

Z M L U V A
č. PHZ-OPK1-2018-002872
o poskytnutí dotácie zo štátneho rozpočtu prostredníctvom rozpočtu
Ministerstva vnútra Slovenskej republiky

uzatvorená podľa § 51 Občianskeho zákonníka, § 8a 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 č. 523/2004 Z. z.“) a zákona č. 526/2010 Z. z. o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva vnútra Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 526/2010 Z. z.“) (ďalej len „zmluva“)

ZMLUVNÉ STRANY

Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky

Sídlo: Pribinova ulica č. 2, 812 72 Bratislava
IČO: 00151866
DIČ: 2020571520
Peňažný ústav: Štátna pokladnica
Číslo účtu: SK78 8180 0000 0070 0018 0023
Zastúpené: **gen. JUDr. Alexander Nejedlý, PhD.**
na základe plnomocenstva č. p.:
PHZ-OPK1-2018/001958-003 zo dňa 18. júna 2018

(ďalej len „poskytovateľ“)

a

Obec Udiča

Sídlo: Udiča 302, 018 01 Udiča
IČO: 00317853
Peňažný ústav: VÚB banka, a.s.
Číslo účtu: SK24 0200 0000 0016 0757 5956
Zastúpené: **Peter Chochlík**

(ďalej len „príjemca“)

(ďalej len „zmluvné strany“)

Článok I

Predmet a účel zmluvy

- 1.1. Poskytovateľ sa zaväzuje poskytnúť dotáciu zo štátneho rozpočtu Slovenskej republiky prostredníctvom kapitoly Ministerstva vnútra Slovenskej republiky podľa ustanovení § 8a zákona č. 523/2004 Z. z. a zákona č. 526/2010 Z. z.
- 1.2. Príjemca sa zaväzuje použiť poskytnutú dotáciu na činnosť a aktivity predložené poskytovateľovi v žiadosti o poskytnutie dotácie na financovanie podpory ochrany pred požiarmi, a to na projekt: Výstavba hasičskej zbrojnice v obci Udiča podľa § 2 písm. c) bod 1 zákona č. 526/2010 Z. z. Rozpočet výdavkov financovaných z poskytnutej dotácie je záväzný do úrovne kategórie, je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy a tvorí jej prílohu č. 1.
- 1.3. Poskytovateľ v súlade so zákonom o štátnom rozpočte poskytne príjemcovi dotáciu v sume 30 000,00 Eur (slovom: tridsaťtisíc Eur) (ďalej len „dotácia“) jednorazovo na účel podľa § 2 písm. c) bod 1 zákona č. 526/2010 Z. z.

- 1.4. Dotácia je podrobne vecne a finančne špecifikovaná výsledkom procesu verejného obstarávania na uskutočnenie stavebných prác, ktorý vykonal príjemca v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a tvorí prílohu č. 1.1 tejto zmluvy.

Článok II

Podmienky poskytnutia dotácie

- 2.1. Podmienky na poskytovanie dotácie, hospodárenie s dotáciou, postup pri uplatňovaní, navrhovaní a schvaľovaní dotácie, kontrolu použitia dotácie a jej zúčtovanie upravujú ustanovenia zákona č. 523/2004 Z. z. a zákona č. 526/2010 Z. z.
- 2.2. Príjemca prijíma dotáciu uvedenú v čl. I bod 1.3. tejto zmluvy bez výhrad a za podmienok uvedených v tejto zmluve.
- 2.3. Poskytovateľ poukáže dotáciu príjemcovi bezhotovostne po nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy na samostatný bankový účet zriadený na vedenie dotácie s číslom účtu SK24 0200 0000 0016 0757 5956, ktorý je vedený vo Všeobecnej úverovej banke, a. s. najneskôr do 30 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy, a to formou kapitálového transferu v sume 30 000,00 Eur (slovom: tridsaťtisíc Eur) na financovanie schválených kapitálových výdavkov.
- 2.4. Príjemca sa zaväzuje zabezpečiť spolufinancovanie z vlastných alebo iných ako verejných prostriedkov vo výške najmenej 5% z celkových výdavkov v súlade s § 4 ods. 1 písm. b) zákona č. 526/2010 Z. z. Zároveň sa príjemca zaväzuje, že v prípade poskytnutia dotácie v nižšej sume ako je uvedená v žiadosti o poskytnutie dotácie zabezpečí realizáciu stanovených cieľov v žiadosti (schváleného projektu).
- 2.5. Dotáciu môže príjemca použiť na úhradu výdavkov s účelovým určením v rozpočtovom roku v ktorom mu bola dotácia poskytnutá. Kapitálové výdavky poskytnuté príjemcovi ako kapitálový transfer môže použiť na určený účel aj v nasledujúcich štyroch rozpočtových rokoch po roku poskytnutia a to najneskôr do 31. 12. 2022.
- 2.6. Príjemca poskytnutú dotáciu eviduje v účtovníctve osobitne tak, aby účtovníctvo bolo zrozumiteľné, správne, preukázateľné a úplné podľa ustanovení § 8 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 431/2002 Z. z.“).
- 2.7. Príjemca berie na vedomie, že predmet obstaraný podľa tejto zmluvy z kapitálových výdavkov zaeviduje do majetku a účtuje o ňom v súlade so zákonom č. 431/2002 Z. z. a platnými postupmi účtovania. Príjemca v súvislosti so skutočnosťou, že dotáciu požaduje na výstavbu požiarnej zbrojnice vyhlasuje, že je vlastníkom pozemku parc. č. 456/2, registra „C“, o výmere 1210 m², druh pozemku Zastavaná plocha a nádvorie v K.Ú. Udiča, obec Udiča, okres Považská Bystrica, zapísanom na LV č. 910, na ktorom bude postavená stavba požiarnej zbrojnice (ďalej len „stavba“) a ktorá bude v jeho vlastníctve a užívaní.
Príjemca sa zároveň zaväzuje, že
- a) neprevedie vlastnícke právo k uvedenému pozemku na tretiu osobu od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy až do momentu uplynutia lehoty 10 rokov od dokončenia stavby, a že nezmení vlastnícke právo ani právo k stavbe až do momentu uplynutia lehoty 10 rokov od dokončenia stavby a vydania rozhodnutia, na základe ktorého bude možno užívať stavbu,
 - b) po dobu 10 rokov od dokončenia stavby a po dobu 10 rokov od vydania rozhodnutia (vyjadrenia) umožňujúceho užívanie stavby, že bude udržiavať stavbu v dobrom stave tak, aby nevznikalo nebezpečenstvo technických a hygienických závad, aby nedochádzalo k jej znehodnoteniu alebo ohrozeniu jej vzhľadu a aby sa čo najviac predĺžila jej užívateľnosť a nevznikla príčina na vydanie rozhodnutia o odstránení stavby,
 - c) dokončená stavba bude užívaná na účel, na ktorý mu bola dotácia poskytnutá, najmenej

po dobu 10 rokov od dokončenia stavby a po dobu 10 rokov plynúcej od účinnosti vyššie uvedeného rozhodnutia, ktoré je právnou podmienkou pre používanie stavby.

- 2.8. Prijemca sa zaväzuje predkladať poskytovateľovi vecné a finančné vyhodnotenie čerpania finančných prostriedkov z poskytnutej dotácie vypracované podľa prílohy č. 2 tejto zmluvy za každý rozpočtový rok samostatne až do vyčerpania dotácie v termíne do 31. 1. nasledujúceho rozpočtového roka.
- 2.9. Prijemca sa zaväzuje predložiť poskytovateľovi vecné a finančné vyhodnotenie poskytnutej dotácie vypracované podľa prílohy č. 2 tejto zmluvy v termíne do 30 dní od vyčerpania dotácie, najneskôr do 31. 12. príslušného rozpočtového roka. Za správnosť predloženého vecného a finančného vyhodnotenia zodpovedá štatutárny orgán príjemcu. Vo vecnom a finančnom vyhodnotení, podpísanom štatutárnym orgánom príjemcu, je príjemca povinný uviesť:
 - a) číslo zmluvy o poskytnutí dotácie,
 - b) názov účelu dotácie,
 - c) výšku poskytnutej dotácie a variabilný symbol, pod ktorým dotáciu prijal,
 - d) výšku použitých peňažných prostriedkov z dotácie, v členení podľa druhu financovaných výdavkov na kapitálové výdavky a bežné výdavky podľa prílohy č. 1,
 - e) výšku výnosov z poskytnutej dotácie a dátum ich poukázania na účet poskytovateľa,
 - f) výšku vrátených peňažných prostriedkov z poskytnutej dotácie a dátum poukázania vrátených peňažných prostriedkov poskytovateľovi,
 - g) písomnú informáciu o preukázateľne vynaložených výdavkoch hrađených z poskytnutej dotácie podpísanú štatutárnym orgánom príjemcu v štruktúre: názov príjemcu, účel dotácie, interné číslo účtovného dokladu, t. j. číslo dokladu pod ktorým je výdavok v účtovnej evidencii zaevidovaný (v peňažnom denníku, alebo knihe prijatých faktúr), číslo externého (originálneho) účtovného dokladu (variabilný symbol faktúry, alebo číslo pracovnej zmluvy, alebo číslo výdavkového pokladničného dokladu), dátum skutočnej úhrady účtovného výdavku (dátum kedy bola platba zrealizovaná bankou podľa výpis z bankového účtu, alebo vyplatená v hotovosti pokladničným dokladom), vecný popis výdavku, dodávateľ plnenia, skutočne uhradená suma výdavku,
 - h) čestné vyhlásenie príjemcu, že dotácia bola čerpaná v súlade s podmienkami tejto zmluvy, že bola vyčerpaná v poskytnutej výške; ak nie, že nevyčerpaná časť dotácie bola vrátená na príslušný účet poskytovateľa. (V prípade predloženia vyhlásenia príjemcu na samostatnom liste musí byť tiež opatrené pečiatkou a podpísané štatutárnym zástupcom príjemcu),
 - i) výšku finančných prostriedkov použitých z vlastných alebo iných ako verejných prostriedkov na spolufinancovanie (ďalej len „zdroje „spolufinancovania“) z celkových výdavkov žiadosti (projektu), písomnú informáciu o preukázateľne vynaložených výdavkoch uhradených zo zdrojov spolufinancovania z celkových výdavkov žiadosti (projektu), podpísanú štatutárnym orgánom príjemcu v štruktúre: názov príjemcu, účel dotácie, interné číslo účtovného dokladu, t. j. číslo dokladu pod ktorým je výdavok v účtovnej evidencii zaevidovaný (v peňažnom denníku, alebo knihe prijatých faktúr), číslo externého (originálneho) účtovného dokladu (variabilný symbol faktúry, alebo číslo pracovnej zmluvy, alebo číslo výdavkového pokladničného dokladu), dátum skutočnej úhrady účtovného výdavku (dátum kedy bola platba zrealizovaná bankou podľa výpisu z bankového účtu, alebo vyplatená v hotovosti pokladničným dokladom), vecný popis výdavku, dodávateľ plnenia, skutočne uhradená suma výdavku,
 - j) spôsob informovania verejnosti o finančnej podpore výstupov aktivít, činnosti, projektov podporených Ministerstvom vnútra SR.
- 2.10. V prípade, že príjemca počas rozpočtového roka, v ktorom mu bola dotácia poskytnutá zistí, že dotáciu nepoužije do konca rozpočtového roka z dôvodu nerealizácie projektu, je povinný bezodkladne oznámiť poskytovateľovi sumu nepoužitých finančných prostriedkov a vrátiť ich na výdavkový rozpočtový účet číslo SK78 8180 0000 0070 0018 0023 vedený v Štátnej pokladnici, kód banky 8180, najneskôr však do 10. decembra príslušného rozpočtového roka. V príkaze na úhradu nevyčerpaných finančných prostriedkov použije príjemca variabilný symbol totožný s variabilným symbolom, pod ktorým dotáciu prijal, do správy pre prijímateľa uvedie:

„vratka_dotacie_RRRR“ (RRRR = rozpočtový rok, v ktorom dotáciu príjemca prijal). Avízo o vrátení nepoužitých finančných prostriedkov zašle poskytovateľovi len elektronicky na adresu dotacie@minv.sk. Avízo musí obsahovať variabilný symbol, podľa ktorého sa platba identifikuje, sumu vrátených prostriedkov a názov subjektu, ktorý finančné prostriedky vracia.

- 2.11. Použitie dotácie podlieha povinnému ročnému zúčtovaniu so štátnym rozpočtom Slovenskej republiky, ktorého spôsob a termín určuje poskytovateľ na základe Pokynu Ministerstva financií Slovenskej republiky na zúčtovanie finančných vzťahov so štátnym rozpočtom za rozpočtový rok pre ústredné orgány štátnej správy, príspevkové organizácie a rozpočtové organizácie, podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a ďalšie subjekty, ktorým boli poskytnuté prostriedky zo štátneho rozpočtu.
- 2.12. Po ukončení rozpočtového roka, v ktorom mu bola dotácia poskytnutá, najneskôr do termínu na odvod nepoužitých finančných prostriedkov určeného poskytovateľom, príjemca dotácie bezodkladne oznámi a vráti nepoužité finančné prostriedky vyplývajúce zo zúčtovania na bankový účet cudzích prostriedkov poskytovateľa číslo SK56 8180 0000 0070 0018 0031 vedený v Štátnej pokladnici, kód banky 8180, s použitím variabilného symbolu totožného s variabilným symbolom, pod ktorým dotáciu prijal, do správy pre prijímateľa uvedie: „vratka_dotacie_RRRR“ (RRRR = rozpočtový rok, v ktorom dotáciu príjemca prijal). Nevyčerpané prostriedky sa nevracajú, ak ich suma nepresiahne 5 eur (slovom: päť eur). Avízo o vrátení nepoužitých finančných prostriedkov zo zúčtovania príjemca zašle poskytovateľovi len elektronicky na adresu dotacie@minv.sk. Avízo musí obsahovať variabilný symbol, podľa ktorého sa platba identifikuje, sumu vrátených prostriedkov a názov subjektu, ktorý finančné prostriedky vracia.
- 2.13. Príjemca je povinný oznámiť a poukázať poskytovateľovi finančné prostriedky získané z výnosov z poskytnutých prostriedkov dotácie na príjmový rozpočtový účet číslo účtu SK45 8180 0000 0070 0017 9938 vedený v Štátnej pokladnici, kód banky 8180, s použitím variabilného symbolu totožného s variabilným symbolom pod ktorým dotáciu prijal, do správy pre prijímateľa uvedie: „vynos_dotacie_RRRR“ (RRRR = rozpočtový rok, v ktorom dotáciu príjemca prijal), najneskôr so zúčtovaním dotácie. Avízo o poukázaní platby predloží príjemca poskytovateľovi len elektronicky na adresu dotacie@minv.sk.
- 2.14. Príjemca zodpovedá za hospodárenie s poskytnutou dotáciou a je povinný pri jej používaní zachovávať hospodárnosť, efektívnosť a účelnosť jej použitia. Za hospodárenie s poskytnutou dotáciou zodpovedá štatutárny orgán príjemcu.
- 2.15. Príjemca berie na vedomie svoje povinnosti vyplývajúce zo zákona č. 523/2004 Z. z. Zároveň sa príjemca zaväzuje pri hospodárení s poskytnutou dotáciou dodržiavať všetky platné právne predpisy vzťahujúce sa na hospodárenie s prostriedkami štátneho rozpočtu.
- 2.16. Príjemca sa zaväzuje pri nakladaní s dotáciou postupovať v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi upravujúcimi verejné obstarávanie.
- 2.17. Poskytovateľ je oprávnený kedykoľvek kontrolou preveriť správnosť vynakladania dotácie u príjemcu. Na výkon kontroly použitia dotácie je oprávnený poskytovateľ, Ministerstvo financií Slovenskej republiky a ďalšie štátne orgány v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi. Štátne orgány na výkon kontroly spôsobu použitia dotácie sa riadia osobitnými predpismi¹⁾.

¹⁾ Zákon č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov
Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 39/1993 Z. z. o Najvyššom kontrolnom úrade Slovenskej republiky v znení neskorších prepisov.
Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších prepisov.

- 2.18. Prijemca sa zaväzuje bezodkladne oznámiť poskytovateľovi zmeny identifikačných údajov a zároveň predkladať účtovné výkazy za obdobie čerpania dotácie.
- 2.19. Prijemca vyhlasuje, že na daný účel mu v roku poskytnutia dotácie nebola poskytnutá iná dotácia zo štátneho rozpočtu, okrem dotácie poskytnutej podľa § 2 písm. c) zákona č. 526/2010 Z. z.
- 2.20. O finančnej podpore projektu poskytnutej Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky prijemca oboznámi verejnosť inštaláciou trvalej vysvetľujúcej tabule zhotovenej podľa prílohy č. 3 tejto zmluvy.
- 2.21. Prijemca sa zaväzuje pri plnení tejto zmluvy poskytnúť akúkoľvek súčinnosť požadovanú poskytovateľom.
- 2.22. Prijemca v súlade s § 8a) ods. 4 písm. h) a § 19 ods. 16 zákona č. 523/2004 Z. z. vyhlasuje, že nie je partnerom verejného sektora podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 38/2017 Z. z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 315/2016 Z. z.“).

Článok III

Sankcie za porušenie zmluvných podmienok

- 3.1. Ak poskytovateľ zistí, že prijemca porušil zmluvu tým, že poskytnutú dotáciu použil neoprávnene, alebo neoprávnene zadržal, je prijemca povinný neoprávnene použitú alebo zadržanú sumu odvieť na účet, ktorý mu určí a písomne oznámi poskytovateľ. Obdobne v prípade porušenia povinností ustanovených v čl. II v bode 2.7. tejto zmluvy je prijemca dotácie povinný dotáciu v plnej výške vrátiť. Pri porušení zmluvných podmienok sa postupuje podľa § 31 zákona č. 523/2004 Z. z.
- 3.2. Prijemca sa zaväzuje, že poskytnutú dotáciu vráti, ak mu bola na ten istý účel už poskytnutá dotácia zo štátneho rozpočtu v príslušnom rozpočtovom roku, okrem dotácie poskytnutej podľa § 2 písm. c) zákona č. 526/2010 Z. z.
- 3.3. Prijemca sa zaväzuje, že poskytnutú dotáciu vráti ak počas trvania zmluvného vzťahu došlo k porušeniu podmienok stanovených v zákone č. 315/2016 Z. z.

Článok IV

Zrušenie zmluvy

Túto zmluvu je možné zrušiť:

- a) dohodou zmluvných strán,
- b) odstúpením od tejto zmluvy. Poskytovateľ má právo okamžite odstúpiť od tejto zmluvy, ak zistí, že prijemca porušil akékoľvek ustanovenie tejto zmluvy, ako aj v prípade, ak zaniknú dôvody poskytnutia finančných prostriedkov uvedené v tejto zmluve. Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom doručenia písomného odstúpenia od zmluvy prijemcovi.

Článok V

Záverčné ustanovenia

- 5.1. Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú do 31. 12. 2022 s tým, že záväzky prijemcu uvedené v čl. II tejto zmluvy zostávajú platné i po skončení platnosti tejto zmluvy.
- 5.2. Túto zmluvu je možné meniť iba písomnými a očíslovanými dodatkami, ktoré sa po ich odsúhlasení oboma zmluvnými stranami stávajú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.

- 5.3. Právne vzťahy výslovne touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami zákona č. 523/2004 Z. z., zákona č. 526/2010 Z. z., Občianskeho zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.
- 5.4. Táto zmluva je vyhotovená v troch (3) vyhotoveniach s platnosťou originálu, z ktorých poskytovateľ obdrží dve (2) vyhotovenia a príjemca jedno (1) vyhotovenie.
- 5.5. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú:
Príloha č. 1 – Rozpočet výdavkov financovaných z poskytnutej dotácie,
Príloha č. 1.1 – Špecifikácia dotácie,
Príloha č. 2 – Finančné vyhodnotenie poskytnutej dotácie,
Príloha č. 3 – Vzor trvalo vysvetľujúcej tabule.
- 5.6. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť deň nasledujúci po jej zverejnení v Centrálnom registri zmlúv, ktorý vedie Úrad vlády SR. Zmluvu zverejní poskytovateľ.
- 5.7. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.

Bratislava, dňa

Udiča, dňa

gen. JUDr. Alexander Nejedlý, PhD.
prezident
Hasičského a záchranného zboru

Peter Chochlík
starosta
Obce Udiča

ŠPECIFIKÁCIA DOTÁCIE

(do zmluvy bude priložený rozpočet stavby po ukončení verejného obstarávania)

ROZPOČET

Stavba: Požiarna zbrojnica
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ:
Miesto:

Spracoval:
Dátum: 30. 10. 2017

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	---------	--------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce

1	001	111101101	Odstránenie tráv a trstia s príp. premiestnením a uložením na hromady do 50 m, pri celkovej ploche do 1000m ²	m ²	138,216					
2	001	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	27,643					
10	001	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	m ³	10,122					
127	001	1312011011	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	m ³	10,350					
11	001	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m ³	10,122					
3	001	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	m ³	33,297					
4	001	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 mm zapazených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m ³	33,297					
125	001	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	102,603					
126	001	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaz. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m ³	102,603					
132	001	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	m ³	70,850					

2 Zakladanie

9	011	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m ³	10,122					
14	011	273313612	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	m ³	26,333					
12	011	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m ²	10,058					
13	011	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielca	m ²	10,058					
21	011	273361931	Zhotovenie výstuže základových dosiek zo zvarovaných sietí a KARI sietí	t	2,765					

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
22	313	3139553046	Siete KARI akost' BSt 500M KY 51 DIN 488 rozmer siete 3x2 m, veľkosť oka 200 x200mm, drôt D 8/8mm	m2	26,333
8	011	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	33,297
6	011	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	7,118
7	011	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	7,118

3 Zvislé a kompletne konštrukcie

23	011	311272124	Murivo nosné (m3) z tvárníc YTONG hr. 300 mm P4-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499)	m3	152,457
36	011	314275089	Komínová zostava Schiedel ABSOLUT, dvojpríduchová s vetracou šachtou, DN 20L/45°, 20/45° výšky 6,33 m	súb.	1,000
49	011	317321511	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	1,853
47	011	317351107	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	16,520
48	011	317351108	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	16,520
50	011	317361821	Výstuž prekladov z ocele 10505	t	0,334
53	011	331321610	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	2,318
51	011	331351101	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	7,728
52	011	331351102	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	7,728
54	011	331361821	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele 10505	t	0,510
66	011	342272102	Priečky z tvárníc YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)	m2	2,500
65	011	342272104	Priečky z tvárníc YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)	m2	15,364

4 Vodorovné konštrukcie

24	011	411321616	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 30/37	m3	9,369
25	011	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505	t	1,070
34	011	413321616	Betón nosníkov, železový tr. C 30/37	m3	1,528
30	011	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	5,094
31	011	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	5,094

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
32	011	413351211	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie	m2	5,094
33	011	413351212	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - odstránenie	m2	5,094
35	011	413361821	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10505	t	0,275
28	011	417321616	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 30/37	m3	13,682
26	011	417351115	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	81,514
27	011	417351116	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	81,514
29	011	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,753
43	011	417391151	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	41,548
44	283	2837650030	Styrodur 2800 C extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm	m2	43,625
41	011	430321616	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 30/37	m3	1,352
42	011	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,162
37	011	431351121	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	6,021
38	011	431351122	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	6,021
39	011	434351141	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	3,308
40	011	434351142	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	3,308
133	271	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	35,911
129	271	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	13,030
270	221	451577877	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	58,400
272	221	4515778771	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	58,400
271	221	451579877	Príplatok z.k.d. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	292,000

5

Komunikácie

235	221	581120114	Kryt cementobetónový (podlaha na teréne)	m2	97,881
158	221	596911212	Kladenie zámkovej dlažby hr. 8 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	m2	58,400

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
159	592	5922901470	SEMMELOCK PASTELLA betónová dlažba 8 cm, svetlosivá (40/20, 40/40)	m2	58,984

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

253	011	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	70,002
255	011	611461113	Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT, penetračný náter Baumit BetonPrimer	m2	44,924
256	011	611461201	Vnútorná omietka stropov BAUMIT, vápennocementová, strojné nanášanie, Jadrová omietka strojová, hr. 10 mm	m2	157,628
257	011	611481119	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	157,628
259	011	612465210	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápenná, strojné nanášanie, Klima omietka (KlimaPutz S), hr. 10 mm	m2	317,094
258	011	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	359,678
316	011	621466712	Vonkajšia omietka podhl'adov Weber - Terranova, mramorové zrná, weber.pas marmolit, strednozrná	m2	18,923
314	011	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	284,316
315	011	622466135	Vonkajšia omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, Jadrová omietka (GrobPutz), hr. 20 mm	m2	265,393
292	011	625251385	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm BAUMIT STAR - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	m2	18,923
293	011	625252010	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm weber.therm terranova (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy	m2	265,393
238	011	631312611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	2,808
236	011	631316101	Povrchová úprava vsypovou zmesou pre priemyselné (pancierové) podlahy, kremíkom - Duroqwartz, fahká prevádzka, hr. vsypu 2 mm	m2	97,881
237	011	631319165	Príplatek za prehlad. betónu na podlahe oceľovým hladidlom	m3	111,584

8 Rúrové vedenie

138	271	871171000	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11/PN16 zvaraných natupo D 32x3,0 mm	m	33,720
139	286	2861302790	Rúra HDPE na vodu PE 100, PN 16, SDR 11, d 32x3,0 mm, dl. 100 m, WAVIN	m	33,720
140	286	2865302460	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L d 32 mm, WAVIN	ks	2,259

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
136	271	871314044	Montáž kanalizačného PVC potrubia korugovaného DN 150	m	38,930
137	286	2861420640	Rúra X-Stream PP s hrdlom vrátane tesnenia SN 8, DN 150 L=6 m korugovaná pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	1,002
134	271	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 32 do 70	m	33,720
135	271	892262121	Tlaková skúška vodou potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	5,000
141	271	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	36,930
156	271	893810113	Osadenie vodomernej šachty hranatej z PP samonosnej plochy do 1,1 m ² , svetlej hĺbky do 1,8 m	ks	1,000
157	286	2860010000	Šachtové dno PRO800/315 0° - 90° resp. 0° - 270° -pre revízne šachty DN800 PIPELIFE	ks	1,000
152	271	894170052	Osadenie polyetylénového zásobníka na dažďovú vodu 3500L	ks	1,000
153	562	5624505110	Zásobník na dažďovú vodu PE 3500L	ks	1,000

Zásobník na zachytávanie dažďovej vody a jej následné využívanie (splachovanie, závlaha, pranie, ...)

142	271	894411111	Zhotovenie žumpy kanaliz. z betónových dielcov s obložením dna betónom tr. C 25/30, potrubie DN do 200 mm	ks	1,000
143	592	5922430000	Prefabrikát betónový žumpa	ks	1,000
144	271	894431113	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 315/160 (DN šachty/DN potr. vedenia), hl. 1400 do 1700 mm	ks	2,000
145	286	2860007520	PP revízne šachty DN 200 poklop plný, nosnosť 40t PIPELIFE	ks	2,000
154	271	895941111	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	1,000
155	592	5922380000	Prefabrikát betónový-uličná vpusť TBV 1-50, D 50x22cm	ks	1,010
146	271	895970000	Montáž vsakovacieho bloku neinšpekčného 1000x500x400 mm vrátane geotextílie	m ³	1,000
147	286	2866500100	Vsakovací blok Azura 1000x500x400 mm, objem: 200l, materiál: PP, WAVIN	ks	5,000
130	271	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	33,720
131	271	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	36,930
194	271	899912101	Montáž oceľových chráničiek D 159x10	m	1,000
195	142	1421592800	Rúrka hladká kruhová bezšvová D 159 mm hrúbka 10,0 mm ozn. 11 353.0	m	1,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

160	221	916561112	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	54,280
161	592	5921954660	Premac obrubník parkový 100x20x5 cm, sivý	ks	54,823

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
148	221	935114113	Osadenie odvodňovacieho betónového žlabu plytkého vnútornej šírky 100 mm a s roštom triedy C 250	m	16,620
149	592	5922700610	Čelná, koncová stena NW 100, výška 100 mm, pozinkovaná, HYDRO BG	ks	16,620
150	592	5923001016	Odvodňovací žlab plytký BGF NW 100, dĺžky 1 m, výšky 60 mm, bez spádu, betónový, HYDRO BG	ks	16,620
151	592	5923001619	Mriežkový rošt NW 100, lxšxh 500x155x7 mm, rozmer štrbiny MW 15x22 mm, trieda C 250, liatina, pre odvodňovacie žlaby bez ochrannej hrany, HYDRO BG	ks	33,240
297	003	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	379,680
298	003	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	949,200
299	003	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	379,680
312	011	952901114	Výčistenie budov pri výške podlaží nad 4m	m2	165,960
295	011	953946514	WEBER - TERRANOVA soklový profil LO 153 mm (hliníkový)	m	40,760
313	011	953995113	BAUMIT Rohová lišta z PVC	m	75,060
296	011	953996606	WEBER - TERRANOVA rohový ochranný profil s integrovanou sieťovinou LK plast 100	m	104,050
193	013	971045806	Vrty príklepovým vrtákom do D 35 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0,00003t	cm	180,000
317	013	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,093

99 Presun hmôt HSV

273	011	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 12 m	t	618,672
274	221	998223091	Príplatok za zväčšený presun (822 2.3,822 5.3) pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	618,672
275	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,240

PSV Práce a dodávky PSV

711 Izolácie proti vode a vlhkosti

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
15	711	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná prítavením	m2	130,968
16	628	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	m2	157,162
17	711	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá prítavením	m2	15,142
18	628	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	m2	18,170
19	711	711491172	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textilie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	130,968
20	693	6936651000	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 200	m2	150,613
276	711	998711102	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,854

713 Izolácie tepelné

55	713	713111121	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	148,144
56	631	6313670531	Fassil NT kamenná vlna hrúbka 100 mm	m2	151,107
57	713	7131111211	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	190,888
58	631	6313670534	Fassil NT kamenná vlna hrúbka 160 mm	m2	194,706
239	713	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh styrodurum, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	157,475
240	283	2837650040	Styrodur 2800 C extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 60 mm	m2	147,569
241	283	2837650070	Styrodur 2800 C extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 120 mm	m2	12,800
211	713	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	82,485
212	283	2837741552	Tubolit DG 28 x 9 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	84,135
277	713	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	2,734

721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia

196	721	721171106	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 50 x1, 8	m	12,575
197	721	721171107	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 75x1, 8	m	11,635
201	721	721171109	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	5,720
202	721	721171112	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3, 9	m	11,800
206	721	721171406	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 75/3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	5,300
208	721	7211714060	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 50/3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	11,300
207	721	721171408	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 110/4, 3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	6,800

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
198	721	721171503	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 50/3 odpadné prípojné	m	0,750
199	721	721171506	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 75/3 odpadné prípojné	m	0,300
200	721	721171508	Potrubié z rúr PE-HD GEBERIT 110/4, 3 odpadné prípojné	m	1,500
204	721	721213003	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a integrovaným vztlakovým uzáverom DN 50	ks	2,000
205	286	2866340049	Podlahový vpust HL300, DN 50, (0,5 l/s), otočný odtok, vztlakový uzáver, izolačný tanier, mriežka 115x115 mm, rám 123x123 mm, PP/PE nerezová oceľ V2A <i>Podlahový vpust DN50/75 otočný z horizontálnej až po vertikálnu polchu s izolačným tanierom, so zápachovou uzávierkou, skráťiteľným nadstavcom 34 - 73 mm, liatinovým rámkom 123 x 123 mm a liatinovou vtokovou mriežkou 115 x 115 mm</i>	ks	2,000
203	721	721221202	Zápachová uzávierka zhotovenie A alebo B z chemickej kameniny glazovaná DN 50	ks	6,000
278	721	998721102	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,156

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod

185	721	722130213	Potrubié z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	0,400
190	721	722131914	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 32	súb.	1,000
210	721	722172100	Potrubié z plastických rúr PP-R D20/1.9 - PN10, polyfúznym zvaraním	m	14,980
209	721	722172101	Potrubié z plastických rúr PP-R D25/2.3 - PN10, polyfúznym zvaraním	m	67,505
179	721	722172754	Montáž prechodu PP-R plast/kov DN 32	ks	1,000
180	286	2860028070	PP-R DG prechod 32x3/4" MZV s kovovým závitom INSTAPLAST - systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu PIPELIFE	ks	1,000
111	721	722211005	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 20	ks	1,000
112	551	5518200074	Guľový uzáver prírubový série 02 na vodu nerez, DN 20, 120 mm, liatina GJS 40015, mosadz OT 58, FKM IVAR	ks	1,000
213	721	722211015	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 32	ks	1,000
214	551	5518200076	Guľový uzáver prírubový série 02 na vodu nerez, DN 32, 130 mm, liatina GJS 40015, mosadz OT 58, FKM IVAR	ks	1,000
181	721	722221035	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	2,000
182	551	5511870050	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 2", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	2,000
215	721	722221095	Montáž guľového kohúta závitového s filtrom G 1	ks	1,000
216	551	5511870980	Guľový uzáver pre vodu s filtrom Filter ball, 1", PN 16, mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000
188	721	722221275	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,000

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
189	551	5511872290	Kontrolovateľný spätný ventil, 1", PN 16, mosadz "CR", disk plast IVAR	ks	1,000
183	721	722221385	Montáž filtra závitového G 2	ks	1,000
184	551	5511871620	Filter závitový, 2", mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000
191	721	722229103	Montáž ventilu výtok, plavák, vypúšť., odvodňov., kohút, pínacieho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 1	ks	1,000
192	551	5511083600	Ventil k armatúram pre ústredné vykurovanie priamy priechodný KE 83 E 1"	ks	1,000
186	721	722262151	Montáž vodomera pre vodu do 30°C prírubového skrutkového vertikálneho do DN 50	ks	1,000
187	388	3882122800	Vodomer vm3-5 v/1	ks	1,000
177	731	733160212	Montáž nátrubku PP-R PN 20 D 32	ks	2,000
178	286	2860027330	PP-R nátrubok 32 INSTAPLAST - systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu PIPELIFE	ks	2,000
279	721	998722102	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,045

725 Zdravotechnika - zariad'. predmety

217	721	725119105	Montáž splachovacej nádržky plastovej s rohovým ventilom vysokopoložených	ks	5,000
218	551	5513005446	Splachovacia nádržka AP123 vysokopoložená s reťazkou obj. č. 123.700.11.1 GEBERIT	ks	5,000
219	721	725119109	Montáž tlakového tlačidlového splachovača	ks	5,000
220	642	6424310580	Splachovač tlakový Schellomat Basic, č. 96017 KOLO	ks	5,000
221	721	725119410	Montáž záchodovej misy zavesenej s rovným odpadom	ks	5,000
222	642	6420141330	Klozet závesný ZETA, 520x355x350mm, keramika, biela	ks	5,000
223	721	725219201	Montáž umývadla na konzoly, bez výtokovej armatúry	súb.	5,000
224	642	6420135170	Umývadlo keramické ZETA-60, 470x600x205 mm, biela	ks	5,000
225	721	725241112	Montáž - vanička sprchová akrylátová štvorcová 900x900 mm	súb.	1,000
226	642	6424315026	Sprchovacia vanička akrylátová štvorcová PACIFIK 900x900mm, hĺbka: 3cm, odtok: o 90mm, č. XBK0790 KOLO	ks	1,000
227	721	725319113	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 800 x 600 mm, bez výtokových armatúr	súb.	1,000
228	552	5523140700	Kuchynský drez Alveus do dosky ABLUO 70, granit 615x500-200/140, 1+1/3+siřón	ks	1,000
229	721	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	6,000
230	551	5514644580	Umývadlová termostatická batéria KLUDI AMPHORA	ks	6,000
231	721	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
232	551	5514367400	Sprchová batéria ADLON	ks	1,000
233	721	998725102	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,300

732 Ústredné kúrenie, strojovne

106	731	732219205	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem do 150 l	ks	1,000
107	484	4847665830	Zásobníkový ohrievač vody Vitocell-V 300 v spojení s vykurovacími kotlami, objem 130L, č. Z002062 VIESSMANN	ks	1,000
118	731	7324291130	Montáž špirály	súb.	1,000
119	484	4843930200R	Špirála elektrická	ks	1,000
123	731	732491000	Montáž cirkulačného čerpadla DN 15 výtlak do 1,4 m	ks	1,000
124	426	4268157170	Cirkulačné čerpadlo GRUNDFOS COMFORT UP 15-14 B 80 1x230V 50Hz	ks	1,000
280	731	998732102	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,234

734 Ústredné kúrenie, armatúry.

120	731	734111713	Ventil uzatvárací prírubový V 34-115-540, 4,0/200st. C s predfž. upchávkou DN 40	súb.	1,000
121	731	734162000	Montáž filtra prírubového DN 50	ks	1,000
122	551	5518200104	Prírubový filter, DN 50, 230 mm, liatina GJS 250, oceľ AISI 304, EPDM IVAR	ks	1,000
113	731	734192105	Montáž spätnej klapky prírubovej DN 65	ks	1,000
114	551	5518610202	Spätná klapka prírubová, DN 65, 120 mm, nerez oceľ AISI 302, NBR IVAR	ks	1,000
109	731	734240010	Montáž spätnej klapky závitovej G 1	ks	1,000
110	551	5511871660	Vodorovná spätná klapka Clapet, 1", mäkké tesnenie, mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000
117	731	734251125	Ventil poistný závitový nízkozdvížený pružinový P 10-237-606, PN 0,6/120st. C ON 13 7031 G 1	ks	1,000
115	731	734315000	Montáž oceleového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 15	ks	1,000
116	551	5512441000	Oceľový guľový kohút na horúcu vodu obojstranne závitový DN 15/ PN 40, 1x2" vnútor. x vnútor. BALLOMAX	ks	1,000
108	731	734411112	Teplomer technický s ochranným púzdom - priamy typ 250 prev."A" pre ohrievač vody	ks	1,000
281	731	998734103	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	0,026

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------

735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

91	731	735411512	Konvektor typ Atlantic F117-07	súb.	3,000
90	731	735411513	Konvektor typ Atlantic F117-20	súb.	10,000
282	731	998735102	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,172

762 Konštrukcie tesárske

234	762	762421306	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 25 mm	m2	61,104
283	762	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,717

763 Konštrukcie - drevostavby

269	763	763125300	Šachtová SDK predsadená stena KNAUF W628 typ A, bez spodnej kca, dosky 2x Fireboard hr. 25 mm uložené na šírku šachty, bez TI	m2	7,350
254	763	763161040	SDK podkrovia KNAUF K311-1, dosky GKFI hr. 12,5 mm uchytené priamo bez podkladnej kca, parozábrana	m2	114,624
46	763	763732112R	Montáž strešnej konštrukcie z väzníkov priehradových, konštrukčnej dĺžky do 18 m	kpj	1,000
284	763	998763303	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	1,609

764 Konštrukcie klampiarske

60	764	764171101	Krytina LINDAB Topline LPA sklon strechy do 30°	m2	178,000
64	764	764171247	Krytina LINDAB - pultové lemovanie, sklon strechy do 30°	m	16,800
63	764	764171266	Krytina LINDAB - zachytávač snehu sedlový, sklon strechy do 30°	m	19,920
61	764	764352227	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	16,800
62	764	764454255	Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, kruhové priemer 150 mm	m	21,000
285	764	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,022

765 Konštrukcie - krytiny tvrdé

162	765	765315455	Montáž držiaka bleskozvodu TONDACH	ks	2,000
163	596	5966025900	Krytina pálená TONDACH Držiak bleskozvodu, podľa typu škridly	ks	2,000
164	596	5966025905	Krytina pálená TONDACH Držiak bleskozvodu na hrebenáč	ks	2,000
59	765	765901324	Strešná fólia BRAMAC Clima Plus 2S, na plné debnenie	m2	148,852

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
286	765	998765102	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,039

766 Konštrukcie stolárske

67	766	766121220	Montáž drevených stien plných, s výplňou palubovkou alebo preglejkou, v. nad 2,76 do 3,50 m	m2	16,125
68	606	6062392000	Preglejka vodovzdorná celobuková hrúbky 15 mm	m2	16,125
300	766	766421212	Montáž obloženia podhládov rovných palubovkami na pero a drážku z mäkkého dreva, š. nad 60 do 80 mm	m2	39,921
301	611	6119200001	Tatranský profil smrek hr.11 mm x B=75 mm I. trieda	m2	41,518
242	760	766621081	Montáž okna plastového na PUR penu	m	61,000
243	611	6114123840	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 500x800 mm (vxš), izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil	ks	5,000
244	611	6114124310	Plastové okno dvojkridlové OS+O, rozmer 1500x1500 mm (vxš), izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil	ks	8,000
245	760	766641161	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	33,272
246	611	61141221000R	Dvere	súb.	3 820,000
247	760	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového na drevené (preglejkové) steny WC	ks	3,000
248	549	5491502040	Kovanie - 2x kľučka, povrch nerez brúsený, 2x rozeta BB, FAB	ks	3,000
249	611	6117103100	Dvere vnútorné jednokridlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm	ks	3,000
302	760	766694141	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	10,000
303	611	6119000980	Parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	5,000
S povrchovou fóliou odolnou voči nárazom, poškrábaniu a oderu, rezané na mieru, celková dĺžka 6m.					
304	760	766694142	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	16,000
305	611	6119000980	Parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	24,000
S povrchovou fóliou odolnou voči nárazom, poškrábaniu a oderu, rezané na mieru, celková dĺžka 6m.					
311	766	766811002	Montáž kuchynskej linky drevenej	kpl	1,000
308	766	766811072	Montáž kuchynskej linky drevenej, osadenie digestora	ks	1,000
307	766	766811074	Montáž kuchynskej linky drevenej, osadenie vstavanej chladničky	ks	1,000
309	766	766821001	Montáž vstavanej skrine, korpusu jednodverovej šatníkovej	ks	1,000
310	615	6156201020	Vstavaná skriňa - korpus dvojdverový šatníkový	ks	1,000
287	766	998768102	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	15,120

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------

767 Konštrukcie doplnkové kovové

252	553	5534371535	Garážové vráta HxB 2965x2750 vodorovne rebrovaná, resp. kazetová - RES X	ks	3,000
250	760	767659003	Montáž vrát garážových roletových a kazetových, zasúvateľných pod strop plochy nad 9 do 13 m ²	ks	3,000

771 Podlahy z dlaždíc

260	771	771271107	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do malty veľ. 300 x 300 mm	m ²	8,067
261	597	5976498320	Dlaždice keramické Taunus - gres Mackenzie 300x300	m ²	8,228
262	771	771541010	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do malty veľ. 200 x 200 mm	m ²	53,471
263	597	5978651355	TAURUS COLOR dlaždice, rozmer 198x198x9 mm, farba 07 S Dark Grey	m ²	54,540
288	771	998771102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	3,858

781 Dokončovacie práce a obklady

264	771	781441012	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 150x150 mm	m ²	41,548
265	597	5978651230	COLOR ONE obkladačka, rozmer 148x148x6 mm, farba RAL 0709010	m ²	42,379
289	771	998781102	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,643

784 Dokončovacie práce - maľby

267	784	784410010	Oblepenie vypínačov, zásuviek páskou výšky do 3,80 m	ks	20,000
266	784	784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m ²	165,960
268	784	784430010	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m ²	474,722

791 Zariadenia veľkokuchynské

306	791	791141102	Montáž sporáka elektrického stavebnicového s elektrickou rúrou	ks	1,000
-----	-----	-----------	--	----	-------

795 Lokálne kúrenie

69	795	795435004	Osadenie krbovej vložky teplovzdušnej s hmotnosťou nad 300 kg	ks	2,000
70	541	5419031030	Krbová vložka teplovzdušná nad 300 kg	ks	2,000
290	795	998795102	Presun hmôt na lokálne vykurovanie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,680

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	---------	--------	-------------	-----------------

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

75	921	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	6,000					
76	345	3450201320	Spínač 1 do vlhka 3553-01629	ks	6,000					
77	921	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	16,000					
78	345	3450201570	Prepínač 6 do vlhka 3553-06629	ks	16,000					
92	921	210110211	Dvojkomorový prepínač vstavaný typ UA 102.02	ks	1,000					
93	358	3580215500	Spínač E222-30, 25 A	ks	1,000					
79	921	210111022	Domová zásuvka v krabici 10/16 A 250 V, 2P + Z 2 x zapojenie	ks	36,000					
80	345	3450329900	Zásuvka 5517-2610	ks	36,000					
81	921	210111062	Zásuvka domová nástenná vrátane zapojenia 16 A 380 V 3P + N + Z	ks	10,000					
82	345	3450321700	Zásuvka 5042-10 plochá	ks	10,000					
96	921	210120402	Istič vzduchový jednopólový + N do 40 A	ks	14,000					
97	358	3582203840	Istič S 280	ks	14,000					
98	921	210120403	Istič typ S 500	ks	1,000					
99	358	3582202410	Ističtyp s 500	ks	1,000					
100	921	210120410	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 100 A	ks	2,000					
101	358	3588900160	Prúdový chránič F 271-B16/0,03 A	ks	2,000					
102	921	210192551	Stupačková svorkovnica vrátane zapojenia typ RS 24	ks	1,000					
103	345	3450613400	Svorka 6320-45	ks	1,000					
104	921	210193074	Domova rozvodnica do 72 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000					
105	357	3571201010	Rozvádzač plastový typ Z	ks	1,000					

pre zapustenú montáž, nepriehľadné dvere, počet radov 4, počet modulov v rade 24, krytie IP30, PE+N, farba RAL9016, materiál : oceľ-plech

85	921	210201001	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	11,000					
86	348	3486301200	Interierové svietidlo žiarivkové 1x13W, IP40, D=290mm	ks	11,000					
83	921	210201005	Zapojenie svietidla IP40, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	6,000					
84	348	3486301340	Interierové svietidlo žiarivkové 1x36W, IP40, EVG, D=475mm	ks	6,000					
87	921	210201923	Montáž svietidla exteriérového na stenu do 5 kg	ks	8,000					
88	921	210203041	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla stmievateľného	ks	10,000					

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
89	348	3480571470	LED svietidlo (presný typ určí investor)	ks	10,000					
167	921	210220002	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm2	m	106,585					
168	354	3544224000	Uzemňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 50 x 5 mm	kg	209,226					
169	921	210220003	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme FeZn O 8	m	8,000					
170	345	3450705700	I-Rúrka FXP 32	m	8,000					
171	345	3451101900	I-Príchytká S32 bielošedá	ks	2,400					
172	354	3544224100	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 8	kg	3,200					
173	921	210220010	Náter zemniaceho pásu do 120 mm2 (1x náter včít. svoriek a vyznač. žlt. pruhov)	m	8,000					
174	246	2462167500	Email syntetický vonkajší Industrol zelený S 2013	kg	1,600					
175	246	2462168100	Email syntetický vonkajší Industrol žltý S 2013	kg	1,600					
176	246	2464203000	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	kg	0,800					
165	921	210220307	Stenová kotva Fezn k oddialenému bleskozvodu FR OB	ks	16,000					
166	354	3544246700	Stenová kotva - držiak ocelová žiarovo zinkovaná označenie FR OB	ks	16,000					
94	921	210411181	Montáž prepäťovej ochrany	ks	1,000					
95	385	3850006280R	combtec TNS prepäťová ochrana	ks	1,000					
<i>Prepätové ochranna pre ochranu systému CIB, proti bleskovým prúdom a prepätiu</i>										
71	921	210800226	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm2	m	110,947					
72	341	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	110,947					
73	921	210800238	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x1,5mm2	m	5,515					
74	341	3410350097	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	5,515					
291	921	998921203	Presun hmôt pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	0,680					

Celkom

105 837,049

64 803,606

170 640,655

811,771

Vecné a finančné vyhodnotenie projektu za rok 201.										
P.č.	Subjekt	Poskytnutá dotácia	Podpoložka ekonom. klasifikácie */	Čerpanie	Nevyčerpaná dotácia	ŠR - zostatok	Dátum odvodu zostatku do ŠR	Výnosy z poskytnutej dotácie	Dátum odvodu výnosu	Vecný popis
	OBEC.....číslo zmluvy	0,00 EUR								
1				0,00 EUR						položkový rozpis podľa rozpočtu
2				0,00 EUR						
3				0,00 EUR						
4				0,00 EUR						
	Spolu	0,00 EUR		0,00 EUR	0,00 EUR					

*/ Úplne znenie Metodického usmernenia Ministerstva financií Slovenskej republiky k č. MF/010175/2004-42 zo dňa 8. decembra 2004 a vysvetlivky k ekonomickej klasifikácii rozpočtovej klasifikácie (metodické usmernenie sa uplatní prvýkrát na zostavenie rozpočtu na roky 2018 až 2020).

Vypracoval:

Podpis:



č.tel.:

Schválil:

Podpis:

č.tel.:

VZOR TRVALO VYSVETĽUJÚCEJ TABULE

	
<p>Tento projekt je spolufinancovaný zo štátneho rozpočtu Slovenskej republiky z kapitoly Ministerstva vnútra Slovenskej republiky vo výške xx %</p>	
<p>Typ a názov projektu:</p> <p>.....</p>	
<p>Výška poskytnutej dotácie:</p> <p>.....</p>	
<p>Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky www.minv.sk</p>	

Trvalá vysvetľujúca tabuľa (pamätná doska)

Najneskôr do 6 mesiacov od ukončenia realizácie aktivít projektu príjemca zabezpečí inštaláciu trvalej vysvetľujúcej tabule (pamätnej dosky) s rozmerom 20 x 30 cm na dobre viditeľnom mieste, ktoré je najviac prístupné pre širokú verejnosť. Tabuľa (pamätná doska) musí byť zhotovená z trvanlivého materiálu ako napr. leštený kameň, sklo, bronz, iný kov, plast a pod. Príjemca by mal umiestniť pamätnú dosku prednostne na hmotnom výsledku projektu tak, aby nenarušila ráz a charakter projektu, najmä s ohľadom na historické a stavebné prvky. V prípade, že takáto inštalácia nie je technicky možná, príjemca umiestni pamätnú dosku na iné vhodné miesto v bezprostrednom okolí (napr. samostatný stĺpik s pamätnou doskou).