



**DODATOK Č. IROP-D3-302021BKK9-221-67 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ
NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO
PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302021BKK9-221-67 zo dňa 23. 6. 2022**
(ďalej len „Dodatok“)

uzavretý 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 4195/25, 811 09 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika
poštová adresa: Račianska 153/A, P.O.Box 1, 830 03 Bratislava 33
IČO: 50349287
konajúci: Richard Raši, minister

v zastúpení:

názov: Prešovský samosprávny kraj
sídlo: Námestie mieru 2, 080 01 Prešov, Slovenská republika
IČO: 37870475
konajúci: Milan Majerský, predseda Prešovského samosprávneho kraja

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 09.02.2016 v znení neskorších zmien a doplnení

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: Mesto Podolíneč
sídlo: Námestie Mariánske 3/3, 065 03 Podolíneč, Slovenská republika
IČO: 00330132
konajúci: Michal Marhefka, primátor
IČ DPH:
poštová adresa¹:

(ďalej len „Prijímateľ“)

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

Čl. 1

Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 23.6.2022 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021BKK9-221-67 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“), ktorej predmetom bola úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na realizáciu aktivít projektu, ktorý je predmetom schválenej žiadosti o NFP.
- 1.2 Na základe dohody zmluvných strán sa mení Zmluva o poskytnutí NFP, a to spôsobom a v rozsahu v zmysle Čl. 2 tohto Dodatku.

Čl. 2

Predmet Dodatku

- 2.1.1 Zmluva o poskytnutí NFP uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom sa z dôvodu predchádzajúcich aktualizácií, vrátane aktualizácie vzoru zmluvy o poskytnutí NFP Centrálnym koordinačným orgánom účinnnej dňa 17. 06. 2022 (ďalej len „vzor CKO č. 28 verzia 11“), v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne: V záhlaví Zmluvy sa za odkazom na § 269 odsek 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov vkladá slovné spojenie „(ďalej len „Obchodný zákonník“)“ a za odkazom na § 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 sa vkladá slovné spojenie „(ďalej len ako „zákon o príspevku z EŠIF“)“.
- 2.1.2 Znenie textu v časti Preambula, Čl. 1 „ÚVODNÉ USTANOVENIA“, Čl. 2 „PREDMET A ÚČEL ZMLUVY“, Čl. 3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP“, Čl. 4 „KOMUNIKÁCIA ZMLUVNÝCH STRÁN A DORUČOVANIE“, Čl. 5 „OSOBITNÉ DOJEDNANIA“, Čl. 6 ZMENA ZMLUVY“, Čl. 7 „ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA“ sa v celom rozsahu ruší a nahrádza sa novým znením, ktoré znie nasledovne:

„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 §19 odsek 8 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. 302020BKK9 zo dňa 23. 5. 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

- 2.1 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 §19 ods. 8 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: Prístavba materskej škôlky v meste Podolíne

Kód projektu v ITMS2014+: 302021BKK9

Miesto realizácie projektu: Mesto Podolínec

Výzva - kód Výzvy: IROP-PO2-SC221-2021-67

Použitý systém financovania: refundácia a/alebo predfinancovanie
(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

Prioritná os: 2 – Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám

Investičná priorita: 2.2 – Investovanie do vzdelania, školení a odbornej prípravy, zručností a celoživotného vzdelávania prostredníctvom vývoja vzdelávacej a výcvikovej infraštruktúry

Špecifický cieľ: 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách..
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 a štátneho rozpočtu SR, 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 treťou 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 **793 974,21 EUR** (slovom: sedemstodeväťdesiattritisíc deväťstosedemdesiatštyri eur dvadsaťjeden centov),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške **754 275,50 EUR** (slovom: sedemstopäťdesiatštyritisíc dvestosedemdesiatpäť eur päťdesiat 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 39 698,71 EUR (slovom: tridsaťdeväťtisíc šesťstodeväťdesiatosem eur sedemdesiatjeden 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 obvyčajného 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 elektronickou podobou komunikácie v zmysle odseku 4.1 tohto článku sa rozumie najmä bežná komunikácia prostredníctvom ITMS2014+ (netýka sa elektronického 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 nedozvedel.
- 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 doručenie, 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 doručenie 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 doručenie 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 doručenie 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 doručený 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 doručenú momentom zverejnenia nezrovnalosti vo verejnej časti ITMS2014+.
- 4.7. Písomnosť alebo zásielka doručovaná prostredníctvom e-mailu bude považovaná za doručenú 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 elektronickej bude považovaná za doručenú momentom odoslania elektronickej správy Zmluvnou stranou, ak táto Zmluvná strana nedostala automatickú informáciu o nedoručení elektronickej správy alebo momentom, ktorým sa za doručenú 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:
- 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 doručenú,
 - vzájomne si písomne oznámiť všetky údaje, ktoré budú potrebné pre tento spôsob doručovania,
 - 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 nevyhlási 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 dovtedy, 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 vyslovene 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 vyjadrí 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 termínu 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 zostupne 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 spočítvajúcu 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, odchyľovala 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) Doby 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) Akejkolvek 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:

- a) pri menej významnej zmene, ktorú Poskytovateľ akceptuje podľa odseku 6.2 písmeno d) tohto článku, v kalendárny deň, kedy zmena skutočne vznikla,
- b) 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,
- c) 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,

- d) 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 vykonajú 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

Zmluva 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 4 rovnopisoch, pričom po uzavretí Zmluvy o poskytnutí NFP dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 rovnopisy 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.“*

- 2.1.3 Predmet podpory NFP tvoriaci Prílohu č. 1 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Predmetom podpory NFP, ktorý tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie zmenového konania a výsledkov verejného obstarávania.
- 2.1.4 Rozpočet projektu tvoriaci Prílohu č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Rozpočtom projektu, ktorý tvorí prílohu č. 3 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie zmenového konania a výsledkov verejného obstarávania.

Čl. 3

Záverečné ustanovenia

- 3.1 Dodatok nadobúda platnosť dňom neskoršieho podpisu zmluvných strán a účinnosť v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po dni jeho 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 Dodatku je rozhodujúce zverejnenie Dodatku Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume zverejnenia Dodatku informuje Prijímateľa. Ustanovenia o nadobudnutí platnosti a účinnosti podľa tohto odseku sa rovnako vzťahujú aj na uzavretie každého ďalšieho dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP.
- 3.2 Dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ. Dohoda Zmluvných strán k počtu rovnopisov sa neuplatní v prípade, ak k uzavretiu Dodatku dochádza elektronicky s kvalifikovaným elektronickým podpisom.
- 3.3 Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré boli vykonané pred účinnosťou tohto dodatku a ktoré fakticky spĺňajú podmienky uvedené v článku 6 zmluvy podľa jeho nového znenia vyplývajúceho z tohto dodatku, sa považujú za vykonané v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, v dôsledku čoho vyvolávajú právne účinky aj vo vzťahu k oprávnenosti výdavkov podľa článku 6 ods. 6.11 zmluvy.
- 3.4 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením Dodatku v jeho plnom rozsahu vrátane príloh v Centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.
- 3.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku dôsledne prečítali, jej obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpísali Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku a na znak súhlasu ju podpísali.

Prílohy:

- | | |
|--------------|---------------------|
| Príloha č. 1 | Predmet podpory NFP |
| Príloha č. 2 | Rozpočet projektu |

Za Poskytovateľa v zastúpení v Prešove, dňa:

Podpis:

PaedDr. Milan Majerský, PhD., predseda Prešovského samosprávneho kraja

Za Prijímateľa v Podolínci, dňa:

Podpis:

Mgr. Michal Marhefka, MBA, primátor

Príloha č. 1

Predmet podpory

číslo dodatku IROP-D3-302021BKK9-221-67

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Prístavba materskej škôlky v meste Podolíneec
Kód projektu:	302021BKK9
Kód ŽoNFP:	NFP302020BKK9
Operačný program:	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	302020 - 2. Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.
Oblasť intervencie:	052 - Infraštruktúra vzdelávania a starostlivosti o deti v predškolskom veku
Hospodárska činnosť:	19 - Vzdelávanie

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK950200000004610449559	Všeobecná úverová banka, a.s.	3. 6. 2022	30. 4. 2024
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK950200000004610449559	Všeobecná úverová banka, a.s.	3. 6. 2022	30. 4. 2024

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Východné Slovensko	Prešovský kraj	Stará Ľubovňa	Podolínec

Poznámka k miestu realizácie č. 1: Číslo parcely: 1049/4

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

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	10
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	3.2023
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (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

Subjekt:	MESTO PODOLÍNEC	Identifikátor (IČO):	00330132
-----------------	-----------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302BKK900001 - Rozširovanie kapacity existujúceho objektu MŠ v meste Podolíneec prístavbou k existujúceму objektu
2. 302BKK900002 - Stavebno-technické úpravy areálu MŠ v meste Podolíneec
3. 302BKK900003 - Obstaranie materiálo-technického vybavenia v meste Podolíneec

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Podporné aktivity spojené s publicitou projektu

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0067	Merná jednotka:	osoby
Merateľný ukazovateľ:	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry materských škôl	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	182,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	MESTO PODOLÍNEC	Identifikátor (IČO):	00330132
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK900001 - Rozširovanie kapacity existujúceho objektu MŠ v meste Podolínece prístavbou k existujúcemu objektu	Cieľová hodnota	182
Kód:	P0300	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených materských škôl	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	MESTO PODOLÍNEC	Identifikátor (IČO):	00330132
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK900001 - Rozširovanie kapacity existujúceho objektu MŠ v meste Podolínece prístavbou k existujúcemu objektu	Cieľová hodnota	1
Kód:	P0374	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO PODOLÍNEC	Identifikátor (IČO):	00330132
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK900001 - Rozširovanie kapacity existujúceho objektu MŠ v meste Podolínece prístavbou k existujúcemu objektu	Cieľová hodnota	1

Kód:	P0614	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	471,4100
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO PODOLÍNEC	Identifikátor (IČO):	00330132
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK900001 - Rozširovanie kapacity existujúceho objektu MŠ v meste Podolínece prístavbou k existujúcemu objektu	Cieľová hodnota	471,41
Kód:	P0617	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO PODOLÍNEC	Identifikátor (IČO):	00330132
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK900001 - Rozširovanie kapacity existujúceho objektu MŠ v meste Podolínece prístavbou k existujúcemu objektu	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0759	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených areálov MŠ	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO PODOLÍNEC	Identifikátor (IČO):	00330132
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R047 - D. RIUS_bez UMR_Stavebno-technické úpravy areálu materskej školy vrátane detských ihrísk, športových zariadení pre deti - uzavretých aj otvorených s možnosťou celoročnej prevádzky, záhrad vrátane prvkov inkluzívneho vzdelávania (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK900002 - Stavebno-technické úpravy areálu MŠ v meste Podolínece	Cieľová hodnota	1
Kód:	P0867	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených materských škôl materiálno-technickým vybavením	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO PODOLÍNEC	Identifikátor (IČO):	00330132
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R048 - E. RIUS_bez UMR_Obstaranie materiálno-technického vybavenia materských škôl (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK900003 - Obstaranie materiálno-technického vybavenia v meste Podolínece	Cieľová hodnota	1

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0067	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry materských škôl	osoby	182,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0300	Počet podporených materských škôl	počet	1,0000	Nie	PraN	Maximálna hodnota
P0374	Počet renovovaných verejných budov	počet	1,0000	Nie	PraN	Súčet
P0614	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m2	471,4100	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
P0759	Počet podporených areálov MŠ	počet	1,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0867	Počet podporených materských škôl materiálno-technickým vybavením	počet	1,0000	Nie	N/A	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	MESTO PODOLÍNEC	Identifikátor (IČO):	00330132
		Výška oprávnených výdavkov:	793 974,21 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	793 038,21 €
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	743 308,64 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302BKK900001 - Rozširovanie kapacity existujúceho objektu MŠ v meste Podolíneec prístavbou k existujúcemu objektu	743 308,64 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	743 308,64 €
Typ aktivity:	302020041R047 - D. RIUS_bez UMR_Stavebno-technické úpravy areálu materskej školy vrátane detských ihrísk, športových zariadení pre deti - uzavretých aj otvorených s možnosťou celoročnej prevádzky, záhrad vrátane prvkov inkluzívneho vzdelávania (LDR)	17 730,00 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302BKK900002 - Stavebno-technické úpravy areálu MŠ v meste Podolíneec	17 730,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	17 730,00 €
Typ aktivity:	302020041R048 - E. RIUS_bez UMR_Obstaranie materiálo-technického vybavenia materských škôl (LDR)	31 999,57 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302BKK900003 - Obstaranie materiálo-technického vybavenia v meste Podolíneec	31 999,57 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 022 - Samostatné hnuiteľné veci a súbory hnuiteľných vecí	31 999,57 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	936,00 €
Podporné aktivity:	1. 302BKK9P0001 - Podporné aktivity	936,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby	936,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	793 974,21 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %

Výška nenávratného finančného príspevku:	754 275,50 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	39 698,71 €



Príloha č. 2

Rozpočet projektu po VO

číslo dodatku IROP-D3-302021BKK9-221-67

Rozpočet projektu



Názov žiadateľa:	Mesto Podolíneec								
Názov projektu:	Prístavba materskej škôlky v meste Podolíneec								
Prioritná os:	Prioritná os 2 -Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám								
Špecifický cieľ	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl								
Spolufinancovanie NFP z COV (%)	95,00%	Spolufinancovanie zdroja EÚ z COV (%)	85,00%	Spolufinancovanie zdroja ŠR z COV (%)	10,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	5,00%	Platca DPH (neoprávnená DPH)	

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)
(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
Hlavná aktivita č. 1	Rozširovanie kapacity existujúceho objektu MŠ v meste Podolíneec prístavbou k existujúcemu objektu								
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	810 142,60	810 142,60	972 171,12	743 308,64	706 143,21	228 862,48
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					810 142,60	972 171,12	743 308,64	706 143,21	228 862,48
Hlavná aktivita č. 2	Stavebno-technické úpravy areálu ZŠ v meste Podolíneec								
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	30 095,00	30 095,00	36 114,00	17 730,00	16 843,50	18 384,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 2					30 095,00	36 114,00	17 730,00	16 843,50	18 384,00
Hlavná aktivita č. 3	Obstaranie materiálo-technického vybavenia v meste Podolíneec								

Materiálno-technické vybavenie	022 Samostatné hnuiteľné veci a súbory hnuiteľných vecí	súbor	1,00	29 714,30	29 714,30	35 657,16	31 999,57	30 399,59	3 657,59
SPOLU Hlavná aktivita č. 3					29 714,30	35 657,16	31 999,57	30 399,59	3 657,59
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					869 951,90	1 043 942,28	793 038,21	753 386,30	250 904,07
Podporné aktivity projektu									
Publicita a iné podporné aktivity									
Dočasný pútač	518 Ostatné služby	ks	1,00	490,00	490,00	588,00	588,00	558,60	0,00
Stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,00	290,00	290,00	348,00	348,00	330,60	0,00
SPOLU Publicita a iné podporné aktivity					780,00	936,00	936,00	889,20	0,00
Interné riadenie projektu									
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná 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)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8 = 4 x 5 x (6 + 7))	(9 = 8 x %NFP)	(10)
			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)					780,00	936,00	936,00	889,20	0,00
S P O L U (celkové výdavky projektu)					870 731,90	1 044 878,28	793 974,21	754 275,50	250 904,06

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa		Mesto Podolíne						
Názov projektu		Prístavba materskej škôlky v meste Podolíne						
Prioritná os		Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám						
Špecifický cieľ		2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl						
P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
Hlavná aktivita č. 1		Rozširovanie kapacity existujúceho objektu MŠ v meste Podolíne prístavbou k existujúcemu objektu						
SO.000 - Príprava územia a stavby								
01 - Vonkajšie rozvody vody						17 962,61	17 962,61	0,00
1	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	10,400	12,96	134,78	134,78	0,00
2	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	10,400	1,04	10,82	10,82	0,00
3	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	52,080	35,75	1 861,86	1 861,86	0,00
4	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna. Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	52,080	10,12	527,05	527,05	0,00
5	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hĺbke tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	5,040	81,51	410,81	410,81	0,00
6	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	62,480	1,62	101,22	101,22	0,00
7	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	21,570	5,18	111,73	111,73	0,00
8	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	280,410	0,52	145,81	145,81	0,00
9	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	32,360	5,00	161,80	161,80	0,00
10	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov v týchto výkopkách do 100 m3	021 Stavby	m3	40,910	1,80	73,64	73,64	0,00
11	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	7,440	18,81	139,95	139,95	0,00
12	Štrkopiesok drevený 0-16 N	021 Stavby	m3	8,930	32,60	291,12	291,12	0,00
13	Vodorovné konštrukcie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
14	Lážko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	6,150	49,60	305,04	305,04	0,00
15	Výrez alebo výsek na potrubí z rúr liatinových tlakových DN 100	021 Stavby	ks	2,000	145,03	290,06	290,06	0,00
16	Príplatok k cene za práce v štóli, v uzavretom kanáli alebo v objektoch na montáž potrubia z rúr liatinových tlakových hrdlových DN od 80 do 250	021 Stavby	m	26,000	2,84	73,84	73,84	0,00
17	Demontáž vodovodného potrubia	021 Stavby	m	26,000	20,71	538,46	538,46	0,00
18	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr hrdlových s integrovaným tesnením DN 100	021 Stavby	ks	2,000	23,81	47,62	47,62	0,00
19	Príruba dvojkomorová špeciálna pre PVC potrubia DN 100/110, PN 16, neistené proti posunu, liatinové časti z GJS-400, voda a kanál, č. 560010011016	021 Stavby	ks	2,000	250,00	500,00	500,00	0,00
20	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 63x5,8 mm	021 Stavby	m	20,000	0,54	10,80	10,80	0,00
21	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m, WAVIN	021 Stavby	m	20,000	7,30	146,00	146,00	0,00
22	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 63 mm, WAVIN	021 Stavby	ks	1,000	6,72	6,72	6,72	0,00
23	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 90x5,4 mm	021 Stavby	m	1,000	0,93	0,93	0,93	0,00
24	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 90x5,4x12 m, WAVIN	021 Stavby	m	1,000	10,42	10,42	10,42	0,00
25	Montáž potrubí z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 110 mm	021 Stavby	M	0,700	2,60	1,82	1,82	0,00
26	Rúrka tlaková z PVC D 110x4,3x4000 mm	021 Stavby	m	0,700	30,00	21,00	21,00	0,00
27	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 110x6,6 mm	021 Stavby	m	42,000	1,03	43,26	43,26	0,00
28	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 110x6,6x12 m, WAVIN	021 Stavby	m	42,000	14,95	627,90	627,90	0,00
29	Koleno 45° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 110 mm, WAVIN	021 Stavby	ks	4,000	28,74	114,96	114,96	0,00
30	Osadenie ventiláčnej hlavice vodom.šachta	021 Stavby	ks	1,000	14,50	14,50	14,50	0,00
31	Hlavica nasávací HL 902 závitová 1"	021 Stavby	ks	1,000	150,00	150,00	150,00	0,00
32	Montáž vodovodného kompenzátora upchávkového a gumového alebo montážnej vložky DN 80	021 Stavby	ks	1,000	15,32	15,32	15,32	0,00
33	Montážna vložka pevne nastaviteľná - medzikus DN 80, PN 16 epoxidová farba, skrutky pozinkované, na vodu, HAWLE	021 Stavby	ks	1,000	286,05	286,05	286,05	0,00
34	Vytvorenie pripojky DN80	021 Stavby	ks	1,000	58,08	58,08	58,08	0,00
35	Posúvač Combi T, typ E2, DN 100/80, z liatinu, PN 16 na vodu, HAWLE	021 Stavby	ks	1,000	479,17	479,17	479,17	0,00
36	Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 80, voda a kanál	021 Stavby	ks	1,000	360,00	360,00	360,00	0,00
37	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	021 Stavby	m	20,000	3,86	77,20	77,20	0,00
38	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	021 Stavby	m	42,000	5,64	236,88	236,88	0,00
39	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	021 Stavby	m	42,000	0,84	35,28	35,28	0,00
40	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	021 Stavby	m	20,000	0,84	16,80	16,80	0,00
41	Osadenie prefabrikovanej vodomernej šachty hranatej, pôdorysnej plochy do 4,2 m2, hĺbky do 2,0 m	021 Stavby	ks	1,000	39,89	39,89	39,89	0,00
42	Vodomerná a armatúrna šachta BG, tvár 2760x1400x1800 mm, objem 7 m3, železobetónová, HYDRO BG	021 Stavby	ks	1,000	3 480,07	3 480,07	3 480,07	0,00

43	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	021 Stavby	ks	1,000	26,75	26,75	26,75	0,00
44	Poklop ťažký štvorcový s rámom 600 x 600 mm	021 Stavby	ks	1,000	165,00	165,00	165,00	0,00
45	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	021 Stavby	m	62,000	2,00	124,00	124,00	0,00
46	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	62,000	0,92	57,04	57,04	0,00
47	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
48	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	8,990	25,30	227,45	227,45	0,00
49	Priplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť 3000-5000 m	021 Stavby	t	8,990	26,80	240,93	240,93	0,00
50	Priplatok pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. za každých ďalších aj začatých 5000 m nad 5000 m	021 Stavby	t	8,990	9,50	85,41	85,41	0,00
51	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
52	Izolácie proti vode a vlhkosti	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
53	Izolácia vnútorného povrchu - náter sikaton iný vodoodolný, mrazuvzdorný náter	021 Stavby	M2	18,540	8,50	157,59	157,59	0,00
54	Náter sikaton izolačný	021 Stavby	m2	18,540	23,10	428,27	428,27	0,00
55	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,020	34,68	0,69	0,69	0,00
56	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
57	Potrubie z oceľových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 50	021 Stavby	m	1,000	39,75	39,75	39,75	0,00
58	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 50	021 Stavby	ks	2,000	10,66	21,32	21,32	0,00
59	Guľový uzáver prírubový série 02 na vodu nerez, DN 50, dl. 150 mm, tesnenie PTFE, IVAR	021 Stavby	ks	2,000	736,78	1 473,56	1 473,56	0,00
60	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 80	021 Stavby	ks	2,000	20,54	41,08	41,08	0,00
61	Guľový uzáver prírubový na vodu, DN 80, dl. 180 mm, liatina, s deliteľným telom	021 Stavby	ks	2,000	318,12	636,24	636,24	0,00
62	Montáž spätnej klapky prírubovej pre vodu DN 80	021 Stavby	ks	1,000	13,22	13,22	13,22	0,00
63	Klapka prírubová spätná DN 80, dl. 260 mm, liatina, EPDM, na vodu do 100°C	021 Stavby	ks	1,000	314,17	314,17	314,17	0,00
64	Montáž vodovodného filtra prírubového DN 80	021 Stavby	ks	1,000	20,52	20,52	20,52	0,00
65	Prírubový filter na vodu DN 80, dl. 310 mm	021 Stavby	ks	1,000	223,03	223,03	223,03	0,00
66	Demontáž armatúry prírubovej, vodomer s dvomi prírubami do DN 80, -0.02826t	021 Stavby	ks	1,000	6,94	6,94	6,94	0,00
67	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	2,77	2,77	2,77	0,00
68	Podpera Dn 80	021 Stavby	ks	3,000	13,19	39,57	39,57	0,00
69	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz, IVAR	021 Stavby	ks	1,000	6,68	6,68	6,68	0,00
70	Montáž vodomera pre vodu do 30°C prírubového skrutkového vertikálneho DN 65	021 Stavby	ks	1,000	68,34	68,34	68,34	0,00
71	Vodomer domový MTK, DN65, st.vod	021 Stavby	ks	1,000	325,00	325,00	325,00	0,00
72	Práce a dodávky M	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
73	Montáže potrubia	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
74	Montáž USTR prechodka PE/ocel PE100 SDR11 D63/DN50mm	021 Stavby	ks	1,000	19,48	19,48	19,48	0,00
75	Prechodka USTR PE/ocel PE 100 SDR 11 D/DN 63/50, FRIALEN	021 Stavby	ks	1,000	67,26	67,26	67,26	0,00
76	Tesniaca manžeta HL800/63-75, pre izolovanie prestupov potrubia DN 75, bitúmenová manžeta D 63-75 mm, guma/asfalt/PP/PVC	021 Stavby	ks	1,000	72,57	72,57	72,57	0,00
77	Montáž USTR prechodka PE/ocel PE100 SDR11 D90/DN80mm	021 Stavby	ks	2,000	24,03	48,06	48,06	0,00
78	Prechodka USTR PE/ocel PE 100 SDR 11 D/DN 90/80, FRIALEN	021 Stavby	ks	2,000	264,06	528,12	528,12	0,00
79	Tesniaca manžeta HL800/110, pre izolovanie prestupov potrubia DN 110, bitúmenová manžeta D 110-115 mm, guma/asfalt/PP/PVC	021 Stavby	ks	2,000	106,13	212,26	212,26	0,00
80	Hodinové zúčtovacie sadzby	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
81	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obťažné, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	021 Stavby	hod	16,000	19,43	310,88	310,88	0,00
02 - Vonkajšie rozvody kanalizácie						39 885,848	39 885,848	0,00
82	Výkop rhyhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	45,000	21,87	984,15	984,15	0,00
83	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	45,000	1,04	46,80	46,80	0,00
84	Výkop rhyhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	496,000	8,50	4 216,00	4 216,00	0,00
85	Priplatok 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	541,000	1,21	654,61	654,61	0,00
86	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	021 Stavby	m2	304,000	8,71	2 647,84	2 647,84	0,00
87	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	021 Stavby	m2	304,000	4,62	1 404,48	1 404,48	0,00
88	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	541,000	1,62	876,42	876,42	0,00
89	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	63,700	5,18	329,97	329,97	0,00
90	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	828,100	0,52	430,61	430,61	0,00
91	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	95,550	5,00	477,75	477,75	0,00
92	Zásyp sypaninou so ztuhnutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	489,300	4,24	2 074,63	2 074,63	0,00
93	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnotením sypaniny	021 Stavby	m3	40,400	29,95	1 209,98	1 209,98	0,00
94	Piesok technický triedený 0/4	021 Stavby	t	60,600	25,60	1 551,36	1 551,36	0,00
95	Vodorovné konštrukcie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
96	Lážko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodny 0-63 mm	021 Stavby	m3	11,300	49,30	557,09	557,09	0,00
97	Rúrové vedenie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
98	Demontáž kanalizačného potrubia z kameninových rúr od DN 300 do DN 500 mm - 0,230 t	021 Stavby	m	62,000	19,00	1 178,00	1 178,00	0,00
99	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého ploštného SN 10 DN 160	021 Stavby	m	50,000	0,95	47,50	47,50	0,00

100	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dl. 5 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	021 Stavby	ks	10,000	98,27	982,70	982,70	0,00
101	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plošenného SN 10 DN 200	021 Stavby	m	40,000	1,07	42,80	42,80	0,00
102	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 200 dl. 5 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	021 Stavby	ks	8,000	157,05	1 256,40	1 256,40	0,00
103	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plošenného SN 10 DN 500	021 Stavby	m	38,000	2,96	112,48	112,48	0,00
104	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 500 dl. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	021 Stavby	ks	6,350	1 199,17	7 614,73	7 614,73	0,00
105	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 160	021 Stavby	ks	2,000	4,75	9,50	9,50	0,00
106	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 160/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	021 Stavby	ks	2,000	19,10	38,20	38,20	0,00
107	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 200	021 Stavby	ks	2,000	5,37	10,74	10,74	0,00
108	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 200/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	021 Stavby	ks	2,000	29,17	58,34	58,34	0,00
109	Potrubia, Tvarovky nad rámec (10% z ceny)	021 Stavby	%	0,498	10,00	4,98	4,98	0,00
110	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	021 Stavby	m	90,000	1,85	166,50	166,50	0,00
111	Skúška tesnosti kanalizácie D 500	021 Stavby	m	38,000	4,63	175,94	175,94	0,00
112	Demontáž existujúcej vodomernej / revíznej šachty	021 Stavby	ks	2,000	650,00	1 300,00	1 300,00	0,00
113	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	021 Stavby	ks	19,000	29,12	553,28	553,28	0,00
114	Kónus 1000-625/600/90 so stupačkami, KLARTEC	021 Stavby	ks	5,000	56,90	284,50	284,50	0,00
115	Skruž 1000/1000/90 so stupačkami, KLARTEC	021 Stavby	ks	3,000	75,30	225,90	225,90	0,00
116	Skruž 1000/500/90 so stupačkami, KLARTEC	021 Stavby	ks	3,000	49,60	148,80	148,80	0,00
117	Skruž 1000/250/90 so stupačkami, KLARTEC	021 Stavby	ks	3,000	38,40	115,20	115,20	0,00
118	Vyrovnávací prstenec 625/40/90, KLARTEC	021 Stavby	ks	2,000	25,30	50,60	50,60	0,00
119	Vyrovnávací prstenec 625/60/90, KLARTEC	021 Stavby	ks	1,000	32,10	32,10	32,10	0,00
120	Vyrovnávací prstenec 625/120/90, KLARTEC	021 Stavby	ks	2,000	48,90	97,80	97,80	0,00
121	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	021 Stavby	ks	5,000	52,98	264,90	264,90	0,00
122	Šachtové dno 1000/600/150 do DN 200 priame, KLARTEC	021 Stavby	ks	1,000	360,00	360,00	360,00	0,00
123	Šachtové dno 1000/1000/230 do DN 500 3 krížové, KLARTEC	021 Stavby	ks	3,000	560,00	1 680,00	1 680,00	0,00
124	Šachtové dno 1000/1000/230 do DN 500 lomové, KLARTEC	021 Stavby	ks	1,000	750,00	750,00	750,00	0,00
125	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1100 do 1500mm	021 Stavby	ks	4,000	45,13	180,52	180,52	0,00
126	Plastový poklop s rámom 1,5t pre revízne šachty DN 400 na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením	021 Stavby	ks	4,000	32,60	130,40	130,40	0,00
127	Teleskopické predĺženie s poklopom plným, do 1,5t pre revízne šachty DN 400 na PVC hladkú kanal. s predĺž.	021 Stavby	ks	4,000	46,80	187,20	187,20	0,00
128	Zberné dno DN 400, vtok/výtok DN 200 (PVC hladká rúra), pre PP revízne šachty s PP korugovaným predĺžením, PIPELIFE	021 Stavby	ks	3,000	48,13	144,39	144,39	0,00
129	Zberné dno DN 400, vtok/výtok DN 160 (PVC hladká rúra), pre PP revízne šachty s PP korugovaným predĺžením, PIPELIFE	021 Stavby	ks	1,000	40,13	40,13	40,13	0,00
130	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmôt. nad 150 kg	021 Stavby	ks	5,000	36,58	182,90	182,90	0,00
131	Poklop Begu DN 600, rám Begu, D400 kN, KLARTEC	021 Stavby	ks	5,000	185,00	925,00	925,00	0,00
132	Označenie kanalizačného potrubia hneďou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	128,000	0,97	124,16	124,16	0,00
133	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
134	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 160 mm do stien - betónových, obkladov -0,00044t	021 Stavby	cm	20,000	1,49	29,80	29,80	0,00
135	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - betónových, obkladov -0,00069t	021 Stavby	cm	10,000	1,78	17,80	17,80	0,00
136	Napojenie do betónovej šachty "in situ"	021 Stavby	ks	3,000	350,00	1 050,00	1 050,00	0,00
137	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
138	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	19,480	25,30	492,84	492,84	0,00
139	Priplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť 3000-5000 m	021 Stavby	t	19,480	26,80	522,06	522,06	0,00
140	Priplatok pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. za každých ďalších aj začatých 5000 m nad 5000 m	021 Stavby	t	19,480	9,50	185,06	185,06	0,00
141	Doprava šachtových dielov	021 Stavby	sub	1,000	650,00	650,00	650,00	0,00
03 - OPZ - Odberné plynové zariadenie						12 700,61	12 700,61	0,00
142	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	59,760	35,75	2 136,42	2 136,42	0,00
143	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna. Priplatok k cene za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	59,760	10,12	604,77	604,77	0,00
144	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	021 Stavby	m3	59,760	4,09	244,42	244,42	0,00
145	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	14,700	5,18	76,15	76,15	0,00
146	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	191,100	0,52	99,37	99,37	0,00
147	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	14,700	8,43	123,92	123,92	0,00
148	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	14,700	0,90	13,23	13,23	0,00
149	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	22,050	5,00	110,25	110,25	0,00
150	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov v týchto výkopávkach do 100 m3	021 Stavby	m3	45,060	1,80	81,11	81,11	0,00
151	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	8,400	18,81	158,00	158,00	0,00
152	Štrkopiesok drevený 0-16 N	021 Stavby	m3	10,080	32,60	328,61	328,61	0,00
153	Vodorovné konštrukcie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
154	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	6,300	49,60	312,48	312,48	0,00
155	Rúrové vedenie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00

156	Montáž plynového potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11 zváraných natupo D 32x3,0 mm	021 Stavby	m	70,000	0,57	39,90	39,90	0,00
157	Rúra HDPE na plyn PE100 SDR11 32x3,0x100 m, WAVIN	021 Stavby	m	70,000	4,50	315,00	315,00	0,00
158	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 32 mm, WAVIN	021 Stavby	ks	4,000	3,96	15,84	15,84	0,00
159	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	021 Stavby	m	70,000	2,00	140,00	140,00	0,00
160	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	70,000	0,92	64,40	64,40	0,00
161	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
162	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	021 Stavby	cm	85,000	0,38	32,30	32,30	0,00
163	Vybúranie otvoru pre stenovú mriežku	021 Stavby	ks	2,000	42,30	84,60	84,60	0,00
164	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
165	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	0,220	25,30	5,57	5,57	0,00
166	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
167	Zdravotechnika - vnútorný plynovod	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
168	Potrubie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akost' 11 353,0 DN 25	021 Stavby	m	13,400	16,69	223,65	223,65	0,00
169	Potrubie plynové z oceleových bralenových rúrok DN 25	021 Stavby	m	2,000	28,65	57,30	57,30	0,00
170	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách	021 Stavby	ks	1,000	1,39	1,39	1,39	0,00
171	Oprava plynovodného potrubia odzdušnenie a napustenie potrubia	021 Stavby	m	84,400	1,21	102,12	102,12	0,00
172	Potrubie z oceleových rúrok hladkých čiernych, chránička D 38/2,6	021 Stavby	m	0,700	14,71	10,30	10,30	0,00
173	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik priamy, solenoidový ventil G 1	021 Stavby	ks	1,000	5,21	5,21	5,21	0,00
174	Guľový uzáver na plyn 1", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	36,56	36,56	36,56	0,00
175	skrinka plast	021 Stavby	ks	1,000	850,00	850,00	850,00	0,00
176	Prípojka k strojom a zariadeniam vyvedenie a upevnenie plynov.výpustiek na potrubí DN 20 s nástenkou	021 Stavby	ks	1,000	11,67	11,67	11,67	0,00
177	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1/2 ostatné typy	021 Stavby	ks	1,000	3,53	3,53	3,53	0,00
178	Plynový filter - závitový - 1/2"	021 Stavby	ks	1,000	15,60	15,60	15,60	0,00
179	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi	021 Stavby	ks	1,000	4,77	4,77	4,77	0,00
180	plynový kohút rohový G 3/4 x R 1/2	021 Stavby	ks	1,000	23,80	23,80	23,80	0,00
181	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	t	0,040	26,59	1,06	1,06	0,00
182	Plynovod, prípl.za presun nad vymezd. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	021 Stavby	t	0,040	22,88	0,92	0,92	0,00
183	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
184	Montáž tvarovky - redukcie DN 32 prívarením	021 Stavby	ks	1,000	11,66	11,66	11,66	0,00
185	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	1,000	1,42	1,42	1,42	0,00
186	Montáž tvarovky - redukcie DN 100 prívarením	021 Stavby	ks	1,000	54,80	54,80	54,80	0,00
187	Redukcia varná DN 100/32, d 108,0/42,4 mm, hr. steny 3,6/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	5,82	5,82	5,82	0,00
188	Montáž tvarovky - T-kus DN 100 prívarením	021 Stavby	ks	1,000	54,80	54,80	54,80	0,00
189	T-kus varný DN 100 typ R 3, d 108,0 mm, hr. steny 3,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	021 Stavby	ks	1,000	20,92	20,92	20,92	0,00
190	Montáže vzduchotechnických zariadení	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
191	Montáž protidážďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	021 Stavby	ks	2,000	6,25	12,50	12,50	0,00
192	Žalúzia protidážďová hliníková s rámom PZAL, rozmery šxv 355x200 mm	021 Stavby	ks	2,000	42,30	84,60	84,60	0,00
193	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	021 Stavby	%	0,971	1,70	1,65	1,65	0,00
194	Nátery	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
195	Nátery kovového potrubia syntetické farby bielej do DN 50 mm dvojnásobné 1x email a základný náter	021 Stavby	m	15,000	2,82	42,30	42,30	0,00
196	Práce a dodávky M	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
197	Montáže potrubia	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
198	Montáž USTR prechodka PE/ocel' PE100 SDR11 D32/DN25mm	021 Stavby	ks	2,000	14,39	28,78	28,78	0,00
199	Prechodka USTR PE/ocel' PE 100 SDR 11 D/DN 32/25, FRIALEN	021 Stavby	ks	2,000	49,31	98,62	98,62	0,00
200	Predbežná tlaková skúška vodou DN 100	021 Stavby	m	84,400	20,45	1 725,98	1 725,98	0,00
201	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa - STN 38 6413 DN 100	021 Stavby	m	84,400	2,97	250,67	250,67	0,00
202	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	21,041	3,00	63,12	63,12	0,00
203	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	21,041	1,80	37,87	37,87	0,00
204	Hodinové zúčtovacie sadzby	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
205	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obľahšie, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	021 Stavby	hod	16,000	18,18	290,88	290,88	0,00
206	Ostatné	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
207	Revízie	021 Stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	2 500,00	0,00
208	Porealizačné zamerania	021 Stavby	kpl	1,000	250,00	250,00	250,00	0,00
209	Príprava systému ku komplexnému vyskúšaníu	021 Stavby	hod	1,000	350,00	350,00	350,00	0,00
210	Tlaková skúška - plyn	021 Stavby	ks	1,000	480,00	480,00	480,00	0,00
04 - Búracie práce a vysprávký						2 692,87	2 692,87	0,00
211	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m2, -0,2600 t	021 Stavby	m2	9,800	4,75	46,55	46,55	0,00
212	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, - 0,13000t	021 Stavby	m2	9,800	8,04	78,79	78,79	0,00
213	Zvislé a kompletne konštrukcie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
214	Nosný porobetónový preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2250 mm	021 Stavby	ks	2,000	32,30	64,60	64,60	0,00
215	Upravy povrchov, podlahy, osadenie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
216	Oprava vnútorných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % hladkých	021 Stavby	m2	27,000	6,50	175,50	175,50	0,00
217	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	021 Stavby	m2	30,000	2,07	62,10	62,10	0,00
218	Vnútna sadrová omietka stien, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	30,000	12,60	378,00	378,00	0,00
219	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre omietky	021 Stavby	m	3,500	3,20	11,20	11,20	0,00
220	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vloženieím bez lepidla	021 Stavby	m2	30,000	2,47	74,10	74,10	0,00

221	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
222	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešenej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	25,000	2,50	62,50	62,50	62,50	0,00
223	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	021 Stavby	m2	25,000	1,60	40,00	40,00	40,00	0,00
224	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehlá pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	021 Stavby	m2	10,820	3,28	35,49	35,49	35,49	0,00
225	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehlá pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	021 Stavby	m3	2,590	29,08	75,32	75,32	75,32	0,00
226	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	021 Stavby	ks	2,000	0,76	1,52	1,52	1,52	0,00
227	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	021 Stavby	m2	2,000	24,73	49,46	49,46	49,46	0,00
228	Podchytenie nadzákladného muriva drevenou výstuhou do v. 3 m pri hr. muriva do 450 mm a dĺžky podchytenia do 3 m	021 Stavby	m	3,200	87,66	280,51	280,51	280,51	0,00
229	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 80-120 mm, -0,01841t	021 Stavby	m2	14,800	2,55	37,74	37,74	37,74	0,00
230	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	11,427	11,47	131,07	131,07	131,07	0,00
231	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	11,427	15,61	178,38	178,38	178,38	0,00
232	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	171,405	0,51	87,42	87,42	87,42	0,00
233	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	11,427	11,58	132,32	132,32	132,32	0,00
234	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	57,135	1,30	74,28	74,28	74,28	0,00
235	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	10,877	40,00	435,08	435,08	435,08	0,00
236	Poplatok za skladovanie - zmiešané odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	0,550	10,00	5,50	5,50	5,50	0,00
237	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00	0,00
238	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehlá, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	2,550	5,50	14,03	14,03	14,03	0,00
239	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00	0,00
240	Zdravotechnika - zariadenie predmety	021 Stavby				0,00	0,00	0,00	0,00
241	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	021 Stavby	súb.	2,000	8,77	17,54	17,54	17,54	0,00
242	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	021 Stavby	súb.	2,000	5,79	11,58	11,58	11,58	0,00
243	Malby	021 Stavby				0,00	0,00	0,00	0,00
244	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	30,000	0,86	25,80	25,80	25,80	0,00
245	Zakryvanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	021 Stavby	m2	25,000	0,90	22,50	22,50	22,50	0,00
246	Malby z maliarskych zmesí na úpravu povrchov detských izieb, ..., ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	30,000	2,80	84,00	84,00	84,00	0,00
SO 101 - Prístavba MŠ									
01 - Zemné práce a zakladanie							50 606,09	50 606,09	0,00
247	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	021 Stavby	m3	110,000	1,16	127,60	127,60	127,60	0,00
248	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	11,968	7,59	90,84	90,84	90,84	0,00
249	Odkopávka a prekopávka nezapažená. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	11,968	1,18	14,12	14,12	14,12	0,00
250	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	2,688	12,96	34,84	34,84	34,84	0,00
251	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	2,688	1,04	2,80	2,80	2,80	0,00
252	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	60,372	35,75	2 158,30	2 158,30	2 158,30	0,00
253	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	60,372	10,12	610,96	610,96	610,96	0,00
254	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	64,414	21,87	1 408,73	1 408,73	1 408,73	0,00
255	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	64,414	1,21	77,94	77,94	77,94	0,00
256	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	203,173	4,01	814,72	814,72	814,72	0,00
257	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	021 Stavby	m3	2 641,249	0,38	1 003,67	1 003,67	1 003,67	0,00
258	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	203,173	0,81	164,57	164,57	164,57	0,00
259	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	365,711	5,00	1 828,56	1 828,56	1 828,56	0,00
260	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	11,281	4,24	47,83	47,83	47,83	0,00
261	Zakladanie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00	0,00
262	Náryp pod základové konštrukcie so zhrutnením zo štrkopiesku tr.16-32 mm	021 Stavby	m3	78,460	54,60	4 283,92	4 283,92	4 283,92	0,00
263	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	56,624	116,18	6 578,58	6 578,58	6 578,58	0,00
264	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	27,245	18,70	509,48	509,48	509,48	0,00
265	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	27,245	5,57	151,75	151,75	151,75	0,00
266	Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	3,783	1 750,00	6 620,25	6 620,25	6 620,25	0,00
267	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	021 Stavby	m2	74,800	12,45	931,26	931,26	931,26	0,00
268	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniaciach tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 300 mm	021 Stavby	m3	17,090	199,29	3 405,87	3 405,87	3 405,87	0,00
269	Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniaciach tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,219	1 750,00	383,25	383,25	383,25	0,00
270	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	021 Stavby	m3	26,620	114,59	3 050,39	3 050,39	3 050,39	0,00
271	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	20,190	114,78	2 317,41	2 317,41	2 317,41	0,00

272	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	2,969	1 750,00	5 195,75	5 195,75	0,00
273	Betón základových páteiek, prostý tr. C 25/30	021 Stavby	m3	2,050	114,46	234,64	234,64	0,00
274	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
275	Chemická kotva s kotevnou oceľou (R16) tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvrtaním otvoru M16/250 mm	021 Stavby	ks	18,000	19,60	352,80	352,80	0,00
276	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
277	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehal, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	461,142	5,50	2 536,24	2 536,24	0,00
278	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
279	Izolácie proti vode a vlhkosti	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
280	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	021 Stavby	m2	277,760	0,26	72,22	72,22	0,00
281	Náter penetračný, Siplast Primer Speed SBS, 10 l	021 Stavby	l	58,603	4,60	269,57	269,57	0,00
282	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	021 Stavby	m2	277,760	4,67	1 297,14	1 297,14	0,00
283	FUNDAMENT 4.0 Speed profile SBS 7.5m2	021 Stavby	m2	319,424	12,60	4 024,74	4 024,74	0,00
284	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,209	25,60	5,35	5,35	0,00
02 - Zvislé a vodorovné konštrukcie						124 802,64	124 802,64	0,00
285	Murivo nosné (m3) z tvárnice SILKA hr. 300 mm S15-1600 PD, na MVC a maltu SILKA (300x199x333)	021 Stavby	m3	22,700	280,00	6 356,00	6 356,00	0,00
286	Murivo nosné (m3) z pórabetónových tvárnic PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 300 mm	021 Stavby	m3	135,030	251,00	33 892,53	33 892,53	0,00
287	Komínová zostava Schiedel ABSOLUT, jednopriechodová s vetracou šachtou, DN 200/L90° výšky 8.34 m	021 Stavby	súb.	1,000	3 450,00	3 450,00	3 450,00	0,00
288	Prefabrikovaný betónový preklad nosný šírky 60 mm, výšky 195 mm, dĺžky 1400 mm	021 Stavby	ks	8,000	30,20	241,60	241,60	0,00
289	Prefabrikovaný betónový preklad nosný šírky 60 mm, výšky 195 mm, dĺžky 2000 mm	021 Stavby	ks	10,000	43,10	431,00	431,00	0,00
290	Prefabrikovaný betónový preklad nosný šírky 60 mm, výšky 195 mm, dĺžky 3000 mm	021 Stavby	ks	10,000	75,30	753,00	753,00	0,00
291	Nosný pórabetónový preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	021 Stavby	ks	8,000	131,00	1 048,00	1 048,00	0,00
292	Nosný pórabetónový preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	021 Stavby	ks	2,000	174,70	349,40	349,40	0,00
293	Nenosný pórabetónový preklad šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	021 Stavby	ks	4,000	35,10	140,40	140,40	0,00
294	Nenosný pórabetónový preklad šírky 150 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	021 Stavby	ks	8,000	41,60	332,80	332,80	0,00
295	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	021 Stavby	m3	2,376	122,74	291,63	291,63	0,00
296	Denný prenájom žeriavového systémového debnenia štvorhranných stĺpov, pre v. debniaceho panela 3150 mm	021 Stavby	ks	180,000	24,00	4 320,00	4 320,00	0,00
297	Montáž rámového systémového debnenia pre štvorhranné stĺpy žeriavom, pre výšku debniaceho panela 3150 mm	021 Stavby	ks	6,000	173,53	1 041,18	1 041,18	0,00
298	Demontáž rámového systémového debnenia pre štvorhranné stĺpy žeriavom, pre výšku debniaceho panela 3150 mm	021 Stavby	ks	6,000	51,48	308,88	308,88	0,00
299	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,414	1 750,00	724,50	724,50	0,00
300	Priečky z tvárnice hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (100x249x599)	021 Stavby	m2	24,240	32,60	790,22	790,22	0,00
301	Priečky z tvárnice hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (150x249x599)	021 Stavby	m2	216,040	38,50	8 317,54	8 317,54	0,00
302	Vodorovné konštrukcie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
303	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	97,010	119,93	11 634,41	11 634,41	0,00
304	Denný prenájom ručného systému Dokaflex 1-2-4 na debnenie jednoduchých stropov hr. do 250 mm, svetlej v. miestnosti do 3000 mm	021 Stavby	m2	16 168,500	0,45	7 275,83	7 275,83	0,00
305	Montáž debnenia stropov Dokaflex 1-2-4 pre jednoduché stropy vrátane podpernej konštrukcie a dorezov pre hr. stropu do 250 mm	021 Stavby	m2	538,950	4,57	2 463,00	2 463,00	0,00
306	Demontáž debnenia stropov Dokaflex 1-2-4 pre jednoduché stropy vrátane podpernej konštrukcie a dorezov pre hr. stropu do 250 mm	021 Stavby	m2	538,950	3,10	1 670,75	1 670,75	0,00
307	Denný prenájom ručného systému svorky Doka na debnenie čela dosky uložennej na bet. alebo žb. stene, pre hr. stropu do 200 mm	021 Stavby	m	5 142,000	0,39	2 005,38	2 005,38	0,00
308	Montáž debnenia čela dosky svorkou Doka uložennej na bet. alebo žb. stene vrátane debniacej dosky	021 Stavby	m	171,400	6,93	1 187,80	1 187,80	0,00
309	Demontáž debnenia čela dosky svorkou Doka uložennej na bet. alebo žb. stene vrátane debniacej dosky	021 Stavby	m	171,400	4,81	824,43	824,43	0,00
310	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505	021 Stavby	t	7,557	1 750,00	13 224,75	13 224,75	0,00
311	Betón nosníkov, železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	5,340	119,93	640,43	640,43	0,00
312	Denný prenájom ručného flexibilného systému debnenia prievlakov výšky do 300 mm, svetlej v. miestnosti do 3920 mm	021 Stavby	m2	1 521,960	1,00	1 521,96	1 521,96	0,00
313	Montáž flexibilného systému debnenia prievlakov ručne vrátane podpernej konštrukcie a debniacej dosky	021 Stavby	m2	50,732	27,69	1 404,77	1 404,77	0,00
314	Demontáž flexibilného systému debnenia prievlakov ručne vrátane podpernej konštrukcie a debniacej dosky	021 Stavby	m2	50,732	19,22	975,07	975,07	0,00
315	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	15,132	125,65	1 901,34	1 901,34	0,00
316	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	021 Stavby	m2	136,632	16,38	2 238,03	2 238,03	0,00
317	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	021 Stavby	m2	136,632	4,31	588,88	588,88	0,00
318	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 10 kPa - zhotovenie	021 Stavby	m2	10,272	23,18	238,10	238,10	0,00
319	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 10 kPa - odstránenie	021 Stavby	m2	10,272	6,01	61,73	61,73	0,00
320	Výstuž prievlakov, stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	2,687	1 756,00	4 718,37	4 718,37	0,00
321	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	1,915	147,10	281,70	281,70	0,00

322	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,151	1 750,00	264,25	264,25	0,00
323	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	14,162	50,92	721,13	721,13	0,00
324	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	14,162	6,12	86,67	86,67	0,00
325	Stupne dusané na terén alebo dosku z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr. C 20/25	021 Stavby	m	26,400	11,08	292,51	292,51	0,00
326	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne krivočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	4,475	31,19	139,58	139,58	0,00
327	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne krivočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	4,475	4,42	19,78	19,78	0,00
328	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
329	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	517,430	5,50	2 845,87	2 845,87	0,00
330	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
331	Konštrukcie - drevostavby	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
332	Predsadená SDK stena hr. 100 mm, dvojito oplášená doskou RBI 12.5 mm, voľne stojaca na podkonštrukcii CW50	021 Stavby	m2	15,090	28,30	427,05	427,05	0,00
333	Predsadená SDK stena hr. 150 mm, dvojito oplášená doskou RBI 12.5 mm, voľne stojaca na podkonštrukcii CW50	021 Stavby	m2	72,050	32,60	2 348,83	2 348,83	0,00
334	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	021 Stavby	t	2,102	5,50	11,56	11,56	0,00
03 - Zastrešenie						52 950,55	52 950,55	0,00
335	Založenie vegetačného krytu z koberca z rozchodníkmi	021 Stavby	m2	37,190	11,60	431,40	431,40	0,00
336	Koberce z rozchodníkmi URBANSCAPE SEDUM MIX hr. 20-40 mm, biorozložiteľný vegetačný kryt zelenej strechy	021 Stavby	m2	42,769	32,50	1 389,99	1 389,99	0,00
337	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
338	Náryp z riečného štrku na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačeníím urovaním povrchu	021 Stavby	m3	0,448	55,30	24,77	24,77	0,00
339	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
340	Chemická kotva s kotevným svornikom M12 tesnená chemickou ampulkou do betónu, žb, kameňa, s vyvrtaním otvoru M12	021 Stavby	ks	91,000	22,30	2 029,30	2 029,30	0,00
341	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
342	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	0,838	5,50	4,61	4,61	0,00
343	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
344	Izolácie striech, povlakové krytiny	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
345	Zhotovenie detailov k hydroizolačným fóliám - kútová lišta z HPP rš. 70 mm pre kotvenie na vnútorných a vonkajších hranách	021 Stavby	m	149,120	16,50	2 460,48	2 460,48	0,00
346	Teleskop univerzálny FATRAFOL NYLON do dĺžky 400 mm	021 Stavby	ks	1 192,960	0,85	1 014,02	1 014,02	0,00
347	Lišta kútová z poplastovaného plechu FATRAFOL, PVC š. 71 mm, dl. 2 m	021 Stavby	m	149,120	6,50	969,28	969,28	0,00
348	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	247,330	0,96	237,44	237,44	0,00
349	Parozábrana Fatrapar E, hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE	021 Stavby	m2	284,430	0,95	270,21	270,21	0,00
350	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10°PVC-P fóliou položenou voľne so zvarením spoju	021 Stavby	m2	50,310	8,50	427,64	427,64	0,00
351	Čistie - doplnok k fóliovým systémom	021 Stavby	ks	2,012	21,05	42,35	42,35	0,00
352	Zálievka pre poisťovanie tesnosti zvarov fóliou z PVC-P	021 Stavby	kg	0,402	16,06	6,46	6,46	0,00
353	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P FATRAFOL 818/V-UV, hr. 1,5 mm, š. 2,05m, s UV ochranou, sivá	021 Stavby	m2	57,857	13,60	786,86	786,86	0,00
354	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	021 Stavby	m2	338,330	8,50	2 875,81	2 875,81	0,00
355	Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 810, hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia plochých striech, farba sivá	021 Stavby	m2	389,079	12,60	4 902,40	4 902,40	0,00
356	Teleskop univerzálny FATRAFOL NYLON do dĺžky 400 mm	021 Stavby	ks	1 062,516	0,85	903,14	903,14	0,00
357	Zhotovenie odvodňovacieho systém z tvrdeného polyetylénu položeného voľne pre vegetačné strechy	021 Stavby	m2	37,190	6,50	241,74	241,74	0,00
358	Odvodňovací systém z tvrdeného polyetylénu s nakaširovanou geotextíliou, výška nopov 10 mm, pre vegetačné strechy	021 Stavby	m2	42,769	15,30	654,37	654,37	0,00
359	Zhotovenie koreňovej membrány z LD polyetylénu položenou voľne pre vegetačné strechy	021 Stavby	m2	37,190	2,50	92,98	92,98	0,00
360	Koreňová membrána URBANSCAPE ROOT MEMBRANE FLW500 z LD polyetylénu hr. 0,5 mm, šxl 4x25 m, proti prerastaniu koreňov	021 Stavby	m2	42,769	2,60	111,20	111,20	0,00
361	Detaily k PVC-P fóliam osadenie hranatého chlčiča	021 Stavby	ks	5,000	12,50	62,50	62,50	0,00
362	Hranatý chlčič 150x150 z PVC s inegrovanou PVC manžetou	021 Stavby	ks	5,000	96,30	481,50	481,50	0,00
363	Kotviaci prvok	021 Stavby	ks	25,000	4,60	115,00	115,00	0,00
364	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	388,640	0,65	252,62	252,62	0,00
365	Geotextília netkaná 300 g/m2	021 Stavby	m2	446,936	1,35	603,36	603,36	0,00
366	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	76,850	11,53	886,08	886,08	0,00
367	Kotviaci prvok	021 Stavby	ks	614,800	3,60	2 213,28	2 213,28	0,00
368	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	021 Stavby	m2	47,647	15,50	738,53	738,53	0,00
369	Montáž spádových atikových klinov z polystyrénu	021 Stavby	m	76,850	6,30	484,16	484,16	0,00
370	Doska spádová z polystyrénu pre vyspádovanie plochých striech	021 Stavby	m3	0,922	135,00	124,47	124,47	0,00
371	Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	2,587	38,24	98,93	98,93	0,00
372	Izolácie tepelné	021 Stavby				0,00	0,00	0,00

373	Montáž tepelnej izolácie stiech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	37,190	1,45	53,93	53,93	0,00
374	Substrát Urbanscape Green Roll (HTC GR), hydroakumuláčna a rastová vrstva z MV hr. 40 mm, šxl 1x3 m	021 Stavby	m2	37,934	15,30	580,39	580,39	0,00
375	Montáž tepelnej izolácie stiech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová prílep. za studena	021 Stavby	m2	48,750	8,94	435,83	435,83	0,00
376	Fasádna izolačná doska EPS 70F hr. 100 mm	021 Stavby	m2	49,725	9,30	462,44	462,44	0,00
377	Montáž tepelnej izolácie stiech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	021 Stavby	m2	284,520	1,74	495,06	495,06	0,00
378	Doska spádová EPS 150 pre vyspádovanie plochých stiech	021 Stavby	m3	32,895	115,60	3 802,66	3 802,66	0,00
379	Doska spádová EPS 150 pre vyspádovanie plochých stiech	021 Stavby	m3	2,276	115,60	263,11	263,11	0,00
380	Montáž tepelnej izolácie stiech plochých do 10° polystyrénom, dvojvrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	247,330	2,57	635,64	635,64	0,00
381	Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých stiech	021 Stavby	m2	252,277	13,23	3 337,62	3 337,62	0,00
382	Doska EPS hr. 160 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých stiech	021 Stavby	m2	252,277	18,29	4 614,15	4 614,15	0,00
383	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	t	2,722	37,85	103,03	103,03	0,00
384	Konštrukcie tesárske	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
385	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	021 Stavby	m	50,250	6,83	343,21	343,21	0,00
386	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	021 Stavby	m	4,020	9,01	36,22	36,22	0,00
387	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy 224 - 288 cm2	021 Stavby	m	18,660	12,31	229,70	229,70	0,00
388	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy 288 - 450 cm2	021 Stavby	m	18,660	13,33	248,74	248,74	0,00
389	Hranoly zo smrekú neopracované hranené akost' I	021 Stavby	m3	1,929	330,00	636,57	636,57	0,00
390	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	1,085	57,20	62,06	62,06	0,00
391	Konštrukcie klampiarske	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
392	Krytina - trapezový systém T-35, šírka 1075 mm, hr. 0,75 mm, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m2	37,190	25,60	952,06	952,06	0,00
393	Oplechovanie muriva a atík z plechu - príponka r.š. 150 mm	021 Stavby	m	1,640	5,25	8,61	8,61	0,00
394	Oplechovanie muriva a atík z plechu - príponka r.š. 190 mm	021 Stavby	m	7,490	6,65	49,81	49,81	0,00
395	Oplechovanie muriva a atík z plechu - príponka r.š. 820 mm	021 Stavby	m	32,750	28,70	939,93	939,93	0,00
396	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 230 mm	021 Stavby	m	4,090	8,05	32,92	32,92	0,00
397	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 270 mm	021 Stavby	m	18,730	9,45	177,00	177,00	0,00
398	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 870 mm	021 Stavby	m	81,880	30,45	2 493,25	2 493,25	0,00
399	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,530	74,81	39,65	39,65	0,00
400	Konštrukcie stolárske	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
401	Montáž obloženia podhladov rovných latami opracovanými	021 Stavby	m2	34,600	5,50	190,30	190,30	0,00
402	Hranoľky zo smrekú prierez, sušené 14±2%, hobľované, bez defektov, hniloby, hrčí	021 Stavby	m3	0,382	395,00	150,89	150,89	0,00
403	Montáž obloženia podhladov, podkladový rošt	021 Stavby	m	55,980	6,04	338,12	338,12	0,00
404	Hranoly zo smrekú neopracované hranené, prierez do 25 cm2, dl. 2000-3750 mm	021 Stavby	m3	0,123	350,93	43,16	43,16	0,00
405	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,278	42,30	11,76	11,76	0,00
406	Konštrukcie doplnkové kovové	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
407	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	021 Stavby	kg	50,240	7,89	396,39	396,39	0,00
408	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	021 Stavby	kg	209,060	1,83	382,58	382,58	0,00
409	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	021 Stavby	kg	430,860	1,28	551,50	551,50	0,00
410	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti do 5,5 kg stupňa zložitosti 3	021 Stavby	kg	50,240	2,30	115,55	115,55	0,00
411	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 3	021 Stavby	kg	639,920	2,43	1 555,01	1 555,01	0,00
412	Profily oceľové	021 Stavby	t	0,704	1 750,00	1 232,00	1 232,00	0,00
413	Plech oceľový hrubý 5x1000x2000 mm, ozn. 10 004.0, podľa EN S185	021 Stavby	t	0,055	1 913,74	105,26	105,26	0,00
414	Dielenská projektová dokumentácia oceľových konštrukcií	021 Stavby	kg	690,160	0,36	248,46	248,46	0,00
415	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,793	50,86	40,33	40,33	0,00
416	Nátery	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
417	Nátery oceľových konštrukcií protipožiarna vypeňovacie hr. 600 µm	021 Stavby	m2	20,077	4,30	86,33	86,33	0,00
418	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 2x lakovaním	021 Stavby	m2	52,006	6,36	330,76	330,76	0,00
419	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevoakáznemu hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	021 Stavby	m2	10,076	3,70	37,28	37,28	0,00
420	Nátery tesárskych konštrukcií protipožiarna vypeňovacie 500 g/m2	021 Stavby	m2	51,392	3,20	164,45	164,45	0,00
04 - Fasáda						40 881,22	40 881,22	0,00
421	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	50,820	2,96	150,43	150,43	0,00
422	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	021 Stavby	m2	37,385	28,66	1 071,45	1 071,45	0,00
423	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, roztieraná stredozrnná, hr. 2 mm	021 Stavby	m2	458,176	15,30	7 010,09	7 010,09	0,00
424	Kontaktný zateplovací systém, EPS hr. 100 mm, zatlkacie kotvy	021 Stavby	m2	4,750	52,30	248,43	248,43	0,00
425	Kontaktný zateplovací systém soklovej alebo vodou namáhananej časti hr. 150 mm, zatlkacie kotvy	021 Stavby	m2	88,205	46,90	4 136,81	4 136,81	0,00
426	Kontaktný zateplovací systém hr. 150 mm, biely EPS-F, zatlkacie kotvy	021 Stavby	m2	437,350	41,30	18 062,56	18 062,56	0,00
427	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00

428	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	584,835	2,50	1 462,09	1 462,09	0,00
429	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	1 169,670	1,80	2 105,41	2 105,41	0,00
430	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	584,835	1,98	1 157,97	1 157,97	0,00
431	Čistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí	021 Stavby	m2	116,000	1,87	216,92	216,92	0,00
432	Hliníkový soklový profil šírky 153 mm	021 Stavby	m	74,050	10,11	748,65	748,65	0,00
433	Okenný a dverový začistovací profil	021 Stavby	m	172,790	5,79	1 000,45	1 000,45	0,00
434	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	021 Stavby	m	51,000	3,68	187,68	187,68	0,00
435	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	021 Stavby	m	49,200	4,11	202,21	202,21	0,00
436	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	021 Stavby	m	161,090	2,73	439,78	439,78	0,00
437	Ukončovací profil v rovine (stýk dvoch konštrukčných systémov)	021 Stavby	m	20,860	3,26	68,00	68,00	0,00
438	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
439	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	38,335	5,50	210,84	210,84	0,00
440	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
441	Izolácie proti vode a vlhkosti	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
442	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	88,205	0,32	28,23	28,23	0,00
443	Náter penetračný, Siplast Primer Speed SBS, 10 l	021 Stavby	l	18,610	4,60	85,61	85,61	0,00
444	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	021 Stavby	m2	50,820	3,63	184,48	184,48	0,00
445	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	021 Stavby	m2	58,443	1,89	110,46	110,46	0,00
446	Krycia lišta dl. 2 m na kotvenie nopovej fólie	021 Stavby	ks	38,000	2,60	98,80	98,80	0,00
447	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP prítavením	021 Stavby	m2	88,205	5,07	447,20	447,20	0,00
448	FUNDAMENT 4.0 Speed profile SBS 7,5m2	021 Stavby	m2	105,846	12,60	1 333,66	1 333,66	0,00
449	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,244	34,68	8,46	8,46	0,00
450	Konštrukcie tesárske	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
451	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 18 mm	021 Stavby	m2	4,750	20,81	98,85	98,85	0,00
452	Spojovacie prostriedky pre oľštovanie škár, obloženie stropov, strešných podtladov a stien - klince, závrtky	021 Stavby	m2	4,750	0,71	3,37	3,37	0,00
453	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	0,041	57,20	2,35	2,35	0,00
05 - Výplňové konštrukcie						69 530,75	69 530,75	0,00
454	Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	021 Stavby	ks	30,000	53,78	1 613,40	1 613,40	0,00
455	Zárubňa kovová šxv 300-1195x500-1970 a 2100 mm, jednodielna zamurovacia	021 Stavby	ks	24,000	85,90	2 061,60	2 061,60	0,00
456	Zárubňa požiaro oceleová, šxvhr 900x1970 mm	021 Stavby	ks	6,000	95,30	571,80	571,80	0,00
457	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
458	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	0,837	5,50	4,60	4,60	0,00
459	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
460	Konštrukcie klampiarske	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
461	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm	021 Stavby	m	16,800	15,79	265,27	265,27	0,00
462	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 220 mm	021 Stavby	m	33,180	7,70	255,49	255,49	0,00
463	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,014	74,81	1,05	1,05	0,00
464	Konštrukcie stolárske	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
465	Montáž okien drevených	021 Stavby	m	51,560	24,44	1 260,13	1 260,13	0,00
466	Drevené okno dvojkrídlové O+OS, vxš 1220x1500 mm, izolačné dvojsklo 4-16-4, materiál drevena smrek nadpájaný	021 Stavby	ks	2,000	550,00	1 100,00	1 100,00	0,00
467	Drevené okno pevné, vxš 1220x1500 mm, izolačné dvojsklo 4-16-4, materiál drevena smrek nadpájaný	021 Stavby	ks	2,000	520,00	1 040,00	1 040,00	0,00
468	Drevené okno pevné, vxš 2020x470 mm, bezpečnostné sklo ESG, materiál drevena smrek nadpájaný	021 Stavby	ks	4,000	750,00	3 000,00	3 000,00	0,00
469	Drevené okno pevné, vxš 1220x1250 mm, izolačné dvojsklo 4-16-4, materiál drevena smrek nadpájaný	021 Stavby	ks	2,000	595,00	1 190,00	1 190,00	0,00
470	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	021 Stavby	m	132,720	21,30	2 826,94	2 826,94	0,00
471	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	021 Stavby	m	139,356	0,96	133,78	133,78	0,00
472	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	021 Stavby	m	139,356	0,81	112,88	112,88	0,00
473	Plastové okno jednokrídlové OS, vxš 1750x600 mm, izolačné trojsklo	021 Stavby	ks	20,000	196,88	3 937,60	3 937,60	0,00
474	Plastové okno dvojkrídlové OS+O, vxš 1750x1800 mm, izolačné trojsklo	021 Stavby	ks	1,000	591,25	591,25	591,25	0,00
475	Plastové okno jednokrídlové FIX, vxš 1700x900 mm, izolačné trojsklo	021 Stavby	ks	1,000	363,75	363,75	363,75	0,00
476	Plastové okno trojdielné FIX+OS+FIX, vxš 4130x900 mm, izolačné trojsklo	021 Stavby	ks	1,000	882,50	882,50	882,50	0,00
477	Plastové okno dvojdielne OS+FIX, vxš 2430x900 mm, izolačné trojsklo	021 Stavby	ks	1,000	520,00	520,00	520,00	0,00
478	Plastové okno dvojdielne OS+FIX, vxš 2350x900 mm, izolačné trojsklo	021 Stavby	ks	1,000	502,50	502,50	502,50	0,00
479	Plastové okno jednokrídlové S, vxš 700x900 mm, izolačné trojsklo	021 Stavby	ks	1,000	150,00	150,00	150,00	0,00
480	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	6,000	8,98	53,88	53,88	0,00
481	Plastové vchodové dvere jednokrídlové, plné, vxš 2100x900 mm	021 Stavby	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	1 250,00	0,00

482	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	021 Stavby	ks	30,000	22,10	663,00	663,00	0,00
483	Kľučka dverová a štítok 2x, oceľ	021 Stavby	ks	30,000	15,60	468,00	468,00	0,00
484	Zámok zadlabávací vložkový pre obojstranné otváranie + vložka na spoločný kľúč	021 Stavby	ks	30,000	46,50	1 395,00	1 395,00	0,00
485	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné	021 Stavby	ks	22,000	208,00	4 576,00	4 576,00	0,00
486	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné 3/4 presklenie - bezpečnostné zasklenie	021 Stavby	ks	2,000	296,00	592,00	592,00	0,00
487	Dvere vnútorné protipožiarna drevené EW 15/ D3, šxv 900x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	021 Stavby	ks	6,000	320,00	1 920,00	1 920,00	0,00
488	Montáž samozatvárača pre dverné krídla s hmotnosťou do 50 kg	021 Stavby	ks	6,000	11,19	67,14	67,14	0,00
489	Samozatvárač dverí do 60 kg hydraulický, rozmer 173x85,5x76 mm, pre dvere šírky max. 900 mm	021 Stavby	ks	6,000	35,09	210,54	210,54	0,00
490	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	021 Stavby	ks	24,000	7,48	179,52	179,52	0,00
491	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	021 Stavby	ks	1,000	13,09	13,09	13,09	0,00
492	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komörková vnútorná	021 Stavby	m	23,400	26,50	620,10	620,10	0,00
493	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	2,603	42,30	110,11	110,11	0,00
494	Konštrukcie doplnkové kovové	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
495	Montáž a dodávka hliníkových zasklenených stien stĺpkovo priečnikovej konštrukcie, pohľadová šírka 55 mm, izolačné trojsklo, vrátane otvarových častí - dvere a okna, kotviacich prvkov, tesnenia, lemovacích prvkov	021 Stavby	m2	80,750	356,00	28 747,00	28 747,00	0,00
496	Montáž dverí kovových - hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	9,200	25,10	230,92	230,92	0,00
497	Hliníkové vchodové dvere jednokrídlové s nadsvetlíkom a bočným svetlíkmi, vxš 2800x1800 mm, izolačné trojsklo, bočné svetlíky a spodná časť dver. krídla z bezpečno. zasklenia ESG	021 Stavby	ks	1,000	3 437,50	3 437,50	3 437,50	0,00
498	Montáž siete proti hmyzu na okno, pevnej úchytkami na tesnenie	021 Stavby	m2	30,927	5,23	161,75	161,75	0,00
499	Okenná sieť proti hmyzu pevná s vnútorným lemom na rám okna, reverzibilná z interiéru	021 Stavby	m2	30,927	32,60	1 008,22	1 008,22	0,00
500	Montáž interierovej hliníkovej žalúzie do šírky 80 cm dĺžky do 260 cm	021 Stavby	ks	20,000	5,42	108,40	108,40	0,00
501	Žalúzie interierové hliníkové, šxv 600x1750 mm	021 Stavby	ks	20,000	32,81	656,20	656,20	0,00
502	Montáž interierovej hliníkovej žalúzie od šírky 80 cm do 120 cm dĺžky do 160 cm	021 Stavby	ks	4,000	7,22	28,88	28,88	0,00
503	Žalúzie interierové hliníkové, šxv 900x700 mm	021 Stavby	ks	2,000	20,00	40,00	40,00	0,00
504	Žalúzie interierové hliníkové, šxv 900x730 mm	021 Stavby	ks	1,000	21,25	21,25	21,25	0,00
505	Žalúzie interierové hliníkové, šxv 900x650 mm	021 Stavby	ks	1,000	18,50	18,50	18,50	0,00
506	Montáž interierovej hliníkovej žalúzie od šírky 80 cm do 120 cm dĺžky do 260 cm	021 Stavby	ks	5,000	8,13	40,65	40,65	0,00
507	Žalúzie interierové hliníkové, šxv 900x1730 mm	021 Stavby	ks	1,000	48,75	48,75	48,75	0,00
508	Žalúzie interierové hliníkové, šxv 900x1700 mm	021 Stavby	ks	4,000	48,13	192,52	192,52	0,00
509	Montáž interierovej hliníkovej žalúzie od šírky 120 cm do 200 cm dĺžky do 160 cm	021 Stavby	ks	1,000	9,93	9,93	9,93	0,00
510	Žalúzie interierové hliníkové, šxv 1800x1750 mm	021 Stavby	ks	1,000	98,75	98,75	98,75	0,00
511	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	3,512	50,86	178,62	178,62	0,00
06 - Interiér						123 418,74	123 418,74	0,00
512	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod omietku a nátery	021 Stavby	m2	40,610	3,12	126,70	126,70	0,00
513	Vnútorná sadrová omietka stropov, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	40,610	14,20	576,66	576,66	0,00
514	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	021 Stavby	m2	40,610	2,87	116,55	116,55	0,00
515	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietku a nátery	021 Stavby	m2	1 126,900	2,07	2 332,68	2 332,68	0,00
516	Vnútorná sadrová omietka stien, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	1 126,900	12,60	14 198,94	14 198,94	0,00
517	Okenný a dverový plastový dilatčný profil pre omietky	021 Stavby	m	193,000	2,30	443,90	443,90	0,00
518	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre omietky	021 Stavby	m	222,000	3,20	710,40	710,40	0,00
519	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	021 Stavby	m2	1 126,900	2,47	2 783,44	2 783,44	0,00
520	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	021 Stavby	m2	451,940	0,17	76,83	76,83	0,00
521	Separčná fólia FE, šxv 1,3x100 m, na oddelenie poterov, PE	021 Stavby	m2	519,731	0,85	441,77	441,77	0,00
522	Zhotovenie okrajovej dilatčnej pásky z PE	021 Stavby	m	444,080	0,26	115,46	115,46	0,00
523	Okrajová dilatčná páska z PE 100/5 mm s fóliou na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	021 Stavby	m	448,521	0,44	197,35	197,35	0,00
524	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre podlahy	021 Stavby	m2	467,910	1,25	584,89	584,89	0,00
525	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	021 Stavby	kg	96,389	3,20	308,44	308,44	0,00
526	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 40 mm	021 Stavby	m2	451,940	19,80	8 948,41	8 948,41	0,00
527	Cementová samonivelizačná (vyrovnavacia) stierka, hr. 13 mm	021 Stavby	m2	467,910	17,10	8 001,26	8 001,26	0,00
528	Ťmelenie pružným tmelom silikónovým	021 Stavby	m	60,000	4,20	252,00	252,00	0,00
529	Zaplnenie dilatčných škár v mazinách tmelom silikónovým šírky škár do 5 mm	021 Stavby	m	30,000	3,56	106,80	106,80	0,00
530	Rezanie dilatčných škár v čiastočne zatvrdnutej betónovej mazine alebo poteru hĺbky nad 10 do 20 mm, šírky do 5 mm	021 Stavby	m	30,000	2,97	89,10	89,10	0,00
531	Vysávanie podkladu pred kladením podláh	021 Stavby	m2	472,843	1,60	756,55	756,55	0,00
532	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
533	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešenej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	472,000	2,50	1 180,00	1 180,00	0,00
534	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	021 Stavby	m2	472,000	1,60	755,20	755,20	0,00
535	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00

536	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	021 Stavby	t	79,824	15,54	1 240,46	1 240,46	0,00
537	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
538	Izolácie tepelné	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
539	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	216,310	1,04	224,96	224,96	0,00
540	Doska, 50x600x1200 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre ťažké plávajúce podlahy	021 Stavby	m2	220,636	21,30	4 699,55	4 699,55	0,00
541	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	235,630	1,12	263,91	263,91	0,00
542	Doska EPS hr. 140 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh	021 Stavby	m2	240,343	16,10	3 869,52	3 869,52	0,00
543	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,113	35,32	74,63	74,63	0,00
544	Konštrukcie - drevostavby	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
545	Podhlad SDK Rigips RB 12.5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	021 Stavby	m2	330,060	32,88	10 852,37	10 852,37	0,00
546	Podhlad SDK Rigips RBI 12.5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	021 Stavby	m2	66,920	34,51	2 309,41	2 309,41	0,00
547	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	021 Stavby	t	4,731	56,37	266,69	266,69	0,00
548	Podlahy z dlaždíc	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
549	Montáž soklíkov z keramických obkladačiek do tmelu výška 100 mm	021 Stavby	m	44,900	4,90	220,01	220,01	0,00
550	Obkladačky keramické výška 100 mm	021 Stavby	m2	4,580	22,30	102,13	102,13	0,00
551	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	021 Stavby	m2	96,370	17,90	1 725,02	1 725,02	0,00
552	Dlaždice keramické	021 Stavby	m2	98,297	28,70	2 821,12	2 821,12	0,00
553	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	2,196	24,30	53,36	53,36	0,00
554	Podlahy povlakové	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
555	Montáž prechodovej lišty priskrutkovaním	021 Stavby	m	12,200	5,47	66,73	66,73	0,00
556	Lišta prechodová skrutkovacia, šírka 40 mm	021 Stavby	m	12,322	5,60	69,00	69,00	0,00
557	Lepenie povlakových podláh PVC homogénne alebo heterogénne na schodiskových stupňoch na stupnice rovné	021 Stavby	m	26,400	4,29	113,26	113,26	0,00
558	Podlaha PVC homogénna Centra, hrúbka 2 mm, TARKETT	021 Stavby	m2	8,158	36,50	297,77	297,77	0,00
559	Lepenie povlakových podláh PVC homogénne alebo heterogénne na schodiskových stupňoch na podstupnice	021 Stavby	m	27,600	3,16	87,22	87,22	0,00
560	Podlaha PVC homogénna Centra, hrúbka 2 mm, TARKETT	021 Stavby	m2	4,361	36,50	159,18	159,18	0,00
561	Lepenie podlahových lišt soklových	021 Stavby	m	197,590	3,22	636,24	636,24	0,00
562	Soklová lišta, ľabionový a krycí profil - PAD10	021 Stavby	m	199,566	12,30	2 454,66	2 454,66	0,00
563	Lepenie podlahových soklov z PVC vytiahnutím	021 Stavby	m	197,590	6,09	1 203,32	1 203,32	0,00
564	Podlaha PVC homogénna Centra, hrúbka 2 mm, TARKETT	021 Stavby	m2	20,154	36,50	735,62	735,62	0,00
565	Lepenie a rezanie podlahových soklov z koberca	021 Stavby	m	27,060	3,24	87,67	87,67	0,00
566	Kobercový štvorec slučkový, šxhxr 500x500x6 mm	021 Stavby	m2	2,760	26,30	72,59	72,59	0,00
567	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	021 Stavby	m2	281,930	8,82	2 486,62	2 486,62	0,00
568	Podlaha PVC homogénna Centra, hrúbka 2 mm, TARKETT	021 Stavby	m2	290,388	36,50	10 599,16	10 599,16	0,00
569	Lepenie textilných podláh - kobercov zo štvorcov, dielcov	021 Stavby	m2	77,720	9,48	736,79	736,79	0,00
570	Kobercový štvorec slučkový, šxhxr 500x500x6 mm	021 Stavby	m2	81,606	26,30	2 146,24	2 146,24	0,00
571	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	1,800	19,94	35,89	35,89	0,00
572	Obklady	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
573	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	021 Stavby	m2	591,040	18,50	10 934,24	10 934,24	0,00
574	Obkladačky keramické	021 Stavby	m2	602,861	23,60	14 227,52	14 227,52	0,00
575	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny	021 Stavby	m	141,000	0,90	126,90	126,90	0,00
576	PVC ukončenie - rohová ukončovacia lišta	021 Stavby	bal	47,940	2,80	134,23	134,23	0,00
577	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	7,961	24,30	193,45	193,45	0,00
578	Maľby	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
579	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	929,270	0,86	799,17	799,17	0,00
580	Zakryvanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	021 Stavby	m2	652,000	0,90	586,80	586,80	0,00
581	Maľby z maliarskych zmesí na úpravu povrchov detských izieb, ..., ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	929,270	2,80	2 601,96	2 601,96	0,00
07 - Ostatné						27 622,78	27 622,78	0,00
582	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	34,988	4,24	148,35	148,35	0,00
583	Zakladanie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
584	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m	021 Stavby	m2	28,180	0,77	21,70	21,70	0,00
585	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	021 Stavby	m2	28,744	1,43	41,10	41,10	0,00
586	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
587	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	021 Stavby	m2	4,010	28,66	114,93	114,93	0,00
588	Doteplenie konštrukcie extrudovaným polystyrénom hr. 20 mm, lepený celoplošne bez prikotvenia	021 Stavby	m2	4,010	24,11	96,68	96,68	0,00
589	Debnenie stien poterov zhotovenie	021 Stavby	m2	3,100	18,50	57,35	57,35	0,00
590	Debnenie stien poterov odstránenie	021 Stavby	m2	3,100	2,60	8,06	8,06	0,00
591	Náryp z kameniva na okapový chodník	021 Stavby	m3	2,818	55,30	155,84	155,84	0,00
592	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre podlahy	021 Stavby	m2	78,810	1,25	98,51	98,51	0,00
593	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	021 Stavby	kg	16,235	3,20	51,95	51,95	0,00
594	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), hr. 30 mm	021 Stavby	m2	74,800	8,30	620,84	620,84	0,00
595	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
596	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	57,100	6,47	369,44	369,44	0,00
597	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	021 Stavby	ks	59,000	3,08	181,72	181,72	0,00

598	Lážko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	021 Stavby	m3	1,142	116,14	132,63	132,63	0,00
599	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	021 Stavby	m2	472,000	1,60	755,20	755,20	0,00
600	Montáž a dodávka balkónového profilu (hliníkový) RT/30 mm	021 Stavby	m	26,710	3,60	96,16	96,16	0,00
601	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	021 Stavby	m	0,300	2,73	0,82	0,82	0,00
602	Ukončovací profil pre napojenie oplechovania LX45 (plastový)	021 Stavby	m	1,900	2,90	5,51	5,51	0,00
603	Chemická kotva s kotevným svorníkom M10 tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvrtaním otvoru M10	021 Stavby	ks	44,000	22,30	981,20	981,20	0,00
604	Presun hmôt HSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
605	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	19,485	5,50	107,17	107,17	0,00
606	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
607	Montáž lapača strešných splavín plastového z PP s klobom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	021 Stavby	ks	5,000	13,04	65,20	65,20	0,00
608	Lapač strešných naplavenín HL600NHO, horizontálne pripojenie DN 110, výstup, DN 110/125, oľočný klob, záchytný kôš, zápachová klapka, čistiaci otvor s nadstavcami	021 Stavby	ks	5,000	102,04	510,20	510,20	0,00
609	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,008	28,16	0,23	0,23	0,00
610	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
611	Izolácie proti vode a vlhkosti	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
612	Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, 2x náter, vodorovný	021 Stavby	m2	74,800	16,30	1 219,24	1 219,24	0,00
613	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,118	25,60	3,02	3,02	0,00
614	Konštrukcie klampiarske	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
615	Kotlík zberný z plechu, pre rúry s priemerom D 80-120 mm	021 Stavby	ks	5,000	46,50	232,50	232,50	0,00
616	Oplechovanie múru - napojenie na stenu, z poplastovaného plechu, r.š. 190 mm	021 Stavby	m	22,280	19,47	433,79	433,79	0,00
617	Oplechovanie múru - napojenie na stenu, z poplastovaného plechu, r.š. 370 mm	021 Stavby	m	16,800	13,20	221,76	221,76	0,00
618	Oplechovanie múru - napojenie na stenu, z poplastovaného plechu, r.š. 500 mm	021 Stavby	m	5,930	18,90	112,08	112,08	0,00
619	Oplechovanie múru - napojenie na stenu, z poplastovaného plechu, r.š. 620 mm	021 Stavby	m	18,700	22,30	417,01	417,01	0,00
620	Zvodové rúry z plechu, kruhové priemer 100 mm, vrátane objímok	021 Stavby	m	29,950	7,30	218,64	218,64	0,00
621	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,094	74,81	7,03	7,03	0,00
622	Konštrukcie stolárske	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
623	Montáž krytov vykurovacieho telesa drevených natretých	021 Stavby	m2	22,320	18,22	406,67	406,67	0,00
624	Drevený kryt na radiátor z hobľovaných dosiek, šxv 270x770 mm, s povrchovou úpravou	021 Stavby	m	11,300	43,10	487,03	487,03	0,00
625	Drevený kryt na radiátor z hobľovaných dosiek, šxv 270x470 mm, s povrchovou úpravou	021 Stavby	m	2,000	35,60	71,20	71,20	0,00
626	Drevený kryt na radiátor z hobľovaných dosiek, šxv 420x470 mm, s povrchovou úpravou	021 Stavby	m	32,580	42,10	1 371,62	1 371,62	0,00
627	Montáž a dodávka kuchynskej linky z DTDL dosiek, vrátane skriniek, polic, pracovnej dosky, úchytní, drezu, kotviacich prvkov	021 Stavby	kpl	2,000	4 150,00	8 300,00	8 300,00	0,00
628	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,323	42,30	13,66	13,66	0,00
629	Konštrukcie doplnkové kovové	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
630	Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muriva a betónu, s hmotnosťou 1 bm zábradlia do 15 kg	021 Stavby	m	10,960	125,00	1 370,00	1 370,00	0,00
631	Montáž zábradlí schodísk z rúrok Príplatok k cene za vytvorenie ohybu alebo ohybníka	021 Stavby	ks	4,000	8,01	32,04	32,04	0,00
632	Montáž schodiskového madla na stenu	021 Stavby	m	30,180	19,90	600,58	600,58	0,00
633	Madlo schodiskové na stenu, kotvené do steny, drevené	021 Stavby	m	30,180	28,58	862,54	862,54	0,00
634	Montáž prídavného madla na zábradlie	021 Stavby	m	10,960	21,75	238,38	238,38	0,00
635	Madlo prídavné na zábradlie pre invalidov a vozíčkarov, drevené	021 Stavby	m	10,960	26,58	291,32	291,32	0,00
636	Montáž a dodávka požiarného rebriku kotveného do muriva s povrchovou úpravou, vrátane ochranného koša, vystupného roštu a kotvenia, dĺžka rebriku 8,4 m	021 Stavby	kpl	1,000	630,00	630,00	630,00	0,00
637	Výroba atypického zábradlia šikmého z rúrok	021 Stavby	kg	83,790	4,58	383,76	383,76	0,00
638	Profil ocelový	021 Stavby	t	0,092	1 750,00	161,00	161,00	0,00
639	Dielenská projektová dokumentácia ocelových konštrukcií	021 Stavby	kg	83,790	1,79	149,98	149,98	0,00
640	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,519	50,86	26,40	26,40	0,00
641	Podlahy povlakové	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
642	Montáž a dodávka liatej gumenej podlahy z EPDM, hr. 50 mm	021 Stavby	m2	74,800	55,30	4 136,44	4 136,44	0,00
643	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,673	19,94	13,42	13,42	0,00
644	Nátery	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
645	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. polyuretánové-105µm	021 Stavby	m2	14,240	4,20	59,81	59,81	0,00
646	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. polyuretánové farby šedej základné - 35µm	021 Stavby	m2	14,240	8,28	117,91	117,91	0,00
647	Hodinové zúčtovacie sadzby	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
648	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu menej ako 4 hodiny	021 Stavby	hod	2,000	19,09	38,18	38,18	0,00
649	Prenosný hasiaci prístroj práškový ABC 6 kg, vrátane držačky na stenu	021 Stavby	ks	6,000	62,50	375,00	375,00	0,00
2 - ZTI - Zdravotechnické inštalácie						45 060,84	33 802,18	11 258,66
650	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 výtlač do 6 m rozpon 130 mm	021 Stavby	ks	1,000	9,51	9,51	9,51	0,00
651	Čerpadlo obehové ALPHA2 25-40 A 180, s odlučovačom vzduchu, GRUNDFOS alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	1,000	251,00	251,00	251,00	0,00
652	Ústredné kúrenie - armatúry	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
653	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25 s ručným ovládaním	021 Stavby	ks	2,000	6,33	12,66	12,66	0,00
654	Zmiešavací ventil proti obareniu	021 Stavby	ks	2,000	88,30	176,60	176,60	0,00

655	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	1,893	0,25	0,47	0,47	0,00
656	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	1,893	0,45	0,85	0,85	0,00
657	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
658	Izolácie tepelné	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
659	Montáž trubic hr. do 13 mm, vnút.priemer 22 - 42 mm	021 Stavby	m	201,000	2,83	568,83	568,83	0,00
660	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	120,000	0,95	114,00	114,00	0,00
661	Izolačná PE trubica dxhr. 28x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	44,000	1,11	48,84	48,84	0,00
662	Izolačná PE trubica dxhr. 35x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	3,000	1,50	4,50	4,50	0,00
663	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	14,000	1,31	18,34	18,34	0,00
664	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	10,000	1,72	17,20	17,20	0,00
665	Izolačná PE trubica dxhr. 42x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	10,000	1,80	18,00	18,00	0,00
666	Montáž trubic hr. do 13 mm, vnút.priemer 43-52 mm	021 Stavby	m	33,000	2,99	98,67	98,67	0,00
667	Izolačná PE trubica dxhr. 50x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	021 Stavby	m	33,000	2,11	69,63	69,63	0,00
668	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	9,580	1,30	12,45	12,45	0,00
669	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	021 Stavby	%	9,580	0,45	4,31	4,31	0,00
670	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začiatých 1000 m nad 1000 m	021 Stavby	%	9,580	0,05	0,48	0,48	0,00
671	Zdravotnícká - vnútorná kanalizácia	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
672	Potrubié z rúr PE-HD 32 mm zavesené	021 Stavby	m	1,000	13,60	13,60	13,60	0,00
673	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 40/3 odpadné prípojné, vrátané kolien, odbočiek... alebo ekvivalent	021 Stavby	m	10,000	14,14	141,40	141,40	0,00
674	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 50/3 odpadné prípojné, vrátané kolien, odbočiek... alebo ekvivalent	021 Stavby	m	8,000	15,41	123,28	123,28	0,00
675	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 75/3 odpadné prípojné, vrátané kolien, odbočiek... alebo ekvivalent	021 Stavby	m	3,000	20,89	62,67	62,67	0,00
676	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 110/4, 3 odpadné prípojné alebo ekvivalent	021 Stavby	m	10,000	28,60	286,00	286,00	0,00
677	Montáž kanalizačného potrubia z PE-HD zváraného natupo D 75 mm	021 Stavby	m	14,500	4,41	63,95	63,95	0,00
678	Rúra D 75/75 mm, kanalizačný systém HDPE, dl. 5 m	021 Stavby	m	14,500	6,36	92,22	92,22	0,00
679	Odbočka kanalizačná PE-HD, D 75/50 mm	021 Stavby	ks	1,000	7,12	7,12	7,12	0,00
680	Koleno 88,5° PE-HD, DN/D 70/75 mm	021 Stavby	ks	2,000	4,81	9,62	9,62	0,00
681	Montáž kanalizačného potrubia z PE-HD zváraného natupo D 110 mm	021 Stavby	m	32,000	5,16	165,12	165,12	0,00
682	Rúra D 100/110 mm, kanalizačný systém HDPE, dl. 5 m	021 Stavby	m	32,000	13,64	436,48	436,48	0,00
683	Odbočka kanalizačná PE-HD 88,5°/90°, D 110/110 mm	021 Stavby	ks	4,000	36,11	144,44	144,44	0,00
684	Odbočka kanalizačná PE-HD, D 110/40 mm	021 Stavby	ks	4,000	10,24	40,96	40,96	0,00
685	Odbočka dvojnásobná guľová kanalizačná PE-HD 88,5°/90°, D 110/110 mm	021 Stavby	ks	2,000	36,55	73,10	73,10	0,00
686	Odbočka dvojnásobná guľová kanalizačná PE-HD 88,5°/135°, D 160/110 mm	021 Stavby	ks	2,000	71,61	143,22	143,22	0,00
687	Montáž tvarovky kanalizačného potrubia z PE-HD zváraného natupo D 75 mm	021 Stavby	ks	3,000	13,22	39,66	39,66	0,00
688	Čistiaca tvarovka PE 90° s kruhovým servisným otvorom, D 75 mm, GEBERIT alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	3,000	20,45	61,35	61,35	0,00
689	Montáž tvarovky kanalizačného potrubia z PE-HD zváraného natupo D 110 mm	021 Stavby	ks	4,000	14,89	59,56	59,56	0,00
690	Čistiaca tvarovka PE 90° s kruhovým servisným otvorom, D 110 mm, GEBERIT alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	4,000	31,60	126,40	126,40	0,00
691	Montáž zápachového uzáveru (sifónu) pre klimatizačné zariadenia	021 Stavby	ks	1,000	8,31	8,31	8,31	0,00
692	Vtokový lievnik HL21, DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	1,000	16,25	16,25	16,25	0,00
693	Spojovací materiál kolená, spojky, odbočky nad vymedzené množstvo (10 % z ceny)	021 Stavby	%	74,853	10,00	748,53	748,53	0,00
694	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výstupiek D 40x1, 8	021 Stavby	ks	16,000	3,12	49,92	49,92	0,00
695	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výstupiek D 50x1, 8	021 Stavby	ks	6,000	3,45	20,70	20,70	0,00
696	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výstupiek D 110x2, 3	021 Stavby	ks	18,000	5,10	91,80	91,80	0,00
697	Montáž podlahového odtokového žlabu pre montáž k stene	021 Stavby	ks	4,000	40,82	163,28	163,28	0,00
698	Žlab sprchový bez krytu nerezový DN 50, zvislý odtok, dl. 1000 mm, montáž k stene alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	2,000	516,23	1 032,46	1 032,46	0,00
699	Žlab sprchový bez krytu nerezový DN 50, zvislý odtok, dl. 700 mm, montáž k stene	021 Stavby	ks	2,000	477,18	954,36	954,36	0,00
700	Kryt žlabu "Standart" HL050S/70, dl. 700 mm k sprchovým žlabom HL50, nerezová oceľ	021 Stavby	ks	2,000	396,00	792,00	792,00	0,00
701	Kryt žlabu "Standart" HL050S/100, dl. 1000 mm k sprchovým žlabom HL50, nerezová oceľ alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	2,000	425,00	850,00	850,00	0,00
702	Montáž strešnej vpuste	021 Stavby	ks	5,000	10,79	53,95	53,95	0,00
703	Cezatíková strešná vpust' s kolonom pre zvod pre otvor v atike 100x100 mm pre odvodnenie plochej strechy, materiál dutral	021 Stavby	ks	5,000	95,30	476,50	476,50	0,00
704	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s klbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	021 Stavby	ks	5,000	13,04	65,20	65,20	0,00
705	Lapač strešných naplavenín plastový z PP s otočným klbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125, pohľadové diely z liatiny	021 Stavby	ks	5,000	130,83	654,15	654,15	0,00
706	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 70 HL 807	021 Stavby	ks	1,000	11,20	11,20	11,20	0,00

707	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HL 810 alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	4,000	14,16	56,64	56,64	0,00
708	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	102,500	0,96	98,40	98,40	0,00
709	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	74,853	1,00	74,85	74,85	0,00
710	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	021 Stavby	%	74,853	1,00	74,85	74,85	0,00
711	Vnútorná kanalizácia, prípl.za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	021 Stavby	%	74,853	0,05	3,74	3,74	0,00
712	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
713	Potrúbie z uhlíkovej ocele pozinkované, rúry lisovacie d 35x1,5 mm vrátane tvaroviek	021 Stavby	m	3,000	27,18	81,54	81,54	0,00
714	Potrúbie z uhlíkovej ocele pozinkované, rúry lisovacie d 42x1,5 mm vrátane tvaroviek	021 Stavby	m	10,000	33,03	330,30	330,30	0,00
715	Potrúbie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d20x2,5mm, vrátane kolien, odbočiek... alebo ekvivalent	021 Stavby	m	120,000	20,27	2 432,40	2 432,40	0,00
716	Potrúbie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d26x3,0mm, vrátane kolien, odbočiek... alebo ekvivalent	021 Stavby	m	44,000	26,49	1 165,56	1 165,56	0,00
717	Potrúbie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d32x3,0mm, vrátane kolien, odbočiek... alebo ekvivalent	021 Stavby	m	14,000	30,18	422,52	422,52	0,00
718	Potrúbie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d40x3,5mm, vrátane kolien, odbočiek... alebo ekvivalent	021 Stavby	m	10,000	43,96	439,60	439,60	0,00
719	Potrúbie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d50x4,0mm, vrátane kolien, odbočiek... alebo ekvivalent	021 Stavby	m	33,000	55,02	1 815,66	1 815,66	0,00
720	Stropný záves pre potrubie pod stropom (upevňovacia doska, obímky, tyč)	021 Stavby	ks	35,000	4,60	161,00	161,00	0,00
721	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	021 Stavby	ks	2,000	4,62	9,24	9,24	0,00
722	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	12,51	25,02	25,02	0,00
723	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	021 Stavby	ks	5,000	5,11	25,55	25,55	0,00
724	Guľový uzáver pre vodu 1" FF, páčka, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	5,000	15,75	78,75	78,75	0,00
725	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	021 Stavby	ks	2,000	6,02	12,04	12,04	0,00
726	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	34,72	69,44	69,44	0,00
727	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	021 Stavby	ks	2,000	7,79	15,58	15,58	0,00
728	Guľový uzáver pre vodu 6/4" FF, páčka, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	36,60	73,20	73,20	0,00
729	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	2,77	2,77	2,77	0,00
730	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M	021 Stavby	ks	1,000	6,71	6,71	6,71	0,00
731	Montáž tlakového redukčného závitového ventilu s manometrom G 6/4	021 Stavby	ks	1,000	7,96	7,96	7,96	0,00
732	Tlakový redukčný ventil, 6/4" MM, so šrôbením a manometrom, 1 až 6 bar, mosadz, plast	021 Stavby	ks	1,000	531,83	531,83	531,83	0,00
733	Montáž spätného ventilu závitového G 6/4	021 Stavby	ks	2,000	7,78	15,56	15,56	0,00
734	Spätný ventil kontrolovateľný, 6/4" FF, PN 16	021 Stavby	ks	2,000	87,35	174,70	174,70	0,00
735	Montáž ostatných potrebných tvaroviek nad vymedzené množstvo (10 % z ceny)	021 Stavby	%	108,392	10,00	1 083,92	1 083,92	0,00
736	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástienka pre výtokový ventil G 1/2	021 Stavby	ks	66,000	8,93	589,38	589,38	0,00
737	Nástenné koleno s vnútorným závitom RAUTITAN RX 20-Rp1/2 krátke, materiál: mosadz, REHAU alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	66,000	4,80	316,80	316,80	0,00
738	Prechod s vnútorným závitom 20 - Rp1/2 MX k. č.168087-001 REHAU alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	66,000	7,86	518,76	518,76	0,00
739	Montáž hydrantového systému s tvarovo stárou hadicou D 25	021 Stavby	súb.	2,000	18,00	36,00	36,00	0,00
740	Hydrantový systém s tvarovo stárou hadicou D 25 PH-PLUS, hadica 30 m, skriňa 710x710x245 mm, plné dverka, prúdnica ekv. 10 alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	2,000	385,00	770,00	770,00	0,00
741	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	021 Stavby	m	234,000	1,78	416,52	416,52	0,00
742	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	234,000	1,26	294,84	294,84	0,00
743	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	108,392	0,70	75,87	75,87	0,00
744	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000m	021 Stavby	%	108,392	0,75	81,29	81,29	0,00
745	Vodovod, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	021 Stavby	%	108,392	0,05	5,42	5,42	0,00
746	Zdravotechnika - zariadenie predmety	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
747	Montáž predstaveného systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	021 Stavby	ks	14,000	48,25	675,50	675,50	0,00
748	Predstavený systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	021 Stavby	ks	14,000	529,09	7 407,26	0,00	7 407,26
749	Montáž záchodu do predstaveného systému	021 Stavby	ks	14,000	8,68	121,52	121,52	0,00
750	Misa záchodová keramická závesná so splachovacím okruhom	021 Stavby	ks	4,000	107,91	431,64	431,64	0,00
751	Misa záchodová keramická závesná detská	021 Stavby	ks	10,000	115,00	1 150,00	1 150,00	0,00
752	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	16,000	35,64	570,24	570,24	0,00
753	Umývadlo keramické bežný typ	021 Stavby	ks	6,000	92,95	557,70	557,70	0,00
754	Umývadlo keramické detské závesné	021 Stavby	ks	10,000	35,14	351,40	351,40	0,00
755	Montáž - zástena sprchová dvojkriдловá do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	021 Stavby	ks	2,000	58,63	117,26	117,26	0,00
756	Sprchové dvere jednodielne rozmer 800x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	021 Stavby	ks	2,000	460,00	920,00	920,00	0,00
757	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 800 x 600 mm, bez výtokových armatúr	021 Stavby	ks	2,000	19,42	38,84	38,84	0,00
758	Drez nerezový 840x460 mm na zapustenie do dosky alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	2,000	300,59	601,18	601,18	0,00
759	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	021 Stavby	súb.	4,000	20,94	83,76	83,76	0,00
760	Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou	021 Stavby	ks	4,000	205,25	821,00	821,00	0,00
761	Vnútrostav, premiestnenie vybúr. hmôt zariadení predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	021 Stavby	t	0,810	56,96	46,14	46,14	0,00
762	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	021 Stavby	ks	20,000	8,33	166,60	166,60	0,00
763	Batéria umývadlová stojanková páková	021 Stavby	ks	6,000	87,19	523,14	523,14	0,00

764	Batéria pre detskú umývadlá páková	021 Stavby	ks	10,000	385,14	3 851,40	0,00	3 851,40
	Batéria nástenná pre výlevek, rozmer dxšxv 253x147x103 mm, jednopáková, chróm, KLUDI alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	4,000	65,30	261,20	261,20	0,00
765	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasických	021 Stavby	ks	2,000	14,52	29,04	29,04	0,00
766	Batéria drezová stojanková páková	021 Stavby	ks	2,000	81,12	162,24	162,24	0,00
767	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	021 Stavby	ks	4,000	3,76	15,04	15,04	0,00
768	Batéria sprchová podomietková páková	021 Stavby	ks	4,000	82,14	328,56	328,56	0,00
769	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	021 Stavby	ks	4,000	3,04	12,16	12,16	0,00
770	Teleskopický sprchový stĺp s nástennou batériou a prepínačom	021 Stavby	ks	4,000	194,34	777,36	777,36	0,00
771	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	021 Stavby	ks	16,000	8,16	130,56	130,56	0,00
772	Zápachová uzávierka - sífón pre umývadlá DN 40	021 Stavby	ks	16,000	26,53	424,48	424,48	0,00
773	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 50 (pre jeden drez)	021 Stavby	ks	2,000	8,96	17,92	17,92	0,00
774	Zápachová uzávierka- sífón pre jednotlivé drezy DN 50	021 Stavby	ks	2,000	19,53	39,06	39,06	0,00
775	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	206,322	0,30	61,90	61,90	0,00
776	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymeďz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	021 Stavby	%	200,810	0,30	60,24	60,24	0,00
777	Zariadenie predmety, prípl.za každých ďalších aj začiatých 1000m nad 1000 m	021 Stavby	%	206,322	0,05	10,32	10,32	0,00
778	Práce a dodávky M	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
779	Montáže potrubia	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
780	Montáž rúrových dielov	021 Stavby	ks	2,000	10,69	21,38	21,38	0,00
781	Prechodka s vnútorným závitom, d 40 mm - 1", Mepla, červený bronz, O-krúžok EPDM, GEBERIT	021 Stavby	ks	2,000	17,11	34,22	34,22	0,00
782	Prechodka s vnútorným závitom, d 26 mm - 1", Mepla, červený bronz, O-krúžok EPDM, GEBERIT	021 Stavby	ks	3,000	15,30	45,90	45,90	0,00
783	Hodinové zúčtovacie sadzby	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
784	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manuálne (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	112,000	15,30	1 713,60	1 713,60	0,00
785	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obťažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	021 Stavby	hod	32,000	18,18	581,76	581,76	0,00
786						20 995,89	18 035,51	2 960,38
	3.1 - UK							
787	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - murivo tehlové -0,00003t	021 Stavby	cm	120,000	0,41	49,20	49,20	0,00
788	Vrty priklepovým vrtákom do D 35 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0,00003t	021 Stavby	cm	80,000	0,24	19,20	19,20	0,00
789	Vysekanie kapsy pre kláčky a krabice, veľkosti do 150x150x100 mm, -0,00300t	021 Stavby	ks	28,000	3,20	89,60	89,60	0,00
790	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	0,010	11,47	0,11	0,11	0,00
791	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	0,010	8,04	0,08	0,08	0,00
792	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,010	15,61	0,16	0,16	0,00
793	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	0,150	0,51	0,08	0,08	0,00
794	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,010	11,58	0,12	0,12	0,00
795	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	0,050	1,30	0,07	0,07	0,00
796	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	0,010	40,00	0,40	0,40	0,00
797	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
798	Izolácie tepelné	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
799	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	77,000	3,64	280,28	280,28	0,00
800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 32x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX alebo ekvivalent	021 Stavby	m	32,640	1,31	42,76	42,76	0,00
801	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX alebo ekvivalent	021 Stavby	m	20,000	1,09	21,80	21,80	0,00
802	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 50x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX alebo ekvivalent	021 Stavby	m	25,000	2,05	51,25	51,25	0,00
803	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	3,961	1,30	5,15	5,15	0,00
804	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymeďz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m.	021 Stavby	%	3,961	0,40	1,58	1,58	0,00
805	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
806	Montáž plasthliníkového potrubia lisovaním D 16	021 Stavby	m	510,000	6,50	3 315,00	3 315,00	0,00
807	tepelnou izoláciou, hrúbka tepelnej izolácie 6 mm, v kotúč	021 Stavby	m	510,000	1,16	591,60	591,60	0,00
808	Montáž plasthliníkového potrubia lisovaním D 25x3,7	021 Stavby	m	20,000	6,57	131,40	131,40	0,00
809	Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.A1 0,5 mm, tyč 5m, 26x3	021 Stavby	m	20,000	3,61	72,20	72,20	0,00
810	Montáž plasthliníkového potrubia lisovaním D 32x4,7	021 Stavby	m	32,000	8,48	271,36	271,36	0,00
811	Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.A1 0,5 mm, tyč 3m, 32x3	021 Stavby	m	32,000	5,33	170,56	170,56	0,00
812	Montáž plasthliníkového potrubia lisovaním D 50x6,9	021 Stavby	m	25,000	16,92	423,00	423,00	0,00
813	Rúrka plast-hliníková PE-RT, hr.A1 0,6 mm, tyč 5m, 50x4	021 Stavby	m	25,000	11,05	276,25	276,25	0,00
814	Montáž plasthliníkového prechodu lisovaním D 16	021 Stavby	ks	112,000	3,99	446,88	446,88	0,00
815	Prechodka na plastovú rúrku 16, G 3/4"	021 Stavby	ks	112,000	5,46	611,52	611,52	0,00
816	Montáž plasthliníkového prechodu lisovaním D 25	021 Stavby	ks	8,000	5,12	40,96	40,96	0,00
817	Tvarovka lis. závitová - prechod 26 x 3 - R 1" vo.z.	021 Stavby	ks	8,000	8,19	65,52	65,52	0,00
818	Montáž plasthliníkového prechodu lisovaním D 50	021 Stavby	ks	2,000	14,98	29,96	29,96	0,00
819	Tvarovka lis. závitová - prechod 50 x 4 - R 1 1/4" vo.z.	021 Stavby	ks	2,000	15,08	30,16	30,16	0,00

820	Montáž plastlinikového kolena lisovaním D 16	021 Stavby	ks	56,000	3,99	223,44	223,44	0,00
821	Tvarovka lis. - koleno 90°, 16 x 2	021 Stavby	ks	56,000	3,64	203,84	203,84	0,00
822	Montáž plastlinikového kolena lisovaním D 25	021 Stavby	ks	12,000	5,12	61,44	61,44	0,00
823	Tvarovka lis. - koleno 90°, 26 x 3	021 Stavby	ks	12,000	1,24	14,88	14,88	0,00
824	Montáž plastlinikového kolena lisovaním D 32	021 Stavby	ks	34,000	7,01	238,34	238,34	0,00
825	Tvarovka lis. - koleno 90°, 32 x 3	021 Stavby	ks	34,000	1,76	59,84	59,84	0,00
826	Montáž plastlinikového kolena lisovaním D 50	021 Stavby	ks	6,000	14,98	89,88	89,88	0,00
827	Tvarovka lis. - koleno 90°, 50 x 4	021 Stavby	ks	6,000	19,76	118,56	118,56	0,00
828	Montáž plastlinikového T-kusu lisovaním D 32	021 Stavby	ks	4,000	7,01	28,04	28,04	0,00
829	Tvarovka lis. - T-kus redukovaný, 32 x 3 - 26 x 3 - 26 x 3	021 Stavby	ks	4,000	14,95	59,80	59,80	0,00
830	Montáž plastlinikového T-kusu lisovaním D 50	021 Stavby	ks	2,000	14,98	29,96	29,96	0,00
831	HERZ Tvarovka lis. - T-kus redukovaný, 50 x 4 - 50 x 4 - 32 x 3	021 Stavby	ks	2,000	21,71	43,42	43,42	0,00
832	Montáž plastlinikových tvaroviek nad rámec (10 % z ceny)	021 Stavby	%	82,402	10,00	824,02	824,02	0,00
833	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	021 Stavby	m	1 097,000	0,54	592,38	592,38	0,00
834	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	82,402	1,40	115,36	115,36	0,00
835	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	021 Stavby	%	82,402	0,60	49,44	49,44	0,00
836	Ústredné kúrenie - armatúry	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
837	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	28,000	3,44	96,32	96,32	0,00
838	3000 Diel pripájací rohový pre 2-rúrk. sústavy, obojstr. uzatvárat., pripoj. telesa G 3/4, pripoj. na rúru vonk. závit. G 3/4 s kuž. tesnením	021 Stavby	ks	28,000	15,60	436,80	436,80	0,00
839	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	021 Stavby	súb.	28,000	1,88	52,64	52,64	0,00
840	Hlavica termostatická Design, M 30x1,5 s kvap. snímačom, poloha 0, nastav. protimraz. ochrana pri cca 6°C, od 6-30 °C.	021 Stavby	ks	28,000	22,30	624,40	624,40	0,00
841	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	16,351	0,25	4,09	4,09	0,00
842	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	021 Stavby	%	16,351	0,45	7,36	7,36	0,00
843	Ostatné prepojenia potrubia a potrubné spojovacie tvarovky (flexi nerez,rúrky, matice, koléná, vsuvky, ...) % z ceny	021 Stavby	sub	849,800	0,50	424,90	424,90	0,00
844	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
845	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	021 Stavby	ks	28,000	5,31	148,68	148,68	0,00
846	Priplatok k cene za odzdušňovací ventil teles U. S. Steel Košice s priplatom 8 %	021 Stavby	ks	28,000	2,32	64,96	64,96	0,00
847	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	6,000	10,87	65,22	65,22	0,00
848	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhl 600x600x100 mm, pripojenie pravé spodné	021 Stavby	ks	4,000	80,00	320,00	320,00	0,00
849	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhl 600x500x100 mm, pripojenie pravé spodné	021 Stavby	ks	2,000	85,00	170,00	170,00	0,00
850	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	4,000	11,61	46,44	46,44	0,00
851	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhl 600x700x100 mm, pripojenie pravé spodné	021 Stavby	ks	2,000	91,00	182,00	182,00	0,00
852	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhl 600x900x100 mm, pripojenie pravé spodné	021 Stavby	ks	2,000	102,00	204,00	204,00	0,00
853	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	2,000	15,90	31,80	31,80	0,00
854	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhl 600x1600x100 mm, pripojenie pravé spodné	021 Stavby	ks	2,000	125,00	250,00	250,00	0,00
855	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 300 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	12,000	15,10	181,20	181,20	0,00
856	Teleso vykurovacie doskové trojradové ocelové, vxlxhl 300x1800x155 mm, pripojenie pravé spodné	021 Stavby	ks	12,000	256,00	3 072,00	111,62	2 960,38
857	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	4,000	14,56	58,24	58,24	0,00
858	Teleso vykurovacie doskové trojradové ocelové, vxlxhl 600x1000x155 mm, pripojenie pravé spodné	021 Stavby	ks	2,000	230,00	460,00	460,00	0,00
859	Teleso vykurovacie doskové trojradové ocelové, vxlxhl 600x1200x155 mm, pripojenie pravé spodné	021 Stavby	ks	2,000	210,00	420,00	420,00	0,00
860	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	021 Stavby	ks	28,000	10,27	287,56	287,56	0,00
861	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	021 Stavby	m2	100,000	0,52	52,00	52,00	0,00
862	Chránička červenej farby pre rúrk DN 16	021 Stavby	m	90,000	3,20	288,00	288,00	0,00
863	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 7 cestný	021 Stavby	ks	4,000	12,20	48,80	48,80	0,00
864	Rozdeľovač s prietokomermi z ušľachtilej ocele, švxlhl 446x341x89 mm, 7 vykurovacích okruhov, ušľachtilá oceľ	021 Stavby	ks	4,000	291,28	1 165,12	1 165,12	0,00
865	Set guľových kohútov 1" (2 ks priame) na pripojenie k rozdeľovaču	021 Stavby	pár	4,000	31,56	126,24	126,24	0,00
866	Montáž skrinky rozdeľovača na omietku 6-9 okruhov	021 Stavby	ks	4,000	9,48	37,92	37,92	0,00
867	Skrinka rozdeľovača pre montáž na omietku, 6 - 9 okruhov, švxlhl 805x730x130 mm, ocelový plech	021 Stavby	ks	4,000	131,63	526,52	526,52	0,00
868	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	1,060	49,84	52,83	52,83	0,00
869	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 500 m	021 Stavby	t	1,060	21,13	22,40	22,40	0,00
870	Práce a dodávky M	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
871	Montáže potrubia	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
872	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	82,402	3,00	247,21	247,21	0,00
873	Podružný materiál	021 Stavby	%	23,182	1,80	41,73	41,73	0,00
874	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	82,402	1,80	148,32	148,32	0,00

875	Hodinové zúčtovacie sadzby	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
876	Uvedenie technológie a zariadení do prevádzky	021 Stavby	sub	1,000	22,51	22,51	22,51	22,51	0,00
877	Skúšobná prevádzka vykurovacieho systému, vyregulovanie	021 Stavby	hod	36,000	22,69	816,84	816,84	816,84	0,00
3.2 - Strojovňa							35 967,22	0,00	35 967,22
878	Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm,na tvarovky	021 Stavby	ks	26,000	6,31	164,06	0	164,06	0
879	Montáž tepelnej izolácie pre rozvodné potrubia priemeru 13 mm kúrenia, zdravotníckej, klimatizácie a chladenia	021 Stavby	m	24,000	4,94	118,56	0	118,56	0
880	Izolačná trubica elastomérová dxhr. 42x13 mm, dl. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	021 Stavby	m	12,000	3,82	45,84	0	45,84	0
881	Izolačná trubica elastomérová dxhr. 35x13 mm, dl. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	021 Stavby	m	12,000	3,41	40,92	0	40,92	0
882	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	3,694	1,30	4,80	0	4,80	0
883	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymeď. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	021 Stavby	%	3,694	0,40	1,48	0	1,48	0
884	Zdravotníka - vnútorná kanalizácia	021 Stavby				0,00	0	0,00	0
885	Dopoj.rada odvedenie prepadu z PV k podlahe at.do kanai.	021 Stavby	sub	1,000	350,00	350,00	0	350,00	0
886	Zdravotníka - vnútorný vodovod	021 Stavby				0,00	0	0,00	0
887	Dopoj.rada dopúšťanie vody do UK - úpravňa vody DAFI s vodomerom	021 Stavby	sub	1,000	2 950,00	2 950,00	0	2 950,00	0
888	Ústredné kúrenie - kotolne	021 Stavby				0,00	0	0,00	0
889	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	021 Stavby	ks	1,000	335,69	335,69	0	335,69	0
890	Kotol plynový, kondenzačný, vykurovací Vitodens 100-W pre prevádzku s konštantnou teplotou, výkon 4,7-19,0 kW (50/30°C)/4,3-17,3 kW (80/60°C), VISSMANN	021 Stavby	ks	1,000	2 850,00	2 850,00	0	2 850,00	0
891	Diely montážne pre kombinované kotly - uzatváracie armatúry pre vykurovaciu vodu a prívod pitnej vody pre kotly s výkonom 19 - 35 kW	021 Stavby	bal	1,000	49,05	49,05	0	49,05	0
892	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32	021 Stavby	ks	1,000	102,16	102,16	0	102,16	0
893	Rýchlomontážna sada bez zmiešavača, DN 32, vrátane integrovaného obehového čerpadla, mokrubežné obehové čerpadlo, DN 25, výťah 6 m, výkon 65/32,5 kW	021 Stavby	sada	1,000	543,70	543,70	0	543,70	0
894	Príslušenstvo vykurovania - upevnenie na stenu pre rýchlomontážnu sadu DN 32	021 Stavby	ks	1,000	75,18	75,18	0	75,18	0
895	Sada rozširovacia - pre 1 vykurovací okruh so zmiešavačom a bez zmiešavača s príložitým snímačom pre okruh so zmiešavačom	021 Stavby	ks	1,000	485,00	485,00	0	485,00	0
896	Ovládanie diaľkové Vitotrol 200-A pre Vitotronic 200, typ KW6B, VISSMANN	021 Stavby	ks	1,000	160,01	160,01	0	160,01	0
897	Montáž hydraulického vyrovnávača dynamických tlakov - anuloidu závitového prietok 3,0 m3/h G 6/4"	021 Stavby	ks	1,000	39,58	39,58	0	39,58	0
898	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov+izolácia, prietok 3,0 m3/h	021 Stavby	ks	1,000	529,24	529,24	0	529,24	0
899	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	021 Stavby	%	51,696	3,30	170,60	0	170,60	0
900	Kotolne, prípl.za presun nad vymeď. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	021 Stavby	%	51,696	1,05	54,28	0	54,28	0
901	Kotolne, prípl.za presun za každých ďalších aj začiatých 1000 m nad 1000 m	021 Stavby	%	51,696	0,05	2,58	0	2,58	0
902	Ústredné kúrenie - strojovne	021 Stavby				0,00	0	0,00	0
903	Montáž akumuláčného zásobníka vykurovacej vody v spojení so solárnymi systémami, tepelnými čerpadlami a kotlami na pevné palivo objem do 400 l	021 Stavby	ks	1,000	99,99	99,99	0	99,99	0
904	Akum. zásobn.vykur.vody v spojení s tepelnými čerpadlami, 200L	021 Stavby	ks	1,000	1 782,00	1 782,00	0	1 782,00	0
905	Montáž tepelného čerpadla monoblok bez chladenia 11 kW (vzduch-voda)	021 Stavby	ks	1,000	450,00	450,00	0	450,00	0
906	Zostava TČ vzduch-voda 19,5 kW, zás. TV 300L, snímač teploty zás., vonk.teploty, diaľkové ovládanie, expanzomat 35 l, poisťná skupina UK	021 Stavby	ks	1,000	16 500,00	16 500,00	0	16 500,00	0
907	Inštalácia sada, Zaizolované medené potrubia dĺžky 12,5m 10/16, Konzola pre montáž na zem pre montáž na zem	021 Stavby	ks	1,000	425,00	425,00	0	425,00	0
908	Ponorný snímač teploty bez ochr. púzdra, NTC10k, -30...125°C	021 Stavby	ks	2,000	22,60	45,20	0	45,20	0
909	Elektrický výhrevný pás pre vaňu kondenzácie	021 Stavby	ks	1,000	350,00	350,00	0	350,00	0
910	Príložitý snímač teploty NTC 10 k, -30...125 °C	021 Stavby	ks	1,000	19,60	19,60	0	19,60	0
911	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	196,718	1,10	216,39	0	216,39	0
912	Strojovne, prípl.za presun nad vymeď. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	196,718	0,45	88,52	0	88,52	0
913	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	021 Stavby				0,00	0	0,00	0
914	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	021 Stavby	m	12,000	24,56	294,72	0	294,72	0
915	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5	021 Stavby	m	12,000	28,01	336,12	0	336,12	0
916	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	6,346	1,40	8,88	0	8,88	0
917	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymeď. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	021 Stavby	%	6,308	0,60	3,78	0	3,78	0
918	Ústredné kúrenie - armatúry	021 Stavby				0,00	0	0,00	0
919	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	021 Stavby	ks	4,000	4,63	18,52	0	18,52	0
920	Guľový kohút DN 25 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, oceľový	021 Stavby	ks	4,000	58,09	232,36	0	232,36	0
921	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	021 Stavby	ks	11,000	5,53	60,83	0	60,83	0
922	Odkalovač Vitotrap s izoláciou 28 mm	021 Stavby	ks	1,000	110,00	110,00	0	110,00	0
923	Guľový kohút DN 32 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, oceľový	021 Stavby	ks	10,000	75,11	751,10	0	751,10	0
924	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	021 Stavby	ks	4,000	2,71	10,84	0	10,84	0
925	ARMATÚRY PRE UZAVRETÉ SYSTÉMY, Automatický odvzdušňovací ventil so spätnou klapkou, 1/2"	021 Stavby	ks	4,000	12,15	48,60	0	48,60	0
926	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 1 1/4	021 Stavby	ks	8,000	14,28	114,24	0	114,24	0

927	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 5/4	021 Stavby	ks	10,000	21,96	219,60	0	219,60
928	Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	021 Stavby	ks	4,000	7,30	29,20	0	29,20
929	Montáž zmiešavacej sady so servopohonom	021 Stavby	ks	1,000	6,34	6,34	0	6,34
930	Doplnková sada pre 1 VO so zmiešavačom aj s motorom	021 Stavby	ks	1,000	295,00	295,00	0	295,00
931	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	19,052	0,25	4,76	0	4,76
932	Armatúry, pripl. za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	18,966	0,45	8,53	0	8,53
933	Práce a dodávky M	021 Stavby				0,00	0	0,00
934	Montáže potrubia	021 Stavby				0,00	0	0,00
935	Montáž rúrových dielov lisovaných	021 Stavby	ks	14,000	12,50	175,00	0	175,00
936	Prechodka s vonkajším závitom d 28 mm - 1" lisovacia, uhlíková oceľ	021 Stavby	ks	4,000	9,92	39,68	0	39,68
937	Prechodka s vonkajším závitom d 35 mm - 1 1/4" lisovacia, uhlíková oceľ	021 Stavby	ks	10,000	13,52	135,20	0	135,20
938	Ostatné prepaj. a kotviace tvarovky a prvky	021 Stavby	sub	1,000	195,00	195,00	0	195,00
939	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	5,547	3,00	16,64	0	16,64
940	Podružný materiál	021 Stavby	%	3,699	1,80	6,66	0	6,66
941	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	5,449	1,80	9,81	0	9,81
942	Hodinové zúčtovacie sadzby	021 Stavby				0,00	0	0,00
943	Elektroinštalácia	021 Stavby	sub	1,000	650,00	650,00	0	650,00
944	Dopojenie chladiaceho okruhu	021 Stavby	sub	1,000	350,00	350,00	0	350,00
945	Uvedenie do prevádzky tepelného čerpadla, kotla, rozširovacej sady, obhliadka, dojazd technika	021 Stavby	sub	1,000	850,00	850,00	0	850,00
946	Vykurovacia skúška	021 Stavby	hod	12,000	22,50	270,00	0	270,00
947	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu menej ako 4 hodiny	021 Stavby	hod	4,000	19,09	76,36	0	76,36
948	Stavebné práce spojené s uložením potrubia chladivo-plyn do zeme uložené v PVC chráničke D 110 - 3m rhyty /0,4x0,7x13,0m (výkop rhy, lôžko, obsyp, zásyp, nasunutie rúr plyn-chladivo)	021 Stavby	m	3,000	530,00	1 590,00	0	1 590,00
4 - VZT - Vzduchotechnika						28 621,81	0,00	28 621,81
949	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	40,000	5,02	200,80	0,00	200,80
950	Montáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženie do 2 kPa, výšky do 10 m	021 Stavby	m3	120,000	0,66	79,20	0,00	79,20
951	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac používania lešenia priestorového ľahkého bez podláh výšky do 10 m a nad 10 do 22 m	021 Stavby	m3	120,000	0,92	110,40	0,00	110,40
952	Izolácie tepelné	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
953	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože hr. 30 mm na potrubia s rovnou plochou	021 Stavby	m2	80,000	5,23	418,40	0,00	418,40
954	Izolačný pás kaučukový hr. 25 mm, š. 1 m	021 Stavby	m2	99,200	37,74	3 743,81	0,00	3 743,81
955	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
956	Montáže vzduchotechnických zariadení	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
957	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti l dĺžky 1000 mm do obvodu 1800 mm	021 Stavby	m	30,000	5,62	168,60	0,00	168,60
958	Potrubie štvorhranné, rovné dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 1800 mm, TZB GLOBAL alebo ekvivalent	021 Stavby	m2	30,000	25,86	775,80	0,00	775,80
959	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti l dĺžky 1000 mm do obvodu 1000 mm	021 Stavby	m	70,000	4,03	282,10	0,00	282,10
960	Potrubie štvorhranné, rovné dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 1500 mm, TZB GLOBAL alebo ekvivalent	021 Stavby	m2	70,000	26,81	1 876,70	0,00	1 876,70
961	Montáž tvarovky do štvorhranného potrubia do obvodu 1000 mm	021 Stavby	m2	15,000	4,17	62,55	0,00	62,55
962	Tvarovka pre štvorhranné potrubie 1000	021 Stavby	m2	15,000	33,77	506,55	0,00	506,55
963	Montáž tvarovky do štvorhranného potrubia do obvodu 1800 mm	021 Stavby	m2	5,000	5,38	26,90	0,00	26,90
964	Tvarovka pre štvorhranné potrubie 1800	021 Stavby	m2	5,000	31,41	157,05	0,00	157,05
965	Montáž nadstavca kruhového na hranaté potrubie DN 280-450	021 Stavby	ks	2,000	7,49	14,98	0,00	14,98
966	Nadstavec kruhový DN 315 pre štvorhranné potrubie, TZB GLOBAL alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	2,000	4,75	9,50	0,00	9,50
967	Montáž tlmiča hluku štvorhranného do prierezu 0.200 m2	021 Stavby	ks	6,000	18,00	108,00	0,00	108,00
968	LDR 40-20, tlmič hluku pre štvorhr. potrubie	021 Stavby	ks	4,000	250,00	1 000,00	0,00	1 000,00
969	LDR 50-40, tlmič hluku pre štvorhr. potrubie	021 Stavby	ks	2,000	1 252,00	2 504,00	0,00	2 504,00
970	Montáž regulačnej klapky ručnej do prierezu 0.070 m2	021 Stavby	ks	4,000	8,65	34,60	0,00	34,60
971	Klapka regulačná ručná RK, rozmer šxv 315x200 mm	021 Stavby	ks	4,000	64,50	258,00	0,00	258,00
972	Montáž hliníkovej výustky na štvorhranné potrubie do prierezu 0.030 m2	021 Stavby	ks	36,000	4,51	162,36	0,00	162,36
973	NOVA-A-2-2-200x100-R1-UR-H-AN, mriežka, 2-rad., horizont., upín. pruž., elox., reg.R1, rám	021 Stavby	ks	36,000	32,60	1 173,60	0,00	1 173,60
974	Montáž protidážďovej žalúzie prierezu 0.160-0.200 m2	021 Stavby	ks	2,000	8,63	17,26	0,00	17,26
975	Žalúzia protidážďová hliníková s rámom PZAL, rozmery šxv 500x400 mm	021 Stavby	ks	2,000	125,60	251,20	0,00	251,20
976	Montáž elektrického ohrievača pre štvorhranné potrubie 400 mm	021 Stavby	ks	1,000	142,17	142,17	0,00	142,17
977	Ohrievač pre štvorhranné potrubie EPO-V500x250/6/ alebo Ekvivalent	021 Stavby	ks	1,000	2 350,00	2 350,00	0,00	2 350,00
978	Montáž rekuperačnej jednotky na strop prietok 1800 m3/h	021 Stavby	ks	1,000	245,98	245,98	0,00	245,98
979	Duplex 1500 Multi Eco + príslušenstvo+5 rokov záruka/ alebo Ekvivalent	021 Stavby	ks	1,000	8 865,42	8 865,42	0,00	8 865,42
980	Kotvenie potrubia lanom alebo drôtom - do 3 smerov. do dĺžky lana 6 m	021 Stavby	ks	10,000	128,06	1 280,60	0,00	1 280,60
981	Práce a dodávky M	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
982	Montáž prevádzkových, meracích a regulat	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
983	Vertikálny zdvih zariadení	021 Stavby	kpl	1,000	150,00	150,00	0,00	150,00
984	Elektroinštalácia	021 Stavby	sub	2,000	250,00	500,00	0,00	500,00
985	Montážny, kotviaci a spojovací materiál	021 Stavby	kpl	4,000	22,51	90,04	0,00	90,04
986	Funkčné skúšky zariadení, vrátane vyhotovenia protokolu o funkčných skúškach	021 Stavby	ks	36,000	28,64	1 031,04	0,00	1 031,04
987	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	021 Stavby	m	10,000	2,13	21,30	0,00	21,30
988	Kábel medený SYKFY 2x2x0,5 mm2	021 Stavby	m	10,000	0,29	2,90	0,00	2,90
5-ELI-Elektroinštalácie a beskozvod						29 873,81	0,00	29 873,81

989	Kábel silový CYKY-J 5x10mm2	021 Stavby	m	70	11,65	815,50	0,00	815,50
990	Kábel silový CYKY-J 5x6mm2	021 Stavby	m	60	5,70	342,00	0,00	342,00
991	Kábel silový CYKY-J 5x2,5mm2	021 Stavby	m	30	2,47	74,10	0,00	74,10
992	Kábel silový CYKY-J 3x2,5mm2	021 Stavby	m	920	1,67	1 536,40	0,00	1 536,40
993	Kábel silový CYKY-J 3x1,5mm2	021 Stavby	m	720	1,26	907,20	0,00	907,20
994	Kábel silový CHKE-R-J 3x1,5mm2	021 Stavby	m	220	1,85	407,00	0,00	407,00
995	Vodič CY 6mm2 ZZ	021 Stavby	m	200	1,42	284,00	0,00	284,00
996	Trubka FXP 16	021 Stavby	m	400	2,71	1 084,00	0,00	1 084,00
997	Zásuvka 230V	021 Stavby	ks	65	10,50	682,50	0,00	682,50
998	Prepínač zapustený rad. 1	021 Stavby	ks	20	10,90	218,00	0,00	218,00
999	Prepínač zapustený rad. 5	021 Stavby	ks	9	11,55	103,95	0,00	103,95
1000	Prepínač zapustený rad. 6	021 Stavby	ks	12	13,40	160,80	0,00	160,80
1001	svietidlo LED panel 120x30 min. 3500lm, IP20 prisadený	021 Stavby	ks	58	108,30	6 281,40	0,00	6 281,40
1002	svietidlo LED panel min. 1800lm, IPx3 nástenné	021 Stavby	ks	2	36,10	72,20	0,00	72,20
1003	svietidlo LED stropné min.1800lm, IP20	021 Stavby	ks	24	75,60	1 814,40	0,00	1 814,40
1004	Svietidlo núdzové s piktoqramom	021 Stavby	ks	22	40,40	888,80	0,00	888,80
1005	Rozvádzač RSx	021 Stavby	ks	2	2 680,00	5 360,00	0,00	5 360,00
1006	Úprava pôvodného rozvádzača	021 Stavby	ks	1	600,00	600,00	0,00	600,00
1007	Slaboprúd	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1008	Skríňa RACK s prislúšenstvom komlet dodávka	021 Stavby	kus	1	515,00	515,00	0,00	515,00
1009	Zásuvka PC dvojnásobná tienená 2xRJ45	021 Stavby	kus	4	27,90	111,60	0,00	111,60
1010	Kábel FTP 4x2x0,5 min. cat 5E	021 Stavby	m	400	1,40	560,00	0,00	560,00
1011	Podpera vedenia HR PV	021 Stavby	ks	150	2,86	429,00	0,00	429,00
1012	Okapová svorka HR SO	021 Stavby	ks	20	2,40	48,00	0,00	48,00
1013	Vodič FeZn 8 /1m=0,4kg	021 Stavby	m	140	2,95	413,00	0,00	413,00
1014	Vodič FeZn 30/4 /1m=0,952kg	021 Stavby	ks	120	3,35	402,00	0,00	402,00
1015	Odbočná spojovacia svorka HR SR	021 Stavby	ks	30	2,36	70,80	0,00	70,80
1016	Skúšobná svorka HR SZ	021 Stavby	ks	6	2,65	15,90	0,00	15,90
1017	Uzemňovacia svorka HR SR03	021 Stavby	ks	18	4,02	72,36	0,00	72,36
1018	Prípájacia svorka kovových súčastí HR SP1	021 Stavby	ks	20	4,85	97,00	0,00	97,00
1019	Spojovacia svorka HR SS	021 Stavby	ks	40	1,70	68,00	0,00	68,00
1020	Inštaláčna kmrabica KO 125	021 Stavby	ks	6	4,95	29,70	0,00	29,70
1021	Trubka netrieštivá samozhášavá FXP 25	021 Stavby	m	60	6,90	414,00	0,00	414,00
1022	Prepojenie na pôvodnýbleskozvod	021 Stavby	hod	16	14,60	233,60	0,00	233,60
1023	Ostatné	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1024	Revízia zariadenia	021 Stavby	hod	40	25,00	1 000,00	0,00	1 000,00
1025	Drobné stavebné úpravy	021 Stavby	hod	80	12,50	1 000,00	0,00	1 000,00
1026	Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	021 Stavby	hod	64	14,60	934,40	0,00	934,40
1027	Prepojenie inštalácie	021 Stavby	hod	16	22,50	360,00	0,00	360,00
1028	Pomocné a nevyšpecifikované práce	021 Stavby	hod	80	12,50	1 000,00	0,00	1 000,00
1029	Prípojenie vodičovospájania a uzemnenia	021 Stavby	hod	32	14,60	467,20	0,00	467,20
6-Rozvoda vody, kanal. a techn.potrubia v základoch						4 531,50	4 531,50	0,00
1030	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	4,050	25,30	102,47	102,47	0,00
1031	Zemné práce	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1032	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	021 Stavby	m3	11,040	47,27	521,86	521,86	0,00
1033	Príplatok k cenám za staženie výkopu - pre všetky triedy	021 Stavby	m3	11,040	18,50	204,24	204,24	0,00
1034	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m	021 Stavby	m3	8,160	5,18	42,27	42,27	0,00
1035	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	106,080	0,52	55,16	55,16	0,00
1036	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	8,160	8,43	68,79	68,79	0,00
1037	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	8,160	0,90	7,34	7,34	0,00
1038	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	14,688	5,00	73,44	73,44	0,00
1039	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	2,880	4,24	12,21	12,21	0,00
1040	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	5,520	18,81	103,83	103,83	0,00
1041	Štrkopiesok drvený 0-16 N	021 Stavby	m3	6,630	32,60	216,14	216,14	0,00
1042	Zakladanie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1043	8 x Prestup v základoch pre kanal.potrubia /200x200/ mm dĺžky 1000,600,700 mm (po stenách polyst.10mm, zvyšok openit pur penou)	021 Stavby	m	7,000	22,30	156,10	156,10	0,00
1044	Prestup v základoch pre vodovo.potrubie D 110 mm dĺžky 700 mm (Sklolaminátal PE potrubie D 110, potr.vystredit' cez diaščané objímky)	021 Stavby	ks	1,000	155,00	155,00	155,00	0,00
1045	Rúrové vedenie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1046	Montáž plynového potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11 zväraných natupo D 50x4,6 mm	021 Stavby	m	3,000	0,73	2,19	2,19	0,00
1047	Rúra HDPE na plyn PE100 SDR11 50x4,6x100 m, WAVIN	021 Stavby	m	3,000	3,21	9,63	9,63	0,00
1048	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 50 mm, WAVIN	021 Stavby	ks	1,000	6,72	6,72	6,72	0,00
1049	Zdravotníka - vnútorná kanalizácia	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1050	Potrubie z rúr PE-HD 110/4,3 mm ležaté	021 Stavby	m	15,000	25,97	389,55	389,55	0,00
1051	Potrubie z rúr PE-HD 125/4,9 mm ležaté	021 Stavby	m	30,000	32,44	973,20	973,20	0,00
1052	Potrubie z rúr PE-HD 160/6,2 mm ležaté	021 Stavby	m	1,000	51,71	51,71	51,71	0,00
1053	Montáž kolena HT potrubia DN 100	021 Stavby	ks	10,000	7,23	72,30	72,30	0,00
1054	Koleno 45° PE-HD, DN/D 100/110 mm	021 Stavby	ks	10,000	7,02	70,20	70,20	0,00
1055	Montáž kolena HT potrubia DN 125	021 Stavby	ks	17,000	9,07	154,19	154,19	0,00
1056	Koleno 45° PE-HD, DN/D 125mm	021 Stavby	ks	17,000	9,60	163,20	163,20	0,00
1057	Montáž odbočky HT potrubia DN 125	021 Stavby	ks	6,000	9,07	54,42	54,42	0,00
1058	Odbočka Geberit PE 45°: d=125mm, d1=125mm alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	3,000	11,30	33,90	33,90	0,00
1059	Odbočka Geberit PE 45°: d=125mm, d1=110mm alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	3,000	10,80	32,40	32,40	0,00
1060	Montáž redukcie HT potrubia DN 100	021 Stavby	ks	3,000	7,23	21,69	21,69	0,00
1061	Redukcia excentrická krátka PE-HD, D 110/75 mm, GEBERIT alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	3,000	26,50	79,50	79,50	0,00
1062	Montáž redukcie HT potrubia DN 125	021 Stavby	ks	4,000	9,07	36,28	36,28	0,00
1063	Redukcia excentrická krátka PE-HD, D 125/110 mm, GEBERIT alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	4,000	9,95	39,80	39,80	0,00
1064	Montáž redukcie HT potrubia DN 150 a viac	021 Stavby	ks	1,000	11,41	11,41	11,41	0,00
1065	Redukcia excentrická krátka PE-HD, D 160/125 mm, GEBERIT alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	1,000	11,29	11,29	11,29	0,00
1066	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	46,500	0,96	44,64	44,64	0,00

1067	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	22,632	1,00	22,63	22,63	0,00
1068	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymeďz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	021 Stavby	%	22,397	1,00	22,40	22,40	0,00
1069	Vnútorná kanalizácia, prípl.za každých ďalších i začiatých 1000 m nad 1000 m	021 Stavby	%	22,397	0,05	1,12	1,12	0,00
1070	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1071	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	021 Stavby	ks	1,000	7,79	7,79	7,79	0,00
1072	Guľový uzáver pre vodu 6/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	50,83	50,83	50,83	0,00
1073	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,589	0,70	0,41	0,41	0,00
1074	Vodovod, prípl.za presun nad vymeďz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	021 Stavby	%	0,586	0,50	0,29	0,29	0,00
1075	Vodorovné konštrukcie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1076	Práce a dodávky PSV	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1077	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	2,700	49,60	133,92	133,92	0,00
1078	Práce a dodávky M	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1079	Montáže potrubia	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1080	Montáž USTN prechodka PE/ocel s vonk. závitom PE100 SDR11 D50/1 1/2"	021 Stavby	ks	1,000	3,79	3,79	3,79	0,00
1081	Prechodka USTN PE/ocel s vnútorným závitom PE 100 SDR 11 D 50/1 1/2", FRIALEN	021 Stavby	ks	1,000	72,21	72,21	72,21	0,00
1082	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa - STN 38 6413 DN 50	021 Stavby	m	9,000	2,86	25,74	25,74	0,00
1083	Príprava na tlakovú skúšku kanalizácie a vody	021 Stavby	úsek	1,000	60,00	60,00	60,00	0,00
1084	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	1,647	3,00	4,94	4,94	0,00
1085	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	1,617	1,80	2,91	2,91	0,00
1086	Hodinové zúčtovacie sadzby	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1087	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obľahšie, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	021 Stavby	hod	8,000	18,18	145,44	145,44	0,00
SO.102 - Pergola A						35 086,20	0,00	35 086,20
1088	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, - 0,23500t	021 Stavby	m2	82,350	12,06	993,14	0,00	993,14
1089	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	5,130	7,59	38,94	0,00	38,94
1090	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiťosť horniny 3	021 Stavby	m3	5,130	1,18	6,05	0,00	6,05
1091	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	1,536	12,96	19,91	0,00	19,91
1092	Hlbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiťosť horniny 3	021 Stavby	m3	1,536	1,04	1,60	0,00	1,60
1093	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	6,666	5,18	34,53	0,00	34,53
1094	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	021 Stavby	m3	86,658	0,52	45,06	0,00	45,06
1095	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	6,666	0,90	6,00	0,00	6,00
1096	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	11,999	5,00	60,00	0,00	60,00
1097	Založenie vegetačného krytu z koberca z rozchodníkmi	021 Stavby	m2	37,190	11,60	431,40	0,00	431,40
1098	Koberce z rozchodníkmi URBANSCAPE SEDUM MIX hr. 20-40 mm, biorozložiteľný vegetačný kryt zelenej strechy	021 Stavby	m2	42,769	32,50	1 389,99	0,00	1 389,99
1099	Zakladanie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1100	Náryp pod základové konštrukcie so zhrutnením zo štrkopiesku fr.16-32 mm	021 Stavby	m3	20,904	54,60	1 141,36	0,00	1 141,36
1101	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	10,260	116,18	1 192,01	0,00	1 192,01
1102	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	3,255	18,70	60,87	0,00	60,87
1103	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	3,255	5,57	18,13	0,00	18,13
1104	Výstuž základových dosiek zo zvr. sieť KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	021 Stavby	m2	51,300	12,45	638,69	0,00	638,69
1105	Betón základových páteí, prostý tr. C 25/30	021 Stavby	m3	2,048	114,46	234,41	0,00	234,41
1106	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1107	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	021 Stavby	m2	3,260	28,66	93,43	0,00	93,43
1108	Doteplenie konštrukcie extrudovaným polystyrénom hr. 20 mm, lepený celoplošne bez prikotvenia	021 Stavby	m2	3,260	24,11	78,60	0,00	78,60
1109	Debnenie stien poterov zhotovenie	021 Stavby	m2	2,170	18,50	40,15	0,00	40,15
1110	Debnenie stien poterov odstránenie	021 Stavby	m2	2,170	2,60	5,64	0,00	5,64
1111	Náryp z riečného štrku na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačeníím urovaním povrchu	021 Stavby	m3	0,448	55,30	24,77	0,00	24,77
1112	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre podlahy	021 Stavby	m2	54,560	1,25	68,20	0,00	68,20
1113	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	021 Stavby	kg	11,239	3,20	35,96	0,00	35,96
1114	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), hr. 30 mm	021 Stavby	m2	51,300	8,30	425,79	0,00	425,79
1115	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
1116	Chemická kotva s kotevným svornikom M12 tesnená chemickou ampulkou do betónu, ZB, kameňa, s vyvrtaním otvoru M12	021 Stavby	ks	91,000	22,30	2 029,30	0,00	2 029,30
1117	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² v základoch železobetónových, - 2,40000t	021 Stavby	m3	12,353	251,88	3 111,47	0,00	3 111,47
1118	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazových, čadčových alebo keramických, hr. nad 10 mm, - 0,06500t	021 Stavby	m2	82,350	4,33	356,58	0,00	356,58
1119	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	54,352	15,61	848,43	0,00	848,43
1120	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	815,280	0,51	415,79	0,00	415,79
1121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	54,352	11,58	629,40	0,00	629,40
1122	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	271,760	1,30	353,29	0,00	353,29
1123	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	54,352	40,00	2 174,08	0,00	2 174,08

1124	Presun hmôt HSV	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
1125	Presun hmôt pre budovy zvislá konštr.z kovu do výšky 20 m	021 Stavby	t	77,281	5,50	425,05	0,00	0,00	425,05
1126	Práce a dodávky PSV	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
1127	Izolácie proti vode a vlhkosti	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
1128	Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, 2x náter, vodorovný	021 Stavby	m2	51,300	16,30	836,19	0,00	0,00	836,19
1129	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,081	34,68	2,81	0,00	0,00	2,81
1130	Izolácie striech, povlakové krytiny	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
1131	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou položenou voľne so zvarením spoju	021 Stavby	m2	50,310	8,50	427,64	0,00	0,00	427,64
1132	Čistič - doplnok k fóliovým systémom	021 Stavby	ks	2,012	21,05	42,35	0,00	0,00	42,35
1133	Zálievka pre poistovanie tesnosti zvarov fóliou z PVC-P	021 Stavby	kg	0,402	16,06	6,46	0,00	0,00	6,46
1134	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P FATRAFOL 818/UV, hr.1,5 mm, š. 2,05m, s UV ochranou, sivá	021 Stavby	m2	57,857	13,60	786,86	0,00	0,00	786,86
1135	Zhotovenie odvodňovacieho systém z tvrdého polyetylénu položeného voľne pre vegetačné strechy	021 Stavby	m2	37,190	6,50	241,74	0,00	0,00	241,74
1136	Odvodňovací systém z tvrdého polyetylénu s nakaširovanou geotextíliou, výška nopov 10 mm, pre vegetačné strechy	021 Stavby	m2	42,769	15,30	654,37	0,00	0,00	654,37
1137	Zhotovenie koreňovej membrány z LD polyetylénu položenou voľne pre vegetačné strechy	021 Stavby	m2	37,190	2,50	92,98	0,00	0,00	92,98
1138	Koreňová membrána URBANSCAPE ROOT MEMBRANE FLW500 z LD polyetylénu hr. 0,5 mm, šxl 4x25 m, proti prerastaniu koreňov	021 Stavby	m2	42,769	2,60	111,20	0,00	0,00	111,20
1139	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	50,310	0,65	32,70	0,00	0,00	32,70
1140	Geotextília netkaná 300 g/m2	021 Stavby	m2	57,857	1,35	78,11	0,00	0,00	78,11
1141	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,196	30,53	5,98	0,00	0,00	5,98
1142	Izolácie tepelné	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
1143	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	37,190	1,45	53,93	0,00	0,00	53,93
1144	Substrát Urbanscape Green Roll (HTC GR), hydroakumulácia a rastová vrstva z MV hr. 40 mm, šxl 1x3 m	021 Stavby	m2	37,934	15,30	580,39	0,00	0,00	580,39
1145	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	021 Stavby	m2	37,190	1,74	64,71	0,00	0,00	64,71
1146	Doska spádová EPS 150 pre vyspádovanie plochých striech	021 Stavby	m3	2,276	115,60	263,11	0,00	0,00	263,11
1147	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,382	35,32	13,49	0,00	0,00	13,49
1148	Konštrukcie tesárske	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
1149	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	021 Stavby	m	50,250	6,83	343,21	0,00	0,00	343,21
1150	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	021 Stavby	m	4,020	9,01	36,22	0,00	0,00	36,22
1151	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224 - 288 cm2	021 Stavby	m	18,660	12,31	229,70	0,00	0,00	229,70
1152	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 288 - 450 cm2	021 Stavby	m	18,660	13,33	248,74	0,00	0,00	248,74
1153	Hranoly zo smreku neopracované hranené akost I	021 Stavby	m3	1,929	330,00	636,57	0,00	0,00	636,57
1154	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	1,085	57,20	62,06	0,00	0,00	62,06
1155	Konštrukcie klampiarske	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
1156	Krytina - trapezový systém T-35, šírka 1075 mm, hr. 0,75 mm, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m2	37,190	25,60	952,06	0,00	0,00	952,06
1157	Kotlík zberný z plechu, pre rúry s priemerom D 80 - 120 mm	021 Stavby	ks	2,000	46,50	93,00	0,00	0,00	93,00
1158	Oplechovanie muriva a atík z plechu - príponka r.š. 150 mm	021 Stavby	m	1,640	5,25	8,61	0,00	0,00	8,61
1159	Oplechovanie muriva a atík z plechu - príponka r.š. 190 mm	021 Stavby	m	7,490	6,65	49,81	0,00	0,00	49,81
1160	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 230 mm	021 Stavby	m	4,090	8,05	32,92	0,00	0,00	32,92
1161	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 270 mm	021 Stavby	m	18,730	9,45	177,00	0,00	0,00	177,00
1162	Oplechovanie múru - napojenie na stenu, z poplastovaného plechu, r.š. 190 mm	021 Stavby	m	22,280	19,47	433,79	0	0	433,79
1163	Oplechovanie múru - napojenie na stenu, z poplastovaného plechu, r.š. 370 mm	021 Stavby	m	16,800	13,20	221,76	0	0	221,76
1164	Oplechovanie múru - napojenie na stenu, z poplastovaného plechu, r.š. 500 mm	021 Stavby	m	5,930	18,90	112,08	0	0	112,08
1165	Oplechovanie múru - napojenie na stenu, z poplastovaného plechu, r.š. 620 mm	021 Stavby	m	18,700	22,30	417,01	0	0	417,01
1166	Zvodové rúry z plechu, kruhové priemer 100 mm, vrátane objímkov	021 Stavby	m	19,700	7,30	143,81	0	0	143,81
1167	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,467	74,81	34,94	0	0	34,94
1168	Konštrukcie stolárske	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
1169	Montáž obloženia podhládov rovných latami opracovanými	021 Stavby	m2	34,600	5,50	190,30	0	0	190,30
1170	Hranoččky zo smreku prierez, sušené 14±2%, hobľované, bez defektov, hniloby, hrčej	021 Stavby	m3	0,382	395,00	150,89	0	0	150,89
1171	Montáž obloženia podhládov, podkladový rošt	021 Stavby	m	55,980	6,04	338,12	0	0	338,12
1172	Hranoly zo smreku neopracované hranené, prierez do 25 cm2, dl. 2000-3750 mm	021 Stavby	m3	0,123	350,93	43,16	0	0	43,16
1173	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,278	42,30	11,76	0	0	11,76
1174	Konštrukcie doplnkové kovové	021 Stavby					0,00	0,00	0,00
1175	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	021 Stavby	kg	50,240	7,89	396,39	0	0	396,39
1176	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	021 Stavby	kg	209,060	1,83	382,58	0	0	382,58
1177	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	021 Stavby	kg	430,860	1,28	551,50	0	0	551,50
1178	Dielenská projektová dokumentácia oceľových konštrukcií	021 Stavby	kg	690,160	0,80	552,13	0	0	552,13
1179	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti do 5,5 kg stupňa zložitosti 3	021 Stavby	kg	50,240	2,30	115,55	0	0	115,55
1180	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 3	021 Stavby	kg	639,920	2,43	1 555,01	0	0	1 555,01
1181	Profily oceľové	021 Stavby	t	0,704	1 750,00	1 232,00	0	0	1 232,00

1182	Plech oceľový hrubý 5x1000x2000 mm, ozn. 10 004.0, podľa EN S185	021 Stavby	t	0,055	1 913,74	105,26	0	105,26
1183	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,793	50,86	40,33	0	40,33
1184	Podlahy povlakové	021 Stavby					0	0,00
1185	Montáž a dodávka liatej gumenej podlahy z EPDM, hr. 50 mm	021 Stavby	m2	51,300	55,30	2 836,89	0	2 836,89
1186	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,462	19,94	9,21	0	9,21
1187	Nátery	021 Stavby					0	0,00
1188	Nátery oceľových konštrukcií protipožiarieme vypeňovacie hr. 600 µm	021 Stavby	m2	20,077	4,30	86,33	0	86,33
1189	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakov 2x lakovaním	021 Stavby	m2	52,006	6,36	330,76	0	330,76
1190	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	021 Stavby	m2	10,076	3,70	37,28	0	37,28
1191	Nátery tesárskych konštrukcií protipožiarieme vypeňovacie 500 g/m2	021 Stavby	m2	51,392	3,20	164,45	0	164,45
SO.201-Chodník						1 463,90	0,00	1 463,90
1192	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	6,047	7,59	45,90	0	45,90
1193	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	6,047	1,18	7,14	0	7,14
1194	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	2,519	5,18	13,05	0	13,05
1195	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	32,747	0,52	17,03	0	17,03
1196	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	2,519	0,90	2,27	0	2,27
1197	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	4,534	5,00	22,67	0	22,67
1198	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	0,160	37,32	5,97	0	5,97
1199	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	021 Stavby	m2	23,030	0,89	20,50	0	20,50
1200	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	021 Stavby	kg	0,712	7,13	5,08	0	5,08
1201	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	23,970	0,50	11,99	0	11,99
1202	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	021 Stavby	m2	23,030	2,59	59,65	0	59,65
1203	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky od 0 do 3 m	021 Stavby	m2	23,970	0,77	18,46	0	18,46
1204	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	021 Stavby	m2	24,449	1,43	34,96	0	34,96
1205	Komunikácie	021 Stavby					0	0,00
1206	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vŕhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	021 Stavby	m2	23,970	5,81	139,27	0	139,27
1207	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 40 mm	021 Stavby	m2	23,970	12,50	299,63	0	299,63
1208	Dlažba betónová KLASIKO, rozmer 200x200x60 mm, sivá	021 Stavby	m2	24,449	11,50	281,16	0	281,16
1209	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	021 Stavby				0,00	0	0,00
1210	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	28,460	6,47	184,14	0	184,14
1211	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	021 Stavby	ks	29,723	3,08	91,55	0	91,55
1212	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	021 Stavby	m3	0,430	116,14	49,94	0	49,94
1213	Presun hmôt HSV	021 Stavby					0	0,00
1214	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytým dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akékoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	17,122	8,97	153,58	0	153,58
						764 655,86	619 423,87	145 231,98
HA č. 1 celkom						917 587,03	743 308,64	174 278,37
Hlavná aktivita č. 2								
Stavebno-technické úpravy areálu ZŠ v meste Podolíneč								0,00
1215	Dodávka a montáž Hernej zostavy 110	021 Stavby	sub	1	19 600,00	19 600,00	4 280,00	15 320,00
1216	Dodávka a montáž dvojhojdačky - konštrukcia a hojdačky	021 Stavby	sub	1	3 460,00	3 460,00	3 460,00	0,00
1217	Úprava povrchu bezpečnostnej zóny *	021 Stavby	m2	50	55,00	2 750,00	2 750,00	0,00
1218	Dodávka bezpečnostnej rohože 150 x 100	021 Stavby	ks	70	35,00	2 450,00	2 450,00	0,00
1219	Dodávka kotviacich prvkov pre rohože	021 Stavby	sub	1	250,00	250,00	250,00	0,00
1220	Pokládka bezp. rohože	021 Stavby	ks	70	3,50	245,00	245,00	0,00
1221	Doprava	021 Stavby	km	200	2,50	500,00	500,00	0,00
1222	Výsev trávnik parkového s dodávkou semena	021 Stavby	m2	150	5,60	840,00	840,00	0,00
						30 095,00	14 775,00	15 320,00
HA č. 2 celkom						36 114,00	17 730,00	18 384,00
ZoD						794 750,86	634 198,87	160 551,98
						953 701,03	761 038,64	192 662,37
	Búranie základov alebo vyburanie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2,20000t		m3	6,818	108,07	736,82	0,00	736,82
	Odvos sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km		t	15,000	15,61	234,15	0,00	234,15
	Odvos sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km		t	225,000	0,51	114,75	0,00	114,75
	Nakladanie vyburaných hmôt		m3	6,818	2,34	15,95	0,00	15,95
	Výkop ryh šířky 600-2000mm hom.3 od 100 do 1000 m3		m3	27,000	8,50	229,50	0,00	229,50
	Príplatok k cenám za lepivosť pri hlbieni rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3		m3	27,000	1,21	32,67	0,00	32,67
	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3		m3	27,000	4,24	114,48	0,00	114,48
	Hlbenie rýh šířky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím		m3	8,400	47,27	397,07	0,00	397,07
	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodnenia sypaniny		m3	8,400	18,81	158,00	0,00	158,00
	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80		ks	4,000	10,51	42,04	0,00	42,04

	Posúvač (šúpatko) uzatvárací DN 80, liatinový, PN 16	ks	1,000	124,54		124,54	0,00	124,54
	Spojka E-Flex DN 90	ks	1,000	16,88		16,88	0,00	16,88
	Lemový nakružok DN 90	ks	1,000	9,60		9,60	0,00	9,60
	Redukcia DN 63/32	ks	1,000	7,80		7,80	0,00	7,80
	Kolesko na posúvač (šúpatko) uzatvárací DN 80, liatinový, PN 16	ks	1,000	10,14		10,14	0,00	10,14
	Príruba DN 90, liatinový, PN 16	ks	1,000	12,60		12,60	0,00	12,60
	Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 80, voda a kanál	ks	1,000	360,00		360,00	0,00	360,00
	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	29,90		29,90	0,00	29,90
	Poklop posúvačový Y 4504	ks	1,000	30,41		30,41	0,00	30,41
	Potrubiie vodovodné z PE 100 SDR11/PN16 zvárané natupo D 32x3,0 mm	m	53,000	2,99		158,47	0,00	158,47
	Výkopy rýhy šírky 600-2000mm hom.3 od 100 do 1000 m3	m3	15,625	8,50		132,81	0,00	132,81
	Priplatok k cenám za lepiťosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v homine 3	m3	15,625	1,21		18,91	0,00	18,91
	Zásyp sypaninou so zhuťnením jám, šachtí, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	15,625	4,24		66,25	0,00	66,25
	Potrubiie vodovodné z PE 100 SDR11/PN16 zvárané natupo D 32x3,0 mm	m	47,000	2,99		140,53	0,00	140,53
	Gabo spojka DN 63, PN 16	ks	1,000	23,80		23,80	0,00	23,80
	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy do 50 m2	m2	19,200	12,50		240,00	0,00	240,00
	Dlažba betónová zatravnovacia, rozmer 600x400x80 mm, prírodná	m2	19,392	13,60		263,73	0,00	263,73
	Potrubiie z rúr PE-HD GEBERIT 40/3 odpadné pripojné, vrátane kolien, odbočiek... alebo ekvivalent	m	20,310	14,14		287,18	0,00	287,18
	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 50	ks	1,000	8,26		8,26	0,00	8,26
	Zapásová uzavierka DN 50	ks	1,000	12,30		12,30	0,00	12,30
	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástienka pre výtokový ventil G 1/2	ks	40,000	4,79		191,60	0,00	191,60
	Guľový ventil ARCO MF, PN 25 1/2", s páčkou	ks	40,000	3,93		157,20	0,00	157,20
	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	1,000	5,11		5,11	0,00	5,11
	Ventil potrubiiný oddeľovač, riz. trieda 4, MOSADZ, DN 25	ks	1,000	293,80		293,80	0,00	293,80
	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	4,000	35,64		142,56	0,00	142,56
	Umývadlo keramické bežný typ	ks	2,000	92,95		185,90	0,00	185,90
	Umývadlo keramické detské závesné	ks	2,000	35,14		70,28	0,00	70,28
	Predsadená SDK stena hr. 150 mm, dvojito opláštená doskou RBI 12,5 mm, voľne stojaca na podkonštrukcii CW50	m2	14,464	32,60		471,53	0,00	471,53
	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	0,350	5,50		1,93	0,00	1,93
	Výkop zapaženej jamy v homine 4, nad 100 do 1000 m3	m3	9,000	14,59		131,31	0,00	131,31
	Priplatok za lepiťosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v homine 4	m3	9,000	1,58		14,22	0,00	14,22
	Vodorovné premiestnenie výkoppku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	9,000	5,18		46,62	0,00	46,62
	Vodorovné premiestnenie výkoppku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	45,000	0,24		10,80	0,00	10,80
	Nakladanie neuhňnutého výkoppku z homín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3	m3	9,000	1,30		11,70	0,00	11,70
	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	9,000	0,71		6,39	0,00	6,39
	Zhuťnenie podložia z rastlej hominy 1 až 4 pod násyp, z homina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	18,000	0,26		4,68	0,00	4,68
	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vŕňčením a zhuťnením, po zhuťnení hr. 150 mm (fr. 0-32 mm)	m2	18,000	5,81		104,58	0,00	104,58
	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vŕňčením a zhuťnením, po zhuťnení hr. 180 mm (fr. 0-32 mm)	m2	18,000	7,00		126,00	0,00	126,00
	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	18,000	12,50		225,00	0,00	225,00
	Dlažba betónová bezškárová, hr. 60 mm, prírodná, rozm. 20x20 cm, sivá	m2	18,360	11,50		211,14	0,00	211,14
	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	18,000	6,47		116,46	0,00	116,46
	Obrubník ABC 1-10 parkový, lxšvx 1000x100x200 mm, sivá	ks	18,360	3,08		56,55	0,00	56,55
	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	6,558	8,97		58,83	0,00	58,83
	Výmena plastového okna jednokrídlové FIX, vsš 1700x900 mm, izolačné trojslo - za okno otváráv	ks	1,000	501,65		501,65	0,00	501,65
	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	6,000	9,19		55,14	0,00	55,14
	Parapetná doska vnútorná, šírka 295 mm, drevená	m	8,500	21,50		182,75	0,00	182,75
	Doplatok za osadenie bezpečnostného inter. skla AL zasklených stien	kpl	1,000	6 379,25		6 379,25	0,00	6 379,25
	Vodorovné premiestnenie výkoppku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	66,000	5,18		341,88	0,00	341,88
	Zemina pre terénne úpravy - ornica	t	105,600	10,50		1 108,80	0,00	1 108,80
	Vodorovné premiestnenie výkoppku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	66,000	0,52		34,32	0,00	34,32
	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	440,000	0,89		391,60	0,00	391,60
	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	21,300	7,13		151,87	0,00	151,87
	Úprava pláne v zárezoch v homine 1-4 so zhuťnením	m2	440,000	0,50		220,00	0,00	220,00
	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	440,000	2,59		1 139,60	0,00	1 139,60
	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 300 mm	m3	1,380	199,29		275,02	0,00	275,02
	Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic z ocele B500 (10505)	t	0,085	1 750,00		148,75	0,00	148,75
	Betón základových páteľ, prostý tr. C 25/30	m3	2,394	114,46		274,02	0,00	274,02
	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	4,140	28,66		118,65	0,00	118,65
	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	8,798	5,50		48,39	0,00	48,39
	Kladenie dlažby z kameňa z pravouhlých dosiek alebo dlaždic hr. 40 - 50 mm	m2	3,680	27,42		100,91	0,00	100,91

Doska bet. z vym. kameniva hrúbka 40 mm.	ks	8,000	3,20	28,80	0,00	28,80
Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	4,000	6,86	27,44	0,00	27,44
Istič C10/3P C1	ks	2,000	13,44	26,88	0,00	26,88
Istič B20/3P	ks	2,000	13,23	26,46	0,00	26,46
Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	70,000	1,04	72,80	0,00	72,80
Kábel medený CYKY 5x1,5 mm2	m	70,000	1,33	93,10	0,00	93,10
Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m	40,000	1,47	58,80	0,00	58,80
Kábel medený CYKY 5x4 mm2	m	40,000	3,55	142,00	0,00	142,00
Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 5x25	m	70,000	1,27	88,90	0,00	88,90
Kábel medený bezhalogénový N2XH - J 5x25	m	70,000	11,30	791,00	0,00	791,00
Montáž - Kábel silový CYKY-J 5x6mm2	m	40,000	1,20	48,00	0,00	48,00
Kábel silový CYKY-J 5x6mm2	m	40,000	4,70	188,00	0,00	188,00
Montáž - Zásuvka PC dvojnásobná tienená 2xRJ45	kus	2,000	12,30	24,60	0,00	24,60
Zásuvka PC dvojnásobná tienená 2xRJ45	kus	2,000	15,60	31,20	0,00	31,20
Montáž - Kábel FTP 4x2x0,5 min. cat 5E	m	90,000	0,45	40,50	0,00	40,50
Kábel FTP 4x2x0,5 min. cat 5E	m	90,000	0,95	85,50	0,00	85,50
Montáž - svetidlo vonkajšie nástenné	ks	4,000	10,50	42,00	0,00	42,00
svetidlo vonkajšie 1900 lm, 24W, IP 54	ks	2,000	32,60	65,20	0,00	65,20
Svetidlo vnútorné, kruhové 2040 lm, 24W, IP 20 4000k	ks	2,000	35,30	70,60	0,00	70,60
Vypínač, 63A vstavaný, vrátane zapojenia, bez zhotovenia profilového otvoru	ks	1,000	12,11	12,11	0,00	12,11
Hlavný vypínač 63A	ks	1,000	31,68	31,68	0,00	31,68
Vytrhanie obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	88,000	2,91	256,08	0,00	256,08
Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, -0,13000t	m2	72,000	8,04	578,88	0,00	578,88
Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	72,000	45,20	3 254,40	0,00	3 254,40
Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 50 mm	m2	127,970	3,55	454,29	0,00	454,29
Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	127,970	10,23	1 309,13	0,00	1 309,13
Kladenie betónovej zámikovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 40 mm	m2	127,970	12,50	1 599,63	0,00	1 599,63
Dlažba betónová CITY TOP, rozmer 200x100x60 mm, sivá	m2	127,970	11,70	1 497,25	0,00	1 497,25
Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	88,000	6,47	569,36	0,00	569,36
Obrubník parkový, kškv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	90,000	3,08	277,20	0,00	277,20
Lážko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	10,120	123,79	1 252,75	0,00	1 252,75
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	48,760	15,61	761,14	0,00	761,14
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	828,920	0,51	422,75	0,00	422,75
Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	48,760	11,58	564,64	0,00	564,64
Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	243,800	1,30	316,94	0,00	316,94
Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	83,118	8,97	745,57	0,00	745,57
Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietku a nátery	m2	140,387	2,07	290,60	0,00	290,60
Vnútrotná sadrová omietka stien, hr. 10 mm	m2	140,387	12,60	1 768,88	0,00	1 768,88
Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	140,387	2,47	346,76	0,00	346,76
Zhotovenie okrajovej dilatáčnej pásky z PE	m	4,204	0,26	1,09	0,00	1,09
Okrajová dilatáčna páska z PE 100/5 mm s fóliou na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	44,591	0,44	19,62	0,00	19,62
Anhydritová samonivelizačná stierka BAUMIT Nivello Quatro, triedy CA-C20-F6, hr. 4 mm	m2	24,480	10,20	249,70	0,00	249,70
Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	3,283	15,54	51,02	0,00	51,02
Lepenie schodových hrán	m	31,900	2,38	75,92	0,00	75,92
Schodová hrana	m	32,538	5,57	181,24	0,00	181,24
Podhľad SDK Rigips RB 12,5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	38,446	32,88	1 264,10	0,00	1 264,10
Podhľad SDK Rigips RBI 12,5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	3,304	34,51	114,02	0,00	114,02
Montáž parotesnej fólie na steny	m2	396,980	2,07	821,75	0,00	821,75
Parotesná PE fólia s. 1,5 m zosilnená vystužnou mriežkou 6x8 mm, pevnosť 250 N/5 cm	m2	456,527	0,55	251,09	0,00	251,09
Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,132	56,37	7,44	0,00	7,44
Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	m2	8,718	17,90	156,05	0,00	156,05
Dlaždice keramické	m2	8,893	28,70	255,23	0,00	255,23
Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,089	24,30	2,16	0,00	2,16
Oprava vnútorných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % hladkých	m2	42,611	6,50	276,97	0,00	276,97
Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietku a nátery	m2	39,611	2,07	81,99	0,00	81,99
Vnútrotná sadrová omietka stien, hr. 10 mm	m2	39,611	12,60	499,10	0,00	499,10
Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	39,611	2,47	97,84	0,00	97,84
Položenie dilatáčného profilu v potere tvaru L	m	6,800	0,30	2,04	0,00	2,04
Profil dilatáčny tvaru V, d. 2000 mm na vytvorenie pracovnej škáry v potere alebo na oddelenie rozdielnych výšok poteru	m	6,800	2,70	18,36	0,00	18,36
Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 40 mm	m2	22,016	19,80	435,92	0,00	435,92
Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzoých, fadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	22,016	4,63	101,93	0,00	101,93
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,431	15,61	22,34	0,00	22,34
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	24,327	0,51	12,41	0,00	12,41
Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	1,431	11,58	16,57	0,00	16,57
Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,155	1,30	9,30	0,00	9,30
Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	0,751	5,50	4,13	0,00	4,13
Podhľad SDK Rigips RB 12,5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	22,016	32,88	723,89	0,00	723,89
Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,261	56,37	14,71	0,00	14,71
Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	m2	22,016	17,90	394,09	0,00	394,09

	Dlaždice keramicke		m2	22,456	28,70	644,49	0,00	644,49
	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m		t	0,483	24,30	11,74	0,00	11,74
	Celoplechový rozvádzač na povrch 72 modulový		ks	2,000	122,00	244,00	0,00	244,00
	Hlavný vypínač 40A/3P		ks	2,000	18,20	36,40	0,00	36,40
	Istič B10/10		ks	46,000	3,16	145,36	0,00	145,36
	Istič B6/10		ks	2,000	4,18	8,36	0,00	8,36
	Istič C25/3P		ks	2,000	19,80	39,60	0,00	39,60
	Traflo 8V		ks	2,000	12,90	25,80	0,00	25,80
	Prúdový chránič B/16		ks	2,000	58,80	117,60	0,00	117,60
	Montážny materiál		ks	1,000	117,00	117,00	0,00	117,00
	Demontážne a montážne práce súvisiace s prepojením na nové rozvádzače		ks	2,000	125,30	250,60	0,00	250,60
	Montáž pôvodných rozvádzačov		ks	2,000	75,00	150,00	0,00	150,00
	Revízia a kontrola pôvodných rozvodov po zapojení		ks	1,000	345,00	345,00	0,00	345,00
	Odstánenie pŕiov na vzdial. 50 m priemeru nad 100 do 300 mm		ks	2,000	10,93	21,86	0,00	21,86
	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hĺbke 3, do 100 m3		m3	7,200	7,59	54,65	0,00	54,65
	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť hominy 3		m3	7,200	1,18	8,50	0,00	8,50
	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m		m3	7,200	5,18	37,30	0,00	37,30
	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m		m3	7,200	0,52	3,74	0,00	3,74
	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3		m3	7,200	0,90	6,48	0,00	6,48
	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drevného veľ. 8-16 mm s rozprestrením a zhutnením hr. 50 mm		m2	144,000	3,55	511,20	0,00	511,20
	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akékoľvek dĺžky objektu		t	15,264	8,97	136,92	0,00	136,92
						D1 k ZoD	45 486,75	45 486,75
						Celkom s DPH	54 584,10	54 584,10

Hlavná aktivita č. 3		Obstaranie materiálo-technického vybavenia v meste Podolíne						
1223	Detské stoličky, bukový masív prírodná, výška sedu 31 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	22	34,80	765,60	765,60	0,00
1224	Detské stoličky, bukový masív prírodná, výška sedu 35 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	22	36,20	796,40	775,87	20,53
1225	Stôl obdĺžnik 800x1200 mm, výška stola 53 cm, s prírodnou 2 mm ABS hranou.	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4	76,50	306,00	283,20	22,80
1226	Stôl obdĺžnik 800x1200 mm, výška stola 59 cm, s prírodnou 2 mm ABS hranou.	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4	78,30	313,20	283,60	29,60
1227	Detská šatňová skrinka 6 box, 998x420x1700 mm, farebne dvierka svetlo modré, s 2 mm ABS hranou	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	8	216,70	1 733,60	1 370,40	363,20
1228	Detská šatňová skrinka 2 box, 334x420x1700 mm, farebne dvierka svetlo modré, s 2 mm ABS hranou	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	109,60	219,20	173,30	45,90
1229	Detská posielka z masívneho bukového dreva s roštom. 1350x650x240 mm upravená povrchovo bezfarebným ekologicky nezávadným lakom !	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	44	54,60	2 402,40	2 013,73	388,67
1230	Matrac k detskej postielke, hrúbka min. 8 cm rozmer : 1300x600x80 mm z nepremokavej koženky !	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	44	32,00	1 408,00	1 185,65	222,35
1231	Vstavaná skriňa, min.rozmer: 2850x2350x600 (nutné zamerať pred realizáciou), v spodnej časti plastové boxy (do výšky 1/3 skrine) a 2/3 posuvné dvere	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	1057,00	2 114,00	1 526,00	588,00
1232	Žalúzie vertikálne (bežné metre)	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	15,5	39,40	610,70	610,70	0,00
1233	Skrinková zostava detského nábytku min. rozmer 3900x420x1680 cm, kombinácia otvorených a zavretých skriniek s boxami na ukladanie hračiek a pomôcok	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	715,00	1 430,00	1 239,67	190,33
1234	Detské dvojkreslo, min. rozmer: 120x55x60 cm, látka musí mať oteruvzdornosť min. 60000 martindale !	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	186,00	372,00	266,10	105,90
1235	Detská rohová sedačka, min. rozmer: 120x120x60 cm, látka musí mať min oteruvzdornosť 60 000 martindale !	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	241,00	482,00	405,27	76,73
1236	Detské kreslo, min. rozmer: 60x55x60 cm, látka musí mať oteruvzdornosť min. 60000 martindale !	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	108,00	216,00	187,20	28,80
1237	Detská kuchynka rohová, min. rozmer: 75x115x75 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	294,00	588,00	555,80	32,20
1238	Pracovný stôl pre stolára, plastový stôl pre malých domácich majstrov obsahuje min. 75 doplnkov, rozmer min. 58x16x72 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	112,60	225,20	124,60	100,60

1239	Detská požiarna a policajna stanica vyhotovená z dreva s min. rozmerom : 97x38x65 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	173,20	346,40	303,47	42,93
1240	Biela magnetická - keramická tabuľa na popis fixou, v hliníkovom ráme a plastové rohy vo farbe rámu. Hrúbka tabule min. 20 mm.Min. rozmer: 1200x900 mm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	109,60	219,20	151,67	67,53
1241	Učiteľský písací stôl drevený ergo 1200x1600x750 mm s kontajnerom na kolieskach pod stolom	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	419,20	838,40	771,87	66,53
1242	Skrinka kombinovaná otvorená/ s posúvnymi dverami 1800x420x750 mm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	214,30	428,60	373,87	54,73
1243	Učiteľská kancelárska stolička s podrúčkami, asynchronná mechanika, operadlo a sedadlo čalunené do pružnej a odolnej látky min. 100000 martindale	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	184,00	368,00	314,87	53,13
1244	Koberec metrážový detský 4x5 m s obšitím	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	296,00	592,00	583,73	8,27
1245	Koberec behúň do spálne šírka 1000 mm dĺžka 5000 mm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	6	58,70	352,20	288,34	63,86
1246	Interaktívna tabuľa + projektor s ultra krátkou vzdialenosťou a ramenom bez posuvu na pevno ! Rozmer min. 89 palcov pomer stran 16:9 popisovateľná min 4 dotykmi súčasne, prstom alebo perom, keramická a magnetická	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	1260,00	2 520,00	2 100,00	420,00
1247	Notebook k IAT tabuľi, min. Intel Core i5 (aktualne podľa času obstaravania doplniť)	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4	478,80	1 915,20	1 859,80	55,40
1248	Molitanová zostava rôznych prvkov min. 30 ks	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4	788,00	3 152,00	3 152,00	0,00
1249	Pracovný stôl nerezový s dvoma policami, rozmer min. 1200x600, plastové pätky, horná plocha ma v zadu malý lem, ktorý presahuje nad pracovnú plochu	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	800,00	1 600,00	1 600,00	0,00
1250	Nerezový dvojdržec umývací bez batérií , Rozmer : min. 1400x700 mm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	900,00	1 800,00	1 800,00	0,00
1251	Umyvačka riadu na min 14 súprav riadu, zásuvka na príbory, možnosť odloženého štartu, detská poisťka, rozmer: výška 85 cm, šírka 60 cm , hĺbka 59 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2	800,00	1 600,00	1 600,00	0,00
						29 714,30	26 666,31	3 047,99
HA č. 3					celkom	35 657,16	31 999,57	3 657,59

Podporné aktivity projektu									
1252	Dočasný počítač		ks	1,000	588,00	588,00	490,00	0,00	
1253	Stála tabuľa		ks	1,000	348,00	348,00	290,00	0,00	
						Celkom:	870 731,90	661 645,18	209 086,72
						DPH:	174 146,38	132 329,04	41 817,34
						Celkom s DPH:	1 044 878,28	793 974,21	250 904,06