stavby	ks	1,000	23,91	23,91	23,91	0,00
3670	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	1,000	1,02	1,02	1,02	0,00
3671	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	1,000	3,92	3,92	3,92	0,00
3672	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	1,000	2,17	2,17	2,17	0,00
3673	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	1,000	4,19	4,19	4,19	0,00
3674	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	1,000	4,02	4,02	4,02	0,00
3675	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	1,000	4,19	4,19	4,19	0,00
3676	Istič PL7-B4/1-HS, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
3677	Istič PL7-B4/1-HS, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	24,37	24,37	24,37	0,00
3678	istič PL7-B25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
3679	istič PL7-B25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	99,01	99,01	99,01	0,00
3680	istič PL7-B32/3N, 3+N pól.-32A	021 Stavby	ks	8,000	5,02	40,16	40,16	0,00
3681	istič PL7-B32/3N, 3+N pól.-32A	021 Stavby	ks	8,000	103,06	824,48	824,48	0,00
3682	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C6/1N, 0,03	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
3683	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C6/1N, 0,03	021 Stavby	ks	1,000	111,71	111,71	111,71	0,00
3684	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	5,000	2,72	13,60	13,60	0,00
3685	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	5,000	111,71	558,55	558,55	0,00
3686	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	5,000	2,72	13,60	13,60	0,00
3687	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	5,000	111,71	558,55	558,55	0,00
3688	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	8,000	17,25	138,00	138,00	0,00
3689	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	189,60	189,60	189,60	0,00
<b>05 A3 Elektroinštalácia - Položky-UPB - Uzemnenie, ochranné pospájanie, bleskozvod</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>15 958,91</b>		
3690	Potenciálny mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	3,000	14,87	44,61	44,61	0,00
3691	Potenciálny mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	3,000	36,60	109,80	109,80	0,00
3692	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	11,000	7,06	77,66	77,66	0,00
3693	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	11,000	30,00	330,00	330,00	0,00
3694	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	33,000	0,69	22,77	22,77	0,00
3695	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	33,000	0,24	7,92	7,92	0,00
3696	Ukončenie lana CYA na HUP, EP, konštrukcii	021 Stavby	ks	36,000	3,85	138,60	138,60	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3697	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	18,000	3,33	59,94	59,94	0,00
3698	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	18,000	2,10	37,80	37,80	0,00
3699	Kábelová inštalačná lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	48,000	5,38	258,24	258,24	0,00
3700	Kábelová inštalačná lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	48,000	3,14	150,72	150,72	0,00
3701	Kábelová inštalačná lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	20,000	5,38	107,60	107,60	0,00
3702	Kábelová inštalačná lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	20,000	7,88	157,60	157,60	0,00
3703	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	21,000	1,68	35,28	35,28	0,00
3704	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	21,000	3,18	66,78	66,78	0,00
3705	Lano CYA/H07V-K/ 16zž	021 Stavby	m	20,000	1,23	24,60	24,60	0,00
3706	Lano CYA/H07V-K/ 16zž	021 Stavby	m	20,000	2,60	52,00	52,00	0,00
3707	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	86,000	1,23	105,78	105,78	0,00
3708	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	86,000	0,78	67,08	67,08	0,00
3709	Zberné vedenie AlMgSi(FeZn) ?8 vč. podpier, 1m=0,44kg	021 Stavby	m	122,000	6,45	786,90	786,90	0,00
3710	Zberné vedenie AlMgSi(FeZn) ?8 vč. podpier, 1m=0,44kg	021 Stavby	kg	53,680	0,78	41,87	41,87	0,00
3711	Zvodové a uzemňovacie vedenie AlMgSi(FeZn) ?10 pod povrchom, na povrchu a v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	m	32,000	1,57	50,24	50,24	0,00
3712	Zvodové a uzemňovacie vedenie AlMgSi(FeZn) ?10 pod povrchom, na povrchu a v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	kg	19,840	0,92	18,25	18,25	0,00
3713	Uzemňovací pás FeZn 30x4mm, 1m=0,942kg	021 Stavby	m	60,000	2,35	141,00	141,00	0,00
3714	Uzemňovací pás FeZn 30x4mm, 1m=0,942kg	021 Stavby	kg	56,520	1,18	66,69	66,69	0,00
3715	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	22,000	3,28	72,16	72,16	0,00
3716	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	22,000	0,60	13,20	13,20	0,00
3717	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	11,000	4,59	50,49	50,49	0,00
3718	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	11,000	10,20	112,20	112,20	0,00
3719	Svorka spojovacia SS resp. OBO-5002/DIN č.výr. 5304202	021 Stavby	ks	8,000	3,25	26,00	26,00	0,00
3720	Svorka spojovacia SS resp. OBO-5002/DIN č.výr. 5304202	021 Stavby	ks	8,000	0,36	2,88	2,88	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3721	Svorka krížova SK resp. OBO-249/ZV č.výr.5311535	021 Stavby	ks	14,000	3,25	45,50	45,50	0,00
3722	Svorka krížova SK resp. OBO-249/ZV č.výr.5311535	021 Stavby	ks	14,000	0,46	6,44	6,44	0,00
3723	Svorka okapová SO resp. OBO-262/A DIN č.výr.5316219	021 Stavby	ks	10,000	4,49	44,90	44,90	0,00
3724	Svorka okapová SO resp. OBO-262/A DIN č.výr.5316219	021 Stavby	ks	10,000	0,56	5,60	5,60	0,00
3725	Trubka pevná HFBS-TURBO 25-Dietzel-Univolt od svorky SZ1 do výkopu	021 Stavby	m	4,000	1,18	4,72	4,72	0,00
3726	Trubka pevná HFBS-TURBO 25-Dietzel-Univolt od svorky SZ1 do výkopu	021 Stavby	m	4,000	6,36	25,44	25,44	0,00
3727	Zberná tyč JP 25 resp. OBO-101/ALU-2500	021 Stavby	ks	2,000	17,36	34,72	34,72	0,00
3728	Zberná tyč JP 25 resp. OBO-101/ALU-2500	021 Stavby	ks	2,000	18,60	37,20	37,20	0,00
3729	Držiak k zbernej tyči DJ1	021 Stavby	ks	4,000	3,28	13,12	13,12	0,00
3730	Držiak k zbernej tyči DJ1	021 Stavby	ks	4,000	1,14	4,56	4,56	0,00
3731	Izolačná vzpera ISA-A-800	021 Stavby	ks	10,000	366,00	3 660,00	3 660,00	0,00
3732	Izolačná tyč typ 101/l-6m	021 Stavby	ks	1,000	3 348,00	3 348,00	3 348,00	0,00
3733	Zberný hrot typ 101/SP	021 Stavby	ks	1,000	264,00	264,00	264,00	0,00
3734	T-svorka typ 101/IT	021 Stavby	ks	1,000	79,80	79,80	79,80	0,00
3735	Koncovkový diel typ 101/IES	021 Stavby	ks	20,000	102,48	2 049,60	2 049,60	0,00
3736	Pripojovací diel typ 288/DIN	021 Stavby	ks	9,000	30,00	270,00	270,00	0,00
3737	Trubková objímka typ 303/DIN č.výr.5102197	021 Stavby	ks	9,000	115,50	1 039,50	1 039,50	0,00
3738	Svorka SJ01 k zbernej tyči	021 Stavby	ks	4,000	3,28	13,12	13,12	0,00
3739	Svorka SJ01 k zbernej tyči	021 Stavby	ks	4,000	5,40	21,60	21,60	0,00
3740	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásov SR02	021 Stavby	ks	12,000	4,59	55,08	55,08	0,00
3741	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásov SR02	021 Stavby	ks	12,000	0,43	5,16	5,16	0,00
3742	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	11,000	2,33	25,63	25,63	0,00
3743	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	11,000	0,90	9,90	9,90	0,00
3744	Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	11,000	11,36	124,96	124,96	0,00
3745	Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	11,000	3,84	42,24	42,24	0,00
3746	Držiak k ochrannému uholníku do muriva DÚz	021 Stavby	ks	22,000	0,44	9,68	9,68	0,00
3747	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	ks	220,000	0,38	83,60	83,60	0,00
3748	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	20,000	17,25	345,00	345,00	0,00
3749	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	549,18	549,18	549,18	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>504,00</b>			
3750	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	24,000	21,00	504,00	504,00	0,00
	<b>05 A4 Elektroinštalácia - Položky-ZÚPB - zemné práce pre uzemnenie a bleskzvod</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>696,33</b>			
	<b>Zemné práce pri extr.mont.prácach</b>				<b>696,33</b>			
3751	Zaistenie vstupného a výstupného otvoru v stene proti vnikaniu vody do budovy	021 Stavby	ks	1,000	57,02	57,02	57,02	0,00
3752	Vytýčenie trasy vedenia v km	021 Stavby	km	0,220	88,52	19,47	19,47	0,00
3753	Vyhĺbenie rýhy v teréne 35x70cm v m	021 Stavby	m	92,000	4,18	384,56	384,56	0,00
3754	Hutnenie zeminy vo výkope m3	021 Stavby	m3	22,540	0,21	4,73	4,73	0,00
3755	Zahádzanie rýhy 35x70cm m	021 Stavby	m	92,000	1,61	148,12	148,12	0,00
3756	Priplatok za lepkosť v homine tr.3	021 Stavby	m3	22,540	3,60	81,14	81,14	0,00
3757	Úprava rýhy v teréne	021 Stavby	m2	32,200	0,04	1,29	1,29	0,00
	<b>05 A5 Elektroinštalácia Položky-MP - Pomocné murárske práce, hmoždinky</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>1 079,63</b>			
3758	Prieraz cez múr hr. do 300mm	021 Stavby	ks	2,000	1,41	2,82	2,82	0,00
3759	Prieraz cez múr hr. do 600mm	021 Stavby	ks	10,000	4,90	48,95	48,95	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3760	Osadenie hmoždiniek pr. 8 v murive	021 Stavby	ks	386,000	1,45	559,70	559,70	0,00
3761	Osadenie hmoždiniek pr. 8 v strope	021 Stavby	ks	224,000	2,09	468,16	468,16	0,00
	<b>2.6 SO 4 H pavilón Energoblok - 06 Meranie a regulácia</b>				<b>50 353,01</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY INÉ</b>				<b>23 499,70</b>			
3762	1 závit. spojenie + tesnenie G1- 1/4 pre DN20	021 Stavby	ks	2,000	13,12	26,24	26,24	0,00
3763	1 závit. spojenie + tesnenie G1-1/2 pre DN25	021 Stavby	ks	2,000	18,19	36,38	36,38	0,00
3764	1 závit. spojenie + tesnenie G2-3/4 pre DN50	021 Stavby	ks	2,000	49,32	98,64	98,64	0,00
3765	Jímka LW 7; R1/2" L=100mm; mosadz	021 Stavby	ks	10,000	25,26	252,60	252,60	0,00
3766	Jímka LW 7; R1/2" L=200mm; mosadz	021 Stavby	ks	3,000	32,17	96,51	96,51	0,00
3767	Jímka LW 7; R1/2" L=450mm; mosadz	021 Stavby	ks	4,000	46,13	184,52	184,52	0,00
3768	Ventil zmiešavací 3-cest. 3F65	021 Stavby	ks	1,000	533,12	533,12	533,12	0,00
3769	Ventil zmiešavací 3-cestný VRG131 15-2,5	021 Stavby	ks	1,000	64,40	64,40	64,40	0,00
3770	Ventil zmiešavací 3-cestný VRG131 25-10	021 Stavby	ks	1,000	65,52	65,52	65,52	0,00
3771	Ventil zmiešavací 3-cestný VRG131 40-25	021 Stavby	ks	2,000	103,04	206,08	206,08	0,00
3772	Ventil prepínací 3-cestný VRG231 DN50,Kvs 40m3/hod.prip.RP 2	021 Stavby	ks	1,000	160,16	160,16	160,16	0,00
3773	Servopohon ARA 647, 2-bodový, 24 VAC, 6Nm, 30s	021 Stavby	ks	1,000	188,16	188,16	188,16	0,00
3774	Servopohon ARA 659, proporcionálny, 24 VAC/DC, 6Nm, 45/120s	021 Stavby	ks	4,000	257,04	1 028,16	1 028,16	0,00
3775	Servomotor 92P 15Nm, 120s	021 Stavby	ks	1,000	404,88	404,88	404,88	0,00
3776	Držiak na dokumentáciu	021 Stavby	ks	1,000	32,24	32,24	32,24	0,00
3777	Bočnice TS 2000x400	021 Stavby	pár	1,000	138,94	138,94	138,94	0,00
3778	Skriňa TS 1200x2000x400	021 Stavby	ks	1,000	1 030,40	1 030,40	1 030,40	0,00
3779	Servopohon;SUT 24V;8mm;30/60/120s;500N;	021 Stavby	ks	3,000	267,51	802,53	802,53	0,00
3780	Snímač tlaku; 24V AC/DC;0-6.0b; 0-10V	021 Stavby	ks	1,000	292,54	292,54	292,54	0,00
3781	Snímač tlaku; 24V AC/DC;0-10b; 0-10V	021 Stavby	ks	1,000	292,54	292,54	292,54	0,00
3782	Vonkajší snímač teploty; Ni1000	021 Stavby	ks	1,000	38,11	38,11	38,11	0,00
3783	Priložný snímač teploty; Ni1000	021 Stavby	ks	12,000	43,04	516,48	516,48	0,00
3784	Priestorový snímač teploty; montáž na stenu;Ni1000	021 Stavby	ks	2,000	39,69	79,38	79,38	0,00
3785	Snímač teploty do potrubia; Ni1000;-50-160°C;L=100mm	021 Stavby	ks	10,000	70,91	709,10	709,10	0,00
3786	Snímač teploty do potrubia; Ni1000;-50-160°C;L=200mm	021 Stavby	ks	3,000	73,02	219,06	219,06	0,00
3787	Snímač teploty do potrubia; Ni1000;-50-160°C;L=450mm	021 Stavby	ks	4,000	95,26	381,04	381,04	0,00
3788	Remote IO- Modul, 24 V AC/DC, 4 relais, 6DO-fet, 4AO, 4UI	021 Stavby	ks	3,000	324,87	974,61	974,61	0,00
3789	Ovládací Touch panel 10"	021 Stavby	ks	1,000	3 057,60	3 057,60	3 057,60	0,00
3790	Napájanie DIN-rail 85-264Vac/24Vdc 2,5A	021 Stavby	ks	1,000	149,21	149,21	149,21	0,00
3791	Napájanie DIN-rail 85-264Vac/24Vdc 4A	021 Stavby	ks	3,000	195,51	586,53	586,53	0,00
3792	modu680-AS BACnet BuildingController and Supervisor	021 Stavby	ks	1,000	2 450,00	2 450,00	2 450,00	0,00
3793	modu631-IO 8 x UI(DI/CI/AI) + 8 x DI/CI IO-Module	021 Stavby	ks	4,000	833,00	3 332,00	3 332,00	0,00
3794	modu650-IO 6 x Relay (2A)Outputs IO-Module	021 Stavby	ks	3,000	630,00	1 890,00	1 890,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3795	modu671-IO 8 x AO + 8 x DI/CI IO-Module	021 Stavby	ks	1,000	980,00	980,00	980,00	0,00
3796	Detektor úniku horľavých plynov	021 Stavby	ks	2,000	313,60	627,20	627,20	0,00
3797	Univerzálny GSM komunikátor	021 Stavby	ks	1,000	273,62	273,62	273,62	0,00
3798	Sieťový prepínač neriadený 5xRJ45 10/100BaseT(X)	021 Stavby	ks	1,000	161,32	161,32	161,32	0,00
3799	<b>Snímač zaplavenia</b>	021 Stavby	ks	2,000	46,48	92,96	92,96	0,00
3800	dvojcest. ventil;vonk.závit:_PN16;DN20;Kvs=6.3;lin	021 Stavby	ks	1,000	208,92	208,92	208,92	0,00
3801	dvojcest. ventil;vonk.závit:_PN16;DN25;Kvs=10;lin	021 Stavby	ks	1,000	234,99	234,99	234,99	0,00
3802	dvojcest. ventil;vonk.závit:_PN16;DN50;Kvs=28;lin	021 Stavby	ks	1,000	603,01	603,01	603,01	0,00
	<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>				<b>14 419,81</b>			
3803	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ 1416, uložená voľne	021 Stavby	m	175,000	0,94	164,50	164,50	0,00
3804	Rúra ohybná MONOFLEX EN 1416E, PVC, svetlo šedá	021 Stavby	m	183,750	0,21	38,59	38,59	0,00
3805	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1516, uložená pevne	021 Stavby	m	65,000	1,18	76,70	76,70	0,00
3806	Rúrka tuhá hrdlová PVC 1516E KA, D 16	021 Stavby	m	68,250	0,49	33,44	33,44	0,00
3807	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	021 Stavby	ks	8,000	11,05	88,40	88,40	0,00
3808	Krabica ACEDUR 6455-11P, IP67 šedá	021 Stavby	ks	8,000	4,06	32,48	32,48	0,00
3809	Káblový žlab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm vrátane veka a podpery	021 Stavby	m	20,000	9,91	198,20	198,20	0,00
3810	Žlab káblový MARS 62x50 mm	021 Stavby	m	21,000	4,35	91,35	91,35	0,00
3811	Kryt káblového žlabu MARS 62 mm	021 Stavby	m	21,000	2,28	47,88	47,88	0,00
3812	Koleno 90° pre káblový žlab MARS 62x50 mm	021 Stavby	m	1,000	7,67	7,67	7,67	0,00
3813	Kryt kolena 90° pre káblové žlabu MARS 62 mm	021 Stavby	ks	1,000	2,62	2,62	2,62	0,00
3814	Nosník pre káblový žlab MARS 62 mm	021 Stavby	ks	20,000	2,30	46,00	46,00	0,00
3815	Záves v tvare U pre káblový žlab MARS 62 mm	021 Stavby	ks	20,000	1,79	35,80	35,80	0,00
3816	Spojka pre káblový žlab MARS 50 mm	021 Stavby	ks	20,000	0,27	5,40	5,40	0,00
3817	Zakončenie žlabu MARS 62x50 mm	021 Stavby	ks	3,000	1,41	4,23	4,23	0,00
3818	Spojovacia sada pre káblový žlab MARS M6	021 Stavby	súb.	0,800	20,41	16,33	16,33	0,00
3819	Káblový žlab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 125/100 mm vrátane veka a podpery	021 Stavby	m	46,000	11,00	506,00	506,00	0,00
3820	Žlab káblový MARS 125x100 mm	021 Stavby	m	48,300	8,30	400,89	400,89	0,00
3821	Kryt káblového žlabu MARS 125 mm	021 Stavby	m	48,300	3,11	150,21	150,21	0,00
3822	Koleno 90° pre káblový žlab MARS 125x100 mm	021 Stavby	m	3,000	11,80	35,40	35,40	0,00
3823	Kryt kolena 90° pre káblové žlabu MARS 125 mm	021 Stavby	ks	3,000	3,18	9,54	9,54	0,00
3824	T-kus pre káblový žlab MARS 3x125x100 mm	021 Stavby	ks	1,000	12,28	12,28	12,28	0,00
3825	Kryt T-kus pre káblový žlab MARS 3x125 mm	021 Stavby	ks	1,000	3,92	3,92	3,92	0,00
3826	Nosník pre káblový žlab MARS 125 mm	021 Stavby	ks	46,000	3,05	140,30	140,30	0,00
3827	Záves v tvare U pre káblový žlab MARS 125 mm	021 Stavby	ks	46,000	2,49	114,54	114,54	0,00
3828	Spojka pre káblový žlab MARS 100 mm	021 Stavby	ks	46,000	0,41	18,86	18,86	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3829	Zakončenie žlabu MARS 125x100 mm	021 Stavby	ks	3,000	1,76	5,28	5,28	0,00
3830	Držiak stropný pre káblový žlab MARS	021 Stavby	ks	46,000	7,85	361,10	361,10	0,00
3831	Spojovacia sada pre káblový žlab MARS M8	021 Stavby	súb.	1,840	21,87	40,24	40,24	0,00
3832	Káblový žlab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 250/100 mm vrátane veka a podpery	021 Stavby	m	15,000	13,22	198,30	198,30	0,00
3833	Žlab káblový MARS 250x100 mm	021 Stavby	m	15,750	12,87	202,70	202,70	0,00
3834	Kryt káblového žlabu MARS 250 mm	021 Stavby	m	15,750	6,34	99,86	99,86	0,00
3835	Koleno 90° pre káblový žlab šxv 200x100 mm, z pozinkovanej ocele	021 Stavby	m	1,000	17,23	17,23	17,23	0,00
3836	Kryt kolena 90° pre káblový žlab šírky 250 mm, z pozinkovanej ocele	021 Stavby	ks	1,000	7,50	7,50	7,50	0,00
3837	T-kus pre káblový žlab 3x250x100 mm, z pozinkovanej ocele	021 Stavby	ks	1,000	20,52	20,52	20,52	0,00
3838	Kryt T-kus pre káblový žlab MARS 3x250 mm	021 Stavby	ks	1,000	10,61	10,61	10,61	0,00
3839	Nosník pre káblový žlab MARS 250 mm	021 Stavby	ks	15,000	4,76	71,40	71,40	0,00
3840	Záves v tvare U pre káblový žlab MARS 250 mm	021 Stavby	ks	15,000	3,84	57,60	57,60	0,00
3841	Spojka pre spodný diel žlabu MARS 250 mm	021 Stavby	ks	15,000	2,13	31,95	31,95	0,00
3842	Spojovacia sada pre káblový žlab MARS M8	021 Stavby	súb.	0,600	21,87	13,12	13,12	0,00
3843	Konštrukcia oceľová, tenkostenná (Jöckl) všeobecná výroba, montáž vrátane, základného náteru	021 Stavby	kg	32,000	2,51	80,32	80,32	0,00
3844	Profil oceľový 40x20x2 mm zváraný tenkostenný uzavretý obdĺžnikový	021 Stavby	t	0,016	1 582,34	25,32	25,32	0,00
3845	Profil oceľový 50x2 mm zváraný tenkostenný uzavretý štvorcový	021 Stavby	t	0,016	1 582,34	25,32	25,32	0,00
3846	Farba syntetická suriková S 2005	021 Stavby	kg	0,179	9,04	1,62	1,62	0,00
3847	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	021 Stavby	kg	0,060	2,94	0,18	0,18	0,00
3848	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	56,000	4,90	274,40	274,40	0,00
3849	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 5 x 4 mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	2,000	5,35	10,70	10,70	0,00
3850	Príplatok za ukončenie tienenia kábla (v plášti) vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	116,000	2,59	300,44	300,44	0,00
3851	Upchávka pre káble alebo šnúry do 4 žíl do P 21	021 Stavby	ks	108,000	7,63	824,04	824,04	0,00
3852	Upchávka pre káble alebo šnúry do 4 žíl do P 21	021 Stavby	ks	7,000	7,63	53,41	53,41	0,00
3853	Upchávka pre káble alebo šnúry do 4 žíl do P 21	021 Stavby	ks	11,000	7,63	83,93	83,93	0,00
3854	Vývodka s PG závitom PG- 7, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	58,000	0,35	20,30	20,30	0,00
3855	Vývodka s PG závitom PG- 7, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	2,000	0,35	0,70	0,70	0,00
3856	Vývodka s PG závitom PG- 7, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	4,000	0,35	1,40	1,40	0,00
3857	Vývodka s PG závitom PG- 9, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	24,000	0,36	8,64	8,64	0,00
3858	Vývodka s PG závitom PG- 9, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	3,000	0,36	1,08	1,08	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3859	Vývodka s PG závitom PG- 9, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	4,000	0,36	1,44	1,44	0,00
3860	Vývodka s PG závitom PG 11, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	4,000	0,42	1,68	1,68	0,00
3861	Vývodka s PG závitom PG-13.5, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	21,000	0,45	9,45	9,45	0,00
3862	Vývodka s PG závitom PG-13.5, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	2,000	0,45	0,90	0,90	0,00
3863	Vývodka s PG závitom PG-13.5, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	3,000	0,45	1,35	1,35	0,00
3864	Vývodka s PG závitom PG- 21, -5 až 60 °C, IP66	021 Stavby	ks	1,000	0,70	0,70	0,70	0,00
3865	Ukončenie celoplastových káblov páskou SL alebo zmršťovacou záklopkou do 2 x 1 mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	66,000	4,91	324,06	324,06	0,00
3866	Ukončenie celoplastových káblov páskou SL alebo zmršťovacou záklopkou do 4 x 1 mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	50,000	8,46	423,00	423,00	0,00
3867	Hlavný vypínač vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	1,000	21,58	21,58	21,58	0,00
3868	Hlavný vypínač, 3-pól, 63A, P3-63/EA/SVB	021 Stavby	kus	1,000	85,61	85,61	85,61	0,00
3869	Modulárne vypínače 1P do 63 A na DIN lištu	021 Stavby	ks	1,000	4,72	4,72	4,72	0,00
3870	Modulárne vypínače 1P do 63 A na DIN lištu	021 Stavby	ks	1,000	4,72	4,72	4,72	0,00
3871	Hlavný vypínač, 1-pól, In=16A, IS-16/1	021 Stavby	kus	1,000	9,18	9,18	9,18	0,00
3872	Hlavný vypínač, 1-pól, In=16A, IS-16/1	021 Stavby	kus	1,000	9,18	9,18	9,18	0,00
3873	Modulárne prepínače 2P na DIN lištu	021 Stavby	ks	1,000	5,63	5,63	5,63	0,00
3874	Modulárne prepínače 2P na DIN lištu	021 Stavby	ks	2,000	5,63	11,26	11,26	0,00
3875	Otočný spínač, prepínač 2-pól, 1-0-2, Z-DSU2-H0A	021 Stavby	kus	1,000	63,07	63,07	63,07	0,00
3876	Otočný spínač, prepínač 2-pól, 1-0-2, Z-DSU2-H0A	021 Stavby	kus	2,000	63,07	126,14	126,14	0,00
3877	Vypínač v kryte	021 Stavby	ks	2,000	13,44	26,88	26,88	0,00
3878	Hlavný vypínač, 2-pól, 20A, T0-1-102/I1/SVB	021 Stavby	kus	2,000	37,83	75,66	75,66	0,00
3879	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	021 Stavby	ks	2,000	7,94	15,88	15,88	0,00
3880	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	021 Stavby	ks	1,000	7,94	7,94	7,94	0,00
3881	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	021 Stavby	ks	1,000	7,94	7,94	7,94	0,00
3882	Zásuvka na DIN lištu s clonkami a kolíkom, Z-SD230-BS	021 Stavby	kus	2,000	13,43	26,86	26,86	0,00
3883	Zásuvka na DIN lištu s clonkami a kolíkom, Z-SD230-BS	021 Stavby	kus	1,000	13,43	13,43	13,43	0,00
3884	Zásuvka na DIN lištu s clonkami a kolíkom, Z-SD230-BS	021 Stavby	kus	1,000	13,43	13,43	13,43	0,00
3885	Zásuvka na povrchovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	021 Stavby	ks	5,000	7,94	39,70	39,70	0,00
3886	Zásuvka jednonásobná na povrch, radenie 2P+PE, IP 44	021 Stavby	ks	5,000	5,19	25,95	25,95	0,00
3887	Odpínače valcových poistkových vložiek 10 x 38 jednopólové do 32 A	021 Stavby	ks	1,000	4,36	4,36	4,36	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3888	Odpínače valcových poistkových vložiek 10 x 38 jednopólové do 32 A	021 Stavby	ks	1,000	4,36	4,36	4,36	0,00
3889	Poistka valcová 10gG 16A C10G16	021 Stavby	KS	1,000	0,64	0,64	0,64	0,00
3890	Poistka valcová 10gG 16A C10G16	021 Stavby	KS	1,000	0,64	0,64	0,64	0,00
3891	Poistkový odpínač pre pre valcové poistky C10 do 32A, 1-pól, C10-SLS/32/1	021 Stavby	kus	1,000	4,61	4,61	4,61	0,00
3892	Poistkový odpínač pre pre valcové poistky C10 do 32A, 1-pól, C10-SLS/32/1	021 Stavby	kus	1,000	4,61	4,61	4,61	0,00
3893	Odpínače valcových poistkových vložiek 10 x 38 trojpólové do 32 A	021 Stavby	ks	1,000	5,63	5,63	5,63	0,00
3894	Valcová poistka GG 500V AC 20A C10(10,3x38mm), C10G20	021 Stavby	kus	3,000	0,76	2,28	2,28	0,00
3895	Poistkový odpínač pre pre valcové poistky C10 do 32A, 3-pól, C10-SLS/32/3	021 Stavby	kus	1,000	14,14	14,14	14,14	0,00
3896	Poistkový spodok pre prístrojové poistky vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	21,000	1,90	39,90	39,90	0,00
3897	Poistkový spodok pre prístrojové poistky vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	2,000	1,90	3,80	3,80	0,00
3898	Poistkový spodok pre prístrojové poistky vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	4,000	1,90	7,60	7,60	0,00
3899	Poistka sklenená	021 Stavby	ks	21,000	0,17	3,57	3,57	0,00
3900	Poistka sklenená	021 Stavby	ks	2,000	0,17	0,34	0,34	0,00
3901	Poistka sklenená	021 Stavby	ks	4,000	0,17	0,68	0,68	0,00
3902	Svorka ZSI 2,5	021 Stavby	ks	21,000	6,20	130,20	130,20	0,00
3903	Svorka ZSI 2,5	021 Stavby	ks	2,000	6,20	12,40	12,40	0,00
3904	Svorka ZSI 2,5	021 Stavby	ks	4,000	6,20	24,80	24,80	0,00
3905	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	021 Stavby	ks	14,000	4,72	66,08	66,08	0,00
3906	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	021 Stavby	ks	1,000	4,72	4,72	4,72	0,00
3907	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	021 Stavby	ks	2,000	4,72	9,44	9,44	0,00
3908	Istič PL7, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=6A, PL7-B6/1	021 Stavby	kus	1,000	10,16	10,16	10,16	0,00
3909	Istič PL7, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=10A, PL7-B10/1	021 Stavby	kus	3,000	8,30	24,90	24,90	0,00
3910	Istič PL7, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A, PL7-B16/1	021 Stavby	kus	1,000	7,21	7,21	7,21	0,00
3911	Istič PL7, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=2A, PL7-C2/1	021 Stavby	kus	2,000	18,82	37,64	37,64	0,00
3912	Istič PL7, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=2A, PL7-C2/1	021 Stavby	kus	1,000	18,82	18,82	18,82	0,00
3913	Istič PL7, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=2A, PL7-C2/1	021 Stavby	kus	1,000	18,82	18,82	18,82	0,00
3914	Istič PL7, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=10A, PL7-C10/1	021 Stavby	kus	1,000	9,41	9,41	9,41	0,00
3915	Istič PL7, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=4A, PL7-B4/1	021 Stavby	kus	6,000	16,93	101,58	101,58	0,00
3916	Istič PL7, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=4A, PL7-B4/1	021 Stavby	kus	1,000	16,93	16,93	16,93	0,00
3917	Istič vzduchový dvojpólový do 63 A	021 Stavby	ks	3,000	5,63	16,89	16,89	0,00
3918	Istič vzduchový dvojpólový do 63 A	021 Stavby	ks	1,000	5,63	5,63	5,63	0,00
3919	Istič vzduchový dvojpólový do 63 A	021 Stavby	ks	1,000	5,63	5,63	5,63	0,00
3920	Istič PL7, char C, 1+N-pólový, lcn=10kA, ln=2A, PL7-C2/1N	021 Stavby	kus	1,000	28,27	28,27	28,27	0,00
3921	Istič PL7-DC, char. C, 2-pólový, lcn=10kA, ln=2A, PL7-C2/2-DC	021 Stavby	kus	1,000	54,89	54,89	54,89	0,00
3922	Istič PL7-DC, char. C, 2-pólový, lcn=10kA, ln=4A, PL7-C4/2-DC	021 Stavby	kus	1,000	54,88	54,88	54,88	0,00
3923	Istič PL7-DC, char. C, 2-pólový, lcn=10kA, ln=4A, PL7-C4/2-DC	021 Stavby	kus	1,000	54,88	54,88	54,88	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3924	Istič PL7-DC, char. C, 2-pólový, Icn=10kA, In=4A, PL7-C4/2-DC	021 Stavby	kus	1,000	54,88	54,88	54,88	0,00
3925	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	021 Stavby	ks	1,000	6,36	6,36	6,36	0,00
3926	Istič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=4A, PL7-B4/3	021 Stavby	kus	1,000	53,07	53,07	53,07	0,00
3927	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 100 A	021 Stavby	ks	5,000	6,72	33,60	33,60	0,00
3928	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 100 A	021 Stavby	ks	1,000	6,72	6,72	6,72	0,00
3929	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 100 A	021 Stavby	ks	1,000	6,72	6,72	6,72	0,00
3930	Chránič s nadprúdovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, Idn=0.03, In=16A, PFL7-16/1N/B/003	021 Stavby	kus	5,000	92,65	463,25	463,25	0,00
3931	Chránič s nadprúdovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, Idn=0.03, In=16A, PFL7-16/1N/B/003	021 Stavby	kus	1,000	92,65	92,65	92,65	0,00
3932	Chránič s nadprúdovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, Idn=0.03, In=16A, PFL7-16/1N/B/003	021 Stavby	kus	1,000	92,65	92,65	92,65	0,00
3933	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	021 Stavby	ks	1,000	9,08	9,08	9,08	0,00
3934	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	021 Stavby	ks	1,000	9,08	9,08	9,08	0,00
3935	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	021 Stavby	ks	1,000	9,08	9,08	9,08	0,00
3936	Zvodič prepätia triedy B+C, 2-pól sada pre TN-S, SPBT12-280/2	021 Stavby	kus	1,000	123,21	123,21	123,21	0,00
3937	Zvodič prepätia triedy B+C, 2-pól sada pre TN-S, SPBT12-280/2	021 Stavby	kus	1,000	123,21	123,21	123,21	0,00
3938	Zvodič prepätia triedy B+C, 4-pól sada pre TN-S, SPBT12-280/4	021 Stavby	kus	1,000	229,88	229,88	229,88	0,00
3939	Stýkač dvojpólový na DIN lištu do 25 A	021 Stavby	ks	5,000	6,48	32,40	32,40	0,00
3940	Stýkač dvojpólový na DIN lištu do 25 A	021 Stavby	ks	1,000	6,48	6,48	6,48	0,00
3941	Inštaláčnè relé 230V AC, 2 zap. kont., typové označenie Z-RE230/SS	021 Stavby	ks	5,000	29,20	146,00	146,00	0,00
3942	Inštaláčnè relé 230V AC, 2 zap. kont., typové označenie Z-RE230/SS	021 Stavby	ks	1,000	29,20	29,20	29,20	0,00
3943	Pomocné kontakty	021 Stavby	ks	12,000	7,81	93,72	93,72	0,00
3944	Pomocné kontakty	021 Stavby	ks	2,000	7,81	15,62	15,62	0,00
3945	Pomocné kontakty	021 Stavby	ks	3,000	7,81	23,43	23,43	0,00
3946	Jednotka pom.kontaktov pre zvodiče prepätia, 1p kont, ASAXSC-SPM	021 Stavby	kus	1,000	8,99	8,99	8,99	0,00
3947	Jednotka pom.kontaktov pre zvodiče prepätia, 1p kont, ASAXSC-SPM	021 Stavby	kus	1,000	8,99	8,99	8,99	0,00
3948	Jednotka pom.kontaktov pre zvodiče prepätia, 1p kont, ASAXSC-SPM	021 Stavby	kus	1,000	8,99	8,99	8,99	0,00
3949	Jednotka pomocných kontaktov prechodná 1z1v, pre PL, PFL, ZP-A, Z-MS, ZP-IHK	021 Stavby	kus	11,000	16,04	176,44	176,44	0,00
3950	Jednotka pomocných kontaktov prechodná 1z1v, pre PL, PFL, ZP-A, Z-MS, ZP-IHK	021 Stavby	kus	1,000	16,04	16,04	16,04	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3951	Jednotka pomocných kontaktov prechodná 1z1v, pre PL, PFL, ZP-A, Z-MS, ZP-IHK	021 Stavby	kus	2,000	16,04	32,08	32,08	0,00
3952	Motorové spúšťače dvojpólové resp. trojpólové do 10 A	021 Stavby	ks	11,000	13,98	153,78	153,78	0,00
3953	Motorové spúšťače dvojpólové resp. trojpólové do 10 A	021 Stavby	ks	1,000	13,98	13,98	13,98	0,00
3954	Motorové spúšťače dvojpólové resp. trojpólové do 10 A	021 Stavby	ks	2,000	13,98	27,96	27,96	0,00
3955	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=0.16-0.25A, Z-MS-0,25/2	021 Stavby	kus	1,000	39,37	39,37	39,37	0,00
3956	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=0.40-0.63, Z-MS-0,63/2	021 Stavby	kus	1,000	39,34	39,34	39,34	0,00
3957	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=0.40-0.63, Z-MS-0,63/2	021 Stavby	kus	1,000	39,34	39,34	39,34	0,00
3958	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=0.63-1.00, Z-MS-1,0/2	021 Stavby	kus	2,000	39,34	78,68	78,68	0,00
3959	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=1.00-1.60, Z-MS-1,6/2	021 Stavby	kus	3,000	39,34	118,02	118,02	0,00
3960	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=1.00-1.60, Z-MS-1,6/2	021 Stavby	kus	1,000	39,34	39,34	39,34	0,00
3961	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=1.00-1.60, Z-MS-1,6/2	021 Stavby	kus	1,000	39,34	39,34	39,34	0,00
3962	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=1.60-2.50, Z-MS-2,5/2	021 Stavby	kus	2,000	39,34	78,68	78,68	0,00
3963	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=2.50-4.00, Z-MS-4,0/2	021 Stavby	kus	1,000	39,37	39,37	39,37	0,00
3964	Spínač motorov 2-pól (pre 1-fáz motory), Ir=4.00-6.30, Z-MS-6,3/2	021 Stavby	kus	1,000	39,37	39,37	39,37	0,00
3965	Ovládacia alebo signálna hlavica rady TITAN	021 Stavby	ks	13,000	4,91	63,83	63,83	0,00
3966	Ovládacia otočná hlavica, s aretáciou, kompletný prístroj, ZZ, M22-WRK3/K20	021 Stavby	kus	11,000	24,28	267,08	267,08	0,00
3967	Ovládacia hlavica tlačidla, zapustené tlačidlo, bez aretácie, krúžok titán, žltá, M22-D-Y	021 Stavby	kus	1,000	5,95	5,95	5,95	0,00
3968	Ovládacia hlavica tlačidla, presvetlené, zapustené, bez aretácie, krúžok titán, červená, M22-DL-R	021 Stavby	kus	1,000	9,83	9,83	9,83	0,00
3969	Spínacia jednotka 380 V, 6 A, 48 V, 1 A vč. zap.	021 Stavby	ks	24,000	1,28	30,72	30,72	0,00
3970	Kontaktný prvok, skrutkové svorky, čelné upevnenie, 1Z, M22-K10	021 Stavby	kus	24,000	4,33	103,92	103,92	0,00
3971	Objímka so žiarovkou pre ovládače TITAN, vrátane zap.	021 Stavby	ks	1,000	1,10	1,10	1,10	0,00
3972	Prvok LED, skrutkové svorky, čelné upevnenie, 12-30VAC/DC, 8-15mA, červená, M22-LED-R	021 Stavby	kus	1,000	9,83	9,83	9,83	0,00
3973	Spojovací diel, montáž	021 Stavby	ks	13,000	0,36	4,68	4,68	0,00
3974	Upevňovací adaptér, čelná montáž, 4 kont./LED prvky, M22-A4	021 Stavby	kus	13,000	3,95	51,35	51,35	0,00
3975	Ovládač pomocných obvodov v AI skriní vrátane zapojenia jednotlačidlový	021 Stavby	ks	1,000	5,24	5,24	5,24	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
3976	Ovládač bezpečnostný M22-PV/KC11/IY	021 Stavby	ks	1,000	36,37	36,37	36,37	0,00
3977	Pomocné relé do päťice	021 Stavby	ks	4,000	7,55	30,20	30,20	0,00
3978	Relé 2p kontakty 250V/10A, cievka Un=24V DC	021 Stavby	ks	2,000	21,28	42,56	42,56	0,00
3979	Relé 4p kontakty 250V/5A, cievka Un=230V AC	021 Stavby	ks	1,000	18,06	18,06	18,06	0,00
3980	Relé 4p kontakty 250V/7A, cievka Un=24V DC	021 Stavby	ks	1,000	17,78	17,78	17,78	0,00
3981	Pätica so skrutkovými svorkami	021 Stavby	ks	2,000	6,12	12,24	12,24	0,00
3982	Pätica so skrutkovými svorkami	021 Stavby	ks	2,000	7,57	15,14	15,14	0,00
3983	Monitorovacie relé kontrola sledu a výpadku fáz	021 Stavby	ks	1,000	15,05	15,05	15,05	0,00
3984	Podpäťové relé 230/400, 1prep kontakt, REUVM	021 Stavby	kus	1,000	118,03	118,03	118,03	0,00
3985	Montáž rozvádzača skriňového, panelového do váhy 500 kg	021 Stavby	ks	1,000	185,96	185,96	185,96	0,00
3986	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 2,5 mm2	021 Stavby	ks	256,000	1,21	309,76	309,76	0,00
3987	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 2,5 mm2	021 Stavby	ks	20,000	1,21	24,20	24,20	0,00
3988	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 2,5 mm2	021 Stavby	ks	30,000	1,21	36,30	36,30	0,00
3989	Modulárna svorka pružinová ZDU 2.5	021 Stavby	ks	210,000	0,67	140,70	140,70	0,00
3990	Modulárna svorka pružinová ZDU 2.5	021 Stavby	ks	16,000	0,67	10,72	10,72	0,00
3991	Modulárna svorka pružinová ZDU 2.5	021 Stavby	ks	24,000	0,67	16,08	16,08	0,00
3992	Modulárna svorka pružinová modrá ZDU 2.5BL	021 Stavby	ks	22,000	0,94	20,68	20,68	0,00
3993	Modulárna svorka pružinová modrá ZDU 2.5BL	021 Stavby	ks	2,000	0,94	1,88	1,88	0,00
3994	Modulárna svorka pružinová modrá ZDU 2.5BL	021 Stavby	ks	3,000	0,94	2,82	2,82	0,00
3995	Modulárna svorka pružinová zelenožltá ZPE 2.5	021 Stavby	ks	24,000	3,04	72,96	72,96	0,00
3996	Modulárna svorka pružinová zelenožltá ZPE 2.5	021 Stavby	ks	2,000	3,04	6,08	6,08	0,00
3997	Modulárna svorka pružinová zelenožltá ZPE 2.5	021 Stavby	ks	3,000	3,04	9,12	9,12	0,00
3998	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 6 mm2	021 Stavby	ks	5,000	1,60	8,00	8,00	0,00
3999	Modulárna svorka pružinová ZDU 4	021 Stavby	ks	3,000	1,08	3,24	3,24	0,00
4000	Modulárna svorka pružinová modrá ZDU 4BL	021 Stavby	ks	1,000	1,08	1,08	1,08	0,00
4001	Modulárna svorka pružinová zelenožltá ZPE 4	021 Stavby	ks	1,000	3,11	3,11	3,11	0,00
4002	Označovací štítok pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch vrátane popisu lepený	021 Stavby	ks	120,000	0,91	109,20	109,20	0,00
4003	Označovací štítok pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch vrátane popisu lepený	021 Stavby	ks	13,000	0,91	11,83	11,83	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4004	Označovací štítok pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch vrátane popisu lepený	021 Stavby	ks	20,000	0,91	18,20	18,20	0,00
4005	Štítok pre rozvádzače lepený	021 Stavby	ks	120,000	1,06	127,20	127,20	0,00
4006	Štítok pre rozvádzače lepený	021 Stavby	ks	13,000	1,06	13,78	13,78	0,00
4007	Štítok pre rozvádzače lepený	021 Stavby	ks	20,000	1,06	21,20	21,20	0,00
4008	Vodič medený uložený pevne CYK 450/750 V 6mm2	021 Stavby	m	22,000	0,78	17,16	17,16	0,00
4009	Kábel medený CYK 6 mm2	021 Stavby	m	23,100	0,70	16,17	16,17	0,00
4010	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	374,000	0,78	291,72	291,72	0,00
4011	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	021 Stavby	m	392,700	0,56	219,91	219,91	0,00
4012	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	97,000	0,98	95,06	95,06	0,00
4013	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	021 Stavby	m	101,850	1,22	124,26	124,26	0,00
4014	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 4x1,5	021 Stavby	m	29,000	0,92	26,68	26,68	0,00
4015	Kábel medený CYKY 4x1,5 mm2	021 Stavby	m	30,450	0,99	30,15	30,15	0,00
4016	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 1,5	021 Stavby	m	135,000	0,28	37,80	37,80	0,00
4017	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 1,5	021 Stavby	m	22,000	0,28	6,16	6,16	0,00
4018	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 1,5	021 Stavby	m	33,000	0,28	9,24	9,24	0,00
4019	Vodič medený flexibilný H07V-K 1,5 mm2	021 Stavby	m	141,750	0,18	25,52	25,52	0,00
4020	Vodič medený flexibilný H07V-K 1,5 mm2	021 Stavby	m	23,100	0,18	4,16	4,16	0,00
4021	Vodič medený flexibilný H07V-K 1,5 mm2	021 Stavby	m	34,650	0,18	6,24	6,24	0,00
4022	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 2,5	021 Stavby	m	55,000	0,35	19,25	19,25	0,00
4023	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 2,5	021 Stavby	m	10,000	0,35	3,50	3,50	0,00
4024	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 2,5	021 Stavby	m	17,000	0,35	5,95	5,95	0,00
4025	Vodič medený flexibilný H07V-K 2,5 mm2	021 Stavby	m	57,750	0,31	17,90	17,90	0,00
4026	Vodič medený flexibilný H07V-K 2,5 mm2	021 Stavby	m	10,500	0,31	3,26	3,26	0,00
4027	Vodič medený flexibilný H07V-K 2,5 mm2	021 Stavby	m	17,850	0,31	5,53	5,53	0,00
4028	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 4	021 Stavby	m	20,000	0,40	8,00	8,00	0,00
4029	Vodič medený flexibilný H07V-K 4 mm2	021 Stavby	m	15,750	0,46	7,25	7,25	0,00
4030	Kábel UFTP pevne uložený 4x2x0,6 mm	021 Stavby	m	31,000	1,02	31,62	31,62	0,00
4031	Dátový kábel Cat.6 4x2x0,58	021 Stavby	m	32,550	0,98	31,90	31,90	0,00
4032	Kábel pre riadiace a automatizačné systémy pevne uložený 1x2x0,8mm	021 Stavby	m	602,000	1,07	644,14	644,14	0,00
4033	J-Y(ST)Y 1x2x0,8 Kábel pre elektroniku, párované	021 Stavby	m	632,100	0,28	176,99	176,99	0,00
4034	Kábel pre riadiace a automatizačné systémy pevne uložený 2x2x0,8mm	021 Stavby	m	348,000	1,04	361,92	361,92	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4035	J-Y(ST)Y 2x2x0,8 Kábel pre elektroniku, párované	021 Stavby	m	365,400	0,43	157,12	157,12	0,00
4036	Označovací štítok na kábel	021 Stavby	ks	174,000	0,34	59,16	59,16	0,00
4037	Označovač káblov	021 Stavby	ks	174,000	0,03	5,22	5,22	0,00
	<b>M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení</b>				<b>190,64</b>			
4038	Montáž konektoru (zástrčky)	021 Stavby	ks	14,000	3,74	52,36	52,36	0,00
4039	Keystone Jack, RJ45/s, Cat.6e	021 Stavby	ks	14,000	6,22	87,08	87,08	0,00
4040	Montáž konektoru (zástrčky)	021 Stavby	ks	4,000	3,74	14,96	14,96	0,00
4041	Modul dátový pre 1xRJ45 keystone na DIN	021 Stavby	ks	4,000	4,62	18,48	18,48	0,00
4042	Keystone RH45	021 Stavby	ks	4,000	4,44	17,76	17,76	0,00
	<b>M36 - 165 Montáž prevádz., merac. a regulač. zar.</b>				<b>1 284,26</b>			
4043	Uloženie dielektrického koberca	021 Stavby	m2	4,000	5,59	22,36	22,36	0,00
4044	Doska gumová pružná stavebná hrúbka 10 mm	021 Stavby	m2	4,000	19,42	77,68	77,68	0,00
4045	Montáž a zapojenie ovládacieho panela	021 Stavby	ks	1,000	7,39	7,39	7,39	0,00
4046	Montáž a zapojenie modulu riadiaceho systému	021 Stavby	ks	10,000	20,66	206,60	206,60	0,00
4047	Montáž riadiacej stanice	021 Stavby	ks	1,000	27,47	27,47	27,47	0,00
4048	Montáž komunikačného prevodníka	021 Stavby	ks	1,000	29,04	29,04	29,04	0,00
4049	Montáž, zapojenie a konfigurácia switchu	021 Stavby	ks	1,000	16,15	16,15	16,15	0,00
4050	Montáž vyhodnocovacieho zariadenia	021 Stavby	ks	2,000	15,41	30,82	30,82	0,00
4051	Montáž elektronického signalizačného člena	021 Stavby	ks	1,000	10,04	10,04	10,04	0,00
4052	Montáž exteriérového snímača teploty	021 Stavby	ks	1,000	7,08	7,08	7,08	0,00
4053	Montáž priestorového snímača teploty	021 Stavby	ks	2,000	5,36	10,72	10,72	0,00
4054	Montáž príložného snímača teploty na potrubie	021 Stavby	ks	12,000	6,86	82,32	82,32	0,00
4055	Montáž ponorného snímača teploty pre vodu	021 Stavby	ks	17,000	5,36	91,12	91,12	0,00
4056	Montáž snímača tlaku kvapalín a plynov	021 Stavby	ks	2,000	6,43	12,86	12,86	0,00
4057	Montáž a zapojenie servopohonu	021 Stavby	ks	9,000	10,73	96,57	96,57	0,00
4058	Montáž napájacieho zdroja	021 Stavby	ks	2,000	19,56	39,12	39,12	0,00
4059	Montáž napájacieho zdroja	021 Stavby	ks	2,000	19,56	39,12	39,12	0,00
4060	Montáž napájacieho zdroja	021 Stavby	ks	2,000	19,56	39,12	39,12	0,00
4061	Rozvodnica NA omietku, biele plast.dvere, so zadnou stenou, 3 rady, 39 modulov, BC-A-3/39-TW	021 Stavby	kus	1,000	66,74	66,74	66,74	0,00
4062	Rozvodnica NA omietku, biele plast.dvere, so zadnou stenou, 4 rady, 52 modulov, BC-A-4/52-TW	021 Stavby	kus	1,000	88,90	88,90	88,90	0,00
4063	Montáž a zapojenie motora	021 Stavby	ks	16,000	17,69	283,04	283,04	0,00
	<b>OSTATNÉ</b>				<b>5 618,60</b>			
4064	Vypracovanie software podstanice na 1 I/O bod	021 Stavby	I/O	82,000	18,00	1 476,00	1 476,00	0,00
4065	Oživenie softvérovej konfigurácie podstanice na 1 I/O bod	021 Stavby	I/O	82,000	24,00	1 968,00	1 968,00	0,00
4066	Vypracovanie software centrál (webserver) vrátane oživenia na 1 I/O bod	021 Stavby	I/O	82,000	24,00	1 968,00	1 968,00	0,00
4067	Mimostavenisková doprava, presuny	021 Stavby	ks	1,000	4,52	4,52	4,52	0,00
4068	Murárske výpomoci	021 Stavby	ks	1,000	80,56	80,56	80,56	0,00
4069	Podružný materiál	021 Stavby	ks	1,000	121,52	121,52	121,52	0,00
	<b>95M - Revízie</b>				<b>5 340,00</b>			
4070	Komplexné skúšky	021 Stavby	hod	80,000	25,00	2 000,00	2 000,00	0,00
4071	Individuálne skúšky zariadení	021 Stavby	hod	24,000	20,00	480,00	480,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4072	Stavebno - montážne resp. demontážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	88,000	20,00	1 760,00	1 760,00	0,00
4073	Stavebno - montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	20,000	20,00	400,00	400,00	0,00
4074	Stavebno - montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	28,000	25,00	700,00	700,00	0,00
	<b>2.7 SO 5 Centrálny vestibul</b>				<b>10 120,00</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>10 120,00</b>			
	<b>M33 - 162 Montáž dopr., sklad. zariadení a váh</b>				<b>10 120,00</b>			
4075	Dodávka a inštalácia stoličkového výťahu napr. STANNAH MODEL 600 -Diaľkové ovládania – 2x	021 Stavby	ks	1,000	5 060,00	5 060,00	5 060,00	0,00
4076	Dodávka a inštalácia stoličkového výťahu rovné schodisko napr. STANNAH MODEL 600 -Diaľkové ovládania – 2x	021 Stavby	ks	1,000	5 060,00	5 060,00	5 060,00	0,00
	<b>2.8 SO 6 Cesty a spevnené plochy</b>				<b>415 061,46</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>415 061,46</b>			
	<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>				<b>43 407,27</b>			
4077	Odstránenie krytov s premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 20 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo nad 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drveného, hr. vrstvy nad 100 do 200 mm -0,235 t	021 Stavby	m <sup>2</sup>	1 679,000	1,36	2 283,44	2 283,44	0,00
4078	Odstránenie krytov s premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 20 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo nad 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm -0,225 t	021 Stavby	m <sup>2</sup>	270,000	4,65	1 255,50	1 255,50	0,00
4079	Odstránenie krytov s premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 20 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo nad 200 m <sup>2</sup> asfaltových, hr. vrstvy nad 50 do 100 mm -0,181 t	021 Stavby	m <sup>2</sup>	1 679,000	1,46	2 451,34	2 451,34	0,00
4080	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, s premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 3 m alebo s naložením na dopravný prostriedok z krajkov, obrubníkov stojatých -,145 t	021 Stavby	m	652,000	2,46	1 603,92	1 603,92	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4081	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty s premiestnením výkopku v priečných prof. na vzdial. do 15 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v hromine 3 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	661,500	3,49	2 308,64	2 308,64	0,00
4082	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty s premiestnením výkopku v priečných prof. na vzdial. do 15 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	661,500	1,14	754,11	754,11	0,00
4083	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	893,400	0,71	634,31	634,31	0,00
4084	Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) zemina a kamenivo (17 05) ostatné (O) (17 05 04, 06)	021 Stavby	t	1 355,560	19,50	26 433,42	26 433,42	0,00
4085	Úprava pláne na stavbách diaľnic v zárezoch mimo skalných so zhutnením	021 Stavby	m2	4 820,000	0,74	3 566,80	3 566,80	0,00
4086	Úprava pláne na stavbách diaľnic na násypoch so zhutnením	021 Stavby	m2	348,400	0,80	278,72	278,72	0,00
4087	Rozprestretie a urovanie ornice s príp. nutným premiestnením z hromád alebo dočasných skládok na miesto spotreby vo vzdial. do 30 m vo svahu nad 1:5 pri súvislej ploche do 500 m2, hr. vrstvy do 150 mm	021 Stavby	m2	350,000	3,36	1 176,00	1 176,00	0,00
4088	Obrobenie pôdy hrabaním na svahu nad 1:5 do 1:2	021 Stavby	m2	350,000	0,24	84,00	84,00	0,00
4089	Výsev trávniku hydroosevom na ornice	021 Stavby	m2	350,000	0,89	311,50	311,50	0,00
4090	Výsev trávniku hydroosevom na ornice - roztok pre hydroosev	021 Stavby	m2	350,000	0,26	91,00	91,00	0,00
4091	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	021 Stavby	kg	10,815	7,08	76,57	76,57	0,00
4092	Ošetrovanie trávniku bez ohľadu na spôsob založenia, t.j. pokosenie so zhrabaním, naložením hrabanky na dopravný prostriedok s odvozom do 20 km a so zložením na svahu nad 1:5 do 1:2	021 Stavby	m2	350,000	0,28	98,00	98,00	0,00
<b>2 - ZÁKLADY</b>						<b>36 127,14</b>		
4093	Zhotovenie opláštenia výplne odvodňovacích rebier alebo trativodov z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami zvislými alebo šikmými o sklone nad 1:2,5 pri rozvinutej šírke opláštenia od 0 do 2,5 m	021 Stavby	m2	1 980,000	1,69	3 346,20	3 346,20	0,00
4094	Zhotovenie opláštenia výplne odvodňovacích rebier alebo trativodov - pomocný materiál	021 Stavby	m2	1 980,000	0,21	415,80	415,80	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4095	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	021 Stavby	m2	2 019,600	1,33	2 686,07	2 686,07	0,00
4096	Trativody z drenážnych rúr so zriadením štrkopieskov. lôžka pod rúry a s ich obsypom v priemernom celkovom množstve do 0,15 m3/m, v otvorenom výkope z flexodrenážnych rúr DN 160 mm	021 Stavby	m	318,000	4,54	1 443,72	1 443,72	0,00
4097	Trativody z drenážnych rúr - štrkopieskové lôžko	021 Stavby	m	318,000	8,73	2 774,55	2 774,55	0,00
4098	Zhotovenie vrstvy z geotextílie a izolácie proti ropným produktom na upravenom povrchu v sklone do 1:5 , šírky nad 3 do 6 m	021 Stavby	m2	7 944,000	0,53	4 210,32	4 210,32	0,00
4099	Zhotovenie vrstvy z geotextílie a izolácie - pomocný materiál	021 Stavby	m2	7 944,000	0,02	158,88	158,88	0,00
4100	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	021 Stavby	m2	6 083,280	1,11	6 752,44	6 752,44	0,00
4101	Hydroizolačná HDPE fólia ATARFIL HD hr. 2,50 mm, izolácia proti vlhkosti, ropným produktom, kyselinám, protiradónová, CHEMIA SERVIS	021 Stavby	m2	2 019,600	7,10	14 339,16	14 339,16	0,00
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>970,33</b>		
4102	Dno ryhy pod drenážne potrubie spevnené štrkom drveným hr. do 150 mm	021 Stavby	m	318,000	0,68	216,24	216,24	0,00
4103	Štrk drvený hr. do 150 mm	021 Stavby	m	318,000	1,83	581,94	581,94	0,00
4104	Podkladové a zabezpečovacie konštrukcie z betónu, z cementu portlandského alebo troskoportlandského v otvorenom výkope dosky, sedlové lôžka alebo bloky z prostého betónu alebo železobetónu pod potrubie, stoky a drobné objekty, z betónu tr. C 16/20	021 Stavby	m3	1,550	23,30	36,12	36,12	0,00
4105	Betón tr. C 16/20	021 Stavby	m3	1,550	87,76	136,03	136,03	0,00
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>						<b>245 441,80</b>		
4106	Podklad zo štrkodrvy s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 180 mm	021 Stavby	m2	63,800	0,86	54,87	54,87	0,00
4107	Štrkodrva	021 Stavby	m2	63,800	5,54	353,45	353,45	0,00
4108	Podklad zo štrkodrvy s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	021 Stavby	m2	5 735,000	0,94	5 390,90	5 390,90	0,00
4109	Štrkodrva	021 Stavby	m2	5 735,000	7,08	40 603,80	40 603,80	0,00
4110	Podklad zo štrkodrvy s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	021 Stavby	m2	1 976,500	1,06	2 095,09	2 095,09	0,00
4111	Štrkodrva	021 Stavby	m2	1 976,500	7,64	15 100,46	15 100,46	0,00
4112	Podklad z kameniva stmeleného cementom bez dilatačných škár, s rozprestretím a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm	021 Stavby	m2	60,900	1,10	66,99	66,99	0,00
4113	Kamenivo stmelené cementom CBGM C 5/6	021 Stavby	m2	60,900	9,86	600,47	600,47	0,00
4114	Podklad z kameniva stmeleného cementom bez dilatačných škár, s rozprestretím a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 180 mm	021 Stavby	m2	4 020,000	1,00	4 020,00	4 020,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4115	Kamenivo stmelené cementom CBGM C 5/6	021 Stavby	m2	4 020,000	11,79	47 395,80	47 395,80	0,00
4116	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,60 kg/m2	021 Stavby	m2	3 743,000	0,10	374,30	374,30	0,00
4117	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,60 kg/m2	021 Stavby	m2	3 743,000	0,50	1 871,50	1 871,50	0,00
4118	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2	021 Stavby	m2	3 391,000	0,04	135,64	135,64	0,00
4119	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2	021 Stavby	m2	3 391,000	0,31	1 051,21	1 051,21	0,00
4120	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O s rozprestretím a zhutnením z nemodifikovaného asfaltu tr. II, v pruhu šírky nad 3 m, po zhutnení hr. 40 mm	021 Stavby	m2	3 391,000	0,94	3 187,54	3 187,54	0,00
4121	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O z nemodifikovaného asfaltu tr. II, v pruhu šírky nad 3 m, po zhutnení hr. 40 mm	021 Stavby	m2	3 391,000	7,91	26 822,81	26 822,81	0,00
4122	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O s rozprestretím a zhutnením z nemodifikovaného asfaltu tr. II, v pruhu šírky nad 3 m, po zhutnení hr. 50 mm	021 Stavby	m2	58,000	1,42	82,36	82,36	0,00
4123	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O z nemodifikovaného asfaltu tr. II, v pruhu šírky nad 3 m, po zhutnení hr. 50 mm	021 Stavby	m2	58,000	9,61	557,38	557,38	0,00
4124	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L s rozprestretím a zhutnením z nemodifikovaného asfaltu tr. II, v pruhu šírky nad 3 m, po zhutnení hr. 60 mm	021 Stavby	m2	3 685,000	1,33	4 901,05	4 901,05	0,00
4125	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L z nemodifikovaného asfaltu tr. II, v pruhu šírky nad 3 m, po zhutnení hr. 60 mm	021 Stavby	m2	3 685,000	10,46	38 545,10	38 545,10	0,00
4126	Kladienie dlažby z betónových vegetačných tváric s vyplnením škár a s lôžkom z kameniva ťaženého hr. do 40 mm hr. 100 mm, vef. do 0,25 m2/ks, plochy nad 300 m2	021 Stavby	m2	1 650,000	8,37	13 810,50	13 810,50	0,00
4127	Kamenivo ťažené hr. do 40 mm hr. 100 mm, vef. do 0,25 m2/ks, plochy nad 300 m2	021 Stavby	m2	1 650,000	2,56	4 224,00	4 224,00	0,00
4128	Dlažba betónová zatravnňovacia, rozmer 600x400x100 mm, prírodná	021 Stavby	m2	1 666,500	20,52	34 196,58	34 196,58	0,00
<b>8 - RÚROVÉ VEDENIA</b>						<b>4 856,74</b>		
4129	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ napr. UV-50,UVB-50	021 Stavby	ks	14,000	61,91	866,74	866,74	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4130	Kanalizačný vpust uličný z betónových dielcov typ napr. UV-50,UVB-50	021 Stavby	ks	14,000	14,09	197,26	197,26	0,00
4131	Uličný vpust betónový typ napr. TBV 5-66, rozmer 180x660x100 mm	021 Stavby	ks	14,000	20,12	281,68	281,68	0,00
4132	Uličný vpust betónový typ napr. TBV 6-50, rozmer 600x500x50 mm	021 Stavby	ks	14,000	14,62	204,68	204,68	0,00
4133	Uličný vpust betónový typ napr. TBV 14-50, rozmer 900x500x50 mm	021 Stavby	ks	14,000	33,47	468,58	468,58	0,00
4134	Osadenie liatinových mreží vrátane rámov a košov na bahno hmotnosti jednotlivo nad 50 do 100 kg	021 Stavby	ks	14,000	27,31	382,34	382,34	0,00
4135	Osadenie liatinových mreží vrátane rámov a košov - pomocný materiál	021 Stavby	ks	14,000	0,30	4,20	4,20	0,00
4136	Kanalizačná mreža liatinová 500x500 s rámom a pántom, uzamykateľná, D400	021 Stavby	ks	14,000	152,44	2 134,16	2 134,16	0,00
4137	Bahenný kôš galvanizovaný typ B1 pre mrežu D 400 (DN 425), WAVIN	021 Stavby	ks	14,000	22,65	317,10	317,10	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE A BÚRACIE PRÁCE</b>						<b>69 819,20</b>		
4138	Vodorovné značenie krytov striekané farbou deliacich čiar súvislých, šírky 125 mm, biela základná	021 Stavby	m	144,000	0,38	54,72	54,72	0,00
4139	Farba deliacich čiar súvislých - biela základná	021 Stavby	m	144,000	0,20	28,80	28,80	0,00
4140	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho so zaliatím a zatrením škár cementovou maltou, so zhotovením lôžka s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 16/20	021 Stavby	m	35,000	4,83	169,05	169,05	0,00
4141	Betón prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m	35,000	8,01	280,35	280,35	0,00
4142	Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	021 Stavby	ks	35,350	5,57	196,90	196,90	0,00
4143	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho so zaliatím a zatrením škár cementovou maltou, so zhotovením lôžka s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 16/20	021 Stavby	m	954,000	4,07	3 882,78	3 882,78	0,00
4144	Betón prostý tr. C 16/20 + cementová malta	021 Stavby	m	954,000	6,20	5 914,80	5 914,80	0,00
4145	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	021 Stavby	ks	963,540	7,13	6 870,04	6 870,04	0,00
4146	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového so zaliatím a zatrením škár cementovou maltou, so zhotovením lôžka s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 12/15	021 Stavby	m	57,000	1,97	112,29	112,29	0,00
4147	Betón prostý tr. C 12/15 + cementová malta	021 Stavby	m	57,570	3,79	218,19	218,19	0,00
4148	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	021 Stavby	ks	39,390	2,95	116,20	116,20	0,00
4149	Osadenie palisád hranatých betónových do betónového lôžka do radu, dĺžky 100 cm	021 Stavby	m	21,000	9,13	191,73	191,73	0,00
4150	Betónové lôžko tr. C 16/20 dl. 100 cm	021 Stavby	m	21,000	9,43	198,03	198,03	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4151	Palisáda betónová, rozmer 120x165x1000 mm, prírodná	021 Stavby	ks	139,986	17,22	2 410,56	2 410,56	0,00
4152	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	1 814,750	13,88	25 188,73	25 188,73	0,00
4153	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	7 259,000	0,44	3 193,96	3 193,96	0,00
4154	Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika (17 01) Ostatné (O) (17 01, 02, 03)	021 Stavby	t	155,290	38,00	5 901,02	5 901,02	0,00
4155	Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) bitúmenové zmesi, uholný decht a dechtové výrobky (17 03) ostatné (O) (17 03 02)	021 Stavby	t	303,899	49,00	14 891,05	14 891,05	0,00
	<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>14 438,98</b>			
4156	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým (822 2.7, 822 3.7, 822 5.7) akejkoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	6 533,474	2,21	14 438,98	14 438,98	0,00
	<b>2.8 SO 7 Vodovod - rozšírenie</b>				<b>8 529,72</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>8 529,72</b>			
	<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>				<b>3 877,09</b>			
4157	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m2	9,200	38,17	351,16	351,16	0,00
4158	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	021 Stavby	m2	9,200	10,63	97,80	97,80	0,00
4159	Príplatok k cenám za sťahovanie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	021 Stavby	m3	6,210	19,51	121,16	121,16	0,00
4160	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	23,220	20,38	473,22	473,22	0,00
4161	Príplatok k cenám za lepiť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	23,220	1,12	26,01	26,01	0,00
4162	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	021 Stavby	m2	68,800	4,37	300,66	300,66	0,00
4163	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	68,800	2,61	179,57	179,57	0,00
4164	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	6,880	4,47	30,75	30,75	0,00
4165	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	151,360	10,80	1 634,69	1 634,69	0,00
4166	Nakladanie neuhľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	6,880	7,86	54,08	54,08	0,00
4167	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	14,546	19,50	283,65	283,65	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4168	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	8,740	3,80	33,21	33,21	0,00
4169	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	5,160	27,98	144,38	144,38	0,00
4170	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm	021 Stavby	t	9,288	15,80	146,75	146,75	0,00
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>94,81</b>		
4171	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	1,720	55,12	94,81	94,81	0,00
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>						<b>316,39</b>		
4172	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	021 Stavby	m2	9,200	7,41	68,17	68,17	0,00
4173	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 200 mm	021 Stavby	m2	9,200	26,98	248,22	248,22	0,00
<b>8 - RÚROVÉ VEDENIA</b>						<b>3 006,27</b>		
4174	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrvtového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 32x3,0 mm	021 Stavby	m	15,500	1,71	26,51	26,51	0,00
4175	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	021 Stavby	m	11,500	1,67	19,21	19,21	0,00
4176	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 25x2,3x100 m, WAVIN	021 Stavby	m	4,000	1,07	4,28	4,28	0,00
4177	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrvtového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 110x10,0 mm	021 Stavby	m	6,000	2,49	14,94	14,94	0,00
4178	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 110x10,0x12 m, WAVIN	021 Stavby	m	6,000	16,10	96,60	96,60	0,00
4179	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 80	021 Stavby	ks	1,000	50,26	50,26	50,26	0,00
4180	Nadzemný hydrant EURO 2000-RW DN 80, krytie potrubia 1,5 m, 2B, na vodu, HAWLE	021 Stavby	ks	1,000	1 695,35	1 695,35	1 695,35	0,00
4181	Montáž hydrant záhradný DN 20	021 Stavby	ks	1,000	29,96	29,96	29,96	0,00
4182	Záhradný hydrant 0,75m pozink 3/4"	021 Stavby	ks	1,000	52,30	52,30	52,30	0,00
4183	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	021 Stavby	m	15,500	3,59	55,65	55,65	0,00
4184	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	021 Stavby	m	15,500	0,78	12,09	12,09	0,00
4185	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN 40	021 Stavby	ks	1,000	22,60	22,60	22,60	0,00
4186	Prepoj potrubia DN 40 na jestvujúce potrubie - komplet	021 Stavby	ks	2,000	269,50	539,00	539,00	0,00
4187	Prepoj potrubia DN 100 na jestvujúce potrubie - komplet	021 Stavby	ks	1,000	335,60	335,60	335,60	0,00
4188	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	021 Stavby	m	22,000	1,49	32,78	32,78	0,00
4189	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	22,000	0,87	19,14	19,14	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						<b>773,97</b>		

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4190	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	021 Stavby	m	24,600	19,73	485,36	485,36	0,00
4191	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	021 Stavby	t	6,762	1,73	11,70	11,70	0,00
4192	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	162,288	0,37	60,05	60,05	0,00
4193	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	6,762	4,86	32,86	32,86	0,00
4194	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	4,600	40,00	184,00	184,00	0,00
<b>99 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE HSV</b>						<b>461,19</b>		
4195	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	13,730	33,59	461,19	461,19	0,00
<b>2.9 SO 8 Kanalizácia - rozšírenie</b>						<b>170 488,65</b>		
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>						<b>170 488,65</b>		
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>						<b>94 796,11</b>		
4196	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m2	130,000	38,17	4 962,10	4 962,10	0,00
4197	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	021 Stavby	m2	130,000	10,63	1 381,90	1 381,90	0,00
4198	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	021 Stavby	m	500,000	6,46	3 230,00	3 230,00	0,00
4199	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	021 Stavby	m3	118,900	19,51	2 319,74	2 319,74	0,00
4200	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	167,960	12,03	2 020,56	2 020,56	0,00
4201	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	50,388	0,95	47,87	47,87	0,00
4202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	393,495	20,38	8 019,43	8 019,43	0,00
4203	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	118,049	1,12	132,21	132,21	0,00
4204	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	021 Stavby	m2	786,990	4,37	3 439,15	3 439,15	0,00
4205	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	786,000	2,61	2 051,46	2 051,46	0,00
4206	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	202,381	4,47	904,64	904,64	0,00
4207	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	4 452,382	10,80	48 085,73	48 085,73	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4208	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	202,381	7,86	1 590,71	1 590,71	0,00
4209	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	394,836	19,50	7 699,30	7 699,30	0,00
4210	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	370,274	3,80	1 407,04	1 407,04	0,00
4211	Štrkopiesok frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	20,160	14,60	294,34	294,34	0,00
4212	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	136,500	27,98	3 819,27	3 819,27	0,00
4213	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	021 Stavby	t	245,700	13,80	3 390,66	3 390,66	0,00
<b>2 - ZÁKLADY</b>						<b>236,58</b>		
4214	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	021 Stavby	m3	5,112	46,28	236,58	236,58	0,00
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>7 656,40</b>		
4215	Montáž odlučovača ropných látok alebo lapača tukov železobetónového jednonádržového, hmotnosti jednotlivo nad 3 do 5 t	021 Stavby	ks	2,000	111,20	222,40	222,40	0,00
4216	Odlučovač ropných látok prietok 5l/s, celková hmotnosť 3,25t, 5 mg/l NEL, 1xpoklop, betónový	021 Stavby	ks	1,000	3 570,00	3 570,00	3 570,00	0,00
4217	Odlučovač ropných látok prietok 8l/s, celková hmotnosť 3,75t, 5 mg/l NEL, 1xpoklop, betónový	021 Stavby	ks	1,000	3 864,00	3 864,00	3 864,00	0,00
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>1 650,81</b>		
4218	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	27,300	44,58	1 217,03	1 217,03	0,00
4219	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	021 Stavby	m3	2,582	104,69	270,31	270,31	0,00
4220	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	021 Stavby	m2	10,128	16,14	163,47	163,47	0,00
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>						<b>4 470,70</b>		
4221	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	021 Stavby	m2	130,000	7,41	963,30	963,30	0,00
4222	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 200 mm	021 Stavby	m2	130,000	26,98	3 507,40	3 507,40	0,00
<b>8 - RÚROVÉ VEDENIA</b>						<b>36 992,67</b>		
4223	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 125	021 Stavby	m	2,000	0,83	1,66	1,66	0,00
4224	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 125 dl. 2 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	021 Stavby	ks	1,000	18,62	18,62	18,62	0,00
4225	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 160	021 Stavby	m	69,000	0,89	61,41	61,41	0,00
4226	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dl. 5 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	021 Stavby	ks	13,800	78,51	1 083,44	1 083,44	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4227	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	021 Stavby	m	243,000	1,01	245,43	245,43	0,00
4228	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 200 dl. 5 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	021 Stavby	ks	48,600	126,70	6 157,62	6 157,62	0,00
4229	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	021 Stavby	m	71,000	1,61	114,31	114,31	0,00
4230	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	021 Stavby	m	243,000	2,03	493,29	493,29	0,00
4231	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty 600 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	021 Stavby	ks	12,000	55,34	664,08	664,08	0,00
4232	Šachtové dno prietochné DN 160x0°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP	021 Stavby	ks	1,000	238,38	238,38	238,38	0,00
4233	Šachtové dno prietochné DN 200x0°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP	021 Stavby	ks	11,000	249,17	2 740,87	2 740,87	0,00
4234	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 600, dĺžka 6 m, PP	021 Stavby	m	24,000	102,04	2 448,96	2 448,96	0,00
4235	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600	021 Stavby	ks	12,000	25,95	311,40	311,40	0,00
4236	Poklop liatinový T 600 D 400, WAVIN	021 Stavby	ks	12,000	284,85	3 418,20	3 418,20	0,00
4237	Betónový roznášací prsteneč 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG	021 Stavby	ks	12,000	60,72	728,64	728,64	0,00
4238	Vsakovacie bloky vrátane geotextílie - montáž, dodávka	021 Stavby	m3	1,500	658,40	987,60	987,60	0,00
4239	Vsakovací blok , objem min.. 0,25 m3	021 Stavby	ks	4,000	136,07	544,28	544,28	0,00
4240	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	021 Stavby	ks	14,000	76,00	1 064,00	1 064,00	0,00
4241	Odlučovač ropných látok ORL – UV s filtračnou vložkou do uličnej vpuste CRC, nerezový, EKODREN	021 Stavby	ks	4,000	1 192,84	4 771,36	4 771,36	0,00
4242	Kalový kôš k uličným vpustom	021 Stavby	ks	10,000	27,50	275,00	275,00	0,00
4243	Uličný vpust betónový TBV 6-50, rozmer 600x500x50 mm	021 Stavby	ks	14,000	26,62	372,68	372,68	0,00
4244	Uličný vpust betónový TBV 14-50, rozmer 900x500x50 mm	021 Stavby	ks	14,000	34,47	482,58	482,58	0,00
4245	Uličný vpust betónový TBV 5-66, rozmer 180x660x100 mm	021 Stavby	ks	14,000	20,12	281,68	281,68	0,00
4246	Osadenie liatinovej mreže pre PVC uličné vpuste, nosnosť 12,5 t	021 Stavby	ks	14,000	5,05	70,70	70,70	0,00
4247	Akumulačná nádrž ELWA 5000 I - montáž, dodávka	021 Stavby	ks	2,000	2 704,70	5 409,40	5 409,40	0,00
4248	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivito nad 50 do 100 kg	021 Stavby	ks	14,000	27,61	386,54	386,54	0,00
4249	Mreža liatinová D 400 štvorcová 500x500 mm	021 Stavby	ks	14,000	258,61	3 620,54	3 620,54	0,00
	<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>				<b>9 207,95</b>			
4250	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	021 Stavby	m	260,000	19,73	5 129,80	5 129,80	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4251	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	021 Stavby	t	95,550	1,73	165,30	165,30	0,00
4252	Príplatek k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	2 293,200	0,37	848,48	848,48	0,00
4253	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	95,550	4,86	464,37	464,37	0,00
4254	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	65,000	40,00	2 600,00	2 600,00	0,00
<b>99-PRESUN HMŔOT HSV</b>					<b>15 477,43</b>			
4255	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	460,775	33,59	15 477,43	15 477,43	0,00
<b>2.11 SO 10 Kanál UK</b>					<b>16 262,74</b>			
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					<b>7 461,71</b>			
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>					<b>6 670,99</b>			
4256	Výkop ryhy šírky 500 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	12,000	33,34	400,08	400,08	0,00
4257	Zásyp pieskom so zhutnením - pieskové lôžko 100mm. do 100 m3	021 Stavby	m3	1,500	3,80	5,70	5,70	0,00
4258	Zásyp potrubia pieskom so zhutnením - 350mm. do 100 m3	021 Stavby	m3	5,500	4,42	24,31	24,31	0,00
4259	Piesok kremičitý ST 10/40, frakcia 1,0-4,0 mm	021 Stavby	t	14,000	438,56	6 139,84	6 139,84	0,00
4260	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	021 Stavby	m3	3,000	8,05	24,15	24,15	0,00
4261	Príplatek za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	021 Stavby	km	50,000	0,40	20,00	20,00	0,00
4262	Zásyp pôvodnou zeminou so zhutnením, do 100 m3	021 Stavby	m3	9,000	4,42	39,78	39,78	0,00
4263	Založenie trávniku vo vegetačných prefabrikátoch výševom semena v rovine alebo vo svahu do 1:5	021 Stavby	m2	2,500	3,02	7,55	7,55	0,00
4264	Koberec trávnikový rolovaný	021 Stavby	m2	2,500	3,83	9,58	9,58	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE, BÚRACIE PRÁCE</b>					<b>790,72</b>			
4265	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	021 Stavby	m3	6,000	93,42	560,52	560,52	0,00
4266	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	15,000	13,88	208,20	208,20	0,00
4267	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	km	50,000	0,44	22,00	22,00	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					<b>7 091,03</b>			
<b>713 - Izolácie tepelné</b>					<b>59,24</b>			
4268	Montáž trubic z PE, hr.25 mm,vnút.priemer 48-54 mm DN32-DN40	021 Stavby	m	4,000	3,65	14,60	14,60	0,00
4269	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 25x54 - DN40	021 Stavby	m	4,000	11,16	44,64	44,64	0,00
<b>733 - Rozvod potrubia</b>					<b>6 388,49</b>			
4270	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 48,3/2,6 - DN40	021 Stavby	m	4,000	23,02	92,08	92,08	0,00
4271	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 48,3 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	4,000	5,44	21,76	21,76	0,00
4272	Montáž tvaroviek prívarovacích, pre oceľové potrubia	021 Stavby	ks	1,000	190,00	190,00	190,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4273	Potrúbné prívarovacie tvarovky pre oceľové potrubie (kolená, redukcie a pod.) podľa výrobných dokumentácie dodávateľa ozn. 11353.0	021 Stavby	ks	1,000	375,00	375,00	375,00	0,00
4274	Montáž predizolovaného potrubia UPONOR ECOFLEX THERMO TWIN, PN6, 95 °C	021 Stavby	m	30,000	15,32	459,60	459,60	0,00
4275	Potrubie Thermo Twin, (2x) 50x4,6/200, kotúč L=30 m	021 Stavby	m	30,000	113,50	3 405,00	3 405,00	0,00
4276	Uponor gumová koncovka, 2x50/200	021 Stavby	ks	2,000	72,81	145,62	145,62	0,00
4277	Uponor Wipex prechod, 50/4,8/4,6 - 1 1/4", PN6, 95°C	021 Stavby	ks	4,000	51,27	205,08	205,08	0,00
4278	Uponor Wipex spojka, 50x4,6 - 50x4,6, PN6, 95°C	021 Stavby	ks	2,000	99,56	199,12	199,12	0,00
4279	Uponor Ecoflex priama izolačná súprava - 200	021 Stavby	ks	1,000	526,83	526,83	526,83	0,00
4280	Domové izolačné koleno, (2x) 50x4,6/200, L=900x1200 mm	021 Stavby	ks	1,000	764,50	764,50	764,50	0,00
4281	Výstražná značkovacia páska, zelená, š=200 mm	021 Stavby	m	30,000	0,13	3,90	3,90	0,00
	<b>783 - Nátery</b>				<b>643,30</b>			
4282	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	021 Stavby	m	218,000	1,95	425,10	425,10	0,00
4283	Farba základná S-2003 na kov	021 Stavby	kg	20,000	10,91	218,20	218,20	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>1 710,00</b>			
	<b>95M -Revízie</b>				<b>1 710,00</b>			
4284	Tlakové a dilatčné skúšky	021 Stavby	hod	8,000	25,00	200,00	200,00	0,00
4285	Príprava na tlakovú skúšku preplach vzduchom a vodou do 4 MPa	021 Stavby	hod	6,000	25,00	150,00	150,00	0,00
4286	Kompletné vyskúšanie	021 Stavby	hod	8,000	26,00	208,00	208,00	0,00
4287	HZS Vykurovacia skúška	021 Stavby	hod	72,000	16,00	1 152,00	1 152,00	0,00
	<b>2.12 SO 12 Káblový rozvod - rozšírenie - Elektroinštalácie</b>				<b>20 278,24</b>			
	<b>01 A01 - položky KV - kábelové vedenia</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>4 773,08</b>			
4288	Odpojenie a zapojenie 4 resp.5 - žil. kábla	021 Stavby	ks	4,000	5,29	21,16	21,16	0,00
4289	Kábelová koncovka TZH3 (KV3, KIS240)	021 Stavby	ks	4,000	48,42	193,68	193,68	0,00
4290	Kábelová koncovka TZH3 (KV3, KIS240)	021 Stavby	ks	4,000	105,30	421,20	421,20	0,00
4291	Kábelová koncovka TZH2 (KV2, KIS95)	021 Stavby	ks	1,000	39,68	39,68	39,68	0,00
4292	Kábelová koncovka TZH2 (KV2, KIS95)	021 Stavby	ks	1,000	97,20	97,20	97,20	0,00
4293	Kábelová koncovka TZH1 (KV1, KIS35)	021 Stavby	ks	1,000	26,91	26,91	26,91	0,00
4294	Kábelová koncovka TZH1 (KV1, KIS35)	021 Stavby	ks	1,000	83,70	83,70	83,70	0,00
4295	Označovacia tabuľka na vývody	021 Stavby	ks	6,000	2,13	12,78	12,78	0,00
4296	Označovacia tabuľka na vývody	021 Stavby	ks	6,000	0,99	5,94	5,94	0,00
4297	Kábel NYY-J 4x16 voľne, pevne	021 Stavby	m	70,000	1,55	108,50	108,50	0,00
4298	Kábel NYY-J 4x16 voľne, pevne	021 Stavby	m	70,000	8,78	614,60	614,60	0,00
4299	Kábel AYKY-J 4x240 voľne uložen.	021 Stavby	m	105,000	1,99	208,95	208,95	0,00
4300	Kábel AYKY-J 4x240 voľne uložen.	021 Stavby	m	105,000	17,35	1 821,75	1 821,75	0,00
4301	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	6,000	2,24	13,44	13,44	0,00
4302	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	6,000	6,21	37,26	37,26	0,00
4303	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	2,000	2,24	4,48	4,48	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4304	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	2,000	6,21	12,42	12,42	0,00
4305	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	6,000	2,24	13,44	13,44	0,00
4306	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	6,000	6,21	37,26	37,26	0,00
4307	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 25mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	8,000	2,45	19,60	19,60	0,00
4308	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 240mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	16,000	6,90	110,40	110,40	0,00
4309	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 240mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	16,000	2,63	42,08	42,08	0,00
4310	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	20,000	17,25	345,00	345,00	0,00
4311	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	145,65	145,65	145,65	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>336,00</b>			
4312	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	Hod	16,000	21,00	336,00	336,00	0,00
	<b>02 A02 Položky - ZPKVaU - Zemné práce pre káblové vedenia, uzemnenie</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>11 537,29</b>			
4313	Vytýčenie trasy vedenia v km	021 Stavby	km	0,175	85,80	15,02	15,02	0,00
4314	Rozrušenie betón. povrchu v komunikácii a chodníku v m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	3,000	226,09	678,27	678,27	0,00
4315	Rezanie spáry v asfalte, v komunikácii a betóne v chodníku m	021 Stavby	m	80,000	5,44	435,20	435,20	0,00
4316	Podkladová vrstva pod betón. vozovka a chodník v m <sup>2</sup>	021 Stavby	m <sup>2</sup>	30,000	12,88	386,40	386,40	0,00
4317	Jednovrstvová betón. vozovka m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>2</sup>	30,000	14,19	425,70	425,70	0,00
4318	Jednovrstvová betón. vozovka m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>2</sup>	3,000	114,65	343,95	343,95	0,00
4319	Betónové dosky 50x15x4cm pod chráničku	021 Stavby	m	175,000	5,46	955,50	955,50	0,00
4320	HDP chránička(trubka ohybná FXPM/FXKVR63-110 IEC-Dietzel-Univolt) do ?150mm	021 Stavby	m	70,000	2,60	182,00	182,00	0,00
4321	HDP chránička(trubka ohybná FXPM/FXKVR63-110 IEC-Dietzel-Univolt) do ?150mm	021 Stavby	m	70,000	21,70	1 519,00	1 519,00	0,00
4322	HDP chránička(trubka ohybná FXPM/FXKVR160 červená IEC-Dietzel-Univolt)	021 Stavby	m	105,000	2,60	273,00	273,00	0,00
4323	HDP chránička(trubka ohybná FXPM/FXKVR160 červená IEC-Dietzel-Univolt)	021 Stavby	m	105,000	30,16	3 166,80	3 166,80	0,00
4324	Výstražná fólia š - 33cm	021 Stavby	m	175,000	1,27	222,25	222,25	0,00
4325	Vyhĺbenie rýhy v teréne 50x85cm	021 Stavby	m	175,000	14,41	2 521,75	2 521,75	0,00
4326	Hutnenie zeminy vo výkope v m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	75,000	0,22	16,50	16,50	0,00
4327	Úprava rýhy v teréne v m <sup>2</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	87,500	2,12	185,50	185,50	0,00
4328	Jama pre základ pod PSR4 -m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	1,000	36,80	36,80	36,80	0,00
4329	Betónový základ pod PSR4 -m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	1,000	110,40	110,40	110,40	0,00
4330	Betónový základ pod PSR4 -m <sup>3</sup>	021 Stavby	ks	1,000	63,25	63,25	63,25	0,00
	<b>03 A03 Položky - R - Rozvádzače</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>3 287,82</b>			
4331	Pilierova rozpojovacia skriňa PSR4, DIN. F803, 2x400A, 3x160A, W, P2, MULTIVERT, 1xskriňa OS-530x245x245 s náplňou SZ1, 2xkábel.priestor-530x245x245,zemniaci diel, kotviaca rohož -HASMA	021 Stavby	ks	2,000	38,05	76,10	76,10	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4332	Pilierova rozpojovacia skriňa PSR4, DIN, F803, 2x400A, 3x160A, W, P2, MULTIVERT, 1xskriňa OS-530x245x245 s náplňou SZ1, 2xkábel.priestor-530x245x245,zemniaci diel, kotviaca rohož -HASMA	021 Stavby	ks	2,000	1 518,75	3 037,50	3 037,50	0,00
4333	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	2,000	17,25	34,50	34,50	0,00
4334	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	139,72	139,72	139,72	0,00
	<b>04 A04 Položky - U - Uzemnenie</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>680,05</b>			
4335	Uzemňovacie vedenie FeZn pr. 10 v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	m	9,000	1,57	14,13	14,13	0,00
4336	Uzemňovacie vedenie FeZn pr. 10 v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	kg	5,580	0,92	5,13	5,13	0,00
4337	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	6,000	3,28	19,68	19,68	0,00
4338	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	6,000	0,60	3,60	3,60	0,00
4339	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	3,000	4,59	13,77	13,77	0,00
4340	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	3,000	10,20	30,60	30,60	0,00
4341	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásov SR02	021 Stavby	ks	6,000	4,59	27,54	27,54	0,00
4342	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásov SR02	021 Stavby	ks	6,000	0,43	2,58	2,58	0,00
4343	Uzemňovací pás FeZn 30x4mm, 1m=0,942kg	021 Stavby	m	85,000	2,35	199,75	199,75	0,00
4344	Uzemňovací pás FeZn 30x4mm, 1m=0,942kg	021 Stavby	kg	80,070	1,18	94,48	94,48	0,00
4345	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	94,000	0,38	35,72	35,72	0,00
4346	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	3,000	2,33	6,99	6,99	0,00
4347	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	3,000	0,90	2,70	2,70	0,00
4348	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	1,000	17,25	17,25	17,25	0,00
4349	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	6,13	6,13	6,13	0,00
	<b>95-M Revízie</b>				<b>200,00</b>			
4350	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod.	8,000	25,00	200,00	200,00	0,00
	<b>2.13 SO 17 Oplotenie -úprava pri predajni</b>				<b>758,12</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>186,87</b>			
	<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>				<b>3,16</b>			
4351	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hĺbke 3 ručne	021 Stavby	m3	0,078	40,45	3,16	3,16	0,00
	<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>172,34</b>			
4352	Osadzovanie stĺpkov plotových oceľ. do 2,6 m so zabetónovaním bet. tr. C 25/30	021 Stavby	kus	3,000	9,56	28,68	28,68	0,00
4353	Stĺpiky plotové ocelové výška 2500 mm D50 mm	021 Stavby	kus	3,000	43,04	129,12	129,12	0,00
4354	Plotový múrik z bet.tvárnik DT 25 hr. 250 mm výplň betón tr. C 16/20	021 Stavby	m3	0,078	186,39	14,54	14,54	0,00
	<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>				<b>11,37</b>			
4355	Presun hmôt pre oplotenie, obj. zvláštne pre chov živoč., rôzne murov. v. do 10 m	021 Stavby	t	0,602	18,88	11,37	11,37	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>571,25</b>			
	<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>				<b>571,25</b>			
4356	Demontáž oplotenia rámového výšky do 2 m	021 Stavby	m	6,500	10,28	66,82	66,82	0,00
4357	Montáž oplotenia z profilovej ocele do 15 kg, sklon nad 15°	021 Stavby	m	1,000	9,90	9,90	9,90	0,00
4358	Tyčové oplotenie včetně náteru pol. 1 - súborne	021 Stavby	ks	1,000	490,00	490,00	490,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4359	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	5,667	0,80	4,53	4,53	0,00
<b>SO 20 - Rekonštrukcia dielni</b>					<b>589 181,45</b>			
<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 01 Stavebná, statika, OK - ostatné</b>					<b>283 963,25</b>			
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					<b>188 621,26</b>			
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>					<b>3 492,53</b>			
4360	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 150 mm, do 200 m2	021 Stavby	m2	5,022	22,00	110,48	110,48	0,00
4361	Vytrhanie obrubníkov cestných betónových	021 Stavby	m	74,400	4,85	360,84	360,84	0,00
4362	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	46,127	10,98	506,47	506,47	0,00
4363	Priplatok za lepkosť v horn. tr. 3	021 Stavby	m3	46,127	0,96	44,28	44,28	0,00
4364	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 4 do 100 m3	021 Stavby	m3	46,127	16,48	760,17	760,17	0,00
4365	Priplatok za lepkosť horniny tr.4	021 Stavby	m3	46,127	1,80	83,03	83,03	0,00
4366	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	9,273	18,21	168,86	168,86	0,00
4367	Priplatok za lepkosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	021 Stavby	m3	9,273	1,21	11,22	11,22	0,00
4368	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hornine 3 ručne	021 Stavby	m3	3,013	40,45	121,88	121,88	0,00
4369	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 nad 100 m3	021 Stavby	m3	9,273	22,07	204,66	204,66	0,00
4370	Priplatok za lepkosť horniny tr.4 v rýhach š. do 200 cm	021 Stavby	m3	9,273	2,53	23,46	23,46	0,00
4371	Hĺbenie šachiet v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	4,013	47,94	192,38	192,38	0,00
4372	Priplatok za lepkosť horniny tr.3	021 Stavby	m3	4,013	3,44	13,80	13,80	0,00
4373	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	105,780	7,94	839,89	839,89	0,00
4374	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	021 Stavby	m3	12,054	4,24	51,11	51,11	0,00
<b>2 - ZÁKLADY</b>					<b>7 722,93</b>			
4375	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	021 Stavby	m2	182,040	0,30	54,61	54,61	0,00
4376	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného	021 Stavby	m3	19,777	47,14	932,29	932,29	0,00
4377	Základové dosky zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	19,777	116,21	2 298,29	2 298,29	0,00
4378	Debnenie základových dosiek zhotovenie	021 Stavby	m2	7,720	9,73	75,12	75,12	0,00
4379	Debnenie základových dosiek odstránenie	021 Stavby	m2	7,720	2,53	19,53	19,53	0,00
4380	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI d 8/8 mm, oko 150x150 mm	021 Stavby	m2	113,717	12,54	1 426,01	1 426,01	0,00
4381	Základové pásy z betónu prostého tr. C25/30	021 Stavby	m3	14,575	116,20	1 693,62	1 693,62	0,00
4382	Debnenie základových pásov zhotovenie	021 Stavby	m2	58,300	9,73	567,26	567,26	0,00
4383	Debnenie základových pásov odstránenie	021 Stavby	m2	58,300	2,53	147,50	147,50	0,00
4384	Základové pätky z betónu prostého tr. C25/30	021 Stavby	m3	3,960	116,20	460,15	460,15	0,00
4385	Debnenie základových pätiiek zhotovenie	021 Stavby	m2	3,960	9,73	38,53	38,53	0,00
4386	Debnenie základových pätiiek odstránenie	021 Stavby	m2	3,960	2,53	10,02	10,02	0,00
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>					<b>30 178,96</b>			
4387	Murivo nosné z tehál keramikých 25 P+D P12 MVC 2,5	021 Stavby	m3	0,768	170,77	131,15	131,15	0,00
4388	Murivo nosné z tehál keramikých hr. 30 P+D	021 Stavby	m3	137,698	189,93	26 152,98	26 152,98	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4389	Murivo nosné z betónových tvárnic DT30 hr. 300mm s výplňou C16/20	021 Stavby	m3	1,998	188,12	375,86	375,86	0,00
4390	Preklady keramické 238/70/1000 mm	021 Stavby	kus	4,000	21,00	84,00	84,00	0,00
4391	Preklady keramické 238/70/1250 mm	021 Stavby	kus	8,000	25,01	200,08	200,08	0,00
4392	Preklady keramické 238/70/1500 mm	021 Stavby	kus	8,000	28,81	230,48	230,48	0,00
4393	Preklady keramické ploché 1000/100/85 mm pol. KP3	021 Stavby	kus	2,000	8,85	17,70	17,70	0,00
4394	Preklady keramické ploché 1250/100/85 mm pol. KP2	021 Stavby	kus	4,000	10,71	42,84	42,84	0,00
4395	Preklady keramické ploché 1500/100/85 mm pol. KP1	021 Stavby	kus	7,000	13,24	92,68	92,68	0,00
4396	Dodat. ukotvenie priečok k tehel. konštr. plochými nerez. kotvami hr. nad 100 mm	021 Stavby	m	4,000	15,10	60,40	60,40	0,00
4397	Priečky P8 hr. 140mm 14X50X23,8 P+D	021 Stavby	m2	6,272	28,36	177,87	177,87	0,00
4398	Priečky P8 hr. 115mm 11,5X50X23,8 P+D	021 Stavby	m2	51,484	24,67	1 270,11	1 270,11	0,00
4399	Priečky z tvárnic pórobetónových hr. 100 mm	021 Stavby	m2	37,200	26,66	991,75	991,75	0,00
4400	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k tehl. konštr. plochými nerezovými kotvami	021 Stavby	m	25,550	13,74	351,06	351,06	0,00
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>					<b>37 935,88</b>			
4401	Stropy doskové zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	1,348	121,98	164,43	164,43	0,00
4402	Zálievka stropných panelov zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	6,243	125,81	785,43	785,43	0,00
4403	Stropné panely SPIROLL včetně montáže a dopravy	021 Stavby	m3	86,100	305,00	26 260,50	26 260,50	0,00
4404	Debnenie stropov doskových zhotovenie	021 Stavby	m2	9,380	12,03	112,84	112,84	0,00
4405	Debnenie stropov doskových odstránenie	021 Stavby	m2	9,380	4,97	46,62	46,62	0,00
4406	Podpěrná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	6,740	10,32	69,56	69,56	0,00
4407	Podpěrná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	6,740	2,93	19,75	19,75	0,00
4408	Výstuž stropov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,155	2 611,11	404,72	404,72	0,00
4409	Nosníky a preklady zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	5,745	120,89	694,51	694,51	0,00
4410	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie	021 Stavby	m2	60,574	17,07	1 034,00	1 034,00	0,00
4411	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	021 Stavby	m2	60,740	4,22	256,32	256,32	0,00
4412	Podpěrná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	19,569	20,60	403,12	403,12	0,00
4413	Podpěrná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	19,569	5,06	99,02	99,02	0,00
4414	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,678	2 642,05	1 791,31	1 791,31	0,00
4415	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	10,350	125,43	1 298,20	1 298,20	0,00
4416	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	021 Stavby	m2	110,270	9,58	1 056,39	1 056,39	0,00
4417	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	021 Stavby	m2	110,270	3,35	369,40	369,40	0,00
4418	Výstuž stužujúcich pásov, vencov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,940	2 552,22	2 399,09	2 399,09	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4419	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	1,941	140,63	272,96	272,96	0,00
4420	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie	021 Stavby	m2	10,906	27,50	299,92	299,92	0,00
4421	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	021 Stavby	m2	10,906	4,34	47,33	47,33	0,00
4422	Debnenie stupňov priamočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	2,856	14,07	40,18	40,18	0,00
4423	Debnenie stupňov priamočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	2,856	3,60	10,28	10,28	0,00
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>						<b>36 168,08</b>		
4424	Príprava podkladu, prednástrek pod omietky stropov, miešanie strojne nanášanie ručne hr. 4 mm	021 Stavby	m2	366,720	6,23	2 284,67	2 284,67	0,00
4425	Omietka vnútor. stropov vápennocementová, ručné nanášanie,jadrová hr. 1,5 cm	021 Stavby	m2	366,720	14,42	5 288,10	5 288,10	0,00
4426	Omietka vnútor. stropov vápennocementová, „ručné nanášanie, vyrovnávacia hr. 4 mm	021 Stavby	m2	366,720	5,15	1 888,61	1 888,61	0,00
4427	Potiahnutie vnút. stropov sklotextilnou sieťkou prilepením	021 Stavby	m2	110,016	5,59	614,99	614,99	0,00
4428	Postrek vnút. izolácií alebo konštr. stien maltou cem. s omietkou pod obklad	021 Stavby	m2	53,120	7,47	396,81	396,81	0,00
4429	Príprava podkl.-Betonkontakt, pod omietky vnút.stien, zvýš.priřna. náteru	021 Stavby	m2	594,251	2,04	1 212,27	1 212,27	0,00
4430	Vnútorná omietka stien mieš. strojne,nanášanie ručne,jadrová hr.2 cm	021 Stavby	m2	594,251	12,63	7 505,39	7 505,39	0,00
4431	Vnútorná omietka stien,ručné nanášanie,vyrovnávacia hr.4 mm	021 Stavby	m2	594,251	4,16	2 472,08	2 472,08	0,00
4432	Prípl. za zabudované omietniky k vnút. omietke zo suchých zmesí	021 Stavby	m2	594,251	0,57	338,72	338,72	0,00
4433	Potiahnutie vnút. stien sklovláknitým pletivom vtlačeným do tmelu	021 Stavby	m2	178,275	8,35	1 488,60	1 488,60	0,00
4434	Mazanina z betónu prostého tr. C12/15 hr. 8-12 cm	021 Stavby	m3	3,095	124,27	384,62	384,62	0,00
4435	Mazanina z bet. vystužená oceľ. vláknami hr. nad 80 do 120 mm	021 Stavby	m3	18,548	224,55	4 164,95	4 164,95	0,00
4436	Mazanina z bet. vystužená oceľ. vláknami hr. nad 120 do 240 mm	021 Stavby	m3	19,761	220,76	4 362,44	4 362,44	0,00
4437	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari d drôtu 6 mm, oko 15 cm	021 Stavby	m2	45,000	7,48	336,60	336,60	0,00
4438	Náter penetračný pred samonivelizačným poterom	021 Stavby	m2	48,140	1,12	53,92	53,92	0,00
4439	Poter cement. samonivelizačný hr. 5 mm	021 Stavby	m2	48,140	12,60	606,56	606,56	0,00
4440	Poter betónový hr. do 40 mm tr. C25/30	021 Stavby	m2	8,510	7,81	66,46	66,46	0,00
4441	Poter betónový hr. do 50 mm tr. C25/30	021 Stavby	m2	38,830	9,20	357,24	357,24	0,00
4442	Brúsenie nerovnosti betónových podláh do 2 mm - stiahnutie výstupku	021 Stavby	m2	249,500	2,97	741,02	741,02	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4443	Príplatok k brúseniu nerovností betónových podláh ZKD 1 mm záberu	021 Stavby	m2	499,000	2,24	1 117,76	1 117,76	0,00
4444	Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 s mont. penou	021 Stavby	kus	6,000	21,14	126,84	126,84	0,00
4445	Zárubňa oceľová 70x197 pol. D3	021 Stavby	kus	1,000	58,37	58,37	58,37	0,00
4446	Zárubňa oceľová 80x197 pol. D2	021 Stavby	kus	2,000	59,81	119,62	119,62	0,00
4447	Zárubňa oceľová 90x197 pol. D4	021 Stavby	kus	3,000	60,48	181,44	181,44	0,00
	<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>				<b>73 122,88</b>			
4448	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	021 Stavby	m2	86,510	3,33	288,08	288,08	0,00
4449	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 3,5 m	021 Stavby	m2	283,260	7,71	2 183,93	2 183,93	0,00
4450	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	021 Stavby	m2	86,510	3,42	295,86	295,86	0,00
4451	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlaž. nad 4 m	021 Stavby	m2	283,260	3,91	1 107,55	1 107,55	0,00
4452	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm nad 4 m2	021 Stavby	m3	1,777	104,74	186,12	186,12	0,00
4453	Odstránenie násypov pod podlahy hr. nad 20 cm	021 Stavby	m3	1,777	12,35	21,95	21,95	0,00
4454	Vyvesenie alebo zavesenie kov. okien do 1,5 m2	021 Stavby	kus	12,000	0,69	8,28	8,28	0,00
4455	Vyvesenie alebo zavesenie kov. vrát nad 4 m2	021 Stavby	kus	3,000	4,81	14,43	14,43	0,00
4456	Vybúranie kov. okenných rámov jednoduchých do 1 m2	021 Stavby	m2	9,360	13,18	123,36	123,36	0,00
4457	Vybúranie kov. vrát nad 5 m2	021 Stavby	m2	38,880	4,52	175,74	175,74	0,00
4458	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	557,024	13,17	7 336,01	7 336,01	0,00
4459	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	5 013,216	0,35	1 754,63	1 754,63	0,00
4460	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	557,024	13,29	7 402,85	7 402,85	0,00
4461	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	1 114,048	1,49	1 659,93	1 659,93	0,00
4462	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	021 Stavby	t	557,024	19,07	10 622,45	10 622,45	0,00
4463	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	021 Stavby	m3	105,780	12,20	1 290,52	1 290,52	0,00
4464	Demolácia hál mur. na MC alebo z betónu postup. rozob. s podielom 20%	021 Stavby	m3	1 430,298	11,70	16 734,49	16 734,49	0,00
4465	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	021 Stavby	t	673,531	32,54	21 916,70	21 916,70	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>95 341,99</b>			
	<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				<b>13 282,23</b>			
4466	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná ozn. I03 vodorovná	021 Stavby	m2	19,080	8,54	162,94	162,94	0,00
4467	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná ozn. I03 zvislá	021 Stavby	m2	12,120	10,05	121,81	121,81	0,00
4468	Zhotovenie izolácie tlakovej položením fólie PVC voľne vodor.	021 Stavby	m2	411,386	7,72	3 175,90	3 175,90	0,00
4469	Fólia HYDROIZOL hr. 2,0 š. 1300mm	021 Stavby	m2	473,094	14,20	6 717,93	6 717,93	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4470	Zhotovenie izolácie tlakovej položením podkladnej textilie vodor.	021 Stavby	m2	411,386	2,16	888,59	888,59	0,00
4471	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textilie vodor.	021 Stavby	m2	411,386	2,65	1 090,17	1 090,17	0,00
4472	Geotextília polypropylen 300 g/m2 do šírky 880cm	021 Stavby	m2	946,188	0,78	738,03	738,03	0,00
4473	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	128,954	3,00	386,86	386,86	0,00
<b>713 - Izolácie tepelné</b>					<b>995,41</b>			
4474	Izolácia tepelná podlah, stropov vrchom a striech prekrytie PE fóliou hr. 0,2 mm	021 Stavby	m2	360,088	2,39	860,61	860,61	0,00
4475	Fólia separačná PE bal. 100 m2	021 Stavby	m2	414,101	0,29	120,09	120,09	0,00
4476	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	9,807	1,50	14,71	14,71	0,00
<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>					<b>3 888,96</b>			
4477	Montáž drev. stien kompl. plných s výplňou v. do 2,75m WC kabíny	021 Stavby	m2	8,600	8,95	76,97	76,97	0,00
4478	Doska drevotrieková WC kabíny včetně príslušenstva	021 Stavby	m2	8,600	305,00	2 623,00	2 623,00	0,00
4479	Montáž madiel sch. drev. atyp. š. do 150mm	021 Stavby	m	5,050	26,97	136,20	136,20	0,00
4480	Drevené madlo schodiskové D50 dl-5050 mm	021 Stavby	m	5,050	21,40	108,07	108,07	0,00
4481	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	021 Stavby	kus	3,000	10,85	32,55	32,55	0,00
4482	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 800x1970 mm pol. D2 presný popis v PD plné, zámok dozický, kľučka kovová	021 Stavby	kus	2,000	135,00	270,00	270,00	0,00
4483	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 700x1970 mm pol. D3 presný popis v PD plné, zámok dozický, kľučka kovová	021 Stavby	kus	1,000	135,00	135,00	135,00	0,00
4484	Dverné krídlo plné hladké povrch CPL- Laminát farba biela 900x1970 mm pol. D4 presný popis v PD plné, zámok vložkový, kľučka kovová	021 Stavby	kus	3,000	145,00	435,00	435,00	0,00
4485	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. nad 0,8m	021 Stavby	kus	3,000	11,22	33,66	33,66	0,00
4486	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	38,505	1,00	38,51	38,51	0,00
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>					<b>33 444,72</b>			
4487	Montáž madla na stenu	021 Stavby	m	2,200	19,56	43,03	43,03	0,00
4488	Modlo sklopné nerezové dl- 500 mm , nerez. rúrky d =32 mm pol. M2	021 Stavby	kus	2,000	131,16	262,32	262,32	0,00
4489	Modlo sklopné nerezové dl- 600 mm , nerez. rúrky d =32 mm pol. M1	021 Stavby	kus	2,000	141,00	282,00	282,00	0,00
4490	Ochranný stĺp na priskrutkovanie D 159 mm v. 90 mm pol. Z4	021 Stavby	ks	10,000	389,50	3 895,00	3 895,00	0,00
4491	Odsávacía linka vyfukových plynov pol. Z8 dodávka + montáž	021 Stavby	ks	2,000	6 475,00	12 950,00	12 950,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4492	Demontáž samonosných oceľových konštrukcií - hál z tvarov. plechu	021 Stavby	m2	331,680	11,29	3 744,67	3 744,67	0,00
4493	Montáž dverí dvojkridlových 1200 x 2100 mm pol. D1	021 Stavby	kus	1,000	72,47	72,47	72,47	0,00
4494	Dvere otočné s vložkou 120x210 pol. D1	021 Stavby	kus	1,000	246,19	246,19	246,19	0,00
4495	Hasiaci práškový prístroj 6 kg	021 Stavby	ks	4,000	45,00	180,00	180,00	0,00
4496	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 250 kg	021 Stavby	kg	463,080	1,39	643,68	643,68	0,00
4497	Oceľové konštrukcie včetně náteru - pol. č. Z1, Z5,Z6,Z7	021 Stavby	kg	463,080	3,50	1 620,78	1 620,78	0,00
4498	Demontáž ostatných doplnkov, nad 500 kg	021 Stavby	kg	10 350,000	0,88	9 108,00	9 108,00	0,00
4499	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	330,481	1,20	396,58	396,58	0,00
	<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramických</b>				<b>2 446,51</b>			
4500	Montáž soklíkov z obkladačiek keramických do tmelu rovné	021 Stavby	m	115,240	3,27	376,83	376,83	0,00
4501	Soklík keramický dodávka	021 Stavby	m	121,002	5,19	628,00	628,00	0,00
4502	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. do tmelu	021 Stavby	m2	26,700	20,10	536,67	536,67	0,00
4503	Dlažba keramická protišmyková hr. 8 mm	021 Stavby	m2	28,035	20,81	583,41	583,41	0,00
4504	Pripl. za škárovanie pri mont. podláh ker.	021 Stavby	m2	26,700	0,67	17,89	17,89	0,00
4505	Pružná páska 120 pružná páska na utesnenie v mieste styku podlahy a steny	021 Stavby	bm	29,460	6,43	189,43	189,43	0,00
4506	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	23,322	4,90	114,28	114,28	0,00
	<b>775 - Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>462,27</b>			
4507	Montáž soklíkov z dreva pripevneného skrutkami s pretmelením	021 Stavby	m	41,200	2,50	103,00	103,00	0,00
4508	Lišta parketová laminová drevotriešková HDF soklová 100/12,6 mm	021 Stavby	m	43,260	8,22	355,60	355,60	0,00
4509	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	4,586	0,80	3,67	3,67	0,00
	<b>776 - Podlahy povlakové</b>				<b>5 042,75</b>			
4510	Penetrácia podkladu vrátane očistenia	021 Stavby	m2	9,310	1,46	13,59	13,59	0,00
4511	Lepenie podlahovín plastových na schod. stupnice rovné	021 Stavby	m	7,200	2,61	18,79	18,79	0,00
4512	Lepenie podlahovín plastových na schod. stupnice točité	021 Stavby	m	7,700	3,23	24,87	24,87	0,00
4513	Lepenie podlahovín plastových na schod. podstupnice	021 Stavby	m	14,900	1,45	21,61	21,61	0,00
4514	Úprava podkladu na schodištvých stupňoch, vyrovnanie stupnic tmelom	021 Stavby	m2	9,310	3,00	27,93	27,93	0,00
4515	Úprava podkladu na schodištvých stupňoch, penetrácia	021 Stavby	m2	9,310	0,92	8,57	8,57	0,00
4516	Lepenie podlahových soklíkov alebo líst z mäččených plastov	021 Stavby	m	21,900	0,89	19,49	19,49	0,00
4517	Profil z mäččeného PVC	021 Stavby	m	22,995	2,93	67,38	67,38	0,00
4518	Lepenie povlakových podláh plastových	021 Stavby	m2	9,310	4,44	41,34	41,34	0,00
4519	Krytina podlahová vinylová hr. 3 mm včetně príslušenstva	021 Stavby	m2	16,704	21,86	365,15	365,15	0,00
4520	Lepenie modularnej vinylovej krytiny vo formáte štvorcov	021 Stavby	m2	38,830	12,51	485,76	485,76	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4521	Modularna vinylova krytina hr. 6 mm včetně doplnkov	021 Stavby	m2	39,880	98,50	3 928,18	3 928,18	0,00
4522	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	50,227	0,40	20,09	20,09	0,00
	<b>777 - Podlahy zo syntetických hmôt</b>					<b>28 497,14</b>		
4523	Podlaha z epox polyuretánového živičného poteru protišmykového modifikovaného cementom hr. 10 mm	021 Stavby	m2	329,257	84,70	27 888,07	27 888,07	0,00
4524	Nátery betón.podláh chemicky odolný (v garážach,...) protiprašný	021 Stavby	m2	9,913	23,62	234,15	234,15	0,00
4525	Nátery betón. podláh s penetráciou jednonásobné	021 Stavby	m2	337,877	0,69	233,14	233,14	0,00
4526	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	283,554	0,50	141,78	141,78	0,00
	<b>781 - Obklady z obkladačiek a dosiek</b>					<b>2 553,71</b>		
4527	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keram. do tmelu	021 Stavby	m2	53,120	18,37	975,81	975,81	0,00
4528	Obkl. keramický	021 Stavby	m2	55,776	25,53	1 423,96	1 423,96	0,00
4529	Prípr. za škárovanie pri mont. obkl. hut.	021 Stavby	m2	53,120	0,96	51,00	51,00	0,00
4530	Montáž plast. profilov PVC h=8mm do malty, rohy zvislé obklad	021 Stavby	m	5,000	8,13	40,65	40,65	0,00
4531	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	24,914	2,50	62,29	62,29	0,00
	<b>783 - Nátery</b>					<b>648,36</b>		
4532	Nátery ocel. konštr. lahk. C,CC polyuret. akryl	021 Stavby	m2	8,295	13,34	110,66	110,66	0,00
4533	Nátery omietok stien olejové dvojnásobné	021 Stavby	m2	37,680	12,14	457,44	457,44	0,00
4534	Nátery omietok stien olejové napustenie	021 Stavby	m2	37,680	2,13	80,26	80,26	0,00
	<b>784 - Malby</b>					<b>3 361,28</b>		
4535	Pačok váp. mliekom s obrúsením a presádr. v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	960,971	0,68	653,46	653,46	0,00
4536	Malba 1 farebná dvojnásobná v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	677,711	2,75	1 863,71	1 863,71	0,00
4537	Malba 1 farebná dvojnásobná v miest. do 8m	021 Stavby	m2	283,260	2,98	844,11	844,11	0,00
	<b>786 - Čalunnicke úpravy</b>					<b>718,65</b>		
4538	Vnutorná žaluzia z hliníkových lamiel montáž a dodávka	021 Stavby	m2	7,375	97,25	717,22	717,22	0,00
4539	Presun hmôt pre čalunnicke úpravy v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	7,172	0,20	1,43	1,43	0,00
	<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 02 Výmena výplňových konštrukcií</b>					<b>40 392,58</b>		
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					<b>264,02</b>		
	<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>					<b>263,95</b>		
4540	Zakrývanie vnút. okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	021 Stavby	m2	85,420	1,50	128,13	128,13	0,00
4541	Zakrývanie výplní vonk. otvorov z lešenia	021 Stavby	m2	85,420	1,59	135,82	135,82	0,00
	<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>					<b>0,07</b>		
4542	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	021 Stavby	t	0,002	32,54	0,07	0,07	0,00
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					<b>40 128,56</b>		
	<b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>					<b>272,38</b>		
4543	Klamp. AL hr. 0,8 oplechovanie parapetov rŠ 450	021 Stavby	m	14,700	18,22	267,83	267,83	0,00
4544	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	2,678	1,70	4,55	4,55	0,00
	<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>					<b>697,32</b>		
4545	Montáž parapetných dosák drev. š. do 30cm dl. do 100cm	021 Stavby	kus	7,000	7,92	55,44	55,44	0,00
4546	Montáž parapetných dosák drev. š. do 30cm dl. do 160cm	021 Stavby	kus	7,000	10,55	73,85	73,85	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4547	Montáž parapetných dosák drev. š. do 30cm dl. nad 260cm	021 Stavby	kus	1,000	16,34	16,34	16,34	0,00
4548	Parapeta vnútorná šír.300 mm	021 Stavby	m	17,400	31,31	544,79	544,79	0,00
4549	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	6,904	1,00	6,90	6,90	0,00
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>					<b>38 660,79</b>			
4550	Montáž okien jednoduchých, z Al-profilov	021 Stavby	m2	26,495	45,99	1 218,51	1 218,51	0,00
4551	Okno hlinikové jednokridlové 1300x1000 mm pol. O1	021 Stavby	kus	1,000	681,70	681,70	681,70	0,00
4552	Okno hlinikové jednokridlové 800x600 mm pol. O2	021 Stavby	kus	3,000	252,50	757,50	757,50	0,00
4553	Okno hlinikové jednokridlové 1300x2100 mm pol. O3	021 Stavby	kus	6,000	1 311,80	7 870,77	7 870,77	0,00
4554	Okno hlinikové jednokridlové 800x1250 mm pol. O4	021 Stavby	kus	4,000	524,40	2 097,60	2 097,60	0,00
4555	Okno hlinikové 2700x1250 mm pol. O5	021 Stavby	kus	1,000	1 623,00	1 623,00	1 623,00	0,00
4556	Dvere Al jednokridlové 900x3500 mm pol. DE1	021 Stavby	kus	2,000	1 514,20	3 028,39	3 028,39	0,00
4557	Montáž dverí hlinikový jednokridlových vchodových 900 x 3500 mm pol. DE1	021 Stavby	kus	2,000	72,47	144,94	144,94	0,00
4558	Montáž vrát sekčných sklopných pod strop plochy nad 9 do 13 m2	021 Stavby	kus	5,000	205,99	1 029,95	1 029,95	0,00
4559	Sekcionálna priemyselná brána zateplená 3200x3500 mm pol. B1 presný popis v PD	021 Stavby	kus	5,000	3 950,00	19 750,00	19 750,00	0,00
4560	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	382,024	1,20	458,43	458,43	0,00
<b>786 - Čalunnicke úpravy</b>					<b>498,07</b>			
4561	Sietka proti hmyzu montáž a dodávka	021 Stavby	m2	23,120	21,50	497,08	497,08	0,00
4562	Presun hmôt pre čalunnicke úpravy v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	4,971	0,20	0,99	0,99	0,00
<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 03 Zateplenie obvodového plášťa</b>					<b>41 043,58</b>			
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					<b>37 047,62</b>			
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>					<b>440,80</b>			
4563	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	10,868	28,84	313,43	313,43	0,00
4564	Priplatok za lepiovosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	021 Stavby	m3	10,868	3,78	41,08	41,08	0,00
4565	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	10,868	7,94	86,29	86,29	0,00
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>					<b>32 584,42</b>			
4566	Omiетка vonk. stien tenkovrstv. silikónová základ a škrabaná 4 mm	021 Stavby	m2	497,732	16,09	8 008,51	8 008,51	0,00
4567	Omiетка vonk. stien mramorové zrná hrubozrná	021 Stavby	m2	32,032	55,92	1 791,23	1 791,23	0,00
4568	Potiahnutie vonk. stien sklovláknitým pletivom vtačeným do tmelu	021 Stavby	m2	529,764	8,57	4 540,08	4 540,08	0,00
4569	Dodávka a montáž profil soklový hlinikový pre 8 cm izolant	021 Stavby	m	91,520	5,12	468,58	468,58	0,00
4570	Dodávka a montáž profil okenný,dverový dilatačný	021 Stavby	m	122,300	4,99	610,28	610,28	0,00
4571	Dodávka a montáž lišta rohová (Al, PVC)so sieťkou	021 Stavby	m	31,000	3,90	120,90	120,90	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4572	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho fasád. polystyrénu hr. 120 mm zatk. kotvy	021 Stavby	m2	77,400	24,28	1 879,27	1 879,27	0,00
4573	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho fasád. polystyrénu hr. 140 mm zatk. kotvy	021 Stavby	m2	341,096	25,69	8 762,76	8 762,76	0,00
4574	Kontaktný zatepľovací systém z min. vlny hr. 140 mm skrut. kotvy	021 Stavby	m2	79,236	52,50	4 159,89	4 159,89	0,00
4575	Zatepl.vonk.ostenia šírka do150mm om.su.zm. EPS70 hr.50mm	021 Stavby	m	122,300	8,23	1 006,53	1 006,53	0,00
4576	Začistovacia parapetná lišta k zateplovaníu stien	021 Stavby	m	14,700	6,75	99,23	99,23	0,00
4577	Odkvapový chodník z dekoračného kameniva hr. 350 mm so zhutnením	021 Stavby	m2	17,098	23,71	405,39	405,39	0,00
4578	Odkvapový chodník z betónových chodníkových obrubníkov ležatých do lôžka z betónu	021 Stavby	m	48,850	14,98	731,77	731,77	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						<b>4 022,40</b>		
4579	Montáž lešenia radového modulového ťažkého, zaťaženie do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	021 Stavby	m2	567,424	2,80	1 588,79	1 588,79	0,00
4580	Demontáž lešenia radového modulového ťažkého, zaťaženie do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	021 Stavby	m2	567,424	2,10	1 191,59	1 191,59	0,00
4581	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	021 Stavby	t	38,169	32,54	1 242,02	1 242,02	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>3 995,96</b>		
<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>						<b>444,88</b>		
4582	Zhotovenie izolácie nopovej fólie zvislá	021 Stavby	m2	36,608	5,11	187,07	187,07	0,00
4583	Fólia nopová	021 Stavby	m2	38,438	6,37	244,85	244,85	0,00
4584	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	4,319	3,00	12,96	12,96	0,00
<b>713 - Izolácie tepelné</b>						<b>1 112,61</b>		
4585	Montáž tepel. izolácie podzem. stien a základov polystyrénom prikotvením a do lepidla	021 Stavby	m2	32,032	6,13	196,36	196,36	0,00
4586	Polystyrén extrud. hr.120mm,615x1265mm	021 Stavby	m2	32,673	27,54	899,81	899,81	0,00
4587	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	10,962	1,50	16,44	16,44	0,00
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>						<b>2 438,47</b>		
4588	Montáž rovnej Al pergoly jedn. ukotvovej do steny, výplň polykarbonát do 10 m2	021 Stavby	m2	1,920	44,24	84,94	84,94	0,00
4589	Pristrešok nad vstupom 600x1600 mm pol- Z3	021 Stavby	ks	2,000	310,00	620,00	620,00	0,00
4590	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 250 kg	021 Stavby	kg	348,590	1,39	484,54	484,54	0,00
4591	Ocelové konštrukcie včetně náteru - pol. č. Z2	021 Stavby	kg	348,590	3,50	1 220,07	1 220,07	0,00
4592	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	24,096	1,20	28,92	28,92	0,00
<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 04 Zateplenie strechy</b>						<b>61 922,49</b>		
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>						<b>14 899,18</b>		
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>						<b>11 538,00</b>		
4593	Založenie trávniko vo veget. prefabr. výševom semena v rovine	021 Stavby	m2	348,580	2,63	916,77	916,77	0,00
4594	Vegetačná vrstva pre zelené strechy-odrezky zmes 8 druhov 1kg/m2	021 Stavby	kg	348,580	30,47	10 621,23	10 621,23	0,00
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>2 501,47</b>		

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4595	Murivo nosné z betónových tvárnic DT15 hr. 150mm s výplňou C16/20	021 Stavby	m3	10,170	195,85	1 991,79	1 991,79	0,00
4596	Výstuž nadzákladových múrov nosných BST 500 (10505)	021 Stavby	t	0,198	2 574,15	509,68	509,68	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						<b>859,71</b>		
4597	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	021 Stavby	t	26,420	32,54	859,71	859,71	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>47 023,31</b>		
<b>712 - Povlakové krytiny</b>						<b>34 178,38</b>		
4598	Zhotovenie povlakovej krytiny striech do 10° fóliou lepenou so zvaranými spojmi	021 Stavby	m2	435,524	6,66	2 900,59	2 900,59	0,00
4599	Rohož drenážna -nopová fólia	021 Stavby	m2	435,524	22,04	9 598,95	9 598,95	0,00
4600	Teplovzd. navarenie fólie z mäčk. PVC na oplechovanie plnoplošne	021 Stavby	m2	49,421	5,74	283,68	283,68	0,00
4601	Substrát strešný extenzívny	021 Stavby	m3	27,886	112,90	3 148,33	3 148,33	0,00
4602	Plech poplastovaný PVC- pol. K1	021 Stavby	m2	56,834	16,43	933,78	933,78	0,00
4603	Zaizol. prestupov v streš. rovine kruh. prierezu priem. do 300 mm	021 Stavby	kus	3,000	16,73	50,19	50,19	0,00
4604	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° termoplastmi fóliou PVC	021 Stavby	m2	435,524	6,90	3 005,12	3 005,12	0,00
4605	Fólia HYDROIZOL strešná pre pritažené strechy	021 Stavby	m2	457,300	14,20	6 493,66	6 493,66	0,00
4606	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie	021 Stavby	m2	435,524	3,60	1 567,89	1 567,89	0,00
4607	Geotextília polypropylen 500 g/m2 do šírky 880cm	021 Stavby	m2	1 001,705	1,72	1 722,93	1 722,93	0,00
4608	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z ochrannej textilie	021 Stavby	m2	435,524	3,87	1 685,48	1 685,48	0,00
4609	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° násypom kameniva	021 Stavby	m2	50,336	0,35	17,62	17,62	0,00
4610	Kamenivo drvené riečné	021 Stavby	t	9,210	22,40	206,30	206,30	0,00
4611	Zhotovenie povl. krytiny striech do 30° za horúca náter penetr	021 Stavby	m2	348,580	0,94	327,67	327,67	0,00
4612	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	021 Stavby	t	0,069	1 895,40	130,78	130,78	0,00
4613	Zhotovenie základ. konštrukcie z OSB dosiek na atike š. 411 - 620 mm pre klampiarske práce	021 Stavby	m	91,520	8,78	803,55	803,55	0,00
4614	Doska drevoštiepková OSB 3 - 22 mm	021 Stavby	m2	32,032	8,56	274,19	274,19	0,00
4615	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	331,507	3,10	1 027,67	1 027,67	0,00
<b>713 - Izolácie tepelné</b>						<b>12 844,93</b>		
4616	Montáž tep. izolácie striech, polozenie na sucho	021 Stavby	m2	697,160	1,12	780,82	780,82	0,00
4617	Doska spádová EPS 100S	021 Stavby	m3	2,746	135,59	372,33	372,33	0,00
4618	Doska izolačná eps 100 S-6 hr.60mm 1000x500mm	021 Stavby	m2	366,009	4,76	1 742,20	1 742,20	0,00
4619	Doska izolačná eps 100 S-18 hr.180mm 1000x500mm	021 Stavby	m2	366,009	14,27	5 222,95	5 222,95	0,00
4620	Montáž tepel. izolácie streš. atiky extrud. polyst. do lepidla	021 Stavby	m2	86,944	10,09	877,26	877,26	0,00
4621	Doska extr. 3035 CS.5 hr.50mm 1265x615mm	021 Stavby	m2	91,291	11,53	1 052,59	1 052,59	0,00
4622	Montáž spádového klinu z polystyrénu	021 Stavby	m2	18,304	9,27	169,68	169,68	0,00
4623	Izolácia tepelná polozenie parozábrany z PE folie hr 0,1m	021 Stavby	m2	400,867	6,08	2 437,27	2 437,27	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4624	Presun hmôt pre izolácie tepelne v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	126,551	1,50	189,83	189,83	0,00
<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 05 Zdravotechnika - ostatné</b>					<b>11 447,50</b>			
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					<b>2 727,84</b>			
<b>1 - Zemné práce</b>					<b>517,63</b>			
4625	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	7,680	20,38	156,52	156,52	0,00
4626	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	3,840	1,12	4,30	4,30	0,00
4627	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	7,680	1,76	13,52	13,52	0,00
4628	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	2,560	5,36	13,72	13,72	0,00
4629	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	2,560	9,43	24,14	24,14	0,00
4630	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	2,560	0,94	2,41	2,41	0,00
4631	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	5,069	23,40	118,61	118,61	0,00
4632	Zásyp sypaninou so zhutnením šachiet, rýh nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	5,120	3,84	19,66	19,66	0,00
4633	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	021 Stavby	m3	2,560	33,57	85,94	85,94	0,00
4634	Štrkopiesok frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	4,301	17,52	75,35	75,35	0,00
4635	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	6,400	0,54	3,46	3,46	0,00
<b>2 - Zakladanie</b>					<b>1,79</b>			
4636	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	6,400	0,28	1,79	1,79	0,00
<b>4 - Vodorovné konštrukcie</b>					<b>63,49</b>			
4637	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	0,960	66,14	63,49	63,49	0,00
<b>6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>					<b>354,00</b>			
4638	Zamurovanie rýh na maltu MVC 25 do š.150 mm	021 Stavby	m	30,000	11,80	354,00	354,00	0,00
<b>8 - Rúrové vedenie</b>					<b>962,88</b>			
4639	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrvtového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 50x4,6 mm	021 Stavby	m	4,000	0,70	2,80	2,80	0,00
4640	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 50x4,6x100 m	021 Stavby	m	4,000	4,06	16,24	16,24	0,00
4641	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 50 mm	021 Stavby	ks	0,268	6,71	1,80	1,80	0,00
4642	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 100	021 Stavby	m	2,000	0,68	1,36	1,36	0,00
4643	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 110x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	021 Stavby	ks	2,000	4,71	9,42	9,42	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4644	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125	021 Stavby	m	9,000	0,77	6,93	6,93	0,00
4645	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	021 Stavby	ks	9,000	5,72	51,48	51,48	0,00
4646	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil hlavný pre prípojky DN 40	021 Stavby	ks	1,000	9,51	9,51	9,51	0,00
4647	Ventil uzatvárací šikmý DN 40, na pitnú vodu, hrdlohrdlo, stúpané vreteno	021 Stavby	ks	1,000	70,64	70,64	70,64	0,00
4648	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	021 Stavby	m	4,000	3,59	14,36	14,36	0,00
4649	Ostatné práce na rúrom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	021 Stavby	m	4,000	0,78	3,12	3,12	0,00
4650	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 100-200 s kompletnou sadou tesniaceho vaku	021 Stavby	úsek	7,000	38,10	266,70	266,70	0,00
4651	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200	021 Stavby	m	11,000	3,47	38,17	38,17	0,00
4652	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	021 Stavby	ks	2,000	218,31	436,62	436,62	0,00
4653	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150	021 Stavby	m	11,000	1,83	20,13	20,13	0,00
4654	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	4,000	0,87	3,48	3,48	0,00
4655	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	11,000	0,92	10,12	10,12	0,00
<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>						<b>552,57</b>		
4656	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 160 mm do stien - železobetónových -0,00048t	021 Stavby	cm	120,000	1,56	187,20	187,20	0,00
4657	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, - 0,00900t	021 Stavby	m	27,000	2,32	62,64	62,64	0,00
4658	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 150 mm, - 0,01900t	021 Stavby	m	3,000	3,77	11,31	11,31	0,00
4659	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	021 Stavby	t	0,811	23,96	19,43	19,43	0,00
4660	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,811	13,88	11,26	11,26	0,00
4661	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	7,490	0,44	3,30	3,30	0,00
4662	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,811	10,81	8,77	8,77	0,00
4663	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	0,811	60,00	48,66	48,66	0,00
4664	Prenájom kontajneru 16 m3	021 Stavby	ks	1,000	200,00	200,00	200,00	0,00
<b>99 - Presun hmôt HSV</b>						<b>275,48</b>		
4665	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	7,992	34,47	275,48	275,48	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					<b>8 719,66</b>		
	<b>713 - Izolácie tepelné</b>					<b>220,89</b>		
4666	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	55,000	3,29	180,95	180,95	0,00
4667	Izolačná PE trubica dxhr. 25x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	5,000	0,70	3,50	3,50	0,00
4668	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	2,000	0,91	1,82	1,82	0,00
4669	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	3,000	1,40	4,20	4,20	0,00
4670	Izolačná PE trubica dxhr. 40x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	40,000	0,65	26,00	26,00	0,00
4671	Izolačná PE trubica dxhr. 50x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	5,000	0,86	4,30	4,30	0,00
4672	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,004	31,12	0,12	0,12	0,00
	<b>721 - Zdravotnícky, vnútorná kanalizácia</b>					<b>862,54</b>		
4673	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho do D 75 mm, -0,00210 t	021 Stavby	m	37,000	0,41	15,17	15,17	0,00
4674	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	021 Stavby	m	10,000	10,15	101,50	101,50	0,00
4675	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	10,000	1,83	18,30	18,30	0,00
4676	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 70	021 Stavby	m	1,000	10,04	10,04	10,04	0,00
4677	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	1,000	2,74	2,74	2,74	0,00
4678	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 100	021 Stavby	m	7,000	11,52	80,64	80,64	0,00
4679	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 100	021 Stavby	m	13,000	11,29	146,77	146,77	0,00
4680	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	20,000	5,29	105,80	105,80	0,00
4681	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 125	021 Stavby	m	6,000	13,40	80,40	80,40	0,00
4682	HT rúra hrdlová DN 125 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	6,000	10,52	63,12	63,12	0,00
4683	Montáž čistiacieho kusu HT potrubia DN 100	021 Stavby	ks	2,000	6,64	13,28	13,28	0,00
4684	Čistiaci kus HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	2,000	3,93	7,86	7,86	0,00
4685	Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	021 Stavby	ks	1,000	10,37	10,37	10,37	0,00
4686	Podlahový vpust, vertikálny odtok DN 110, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka	021 Stavby	ks	1,000	89,58	89,58	89,58	0,00
4687	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 125	021 Stavby	ks	1,000	2,16	2,16	2,16	0,00
4688	Vetracia sada DN110	021 Stavby	ks	1,000	22,08	22,08	22,08	0,00
4689	Montáž prívzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110	021 Stavby	ks	1,000	1,76	1,76	1,76	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4690	Prívzdušňovacia hlavica DN 110, vnútorná kanalizácia, PP	021 Stavby	ks	1,000	50,04	50,04	50,04	0,00
4691	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	37,000	0,89	32,93	32,93	0,00
4692	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 6 m	021 Stavby	t	0,118	59,67	7,04	7,04	0,00
4693	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,041	23,35	0,96	0,96	0,00
<b>722 - Zdravotechnika, vnútorný vodovod</b>					<b>4 086,57</b>			
4694	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	021 Stavby	m	55,000	3,05	167,75	167,75	0,00
4695	Potrubie z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry lisovacie dxt 42x1,5 mm	021 Stavby	m	40,000	53,23	2 129,20	2 129,20	0,00
4696	Potrubie z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry lisovacie dxt 54x1,5 mm	021 Stavby	m	5,000	72,07	360,35	360,35	0,00
4697	Potrubie plastlinikové D 26 mm	021 Stavby	m	8,000	18,10	144,80	144,80	0,00
4698	Potrubie plastlinikové D 32 mm	021 Stavby	m	2,000	24,64	49,28	49,28	0,00
4699	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	021 Stavby	ks	2,000	4,71	9,42	9,42	0,00
4700	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	16,55	33,10	33,10	0,00
4701	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	021 Stavby	ks	1,000	7,19	7,19	7,19	0,00
4702	Guľový uzáver pre vodu 6/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	39,30	39,30	39,30	0,00
4703	Montáž guľového kohúta závitového rohového pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	9,000	2,56	23,04	23,04	0,00
4704	Guľový uzáver pre vodu rohový 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	9,000	14,02	126,18	126,18	0,00
4705	Montáž spätného ventilu závitového G 1	021 Stavby	ks	2,000	4,71	9,42	9,42	0,00
4706	Spätný ventil kontrolovateľný, 1" FF, PN 16, mosadz, disk plast	021 Stavby	ks	2,000	31,07	62,14	62,14	0,00
4707	Montáž vodovodného filtra závitového G 6/4	021 Stavby	ks	1,000	7,17	7,17	7,17	0,00
4708	Filter závitový na vodu 6/4", FF, PN 20, mosadz	021 Stavby	ks	1,000	23,67	23,67	23,67	0,00
4709	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	021 Stavby	súb.	2,000	16,85	33,70	33,70	0,00
4710	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25	021 Stavby	ks	2,000	344,11	688,22	688,22	0,00
4711	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	55,000	1,61	88,55	88,55	0,00
4712	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	55,000	1,18	64,90	64,90	0,00
4713	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	021 Stavby	t	0,273	59,67	16,29	16,29	0,00
4714	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,138	20,98	2,90	2,90	0,00
<b>725 - Zdravotechnika, zariadenie predmety</b>					<b>3 136,99</b>			

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4715	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	021 Stavby	súb.	3,000	8,18	24,54	24,54	0,00
4716	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	021 Stavby	ks	3,000	28,59	85,77	85,77	0,00
4717	Misa záchodová keramicá kombinovaná s vodorovným odpadom	021 Stavby	ks	3,000	122,55	367,65	367,65	0,00
4718	Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým pozvoľným sklápaním	021 Stavby	ks	3,000	83,14	249,42	249,42	0,00
4719	Montáž pisoáru keramickeho bez splachovacej nádrže	021 Stavby	ks	2,000	20,73	41,46	41,46	0,00
4720	Pisoár keramicý	021 Stavby	ks	2,000	130,21	260,42	260,42	0,00
4721	Montáž tlakového tlačidlového splachovača	021 Stavby	ks	2,000	11,18	22,36	22,36	0,00
4722	Splachovač tlakový prívod 1/2 "	021 Stavby	ks	2,000	75,91	151,82	151,82	0,00
4723	Montáž pisoárovej deliacej steny keramickej	021 Stavby	ks	1,000	4,71	4,71	4,71	0,00
4724	Pisoárová deliaca stena keramicá	021 Stavby	ks	1,000	64,39	64,39	64,39	0,00
4725	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	021 Stavby	súb.	2,000	5,40	10,80	10,80	0,00
4726	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	2,000	32,37	64,74	64,74	0,00
4727	Umývadlo keramicke bežný typ	021 Stavby	ks	1,000	74,86	74,86	74,86	0,00
4728	Nerezové umývadlo závesné	021 Stavby	ks	1,000	278,11	278,11	278,11	0,00
4729	Montáž umývadla keramickeho zabudovaného do pultu, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	2,000	23,72	47,44	47,44	0,00
4730	Umývadlo keramicke nábytkové	021 Stavby	ks	2,000	50,74	101,48	101,48	0,00
4731	Montáž elektrickeho prietokoveho ohrievača malolitrážneho do 5 L	021 Stavby	ks	2,000	11,47	22,94	22,94	0,00
4732	Elektrický prietokový ohrievač beztlakový malolitrážny s batériou, inštalácia pod umývadlo, objem 5 l	021 Stavby	ks	2,000	145,31	290,62	290,62	0,00
4733	Montáž elektrickeho prietokoveho ohrievača malolitrážneho do 10 L	021 Stavby	ks	1,000	11,94	11,94	11,94	0,00
4734	Elektrický prietokový ohrievač tlakový, inštalácia pod umývadlo, objem 10 l	021 Stavby	ks	1,000	217,45	217,45	217,45	0,00
4735	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt zariadených predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 12 m	021 Stavby	t	0,102	65,92	6,72	6,72	0,00
4736	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t	021 Stavby	súb.	2,000	3,95	7,90	7,90	0,00
4737	Montáž batérie umývadlovej, drezovej a bidetovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	4,000	11,92	47,68	47,68	0,00
4738	Batéria umývadlová stojanková páková	021 Stavby	ks	4,000	74,17	296,68	296,68	0,00
4739	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	4,000	8,64	34,56	34,56	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4740	Zápachová uzávierka - sífón pre umývadlá DN 50	021 Stavby	ks	4,000	62,06	248,24	248,24	0,00
4741	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pisoárovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	2,000	8,00	16,00	16,00	0,00
4742	Zápachová uzávierka - sífón pre pisoáre DN 50	021 Stavby	ks	2,000	31,02	62,04	62,04	0,00
4743	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 40	021 Stavby	ks	1,000	2,49	2,49	2,49	0,00
4744	Vtokový lievik HL21, DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP	021 Stavby	ks	1,000	16,25	16,25	16,25	0,00
4745	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,227	24,29	5,51	5,51	0,00
	<b>767 - Konštrukcie doplnkové kovové</b>				<b>412,67</b>			
4746	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov. materiálov	021 Stavby	kg	4,000	2,80	11,20	11,20	0,00
4747	Kotviace príslušenstvo nosník, podložka, závitová tyč	021 Stavby	ks	22,000	15,00	330,00	330,00	0,00
4748	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	2,500	5,13	12,83	12,83	0,00
4749	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 59-66 mm, DN potrubia 2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	6,000	0,61	3,66	3,66	0,00
4750	Potrubná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 107-115 mm, DN potrubia 4", M8/M10, EPDM izolant	021 Stavby	ks	6,000	1,22	7,32	7,32	0,00
4751	Potrubná objímka pozinkovaná, do rozsah upínania D 48-53 mm, DN potrubia 1 1/2", M8, EPDM izolant	021 Stavby	ks	26,000	0,48	12,48	12,48	0,00
4752	Montáž krycích dvierok	021 Stavby	ks	2,000	4,50	9,00	9,00	0,00
4753	Dvere revízne DM 250x300 1917059 248,5x298,5mm kovové s magnetkou	021 Stavby	ks	2,000	12,67	25,34	25,34	0,00
4754	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,020	42,14	0,84	0,84	0,00
	<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 06 Zdravotechnika - Zateplenie obvodového plášťa</b>				<b>1 136,00</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>1 136,00</b>			
	<b>Zdravotechnika, vnútorná kanalizácia</b>				<b>776,58</b>			
4755	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo prípojacieho do D 75 mm, -0,00210 t	021 Stavby	m	19,000	0,41	7,79	7,79	0,00
4756	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 100	021 Stavby	m	19,000	11,29	214,51	214,51	0,00
4757	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	19,000	5,29	100,51	100,51	0,00
4758	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s klbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	021 Stavby	ks	3,000	12,16	36,48	36,48	0,00
4759	Lapač strešných naplavenín plastový z PP s otočným klbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125, pohľadové diely z liatiny	021 Stavby	ks	3,000	130,74	392,22	392,22	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4760	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	19,000	0,89	16,91	16,91	0,00
4761	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 6 m	021 Stavby	t	0,118	59,67	7,04	7,04	0,00
4762	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,048	23,35	1,12	1,12	0,00
<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>					<b>359,42</b>			
4763	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov. materiálov	021 Stavby	kg	3,000	2,81	8,43	8,43	0,00
4764	Kotviace príslušenstvo nosník, podložka, závitová tyč	021 Stavby	ks	22,000	15,00	330,00	330,00	0,00
4765	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	2,500	5,13	12,83	12,83	0,00
4766	Potrúbná objímka pozinkovaná, rozsah upínania D 107-115 mm, DN potrubia 4", M8/M10, EPDM izolant	021 Stavby	ks	6,000	1,22	7,32	7,32	0,00
4767	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,020	42,14	0,84	0,84	0,00
<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 07 Zdravotechnika - Zateplenie strechy</b>					<b>997,55</b>			
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					<b>997,55</b>			
<b>Zdravotechnika, vnútorná kanalizácia</b>					<b>997,55</b>			
4768	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie s ohrevom DN 110	021 Stavby	ks	3,000	13,07	39,21	39,21	0,00
4769	Strešný vtok s PVC izolačnou fóliou s ohrevom pochádzny, vertikálny odtok DN 110, rám 148x148 mm, mriežka 137x137 mm	021 Stavby	ks	3,000	212,15	636,45	636,45	0,00
4770	Nadstavec D 125 mm, výška 345 mm, s PVC límcem, vertikálny odtok, pre strešné vtoky, PVC	021 Stavby	ks	3,000	66,62	199,86	199,86	0,00
4771	Dvojdielny odvodňovací krúžok D 150 mm, pre strešné vtoky, PP	021 Stavby	ks	3,000	32,51	97,53	97,53	0,00
4772	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 125	021 Stavby	ks	1,000	2,16	2,16	2,16	0,00
4773	Vetracia sada DN110	021 Stavby	ks	1,000	22,08	22,08	22,08	0,00
4774	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,011	23,35	0,26	0,26	0,00
<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 08 Vykurovanie ostatné</b>					<b>23 361,50</b>			
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					<b>21 651,50</b>			
<b>733 - Ústredné kúrenie- rozvodné potrubie</b>					<b>10 315,98</b>			
4775	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 21,3/2,0 - DN15	021 Stavby	m	149,000	10,36	1 543,64	1 543,64	0,00
4776	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 21,3 mm, hr. steny 2,0 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	149,000	2,26	336,74	336,74	0,00
4777	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 26,9/2,3 - DN20	021 Stavby	m	24,000	10,68	256,32	256,32	0,00
4778	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 26,9 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	24,000	2,98	71,52	71,52	0,00
4779	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 33,7/2,6 - DN25	021 Stavby	m	19,000	18,90	359,10	359,10	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4780	Rúra ocelová bezšvová hladká kruhová d 33,7 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	19,000	3,70	70,30	70,30	0,00
4781	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 44,5/2,6 - DN32	021 Stavby	m	58,000	20,63	1 196,54	1 196,54	0,00
4782	Rúra ocelová bezšvová hladká kruhová d 44,5 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	58,000	5,03	291,74	291,74	0,00
4783	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 48,3/2,6 - DN40	021 Stavby	m	8,000	23,02	184,16	184,16	0,00
4784	Rúra ocelová bezšvová hladká kruhová d 48,3 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	8,000	5,44	43,52	43,52	0,00
4785	Montáž tvaroviek privarovacích, pre ocelové potrubia	021 Stavby	súb	1,000	1 500,00	1 500,00	1 500,00	0,00
4786	Potrúbné privarovacie tvarovky pre ocelové potrubie (kolená, redukcie a pod.) podľa výrobných dokumentácie dodávateľa ozn. 11353.0	021 Stavby	súb	1,000	2 500,00	2 500,00	2 500,00	0,00
4787	Montáž - typové prvky pre uchytenie potrubia a doplnkových konštrukcií (podľa výrobných dokumentácie dodávateľa stavby)	021 Stavby	kg	200,000	9,31	1 862,00	1 862,00	0,00
4788	Typové prvky pre uchytenie potrubia (podľa výrobných dokumentácie dodávateľa stavby)	021 Stavby	kg	140,000	0,31	43,40	43,40	0,00
4789	Kotviace prvky pre uchytenie doplnkových kovových konštrukcií (podľa výrobných dokumentácie dodávateľa stavby)	021 Stavby	kg	60,000	0,95	57,00	57,00	0,00
<b>734 - Ústredné kúrenie - armatúry</b>					<b>4 915,10</b>			
4790	Odvzdušňovacia zátka a záslepka 1/2"	021 Stavby	ks	17,000	3,39	57,63	57,63	0,00
4791	Sada - Odvzdušňovacia zátka a záslepka	021 Stavby	ks	17,000	4,80	81,60	81,60	0,00
4792	Montáž závitového tlakovo nezávislého regulačného a vyvažovacieho ventilu TA-COMPACT	021 Stavby	ks	3,000	13,81	41,43	41,43	0,00
4793	TA-COMPACT-P, DN15 PN16, 90 °C	021 Stavby	ks	3,000	128,96	386,88	386,88	0,00
4794	Prípojenie s vnútroným závitom (G3/4-G1/2)	021 Stavby	ks	6,000	11,58	69,48	69,48	0,00
4795	Pomôcka pre nastavenie prietoku TA-COMPACT-P	021 Stavby	ks	1,000	17,56	17,56	17,56	0,00
4796	Ochrana proti neoprávnenej manipulácii	021 Stavby	ks	1,000	23,68	23,68	23,68	0,00
4797	Izolácia EPP pre TA-COMPACT-P, DN15	021 Stavby	ks	3,000	9,58	28,74	28,74	0,00
4798	Montáž elektrického pohonu TA-COMPACT	021 Stavby	ks	2,000	16,80	33,60	33,60	0,00
4799	Elektrický pohon EMO T pre TA-COMPACT-P, 230 V, 50 Hz	021 Stavby	ks	2,000	50,82	101,64	101,64	0,00
4800	Ochranný kryt pre EMO T	021 Stavby	ks	2,000	15,90	31,80	31,80	0,00
4801	Montáž ventilu závitového termostatického rohového jednoregulačného G 1/2	021 Stavby	ks	10,000	3,34	33,40	33,40	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4802	Termostatický radiátorový ventil s automatickým obmedzením prietoku ECLIPSE, priamy DN15	021 Stavby	ks	10,000	29,88	298,80	298,80	0,00
4803	Montáž radiátorovej regulačnej spojky	021 Stavby	ks	17,000	15,78	268,26	268,26	0,00
4804	Radiátorová regulačná spojka REGULUX, DN15	021 Stavby	ks	10,000	14,73	147,30	147,30	0,00
4805	Radiátorová spojka pre telesá ventil kompakt s automatickým obmedzením prietoku MULTILUX V ECLIPSE, priama DN15	021 Stavby	ks	7,000	89,58	627,06	627,06	0,00
4806	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	021 Stavby	súb.	17,000	1,76	29,92	29,92	0,00
4807	Termostatická hlavica "B", pre verejné priestory, M30x1,5, 0-26 oC	021 Stavby	ks	17,000	36,45	619,65	619,65	0,00
4808	Montáž ocelového guľového kohúta, obojstranne závitového	021 Stavby	ks	10,000	7,47	74,70	74,70	0,00
4809	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 3/4" M, mosadz, EURO M	021 Stavby	ks	3,000	9,82	29,46	29,46	0,00
4810	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1 1/2" M, mosadz, EURO M	021 Stavby	ks	2,000	14,25	28,50	28,50	0,00
4811	Guľový kohút závitový, KK 51, DN25 PN25, 150 °C	021 Stavby	ks	3,000	16,75	50,25	50,25	0,00
4812	Guľový kohút závitový, KK 51, DN40 PN25, 150 °C	021 Stavby	ks	2,000	18,68	37,36	37,36	0,00
4813	Montáž ventilu odzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	021 Stavby	ks	4,000	2,51	10,04	10,04	0,00
4814	Automatický odzdušňovací ventil MINICAL 5021 so spätným ventilom, PN10, 90 oC	021 Stavby	ks	4,000	8,71	34,84	34,84	0,00
4815	Montáž trubíc z PE, hr.19 mm,vnút.priemer do 38 m - DN25	021 Stavby	m	152,000	3,29	500,08	500,08	0,00
4816	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x22 - DN15	021 Stavby	m	109,000	3,49	380,41	380,41	0,00
4817	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x28 - DN20	021 Stavby	m	24,000	4,01	96,24	96,24	0,00
4818	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 19x35 - DN25	021 Stavby	m	19,000	4,89	92,91	92,91	0,00
4819	Montáž trubíc z PE, hr.25 mm,vnút.priemer 48-54 mm DN32-DN40	021 Stavby	m	66,000	3,65	240,90	240,90	0,00
4820	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 25x48 - DN32	021 Stavby	m	58,000	6,61	383,38	383,38	0,00
4821	Tepelná izolácia - K-FLEX ST, 25x54 - DN40	021 Stavby	m	8,000	7,20	57,60	57,60	0,00
<b>735 - Ústredné kúrenie- vykurovacie telesá</b>						<b>5 514,98</b>		
4822	Montáž teplovzdušnej jednotky	021 Stavby	ks	2,000	20,47	40,94	40,94	0,00
4823	Teplovzdušná vykurovacia jednotka TopVent typ TV-2, PN16, 90 oC, 230 V, 0,1 kWe, 0,51 A, 50 Hz	021 Stavby	ks	2,000	864,00	1 728,00	1 728,00	0,00
4824	Priestorový regulátor teploty EasyTronic EC, 230 V, 50 Hz	021 Stavby	ks	1,000	76,54	76,54	76,54	0,00
4825	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 11VK výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	3,000	9,96	29,88	29,88	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4826	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 11, vxlxhí 600x500x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	2,000	112,86	225,72	225,72	0,00
4827	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 11, vxlxhí 600x600x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	1,000	120,30	120,30	120,30	0,00
4828	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 11K, výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	1,000	10,56	10,56	10,56	0,00
4829	Teleso vykurovacie doskové jednopanelové oceľové KORAD 11K, vxl 600x700 mm s bočným pripojením a konvektorom	021 Stavby	ks	1,000	88,48	88,48	88,48	0,00
4830	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového 22VK výšky 500 mm/ dĺžky 400-700 mm	021 Stavby	ks	4,000	9,86	39,44	39,44	0,00
4831	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhí 500x500x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	2,000	136,83	273,66	273,66	0,00
4832	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhí 500x700x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	2,000	159,76	319,52	319,52	0,00
4833	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového 21K,22K výšky 900 mm/ dĺžky 700-1000 mm	021 Stavby	ks	8,000	12,19	97,52	97,52	0,00
4834	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové 21K, vxlxhí 900x700x66 mm, s bočným pripojením, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	2,000	161,61	323,22	323,22	0,00
4835	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové 22K, vxlxhí 900x1000x66 mm, s bočným pripojením, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	6,000	212,87	1 277,22	1 277,22	0,00
4836	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového 33K výšky 900 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	2,000	13,90	27,80	27,80	0,00
4837	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové KORAD 33K, vxl 900x900 mm s bočným pripojením a tromi konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	341,69	341,69	341,69	0,00
4838	Typové prvky pre uchytienie radiátorov KORADO RADIK podľa výrobnjej dokumentácie dodávateľa stavby - súbor	021 Stavby	ks	1,000	290,00	290,00	290,00	0,00
4839	Nastavenie radiátorových ventilov ECLIPSE	021 Stavby	ks	10,000	4,96	49,60	49,60	0,00
4840	Nastavenie radiátorových spojok REGULUX	021 Stavby	ks	10,000	4,25	42,50	42,50	0,00
4841	Nastavenie radiátorových spojok MULTILUX V ECLIPSE	021 Stavby	ks	7,000	4,85	33,95	33,95	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4842	Nastavenie ventilových spojok telies ventil kompak	021 Stavby	ks	7,000	4,24	29,68	29,68	0,00
4843	Nastavenie a kontrola prietokov vyvažovacích ventilov	021 Stavby	ks	3,000	9,56	28,68	28,68	0,00
4844	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,460	43,65	20,08	20,08	0,00
<b>783 -Dokončovacie práce - nátery</b>						<b>905,44</b>		
4845	Dvojnásobný vrchný syntetický náter s 1x emailovaním oceľových doplnkových konštrukcií	021 Stavby	m2	6,000	5,73	34,38	34,38	0,00
4846	Email olejový vonkajší	021 Stavby	kg	2,000	8,16	16,32	16,32	0,00
4847	Nátery oceľ.konštr. syntetické ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné - 35µm	021 Stavby	m2	6,000	1,92	11,52	11,52	0,00
4848	Farba základná, syntetická	021 Stavby	kg	2,000	7,46	14,92	14,92	0,00
4849	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	021 Stavby	m	218,000	1,95	425,10	425,10	0,00
4850	Farba základná S-2003 na kov	021 Stavby	kg	20,000	10,91	218,20	218,20	0,00
4851	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	021 Stavby	m	40,000	2,71	108,40	108,40	0,00
4852	Farba základná reaktívna S 2008	021 Stavby	kg	5,000	8,46	42,30	42,30	0,00
4853	Email olejový biely 0 2130	021 Stavby	kg	5,000	6,86	34,30	34,30	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>1 710,00</b>		
<b>95-M Revízie</b>						<b>1 710,00</b>		
4854	Tlakové a dilatačné skúšky	021 Stavby	hod	8,000	25,00	200,00	200,00	0,00
4855	Príprava na tlakovú skúšku preplach vzduchom a vodou do 4 MPa	021 Stavby	hod	6,000	25,00	150,00	150,00	0,00
4856	Kompletné vyskúšanie	021 Stavby	hod	8,000	26,00	208,00	208,00	0,00
4857	Vykurovacia skúška	021 Stavby	hod	72,000	16,00	1 152,00	1 152,00	0,00
<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielní - 09 Elektroinštalácia</b>						<b>95 116,55</b>		
<b>09 A1 Elektroinštalácia - položky E - Elektroinštalácia</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>61 132,35</b>		
4858	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	3,000	8,31	24,93	24,93	0,00
4859	Protipožiarna prepážka OBO-BAK/620	021 Stavby	ks	3,000	120,15	360,45	360,45	0,00
4860	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	32,000	1,14	36,48	36,48	0,00
4861	Krabica prístrojová do muriva typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	32,000	0,50	16,00	16,00	0,00
4862	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	17,000	1,13	19,21	19,21	0,00
4863	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopus	021 Stavby	ks	17,000	0,51	8,67	8,67	0,00
4864	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	31,000	7,25	224,75	224,75	0,00
4865	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	31,000	33,75	1 046,25	1 046,25	0,00
4866	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	240,000	0,71	170,40	170,40	0,00
4867	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	240,000	0,27	64,80	64,80	0,00
4868	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	240,000	2,27	544,80	544,80	0,00
4869	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	240,000	0,99	237,60	237,60	0,00
4870	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	15,000	2,27	34,05	34,05	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4871	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	15,000	0,99	14,85	14,85	0,00
4872	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	480,000	2,27	1 089,60	1 089,60	0,00
4873	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	480,000	0,99	475,20	475,20	0,00
4874	Žlab OBO-RKSM 630 FS č.výr.6047 65 4 resp. MKS 630 FS č.výr.6055 30 3 pozinkovaný, dl.-3m pre elektro a vzduch	021 Stavby	m	60,000	8,57	514,20	514,20	0,00
4875	Žlab OBO-RKSM 630 FS č.výr.6047 65 4 resp. MKS 630 FS č.výr.6055 30 3 pozinkovaný, dl.-3m pre elektro a vzduch	021 Stavby	m	60,000	21,53	1 291,80	1 291,80	0,00
4876	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	140,000	8,28	1 159,20	1 159,20	0,00
4877	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	140,000	8,78	1 229,20	1 229,20	0,00
4878	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	6,000	1,84	11,04	11,04	0,00
4879	1.pól. vypínač s orientač. tlejivkou 10A/250V typ 7744 10-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	6,000	7,63	45,78	45,78	0,00
4880	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	6,000	0,71	4,26	4,26	0,00
4881	Rámik jednoduchý k 1-pól. vypínaču typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	6,000	2,92	17,52	17,52	0,00
4882	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	2,000	2,09	4,18	4,18	0,00
4883	Striedavý prepínač 10A/250V s orientač. tlejivkou typ 7744 26-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	2,000	7,63	15,26	15,26	0,00
4884	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	2,000	0,71	1,42	1,42	0,00
4885	Rámik jednoduchý k striedavému prepínaču s orientač. tlejivkou typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	2,000	2,92	5,84	5,84	0,00
4886	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	18,000	5,21	93,78	93,78	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4887	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	18,000	12,33	221,94	221,94	0,00
4888	Zásuvka jednonásob. 16A/250V typ 7743 96-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	24,000	4,08	97,92	97,92	0,00
4889	Zásuvka jednonásob. 16A/250V typ 7743 96-Valena do krabice prístrojovej typ 313 01-legrand	021 Stavby	ks	24,000	5,74	137,76	137,76	0,00
4890	Rámik jednoduchý k zásuvke jednonásob. typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	6,000	0,71	4,26	4,26	0,00
4891	Rámik jednoduchý k zásuvke jednonásob. typ 7744 51 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	6,000	2,92	17,52	17,52	0,00
4892	Rámik dvojnásobný k 2zásuvke jednonásob. typ 7744 52 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	9,000	0,71	6,39	6,39	0,00
4893	Rámik dvojnásobný k 2zásuvke jednonásob. typ 7744 52 biely -Valena-legrand	021 Stavby	ks	9,000	5,54	49,86	49,86	0,00
4894	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	53,000	5,29	280,37	280,37	0,00
4895	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	021 Stavby	ks	53,000	5,87	311,11	311,11	0,00
4896	Zásuvka priemyselná s vypínačom, 3P+N+PE, 16A/400V na povrch, typ 513.1657TS, IP54 -scame	021 Stavby	ks	3,000	5,29	15,87	15,87	0,00
4897	Zásuvka priemyselná s vypínačom, 3P+N+PE, 16A/400V na povrch, typ 513.1657TS, IP54 -scame	021 Stavby	ks	3,000	26,33	78,99	78,99	0,00
4898	Zásuvková rozvodnica 2x230V/16A+2x400V/16A+2x400V/32A, séria DOMINO D561.2022-3-6xzásuvka, IŠTIČE-2xB16/1, 2xC16/3, 2xC32/3, prúd.chránič 1xRCD 4P 0,03 In=63A -scame	021 Stavby	ks	2,000	15,27	30,54	30,54	0,00
4899	Zásuvková rozvodnica 2x230V/16A+2x400V/16A+2x400V/32A, séria DOMINO D561.2022-3-6xzásuvka, IŠTIČE-2xB16/1, 2xC16/3, 2xC32/3, prúd.chránič 1xRCD 4P 0,03 In=63A -scame	021 Stavby	ks	2,000	330,75	661,50	661,50	0,00
4900	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	6,000	6,45	38,70	38,70	0,00
4901	Vypínač vačkový 3+N-pólový 16A/400V na povrch typ 221 81 IP65-legrand	021 Stavby	ks	6,000	34,91	209,46	209,46	0,00
4902	Vypínač vačkový 3+N-pólový 25A/400V na povrch typ 221 83 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	6,45	19,35	19,35	0,00

P.č.	Název výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4903	Vypínač vačkový 3+N-pólový 25A/400V na povrch typ 221 83 IP65-legrand	021 Stavby	ks	3,000	34,91	104,73	104,73	0,00
4904	Vypínač vačkový 3+N-pólový 40A/400V na povrch typ 221 84 IP65-legrand	021 Stavby	ks	1,000	6,45	6,45	6,45	0,00
4905	Vypínač vačkový 3+N-pólový 40A/400V na povrch typ 221 84 IP65-legrand	021 Stavby	ks	1,000	139,35	139,35	139,35	0,00
4906	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	90,000	5,52	496,80	496,80	0,00
4907	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	90,000	3,54	318,60	318,60	0,00
4908	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	90,000	5,52	496,80	496,80	0,00
4909	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	90,000	8,87	798,30	798,30	0,00
4910	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	75,000	5,52	414,00	414,00	0,00
4911	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	75,000	10,10	757,50	757,50	0,00
4912	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	40,000	5,52	220,80	220,80	0,00
4913	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	021 Stavby	m	40,000	11,42	456,80	456,80	0,00
4914	Trubka pancierová ohybná FXPM 32-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	20,000	5,46	109,20	109,20	0,00
4915	Trubka pancierová ohybná FXPM 32-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	20,000	97,20	1 944,00	1 944,00	0,00
4916	Trubka pancierová ohybná FXPM 40-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	16,000	5,46	87,36	87,36	0,00
4917	Trubka pancierová ohybná FXPM 40-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	16,000	97,20	1 555,20	1 555,20	0,00
4918	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	3,000	5,46	16,38	16,38	0,00
4919	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt k pohyblivým pevne pripájaných spotrebičov	021 Stavby	m	3,000	157,14	471,42	471,42	0,00
4920	Trubka pancierová kovová resp. kovová ohybná ?25 - prechod zo zóny LPZ1/LPZ0B	021 Stavby	m	4,000	1,06	4,24	4,24	0,00
4921	Trubka pancierová kovová resp. kovová ohybná ?25 - prechod zo zóny LPZ1/LPZ0B	021 Stavby	m	4,000	2,07	8,28	8,28	0,00
4922	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	165,000	0,81	133,65	133,65	0,00
4923	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	165,000	0,59	97,35	97,35	0,00
4924	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	0,81	40,50	40,50	0,00
4925	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	0,84	42,00	42,00	0,00

P.č.	Název výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4926	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	610,000	0,81	494,10	494,10	0,00
4927	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	610,000	0,84	512,40	512,40	0,00
4928	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	890,000	0,81	720,90	720,90	0,00
4929	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	890,000	1,15	1 023,50	1 023,50	0,00
4930	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	230,000	0,81	186,30	186,30	0,00
4931	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	230,000	1,49	342,70	342,70	0,00
4932	Šnúra gumová H07RN-F/CGSG/ 5x1,5 volne ul,	021 Stavby	m	20,000	0,63	12,60	12,60	0,00
4933	Šnúra gumová H07RN-F/CGSG/ 5x1,5 volne ul,	021 Stavby	m	20,000	1,92	38,40	38,40	0,00
4934	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	165,000	1,27	209,55	209,55	0,00
4935	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	165,000	1,84	303,60	303,60	0,00
4936	Šnúra gumová H07RN-F/CGSG/ 5x2,5 pevne ul,	021 Stavby	m	10,000	1,29	12,90	12,90	0,00
4937	Šnúra gumová H07RN-F/CGSG/ 5x2,5 pevne ul,	021 Stavby	m	10,000	2,90	29,00	29,00	0,00
4938	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	210,000	1,38	289,80	289,80	0,00
4939	Kábel CYKY-J 5x6 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	210,000	5,06	1 062,60	1 062,60	0,00
4940	Šnúra gumová H07RN-F/CGSG/ 5x6 volne ul,	021 Stavby	m	23,000	0,78	17,94	17,94	0,00
4941	Šnúra gumová H07RN-F/CGSG/ 5x6 volne ul,	021 Stavby	m	23,000	6,48	149,04	149,04	0,00
4942	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	23,000	1,50	34,50	34,50	0,00
4943	Kábel CYKY-J 5x10 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	23,000	6,82	156,86	156,86	0,00
4944	Šnúra gumová H07RN-F/CGSG/ 5x10 volne ul,	021 Stavby	m	8,000	0,92	7,36	7,36	0,00
4945	Šnúra gumová H07RN-F/CGSG/ 5x10 volne ul,	021 Stavby	m	8,000	11,48	91,84	91,84	0,00
4946	Kábel CYKY-J 5x16 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	46,000	1,50	69,00	69,00	0,00
4947	Kábel CYKY-J 5x16 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	46,000	10,94	503,24	503,24	0,00
4948	Kábel CYKY-J 4x70 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	20,000	2,82	56,40	56,40	0,00
4949	Kábel CYKY-J 4x70 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	20,000	38,48	769,60	769,60	0,00
4950	"A"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	7,000	11,98	83,86	83,86	0,00
4951	"A"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	7,000	46,22	323,54	323,54	0,00
4952	"AN"-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, s núdzovým 3hod modulom, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	3,000	11,98	35,94	35,94	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4953	*AN*-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, bez senzora, s núdzovým 3hod modulom, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	3,000	115,29	345,87	345,87	0,00
4954	*A1*-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, mikrovlnný senzor, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	3,000	11,98	35,94	35,94	0,00
4955	*A1*-Svietidlo LED strop., násten. prisadené, mikrovlnný senzor, typ PLAST B, LED 2200lm, 25W, 88W/lm, 3000°K, IP54, IK 08 -oms lighting	021 Stavby	ks	3,000	78,62	235,86	235,86	0,00
4956	*B*-Svietidlo LED prisadené stropné, typ PLAST H II LED, LED 5000lm, PI=42W, LED DRIVER, 3000°K, IP44 -oms lighting	021 Stavby	ks	8,000	11,98	95,84	95,84	0,00
4957	*B*-Svietidlo LED prisadené stropné, typ PLAST H II LED, LED 5000lm, PI=42W, LED DRIVER, 3000°K, IP44 -oms lighting	021 Stavby	ks	8,000	171,18	1 369,44	1 369,44	0,00
4958	*C*-Svietidlo nástenné, ?340x155, s fotobunkou, typ EYECON VS, TC-DDEL 1x38W, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	2,000	11,98	23,96	23,96	0,00
4959	*C*-Svietidlo nástenné, ?340x155, s fotobunkou, typ EYECON VS, TC-DDEL 1x38W, IP 65, IK 10 - thorn lighting	021 Stavby	ks	2,000	120,76	241,52	241,52	0,00
4960	*D*-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	2,000	11,98	23,96	23,96	0,00
4961	*D*-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=34W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	2,000	211,55	423,10	423,10	0,00
4962	*D1*-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	84,000	11,98	1 006,32	1 006,32	0,00
4963	*D1*-Svietidlo LED prisadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	84,000	254,48	21 376,32	21 376,32	0,00
4964	*F*-Svietidlo kompaktný LED svetlomet, typ PRTL-F-FL 20W(30W), 4000°K, IP 65, IK 06 - thorn lighting	021 Stavby	ks	4,000	11,98	47,92	47,92	0,00
4965	*F*-Svietidlo kompaktný LED svetlomet, typ PRTL-F-FL 20W(30W), 4000°K, IP 65, IK 06 - thorn lighting	021 Stavby	ks	4,000	158,63	634,52	634,52	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4966	"JN"-Svietidlo LED núdzové, nást.,strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	6,000	11,98	71,88	71,88	0,00
4967	"JN"-Svietidlo LED núdzové, nást.,strop., typ MULTITREND 2, LED-AT.3h, IP65, IK 10 - sec lighting	021 Stavby	ks	6,000	266,83	1 600,98	1 600,98	0,00
4968	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	021 Stavby	ks	162,000	0,71	115,02	115,02	0,00
4969	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 16	021 Stavby	ks	30,000	1,14	34,20	34,20	0,00
4970	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 50	021 Stavby	ks	2,000	3,17	6,34	6,34	0,00
4971	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 120	021 Stavby	ks	8,000	4,76	38,08	38,08	0,00
4972	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	56,000	4,26	238,56	238,56	0,00
4973	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	56,000	6,08	340,48	340,48	0,00
4974	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x16	021 Stavby	ks	2,000	5,87	11,74	11,74	0,00
4975	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x16	021 Stavby	ks	2,000	6,95	13,90	13,90	0,00
4976	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	2,000	22,23	44,46	44,46	0,00
4977	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x150	021 Stavby	ks	2,000	13,35	26,70	26,70	0,00
4978	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabic	021 Stavby	ks	80,000	1,04	83,20	83,20	0,00
4979	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	2 200,000	0,39	858,00	858,00	0,00
4980	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	64,000	17,25	1 104,00	1 104,00	0,00
4981	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	2 020,00	2 020,00	2 020,00	0,00
	<b>M-95 Revízie</b>				<b>1 464,00</b>			
4982	Porealizačné premeranie osvetlenia	021 Stavby	hod	48,000	16,50	792,00	792,00	0,00
4983	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	32,000	21,00	672,00	672,00	0,00
	<b>09 A2 Elektroinštalácia - položky R - Rozvádzače</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>21 414,47</b>			
4984	Poistková vložka 160A gG	021 Stavby	ks	6,000	0,22	1,32	1,32	0,00
4985	Poistková vložka 160A gG	021 Stavby	ks	6,000	7,75	46,50	46,50	0,00
4986	Rozvádzač skriňový 800x400x2250 s rámovou konštrukciou, krytmi, predná strana plné jednokrídlové dvere pravé, zadná strana plný zákryt - typu SAREL SPACIAL 6000, vč. prístroj, roštov, vetracích mriežok, zámkov s kľúčom EK333, horizontálnych zbernic Cu	021 Stavby	ks	1,000	82,65	82,65	82,65	0,00
4987	Rozvádzač skriňový 800x400x2250 s rámovou konštrukciou, krytmi, predná strana plné jednokrídlové dvere pravé, zadná strana plný zákryt - typu SAREL SPACIAL 6000, vč. prístroj, roštov, vetracích mriežok, zámkov s kľúčom EK333, horizontálnych zbernic Cu	021 Stavby	ks	1,000	3 612,18	3 612,18	3 612,18	0,00
4988	Prístrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	30,38	243,04	243,04	0,00
4989	Prístrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	8,000	2,50	20,00	20,00	0,00
4990	Upevňovacia úchytka BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	8,52	68,16	68,16	0,00
4991	Upevňovacia úchytka BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	8,000	3,98	31,84	31,84	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
4992	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	35,58	284,64	284,64	0,00
4993	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	8,000	7,76	62,08	62,08	0,00
4994	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	154,000	0,54	83,16	83,16	0,00
4995	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	154,000	0,51	78,54	78,54	0,00
4996	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	11,000	3,76	41,36	41,36	0,00
4997	Návlačka WPT3/21+WPT-H21 štítok -25-75mm2	021 Stavby	ks	11,000	3,94	43,34	43,34	0,00
4998	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	10,000	3,76	37,60	37,60	0,00
4999	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	10,000	0,05	0,50	0,50	0,00
5000	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	591,000	3,76	2 222,16	2 222,16	0,00
5001	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	591,000	0,05	29,55	29,55	0,00
5002	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	622,000	0,73	454,06	454,06	0,00
5003	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	622,000	0,04	24,88	24,88	0,00
5004	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	74,000	2,36	174,64	174,64	0,00
5005	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	74,000	0,99	73,26	73,26	0,00
5006	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	5,000	26,92	134,60	134,60	0,00
5007	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	5,000	41,45	207,25	207,25	0,00
5008	Lankový vodič H07V-K/50 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	24,000	2,51	60,24	60,24	0,00
5009	Lankový vodič H07V-K/50 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	24,000	6,01	144,24	144,24	0,00
5010	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	10,000	2,51	25,10	25,10	0,00
5011	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	10,000	2,34	23,40	23,40	0,00
5012	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	6,000	2,42	14,52	14,52	0,00
5013	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	6,000	1,42	8,52	8,52	0,00
5014	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	14,000	2,36	33,04	33,04	0,00
5015	Lankový vodič H07V-K/6 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	14,000	0,88	12,32	12,32	0,00
5016	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	110,000	2,04	224,40	224,40	0,00
5017	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	110,000	0,38	41,80	41,80	0,00
5018	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	65,000	2,04	132,60	132,60	0,00
5019	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	65,000	0,22	14,30	14,30	0,00
5020	Lisovacia dutinka Cu 50/12	021 Stavby	ks	13,000	3,76	48,88	48,88	0,00
5021	Lisovacia dutinka Cu 50/12	021 Stavby	ks	13,000	0,11	1,43	1,43	0,00
5022	Lisovacia dutinka Cu 25/12	021 Stavby	ks	11,000	3,76	41,36	41,36	0,00
5023	Lisovacia dutinka Cu 25/12	021 Stavby	ks	11,000	0,09	0,99	0,99	0,00
5024	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	22,000	3,76	82,72	82,72	0,00
5025	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	22,000	0,07	1,54	1,54	0,00
5026	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	8,000	3,76	30,08	30,08	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5027	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	8,000	0,03	0,24	0,24	0,00
5028	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	35,000	3,76	131,60	131,60	0,00
5029	Lisovacia dutinka Cu 6/12	021 Stavby	ks	35,000	0,03	1,05	1,05	0,00
5030	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	284,000	3,76	1 067,84	1 067,84	0,00
5031	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	284,000	0,02	5,68	5,68	0,00
5032	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	180,000	3,76	676,80	676,80	0,00
5033	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	180,000	0,01	1,80	1,80	0,00
5034	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	6,000	1,86	11,16	11,16	0,00
5035	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	6,000	3,05	18,30	18,30	0,00
5036	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	8,000	1,86	14,88	14,88	0,00
5037	Separátor WAGO 777-325 oranž.	021 Stavby	ks	8,000	1,28	10,24	10,24	0,00
5038	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	1,86	9,30	9,30	0,00
5039	Svorka WFF70-(2,5-95mm2)-Weidmüller	021 Stavby	ks	5,000	21,33	106,65	106,65	0,00
5040	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	14,000	1,86	26,04	26,04	0,00
5041	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	14,000	4,66	65,24	65,24	0,00
5042	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	212,000	1,86	394,32	394,32	0,00
5043	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	212,000	3,05	646,60	646,60	0,00
5044	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
5045	Istič LZMC2-A160-I-160A. 3+N	021 Stavby	ks	1,000	300,66	300,66	300,66	0,00
5046	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
5047	Pomocné kontakty radenie 10 M22-K10	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00
5048	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
5049	Pomocné kontakty radenie 01 M22-K01	021 Stavby	ks	1,000	2,75	2,75	2,75	0,00
5050	Vypínacia napäťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
5051	Vypínacia napäťová spúšť AC/DC 240V pre LZMC2 typ NZM2/3-XA208-250AC	021 Stavby	ks	1,000	53,55	53,55	53,55	0,00
5052	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
5053	Montážna základňa na DIN lištu 75mm NZM2-XC75	021 Stavby	ks	1,000	17,01	17,01	17,01	0,00
5054	Pristrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	31,86	31,86	31,86	0,00
5055	Pristrojová lišta DIN75 pre LZMC2	021 Stavby	ks	1,000	12,10	12,10	12,10	0,00
5056	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	1,02	4,08	4,08	0,00
5057	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	021 Stavby	ks	4,000	3,92	15,68	15,68	0,00
5058	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	2,17	6,51	6,51	0,00
5059	Spínacia jednotka M22-AK10	021 Stavby	ks	3,000	4,19	12,57	12,57	0,00
5060	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	2,17	4,34	4,34	0,00
5061	Spínacia jednotka - dverový kontakt AT0-11-1-I	021 Stavby	ks	2,000	6,35	12,70	12,70	0,00
5062	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,02	8,04	8,04	0,00
5063	Signálna hlavica M22-L-G	021 Stavby	ks	2,000	4,19	8,38	8,38	0,00
5064	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	4,02	20,10	20,10	0,00
5065	Signálka M22-CLED230	021 Stavby	ks	5,000	8,15	40,75	40,75	0,00
5066	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
5067	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	2,000	19,04	38,08	38,08	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5068	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5069	Zvodič prepätia B+C-DEHNventil M DV TNS 255 FM-951405 resp. SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	398,25	398,25	398,25	0,00
5070	Poistkový odpináč FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5071	Poistkový odpináč FH000-3S/T so signalizáciou stavu poistok - OEZ	021 Stavby	ks	1,000	101,93	101,93	101,93	0,00
5072	Poistková vložka PN000-100A gG	021 Stavby	ks	3,000	0,22	0,66	0,66	0,00
5073	Poistková vložka PN000-100A gG	021 Stavby	ks	3,000	4,25	12,75	12,75	0,00
5074	Otočný prepínač Z-DSU1-102, 20A/230V	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
5075	Otočný prepínač Z-DSU1-102, 20A/230V	021 Stavby	ks	1,000	54,68	54,68	54,68	0,00
5076	Motorový spúšťač Z-MS-16/3, 10-16A	021 Stavby	ks	2,000	5,02	10,04	10,04	0,00
5077	Motorový spúšťač Z-MS-16/3, 10-16A	021 Stavby	ks	2,000	93,83	187,66	187,66	0,00
5078	Motorový spúšťač Z-MS-25/3, 16-25A	021 Stavby	ks	3,000	5,02	15,06	15,06	0,00
5079	Motorový spúšťač Z-MS-25/3, 16-25A	021 Stavby	ks	3,000	101,93	305,79	305,79	0,00
5080	Motorový spúšťač Z-MS-40/3, 25-40A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5081	Motorový spúšťač Z-MS-40/3, 25-40A	021 Stavby	ks	1,000	111,11	111,11	111,11	0,00
5082	Motorový spúšťač Z-MS-4,0/3, 2,5-4,0A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5083	Motorový spúšťač Z-MS-4,0/3, 2,5-4,0A	021 Stavby	ks	1,000	66,19	66,19	66,19	0,00
5084	Motorový spúšťač Z-MS-0,4/3, 0,25-0,40A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5085	Motorový spúšťač Z-MS-0,4/3, 0,25-0,40A	021 Stavby	ks	1,000	56,97	56,97	56,97	0,00
5086	Motorový spúšťač Z-MS-1,6/3, 1,00-1,60A	021 Stavby	ks	2,000	5,02	10,04	10,04	0,00
5087	Motorový spúšťač Z-MS-1,6/3, 1,00-1,60A	021 Stavby	ks	2,000	61,43	122,86	122,86	0,00
5088	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	2,64	2,64	2,64	0,00
5089	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	24,27	24,27	24,27	0,00
5090	Istič PL7-B6/1, 1 pól.-6A	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
5091	Istič PL7-B6/1, 1 pól.-6A	021 Stavby	ks	2,000	13,28	26,56	26,56	0,00
5092	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	4,000	2,72	10,88	10,88	0,00
5093	Istič PL7-C16/1, 1 pól.-16A	021 Stavby	ks	4,000	9,23	36,92	36,92	0,00
5094	Stýkač Z-SCH230/25-40, 4pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5095	Stýkač Z-SCH230/25-40, 4pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	49,41	49,41	49,41	0,00
5096	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C6/1N, 0,03	021 Stavby	ks	4,000	2,72	10,88	10,88	0,00
5097	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C6/1N, 0,03	021 Stavby	ks	4,000	111,71	446,84	446,84	0,00
5098	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	11,000	2,72	29,92	29,92	0,00
5099	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	11,000	111,71	1 228,81	1 228,81	0,00
5100	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	28,000	2,72	76,16	76,16	0,00
5101	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	28,000	125,21	3 505,88	3 505,88	0,00
5102	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5103	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	88,43	88,43	88,43	0,00
5104	Istič PL7-C50/3N, 3+N pól.-50A	021 Stavby	ks	2,000	5,02	10,04	10,04	0,00
5105	Istič PL7-C50/3N, 3+N pól.-50A	021 Stavby	ks	2,000	105,98	211,96	211,96	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5106	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	3,000	5,02	15,06	15,06	0,00
5107	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou mRB6-C16/3N, 0,03(DX-C 16/4)	021 Stavby	ks	3,000	138,02	414,06	414,06	0,00
5108	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	16,000	17,25	276,00	276,00	0,00
5109	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	613,92	613,92	613,92	0,00
<b>09 A3 Elektroinštalácie - Položky-UPB - Uzemnenie, ochranné pospájanie - stena</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>4 519,50</b>		
5110	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	4,000	14,87	59,48	59,48	0,00
5111	Potenciálový mostík OBO-VDE0618-1801(1809)/KL1,KL2,KL3	021 Stavby	ks	4,000	36,60	146,40	146,40	0,00
5112	Ukončenie lana CYA na HUP, EP, konštrukcii	021 Stavby	ks	34,000	3,85	130,90	130,90	0,00
5113	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	28,000	3,33	93,24	93,24	0,00
5114	Svorka pripojovacia (SP1), skrutka+matica M6-8+2vejárová podložka(OBO-928, OBO-1818/A), pásková objímka typ 92270 -OBO, pre prepojenie kovových konštrukcií, kovových zárubní, kovových mreží...	021 Stavby	ks	28,000	2,10	58,80	58,80	0,00
5115	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	80,000	5,38	430,40	430,40	0,00
5116	Kábelová inštaláčna lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	80,000	3,14	251,20	251,20	0,00
5117	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	60,000	5,38	322,80	322,80	0,00
5118	Kábelová inštaláčna lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	60,000	7,88	472,80	472,80	0,00
5119	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	20,000	5,38	107,60	107,60	0,00
5120	Kábelová inštaláčna lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom pre lanká a vodiče pospájania	021 Stavby	m	20,000	8,98	179,60	179,60	0,00
5121	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	65,000	1,68	109,20	109,20	0,00
5122	Lano CYA/H07V-K/ 25zž	021 Stavby	m	65,000	3,18	206,70	206,70	0,00
5123	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	105,000	1,23	129,15	129,15	0,00
5124	Lano CYA/H07V-K/ 6zž, vodič CY4zž	021 Stavby	m	105,000	0,78	81,90	81,90	0,00
5125	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopos	021 Stavby	ks	7,000	1,10	7,70	7,70	0,00
5126	Krabica univerzálna do muriva KU 1902 prázdna -kopos	021 Stavby	ks	7,000	0,46	3,22	3,22	0,00
5127	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	14,000	7,06	98,84	98,84	0,00
5128	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	14,000	30,00	420,00	420,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5129	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	63,000	0,69	43,47	43,47	0,00
5130	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	63,000	0,24	15,12	15,12	0,00
5131	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	120,000	2,21	265,20	265,20	0,00
5132	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	120,000	0,88	105,60	105,60	0,00
5133	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	5,000	2,21	11,05	11,05	0,00
5134	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	5,000	0,88	4,40	4,40	0,00
5135	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	84,000	2,21	185,64	185,64	0,00
5136	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	84,000	0,88	73,92	73,92	0,00
5137	Značenie trasy vedenia pre pospájanie	021 Stavby	ks	140,000	0,38	53,20	53,20	0,00
5138	Zvodové a uzemňovacie vedenie AlMgSi(FeZn) ?10 pod povrchom, na povrchu a v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	m	4,000	1,57	6,28	6,28	0,00
5139	Zvodové a uzemňovacie vedenie AlMgSi(FeZn) ?10 pod povrchom, na povrchu a v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	kg	2,480	0,92	2,28	2,28	0,00
5140	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	2,000	3,28	6,56	6,56	0,00
5141	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	2,000	0,60	1,20	1,20	0,00
5142	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	1,000	4,59	4,59	4,59	0,00
5143	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	1,000	10,20	10,20	10,20	0,00
5144	Trubka pevná HFBS-TURBO 25-Dietzel-Univolt od svorky SZ1 do výkopu	021 Stavby	m	2,000	1,18	2,36	2,36	0,00
5145	Trubka pevná HFBS-TURBO 25-Dietzel-Univolt od svorky SZ1 do výkopu	021 Stavby	m	2,000	6,36	12,72	12,72	0,00
5146	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	1,000	2,33	2,33	2,33	0,00
5147	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	1,000	0,90	0,90	0,90	0,00
5148	Trubkový zemnič FeZn pr.28 dl.2,5m ZT, typ 204/KS č.výr.5430062	021 Stavby	ks	1,000	17,47	17,47	17,47	0,00
5149	Trubkový zemnič FeZn pr.28 dl.2,5m ZT, typ 204/KS č.výr.5430062	021 Stavby	ks	1,000	30,07	30,07	30,07	0,00
5150	Svorka k trubkovému zemniču SJ02	021 Stavby	ks	2,000	3,28	6,56	6,56	0,00
5151	Svorka k trubkovému zemniču SJ02	021 Stavby	ks	2,000	5,40	10,80	10,80	0,00
5152	Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	1,000	11,36	11,36	11,36	0,00
5153	Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	1,000	3,84	3,84	3,84	0,00
5154	Držiak k ochrannému uholníku do muriva DÜz	021 Stavby	ks	2,000	0,44	0,88	0,88	0,00
5155	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod	6,000	17,25	103,50	103,50	0,00
5156	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	92,07	92,07	92,07	0,00
	<b>M-95 Revízie</b>				<b>126,00</b>			
5157	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	6,000	21,00	126,00	126,00	0,00
	<b>09.1 A3.1 Zateplenie strechy bleskozvod - Položky-UPB - Uzemnenie, bleskozvod:</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>4 615,63</b>			
5158	Zberné vedenie AlMgSi(FeZn) ?8 vč. podpier, 1m=0,44kg	021 Stavby	m	142,000	6,45	915,90	915,90	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5159	Zberné vedenie AlMgSi(FeZn) ?8 vč. podpier, 1m=0,44kg	021 Stavby	kg	62,480	0,83	51,86	51,86	0,00
5160	Zvodové a uzemňovacie vedenie AlMgSi(FeZn) ?10 pod povrchom, na povrchu a v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	m	20,000	1,57	31,40	31,40	0,00
5161	Zvodové a uzemňovacie vedenie AlMgSi(FeZn) ?10 pod povrchom, na povrchu a v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	kg	12,640	0,92	11,63	11,63	0,00
5162	Uzemňovací pás FeZn 30x4mm, 1m=0,942kg	021 Stavby	m	110,000	2,35	258,50	258,50	0,00
5163	Uzemňovací pás FeZn 30x4mm, 1m=0,942kg	021 Stavby	kg	103,620	1,18	122,27	122,27	0,00
5164	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	18,000	3,28	59,04	59,04	0,00
5165	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	18,000	0,60	10,80	10,80	0,00
5166	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	8,000	4,59	36,72	36,72	0,00
5167	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	8,000	10,20	81,60	81,60	0,00
5168	Svorka spojovacia SS resp. OBO-5002/DIN č.výr. 5304202	021 Stavby	ks	6,000	3,25	19,50	19,50	0,00
5169	Svorka spojovacia SS resp. OBO-5002/DIN č.výr. 5304202	021 Stavby	ks	6,000	0,36	2,16	2,16	0,00
5170	Svorka krížova SK resp. OBO-249/ZV č.výr.5311535	021 Stavby	ks	9,000	3,25	29,25	29,25	0,00
5171	Svorka krížova SK resp. OBO-249/ZV č.výr.5311535	021 Stavby	ks	9,000	0,46	4,14	4,14	0,00
5172	Trubka pevná HFBS-TURBO 25-Dietzel-Univolt od svorky SZ1 do výkopu	021 Stavby	m	18,000	1,18	21,24	21,24	0,00
5173	Trubka pevná HFBS-TURBO 25-Dietzel-Univolt od svorky SZ1 do výkopu	021 Stavby	m	18,000	6,36	114,48	114,48	0,00
5174	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	8,000	2,33	18,64	18,64	0,00
5175	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	8,000	0,90	7,20	7,20	0,00
5176	Trubkový zemnič FeZn pr.28 dl.2,5m ZT, typ 204/KS č.výr.5430062	021 Stavby	ks	9,000	17,47	157,23	157,23	0,00
5177	Trubkový zemnič FeZn pr.28 dl.2,5m ZT, typ 204/KS č.výr.5430062	021 Stavby	ks	9,000	30,07	270,63	270,63	0,00
5178	Svorka k trubkovému zemniču SJ02	021 Stavby	ks	9,000	3,28	29,52	29,52	0,00
5179	Svorka k trubkovému zemniču SJ02	021 Stavby	ks	9,000	5,40	48,60	48,60	0,00
5180	Podpera vedenia OBO165/MGB (PV14,PV15, PV21, PV22, PV23)	021 Stavby	ks	180,000	9,76	1 756,80	1 756,80	0,00
5181	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásov SR02	021 Stavby	ks	10,000	4,59	45,90	45,90	0,00
5182	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásov SR02	021 Stavby	ks	10,000	0,43	4,30	4,30	0,00
5183	Značenie trasy vedenia pre bleskozvod	021 Stavby	ks	270,000	0,38	102,60	102,60	0,00
5184	Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	8,000	11,36	90,88	90,88	0,00
5185	Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	8,000	3,84	30,72	30,72	0,00
5186	Držiak k ochrannému uholníku do muríva DÚz	021 Stavby	ks	16,000	0,44	7,04	7,04	0,00
5187	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	2,000	17,25	34,50	34,50	0,00
5188	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	114,58	114,58	114,58	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
	<b>M-95 Revízie</b>					<b>126,00</b>		
5189	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	6,000	21,00	126,00	126,00	0,00
	<b>09.1 A4 Elektroinštalácie - Položky-ZUPB - Zemné práce pre uzemnenie a bleskozvod - zateplenie strechy bleskozvod</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>784,60</b>		
5190	Vytýčenie trasy vedenia v km	021 Stavby	km	0,132	88,52	11,68	11,68	0,00
5191	Vyhĺbenie rýhy v teréne 35x70cm v m	021 Stavby	m	132,000	4,18	551,76	551,76	0,00
5192	Hutnenie zeminy vo výkope m3	021 Stavby	m3	32,340	0,21	6,79	6,79	0,00
5193	Zahádzanie rýhy 35x70cm m	021 Stavby	m	132,000	1,61	212,52	212,52	0,00
5194	Úprava rýhy v teréne	021 Stavby	m2	46,200	0,04	1,85	1,85	0,00
	<b>09 A5 Elektroinštalácia - položky MP - Pomocné murárske práce, hmoždinky</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>2 650,00</b>		
5195	Lešenie ľahké pracovné pomocné od 1,2m do 1,9m, š-1,2m m2	021 Stavby	m2	70,000	4,76	333,20	333,20	0,00
5196	Lešenie ľahké pracovné pomocné v schodisku od 1,5m do 3,5m, š-1,2m m2	021 Stavby	m2	5,000	8,61	43,05	43,05	0,00
5197	Demontáž lešenia m2	021 Stavby	m2	75,000	1,27	95,25	95,25	0,00
5198	Presun hmôt lešenia t	021 Stavby	m2	0,200	76,13	15,23	15,23	0,00
5199	Prieraz cez múr hr. do 300mm	021 Stavby	ks	20,000	1,41	28,20	28,20	0,00
5200	Prieraz cez múr hr. do 600mm	021 Stavby	ks	2,000	4,90	9,79	9,79	0,00
5201	Vysekanie rýh v murive do hl. 5cm a š. 7cm	021 Stavby	m	130,000	2,99	388,70	388,70	0,00
5202	Vysekanie rýh v strope do hl. 5cm a š. 7cm	021 Stavby	m	46,000	4,05	186,30	186,30	0,00
5203	Hrubá výplň rýh v murive m2	021 Stavby	m2	9,100	9,87	89,82	89,82	0,00
5204	Hrubá výplň rýh v strope m2	021 Stavby	m2	3,220	59,83	192,65	192,65	0,00
5205	Zaomietnutie rýh v murive m2	021 Stavby	m2	9,100	25,94	236,05	236,05	0,00
5206	Zaomietnutie rýh v strope m2	021 Stavby	m2	3,220	59,85	192,72	192,72	0,00
5207	Presun hmôt t	021 Stavby	t	3,712	35,30	131,03	131,03	0,00
5208	Nyka pre krabice KR, KO, KP 100x100x50	021 Stavby	ks	49,000	1,31	64,19	64,19	0,00
5209	Osadenie hmoždínok pr. 8 v murive	021 Stavby	ks	346,000	1,45	501,70	501,70	0,00
5210	Osadenie hmoždínok pr. 8 v strope	021 Stavby	ks	68,000	2,09	142,12	142,12	0,00
	<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 10 Slaboprúd ostatné</b>					<b>1 993,75</b>		
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>1 993,75</b>		
5211	Prístupový bod (access point), UBNT NanoStation M5/14 dBi anténa spolu s POE injectorom	021 Stavby	ks	1,000	165,00	165,00	165,00	0,00
5212	WiFi router, TP-Link Archer C80	021 Stavby	ks	1,000	99,00	99,00	99,00	0,00
5213	Konzola internetovej antény 2521000110	021 Stavby	ks	1,000	12,02	12,02	12,02	0,00
5214	Rezanie dilatačných škár v čiastočne zatvrdnutej betonovej mazanine alebo poteru hĺbky do 10 mm, šírky nad 10 do 20 mm	021 Stavby	m	40,000	4,98	199,20	199,20	0,00
	<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>					<b>476,73</b>		
5215	Krabica prístrojová dvojnásobná, bez zapojenia	021 Stavby	ks	4,000	3,12	12,48	12,48	0,00
5216	Krabica prístrojová šedá KP 64/2 KA	021 Stavby	ks	4,000	2,50	10,00	10,00	0,00
5217	Montáž rozvodnice/routra do váhy 50 kg	021 Stavby	ks	2,000	8,81	17,62	17,62	0,00
5218	Kábel FTP Cat6 drôt, vonkajší	021 Stavby	m	15,000	1,71	25,65	25,65	0,00
5219	Kábel FTP Cat6 drôt	021 Stavby	m	87,000	0,85	73,95	73,95	0,00
5220	Zásuvka FTP, RJ45, vrátane krabice a krytu	021 Stavby	ks	4,000	11,88	47,52	47,52	0,00
5221	Konektor Datacom, RJ45, CAT6, STP, 8p8c, tieneny, na drôt	021 Stavby	ks	6,000	8,10	48,60	48,60	0,00
5222	Lišta elektroinštalácia hrnatá 40x40mm, LHD 40x40	021 Stavby	m	40,000	2,65	106,00	106,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5223	Drobný montážny materiál - súborne	021 Stavby	ks	1,000	134,91	134,91	134,91	0,00
	<b>M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných a zabezpečovacích zariadení</b>				<b>245,80</b>			
5224	Zapojenie zásuvky 1xRJ45	021 Stavby	ks	4,000	4,33	17,32	17,32	0,00
5225	Kábel voľne uložený na stenu	021 Stavby	m	102,000	2,24	228,48	228,48	0,00
	<b>OSTATNÉ</b>				<b>276,00</b>			
5226	Pomocné montážne práce	021 Stavby	hod	16,000	17,25	276,00	276,00	0,00
	<b>M95 - Revízie</b>				<b>520,00</b>			
5227	Revízie, merania	021 Stavby	hod	12,000	30,00	360,00	360,00	0,00
5228	Nastavenie, oživenie routra, Access pointu	021 Stavby	hod	4,000	40,00	160,00	160,00	0,00
	<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 11 Vzduchotechnika - výmena výplňových konštrukcií</b>				<b>1 716,10</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>1 716,10</b>			
	<b>Zariadenia VZT v obvodom plášti:</b>				<b>1 716,10</b>			
	<b>Vetranie dielni (m.č. 108, 109 a 110)</b>				<b>366,60</b>			
5229	Protidažďová žalúzia 800x630 mm, (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-800x630-S)	021 Stavby	ks	1,000	46,20	46,20	46,20	0,00
5230	Protidažďová žalúzia 800x630 mm, (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-800x630-S)	021 Stavby	ks	1,000	154,00	154,00	154,00	0,00
5231	Protidažďová žalúzia 500x710 mm, (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-500x710-S)	021 Stavby	ks	1,000	38,40	38,40	38,40	0,00
5232	Protidažďová žalúzia 500x710 mm, (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-500x710-S)	021 Stavby	ks	1,000	128,00	128,00	128,00	0,00
	<b>Vetranie kompresorovne</b>				<b>1 289,70</b>			
5233	Nástenný axiálny ventilátor (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN typ HCFT/4-250 H)	021 Stavby	ks	1,000	130,10	130,10	130,10	0,00
5234	Nástenný axiálny ventilátor	021 Stavby	ks	1,000	433,50	433,50	433,50	0,00
5235	Žalúziiová klapka (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - PER 250)	021 Stavby	ks	1,000	15,80	15,80	15,80	0,00
5236	Žalúziiová klapka (porovnateľný výrobok: ELEKTRODESIGN - PER 250)	021 Stavby	ks	1,000	52,50	52,50	52,50	0,00
5237	Protidažďová žalúzia 1000x600 mm, (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-1000x600-S)	021 Stavby	ks	1,000	53,10	53,10	53,10	0,00
5238	Protidažďová žalúzia 1000x600 mm, (porovnateľný výrobok: IMOS - PZ-AL-1000x600-S)	021 Stavby	ks	1,000	177,00	177,00	177,00	0,00
5239	Pretlaková žalúzia 1000x600 mm (porovnateľný výrobok: IMOS - PTZ-S-1000x600-1-AL)	021 Stavby	ks	2,000	42,60	85,20	85,20	0,00
5240	Pretlaková žalúzia 1000x600 mm (porovnateľný výrobok: IMOS - PTZ-S-1000x600-1-AL)	021 Stavby	ks	2,000	142,00	284,00	284,00	0,00
5241	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	5,000	2,70	13,50	13,50	0,00
5242	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	5,000	9,00	45,00	45,00	0,00
	<b>Odsávanie od linky na odsávanie výfukových plynov</b>				<b>59,80</b>			
5243	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B", do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	m	2,000	6,90	13,80	13,80	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5244	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B", do obvodu 800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	m	2,000	23,00	46,00	46,00	0,00
<b>2.15 SO 20 - Rekonštrukcia dielni - 12 Vzduchotechnika - ostatné</b>					<b>26 090,60</b>			
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					<b>26 090,60</b>			
<b>Zariadenie číslo 1: Vetranie dielni (m.č. 108, 109 a 110)</b>					<b>21 940,20</b>			
5245	Rekuperáčna jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v parapetnom prevedení (porovnateľný fabrikát: ATREA typ DUPLEX 3500 Multi Eco, prevedenie 11/0)	021 Stavby		1,000	1 980,00	1 980,00	1 980,00	0,00
5246	Rekuperáčna jednotka s protiprúdovým rekuperátorom v parapetnom prevedení (porovnateľný fabrikát: ATREA typ DUPLEX 3500 Multi Eco, prevedenie 11/0)	021 Stavby	kpl.	1,000	13 150,00	13 150,00	13 150,00	0,00
5247	Krycia mriežka 800x630 mm (porovnateľný výrobok: IMOS - KMH-800x630-UR1)	021 Stavby	ks	1,000	18,60	18,60	18,60	0,00
5248	Krycia mriežka 800x630 mm (porovnateľný výrobok: IMOS - KMH-800x630-UR1)	021 Stavby	ks	1,000	62,00	62,00	62,00	0,00
5249	Prívodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325-125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	5,000	8,20	41,00	41,00	0,00
5250	Prívodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-325-125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	5,000	27,20	136,00	136,00	0,00
5251	Prívodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425-125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	9,000	9,50	85,50	85,50	0,00
5252	Prívodná výustky do štvorhranného potrubia (porovnateľný výrobok: IMOS - NOVA-A-1-1-425-125-R1-H-SW)	021 Stavby	ks	9,000	31,10	279,90	279,90	0,00
5253	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	7,80	46,80	46,80	0,00
5254	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1000 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	6,000	26,00	156,00	156,00	0,00
5255	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m <sup>2</sup> , trieda tesnosti "B" do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	9,60	19,20	19,20	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5256	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1260 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	2,000	32,00	64,00	64,00	0,00
5257	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1420 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	11,10	55,50	55,50	0,00
5258	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1420 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	37,00	185,00	185,00	0,00
5259	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	12,00	60,00	60,00	0,00
5260	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1600 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	5,000	40,00	200,00	200,00	0,00
5261	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	31,000	12,60	390,60	390,60	0,00
5262	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 1800 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	31,000	42,00	1 302,00	1 302,00	0,00
5263	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 2840 mm / 70% tvaroviek	021 Stavby	bm	3,000	14,40	43,20	43,20	0,00
5264	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 2840 mm / 70% tvaroviek	021 Stavby	bm	3,000	48,00	144,00	144,00	0,00
5265	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 3200 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	3,000	19,80	59,40	59,40	0,00
5266	Štvorhranné potrubie skupiny I. z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2, trieda tesnosti "B" do obvodu 3200 mm / 80% tvaroviek	021 Stavby	bm	3,000	66,00	198,00	198,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5267	is1 - Tepelná izolácia vzduchu vedeného vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom prestupu pary $\mu > 10000$ , hr. 32 mm samolepiaca izolácia so striebornou polyetylénovou metalickou fóliou na povrchu s ochr	021 Stavby	m2	5,000	12,60	63,00	63,00	0,00
5268	is1 - Tepelná izolácia vzduchu vedeného vo vonkajšom prostredí: Izolačná hmota na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom prestupu pary $\mu > 10000$ , hr. 32 mm samolepiaca izolácia so striebornou polyetylénovou metalickou fóliou na povrchu s ochr	021 Stavby	m2	5,000	41,80	209,00	209,00	0,00
5269	is2 - Tepelná izolácia prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútorom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C) 0,040 W/	021 Stavby	m2	85,000	6,70	569,50	569,50	0,00
5270	is2 - Tepelná izolácia prívodu upraveného vzduchu vedeného vo vnútorom prostredí: Samolepiaca doska vrátane ochrannej fólie na báze syntetického kaučuku s vysokým difúznym odporom proti prestupu pary $\mu > 7000$ , koeficient tepelnej vodivosti (40°C) 0,040 W/	021 Stavby	m2	85,000	22,30	1 895,50	1 895,50	0,00
5271	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	45,000	2,70	121,50	121,50	0,00
5272	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	45,000	9,00	405,00	405,00	0,00
<b>Zariadenie číslo 3: Odsávanie od linky na odsávanie výfukových plynov</b>						<b>3 150,40</b>		
5273	Nástenný axiálny ventilátor (porovnateľný výrobok: EKOLIN - RVE 160/2800) V= 800 m3/hod., Pst.= 760 Pa P= 0,55 kW, napätie 400 V, 50 Hz	021 Stavby	ks	2,000	300,00	600,00	600,00	0,00
5274	Nástenný axiálny ventilátor (porovnateľný výrobok: EKOLIN - RVE 160/2800) V= 800 m3/hod., Pst.= 760 Pa P= 0,55 kW, napätie 400 V, 50 Hz	021 Stavby	ks	2,000	1 000,00	2 000,00	2 000,00	0,00
5275	Príslušenstvo: Kruhová tlmiača vložka o160 mm	021 Stavby	ks	2,000	6,20	12,40	12,40	0,00
5276	Príslušenstvo: Kruhová tlmiača vložka o160 mm	021 Stavby	ks	2,000	20,70	41,40	41,40	0,00
5277	Štvorhranná tlmiača vložka 140x80 mm	021 Stavby	ks	2,000	4,80	9,60	9,60	0,00
5278	Štvorhranná tlmiača vložka 140x80 mm	021 Stavby	ks	2,000	16,00	32,00	32,00	0,00
5279	Konzola pod ventilátor z hotovíť pri montáži	021 Stavby	ks	2,000	26,40	52,80	52,80	0,00
5280	Konzola pod ventilátor z hotovíť pri montáži	021 Stavby	ks	2,000	88,00	176,00	176,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5281	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 160 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	15,000	2,40	36,00	36,00	0,00
5282	Kruhové potrubie SPIRO z obojstranne pozinkovaného plechu s minimálnou vrstvou zinku 275 g/m2: do priemeru 160 mm / 30% tvaroviek	021 Stavby	bm	15,000	8,00	120,00	120,00	0,00
5283	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	6,000	2,70	16,20	16,20	0,00
5284	Montážny, tesniaci a spojovací materiál	021 Stavby	kg	6,000	9,00	54,00	54,00	0,00
	<b>M95 - Revízie</b>				<b>1 000,00</b>			
5285	Oživenie, vyregulovanie, skúšky a revízie zariadení VZT	021 Stavby	hod.	40,000	25,00	1 000,00	1 000,00	0,00
	<b>2.16 SO 21 Garáž pre agrotechniku</b>				<b>313 840,24</b>			
	<b>2.16 SO 21 Garáž pre agrotechniku - 01 Stavebná, statika, OK</b>				<b>290 985,04</b>			
	<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>221 766,02</b>			
	<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>				<b>10 711,31</b>			
5286	Odstránenie ornice s premiestnením do 100 m	021 Stavby	m3	111,020	1,69	187,62	187,62	0,00
5287	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	44,550	18,21	811,26	811,26	0,00
5288	Príplatok za lepiivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	021 Stavby	m3	44,550	1,21	53,91	53,91	0,00
5289	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 do 100 m3	021 Stavby	m3	44,550	35,11	1 564,15	1 564,15	0,00
5290	Príplatok za lepiivosť horniny tr.4 v rýhach š. do 200 cm	021 Stavby	m3	44,550	2,53	112,71	112,71	0,00
5291	Hĺbenie šachiet v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	36,288	47,94	1 739,65	1 739,65	0,00
5292	Príplatok za lepiivosť horniny tr.3	021 Stavby	m3	36,288	3,44	124,83	124,83	0,00
5293	Hĺbenie šachiet v horn. tr. 4 do 100 m3	021 Stavby	m3	36,288	70,80	2 569,19	2 569,19	0,00
5294	Príplatok za lepiivosť horniny tr.4	021 Stavby	m3	36,288	4,77	173,09	173,09	0,00
5295	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	222,040	1,50	333,06	333,06	0,00
5296	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	80,838	7,94	641,85	641,85	0,00
5297	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	021 Stavby	m3	111,020	11,14	1 236,76	1 236,76	0,00
5298	Uloženie výkopku v rovine	021 Stavby	m3	89,471	11,98	1 071,86	1 071,86	0,00
5299	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	021 Stavby	m3	21,549	4,24	91,37	91,37	0,00
	<b>2 - ZÁKLADY</b>				<b>63 355,43</b>			
5300	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	021 Stavby	m2	412,536	0,30	123,76	123,76	0,00
5301	Vankúš pod základy štrkodrva	021 Stavby	m3	250,569	47,14	11 811,82	11 811,82	0,00
5302	Podkladný betón z betónu prostého tr. C30/37 zakl. doska	021 Stavby	m3	45,789	121,28	5 553,29	5 553,29	0,00
5303	Základové dosky zo železobet. tr. C 30/37 XF 4(PP) -Cl 0,1-Dmax 16-33	021 Stavby	m3	91,578	148,54	13 603,00	13 603,00	0,00
5304	Debnenie základových dosiek zhotovenie	021 Stavby	m2	20,908	9,73	203,43	203,43	0,00
5305	Debnenie základových dosiek odstránenie	021 Stavby	m2	20,908	2,53	52,90	52,90	0,00
5306	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI d 8/8 mm, oko 150x150 mm	021 Stavby	m2	1 053,143	12,54	13 206,41	13 206,41	0,00
5307	Základové pásy zo železobetónu tr. C20/25	021 Stavby	m3	50,879	116,21	5 912,65	5 912,65	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5308	Debnenie základových pásov zhotovenie	021 Stavby	m2	194,888	9,73	1 896,26	1 896,26	0,00
5309	Debnenie základových pásov odstránenie	021 Stavby	m2	194,888	2,53	493,07	493,07	0,00
5310	Výstuž základových pásov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,598	2 611,59	1 561,73	1 561,73	0,00
5311	Výstuž základových pásov zo zvarovaných sietí KARI	021 Stavby	t	0,851	1 965,99	1 673,06	1 673,06	0,00
5312	Podkladný betón z betónu prostého tr. C20/25-zakladové pätky	021 Stavby	m3	4,332	116,20	503,38	503,38	0,00
5313	Základové pätky zo železobetónu tr. C20/25	021 Stavby	m3	46,358	116,21	5 387,26	5 387,26	0,00
5314	Debnenie základových pátiiek zhotovenie	021 Stavby	m2	112,024	9,73	1 089,99	1 089,99	0,00
5315	Debnenie základových pátiiek odstránenie	021 Stavby	m2	112,024	2,53	283,42	283,42	0,00
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>21 415,93</b>		
5316	Steny parapetné, atikové, schod. zo železobetónu vodopriepustného tr. C20/25 max. priesak 50 mm	021 Stavby	m3	33,813	149,21	5 045,24	5 045,24	0,00
5317	Debnenie parapet. atik. zábrad. stien plnosten. zhotovenie	021 Stavby	m2	338,142	16,38	5 538,77	5 538,77	0,00
5318	Debnenie parapet. atik. zábrad. stien plnosten. odstránenie	021 Stavby	m2	338,142	3,92	1 325,52	1 325,52	0,00
5319	Príplatok za pohľadový betón parapet. steny	021 Stavby	m2	338,142	15,50	5 241,20	5 241,20	0,00
5320	Výstuž parap. atik. zábr. stien BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,424	3 121,22	1 323,40	1 323,40	0,00
5321	Výstuž parap. atik. zábr. stien zo zvarovaných sietí KARI	021 Stavby	t	1,312	1 971,31	2 586,36	2 586,36	0,00
5322	Izolačné primurovky z tehál 29 cm dl. na maltu MC-10 hr. 29 cm	021 Stavby	m2	4,600	77,27	355,44	355,44	0,00
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>104 762,00</b>		
5323	Oceľová konštrukcia haly včetně protipožiarneho náteru s odolnosťou 30 minút a kotvenia	021 Stavby	kg	21 380,000	4,90	104 762,00	104 762,00	0,00
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VYPLNE</b>						<b>1 312,42</b>		
5324	Odkvapový chodník z dekoračného kameniva hr. 350 mm so zhrutnením včetně geotextílie	021 Stavby	m2	18,540	23,71	439,58	439,58	0,00
5325	Odkvapový chodník z betónových chodníkových obrubníkov ležatých do lôžka z betónu	021 Stavby	m	58,267	14,98	872,84	872,84	0,00
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						<b>20 208,93</b>		
5326	Vložky do zvislých dilatačných škár z extrudovaných polystyrénových dosiek hr. 20 mm	021 Stavby	m2	4,160	7,19	29,91	29,91	0,00
5327	Montáž lešenia priestorového rámového ľahkého s podlahami zatažením do 200 kg/m2 v do 10 m	021 Stavby	m3	3 296,795	1,53	5 044,10	5 044,10	0,00
5328	Vyčistenie priemyselných budov alebo hál	021 Stavby	m2	457,888	2,92	1 337,03	1 337,03	0,00
5329	Kotvy mechanické M 16 pre ťažké kotvenie do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvŕtaním otvoru	021 Stavby	kus	26,000	28,30	735,80	735,80	0,00
5330	Kotvy mechanické M 20 pre ťažké kotvenie do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvŕtaním otvoru	021 Stavby	kus	28,000	48,66	1 362,48	1 362,48	0,00
5331	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	021 Stavby	m3	80,838	12,20	986,22	986,22	0,00
5332	Presun hmôt pre budovy výšky do 12 m	021 Stavby	%	2 100,664	5,10	10 713,39	10 713,39	0,00
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>69 219,02</b>		

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>						<b>14 253,44</b>		
5333	Izolácia proti tlakovej vode vodor. náterovou hydroizoláciou	021 Stavby	m2	526,571	26,28	13 838,29	13 838,29	0,00
5334	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	138,383	3,00	415,15	415,15	0,00
<b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>						<b>5 052,46</b>		
5335	Klamp. pl. žľaby pododkvap. polkruh. z poplastovaného plechu rš 330 dl 5m- pol. K1	021 Stavby	m	84,000	26,50	2 226,00	2 226,00	0,00
5336	Klamp. pl. žľaby kotlík konický pre rúry o d-100 z poplastovaného plechu pol. K2	021 Stavby	kus	8,000	24,70	197,60	197,60	0,00
5337	Klamp. oplechovanie múrov z poplastovaného plechu rš 450 pol. K4	021 Stavby	m	80,000	19,52	1 561,60	1 561,60	0,00
5338	Klamp. pl. rúry odpadové kruhové d-100 z poplastovaného plechu pol. K3	021 Stavby	m	52,000	18,90	982,80	982,80	0,00
5339	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	49,680	1,70	84,46	84,46	0,00
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>						<b>46 146,22</b>		
5340	Montáž a dodávka krytiny striech plechom IPN jadro hr.60mm včetně príslušenstva pol. c	021 Stavby	m2	495,000	64,50	31 927,50	31 927,50	0,00
5341	Montáž a dodávka opláštenia sendvičovými stenovými panelmi MLA jadro hr.60mm na oceľovú konštrukciu pol. b	021 Stavby	m2	193,150	69,85	13 491,53	13 491,53	0,00
5342	Hasiaci práškový prístroj 6 kg	021 Stavby	ks	4,000	45,00	180,00	180,00	0,00
5343	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	455,990	1,20	547,19	547,19	0,00
<b>783 - Nátery</b>						<b>3 766,90</b>		
5344	Nátery omietok, bet. fasád stien nanoimpregnáciou	021 Stavby	m2	338,142	11,14	3 766,90	3 766,90	0,00
<b>2.16 SO 21 Garáž pre agrotechniku - 02 Zdravotechnika</b>						<b>2 372,60</b>		
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>						<b>1 202,05</b>		
<b>1 - Zemné práce</b>						<b>514,17</b>		
5345	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	7,680	20,38	156,52	156,52	0,00
5346	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	3,840	1,12	4,30	4,30	0,00
5347	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	7,680	1,76	13,52	13,52	0,00
5348	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	2,560	5,36	13,72	13,72	0,00
5349	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	2,560	9,43	24,14	24,14	0,00
5350	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	2,560	0,94	2,41	2,41	0,00
5351	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	5,069	23,40	118,61	118,61	0,00
5352	Zásyp sypaninou so zhutnením šachiet, rýh nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	5,120	3,84	19,66	19,66	0,00
5353	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	021 Stavby	m3	2,560	33,57	85,94	85,94	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5354	Štrkopiesok frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	4,301	17,52	75,35	75,35	0,00
<b>2 - Zakladanie</b>						<b>5,25</b>		
5355	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	6,400	0,54	3,46	3,46	0,00
5356	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	6,400	0,28	1,79	1,79	0,00
<b>4 - Vodovodné konštrukcie</b>						<b>63,49</b>		
5357	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	0,960	66,14	63,49	63,49	0,00
<b>8 - Rúrové vedenie</b>						<b>406,70</b>		
5358	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125	021 Stavby	m	29,000	0,77	22,33	22,33	0,00
5359	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	021 Stavby	ks	29,000	5,72	165,88	165,88	0,00
5360	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 100-200 s kompletnou sadou tesniaceho vaku	021 Stavby	úsek	1,000	38,11	38,11	38,11	0,00
5361	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200	021 Stavby	m	29,000	3,47	100,63	100,63	0,00
5362	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150	021 Stavby	m	29,000	1,83	53,07	53,07	0,00
5363	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	29,000	0,92	26,68	26,68	0,00
<b>99 - Presun hmôt HSV</b>						<b>212,44</b>		
5364	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	6,163	34,47	212,44	212,44	0,00
<b>PSV - PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>1 170,55</b>		
<b>Zdravotechnika, vnútorná kanalizácia</b>						<b>1 170,55</b>		
5365	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s klbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	021 Stavby	ks	8,000	12,16	97,28	97,28	0,00
5366	Lapač strešných naplavenín plastový z PP s otočným klbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125, pohľadové diely z liatiny	021 Stavby	ks	8,000	130,74	1 045,92	1 045,92	0,00
5367	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	29,000	0,89	25,81	25,81	0,00
5368	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,070	22,03	1,54	1,54	0,00
<b>2.16 SO 21 Garáž pre agrotechniku - 03 Elektroinštalácie</b>						<b>20 482,60</b>		
<b>03 A01 Elektroinštalácie - Položky E - Elektroinštalácia</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>10 982,02</b>		
5369	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	2,000	7,25	14,50	14,50	0,00
5370	Krabicová rozvodka na povrch do vlhka A8 VDE - obbo bettermann	021 Stavby	ks	2,000	33,75	67,50	67,50	0,00
5371	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	6,000	0,71	4,26	4,26	0,00
5372	Zásuvné svorky 61/225 - 825 - obbo bettermann	021 Stavby	ks	6,000	0,27	1,62	1,62	0,00
5373	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	6,000	2,27	13,62	13,62	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5374	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	021 Stavby	ks	6,000	0,99	5,94	5,94	0,00
5375	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	1,000	2,27	2,27	2,27	0,00
5376	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	021 Stavby	m	1,000	0,99	0,99	0,99	0,00
5377	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	24,000	2,27	54,48	54,48	0,00
5378	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	021 Stavby	ks	24,000	0,99	23,76	23,76	0,00
5379	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	183,000	8,28	1 515,24	1 515,24	0,00
5380	Nosná lišta svietidiel LTR 60-6m - č.výr. 6055 81, + pozdĺžne a uhl. spojky typ VF AZK č.výr. 6066 55 0 2, + ochranný krúžok typ KSR915 č.výr. 6066 70 4, + ochranný krúžok typ KSR910 č.výr. 6066 71 2,+ závesný strmeň typ AHB č.výr. 6066 50 5, +závesná	021 Stavby	m	183,000	8,78	1 606,74	1 606,74	0,00
5381	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	3,000	5,21	15,63	15,63	0,00
5382	1.pól. vypínač/striedavý prepínač s orientač. dútn. 10A/250V na povrch typ 697 13 Plexo 55-legrand	021 Stavby	ks	3,000	12,33	36,99	36,99	0,00
5383	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt	021 Stavby	m	3,000	5,46	16,38	16,38	0,00
5384	Trubka pancierová ohybná FXPM 63-Dietzel-Univolt	021 Stavby	m	3,000	157,14	471,42	471,42	0,00
5385	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	23,000	0,81	18,63	18,63	0,00
5386	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	23,000	0,59	13,57	13,57	0,00
5387	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	32,000	0,81	25,92	25,92	0,00
5388	Kábel CYKY-O 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	32,000	0,84	26,88	26,88	0,00
5389	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	26,000	0,81	21,06	21,06	0,00
5390	Kábel CYKY-J 3x1,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	26,000	0,84	21,84	21,84	0,00
5391	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	120,000	0,81	97,20	97,20	0,00
5392	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	120,000	1,15	138,00	138,00	0,00
5393	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	1,27	63,50	63,50	0,00
5394	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., volne do žľabu, pevne na rošt	021 Stavby	m	50,000	1,84	92,00	92,00	0,00
5395	"D1"-Svietidlo LED prísadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -horn lighting	021 Stavby	ks	21,000	11,98	251,58	251,58	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5396	"D1"-Svietidlo LED prísadené stropné, záves., typ AQUAFORCE 2, LED, PI=53W, LED DRIVER, 4000°K, IP65 -thorn lighting	021 Stavby	ks	21,000	254,48	5 344,08	5 344,08	0,00
5397	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	021 Stavby	ks	19,000	0,71	13,49	13,49	0,00
5398	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 16	021 Stavby	ks	4,000	1,14	4,56	4,56	0,00
5399	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	6,000	4,26	25,56	25,56	0,00
5400	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	021 Stavby	ks	6,000	6,08	36,48	36,48	0,00
5401	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x16	021 Stavby	ks	1,000	5,87	5,87	5,87	0,00
5402	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x16	021 Stavby	ks	1,000	6,95	6,95	6,95	0,00
5403	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabíc	021 Stavby	ks	2,000	1,04	2,08	2,08	0,00
5404	Značenie trasy vedenia	021 Stavby	m	220,000	0,39	85,80	85,80	0,00
5405	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	8,000	17,25	138,00	138,00	0,00
5406	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	361,63	361,63	361,63	0,00
	<b>M95 - Revízie</b>				<b>336,00</b>			
5407	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod.	16,000	21,00	336,00	336,00	0,00
	<b>03 A02 Elektroinštalácie - Položky R - Rozvádzače PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>3 693,62</b>			
5408	Poistková vložka 40A gG	021 Stavby	ks	3,000	0,22	0,66	0,66	0,00
5409	Poistková vložka 40A gG	021 Stavby	ks	3,000	7,75	23,25	23,25	0,00
5410	Rozvodnica FKV-07-FR, IP55 -eaton	021 Stavby	ks	1,000	15,94	15,94	15,94	0,00
5411	Rozvodnica FKV-07-FR, IP55 -eaton	021 Stavby	ks	1,000	432,00	432,00	432,00	0,00
5412	Pristrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	3,000	30,38	91,14	91,14	0,00
5413	Pristrojová lišta DIN35/15, ocelová,TSS 15/2	021 Stavby	ks	3,000	2,50	7,50	7,50	0,00
5414	Upevňovacia úchytka BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	3,000	8,52	25,56	25,56	0,00
5415	Upevňovacia úchytka BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	021 Stavby	ks	3,000	3,98	11,94	11,94	0,00
5416	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	3,000	35,58	106,74	106,74	0,00
5417	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	021 Stavby	ks	3,000	7,76	23,28	23,28	0,00
5418	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	36,000	0,54	19,44	19,44	0,00
5419	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	021 Stavby	ks	36,000	0,51	18,36	18,36	0,00
5420	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	15,000	3,76	56,40	56,40	0,00
5421	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	021 Stavby	ks	15,000	0,05	0,75	0,75	0,00
5422	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	81,000	3,76	304,56	304,56	0,00
5423	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	021 Stavby	ks	81,000	0,05	4,05	4,05	0,00
5424	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	96,000	0,73	70,08	70,08	0,00
5425	Štítok na návlačku WTM-1-20 MC	021 Stavby	ks	96,000	0,04	3,84	3,84	0,00
5426	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	16,000	2,36	37,76	37,76	0,00
5427	Označovací štítok, označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear na prístroje a vývody	021 Stavby	ks	16,000	0,99	15,84	15,84	0,00
5428	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	2,000	26,92	53,84	53,84	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5429	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	021 Stavby	ks	2,000	41,45	82,90	82,90	0,00
5430	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	3,000	2,51	7,53	7,53	0,00
5431	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	3,000	2,34	7,02	7,02	0,00
5432	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	6,000	2,42	14,52	14,52	0,00
5433	Lankový vodič H07V-K/10 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	6,000	1,42	8,52	8,52	0,00
5434	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	8,000	2,04	16,32	16,32	0,00
5435	Lankový vodič H07V-K/2,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	8,000	0,38	3,04	3,04	0,00
5436	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	8,000	2,04	16,32	16,32	0,00
5437	Lankový vodič H07V-K/1,5 pre drátovanie v rozvádzačoch	021 Stavby	m	8,000	0,22	1,76	1,76	0,00
5438	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	4,000	3,76	15,04	15,04	0,00
5439	Lisovacia dutinka Cu 16/12	021 Stavby	ks	4,000	0,07	0,28	0,28	0,00
5440	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	12,000	3,76	45,12	45,12	0,00
5441	Lisovacia dutinka Cu 10/12	021 Stavby	ks	12,000	0,03	0,36	0,36	0,00
5442	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	28,000	3,76	105,28	105,28	0,00
5443	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	021 Stavby	ks	28,000	0,02	0,56	0,56	0,00
5444	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	60,000	3,76	225,60	225,60	0,00
5445	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	021 Stavby	ks	60,000	0,01	0,60	0,60	0,00
5446	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	2,000	1,86	3,72	3,72	0,00
5447	Držiak svorkovnice WAGO 777-305	021 Stavby	ks	2,000	3,05	6,10	6,10	0,00
5448	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	7,000	1,86	13,02	13,02	0,00
5449	Svorka WAGO 285 pružinová CageClamp od 6-35mm2	021 Stavby	ks	7,000	4,66	32,62	32,62	0,00
5450	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	37,000	1,86	68,82	68,82	0,00
5451	Svorka WAGO 2010 pružinová TopJob od 05-10mm2	021 Stavby	ks	37,000	3,05	112,85	112,85	0,00
5452	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
5453	3f- indikátor napätia typ 03143/0,5TE-Legrand	021 Stavby	ks	1,000	19,04	19,04	19,04	0,00
5454	Tlačidlová spínacia jednotka Z-PUL 230/SO	021 Stavby	ks	1,000	2,17	2,17	2,17	0,00
5455	Tlačidlová spínacia jednotka Z-PUL 230/SO	021 Stavby	ks	1,000	6,89	6,89	6,89	0,00
5456	Vypínacia spúšť ZP-ASA-230V	021 Stavby	ks	1,000	2,64	2,64	2,64	0,00
5457	Vypínacia spúšť ZP-ASA-230V	021 Stavby	ks	1,000	21,60	21,60	21,60	0,00
5458	Zvodič prepätia B+C-SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	4,86	4,86	4,86	0,00
5459	Zvodič prepätia B+C-SPB 12/280/4	021 Stavby	ks	1,000	205,20	205,20	205,20	0,00
5460	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	2,64	2,64	2,64	0,00
5461	Istič PL7-B4/1 HS-4, 1 pól.-4A	021 Stavby	ks	1,000	24,27	24,27	24,27	0,00
5462	Istič PL7-B6/1, 1 pól.-6A	021 Stavby	ks	1,000	2,72	2,72	2,72	0,00
5463	Istič PL7-B6/1, 1 pól.-6A	021 Stavby	ks	1,000	13,28	13,28	13,28	0,00
5464	Stýkač Z-SCH230/25-40, 4pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5465	Stýkač Z-SCH230/25-40, 4pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	49,41	49,41	49,41	0,00
5466	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	5,000	2,72	13,60	13,60	0,00
5467	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C10/1N, 0,03	021 Stavby	ks	5,000	111,71	558,55	558,55	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5468	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	5,44	0,00
5469	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	021 Stavby	ks	2,000	125,21	250,42	250,42	0,00
5470	Istič PL7-C16/3N, 3+N pól.-16A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5471	Istič PL7-C16/3N, 3+N pól.-16A	021 Stavby	ks	1,000	88,43	88,43	88,43	0,00
5472	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	5,02	0,00
5473	Istič PL7-C25/3N, 3+N pól.-25A	021 Stavby	ks	1,000	88,43	88,43	88,43	0,00
5474	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	6,000	17,25	103,50	103,50	0,00
5475	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	101,92	101,92	101,92	0,00
<b>03 A03 Elektroinštalácie - Položky UB - Uzemnenie, ochranné pospájanie, bleskozvod</b>								
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						<b>4 962,94</b>		
5476	Zberné vedenie AlMgSi(FeZn) ?8 vč. podpier, 1m=0,44kg	021 Stavby	m	142,000	6,45	915,90	915,90	0,00
5477	Zberné vedenie AlMgSi(FeZn) ?8 vč. podpier, 1m=0,44kg	021 Stavby	kg	62,480	0,83	51,86	51,86	0,00
5478	Zvodové a uzemňovacie vedenie AlMgSi(FeZn) ?10 pod povrchom, na povrchu a v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	m	22,000	1,57	34,54	34,54	0,00
5479	Zvodové a uzemňovacie vedenie AlMgSi(FeZn) ?10 pod povrchom, na povrchu a v zemi, 1m=0,62kg	021 Stavby	kg	13,640	0,92	12,55	12,55	0,00
5480	Uzemňovací pás FeZn 30x4mm, 1m=0,942kg	021 Stavby	m	110,000	2,35	258,50	258,50	0,00
5481	Uzemňovací pás FeZn 30x4mm, 1m=0,942kg	021 Stavby	kg	103,620	1,18	122,27	122,27	0,00
5482	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	20,000	3,28	65,60	65,60	0,00
5483	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásu a gulatiny SR03	021 Stavby	ks	20,000	0,60	12,00	12,00	0,00
5484	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	9,000	4,59	41,31	41,31	0,00
5485	Svorka skúšobná SZ1-OBO-5002/MS DIN	021 Stavby	ks	9,000	10,20	91,80	91,80	0,00
5486	Svorka spojovacia SS resp. OBO-5002/DIN č.výr. 5304202	021 Stavby	ks	6,000	3,25	19,50	19,50	0,00
5487	Svorka spojovacia SS resp. OBO-5002/DIN č.výr. 5304202	021 Stavby	ks	6,000	0,36	2,16	2,16	0,00
5488	Svorka krížova SK resp. OBO-249/ZV č.výr.5311535	021 Stavby	ks	9,000	3,25	29,25	29,25	0,00
5489	Svorka krížova SK resp. OBO-249/ZV č.výr.5311535	021 Stavby	ks	9,000	0,46	4,14	4,14	0,00
5490	Trubka pevná HFBS-TURBO 25-Dietzel-Univolt od svorky SZ1 do výkopu	021 Stavby	m	20,000	1,18	23,60	23,60	0,00
5491	Trubka pevná HFBS-TURBO 25-Dietzel-Univolt od svorky SZ1 do výkopu	021 Stavby	m	20,000	6,36	127,20	127,20	0,00
5492	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	9,000	2,33	20,97	20,97	0,00
5493	Označovací štítok OŠ	021 Stavby	ks	9,000	0,90	8,10	8,10	0,00
5494	Trubkový zemnič FeZn pr.28 dl.2,5m ZT, typ 204/KS č.výr.5430062	021 Stavby	ks	10,000	17,47	174,70	174,70	0,00
5495	Trubkový zemnič FeZn pr.28 dl.2,5m ZT, typ 204/KS č.výr.5430062	021 Stavby	ks	10,000	30,07	300,70	300,70	0,00
5496	Svorka k trubkovému zemniču SJ02	021 Stavby	ks	10,000	3,28	32,80	32,80	0,00
5497	Svorka k trubkovému zemniču SJ02	021 Stavby	ks	10,000	5,40	54,00	54,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5498	Podpera vedenia OBO165/MGB (PV14,PV15, PV21, PV22, PV23)	021 Stavby	ks	180,000	9,76	1 756,80	1 756,80	0,00
5499	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásov SR02	021 Stavby	ks	10,000	4,59	45,90	45,90	0,00
5500	Svorka odbočná v zemi pre spojenie pásov SR02	021 Stavby	ks	10,000	0,43	4,30	4,30	0,00
5501	Značenie trasy vedenia pre bleskozvod	021 Stavby	ks	270,000	0,38	102,60	102,60	0,00
5502	Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	9,000	11,36	102,24	102,24	0,00
5503	Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	9,000	3,84	34,56	34,56	0,00
5504	Držiak k ochrannému uholníku do muríva DUz	021 Stavby	ks	18,000	0,44	7,92	7,92	0,00
5505	Ostatné montážne práce	021 Stavby	hod.	8,000	17,25	138,00	138,00	0,00
5506	Doprava a presuny materiálu	021 Stavby	ks	1,000	115,17	115,17	115,17	0,00
	<b>M95 - Revízie</b>				<b>252,00</b>			
5507	Komplexná skúška a revízia	021 Stavby	hod	12,000	21,00	252,00	252,00	0,00
	<b>03 A04 Elektroinštalácie - Položky ZPUB - Zemné práce pre uzemnenie a bleskozvod</b>							
	<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				<b>844,02</b>			
	<b>Zemné práce pri extr.mont.prácach</b>				<b>844,02</b>			
5508	Vytýčenie trasy vedenia v km	021 Stavby	km	0,142	88,53	12,57	12,57	0,00
5509	Vyhĺbenie rýhy v teréne 35x70cm v m	021 Stavby	m	142,000	4,17	592,14	592,14	0,00
5510	Hutnenie zeminy vo výkope m3	021 Stavby	m3	34,790	0,25	8,70	8,70	0,00
5511	Zahádzanie rýhy 35x70cm m	021 Stavby	m	142,000	1,61	228,62	228,62	0,00
5512	Úprava rýhy v teréne	021 Stavby	m2	49,700	0,04	1,99	1,99	0,00
	<b>Stavebný dozor</b>							
5513	Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,000	42 644,00	42 644,00	42 644,00	0,00
	<b>Ostatné náklady spojené s realizáciou stavby</b>				<b>105 050,00</b>			
5514	Zariadenie, prevádzka a odstránenie staveniska, vrátane vybavenia pre zhotovenie diela, mechanizácie (stav.stroje, napr. žeriav,...), a dočasného areálového dopravného značenia počas výstavby	021 Stavby	kpl	1,000	42 110,00	42 110,00	42 110,00	0,00
5515	Priebežné čistenie využívaných plôch areálu chodníka a komunikácie počas stavebných prác	021 Stavby	kpl	1,000	2 520,00	2 520,00	2 520,00	0,00
5516	Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle Zákona 124/2006 a Nariadenia vlády SR 396/2006 Z.z. s dokladom o zaslaní prílohy č.1 na Inšpektorát práce - zhotoviteľ	021 Stavby	kpl	1,000	570,00	570,00	570,00	0,00
5517	Plán ochrany životného prostredia-Havarijný plán zhotoviteľa stavby na nakladanie s odpadmi, vrátane jeho schválenia - 4 exempl.+ 1 x Digitálna forma a Dokumentácia pre udelenie súhlasu a zabezpečenie súhlasu s uložením tejto výkopovej zeminy a kameniva, príp. súhlasu s využitím odpadov na povrchovú úpravu terénu príslušného okresného úradu so sídlom kraja, a to podľa § 97 ods. 1 písm. v) alebo s) zákona o odpadoch	021 Stavby	kpl	1,000	480,00	480,00	480,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5518	Prieskum odborne spôsobilou osobou z dôvodu posúdenia výskytu chránených živočíchov, ktorý písomne potvrdí resp. vylúči výskyt chránených druhov živočíchov na budove (napr. v škárach, a za dutinami na fasáde budovy, pod oplechovaním striech a pod.) - požiadavka OU OPK	021 Stavby	kpl	1,000	350,00	350,00	350,00	
5519	Dodavateľská dokumentácia, konštrukčná dokumentácia VTZ - Kotoľňa, Regulačné a meracie zariadenia (RMZ), m.č. 1.7.3 Másiarska dielňa a potrebné rozvody plynu vrátane posúdenia a schálenia TI SR a poplatkov , úradné skúšky VTZ A expanzných nádob, vrátane poplatkov - vid stanovisko TI SR v dokladovej časti (okrem skúšok uvedených v rozpočtovej časti)	021 Stavby	kpl	1,000	25 500,00	25 500,00	25 500,00	0,00
5520	Prevádzkové poriadky primerane charakteru objektov a vybavenia stavby, Plán užívania verejnej práce 4 x tlač+ digitálna forma	021 Stavby	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	3 500,00	0,00
5521	Dokumentácia dokladaná dodateľom ku kolaudačnému konaniu (doklady o vykonaných skúškach, certifikáty, atesty,... Stavebný denník, preberacie protokoly,...)- kompletácia 4 x tlač + digitálna forma.pdf	021 Stavby	kpl	1,000	1 250,00	1 250,00	1 250,00	0,00
5522	Inžinierska činnosť zhotoviteľa pred zahájením stavby, oznámenia vlastníkom pozemkov a susedných stavieb , dotknutým orgánom, organizáciám, IP,..., inžinierska činnosť - oznámenie o ukončení stavby dotknutým orgánom a organizáciám	021 Stavby	kpl	1,000	780,00	780,00	780,00	0,00
5523	Inžinierska činnosť zhotoviteľa počas realizácie stavby, koordinácia, operatívne IČ	021 Stavby	kpl	1,000	500,00	500,00	500,00	0,00
5524	Zabezpečenie právoplatných rozhodnutí o povolení užívať objekty stavby, vypracovanie spôsobu plnenia podmienok ZO SP, kompletácia a kontrola úplnosti obdržaných dokladov, vypracovanie žiadostí, účasť na konaní, dodanie opečiatkovej dokumentácie SU	021 Stavby	kpl	1,000	2 340,00	2 340,00	2 340,00	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5525	Činnosť zodpovedného geodeta počas realizácie stavby, vrátane zabezpečenia vytýčenia IS správcami sietí a poplatkov v rozsahu a obsahu pre objekty stavby podľa PD, najmä: • vytýčenie IS správcami sietí v kolíznych pásmach jestvujúcich inžinierskych sietí a umiestnených objektov stavby, vrátane poplatkov ich správcov, zameranie vytýčených IS (okrem prác zahrnutých v objektoch)	021 Stavby	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00	4 800,00	0,00
5526	Geodetické zameranie skutočného stavu dotknutých objektov zrealizovaného diela 4 exempláre tlač +4 x digitálna forma edit+.pdf	021 Stavby	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	3 000,00	0,00
5527	Projekt skutočného vyhotovenia objektov stavby 4 exempláre tlač + 4 x digitálna forma edit+.pdf	021 Stavby	kpl	1,000	15 750,00	15 750,00	15 750,00	0,00
5528	Geometrické plány, overenie a zápis do katastra nehnuteľností novobudovaných, resp. zmenených objektov, vrátane správnych poplatkov, prípadné pridelenie súpisného čísla novobudovaných objektov a zápis do KN	021 Stavby	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	1 000,00	0,00
5529	Poskytnutie podkladov a súčinnosti investorovi pri vypracovaní podkladov pre zaradenie stavby do HIM	021 Stavby	kpl	1,000	600,00	600,00	600,00	0,00
<b>Hlavná aktivita č. 2</b>		<b>Obstaranie a modernizácia materiálo-technického vybavenia odborných pracovísk</b>						
5530	priemyselný žehlič	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	ks	1,000	5 040,00	5 040,00	5 040,00	0,00
5531	Súbor pracovných stolov (12 ks.)	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	ks	1,000	4 700,00	4 700,00	4 700,00	0,00
5532	dielenský vozík+náplne	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	ks	5,000	1 550,00	7 750,00	7 750,00	0,00
5533	vstupná diagnostika	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	ks	1,000	3 963,33	3 963,33	3 963,33	0,00
5534	rovnacia stolica	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	ks	1,000	19 398,33	19 398,33	19 398,33	0,00
5535	zváračka na bodové zvary	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	ks	1,000	10 750,00	10 750,00	10 750,00	0,00
5536	Zváračka MIG/MAG	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	ks	1,000	2 666,67	2 666,67	2 666,67	0,00
5537	spotvacie zariadenie	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	ks	1,000	4 850,55	4 850,55	4 850,55	0,00
5538	dielenský vozík s náradím	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	ks	5,000	2 901,67	14 508,33	14 508,33	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5539	zdvihák	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	3 480,00	10 440,00	10 440,00	0,00
5540	pneuservis - vyzúvacie zariadenie	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	3 638,46	3 638,46	3 638,46	0,00
5541	pneuservis - vyvažovacie zariadenie	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	3 605,00	3 605,00	3 605,00	0,00
5542	skrutkový kompresor	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	6 268,66	6 268,66	6 268,66	0,00
5543	servisné zariadenie pre klimatizácie a detekcia úniku chladív	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	7 316,00	7 316,00	7 316,00	0,00
5544	Vysavač	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	717,33	717,33	717,33	0,00
5545	Elektrická brúska	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	623,33	623,33	623,33	0,00
5546	Elektrická vŕtačka	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	209,00	209,00	209,00	0,00
5547	Aplikačné pištole na tmelenie	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	295,67	295,67	295,67	0,00
5548	Pištoľová brúska	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	166,00	166,00	166,00	0,00
5549	Pneumatická pásová brúska	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	223,00	223,00	223,00	0,00
5550	Uhlová brúska	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	181,73	181,73	181,73	0,00
5551	Nerezový stôl s chladničkou	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	2 377,33	7 132,00	7 132,00	0,00
5552	Drevený stôl pre múčniky	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	814,93	2 444,80	2 444,80	0,00
5553	Drez 2-dielny	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	904,53	2 713,60	2 713,60	0,00
5554	Univerzálny kuchynský robot	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	7 110,00	21 330,00	21 330,00	0,00
5555	Šľahač veľký s príslušenstvom	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	5 496,33	16 489,00	16 489,00	0,00
5556	Plynový /elektrický sporák 4	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	1 765,00	5 295,00	5 295,00	0,00
5557	Výlevka kombi. s umývadlom	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	499,67	499,67	499,67	0,00
5558	Regál nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	427,67	427,67	427,67	0,00
5559	Regál nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	617,17	1 851,50	1 851,50	0,00
5560	Regál nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	448,00	448,00	448,00	0,00
5561	Regál nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,000	604,50	2 418,00	2 418,00	0,00
5562	Pracovný nerezový stôl	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	861,57	861,57	861,57	0,00
5563	Regál nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	597,17	1 194,33	1 194,33	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5564	Regál nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,000	553,10	2 212,40	2 212,40	0,00
5565	Pracovný stôl nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	538,90	538,90	538,90	0,00
5566	Dvojdrez nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	811,53	811,53	811,53	0,00
5567	Umývačka riadu priebežná	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	2 799,33	2 799,33	2 799,33	0,00
5568	Výstupný stôl z umývačky riadu	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	429,00	858,00	858,00	0,00
5569	Odsávač pár kubický	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	2 140,00	2 140,00	2 140,00	0,00
5570	Automatický zmäččovač vody	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	650,03	650,03	650,03	0,00
5571	Regál nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	529,90	1 589,70	1 589,70	0,00
5572	Drez nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	580,13	580,13	580,13	0,00
5573	Dvojdrez nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	552,93	552,93	552,93	0,00
5574	Vozík na gastronádobu	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	384,78	384,78	384,78	0,00
5575	Pracovný nerezový stôl	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	538,23	538,23	538,23	0,00
5576	Krájač zeleniny + príslušenstvo	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	1 309,33	1 309,33	1 309,33	0,00
5577	Dvojdrez nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	607,00	607,00	607,00	0,00
5578	Dvojdrez nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	692,83	692,83	692,83	0,00
5579	Škrabka zemiaková + príslušenstvo	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	1 914,33	1 914,33	1 914,33	0,00
5580	Servisný nerezový vozík	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	175,50	175,50	175,50	0,00
5581	Dvojdrez nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	657,00	657,00	657,00	0,00
5582	Masoklát bukový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	317,27	317,27	317,27	0,00
5583	Chladiaci box	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	6 083,33	6 083,33	6 083,33	0,00
5584	Mlynček na mäso	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	117,30	117,30	117,30	0,00
5585	Stroj nárezový šnekový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	1 023,33	1 023,33	1 023,33	0,00
5586	Regál nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	7,000	553,10	3 871,70	3 871,70	0,00
5587	Univerzálny robot 40 l	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	3 635,00	3 635,00	3 635,00	0,00
5588	Chladiaca komora na odpad v nerezovom prevedení s antibakteriálnou úpravou	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	2 176,67	2 176,67	2 176,67	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5589	Výlevka	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	461,33	461,33	461,33	0,00
5590	Pracovný stôl nerezový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	708,27	708,27	708,27	0,00
5591	Kotol plynový 150 l	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	4 722,00	4 722,00	4 722,00	0,00
5592	Automatický zmäčkovač vody	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	666,33	666,33	666,33	0,00
5593	Odsávač pár kubický	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	2 006,67	4 013,33	4 013,33	0,00
5594	Plynový sporák 32,5 kW	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	3 609,67	3 609,67	3 609,67	0,00
5595	Fritéza plynová 2 x 15 l	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	3 359,67	3 359,67	3 359,67	0,00
5596	Panva plynová 90 l	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	4 856,33	4 856,33	4 856,33	0,00
5597	Odsávač pár kubický	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	2 673,33	2 673,33	2 673,33	0,00
5598	Automatický zmäčkovač vody	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	666,33	666,33	666,33	0,00
5599	Odsávač pár kubický	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	2 770,00	2 770,00	2 770,00	0,00
5600	Pracovný nerezový stôl	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	704,93	704,93	704,93	0,00
5601	Stojace umývadlo na ruky	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	511,67	1 023,33	1 023,33	0,00
5602	Pracovný nerezový stôl	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	483,00	483,00	483,00	0,00
5603	Ner. policia pre výdaj jedál	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	164,67	329,33	329,33	0,00
5604	Pracovný nerezový stôl	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	480,93	480,93	480,93	0,00
5605	El. ohr. stolička na polievku	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	718,67	718,67	718,67	0,00
5606	Pult výdajný ohrevný	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	1 213,00	2 426,00	2 426,00	0,00
5607	Ohrievač tanierov pojazdný	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	1 333,67	1 333,67	1 333,67	0,00
5608	Stojan na taniere na kolieskach	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	637,33	637,33	637,33	0,00
5609	Pracovný nerezový stôl	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	731,60	2 194,80	2 194,80	0,00
5610	vozičky na podnosy a príbory	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	489,67	1 469,00	1 469,00	0,00
5611	Dráha na podnosy	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	292,33	292,33	292,33	0,00
5612	El. varný kotol	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	3 828,00	3 828,00	3 828,00	0,00
5613	El. pec trojrúrová	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	3 296,18	3 296,18	3 296,18	0,00



P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5614	El.sporák	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	2 146,73	2 146,73	2 146,73	0,00
5615	Výrobník šupinového ľadu	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	6 096,25	6 096,25	6 096,25	0,00
5616	Vákuová balička	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	2 814,48	2 814,48	2 814,48	0,00
5617	Kuter	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	30 407,13	30 407,13	30 407,13	0,00
5618	Chladiaca skriňa 1300 I	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	1 994,50	3 989,00	3 989,00	0,00
5619	Chladiaca skriňa 600 I preskenná	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	1 874,75	3 749,50	3 749,50	0,00
5620	Cladiarensky box	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	6 997,00	6 997,00	6 997,00	0,00
5621	Rezačka mäsa	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	5 041,20	5 041,20	5 041,20	0,00
5622	Nárezový stroj	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	552,00	552,00	552,00	0,00
5623	Piestová plnička	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	4 473,75	4 473,75	4 473,75	0,00
5624	Miešačka mäsa	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	346,10	346,10	346,10	0,00
5625	Obchodná váha so stĺpikom	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	269,75	269,75	269,75	0,00
5626	Automatický viazací stroj	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	21 909,33	21 909,33	21 909,33	0,00
5627	Nerezový pracovný stôl s policou - 12ks(súbor)	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	7 067,58	7 067,58	7 067,58	0,00
5628	Doska plastová - 12ks(súbor)	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	4 363,80	4 363,80	4 363,80	0,00
5629	Etiketovacia váha	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	1 558,75	3 117,50	3 117,50	0,00
5630	Nerezový drez zvráňaný	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	456,79	456,79	456,79	0,00
5631	Tlaková sprcha	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	271,73	271,73	271,73	0,00
5632	Vozík na prepravky	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	102,79	205,58	205,58	0,00
5633	nerezový sekáč	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	40,19	80,38	80,38	0,00
5634	Nerezová policia nástenná	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	173,33	346,65	346,65	0,00
5635	Nerezová policia gastro	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	409,07	1 227,20	1 227,20	0,00
5636	kolískový nôž	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	3,000	105,68	317,03	317,03	0,00
5637	Nôž na rebrá s náhradnou čepeľou	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	10,000	77,45	774,50	774,50	0,00
5638	Nástenné nerezové umývadlo	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	336,33	336,33	336,33	0,00

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
5639	Pekáreňská pec na chlieb + fermentačné komere+ 50 ks plechy	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	19 133,33	19 133,33	19 133,33	0,00
5640	Kysiareň	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	7 663,33	7 663,33	7 663,33	0,00
5641	Nerezový stôl so zásuvkou 210x70x95	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí		2,000	496,67	993,33	993,33	0,00
5642	Pekáreňský pracovný stôl (drevený povrch)	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,000	736,67	2 946,67	2 946,67	0,00
5643	Plynový/elektrický šporák 4	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	1 650,00	1 650,00	1 650,00	0,00
5644	Šľahač veľký	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	7 766,67	7 766,67	7 766,67	0,00
5645	Rozvaľovač cesta	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	4 750,00	4 750,00	4 750,00	0,00
5646	Vybavenie učebne pneumatiky	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súb	1,000	15 213,80	15 213,80	15 213,80	0,00
5647	Vybavenie učebne Hydrauliky	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súb	1,000	11 440,73	11 440,73	11 440,73	0,00
5648	Kamerový systém	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	20 582,98	20 582,98	20 582,98	0,00
5649	Traktorový náves	023 Dopravné prostriedky	ks	1,000	22 397,67	22 397,67	22 397,67	0,00
5650	Komunálny traktor	023 Dopravné prostriedky	ks	1,000	27 734,67	27 734,67	27 734,67	0,00
5651	Učebne výpočtovej techniky a učebne odborných predmetov	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súb	1,000	116 695,07	116 695,07	116 695,07	0,00
5652	Tlačiareň A3, laserová, čiernobiela, multifunkcia	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	828,33	1 656,67	1 656,67	0,00
5653	Ploter	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	1 805,97	1 805,97	1 805,97	0,00
5654	Dataprojektor	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	30,000	436,42	13 092,50	13 092,50	0,00
5655	traktorový príves pre autoškolu- 7 105 kg	023 Dopravné prostriedky	ks	1,000	12 873,33	12 873,33	12 873,33	0,00
5656	osobný automobil pre autoškolu	023 Dopravné prostriedky	ks	1,000	9 590,28	9 590,28	9 590,28	0,00
5657	traktor pre autoškolu	023 Dopravné prostriedky	ks	1,000	54 454,00	54 454,00	54 454,00	0,00
5658	9 miestne vozidlo	023 Dopravné prostriedky	ks	1,000	30 068,05	30 068,05	30 068,05	0,00
5659	zásobovacie auto	023 Dopravné prostriedky	ks	1,000	16 123,33	16 123,33	16 123,33	0,00
<b>Podporné aktivity projektu</b>								
5660	Dočasný pútač - nadstavba	518 Ostatné služby	ks	7,000	144,67	1 012,67	1 012,67	0,00
5661	Stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	7,000	30,83	215,83	215,83	0,00
<b>Celkom:</b>						<b>4 254 289,34</b>	<b>4 254 289,34</b>	<b>0,00</b>
<b>DPH:</b>						<b>836 333,11</b>	<b>836 333,11</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkom s DPH:</b>						<b>5 090 622,45</b>	<b>5 090 622,45</b>	<b>0,00</b>

**Príloha č. 4 - Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO**

Príloha č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – pre zákazky vyhlásené podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov\*

\* príloha č. 4 sa primerane použije aj pre postup určovania finančných opráv pre zákazky vyhlásené podľa Zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj „zákon o VO“ alebo „ZVO“) ak je to pre prijímateľa výhodnejšie a zákazky, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO

Táto Príloha Zmluvy o poskytnutí NFP slúži na určovanie výšky vrátenia poskytnutého príspevku alebo jeho časti (ex post finančné opravy), alebo ex ante finančné opravy v nadväznosti na zistené porušenie pravidiel a postupov verejného obstarávania v zmysle ZVO. Všetky percentuálne sadzby sa týkajú prípadov, keď konkrétne porušenie **malo alebo mohlo mať vplyv na výsledok VO/obstarávania.**

Zistenia nedostatkov VO, ktoré nie sú zaradené do prílohy č. 4, by sa mali riešiť v súlade so zásadou proporcionality a podľa možnosti analogicky s typmi nedostatkov uvedenými v prílohe č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP; v prípade zistenia porušenia pravidiel a postupov pri obstarávaní zákaziek, na ktoré sa pôsobnosť ZVO/zákona o VO nevzťahuje (týka sa aj zákaziek zadávaných osobou, ktorej poskytne verejný obstarávateľ 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP), RO na základe analógie a proporcionality postupuje podľa prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP, pričom zistenie bude priradené k obsahovo najbližšiemu porušeniu a na základe tohto zaradenia bude určená príslušná finančná oprava.

Č.	Názov porušenia	Popis porušenia/ príklady	Výška finančnej opravy
<b>Vyhlasenie verejného obstarávania, špecifikácia v súťažných podkladoch</b>			
1.	Nedodržanie postupov zverejňovania zákazky alebo neoprávnené použitie priameho rokovacieho konania	<p>Verejný obstarávateľ<sup>1</sup> neposlal oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania publikačnému úradu a ÚVO podľa § 27 ZVO za účelom jeho zverejnenia v európskom vestníku a vestníku ÚVO.</p> <p>Verejný obstarávateľ neposlal výzvu na predkladanie ponúk na zverejnenie do vestníka ÚVO v prípade bežného postupu pre podlimitné zákazky.</p> <p>Verejný obstarávateľ zadal zákazku priamo, bez splnenia povinnosti postupovať podľa ZVO v zmysle § 10 ods. 1, čo zároveň znamená nedodržanie postupov povinnosti zverejňovania zákazky, nakoľko verejný obstarávateľ neaplikovaním zákonných postupov súčasne nedodrží povinnosť adekvátneho zverejnenia zadávania zákazky. Tieto prípady sú napr.: neoprávnenosť použitia výnimky zo ZVO v zmysle § 1 ods. 2 až 15 ZVO, uzavretie zmluvy priamym rokovacím konaním podľa § 81 ZVO bez splnenia podmienok na jeho použitie, nesprávne zaradenie zákazky do prílohy č. 1 k ZVO a uplatnenie postupu zadávania zákazky s nízkou hodnotou alebo podlimitnej zákazky, pričom mal byť použitý postup pre nadlimitnú zákazku a zároveň zákazka nebola zverejnená <a href="#">cez</a> funkcionality elektronickej platformy.</p> <p>Výzva na predkladanie ponúk k zákazke s nízkou hodnotou vyššieho rozsahu od 70 000 eur bez DPH v prípade tovarov a služieb, od 180 000 eur bez DPH v prípade stavebných prác a od 260 000 eur bez DPH v prípade služieb podľa prílohy č. 1 k ZVO (ďalej len „zákazky s nízkou hodnotou vyššieho rozsahu“), ktorá bola vyhlásená od 31.3.2022, nebola zverejnená prostredníctvom funkcionality elektronickej platformy vo vestníku ÚVO.</p> <p>Pre uplatnenie finančnej opravy vo výške 100 % je potrebné splniť podmienku, že zákazka nebola vôbec zverejnená podľa pravidiel určených ZVO a mala byť zverejnená.</p>	100 %

<sup>1</sup> Označenie „Verejný obstarávateľ“ sa vzťahuje aj na obstarávateľa podľa § 9 ZVO a osobu podľa § 8 ZVO

	<p>Verejný obstarávateľ vyhlásil nadlimitnú zákazku, pričom oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania nebolo zverejnené v európskom vestníku, ale zadávanie zákazky bolo korektne zverejnené vo vestníku ÚVO (verejný obstarávateľ nesprávne použil podlimitný formulár).</p> <p>Zákazka na poskytnutie služby, vyhlásená do 30.03.2022 (vrátane), bola nesprávne zaradená do prílohy č. 1 k ZVO a mal byť použitý postup pre nadlimitnú alebo podlimitnú zákazku, ale verejnú obstarávanie bolo vyhlásené postupom zadávania zákazky s nízkou hodnotou a korektne zverejnené na webovom sídle prijímateľa a informácia o zverejnení zaslaná na mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a></p> <p>Prijímateľ vyhlásil do 30.03.2022 (vrátane) zákazku s nízkou hodnotou alebo zákazka bola vyhlásená osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne 50 % a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z nenávratného finančného príspevku (a nebolo preukázané vyhnutie sa použitiu pravidiel a postupov podľa ZVO), ale prijímateľ nezverejnil zákazku na webovom sídle ani neoslovil s výzvou na predkladanie ponúk alebo neidentifikoval (napr. cez webové rozhranie) min. troch vybraných záujemcov.</p> <p>Prijímateľ vyhlásil od 31.03.2022 zákazku s nízkou hodnotou nižšieho rozsahu do 70 000 eur bez DPH v prípade tovarov a služieb, do 180 000 eur bez DPH v prípade stavebných prác a do 260 000 eur bez DPH v prípade služieb podľa prílohy č. 1 k ZVO (ďalej len „zákazky s nízkou hodnotou nižšieho rozsahu“) alebo zákazka bola vyhlásená osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne viac ako 50% alebo 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z nenávratného finančného príspevku (a nebolo preukázané vyhnutie sa použitiu pravidiel a postupov podľa ZVO), ale prijímateľ v prípade zákazky s nízkou hodnotou nižšieho rozsahu neoslovil prostredníctvom funkcionality elektronickej platformy minimálne troch záujemcov, resp. neidentifikoval (napr. cez webové rozhranie) min. troch vybraných záujemcov alebo v prípade dotovanej osoby nezverejnil zákazku na webovom sídle ani neoslovil s výzvou na predkladanie</p>	25%
--	--	-----

		<p>ponúk alebo neidentifikoval (napr. cez webové rozhranie) min. troch vybraných záujemcov.</p> <p>Zákazka vyhlásená osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne viac ako 50% alebo 50 % a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z nenávratného finančného príspevku, bola zverejnená na webovom sídle prijímateľa, ale prijímateľ si nesplnil povinnosť zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a> (platí aj pre prípady, ak prijímateľ zaslať informáciu o zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a>, ale zákazka nebola zverejnená na webovom sídle alebo ak odkaz na webové sídlo prijímateľa nie je funkčný). Finančná oprava podľa tohto typu porušenia sa v tomto prípade zákaziek podľa predchádzajúceho odseku neuplatní, ak prijímateľ oslovil s výzvou na predkladanie ponúk, resp. identifikoval (napr. cez webové rozhranie) min. troch vybraných záujemcov.</p> <p>Zákazka s nízkou hodnotou, vyhlásená do 30.03.2022 (vrátane), bola zverejnená na webovom sídle prijímateľa, ale prijímateľ si nesplnil povinnosť zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a> alebo ak zákazka vyhlásená osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne viac ako 50 % alebo 50 % a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z nenávratného finančného príspevku, bola zverejnená na webovom sídle prijímateľa, ale prijímateľ si nesplnil povinnosť zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a> (platí aj pre prípady, ak prijímateľ zaslať informáciu o zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a>, ale zákazka nebola zverejnená na webovom sídle alebo ak odkaz na webové sídlo prijímateľa nie je funkčný).</p> <p>Finančná oprava podľa tohto typu porušenia sa v tomto prípade zákaziek podľa predchádzajúceho odseku neuplatní, ak prijímateľ oslovil s výzvou na predkladanie ponúk, resp. identifikoval (napr. cez webové rozhranie) min. troch vybraných záujemcov.</p>	
--	--	---	--

2	Nedovolené rozdelenie predmetu zákazky	<p>Ide o rozdelenie predmetu zákazky s cieľom vyhnúť sa použitiu postupu zadávania nadlimitnej zákazky alebo postupu zadávania podlimitnej zákazky.</p> <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, ak namiesto vyhlásenia nadlimitnej zákazky alebo podlimitnej zákazky rozdelil predmet zákazky a realizoval tak napr. niekoľko zákaziek s nízkou hodnotou, ktoré neboli zverejnené.</p>	100 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek
		<p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, keď namiesto vyhlásenia nadlimitnej zákazky rozdelil predmet zákazky a vyhlásil podlimitné zákazky, ktoré boli korektne zverejnené vo vestníku ÚVO alebo prostredníctvom funkcionality elektronickej platformy. .</p> <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, keď namiesto vyhlásenia nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky, vyhlásil zákazky s nízkou hodnotou, ktorých výzva na predkladanie ponúk bola zverejnená prostredníctvom funkcionality elektronickej platformy vo vestníku ÚVO.</p> <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 písm. b) ZVO, keď namiesto vyhlásenia zákazky s nízkou hodnotou v rozsahu, ktorá mala byť zverejnená vo vestníku ÚVO, vyhlásil niekoľko zákaziek s nízkou hodnotou nižšieho rozsahu.</p>	25 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek
		<p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 písm. c) ZVO, keď namiesto vyhlásenia podlimitnej zákazky na stavebné práce s PHZ vyššou ako 800 000 eur bez DPH, vyhlásil niekoľko podlimitných zákaziek na stavebné práce s PHZ nižšou ako 800 000 eur bez DPH, na základe čoho sa vyhol podaniu námietok.</p>	10%
3	Nedovolené spájanie rôznorodých predmetov zákaziek, pričom zákazka nebola rozdelená na časti	<p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, ak bol obídenný postup zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v dôsledku zahrnutia takej dodávky tovaru alebo poskytnutých služieb, ktoré nie sú nevyhnutné pri plnení zákazky na stavebné práce do PHZ.</p>	25 %



		Ostatné prípady nedovoleného spájania rôznorodých zákaziek, ktoré mohli obmedziť hospodársku súťaž, keď iba jeden hospodársky subjekt bol spôsobilý predložiť ponuku, ktorá by spĺňala požiadavky na predmet zákazky.	
		Ostatné prípady nedovoleného spájania rôznorodých zákaziek, ak viacero hospodárskych subjektov na trhu bolo spôsobilých predložiť ponuku, ale zároveň nebol predložený vyšší počet ponúk.	10 %
		Ostatné prípady nedovoleného spájania rôznorodých zákaziek, ak bol predložený vyšší počet ponúk uchádzačov, ktorí splnili podmienky účasti a požiadavky na predmet zákazky.  Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne.	5 %
4	Neodôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti	Verejný obstarávateľ porušil ustanovenie § 28 ods. 2 ZVO, keď neuviedol v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania alebo súťažných podkladoch odôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti v prípade nadlimitnej zákazky.  Tento typ porušenia sa vzťahuje aj na prípady, ak odôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti nebolo dostatočné.	5 %
5	Nedodržanie minimálnej zákonnej lehoty na predkladanie ponúk <sup>2</sup> alebo Nedodržanie minimálnej zákonnej lehoty na predloženie žiadosti o účasť <sup>3</sup>	Lehota na predkladanie ponúk (alebo na predloženie žiadosti o účasť) bola kratšia ako minimálna lehota ustanovená ZVO. V uvedenom prípade je potrebné zohľadniť zverejnenie predbežného oznámenia a predkladanie ponúk elektronickými prostriedkami (ak relevantné).  V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 85 % zo zákonnej lehoty alebo lehota na predkladanie ponúk bola 5 dní a menej.	100 %

<sup>2</sup> Uvedený typ porušenia sa primerane vzťahuje aj na minimálne lehoty na predkladanie ponúk upravené v Jednotnej príručke pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole VO/obstarávania

<sup>3</sup> Lehoty sú stanovené pre užšiu súťaž a rokovacie konanie so zverejnením.

	alebo Nepredĺženie lehoty na predkladanie ponúk/lehoty na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky	V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 50 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 85%.	25 %
		V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 30 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 50%.	10 %
		Verejný obstarávateľ nepredĺžil lehotu na predkladanie ponúk/lehotu na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky (napr. úprava podmienok účasti, ktorá zabezpečuje širšiu hospodársku súťaž) alebo nepredĺžil dostatočne lehotu na predkladanie ponúk/lehotu na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky.	
		V prípade, že skrátenie lehoty bolo menšie ako 30 % zo zákonnej lehoty.	5 %
6	Stanovenie lehoty na prijímanie žiadostí o súťažné podklady/súťažné podmienky (vzťahuje sa na verejnú súťaž, súťaž návrhov alebo bežný postup pre podlimitné zákazky) alebo obmedzenie prístupu k súťažným podkladom alebo iným dokumentom, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadosti o účasť/ponuky	Lehota stanovená na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je rovnaká alebo kratšia ako 5 dní, čím sa vytvára neopodstatnená prekážka k otvorenej súťaži vo verejnom obstarávaní.  Verejný obstarávateľ neposkytol bezodplatne neobmedzený, úplný a priamy prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov k súťažným podkladom alebo iným dokumentom, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadosti o účasť/ponuky odo dňa uverejnenia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, oznámenia použitého ako výzva na súťaž, oznámenia o vyhlásení súťaže návrhov alebo oznámenia o koncesii v európskom vestníku. <sup>4</sup>  V prípade, že súťažné podklady alebo iné dokumenty, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadosti o účasť/ponuky, boli až do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk zverejnené v profile a verejný obstarávateľ k nim poskytol	25 %

<sup>4</sup> Ak bol poskytnutý prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov k súťažným podkladom alebo iným dokumentom, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadosti o účasť/ponuky a tento prístup nebol k dispozícii po celú dobu od odo dňa uverejnenia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, oznámenia použitého ako výzva na súťaž, oznámenia o vyhlásení súťaže návrhov alebo oznámenia o koncesii v európskom vestníku do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, uplatní sa finančná oprava 25 %, 10 % alebo 5 % podľa obdobných pravidiel, ako v prípade určenia lehoty na prijímanie žiadostí o súťažné podklady.

		bezodplatne neobmedzený, úplný a priamy prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov, finančná oprava sa neuplatňuje.	
		V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 50 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).	10 %
		V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 80 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).	5 %
7	<p>Nedodržanie postupov zverejňovania opravy oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania/výzvy na predkladanie ponúk v prípade</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- predĺženia lehoty na predkladanie ponúk</li> <li>- predĺženia lehoty na žiadosti o účasť<sup>5</sup></li> </ul> <p>alebo</p> <p>nepredĺženie lehoty na predkladanie ponúk</p>	<p>Lehota na predkladanie ponúk (alebo lehota na predloženie žiadosti o účasť) bola predĺžená (jej pôvodne určená lehota bola v súlade so ZVO), pričom verejný obstarávateľ nezverejnil túto skutočnosť formou redakčnej opravy v európskom vestníku/vo vestníku ÚVO.</p> <p>Verejný obstarávateľ nepredĺžil lehotu na predkladanie ponúk/lehotu na predkladanie žiadostí o účasť, keď neposkytol vysvetlenie na základe žiadosti záujemcu najneskôr 6 dní pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk za predpokladu, že o vysvetlenie požiadal záujemca dostatočne vopred (v prípade nadlimitných zákaziek), resp. 3 pracovné dni pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk za predpokladu, že o vysvetlenie požiada záujemca dostatočne vopred (v prípade podlimitných zákaziek).</p>	10 %

<sup>5</sup> Lehoty sú stanovené pre užšiu súťaž a rokovacie konanie so zverejnením.

		Lehota na predkladanie ponúk (alebo lehota na predloženie žiadosti o účasť) bola predĺžená (jej pôvodne určená lehota bola v súlade so ZVO), pričom verejný obstarávateľ nezverejnil túto skutočnosť formou redakčnej opravy v európskom vestníku/vo vestníku ÚVO, ale zverejnenie bolo zabezpečené iným spôsobom (napr. ako všeobecné oznámenie hospodárskym subjektom, ktorú sú registrované v rámci zákazky zadávanej s využitím elektronického prostriedku), ktoré zaručuje, že informáciou o predĺženej lehote na predkladanie ponúk mohli disponovať aj záujemcovia z iných členských štátov EÚ.	5 %
8	Neoprávnené použitie rokovacieho konania so zverejnením alebo súťažného dialógu	Verejný obstarávateľ zadá zákazku na základe rokovacieho konania so zverejnením alebo postupom súťažného dialógu, avšak takýto postup nie je oprávnený aplikovať podľa dotknutých ustanovení ZVO.	25 %
		Verejný obstarávateľ nespĺnil podmienky na uplatnenie postupu rokovacieho konania so zverejnením a súťažného dialógu, ale v rámci použitého postupu bola zabezpečená transparentnosť, súčasťou dokumentácie k zákazke bolo odôvodnenie tohto postupu, nebol obmedzený počet záujemcov, ktorý boli vyzvaní na predloženie ponuky a počas rokovania bolo zabezpečené rovnaké zaobchádzanie so všetkými uchádzačmi.	10 %
9	Nedodržanie povinnej elektronickej komunikácie pri zadávaní nadlimitných a podlimitných zákaziek VO po 18.10.2018 a nedodržanie pravidiel pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní	Verejný obstarávateľ nedodržel po 18.10.2018 povinnú elektronickej komunikáciu v prípade zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v súlade s § 20 ZVO alebo porušil pravidlá pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní, čo malo vplyv na výsledok VO.	25%
		Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd <sup>6</sup> , elektronických aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronického katalógu.	
		Verejný obstarávateľ nedodržel po 18.10.2018 povinnú elektronickej komunikáciu v prípade zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v súlade s § 20 ZVO alebo porušil pravidlá pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní, čo mohlo mať vplyv na výsledok VO a/alebo uvedené	10 %

<sup>6</sup> napr. ak je rámcová dohoda uzavretá na obdobie presahujúce 4 roky, pričom nejde o výnimočný prípad odôvodnení predmetom rámcovej dohody

		<p>pochybenie mohlo odradiť potenciálnych uchádzačov/záujemcov od predloženia ponuky/žiadosti o účasť.</p> <p>Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd<sup>7</sup>, elektronických aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronického katalógu.</p>	
10	<p>Neuvedenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podmienok účasti v oznámení o vyhlásení VO, resp. vo výzve na predkladanie ponúk,</li> <li>- kritérií na vyhodnotenie ponúk (a váh kritérií) v oznámení o vyhlásení VO, resp. výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch</li> <li>- technických špecifikácií predmetu zákazky a zmluvných podmienok v súťažných podkladoch</li> </ul>	<p>Podmienky účasti a/alebo kritériá na vyhodnotenie ponúk, vrátane váhovosti nie sú uvedené v oznámení o vyhlásení VO a/alebo v súťažných podkladoch.</p>	25 %
	<p>alebo</p> <p>chýbajúce pravidlá uplatnenia kritérií na vyhodnotenie ponúk, resp. pravidlá uplatnenia kritérií sú upravené nedostatočne, neurčito</p> <p>alebo</p> <p>vysvetlenie alebo doplňujúce informácie k podmienkam účasti alebo</p>	<p>Oznámenie o vyhlásení VO, ani súťažné podklady neobsahujú technické špecifikácie predmetu zákazky a/alebo zmluvné podmienky.</p> <p>V oznámení o vyhlásení VO a/alebo v súťažných podkladoch absentuje detailný popis kritérií na vyhodnotenie ponúk a/alebo absentujú pravidlá uplatnenia kritérií na vyhodnotenie ponúk, resp. pravidlá uplatnenia kritérií sú upravené nedostatočne, neurčito.</p> <p>Vysvetlenie alebo doplňujúce informácie k podmienkam účasti alebo kritériám na vyhodnotenie ponúk neboli poskytnuté všetkým záujemcom alebo neboli zverejnené.</p>	10 %

<sup>7</sup> napr. ak je rámcová dohoda uzavretá na obdobie presahujúce 4 roky, pričom nejde o výnimočný prípad odôvodnení predmetom rámcovej dohody

	kritériám na vyhodnotenie ponúk neboli poskytnuté všetkým záujemcom alebo neboli zverejnené		
11	Nezákonné a/alebo diskriminačné podmienky účasti a/alebo kritéria na vyhodnotenie ponúk a/alebo technické špecifikácie predmetu zákazky stanovené v súťažných pokladoch alebo oznámení o vyhlásení VO/výzve na predkladanie ponúk, ktoré sú založené na neodôvodnenej národnej, regionálnej alebo miestnej preferencii určitých hospodárskych subjektov	Ide o prípady, keď záujemcovia boli alebo mohli byť odradení od predloženia ponúk z dôvodu nezákonných a/alebo diskriminačných podmienok účasti a/alebo kritérií na vyhodnotenie ponúk stanovených v oznámení o vyhlásení VO/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch, napr. - povinnosť hospodárskych subjektov mať už zriadenú spoločnosť alebo zástupcu v danej krajine, regióne alebo meste/obci alebo - povinnosť uchádzača mať skúsenosť v danej krajine, regióne alebo meste/obci alebo - povinnosť uchádzača disponovať materiálno-technickým vybavením v danej krajine, regióne alebo meste/obci alebo - použitie kritérií na vyhodnotenie ponúk, ktoré sú nezákonné a diskriminačné a sú založené na neodôvodnenej národnej, regionálnej alebo miestnej preferencii určitých hospodárskych subjektov.	25 %
		Ide o prípady, ktorých demonštratívny výpočet je uvedený vyššie, ale bol predložený vyšší počet predložených ponúk uchádzačov, ktorí splnili podmienky účasti a požiadavky na predmet zákazky.  Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne.	10 %
12	Iné nezákonné a/alebo diskriminačné podmienky účasti a/alebo kritéria na vyhodnotenie ponúk a/alebo technické špecifikácie predmetu zákazky stanovené v súťažných pokladoch alebo	Ide o prípady, keď určené nezákonné alebo diskriminačné podmienky účasti a/alebo požiadavky na predmet zákazky a/alebo kritériá na vyhodnotenie ponúk znamenajú, že ponuku je spôsobilý predložiť iba jeden hospodársky subjekt a uvedená situácia nie je odôvodniteľná jedinečným predmetom zákazky alebo	25 %

	<p>oznámení o vyhlášení VO/výzve na predkladanie ponúk</p>	<p>určenie minimálnych požiadaviek pre zákazku (týka sa minimálnych požiadaviek pre účely splnenia podmienok účasti, požiadaviek na predmet zákazky alebo kritérií na vyhodnotenie ponúk, ktoré nesúvisia s predmetom zákazky, čím sa nezabezpečí rovnaký prístup pre uchádzačov alebo dané požiadavky vytvárajú neopodstatnené prekážky k otvorenej hospodárskej súťaži vo verejnom obstarávaní, napr. neprimerané požiadavky viažuce sa k predloženiu zoznamu dodávok tovaru, poskytnutých služieb alebo uskutočnených stavebných prác pre účely splnenia technickej alebo odbornej spôsobilosti.</p> <p>Technické požiadavky sa v rámci opisu predmetu zákazky odvolávajú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby bez možnosti predloženia ekvivalentu (okrem prípadov, ak predmet zákazky nebolo možné určiť/opísať iným spôsobom) a uvedené pochybenie sa týka nadlimitných zákaziek.</p>	
		<p>Ide o prípady, keď záujemcovia boli alebo mohli byť odradení od predloženia ponúk z dôvodu nezákonných a/alebo diskriminačných podmienok účasti a/alebo kritérií na vyhodnotenie ponúk stanovených v oznámení o vyhlášení VO/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch, napr.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- určenie minimálnych požiadaviek pre zákazku (týka sa minimálnych požiadaviek pre účely splnenia podmienok účasti, požiadaviek na predmet zákazky alebo kritérií na vyhodnotenie ponúk, ktoré síce súvisia s predmetom zákazky, ale nie sú primerané (napr. neprimeranosť minimálnych požiadaviek pre účely splnenia podmienok účasti s ohľadom na výšku predpokladanej hodnoty zákazky), čím sa nezabezpečí rovnaký prístup pre uchádzačov alebo dané požiadavky vytvárajú neopodstatnené prekážky k otvorenej hospodárskej súťaži vo verejnom obstarávaní</li> <li>- podmienky účasti boli určené ako kritérium na vyhodnotenie ponúk,</li> <li>- technické požiadavky sa v rámci opisu predmetu zákazky odvolávajú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby bez možnosti predloženia ekvivalentu (okrem prípadov, ak predmet zákazky nebolo</li> </ul>	10 %

		možné určiť/opísať iným spôsobom) a uvedené pochybenie sa týka iných ako nadlimitných zákaziek	
		- Ide o prípady, ktorých demonštratívny výpočet je uvedený vyššie, ale bol predložený vyšší počet predložených ponúk uchádzačov, ktorí splnili podmienky účasti a požiadavky na predmet zákazky.  Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne.	5 %
13	Nedostatočne opísaný predmet zákazky <sup>8</sup>	Opis predmetu zákazky v súťažných podkladoch je nedostatočný, nejasný, neurčitý, opísaný všeobecne, resp. neobsahuje rozhodujúce informácie pre uchádzačov rozhodné pre prípravu kvalifikovanej ponuky, čo môže ovplyvniť ich rozhodnutie predložiť ponuku/žiadosť o účasť.	10 %
14	Obmedzenie možnosti použiť subdodávateľov	Podmienky súťaže obmedzujú možnosť využiť subdodávateľa, ktorý by realizoval časť predmetu zákazky, resp. podmienky súťaže umožňujú využiť kapacity subdodávateľa iba do určitého % z hodnoty zákazky, pričom nie je dostatočne odôvodnené, aby verejný obstarávateľ pri zadávaní zákazky na uskutočnenie stavebných prác, zákazky na poskytnutie služby alebo zákazky na dodanie tovaru, ktorá zahŕňa aj činnosti spojené s umiestnením a montážou vyžadoval, aby určité podstatné úlohy vykonal priamo uchádzač alebo člen skupiny dodávateľov.	5 %
15	Porušenie povinnosti zadávať podlimitnú zákazku na nákup tovarov, alebo služieb, ktorých predmetom nie je intelektuálne plnenie, bežne dostupných na trhu, prostredníctvom elektronického trhu	Verejný obstarávateľ nepostupoval podlimitným postupom s využitím elektronického trhu, ak ide o dodanie tovaru, alebo poskytnutie služieb, ktoré nie sú intelektuálnej povahy, bežne dostupných na trhu, ale na obstarávanie použil postup zadávania zákazky s nízkou hodnotou alebo podlimitný postup bez využitia elektronického trhu (týka sa zákaziek, ktoré boli vyhlásené do 1.11.2017)	5 %

<sup>8</sup> netýka sa postupov zadávania zákazky, keď predmet zákazky môže byť upravený na základe výsledkom rokovania/dialógu (priame rokovacie konanie, rokovacie konanie so zverejnením, súťažný dialóg, inovatívne partnerstvo) alebo ak je opis predmetu zákazky dodatočne upravený spôsobom, ktorý je dostatočný a doplnený opis predmetu zákazky bol zverejnený pre všetkých potenciálnych záujemcov a uchádzačov



16	Zadanie zákazky na nie bežne dostupné tovary, služby alebo stavebné práce s využitím elektronického trhoviska (od 31.03.2022 s uplatnením zjednodušeného postupu pre zákazky na bežne dostupné tovary a služby) alebo v rámci dynamického nákupného systému	Verejný obstarávateľ postupoval v rozpore s § 58 ods. 1 ZVO, keď na nie bežne dostupné tovary, služby alebo stavebné práce využil dynamický nákupný systém.	25 %
		Verejný obstarávateľ postupoval v rozpore s ustanovením § 108 ods. 1 písm. a) ZVO, keď zákazky na nie bežne dostupné tovary, nie bežne dostupné služby alebo stavebné práce zadával s využitím elektronického trhoviska (od 31.03.2022 s uplatnením zjednodušeného postupu pre zákazky na bežne dostupné tovary a služby). Nižšia sadzba finančnej opravy sa uplatní v prípade, ak bol predložený vyšší počet predložených ponúk uchádzačov (v prípade dynamického nákupného systému je možné zohľadniť aj vyšší počet zaradených záujemcov). Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne s ohľadom na predmet zákazky.	10 %

17	<p>Nezaslanie výzvy na predkladanie ponúk alebo neidentifikovanie minimálne troch vybraných záujemcov/potenciálnych dodávateľov, ktorí sú oprávnení dodať predmet zákazky, v prípade zákazky s nízkou hodnotou nižšieho rozsahu alebo zákazky zadávanej osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne viac ako 50% alebo 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP, ak prijímateľ v prípade zákazky vyhlásenej dotovanou osobou nezverejnil výzvu na predkladanie ponúk na svojom webovom sídle a informáciu o zverejnení nezaslal na mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk</p>	<p>Prijímateľ (verejný obstarávateľ) nezaslal výzvu na predkladanie ponúk minimálne trom vybraným záujemcom v prípade zákaziek s nízkou hodnotou nižšieho rozsahu prostredníctvom funkcionality elektronickej platformy ani neidentifikoval minimálne troch potenciálnych dodávateľov (napr. cez webové rozhranie).</p> <p>Prijímateľ – dotovaná osoba, ktorej verejný obstarávateľ poskytne viac ako 50% alebo 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP nezaslal výzvu na predkladanie ponúk minimálne trom vybraným potenciálnym dodávateľom v prípade tohto typu zákaziek, resp. neidentifikoval minimálne troch potenciálnych dodávateľov (napr. cez webové rozhranie) a nezverejnil výzvu na predkladanie ponúk na svojom webovom sídle a informáciu o zverejnení nezaslal na mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk.</p> <p>Finančná oprava sa neuplatňuje, ak ide o výnimočný prípad, kedy ide o jedinečný predmet zákazky, v dôsledku čoho prijímateľ oslovil menej ako troch potenciálnych dodávateľov. Výnimka musí byť zo strany prijímateľa riadne zdôvodnená a vypracovaná ešte pred vyhlásením zákazky a dôkazné bremeno preukázania skutočnosti, že na relevantnom trhu neexistuje viac ako 1 alebo 2 dodávateľa znáša prijímateľ.</p>	25 %
		<p>Finančná oprava sa uplatní aj v tých prípadoch, ak prijímateľ oslovil s výzvou na predkladanie ponúk, resp. identifikoval (napr. cez webové rozhranie) iba dvoch vybraných záujemcov, pričom na relevantnom trhu bolo možné osloviť/identifikovať min. troch záujemcov.</p>	
<b>Vyhodnocovanie ponúk/žiadostí o účasť</b>			
18	<p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické</p>	<p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli upravené počas vyhodnotenia ponúk/žiadostí o účasť, čo</p>	25 %

	<p>špecifikácie) boli upravené po otvorení ponúk/žiadostí o účasť</p> <p>alebo</p> <p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli vyhodnotené v rozpore s oznámením o vyhlásení verejného obstarávania/výzvou na predkladanie ponúk a súťažnými podkladmi</p>	<p>malo za následok prijatie ponúk/žiadostí o účasť uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuky by neboli prijaté alebo vylúčenie uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuka by bola prijatá, ak by sa postupovalo podľa zverejnených podmienok účasti alebo požiadaviek na predmet zákazky.</p> <p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli vyhodnotené v rozpore s oznámením o vyhlásení verejného obstarávania/výzvou na predkladanie ponúk a súťažnými podkladmi, čo malo za následok prijatie ponúk/žiadostí o účasť uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuky by neboli prijaté alebo vylúčenie uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuka by bola prijatá, ak by sa postupovalo podľa zverejnených podmienok účasti alebo požiadaviek na predmet zákazky.</p>	
19	<p>Vyhodnocovanie ponúk uchádzačov v rozpore s kritériami na vyhodnotenie ponúk/kritériami na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži a pravidlami na ich uplatnenie, ktoré boli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch</p> <p>alebo</p> <p>Vyhodnocovanie ponúk uchádzačov na základe doplňujúcich kritérií na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch</p>	<p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov neboli dodržané kritéria na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži alebo pravidlá na uplatnenie kritérií (prípadne podkritériá alebo váhy kritérií) definované v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch, čo malo za následok vyhodnocovanie ponúk v rozpore s oznámením/výzvou a súťažnými podkladmi a nesprávne určenie úspešného uchádzača.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov boli uplatnené doplňujúce kritériá na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch.</p> <p>Finančná oprava 25 % sa uplatní, ak vyššie uvedené nedostatky mali diskriminačný charakter založený na národnej, regionálnej alebo miestnej preferencii určitých hospodárskych subjektov.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov neboli dodržané kritéria na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži alebo pravidlá na uplatnenie kritérií (prípadne podkritériá alebo váhy kritérií) definované v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch, čo malo za následok</p>	<p>25 %</p> <p>10 %</p>

		<p>vyhodnocovanie ponúk v rozpore s oznámením/výzvou a súťažnými podkladmi a nesprávne určenie úspešného uchádzača.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov boli uplatnené doplňujúce kritériá na vyhodnotenie ponúk/kritériá na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch.</p>	
20	<p>Nedodržiavanie zásady transparentnosti a/alebo rovnakého zaobchádzania počas postupu zadávania zákazky (tento typ porušenia je možné uplatniť iba v prípade, ak identifikované zistenia nie je možné ani na základe analógie a proporcionality priradiť k iným typom porušenia podľa tejto prílohy č. 1)</p>	<p>Napr. nepožiadanie uchádzača/ záujemcu o vysvetlenie dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti, ak z predložených dokladov nemožno posúdiť ich platnosť alebo splnenie podmienky účasti.</p> <p>Nepožiadanie uchádzača o vysvetlenie ponuky, z ktorej nie je zrejmé splnenie požiadaviek na predmet zákazky alebo nepožiadanie uchádzača o vysvetlenie mimoriadne nízkej ponuky.</p> <p>Umožnenie obhliadky miesta na dodanie predmetu zákazky iba niektorým záujemcom.</p> <p>Nezaslanie oznámenia o výsledku vyhodnotenia ponúk niektorým záujemcom, ktorí boli vyhodnotení ako neúspešní.</p> <p>Oznámenie o výsledku vyhodnotenia ponúk neobsahovalo náležitosti podľa § 55 ods. 2 ZVO.</p>	<p>25 %</p> <p>finančná oprava môže byť znížená na 10 % alebo 5 % v závislosti od závažnosti porušenia.</p>
21	<p>Nedostatky v dokumentácii k zadávaniu zákazky alebo chýbajúca dokumentácia alebo jej časť</p>	<p>Verejný obstarávateľ opakovane v určenej lehote nepredložil kompletnú dokumentáciu k postupu zadávania zákazky, na základe čoho nie je možné overiť dodržiavanie pravidiel a postupov verejného obstarávania.</p>	100 %
		<p>Dokumentácia k postupu zadávania zákazky je nedostatočná na posúdenie, či ponuky/žiadosti o účasť boli správne vyhodnotenú, čo je v rozpore s princípom transparentnosti, napr. zápisnica z vyhodnotenia ponúk neexistuje alebo proces týkajúci sa konkrétneho pridelovania bodov pre každú ponuku je nejasný/nedostatočný z hľadiska transparentnosti alebo neexistuje.</p>	25 %

22	Rokovanie v priebehu súťaže alebo modifikácia (zmena) ponuky počas hodnotenia ponúk	<p>Verejný obstarávateľ umožní uchádzačovi/záujemcovi modifikovať (zmeniť) jeho ponuku/žiadosť o účasť počas hodnotenia ponúk/žiadosti o účasť, čo má za následok prijatie ponuky/žiadosti o účasť tohto uchádzača/záujemcu.</p> <p>Vo verejnej súťaži alebo užšej súťaži verejný obstarávateľ rokuje s uchádzačmi/záujemcami počas hodnotiacej fázy, čo vedie k podstatnej modifikácii (zmene) pôvodných podmienok uvedených v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch.</p> <p>V rámci zadávania koncesie verejný obstarávateľ umožní uchádzačovi/záujemcovi počas rokovania zmeniť predmet zákazky, kritériá na vyhodnotenie ponúk alebo iné podmienky zadávania koncesie, na základe čoho je zadaná koncesia tomuto uchádzačovi/záujemcovi.</p>	25 %
23	Prípravné trhové konzultácie alebo predbežného zapojenia záujemcov alebo uchádzačov, pri ktorých došlo k narušeniu hospodárskej súťaže	Verejný obstarávateľ pred začatím postupu verejného obstarávania uskutočnil prípravné trhové konzultácie za účelom jeho prípravy a informovania hospodárskych subjektov o plánovanom postupe verejného obstarávania, pričom na tento účel najmä požiadal o radu alebo prijal radu od nezávislých odborníkov, nezávislých inštitúcií alebo od účastníkov trhu, ktorú možno použiť pri plánovaní alebo realizácii postupu verejného obstarávania, avšak pri vedení prípravných trhových konzultácií došlo k narušeniu hospodárskej súťaže a porušeniu princípu nediskriminácie a transparentnosti, nakoľko neboli prijaté primerané opatrenia, aby sa účasťou daného záujemcu alebo uchádzača nenarušila hospodárska súťaž.	25 %
24	V rámci rokovacieho konania so zverejnením nastala podstatná modifikácia (zmena) podmienok uvedených v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania alebo v súťažných podkladoch	V rokovacom konaní so zverejnením pôvodné podmienky zákazky boli podstatným spôsobom zmenené, čo by bolo dôvodom na vyhlásenie novej zákazky a/alebo zmenou podmienok zákazka prestala splňať podmienky odôvodňujúce použitie rokovacieho konania so zverejnením.	25 %
25	Neodôvodnené odmietnutie mimoriadne nízkej ponuky	Ak sa pri určitej zákazke javí ponuka ako mimoriadne nízka vo vzťahu k tovaru, stavebným prácam alebo službe a verejný obstarávateľ pred	25 %

		vylúčením takejto ponuky písomne nepožiadala uchádzača o vysvetlenie týkajúce sa tej časti ponuky, ktoré sú pre jej cenu podstatné alebo ak verejný obstarávateľ vylúči ponuku uchádzača, ktorý na základe vysvetlenia mimoriadne nízkej ponuky dostatočne odôvodnil nízku úroveň cien alebo nákladov.	
26	Konflikt záujmov s vplyvom na výsledok verejného obstarávania <sup>9</sup>	Konflikt záujmov medzi zainteresovanou osobou verejného obstarávateľa/prijímateľa a úspešným uchádzačom, v rámci ktorého neboli prijaté primerané opatrenia a vykonaná náprava.	100 %
27	Dohoda obmedzujúca súťaž potvrdená Protimonopolným úradom SR alebo súdom  alebo  Rozhodnutie ÚVO, podľa ktorého mal prijímateľ postupovať podľa § 40 ods. 6 písm. g) ZVO, resp. pri zákazkách vyhlásených od 31.03.2022 podľa § 40 ods. 8 písm. d) ZVO.	Ide o prípady, ak bol účastníkom dohody obmedzujúcej súťaž (ďalej len „kartelová dohoda“) aj verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky a účastník kartelovej dohody sa stal úspešným uchádzačom.	100 %
		Ide o prípady, ak iba účastníci kartelovej dohody predložia ponuku do postupu zadávania zákazky, ktorý je predmetom kontroly. Zároveň musí byť splnená podmienka, že účastníkom kartelovej dohody nie je verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky.	25 %
		Ide o prípady, ak okrem účastníkov kartelovej dohody predložil ponuku do postupu zadávania zákazky aj hospodársky subjekt/ subjekty, ktorý nie je účastníkom kartelovej dohody, ale napriek uvedenému, účastník kartelovej dohody sa stal úspešným uchádzačom. Zároveň musí byť splnená podmienka, že účastníkom kartelovej dohody nie je verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky.	10 %

<sup>9</sup> Podrobnosti upravuje Metodický pokyn CKO č. 13 ku konfliktu záujmov

<b>Realizácia zákazky</b>			
28	Zmena zmluvy (dodatok), ktorá nie je v súlade s pravidlami ustanovenými v ZVO alebo v Jednotnej príručke pre žiadateľa/prijímateľa k procesu a kontrole VO/obstarávania.	<p>Po uzavretí zmluvy boli doplnené/zmenené podstatné náležitosti podmienok uzatvorenej zmluvy týkajúce sa povahy a rozsahu prác, lehoty na realizáciu predmetu zmluvy, platobných podmienok a špecifikácie materiálov, alebo ceny. Je nevyhnutné vždy posúdiť od prípadu k prípadu, či sa danom prípade ide o „podstatnú“ zmenu. Podstatná zmena zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy je upravená v § 18 ods. 2 ZVO a v Jednotnej príručke pre žiadateľa/prijímateľa k procesu a kontrole VO/obstarávania (kapitola 3.2) v prípade zákaziek, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO.</p> <p>Ide aj o prípady, keď uzavretá zmluva, rámcová dohoda alebo koncesná zmluva je v rozpore so súťažnými podkladmi alebo koncesnou dokumentáciou alebo s ponukou predloženou úspešným uchádzačom alebo uchádzačmi a prípady, keď bol znížený rozsah zákazky.</p> <p>Zároveň ide o prípady, ak neboli splnené podmienky na zmenu zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. a) a písm. d) ZVO, resp. podmienky uvedené v Jednotnej príručke pre žiadateľa/prijímateľa k procesu a kontrole VO/obstarávania (kapitola 3.2) v prípade zákaziek, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO.</p>	25 % z ceny zmluvy a 25% z hodnoty dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy.

		<p>Ide aj o prípady, keď neboli splnené podmienky na zmenu zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. b) ZVO alebo podľa § 18 ods. 1 písm. c) ZVO, ale zároveň jednou zmenou zmluvy (dodatkom) nedošlo k navýšeniu hodnoty plnenia o viac ako 50 % z hodnoty pôvodnej zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.</p> <p>Finančná oprava sa v prípade zákaziek realizovaných podľa ZVO neuplatňuje, ak</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) ak hodnota všetkých zmien je nižšia ako finančný limit pre nadlimitnú zákazku a zároveň je nižšia ako</li> <li>b) 15 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na uskutočnenie stavebných prác,</li> <li>c) 10 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na dodanie tovaru alebo na poskytnutie služby, alebo</li> <li>d) 10 % hodnoty pôvodnej koncesnej zmluvy, ak ide o koncesiu.</li> </ul> <p>Zmenou sa zároveň nesmie meniť charakter zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.</p> <p>Opakované zmeny zmluvy nie je možné vykonať s cieľom vyhnúť sa použitiu postupov podľa ZVO.</p>	
		<p>Ide o prípady, keď zmenou zmluvy (dodatkom) došlo k navýšeniu hodnoty plnenia o viac ako 50 % z hodnoty pôvodnej zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.</p>	<p>25 % z ceny zmluvy a 100 % hodnoty dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy.</p>