



DODATOK Č. 4 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302021J206-223-14 zo dňa 12.04.2018
(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, Slovenská republika
poštová adresa: Račianska 153/A, P.O.Box 1, 830 03 Bratislava 33
IČO: 50349287
konajúci: Veronika Remišová, podpredsedníčka vlády SR a ministerka
v zastúpení Ing. Albert Németh, na základe Plnomocenstva
č. z. 046474/2020 zo dňa 03.12.2020

(ďalej len „*Poskytovateľ*“)

a

Prijímateľom

názov: Bratislavský samosprávny kraj
sídlo: Sabinovská 16, 820 05 Bratislava - mestská časť Ružinov
IČO: 36063606
zapísaný v: -
konajúci: Mgr. Juraj Droba, MBA, MA, predseda
IČ DPH: SK2021608369

(ďalej len „*Prijímateľ*“)

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

Čl. 1

Úvodné ustanovenie

1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 12.04.2018 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021J206-223-14 v znení v znení Dodatku č. 1 zo dňa 01.08.2018, Dodatku č. 2 zo dňa 17.08.2021 a Dodatku č. 3 zo dňa 25.04.2022 (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 Zmluva o poskytnutí NFP uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom sa, z dôvodu 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:

2.1.1 Znenie článku 3 odsek 3.1 sa mení nasledovne:

„3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) neuplatňuje sa,*
- b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 3 384 966,36 EUR (slovom: tri milióny tristoosemdesiatštyritisíc deväťstošesťdesiatšesť eur a tridsaťšesť centov),*
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške 3 215 718,04 EUR (slovom: tri milióny dvestopätnásťtisíc sedemstoosemnať eur a štyri centy), čo predstavuje 95 % 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 169 248,32 EUR (slovom: jednošesťdesiatdeväťtisíc dvestoštyridsaťosem eur a päťdesiatdva 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.“*

2.1.2 V článku 3 ods. 3.2 sa znenie prvej a druhej vety „Maximálna 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 maximálnej výšky NFP uvedenej v odseku 3.1 písmeno c) tohto článku.“ nahrádza nasledovným znením „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 výšky NFP uvedenej v odseku 3.1 písmeno c) tohto článku.“

2.1.3 V článku 6. odsek 6.3 písmeno d) sa slovné spojenie „neprekročenia maximálnej výšky schváleného NFP“ nahrádza slovným spojením „neprekročenia výšky schváleného NFP“.

2.1.4 V článku 6. odsek 6.14 sa slovné spojenie „Maximálna výška NFP“ nahrádza slovným spojením „Výška NFP“.

- 2.1.5 V článku 7. odsek 7.8 tretia veta sa slovné spojenie „so zaručeným elektronickým podpisom“ nahrádza slovným spojením: „s kvalifikovaným elektronickým podpisom“.
- 2.1.6 Všeobecné zmluvné podmienky tvoriace Prílohu č. 1 Zmluvy o poskytnutí NFP sa rušia v celom rozsahu a nahrádzajú sa aktualizovanými Všeobecnými zmluvnými podmienkami, ktoré tvoria prílohu č. 1 tohto Dodatku, z dôvodu ich aktualizácie vo vzore CKO č. 28 verzia 11.
- 2.1.7 Predmet podpory NFP tvoriaci Prílohu č. 2 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 zmeny zmluvy.
- 2.1.8 Rozpočet projektu tvoriaci Prílohu č. 3 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 zmeny zmluvy.
- 2.1.9 Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov verejného obstarávania tvoriace Prílohu č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP sa rušia v celom rozsahu a nahrádzajú sa aktualizovanými Finančnými opravami za porušenie pravidiel a postupov verejného obstarávania, ktoré tvoria prílohu č. 4 tohto Dodatku, z dôvodu ich aktualizácie vo vzore CKO č. 28 verzia 11.

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 3 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 2 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 obsah 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 Všeobecné zmluvné podmienky
- Príloha č. 2 Predmet podpory NFP
- Príloha č. 3 Rozpočet projektu
- Príloha č. 4 Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

Za Poskytovateľa v zastúpení v Bratislave, dňa (v elektronickom podpise)

Ing. Albert Németh, generálny riaditeľ sekcie IROP
(podpísané elektronicky podľa zákona č. 272/2016 Z.z. v znení neskorších predpisov)

Za Prijímateľa v Bratislave, dňa (v elektronickom podpise)

Mgr. Juraj Droba, MBA, MA, predseda Bratislavského samosprávneho kraja
(podpísané elektronicky podľa zákona č. 272/2016 Z.z. v znení neskorších predpisov)

Príloha č. 1 Všeobecné zmluvné podmienky

VŠEOBECNÉ ZMLUVNÉ PODMIENKY K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

Článok 1 VŠEOBECNÉ USTANOVENIA

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Jednotná príručka k predkladaniu dokumentácie k žiadosti o platbu, kde prijímateľom je ministerstvo alebo ostatný ústredný orgán štátnej správy – je v zmysle Systému riadenia EŠIF záväzným riadiacim dokumentom vydaným v záujme zavedenia jednotných pravidiel.

Komisia alebo EK – znamená Európsku Komisiu;

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

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

Merateľné ukazovatele Projektu – záväzná kvantifikácia výstupov a cieľov, ktoré majú byť dosiahnuté Realizáciou hlavných aktivít Projektu, ich sledovanie na úrovni Projektu je dôležité z pohľadu riadenia Projektu a sledovania jeho výkonnosti a ktorými sa zabezpečí dosahovanie cieľov na úrovni OP. Poskytovateľ zahŕnie do Výzvy návrh merateľných

ukazovateľov, z ktorých Prijímateľ zahŕňa do Žiadosti o NFP všetky alebo niektoré merateľné ukazovatele, za ktorých plnenie a vyhodnotenie následne Prijímateľ zodpovedá v rámci Realizácie hlavných aktivít Projektu a súčasne zodpovedá za ich plnenie, resp. udržanie v rámci Obdobia Udržateľnosti Projektu. Merateľné ukazovatele Projektu odzrkadľujú skutočné dosahovanie pokroku na úrovni Projektu, priradzujú sa k hlavným Aktivitám Projektu a v zásade zodpovedajú výstupu Projektu. Merateľné ukazovatele Projektu sú uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP v rozsahu, v akom boli súčasťou schválenej Žiadosti o NFP. V prípade, ak sa v Zmluve o poskytnutí NFP uvádza pojem Merateľný ukazovateľ Projektu vo všeobecnosti, bez označenia „s príznakom“ alebo „bez príznaku“, zahŕňa takýto pojem aj Merateľný ukazovateľ Projektu s príznakom aj Merateľný ukazovateľ Projektu bez príznaku;

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

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

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

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

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

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

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

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

Nariadenie 1303 alebo všeobecné nariadenie - Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1303/2013, ktorým sa stanovujú spoločné ustanovenia o Európskom fonde

regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde, Kohéznom fonde, Európskom poľnohospodárskom fonde pre rozvoj vidieka a Európskom námornom a rybárskom fonde a ktorým sa stanovujú všeobecné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde, Kohéznom fonde a Európskom námornom a rybárskom fonde, a ktorým sa zrušuje nariadenie Rady (ES) č. 1083/2006;

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

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

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

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

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

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

Nezrovnalosť - akékoľvek porušenie práva Európskej únie alebo vnútroštátneho práva týkajúceho sa jeho uplatňovania, bez ohľadu na to, či právna povinnosť bola premietnutá do Zmluvy o poskytnutí NFP, pričom uvedené porušenie vyplýva z konania alebo opomenutia hospodárskeho subjektu zúčastňujúceho sa na vykonávaní EŠIF, dôsledkom čoho je alebo by mohol byť negatívny dopad na rozpočet Európskej únie zaťažením všeobecného rozpočtu Neoprávneným výdavkom. Na účely správnej aplikácie podmienok

definície nezrovnalosti stanovenej nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1303/2013 sa pri posudzovaní skutočností a zistených nedostatkov pod pojmom nezrovnalosť rozumie aj podozrenie z nezrovnalosti;

Okolnosť vylučujúca zodpovednosť alebo **OVZ** - prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle, konania alebo opomenutia Zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala, a ďalej že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky okolnosti vylučujúcej zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu, pokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť Zmluvnej strany nevylučuje prekážka, ktorá vznikla z jej hospodárskych pomerov. Na posúdenie toho, či určitá udalosť je OVZ, sa použije ustanovenie §374 Obchodného zákonníka a ustálené výklady a judikatúra k tomuto ustanoveniu.

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

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

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

Opakovaný – výskyt určitej identickej skutočnosti najmenej dvakrát;

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

Orgán auditu - národný, regionálny alebo miestny orgán verejnej moci alebo subjekt verejnej správy, ktorý je funkčne nezávislý od riadiaceho orgánu a certifikačného orgánu.

V podmienkach Slovenskej republiky plní úlohy orgánu auditu Ministerstvo financií SR, okrem orgánu auditu určeného vládou SR;

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

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

Platba – finančný prevod prostriedkov, príspevku alebo jeho časti;

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

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

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

- a) skončeniu alebo premiestneniu výrobných činností mimo oprávnené miesto realizácie Projektu, t.j. dôjde k porušeniu podmienky poskytnutia príspevku spočívajúcej v oprávnenosti miesta realizácie Projektu,
- b) zmene vlastníctva položky infraštruktúry, ktorá poskytuje Prijímateľovi alebo tretej osobe neoprávnené zvýhodnenie, bez ohľadu na to, či ide o súkromnoprávny-subjekt alebo orgán verejnej moci,

- c) podstatnej zmene Projektu, ktorá ovplyvňuje povahu alebo ciele Projektu alebo podmienky jeho realizácie, v porovnaní so stavom, v akom bol Projekt schválený.

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

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

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

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

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

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

Právne predpisy SR – všeobecne záväzné právne predpisy Slovenskej republiky;

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

Preddavková platba - úhrada finančných prostriedkov zo strany Prijímateľa v prospech Dodávateľa vopred, t.j. pred dodaním dohodnutých tovarov, poskytnutím služieb alebo vykonaním stavebných prác; v bežnej obchodnej praxi sa používa aj pojem „záloha

alebo preddavok“ a pre doklad, na základe ktorého sa úhrada realizuje sa používa aj pojem „zálohová faktúra alebo preddavková faktúra“;

Predmet Projektu – hmotne zachytiteľná (zaznamenateľná) podstata Projektu (po Ukončení realizácie hlavných aktivít Projektu sa označuje aj ako hmotný výstup realizácie Projektu), ktorej nadobudnutie, realizácia, rekonštrukcia, poskytnutie alebo iné aktivity opísané v Projekte boli spolufinancované z NFP; môže ísť napríklad o stavbu, zariadenie, dokumentáciu, inú vec, majetkovú hodnotu alebo právo, pričom jeden Projekt môže zahŕňať aj viacero Predmetov Projektu;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

SR – Slovenská republika

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

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

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

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

Účtovný doklad - doklad definovaný v § 10 ods. 1 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve. Na účely predkladania žiadosti o platbu (ďalej aj „ŽoP“) sa vyžaduje splnenie náležitostí definovaných v § 10 ods. 1 predmetného zákona, pričom za dostatočné splnenie náležitosti

podľa písmena f) sa považuje vyhlásenie Prijímateľa v ŽoP v časti Čestné vyhlásenie v znení podľa prílohy č. 1a) Systému finančného riadenia. V súvislosti s postúpením pohľadávky sa z pohľadu splnenia požiadaviek všeobecného nariadenia za účtovný doklad, ktorého dôkazná hodnota je rovnocenná faktúram, považuje aj doklad preukazujúci vykonanie započítania pohľadávky a záväzku; Rozdielne od prvej vety tejto definície sa, na účely predkladania ŽoP v prípade využívania preddavkových platieb, za účtovný doklad považuje doklad (tzv. zálohová alebo preddavková faktúra), na základe ktorého je uhrádzaná Preddavková platba zo strany Prijímateľa Dodávateľovi;

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

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

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

Prijímateľovi, alebo bol so súhlasom Prijímateľa sfunkčnený alebo aplikovaný tak, ako sa to predpokladalo v Schválenej žiadosti o NFP.

Ak Predmet Projektu nie je hmotne zachytiteľný (zaznamenateľný), splnenie podmienky Prijímateľ preukazuje podľa článku 4 odsek 6 VZP alebo iným vhodným spôsobom, ktorý nie je osobitne formalizovaný, s uvedením dňa, ku ktorému došlo k ukončeniu poslednej hlavnej Aktivity Projektu, pričom súčasťou uvedeného úkonu Prijímateľa je dokument odôvodňujúci ukončenie poslednej hlavnej Aktivity Projektu v deň, ktorý je v ňom uvedený.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- a) predloženie dokumentácie k VO na výkon prvej ex -ante kontrolyalebo
- b) pri Verejných obstarávaniach, kde nebola vykonaná prvá ex -ante kontrola sa za začatie Verejného obstarávania považuje:

- (i) odoslanie oznámenia o vyhlásení Verejného obstarávania, alebo
- (ii) odoslanie oznámenia použitého ako výzva na súťaž alebo výzvy na predkladanie ponúk na zverejnenie, alebo
- (iii) spustenie procesu zadávania zákazky v rámci elektronickej platformy zjednodušeným postupom pre zákazky na bežne dostupné tovary a služby (do 30.03.2022 v rámci elektronickeho trhoviska), alebo
- (iv) odoslanie výzvy na predkladanie ponúk vybraným záujemcom;

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

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

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

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

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

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

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

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

Zverejnenie sa vzhľadom na kontext môže v Zmluve o poskytnutí NFP používať vo forme podstatného mena, prídavného mena, slovesa alebo prídavia v príslušnom gramatickom tvare, pričom má vždy vyššie uvedený význam;

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

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

Článok 2 VŠEOBECNÉ POVINNOSTI PRIJÍMATEĽA

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

- c) táto zmena nebude mať žiaden negatívny vplyv na cieľ Projektu podľa článku 2 odsek 2.2 zmluvy a na účel Zmluvy o poskytnutí NFP a na Merateľné ukazovatele Projektu, pričom Prijímateľ musí preukázať, že uvedené následky ani nehrozia, a
- d) Prijímateľ zabezpečí, že tretia osoba, ktorá by mala byť novým Prijímateľom, osobitným právnym úkonom, ktorého účastníkom bude Poskytovateľ, vstúpi do Zmluvy o poskytnutí NFP namiesto Prijímateľa, a to aj v prípade, ak v zmysle osobitného právneho predpisu je tretia osoba, ktorá by mala byť novým Prijímateľom, univerzálnym právnym nástupcom Prijímateľa.

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

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

Článok 3 VEREJNÉ OBSTARÁVANIE SLUŽIEB, TOVAROV A PRÁC PRIJÍMATEĽOM

- 1. Prijímateľ má právo zabezpečiť od tretích osôb dodávku služieb, tovarov a stavebných prác potrebných pre realizáciu aktivít Projektu a súčasne je povinný dodržiavať princípy nediskriminácie hospodárskych subjektov, rovnakého zaobchádzania, transparentnosti, vrátane posúdenia konfliktu záujmov, hospodárnosti, efektívnosti, proporcionality, účinnosti a účelnosti.
- 2. V závislosti od preukázateľného začatia postupu zadávania zákazky Prijímateľ postupoval alebo bude postupovať podľa zákona o VO (preukázateľne začatý postup po 17.4.2016) alebo postupoval podľa zákona č. 25/2006 Z. z. (preukázateľne začatý postup do 17.4.2016). Odkazy na ustanovenia zákona č. 25/2006 Z. z. sú ďalej v texte uvádzané v zátvorke.

3. Prijímateľ je povinný postupovať pri zadávaní zákaziek na dodanie služieb, tovarov a stavebných prác potrebných pre Realizáciu aktivít Projektu ako aj pri zmenách týchto zákaziek v súlade so zákonom o VO alebo v súlade so zákonom č. 25/2006 Z. z. v závislosti od preukázateľného dátumu začatia postupu zadávania zákazky. Ak sa ustanovenia zákona o VO alebo zákona č. 25/2006 Z. z. na Prijímateľa alebo danú zákazku nevzťahujú, je Prijímateľ povinný postupovať pri zadávaní zákaziek podľa pravidiel upravených v Jednotnej príručke pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole VO/ obstarávania (v prípade postupu podľa zákona č. 25/2006 Z. z. podľa MP CKO č. 12, verzia 2). Prijímateľ je povinný pri zadávaní zákaziek podľa § 117 zákona o VO (§ 9 odsek 9 zákona č. 25/2006 Z. z.) postupovať spôsobom upraveným v Jednotnej príručke pre žiadateľov/prijímateľov k procesu a kontrole VO/ obstarávania (3.3.7.2.6 Systému riadenia EŠIF verzia 3 a MP CKO č. 14, verzia 2 pre zákazky podľa zákona č. 25/2006 Z. z.).
4. Žiadosť o vykonanie kontroly doručuje Prijímateľ prostredníctvom evidencie Komunikácia v ITMS2014+, bez potreby elektronického podpísania, alebo e-mailom alebo prostredníctvom elektronickej schránky, pokiaľ nie je predkladanie dokumentácie v článku 4 zmluvy alebo v Právnom dokumente dohodnuté iným spôsobom). Prijímateľ je povinný zaslať Poskytovateľovi kompletnú dokumentáciu z obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác a súvisiacich postupov v plnom rozsahu cez ITMS 2014+, ak Poskytovateľ neurčí inak. Prijímateľ predkladá dokumentáciu podľa predchádzajúcej vety v lehotách a vo forme určenej v Systéme riadenia EŠIF, ak Poskytovateľ neurčí inak. Kompletnú dokumentáciu Prijímateľ predkladá cez ITMS2014+, pričom je povinný evidovať jednotlivé časti dokumentácie samostatne, aby celkový objem dát za jednu prílohu neprekročil 100 MB. Poskytovateľ nie je oprávnený požadovať predloženie dokumentácie aj písomne a rovnako nie je oprávnený požadovať elektronické predkladanie dokumentácie, ak predmetná dokumentácia bola predložená, resp. prístupná cez ITMS2014+. Rozsah dokumentácie, ktorú Prijímateľ povinne predkladá cez ITMS 2014+ je definovaný v riadiacej dokumentácii v závislosti od hodnoty a typu zákazky, so zohľadnením ustanovenia § 49 ods. 1 v spojení s ods. 3 zákona o príspevku z EŠIF, pričom stanovenie tejto povinnosti závisí najmä od povahy konkrétneho dokumentu, ako aj od skutočnosti, či je jeho elektronická podoba využívaná alebo zverejňovaná aj v iných informačných systémoch, napr. elektronických prostriedkoch určených na zadávanie zákaziek VO (poznámka: Prijímatelia sú povinní využívať elektronický prostriedok po 18.10.2018 v prípade nadlimitných a podlimitných zákaziek VO od 31.03.2022 sa povinnosť používania elektronického prostriedku – elektronickej platformy vzťahuje aj na zákazky s nízkou hodnotou, okrem postupu zadávania zákaziek nižšieho rozsahu do 70 000 eur bez DPH v prípade tovarov a služieb, do 180 000 eur bez DPH v prípade stavebných prác a do 260 000 eur bez DPH v prípade služieb podľa prílohy č. 1 zákona o VO bez oslovenia vybraných záujemcov). Prijímateľ je v každom prípade povinný v ITMS2014+ najprv založiť objekt VO. Je akceptovateľné, ak Prijímateľ uvedie prostredníctvom hypertextového linku odkaz na dokumentáciu zverejnenú v elektronickej platforme použitom na účely zadávania zákazky (týka sa napr. zákaziek zadávaných s využitím elektronického trhoviska, kde systém EKS po uzavretí zmluvy automaticky vygeneruje súbor údajov zachytávajúci priebeh zadávania zákazky, vrátane uzavretej zmluvy, resp. od 31.03.2022 zákaziek zadávaných zjednodušeným postupom pre zákazky na bežne dostupné tovary a služby) alebo ak Prijímateľ predloží cez ITMS2014+ prihlasovacie údaje, ktoré zabezpečia, že Poskytovateľ bude mať prístup k dokumentácii k zákazke, ktorá je nahratá v elektronickej platforme (napr. v systéme EVO/elektronickej platformy), a to pre účely výkonu finančnej kontroly/kontroly. Poskytovateľ je povinný s ohľadom na podmienky uvedené v predošlej vete vyžadovať predloženie dokumentácie cez ITMS

2014+ aj v prípade zákaziek s nízkou hodnotou, pričom rozsah takto predkladanej dokumentácie určí Poskytovateľ. Prijímateľ súčasne s dokumentáciou predkladá Poskytovateľovi aj čestné vyhlásenie, v ktorom identifikuje Projekt a kontrolované obstarávanie služieb, tovarov a stavebných prác. Súčasťou tohto čestného vyhlásenia je súpis všetkej dokumentácie predkladanej cez ITMS2014+, a vyhlásenie, že predkladaná dokumentácia je úplná, kompletná a je totožná s originálom dokumentácie obstarávania služieb, tovarov, stavebných prác alebo iných postupov. Súčasne Prijímateľ vyhlási, že si je vedomý, že na základe predloženej dokumentácie vykoná Poskytovateľ finančnú kontrolu a jej možné závery sú uvedené v odseku 14 tohto článku VZP. V prípade, že dokumentácia predložená cez ITMS2014+ nie je kompletná, Prijímateľ je povinný predložiť aj chýbajúcu časť dokumentácie cez ITMS2014+ na základe žiadosti Poskytovateľa o doplnenie dokumentácie doručenej v listinnej podobe alebo elektronickej podobe. Uvedené sa týka aj prípadov, keď je dokumentácia predložená cez ITMS2014+ nečitateľná alebo poškodená. V prípade, ak Prijímateľ nepredloží vyhlásenia podľa tohto odseku, Poskytovateľ ho vyzve, aby tak vykonal Bezodkladne od dátumu uvedeného vo výzve Poskytovateľa. V prípade, ak Prijímateľ ktoréhoľvek vyhlásenie podľa tohto odseku napriek výzve Poskytovateľa nepredloží, môže byť uvedené kvalifikované ako podstatné porušenie povinností Prijímateľom, resp. podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP. Lehoty na výkon finančnej kontroly obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác začínajú plynúť prvým pracovným dňom nasledujúcim po evidovaní prijatej žiadosti Prijímateľa o vykonanie kontroly. Prijímateľ je zároveň v prípade nadlimitných a podlimitných zákaziek verejného obstarávania a zákaziek s nízkou hodnotou (ak boli zadávané s využitím elektronickej platformy) povinný sprístupniť elektronicke podoby kompletnej dokumentácie pre účely výkonu kontroly/finančnej kontroly Poskytovateľovi, a to zriadením prístupu do elektronickeho prostriedku použitého na elektronicke komunikáciu. Súčasťou elektronickej podoby dokumentácie sú aj auditné záznamy o všetkých úkonoch vykonaných v použitom elektronicke prostriedku.

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

o VO (alebo v zákone č. 25/2006 Z. z.), resp. postupov pri obstaraní zákazky, na ktorú sa zákon o VO (alebo zákon č. 25/2006 Z. z.) nevzťahuje. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že v prípade, ak kontrolný orgán/auditný orgán podľa článku 12 VZP odlišný od Poskytovateľa identifikuje Nezrovnalosť vyplývajúcu z VO vo vzťahu k Prijímateľovi, spočívajúcu v porušení právnych predpisov a/alebo pravidiel pre poskytovanie pomoci z EŠIF v súvislosti s VO, porušením pravidiel a postupov VO stanovených v zákone o VO (alebo v zákone č. 25/2006 Z. z.) alebo vyplývajúcich z právnych predpisov a právnych aktov EÚ k problematike VO alebo z obvyklej praxe (best practise) aplikovanej kontrolnými alebo auditnými orgánmi EÚ, a to aj nad rámec zistení Poskytovateľa a bez ohľadu na štádium, v ktorom sa proces VO nachádza a v dôsledku takejto Nezrovnalosti vznikne povinnosť vrátiť NFP alebo jeho časť, Prijímateľ sa zaväzuje takto vyčíslené NFP alebo jeho časť vrátiť v súlade s článkom 10 VZP, pri dodržaní pravidiel vyplývajúcich z § 41 alebo 41a zákona o príspevku z EŠIF.

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

- a) Druhú ex ante kontrolu pred podpisom zmluvy s úspešným uchádzačom (druhá ex ante kontrola nie je povinná a Prijímateľ sa môže dobrovoľne rozhodnúť predložiť dokumentáciu na druhú ex ante kontrolu Poskytovateľovi, ak ide o zákazku na ktorú sa zákon o VO, resp. zákon č. 25/2006 Z. z.) nevzťahuje a ide o zákazku vo finančnom limite nadlimitnej zákazky alebo, ak ide o zákazku vo finančnom limite nadlimitnej zákazky¹ zadávanú osobou, ktorej poskytne verejný obstarávateľ viac ako 50% alebo 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP),
 - b) Štandardnú alebo následnú ex- post kontrolu (Prijímateľ predkladá dokumentáciu na následnú ex post kontrolu Poskytovateľovi v prípade dobrovoľnej žiadosti Prijímateľa o výkon druhej ex ante kontroly podľa písm. a),,
 - c) Kontrolu dodatkov zmlúv s úspešným uchádzačom.
9. V prípade druhej ex- ante ak Prijímateľ podpíše zmluvu s úspešným uchádzačom pred riadnym ukončením tejto kontroly a Poskytovateľ identifikuje pri ex post kontrole VO nedostatky, ktoré mali alebo mohli mať vplyv na výsledok VO, určí zodpovedajúcu výšku ex ante finančnej opravy alebo nepripustí výdavky vyplývajúce z predmetnej zmluvy do financovania v plnom rozsahu.
10. Poskytovateľ je povinný vykonať finančnú kontrolu obstarávania služieb, tovarov, stavebných prác a súvisiacich postupov v maximálnych lehotách určených v Systéme riadenia EŠIF. Počas doby, kedy Poskytovateľ vyzve Prijímateľa na doplnenie chýbajúcich náležitostí alebo iných požadovaných dokladov alebo informácií sa lehota na výkon finančnej kontroly prerušuje. Prerušenie lehoty na výkon finančnej kontroly trvá, až kým nepominú prekážky, pre ktoré sa finančná kontrola prerušila. Lehota na výkon finančnej kontroly sa prerušuje dňom odoslania výzvy Prijímateľovi. Dňom nasledujúcim po dni doručenia vysvetlenia alebo doplnenia dokumentácie alebo chýbajúcich náležitostí alebo iných požadovaných dokladov alebo informácií Poskytovateľovi pokračuje plynutie lehoty na výkon finančnej kontroly VO. Ak nie je dodržaná lehota na výkon kontroly z dôvodov na strane Poskytovateľa, je Poskytovateľ povinný informovať Prijímateľa o dôvodoch nedodržania termínu, ako aj o novom predpokladanom termíne vydania návrhu správy/správy z kontroly. Pri nedodržaní oznámeného predpokladaného termínu Poskytovateľ opakovane zabezpečí informovanosť Prijímateľa za rovnakých podmienok.
11. Poskytovateľ je oprávnený v odôvodnených prípadoch lehotu na výkon finančnej kontroly predĺžiť. Poskytovateľ o predĺžení lehoty bezodkladne informuje Prijímateľa spôsobom dohodnutým v článku 4 Zmluvy o poskytnutí NFP.
12. Poskytovateľ je oprávnený v odôvodnených prípadoch v rámci iných nevyhnutných úkonov súvisiacich s výkonom kontroly z vlastného podnetu prerušiť výkon finančnej kontroly podľa odseku 10 v spojení s odsekom 11, pričom od tohto momentu lehota na jej výkon prestane plynúť. Poskytovateľ o tejto skutočnosti bezodkladne informuje Prijímateľa spôsobom dohodnutým v Zmluve o poskytnutí NFP.
13. Poskytovateľ alebo ním určená osoba má právo zúčastniť sa na procese VO vo fáze otvárania ponúk a rovnako aj ako člen komisie bez práva vyhodnocovať ponuky. Ak Poskytovateľ oznámi Prijímateľovi svoj záujem zúčastniť sa na otváraní ponúk alebo ako člen komisie člen komisie bez práva vyhodnocovať ponuky, Prijímateľ je povinný oznámiť

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

Poskytovateľovi termín a miesto konania otvárania ponúk/vyhodnotenia ponúk najmenej 5 dní vopred; Zmluvné strany následne dohodnú súvisiace administratívne úkony spojené s účasťou Poskytovateľa na otváraní ponúk, resp. v komisii na vyhodnotenie ponúk.

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

b) alebo e) tohto článku VZP, pôjde o podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Prijímateľa. Ustanovenia tohto článku sa rovnako vzťahujú aj na iný druh obstarávania podľa odseku 3 tohto článku VZP.

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

iných Právnych dokumentov, z Výzvy, z usmernení, metodických pokynov CKO, stanovísk a zistení CO, OA, EK alebo iných orgánov EÚ, ktoré sú pre Poskytovateľa záväzné a v dôsledku aplikácie ktorých sa vylučujú výdavky z vykonaného VO z financovania,

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

24. V prípade, ak Poskytovateľ identifikuje:

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

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

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

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

- b) potvrdená ex- ante finančná oprava (uzatvorený dodatok k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku) – Prijímateľ predkladá žiadosť o platbu zahŕňajúcu všetky výdavky, avšak nárokuje si sumu zníženú o potvrdenú ex- ante finančnú opravu. Poskytovateľ nie je povinný uzavrieť dodatok k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku v prípade každého uplatnenia ex- ante finančnej opravy. Poskytovateľ zohľadní uplatnené výšky ex- ante finančných opráv následne, ak sa vyskytne iný dôvod na zmenu zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (na uzavretie dodatku k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku) a zároveň si určí pravidlá na frekvenciu zmien zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku z titulu uplatnenia ex- ante finančných opráv vo svojej riadiacej dokumentácii (napr. v nadväznosti na výšku uplatnených ex- ante finančných opráv alebo počet VO dotknutých ex- ante finančnou opravou).
26. Zoznam porušení pravidiel a postupov obstarávania, spolu s určením percentuálnej výšky finančnej opravy prislúchajúcej konkrétnemu porušeniu, podľa ktorého postupuje Poskytovateľ pri určení finančnej opravy a ex- ante finančnej opravy, tvorí Prílohu Metodického pokynu č. 5.
27. Ak v súlade s Výzvou vyplývala pre žiadateľa povinnosť spočívajúca v tom, že žiadateľ je povinný predložiť kompletnú dokumentáciu z procesu VO v rámci konania o žiadosti o NFP vo vzťahu k VO špecifikovanému vo Výzve, ako preukázanie splnenia podmienky poskytnutia príspevku v konaní o žiadosti o NFP, Poskytovateľ má povinnosť vykonať opätovnú kontrolu takéhoto VO po podpise zmluvy o NFP ako administratívnu finančnú kontrolu VO podľa § 8 zákona o finančnej kontrole a audite s ohľadom na fázu, v akom sa predmetné VO nachádza v čase zaslania dokumentácie na kontrolu.
28. Na postupy zadávania zákaziek uskutočnené pre výdavky vykazované zjednodušeným spôsobom vykazovania sa ustanovenia tohto článku nevzťahujú; týmto nie je dotknuté ustanovenie čl. 67 ods. 4 všeobecného nariadenia.
29. Prijímateľ nesmie uzavrieť zmluvu, koncesnú zmluvu alebo rámcovú dohodu s uchádzačom alebo uchádzačmi, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora alebo ktorých subdodávateľia alebo subdodávateľia podľa Zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora. Zákaz podľa predchádzajúcej vety sa nevzťahuje na rámcovú dohodu, ktorú uzatvárajú s Prijímateľom výlučne dvaja alebo viacerí uchádzači, ktorí sú fyzickými osobami a ktorá sa týka poskytovania služieb. Prijímateľ nesmie uzavrieť zmluvu, koncesnú zmluvu alebo rámcovú dohodu s uchádzačom, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a ktorého konečným užívateľom výhod zapísaným v registri partnerov verejného sektora je niektorý z verejných funkcionárov podľa § 11 ods. 1 písm. c) zákona o VO (týka sa aj konečných užívateľov výhod subdodávateľa tohto uchádzača, ktorý má povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora).
30. Poskytovateľ môže odmietnuť výkon finančnej kontroly VO v prípadoch, v ktorých mu povinnosť vykonať takýto typ kontroly neukladá Systém riadenia EŠIF alebo Právny dokument (riadiaca dokumentácia). Po predložení žiadosti Prijímateľa o vykonanie finančnej kontroly Poskytovateľovi v prípadoch, v ktorých zo Systému riadenia EŠIF alebo Právneho dokumentu (riadiaca dokumentácia) riadiaca dokumentácia neukladá Poskytovateľovi povinnosť vykonať takýto typ kontroly, nebude žiadosť Prijímateľa

považovaná za začiatok finančnej kontroly podľa prvej vety § 20 ods. 1 zákona o finančnej kontrole a audite.

Článok 4 POVINNOSTI SPOJENÉ S MONITOROVANÍM PROJEKTU A POSKYTOVANÍM INFORMÁCIÍ

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

príznakom „záverečná“) za toto obdobie do 30 dní od nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v inom termíne, ktorý vyplýva z Príručky pre Prijímateľa.

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

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

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

o platbu musí byť vykonávaná spolu s kontrolou Žiadosti o platbu minimálne formou administratívnej finančnej kontroly kontrolovanej osoby v zmysle zákona o finančnej kontrole a audite.

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

Článok 5 INFORMOVANIE A KOMUNIKÁCIA

1. Prijímateľ je povinný počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP informovať verejnosť o príspevku, ktorý na základe Zmluvy o poskytnutí NFP získa, resp. získal formou NFP prostredníctvom opatrení v oblasti informovania a komunikácie uvedených v tomto článku VZP, ostatných ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP a Právnych dokumentov.
2. Prijímateľ sa zaväzuje, že všetky opatrenia v oblasti informovania a komunikácie zamerané na verejnosť budú obsahovať nasledujúce informácie:
 - a. odkaz na Európsku úniu a znak Európskej únie v súlade s požadovanými grafickými štandardmi;

- b. odkaz na príslušný fond alebo fondy, ktorý spolufinancuje Projekt s použitím nasledujúcich označení EFRR – Európsky fond regionálneho rozvoja, ESF – Európsky sociálny fond, ENRF – Európsky námorný a rybársky fond a KF – Kohézny fond; ak je Projekt financovaný z viac ako jedného fondu, odkaz podľa predchádzajúcej vety môže prijímateľ nahradiť odkazom na EŠIF – európske štrukturálne a investičné fondy, pričom odkaz na príslušný fond sa vykoná formou nasledujúceho vyhlásenia: „Tento projekt je podporený z“, pričom sa doplní konkrétny EŠIF, z ktorého sa poskytuje financovanie Projektu;
 - c. logo príslušného OP.
3. Ak má Prijímateľ zriadené webové sídlo, je povinný počas Realizácie aktivít Projektu uverejniť na svojom webovom sídle krátky opis Projektu, vrátane popisu cieľov a výsledkov Projektu. Rozsah informácie zverejnenej na webovom sídle Prijímateľa musí byť primeraný výške poskytovaného NFP a musí zdôrazňovať finančnú podporu z Európskej únie.
4. V prípade projektov spolufinancovaných z EFRR alebo KF je Prijímateľ povinný zabezpečiť počas Realizácie aktivít Projektu inštaláciu dočasného pútača na mieste realizácie Projektu, ktorý spĺňa tieto podmienky:
 - Celková výška NFP na Projekt presahuje 500 000 EUR a
 - Projekt spočíva v zakúpení dlhodobého hmotného majetku alebo vo financovaní infraštruktúry alebo stavebných činností.

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

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

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

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

osoby, na ktoré je Realizácia aktivít Projektu zameraná boli informovaní o tom, že Projekt je spolufinancovaný z konkrétneho fondu alebo fondov.

9. V prípade malých reklamných predmetov sa ustanovenia odseku 2 písmeno b) a písmeno c) tohto článku VZP nepoužijú. Pri takýchto malých reklamných predmetoch (napr. pero, šnúrka na mobil, USB kľúč) je prijímateľ NFP povinný umiestniť iba znak Európskej únie s odkazom na EÚ (povinnosť uviesť odkaz na príslušný EŠIF sa neuplatňuje), pričom minimálna veľkosť znaku EÚ je 5 mm na výšku. Vo výnimočných prípadoch pri veľmi drobných predmetoch, na ktoré sa z technických objektívnych dôvodov nezmesť odkaz na EÚ, je povolené použiť len znak EÚ.
10. Prijímateľ sa zaväzuje uvádzať vo všetkých dokumentoch a písomných výstupoch Projektu, ktoré sa týkajú Realizácie aktivít Projektu a sú určené pre verejnosť alebo účastníkov, vrátane prezenčných listín alebo iných dokumentov potvrdzujúcich účasť na realizovaných aktivitách Projektu informácie uvedené v odseku 2. písmená a) až c) tohto článku VZP, s výnimkou podpornej dokumentácie súvisiacej s Projektom, kde sa Prijímateľ zaväzuje uvádzať informácie uvedené v odseku 2 písmeno a) tohto článku VZP. Účtovné a obdobné doklady (napr. faktúry, výplatné pásky, dodacie listy a pod.) nie je potrebné označovať v zmysle odseku 2. tohto článku VZP.
11. Poskytovateľ je oprávnený určiť bližšie technické podmienky na splnenie povinných požiadaviek v oblasti informovania a komunikácie v Manuáli pre informovanie a komunikáciu.
12. Ak Poskytovateľ neurčí inak, Prijímateľ je povinný použiť grafický štandard pre opatrenia v oblasti informovania a komunikácie obsiahnutý v Manuáli pre informovanie a komunikácia, ktorý je súčasťou Metodického pokynu Úradu vlády SR č. 16 na programové obdobie 2014 – 2020.

Článok 6 VLASTNÍCTVO A POUŽITIE VÝSTUPOV

1. Prijímateľ sa zaväzuje, že počas Realizácie Projektu a Udržateľnosti Projektu:
 - a) budú nehnuteľnosti, v súvislosti s ktorými sa Projekt realizuje, spĺňať vo Výzve stanovené podmienky poskytnutia príspevku z hľadiska vlastníckych, resp. iných užívacích práv vzťahujúcich sa na právny vzťah Prijímateľa k nehnuteľnostiam, v ktorých alebo v súvislosti s ktorými sa Projekt realizuje v zmysle Výzvy (ďalej ako „Nehnutel'nosti na realizáciu Projektu“). To znamená, že Prijímateľ musí mať k Nehnutel'nosti na realizáciu Projektu právny vzťah, ktorý je ako akceptovateľný definovaný v rámci podmienok poskytnutia príspevku vo Výzve, a to vrátane podmienok vzťahujúcich sa na ťarchy a iné práva tretích osôb viažucich sa k Nehnutel'nosti na realizáciu Projektu. Z právneho vzťahu Prijímateľa k Nehnutel'nostiam na realizáciu Projektu musí byť zrejmé, že Prijímateľ je oprávnený Nehnutel'nosti na realizáciu Projektu nerušene a plnohodnotne užívať počas Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu. Môže pritom dôjsť aj ku kombinácii rôznych právnych titulov, ktoré toto právo Prijímateľa zakladajú a ktoré sa môžu navzájom meniť pri dodržaní všetkých podmienok stanovených Výzvou počas Realizácie Projektu a Udržateľnosti projektu;
 - b) Predmet Projektu, jeho časti a iné veci, práva alebo iné majetkové hodnoty, ktoré obstaral alebo zhodnotil v rámci Projektu z NFP alebo z jeho časti (ďalej len „Majetok nadobudnutý z NFP“):

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

účel, prípadne v rovnakom rozsahu ich previesť či poskytnúť čiastočne alebo v celosti tretej osobe, pričom takáto licencia sa poskytuje bezodplatne a bezpodmienečne.

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

súhlas s tým, že podmienky uvedené v odseku 1 písmeno. b) bod. (i) a (ii) a v odseku 2 písmená. a) a b) tohto článku 6 VZP sa budú vzťahovať na určitú časť Majetku nadobudnutého z NFP len v obmedzenej miere, alebo sa na neho nebudú vzťahovať vôbec. Takýto súhlas môže byť udelený výlučne v prípade, ak ide o majetok, ktorý je výsledkom investícií nevyhnutne vyvolaných Realizáciou hlavných aktivít Projektu a ktorý z dôvodov uvedených v osobitných právnych predpisoch alebo vo Výzve nemôže spĺňať podmienky uvedené v odseku. 1 písmeno b) bod. (i) a (ii) a v odseku 2 písmená a) a b) tohto článku 6 VZP, hoci vykonanie Aktivít v súvislosti s obstaraním tohto Majetku nadobudnutého z NFP je nevyhnutne potrebné pre Realizáciu hlavných aktivít Projektu (ide napríklad o tzv. vyvolané investície). O súhlas podľa tohto odseku 3 žiada Prijímateľ Poskytovateľa, pričom súčasťou žiadosti je dôsledné vecné odôvodnenie splnenia podmienok na udelenie súhlasu, inak Poskytovateľ žiadosť o súhlas zamietne.

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

Článok 7 PREVOD A PRECHOD PRÁV A POVINNOSTÍ

1. Prijímateľ je oprávnený previesť práva a povinnosti zo Zmluvy o poskytnutí NFP na iný subjekt iba s predchádzajúcim písomným súhlasom Poskytovateľa postupom podľa článku 6 zmluvy týkajúceho sa významnejšej zmeny, za súčasného splnenia podmienok uvedených v článku 2 odseky 3 a 4 VZP a podmienok uvedených v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia. Prijímateľ spolu s odôvodnenou žiadosťou o súhlas s prevodom práv a povinností zo Zmluvy o poskytnutí NFP predloží Poskytovateľovi doklady, ktorými

preukazuje splnenie podmienok pre udelenie súhlasu. Poskytovateľ je následne oprávnený vyžiadať od Prijímateľa akékoľvek dokumenty alebo požiadať o poskytnutie doplňujúcich informácií a vysvetlení potrebných k preskúmaniu splnenia podmienok pre udelenie súhlasu a Prijímateľ je povinný poskytnúť Poskytovateľovi požadované dokumenty, informácie alebo vysvetlenia v primeranej lehote, ktorá nesmie byť kratšia ako lehota na Bezodkladné plnenie a spôsobom určeným Poskytovateľom. Ak Prijímateľ neposkytne Poskytovateľovi dokumenty, vysvetlenia a informácie vyžiadané podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote, Poskytovateľ súhlas so zmenou v osobe Prijímateľa neudelí. V prípade, ak Poskytovateľ neudelí so zmenou v osobe Prijímateľa súhlas, je zo Zmluvy o poskytnutí NFP voči Poskytovateľovi naďalej v nezmenenom rozsahu a obsahu zviazaný Prijímateľ v nadväznosti na §531 a nasl. Občianskeho zákonníka, bez ohľadu na akékoľvek záväzky Prijímateľa voči tretím osobám, to neplatí, ak by uvedený stav bol v rozpore s právnymi predpismi SR kogentnej povahy. Ak dôjde k prevodu práv a povinností zo Zmluvy o poskytnutí NFP na iný subjekt bez predchádzajúceho súhlasu Poskytovateľa, takéto porušenie povinnosti Prijímateľa sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

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

Článok 8 REALIZÁCIA AKTIVÍT PROJEKTU

1. Prijímateľ je povinný zrealizovať schválený Projekt v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP a ukončiť Realizáciu hlavných aktivít Projektu Riadne a Včas. Prijímateľ je povinný pri zamýšľanej zmene termínu Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu postupovať v súlade s článkom 6 odseky 6.2 písm. d) a 6.8 zmluvy . Pri Ukončení realizácie hlavných aktivít Projektu je Prijímateľ povinný preukázať splnenie podmienok Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu v zmysle podmienok vyplývajúcich z definície Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu.
2. Deň Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu uvedie Prijímateľ v Hlásení o realizácii aktivít Projektu (formulár v ITMS2014+), ktoré je Prijímateľ povinný zaevidovať do systému ITMS2014+ do 20 dní od začatia prvej hlavnej Aktivity uvedenej v bodoch (i) až (v) definície Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu uvedenej v článku 1 odsek 3 VZP. Ak Výzva umožňuje Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu v čase predchádzajúcom účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ skutočne začal s Realizáciou hlavných aktivít Projektu pred účinnosťou Zmluvy o poskytnutí NFP, je povinný zaevidovať formulár Hlásenia o realizácii aktivít Projektu prostredníctvom formulára v ITMS2014+ do 20 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP.

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

3. Prijímateľ je oprávnený pozastaviť Realizáciu hlavných aktivít Projektu, ak Realizáciou hlavných aktivít Projektu bráni Okolnosť vylučujúca zodpovednosť (ďalej len „OVZ“), a to po dobu trvania OVZ. Čas trvania OVZ sa nezapočítava do doby Realizácie hlavných aktivít Projektu, pričom však Realizácia hlavných aktivít Projektu musí byť ukončená najneskôr do uplynutia stanoveného obdobia oprávnenosti podľa právnych aktov EÚ, t.j. do 31. decembra 2023. Poskytovateľ na základe oznámenia Prijímateľa o pominutí OVZ zabezpečí úpravu harmonogramu Projektu uvedeného v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory NFP) pri využití režimu menej významnej zmeny podľa čl. 6 ods. 6.2 písm. d) zmluvy. Postup podľa tohto odseku 3 sa bude analogicky aplikovať aj v prípade, ak Poskytovateľ pozastaví poskytovanie NFP z dôvodu OVZ (ods. 6 písmeno c) v spojení s odsekom. 11 písmeno b) tohto článku VZP).
4. Prijímateľ je oprávnený pozastaviť Realizáciu hlavných aktivít Projektu aj v prípade, ak sa Poskytovateľ dostane do omeškania:
 - a) s vykonaním úkonu alebo postupu, ktorý realizuje podľa tejto Zmluvy o poskytnutí NFP na jej základe alebo v súvislosti s ňou sám alebo ho realizuje iný na to oprávnený subjekt o viac ako 30 kalendárnych dní, a to po dobu omeškania Poskytovateľa; v prípade, ak táto Zmluva o poskytnutí NFP alebo Právne dokumenty a/alebo Právne predpisy SR alebo právne akty EÚ nestanovujú lehotu na vykonanie úkonu alebo

postupu, Prijímateľ je oprávnený pozastaviť Realizáciu hlavných aktivít Projektu po márnom uplynutí 30 kalendárnych dní, odkedy mal Poskytovateľ povinnosť začať konať. V prípade ŽoP sa lehota uvedená v predchádzajúcej vete počíta odo dňa splatnosti ŽoP uvedenej v článku 132 všeobecného nariadenia. Uvedené neplatí, ak bolo omeškanie Poskytovateľa zavinené Prijímateľom. V prípade, že Poskytovateľ vykoná predmetný úkon alebo postup, dňom, kedy sa dozvedel o vykonaní tohto úkonu alebo postupu je Prijímateľ povinný pokračovať v Realizácii hlavných aktivít Projektu alebo

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

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

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

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

zodpovedajúceho úkonu alebo postupu a Prijímateľ si v oznámení uplatnil ako deň pozastavenia tridsiaty prvý kalendárny deň po uplynutí týchto lehôt;

- d) v prípade pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu podľa odseku 4 písmeno b) tohto článku došlo k uplynutiu lehôt stanovených Zmluvou o poskytnutí NFP alebo Právnymi dokumentmi na vykonanie zodpovedajúceho úkonu alebo postupu a Prijímateľ si v oznámení uplatnil ako deň pozastavenia prvý kalendárny deň po uplynutí týchto lehôt (prvý deň omeškania Poskytovateľa).

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

6. Poskytovateľ je oprávnený pozastaviť poskytovanie NFP:

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

- i) v prípade, ak poskytnutiu NFP bráni uzatvorenie Štátnej pokladnice na prelome kalendárnych rokov.
7. Poskytovateľ môže pozastaviť poskytovanie NFP, vrátane všetkých procesov s tým súvisiacich, v prípade vzniku Nezrovnalosti až do jej odstránenia a ak k odstráneniu nedôjde v primeranej lehote poskytnutej Poskytovateľom, Poskytovateľ je oprávnený v súlade so všeobecným nariadením, Systémom finančného riadenia a na to nadväzujúcimi Právnymi dokumentmi odstúpiť od Zmluvy o poskytnutí NFP pre podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP alebo vykonať finančnú opravu časti NFP.
 8. Poskytovateľ oznámi Prijímateľovi pozastavenie poskytovania NFP, ak budú splnené podmienky podľa odseku 6 alebo 7 tohto článku VZP. Doručením tohto oznámenia Prijímateľovi nastávajú účinky pozastavenia poskytovania NFP.
 9. Ak Poskytovateľ pozastaví poskytovanie NFP vrátane všetkých procesov s tým súvisiacich podľa odseku 6 písm. a), b), e) alebo g) alebo podľa odseku 7 tohto článku a v oznámení o pozastavení poskytovania NFP neuvedie konkrétne Aktivity, ktorých sa pozastavenie poskytovania NFP týka, Zmluvné strany sa dohodli, že dôjde k automatickému pozastaveniu Realizácie aktivít Projektu ako celku. Poskytovateľ sa v takom prípade nedostáva do omeškania s plnením svojich povinností podľa Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľovi nevzniká žiadne právo z takéhoto ne/konania Poskytovateľa, ktoré nie je osobitne dohodnuté v tomto článku VZP. Zároveň pre taký prípad platí a Prijímateľ si je vedomý a súhlasí s tým, že v prípade, ak vynakladá počas obdobia pozastavenia Projektu výdavky, ktoré by inak boli oprávnené, tieto výdavky nebudú považované za oprávnené, pretože nevznikli počas Realizácie hlavných aktivít Projektu (článok 14 odsek 1 písmeno a) VZP), resp. nevznikli na podporné aktivity ktoré vecne súvisia s Realizáciou hlavných aktivít Projektu. Keďže Realizácia hlavných aktivít Projektu je v zmysle prvej vety tohto odseku pozastavená, takto vynaložené výdavky nebudú Prijímateľovi preplatené, a to aj bez ohľadu na záväzky, ktoré môžu v tejto súvislosti Prijímateľovi vzniknúť najmä v súvislosti s jeho zmluvnými vzťahmi s Dodávateľmi. Ak Poskytovateľ v oznámení o pozastavení poskytovania NFP podľa odsekov 6 písm. a), b), e) alebo g) a 7 tohto článku uviedol konkrétne Aktivity, ktorých sa týka pozastavenie poskytovania NFP, dôsledky uvedené v tomto odseku 9 sa týkajú len v oznámení uvedených Aktivít a nimi generovaných výdavkov. Poskytovateľ je povinný, ak ho o to Prijímateľ požiadajú, poskytnúť mu všetku požadovanú nevyhnutnú súčinnosť v súlade so Zmluvou poskytnutí NFP na to, aby Prijímateľ bol schopný opäť pokračovať v Riadnej Realizácii aktivít Projektu.
 10. Výdavky realizované Prijímateľom počas obdobia pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu sa nebudú pokladať za oprávnené výdavky, a to ani výdavky vzťahujúce sa na podporné Aktivity vecne súvisiace s Realizáciou hlavných aktivít Projektu v tej časti, ktorá bola pozastavená. To neplatí pre tie výdavky realizované Prijímateľom, ktoré sú podľa prílohy č. 3 (Rozpočet Projektu) zahrnuté pod časťou Projektu, ktorej realizácia nebola pozastavená v nadväznosti na oznámenie Prijímateľa podľa odseku 5 tohto článku VZP. Z hľadiska posúdenia oprávnenosti jednotlivého výdavku sa uplatní výnimka stanovená v odseku 6 písmeno c) vyššie.
 11. Ak Prijímateľ má za to, že:
 - a) odstránil zistené porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré sú v zmysle odseku 6 tohto článku prekážkou pre poskytovanie NFP zo strany Poskytovateľa, s výnimkou písmen f) až i) odseku 6 tohto článku, na ktoré sa toto ustanovenie

odseku 11 nevzťahuje, za podmienky, ak súčasne nedošlo k porušeniu povinnosti Prijímateľa, alebo

- b) došlo k zániku OVZ, ktoré sú v zmysle odseku 6 tohto článku prekážkou pre poskytovanie NFP zo strany Poskytovateľa, alebo
- c) odstránil Nezrovnalosť v zmysle odseku 7 tohto článku,

je povinný bezodkladne doručiť Poskytovateľovi oznámenie o odstránení zistených porušení Zmluvy o poskytnutí NFP. V prípade, ak obnoveniu poskytovania NFP Prijímateľovi nebráni iný vykonaný právny úkon alebo akákoľvek povinnosť Poskytovateľa vyplývajúca pre neho z Právnych predpisov SR alebo z právnych aktov EÚ alebo z Právnych dokumentov týkajúcich sa Nezrovnalostí a zároveň podľa overenia Poskytovateľa tvrdenia Prijímateľa o odstránení zistených porušení Zmluvy o poskytnutí NFP zodpovedajú skutočnosti, obnoví Poskytovateľ poskytovanie NFP Prijímateľovi. V prípade obnovenia poskytovania NFP z dôvodov uvedených v tomto odseku, písmená a) a c) vyššie, sa do doby Realizácie hlavných aktivít Projektu nezapočítava doba, počas ktorej Poskytovateľ pozastavil poskytovanie NFP; doba Realizácie hlavných aktivít Projektu nesmie presiahnuť 31.12.2023.

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

Článok 9 UKONČENIE ZMLUVY

- 1. Zmluvné strany sa dohodli, že Zmluvu o poskytnutí NFP je možné ukončiť riadne alebo mimoriadne.
- 2. Riadne ukončenie Zmluvy o poskytnutí NFP nastane uplynutím doby trvania Zmluvy o poskytnutí NFP a zároveň splnením záväzkov oboch zmluvných strán, čo potvrdzuje schválenie poslednej Následnej monitorovacej správy Poskytovateľom, pričom záväzky sa považujú za splnené podľa článku 7 odseku 7.2. zmluvy.
- 3. Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy o poskytnutí NFP nastáva dohodou Zmluvných strán, odstúpením od Zmluvy o poskytnutí NFP alebo výpoveďou Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Prijímateľa.
- 4. Od Zmluvy o poskytnutí NFP môže Prijímateľ alebo Poskytovateľ odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP druhou Zmluvnou stranou, nepodstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP druhou Zmluvnou stranou a ďalej v prípadoch, ktoré ustanovuje Zmluva o poskytnutí NFP alebo Právne predpisy SR a právne akty EÚ. Zmluvné strany sa dohodli, že pre odstúpenie od Zmluvy o poskytnutí NFP platia všeobecné

ustanovenia Obchodného zákonníka o odstúpení od zmluvy (§344 a nasl. Obch. zák.), ak nie je v Zmluve o poskytnutí NFP uvedené osobitné dojednanie Zmluvných strán, ktorým sa nahrádzajú zákonné ustanovenia. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že:

- a) Porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP je podstatné, ak strana porušujúca Zmluvu o poskytnutí NFP vedela v čase uzavretia Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v tomto čase bolo rozumné predvídať s prihliadnutím na účel Zmluvy o poskytnutí NFP, ktorý vyplynul z jej obsahu alebo z okolností, za ktorých bola Zmluva o poskytnutí NFP uzavretá, že druhá Zmluvná strana nebude mať záujem na plnení povinností pri takom porušení Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v prípadoch, ak tak ustanovuje Zmluva o poskytnutí NFP.
- b) Na účely Zmluvy o poskytnutí NFP sa za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Prijímateľa považuje najmä:
 - i) vznik takých okolností na strane Prijímateľa, v dôsledku ktorých bude zmarené dosiahnutie účelu Zmluvy o poskytnutí NFP a/alebo cieľa Projektu a súčasne nepôjde o OVZ,
 - ii) vznik Podstatnej zmeny Projektu, a to v zmysle podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP (najmä v článku 6 zmluvy, v článku 1, v článku 2 odseky 3 až 5 a v článku 6 odsek 4 VZP) ako aj v zmysle všeobecného nariadenia a Právnych dokumentov, ktoré boli vydané pre aplikáciu Podstatnej zmeny zo strany Orgánov zapojených do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia, ak boli Zverejnené,
 - iii) nesplnenie alebo porušenie podmienok poskytnutia príspevku, ktoré sú uvedené vo Výzve; za podstatné porušenie zmluvy sa nepovažuje, ak konkrétna podmienka poskytnutia príspevku zostáva z objektívneho hľadiska splnená, ale iným spôsobom, ako bolo uvedené v Schválenej žiadosti o NFP,
 - iv) porušenie oznamovacej povinnosti Prijímateľom podľa článku 6 odsek 6.1 zmluvy, ak udalosť alebo skutočnosť, ktorú Prijímateľ neoznámil, je v zmysle ustanovení tejto Zmluvy považovaná za podstatné porušenie zmluvy alebo ak nie je považovaná za podstatné porušenie zmluvy, má tak závažne negatívny dopad na Realizáciu aktivít Projektu a/alebo Udržateľnosť Projektu a/alebo účel Zmluvy o poskytnutí NFP alebo cieľ Projektu, že ju (ich) nemožno napraviť,
 - v) poskytnutie nepravdivých alebo zavádzajúcich informácií Poskytovateľovi v súvislosti so Zmluvou o poskytnutí NFP počas účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP ako aj v čase od podania Žiadosti o NFP Poskytovateľovi, ktorých spoločným základom je skutočnosť, že Prijímateľ nekonal dobromyseľne alebo v súvislosti s týmito informáciami Prijímateľ vykonal úkon v súvislosti s Projektom, ktorý by v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP pri poskytnutí pravdivých údajov nebol oprávnený vykonať, alebo by ho musel vykonať inak, alebo na základe takto poskytnutých informácií Poskytovateľ vykonal úkon v súvislosti s Projektom, ktorý by inak nevykonal; takýmto konaním je aj uvedenie nepravdivých alebo zavádzajúcich informácií pre účely určenia výšky NFP pri Projektoch generujúcich príjem;
 - vi) ak Prijímateľ nezačne s Realizáciou hlavných aktivít Projektu v lehote 3 mesiacov od termínu uvedeného v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP vyjadrujúceho začiatok prvej hlavnej Aktivity, alebo od nového termínu po akceptovaní menej významnej zmeny podľa článku 6 ods. 6.2 písm. d) bod (i) zmluvy,

- vii) neuplatňuje sa,
- viii) porušenie záväzkov týkajúcich sa vecnej a/alebo časovej stránky Realizácie aktivít Projektu, ktoré majú podstatný negatívny vplyv na Projekt, spôsob jeho realizácie, a/alebo cieľ Projektu alebo na dosiahnutie účelu Zmluvy o poskytnutí NFP; ide najmä o zastavenie alebo prerušenie Realizácie aktivít Projektu z dôvodov na strane Prijímateľa, ak ho nie je možné podradiť pod dôvody uvedené v článku 8 VZP, porušenie povinností pri použití NFP v zmysle článku 2 odsek 2.6 zmluvy, nedodržanie skutočností, podmienok alebo záväzkov týkajúcich sa Projektu, ktoré boli uvedené v Schválenej žiadosti o NFP,
- ix) porušenie záväzkov týkajúcich sa obstarania tovarov, služieb a prác v rámci Projektu spôsobom a za podmienok uvedených vo Výzve, v Zmluve o poskytnutí NFP, v zákone o VO alebo v Právnych dokumentoch ktoré boli vydané pre vykonanie Verejného obstarávania alebo iného postupu obstarávania zo strany Orgánov zapojených do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia, ak boli Zverejnené, ak nedôjde k aplikácii postupu podľa §41 alebo § 41a zákona o príspevku z EŠIF; porušenie záväzkov sa vzťahuje najmä na porušenie zákazu konfliktu záujmov pri vykonanom Verejnom obstarávaní alebo inom postupe obstarávania v zmysle §46 zákona o príspevku z EŠIF medzi Prijímateľom a Poskytovateľom, na existenciu kolúzie alebo akejkoľvek formy dohody obmedzujúcej súťaž medzi úspešným uchádzačom a ostatnými uchádzačmi alebo úspešným uchádzačom a Prijímateľom pri vykonanom Verejnom obstarávaní alebo inom postupe obstarávania, ktorú identifikoval Poskytovateľ alebo iný kontrolný alebo auditný orgán uvedený v článku 12 VZP v rámci vykonávanej kontroly alebo auditu, bez ohľadu na to, či Protimonopolný úrad rozhodol o porušení zákona č. 136/2001 Z. z. o ochrane hospodárskej súťaže a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 347/1990 Zb. o organizácii ministerstiev a ostatných ústredných orgánov štátnej správy Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov alebo zákona č. 187/2021 Z. z. o ochrane hospodárskej súťaže a o zmene a doplnení niektorých zákonov; k aplikácii tohto bodu ix) môže dôjsť kedykoľvek počas trvania Zmluvy o poskytnutí NFP v nadväznosti na právoplatné rozhodnutie príslušného štátneho orgánu alebo v nadväznosti na vykonanú kontrolu Prijímateľa, bez ohľadu na výsledok predchádzajúcich kontrol alebo iných postupov aplikovaných vo vzťahu k Projektu zo strany Poskytovateľa alebo iného oprávneného orgánu,
- x) ak Prijímateľ svojím zavinením nezačne VO alebo iný spôsob obstarávania podľa článku 3 VZP na výber Dodávateľa najneskôr do 3 mesiacov od nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v predĺženej lehote po akceptovaní menej významnej zmeny podľa článku 6 ods. 6.2 písm. d) bod (vi) zmluvy alebo do 45 dní od zrušenia predchádzajúceho VO alebo do 45 dní od ukončenia zmluvy s Dodávateľom z predchádzajúceho VO alebo do 45 dní od doručenia čiastkovej správy z kontroly/správy z kontroly od Poskytovateľa vzťahujúcej sa k bezprostredne predchádzajúcemu VO, ktorá obsahuje oznámenie Poskytovateľa v zmysle článku 3 odsek 14 písmeno d) VZP;
- xi) ak Prijímateľ v lehote do 30 dní odo dňa doručenia oznámenia o súlade alebo nesúlade predložených dokumentov so zákonom o VO alebo pravidlami uvedenými v Jednotnej príručke pre žiadateľov/prijímateľov upravujúcej kontrolu VO a obstarávania, Systéme riadenia EŠIF alebo v metodických pokynoch CKO k VO alebo obstarávaniu nezverejní oznámenie o začatí verejného obstarávania vo

Vestníku verejného obstarávania, ani nepožiada o predĺženie tejto lehoty s riadnym odôvodnením;

- xii) ak sa právoplatným rozhodnutím preukáže spáchanie trestného činu v súvislosti s Projektom, a to napríklad v súvislosti s procesom hodnotenia, výberu žiadosti o NFP, s Realizáciou aktivít Projektu, alebo ak bude ako opodstatnená vyhodnotená sťažnosť smerujúca k ovplyvňovaniu hodnotiteľov alebo ku konfliktu záujmov alebo k zaujatosti, prípadne ak takéto ovplyvňovanie alebo porušovanie skonštatujú aj bez sťažnosti alebo podnetu na to oprávnené kontrolné orgány;
 - xiii) porušenie povinností Prijímateľom podľa článku 2 odsek 2.7 zmluvy, ktoré je konštatované v rozhodnutí Komisie vydanom v nadväznosti na článok 108 Zmluvy o fungovaní EÚ bez ohľadu na to, či došlo k pozastaveniu poskytovania NFP zo strany Poskytovateľa podľa článku 8 odsek 6 písmeno h) VZP,
 - xiv) také konanie alebo opomenutie konania Prijímateľa alebo iných osôb, za konanie alebo opomenutie ktorých Prijímateľ zodpovedá v zmysle článku 2 odsek 2 VZP, v súvislosti so Zmluvou o poskytnutí NFP alebo s Realizáciou aktivít Projektu alebo s Udržateľnosťou Projektu, ktoré je považované za Nezrovnalosť v zmysle všeobecného nariadenia a Poskytovateľ stanoví, že takáto Nezrovnalosť sa považuje za Podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP,
 - xv) Neuplatňuje sa;
 - xvi) opakované nepredloženie Žiadosti o platbu v lehote podľa článku 5 odsek 5.1 zmluvy,
 - xvii) porušenie článku 4 odsek 7 druhá veta, článku 7 odsek 1, článku 10 odsek 1, článku 12 odsek 3 týchto VZP, naplnenie dôvodov uvedených v článku 2 ods. 2.10 zmluvy ;
 - xviii) ak nedošlo k dodaniu tovarov, poskytnutiu služieb alebo vykonaniu stavebných prác, ktoré boli uhradené na základe Preddavkovej platby spôsobom a v lehotách stanovených zmluvou medzi Prijímateľom a jeho Dodávateľom v nadväznosti na článok 5 odsek 5.5 zmluvy.
 - xix) každé porušenie povinností Prijímateľa, ktoré je v Zmluve o poskytnutí NFP označené ako podstatné porušenie povinností alebo podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP.
- c) Podstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP je aj vykonanie takého úkonu zo strany Prijímateľa, na ktorý je potrebný predchádzajúci písomný súhlas Poskytovateľa v prípade, ak súhlas nebol udelený, alebo ak došlo k vykonaniu takého úkonu zo strany Prijímateľa bez žiadosti o takýto súhlas.
 - d) Porušenie ďalších povinností stanovených v Zmluve o poskytnutí NFP, v právnych predpisoch SR a právnych aktoch EÚ okrem prípadov, ktoré sa podľa Zmluvy o poskytnutí NFP považujú za podstatné porušenia, sú nepodstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP.
 - e) V prípade podstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy o poskytnutí NFP odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. Prijímateľ berie na vedomie, že s ohľadom na právne postavenie a povinnosti Poskytovateľa, môže vykonaniu odstúpenia od Zmluvy o poskytnutí NFP predchádzať povinnosť vykonať kontrolu u Prijímateľa, prípadne povinnosť realizovať iné osobitné postupy a úkony. Z uvedeného dôvodu preto Prijímateľ súhlasí s tým, že na

rozdiel od štandardnej obchodno-právnej praxe, pri odstúpení od Zmluvy o poskytnutí NFP pojem „bez zbytočného odkladu“ zahŕňa dobu, po ktorú sú v priamej nadväznosti vykonávané úkony Poskytovateľom podľa predchádzajúcej vety. V prípade nepodstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP je Zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá v písomnom vyzvaní. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP je Zmluvná strana oprávnená poskytnúť dodatočnú lehotu druhej zmluvnej strane na splnenie porušenej povinnosti, pričom ani poskytnutie takejto dodatočnej lehoty sa nedotýka toho, že ide o podstatné porušenie povinnosti (§345 odsek 3 Obchodného zákonníka).

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

Článok 10 VYSPORIADANIE FINANČNÝCH VZŤAHOV

1. Prijímateľ sa zaväzuje:

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

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

kontaktnéj osoby. Poskytovateľ v ŽoV uvedie výšku NFP, ktorú má Prijímateľ vrátiť a zároveň určí čísla účtov, na ktoré je Prijímateľ povinný vrátenie vykonať..

4. Prijímateľ sa zaväzuje vrátiť NFP alebo jeho časť uvedenú v ŽoV do 60 dní odo dňa doručenia ŽoV Prijímateľovi vo verejnej časti ITMS2014+. Deň doručenia vo verejnej časti ITMS2014+ je totožný s dňom prechodu ŽoV do stavu „Odoslaný dlžníkovi“ v systéme ITMS2014+. Dňom nasledujúcim po dni sprístupnenia ŽoV vo verejnej časti ITMS2014+ začína plynúť 60 dňová lehota splatnosti. Preplatok vzniknutý na základe zúčtovania Preddavkovej platby je Prijímateľ povinný vrátiť najneskôr spolu s predložením Doplňujúcich údajov k preukázaniu dodania predmetu plnenia. Ak Prijímateľ tieto povinnosti nesplní, ani nedôjde k uzatvoreniu dohody o splátkach alebo dohody o odklade plnenia, Poskytovateľ:
 - a. oznámi porušenie pravidiel a podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, za ktorých bolo NFP poskytnuté príslušnému správneému orgánu (ak ide o porušenie finančnej disciplíny) alebo
 - b. oznámi porušenie pravidiel a podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, za ktorých bolo NFP poskytnuté Úradu pre verejné obstarávanie (ak ide o porušenie pravidiel a postupov verejného obstarávania) alebo
 - c. postupuje podľa § 41 odsekov 2 až 4 alebo § 41a odsek 2 zákona o príspevku z EŠIF alebo
 - d. postupuje podľa osobitného predpisu (napr. Civilný sporový poriadok) a uplatní pohľadávku na vrátenie NFP alebo jeho časti uvedenej v ŽoV na príslušnom orgáne (napr. na súde).
5. Prijímateľ realizuje vrátenie NFP alebo jeho časti formou platby na účet; Prijímateľ, ktorý je štátnou rozpočtovou organizáciou realizuje vrátenie NFP alebo jeho časti formou platby na účet alebo formou rozpočtového opatrenia v súlade so žiadosťou o vrátenie finančných prostriedkov.
6. Pri realizácii vrátenia NFP alebo jeho časti formou platby na účet je Prijímateľ povinný uviesť variabilný symbol, ktorý je automaticky generovaný systémom ITMS2014+ a je dostupný vo verejnej časti ITMS2014+.
7. Vrátenie NFP alebo jeho časti formou rozpočtového opatrenia vykoná Prijímateľ, ktorý je štátnou rozpočtovou organizáciou prostredníctvom ITMS2014+.
8. Pohľadávku Poskytovateľa voči Prijímateľovi na vrátenie NFP alebo jeho časti a pohľadávku Prijímateľa voči Poskytovateľovi na poskytnutie NFP podľa Zmluvy o poskytnutí NFP je možné vzájomne započítať podľa podmienok § 42 zákona o príspevku z EŠIF. Ak k vzájomnému započítaniu nedôjde z dôvodu nesúhlasu Poskytovateľa, Prijímateľ je povinný vrátiť sumu určenú v ŽoV už doručenej Prijímateľovi podľa odsekov 3 až 7 tohto článku VZP do 15 dní od doručenia oznámenia Poskytovateľa, že s vykonaním vzájomného započítania nesúhlasí alebo do uplynutia doby splatnosti uvedenej v ŽoV, podľa toho, ktorá okolnosť nastane neskôr. Ustanovenia odsekov 3 až 7 tohto článku VZP sa použijú primerane.
9. Ak Prijímateľ zistí Nezrovnalosť súvisiacu s Projektom, zaväzuje sa
 - a. najneskôr do 3 dní túto Nezrovnalosť oznámiť Poskytovateľovi,

- b. predložiť Poskytovateľovi príslušné dokumenty týkajúce sa tejto Nezrovnalosti a
- c. vysporiadať túto Nezrovnalosť postupom podľa odsekov 3 až 8 tohto článku VZP; ustanovenia týkajúce sa ŽoV sa nepoužijú.

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

- 10. V prípade vrátenia NFP alebo jeho časti z vlastnej iniciatívy Prijímateľa, Prijímateľ pred realizovaním úhrady oznámi Poskytovateľovi výšku vrátenia prostredníctvom verejnej časti ITMS2014+ (z dôvodu evidencie pohľadávky na strane Poskytovateľa). Následne pri realizácii úhrady Prijímateľ uvedie správny variabilný symbol automaticky generovaný systémom ITMS2014+, ktorý je dostupný vo verejnej časti ITMS2014+.
- 11. Ak Prijímateľ nevráti NFP alebo jeho časť na správne účty alebo pri uskutočnení úhrady neuvedie správny automaticky ITMS2014+ generovaný variabilný symbol, príslušný záväzok Prijímateľa zostáva nesplnený a finančné vzťahy voči Poskytovateľovi sa považujú za nevysporiadané.
- 12. Proti akejkoľvek pohľadávke na vrátenie NFP ako aj proti akýmkoľvek iným pohľadávkam Poskytovateľa voči Prijímateľovi vzniknutých z akéhokoľvek právneho dôvodu Prijímateľ nie je oprávnený jednostranne započítať akúkoľvek svoju pohľadávku.
- 13. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že na vrátenie NFP alebo jeho časti podľa odseku 4 tohto článku VZP sa uplatní 120-dňová lehota, ak čo i len deň pôvodnej 60-dňovej lehoty pripadne na obdobie krízovej situácie podľa § 56 ods. 1 zákona o príspevku z EŠIF, inak platí 60-dňová lehota splatnosti na vrátenie NFP alebo jeho časti.. Začiatok plynutia 120-dňovej lehoty je totožný s dňom sprístupnenia ŽoV v ITMS 2014+, t. j. začiatok plynutia lehoty sa nemení.

Článok 11 ÚČTOVNÍCTVO A UCHOVÁVANIE ÚČTOVNEJ DOKUMENTÁCIE

- 1. Prijímateľ, ktorý je účtovnou jednotkou podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov sa zaväzuje účtovať o skutočnostiach týkajúcich sa projektu
 - a) na analytických účtoch v členení podľa jednotlivých projektov alebo v analytickej evidencii vedenej v technickej forme² v členení podľa jednotlivých projektov bez vytvorenia analytických účtov v členení podľa jednotlivých projektov, ak účtuje v sústave podvojného účtovníctva,
 - b) v účtovných knihách podľa § 15 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov so slovným a číselným označením Projektu v účtovných zápisoch, ak účtuje v sústave jednoduchého účtovníctva.
- 2. Prijímateľ, ktorý nie je účtovnou jednotkou podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, vedie evidenciu majetku, záväzkov, príjmov a výdavkov (pojmy definované v § 2 odsek 4 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov) týkajúcich sa Projektu v účtovných knihách podľa § 15 odsek 1

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

zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ide o účtovné knihy používané v sústave jednoduchého účtovníctva) so slovným a číselným označením Projektu pri zápisoch v nich, pričom na vedenie tejto evidencie, preukazovanie zápisov a spôsob oceňovania majetku a záväzkov sa primerane použijú ustanovenia zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov o účtovných zápisoch, účtovnej dokumentácii a spôsobe oceňovania.

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

Článok 12 KONTROLA/ AUDIT

1. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä:
 - a. Poskytovateľ a ním poverené osoby,
 - b. Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
 - c. Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby,
 - d. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány (Úrad vládneho auditu) a osoby poverené na výkon kontroly/auditú,
 - e. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
 - g. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.
2. Kontrolou Projektu sa rozumie súhrn činností Poskytovateľa a ním prizvaných osôb, ktorými sa overuje plnenie podmienok poskytnutia NFP v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, súlad nárokových finančných prostriedkov/deklarovaných výdavkov a ostatných údajov predložených zo strany Prijímateľa a súvisiacej dokumentácie s právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ, dodržiavanie hospodárnosti, efektívnosti, účinnosti a účelnosti poskytnutého NFP, dôsledné a pravidelné overenie dosiahnutého pokroku Realizácie aktivít Projektu, vrátane dosiahnutých hodnôt Merateľných ukazovateľov Projektu a ďalšie

povinnosti stanovené Prijímateľovi v Zmluve o poskytnutí NFP. Kontrola Projektu je vykonávaná v súlade so zákonom o finančnej kontrole a audite a to najmä formou administratívnej finančnej kontroly povinnej osoby a finančnej kontroly na mieste. V prípade, ak sú kontrolou vykonávanou formou administratívnej finančnej kontroly povinnej osoby alebo finančnej kontroly na mieste identifikované nedostatky, doručí Poskytovateľ Prijímateľovi návrh čiastkovej správy z kontroly/ návrh správy z kontroly, pričom Prijímateľ je oprávnený podať v lehote určenej oprávnenou osobou písomné námietky k zisteným nedostatkom, navrhnutým odporúčaniam, k na predloženie písomného zoznamu opatrení prijatých na nápravu zistených nedostatkov a na odstránenie príčin ich vzniku (ďalej len „prijaté opatrenia“) a k lehote na splnenie prijatých opatrení, uvedeným v návrhu čiastkovej správy alebo v návrhu správy z kontroly. Po zohľadnení opodstatnených námietok (za predpokladu, že Prijímateľ zaslal pripomienky námietky v lehote) zasiela Poskytovateľ Prijímateľovi čiastkovú správu z kontroly/správu z kontroly, ktorá obsahuje všetky náležitosti uvedené v § 22 ods. 4 Zákona o finančnej kontrole a audite. Kontrola a audit sú skončené dňom zaslania správy Prijímateľovi. Zasláním čiastkovej správy je skončená tá časť kontroly/audit, ktorej sa čiastková správa týka. Ak je kontrola/audit zastavená/zastavený z dôvodov hodných osobitného zreteľa kontrola/audit alebo ich časť je skončená/skončený vyhotovením záznamu s uvedením dôvodov jej/jeho zastavenia. Záznam sa Prijímateľovi nezasiela, ak medzičasom zanikol.

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

výkon kontroly/audit predložiť dokumentáciu preukazujúcu splnenie prijatých opatrení. Plnenie informačnej povinnosti Prijímateľa podľa článku 4 odsek 7 prvá veta VZP (v časti týkajúcej sa povinného informovania o zisteniach oprávnených osôb na výkon kontroly/audit, prípadne iných kontrolných orgánov) platí v nezmenenom rozsahu, pričom tam uvedená informačná povinnosť Prijímateľa môže byť podľa okolností konkrétneho prípadu čiastočne alebo úplne splnená zaslaním správy v zmysle predchádzajúcej vety. Prijímateľ je zároveň povinný prepracovať a predložiť v lehote určenej oprávnenou osobou písomný zoznam prijatých opatrení, ak oprávnená osoba vyžadovala jeho prepracovanie a predloženie.

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

Článok 13 ZABEZPEČENIE POHLÁDÁVKY, POISTENIE MAJETKU A ZMLUVNÉ POKUTY

1. Ak Poskytovateľ vo Výzve alebo počas účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP určí, že Prijímateľ bude povinný zabezpečiť budúcu pohľadávku zo Zmluvy o poskytnutí NFP, Prijímateľ sa zaväzuje takéto zabezpečenie poskytnúť vo forme, spôsobom a za podmienok stanovených vo Výzve, v Právnych dokumentoch a v Zmluve o poskytnutí NFP. Zabezpečenie sa vykonáva prioritne prostredníctvom využitia záložného práva alebo iným vhodným zabezpečovacím prostriedkom, ktorým môže byť v súlade s § 25 odsek 9 Zákona o príspevku z EŠIF aj prijatie zmenky poskytovateľom od prijímateľa. Pre zriadenie a vznik záložného práva a primerane aj pre iné zabezpečovacie prostriedky slúžiace pre zabezpečenie záväzkov vyplývajúcich zo Zmluvy o poskytnutí NFP platia všetky nasledovné podmienky:
 - a) zabezpečenie vznikne v písomnej forme na základe právneho úkonu, ktorý pre vznik konkrétneho druhu zabezpečenia predpokladá Obchodný zákonník alebo Občiansky zákonník,

- b) za kumulatívneho splnenia všetkých podmienok uvedených v tomto odseku 1 zálohom môže byť buď majetok nadobudnutý z NFP alebo iné veci, práva alebo majetkové hodnoty vo vlastníctve Prijímateľa alebo tretej osoby,
- c) k hnutelným alebo nehnuteľným veciam, ktoré tvoria záloh, musí byť vlastnícke právo úplne majetkovo-právne vysporiadané; to znamená, že je známy vlastník, resp. všetci spoluvlastníci veci a súčet ich spoluvlastníckych podielov k veci, ktorá je predmetom zálohu, je 1/1,
- d) zriadeniu záložného práva môže dôjsť aj postupne, a to v prípade postupného vyplácania schváleného NFP,
- e) hodnota zálohu musí byť rovná alebo vyššia ako súčet už vyplateného NFP a tej časti NFP, ktorú Prijímateľ žiada vyplatiť na základe predloženej ŽoP. V prípade spolufinancovania Projektu zo strany Financujúcej banky, hodnota zálohu musí zahŕňať aj výšku pohľadávky banky na iný ako Prekleňovací úver, t.j. ktorá sa automaticky neznižuje v prípade úhrady NFP alebo jeho časti o túto uhradenú sumu v zmysle pravidiel vyplývajúcich zo Zmluvy o spolupráci a spoločnom postupe medzi bankou a orgánmi zastupujúcimi Slovenskú republiku. To znamená, že v prípade postupného zriaďovania záložného práva, je jednou z podmienok vyplatenia časti NFP preukázanie zriadenia záložného práva zabezpečujúceho aj túto ešte nevyplatenú časť NFP, ktorá bola obsiahnutá v konkrétnej ŽoP Prijímateľa (viď článok 5 odsek 5.2 písmeno a) zmluvy) v zmysle oboch vyššie uvedených pravidiel,
- f) zálohom môžu byť:
 - (i) veci vo výlučnom vlastníctve Prijímateľa, práva alebo iné majetkové hodnoty patriace výlučne Prijímateľovi, alebo
 - (ii) veci v spoluvlastníctve Prijímateľa za podmienky, že záložcom bude aj druhý spoluvlastník/ostatní spoluvlastníci; tak, že musí byť dosiahnutý súhlas väčšiny so zriadením záložného práva na záloh počítaný podľa veľkosti podielov spoluvlastníkov veci, ktorá je zálohom, alebo
 - (iii) veci vo vlastníctve tretej osoby/osôb za podmienky, že so zriadením záložného práva na záloh súhlasí vlastník alebo spoluvlastníci veci pri dosiahnutí súhlasu podľa predchádzajúceho bodu ii) alebo
 - (iv) veci v spoluvlastníctve osôb uvedených v bodoch (i) až (iii) vyššie za podmienok tam uvedených alebo
 - (v) iné Poskytovateľom akceptované práva alebo majetkové hodnoty analogicky za splnenia podmienok (ii) až (iv), ak nepatria výlučne Prijímateľovi,
- g) ak sú zálohom hnutelné veci, Prijímateľ je povinný oznamovať Poskytovateľovi každú zmenu miesta, kde sa nachádzajú do troch kalendárnych dní po vykonaní zmeny a súčasne je povinný do troch kalendárnych dní oznámiť Poskytovateľovi ich súčasné miesto výskytu, ak o to Poskytovateľ požiada, inak sa predpokladá že sa nachádzajú v mieste Realizácie Projektu,
- h) Poskytovateľ musí byť záložným veriteľom prvým v poradí (t.j. ako prednostný záložný veriteľ).

ALEBO V PRÍPADE ÚVERU Z FINANCUJÚCEJ BANKY

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

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

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

(iii) Zmluvné strany sa dohodli, že:

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

ktoré:

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

predstavuje zároveň nesplnenie podmienok pre Riadnu Realizáciu aktivít Projektu smerujúcu k dosiahnutiu cieľa Projektu definovaného v článku 2.2 zmluvy, v dôsledku čoho je zároveň aj podstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP

a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

- (iv) Číselné označenie účtu uvedeného v Zmluve o úvere alebo na inom doklade vystavenom Financujúcou bankou, na ktorý má byť vyplatený NFP, musí byť totožné s číselným označením účtu uvedeného v Prílohe č. 2 Predmet podpory Zmluvy o poskytnutí NFP a v Žiadosti o platbu zo strany Prijímateľa. Bez predchádzajúceho písomného súhlasu Financujúcej banky nemôže dôjsť k zmene číselného označenia tohto účtu.
- (v) Prijímateľ týmto udeľuje Poskytovateľovi súhlas s poskytnutím akýchkoľvek údajov a informácií týkajúcich sa Zmluvy o poskytnutí NFP alebo iných zmlúv uzavretých medzi Prijímateľom a Poskytovateľom v nadväznosti na Zmluvu o poskytnutí NFP, vrátane osobných údajov požívajúcich ochranu podľa osobitných predpisov, Financujúcej banke.
- (vi) V prípade, ak Financujúca banka obdrží výtlačok z predaja zálohu, bude sa s výtlačkom nakladať spôsobom stanoveným v §34 zákona o príspevku z EŠIF.

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

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

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

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

- (i) Poistná suma musí byť najmenej vo výške obstarávacej ceny/ceny zhodnotenia hmotného Majetku nadobudnutého z NFP; ak sa poisťuje záloh a zálohom nie je Majetok nadobudnutý z NFP, poistná suma musí byť najmenej vo výške podľa ods. 1 písm. e) prvá a druhá veta tohto článku,
- (ii) Poistenie sa musí vzťahovať minimálne pre prípad poškodenia, zničenia, odcudzenia alebo straty; Poskytovateľ je oprávnený preskúmať poistenie majetku a súčasne určiť ďalšie podmienky takéhoto poistenia, ktoré zahŕňajú aj rozšírenie typu poistných rizík, pre ktoré sa poistenie vyžaduje,
- (iii) Poistenie musí trvať počas Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu,

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

Zmluvné strany dojednali za uvedené porušenia povinností Prijímateľom zmluvnú pokutu. Zmluvnú pokutu je Poskytovateľ oprávnený uplatniť voči Prijímateľovi za porušenie jednotlivých povinností podľa písmen a), b) c) alebo d) tohto odseku vo výške zmluvnej pokuty 150 EUR za každý, aj začatý, deň omeškania, až do splnenia porušenej povinnosti alebo do zániku Zmluvy o poskytnutí NFP, maximálne však do výšky NFP uvedeného v článku 3 odsek 3.1 písmeno c) zmluvy. Poskytovateľ je oprávnený uplatniť zmluvnú pokutu podľa predchádzajúcej vety tohto odseku v prípade, ak za takéto porušenie povinnosti nebola uložená iná sankcia podľa Zmluvy o poskytnutí NFP, ani nebolo odstúpené od Zmluvy o poskytnutí NFP a súčasne, ak Poskytovateľ Prijímateľa vyzval na dodatočné splnenie povinnosti, k porušeniu ktorej sa viaže zmluvná pokuta a Prijímateľ uvedenú povinnosť nesplnil ani v poskytnutej dodatočnej lehote, ktorá nesmie byť kratšia ako lehota pre Bezodkladné plnenie podľa Zmluvy o poskytnutí NFP. Právo Poskytovateľa na náhradu škody spôsobenú Prijímateľom nie je dotknuté ustanoveniami o zmluvnej pokute.

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

Článok 14 OPRÁVNENÉ VÝDAVKY

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

v Zmluve o poskytnutí NFP; podmienka úhrady Dodávateľovi alebo zamestnancovi Prijímateľa nemusí byť splnená v prípade, ak ide o výdavky, na ktoré sa vzťahuje výnimka uvedená v článku 8 odsek 6 písmeno c) VZP, v prípade, ak ide o výdavky vynaložené vo forme Vecného príspevku, alebo ak sa táto podmienka nevyžaduje s ohľadom na konkrétny systém financovania v súlade s podmienkami upravenými v Systéme finančného riadenia;

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

oprávnenosti výdavkov podľa odseku 1 tohto článku zistí osoba oprávnená na výkon kontroly a auditu uvedená v článku 12 ods. 1 VZP, Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť zodpovedajúcu takto vyčísleným Neoprávneným výdavkom v súlade s článkom 10 VZP pri rešpektovaní výšky intenzity vzťahujúcej sa na príspevok v plnej výške, bez ohľadu na skutočnosť, že pôvodne mohli byť tieto výdavky klasifikované ako Oprávnené výdavky alebo Schválené oprávnené výdavky. Všeobecné pravidlo týkajúce sa opätovnej kontroly/auditu uvedené v článku 12 odsek 9 VZP sa vzťahuje aj na zmenu výdavkov z Oprávnených výdavkov/Schválených oprávnených výdavkov na Neoprávnené výdavky.

Článok 15 ÚČTY PRIJÍMATEĽA – OSOBITNÉ USTANOVENIA

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

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

2. Účty obce

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

3. Účty rozpočtovej organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti VÚC a obce

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

4. Účty príspevkovej organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti VÚC a obce

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

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

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

Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie NFP Prijímateľovi bezhotovostne na ním určený účet (ďalej len „účet Prijímateľa“), ktorý je vedený v EUR. Pred použitím týchto prostriedkov je ich Prijímateľ povinný previesť do rozpočtu svojho zriaďovateľa, a to do 5 dní od pripísania týchto prostriedkov. Zriaďovateľ následne prevedie prostriedky NFP na Prijímateľom určený účet, z ktorého Prijímateľ realizuje úhradu Schválených oprávnených výdavkov, a to prostredníctvom svojho rozpočtu. Číslo účtu Prijímateľa je uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory).

Článok 16 ÚČTY PRIJÍMATEĽA – SPOLOČNÉ USTANOVENIA

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

7. V prípade využitia systému zálohovej platby môže Prijímateľ realizovať špecifické typy výdavkov aj z iného účtu otvoreného Prijímateľom v súlade s príslušnými ustanoveniami Systému finančného riadenia.

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

8. Oprávnený výdavok za podmienok definovaných v predchádzajúcom odseku vzniká prevodom príslušnej časti NFP z účtu Prijímateľa na iný účet otvorený Prijímateľom, definovaný v predchádzajúcom odseku a úhradou záväzku alebo úhradou špecifického typu výdavku.
9. Ak sa Projekt realizuje prostredníctvom subjektu v zriaďovateľskej pôsobnosti Prijímateľa, úhrada oprávnených výdavkov môže byť realizovaná aj z účtov tohto subjektu pri dodržaní podmienky existencie účtu Prijímateľa určeného na príjem NFP. Zároveň subjekt v zriaďovateľskej pôsobnosti Prijímateľa je povinný realizovať Schválené oprávnené výdavky prostredníctvom rozpočtu. Prijímateľ je povinný oznámiť Poskytovateľovi identifikáciu účtov, z ktorých realizuje úhradu Schválených oprávnených výdavkov za podmienky dodržania pravidiel vzťahujúcich sa na špecifické výdavky a úroky.

Článok 17a PLATBY SYSTÉMOM PREDFINANCOVANIA

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

pokladničný blok). Prijímateľ môže do Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) zahrnúť aj hotovostnú alebo bezhotovostnú úhradu daňovému úradu v prípade prenesenej daňovej povinnosti v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a pravidlami oprávnenosti výdavkov, ktoré stanovuje Systém riadenia EŠIF a iný Právny dokument.

4. Prijímateľ je povinný uhradiť účtovné doklady súvisiace s Realizáciou aktivít Projektu najneskôr do 5 dní odo dňa pripísania príslušnej platby na účet Prijímateľa. Úrok z omeškania s úhradou záväzku voči Dodávateľovi Projektu znáša Prijímateľ.
5. Po poskytnutí každej platby systémom predfinancovania je Prijímateľ povinný celú jej výšku zúčtovať, a to do 10 dní odo dňa pripísania týchto prostriedkov na účet Prijímateľa.
6. Prijímateľ zúčtuje platbu Poskytovateľovi predložením Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania), ktorú predkladá spolu s výpisom z účtu potvrdzujúcim príjem NFP, ako aj dokladmi potvrdzujúcimi skutočnú úhradu výdavkov deklarovaných v Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania) – výpisom z účtu alebo prehlásením banky o úhrade; tieto doklady nie je potrebné predkladať pri výdavkoch zjednodušene vykazovaných prostredníctvom paušálnej sadzby, jednotkových cien alebo paušálnej sumy. V rámci Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania) Prijímateľ uvedie aj výdavky viažuce sa na prípadné hotovostné a bezhotovostné úhrady voči daňovému úradu v prípade prenesenej daňovej povinnosti v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, ktoré boli zahrnuté do Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania), pričom nie je povinný opätovne predkladať tie isté doklady potvrdzujúce hotovostnú alebo bezhotovostnú úhradu. K jednej Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) môže Prijímateľ predložiť Poskytovateľovi len jednu Žiadosť o platbu (zúčtovanie predfinancovania). Ak bolo predfinancovanie poskytnuté vo viacerých platbách, z dôvodu vyčlenenej časti nárokováných finančných prostriedkov z predloženej Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania), je Prijímateľ povinný zúčtovať každú jednu poskytnutú platbu predfinancovania samostatne (t. j. predložiť samostatnú Žiadosť o platbu – zúčtovanie predfinancovania). Nezúčtovaný rozdiel poskytnutého predfinancovania je Prijímateľ povinný (najneskôr do 10 dní) od uplynutia lehoty na zúčtovanie vrátiť na účet určený Poskytovateľom. Podrobnosti vrátenia nezúčtovaného rozdielu predfinancovania stanovuje príslušná kapitola Systému finančného riadenia.
7. Prijímateľ je povinný vo všetkých predkladaných Žiadostiach o platbu uvádzať výlučne nárokované finančné prostriedky / deklarované výdavky, ktoré zodpovedajú podmienkam uvedeným v článku 14 VZP. Prijímateľ zodpovedá za pravosť, pravdivosť, správnosť a kompletnosť údajov uvedených v týchto Žiadostiach o platbu. Ak na základe nepravých, nepravdivých alebo nesprávnych údajov uvedených v akejkoľvek Žiadosti o platbu dôjde k vyplateniu alebo schváleniu platby, Prijímateľ je povinný takto vyplatené alebo schválené prostriedky bezodkladne, od kedy sa o tejto skutočnosti dozvie, vrátiť; ak sa o skutočnosti, že došlo k vyplateniu alebo schváleniu platby na základe nesprávnych, nepravdivých alebo nepravých údajov dozvie Poskytovateľ, postupuje podľa článku 10 VZP.

8. Poskytovateľ je povinný vykonať kontrolu Žiadosti o platbu podľa § 7 a § 8 Zákona o finančnej kontrole a audite a článku 125 všeobecného nariadenia, a Prijímateľ je povinný sa na účely výkonu kontroly riadiť § 21 zákona o finančnej kontrole a audite, inými právnymi predpismi SR, právnymi aktmi EÚ a inými Právnymi dokumentmi.
9. Po vykonaní kontroly podľa predchádzajúceho odseku Poskytovateľ Žiadosť o platbu (poskytnutie predfinancovania) a Žiadosť o platbu (zúčtovanie predfinancovania) schváli v plnej výške, schváli v zníženej výške, zamietne alebo pozastaví, pričom zo Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) môže časť nárokových výdavkov, u ktorých je potrebné pokračovať v kontrole, vyčleniť, a to v lehotách určených Systémom finančného riadenia alebo iným Právnym dokumentom. Prijímateľovi vznikne nárok na schválenie Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania) a Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania), iba ak podá túto Žiadosť o platbu úplnú a správnu, a to až v momente schválenia súhrnnej Žiadosti o platbu Certifikačným orgánom a len v rozsahu Schválených oprávnených výdavkov zo strany Poskytovateľa a Certifikačného orgánu.
10. Predfinancovanie sa poskytuje až do momentu dosiahnutia maximálne 100 % celkových oprávnených výdavkov na projekt. Posledná Žiadosť o platbu (zúčtovanie predfinancovania) predložená v rámci Realizácie aktivít Projektu plní funkciu Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná).
11. Ak Žiadosť o platbu (poskytnutie predfinancovania) obsahuje výdavky, ktoré sú predmetom Prebiehajúceho skúmania, Poskytovateľ môže po dohode s platobnou jednotkou takúto Žiadosť o platbu schváliť a uhradiť alebo pozastaví schvaľovanie dotknutých výdavkov až do času ukončenia Prebiehajúceho skúmania. Ak sú výdavky, ktorých sa týka Prebiehajúce skúmanie zahrnuté do Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania), Poskytovateľ pozastaví schvaľovanie celej takejto Žiadosti o platbu (a to aj za výdavky, ktorých sa Prebiehajúce skúmanie netýka), a to až do času ukončenia Prebiehajúceho skúmania.

Článok 17b PLATBY SYSTÉMOM ZÁLOHOVÝCH PLATIEB

1. Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie NFP, resp. jeho časti (ďalej aj „platba“) systémom zálohových platieb na základe Žiadosti o platbu (poskytnutie zálohovej platby). Žiadosť o platbu (poskytnutie zálohovej platby) predkladá Prijímateľ v EUR. Podrobnosti a detailné postupy realizácie platieb systémom zálohových platieb sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia, ktorý sa Zmluvné strany zaväzujú dodržiavať.
2. Prijímateľ po Začatí realizácie aktivít Projektu a nadobudnutí účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, predkladá Poskytovateľovi Žiadosť o platbu (poskytnutie zálohovej platby) maximálne do výšky stanovenej v Systéme finančného riadenia.

3. Pravidlá pre výpočet maximálnej výšky zálohovej platby a pravidlá poskytnutia nasledujúcej zálohovej platby sú uvedené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia.
4. Po poskytnutí zálohovej platby je Prijímateľ povinný každú jednu poskytnutú zálohovú platbu priebežne zúčtovať, pričom najneskôr do 12 mesiacov odo dňa pripísania platby na účet Prijímateľa je Prijímateľ povinný zúčtovať 100 % sumy každej jednej poskytnutej zálohovej platby.
5. V rámci formulára Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) Prijímateľ uvedie deklarované výdavky podľa skupiny výdavkov v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP. Spolu so Žiadosťou o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) predkladá Prijímateľ aj účtovné doklady preukazujúce úhradu výdavkov deklarovaných v Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) a relevantnú podpornú dokumentáciu, ktorých minimálny rozsah stanovuje Systém riadenia EŠIF a Poskytovateľ.
6. Zálohovú platbu je možné zúčtovať predložením viacerých Žiadostí o platbu (zúčtovanie zálohovej platby). Povinnosť Prijímateľa zúčtovať 100 % sumy každej jednej poskytnutej zálohovej platby v lehote 12 mesiacov odo dňa pripísania finančných prostriedkov na účet Prijímateľa sa vzťahuje osobitne ku každej jednej poskytnutej zálohovej platbe, pričom každú predkladanú Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) je potrebné priradiť k najstaršej poskytnutej nezúčtovanej zálohovej platbe.
7. Prijímateľ je oprávnený požiadať o ďalšiu zálohovú platbu najskôr súčasne s podaním Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby). Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie platby na základe Žiadosti o platbu (poskytnutie zálohovej platby) až po schválení predloženej Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) Certifikačným orgánom, ak nie je oprávnený postupovať inak.
8. Ak predchádzajúca zálohová platba nebola poskytnutá v maximálnej možnej výške, Prijímateľ môže požiadať o ďalšiu zálohovú platbu vo výške súčtu Certifikačným orgánom schválenej výšky NFP a sumy rovnajúcej sa rozdielu maximálnej výšky zálohovej platby a predchádzajúcej poskytnutej zálohovej platby. Súčet týchto prostriedkov, a teda výška možnej zálohovej platby, je maximálne 40 % z celkového NFP.
9. Ak Poskytovateľ v predloženej Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) identifikoval Neoprávnené výdavky pred uplynutím príslušnej 12-mesačnej lehoty na zúčtovanie, Prijímateľ môže takto identifikovanú nezúčtovanú sumu zúčtovať predložením ďalšej Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) s výdavkami minimálne vo výške identifikovaných Neoprávnených výdavkov. Prijímateľ môže tento postup uplatniť do skončenia príslušnej 12-mesačnej lehoty na zúčtovanie; podrobnosti sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia.
10. Ak Prijímateľ nezúčtuje 100 % poskytnutej zálohovej platby do 12 mesiacov odo dňa pripísania platby na účet Prijímateľa, a to ani využitím možnosti podľa predchádzajúceho odseku VZP, Prijímateľ je povinný najneskôr do 10 dní po uplynutí 12-mesačnej lehoty

vrátiť sumu nezúčtovaného rozdielu na účet určený Poskytovateľom. Podrobnosti sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia.

11. Ak Poskytovateľ v predloženej Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) identifikoval Neoprávnené výdavky až po uplynutí 12-mesačnej lehoty na zúčtovanie, Prijímateľ je povinný vrátiť sumu nezúčtovaného rozdielu poskytnutej zálohovej platby v súlade s článkom 10 týchto VZP. Podrobnosti sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia.
12. Prijímateľ je povinný vo všetkých predkladaných Žiadostiach o platbu uvádzať výlučne výdavky, ktoré zodpovedajú podmienkam uvedeným v článku 14 VZP. Prijímateľ zodpovedá za pravosť, pravdivosť, správnosť a kompletnosť údajov uvedených v Žiadosti o platbu. Ak na základe nepravých, nepravdivých alebo nesprávnych údajov dôjde k vyplateniu alebo schváleniu platby, Prijímateľ je povinný takto vyplatené alebo schválené prostriedky bezodkladne, od kedy sa o tejto skutočnosti dozvedel, vrátiť; ak sa o skutočnosti, že došlo k vyplateniu alebo schváleniu platby na základe nesprávnych, nepravdivých alebo nepravých údajov dozvie Poskytovateľ, postupuje podľa článku 10 VZP.
13. Poskytovateľ je povinný vykonať kontrolu Žiadosti o platbu podľa § 7 a § 8 Zákona o finančnej kontrole a audite a článku 125 všeobecného nariadenia, a Prijímateľ je povinný sa na účely výkonu kontroly riadiť § 21 zákona o finančnej kontrole a audite, inými právnymi predpismi SR, právnymi aktmi EÚ a inými Právnymi dokumentmi.
14. Po vykonaní kontroly podľa predchádzajúceho odseku Poskytovateľ Žiadosť o platbu (poskytnutie zálohovej platby) ako aj Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) schváli v plnej výške, schváli v zníženej výške, zamietne alebo pozastaví, pričom zo Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) môže časť nárokových výdavkov, u ktorých je potrebné pokračovať v kontrole, vyčleniť, a to v lehotách určených Systémom finančného riadenia. Prijímateľovi vznikne nárok na schválenie Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) iba ak podá túto Žiadosť o platbu úplnú a správnu, a to až v momente schválenia súhrnnej Žiadosti o platbu Certifikačným orgánom a len v rozsahu Schválených oprávnených výdavkov zo strany Poskytovateľa a Certifikačného orgánu.
15. Zálohové platby sa Prijímateľovi poskytujú až do dosiahnutia maximálne 100 % aktuálnej výšky Oprávnených výdavkov Projektu. Po poskytnutí poslednej zálohovej platby je Prijímateľ povinný zúčtovať celý zostatok NFP postupom podľa odsekov 4 až 12 tohto článku VZP. Posledná Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) predložená v rámci Realizácie aktivít Projektu plní funkciu Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná).
16. Ak Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) obsahuje výdavky, ktoré sú predmetom Prebiehajúceho skúmania, Poskytovateľ pozastaví schvaľovanie dotknutých výdavkov až do času ukončenia Prebiehajúceho skúmania.

17. Poskytovateľ môže poskytnúť ďalšiu zálohovú platbu aj bez predchádzajúceho schválenia Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) v súlade s Výnimkou zo Systému finančného riadenia štrukturálnych fondov, Kohézneho fondu a Európskeho námorného a rybárskeho fondu na programové obdobie 2014 – 2020 zo dňa 08.04.2020. Postup podľa predchádzajúcej vety je časovo obmedzený na platnosť uvedenej Výnimky.
18. Ak došlo k márnemu uplynutiu pôvodne dohodnutej 9-mesačnej lehoty na zúčtovanie zálohovej platby, ktorá sa Systémom finančného riadenia predĺžila na 12 mesiacov, nepovažuje sa to za omeškanie Prijímateľa za predpokladu, že splní svoje povinnosti v tejto predĺženej 12-mesačnej lehote. Predĺžením lehoty na 12 mesiacov nie je začiatok plynutia tejto lehoty dotknutý.

Článok 17c PLATBY SYSTÉMOM REFUNDÁCIE

1. Poskytovateľ zabezpečí poskytovanie NFP, resp. jeho časti (ďalej aj „platba“) systémom refundácie, pričom Prijímateľ je povinný uhradiť výdavky z vlastných zdrojov a tie mu budú pri jednotlivých platbách refundované v pomernej výške k Celkovým oprávneným výdavkom. Podrobnosti a detailné postupy realizácie platieb systémom refundácie sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia, ktorý sa Zmluvné strany zaväzujú dodržiavať.
2. Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie platby systémom refundácie výlučne na základe Žiadosti o platbu, ktorú Prijímateľ predkladá v EUR po Začatí realizácie aktivít Projektu a po nadobudnutí účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP.
3. V rámci formulára Žiadosti o platbu Prijímateľ uvedie deklarované výdavky podľa skupiny výdavkov v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP. Prijímateľ je povinný spolu so Žiadosťou o platbu predložiť aj účtovné doklady preukazujúce úhradu výdavkov deklarovaných v Žiadosti o platbu a relevantnú podpornú dokumentáciu, ktorých minimálny rozsah stanovuje Systém riadenia EŠIF a iný Právny dokument.
4. Prijímateľ je povinný vo všetkých predkladaných Žiadostiach o platbu uvádzať výlučne deklarované výdavky, ktoré zodpovedajú podmienkam uvedeným v článku 14 VZP. Prijímateľ zodpovedá za pravosť, pravdivosť, správnosť a kompletnosť údajov uvedených v Žiadosti o platbu. Ak na základe nepravých, nepravdivých alebo nesprávnych údajov uvedených v Žiadosti o platbu dôjde k vyplateniu platby, Prijímateľ je povinný takto vyplatené prostriedky bezodkladne, od kedy sa o tejto skutočnosti dozvedel, vrátiť; ak sa o skutočnosti, že došlo k vyplateniu platby na základe nesprávnych, nepravdivých alebo nepravých údajov dozvie Poskytovateľ, postupuje podľa článku 10 VZP.
5. Poskytovateľ je povinný vykonať kontrolu Žiadosti o platbu podľa § 7 a § 8 Zákona o finančnej kontrole a audite a článku 125 všeobecného nariadenia, a Prijímateľ je povinný sa na účely výkonu kontroly riadiť § 21 zákona o finančnej kontrole a audite, inými právnymi predpismi SR, právnymi aktmi EÚ a inými Právnymi dokumentmi.
6. Po vykonaní kontroly Poskytovateľ podľa predchádzajúceho odseku Žiadosť o platbu schváli v plnej výške, schváli v zníženej výške, zamietne alebo pozastaví, pričom časť

nárokových výdavkov, pri ktorých je potrebné pokračovať v kontrole, môže vyčleniť, a to v lehotách určených Systémom finančného riadenia a iným Právnym dokumentom. Prijímateľovi vznikne nárok na vyplatenie platby iba ak podá úplnú a správnu Žiadosť o platbu, a to až v momente schválenia súhrnnej Žiadosti o platbu Certifikačným orgánom, a to len v rozsahu Schválených oprávnených výdavkov zo strany Poskytovateľa a Certifikačného orgánu.

7. Ak Žiadosť o platbu obsahuje výdavky, ktoré sú predmetom Prebiehajúceho skúmania, Poskytovateľ pozastaví schvaľovanie dotknutých výdavkov až do času ukončenia Prebiehajúceho skúmania.

ČLÁNOK 18 SPOLOČNÉ USTANOVENIA PRE VŠETKY SYSTÉMY FINANCOVANIA A PRIJÍMATEĽOV

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

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

o platbu predloží aj dokumenty preukazujúce postúpenie pohľadávky Dodávateľa na postupníka.

12. V prípade úhrady záväzku Prijímateľa záložnému veriteľovi pri výkone záložného práva na pohľadávku Dodávateľa voči Prijímateľovi v súlade s § 151a až § 151me Občianskeho zákonníka Prijímateľ v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží aj dokumenty preukazujúce vznik záložného práva.
13. V prípade úhrady záväzku Prijímateľa oprávnenej osobe na základe výkonu rozhodnutia voči Dodávateľovi v zmysle Právnych predpisov SR Prijímateľ v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží aj dokumenty preukazujúce výkon rozhodnutia (napr. exekučný príkaz, vykonateľné rozhodnutie).
14. V prípade úhrady záväzku Prijímateľa oprávnenej osobe (veriteľovi) na základe uloženia predmetu záväzku medzi Prijímateľom a veriteľom do notárskej úschovy v zmysle Právnych predpisov SR Prijímateľ v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží notársku zápisnicu a dokumenty preukazujúce vykonanie uloženia predmetu záväzku do notárskej úschovy.
15. V prípade započítania pohľadávok Dodávateľa a Prijímateľa v súlade s § 580 až § 581 Občianskeho zákonníka, resp. § 358 až § 364 Obchodného zákonníka, Prijímateľ v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží doklady preukazujúce započítanie pohľadávok.
16. Ustanovenia tohto článku sa nevzťahujú na Prijímateľa, ktorý by sa pri aplikácii niektorého z vyššie uvedených postupov dostal do rozporu s Právnymi predpismi SR (napr. so zákonom o rozpočtových pravidlách a pod.). Ustanovenia tohto článku sa zároveň nevzťahujú ani na pohľadávku podľa čl. 7 ods. 3 VZP.

ČLÁNOK 19 UCHOVÁVANIE DOKUMENTOV

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

ČLÁNOK 20 MENY A KURZOVÉ ROZDIELY

1. Ak Prijímateľ uhrádza výdavky Projektu v inej mene ako EUR, príslušné účtovné doklady sú preplácané v EUR. Prípadné kurzové rozdiely znáša Prijímateľ; to neplatí v prípade postupu podľa odsekov 4 a 5 tohto článku VZP. Pri použití výmenného kurzu pre potreby prepočtu sumy výdavkov uhrádzaných Prijímateľom v cudzej mene je Prijímateľ povinný postupovať v súlade s § 24 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

2. Pri prevode peňažných prostriedkov v cudzej mene zo svojho účtu zriadeného v EUR na účet dodávateľa Projektu zriadeného v cudzej mene použije Prijímateľ kurz banky platný v deň odpísania prostriedkov z účtu, tzn. v deň uskutočnenia účtovného prípadu. Týmto kurzom prepočítaný výdavok na EUR zahrnie Prijímateľ do Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania, zúčtovanie zálohovej platby alebo žiadosť o platbu – refundácia).
3. Ak Prijímateľ prevádza peňažné prostriedky v cudzej mene zo svojho účtu zriadeného v cudzej mene na účet dodávateľa Projektu v rovnakej cudzej mene, použije referenčný výmenný kurz určený a vyhlásený Európskou centrálnou bankou v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu. Týmto kurzom prepočítaný výdavok na EUR zahrnie Prijímateľ do Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania, zúčtovanie zálohovej platby alebo žiadosť o platbu – refundácia).
4. Ak Prijímateľ využíva systém predfinancovania, tak v predloženej Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) použije kurz banky platný v deň zdaniteľného plnenia uvedený na účtovnom doklade. Následne pri Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania) uplatní postup podľa odsekov 2 a 3 tohto článku VZP.
5. Ak Prijímateľ využíva systém predfinancovania, je povinný priebežne sledovať a kumulatívne narátavať kladnú a zápornú hodnotu vzniknutých kurzových rozdielov. Tento záverečný kumulatívny prehľad vzniknutých kurzových rozdielov je Prijímateľ povinný priložiť k Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná). Ak zo záverečného kumulatívneho prehľadu vyplýva pre Prijímateľa kurzová strata, môže v rámci Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná) požiadať o jej preplatenie. Ak zo záverečného kumulatívneho prehľadu vyplýva pre Prijímateľa kurzový zisk, Prijímateľ je povinný túto sumu vrátiť v súlade s článkom 10 VZP. Postup podľa tohto odseku sa uplatní, len ak kumulatívna suma kurzových rozdielov presiahne 40 EUR, suma nižšia alebo rovná 40 EUR sa vzájomne nevysporiada.

Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Rekonštrukcia a investičná podpora COVP Ivanka pri Dunaji
Kód projektu:	302021J206
Kód ŽoNFP:	NFP302020J206
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:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.
Kategória regiónov:	MDR - rozvinutejšie regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.
Oblasť intervencie:	050 - Vzdelávacia infraštruktúra - odborné vzdelávanie a príprava a vzdelávanie dospelých
Hospodárska činnosť:	19 - Vzdelávanie

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK6581800000007000593477	Štátna pokladnica	6. 3. 2018	31. 12. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK6581800000007000593477	Štátna pokladnica	6. 3. 2018	31. 12. 2023

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Bratislavský kraj	Bratislavský kraj	Senec	Zálesie

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):	27
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	11.2020
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	1.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
-----------------	-------------------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302J20600003 - Modernizácia materiálno-technického vybavenia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie
2. 302J20600001 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie
3. 302J20600002 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie
4. 302J20600004 - Zvýšenie energetickej efektívnosti objektov odborného vyučovania pracovisko Zálesie

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Výdavky na podporné aktivity si prijímateľ hradí z vlastných zdrojov.

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0068	Merná jednotka:	osoby
Merateľný ukazovateľ:	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry stredných odborných škôl	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	506,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.		
Typ aktivity:	302020062U122 - A. UMR_Obstaranie a modernizácia materiálno-technického vybavenia odborných pracovísk (MDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302J20600003 - Modernizácia materiálno-technického vybavenia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie		506
Typ aktivity:	302020062U124 - C. UMR_Prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia vonkajších a vnútorných priestorov a areálov (MDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302J20600002 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie		506
	302J20600001 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie		506
Kód:	P0103	Merná jednotka:	t ekviv. CO2
Merateľný ukazovateľ:	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	58,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.		
Typ aktivity:	302020062U126 - E. UMR_Zvýšenie energetickej hospodárnosti budov (MDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302J20600004 - Zvýšenie energetickej efektívnosti objektov odborného vyučovania pracovisko Zálesie		58

Kód:	P0291	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených COVP	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.		
Typ aktivity:	302020062U122 - A. UMR_Obstaranie a modernizácia materiálno-technického vybavenia odborných pracovísk (MDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302J20600003 - Modernizácia materiálno-technického vybavenia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie		1
Typ aktivity:	302020062U124 - C. UMR_Pristavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia vonkajších a vnútorných priestorov a areálov (MDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302J20600002 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie		1
	302J20600001 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie		1

Kód:	P0310	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených SOŠ, ŠH, SPV, SOP (nie COVP)	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.		
Typ aktivity:	302020062U122 - A. UMR_Obstaranie a modernizácia materiálno-technického vybavenia odborných pracovísk (MDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302J20600003 - Modernizácia materiálno-technického vybavenia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie		0
Typ aktivity:	302020062U124 - C. UMR_Pristavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia vonkajších a vnútorných priestorov a areálov (MDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302J20600002 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie		0
	302J20600001 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie		0

Kód:	P0374	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	8,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.		
Typ aktivity:	302020062U124 - C. UMR_Pristavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia vonkajších a vnútorných priestorov a areálov (MDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302J20600002 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie		8
	302J20600001 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie		0

Kód:	P0614	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	6 980,6400
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.		
Typ aktivity:	302020062U124 - C. UMR_Pristavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia vonkajších a vnútorných priestorov a areálov (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:			Cieľová hodnota
	302J20600002 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie		5 025,64
	302J20600001 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie		1 955

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:	5 025,6400
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.		
Typ aktivity:	302020062U124 - C. UMR_Pristavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia vonkajších a vnútorných priestorov a areálov (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:			Cieľová hodnota
	302J20600002 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie		5 025,64
	302J20600001 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie		0

Kód:	P0700	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	290,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.		
Typ aktivity:	302020062U126 - E. UMR_Zvyšenie energetickej hospodárnosti budov (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:			Cieľová hodnota
	302J20600004 - Zvýšenie energetickej efektívnosti objektov odborného vyučovania pracovisko Zálesie		290

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0068	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry stredných odborných škôl	osoby	506,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekvív. CO2	58,0000	Áno	UR	Súčet
P0291	Počet podporených COVP	počet	1,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0310	Počet podporených SOŠ, ŠH, SPV, SOP (nie COVP)	počet	0,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0374	Počet renovovaných verejných budov	počet	8,0000	Nie	PraN	Súčet
P0614	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m2	6 980,6400	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	5 025,6400	Nie	PraN, UR	Súčet
P0700	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	290,0000	Áno	UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet příjemce

Subjekt:	BRATISLAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	Identifikátor (IČO):	36063606
		Výška oprávnených výdavkov:	3 384 966,36 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov										
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.	3 384 966,36 €										
Typ aktivity:	302020062U122 - A. UMR_Obstaranie a modernizácia materiálno-technického vybavenia odborných pracovísk (MDR)	725 970,00 €										
Hlavné aktivity projektu:	1. 302J20600003 - Modernizácia materiálno-technického vybavenia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie	725 970,00 €										
		Oprávnený výdavok										
Skupina výdavku:	1.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí Poznámka: Modernizácia materiálno-technického vybavenia a mobiláru odborných učební, nákup dopravných prostriedkov, Nákup softvéru na meranie a reguláciu kŕmenia, napájania, vetrania, kúrenia.	725 970,00 €										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th><i>Merná jednotka</i></th> <th><i>Množstvo</i></th> <th><i>Jednotková suma</i></th> <th><i>Suma</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Podpoložka výdavku:</td> <td>1.1.1 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí</td> <td>Projekt</td> <td></td> <td style="text-align: right;">725 970,00 €</td> </tr> </tbody> </table>		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>	Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	Projekt		725 970,00 €	
	<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>								
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	Projekt		725 970,00 €								
Typ aktivity:	302020062U124 - C. UMR_Prístavba, nadstavba, stavebné úpravy a rekonštrukcia vonkajších a vnútorných priestorov a areálov (MDR)	2 421 557,80 €										
Hlavné aktivity projektu:	1. 302J20600002 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie	2 287 028,70 €										
		Oprávnený výdavok										
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Komplexné rekonštrukčné práce na objektoch odborného vyučovania pracoviska Zálesie SO 01, SO 02, SO 03, SO 04, SO 05, SO 08, SO 10, SO 13, SO 16 (inžinierske siete, elektroinštalácie, vzduchotechnika, odvetranie).	2 287 028,70 €										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th><i>Merná jednotka</i></th> <th><i>Množstvo</i></th> <th><i>Jednotková suma</i></th> <th><i>Suma</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Podpoložka výdavku:</td> <td>1.1.1 - Stavby</td> <td>Projekt</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2 287 028,70 €</td> </tr> </tbody> </table>		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>	Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavby	Projekt		2 287 028,70 €	
	<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>								
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavby	Projekt		2 287 028,70 €								
Hlavné aktivity projektu:	2. 302J20600001 - Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie	134 529,10 €										
		Oprávnený výdavok										
Skupina výdavku:	2.1 - 021 - Stavby Poznámka: Stavebné práce súvisiace s rekonštrukciou a rozšírením areálových komunikácií a spevnených plôch na zabezpečenie presunu strojov, vrátane pohybu osôb, oplatenia areálu, el. zariadení a nevyhnutné práce súvisiace s prekládkou plynovodu.	134 529,10 €										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th><i>Merná jednotka</i></th> <th><i>Množstvo</i></th> <th><i>Jednotková suma</i></th> <th><i>Suma</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Podpoložka výdavku:</td> <td>2.1.1 - Stavby</td> <td>Projekt</td> <td></td> <td style="text-align: right;">134 529,10 €</td> </tr> </tbody> </table>		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>	Podpoložka výdavku:	2.1.1 - Stavby	Projekt		134 529,10 €	
	<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>								
Podpoložka výdavku:	2.1.1 - Stavby	Projekt		134 529,10 €								
Typ aktivity:	302020062U126 - E. UMR_Zvýšenie energetickej hospodárnosti budov (MDR)	237 438,56 €										
Hlavné aktivity projektu:	1. 302J20600004 - Zvýšenie energetickej efektívnosti objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie	237 438,56 €										
		Oprávnený výdavok										
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Rekonštrukčné práce na objektoch odborného vyučovania pracoviska Zálesie, súvisiace s zateplením obvodového plášťa, zateplením strechy a rekonštrukciou výplní stavebných otvorov, vykurovania a vzduchotechniky.	237 438,56 €										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th><i>Merná jednotka</i></th> <th><i>Množstvo</i></th> <th><i>Jednotková suma</i></th> <th><i>Suma</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Podpoložka výdavku:</td> <td>1.1.1 - Stavby</td> <td>Projekt</td> <td></td> <td style="text-align: right;">237 438,56 €</td> </tr> </tbody> </table>		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>	Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavby	Projekt		237 438,56 €	
	<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>								
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavby	Projekt		237 438,56 €								

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov			
Konkrétny cieľ:	302020062 - 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní.			0,00 €	
Podporné aktivity:	1. 302J206P0001 - Podporné aktivity			0,00 €	
				Oprávnený výdavok	
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby Poznámka: Publicita projektu bude financovaná z vlastných zdrojov (Dočasne vysvetľujúca informačná tabuľa, Trvalo vysvetľujúca informačná tabuľa)			0,00 €	
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Ostatné služby	Projekt			0,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	3 384 966,36 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	3 215 718,04 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	169 248,32 €

Príloha č. 3 Rozpočet Projektu



Názov žiadateľa:	Bratislavský samosprávny kraj									
Názov projektu:	Rekonštrukcia a investičná podpora COVP Ivanka pri Dunaji									
Prioritná os:	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám									
Špecifický cieľ	2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní									
Spolufinancovanie NFP z COV (%)	95,00%	Spolufinancovanie zdroja EÚ z COV (%)	50,00%	Splufinancovanie zdroja ŠR z COV (%)	45,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	5,00%	Platca DPH	NIE	

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR) vrátane odpočtov	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										
Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie (po verejnom obstarávaní)										
<i>SO 13 Areálové komunikácie a spevnené plochy</i>										
SO 13.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	36 569,02	36 569,02	43 882,82	42 946,81	40 799,47	936,01	
<i>SO 18 Oplotenie</i>										
SO 18.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	10 532,45	10 532,45	12 638,94	12 549,95	11 922,45	88,99	
<i>SO 30 Vonkajšie silnoprádové rozvody</i>										
SO 30 Elektroinštalácia	021 Stavby	súbor	1,00	20 577,80	20 577,80	24 693,36	24 693,36	23 458,69	0,00	
<i>SO 32 Vnútro areálový rozvod plynu</i>										
SO 32 Vnútro areálový rozvod plynu	021 Stavby	súbor	1,00	6 265,28	6 265,28	7 518,34	7 518,34	7 142,42	0,00	
<i>SO 33 Vnútro areálový rozvod požiarnej vody</i>										
SO 33 Vnútro areálový rozvod požiarnej vody	021 Stavby	súbor	1,00	20 467,58	20 467,58	24 561,10	23 241,50	22 079,43	1 319,59	
Práce navyše (nezaradené do SO)	021 Stavby	súbor	1,00	20 771,26	20 771,26	24 925,51	23 579,14	22 400,18	1 346,38	
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					115 183,39	138 220,07	134 529,10	127 802,64	3 690,97	
Hlavná aktivita č. 2										
Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie (po verejnom obstarávaní)										
<i>SO 01 Odborná učebňa - ustajnenie koní</i>										
SO 01.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	127,05	127,05	152,46	145,54	138,26	6,92	
SO 01.02 Elektroinštalácie	021 Stavby	súbor	1,00	4 210,68	4 210,68	5 052,82	4 666,06	4 432,75	386,76	
<i>SO 02 Odborná učebňa pre výkrm brojlerových kurčiat</i>										
SO 02.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	29 214,11	29 214,11	35 056,93	29 310,58	27 845,05	5 746,36	
SO 02.02 Zdravotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	21 416,96	21 416,96	25 700,35	25 636,84	24 354,99	63,52	
SO 02.03 Elektroinštalácie	021 Stavby	súbor	1,00	13 862,10	13 862,10	16 634,52	16 634,52	15 802,79	0,00	
SO 02.04 Technologická časť	021 Stavby	súbor	1,00	329,12	329,12	394,94	0,00	0,00	394,94	
<i>SO 03 Odborná učebňa pre výkrm moriek</i>										
SO 03.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	257 017,18	257 017,18	308 420,62	292 418,16	277 797,25	16 002,46	
SO 03.02 Zdravotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	14 001,97	14 001,97	16 802,36	9 886,91	9 392,56	6 915,46	
SO 03.03 Elektroinštalácie	021 Stavby	súbor	1,00	20 965,35	20 965,35	25 158,42	23 752,87	22 565,23	1 405,55	
SO 03.04 Technologická časť - vzduchotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	239,36	239,36	287,23	0,00	0,00	287,23	
<i>SO 04 Viacúčelová odborná učebňa</i>										
SO 04.01 Architektúra - časť Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie	021 Stavby	súbor	1,00	201 851,08	201 851,08	242 221,30	211 872,36	201 278,74	30 348,94	
SO 04.02 Zdravotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	40 952,66	40 952,66	49 143,19	48 314,81	45 899,07	828,38	
SO 04.03 Elektroinštalácie	021 Stavby	súbor	1,00	28 816,05	28 816,05	34 579,26	34 579,26	32 850,30	0,00	
<i>SO 05 OU - kováčstva, chovná stanica psov; SO 06 EU - koterce pre ustajnenie psov</i>										
SO 05-06.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	126 190,27	126 190,27	151 428,32	125 062,94	118 809,80	26 365,38	
SO 05-06.02 Zdravotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	26 743,52	26 743,52	32 092,22	31 760,62	30 172,59	331,61	
SO 05-06.03 Elektroinštalácie	021 Stavby	súbor	1,00	14 675,40	14 675,40	17 610,48	17 610,48	16 729,96	0,00	
SO 05-06.04 Vzduchotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	11 294,26	11 294,26	13 553,11	9 939,67	9 442,69	3 613,44	
<i>SO 08 Odborná učebňa veterinárstva a hygieny</i>										
SO 08.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	201 457,78	201 457,78	241 749,34	113 780,11	108 091,11	127 969,22	
SO 08.02 Zdravotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	33 390,29	33 390,29	40 068,35	34 746,11	33 008,80	5 322,24	
SO 08.03 Elektroinštalácie	021 Stavby	súbor	1,00	33 568,34	33 568,34	40 282,01	40 282,01	38 267,91	0,00	
<i>SO 10 Odborná učebňa - skladovanie objemových krmív a stelív</i>										
SO 10.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR) vrátane odpočtov	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
SO 10.02 Zdravotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SO 10.03 Elektroinštalácie	021 Stavby	súbor	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SO 10.04 Vzduchotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SO 14 Exteriérová učebňa - vonkajšia jazdiareň									
SO 14.03 Sadové úpravy	021 Stavby	súbor	1,00	19 798,80	19 798,80	23 758,56	18 949,12	18 001,66	4 809,44
SO 15 Prekrytie OU pre chov koní a jazdeckvo s celoročným využitím									
SO 15.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	536 595,68	536 595,68	643 914,82	565 001,60	536 751,52	78 913,21
SO 15.02 Zdravotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	30 735,28	30 735,28	36 882,34	36 882,34	35 038,22	0,00
SO 15.03 Elektroinštalácie	021 Stavby	súbor	1,00	17 198,31	17 198,31	20 637,97	20 637,97	19 606,07	0,00
SO 16 Odborná učebňa - hala pre farmový chov zvierat									
SO 16.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	368 317,77	368 317,77	441 981,32	366 286,91	347 972,56	75 694,42
SO 16.02 Zdravotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	31 197,96	31 197,96	37 437,55	37 392,19	35 522,58	45,36
SO 16.03 Elektroinštalácie	021 Stavby	súbor	1,00	13 497,95	13 497,95	16 197,54	16 197,54	15 387,66	0,00
SO 16.04 Vzduchotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	3 969,26	3 969,26	4 763,11	1 294,43	1 229,71	3 468,68
SO 17 Skladovanie hospodárskych hnojív									
SO 17.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	12 536,29	12 536,29	15 043,55	11 519,76	10 943,77	3 523,79
SO 17.02 Zdravotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	3 465,10	3 465,10	4 158,12	646,24	613,92	3 511,88
Práce navyše (nezaradené do SO)	021 Stavby	súbor	1,00	390 267,21	390 267,21	468 320,65	141 820,78	134 729,74	326 499,88
SPOLU Hlavná aktivita č. 2					2 507 903,14	3 009 483,77	2 287 028,70	2 172 677,27	722 455,07
Hlavná aktivita č. 3	Modernizácia materiálo-technického vybavenia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie (pred verejným obstarávaním)								
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]			
Technológia / Vnútročné zariadenie	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	459 638,67	459 638,67	551 566,40	551 566,40	523 988,08	0,00
SO 10 Sklad objemových krmív a stelív - nákup dopravných prostriedkov	023 Dopravné prostriedky	súbor	1,00	142 686,33	142 686,33	171 223,60	171 223,60	162 662,42	0,00
SO 03 Odborná učebňa pre výkrm moriek	013 Softvér	súbor	1,00	2 650,00	2 650,00	3 180,00	3 180,00	3 021,00	0,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 3					604 975,00	725 970,00	725 970,00	689 671,50	0,00
Hlavná aktivita č. 4	Zvýšenie energetickej efektívnosti objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie (po verejnom obstarávaní)								
SO 04 Viacúčelová odborná učebňa									
SO 04.01 Architektúra - časť Zvýšenie energetickej hospodárnosti budov	021 Stavby	súbor	1,00	71 161,12	71 161,12	85 393,34	80 595,94	76 566,14	4 797,41
SO 04.04 Vzduchotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	14 546,55	14 546,55	17 455,86	14 159,77	13 451,78	3 296,09
SO 04.05 Vykurovanie	021 Stavby	súbor	1,00	27 487,64	27 487,64	32 985,17	31 966,75	30 368,41	1 018,42
SO 05 OU - kováčstva, chovná stanica psov; SO 06 EU - koterce pre ustajnenie psov									
SO 05.05 Vykurovanie	021 Stavby	súbor	1,00	5 820,75	5 820,75	6 984,90	6 974,29	6 625,58	10,61
SO 08 Odborná učebňa veterinárstva a hygieny									
SO 08.01 Architektúra	021 Stavby	súbor	1,00	54 602,55	54 602,55	65 523,06	57 599,68	54 719,69	7 923,38
SO 08.04 Vzduchotechnika	021 Stavby	súbor	1,00	19 890,51	19 890,51	23 868,61	17 962,32	17 064,20	5 906,29
SO 08.05 Vykurovanie	021 Stavby	súbor	1,00	12 260,93	12 260,93	14 713,12	14 646,62	13 914,29	66,49
SO 16 Odborná učebňa - hala pre farmový chov zvierat									
SO 16.05 Vykurovanie	021 Stavby	súbor	1,00	4 337,23	4 337,23	5 204,68	5 118,52	4 862,59	86,16
Práce navyše (nezaradené do SO)	021 Stavby	súbor	1,00	27 363,71	27 363,71	32 836,45	8 414,68	7 993,95	24 421,77
SPOLU Hlavná aktivita č. 4					237 470,99	284 965,19	237 438,56	225 566,63	47 526,62
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					3 465 532,52	4 158 639,02	3 384 966,36	3 215 718,04	773 672,66
S P O L U (celkové výdavky projektu)					3 465 532,52	4 158 639,02	3 384 966,36	3 215 718,04	773 672,66

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa		Bratislavský samosprávny kraj									
Názov projektu		Rekonštrukcia a investičná podpora COVP Ivanka pri Dunaji									
Prioritná os		Prioritná os 2 -Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám									
Špecifický cieľ		2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní									
P.č.	Skupina výdavkov	Číslo	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH	
Hlavná aktivita č. 1		Rekonštrukcia a modernizácia objektov vnútorného areálu pracoviska Zálesie									
1	021 Stavby	x	x	Stavebné práce (viď. samostatný rozpočet)	súbor	1,000	115 183,39	115 183,39	112 107,58	3 075,81	
Hlavná aktivita č. 2		Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie									
2	021 Stavby	x	x	Stavebné práce (viď. samostatný rozpočet)	súbor	1,000	2 507 903,14	2 507 903,14	1 905 857,25	602 045,89	
Hlavná aktivita č. 3		Modernizácia materiálo-technického vybavenia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie									
Technológia / Vnútorné zariadenie											
Objekt : SO 01 Odborná učebňa - ustajnenie koní											
3	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	1	1.04-01	Jazdecká výstroj koní - sedlá; Všestranné, kožené, vrátane strmeňov a strmeňových remeňov	kus	5,000	1 479,44	7 397,20	7 397,20	0,00	
4	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	2	1.04-02	Jazdecká výstroj koní - sedlá;Drezúrne, kožené, vrátane strmeňov a strmeňových remeňov	kus	3,000	1 486,11	4 458,33	4 458,33	0,00	
5	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	3	1.04-03	Jazdecká výstroj koní - sedlá; Skokové, kožené, vrátane strmeňov a strmeňových remeňov	kus	2,000	1 499,44	2 998,88	2 998,88	0,00	
SO-02 Odborná učebňa pre výkrm brojlerových kurčiat											
			75833	PS-04 Vetranie a kúrenie							
6	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	1		Riadiaci počítač vetrania	kus	1,000	1 848,33	1 848,33	1 848,33	0,00	
7	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	2		Teplotný senzor	kus	3,000	53,33	159,99	159,99	0,00	
8	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	3		Klapka 650 x 270 mm	kus	22,000	74,33	1 635,26	1 635,26	0,00	
9	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	4		Pohon klapiek 24 V	kus	1,000	688,33	688,33	688,33	0,00	
10	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	5		Transformátor 230/24V, 100VA	kus	1,000	169,67	169,67	169,67	0,00	
11	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	6		Alarmové napojenie pohonu	kus	1,000	74,33	74,33	74,33	0,00	
12	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	7		Ovládacie lanko ø5 mm	m	60,000	2,78	166,80	166,80	0,00	
13	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	8		Ventilátor 8000 m3/hod pri 50 Pa s plynulou reguláciou, 230 V	kus	5,000	688,33	3 441,65	3 441,65	0,00	
				Nástenný, ochranná mriežka, žaluzia, zákryt, IP54							
14	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	9		Spätná kontrola otáčok, ovládacie relé	kus	1,000	307,33	307,33	307,33	0,00	
15	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	10		Ovládacie relé	kus	1,000	223,00	223,00	223,00	0,00	
16	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	11		Alarm systém	kus	1,000	831,00	831,00	831,00	0,00	
				Signalizačná jednotka, termostat, siréna 12V							
17	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	12		Montáž vetrania	kus	1,000	1 682,00	1 682,00	1 682,00	0,00	
SO-03 Odborná učebňa pre výkrm moriek											
				OST – Ostatné práce a dodávky							
			758	Montáž zariadení pre poľnohospodárstvo							
			7583	PS-02 Kŕmenie a napájanie							
18	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	1	75833	Kŕmna linka pre morky	kus	1,000	2 853,33	2 853,33	2 853,33	0,00	
				L=57 m, násypka 175 L, pohon 0,55 kW, 230/400 V, 43 ks miskových kŕmitok, závesný systém s ručným navijakom							
19	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	2	75833	Špirálový dopravník D= 75 mm	kus	1,000	1 821,67	1 821,67	1 821,67	0,00	
				L= 12 m, násypka, pohon 0,75 kW, 230/400 V							
20	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	3	75833	Vážiaca jednotka s násypkou 70 L	kus	1,000	2 128,33	2 128,33	2 128,33	0,00	
21	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	4	75833	Riadiaci počítač váženia brojlerov s vážiacou platňou	kus	1,000	2 782,33	2 782,33	2 782,33	0,00	
22	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	5	75833	Montáž zariadení kŕmenia	kus	1,000	1 903,33	1 903,33	1 903,33	0,00	

P.č.	Skupina výdavkov	Číslo	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávené výdavky bez DPH	Neoprávené výdavky bez DPH
23	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	6	75832	Napájacia linka pre morky	kus	2,000	858,33	1 716,66	1 716,66	0,00
				L= 60,0 m, 60 ks kvapôčkových napájačiek s miskou, regulátor tlaku, závesný systém s ručným navijakom						
24	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	7	75832	Dávkovač tekutých medikamentov	kus	1,000	383,33	383,33	383,33	0,00
				Pripojenie 3/4", prietok 10 až 2500 L/hod., prac. tlak 0,3 až 6,0 bar, koncentrácia 0,2 až 2,0%						
25	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	8	75832	Rozvod napájacej vody 3/4"	kus	1,000	490,00	490,00	490,00	0,00
				L= 12 m, regulátor tlaku, filter, meranie spotreby vody						
26	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	9	75832	Montáž zariadení napájania	kus	1,000	520,00	520,00	520,00	0,00
			75833	PS-04 Vetranie a kúrenie						
27	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	10		Riadiaci počítač vetrania	kus	1,000	1 845,00	1 845,00	1 845,00	0,00
28	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	11		Analogový vstup	kus	1,000	294,67	294,67	294,67	0,00
29	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	12		Teplotný senzor	kus	3,000	53,33	159,99	159,99	0,00
30	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	13		RH senzor vnútorný	kus	1,000	236,00	236,00	236,00	0,00
31	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	14		Tlakový senzor 0-100 PA + 10 m rukáv	kus	1,000	316,33	316,33	316,33	0,00
32	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	15		Elektronik RH senzor vonkajší	kus	1,000	327,00	327,00	327,00	0,00
33	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	16		Klapka 650 x 270 mm	kus	28,000	75,00	2 100,00	2 100,00	0,00
34	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	17		Pohon klapiek 24 V	kus	1,000	695,67	695,67	695,67	0,00
35	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	18		Transformátor 230/24V, 100VA	kus	1,000	171,00	171,00	171,00	0,00
36	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	19		Alarmové napojenie pohonu	kus	1,000	75,00	75,00	75,00	0,00
37	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	20		Ovládacie lanko ø5 mm	m	150,000	2,73	409,50	409,50	0,00
38	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	21		Spätná kontrola otáčok, ovládacie relé	kus	1,000	309,67	309,67	309,67	0,00
39	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	22		Tunelová Klapka 1500 x 1600 mm	kus	4,000	868,33	3 473,32	3 473,32	0,00
40	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	23		Pohon klapiek 0,09 kW, 230 V	kus	1,000	1 286,67	1 286,67	1 286,67	0,00
41	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	24		Ovládacie lanko ø5 mm tunelových klapiek	m	25,000	6,03	150,75	150,75	0,00
42	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	25		Ventilátor 33000 m3/hod pri 50 Pa s on/off reguláciou, 400 V	kus	3,000	663,33	1 989,99	1 989,99	0,00
				V stene, ochranná mriežka, žaluzia, IP54						
43	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	26		Motorštarter 2,5 – 4,0 A	kus	3,000	214,67	644,01	644,01	0,00
44	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	27		Transformátor 230/24V, 100VA	kus	1,000	171,33	171,33	171,33	0,00
45	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	28		Chladiace dosky papierové 270x180x10 cm	kus	4,000	585,67	2 342,68	2 342,68	0,00
46	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	29		Motorštarter 2,5 – 4,0 A	kus	4,000	214,67	858,68	858,68	0,00
47	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	30		Teplovzdušná jednotka	kus	2,000	2 553,00	5 106,00	5 106,00	0,00

P.č.	Skupina výdavkov	Číslo	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávené výdavky bez DPH	Neoprávené výdavky bez DPH
				Tep. Výkon 70,0 kW, zemný plyn, IP54						
48	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	31		Ovládacie relé	kus	1,000	223,33	223,33	223,33	0,00
49	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	32		Cirkulačný ventilátor 8000 m3/hod pri 10 Pa s on/off reguláciou, 230 V	kus	2,000	460,33	920,66	920,66	0,00
				Na strope, ochranné mriežky, IP54						
50	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	34		Ovládacie relé	kus	1,000	223,33	223,33	223,33	0,00
51	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	35		Alarm systém	kus	1,000	831,00	831,00	831,00	0,00
				Signalizačná jednotka, termostat, siréna 12V						
52	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	36		Montáž vetrania	kus	1,000	3 731,67	3 731,67	3 731,67	0,00
53	013 Softvér	37		Software Farmmanager so záznamníkom	kus	1,000	2 650,00	2 650,00	2 650,00	0,00
Objekt : SO 04 Viacúčelová odborná učebňa										
			1.01 Odb. učebňa pre lesníctvo a opracovanie dreva							
54	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	1	1.01-04	Stolárska fréзка Bernardo T 800 F(230 Volt)	kus	1,000	2 340,11	2 340,11	2 340,11	0,00
55	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	2		Štiepkovač na drevo LUMAG HC-1500 EW	kus	1,000	1 589,99	1 589,99	1 589,99	0,00
56	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	3	1.01-07	Rámový lis, oceľová konštrukcia, VST 3000 (ekvivalent)	kus	1,000	1 381,39	1 381,39	1 381,39	0,00
Objekt : SO 04 Viacúčelová odborná učebňa										
			OST – Ostatné práce a dodávky							
			758 – Montáž zariadení pre poľnohospodárstvo							
			75831 PS-01 Ustajnanie							
57	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	1	75831	Liahen pre 430 vajec- napájanie 220 - 230 volt/50-60 Hz Kompletný plný automat	kus	1,000	2 270,33	2 270,33	2 270,33	0,00
58	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	2	75831	Automatická liaheň, skrytá, 2x celopresklenné dvere , 800 W, 230 V, 50 Hz, 2600 vajec	kus	1,000	4 076,67	4 076,67	4 076,67	0,00
59	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	3	75831	Klietková batéria pre chov prepelíc, 200 ks	kus	3,000	5 256,67	15 770,01	15 770,01	0,00
			4 podlažia, rozmer 300x50x210 cm (šxh xv)							
			7583 PS-02 Kŕmenie a napájanie							
60	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	4	75833	PVC kŕmny žliabok pre kurčiatka 40x7x5 cm	kus	8,000	20,13	161,04	161,04	0,00
61	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	5	75832	Hladinová napájačka pre kurčiatka, D=36 cm,150 ks	kus	4,000	29,50	118,00	118,00	0,00
62	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	6	75833	PVC kŕmny žliabok pre sliepky 40x7x5 cm	kus	8,000	20,17	161,36	161,36	0,00
63	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	7	75832	Klobúková napájačka pre sliepky, D=36 cm,100 ks	kus	4,000	29,50	118,00	118,00	0,00
64	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	8	75832	Rozvod napájacej vody 1/2", PVC s vyrovnacou nádržkou	kus	1,000	104,50	104,50	104,50	0,00
65	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	9	75832	Niplové napájacie linky L= 3,0 m, 12 niplov, koncová a vstupná stanica	kus	12,000	57,33	687,96	687,96	0,00
66	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	10	75832	Kontrolný panel vody 3/4" s manometrom, regulátorom tlaku, ventilom a filtrom	kus	1,000	375,33	375,33	375,33	0,00
67	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	11	75832	Rozvod napájacej vody 3/4" a 1/2", PVC	m	16,000	8,27	132,32	132,32	0,00
68	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	12	7583	Montáž zariadení kŕmenia a napájania	kus	1,000	448,33	448,33	448,33	0,00
Objekt : SO 05 Odborná učebňa - kováčstva, chovná stanica pre spoj; SO 06 - Exteriérová učebňa - koterce pre ustajnenie p										
			1.01 Podkováčska dielňa							
69	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	1	1.01-01	Podkováčska vyhňa na pevné palivo vložka č.1,5 , elektroventilátor na 400 alebo 230V, rozmer ohniska 270x300mm - osadené vysokými ochrannými klinmi, regulácia ventilátora	kus	2,000	1 439,33	2 878,66	2 878,66	0,00
70	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	2	1.01-02	Kovadlina kovadlina na športovú výrobu podkov a podkováčskeho náradia, vrátane otvoru na pracovné nástavce a kalibrovanie dier do podkov, JHM 260 lb Competitor Anvil,	kus	2,000	2 199,67	4 399,34	4 399,34	0,00
Objekt : SO 08 Odborná učebňa veterinárstva a hygieny										
			1.34 Trenážer							

P.Č.	Skupina výdavkov	Číslo	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávené výdavky bez DPH	Neoprávené výdavky bez DPH
71	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	1		Trenažér jazdy na koni (Riding simulator, Racewood Ltd.)	kus	1,000	24 729,33	24 729,33	24 729,33	0,00
Objekt : SO 08 Odborná učebňa veterinárstva a hygieny										
1.06 RTG pracovisko										
72	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	1		M+D Stacionárny veterinárny RTG s príslušenstvom	kus	1,000	51 233,33	51 233,33	51 233,33	0,00
				4-cestná plávajúca doska D:1,5m, variabilná ohnisková vzdialenosť rentgenka 20kW s ohniskom 1.0/2.0mm Lysholmova clona vhodná pre digitalizáciu, 70 lp/cm, 8:1. otočná rtg hlava pre horizontálne snímkovanie Ovládanie röntgenu z konzole. 17" dotyková operačná konzola s grafickým VET APR softwarom Single Touch II. Nožné a ručné expozičné tlačítka. Priama digitalizácia flat panel 1717 SGC - funkcia AED (automatická detekcia expozície) Aktívna plocha 43x43 cm Veterinárny akvizíčný software inštalovaný na pracovnej stanici. Pracovná stanica: počítač typu All-in-One, 21,5" LCD monitor, s LED podsvietením. Klávesnica a myš. Dodávka a montáž vrátane preberacej skúšky RTG.						
73	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	2		M+D Ochranné RTG odevy	kus	1,000	1 521,67	1 521,67	1 521,67	0,00
				2x zástera Standard MM, 2x ML - 0,25 mm Pb, 4x límeč uni - 0,25 mm Pb, 1x pár rukavíc - 0,50 mm Pb						
1.06 RTG pracovisko										
74	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	3		M+D Veterinárne EKG vr. automatickej interpretácie, SW a databázy	kus	1,000	1 666,00	1 666,00	1 666,00	0,00
75	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	4		M+D Farebný dopplerovský sonograf S8 s 3 sondami + vozík	kus	1,000	20 066,67	20 066,67	20 066,67	0,00
				módy: B/M/Color M/Steering M/CFM/Power Doppler/PW Doppler/Continuous Wave Doppler/HPRF/TDI/THI/EKG						
				Rozšírený kardiologický a cievný program a operačný SW						
				3D/volumetrické 4D zobrazenie						
				Mikrokonvexná sonda 4-10MHz(6-13 MHz TDI)						
				Phased Array kardio sonda 4,2-8 MHz(5,4-11 MHz TDI)						
				Lineárna sonda HD (5-16 Hz)						
76	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	5		M+D Endoskopický set pozostávajúci z:	kus	1,000	28 033,33	28 033,33	28 033,33	0,00
				Videogastroskop 1500mm/8,0mm/prac.kanáľ 2 mm						
				videoprocessor s LED zdrojom svetla a insufláciou, 17" LCD panel						
				bronchofibroskop 600mm / dia 4,8mm/ prac.kanáľ 1,5mm s prenosným LED						
				zdrojom svetla a 3,5" LCD displejom						
				rhinoskop 175mm/2,7mm/30o s oplachovým nástavcom a prac.kanáľom						
				kliešte úchopové Alligator 26cm						
				digitálny otoskop so zaoštrovaním a dokumentačným SW, PC						
77	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	6		Výšetrovací stôl s príslušenstvom, elektrický	kus	1,000	1 456,67	1 456,67	1 456,67	0,00
78	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	7		Stropné vyšetrovacie svetlo	kus	1,000	1 660,00	1 660,00	1 660,00	0,00
79	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	8		Výšetrovací stôl s príslušenstvom, infúzný držiak, elektrický	kus	1,000	1 616,67	1 616,67	1 616,67	0,00
80	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	9		Stropné vyšetrovacie svetlo s germicídny žiarivom	kus	1,000	2 596,67	2 596,67	2 596,67	0,00
81	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	10		Stolný autokláv 29 L, perforovaný podnos, nerez sito, PC	kus	1,000	5 813,33	5 813,33	5 813,33	0,00
82	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	11		Set - otoskop/oftalmoskop/lupové okuliare 2,5x/3,5V Lilon rukoväť/púzdro	kus	1,000	1 566,67	1 566,67	1 566,67	0,00
83	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	12		Očný tonometer veterinárny	kus	1,000	3 086,67	3 086,67	3 086,67	0,00
84	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	13		Otočný stropný sklopný jednoramenný statív anestéziologický vo výbave : rameno 800mm, 2x O2, 1x SV04, 1x odťah, 2x zásuvka ZIS-LED, 4x zásuvka VDO-LED, 10x zásuvka ochr.pospojenia, 4x dátová zásuvka RJ45 s germicídny žiarivom bez prívodného potrubia medic.plynov, skúšok, revízie	kus	1,000	14 266,67	14 266,67	14 266,67	0,00
85	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	14		Anestéziologický prístroj VMS + odparovač (Isofluran), vr. prenosného pulzného oxymetra	kus	1,000	6 416,67	6 416,67	6 416,67	0,00
86	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	15		Monitor vitálnych funkcií vr. CO2	kus	1,000	4 326,67	4 326,67	4 326,67	0,00
87	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	16		Operačný stôl mobilný, elektrický, s držiakom infúzií, polohovacími podložkami	kus	1,000	2 313,33	2 313,33	2 313,33	0,00

P.č.	Skupina výdavkov	Číslo	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávené výdavky bez DPH	Neoprávené výdavky bez DPH
88	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	17		Chirurgická elektrická odsávačka s 3L nádobou, min. 36L/min., bezhadičkové pripojenie nádoby	kus	1,000	1 490,00	1 490,00	1 490,00	0,00
89	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	18		Laparoskopická veža	kus	1,000	29 533,33	29 533,33	29 533,33	0,00
90	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	19		Elektrokauter Shalya Vista VE+ Touch	kus	1,000	9 016,67	9 016,67	9 016,67	0,00
91	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	20		Súprava pre osteosyntézu a externú fixáciu zlomenín s kontejnerom	kus	2,000	4 933,33	9 866,66	9 866,66	0,00
92	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	21		Stropné operačné svetidlo so satelitom a ramenom pre monitor vč. AIO PC	kus	1,000	9 433,33	9 433,33	9 433,33	0,00
93	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	22		Chirurgický laserový skalpel veterinárny s 1 sondou	kus	1,000	6 640,00	6 640,00	6 640,00	0,00
94	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	23		Kostná vŕtačka a oscilačná pílika BOJIN	kus	1,000	4 996,67	4 996,67	4 996,67	0,00
			1.13 Prípravovňa							
95	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	24		Stolný autokláv- hlboká komora, 29 L, perforovaný podnos, nerez sito	kus	1,000	5 330,00	5 330,00	5 330,00	0,00
96	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	25		Výšetrovací stôl s príslušenstvom, elektrický	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	1 950,00	0,00
			1.20 Laboratórium							
97	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	26		Biochemický analyzátor s PC pracoviskom	kus	1,000	10 566,67	10 566,67	10 566,67	0,00
98	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	27		Hematologický analyzátor NX500V	kus	1,000	10 933,33	10 933,33	10 933,33	0,00
99	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	28		Trínokulárny mikroskop s adaptérom na fotoaparát (Phase contrast)	kus	1,000	1 823,33	1 823,33	1 823,33	0,00
Objekt : SO 10 Sklad objemových krmív a stelív										
100	023 Dopravné prostriedky	1	1.01-01	Šmikom riadený nakladač, prípadné zariadenia (lopata, paletové vidly) Locust 453 , max. šírka 1250mm (ekvivalent)	kus	1,000	34 183,33	34 183,33	34 183,33	0,00
101	023 Dopravné prostriedky	2	1.01-02	Multikára, Multicar M27 valník (ekvivalent)	kus	1,000	53 310,00	53 310,00	53 310,00	0,00
102	023 Dopravné prostriedky	3	1.01-03	Traktor so závesným náradím, ZETOR MAJOR 80 (ekvivalent)	kus	1,000	49 925,33	49 925,33	49 925,33	0,00
103	023 Dopravné prostriedky	4	1.01-04	Traktorový náves REMI PLUS TN-04 nosnosť 4000 kg (ekvivalent)	kus	1,000	5 267,67	5 267,67	5 267,67	0,00
SO-16 Odborná učebňa - hala pre farmový chov zvierat										
			OST – Ostatné práce a dodávky							
			757	PS-05 Dojenie a ošetrovanie mlieka						
104	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	1	75811	Mobilné dojacie zariadenie pre dojnice	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	1 950,00	0,00
				Dojací stroj, výveva 0,75 kW / 230 V, pulzátor, nerezová konva 40 L , vozík						
105	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	2	75764	Chladiaca nádrž na mlieko 150 L, 1,86 kW, 230 V	kus	1,000	3 756,67	3 756,67	3 756,67	0,00
106	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	3	75765	Syrársky kotol 200 L nerezový, 12,5 kW / 400 V	kus	1,000	16 252,33	16 252,33	16 252,33	0,00
				Objem 200 L, miešadlo, automatická regulácia ohrevu a chladenia, harfa, stierač, zapisovač teploty						
107	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	4	75764	Podstavec pod kotol pozink. 120X120x40 cm	kus	1,000	611,00	611,00	611,00	0,00
108	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	5	75764	Schodky k podstavcu pozinkované	kus	1,000	428,33	428,33	428,33	0,00
109	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	6		Varný kotol VAR-E(pasterizátor)-VAR-E-60; rozmer 925x934x1330	kus	1,000	3 890,00	3 890,00	3 890,00	0,00
110	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	7		Lis na syr FJ2/50 CP	kus	1,000	2 634,00	2 634,00	2 634,00	0,00
111	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	8		Vákuová balička úžitková veľkosť komory 280X310 mm	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	1 950,00	0,00
112	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	9	757	Montáž zariadení pre ošetrovanie mlieka	kus	1,000	2 028,33	2 028,33	2 028,33	0,00
				PS-06 Čistenie vzduchu						
113	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	10		Combi - Bio práčka vzduchu, zníženie amoniaku 85%, jemného prachu 80%, zápachu 75%, výkon 12 900 m3/h	kus	1,000	32 200,00	32 200,00	32 200,00	0,00

P.č.	Skupina výdavkov	Číslo	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH	
114	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	11		Pretlaková komora, ventilatory ovládanie	kus	1,000	6 966,67	6 966,67	6 966,67	0,00	
115	022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	12		Montáž zariadení pre Bio práčku vzduchu	kus	1,000	6 433,33	6 433,33	6 433,33	0,00	
Hlavná aktivita č. 4		Zvýšenie energetickej efektívnosti objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie									
116	021 Stavby	x	x	Stavebné práce (viď. samostatný rozpočet)	súbor	1,000	237 470,99	237 470,99	197 865,47	39 605,52	
								Celkom:	3 465 532,52	2 820 805,30	644 727,22
								DPH:	693 106,50	564 161,06	128 945,44
								Celkom s DPH:	4 158 639,02	3 384 966,36	773 672,67

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
37	921 210810091	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 1 kv 3x50+25	m	30,000	2,22	66,60	66,60	0,00	30,00	66,60	0,00	0,00	66,60	0,00
38	MAT 3410110200	Kábel silový medený CYKY 4x50	m	30,000	11,32	339,60	339,60	0,00	30,00	339,60	0,00	0,00	339,60	0,00
39	921 210901045	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) pevne uložený AYKY 750 V 4x16	m	175,000	1,23	215,25	215,25	0,00	175,00	215,25	0,00	0,00	215,25	0,00
40	MAT 3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 4Bx16	m	120,000	1,66	199,20	199,20	0,00	120,00	199,20	0,00	0,00	199,20	0,00
41	MAT 3410205600.1	Kábel silový hliníkový AYKY 4Bx16	m	55,000	1,66	91,30	91,30	0,00	55,00	91,30	0,00	0,00	91,30	0,00
42	921 210950200	Nahodzenie káblov, do 4x50	m	120,000	2,27	272,40	272,40	0,00	120,00	272,40	0,00	0,00	272,40	0,00
43	921 210950201	Napnutie káblov, do 4x50	m	120,000	1,27	152,40	152,40	0,00	120,00	152,40	0,00	0,00	152,40	0,00
44	921 210950202	Uchytenie na podpernom bode	ks	9,000	35,00	315,00	315,00	0,00	9,00	315,00	0,00	0,00	315,00	0,00
45	921 210950203	Napínací šrób	ks	6,000	7,22	43,32	43,32	0,00	6,00	43,32	0,00	0,00	43,32	0,00
46	MAT 210950204	Napínací šrób	ks	6,000	6,20	37,20	37,20	0,00	6,00	37,20	0,00	0,00	37,20	0,00
47	921 210950205	Ukončenie nosného lana	ks	6,000	4,33	25,98	25,98	0,00	6,00	25,98	0,00	0,00	25,98	0,00
48	921 210950206	Kotevná objímka	ks	6,000	12,70	76,20	76,20	0,00	6,00	76,20	0,00	0,00	76,20	0,00
49	MAT 210950207	Kotevná objímka	ks	6,000	6,72	40,32	40,32	0,00	6,00	40,32	0,00	0,00	40,32	0,00
50	921 210950208	Konzola so závesným háčkom	ks	5,000	6,83	34,15	34,15	0,00	5,00	34,15	0,00	0,00	34,15	0,00
51	MAT 210950209	Konzola so závesným háčkom	ks	5,000	21,03	105,15	105,15	0,00	5,00	105,15	0,00	0,00	105,15	0,00
52	921 210950456	Priekva vo výške nad 6 metrov	hod	16,000	20,00	320,00	320,00	0,00	16,00	320,00	0,00	0,00	320,00	0,00
53	MAT 210929833	Plošina	hod	16,000	100,00	1 600,00	1 600,00	0,00	16,00	1 600,00	0,00	0,00	1 600,00	0,00
54	921 210950212	Pripälatok na zatiahovanie káblov, váha kábla do 24 kg	m	20,000	13,37	267,40	267,40	0,00	20,00	267,40	0,00	0,00	267,40	0,00
55	921 210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	120,000	1,41	169,20	169,20	0,00	120,00	169,20	0,00	0,00	169,20	0,00
56	MAT 3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	26,000	0,53	13,78	13,78	0,00	26,00	13,78	0,00	0,00	13,78	0,00
57	MAT 3540406700	HR-Svorka SR 03	ks	2,000	0,50	1,00	1,00	0,00	2,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00
58	MAT 3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	80,000	1,01	80,80	80,80	0,00	80,00	80,80	0,00	0,00	80,80	0,00
59	921 210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	80,000	1,41	112,80	112,80	0,00	80,00	112,80	0,00	0,00	112,80	0,00
60	MAT 1561523500	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 10.00mm	kg	45,000	1,04	46,80	46,80	0,00	45,00	46,80	0,00	0,00	46,80	0,00
61	MAT 3540406800	HR-Svorka SS	ks	12,000	0,31	3,72	3,72	0,00	12,00	3,72	0,00	0,00	3,72	0,00
62	921 210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak, do steny	ks	7,000	10,54	73,78	73,78	0,00	7,00	73,78	0,00	0,00	73,78	0,00
63	MAT 3457112300	Rúrka inštalačná oceľová závitová 6021	m	15,000	4,19	62,85	62,85	0,00	15,00	62,85	0,00	0,00	62,85	0,00
64	MAT	Motor Generator MG Tj-116DW5A, Záložný výkon 116 kVA / 93 kW Menovitý výkon 105 kVA / 84 kW, 3P Isč MG 200A bez motorového pohonu, R-MG (automaticky riadiaci rozvádzač Deep Sea DSE 7320), Bez	ks	1,000	14 950,00	14 950,00	14 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	MAT.1	Silový rozvádzač R-ATS do vonkajšieho prostredia Dvojica stykačov 3P 200A - mechanicky blokovane Vytužná distribúcia záložných obvodov - 1x 63A 3P/C	ks	1,000	1 340,00	1 340,00	1 340,00	0,00	1,00	1 340,00	0,00	0,00	1 340,00	0,00
66	921	Instalácia MG na prípravene kablove rozvody. - predinštalácia obiladka	ks	1,000	1 590,00	1 590,00	1 590,00	0,00	1,00	1 590,00	0,00	0,00	1 590,00	0,00
67	MAT 3540408300	HR-Svorka SZ	ks	2,000	0,89	1,78	1,78	0,00	2,00	1,78	0,00	0,00	1,78	0,00
68	921 210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	m	2,000	1,48	2,96	2,96	0,00	2,00	2,96	0,00	0,00	2,96	0,00
69	MAT 5489511000	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	2,000	0,34	0,68	0,68	0,00	2,00	0,68	0,00	0,00	0,68	0,00
70	946 460680022	Výburaie otvoru 0,01-0,025m2, uprava omlievky, v tehlovom múre s hrúbkou 30 cm	ks	4,000	1,97	7,88	7,88	0,00	4,00	7,88	0,00	0,00	7,88	0,00
71	946 460030081	Rezanie škáry v asfalte alebo betóne zariadením na rezanie škár	m	50,000	12,50	625,00	625,00	0,00	50,00	625,00	0,00	0,00	625,00	0,00
72	946 460200253	Hĺbenie kablovej rhyhy 65 cm širokej a 70 cm hlbokoj, v zemi triedy 3	m	150,000	5,78	867,00	867,00	0,00	150,00	867,00	0,00	0,00	867,00	0,00
73	946 460200683	Hĺbenie kablovej rhyhy 65 cm širokej a 120 cm hlbokoj, v zemi triedy 3	m	30,000	13,04	391,20	391,20	0,00	30,00	391,20	0,00	0,00	391,20	0,00
74	946 460420021	Zriaďenie, rekonštr. kablovej lôžka z piesku bez zakrytia, v rýhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 5 cm	m	180,000	1,34	241,20	241,20	0,00	180,00	241,20	0,00	0,00	241,20	0,00
75	946 460560153	Ručný zásp nezap. kablovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbokoj v zemi tr. 3	m	150,000	1,85	277,50	277,50	0,00	150,00	277,50	0,00	0,00	277,50	0,00
76	946 460560683	Ručný zásp nezap. kablovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 65 cm širokej, 120 cm hlbokoj v zemi tr. 3	m	30,000	5,86	175,80	175,80	0,00	30,00	175,80	0,00	0,00	175,80	0,00
77	MAT 5831214500	Drvina väpenevová zmes 0-4	t	3,000	26,00	78,00	78,00	0,00	3,00	78,00	0,00	0,00	78,00	0,00
78	921 210901013	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY-J 750 V 4x50	m	125,000	2,22	277,50	277,50	0,00	125,00	277,50	0,00	0,00	277,50	0,00
79	MAT 3410205401	Kábel silový hliníkový 1-AES 4x50	m	125,000	3,07	383,75	383,75	0,00	125,00	383,75	0,00	0,00	383,75	0,00
80	921 210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY-J 750 V 4x50	m	25,000	3,31	82,75	82,75	0,00	25,00	82,75	0,00	0,00	82,75	0,00
81	MAT 3410205450	Kábel silový hliníkový AYKY-J 4x50	m	25,000	3,86	96,50	96,50	0,00	25,00	96,50	0,00	0,00	96,50	0,00
82	946 460490011	Rozvnutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rýhy, šířka 22 cm	m	40,000	0,48	19,20	19,20	0,00	40,00	19,20	0,00	0,00	19,20	0,00
83	MAT 2830002000	Foia červená v m	M	40,000	0,36	14,40	14,40	0,00	40,00	14,40	0,00	0,00	14,40	0,00
84	MAT 5891255000	Malta cementová 15 pre murov poj TPC	m3	0,300	8,30	2,49	2,49	0,00	0,30	2,49	0,00	0,00	2,49	0,00
85	HZS HZS-002	Praca montéra pri odpojení zariadenia od siete	hod	4,000	12,50	50,00	50,00	0,00	4,00	50,00	0,00	0,00	50,00	0,00
86	HZS HZS-003	Praca montéra pri zapojení do siete	hod	8,000	12,50	100,00	100,00	0,00	8,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00
87	HZS HZS000113	Stavebno montážna práca náročná ucelená - odborná, tvorivá remeselná (Tj 3) v rozsahu viac ako 8 hodín, demontáž	hod	260,000	17,31	4 500,60	4 500,60	0,00	260,00	4 500,60	0,00	0,00	4 500,60	0,00
88	HZS HZS000200	Revizia elektrického zariadenia	hod	20,000	25,00	500,00	500,00	0,00	20,00	500,00	0,00	0,00	500,00	0,00
						35 527,80	35 527,80	0,00	20 577,80	6 265,28	0,00	0,00	20 577,80	0,00

SO 32 Vnútro areálový rozvod plynu

1	132201202	Výkop rýhy široký 600-2000mm horn. 3 od 100 do 1000 m3	m3	228,600	5,34	1 220,72	1 220,72	0,00	228,60	1 220,72	0,00	0,00	1 220,72	0,00
2	132201209	Pripälatok k cenám za ľepivosť horniny 3	m3	228,600	0,20	45,72	45,72	0,00	228,60	45,72	0,00	0,00	45,72	0,00
3	151101101	Paženie a rozopretie sten rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	190,000	2,67	507,30	507,30	0,00	190,00	507,30	0,00	0,00	507,30	0,00
4	151101111	Odstiňovanie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	190,000	1,30	247,00	247,00	0,00	190,00	247,00	0,00	0,00	247,00	0,00
5	162301102	Vodorovné premiestnenie výkoppku tr.1-4, do 1000 m	m3	36,600	2,56	93,70	93,70	0,00	36,60	93,70	0,00	0,00	93,70	0,00
6	167101102	Nakladanie neuhľahnutého výkoppku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	36,600	1,27	46,48	46,48	0,00	36,60	46,48	0,00	0,00	46,48	0,00
7	171201202	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	36,600	0,57	20,86	20,86	0,00	36,60	20,86	0,00	0,00	20,86	0,00
8	174101002	Záspysypaninou so zhutnením (jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3)	m3	192,000	1,83	351,36	351,36	0,00	192,00	351,36	0,00	0,00	351,36	0,00
9	175110101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodzenia sypaniny	m3	23,520	7,15	168,17	168,17	0,00	23,52	168,17	0,00	0,00	168,17	0,00
10	583352900.2	Štírkopiesok obsyp 0-16	m3	23,520	17,63	414,66	414,66	0,00	23,52	414,66	0,00	0,00	414,66	0,00
11	181101102	Úprava plánu v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	84,000	0,30	25,20	25,20	0,00	84,00	25,20	0,00	0,00	25,20	0,00
1														

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
19	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	109,000	1,83	199,47	199,47	0,00	109,00	199,47	0,00	0,00	199,47	0,00
20	175101101	Obšy potrubia	m ³	1,540	7,15	11,01	11,01	0,00	1,54	11,01	0,00	0,00	11,01	0,00
21	583752900.1	Obšy potrubia 0-4	m ³	1,540	16,89	26,01	26,01	0,00	1,54	26,01	0,00	0,00	26,01	0,00
22	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	4,000	0,30	1,20	1,20	0,00	4,00	1,20	0,00	0,00	1,20	0,00
8	271533001	Náspy pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drevného fr. 32-63 mm	m ³	4,000	44,95	179,80	179,80	0,00	4,00	179,80	0,00	0,00	179,80	0,00
9	273133612	Bežná základových dosiek pre sly fr. C 20/25	m ³	4,000	106,03	424,12	424,12	0,00	4,00	424,12	0,00	0,00	424,12	0,00
10	273362021	Výstuž základových dosiek zo zväz. sieti KARI	t	0,400	962,48	384,99	384,99	0,00	0,40	384,99	0,00	0,00	384,99	0,00
11	451573111.1	Lážko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m ³	1,130	41,68	47,10	47,10	0,00	1,13	47,10	0,00	0,00	47,10	0,00
25	871161121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 32 mm	m	5,000	3,21	16,05	16,05	0,00	5,00	16,05	0,00	0,00	16,05	0,00
26	2861130700	HDPE rúry tlakové pre rozvod vody - PE 100 / PN 16 32x3 nav	m	5,000	1,60	8,00	8,00	0,00	5,00	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00
27	28611215100	tesniaca manžeta	ks	2,000	5,34	10,68	10,68	0,00	2,00	10,68	0,00	0,00	10,68	0,00
28	28611215201	kĺza striedaca objímka do chráničky RACI T	ks	2,000	5,34	10,68	10,68	0,00	2,00	10,68	0,00	0,00	10,68	0,00
32	891161111.	Montáž vodovodného posuváča v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy DN 25	ks	1,000	90,84	90,84	90,84	0,00	1,00	90,84	0,00	0,00	90,84	0,00
33	4222520209.1	Vodárenské armatúry Posúvač domovej prípojky DN 1"-32	ks	1,000	95,12	95,12	95,12	0,00	1,00	95,12	0,00	0,00	95,12	0,00
34	4229126175	Vodárenské armatúry Zemná súprava teleskopická 1,5m	ks	1,000	38,28	38,28	38,28	0,00	1,00	38,28	0,00	0,00	38,28	0,00
35	422912617501	Prítláčné skrutkovanie	ks	1,000	19,24	19,24	19,24	0,00	1,00	19,24	0,00	0,00	19,24	0,00
36	4229126175011	Ventylový poklop	ks	1,000	19,24	19,24	19,24	0,00	1,00	19,24	0,00	0,00	19,24	0,00
37	891269111	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom J1 1 MPa na potr. z azbest., DN 100	ks	1,000	96,18	96,18	96,18	0,00	1,00	96,18	0,00	0,00	96,18	0,00
38	4227531182	Vodárenské armatúry Univerzálne navrtávacie pás závlvový výstup DN (reztamje)-1	ks	1,000	173,13	173,13	173,13	0,00	1,00	173,13	0,00	0,00	173,13	0,00
45	892262121	Tlaková skúška vodou potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	bm	1,000	112,22	112,22	112,22	0,00	1,00	112,22	0,00	0,00	112,22	0,00
46	892262131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	bm	1,000	117,56	117,56	117,56	0,00	1,00	117,56	0,00	0,00	117,56	0,00
1	894101113	Osadenie akumulatívnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	4,000	427,49	1 709,96	854,98	854,98	4,00	1 709,96	0,00	0,00	854,98	854,98
2	5922415070	Akumulatívna nádrž 16m3 3x4,8x1,5 mm betónová, BG	ks	1,000	9 885,65	9 885,65	9 885,65	0,00	1,00	9 885,65	0,00	0,00	9 885,65	0,00
3	5922415080	Akumulatívna nádrž 30m3 3,0x7,2x1,8 mm betónová, BG	ks	8,000	587,80	4 702,40	4 702,40	0,00	8,00	4 702,40	0,00	0,00	4 702,40	0,00
4	894241111	Zariadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	2,000	54,50	109,00	109,00	0,00	2,00	109,00	0,00	0,00	109,00	0,00
5	5922465730	Kónus BETONOVÝ 600/1000	ks	2,000	94,05	188,10	188,10	0,00	2,00	188,10	0,00	0,00	188,10	0,00
6	5922442100	Poklop betónový na otvor DN600	ks	2,000	6,41	12,82	12,82	0,00	2,00	12,82	0,00	0,00	12,82	0,00
7	592244210.2	Vyrovnacia skruž DN 1000x250mm	ks	2,000	28,86	57,72	57,72	0,00	2,00	57,72	0,00	0,00	57,72	0,00
29	899721111	Výhladávací vodič na potrubí	m	5,000	0,69	3,45	3,45	0,00	5,00	3,45	0,00	0,00	3,45	0,00
30	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielu vystražnou fóliou	m	5,000	0,64	3,20	3,20	0,00	5,00	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00
31	999912111	Osvetlená chránička DN 50	ks	1,000	3,42	3,42	3,42	0,00	1,00	3,42	0,00	0,00	3,42	0,00
24	998276101	Presun hmôt pre rovové vedenie ihlbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolaním. v otvorenom výkope	t	24,900	10,92	271,98	271,98	244,68	24,91	271,98	0,00	0,00	27,30	244,68
25	722229103	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút., pniaaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 1	ks	1,000	48,09	48,09	48,09	0,00	1,00	48,09	0,00	0,00	48,09	0,00
26	5511083600.1	Ventil plavákový VR170 1"	ks	1,000	174,20	174,20	174,20	0,00	1,00	174,20	0,00	0,00	174,20	0,00
27	551101400.2	Plavák nerezový ZN170	ks	1,000	169,93	169,93	169,93	0,00	1,00	169,93	0,00	0,00	169,93	0,00
28	55127264001	Prechodka materiálu PE na nerez dn25	ks	1,000	9,19	9,19	9,19	0,00	1,00	9,19	0,00	0,00	9,19	0,00
29	55127253000202	Konzola na prichytenie ventilu	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
30	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	7,447	0,67	4,99	4,99	0,00	7,45	4,99	0,00	0,00	4,99	0,00
						20 467,58	19 367,92	1 099,66	20 467,58	0,00	0,00	19 367,92	1 099,66	

Hlavná aktivita č. 2 Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracovisa Zálesie

SO 01 Odborná učebňa - ustajnenie koní

SO 01.01 Architektúra

1	31023-7261	Zamurovanie otvoru do 0,25 m ² pál. tehľami v murive hr. do 60 cm	kus	2,000	57,14	114,28	114,28	0,00	2,00	114,28	0,00	0,00	114,28	0,00
2	62247-2015	Omietaka stien s farbou	m ²	0,800	11,42	9,14	7,00	2,14	0,80	9,14	0,00	0,00	7,00	2,14
3	99928-1111P	Presun hmôt pre opravu v objektoch výšky do 12 m	t	0,494	7,35	3,63	3,63	0,00	0,49	3,63	0,00	0,00	0,00	3,63
						127,05	121,28	5,77	127,05	0,00	0,00	121,28	5,77	

SO 01.02 Elektroinštalácie

1	210010083	Rúrka elektroinštalácia pancierová z PH typ 8021, uložená pevne	m	220,000	1,05	231,00	231,00	0,00	220,00	231,00	0,00	0,00	231,00	0,00
2	3450527700	Spojka PP 0223/1	ks	100,000	0,12	12,00	12,00	0,00	100,00	12,00	0,00	0,00	12,00	0,00
3	3450726300	Rúrka tuhá PVC 1523	m	200,000	0,27	54,00	54,00	0,00	200,00	54,00	0,00	0,00	54,00	0,00
4	3450803100	Koleno PC Z PH 21	ks	10,000	0,52	5,20	5,20	0,00	10,00	5,20	0,00	0,00	5,20	0,00
5	3451100100	i-Prichytka CL 25	ks	10,000	0,15	1,50	1,50	0,00	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	1,50
6	210010084	Rúrka elektroinštalácia pancierová z PH typ 8029, uložená pevne	m	220,000	1,21	266,20	18,15	248,05	220,00	266,20	0,00	0,00	18,15	248,05
7	3450710300	Rúrka FXP 25	ks	15,000	0,24	3,60	3,60	0,00	15,00	3,60	0,00	0,00	3,60	0,00
8	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzači vrátane zapojenia a vodičovej koncepcie do 2,5 mm ²	ks	6,000	0,94	5,64	5,64	0,00	6,00	5,64	0,00	0,00	5,64	0,00
9	210120410	Prúdové chrániče dvojpolové 16 - 40 A	ks	1,000	5,59	5,59	5,59	0,00	1,00	5,59	0,00	0,00	0,00	5,59
10	3580760351	Prúdový chránič OFI-16-2-010AC	ks	1,000	54,00	54,00	54,00	0,00	1,00	54,00	0,00	0,00	0,00	54,00
11	210190007	Úprava rozvodnice na mieste vrátane materiálu	ks	1,000	13,16	13,16	13,16	0,00	1,00	13,16	0,00	0,00	0,00	13,16
12	210800108	Kábel medený uložený voľne ČYKY 450/750 V 3x2,5	m	40,000	0,92	36,80	36,80	0,00	40,00	36,80	0,00	0,00	36,80	0,00
13	3410350086	ČYKY 3x2,5. Kábel pre pevne uložené, medený STN	m	40,000	0,51	20,40	20,40	0,00	40,00	20,40	0,00	0,00	20,40	0,00
16	220511030	Kábel voľne uložený na stenu	m	200,000	2,41	482,00	482,00	0,00	200,00	482,00	0,00	0,00	482,00	0,00
17	3410300745	UTP 4x2x23 AWG LSCH Dátový kábel	m	200,000	0,30	60,00	60,00	0,00	200,00	60,00	0,00	0,00	60,00	0,00
18	220110346	Zhotovenie kablovej štitky vyznačené znakom pripavenie, ovinnuté štitka páskou PVC	ks	10,000	2,44	24,40	24,40	0,00	10,00	24,40	0,00	0,00	24,40	0,00
19	2830039800	Stahovacia páska so šlitkou prírodná 110 x 2,5 mm typ: 120J	ks	10,000	0,10	1,00	1,00	0,00	10,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00
20	2830038200	Stahovacia páska prírodná 200 x 4,8 mm typ: 190	ks	10,000	0,10	1,00	1,00	0,00	10,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00
21	220260376	Skrinia, osadenie skrine na podlahu vč. vykonania murárskych prác	ks	10,000	41,29	412,90	412,90	0,00	1,00	41,29	0,00	0,00	41,29	0,00
22	3923000855	RACK rozvádzač SLP	ks	1,000	450,00	450,00	450,00	0,00	1,00	450,00	0,00	0,00	450,00	0,00
23	3923000855	8P8C RJ-45 x 8 STP a UTP Cat 5, 5E, 6, 10/100Mbps: 9 portov, 8 PoE porty, celkový výkon PoE 96W Max, Napájací adaptér: 48VDC 2A, LED indikácia.	ks	1,000	125,00	125,00	125,00	0,00	1,00	125,00	0,00	0,00	125,00	0,00
24	3923000855	NanoStation M5 je výkonná kompletná vonkajšia jednotka s zabudovanou anténou, držiak na stenu	ks	1,000	217,00	217,00	217,00	0,00						

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
25	63245-1321	Potier pieskocement. 400 kg cem./m3 do šiera paletný hr. do 2 cm	m2	501.880	12,54	6 293,58	476,52	5 817,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	91656-1111	Osadenie záhonového obrubníka betónového do lôžka z betónu s bočnou oponou	m2	124.480	7,07	880,07	880,07	0,00	124,48	880,07	0,00	0,00	880,07	0,00
27	592 173208	Obrubník záhonový PREMAC (ABO 5-8)	m2	125.725	1,41	177,27	177,27	0,00	125,73	177,27	0,00	0,00	177,27	0,00
28	91810-1111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. B 12,5 - B 15	m2	2.614	89,20	233,17	233,17	0,00	2,61	233,17	0,00	0,00	233,17	0,00
29	91972-2111	Dilatačné škáry rezané priečne, rezanie škár š. 2 až 5 mm	m2	104.850	7,28	763,31	0,00	763,31	4,35	31,67	0,00	0,00	0,00	31,67
30	91972-2211	Dilatačné škáry rezané priečne, zaliate škár š. nad 3 do 9 mm za studena	m2	104.850	7,28	763,31	0,00	763,31	4,35	31,67	0,00	0,00	0,00	31,67
31	111 636110	Zalievka asfaltová AZ bubny	m2	0.008	1 279,10	10,23	0,00	10,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	94194-1031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	575.000	1,82	1 046,50	1 046,50	0,00	575,00	1 046,50	0,00	0,00	1 046,50	0,00
33	94194-1191	Príslotok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1031	kus	1 150.000	1,18	1 357,00	1 357,00	0,00	1 150,00	1 357,00	0,00	0,00	1 357,00	0,00
34	94194-1831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	kus	575.000	0,85	488,75	488,75	0,00	575,00	488,75	0,00	0,00	488,75	0,00
35	94195-5002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	541.630	1,30	704,12	704,12	2,28	541,63	704,12	0,00	0,00	704,12	2,28
36	95290-1311	Vyčistenie poňohospodárskych budov a objektov	m2	571.870	0,59	337,40	337,40	0,00	571,87	337,40	0,00	0,00	337,40	0,00
37	96504-2241	Búr. podtl. betón alebo iat. asfalt hr. nad 10 cm nad 4 m2	kus	7.512	45,51	341,87	0,00	341,87	7,51	341,87	0,00	0,00	0,00	341,87
38	96508-1813	Búranie dlažieb kameník. cem. terac. hr. nad 1 cm nad 1 m2	m2	1.750	2,35	4,11	4,11	0,00	1,75	4,11	0,00	0,00	4,11	0,00
39	97103-3561	Výbúr. otvorov do 1 m2 v murive tzv. MV, MVC hr. do 60 cm	m2	3.738	42,90	160,36	34,75	125,61	3,74	160,36	0,00	0,00	34,75	125,61
40	97103-3651	Výbúr. otvorov do 4 m2 v murive tzv. MV, MVC hr. do 80 cm	m2	2.534	29,27	74,17	0,00	74,17	2,53	74,17	0,00	0,00	0,00	74,17
41	97104-2361	Výbúr. otvorov do 0,09 m2 v betón. murive hr. do 45 cm	m2	1.000	18,54	18,54	0,00	18,54	1,00	18,54	0,00	0,00	0,00	18,54
42	97502-2241	Podchyt. nadzák. muriva v. do 3 m hr. do 45 cm dl. do 3 m	kus	1.600	39,56	63,30	0,00	63,30	1,60	63,30	0,00	0,00	0,00	63,30
43	97602-7231P	Vybúranie vnútorných parapetov	m	43.200	1,07	46,22	0,00	46,22	43,20	46,22	0,00	0,00	0,00	46,22
44	97801-3121	Očistenie vnút. omietok stien váp. vapencom. do 10 %	m3	645.653	0,20	129,13	128,64	0,49	645,65	129,13	0,00	0,00	128,64	0,49
45	97801-5221	Očistenie vonk. omietok váp. vapencom. zloz. I-IV do 10 %	m3	600.536	0,14	84,08	84,08	0,00	600,54	84,08	0,00	0,00	84,08	0,00
46	97805-9531	Vybúranie obkladov vnút. z obkladieckych plochy nad 2 m2	m2	9.800	1,98	19,40	19,40	0,00	9,80	19,40	0,00	0,00	19,40	0,00
47	97908-0002	Skladné na skládke - ostatná suť	m3	36.213	12,82	464,25	217,03	247,22	36,21	464,25	0,00	0,00	217,03	247,22
48	97908-1111	Odvoz suť a vybraných hmôt na skládku do 1 km	m2	36.213	9,07	328,45	153,55	174,90	36,21	328,45	0,00	0,00	153,55	174,90
49	97908-1121	Odvoz suť a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	m2	506.982	0,31	157,16	73,47	83,69	506,98	157,16	0,00	0,00	73,47	83,69
50	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu suť a vybraných hmôt do 10 m	m2	36.213	6,19	224,16	104,79	119,37	36,21	224,16	0,00	0,00	104,79	119,37
51	97908-2121	Vnútrost. doprava suť a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	l	217.278	0,69	149,92	70,09	79,83	217,28	149,92	0,00	0,00	70,09	79,83
52	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	l	122.765	7,35	902,32	703,64	198,68	122,77	902,32	0,00	0,00	703,64	198,68
53	71147-1051	Zhotov. izolácie lakovej položením fólie PVC voľne vodor.	m2	10.000	3,55	35,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	283 220630	Fólia Fatrafol 803	m2	11.300	5,30	59,89	59,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	71149-1171	Zhotov. izolácie lakovej položením podkladnej textilie vodor.	m2	10.000	1,46	14,60	0,00	14,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATEX PP 300g/m2	m2	10.500	0,96	10,08	0,00	10,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	1.201	1,59	1,91	1,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	71147-1051	Montáž tep. izolácie podláh 1 x položenie	m2	10.000	1,82	18,20	0,00	18,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	283 220630	Doska z polystyrénu ISOVER NEOFLOOR EPS hr. 100 mm	m2	10.500	6,18	64,89	0,00	64,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	71149-1171	Presun hmôt pre izolácie tepelne v objektoch výšky do 12 m	%	0.831	0,84	0,70	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	76435-2203	Klomp. PZ pl. žľaby pododkrap. polkruh. rš 330 dl 5m-	m	113.300	16,41	1 859,25	1 859,25	0,00	113,30	1 859,25	0,00	0,00	1 859,25	0,00
62	76435-2810	Klomp. demont. žľaby polkruhové rš 330-305T	m	113.300	0,88	99,70	99,70	0,00	113,30	99,70	0,00	0,00	99,70	0,00
63	76435-9212	Klomp. PZ pl. žľaby kotlík. kontyky pre rúry o d-125	kus	10.000	6,41	64,10	64,10	0,00	10,00	64,10	0,00	0,00	64,10	0,00
64	76445-4203	Klomp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120	m	33.500	19,24	644,54	0,00	33,50	644,54	0,00	0,00	0,00	644,54	0,00
65	76445-4802	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-120	m	33.500	0,88	29,48	29,48	0,00	33,50	29,48	0,00	0,00	29,48	0,00
66	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	26.971	1,52	41,00	41,00	0,00	26,97	41,00	0,00	0,00	41,00	0,00
67	76662-2239	Okná plastové (vratane parapetov) - dodávka, montáž	m2	4.230	228,86	968,68	968,68	0,00	4,32	968,68	0,00	0,00	968,68	0,00
68	76666-1151	Dvere exteriér 2-kríd. 1550/2250 plast - dodávka, montáž (komplet)	kus	1.000	1 034,97	1 034,97	1 034,97	0,00	1,00	1 034,97	0,00	0,00	1 034,97	0,00
69	76666-1157	Dvere exteriér 2-kríd. 2100/2250 s kov. zár. - dodávka, montáž (komplet)	kus	1.000	1 357,27	1 357,27	1 357,27	0,00	1,00	1 357,27	0,00	0,00	1 357,27	0,00
70	76666-1182	Dvere interier 1-kríd. 600/1970 s kov. zár. - dodávka, montáž (komplet)	kus	1.000	790,85	790,85	790,85	0,00	1,00	790,85	0,00	0,00	790,85	0,00
71	76666-1183	Dvere interier 1-kríd. 700/1970 s kov. zár. - dodávka, montáž (komplet)	kus	1.000	833,60	833,60	833,60	0,00	1,00	833,60	0,00	0,00	0,00	833,60
72	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	%	50.054	0,64	32,03	32,03	0,00	50,05	32,03	0,00	0,00	32,03	0,00
73	76719-3405	Veľtracie mriežky vzduchotechniky 700/700 mm - dodávka, osadenie	kus	5.000	235,12	1 175,60	0,00	1 175,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	76719-3505	Veľtracie klapy vzduchotechniky 650/270 mm - dodávka, osadenie	kus	22.000	79,29	1 744,38	0,00	1 744,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	76719-3905	Demontáž výustiek vzduchotechniky	kus	11.000	6,41	70,51	70,51	0,00	11,00	70,51	0,00	0,00	70,51	0,00
76	76764-3121	Dvere exteriér 2-kríd. 1550/2250 oceľové so zár. - dodávka, montáž (komplet)	kus	1.000	1 239,71	1 239,71	0,00	1 239,71	1,00	1 239,71	0,00	0,00	0,00	1 239,71
77	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	42.302	0,88	37,23	37,23	0,00	42,30	37,23	0,00	0,00	37,23	0,00
78	77157-1107	Montáž podláh z dlažieb keram. rež. hlad. 200x200 do malty	m2	1.750	18,61	32,57	32,57	0,00	1,75	32,57	0,00	0,00	32,57	0,00
79	597 635600	Dlažba keramická - dodávka	m2	1.925	5,39	10,38	10,38	0,00	1,93	10,38	0,00	0,00	10,38	0,00
80	77157-9791	Prípl. za plochu do 5m2 jednotlivu pri montáži podláh keram.	m2	1.750	2,14	3,75	3,75	0,00	1,75	3,75	0,00	0,00	3,75	0,00
81	99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z dlažieb v objektoch výšky do 12 m	%	0.467	3,12	1,46	1,46	0,00	0,47	1,46	0,00	0,00	1,46	0,00
82	78147-1107	Montáž obkladov vnút. ker. reznych hlad. 200x200 do malty	m2	9.800	19,64	192,47	192,47	0,00	9,80	192,47	0,00	0,00	192,47	0,00
83	597 636480	Obklad keramický - dodávka	m2	10.780	6,27	67,59	67,59	0,00	10,78	67,59	0,00	0,00	67,59	0,00
84	78147-9711	Prípl. za plochu do 10m2 jednotlivu pri montáži obkl. ker.	m2	9.800	1,39	13,62	13,62	0,00	9,80	13,62	0,00	0,00	13,62	0,00
85	99878-1202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	%	2.737	1,32	3,61	3,61	0,00	2,74	3,61	0,00	0,00	3,61	0,00
61	78312-2110	Nátery oceľ. konštr. tažkých A syntetické dvojnásobné	m2	53.360	2,66	141,94	141,94	0,00	53,36	141,94	0,00	0,00	141,94	0,00
62	78445-1371	Maľba zo zmesi prášk. 1 far. dvojnás. b. strop miest. do3,8m	m2	645.653	2,31	1 491,46	1 491,46	0,00	645,65	1 491,46	0,00	0,00	1 491,46	0,00
						41 078,71	25 761,60	15 317,11	29 214,11	-762,30	0,00	24 428,48	4 788,63	

SO 02.02 Zdravotechnika

1	113307131	Odstárenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	11.600	12,17	141,17	141,17	0,00	11,60	141,17	0,00	0,00	141,17	0,00
2	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine š. nad 100 do 1000 m3	m3	311.000	3,75	1 166,25	1 166,25	0,00	257,00	963,75	0,00	0,00	963,75	0,00
3	132201201	Výkop rýhy široké 600-2000mm horn. š. do 100m3	m3	77.000	10,15	781,55	781,55	0,00	77,00	781,55	0,00	0,00	781,55	0,00
4	132201209	Príslotok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	388.000	0,20	77,60	77,60	0,00	334,00	66,80	0,00	0,00	66,80	0,00
5	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	57.000	2,67	152,19	152,19	0,00	57,00	152,19	0,00	0,00	152,19	0,00
6	151101111	Odstárenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	57.000	1,30	74,10	74,10	0,00	57,00	74,10	0,00	0,00	74,10	0,00
7	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4, do 1000 m	m3	161.850	2,56	414,34	414,34	0,00	107,85	276,10	0,00	0,00	276,10	0,00
8	162301102	Nak												

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č.3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č.3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
29	2860014550.1	PP rúra 150/2m - PP hladký kanalizačný systém SN10 P	ks	1,000	43,82	43,82	43,82	0,00	1,00	43,82	0,00	0,00	43,82	0,00
30	2860014560.1	PP rúra 150/5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	7,000	107,51	752,57	752,57	0,00	7,00	752,57	0,00	0,00	752,57	0,00
31	2860014540.2	PP rúra 150/5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	1,000	17,74	17,74	17,74	0,00	1,00	17,74	0,00	0,00	17,74	0,00
32	877260310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 100 mm	ks	5,000	3,21	16,05	16,05	0,00	5,00	16,05	0,00	0,00	16,05	0,00
33	2860014760.1	PP koleno 100/87 - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	5,000	4,27	21,35	21,35	0,00	5,00	21,35	0,00	0,00	21,35	0,00
34	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	70,000	0,53	37,10	37,10	0,00	70,00	37,10	0,00	0,00	37,10	0,00
35	894101113	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	1 389,33	1 389,33	1 389,33	0,00	1,00	1 389,33	0,00	0,00	1 389,33	0,00
36	5922415060	Akumuláčna nádrž 20M3 3x4 Rxd 8 mm betónová, BG	ks	1,000	4 595,49	4 595,49	4 595,49	0,00	1,00	4 595,49	0,00	0,00	4 595,49	0,00
37	894421111	Zriadenie šachtiet prefabrikovaných do 4t	ks	4,000	587,80	2 351,20	2 351,20	0,00	4,00	2 351,20	0,00	0,00	2 351,20	0,00
38	5922465730	Kónus BETONOVÝ 600/1000	ks	1,010	54,50	55,05	55,05	0,00	1,01	55,05	0,00	0,00	55,05	0,00
39	5922465780	Skruz výšky 500 mm sila steny 90 mm-betónový prefabrikát	ks	1,010	44,89	45,34	45,34	0,00	1,01	45,34	0,00	0,00	45,34	0,00
40	5922442100	Poklop betónový na otvor DN600	ks	1,010	94,05	94,99	94,99	0,00	1,01	94,99	0,00	0,00	94,99	0,00
41	5922442110	Vyrovnávací prstenec 63/4	ks	1,010	6,41	6,47	6,47	0,00	1,01	6,47	0,00	0,00	6,47	0,00
42	894431281	Montáž revíznej šachty z PP, DN 630 s drom pre korugované predĺženie (DN šachty/DN pot. ved.) DN 630/DN 160	ks	3,000	331,30	993,90	993,90	0,00	3,00	993,90	0,00	0,00	993,90	0,00
43	2860008660	Predĺženie PP D630/1000 -pre revízie šachty DN630	ks	2,000	277,87	555,74	555,74	0,00	2,00	555,74	0,00	0,00	555,74	0,00
44	2860008670	Predĺženie PP D630/1500 -pre revízie šachty DN630	ks	1,000	341,99	341,99	341,99	0,00	1,00	341,99	0,00	0,00	341,99	0,00
45	2860008700	Tesniaci krúžok -pre revízie šachty DN630	ks	6,000	30,99	185,94	185,94	0,00	6,00	185,94	0,00	0,00	185,94	0,00
46	2860008700.1	Zátka hrdla DN150	ks	1,000	2,03	2,03	2,03	0,00	1,00	2,03	0,00	0,00	2,03	0,00
47	2860008700.2	Presuvka 150mm	ks	2,000	8,34	16,68	16,68	0,00	2,00	16,68	0,00	0,00	16,68	0,00
48	2860008820	Šachtové dno PRO630/160 0° - 90° - 270° -pre revízie šachty DN630	ks	2,000	416,80	833,60	833,60	0,00	2,00	833,60	0,00	0,00	833,60	0,00
49	2860009140	Šachtové dno PRO630/160 0° - 90° - 180° - 270° -pre revízie šachty DN630	ks	1,000	234,05	234,05	234,05	0,00	1,00	234,05	0,00	0,00	234,05	0,00
50	5524213570	Poklop Betón - liatina -pre revízie šachty DN630 - 1000 PL600/D400	ks	3,000	144,28	432,84	432,84	0,00	3,00	432,84	0,00	0,00	432,84	0,00
51	5922441020	Betónový rozširiaci prstenec -pre revízie šachty DN630	ks	3,000	51,30	153,90	153,90	0,00	3,00	153,90	0,00	0,00	153,90	0,00
52	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hneďdo výstražnou fóliou	m	70,000	0,64	44,80	44,80	0,00	70,00	44,80	0,00	0,00	44,80	0,00
53	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládka za každý ďalší 1 km	t	2,610	0,05	0,13	0,00	0,13	2,61	0,13	0,00	0,00	0,00	0,13
54	979082111	Vnútrostavenská doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	2,610	6,66	17,38	0,00	17,38	2,61	17,38	0,00	0,00	0,00	17,38
55	979082121	Vnútrostavenská doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2,610	0,75	1,96	0,00	1,96	2,61	1,96	0,00	0,00	0,00	1,96
56	979089612	Poplatok za skladovanie - liné odpady zo stavieb a demácií (17.09), ostatné	t	2,610	12,82	33,46	0,00	33,46	2,61	33,46	0,00	0,00	0,00	33,46
57	998276101	Presun hmôt pre rúrov vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	189,000	10,92	2 063,88	2 063,88	0,00	189,00	2 063,88	0,00	0,00	2 063,88	0,00
58	711131102	Zriadenie geotextílie alebo tkaniny	m2	304,000	0,43	130,72	130,72	0,00	119,60	51,43	0,00	0,00	51,43	0,00
59	8936651300	Geotextília netkaná polypropylénová	m2	304,000	1,23	373,92	373,92	0,00	119,60	147,11	0,00	0,00	147,11	0,00
60	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,122	64,12	7,82	7,82	0,00	0,05	3,27	0,00	0,00	3,27	0,00
61	721242120	Lapač střešných splavenín plastový univerzálny priamy 300x150/110	ks	5,000	24,15	120,75	120,75	0,00	5,00	120,75	0,00	0,00	120,75	0,00
						23 221,48	23 168,55	52,93		21 416,96	0,00	0,00	21 364,03	52,93

SO 02.03 Elektroinštalácie

1	974032831	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z plných pálených tehál hĺbky 2,5 cm, šířky 4 cm -0,00180 t	m	40,000	4,06	162,40	162,40	0,00	40,00	162,40	0,00	0,00	162,40	0,00
4	210010012	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1523-23, uložená voľne alebo pod omlietkou	m	300,000	1,05	315,00	315,00	0,00	300,00	315,00	0,00	0,00	315,00	0,00
5	3450527700	Spojka PP Ø23x11	ks	130,000	0,12	15,60	15,60	0,00	130,00	15,60	0,00	0,00	15,60	0,00
6	3450726300	Rúrka tuhá PVC 1523	m	300,000	0,27	81,00	81,00	0,00	300,00	81,00	0,00	0,00	81,00	0,00
7	3450803100	Koleno PC z P H 21	ks	60,000	0,52	31,20	31,20	0,00	60,00	31,20	0,00	0,00	31,20	0,00
8	210010033	Rúrka elektroinštalčná chybná kovová typ 2423 "Kopek", uložená voľne alebo pod omlietkou	m	30,000	1,21	36,30	36,30	0,00	30,00	36,30	0,00	0,00	36,30	0,00
9	3450710300	Rúrka FXP 25	ks	30,000	0,24	7,20	7,20	0,00	30,00	7,20	0,00	0,00	7,20	0,00
10	210010034	Rúrka elektroinštalčná chybná kovová typ 2429 "Kopek", uložená voľne alebo pod omlietkou	m	30,000	1,27	38,10	38,10	0,00	30,00	38,10	0,00	0,00	38,10	0,00
11	3450716100	Rúrka kopek 3329	m	30,000	4,76	142,80	142,80	0,00	30,00	142,80	0,00	0,00	142,80	0,00
12	3450638200	Svorka WAGO 224-101	ks	40,000	0,12	4,80	4,80	0,00	40,00	4,80	0,00	0,00	4,80	0,00
13	3450439400	Svorka WAGO 273-100	ks	30,000	0,07	2,10	2,10	0,00	30,00	2,10	0,00	0,00	2,10	0,00
14	21001-0351	Škatuľa KR rozvodná IP66, vodiče do 4mm ² (6455-11)	kus	10,000	10,91	109,10	109,10	0,00	10,00	109,10	0,00	0,00	109,10	0,00
15	345 620D900	Škatuľa KR rozvodná uzav. IP66 - 6455-11, 4x vstup P16 (5x44mm ²) plast	kus	10,000	1,64	16,40	16,40	0,00	10,00	16,40	0,00	0,00	16,40	0,00
16	210011306	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do ostro pátených tehál, alebo stredne tvrdého kameňa	ks	360,000	0,99	356,40	356,40	0,00	360,00	356,40	0,00	0,00	356,40	0,00
17	2830403500	Stahovacia páska klasická 8 mm TB typ: TB-PA	ks	360,000	0,05	18,00	18,00	0,00	360,00	18,00	0,00	0,00	18,00	0,00
18	2830408000	Stahovacia páska dierna 140x3,6	ks	200,000	0,05	10,00	10,00	0,00	200,00	10,00	0,00	0,00	10,00	0,00
19	2830409000	Stahovacia páska dierna 200x3,6	ks	200,000	0,05	10,00	10,00	0,00	200,00	10,00	0,00	0,00	10,00	0,00
20	3450645310	Svorka WAGO 221-413	ks	120,000	0,20	24,00	24,00	0,00	120,00	24,00	0,00	0,00	24,00	0,00
21	210020302	Káblový zľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veľa vrátane podpery	m	120,000	6,14	736,80	736,80	0,00	120,00	736,80	0,00	0,00	736,80	0,00
22	3450600003	Káblový zľab 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1516282	m	120,000	4,50	540,00	540,00	0,00	120,00	540,00	0,00	0,00	540,00	0,00
23	3450600039	Koleno 90° 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1562958	m	4,000	5,27	21,08	21,08	0,00	4,00	21,08	0,00	0,00	21,08	0,00
24	3450600342	Nosník 62 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1570062	ks	90,000	1,25	112,50	112,50	0,00	90,00	112,50	0,00	0,00	112,50	0,00
25	3450600461	Závitová tyč M8 (1m) elektroinštalčný materiál, obj.č. 1210008	ks	60,000	0,44	26,40	26,40	0,00	60,00	26,40	0,00	0,00	26,40	0,00
26	210020310	Káblový zľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 250/100 mm bez veľa vrátane podpery	m	10,000	8,40	84,00	84,00	0,00	10,00	84,00	0,00	0,00	84,00	0,00
27	3450600022	Káblový zľab 250/100 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1125012	m	10,000	11,30	113,00	113,00	0,00	10,00	113,00	0,00	0,00	113,00	0,00
28	3450600057	Koleno 90° 250/100 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1125091	m	0,000	11,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	3450600361	U - záves 250 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1525007	ks	5,000	1,21	6,05	6,05	0,00	5,00	6,05	0,00	0,00	6,05	0,00
30	3450600435	Spojka 100 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1200100	ks	4,000	0,37	1,48	1,48	0,00	4,00	1,48	0,00	0,00	1,48	0,00
31	3450600465	Spojovací - sada M8 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1240008	ks	1,000	7,16	7,16	7,16	0,00	1,00	7,16	0,00	0,00	7,16	0,00
32	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzači, vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	80,000	0,94	75,20	75,20	0,00	80,00	75,20	0,00	0,00	75,20	0,00
33	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzači, vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	15,000	1,41	21,15								

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
63	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV0000000041; bleskovodný a uzemňovací materiál	ks	6,000	0,30	1,80	1,80	0,00	6,00	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00
64	3544247910	Páska CU, obj. č. ESV0000000038; bleskovodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	ks	6,000	0,35	2,10	2,10	0,00	6,00	2,10	0,00	0,00	2,10	0,00
65	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	350,000	0,86	301,00	301,00	0,00	350,00	301,00	0,00	0,00	301,00	0,00
66	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	200,000	0,31	62,00	62,00	0,00	200,00	62,00	0,00	0,00	62,00	0,00
67	3410350045	CMFM 2x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	350,000	1,48	518,00	518,00	0,00	350,00	518,00	0,00	0,00	518,00	0,00
68	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	300,000	0,92	276,00	276,00	0,00	300,00	276,00	0,00	0,00	276,00	0,00
69	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	300,000	0,51	153,00	153,00	0,00	300,00	153,00	0,00	0,00	153,00	0,00
70	210800120	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	300,000	1,00	300,00	300,00	0,00	300,00	300,00	0,00	0,00	300,00	0,00
71	3410350098	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	30,000	0,84	25,20	25,20	0,00	30,00	25,20	0,00	0,00	25,20	0,00
72	210800121	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	m	100,000	1,24	124,00	124,00	0,00	100,00	124,00	0,00	0,00	124,00	0,00
73	3410350099	CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	100,000	1,33	133,00	133,00	0,00	100,00	133,00	0,00	0,00	133,00	0,00
74	210800613	Vodíc medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	150,000	0,50	75,00	75,00	0,00	150,00	75,00	0,00	0,00	75,00	0,00
75	3410350554	H07V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	150,000	0,37	55,50	55,50	0,00	150,00	55,50	0,00	0,00	55,50	0,00
76	210800615	Vodíc medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	30,000	0,68	20,40	20,40	0,00	30,00	20,40	0,00	0,00	20,40	0,00
77	3410350556	H07V-K 16 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	30,000	0,98	29,40	29,40	0,00	30,00	29,40	0,00	0,00	29,40	0,00
81	HZ5000113	Stavebná montážne práce náročné ucelenie - odborné, tvorivé remeselné (Tr.3) v rozsahu viac ako 8 hodín, demontáž	hod	200,000	17,66	3 532,00	3 532,00	0,00	200,00	3 532,00	0,00	0,00	3 532,00	0,00
82	HZ5000200	Revízia elektrického zariadenia	hod	20,000	25,00	500,00	500,00	0,00	20,00	500,00	0,00	0,00	500,00	0,00
						13 862,10	13 862,10	0,00	13 862,10	0,00	0,00	13 862,10	0,00	
SO 02.04 Technologická časť														
1		Demontáž jestvujúcich ventilátorov	ks	11,000	29,92	329,12	0,00	329,12	11,00	329,12	0,00	0,00	0,00	329,12
						329,12	0,00	329,12	11,00	329,12	0,00	0,00	329,12	
S003 - Odborná učebňa pre výjmk moriek														
SO 03.01 Architektúra														
1	13090-1121	Búranie konštrukcií muriva bežného	m3	35,200	48,09	1 708,16	1 708,16	0,00	35,20	1 708,16	0,00	0,00	1 708,16	0,00
2	13120-1101	Hĺbenie jám nezapať. v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	93,568	10,15	949,72	949,72	0,00	93,57	949,72	0,00	0,00	949,72	0,00
3	13120-1109	Príslužok za lepiťosť v horn. tr. 3	m3	93,568	0,17	15,91	15,91	0,00	93,57	15,91	0,00	0,00	15,91	0,00
4	13220-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	11,220	10,15	113,88	113,88	0,00	11,22	113,88	0,00	0,00	113,88	0,00
5	13220-1209	Príslužok za lepiťosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	11,220	0,19	2,13	2,13	0,00	11,22	2,13	0,00	0,00	2,13	0,00
6	16230-1101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 500 m horn. tr. 1-4	m3	17,271	1,33	22,97	22,97	0,00	17,27	22,97	0,00	0,00	22,97	0,00
7	16270-1155	Vodorovné premiestnenie výkopu do 1000 m horn. tr. 5-7	m3	35,520	3,42	121,48	121,48	0,00	35,52	121,48	0,00	0,00	121,48	0,00
8	16270-1159	Príslužok za každý ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 5-7	m3	177,600	0,28	49,73	49,73	0,00	177,60	49,73	0,00	0,00	49,73	0,00
9	17120-1201	Uloženie spyaniny na skládke	m3	17,271	0,62	10,71	10,71	0,00	17,27	10,71	0,00	0,00	10,71	0,00
10	17410-1101	Zásyp zhrnutný jám, rýh, sachiet alebo okolo objektu	m3	87,517	2,46	215,29	215,29	0,00	87,52	215,29	0,00	0,00	215,29	0,00
11	27332-1117P	Základové dosky zo železobetónu IB 25-B 30 cm. portl. (vrátnice kontrakt. špár)	m2	114,126	98,90	11 287,06	11 287,06	0,00	114,13	11 287,06	0,00	0,00	11 287,06	0,00
12	27335-1215	Debnenie základových dosiek zhotovenie	m3	62,412	11,58	722,73	722,73	0,00	62,41	722,73	0,00	0,00	722,73	0,00
13	27335-1216	Debnenie základových dosiek odstránenie	m2	62,412	2,46	153,53	153,53	0,00	62,41	153,53	0,00	0,00	153,53	0,00
14	27336-1821P	Výstuž základových dosiek B500B	t	0,556	962,68	535,25	535,25	0,00	0,56	535,25	0,00	0,00	535,25	0,00
15	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovných sietl KARI	t	4,854	862,58	4 172,36	4 172,36	0,00	4,85	4 172,36	0,00	0,00	4 172,36	0,00
16	27432-1312	Základové pásy zo železobetónu tr. B 30 (C25/30)	m3	3,740	105,90	396,07	396,07	0,00	3,74	396,07	0,00	0,00	396,07	0,00
17	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie	m2	14,960	11,58	173,24	173,24	0,00	14,96	173,24	0,00	0,00	173,24	0,00
18	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	m2	14,960	2,46	36,80	36,80	0,00	14,96	36,80	0,00	0,00	36,80	0,00
19	27436-1821P	Výstuž základových pásov B500B	t	0,153	962,56	147,27	147,27	0,00	0,15	147,27	0,00	0,00	147,27	0,00
20	27532-1312	Základové pásy zo železobetónu tr. B 30 (C25/30)	m3	37,888	105,89	4 011,96	4 011,96	0,00	37,89	4 011,96	0,00	0,00	4 011,96	0,00
21	27535-1215	Debnenie základových pátek zhotovenie	m2	128,000	11,58	1 482,24	1 482,24	0,00	128,00	1 482,24	0,00	0,00	1 482,24	0,00
22	27535-1216	Debnenie základových pátek odstránenie	m2	128,000	2,46	314,88	314,88	0,00	128,00	314,88	0,00	0,00	314,88	0,00
23	27536-1821P	Výstuž základových pátek B500B	t	3,237	962,68	3 116,20	3 116,20	0,00	3,24	3 116,20	0,00	0,00	3 116,20	0,00
24	31123-1411	Múrivo nosné z tehál POROTHERM 38 P+D P10 MVC 2,5	m3	2,376	114,28	271,53	271,53	0,00	2,38	271,53	0,00	0,00	271,53	0,00
25	31123-1503	Múrivo nosné z tehál POROTHERM 25 P+D P12 MVC 2,5	m3	8,495	113,67	965,63	965,63	0,00	8,50	965,63	0,00	0,00	965,63	0,00
26	31127-2203	Múrivo nosné z bet. tvárnice PREMAC DT 30 hr.300mm s výpňou B20	m3	18,480	127,23	2 351,21	2 351,21	0,00	18,48	2 351,21	0,00	0,00	2 351,21	0,00
27	31132-1411	Nadzákladové múry nosné zo železobetónu tr. B 25-B 30	m3	1,722	110,22	189,80	189,80	0,00	1,72	189,80	0,00	0,00	189,80	0,00
28	31135-1105	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné zhotovenie	m2	11,480	15,31	175,76	175,76	0,00	11,48	175,76	0,00	0,00	175,76	0,00
29	31135-1106	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné odstránenie	m2	11,480	4,61	52,92	52,92	0,00	11,48	52,92	0,00	0,00	52,92	0,00
30	31136-1721	Výstuž nadzákladových múrov nosných 10x25	t	0,716	962,05	688,83	688,83	0,00	0,72	688,83	0,00	0,00	688,83	0,00
31	31716-1111	Preklady POROTHERM 120/65/1000 mm	kus	1,000	10,92	10,92	10,92	0,00	1,00	10,92	0,00	0,00	10,92	0,00
32	31716-1114	Preklady POROTHERM 120/65/1750 mm	kus	4,000	15,18	60,72	60,72	0,00	4,00	60,72	0,00	0,00	60,72	0,00
33	31716-1130	Preklady POROTHERM 238/70/1000 mm	kus	7,000	13,22	92,54	92,54	0,00	7,00	92,54	0,00	0,00	92,54	0,00
34	31716-1133	Preklady POROTHERM 238/70/1750 mm	kus	4,000	21,90	87,60	87,60	0,00	4,00	87,60	0,00	0,00	87,60	0,00
35	34227-2336	Príčky PPP Ytong hr.100mm 550kg/m3	m2	50,175	21,95	1 101,34	1 101,34	0,00	50,18	1 101,34	0,00	0,00	1 101,34	0,00
36	41335-1211	Podperná konštr. nosníkov pre zataženie do 5 kPa zhotovenie	m3	1,150	13,67	15,72	15,72	0,00	1,15	15,72	0,00	0,00	15,72	0,00
37	41335-1212	Podperná konštr. nosníkov pre zataženie do 5 kPa odstránenie	m3	1,150	3,67	4,22	4,22	0,00	1,15	4,22	0,00	0,00	4,22	0,00
38	41732-1515	Betón stúžujúcich pásov a vencov železový tr. B 30 (C 25/30)	m3	3,571	110,40	394,24	394,24	0,00	0,82	90,64	0,00	0,00	90,64	0,00
39	41735-1115	Debnenie stúžujúcich pásov a vencov zhotovenie	m3	23,130	8,64	199,84	199,84	0,00	6,57	56,76	0,00	0,00	56,76	0,00
40	41735-1116	Debnenie stúžujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	23,130	3,06	70,78	70,78	0,00	6,57	20,19	0,00	0,00	20,19	0,00
41	41736-1821P	Výstuž stúžujúcich pásov, vencov B500B	m2	0,271	962,28	260,78	260,78	0,00	0,06	54,85	0,00	0,00	54,85	0,00
42	44413-5001P	Montáž strešných veľkoplošných panelov do 5 t	t	4,000	45,03	180,12	180,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	44413-5002D	Demontáž strešných panelov (kazetové panely) do 5 t na ďalšie použitie	kus	76,000	17,51	1 330,76	1 330,76	0,00	76,00	1 330,76	0,00	0,00	1 330,76	0,00
44	61242-1637	Omielka vnut. stien vápenná štuková	m2	335,643	15,80	5 303,16	5 303,16	0,00	335,64	5 303,16	0,00	0,00	5 303,16	0,00
45	61													

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
84	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t	0,014	1 635,14	22,89	22,89	0,00	0,01	22,89	0,00	0,00	22,89	0,00
85	7114-1559	Zhotov. izolácie proti vlhkosťi prístupom NAIP-vodor.	m2	760,843	2,86	2 176,01	2 176,01	0,00	760,84	2 176,01	0,00	0,00	2 176,01	0,00
86	628 322810	Pás tažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	m2	874,969	1,81	1 583,69	1 583,69	0,00	874,97	1 583,69	0,00	0,00	1 583,69	0,00
87	7114-2559	Zhotov. izolácie proti vlhkosťi prístupom NAIP zvislá	m2	40,491	4,03	163,18	163,18	0,00	40,49	163,18	0,00	0,00	163,18	0,00
88	628 322810	Pás tažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	m2	48,589	1,81	87,95	87,95	0,00	48,59	87,95	0,00	0,00	87,95	0,00
89	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	45,746	1,59	72,74	72,74	0,00	45,75	72,74	0,00	0,00	72,74	0,00
90	71230-0832	Odstánenie pov. krytiny stiech do 10' z-vrstvovej	m2	62,900	2,15	135,24	135,24	0,00	62,90	135,24	0,00	0,00	135,24	0,00
91	71236-1703	Zhotov. pov. krytiny stiech do 10' prílepením na celej pl. guma	m2	62,900	5,13	322,68	322,68	0,00	62,90	322,68	0,00	0,00	322,68	0,00
92	283 290034	Fólia Fafafol 807 (s textúrnou podložkou) hr. 2,6 mm	m2	72,335	10,33	747,22	747,22	0,00	72,34	747,22	0,00	0,00	747,22	0,00
93	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	12,051	1,65	19,88	19,88	0,00	12,05	19,88	0,00	0,00	19,88	0,00
94	72225-4129	Hasiaci prístroj práškový 6 kg	kus	42,75	0,00	0,00	0,00	128,25	3,00	128,25	0,00	0,00	0,00	128,25
95	99872-2202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	%	1,283	1,00	1,28	1,28	0,00	1,28	1,28	0,00	0,00	1,28	0,00
96	76234-1630P	Montáž debnenia atiky z dosiek tvrdých hr. 18 mm	m2	11,550	8,57	98,98	98,98	0,00	11,55	98,98	0,00	0,00	98,98	0,00
97	607 2B0105	Doska drevoolepková OSB do vlhkého prostredia, hr. 18 mm	m2	13,860	5,23	72,49	72,49	0,00	13,86	72,49	0,00	0,00	72,49	0,00
98	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	1,715	2,70	4,63	4,63	0,00	1,72	4,63	0,00	0,00	4,63	0,00
99	76432-3230	Klampa PZ pl. odkvapov lepená krytina rš 330	m	10,350	11,62	120,27	120,27	0,00	10,35	120,27	0,00	0,00	120,27	0,00
100	76432-3830	Klampa demont. odkvapov lep. kryt. rš 330	m	146,700	0,88	129,10	129,10	0,00	146,70	129,10	0,00	0,00	129,10	0,00
101	76433-3230	Klampa PZ pl. lem. múrov lep. kryt. rš 330	m	29,000	16,88	488,72	488,72	0,00	29,00	488,72	0,00	0,00	488,72	0,00
102	76433-4850	Zhotov. demont. lem. múrov lep. kryt. rš pl. 500	m	27,300	0,75	20,48	20,48	0,00	27,30	20,48	0,00	0,00	20,48	0,00
103	76435-2203	Klampa PZ pl. žľaby podokvap. polkruh. rš 330 dl 5m-	m	145,000	16,41	2 379,45	2 379,45	0,00	145,00	2 379,45	0,00	0,00	2 379,45	0,00
104	76435-2810	Klampa demont. žľaby polkruhové rš 330-30S7	m	146,700	0,88	129,10	129,10	0,00	146,70	129,10	0,00	0,00	129,10	0,00
105	76435-9211	Klampa PZ pl. žľaby košík konický pre rúry o d-100	kus	14,000	21,70	303,80	303,80	0,00	14,00	303,80	0,00	0,00	303,80	0,00
106	76443-0220	Klampa PZ pl. oplechovanie múrov rš 330	m	22,300	14,27	318,22	318,22	0,00	22,30	318,22	0,00	0,00	318,22	0,00
107	76443-0850	Klampa demont. oplechovanie múrov rš 600	m	19,700	1,27	25,02	25,02	0,00	19,70	25,02	0,00	0,00	25,02	0,00
108	76445-4202	Klampa PZ pl. rúry odpadové kruhové d-100	m	23,000	18,22	419,06	419,06	0,00	23,00	419,06	0,00	0,00	419,06	0,00
109	76445-4801	Klampa demont. rúr odpadových kruhových d-100	m	50,800	0,73	37,08	37,08	0,00	50,80	37,08	0,00	0,00	37,08	0,00
110	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	43,653	1,52	66,35	66,35	0,00	43,65	66,35	0,00	0,00	66,35	0,00
111	76662-2239	Okná plastové (vrátane parapetov) - dodávka, montáž	m2	10,080	226,45	2 282,62	2 201,09	81,53	10,08	2 282,62	0,00	0,00	2 201,09	81,53
112	76666-1139	Dvere interier 2-kridlí. 1300/1970 s kov. zár. - dodávka, montáž (komplet)	kus	2,000	429,62	859,24	859,24	0,00	2,00	859,24	0,00	0,00	859,24	0,00
113	76666-1145	Dvere interier 2-kridlí. so zask. 1300/1970 s kov. zár. - dod., montáž (komplet)	kus	1,000	553,60	553,60	0,00	553,60	1,00	553,60	0,00	0,00	0,00	553,60
114	76666-1147	Dvere interier 2-kridlí. 1240/2070 s kov. zár. - dodávka, montáž (komplet)	kus	1,000	429,62	429,62	429,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	429,62
115	76666-1148	Dvere interier 2-kridlí. 2900/2550 s kov. zár. - dodávka, montáž (komplet)	kus	1,000	1 637,28	1 637,28	1 637,28	0,00	1,00	1 637,28	0,00	0,00	1 637,28	0,00
116	76666-1182	Dvere interier 1-kridlí. 600/1970 s kov. zárubňou - dodávka, montáž (komplet)	kus	3,000	298,17	894,51	298,17	596,34	3,00	894,51	0,00	0,00	298,17	596,34
117	76666-1192	Dvere interier 1-kridlí. 800/1970 s kov. zárubňou - dodávka, montáž (komplet)	kus	1,000	311,00	311,00	311,00	0,00	1,00	311,00	0,00	0,00	311,00	0,00
118	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	%	69,679	0,64	44,59	44,59	0,00	69,68	44,59	0,00	0,00	44,59	0,00
119	76739-7105	Strešný sendvičový panel trapézový hr. 150 mm (vrátane systém. doplnkov)	m2	784,250	56,64	44 419,92	44 419,92	0,00	784,25	44 419,92	0,00	0,00	44 419,92	0,00
120	76741-1115	Oplášenie stenových sendvičovými panelmi hr. 120 mm (vrátane systém. doplnkov)	m2	359,066	51,30	18 420,09	18 420,09	0,00	359,07	18 420,09	0,00	0,00	18 420,09	0,00
121	76769-5106P	Montáž oceľovej konštrukcie haly	kg	25 858,700	0,50	12 929,35	12 929,35	0,00	25 858,70	12 929,35	0,00	0,00	12 929,35	0,00
122	553 000020	Oceľová konštrukcia haly - dodávka	kg	25 858,700	1,50	38 788,05	38 788,05	0,00	25 858,70	38 788,05	0,00	0,00	38 788,05	0,00
123	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	1 145,574	0,88	1 008,11	1 008,11	0,00	1 145,57	1 008,11	0,00	0,00	1 008,11	0,00
124	77157-1107	Montáž podláh z dlaždic keram. rež. hlad. 200x200 do malty	m2	65,420	18,61	1 217,47	29,40	1 188,07	65,42	1 217,47	0,00	0,00	29,40	1 188,07
125	597 635600	Dlažba keramická	m2	71,962	5,39	387,88	9,37	378,51	71,96	387,88	0,00	0,00	9,37	378,51
126	77157-9791	Prípl. za plochu do 5m2 jednotlivu pri montáži podláh keram.	m2	1,580	2,14	3,38	3,38	0,00	1,58	3,38	0,00	0,00	3,38	0,00
127	99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždic v objektoch výšky do 12 m	%	16,087	3,12	50,19	50,19	0,00	16,09	50,19	0,00	0,00	50,19	0,00
128	78147-1107	Montáž obkladov vnút. ker. rezyhých hlad. 200x200 do malty	m2	57,485	19,64	1 129,01	221,54	907,47	57,49	1 129,01	0,00	0,00	221,54	907,47
129	597 636480	Obklad keramický	m2	63,234	6,27	396,48	26,20	370,28	63,23	396,48	0,00	0,00	26,20	370,28
130	99878-1202	Presun hmôt pre obklady keramické v objekty výšky do 12 m	%	15,255	1,32	20,14	20,14	0,00	15,26	20,14	0,00	0,00	20,14	0,00
131	78315-2412	Nátery oceľ. konštr. pnost. D epoxidicht. - 1x vrchný akrylátový	m2	761,300	13,50	10 277,55	1 147,50	9 130,05	761,30	10 277,55	0,00	0,00	1 147,50	9 130,05
132	78445-1371	Malba zo zmesí prášk. 1 far. dvojnás. b. strop miest. do 3,8m	m2	416,183	2,31	961,38	961,38	0,00	416,18	961,38	0,00	0,00	961,38	0,00
133	21022-	Bleskozvod - komplet	m	123,000	9,90	1 217,70	1 217,70	0,00	123,00	1 217,70	0,00	0,00	1 217,70	0,00
134	21022-D	Demontáž bleskozvodu	m	123,000	1,80	221,40	221,40	0,00	123,00	221,40	0,00	0,00	221,40	0,00
						258 499,34	245 163,96	13 335,38	257 017,18	-169,14	0,00	0,00	243 681,80	13 335,38

SO 03.02 Zdravotechnika

1	113307131	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm. -0,22500	m2	9,500	12,17	115,62	115,62	0,00	9,50	115,62	0,00	0,00	115,62	0,00
2	131201102	Výkop nezapažené jámy v hornine 3. nad 100 do 1000 m3	m3	96,000	3,75	360,00	0,00	360,00	96,00	360,00	0,00	0,00	0,00	360,00
3	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hĺbk. 3 od 100 do 1000 m3	m3	58,720	5,34	313,56	194,38	119,18	58,72	313,56	0,00	0,00	194,38	119,18
4	132201209	Prípatok k ohrad. za lipovosť horniny 3	m3	154,720	0,20	30,94	7,28	23,66	154,72	30,94	0,00	0,00	7,28	23,66
5	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	5,600	26,72	149,63	149,63	0,00	5,60	149,63	0,00	0,00	149,63	0,00
6	132211119	Prípatok za lipovosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	5,600	2,27	12,71	12,71	0,00	5,60	12,71	0,00	0,00	12,71	0,00
7	151101101	Paženie a rozopretie sten rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	38,300	2,67	102,26	102,26	0,00	38,30	102,26	0,00	0,00	102,26	0,00
8	151101111	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	38,300	1,30	49,79	49,79	0,00	38,30	49,79	0,00	0,00	49,79	0,00
9	162201211	Vodorovné premiestnenie výkopku horniny tr. 1 až 4 stavebným fúrikom do 10 m v rovine alebo vo svahu do 1:5	m3	3,300	1,82	6,01	6,01	0,00	3,30	6,01	0,00	0,00	6,01	0,00
10	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3	226,860	2,56	580,76	36,61	544,15	226,86	580,76	0,00	0,00	36,61	544,15
11	167101102	Nakladanie neuhňatého výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	226,860	1,27	288,11	18,16	269,95	226,86	288,11	0,00	0,00	18,16	269,95
12	171201202	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	226,860	0,57	129,31	8,15	121,16	226,86	129,31	0,00	0,00	8,15	121,16
13	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	72,140	1,97	142,12	58,31	83,81	72,14	142,12	0,00	0,00	58,31	83,81
14	174201101	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 1000 m3	m3	48,000	0,85	40,80	40,80	0,00	48,00	40,80	0,00	0,00	40,80	0,00
15	583347830.1	Širokva výpň vsakovacej jamy (m3 v zmysle vysvetlenia č.63. bod 5)	t	48,000	19,24	923,52	923,52	0,00	48,00	923,52	0,00	0,00	923,52	0,00
16	175101101	Obsyp potrubia	m3	23,880	7,15	170,74	83,66	87,08	23,88	170,74	0,00	0,00	83,66	87,08
17	5833752900.1	Obsyp potrubia 0-4	m3	23,880	16,89	403,33	197,61	205,72	23,88	403,33	0,00	0,00	197,61	205,72

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
5	3450803100	Koleno PC Z PH 21	ks	86,000	0,52	44,72	41,60	3,12	86,00	44,72	0,00	0,00	41,60	3,12
6	210010033	Rúrka elektronštaláčna chybná kovová typ 2423 "Kopex", uložená voľne alebo pod ometkou	m	60,000	1,21	72,60	60,50	12,10	60,00	72,60	0,00	0,00	60,50	12,10
7	3450710300	Rúrka FXP 25	ks	60,000	0,24	14,40	12,00	2,40	60,00	14,40	0,00	0,00	12,00	2,40
8	210010034	Rúrka elektronštaláčna chybná kovová typ 2429 "Kopex", uložená voľne alebo pod ometkou	m	30,000	1,27	38,10	38,10	0,00	30,00	38,10	0,00	0,00	38,10	0,00
9	3450716100	Rúrka kopex 3329	m	30,000	4,76	142,80	142,80	0,00	30,00	142,80	0,00	0,00	142,80	0,00
10	210010123	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 47 mm, uložená voľne, vnútorná	m	10,000	0,88	8,80	8,80	0,00	10,00	8,80	0,00	0,00	8,80	0,00
11	3450705100	I-Rúrka FXXVR 50	m	10,000	0,37	3,70	3,70	0,00	10,00	3,70	0,00	0,00	3,70	0,00
12	210010134	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 47 mm, uložená pevne, vnútorná	m	10,000	0,88	8,80	8,80	0,00	10,00	8,80	0,00	0,00	8,80	0,00
13	3450638200	Svorka WAGO 224-101	ks	50,000	0,12	6,00	6,00	0,00	50,00	6,00	0,00	0,00	6,00	0,00
14	3450643900	Svorka WAGO 273-100	ks	40,000	0,07	2,80	2,80	0,00	40,00	2,80	0,00	0,00	2,80	0,00
15	3450645310	Svorka WAGO 221-113	ks	30,000	0,20	6,00	6,00	0,00	30,00	6,00	0,00	0,00	6,00	0,00
16	210010351	Škatuľa KR rozvodná IP66, vodiče do 4mm2 (6455-11)	ks	12,000	10,91	130,92	130,92	0,00	12,00	130,92	0,00	0,00	130,92	0,00
17	345 620D600	Škatuľa KR rozvodná uzav. IP66 - 6455-11, 4x vstup P16 (5x414mm2) plast	ks	12,000	1,64	19,68	19,68	0,00	12,00	19,68	0,00	0,00	19,68	0,00
18	210011306	Osadenie polymydovej prichytky HM 8 do ostro pálených tehál, alebo stredne tvrdého kamena	ks	400,000	0,99	396,00	396,00	0,00	400,00	396,00	0,00	0,00	396,00	0,00
19	2830403500	Hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	ks	400,000	0,05	20,00	20,00	0,00	400,00	20,00	0,00	0,00	20,00	0,00
20	2830048000	Stahovacia páska dierna 140x3,6	ks	250,000	0,05	12,50	12,50	0,00	250,00	12,50	0,00	0,00	12,50	0,00
21	2830049000	Stahovacia páska dierna 200x3,6	ks	250,000	0,05	12,50	12,50	0,00	250,00	12,50	0,00	0,00	12,50	0,00
22	210020302	Káblový Zfah Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veľa vrátane podpory	m	230,000	6,14	1 412,20	1 289,40	122,80	230,00	1 412,20	0,00	0,00	1 289,40	122,80
23	3450600003	Káblový Zfah 62/50 elektroinštaláčny materiál, obj.č. 1516282	m	230,000	4,50	1 035,00	945,00	90,00	230,00	1 035,00	0,00	0,00	945,00	90,00
24	3450600039	Koleno 90° 62/50 elektroinštaláčny materiál, obj.č. 1562958	m	4,000	5,27	21,08	21,08	0,00	4,00	21,08	0,00	0,00	21,08	0,00
25	3450600342	Nosník 62 elektroinštaláčny materiál, obj.č. 1570062	ks	160,000	1,25	200,00	187,50	12,50	160,00	200,00	0,00	0,00	187,50	12,50
26	3450600461	Závitová tyč M8 (1m) elektroinštaláčny materiál, obj.č. 1210008	ks	160,000	0,44	70,40	66,00	4,40	160,00	70,40	0,00	0,00	66,00	4,40
27	210020310	Káblový Zfah Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 250/100 mm bez veľa vrátane podpory	m	20,000	8,40	168,00	126,00	42,00	20,00	168,00	0,00	0,00	126,00	42,00
28	3450600022	Káblový Zfah 250/100 elektroinštaláčny materiál, obj.č. 1125012	m	20,000	11,30	226,00	169,50	56,50	20,00	226,00	0,00	0,00	169,50	56,50
29	3450600057	Koleno 90° 250/100 elektroinštaláčny materiál, obj.č. 1125091	m	2,000	11,78	23,56	23,56	0,00	2,00	23,56	0,00	0,00	23,56	0,00
30	3450600361	U - záves 250 elektroinštaláčny materiál, obj.č. 1525007	ks	12,000	1,21	14,52	12,10	2,42	12,00	14,52	0,00	0,00	12,10	2,42
31	3450600435	Spojka 100 elektroinštaláčny materiál, obj.č. 1200100	ks	6,000	0,37	2,22	1,85	0,37	6,00	2,22	0,00	0,00	1,85	0,37
32	3450600465	Spojovaci - sada M8 elektroinštaláčny materiál, obj.č. 1214008	ks	3,000	7,16	21,48	21,48	0,00	3,00	21,48	0,00	0,00	21,48	0,00
33	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	84,000	0,94	78,96	75,20	3,76	84,00	78,96	0,00	0,00	75,20	3,76
34	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	15,000	1,41	21,15	21,15	0,00	15,00	21,15	0,00	0,00	21,15	0,00
35	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	5,000	1,84	9,20	9,20	0,00	5,00	9,20	0,00	0,00	9,20	0,00
36	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	2,000	2,49	4,98	4,98	0,00	2,00	4,98	0,00	0,00	4,98	0,00
37	3452107500	G-Káblové oko CU 25x 6 KU	ks	2,000	0,30	0,60	0,60	0,00	2,00	0,60	0,00	0,00	0,60	0,00
38	210110021	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jednodrôtzový - radenie 1	ks	8,000	5,45	43,60	32,70	10,90	8,00	43,60	0,00	0,00	32,70	10,90
39	3450202210	Spínací jednodrôtzový plastový IP44, 1 230V/16A	ks	8,000	1,46	11,68	8,76	2,92	8,00	11,68	0,00	0,00	8,76	2,92
40	210110511	Prepínač vačkový v kryte S 25 VP, VL 01, 02	ks	2,000	8,53	17,06	17,06	0,00	2,00	17,06	0,00	0,00	17,06	0,00
41	3580252250	TeSys LE - spúšťač v skrinke - LE1-M - 1.2..1.8 A - 0,55kW	ks	1,000	36,90	36,90	36,90	0,00	1,00	36,90	0,00	0,00	36,90	0,00
42	3580252251	TeSys LE - spúšťač v skrinke - LE1-M - 1.8...2.6 A - 0,75kW	ks	1,000	36,90	36,90	36,90	0,00	1,00	36,90	0,00	0,00	36,90	0,00
43	210111022	Domová zásuvka v krabici 10/16 A 250 V, 2P + 2 x zapojenie	ks	22,000	6,77	148,94	148,94	0,00	22,00	148,94	0,00	0,00	148,94	0,00
44	3450365060	Jednodrôtzová do vŕhka na povrch 230V/16A	ks	22,000	1,43	31,46	31,46	0,00	22,00	31,46	0,00	0,00	31,46	0,00
45	210111124	Priemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vč. zapojenia, typ CSG 3243, 3245, 3P + Z	ks	2,000	4,40	8,80	8,80	0,00	2,00	8,80	0,00	0,00	8,80	0,00
46	3450337100	Zásuvka CSG 1653	ks	1,000	2,73	2,73	2,73	0,00	1,00	2,73	0,00	0,00	2,73	0,00
47	3450337200	Zásuvka CSG 3253	ks	1,000	3,06	3,06	3,06	0,00	1,00	3,06	0,00	0,00	3,06	0,00
48	210180007	Úprava rozvodnice na mieste - programovanie DALI	ks	1,000	250,00	250,00	250,00	0,00	1,00	250,00	0,00	0,00	250,00	0,00
49	3450286020	Odstránenie panelovej osoviny DALI	ks	1,000	41,40	41,40	41,40	0,00	1,00	41,40	0,00	0,00	41,40	0,00
50	3582201900	DALI konvertor 1-10V	ks	1,000	64,94	64,94	64,94	0,00	1,00	64,94	0,00	0,00	64,94	0,00
51	9999000000	Ostatný materiál	ks	1,000	50,00	50,00	50,00	0,00	1,00	50,00	0,00	0,00	50,00	0,00
52	210190051	Montáž rozvádzača skriňového, panelového z 1 pole - delený rozvádzač do váhy 200 kg	ks	1,000	69,59	69,59	69,59	0,00	1,00	69,59	0,00	0,00	69,59	0,00
53	3570171400	Rozvádzač RMS2	ks	1,000	1 792,44	1 792,44	1 792,44	0,00	1,00	1 792,44	0,00	0,00	1 792,44	0,00
54	210200118	Svietidlá žiarivkové pre priemysel stropné PLEXI LED, IP 20	ks	3,000	10,50	31,50	31,50	0,00	3,00	31,50	0,00	0,00	31,50	0,00
55	210201001	Svietidlá žiarivkové pre priemysel LED stropné s krytom z termoplastu, IP 65	ks	38,000	10,50	399,00	378,00	21,00	38,00	399,00	0,00	0,00	378,00	21,00
56	3480571611	LED svetidlo Neptun 40 studená biela 40W	ks	14,000	78,00	1 092,00	936,00	156,00	14,00	1 092,00	0,00	0,00	936,00	156,00
57	3480571611.1	LED svetidlo Neptun 40 studená biela 40W REG 0-10V	ks	24,000	94,60	2 270,40	2 270,40	0,00	24,00	2 270,40	0,00	0,00	2 270,40	0,00
58	210203040	Montáž a zapojenie stropného LED svetidla	ks	1,000	10,50	10,50	10,50	0,00	1,00	10,50	0,00	0,00	10,50	0,00
59	3480571451	LED svetidlo Pluto 2 biela 12W kruh opal	ks	1,000	34,20	34,20	34,20	0,00	1,00	34,20	0,00	0,00	34,20	0,00
60	210220031	Ekvipotenčná svorkovnica EPS Z v krabici KO 125 E	ks	1,000	17,52	17,52	17,52	0,00	1,00	17,52	0,00	0,00	17,52	0,00
61	341030258	Krabica odbočná, krabica + veľko sada KO 125 E KA	ks	1,000	1,97	1,97	1,97	0,00	1,00	1,97	0,00	0,00	1,97	0,00
62	3410301603	Svorkovnica ekvipotenčná EPS Z	ks	1,000	11,51	11,51	11,51	0,00	1,00	11,51	0,00	0,00	11,51	0,00
63	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásky Cu	ks	6,000	4,26	25,56	25,56	0,00	6,00	25,56	0,00	0,00	25,56	0,00
64	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESW000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	6,000	0,30	1,80	1,80	0,00	6,00	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00
65	3544247910	Páska Cu, obj. č. ESW000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	m	2,100	3,50	7,35	7,35	0,00	2,10	7,35	0,00	0,00	7,35	0,00
66	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	1 080,000	0,86	928,80	576,20	352,60	1 080,00	928,80	0,00	0,00	576,20	352,60
67	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	770,000	0,31	238,70	111,60	127,10	770,00	238,70	0,00	0,00	111,60	127,10
68	3410350405	CMFM 2x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	310,000	1,48	458,80	458,80	0,00	310,00	458,80	0,00	0,00	458,80	0,00
69	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	460,000	0,92	423,20	423,20	0,00	460,00	423,20	0,00	0,00	423,20	0,00
70	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	460,000	0,51	234,60	234,60	0,00	460,00	234,60	0,00	0,00	234,60	0,00
71	210800120	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	30,000	1,00	30,00	30,00	0,00	30,00	30,00	0,00	0,00	30,00	0,00
72	3410350088	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	30,000	0,84	25,20	25,20	0,00	30,00	25,20	0,00	0,00	25,20	0,00
73	210800121	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	m	130,000	1,24	161,20	161,20	0,00	130,00	161,20	0,00	0,00	161,20	0,00
74	3410350089	CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	130,000	1,33	172,90	172,90	0,00	130,00	172,90	0,00	0,00	172,90	0,00
75	210800613	Vodič medený uložený voľne HD7V-K (CYA) 450/750 V 6	m	200,000	0,50	100,00	100,00	0,00	200,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00
76	3410350564	HD7V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	200,000	0,37	74,00	74,00	0,00	200,00	74,00	0,00	0,00	74,00	0,00
77	210800615	Vodič medený uložený voľne HD7V-K (CYA)												

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	opravné výdavky ZOD	neopravné výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - opravné	Dodatok č. 3 - neopravné	Rozpočet po dodatku č. 3 opravné výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neopravné výdavky	
									výkon	EUR					
105	HZS000113	Stavobno montážne práce náročnej ucelenú - odbornú, tvorivú remeselnú (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín, demontáž	hod	220,000	17,86	3 885,20	3 885,20	0,00	220,00	3 885,20	0,00	0,00	3 885,20	0,00	
106	HZS000200	Revízia elektrického zariadenia	hod	20,000	25,00	500,00	500,00	0,00	20,00	500,00	0,00	0,00	500,00	0,00	
						20 965,35	19 794,06	1 171,29	9 546,00	20 965,35	0,00	0,00	19 794,06	1 171,29	
SO 03.04 Technická časť - vzduchotechnika															
1	Pa1	Demontáž jestvujúcich ventilátorov	ks	8,000	29,92	239,36	0,00	239,36	8,00	239,36	0,00	0,00	0,00	239,36	
						239,36	0,00	239,36	8,00	239,36	0,00	0,00	0,00	239,36	
SO 04 Vaciáčovú odbornú učebňu															
SO 04.01 Architektúra - časť Rekonštrukcia a modernizácia objektov odborného vyučovania pracoviska Zálesie															
1	11310-7131	Odstánenie podkrokov alebo krytov z betónu prost. hr. do 15 cm, do 200 m ²	m ²	87,203	12,17	1 061,26	0,00	1 061,26	87,20	1 061,26	0,00	0,00	0,00	1 061,26	
2	12220-1101	Odkopávky a prekopy napájacích, v horn. tr. 3 do 100 m ³	m ³	24,268	3,22	78,14	78,14	0,00	24,27	78,14	0,00	0,00	78,14	0,00	
3	12220-1109	Príplatok za lepiťosť horniny tr.3	m ³	12,134	0,23	2,79	2,79	0,00	12,13	2,79	0,00	0,00	2,79	0,00	
4	13090-1121	Búranie konštrukcii muriva betónového	m ³	5,040	48,09	242,37	0,00	242,37	5,04	242,37	0,00	0,00	242,37	0,00	
5	13121-1101	Hlíbenie jám v hornine 3 ručne	m ³	5,473	26,75	146,40	53,47	92,93	4,63	123,93	0,00	0,00	53,47	70,46	
6	16230-1101	Vodovodné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 1-4	m ³	29,741	1,33	39,56	39,56	0,00	29,90	38,44	0,00	0,00	38,44	0,00	
7	16270-1155	Vodovodné premiestnenie výkopku do 1000 m horn. tr. 5-7	m ³	5,040	3,42	17,24	17,24	0,00	4,20	14,36	0,00	0,00	14,36	0,00	
8	16270-1159	Príplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 5-7	m ³	25,200	0,28	7,06	7,06	0,00	7,06	21,00	0,00	0,00	21,00	0,00	
9	17120-1201	Uloženie spayaniny na skládke	m ³	29,741	0,62	18,44	18,44	0,00	29,90	17,92	0,00	0,00	17,92	0,00	
10	18110-1102	Úprava pláne v zrezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m ²	264,441	0,33	87,27	87,27	0,00	16,25	264,44	0,00	0,00	87,27	16,25	
11	26230-3272	Vlty pre inžektáž povrch. priem. 58-93 mm hl. 0-25 m horn. 3	m	200,000	84,63	1 692,60	1 692,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
12	26230-8212	Príp. vrt inj. pov. šik. 0-48 st. priem. do 93 mm hl. 0-25 m horn. 3	m	10,000	16,90	169,00	169,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	27432-1312	Základové pásy zo železobetónu tr. B 30 (C25/30)	m ³	3,980	105,90	421,48	421,48	0,00	3,98	421,48	0,00	0,00	421,48	0,00	
14	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie	m ²	3,980	11,58	46,09	46,09	0,00	3,98	46,09	0,00	0,00	46,09	0,00	
15	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	m ²	3,980	2,46	9,79	9,79	0,00	3,98	9,79	0,00	0,00	9,79	0,00	
16	27436-1821P	Výstuž základových pásov B500B	t	0,172	962,56	165,56	165,56	0,00	0,17	165,56	0,00	0,00	165,56	0,00	
17	27531-3711	Základové pásky z betónu prostého tr. B 30 (C25/30)	m ³	0,768	109,96	84,45	84,45	0,00	0,77	84,45	0,00	0,00	84,45	0,00	
18	27532-1312	Základové pásky zo železobetónu tr. B 30 (C25/30)	m ³	5,880	105,89	622,63	622,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
19	27535-1215	Debnenie základových pátek zhotovenie	m ²	10,320	11,58	119,51	119,51	0,00	1,92	22,23	0,00	0,00	22,23	0,00	
20	27536-1821P	Debnenie základových pátek odstránenie	m ²	10,320	2,46	25,39	25,39	0,00	1,92	4,72	0,00	0,00	4,72	0,00	
21	27536-1821P	Výstuž základových pátek B500B	t	0,541	962,68	520,81	520,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
22	28161-1111	Dodanie hmôt pre inžektáž nízkočl., cement portl. PC325	t	4,400	133,24	586,26	586,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
23	28261-2111	Trysková inžektáž do 100 MPa	m	14,000	150,09	2 101,26	2 101,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
24	28279-1112	Inžektážne rúry z PVC priem. do 63 mm hladk. bez kolíku	m	14,000	11,98	167,72	167,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
25	28279-1122	Inžektážne rúry z PVC priem. do 63 mm manžetové	m	6,000	28,51	171,06	171,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
26	31023-8211	Zamurovanie otvoru do 1 m ² pá. tehkami v murive akékoľvek hr. na maltu MVC	m ³	2,905	109,58	318,33	318,33	0,00	214,12	2,91	318,33	0,00	0,00	104,21	214,12
27	31023-9211	Zamurovanie otvoru do 4 m ² pá. tehkami v murive akékoľvek hr. na maltu MVC	m ³	2,500	109,58	273,95	273,95	0,00	2,50	273,95	0,00	0,00	273,95	0,00	
28	31123-1411	Murivo nosné z tehlí POROTHERM 38 P+D P10 MVC 2,5	m ³	7,608	114,28	869,44	869,44	0,00	419,98	7,61	869,44	0,00	0,00	419,98	449,46
29	31123-1503	Murivo nosné z tehlí POROTHERM 25 P+D P12 MVC 2,5	m ³	12,513	113,87	1 422,35	1 422,35	0,00	1 422,35	12,51	1 422,35	0,00	0,00	1 422,35	0,00
30	31136-1721P	Výstuž na samostatnú vrstvu s dráždovaním a lepením	t	0,043	964,83	41,49	41,49	0,00	0,04	41,49	0,00	0,00	41,49	0,00	
31	31716-1130	Preklady POROTHERM 238/70/1000 mm	kus	12,000	13,22	158,64	158,64	0,00	158,64	12,00	158,64	0,00	0,00	158,64	0,00
32	31716-1131	Preklady POROTHERM 238/70/1250 mm	kus	22,000	15,78	347,16	347,16	0,00	347,16	22,00	347,16	0,00	0,00	347,16	0,00
0	34224-1158	Priečky z tehlí Porotherm 30 Akustik priechne diery. P15 hr. 145 mm	m ²	113,490	38,57	4 377,31	4 377,31	0,00	4 377,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
34	34225-4901	Priečky z tvárníc párobetónových HEBEL P2-500 hr. 100 mm	m ²	5,550	23,17	128,59	128,59	0,00	128,59	5,55	128,59	0,00	0,00	128,59	0,00
35	34225-4903	Priečky z tvárníc párobetónových HEBEL P2-500 hr. 150 mm	m ²	266,233	27,26	7 257,51	7 257,51	0,00	266,23	7 257,51	0,00	0,00	7 257,51	0,00	
36	41732-1414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. B 25 (C 20/25)	m ³	21,418	105,16	2 252,32	2 252,32	0,00	5,40	567,44	0,00	0,00	567,44	0,00	
37	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m ²	141,820	8,64	1 225,32	1 225,32	0,00	61,71	533,17	0,00	0,00	533,17	0,00	
38	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m ²	141,820	3,06	433,97	433,97	0,00	61,71	188,83	0,00	0,00	188,83	0,00	
39	41736-1821P	Výstuž stužujúcich pásov, vencov B500B	t	2,125	962,28	2 044,85	2 044,85	0,00	1,22	1 173,02	0,00	0,00	1 173,02	0,00	
40	44413-5001	Montáž střešných veľkoplošných panelov do 5 t	kus	28,000	85,31	2 388,68	2 388,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
41	44413-5001D	Demontáž střešných panelov do 5 t do súte (kazetové panely)	m ²	61,740	46,92	2 896,84	2 896,84	0,00	61,74	2 896,84	0,00	0,00	2 896,84	0,00	
42	56423-1111	Podklad zo štrkopiesky hr. 10 cm	m ²	4,800	2,80	13,44	13,44	0,00	4,80	13,44	0,00	0,00	13,44	0,00	
43	56484-1111	Podklad zo štrkopiesky hr. 12 cm	m ²	203,745	4,18	851,65	851,65	0,00	203,75	851,65	0,00	0,00	851,65	0,00	
44	56712-1222	Podklad z prostého betónu tr. B 20 hr. 12 cm	m ²	4,800	22,89	109,87	109,87	0,00	4,80	109,87	0,00	0,00	109,87	0,00	
45	59091-1212	Kladba zámoková HAKA 80 do 300m ²	m ²	203,745	10,61	2 161,73	2 161,73	0,00	203,75	2 161,73	0,00	0,00	2 161,73	0,00	
46	592 457255	Dizna zámoková HAKA 80 siva	m ²	205,782	9,40	1 934,35	1 934,35	0,00	205,78	1 934,35	0,00	0,00	1 934,35	0,00	
47	61242-1637	Osmietka vnút. stien vápenná sľudová	m ²	1 183,882	15,80	18 705,34	18 705,34	0,00	1 183,88	18 705,34	0,00	0,00	18 705,34	0,00	
48	61245-1105	Osmietka vnút. stien cem. hrubá nazatretá	m ²	245,034	8,83	2 163,65	2 163,65	0,00	245,03	2 163,65	0,00	0,00	2 163,65	0,00	
49	62242-1121	Osmietka vonk. stien vápenná hrubá zatretá	m ²	34,225	8,92	305,47	305,47	0,00	34,25	305,47	0,00	0,00	305,47	0,00	
50	62245-1125	Sanácia žetel. prvkov (technologické kroky 1 až 6)	m ²	25,821	76,41	1 972,98	1 972,98	0,00	25,82	1 972,98	0,00	0,00	1 972,98	0,00	
51	62245-1126	Sanácia žetel. prvkov (technologické kroky 7, 8)	m ²	1 063,310	9,40	9 995,11	9 995,11	0,00	1 063,31	9 995,11	0,00	0,00	9 995,11	0,00	
52	62245-1127	Sanácia žetel. prvkov (technologické kroky 7, 8, 9)	m ²	56,000	30,57	1 711,92	1 711,92	0,00	56,00	1 711,92	0,00	0,00	1 711,92	0,00	
53	63131-2611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 5-8 cm	m ³	48,205	113,60	5 455,64	5 455,64	0,00	3 138,20	4 803	5 455,64	0,00	0,00	2 317,44	3 138,20
56	63131-5711	Mazanina z betónu prostého tr. B 25-B 30 hr. 12-24 cm	m ³	113,924	119,55	13 619,61	13 619,61	0,00	5 980,84	113,92	13 619,61	0,00	0,00	7 638,77	5 980,84
57	63131-9161	Príplatok za konečnú úpravu mazininy hr. do 8 cm	m ³	29,300	106,87	3 131,29	3 131,29	0,00	29,30	3 131,29	0,00	0,00	3 131,29	0,00	
58	63131-9175	Prípl. za sľahnutie povrchu mazininy pred vlož. výstuže hr. do 24 cm	m ³	113,924	2,35	267,72	267,72	0,00	150,16	113,92	267,72	0,00	0,00	150,16	117,56
59	63136-2021	Výstuž betónových mazinín zo zvarovaných sietí Kari	t	4,986	930,52	4 638,50	4 638,50	0,00	4,58	4 265,50	0,00				

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
98	7114-2559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP zvislá	m2	57.483	4,03	231,66	231,66	0,00	57,48	231,66	0,00	0,00	231,66	0,00
99	628.322810	Pás tašky asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	m2	68.980	1,81	124,85	124,85	0,00	68,98	124,85	0,00	0,00	124,85	0,00
100	71147-1053	Zhotov. izolácie stĺpkovej položením fólie z nízkoohľad. PE voľne vodor.	m2	738,750	4,46	3.294,83	3.294,83	0,00	738,75	3.294,83	0,00	0,00	3.294,83	0,00
101	283.250200	Fólia PE akumulačno-separačná hr. 1,0 mm	m2	827,400	1,72	1.423,13	1.423,13	50,28	827,40	1.423,13	0,00	0,00	1.372,85	50,28
102	71149-3121	Izolácia proti tlakovej vode zvislá AQUAFIN-2K	m2	245,034	13,51	3.310,41	0,00	3.310,41	245,03	3.310,41	0,00	0,00	0,00	3.310,41
103	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	189,668	1,59	301,60	301,60	0,00	189,69	301,60	0,00	0,00	301,60	0,00
104	71230-0832	Odstáranie povl. krytín striech do 10° z-vrstvovej	m2	833,333	2,15	1.791,67	1.791,67	0,00	833,33	1.791,67	0,00	0,00	1.791,67	0,00
105	71232-1132	Zhotov. povl. krytín striech do 10° za horúca náterom asfalt.	m2	833,333	0,85	708,33	708,33	0,00	833,33	708,33	0,00	0,00	708,33	0,00
106	111.631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t	1,250	1.635,14	2.043,93	2.043,93	0,00	1,25	2.043,93	0,00	0,00	2.043,93	0,00
107	71234-1559	Zhotov. povl. krytín striech do 10° prítavením NAIP v plnej ploche	m2	833,333	4,54	3.783,33	3.783,33	0,00	833,33	3.783,33	0,00	0,00	3.783,33	0,00
108	628.361100	Pás tašky asfaltový FOALBIT AL S 40	m2	958,333	3,77	3.612,92	3.612,92	0,00	958,33	3.612,92	0,00	0,00	3.612,92	0,00
109	71236-1703	Zhotov. povl. krytín striech do 10° prelepím na celej pl. guma.	m2	833,333	5,13	4.275,00	4.275,00	0,00	833,33	4.275,00	0,00	0,00	4.275,00	0,00
110	283.290034	Fólia Fafrafol 807 (s textúrnou podložkou) hr. 2,6 mm	m2	958,333	10,33	9.899,58	9.899,58	0,00	958,33	9.899,58	0,00	0,00	9.899,58	0,00
111	71236-3001	Rozvnutie a natiahnutie fólie z makk. PVC v ploche strechy	m2	21,165	2,14	45,29	45,29	0,00	21,17	45,29	0,00	0,00	45,29	0,00
112	283.2C0103	Fólia - parozábrana 80 g/m2	m2	21,588	0,26	5,61	5,61	0,00	21,59	5,61	0,00	0,00	5,61	0,00
113	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	261,657	1,65	431,73	431,73	0,00	261,66	431,73	0,00	0,00	431,73	0,00
121	72225-412	Hasiaci prístroj práškový 6 kg	kus	10,000	53,44	534,40	534,40	0,00	10,00	534,40	0,00	0,00	534,40	0,00
122	99872-2202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	%	5,344	1,00	5,34	5,34	0,00	5,34	5,34	0,00	0,00	5,34	0,00
123	76208-3160	Príložka - rímsa tesárska - dodávka, montáž	kus	244,000	10,58	2.581,52	2.581,52	0,00	244,00	2.581,52	0,00	0,00	2.581,52	0,00
124	76221-4811	Demontáž schodiska šírky do 1,5 m s podstupnicami	m	6,000	123,44	740,64	740,64	0,00	740,64	740,64	0,00	0,00	740,64	0,00
125	76231-1103	Montáž kotvených želez	kus	6,000	2,11	12,66	12,66	0,00	6,00	12,66	0,00	0,00	12,66	0,00
126	553.043723	Prvky kovové kotev., styk. a iné (dodávka)	kg	18,000	4,27	76,86	76,86	0,00	18,00	76,86	0,00	0,00	76,86	0,00
127	76233-2120	Montáž krovov viazaných priezre, plocha nad 120 do 224 cm2	m	46,000	7,51	345,46	312,42	33,04	46,00	345,46	0,00	0,00	312,42	33,04
128	76233-2130	Montáž krovov viazaných priezre, plocha nad 224 do 288 cm2	m	13,350	10,33	137,91	137,91	0,00	13,35	137,91	0,00	0,00	137,91	0,00
129	76233-2140	Montáž krovov viazaných priezre, plocha nad 288 do 450 cm2	m	16,200	11,22	181,76	181,76	0,00	16,20	181,76	0,00	0,00	181,76	0,00
130	76252-1815	Demontáž podlaž z fošien do 50 mm	m2	13,700	4,60	63,02	63,02	63,02	13,70	63,02	0,00	0,00	0,00	63,02
131	605.152025	Reziwo - hranoly - dodávka	m3	1,530	235,12	359,73	359,73	0,00	1,53	359,73	0,00	0,00	359,73	0,00
132	76279-5901	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži konštrukcií viazaných	m3	1,390	18,21	25,33	25,33	0,00	1,39	25,33	0,00	0,00	25,33	0,00
133	76284-1821	Demontáž podlažia z dosiek drevostries, drevovl. sadrokart.	m2	23,520	3,21	75,50	75,50	0,00	23,52	75,50	0,00	0,00	75,50	0,00
134	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	46,004	2,70	124,21	34,05	90,16	46,00	124,21	0,00	0,00	34,05	90,16
135	76311-1111	Priečky sadrokartónové W111 12,5 mm GK3 50 mm	m2	7,000	28,66	544,54	544,54	0,00	18,00	544,54	0,00	0,00	544,54	0,00
136	76311-3119P	Prírodná inštalačná stena sadrokartónová hr. 200 mm	m2	19,260	27,79	201,76	201,76	0,00	201,76	201,76	0,00	0,00	201,76	0,00
137	76313-3220	Podhlady sadr. D113 zaves. ocef. konštr. v rov. CD, bez tep. izol. GFK 15 mm	m2	197,490	26,64	5.261,13	5.261,13	0,00	197,49	5.261,13	0,00	0,00	5.261,13	0,00
138	99876-6201	Presun hmôt pre drevostravy v objektoch výšky do 12 m	%	60,074	2,70	162,20	162,20	0,00	60,07	162,20	0,00	0,00	162,20	0,00
139	76432-3230	Klomp. PZ pl. odkvapov lepená krytina R3 330	m	152,570	11,62	1.772,86	1.772,86	0,00	152,57	1.772,86	0,00	0,00	1.772,86	0,00
140	76432-3830	Klomp. demont. odkvapov lep. kryt. R3 330	m	152,570	0,88	134,26	134,26	0,00	152,57	134,26	0,00	0,00	134,26	0,00
141	76433-3230	Klomp. PZ pl. lem. múrov lep. kryt. R3 330	m	37,900	16,68	632,17	497,06	135,11	37,90	632,17	0,00	0,00	497,06	135,11
142	76433-4850	Klomp. demont. lem. múrov lep. kryt. R3 330	m	37,900	0,75	28,43	28,43	6,08	37,90	28,43	0,00	0,00	22,35	6,08
143	76435-2203	Klomp. PZ pl. žlabov podokvap. polkruh. R3 330 dl 5m-	m	162,370	16,41	2.664,49	2.664,49	0,00	162,37	2.664,49	0,00	0,00	2.664,49	0,00
144	76435-2810	Klomp. demont. žlabov polkruhových R3 330-30ST	m	162,370	0,88	142,89	142,72	0,17	162,37	142,89	0,00	0,00	142,72	0,17
145	76435-9211	Klomp. PZ pl. žlabov kotlík konický pre rúry o d-100	kus	10,000	21,70	217,00	217,00	0,00	10,00	217,00	0,00	0,00	217,00	0,00
146	76443-0250	Klomp. PZ pl. oplechovanie múrov R3 600	m	10,200	23,10	235,62	235,62	0,00	0,00	235,62	0,00	-235,62	0,00	0,00
147	76443-0260	Klomp. PZ pl. oplechovanie múrov R3 750	m	17,100	27,85	476,24	476,24	0,00	0,00	476,24	0,00	0,00	476,24	0,00
148	76443-0840	Klomp. demont. oplechovanie múrov R3 500	m	10,200	1,15	11,73	11,73	0,00	10,20	11,73	0,00	0,00	11,73	0,00
149	76443-0850	Klomp. demont. oplechovanie múrov R3 600	m	19,700	1,27	25,02	25,02	0,00	19,70	25,02	0,00	0,00	25,02	0,00
150	76445-4202	Klomp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-100	m	48,500	18,22	883,67	772,53	111,14	48,50	883,67	0,00	0,00	772,53	111,14
151	76445-4801	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-100	m	44,000	0,73	32,12	32,12	0,00	44,00	32,12	0,00	0,00	32,12	0,00
152	99876-4202	Presun hmôt pre klomparské konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	73,216	1,52	111,29	111,29	0,00	66,10	100,47	-10,82	0,00	100,47	0,00
162	76799-5595	Oceľová konštrukcia haly - dodávka, montáž	kg	11.783,000	2,20	25.922,60	25.922,60	0,00	526,90	1.159,18	-24.763,42	0,00	1.159,18	0,00
163	76799-6801	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg	kg	2.326,058	0,27	628,04	37,80	590,24	2.326,06	628,04	0,00	0,00	37,80	590,24
164	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	265,506	0,88	233,65	233,65	0,00	265,51	233,65	0,00	0,00	233,65	0,00
165	77157-1107	Montáž podlaž z dlaždic keram. rež. hlad. 200x200 do maľty (vrátane soklov)	m2	205,320	18,61	3.821,01	3.821,01	0,00	205,32	3.821,01	0,00	0,00	3.821,01	0,00
166	597.635600	Dlažba keramická (vrátane soklov)	m2	225,852	5,39	1.217,34	1.217,34	0,00	225,85	1.217,34	0,00	0,00	1.217,34	0,00
167	99877-1202	Presun hmôt pre podlaž z dlaždic v objektoch výšky do 12 m	%	50,384	3,12	157,20	157,20	0,00	50,38	157,20	0,00	0,00	157,20	0,00
168	77591-8925P	Podlaha laminátová š. do 200 mm hr. 8 mm, podložka - dodávka, montáž	m2	37,570	18,85	708,19	708,19	12,06	37,57	708,19	0,00	0,00	696,13	12,06
169	99877-5202	Presun hmôt pre podlaž výšové v objektoch výšky do 12 m	%	7,082	1,05	7,44	7,44	0,00	7,08	7,44	0,00	0,00	7,44	0,00
170	77659-1200	Podlaž vinylové lepené - dodávka, montáž	m2	77,290	22,74	1.757,57	1.757,57	0,00	77,29	1.757,57	0,00	0,00	1.757,57	0,00
171	99877-6202	Presun hmôt pre podlaž povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	17,576	0,35	6,15	6,15	0,00	17,58	6,15	0,00	0,00	6,15	0,00
172	78147-1107	Montáž obkladov vnút. ker. rezných hlad. 200x200 do maľty	m2	245,034	19,64	4.812,47	4.796,38	16,09	245,03	4.812,47	0,00	0,00	4.796,38	16,09
173	597.636480	Obklad keramický	m2	269,537	6,27	1.690,00	1.684,35	5,65	269,54	1.690,00	0,00	0,00	1.684,35	5,65
174	99878-1202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	%	65,025	1,32	85,83	85,83	0,00	65,03	85,83	0,00	0,00	85,83	0,00
175	78315-2412	Nátery oceľ. konštr. pľnosť. D. epoxidicht. - 1x vrchný akrylátový	m2	292,000	13,50	3.942,00	3.942,00	0,00	16,22	218,97	-3.723,03	0,00	218,97	0,00
176	78372-6300	Nátery tesárskych konštr. syntetické lazur. lakov 3x lakovanie	m2	45,828	3,23	148,02	148,02	0,00	45,83	148,02	0,00	0,00	148,02	0,00
177	78445-1371	Maľba zo zmesi prášk. 1 far. dvojnás. b. strop miest. do3,8m	m2	2.611,912	2,31	6.033,52	3.844,11	2.189,41	2.611,91	6.033,52	0,00	0,00	3.844,11	2.189,41
178	78732-7115	Zask. streš. konš PC profilom komorový do PC profilu s kryc listou hr 16 mm	m2	33,000	50,76	1.675,08	1.675,08	0,00	33,00	1.675,08	0,00	0,00	1.675,08	0,00
179	99878-7202	Presun hmôt pre zasklenie v objektoch výšky do 12 m	%	16,751	1,65	27,64	27,64	0,00	16,75	27,64	0,00	0,00	27,64	0,00
180	21022-	Bleskozvod - komplet	m	139,000	9,90	1.376,10	1.376,10	0,00	139,00	1.376,10	0,00	0,00	1.376,10	0,00
181	21022-D	Demontáž bleskozvodu	m	139,000	1,80	250,20	250,20	0,00	139,00	250,20	0,00	0,00	250,20	0,00
						294.885,30	221.243,94	33.641,48		201.851,08	-29.209,13	0,00	176.560,30	25.290,78

SO 04.02 Zdravotníctvo

1	113307131	Odstáranie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	7,600	12,17	92,49	92,49
---	-----------	---	----	-------	-------	-------	-------

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
28	2860014480.2	PP rúra 100/5 m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	3,000	6,41	19,23	19,23	0,00	3,00	19,23	0,00	0,00	19,23	0,00
29	2860014490.1	PP rúra 100/2m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	12,000	21,59	259,08	259,08	0,00	12,00	259,08	0,00	0,00	259,08	0,00
30	871310310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN 10 DN 150 mm	m	69,100	5,34	368,99	368,99	0,00	69,10	368,99	0,00	0,00	368,99	0,00
31	2860014540.1	PP rúra 150/1m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	8,000	22,98	183,84	183,84	0,00	8,00	183,84	0,00	0,00	183,84	0,00
32	2860014540.2	PP rúra 150/0,5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	8,000	17,74	141,92	141,92	0,00	8,00	141,92	0,00	0,00	141,92	0,00
33	2860014550.1	PP rúra 150/2m - PP hladký kanalizačný systém SN10 P	ks	10,000	43,82	438,20	438,20	0,00	10,00	438,20	0,00	0,00	438,20	0,00
34	2860014560.1	PP rúra 150/5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	7,000	107,51	752,57	752,57	0,00	7,00	752,57	0,00	0,00	752,57	0,00
35	877260310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 100 mm	ks	8,000	3,21	25,68	25,68	0,00	8,00	25,68	0,00	0,00	25,68	0,00
36	2860014760.1	PP koleno 100/87° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	8,000	4,27	34,16	34,16	0,00	8,00	34,16	0,00	0,00	34,16	0,00
37	877260320	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 100 mm	ks	1,000	3,21	3,21	3,21	0,00	1,00	3,21	0,00	0,00	3,21	0,00
38	2860015050.1	-pp odbočka 100/100/87° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	7,000	7,27	7,27	7,27	0,00	7,00	7,27	0,00	0,00	7,27	0,00
39	877310310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	10,000	3,21	32,10	32,10	0,00	10,00	32,10	0,00	0,00	32,10	0,00
40	2860014830.1	PP koleno 150/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	2,000	12,29	24,58	24,58	0,00	2,00	24,58	0,00	0,00	24,58	0,00
41	2860014840.1	PP koleno 150/87° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	8,000	12,29	98,32	98,32	0,00	8,00	98,32	0,00	0,00	98,32	0,00
42	877310320	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	8,000	3,21	25,68	25,68	0,00	8,00	25,68	0,00	0,00	25,68	0,00
43	2860015080.1	PP odbočka 150/100/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	3,000	29,92	89,76	89,76	0,00	3,00	89,76	0,00	0,00	89,76	0,00
44	2860015090.1	PP odbočka 150/150/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	5,000	49,27	246,35	246,35	0,00	5,00	246,35	0,00	0,00	246,35	0,00
45	877310340	Montáž redukcie na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	7,000	3,21	22,47	22,47	0,00	7,00	22,47	0,00	0,00	22,47	0,00
46	2860015350	PP redukcia 150/100 - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	7,000	14,43	101,01	101,01	0,00	7,00	101,01	0,00	0,00	101,01	0,00
47	892311000	Skoška tesnoty kanalizácie D 150	m	110,000	0,53	58,30	58,30	0,00	110,00	58,30	0,00	0,00	58,30	0,00
48	894101112	Osadenie akumulačnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 4 do 10 t	ks	1,000	694,67	694,67	694,67	0,00	1,00	694,67	0,00	0,00	694,67	0,00
49	5922415030.1	Akumulačná nádrž 10M3 3,0x2,4x1,8 mm betónová.	ks	1,000	2 084,00	2 084,00	2 084,00	0,00	1,00	2 084,00	0,00	0,00	2 084,00	0,00
50	894101113	Osadenie akumulačnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	1 389,33	1 389,33	1 389,33	0,00	1,00	1 389,33	0,00	0,00	1 389,33	0,00
51	5922415060	Akumulačná nádrž 20M3 3x3,8x1,8 mm betónová, BG	ks	1,000	4 595,49	4 595,49	4 595,49	0,00	1,00	4 595,49	0,00	0,00	4 595,49	0,00
52	894421111	Zariadenie šachtier prefabrikovaných do 4t	ks	7,000	587,80	4 114,60	4 114,60	0,00	7,00	4 114,60	0,00	0,00	4 114,60	0,00
53	5922465730	Kónus BETONOVÝ 600/1000	ks	2,000	54,50	109,00	109,00	0,00	2,00	109,00	0,00	0,00	109,00	0,00
54	5922465780	Skrúž výšky 500 mm sila steny 90 mm-betónový prefabrikát	ks	1,010	44,89	45,34	45,34	0,00	1,01	45,34	0,00	0,00	45,34	0,00
55	5922442100	Poklop betónový na otvor DN600	ks	2,000	94,05	188,10	188,10	0,00	2,00	188,10	0,00	0,00	188,10	0,00
56	5922442110	Vyrovnávací prstenec 63/4	ks	2,000	6,41	12,82	12,82	0,00	2,00	12,82	0,00	0,00	12,82	0,00
57	89431281	Montáž revíznej šachty z PP, DN 630 s dnom pre korugované predĺženie (DN šachty/DN pot. ved.) DN 630/DN 160	ks	3,000	331,30	993,90	993,90	0,00	3,00	993,90	0,00	0,00	993,90	0,00
58	2860009660	Predĺženie PP D630/1000 -pre revízie šachty DN630	ks	2,000	277,87	555,74	555,74	0,00	2,00	555,74	0,00	0,00	555,74	0,00
59	2860009670.1	Predĺženie PP D630/2000 -pre revízie šachty DN630	ks	1,000	341,99	341,99	341,99	0,00	1,00	341,99	0,00	0,00	341,99	0,00
60	2860008700	Tesniaci krúžok -pre revízie šachty DN630	ks	6,000	30,99	185,94	185,94	0,00	6,00	185,94	0,00	0,00	185,94	0,00
61	2860008700.1	Zátka hrdla DN150	ks	1,000	2,03	2,03	2,03	0,00	1,00	2,03	0,00	0,00	2,03	0,00
62	2860008700.2	Presuvka 150mm	ks	1,000	8,34	8,34	8,34	0,00	1,00	8,34	0,00	0,00	8,34	0,00
63	2860008820	Šachtové dno PRO630/160 0° - 90° -pre revízie šachty DN630	ks	1,000	416,80	416,80	416,80	0,00	1,00	416,80	0,00	0,00	416,80	0,00
64	2860009140	Šachtové dno PRO630/160 0° - 90° - 180° - 270° -pre revízie šachty DN630	ks	1,000	234,05	234,05	234,05	0,00	1,00	234,05	0,00	0,00	234,05	0,00
65	2860009140.1	Šachtové dno PRO630/160 0° - 180° -pre revízie šachty DN630	ks	1,000	416,80	416,80	416,80	0,00	1,00	416,80	0,00	0,00	416,80	0,00
66	5524213570	Poklop Betón - liatina -pre revízie šachty DN630 - 1000 PL600/D400	ks	2,000	144,28	288,56	288,56	0,00	2,00	288,56	0,00	0,00	288,56	0,00
67	5524213570.1	Poklop Betón - liatina -pre revízie šachty DN630 - 1000 PL600/B125	ks	1,000	144,28	144,28	144,28	0,00	1,00	144,28	0,00	0,00	144,28	0,00
68	5922441020	Betónový rozširiaci prstenec -pre revízie šachty DN630	ks	3,000	51,30	153,90	153,90	0,00	3,00	153,90	0,00	0,00	153,90	0,00
69	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hneď vo výstražnou fóliu	m	110,000	0,64	70,40	70,40	0,00	110,00	70,40	0,00	0,00	70,40	0,00
70	971046018	Jadré vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do slien -betónových, obkladov -0,0006t	cm	100,000	1,32	132,00	132,00	0,00	100,00	132,00	0,00	0,00	132,00	0,00
71	974031132	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akokoľvek malto do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm. -0,00060t	m	95,000	1,98	188,10	188,10	0,00	95,00	188,10	0,00	0,00	188,10	0,00
72	974031142	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akokoľvek malto do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm. -0,00900t	m	11,000	1,75	19,25	19,25	0,00	11,00	19,25	0,00	0,00	19,25	0,00
73	974031153	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akokoľvek malto do hĺbky 100 mm a š. do 100 mm. -0,01800t	m	13,200	1,34	17,69	17,69	0,00	13,20	17,69	0,00	0,00	17,69	0,00
74	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	3,023	4,20	12,70	11,28	1,42	3,02	12,70	0,00	0,00	11,28	1,42
75	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	3,023	8,07	24,40	21,68	2,72	3,02	24,40	0,00	0,00	21,68	2,72
76	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	3,023	0,05	0,15	0,00	0,15	3,02	0,15	0,00	0,00	0,00	0,15
77	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	3,023	6,66	20,13	0,00	20,13	3,02	20,13	0,00	0,00	0,00	20,13
78	979082121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt za každý ďalších 5 m	t	3,023	0,75	2,27	0,00	2,27	3,02	2,27	0,00	0,00	0,00	2,27
79	979089612	Postupok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	3,023	12,82	38,75	0,00	38,75	3,02	38,75	0,00	0,00	0,00	38,75
80	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	133,000	10,92	1 452,36	1 452,36	0,00	133,00	1 452,36	0,00	0,00	1 452,36	0,00
81	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny	m2	208,000	0,43	89,44	89,44	0,00	208,00	89,44	0,00	0,00	89,44	0,00
82	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová	m2	208,000	1,23	255,84	255,84	0,00	208,00	255,84	0,00	0,00	255,84	0,00
83	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	1,083	64,12	5,32	5,32	0,00	1,083	5,32	0,00	0,00	5,32	0,00
84	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	34,000	2,67	90,78	90,78	0,00	34,00	90,78	0,00	0,00	90,78	0,00
85	2837741553	28 x 13 izolácia-trubica	m	34,680	0,85	29,48	29,48	0,00	34,68	29,48	0,00	0,00	29,48	0,00
86	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	65,000	2,67	173,55	173,55	0,00	65,00	173,55	0,00	0,00	173,55	0,00
87	2837741540	22 x 13 izolácia-trubica	m	66,300	0,85	53,04	53,04	0,00	66,30	53,04	0,00	0,00	53,04	0,00
88	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	13,500	2,67	36,05	36,05	0,00	13,50	36,05	0,00	0,00	36,05	0,00
89	2837741568	35 x 20 izolácia-trubica	m	13,770	1,71	23,55	23,55	0,00	13,77	23,55	0,00	0,00	23,55	0,00
90	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	32,000	2,67	85,44	85,44	0,00	32,00	85,44	0,00	0,00	85,44	0,00
91	2837741542	22 x 20 izolácia-trubica	m	32,640	1,07	34,92	34,92	0,00	32,64	34,92	0,00	0,00	34,92	0,00
92	713482131	Montáž trubíc z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	9,000	2,67	24,03	24,03	0,00	9,00	24,03	0,00	0,00	24,03	0,00
93	2837741558	28 x 30 izolácia-trubica	m	3,000	2,03	6,09	6,09	0,00	3,00	6,09	0,00	0,00	6,09	0,00
94	2837741571	35 x 30 izolácia-trubica	m	6,000	2,24	13,44	13,44	0,00	6,00	13,44	0,00	0,00	13,44	0,00
95	713482132	Montáž trubíc z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer 39-70 mm	m	11,500	2,67	30,71	30,71	0,00	11,50	30,71	0,00	0,00	30,71	0,00
96	2837741583	42 x 30 izolácia-trubica	m	11,730	2,89	33,90	33,90	0,00	11,73	33,90	0,00	0,00	33,90	0,00
97	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	5,661	1,39	7,87	7,87	0,00	5,66	7,87	0,00	0,00	7,87	0,00
98	721171406.1	Potrubie z rúr PP-HD 75/3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	9,000	5,45	49,05	49,05	0,00	9,00	49,05	0,00	0,00	49,05	0,00
99	721171408	Potrubie z rúr PP-HD 110/4, 3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	11,000										

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Ro rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
122	722171134	Potrubie z plastických rúr Pe-rt/Al-pe-hd D32/3,0 lsovanim	m	20,000	12,82	256,40	256,40	0,00	20,00	256,40	0,00	0,00	256,40	0,00
123	722171135	Potrubie z plastických rúr Pe-rt/Al-pe-hd D40/3,5 lsovanim	m	11,300	18,81	212,55	212,55	0,00	11,30	212,55	0,00	0,00	212,55	0,00
124	722221010	Montáž guľového kohútia závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	2,000	3,74	7,48	7,48	0,00	2,00	7,48	0,00	0,00	7,48	0,00
125	5511870000	Guľový uzáver pre vodu 1/2", FF páčka, niklováná mosadz	ks	2,000	4,27	8,54	8,54	0,00	2,00	8,54	0,00	0,00	8,54	0,00
126	722221025	Montáž guľového kohútia závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	1,000	5,34	5,34	5,34	0,00	1,00	5,34	0,00	0,00	5,34	0,00
127	5511870030	Guľový uzáver pre vodu 5/4", FF páčka, niklováná mosadz	ks	1,000	10,79	10,79	10,79	0,00	1,00	10,79	0,00	0,00	10,79	0,00
128	722221305	Montáž spätnnej klapy závitovej G 1/2	ks	2,000	3,74	7,48	7,48	0,00	2,00	7,48	0,00	0,00	7,48	0,00
129	5511871640	Vodovná spätná klapka 1/2"	ks	2,000	4,60	9,20	9,20	0,00	2,00	9,20	0,00	0,00	9,20	0,00
130	722263414	Montáž vodomeru závit. jednotkového suchobežného G 1/2 (3 m3.h-1)	ks	2,000	7,48	14,96	14,96	0,00	2,00	14,96	0,00	0,00	14,96	0,00
131	3882122300	Vodomer jm3-v/3	ks	1,000	25,11	25,11	25,11	0,00	1,00	25,11	0,00	0,00	25,11	0,00
132	3882122200	Vodomer jh3-v/3 na teplú vodu	ks	1,000	25,11	25,11	25,11	0,00	1,00	25,11	0,00	0,00	25,11	0,00
133	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	180,000	0,53	95,40	95,40	0,00	180,00	95,40	0,00	0,00	95,40	0,00
134	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	180,000	0,43	77,40	77,40	0,00	180,00	77,40	0,00	0,00	77,40	0,00
135	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	29,551	0,67	19,80	19,80	0,00	29,55	19,80	0,00	0,00	19,80	0,00
136	725110811.1	Demontáž a odstránenie záchodov splačovacích s nádržou alebo s tlakovým splačovačom+ nosnej konštrukcie + potrubných rozvodov + armatúr 0,01933 t	ks	1,000	26,72	26,72	0,00	26,72	1,00	26,72	0,00	0,00	0,00	26,72
137	725119309	Montáž záchodovej misy kombinovanej	ks	1,000	69,47	69,47	69,47	0,00	1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
138	6420133890	Misa kombinovaná stojacia	ks	1,000	90,84	90,84	90,84	0,00	1,00	90,84	0,00	0,00	90,84	0,00
139	725119721	Montáž predstaveného systému záchodov do fahkých sien s kovovou konštrukciou (napr. GEBERIT, AlcaPlast)	ks	4,000	37,41	149,64	149,64	0,00	4,00	149,64	0,00	0,00	149,64	0,00
140	6420144730	Klozetové sedátko, duroplast, biela	ks	4,000	14,43	57,72	57,72	43,29	4,00	57,72	0,00	0,00	14,43	43,29
141	5513005458x	Klozet zavesený, + Súprava na tienie hluku pre zavesené wc	ks	4,000	101,53	406,12	406,12	304,59	4,00	406,12	0,00	0,00	101,53	304,59
142	5513005477	Ovl. tlačidlo nerez	ks	4,000	69,47	277,88	277,88	208,41	4,00	277,88	0,00	0,00	69,47	208,41
143	725119730	Montáž klosetu do predstaveného systému	ks	1,000	51,30	51,30	51,30	0,00	1,00	51,30	0,00	0,00	51,30	0,00
144	6420134050	Klozet zavesený - INVALID + Súprava na tienie hluku pre zavesené wc + Ovl. tlačidlo nerez	ks	1,000	141,40	141,40	141,40	0,00	1,00	141,40	0,00	0,00	141,40	0,00
145	642013405001	Doška na sedenie s poklopm	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
146	725129210	Montáž pisuáru s automatickým splachovaním	ks	2,000	58,78	117,56	117,56	0,00	2,00	117,56	0,00	0,00	117,56	0,00
147	6425211400	Pisuár so senzorm biely	ks	2,000	336,65	673,30	673,30	0,00	2,00	673,30	0,00	0,00	673,30	0,00
148	642521140001	Zvukozlacia doška pre pisár	ks	2,000	1,07	2,14	2,14	0,00	2,00	2,14	0,00	0,00	2,14	0,00
149	725219201	Montáž umyvadla	ks	13,000	29,92	388,96	388,96	0,00	13,00	388,96	0,00	0,00	388,96	0,00
150	6421370600	T64 /1200/2x/8 nerez	ks	13,000	3,74	48,62	48,62	0,00	13,00	48,62	0,00	0,00	48,62	0,00
151	6429462300.x	Umyvadlo MALE, otvor pre bateriu v strede	ks	4,000	33,13	132,52	132,52	0,00	4,00	132,52	0,00	0,00	132,52	0,00
152	64294623000.1x	Umyvadlo 60x40cm, otvor pre bateriu	ks	8,000	42,75	342,00	342,00	0,00	8,00	342,00	0,00	0,00	342,00	0,00
153	6429462300.01x	Umyvadlo s výrezom pre invalida	ks	1,000	81,22	81,22	81,22	0,00	1,00	81,22	0,00	0,00	81,22	0,00
154	725241126	Montáž - vanička sprchová	ks	1,000	51,30	51,30	51,30	0,00	1,00	51,30	0,00	0,00	51,30	0,00
155	5542302800	Vanička sprchová štvorcová 90x90cm, keramika	ks	1,000	122,90	122,90	122,90	0,00	1,00	122,90	0,00	0,00	122,90	0,00
156	554230280001	Sprchový set	ks	1,000	26,72	26,72	26,72	0,00	1,00	26,72	0,00	0,00	26,72	0,00
157	725319111	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 400 x 400 mm, bez výtokových armatúr	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
158	5523148100	Kuchynský drez Alveus do dosky BASIC 10 nerez 380x440-145	ks	1,000	43,82	43,82	43,82	0,00	1,00	43,82	0,00	0,00	43,82	0,00
159	725323230	Montáž výleky keramickej	ks	1,000	69,47	69,47	69,47	0,00	1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
160	6420134850	Jižka výleky biela 435x300x450	ks	1,000	197,71	197,71	197,71	0,00	1,00	197,71	0,00	0,00	197,71	0,00
161	725539100	Montáž elektrického zásobníka akumulátneho stojateho do 30 L	ks	4,000	48,09	192,36	192,36	0,00	4,00	192,36	0,00	0,00	192,36	0,00
162	5413000170.1	Elektrický ohrievač: Ariston TI Shape 10 UR, 10L, 1,5KW	ks	4,000	187,03	748,12	748,12	0,00	4,00	748,12	0,00	0,00	748,12	0,00
163	725819401	Montáž ventilu rohového	ks.	41,000	2,67	109,47	109,47	0,00	41,00	109,47	0,00	0,00	109,47	0,00
164	5510124100	Ventil rohový G 1/2" + FLEXI hadica	ks	41,000	6,84	280,44	280,44	0,00	41,00	280,44	0,00	0,00	280,44	0,00
165	551012410001	Dodávka nástenník G1/2	ks	41,000	3,10	127,10	127,10	0,00	41,00	127,10	0,00	0,00	127,10	0,00
166	725829201	Montáž batérie umyvadlovej a drezovej stojanovej pákovej, alebo klasickje	ks	13,000	13,36	173,68	173,68	0,00	13,00	173,68	0,00	0,00	173,68	0,00
167	5514644580	Umyvadlová batéria stojankova	ks	13,000	43,82	569,66	569,66	0,00	13,00	569,66	0,00	0,00	569,66	0,00
168	725829202	Montáž batérie výleky	ks	1,000	13,36	13,36	13,36	0,00	1,00	13,36	0,00	0,00	13,36	0,00
169	5514670370	Výlekyová batéria	ks	1,000	42,75	42,75	42,75	0,00	1,00	42,75	0,00	0,00	42,75	0,00
170	725829601	Montáž batérií umyvadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	1,000	13,36	13,36	13,36	0,00	1,00	13,36	0,00	0,00	13,36	0,00
171	5514671040	Drezová nástenná batéria	ks	1,000	42,75	42,75	42,75	0,00	1,00	42,75	0,00	0,00	42,75	0,00
172	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennje pákovej, klasickje	ks	1,000	18,70	18,70	18,70	0,00	1,00	18,70	0,00	0,00	18,70	0,00
173	5514367400	Sprchová batéria nástenná bez sprchového setu 150mm	ks	1,000	42,75	42,75	42,75	0,00	1,00	42,75	0,00	0,00	42,75	0,00
174	725869301	Montáž zápchovej uzávěrky pre zariadenie predmety, umyvadlovej do D 40	ks	13,000	4,06	52,78	52,78	0,00	13,00	52,78	0,00	0,00	52,78	0,00
175	5514703200	Multy sífón k pákovej batérii s výp. 5/4x40	ks	13,000	10,90	141,70	141,70	0,00	13,00	141,70	0,00	0,00	141,70	0,00
176	725869311	Montáž zápchovej uzávěrky pre zariadenie predmety, drezové do D 50 (pre jeden drez)	ks	1,000	4,06	4,06	4,06	0,00	1,00	4,06	0,00	0,00	4,06	0,00
177	2863120185	Drezový odtok jednotlivý, D 50 úsporný, plast, sanitárny systém	ks	1,000	8,55	8,55	8,55	0,00	1,00	8,55	0,00	0,00	8,55	0,00
178	725869340	Montáž zápchovej uzávěrky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50	ks	1,000	4,06	4,06	4,06	0,00	1,00	4,06	0,00	0,00	4,06	0,00
179	2863120234	Odpadový komplet odtok	ks	1,000	26,72	26,72	26,72	0,00	1,00	26,72	0,00	0,00	26,72	0,00
180	725869370	Montáž zápchovej uzávěrky pre zariadenie predmety, pisárovej do D 40	ks	2,000	21,37	42,74	42,74	0,00	2,00	42,74	0,00	0,00	42,74	0,00
181	5516171000	Multi sífón vtok plast, DN40	ks	2,000	10,69	21,38	21,38	0,00	2,00	21,38	0,00	0,00	21,38	0,00
182	725869382	Montáž zápchovej uzávěrky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 50	ks	1,000	4,06	4,06	4,06	0,00	1,00	4,06	0,00	0,00	4,06	0,00
183	2863120253	HL 21	ks	1,000	13,89	13,89	13,89	0,00	1,00	13,89	0,00	0,00	13,89	0,00
184	725899101	Montáž dvierok suchotých	ks	8,000	4,17	33,36	33,36	0,00	8,00	33,36	0,00	0,00	33,36	0,00
185	6421370600.x	Dvierka 150x200 mm plastové	ks	8,000	4,27	34,16	34,16	0,00	8,00	34,16	0,00	0,00	34,16	0,00
186	725899101012	Montáž vetraciej mriežky	ks	5,000	9,08	45,40	45,40	0,00	5,00	45,40	0,00	0,00	45,40	0,00
187	642137060024	Vetracia mriežka 100x100 mm plastové	ks	5,000	3,74	18,70	18,70	0,00	5,00	18,70	0,00	0,00	18,70	0,00
188	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m.	%	64,597	0,32	20,67	19,50	1,17	64,60	20,67	0,00	0,00	19,50	1,17
189	733181102.x	Montáž zavesu - oceľový profil a spojovací materiál	ks	30,000	3,74	112,20	112,20	0,00	30,00	112,20	0,00	0,00	112,20	0,00
190	767396102	Vyhotovenie prestupu vetracieho potrubia cez strechu s oplechovaním	ks	2,000	69,47	138,94	138,94	0,00	2,00	138,94	0,00	0,00	138,94	0,00
191	1381403004.1	Plech hľadky pozinkovaný, hr. 0,8 mm	m2	0,600	21,37	12,82	12,82	0,00	0,60	12,82	0,00	0,00	12,82	0,00
						40 952,66	40 262,34	690,32			40 952,66	0,00	40 262,34	690,32

SO 04.03 Elektroinštalácie														
1	974032831	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z plných pálených tehál hĺbky 2,5 cm, šířky 4 cm -0,00180 t	m	250,000	4,06	1 015,00	1 015,00	0,00	250,00	1 015,00	0,00	0,00	1 015,00	0,00
2	210010012	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1523-23, uložená voľne alebo pod omlietku	m	400,000	1,05	420,00	420,00	0,00	400,00	420,00	0,00	0,00	420,00	0,00
3	3450527700	Spojka PP 023/1	ks	160,000	0,12	19,20	19,20	0,00	160,0					

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č.3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č.3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
28	3450600057	Koleno 90° 250/100 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1125091	m	4,000	11,78	47,12	47,12	0,00	4,00	47,12	0,00	0,00	47,12	0,00
29	3450600361	U - záves 250 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1525007	ks	50,000	1,21	60,50	60,50	0,00	50,00	60,50	0,00	0,00	60,50	0,00
30	3450600435	Spojka 100 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1200100	ks	30,000	0,37	11,10	11,10	0,00	30,00	11,10	0,00	0,00	11,10	0,00
31	3450600465	Spojovací - sada M8 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1240008	ks	3,000	7,16	21,48	21,48	0,00	3,00	21,48	0,00	0,00	21,48	0,00
32	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	80,000	0,94	75,20	75,20	0,00	80,00	75,20	0,00	0,00	75,20	0,00
33	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	50,000	1,41	70,50	70,50	0,00	50,00	70,50	0,00	0,00	70,50	0,00
34	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	45,000	1,84	82,80	82,80	0,00	45,00	82,80	0,00	0,00	82,80	0,00
35	210110021	Spínač nástenný pre prostredie vonkašie a mokré, vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	0,000	5,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	3450202210	Spínač jednopólový plastový IP44, 1 230V/10A	ks	0,000	1,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	9,000	2,06	18,54	18,54	0,00	9,00	18,54	0,00	0,00	18,54	0,00
38	3450201270	Spínač 1 230V/10A lesklý biely	ks	9,000	4,25	38,25	38,25	0,00	9,00	38,25	0,00	0,00	38,25	0,00
39	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.ážd. - radenie 5 A	ks	5,000	2,36	11,80	11,80	0,00	5,00	11,80	0,00	0,00	11,80	0,00
40	3450202510	Spínač 5 plastový, 230V/10A	ks	3,000	5,33	15,99	15,99	0,00	3,00	15,99	0,00	0,00	15,99	0,00
41	3450202940	Spínač 5 plastový IP44, 230V/10A	ks	2,000	5,98	11,96	11,96	0,00	2,00	11,96	0,00	0,00	11,96	0,00
42	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z x zapojenie	ks	42,000	4,57	191,94	191,94	0,00	42,00	191,94	0,00	0,00	191,94	0,00
43	3450358100	Zásuvka 230V/16A biela jednopólová, zapustená	ks	42,000	3,77	158,34	158,34	0,00	42,00	158,34	0,00	0,00	158,34	0,00
44	210111022	Domová zásuvka v krabici 10/16 A 250 V, 2P + Z x zapojenie	ks	32,000	6,77	216,64	216,64	0,00	32,00	216,64	0,00	0,00	216,64	0,00
45	3450385060	Jednosťžuľka do vŕtka na povrch 230V/16A	ks	32,000	1,43	45,76	45,76	0,00	32,00	45,76	0,00	0,00	45,76	0,00
46	210111124	Priemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vč. zapojenia, typ CSG 3243, 3245, 3P + Z	ks	9,000	4,40	39,60	39,60	0,00	9,00	39,60	0,00	0,00	39,60	0,00
47	3450337100	Zásuvka CSG 1653	ks	9,000	2,73	24,57	24,57	0,00	9,00	24,57	0,00	0,00	24,57	0,00
48	210190007	Úpava rozvodnice na mieste, programovanie DALI	ks	1,000	250,00	250,00	250,00	0,00	1,00	250,00	0,00	0,00	250,00	0,00
49	3450206000	Ovládač panel osvetlenia DALI	ks	1,000	41,40	41,40	41,40	0,00	1,00	41,40	0,00	0,00	41,40	0,00
50	3582201900	DALI konverter 1-10V	ks	1,000	64,94	64,94	64,94	0,00	1,00	64,94	0,00	0,00	64,94	0,00
51	210190051	Montáž rozvádzača skriňového, panelového za 1 pole - delený rozvádzač do váhy 200 kg	ks	4,000	69,59	278,36	278,36	0,00	4,00	278,36	0,00	0,00	278,36	0,00
52	3570171400	Rozvádzač RMS4	ks	1,000	1 150,00	1 150,00	1 150,00	0,00	1,00	1 150,00	0,00	0,00	1 150,00	0,00
53	3570171400.1	Rozvádzač R4.1	ks	1,000	856,00	856,00	856,00	0,00	1,00	856,00	0,00	0,00	856,00	0,00
54	3570171400.2	Rozvádzač R4.2	ks	1,000	887,00	887,00	887,00	0,00	1,00	887,00	0,00	0,00	887,00	0,00
55	3570171400.3	Rozvádzač R4.3	ks	1,000	903,00	903,00	903,00	0,00	1,00	903,00	0,00	0,00	903,00	0,00
56	210201001	Svietidlo vaničkové pre priemysel LED stropné s krytom z termoplastu, IP 65	ks	37,000	10,50	388,50	388,50	0,00	37,00	388,50	0,00	0,00	388,50	0,00
57	3480571611	LED svietidlo Neptun 40 studená biela 40W	ks	3,000	78,00	234,00	234,00	0,00	3,00	234,00	0,00	0,00	234,00	0,00
58	3480571611.1	LED svietidlo Neptun 40 studená biela 40W REG 0-10V	ks	6,000	94,60	567,60	567,60	0,00	6,00	567,60	0,00	0,00	567,60	0,00
59	3480571631	LED svietidlo Neptun 60 studená biela 60W	ks	33,000	85,50	2 821,50	2 821,50	0,00	33,00	2 821,50	0,00	0,00	2 821,50	0,00
60	3480571743	LED panel 600x600MM Lumine 40W na strop	ks	24,000	64,10	1 538,40	1 538,40	0,00	24,00	1 538,40	0,00	0,00	1 538,40	0,00
61	210203040	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla	ks	13,000	10,50	136,50	136,50	0,00	13,00	136,50	0,00	0,00	136,50	0,00
62	3480571451	LED svietidlo Pluto 2 biela 12W kruh opal	ks	3,000	34,20	102,60	102,60	0,00	3,00	102,60	0,00	0,00	102,60	0,00
63	3480571451.1	LED svietidlo Pluto 2 biela 12W kruh opal so senzomom pohybu	ks	10,000	47,50	475,00	475,00	0,00	10,00	475,00	0,00	0,00	475,00	0,00
64	210220031	Ekvipocentálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	4,000	17,52	70,08	70,08	0,00	4,00	70,08	0,00	0,00	70,08	0,00
65	3410300258	Krabica odbočná krabica + veľko šedá KO 125 E KA	ks	4,000	1,97	7,88	7,88	0,00	4,00	7,88	0,00	0,00	7,88	0,00
66	3410301603	Svorkovnica ekvipocentálna EPS 2	ks	4,000	11,51	46,04	46,04	0,00	4,00	46,04	0,00	0,00	46,04	0,00
67	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	6,000	4,26	25,56	25,56	0,00	6,00	25,56	0,00	0,00	25,56	0,00
68	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESUV00000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	6,000	0,30	1,80	1,80	0,00	6,00	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00
69	3544247910	Pásika Cu, obj. č. ESUV00000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	ks	6,000	0,35	2,10	2,10	0,00	6,00	2,10	0,00	0,00	2,10	0,00
70	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	610,000	0,86	524,60	524,60	0,00	610,00	524,60	0,00	0,00	524,60	0,00
71	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	550,000	0,31	170,50	170,50	0,00	550,00	170,50	0,00	0,00	170,50	0,00
72	3410350405	CMFM 2x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	600,000	1,48	88,80	88,80	0,00	600,00	88,80	0,00	0,00	88,80	0,00
73	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	720,000	0,92	662,40	662,40	0,00	720,00	662,40	0,00	0,00	662,40	0,00
74	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	720,000	0,51	367,20	367,20	0,00	720,00	367,20	0,00	0,00	367,20	0,00
75	210800119	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	100,000	0,96	96,00	96,00	0,00	100,00	96,00	0,00	0,00	96,00	0,00
76	3410350097	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	100,000	0,52	52,00	52,00	0,00	100,00	52,00	0,00	0,00	52,00	0,00
77	210800120	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	250,000	1,00	250,00	250,00	0,00	250,00	250,00	0,00	0,00	250,00	0,00
78	3410350098	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	250,000	0,84	210,00	210,00	0,00	250,00	210,00	0,00	0,00	210,00	0,00
79	210800122	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 6x6	m	10,000	1,30	13,00	13,00	0,00	10,00	13,00	0,00	0,00	13,00	0,00
80	3410350100	CYKY 6x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	10,000	1,95	19,50	19,50	0,00	10,00	19,50	0,00	0,00	19,50	0,00
81	210800123	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x10	m	55,000	1,35	74,25	74,25	0,00	55,00	74,25	0,00	0,00	74,25	0,00
82	3410350101	CYKY 5x10 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	55,000	3,20	176,00	176,00	0,00	55,00	176,00	0,00	0,00	176,00	0,00
83	210800124	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x16	m	160,000	1,38	220,80	220,80	0,00	160,00	220,80	0,00	0,00	220,80	0,00
84	3410350102	CYKY 5x16 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	160,000	5,06	809,60	809,60	0,00	160,00	809,60	0,00	0,00	809,60	0,00
85	210800121	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	m	290,000	1,24	359,60	359,60	0,00	290,00	359,60	0,00	0,00	359,60	0,00
86	3410350099	CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	290,000	1,33	385,70	385,70	0,00	290,00	385,70	0,00	0,00	385,70	0,00
87	210800813	Vodič medený uložený voľne HD7V-K (CYA) 450/750 V 6	m	160,000	0,50	80,00	80,00	0,00	160,00	80,00	0,00	0,00	80,00	0,00
88	3410350054	CYKY 6x2,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	160,000	0,37	59,20	59,20	0,00	160,00	59,20	0,00	0,00	59,20	0,00
89	210800615	Vodič medený uložený voľne HD7V-K (CYA) 450/750 V 16	m	120,000	0,68	81,60	81,60	0,00	120,00	81,60	0,00	0,00	81,60	0,00
90	3410350056	HD7V-K 16 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	120,000	0,98	117,60	117,60	0,00	120,00	117,60	0,00	0,00	117,60	0,00
91	220511030	Kábel voľne uložený na stenu	m	60,000	2,41	144,60	144,60	0,00	60,00	144,60	0,00	0,00	144,60	0,00
92	3410300745	UTP 4x2x23 AWG LSOH Dátový kábel	m	60,000	0,30	18,00	18,00	0,00	60,00	18,00	0,00	0,00	18,00	0,00

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č.3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č.3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
25	31123-1311	Murivo nosné z tehál POROTHERM 44 P+D P10 MVC 2,5	m3	12,474	125,77	1 568,85	1 244,87	323,98	12,47	1 568,85	0,00	0,00	1 244,87	323,98
26	31127-1140	Murivo nosné z porobet. tvárnice HEBEL P2-500 hr. 200 mm	m3	10,546	141,70	1 494,37	1 494,37	0,00	10,55	1 494,37	0,00	0,00	1 494,37	0,00
27	31127-1142	Murivo nosné z porobet. tvárnice HEBEL P2-400 hr. 300 mm	m3	7,788	129,27	1 006,75	0,00	1 006,75	7,79	1 006,75	0,00	0,00	0,00	1 006,75
28	31136-1721P	Výstuž na sanačnú trhlín s drážkovaním a lepením	t	0,022	964,83	21,23	0,00	21,23	0,00	21,23	0,00	0,00	0,00	21,23
29	31714-2227P	Preklady nosné Ylong 1800x150x249 mm	kus	4,000	45,19	180,76	180,76	0,00	4,00	180,76	0,00	0,00	180,76	0,00
30	31714-2322	Preklady nosné Hebel 1240x150x249 mm	kus	9,000	28,09	252,81	0,00	252,81	9,00	252,81	0,00	0,00	0,00	252,81
31	31714-3412	Preklady nosné Hebel 1290x200x249mm	kus	6,000	35,29	211,74	211,74	0,00	6,00	211,74	0,00	0,00	211,74	0,00
32	31714-3622	Preklady nosné Hebel 1740x300x249mm	kus	6,000	64,19	385,14	385,14	0,00	6,00	385,14	0,00	0,00	385,14	0,00
33	31714-3800	Preklady nosné Porifix 1200x100x250mm	kus	1,000	18,98	18,98	18,98	0,00	1,00	18,98	0,00	0,00	18,98	0,00
34	3387-1121	Osadzovanie štípkov plot. oceľ. do 2,6 m so zallatím	kus	15,000	6,50	97,50	97,50	0,00	15,00	97,50	0,00	0,00	97,50	0,00
35	313-2A1502	Štípk ŠTANDARD, výš.2,50 m, priem.48 mm - PR350013	kus	15,000	10,46	156,90	115,06	41,84	15,00	156,90	0,00	0,00	115,06	41,84
36	34225-4901	Priečky z tvárnic pároboškových HEBEL P2-500 hr. 100 mm	m2	42,179	23,17	977,29	977,29	0,00	42,18	977,29	0,00	0,00	977,29	0,00
37	34225-4903	Priečky z tvárnic pároboškových HEBEL P2-500 hr. 150 mm	m2	59,208	27,26	1 614,01	1 239,51	374,50	59,21	1 614,01	0,00	0,00	1 239,51	374,50
38	41732-1414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový R 25 (C 20/25)	m3	2,300	105,16	241,87	0,00	241,87	2,30	241,87	0,00	0,00	0,00	241,87
39	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	21,480	8,64	185,59	0,00	185,59	21,48	185,59	0,00	0,00	0,00	185,59
40	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	21,480	3,06	65,73	0,00	65,73	21,48	65,73	0,00	0,00	0,00	65,73
41	41736-1821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov B500B	t	0,188	962,45	180,94	0,00	180,94	0,19	180,94	0,00	0,00	0,00	180,94
42	50486-1111	Podklad zo širokódte hr. 20 cm	m2	32,380	6,84	221,60	215,00	6,60	32,38	215,00	0,00	0,00	215,00	6,60
43	50911-3212	Kladenie zámkovej diaľky do 300m2	m2	32,380	10,81	343,55	0,00	343,55	32,38	343,55	0,00	0,00	343,55	0,00
44	592 457255	Diaľba zámková HAKA 80 sivá	m2	32,374	9,40	307,42	0,00	307,42	32,37	307,42	0,00	0,00	307,42	0,00
45	61242-1637	Omietka vnút. stien vápenná štuková	m2	296,132	15,80	4 678,89	4 678,89	0,00	296,13	4 678,89	0,00	0,00	4 678,89	0,00
46	61247-6015	Omietka vnút. stien sanačná, systém Hasit 300	m2	126,000	19,68	2 479,68	2 479,68	0,00	126,00	2 479,68	0,00	0,00	2 479,68	0,00
47	62040-1281	Postrek izol.-konštr. malta cem.	m2	194,784	3,56	693,29	693,29	0,00	194,78	693,29	0,00	0,00	693,29	0,00
48	62241-1121	Farbenie vonk. omietok stien do III. stuňa zložitosti	m2	352,570	5,89	2 076,64	2 076,64	0,00	352,57	2 076,64	0,00	0,00	2 076,64	0,00
49	6242-1143	Omietka vonk. stien vápenná štuková zloz. I až II	m2	247,570	9,97	2 468,27	2 468,27	0,00	247,57	2 468,27	0,00	0,00	2 468,27	0,00
50	6247-6015	Omietka vonk. stien sanačná, systém Hasit 300	m2	105,000	19,68	2 066,40	2 066,40	0,00	105,00	2 066,40	0,00	0,00	2 066,40	0,00
51	62999-1207	Zatepl. vonk. stien omietka such. zmesí a polystyrén hr.100 mm	m2	147,440	36,12	5 325,53	5 325,53	0,00	147,44	5 325,53	0,00	0,00	5 325,53	0,00
52	63131-3611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 8-12 cm	m3	10,057	104,73	1 053,27	1 053,27	0,00	10,06	1 053,27	0,00	0,00	1 053,27	0,00
53	63157-1003	Nápsy zo štrkopiesku O-32 spevujúceho	m3	12,517	37,88	474,14	0,00	474,14	12,52	474,14	0,00	0,00	0,00	474,14
54	63245-1052	Poter pieskocement. min. 17 MPa oceľ. Nhladený alebo liaty hr. do 2 cm	m2	88,280	12,56	1 108,80	937,60	171,20	88,28	1 108,80	0,00	0,00	937,60	171,20
55	63245-1053P	Samonivelujúci adhrýdový poter hr. 3 cm	m2	12,290	9,80	120,44	0,00	120,44	12,29	120,44	0,00	0,00	0,00	120,44
56	91656-1111	Osadenie zánovného obrubníka betónového do lôžka z betónu s bočnou oporou	m	68,100	7,07	481,47	481,47	0,00	68,10	481,47	0,00	0,00	481,47	0,00
57	592 173208	Obrubník zánovný PREMAC (ABO 5-8)	kus	68,781	1,41	96,98	96,98	0,00	68,78	96,98	0,00	0,00	96,98	0,00
58	91973-5123	Rezanie sítavajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. do 15 cm	m	5,500	13,24	72,82	0,00	72,82	5,50	72,82	0,00	0,00	0,00	72,82
59	94194-1031	Montáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	643,800	1,82	1 171,72	1 171,72	0,00	643,80	1 171,72	0,00	0,00	1 171,72	0,00
60	94194-1191	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1031	m2	1 931,400	1,18	2 279,05	1 519,37	759,68	1 931,40	2 279,05	0,00	0,00	1 519,37	759,68
61	94194-1831	Demontáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	643,800	0,85	547,23	547,23	0,00	643,80	547,23	0,00	0,00	547,23	0,00
62	94195-5002	Lešenie fahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	485,520	1,30	631,18	128,28	502,90	485,52	631,18	0,00	0,00	128,28	502,90
63	95290-1311	Vyčistenie poňoehospodárskych budov a objektov	m2	485,520	0,59	286,46	58,22	228,24	485,52	286,46	0,00	0,00	58,22	228,24
64	95394-1425	Oceľová vetracia mrežka 550/500 - dodávka, osadenie	kus	2,000	79,71	159,42	0,00	159,42	2,00	159,42	0,00	0,00	0,00	159,42
65	96105-5111	Buranie základov železobetonových alebo otvorov nad 4 m2	m3	32,706	48,09	1 572,83	1 572,83	0,00	32,71	1 572,83	0,00	0,00	1 572,83	0,00
66	96504-2241	Búr. podtl. betón alebo latio, asfalt hr. nad 10 cm nad 4 m2	m3	20,720	45,51	942,97	0,00	942,97	20,72	942,97	0,00	0,00	0,00	942,97
67	96508-2941	Odstránenie náypov pod podlahy hr. nad 20 cm	m3	55,970	5,75	321,83	191,34	130,49	55,97	321,83	0,00	0,00	191,34	130,49
68	97103-3651	Výbár. otvorov do 4 m2 v murive teh. MV, MVC hr. do 60 cm	m3	4,740	29,27	138,74	138,04	0,70	4,74	138,74	0,00	0,00	138,04	0,70
69	97104-2391	Výbár. otvorov do 0,09 m2 v betón. murive hr. do 90 cm	kus	2,000	25,10	50,20	0,00	50,20	2,00	50,20	0,00	0,00	0,00	50,20
70	97308-3191	Očištenie vnút. omietok stien výsp. vápencom. do 100 %	m2	282,882	1,76	497,87	497,87	0,00	282,88	497,87	0,00	0,00	497,87	0,00
71	97908-0002	Skládanie na skládke - celistvá sut	t	229,921	12,82	2 947,59	2 146,79	800,80	229,92	2 947,59	0,00	0,00	2 146,79	800,80
72	97908-0003	Skládanie na skládke - zberst	t	5,392	99,65	537,31	0,00	537,31	5,39	537,31	0,00	0,00	0,00	537,31
73	97908-1111	Odvod sule a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	235,313	9,07	2 134,29	1 518,91	615,38	235,31	2 134,29	0,00	0,00	1 518,91	615,38
74	97908-1121	Odvod sule a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	3 294,382	0,31	1 021,26	726,76	294,50	3 294,38	1 021,26	0,00	0,00	726,76	294,50
75	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sule a vybraných hmôt do 10 m	t	235,313	6,19	1 456,59	1 036,55	420,04	235,31	1 456,59	0,00	0,00	1 036,55	420,04
76	97908-2121	Vnútrost. doprava sule a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t	1 411,878	0,69	974,20	693,27	280,93	1 411,88	974,20	0,00	0,00	693,27	280,93
77	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	268,005	7,35	1 969,84	1 905,11	64,73	268,01	1 969,84	0,00	0,00	1 905,11	64,73
78	71147-1051	Zhotov. izolácie tlakovej polozemnej fólie PVC voľne vodor.	m2	100,570	3,55	357,02	357,02	0,00	100,57	357,02	0,00	0,00	357,02	0,00
79	283 220630	Fólia Fatrafol 803 hr. 1,50 mm	m2	113,644	5,30	602,31	0,00	113,64	602,31	0,00	0,00	0,00	602,31	0,00
80	71149-1171	Zhotov. izolácie tlakovej polozemnej podkladnej textilie vodor.	m2	218,057	1,46	318,36	313,46	4,90	218,06	318,36	0,00	0,00	313,46	4,90
81	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATÉX FP 300g/m2	m2	228,960	0,96	219,80	219,80	0,00	228,96	219,80	0,00	0,00	219,80	0,00
82	71149-3121	Izolácia proti tlakovej vode zviazá AQUAFIN-2K	m2	194,744	13,51	2 630,99	0,00	2 630,99	194,74	2 630,99	0,00	0,00	0,00	2 630,99
83	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	41,285	1,59	65,64	58,68	6,96	41,29	65,64	0,00	0,00	58,68	6,96
84	71236-3001P	Rozvnutie a natiahnutie fólie PE	m2	112,458	0,21	23,62	0,00	23,62	112,46	23,62	0,00	0,00	0,00	23,62
85	283 2C0103	Fólia PE - parozábrana	m2	114,470	0,26	29,82	0,00	29,82	114,47	29,82	0,00	0,00	0,00	29,82
86	71247-1801	Zhotovenie povt. krytých stiech do 30° voľne fólie PVC	m2	112,458	2,14	240,66	235,47	5,19	112,46	240,66	0,00	0,00	235,47	5,19
87	283 220790	Fólia HYDROIZOL DR.810 hr. 1,50 mm	m2	125,953	5,56	700,30	685,21	15,09	125,95	700,30	0,00	0,00	685,21	15,09
88	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	9,944	1,65	16,41	16,41	0,00	9,94	16,41	0,00	0,00	16,41	0,00
89	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	m2	224,916	2,35	528,55	517,16	11,39	224,92	528,55	0,00	0,00	517,16	11,39
90	283 1180627	Doska z polystyrénu XPS hr. 80 mm	m3	114,707	7,69	882,10	0,00	114,71	882,10	0,00	0,00	0,00	882,10	0,00
91	283 1C0410	Doska z polystyrénu EPS hr. 150 mm	m2	114,707	6,41	735,27	703,59	31,68	114,71	735,27	0,00	0,00	703,59	31,68
92	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	m2	100,570	1,82	183,04	183,04	0,00	100,57	183,04	0,00	0,00	183,04	0,00
93	283 180630	Doska z polystyrénu ISOVER NEOFLOOR EPS hr. 100 mm	m2	105,599	6,18	652,60	652,60	0,00	105,60	652,60	0,00	0,00	652,60	0,00
94	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	29,816	0,84	25,05	25,05	0,00	29,82	25,05	0,00	0,00	25,05	0,00
95	72225-4129	Hasiaci												

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
130	313 2A1409	Drôt napínaný PVC - pr.dr.(mm)dĺž.dr.(m) - 3/71 00 m	kus	1,000	12,93	12,93	12,93	0,00	1,00	12,93	0,00	0,00	12,93	0,00
131	313 2A1767	Spinka	kus	134,000	0,13	17,42	17,42	0,00	134,000	17,42	0,00	0,00	17,42	0,00
132	313 2A1768	Napínací PVC	kus	3,000	6,46	19,38	19,38	0,00	3,000	19,38	0,00	0,00	19,38	0,00
133	76799-5115	Dodávka a montáž stav. doplnk. konštrukcií	kg	913,520	3,00	2 740,56	0,00	2 740,56	913,52	2 740,56	0,00	0,00	0,00	2 740,56
134	76799-5596	Oceľová konštrukcia prestenia - dodávka, montáž	kg	4 070,500	2,20	8 955,10	8 955,10	0,00	4 070,500	8 955,10	0,00	0,00	8 955,10	0,00
135	76799-6851	Demontáž oceľovej konštrukcie	kg	4 070,500	0,27	1 099,04	1 099,04	0,00	4 070,500	1 099,04	0,00	0,00	1 099,04	0,00
136	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	157,553	0,88	138,65	138,65	0,00	157,55	138,65	0,00	0,00	138,65	0,00
137	77157-1107	Montáž podlah z dlaždic keram. rez. Hlad. 200x200 do malty	m2	88,280	18,61	1 642,89	1 640,10	2,79	88,28	1 642,89	0,00	0,00	1 640,10	2,79
138	597 635600	Dlažba keramiká (vrátane soklov)	m2	97,108	5,39	523,41	522,52	0,89	97,11	523,41	0,00	0,00	522,52	0,89
139	99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždic v objektoch výšky do 12 m	%	21,663	3,12	67,59	67,59	0,00	21,66	67,59	0,00	0,00	67,59	0,00
140	77755-1440	Podlaha zo sľerky silikátovej s penetr. Teralit DB hr. 4mm	m2	424,870	14,64	6 220,10	6 220,10	0,00	424,87	6 220,10	-2 867,98	0,00	3 352,12	0,00
141	99877-7202	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 12 m	%	62,201	0,42	26,12	26,12	0,00	33,52	14,08	-12,05	0,00	14,07	0,00
142	78147-1107	Montáž okladov vnit. ker. rezných hlad. 200x200 do malty	m2	194,744	19,64	3 824,77	3 824,77	0,00	194,74	3 824,77	0,00	0,00	3 824,77	0,00
143	597 636480	Okład keramikový	m2	214,218	6,27	1 343,15	1 343,15	0,00	214,22	1 343,15	0,00	0,00	1 343,15	0,00
144	99876-1202	Presun hmôt pre oklady keramikové v objektoch výšky do 12 m	%	51,679	1,32	68,22	68,22	0,00	51,68	68,22	0,00	0,00	68,22	0,00
145	78100-2811	Odstánenie náterov z oceli, konštr. stredných B očkrabaním	m2	180,000	0,64	115,20	115,20	0,00	180,000	115,20	0,00	0,00	115,20	0,00
146	78315-2412	Odstánenie náterov z oceli, konštr. plošné, D - 1x vrchný akrylátový	m2	331,000	13,50	4 468,50	4 468,50	0,00	331,000	4 468,50	0,00	0,00	4 468,50	0,00
147	78445-1371	Malba zo zmesi prášk. 1 far. dvojnás. b. stroj miest. do3,8m	m2	711,752	2,31	1 644,15	1 644,15	457,51	711,75	1 644,15	0,00	0,00	1 644,15	457,51
148	21022-	Bleskozvod - komplet	m	112,000	9,90	1 108,80	1 108,80	0,00	112,000	1 108,80	0,00	0,00	1 108,80	0,00
149	21022-D	Demontáž bleskozvodu	m	112,000	1,80	201,60	201,60	0,00	112,000	201,60	0,00	0,00	201,60	0,00
						129 870,29	107 095,15	21 971,14	126 190,27		-2 880,03	0,00	104 218,12	21 971,14

SO 05-06-02 Zdravotníctvo														
1	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, nad 100 do 1000 m3	m3	151,200	3,75	567,00	567,00	0,00	151,200	567,00	0,00	0,00	567,00	0,00
2	132201202	Výkop rýh široký 600-2000mm hĺbka 3, od 100 do 1000 m3	m3	74,100	5,34	395,69	395,69	0,00	74,100	395,69	0,00	0,00	395,69	0,00
3	132201209	Prípratok k cenám za leivosť hrominy 3	m3	225,530	0,20	45,11	45,11	0,00	225,53	45,11	0,00	0,00	45,11	0,00
4	132211101	Hĺbenie rýh široký do 600 mm v hromine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	13,200	26,72	352,70	352,70	0,00	13,200	352,70	0,00	0,00	352,70	0,00
5	132211119	Prípratok za leivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hromine tr. 3	m3	13,200	2,27	29,96	29,96	0,00	13,200	29,96	0,00	0,00	29,96	0,00
6	15101101	Prázenie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, prílože do 2 m	m2	80,000	2,67	213,60	213,60	0,00	80,000	213,60	0,00	0,00	213,60	0,00
7	151011111	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, prílože hĺbky do 2 m	m2	80,000	1,30	104,00	104,00	0,00	80,000	104,00	0,00	0,00	104,00	0,00
8	162201211	Vodorovné premiestnenie výkopku hrominy tr. 1 až 4 stavebným fürikom do 10 m v rovine alebo v svaži do 1:5	m3	13,200	1,82	24,02	24,02	0,00	13,200	24,02	0,00	0,00	24,02	0,00
9	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3	140,000	2,56	358,40	358,40	0,00	140,000	358,40	0,00	0,00	358,40	0,00
10	167101102	Nákladenie neuhľatého výkopku z hrominy tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	140,000	1,27	177,80	177,80	0,00	140,000	177,80	0,00	0,00	177,80	0,00
11	171201202	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	140,000	0,57	79,80	79,80	0,00	140,000	79,80	0,00	0,00	79,80	0,00
12	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 1000 m3	m3	85,000	1,97	167,45	167,45	0,00	85,000	167,45	0,00	0,00	167,45	0,00
13	174201101	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 1000 m3	m3	45,000	0,85	38,25	38,25	0,00	45,000	38,25	0,00	0,00	38,25	0,00
14	5833478300	Kameňová pažná hrubá drevená 32-63 b	t	67,500	10,47	706,73	706,73	0,00	67,500	706,73	0,00	0,00	706,73	0,00
15	175101101	Obšy potrubia	m3	47,200	7,15	337,48	337,48	0,00	47,200	337,48	0,00	0,00	337,48	0,00
16	583352900.1	Obšy potrubia 0-4	m3	47,200	16,89	797,21	797,21	0,00	47,200	797,21	0,00	0,00	797,21	0,00
17	181101102	Úprava plánu v zárezoch v hromine 1-4 so zhutnením	m2	74,500	0,30	22,37	22,37	0,00	74,500	22,37	0,00	0,00	22,37	0,00
18	271533001	Náryp pod základové konštrukcie so zhutnením z kamienka hrubého dreveného fr. 32-63 mm	m3	1,800	44,95	80,91	80,91	0,00	1,800	80,91	0,00	0,00	80,91	0,00
19	273313612	Beťon základových dosiek, prosť tr.C 20/25	m3	7,800	106,03	827,03	827,03	0,00	7,800	827,03	0,00	0,00	827,03	0,00
20	273362021	Výstup základových dosiek zo zvar. síti KARI	t	0,700	862,48	603,74	603,74	0,00	0,700	603,74	0,00	0,00	603,74	0,00
21	451573111.I	Lásko pod potrubie, stáky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m3	18,600	41,68	775,25	775,25	0,00	18,600	775,25	0,00	0,00	775,25	0,00
22	871260310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN 10 DN 100 mm	m	38,000	3,74	142,12	142,12	0,00	38,000	142,12	0,00	0,00	142,12	0,00
23	2860014480.1	PP rúra 100/1m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	22,000	11,22	246,84	246,84	0,00	22,000	246,84	0,00	0,00	246,84	0,00
24	2860014480.2	PP rúra 100/0,5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	11,000	6,41	70,51	70,51	0,00	11,000	70,51	0,00	0,00	70,51	0,00
25	2860014490.1	PP rúra 100/2m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	22,000	21,59	475,98	475,98	0,00	22,000	475,98	0,00	0,00	475,98	0,00
26	871310310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN 10 DN 150 mm	m	30,000	5,34	160,20	160,20	0,00	30,000	160,20	0,00	0,00	160,20	0,00
27	2860014540.1	PP rúra 150/1m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	3,000	22,98	68,94	68,94	0,00	3,000	68,94	0,00	0,00	68,94	0,00
28	2860014540.2	PP rúra 150/0,5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	4,000	17,74	70,96	70,96	0,00	4,000	70,96	0,00	0,00	70,96	0,00
29	2860014550.1	PP rúra 150/2m - PP hladký kanalizačný systém SN10 P	ks	2,000	43,82	87,64	87,64	0,00	2,000	87,64	0,00	0,00	87,64	0,00
30	2860014560.1	PP rúra 150/5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	4,000	107,51	430,04	430,04	0,00	4,000	430,04	0,00	0,00	430,04	0,00
31	877260320	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 100 mm	ks	4,000	3,21	12,84	12,84	0,00	4,000	12,84	0,00	0,00	12,84	0,00
32	2860015050	-pp odbočka 100/100/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	3,000	7,27	21,81	21,81	0,00	3,000	21,81	0,00	0,00	21,81	0,00
33	2860015050.1	-pp odbočka 100/100/87° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	1,000	7,27	7,27	7,27	0,00	1,000	7,27	0,00	0,00	7,27	0,00
34	877310310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	2,000	3,21	6,42	6,42	0,00	2,000	6,42	0,00	0,00	6,42	0,00
35	2860014830.1	PP koleno 150/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	1,000	12,29	12,29	12,29	0,00	1,000	12,29	0,00	0,00	12,29	0,00
36	2860014840.1	PP koleno 150/87° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	1,000	12,29	12,29	12,29	0,00	1,000	12,29	0,00	0,00	12,29	0,00
37	877310320	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	1,000	3,21	3,21	3,21	0,00	1,000	3,21	0,00	0,00	3,21	0,00
38	2860015080.1	PP odbočka 150/100/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	1,000	29,92	29,92	29,92	0,00	1,000	29,92	0,00	0,00	29,92	0,00
39	877260310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 100 mm	ks	22,000	3,21	70,62	70,62	0,00	22,000	70,62	0,00	0,00	70,62	0,00
40	2860014760.1	PP koleno 100/87° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	13,000	4,27	55,51	55,51	0,00	13,000	55,51	0,00	0,00	55,51	0,00
41	2860014760.2	PP koleno 100/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	9,000	4,27	38,43	38,43	0,00	9,000	38,43	0,00	0,00	38,43	0,00
42	877310340	Montáž redukcie na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	1,000	3,21	3,21	3,21	0,00	1,000	3,21	0,00	0,00	3,21	0,00
43	2860015350	PP redukcia 150/100 - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	1,000	14,43	14,43	14,43	0,00	1,000	14,43	0,00	0,00	14,43	0,00
44	2860015350.1	PP redukcia 100/70 - PP-hť	ks	6,000	5,88	35,28	35,28	0,00	6,000	35,28	0,00	0,00	35,28	0,00
45	892311000	Skoška tesnosti kanalizácie D 150	m	68,000	0,53	36,04	36,04	0,00	68,000	36,04	0,00	0,00	36,04	0,00
46	894101112	Osadenie akumulácie nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 4 do 10 t	ks	1,000	694,67	694,67	694,67	0,00	1,000	694,67	0,00	0,00	694,67	0,00
47	5922415030.1	Akumulácia nádrže 10W3 3,0x2,4x1,8 m betónová,	ks	1,000	2 084,00	2 084,00	2 084,00	0,00	1,000	2 084,00	0,00	0,00	2 084,00	0,00
48	894211111	Zariadenie šacht prefabrikovaných do 4t	ks	3,000	587,80	1 763,40	1 763,40	0,00	3,000	1 763,40	0,00	0,00	1 763,40	0,00
49	5922465730	Kónus BETONOVÝ 600/1000	ks	1,000	54,50	54,50	54,50	0,00	1,000	54,50	0,00	0,00	54,50	

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	opravné výdavky ZOD	neopravné výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - opravné	Dodatok č. 3 - neopravné	Rožpočet po dodatku č. 3 opravné výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neopravné výdavky
									výkon	EUR				
72	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolačí (17.09), ostatné	t	13,626	12,82	174,69	0,00	174,69	13,63	174,69	0,00	0,00	0,00	174,69
73	998278101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	146,000	10,92	1 594,32	1 594,32	0,00	146,00	1 594,32	0,00	0,00	1 594,32	0,00
74	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny	m2	252,000	0,43	108,36	108,36	0,00	252,00	108,36	0,00	0,00	108,36	0,00
75	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová	m2	252,000	1,23	309,96	309,96	0,00	252,00	309,96	0,00	0,00	309,96	0,00
76	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemskej vlhkosti a tlakovej vode vodotrv. NAP príslušením	m2	24,000	3,85	92,40	92,40	0,00	24,00	92,40	0,00	0,00	92,40	0,00
77	6283213000	Pás ťažký asfaltový Bitagit S	m2	27,600	2,33	64,31	64,31	0,00	27,60	64,31	0,00	0,00	64,31	0,00
78	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,231	64,12	14,81	14,81	0,00	0,23	14,81	0,00	0,00	14,81	0,00
79	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	1,200	2,67	3,20	3,20	0,00	1,20	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00
80	2837741563	28 x 13 izolácia-trubica	m	1,200	0,85	1,02	1,02	0,00	1,20	1,02	0,00	0,00	1,02	0,00
81	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	50,000	2,67	133,50	133,50	0,00	50,00	133,50	0,00	0,00	133,50	0,00
82	2837741540	22 x 13 izolácia-trubica	m	51,000	0,80	40,80	40,80	0,00	51,00	40,80	0,00	0,00	40,80	0,00
83	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	12,000	2,67	32,04	32,04	0,00	12,00	32,04	0,00	0,00	32,04	0,00
84	2837741568	35 x 20 izolácia-trubica	m	12,240	1,71	20,93	20,93	0,00	12,24	20,93	0,00	0,00	20,93	0,00
85	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	25,000	2,67	66,75	66,75	0,00	25,00	66,75	0,00	0,00	66,75	0,00
86	2837741542	22 x 20 izolácia-trubica	m	25,500	1,07	27,29	27,29	0,00	25,50	27,29	0,00	0,00	27,29	0,00
87	713482131	Montáž trubíc z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	13,200	2,67	35,24	35,24	0,00	13,20	35,24	0,00	0,00	35,24	0,00
88	2837741568	28 x 30 izolácia-trubica	m	1,200	2,03	2,44	2,44	0,00	1,20	2,44	0,00	0,00	2,44	0,00
89	2837741571	35 x 30 izolácia-trubica	m	12,000	2,24	26,88	26,88	0,00	12,00	26,88	0,00	0,00	26,88	0,00
90	713482132	Montáž trubíc z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer 39-70 mm	m	16,300	2,67	43,52	43,52	0,00	16,30	43,52	0,00	0,00	43,52	0,00
91	2837741583	42 x 30 izolácia-trubica	m	16,626	2,89	48,05	48,05	0,00	16,63	48,05	0,00	0,00	48,05	0,00
92	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelne a zemskej výšky do 6 m	%	4,438	1,39	6,16	6,16	0,00	4,43	6,16	0,00	0,00	6,16	0,00
93	721171306.2	Potrúbie z rúr PP-HD 75/3 ležalé v zemi	m	11,100	5,45	60,50	60,50	0,00	11,10	60,50	0,00	0,00	60,50	0,00
94	721171406.1	Potrúbie z rúr PP-HD 75/3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	5,000	5,45	27,25	27,25	0,00	5,00	27,25	0,00	0,00	27,25	0,00
95	721171408	Potrúbie z rúr PP-HD 110/4, 3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	8,000	9,40	75,20	75,20	0,00	8,00	75,20	0,00	0,00	75,20	0,00
96	721171503	Potrúbie z rúr PP-HD 50/3 odpadné prípojné	m	8,000	3,63	29,04	29,04	0,00	8,00	29,04	0,00	0,00	29,04	0,00
97	721171506	Potrúbie z rúr PP-HD 75/3 odpadné prípojné	m	2,500	5,45	13,63	13,63	0,00	2,50	13,63	0,00	0,00	13,63	0,00
98	721171508	Potrúbie z rúr PP-HD 110/4, 3 odpadné prípojné	m	8,000	9,40	75,20	75,20	0,00	8,00	75,20	0,00	0,00	75,20	0,00
99	721172354	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 70	ks	3,000	2,14	6,42	6,42	0,00	3,00	6,42	0,00	0,00	6,42	0,00
100	2860022630	HT čistiaci kus DN 70	ks	3,000	4,38	13,14	13,14	0,00	3,00	13,14	0,00	0,00	13,14	0,00
101	721172357	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 100	ks	1,000	2,14	2,14	2,14	0,00	1,00	2,14	0,00	0,00	2,14	0,00
102	2860022630	HT čistiaci kus DN 100	ks	1,000	6,20	6,20	6,20	0,00	1,00	6,20	0,00	0,00	6,20	0,00
103	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výstupiek D 50x1, 8	ks	10,000	10,69	106,90	106,90	0,00	10,00	106,90	0,00	0,00	106,90	0,00
104	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výstupiek D 110x2, 3	ks	5,000	10,69	53,45	53,45	0,00	5,00	53,45	0,00	0,00	53,45	0,00
105	721211303	Podlažový výpusť so zápchovou uzdičkou - del CN 14 z chemickej kameniny glazovanej DN 70	ks	5,000	84,43	422,15	422,15	0,00	5,00	422,15	0,00	0,00	422,15	0,00
106	721242120	Lapač střejných splavení plastový univerzálný priamy 300x155/110	ks	9,000	24,15	217,35	217,35	0,00	9,00	217,35	0,00	0,00	217,35	0,00
107	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810	ks	1,000	25,22	25,22	25,22	0,00	1,00	25,22	0,00	0,00	25,22	0,00
108	72127410301544	Ventilačné hlavice interierova- DN 70	ks	2,000	16,57	33,14	33,14	0,00	2,00	33,14	0,00	0,00	33,14	0,00
109	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	54,000	1,07	57,78	57,78	0,00	54,00	57,78	0,00	0,00	57,78	0,00
110	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	12,907	1,07	13,81	13,81	0,00	12,91	13,81	0,00	0,00	13,81	0,00
111	722131913	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 25	ks	1,000	14,96	14,96	14,96	0,00	1,00	14,96	0,00	0,00	14,96	0,00
112	722171132	Potrúbie z plastických rúr Pe-rt/alpe-hd D20/2,0 lisovaním	m	50,000	8,34	417,00	417,00	0,00	50,00	417,00	0,00	0,00	417,00	0,00
113	722171133	Potrúbie z plastických rúr Pe-rt/alpe-hd D26/3,0 lisovaním	m	2,400	10,15	24,36	24,36	0,00	2,40	24,36	0,00	0,00	24,36	0,00
114	722171134	Potrúbie z plastických rúr Pe-rt/alpe-hd D32/3,0 lisovaním	m	24,000	12,82	307,68	307,68	0,00	24,00	307,68	0,00	0,00	307,68	0,00
115	722171135	Potrúbie z plastických rúr Pe-rt/alpe-hd D40/3,5 lisovaním	m	16,300	18,81	306,60	306,60	0,00	16,30	306,60	0,00	0,00	306,60	0,00
116	722221025	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	2,000	5,34	10,68	10,68	0,00	2,00	10,68	0,00	0,00	10,68	0,00
117	5511870030	Guľový uzáver pre vodu 5/4", FF páčka, niklováná mosadz	ks	2,000	10,79	21,58	21,58	0,00	2,00	21,58	0,00	0,00	21,58	0,00
118	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	90,000	0,53	47,70	47,70	0,00	90,00	47,70	0,00	0,00	47,70	0,00
119	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	90,000	0,43	38,70	38,70	0,00	90,00	38,70	0,00	0,00	38,70	0,00
120	998722201	Presun hmôt pre vnútornú vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	17,369	0,67	11,64	11,64	0,00	17,37	11,64	0,00	0,00	11,64	0,00
121	725119309	Montáž záchoďovej misy kombinovanej	ks	4,000	69,47	277,88	277,88	0,00	4,00	277,88	0,00	0,00	277,88	0,00
122	6420133980	Misa kombinovaná stojacia	ks	4,000	90,84	363,36	363,36	0,00	4,00	363,36	0,00	0,00	363,36	0,00
123	6420144730	Košeťové sedátko, štiropast, biela	ks	4,000	14,43	57,72	57,72	0,00	4,00	57,72	0,00	0,00	57,72	0,00
124	725219201	Montáž umývadla	ks	5,000	29,92	149,60	149,60	0,00	5,00	149,60	0,00	0,00	149,60	0,00
125	6421370600	T64 /1200/2x3/8 nerez	ks	5,000	3,74	18,70	18,70	0,00	5,00	18,70	0,00	0,00	18,70	0,00
126	64294623001x	Umývadlo 60x40cm, otvor pre bateriu	ks	4,000	42,75	171,00	171,00	0,00	4,00	171,00	0,00	0,00	171,00	0,00
127	6429462300.3	Umývadlo DVOJITE	ks	1,000	90,84	90,84	90,84	0,00	1,00	90,84	0,00	0,00	90,84	0,00
128	725241126	Montáž - vanička sprchová	ks	2,000	51,30	102,60	102,60	0,00	2,00	102,60	0,00	0,00	102,60	0,00
129	55423028000	Vaníčková sprchová štvorcová s jedným skoseným rohom 90x90cm, keramika	ks	2,000	122,90	245,80	245,80	0,00	2,00	245,80	0,00	0,00	245,80	0,00
130	554230280001	Sprchový set	ks	2,000	26,72	53,44	53,44	0,00	2,00	53,44	0,00	0,00	53,44	0,00
131	725319111	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 400 x 400 mm, bez výtokových armatúr	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
132	5523148100	Kuchynský drez nerez 380x40-145	ks	1,000	43,82	43,82	43,82	0,00	1,00	43,82	0,00	0,00	43,82	0,00
133	725323230	Montáž výlevky keramickej	ks	1,000	69,47	69,47	69,47	0,00	1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
134	6420134850	výlevka biela 435x500x450	ks	1,000	197,71	197,71	197,71	0,00	1,00	197,71	0,00	0,00	197,71	0,00
135	725539101	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojatejho do 50 L	ks	1,000	48,09	48,09	48,09	0,00	1,00	48,09	0,00	0,00	48,09	0,00
136	5413000180	Akumulačný elektrický tlakový závesný zvislý ohrievač EO.V 50, objem 50 L	ks	1,000	208,40	208,40	208,40	0,00	1,00	208,40	0,00	0,00	208,40	0,00
137	725819401	Montáž ventilu rohového	ks	19,000	2,67	50,73	50,73	0,00	19,00	50,73	0,00	0,00	50,73	0,00
138	5510124100	Ventil rohový G 1/2" + FLEXI hadica	ks	19,000	6,84	129,96	129,96	0,00	19,00	129,96	0,00	0,00	129,96	0,00
139	551012410001	Dodávka násteniek G1/2	ks	19,000	3,10	58,90	58,90	0,00	19,00	58,90	0,00	0,00	58,90	0,00
140	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojanovej pákovkej, alebo klasickej	ks	6,000	13,36	80,16	80,16	0,00	6,00	80,16	0,00	0,00	80,16	0,00
141	551464580	Umývadlová zmiešavacia batéria stojanovka	ks	4,000	43,82	175,28	175,28	0,00	4,00	175,28	0,00	0,00	175,28	0,00
142	551464580.1	Umývadlová batéria stojanovka	ks	2,000	43,82	87,64	87,64	0,00	2,00	87,64	0,00	0,00	87,64	0,00
143	725829202	Montáž batérie výlevky	ks	1,000	13,36	13,36	13,36	0,00	1,00	13,36	0,00	0,00	13,36	0,00
144	5514670370	Výlevková batéria	ks	1,000	42,75	42,75	42,75	0,00	1,00	42,75	0,00	0,00	42,75	0,00
145	725829601	Montáž batérii umývadlových stojanových pákových alebo klasickej	ks	1,000	13,36	13,36	13,36	0,00	1,00	13,36	0,00	0,00	13,36	0,00
146	5514671040	Drezová nástenná batéria	ks	1,000	42,75	42,75	42,75	0,00	1,00					

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
10	921 210010123	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 47 mm, uložená voľne, vnútorná	m	10,000	0,88	8,80	8,80	0,00	10,00	8,80	0,00	0,00	8,80	0,00
11	MAT 3450705100	I-Rúrka FXKVR 50	m	10,000	0,37	3,70	3,70	0,00	10,00	3,70	0,00	0,00	3,70	0,00
12	921 210010134	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 47 mm, uložená pevne, vnútorná	m	10,000	0,88	8,80	8,80	0,00	10,00	8,80	0,00	0,00	8,80	0,00
13	MAT 3450638200	Svorka WAGO 224-101	ks	50,000	0,12	6,00	6,00	0,00	50,00	6,00	0,00	0,00	6,00	0,00
14	MAT 3450643900	Svorka WAGO 273-100	ks	40,000	0,07	2,80	2,80	0,00	40,00	2,80	0,00	0,00	2,80	0,00
15	MAT 3450645310	Svorka WAGO 221-413	ks	30,000	0,20	6,00	6,00	0,00	30,00	6,00	0,00	0,00	6,00	0,00
16	KP 21091-0351	Škatuľa KR rozvodná IP66, vodiče do 4mm2 (6455-11)	ks	12,000	10,91	130,92	130,92	0,00	12,00	130,92	0,00	0,00	130,92	0,00
17	MAT 345 620D600	Škatuľa KR rozvodná uzatv. IP66 - 6455-11, 4x vstup P16 (5x414mm2) plast	ks	12,000	1,64	19,68	19,68	0,00	12,00	19,68	0,00	0,00	19,68	0,00
18	921 210011306	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do ostro pátených tehlí, alebo stredne tvrdého kameňa	ks	400,000	0,99	396,00	396,00	0,00	400,00	396,00	0,00	0,00	396,00	0,00
19	MAT 2830403500	Hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	ks	400,000	0,05	20,00	20,00	0,00	400,00	20,00	0,00	0,00	20,00	0,00
20	MAT 2830048000	Stahovacia páska čierna 140x3,6	ks	250,000	0,05	12,50	12,50	0,00	250,00	12,50	0,00	0,00	12,50	0,00
21	MAT 2830049000	Stahovacia páska čierna 200x3,6	ks	250,000	0,05	12,50	12,50	0,00	250,00	12,50	0,00	0,00	12,50	0,00
22	921 210020302	Káblový Zřab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veľa vrátane podpery	m	80,000	6,14	491,20	491,20	0,00	80,00	491,20	0,00	0,00	491,20	0,00
23	MAT 3450600003	Káblový Zřab 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1516282	m	80,000	4,50	360,00	360,00	0,00	80,00	360,00	0,00	0,00	360,00	0,00
24	MAT 3450600039	Koleno 90° 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1562958	m	6,000	5,27	31,62	31,62	0,00	6,00	31,62	0,00	0,00	31,62	0,00
25	MAT 3450600342	Nosník 62 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1570062	ks	60,000	1,25	75,00	75,00	0,00	60,00	75,00	0,00	0,00	75,00	0,00
26	MAT 3450600461	Závitová tyč M8 (1m) elektroinštalčný materiál, obj.č. 1210008	ks	60,000	0,44	26,40	26,40	0,00	60,00	26,40	0,00	0,00	26,40	0,00
27	MAT 3450600465	Spojovací - sada M8 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1240008	ks	2,000	7,16	14,32	14,32	0,00	2,00	14,32	0,00	0,00	14,32	0,00
28	921 210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	80,000	0,94	75,20	75,20	0,00	80,00	75,20	0,00	0,00	75,20	0,00
29	921 210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	30,000	1,41	42,30	42,30	0,00	30,00	42,30	0,00	0,00	42,30	0,00
30	921 210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	5,000	1,84	9,20	9,20	0,00	5,00	9,20	0,00	0,00	9,20	0,00
31	921 210110021	Spínač nastavený pre priestrodie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	5,000	5,45	27,25	27,25	0,00	5,00	27,25	0,00	0,00	27,25	0,00
32	MAT 3450202210	Spínač jednopólový plastový IP44, 1 230V/16A	ks	5,000	1,46	7,30	7,30	0,00	5,00	7,30	0,00	0,00	7,30	0,00
33	MAT 3450206000	Spínač osvetlenia DALI	ks	4,000	60,00	240,00	240,00	0,00	4,00	240,00	0,00	0,00	240,00	0,00
34	921 210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	7,000	2,06	14,42	14,42	0,00	7,00	14,42	0,00	0,00	14,42	0,00
35	MAT 3450201270	Spínač T 230V/16A lesklý biely	ks	7,000	4,25	29,75	29,75	0,00	7,00	29,75	0,00	0,00	29,75	0,00
36	921 210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried. prep. - radenie 6	ks	2,000	2,36	4,72	4,72	0,00	2,00	4,72	0,00	0,00	4,72	0,00
37	MAT 3450201520	Prepínač 6	ks	2,000	6,53	13,06	13,06	0,00	2,00	13,06	0,00	0,00	13,06	0,00
38	921 210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + 2 x zapojenie	ks	1,000	4,57	4,57	4,57	0,00	1,00	4,57	0,00	0,00	4,57	0,00
39	MAT 3450358100	Zásuvka 230V/16A jednopólová, zapustená	ks	1,000	3,77	3,77	3,77	0,00	1,00	3,77	0,00	0,00	3,77	0,00
40	921 210111022	Domová zásuvka v krabici 10/16 A 250 V, 2P + 2 x zapojenie	ks	6,000	6,77	40,62	40,62	0,00	6,00	40,62	0,00	0,00	40,62	0,00
41	MAT 3450365060	Jednozúsuvka do vŕhka na povrch 230V/16A	ks	6,000	1,43	8,58	8,58	0,00	6,00	8,58	0,00	0,00	8,58	0,00
42	921 210111124	Priemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vč. zapojenia, typ CSG 3243, 3245, 3P + Z	ks	4,000	4,40	17,60	17,60	0,00	4,00	17,60	0,00	0,00	17,60	0,00
43	MAT 3450337100	Zásuvka CSG 1653	ks	4,000	2,73	10,92	10,92	0,00	4,00	10,92	0,00	0,00	10,92	0,00
44	921 210190007	Úpava rozvodnice na mieste vrátane materiálu	ks	1,000	100,00	100,00	100,00	0,00	1,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00
45	MAT 3582201900	Isiáč 63A/3P	ks	1,000	26,95	26,95	26,95	0,00	1,00	26,95	0,00	0,00	26,95	0,00
46	921 210190051	Montáž rozvádzača skriňového, panelového za 1 pole - delový rozvádzač do váhy 200 kg	ks	1,000	69,59	69,59	69,59	0,00	1,00	69,59	0,00	0,00	69,59	0,00
47	MAT 3570171400	Rozvádzač RK	ks	1,000	1 161,46	1 161,46	1 161,46	0,00	1,00	1 161,46	0,00	0,00	1 161,46	0,00
48	921 210201001	Svietidlá vaničkové pre priemysel LED stropané s krytom z termoplastu, IP 65	ks	37,000	10,50	388,50	388,50	0,00	37,00	388,50	0,00	0,00	388,50	0,00
49	MAT 3480571611	LED svietidlo Neptun 40 studená biela 40W	ks	19,000	78,00	1 482,00	1 482,00	0,00	19,00	1 482,00	0,00	0,00	1 482,00	0,00
50	MAT 3480571611.1	LED svietidlo Neptun 60 studená biela 60W	ks	18,000	85,50	1 539,00	1 539,00	0,00	18,00	1 539,00	0,00	0,00	1 539,00	0,00
51	921 210203040	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	8,000	10,50	84,00	84,00	0,00	8,00	84,00	0,00	0,00	84,00	0,00
52	MAT 3480571451	LED svietidlo Pluto 2 biela 12W kruh opal	ks	4,000	34,20	136,80	136,80	0,00	4,00	136,80	0,00	0,00	136,80	0,00
53	MAT 3480571452	LED svietidlo Pluto 2 biela 12W kruh opal so senzorom pohybu	ks	4,000	47,50	190,00	190,00	0,00	4,00	190,00	0,00	0,00	190,00	0,00
54	921 210200031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	17,52	17,52	17,52	0,00	1,00	17,52	0,00	0,00	17,52	0,00
55	MAT 3410300258	Krabica odbočná krabica + veľa šedá KO 125 E KA	ks	1,000	1,97	1,97	1,97	0,00	1,00	1,97	0,00	0,00	1,97	0,00
56	MAT 3410301603	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2	ks	1,000	11,51	11,51	11,51	0,00	1,00	11,51	0,00	0,00	11,51	0,00
57	921 210200040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	6,000	4,26	25,56	25,56	0,00	6,00	25,56	0,00	0,00	25,56	0,00
58	MAT 3544247905	Bernard svorka zemianica ZSA 16, obj. č. ESV000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	6,000	0,30	1,80	1,80	0,00	6,00	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00
59	MAT 3544247910	Páska Cu, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	ks	6,000	0,35	2,10	2,10	0,00	6,00	2,10	0,00	0,00	2,10	0,00
60	921 210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	360,000	0,86	309,60	309,60	0,00	360,00	309,60	0,00	0,00	309,60	0,00
61	MAT 3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	360,000	0,31	111,60	111,60	0,00	360,00	111,60	0,00	0,00	111,60	0,00
62	921 210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	230,000	0,92	211,60	211,60	0,00	230,00	211,60	0,00	0,00	211,60	0,00
63	MAT 3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	230,000	0,51	117,30	117,30	0,00	230,00	117,30	0,00	0,00	117,30	0,00
64	921 210800119	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	100,000	0,58	58,00	58,00	0,00	100,00	58,00	0,00	0,00	58,00	0,00
65	MAT 3410350097	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	100,000	0,52	52,00	52,00	0,00	100,00	52,00	0,00	0,00	52,00	0,00
66	921 210800120	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	250,000	1,00	250,00	250,00	0,00	250,00	250,00	0,00	0,00	250,00	0,00
67	MAT 3410350098	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	250,000	0,84	210,00	210,00	0,00	250,00	210,00	0,00	0,00	210,00	0,00
68	921 210800122	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x6	m	10,000	1,30	13,00	13,00	0,00	10,00	13,00	0,00	0,00	13,00	0,00
69	MAT 3410350100	CYKY 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	10,000	1,95	19,50	19,50	0,00	10,00	19,50	0,00	0,00	19,50	0,00
70	921 210800124	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x16	m	50,000	1,38	69,00	69,00	0,00	50,00	69,00	0,00	0,00	69,00	0,00
71	MAT 3410350102	CYKY 5x16 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	50,000	5,06	253,00	253,00	0,00	50,00	253,00	0,00	0,00	253,00	0,00
72	921 210800613	Vodič medený uložený voľne HD7V-K (CYA) 450/750 V 6	m	160,000	0,50	80,00	80,00	0,00	160,00	80,00	0,00	0,00	80,00	0,00
73	MAT 3410350554	HD7V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	160,000	0,37	59,20	59,20	0,00	160,00	59,20	0,00	0,00	59,20	0,00
74	921 210800615	Vodič medený uložený voľne HD7V-K (CYA) 450/												

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
2.5		SPIRO potrubie s tvarovkami					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		DN 125/200'	bm	2,000	5,08	10,16	10,16	0,00	0,00	2,00	10,16	0,00	0,00	10,16
		DN 100/200'	bm	6,000	4,55	27,30	27,30	0,00	0,00	6,00	27,30	0,00	0,00	27,30
2.6		Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kg	3,000	14,96	44,88	44,88	0,00	0,00	3,00	44,88	0,00	0,00	44,88
		Montáž	ks	1,000	2 297,75	2 297,75	2 297,75	0,00	2 297,75	1,00	2 297,75	0,00	0,00	2 297,75
22		Dopravné náklady	ks	1,000	160,31	160,31	160,31	0,00	160,31	1,00	160,31	0,00	0,00	160,31
23		Oživenie a zregulovanie	ks	1,000	106,87	106,87	106,87	0,00	106,87	1,00	106,87	0,00	0,00	106,87
						11 294,26	8 285,06	3 011,20		11 294,26	0,00	0,00	8 285,06	3 011,20

SO 08 Odborná účebňa veterinárstva a hygieny
SO 08.01 Architektúra

1	11310-131	Odstrieanie podkládok alebo krytov z betónu prost. hr. do 15 cm, do 200 m2	m2	59,149	12,17	719,84	0,00	719,84	59,15	719,84	0,00	0,00	0,00	719,84
2	12220-1101	Odkopávky a prekropávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	18,176	3,22	58,53	58,53	0,00	18,18	58,53	0,00	0,00	58,53	0,00
3	12220-1109	Príplatok za lepiť horniny tr.3	m3	9,088	0,23	2,09	2,09	0,00	9,09	2,09	0,00	0,00	2,09	0,00
4	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	21,700	10,25	222,43	0,00	222,43	21,70	222,43	0,00	0,00	0,00	222,43
5	13220-1109	Príplatok za lepiť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	10,850	4,27	46,33	0,00	46,33	10,85	46,33	0,00	0,00	0,00	46,33
6	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	30,844	3,24	99,93	91,63	8,30	30,84	99,93	0,00	0,00	0,00	91,63
7	17110-1103	Náskyty z hornín súdržných zhrutnených do 100% PS	m3	9,032	1,57	14,18	0,00	14,18	9,03	14,18	0,00	0,00	0,00	14,18
8	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	30,844	0,62	19,12	17,53	1,59	30,84	19,12	0,00	0,00	0,00	17,53
9	18110-1102	Uprava plánu v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhrutnením	m2	126,661	0,33	41,80	41,80	0,23	126,66	41,80	0,00	0,00	0,00	41,80
10	27332-1511	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr B 35 (C 30/37)	m3	15,610	105,61	1 648,57	0,00	1 648,57	15,61	1 648,57	0,00	0,00	0,00	1 648,57
11	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sieť KARI	t	0,946	962,58	910,60	0,00	910,60	0,95	910,60	0,00	0,00	0,00	910,60
12	27432-1312	Základové pásy zo železobetónu tr. B 30 (C25/30)	m3	21,700	105,90	2 298,03	0,00	2 298,03	21,70	2 298,03	0,00	0,00	0,00	2 298,03
13	27932-1511	Základové múry zo železobetónu tr. B 35 (C30/37)	m3	4,300	105,61	454,12	0,00	454,12	4,30	454,12	0,00	0,00	0,00	454,12
14	27935-1105P	Debnenie základových múrov, dosiek a schodísk, konštrukcií obdĺžnikového zhrutnenia	m2	59,428	15,71	933,61	0,00	933,61	59,43	933,61	0,00	0,00	0,00	933,61
15	27935-1106P	Debnenie základových múrov, dosiek a schodísk, konštrukcií obdĺž. odstránenie	m2	59,428	4,43	263,27	0,00	263,27	59,43	263,27	0,00	0,00	0,00	263,27
16	27936-1821P	Výstuž základových pásov a múrov B500B	t	2,739	962,84	2 637,22	0,00	2 637,22	2,74	2 637,22	0,00	0,00	0,00	2 637,22
17	28997-0111	Vrstva z geotextílie Tatratrex PP 300g/m2 prisýpaním	m2	45,160	1,77	79,93	0,00	79,93	45,16	79,93	0,00	0,00	0,00	79,93
18	31023-8211	Zamurovanie otvoru do 1 m2 pá. tehliami v murive akejkoľvek hr. na maltu MVC	m3	27,325	109,58	304,06	78,90	225,18	2,78	304,06	0,00	0,00	0,00	78,90
19	31127-1140	Murivo nosné z pôrobet. tvárnice HEBEL P2-500 hr. 200 mm	m3	1,070	141,70	151,62	0,00	151,62	1,07	151,62	0,00	0,00	0,00	151,62
20	31714-2221	Preklady Hebel 1250x100x249 mm	kus	8,000	21,76	174,08	174,08	0,00	8,00	174,08	0,00	0,00	0,00	174,08
21	31714-2322	Preklady Hebel 1250x150x249 mm	kus	4,000	28,09	112,36	112,36	0,00	4,00	112,36	0,00	0,00	0,00	112,36
22	34225-4901	Priečky z tvárnice pôrobetónových HEBEL P2-500 hr. 100 mm	m2	18,435	23,17	427,14	427,14	0,00	18,44	427,14	0,00	0,00	0,00	427,14
23	34225-4903	Priečky z tvárnice pôrobetónových HEBEL P2-500 hr. 150 mm	m2	113,618	27,26	3 097,23	3 097,23	0,00	113,62	3 097,23	0,00	0,00	0,00	3 097,23
24	56423-1111P	Podklad z vymývaného riečneho štrku hr. 100 mm	m2	45,160	2,80	126,45	0,00	126,45	45,16	126,45	0,00	0,00	0,00	126,45
25	56486-1111	Podklad zo štrkotičke hr. 20 cm	m2	45,720	6,64	303,58	303,58	0,00	45,72	303,58	0,00	0,00	0,00	303,58
26	59621-1111	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 6 cm sk. A do 100m2	m2	45,720	9,08	415,14	415,14	0,00	45,72	415,14	0,00	0,00	0,00	415,14
27	592 457251	Dlažba zámková 60 mm sivá - dodávka	m2	46,177	7,27	335,71	335,71	0,00	46,18	335,71	0,00	0,00	0,00	335,71
28	61242-1637	Osmietka vnút. stien väpná šluková	m2	1 576,771	15,80	24 912,98	1 527,91	23 385,07	1 576,77	24 912,98	0,00	0,00	0,00	1 527,91
29	61247-2131	Osmietka vnút. stien šluková barytová hr. 20 mm	m2	102,660	79,12	8 122,46	8 122,46	0,00	102,66	8 122,46	0,00	0,00	0,00	8 122,46
30	62940-1281	Postrek izol.-konštr. malta cem.	m2	332,469	3,56	1 183,59	1 022,02	161,57	332,47	1 183,59	0,00	0,00	0,00	1 022,02
34	63131-3611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 8-12 cm	m3	13,421	104,73	1 405,58	0,00	1 405,58	13,42	1 405,58	0,00	0,00	0,00	1 405,58
35	63131-5611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 12-24 cm	m3	10,626	108,26	1 150,26	0,00	1 150,26	10,63	1 150,26	0,00	0,00	0,00	1 150,26
36	63157-1003	Náskyty zo štrkotičky O-32 špevujúceho	m3	7,381	37,88	279,59	279,59	0,00	7,38	279,59	0,00	0,00	0,00	279,59
37	63245-1051	Poter pieskocement. min. 17 MPa ocel. hladný alebo liaty hr. do 1 cm	m2	153,670	10,54	1 619,68	1 619,68	0,00	153,67	1 619,68	0,00	0,00	0,00	1 619,68
38	63245-1052	Poter pieskocement. min. 17 MPa ocel. hladný alebo liaty hr. do 2 cm	m2	54,230	12,56	681,13	681,13	0,00	54,23	681,13	0,00	0,00	0,00	681,13
39	63245-1235	Poter pieskocement. 400 kg cem./m3 ocel. hladný hr. do 4 cm	m2	242,430	14,79	3 585,54	3 585,54	0,00	242,43	3 585,54	0,00	0,00	0,00	3 585,54
40	89921-5101	Rohoz vnútorná 500/750 mm Z5	kus	5,000	235,12	1 175,60	1 175,60	0,00	5,00	1 175,60	0,00	0,00	0,00	1 175,60
41	89921-5102	Rohoz vnútorná 500/1000 s odvodnením Z6	kus	2,000	340,92	681,84	681,84	0,00	2,00	681,84	0,00	0,00	0,00	681,84
42	89921-5103	Rohoz vonkajšia 500/1000 bez odvodnenia Z7	kus	1,000	270,39	270,39	270,39	0,00	1,00	270,39	0,00	0,00	0,00	270,39
43	91656-1111	Osadenie záhonového obrubníka betónového do lôžka z betónu s betón. opož.	m	119,270	7,07	843,24	747,30	95,94	119,27	843,24	0,00	0,00	0,00	747,30
44	592 173208	Obrubník záhonový PREMAC (ABO 5-8)	kus	120,463	1,41	169,85	150,53	19,32	120,46	169,85	0,00	0,00	0,00	150,53
45	94194-1031	Montáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	523,880	1,82	953,46	953,46	0,00	523,88	953,46	0,00	0,00	0,00	953,46
46	94194-1191	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k. pol. - 1031	m2	1 571,640	1,18	1 854,54	1 479,37	375,17	1 571,64	1 854,54	0,00	0,00	0,00	1 479,37
47	94194-1831	Demontáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	523,880	0,85	445,30	445,30	0,00	523,88	445,30	0,00	0,00	0,00	445,30
48	94195-5002	Lešenie fahk. prac. pomocné vyš. podlahy do 1,9 m	m2	494,500	1,30	642,85	634,74	8,11	494,50	642,85	0,00	0,00	0,00	634,74
49	95290-1311	Výčistenie poľnohospodárskych budov a objektov	m2	494,500	0,59	291,76	288,07	3,69	494,50	291,76	0,00	0,00	0,00	288,07
50	96104-4111	Búranie základov z betónu prostého alebo otvorov nad 4 m2	m3	4,520	48,09	217,37	217,37	0,00	4,52	217,37	0,00	0,00	0,00	217,37
51	96203-1133	Búranie priekoz z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	m2	35,968	1,60	57,55	57,55	0,00	35,97	57,55	0,00	0,00	0,00	57,55
52	96203-2231	Búranie muriva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	m3	1,235	14,24	17,59	17,59	0,00	1,24	17,59	0,00	0,00	0,00	17,59
53	96203-2631	Búranie muriva kominov nad strechou na maltu MV, MVC	m3	5,000	17,12	87,31	87,31	0,00	5,00	87,31	0,00	0,00	0,00	87,31
54	96208-1131	Búranie priekoz zo sklenených tvárnic hr. do 10 cm	m2	1,920	2,11	4,05	2,28	1,77	1,92	4,05	0,00	0,00	0,00	2,28
55	96508-1713	Búranie dlažieb kytlic. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	m2	273,220	1,34	366,11	0,00	366,11	273,22	366,11	0,00	0,00	0,00	366,11
56	96806-1112	Vyvesenie alebo zavesenie dřev. krídol okien do 1,5 m2	kus	57,000	0,21	11,97	11,97	0,00	57,00	11,97	0,00	0,00	0,00	11,97
57	96806-1125	Vyvesenie alebo zavesenie dřev. krídol dvier do 2 m2	kus	31,000	0,34	10,54	10,54	0,00	31,00	10,54	0,00	0,00	0,00	10,54
58	96806-2244	Vybúranie rámov okien dřev. jedn. do 1 m2	m2	2,175	3,14	6,83	6,83	0,00	2,18	6,83	0,00	0,00	0,00	6,83
59	96806-2245	Vybúranie rámov okien dřev. jedn. do 2 m2	m2	2,160	2,07	4,47	4,47	0,00	2,16	4,47	0,00	0,00	0,00	4,47
60	96806-2246	Vybúranie rámov okien dřev. jedn. do 4 m2	m2	45,000	1,46	65,70	65,70	0,00	45,00					

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	opravné výdavky ZOD	neopravné výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - opravné	Dodatok č.3 - neopravné	Rožpočet po dodatku č. 3 opravné výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neopravné výdavky
									výkon	EUR				
94	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektových výškach do 6 m	%	72,436	2,55	184,71	0,00	184,71	72,44	184,71	0,00	0,00	0,00	184,71
95	71230-0832	Odstánenie povl. krytých striech do 10° 2-vrstvovo	m2	559,562	2,15	1 203,06	0,00	1 203,06	559,56	1 203,06	0,00	0,00	0,00	1 203,06
96	71236-3001P	Rozvnutie a nahliatunne fólie PE	m2	559,562	0,21	117,51	0,00	117,51	559,56	117,51	0,00	0,00	0,00	117,51
97	283_2C0103	Fólia PE - parozábrana	m2	570,753	0,26	148,40	0,00	148,40	570,75	148,40	0,00	0,00	0,00	148,40
98	71237-1801	Zhotovenie povl. krytých striech do 10° vornie termoplast	m2	559,562	4,06	2 271,82	0,00	2 271,82	559,56	2 271,82	0,00	0,00	0,00	2 271,82
99	283 220860	Fólia Fatrafol 810	m2	626,709	5,40	3 384,23	0,00	3 384,23	626,71	3 384,23	0,00	0,00	0,00	3 384,23
100	99871-2201	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektových výškach do 6 m	%	71,250	2,35	167,44	0,00	167,44	71,25	167,44	0,00	0,00	0,00	167,44
107	12124-2116	Lapače střešných splavenin liatnové DN 125	kus	807,000	82,09	656,72	0,00	656,72	807,00	656,72	0,00	0,00	656,72	0,00
108	99872-1201	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektových výškach do 6 m	%	6,567	1,00	6,57	6,57	0,00	6,57	6,57	0,00	0,00	6,57	0,00
109	72225-4129	Hasiaci prístroj práškový 6 kg	kus	7,000	42,75	299,25	213,75	85,50	7,00	299,25	0,00	0,00	213,75	85,50
110	99872-2201	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektových výškach do 6 m	%	2,993	1,00	2,99	0,00	2,99	2,99	2,99	0,00	0,00	0,00	2,99
111	76311-1228	Príedok sadrokart. s izol. hr 130 mm jednod. CW a UW dosky 1x RF hr 15mm	m2	24,700	33,06	816,58	0,00	816,58	24,70	816,58	0,00	0,00	0,00	816,58
112	76311-2114P	Prešadedná inštalačná stena sadrokartónová hr. 150 mm	m2	7,116	31,09	221,24	0,00	221,24	7,12	221,24	0,00	0,00	0,00	221,24
113	76313-3220	Podlažný sadr. D113 zav. ocef. konštr. v rov. CD, bez tep. izol. GKF 15 mm	m2	195,980	26,64	5 220,91	5 067,46	153,45	195,98	5 220,91	0,00	0,00	5 067,46	153,45
114	76379-1103	Drevená konštrukcia atiky v. 0.25 m - dodávka, montáž	m	94,520	17,63	1 666,39	0,00	1 666,39	94,52	1 666,39	0,00	0,00	0,00	1 666,39
115	99876-2011	Presun hmôt pre drevostavby v objektových výškach do 12 m	%	79,251	2,70	213,98	213,98	0,00	79,25	213,98	0,00	0,00	213,98	0,00
116	76417-1549P	Preštréšenie z PZ trapézového plechu	m2	22,768	18,00	409,82	0,00	409,82	22,77	409,82	0,00	0,00	0,00	409,82
117	76435-2203	Klomp. PZ pl. žľaby podokvap. pokr.úh. r3 330 dl 5m-	m	110,200	16,41	1 808,38	1 808,38	0,00	110,20	1 808,38	0,00	0,00	1 808,38	0,00
118	76435-2810	Klomp. demont. žľaby pokr.úhové r3 330x30T	m	96,660	0,88	85,06	85,06	0,00	96,66	85,06	0,00	0,00	85,06	0,00
119	76435-9212	Klomp. PZ pl. žľaby kotlík konický pre rúry o d-125	kus	8,000	6,41	51,28	51,28	0,00	8,00	51,28	0,00	0,00	51,28	0,00
120	76435-9261	Klomp. príplatok prískrutkovanie hákov podokvapových	kus	80,000	2,14	171,20	139,10	32,10	80,00	171,20	0,00	0,00	139,10	32,10
121	76441-0850	Klomp. demont. parapetov r3 330	m	29,700	1,16	34,45	0,00	34,45	29,70	34,45	0,00	0,00	0,00	34,45
122	76443-0295	Klomp. PZ pl. oplechovanie múrov r3 1100	m	26,500	28,11	744,92	0,00	744,92	26,50	744,92	0,00	0,00	0,00	744,92
123	76443-0850	Klomp. demont. oplechovanie múrov r3 600	m	25,200	1,27	32,00	32,00	0,00	25,20	32,00	0,00	0,00	32,00	0,00
124	76445-4203	Klomp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120	m	33,100	19,24	636,84	636,84	0,00	33,10	636,84	0,00	0,00	636,84	0,00
125	76445-4801	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-100	m	27,000	0,73	19,71	19,71	0,00	27,00	19,71	0,00	0,00	19,71	0,00
126	99876-4201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektových výškach do 6 m	%	39,937	1,11	44,33	44,33	0,00	39,94	36,06	0,00	0,00	36,06	0,00
129	76662-2951	Dvere interier 1-kríd. 600/1970 posuvné s oboj. zár. D2 (komplet) - dod., mont.	kus	2,000	573,90	1 147,80	0,00	1 147,80	2,00	1 147,80	0,00	0,00	0,00	1 147,80
130	76662-2959	Dvere interier 1-kríd. 700/1970 posuvné s oboj. zár. D5 (komplet) - dod., mont.	kus	2,000	553,60	1 107,20	0,00	1 107,20	2,00	1 107,20	0,00	0,00	0,00	1 107,20
131	76666-1181	Dvere interier 1-kríd. 600/1970 s oboj. zár. (komplet) - dodávka, montáž	kus	15,000	292,83	4 392,45	4 392,45	0,00	15,00	4 392,45	0,00	0,00	4 392,45	0,00
132	76666-1183	Dvere interier 1-kríd. 700/1970 s kov. zárub. D6 (komplet) - dodávka, montáž	kus	1,000	292,83	292,83	292,83	0,00	1,00	292,83	0,00	0,00	292,83	0,00
133	76666-1185	Dvere interier 1-kríd. 800/1970 s oboj. zár. D7 (komplet) - dodávka, montáž	kus	16,000	292,83	4 685,28	3 806,79	878,49	16,00	4 685,28	0,00	0,00	3 806,79	878,49
134	76666-1191	Dvere interier 1-kríd. 900/1970 s olov. výpl. s kov. zár. D15 - dodávka, montáž	kus	1,000	505,50	505,50	0,00	505,50	1,00	505,50	0,00	0,00	0,00	505,50
135	76666-1192	Dvere interier 1-kríd. 900/1970 s oboj. zárub. (komplet) - dodávka, montáž	kus	2,000	298,17	596,34	596,34	0,00	2,00	596,34	0,00	0,00	596,34	0,00
136	76666-1193	Dvere interier 1-kríd. 800/1970 s kov. zár. protipož. D12 (komplet) - dod., mont.	kus	1,000	532,22	532,22	532,22	0,00	1,00	532,22	0,00	0,00	532,22	0,00
137	76666-1194	Dvere interier 1-kríd. 1000/1970 s oboj. zár. D10 (komplet) - dodávka, montáž	kus	2,000	358,02	716,04	716,04	0,00	2,00	716,04	0,00	0,00	716,04	0,00
138	76666-1195	Dvere interier 1-kríd. 1100/1970 s oboj. zár. D11 (komplet) - dodávka, montáž	kus	1,000	382,60	382,60	382,60	0,00	1,00	382,60	0,00	0,00	0,00	382,60
139	76666-1198	Dvere interier 1-kríd. 4x925/3190 posu. /AI so zask. D16 (komplet) - dod., mont.	kus	1,000	7 641,34	7 641,34	7 641,34	0,00	1,00	7 641,34	0,00	0,00	0,00	7 641,34
140	76666-1293	Dvere interier 1-kríd. 900/1970s kov. zár. protipož. D13 (komplet) - dod., mont.	kus	1,000	566,42	566,42	0,00	566,42	1,00	566,42	0,00	0,00	0,00	566,42
141	76666-1892	Dvere interier 1-kríd. 800/1970 s olov. výpl. s kov. zár. D14 - dodávka, montáž	kus	1,000	505,50	505,50	505,50	0,00	1,00	505,50	0,00	0,00	505,50	0,00
142	99876-6201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektových výškach do 6 m	%	462,333	0,44	203,43	203,43	0,00	462,33	203,06	0,00	0,00	203,06	0,00
143	76714-1903	Protidážďová žalúzia 150/150 mm - dodávka, osadenie	kus	4,000	94,66	378,64	0,00	378,64	4,00	378,64	0,00	0,00	0,00	378,64
144	76714-1904	Protidážďová žalúzia 400/200 mm - dodávka, montáž	kus	3,000	102,31	306,93	0,00	306,93	3,00	306,93	0,00	0,00	0,00	306,93
145	76714-1905	Protidážďová žalúzia 200/400 mm - dodávka, montáž	kus	1,000	103,92	103,92	0,00	103,92	1,00	103,92	0,00	0,00	0,00	103,92
146	76714-1906	Protidážďová žalúzia 500/500 mm - dodávka, montáž	kus	2,000	120,95	241,90	0,00	241,90	2,00	241,90	0,00	0,00	0,00	241,90
147	76716-1121	Montáž zábradlia	m	44,380	32,06	1 422,82	771,04	651,78	44,38	1 422,82	0,00	0,00	771,04	651,78
148	553 000851	Zábradlie exteriér nerez dl. 4160 mm (Z1)	kus	1,000	1 222,61	1 222,61	1 222,61	0,00	1,00	1 222,61	0,00	0,00	1 222,61	0,00
149	553 000852	Zábradlie exteriér nerez dl. 11520 mm (Z2)	kus	1,000	3 385,70	3 385,70	3 385,70	0,00	1,00	3 385,70	0,00	0,00	3 385,70	0,00
150	553 000853	Zábradlie exteriér nerez dl. 28700 mm (Z3)	kus	1,000	8 464,25	8 464,25	8 464,25	0,00	1,00	8 464,25	0,00	0,00	8 464,25	0,00
151	76781-1111	Vetracia mriežka 200/200 mm - dodávka, osadenie	kus	3,000	9,04	27,12	0,00	27,12	3,00	27,12	0,00	0,00	0,00	27,12
152	76781-1112	Vetracia mriežka 400/500 mm - dodávka, osadenie	kus	4,000	34,63	138,52	0,00	138,52	4,00	138,52	0,00	0,00	0,00	138,52
153	76781-1113	Vetracia mriežka 500/500 mm - dodávka, osadenie	kus	3,000	41,04	123,12	0,00	123,12	3,00	123,12	0,00	0,00	0,00	123,12
154	76789-5101P	Dodávka a montáž slabevýšných doplnk. konštrukcií	kg	111,000	3,00	3 330,00	3 330,00	0,00	111,00	3 330,00	0,00	0,00	0,00	3 330,00
155	76789-5595	Oceľová konštrukcia prestrešenia - dodávka, montáž	kg	1 066,000	2,20	2 345,20	0,00	2 345,20	1 066,00	2 345,20	0,00	0,00	0,00	2 345,20
156	76789-6801	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg	kg	264,000	0,27	71,28	71,28	0,00	264,00	71,28	0,00	0,00	71,28	0,00
157	76789-9596	Oceľová konštrukcia výstuženia otvorov - dodávka, montáž	kg	3 950,000	3,00	11 850,00	11 850,00	0,00	3 950,00	11 850,00	0,00	0,00	0,00	11 850,00
158	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektových výškach do 6 m	%	334,120	0,72	240,57	240,57	0,00	334,12	240,57	0,00	0,00	240,57	0,00
159	77157-1107	Montáž podláh z diazlic keram. rež. hlad. 200x200 do malty (vrátane soklov)	m2	187,270	18,61	3 485,09	3 485,09	0,00	187,27	3 485,09	0,00	0,00	3 485,09	0,00
160	597 635600	Dlažba keramická (vrátane soklov)	m2	205,997	5,39	1 110,32	1 110,32	0,00	206,00	1 110,32	0,00	0,00	1 110,32	0,00
161	99877-1201	Presun hmôt pre podlahy z diazlic v objektových výškach do 6 m	%	45,954	3,55	163,14	163,14	0,00	45,95	163,14	0,00	0,00	163,14	0,00
162	77351-1360	Podlahy z prir. teraca hr. 30mm	m2	75,240	142,49	10 720,95	4 734,94	5 986,01	75,24	10 720,95	0,00	0,00	4 734,94	5 986,01
163	99877-3201	Presun hmôt pre podlahy teracové v objektových výškach do 6 m	%	107,210	3,20	343,07	343,07	0,00	107,21	343,07	0,00	0,00	343,07	0,00
164	77553-1805	Demontáž laminálovej podlahy	m2	40,920	1,50	61,38	61,38	0,00	40,92	61,38	0,00	0,00	61,38	0,00
165	77591-8925P	Podlaha laminátová š. do 200 mm hr. 7 mm, podložka - dodávka, polozenie	m2	36,570	18,85	689,34	689,34	0,00	36,57	689,34	0,00	0,00	689,34	0,00
166	99877-5201	Presun hmôt pre podlahy výšové v objektových výškach do 6 m	%	7,507	1,05	7,88	7,88	0,00	7,51	7,88	0,00	0,00	7,88	0,00
167	77651-1820	Odstánenie povlakových podláh lepených s podložkou	m2	217,220	2,41	523,50	523,50	0,00	217,22	523,50	0,00	0,00	523,50	0,00
168	77659-1200	Podlahy vinylové lepené - dodávka, pokládka	m2	153,670	22,74	3 494,46	3 494,46	0,00	153,67	3 494,46	0,00	0,00	3 494,46	0,00
169	99877-6201	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektových výškach do 6 m	%	40,180	0,35	14,06	14,06	0,00	40,18	14,06	0,00	0,00	14,06	0,00
170	77721-5122	Podlaha z epox. plastbetónu s penetr. CHS Epoxy1505 hr. 12mm	m2	54,230	49,04	2 659,44	1 314,27	1 345,17	54,23	2 659,44	0,00	0,00	1 314,27	1 345,17
171	99877-7201	Presun hmôt												

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon					
									EUR					
19	451573111.1	Látko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z plesku a škriepok do 150 mm	m3	6,900	41,68	287,59	287,59	0,00	6,90	287,59	0,00	0,00	287,59	0,00
20	871310310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN 10 DN 150 mm	m	72,500	5,34	387,15	387,15	0,00	72,50	387,15	0,00	0,00	387,15	0,00
21	2860014540.1	PP rúra 150/1m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	8,000	22,98	183,84	183,84	0,00	8,00	183,84	0,00	0,00	183,84	0,00
22	2860014550.1	PP rúra 150/2m - PP hladký kanalizačný systém SN10 P	ks	11,000	43,82	482,02	482,02	0,00	11,00	482,02	0,00	0,00	482,02	0,00
23	2860014560.1	PP rúra 150/5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	7,000	107,51	752,57	752,57	0,00	7,00	752,57	0,00	0,00	752,57	0,00
24	2860014540.2	PP rúra 150/0,5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	5,000	17,74	88,70	88,70	0,00	5,00	88,70	0,00	0,00	88,70	0,00
25	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	72,500	0,53	38,43	38,43	0,00	72,50	38,43	0,00	0,00	38,43	0,00
26	894101113	Osadenie akumulácie nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	1 389,33	1 389,33	1 389,33	0,00	1,00	1 389,33	0,00	0,00	1 389,33	0,00
27	5922415080	Akumulácia nádrže 36m3 7,2x4x1,65 mm betónová	ks	1,000	7 488,51	7 488,51	7 488,51	0,00	1,00	7 488,51	0,00	0,00	7 488,51	0,00
28	894431281	Montáž revíznej šachty z PP, DN 630 s dnom pre korugované predĺženie (DN šachty/DN potr. ved.) DN 630/DN 160	ks	7,000	331,30	2 319,10	2 319,10	0,00	7,00	2 319,10	0,00	0,00	2 319,10	0,00
29	2860008660	Predĺženie PP D630/1000 -pre revízne šachty DN630	ks	3,000	277,87	833,61	833,61	0,00	3,00	833,61	0,00	0,00	833,61	0,00
30	2860008660.1	Predĺženie PP D630/1500 -pre revízne šachty DN630	ks	4,000	341,99	1 367,96	1 367,96	0,00	4,00	1 367,96	0,00	0,00	1 367,96	0,00
31	2860008700	Tesniaci krúžok -pre revízne šachty DN630	ks	14,000	30,99	433,86	433,86	0,00	14,00	433,86	0,00	0,00	433,86	0,00
32	2860008700.1	Presuvka 150mm	ks	8,000	9,30	74,40	74,40	0,00	8,00	74,40	0,00	0,00	74,40	0,00
33	2860008820	Šachtové dno PRO630/160 0° - 90° -pre revízne šachty DN630	ks	2,000	416,80	833,60	833,60	0,00	2,00	833,60	0,00	0,00	833,60	0,00
34	2860008820.1	Šachtové dno PRO630/160 0° - 270° -pre revízne šachty DN630	ks	2,000	416,80	833,60	833,60	0,00	2,00	833,60	0,00	0,00	833,60	0,00
35	2860008840.1	Šachtové dno PRO630/160 -0/90/180/270	ks	1,000	455,27	455,27	455,27	0,00	1,00	455,27	0,00	0,00	455,27	0,00
36	2860008840.2	Šachtové dno PRO630/160 -0/90/180	ks	1,000	455,27	455,27	455,27	0,00	1,00	455,27	0,00	0,00	455,27	0,00
37	2860008840.3	Šachtové dno PRO630/160 -0/180/270	ks	1,000	455,27	455,27	455,27	0,00	1,00	455,27	0,00	0,00	455,27	0,00
38	5524213570	Poplok BEGU, Beton - liatina -pre revízne šachty DN630 - 1000 PL600/D400	ks	7,000	144,28	1 009,96	1 009,96	0,00	7,00	1 009,96	0,00	0,00	1 009,96	0,00
39	5922441020	Betónový roznášači prstenec -pre revízne šachty DN630	ks	7,000	51,30	359,10	359,10	0,00	7,00	359,10	0,00	0,00	359,10	0,00
40	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnevdu výstražnou fóliou	m	72,500	0,64	46,40	46,40	0,00	72,50	46,40	0,00	0,00	46,40	0,00
41	961043111	Búranie základovej dosky z betónu prostého, -2,20000t	m3	3,200	43,45	139,04	139,04	0,00	3,20	139,04	0,00	0,00	139,04	0,00
42	971046018	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do stien betónových, obkládov -0,0069t	cm	250,000	1,32	330,00	330,00	0,00	250,00	330,00	0,00	0,00	330,00	0,00
43	974031132	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek malú do hlĺky 60 mm a s. do 70 mm. -0,0060t	m	120,000	1,98	237,60	237,60	0,00	120,00	237,60	0,00	0,00	237,60	0,00
44	974031142	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek malú do hlĺky 70 mm a s. do 70 mm. -0,0090t	m	30,000	1,75	52,50	52,50	0,00	30,00	52,50	0,00	0,00	52,50	0,00
45	974031153	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek malú do hlĺky 100 mm a s. do 100 mm. -0,01800t	m	17,000	1,34	22,78	22,78	0,00	17,00	22,78	0,00	0,00	22,78	0,00
46	979011111	Zvlášť doprava sutyňa a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	8,509	4,20	35,74	35,74	0,00	8,51	35,74	0,00	0,00	35,74	0,00
47	979081111	Odvoz sutyňa a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	8,509	8,07	68,67	68,67	0,00	8,51	68,67	0,00	0,00	68,67	0,00
48	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo skloalmin. v otvorenom výkope	t	50,000	10,92	546,00	546,00	0,00	50,00	546,00	0,00	0,00	546,00	0,00
49	71141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorná NAIP príslušením	m2	8,000	3,85	30,80	30,80	0,00	8,00	30,80	0,00	0,00	30,80	0,00
50	6283213000	Pás ťažký asfaltový Bítaggi S	m2	9,200	2,33	21,44	21,44	0,00	9,20	21,44	0,00	0,00	21,44	0,00
51	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,043	64,12	2,76	2,76	0,00	0,04	2,76	0,00	0,00	2,76	0,00
52	713482121	Montáž trubic z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	47,000	2,67	125,49	125,49	0,00	47,00	125,49	0,00	0,00	125,49	0,00
53	2837741553	28 x 13 izolácia-trubica	m	47,940	0,85	40,75	40,75	0,00	47,94	40,75	0,00	0,00	40,75	0,00
54	713482121	Montáž trubic z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	50,000	2,67	133,50	133,50	0,00	50,00	133,50	0,00	0,00	133,50	0,00
55	2837741540	22 x 13 izolácia-trubica	m	51,000	0,80	40,90	40,90	0,00	51,00	40,90	0,00	0,00	40,90	0,00
56	713482121	Montáž trubic z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	31,000	2,67	82,77	82,77	0,00	31,00	82,77	0,00	0,00	82,77	0,00
57	2837741568	35 x 20 izolácia-trubica	m	31,620	1,71	54,07	54,07	0,00	31,62	54,07	0,00	0,00	54,07	0,00
58	713482121	Montáž trubic z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	86,000	2,67	229,62	229,62	0,00	86,00	229,62	0,00	0,00	229,62	0,00
59	2837741542	22 x 20 izolácia-trubica	m	87,720	1,07	93,86	93,86	0,00	87,72	93,86	0,00	0,00	93,86	0,00
60	713482131	Montáž trubic z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	40,000	2,67	106,80	106,80	0,00	40,00	106,80	0,00	0,00	106,80	0,00
61	2837741558	28 x 30 izolácia-trubica	m	20,400	2,03	41,41	41,41	0,00	20,40	41,41	0,00	0,00	41,41	0,00
62	2837741571	35 x 30 izolácia-trubica	m	20,400	2,24	45,70	45,70	0,00	20,40	45,70	0,00	0,00	45,70	0,00
63	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	9,026	1,39	12,55	12,55	0,00	9,03	12,55	0,00	0,00	12,55	0,00
64	72110905	Oprava odpadového potrubia kameninového vsadenie obočky do potrubia do DN 100	ks	2,000	69,47	138,94	138,94	0,00	2,00	138,94	0,00	0,00	138,94	0,00
65	72110915	Oprava odpadového potrubia kameninového prepojenie doterajšieho potrubia do DN 100	ks	2,000	69,47	138,94	138,94	0,00	2,00	138,94	0,00	0,00	138,94	0,00
66	721171306.1	Potrubie z rúr PP-HD 75/3 ležadlé v zemi	m	10,000	5,45	54,50	54,50	0,00	10,00	54,50	0,00	0,00	54,50	0,00
67	721171308.1	Potrubie z rúr PP-HD 110/4, 3 ležadlé v zemi	m	10,000	9,40	94,00	94,00	0,00	10,00	94,00	0,00	0,00	94,00	0,00
68	721171406.1	Potrubie z rúr PP-HD 75/3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	13,000	5,45	70,85	70,85	0,00	13,00	70,85	0,00	0,00	70,85	0,00
69	721171408	Potrubie z rúr PP-HD 110/4, 3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	14,000	9,40	131,60	131,60	0,00	14,00	131,60	0,00	0,00	131,60	0,00
70	721171503	Potrubie z rúr PP-HD 50/3 odpadné prípojné	m	30,000	3,63	108,90	108,90	0,00	30,00	108,90	0,00	0,00	108,90	0,00
71	721171506	Potrubie z rúr PP-HD 75/3 odpadné prípojné	m	12,000	5,45	65,40	65,40	0,00	12,00	65,40	0,00	0,00	65,40	0,00
72	721171508	Potrubie z rúr PP-HD 110/4, 3 odpadné prípojné	m	11,000	9,40	103,40	103,40	0,00	11,00	103,40	0,00	0,00	103,40	0,00
73	721172354	Montáž čistiaciho kusu HT potrubia DN 70	ks	5,000	2,14	10,70	10,70	0,00	5,00	10,70	0,00	0,00	10,70	0,00
74	2860022620	HT čistiaci kus DN 70 -	ks	5,000	4,38	21,90	21,90	0,00	5,00	21,90	0,00	0,00	21,90	0,00
75	721172357	Montáž čistiaciho kusu HT potrubia DN 100	ks	3,000	2,14	6,42	6,42	0,00	3,00	6,42	0,00	0,00	6,42	0,00
76	2860022630	HT čistiaci kus DN 100 -	ks	3,000	6,20	18,60	18,60	0,00	3,00	18,60	0,00	0,00	18,60	0,00
77	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťok D 50x1, 3	ks	20,000	10,69	213,80	213,80	0,00	20,00	213,80	0,00	0,00	213,80	0,00
78	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťok D 110x2, 3	ks	4,000	10,69	42,76	42,76	0,00	4,00	42,76	0,00	0,00	42,76	0,00
79	721274103	Ventilačné hlavice stredná - plastové DN 100 HUL 810	ks	2,000	25,22	50,44	50,44	0,00	2,00	50,44	0,00	0,00	50,44	0,00
80	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	100,000	1,07	107,00	107,00	0,00	100,00	107,00	0,00	0,00	107,00	0,00
81	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	18,051	1,07	19,31	19,31	0,00	18,05	19,31	0,00	0,00	19,31	0,00
82	722131913	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie obočky do potrubia DN 25	ks	4,000	14,96	59,84	59,84	0,00	4,00	59,84	0,00	0,00	59,84	0,00
83	722171132	Potrubie z plastických rúr Pe-rt/al/pe-hd D20/2,0 lisovaním	m	146,000	8,34									

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dotatok č. 3 - oprávnené	Dotatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
117	725539100	Montáž elektrického zásobníka akumulátového stojatého do 30 L	ks	1,000	48,09	48,09	48,09	0,00	1,00	48,09	0,00	0,00	48,09	0,00
118	5413000170.2	Elektrický ohrievač Ariston TI Shape 30 CR, 30l, 1.5kW	ks	1,000	187,03	187,03	187,03	0,00	1,00	187,03	0,00	0,00	187,03	0,00
119	725539104	Montáž elektrického zásobníka akumulátového stojatého do 150 L	ks	1,000	69,47	69,47	69,47	0,00	1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
120	5413000210	Akumulatný elektrický tlakový závesný zvislý ohrievač EOV 150, objem 150 l	ks	1,000	361,23	361,23	361,23	0,00	1,00	361,23	0,00	0,00	361,23	0,00
121	725819401	Montáž ventilu rohového	ks	30,000	2,67	80,10	80,10	0,00	30,00	80,10	0,00	0,00	80,10	0,00
122	5510124100	Ventil rohový G 1/2" + FLEXI hadica	ks	30,000	6,84	205,20	205,20	0,00	30,00	205,20	0,00	0,00	205,20	0,00
123	551012410001	Dodávka násteniek G1/2	ks	30,000	3,10	93,00	93,00	0,00	30,00	93,00	0,00	0,00	93,00	0,00
124	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojanovej pákovej alebo klasickej	ks	5,000	13,36	66,80	66,80	0,00	5,00	66,80	0,00	0,00	66,80	0,00
125	5514644580	Umývadlová batéria stojanková	ks	5,000	43,82	219,10	219,10	0,00	5,00	219,10	0,00	0,00	219,10	0,00
126	725839215	Montáž batérie vahovej nástennej s roztečou 100 mm	ks	1,000	18,28	18,28	18,28	0,00	1,00	18,28	0,00	0,00	18,28	0,00
127	5514644440	Nástenná vahová batéria chrom	ks	1,000	55,57	55,57	55,57	0,00	1,00	55,57	0,00	0,00	55,57	0,00
128	725842001	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000	18,70	18,70	18,70	0,00	1,00	18,70	0,00	0,00	18,70	0,00
129	5514367400	Sprchová batéria nástenná bez sprchového setu 150mm	ks	1,000	42,75	42,75	42,75	0,00	1,00	42,75	0,00	0,00	42,75	0,00
130	725869301	Montáž západovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	5,000	4,06	20,30	20,30	0,00	5,00	20,30	0,00	0,00	20,30	0,00
131	5514703200	Multi sífón k pákovej batérii s výp. 5/4x40	ks	5,000	10,90	54,50	54,50	0,00	5,00	54,50	0,00	0,00	54,50	0,00
132	725869320	Montáž západovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkové do D 40	ks	2,000	4,06	8,12	8,12	0,00	2,00	8,12	0,00	0,00	8,12	0,00
133	2863120235	Odpadový komplet pre pračku, D 40, HL 400	ks	2,000	22,87	45,74	45,74	0,00	2,00	45,74	0,00	0,00	45,74	0,00
134	725869330	Montáž západovej uzávierky pre zariadenie predmety, vahovej do D 50	ks	1,000	12,29	12,29	12,29	0,00	1,00	12,29	0,00	0,00	12,29	0,00
135	2863120298	Vahová a sprchová odtoková súprava, plast, sanitárny systém	ks	1,000	17,95	17,95	17,95	0,00	1,00	17,95	0,00	0,00	17,95	0,00
136	725989101	Montáž dveriek sachtových	ks	8,000	4,17	33,36	33,36	0,00	8,00	33,36	0,00	0,00	33,36	0,00
137	6421370600.x	Dverka 150x200 mm plastové	ks	8,000	4,27	34,16	34,16	0,00	8,00	34,16	0,00	0,00	34,16	0,00
138	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	91,095	0,32	29,15	29,15	0,00	91,10	29,15	0,00	0,00	29,15	0,00
139	732331033	Montáž expanznej nádobky tlak 6 barov s membránou 18 l	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
140	4846717020	Nádoba-expanzná tlak 6 barov s membránou 18 l sedá	ks	1,000	49,16	49,16	49,16	0,00	1,00	49,16	0,00	0,00	49,16	0,00
141	732422000	Montáž obehového čerpadla teplovodného	ks	1,000	26,72	26,72	26,72	0,00	1,00	26,72	0,00	0,00	26,72	0,00
142	4268155000.1	Cirkulačné teplovodné Čerpadlo TUV	ks	1,000	197,71	197,71	197,71	0,00	1,00	197,71	0,00	0,00	197,71	0,00
143	998732201	Presun hmôt pre stroje v objektoch výšky do 6 m	%	1,764	1,06	1,87	1,87	0,00	1,76	1,87	0,00	0,00	1,87	0,00
144	733181102.x	Montáž závesu - oceľový profil a spojovací materiál	ks	30,000	3,74	112,20	112,20	0,00	30,00	112,20	0,00	0,00	112,20	0,00
145	7342511241.2	Ventil poštiný 550kpa, typ 1Zx3/4 + montáž	ks	1,000	17,95	17,95	17,95	0,00	1,00	17,95	0,00	0,00	17,95	0,00
146	734412115	Montáž tlakomeru	ks	1,000	3,74	3,74	3,74	0,00	1,00	3,74	0,00	0,00	3,74	0,00
147	4849210332	Manometer	ks	1,000	10,47	10,47	10,47	0,00	1,00	10,47	0,00	0,00	10,47	0,00
148	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,295	0,24	0,07	0,07	0,00	0,30	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00
149	767396102	Vyhodenie prestupu vetracieho potrubia čs strechu s oplechovaním	ks	2,000	69,47	138,94	138,94	0,00	2,00	138,94	0,00	0,00	138,94	0,00
150	1381403004.1	Plech hliavky pozinkovaný, hr. 0.8 mm	m2	6,000	21,37	12,82	12,82	0,00	6,00	12,82	0,00	0,00	12,82	0,00
						40 878,80	36 443,60	4 435,20	33 390,29	0,00	0,00	28 955,09	4 435,20	

SO 08.03 - Elektroinštalácia

1	974032831	Vyrežanie rýh frézovaním v murive z plných pálených tehál hĺbky 2,5 cm, šírky 4 cm -0,00180 t	m	250,000	4,06	1 015,00	1 015,00	0,00	250,00	1 015,00	0,00	0,00	1 015,00	0,00
4	210010012	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1523-23, uložená voľne alebo pod omietkou	m	30,000	1,05	31,50	31,50	0,00	30,00	31,50	0,00	0,00	31,50	0,00
5	3450527700	Spojka PP 023/1	ks	15,000	0,12	1,80	1,80	0,00	15,00	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00
6	3450726300	Rúrka tuhá PVC 1523	m	30,000	0,27	8,10	8,10	0,00	30,00	8,10	0,00	0,00	8,10	0,00
7	3450803100	Koleno PC Z PH 21	ks	5,000	0,52	2,60	2,60	0,00	5,00	2,60	0,00	0,00	2,60	0,00
8	210010033	Rúrka elektroinštalčná ohýbná kovová typ 2423 "Kopek", uložená voľne alebo pod omietkou	m	50,000	1,21	60,50	60,50	0,00	50,00	60,50	0,00	0,00	60,50	0,00
9	3450710300	Rúrka FXP 25	ks	50,000	0,24	12,00	12,00	0,00	50,00	12,00	0,00	0,00	12,00	0,00
10	210010034	Rúrka elektroinštalčná ohýbná kovová typ 2429 "Kopek", uložená voľne alebo pod omietkou	m	30,000	1,27	38,10	38,10	0,00	30,00	38,10	0,00	0,00	38,10	0,00
11	3450716100	Rúrka kopek 3329	m	30,000	4,78	142,80	142,80	0,00	30,00	142,80	0,00	0,00	142,80	0,00
12	210010123	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 47 mm, uložená voľne, vrútnou	m	25,000	0,88	22,00	22,00	0,00	25,00	22,00	0,00	0,00	22,00	0,00
13	3450705100	L-Rúrka FXKVR 50	m	25,000	0,37	9,25	9,25	0,00	25,00	9,25	0,00	0,00	9,25	0,00
14	3450638200	Svorka WAGO 224-101	ks	70,000	0,12	8,40	8,40	0,00	70,00	8,40	0,00	0,00	8,40	0,00
15	3450643900	Svorka WAGO 273-100	ks	60,000	0,07	4,20	4,20	0,00	60,00	4,20	0,00	0,00	4,20	0,00
16	3450645310	Svorka WAGO 221-413	ks	60,000	0,20	12,00	12,00	0,00	60,00	12,00	0,00	0,00	12,00	0,00
17	21001-0351	Skatula KR rozvodná IP66, vodiče do 4mm2 (6455-11)	ks	15,000	10,91	163,65	163,65	0,00	15,00	163,65	0,00	0,00	163,65	0,00
18	345 620D600	Skatula KR rozvodná uzatv. IP66 6455-11, 4x vstup P16 (6x44mm2) plast	ks	15,000	1,64	24,60	24,60	0,00	15,00	24,60	0,00	0,00	24,60	0,00
19	210011306	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do ostro pálených tehál, alebo stredne tvrdej kameňa	ks	250,000	0,99	247,50	247,50	0,00	250,00	247,50	0,00	0,00	247,50	0,00
20	2830403500	Hmoždinka klasickej 8 mm T8 typ: T8-PA	ks	250,000	0,05	12,50	12,50	0,00	250,00	12,50	0,00	0,00	12,50	0,00
21	2830408000	Sťahovacia páska čierna 140x3,6	ks	250,000	0,05	12,50	12,50	0,00	250,00	12,50	0,00	0,00	12,50	0,00
22	2830409000	Sťahovacia páska čierna 200x3,6	ks	250,000	0,05	12,50	12,50	0,00	250,00	12,50	0,00	0,00	12,50	0,00
23	210020302	Káblový zfab Mars, pozink., vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veľa vrátane podpery	m	30,000	6,14	184,20	184,20	0,00	30,00	184,20	0,00	0,00	184,20	0,00
24	3450600003	Káblový zfab 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1516282	m	30,000	4,50	135,00	135,00	0,00	30,00	135,00	0,00	0,00	135,00	0,00
25	3450600039	Koleno 90° 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1562958	m	3,000	5,27	15,81	15,81	0,00	3,00	15,81	0,00	0,00	15,81	0,00
26	3450600342	Nosník 62 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1570062	ks	25,000	1,25	31,25	31,25	0,00	25,00	31,25	0,00	0,00	31,25	0,00
27	3450600461	Zavrtivá tyč M8 (1m) elektroinštalčný materiál, obj.č. 1210008	ks	25,000	0,44	11,00	11,00	0,00	25,00	11,00	0,00	0,00	11,00	0,00
28	210020310	Káblový zfab Mars, pozink., vrátane príslušenstva, 250/100 mm bez veľa vrátane podpery	m	30,000	8,40	252,00	252,00	0,00	30,00	252,00	0,00	0,00	252,00	0,00
29	3450600022	Káblový zfab 250/100 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1125912	m	30,000	11,30	339,00	339,00	0,00	30,00	339,00	0,00	0,00	339,00	0,00
30	3450600057	Koleno 90° 250/100 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1125901	m	3,000	11,78	35,34	35,34	0,00	3,00	35,34	0,00	0,00	35,34	0,00
31	3450600361	U - záves 250 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1525007	ks	20,000	1,21	24,20	24,20	0,00	20,00	24,20	0,00	0,00	24,20	0,00
32	3450600435	Spojka 100 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1200100	ks	15,000	0,37	5,55	5,55	0,00	15,00	5,55	0,00	0,00	5,55	0,00
33	3450600465	Spojovací - sada M8 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1240008	ks	2,000	7,16	14,32	14,32	0,00	2,00	14,32	0,00	0,00	14,32	0,00
34	210100001</													

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
64	3482B0005	Svietidlo UFO LED strop 190mm OPAL	ks	21,000	46,50	976,50	976,50	0,00	21,00	976,50	0,00	976,50	0,00	
65	210203051	Montáž a zapojenie LED panelu 600x600 mm do kazetového stropu	ks	48,000	10,50	504,00	504,00	0,00	48,00	504,00	0,00	504,00	0,00	
66	3480571741	LED panel 600x600MM Lumiled 40W do kazety	ks	48,000	51,80	2 486,40	2 486,40	0,00	48,00	2 486,40	0,00	2 486,40	0,00	
67	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS v krabici KO 125 E	ks	8,000	17,52	140,16	140,16	0,00	8,00	140,16	0,00	140,16	0,00	
68	3410300258	Krabica odbočná krabica + veko šedá KO 125 E KA	ks	8,000	1,97	15,76	15,76	0,00	8,00	15,76	0,00	15,76	0,00	
69	3450927501	2095 UC-214 Svorka pro vyrovnání potenciálů, dvojnásobná, zapálená	ks	8,000	18,67	149,36	149,36	0,00	8,00	149,36	0,00	149,36	0,00	
70	3450927502	EPS 3xKO100E v krabici KO100E	ks	8,000	6,56	52,48	52,48	0,00	8,00	52,48	0,00	52,48	0,00	
71	3450927503	Spoj svorka kovová část svornice RSA 4	ks	15,000	1,10	16,50	16,50	0,00	15,00	16,50	0,00	16,50	0,00	
72	3450927503	Svorkovnica ekvipotenciálnová PA pre prístroje	ks	10,000	2,69	26,90	26,90	0,00	10,00	26,90	0,00	26,90	0,00	
73	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	6,000	4,26	25,56	25,56	0,00	6,00	25,56	0,00	25,56	0,00	
74	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	6,000	0,30	1,80	1,80	0,00	6,00	1,80	0,00	1,80	0,00	
75	3544247910	Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	ks	6,000	0,35	2,10	2,10	0,00	6,00	2,10	0,00	2,10	0,00	
76	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	200,000	0,86	172,00	172,00	0,00	200,00	172,00	0,00	172,00	0,00	
77	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	200,000	0,31	62,00	62,00	0,00	200,00	62,00	0,00	62,00	0,00	
78	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	300,000	0,92	276,00	276,00	0,00	300,00	276,00	0,00	276,00	0,00	
79	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	300,000	0,51	153,00	153,00	0,00	300,00	153,00	0,00	153,00	0,00	
80	210800119	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	40,000	0,96	38,40	38,40	0,00	40,00	38,40	0,00	38,40	0,00	
81	3410350097	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	40,000	0,52	20,80	20,80	0,00	40,00	20,80	0,00	20,80	0,00	
82	55210800105	Kábel ułożony pod omietkow CYKY 3 x 1,5	m	600,000	0,86	516,00	516,00	0,00	600,00	516,00	0,00	516,00	0,00	
83	563411403601	Nehorľavý kábel CHKE-V/A 3Cx1,5	m	80,000	0,78	62,40	62,40	0,00	80,00	62,40	0,00	62,40	0,00	
84	573411403600	Nehorľavý kábel CHKE-V/C 3Cx1,5	m	520,000	0,78	405,60	405,60	0,00	520,00	405,60	0,00	405,60	0,00	
85	58210800106	Kábel ułożony pod omietkow CYKY 3 x 2,5	m	1 200,000	0,92	1 104,00	1 104,00	0,00	1 200,00	1 104,00	0,00	1 104,00	0,00	
86	593410108500	Nehorľavý kábel CHKE-V/C 3Cx2,5	m	1 200,000	1,07	1 284,00	1 284,00	0,00	1 200,00	1 284,00	0,00	1 284,00	0,00	
87	60210800115	Kábel ułożony pod omietkow CYKY 5 x 1,5	m	150,000	0,96	144,00	144,00	0,00	150,00	144,00	0,00	144,00	0,00	
88	613411403000	Nehorľavý kábel CHKE-V/C 5Cx1,5	m	150,000	1,24	186,00	186,00	0,00	150,00	186,00	0,00	186,00	0,00	
89	64210800118	Kábel ułożony pod omietkow CYKY 5 x 6	m	15,000	1,30	19,50	19,50	0,00	15,00	19,50	0,00	19,50	0,00	
90	63411403006	Nehorľavý kábel 1-CHKE-V/C 5C6	m	15,000	3,43	51,45	51,45	0,00	15,00	51,45	0,00	51,45	0,00	
91	60210800125	Kábel ułożony pod omietkow CHKE 5 x 2,5	m	10,000	2,41	24,10	24,10	0,00	10,00	24,10	0,00	24,10	0,00	
92	613411403025	1-CXKH-V-1,5x2,5 mm2, pevne	m	10,000	15,25	152,50	152,50	0,00	10,00	152,50	0,00	152,50	0,00	
93	634110109300	LVS(SV)Y Zx2x0,8, pevne	m	50,000	0,22	11,00	11,00	0,00	50,00	11,00	0,00	11,00	0,00	
94	64210800118	UPS Powerstar 10kVA, 230V/230V, vrátane inštalácie a zaskolienia obsluhy	ks	1,000	5 240,00	5 240,00	5 240,00	0,00	1,00	5 240,00	0,00	5 240,00	0,00	
95	63411403006	Prídavná bateriová jednotka batérie 16ks x 100Ah na dobu zálohovania 3hodiny pri záraží 4,5kW	ks	1,000	525,00	525,00	525,00	0,00	1,00	525,00	0,00	525,00	0,00	
96	2108000613	Vodíc medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	160,000	0,50	80,00	80,00	0,00	160,00	80,00	0,00	80,00	0,00	
97	34103500554	H07V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	160,000	0,37	59,20	59,20	0,00	160,00	59,20	0,00	59,20	0,00	
98	2108000615	Vodíc medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	120,000	0,68	81,60	81,60	0,00	120,00	81,60	0,00	81,60	0,00	
99	34103500556	H07V-K 16 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	120,000	0,98	117,60	117,60	0,00	120,00	117,60	0,00	117,60	0,00	
100	220511030	Kábel voľne ułożony na stenu	m	500,000	2,41	1 205,00	1 205,00	0,00	500,00	1 205,00	0,00	1 205,00	0,00	
103	3410300745	UTP 4x2x23 AWG LSHO Dátový kábel	m	500,000	0,30	150,00	150,00	0,00	500,00	150,00	0,00	150,00	0,00	
104	220110346	Zhotovenie kábľového štítka,vyrazenie znaku,prípevnenie,ovnútie štítka páskou PVC	ks	16,000	2,44	39,04	39,04	0,00	16,00	39,04	0,00	39,04	0,00	
105	2830039800	Sťahovacia páska so štítkom prírodná 110 x 2,5 mm typ: 120J	ks	16,000	0,10	1,60	1,60	0,00	16,00	1,60	0,00	1,60	0,00	
106	2830038200	Sťahovacia páska prírodná 200 x 4,8 mm typ: 190	ks	16,000	0,10	1,60	1,60	0,00	16,00	1,60	0,00	1,60	0,00	
107	220301201	Zásuvka dátová štvorpólová, montáž vr. zapojenia vodičov pod skrutky pod omietku	ks	6,000	7,03	42,18	42,18	0,00	6,00	42,18	0,00	42,18	0,00	
108	3450363220	Nosná maska s 2 konektormi RJ 45 CAT.6A UTP	ks	6,000	8,96	53,76	53,76	0,00	6,00	53,76	0,00	53,76	0,00	
109	3450363220	Kryt dvojzásuvky RJ.45, rámik, krabica	ks	6,000	4,99	29,94	29,94	0,00	6,00	29,94	0,00	29,94	0,00	
112	HZS000113	Stavebno montážne práce národné uoselené - odborné, tvorivé remeselné (T 3) v rozsahu viac ako 6 hodín, demontáž	hod	80,000	17,66	1 412,80	1 412,80	0,00	80,00	1 412,80	0,00	1 412,80	0,00	
113	HZS000200	Revízia elektrického zariadenia	hod	20,000	25,00	500,00	500,00	0,00	20,00	500,00	0,00	500,00	0,00	
						33 566,34	33 566,34	0,00	33 566,34		0,00	33 566,34	0,00	

SO 10 Odborná účebňa - skladovanie objemových krmív a steliv

SO 10.01 Architektúra

1	18110-1102	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m2	368,000	0,33	121,44	121,44	0,00	0,00	121,44	0,00	121,44	0,00
2	26230-3272	Vrty pre injektáž povrch. priem. 56-93 mm hl. 0-25 m horn. 3	m	106,000	84,63	8 463,00	8 463,00	0,00	0,00	-8 463,00	0,00	0,00	0,00
3	26230-8212	Prip. vrh. inj. pov. šik. 0-48 st. priem. do 93 mm hl. 0-25 m horn. 3	m	50,000	16,90	845,00	845,00	0,00	0,00	-845,00	0,00	0,00	0,00
4	28161-1111	Dodanie hmôt pre injektovanie nízkotl. cement portc. PC325	t	22,000	133,24	2 931,28	2 931,28	0,00	0,00	-2 931,28	0,00	0,00	0,00
0	28261-2111	Trysková injektáž do 100 MPa	m	70,000	150,09	10 506,30	0,00	10 506,30	0,00	0,00	-10 506,30	0,00	0,00
6	28279-1112	Injektážne rúry z PVC priem. do 63 mm hladké bez kúlička	m	70,000	11,98	838,60	0,00	838,60	0,00	0,00	-838,60	0,00	0,00
7	28279-1122	Injektážne rúry z PVC priem. do 63 mm manžavé	m	30,000	28,51	855,30	0,00	855,30	0,00	0,00	-855,30	0,00	0,00
8	61245-6123	Polahnutie stien z prefa dielcov cement. maltou s plastif. príсадou	m2	394,700	1,84	726,25	726,25	0,00	0,00	-726,25	0,00	0,00	0,00
9	62245-1107	Sanácia žetel. stĺpov (technologické kroky 1 až 9)	m2	116,480	74,08	8 628,84	0,00	8 628,84	0,00	0,00	-8 628,84	0,00	0,00
10	62249-6010	Impregnácia vonk. omietok stien hydrofobizáciou (Baumit Impregnierung) 1-násobná	m2	394,700	3,31	1 306,46	1 306,46	0,00	0,00	-1 306,46	0,00	0,00	0,00
11	62299-1208	Náter vonkajších omietok Baumit Granopor farba 1x a 1x penetrácia	m2	394,700	4,02	1 586,69	1 586,69	0,00	0,00	-1 586,69	0,00	0,00	0,00
12	62799-1019C	Sanácia špár cementovou maltou	m	125,730	8,24	1 036,02	0,00	1 036,02	0,00	0,00	-1 036,02	0,00	0,00
13	62799-1019P	Sanácia špár stĺpovoúpravným tmelom	m	125,730	8,24	1 036,02	0,00	1 036,02	0,00	0,00	-1 036,02	0,00	0,00
14	63131-5711	Mazanina z betónu prostého tr. B 25-B 30 hr. 12-24 cm	m3	55,200	119,55	6 599,16	0,00	6 599,16	0,00	0,00	-6 599,16	0,00	0,00
15	63131-5711P	Mazanina z betónu prostého tr. B 25-B 30 hr. 12-24 cm	m3	55,200	113,42	6 260,78	0,00	6 260,78	0,00	0,00	-6 260,78	0,00	0,00
16	63131-9165	Pripítkat za konečnú úpravu mazaniny hr. do 24 cm	m3	55,200	6,00	331,20	0,00	331,20	0,00	0,00	-331,20	0,00	0,00
17	63131-9175	Pripítkat za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 24 cm	m3	55,200	2,35	129,72	0,00	129,72	0,00	0,00	-129,72	0,00	0,00
18	63136-2021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari	t	2,186	930,52	2 034,12	0,00	2 034,12	0,00	0,00	-2 034,12	0,00	0,00
19	63157-1004	Násky zo štrkopiesku O-32 tr. I	m3	55,200	42,62	2 352,62	0,00	2 352,62	0,00	0,00	-2 352,62	0,00	0,00
20	61972-2111	Dilatačné škáry rezané priečne, rezanie škár š. 2 až 5 mm	m	163,680	7,28	1 191,59	0,00	1 191,59	0,00	0,00	-1 191,59	0,00	0,00
21	61972-2211	Dilatačné škáry rezané priečne, zaliatie škár š. nad 3 do 9 mm za studena	m	163,680	7,28	1 191,59	0,00	1 191,59	0,00	0,00	-1 191,59	0,00	0,00
22	111 636110	Zalievka asfaltová AZ bubny	t	0,012	1 279,10	15,35	15,35	0,00	0,00	0,00	-15,35	0,00	0,00
23	93196-1115P	Vložky do dilatačných škár z polystyrénových dosák hr. 15 mm	m2	12,930	3,21	41,51	41,51	0,00	41,51	0,00	-41,51	0,00	0,00
24	94194-1031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	990,000	1,82	1 801,80	1 801,80	0,00	0,00	-1 801,80	0,00	0,00	0,00
25	94194-1191	Pripítkat za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1031	m2	1 980,000	1,18	2 336,40	2 336,40	0,00	0,00	-2 336,40	0,00	0,00	0,00
26	94194-1831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	990,000	0,85	841,50	841,50	0,00	0,00	-841,50	0,00	0,00	0,00
27	94994-2101	Hydraulická zdvihacia plošina na automob. podvozku v. do 27 m	hod	50,000	49,58	2 479,00	2 479,00	0,00	0,00	-2 479,00	0,00	0,00	0,00
28	95290-1311	Výčistenie poľnohospodárskych budov a objektov	m2	368,000	0,59	217,12	217,12	0,00	0,00	-217,			

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
55	553 000121	Zábrana proti nárazu TYP 1 - dodávka	kus	4,000	88,17	352,68	0,00	352,68	0,00	0,00	0,00	-352,68	0,00	0,00
56	553 000122	Zábrana proti nárazu TYP 2 - dodávka	kus	18,000	129,31	2 327,58	0,00	2 327,58	0,00	0,00	0,00	-2 327,58	0,00	0,00
57	553 000123	Zábrana proti nárazu TYP 3 - dodávka	kus	6,000	141,07	846,42	0,00	846,42	0,00	0,00	0,00	-846,42	0,00	0,00
58	76799-5106	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 250 kg	kg	15 812,000	0,50	7 906,00	2 798,10	5 107,90	0,00	0,00	-2 798,10	-5 107,90	0,00	0,00
59	424 000135	Oceľová nosná konštrukcia - dodávka	t	15,775	1 700,00	26 817,50	9 513,20	17 304,30	0,00	0,00	-9 513,20	-17 304,30	0,00	0,00
60	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	571,692	0,88	503,09	0,00	0,00	0,00	0,00	-503,09	0,00	0,00	0,00
61	78315-2412	Nátery oceť konštr. plynost. D - 1x vrchný akrylátový	m2	510,720	13,50	6 894,72	128,52	6 766,20	0,00	0,00	-128,52	-6 766,20	0,00	0,00
62	21022-	Bleskozvod - komplet	m	58,000	9,80	574,20	0,00	574,20	0,00	0,00	0,00	-574,20	0,00	0,00
						148 286,06	73 296,93	74 989,13	0,00	0,00	-73 296,93	-74 989,13	0,00	0,00
SO 10.02 Zdravotechnika														
1	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hromine 3, do 100 m3	m3	40,000	6,63	265,20	265,20	0,00	0,00	0,00	-265,20	0,00	0,00	0,00
2	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	10,640	10,15	108,00	108,00	0,00	0,00	0,00	-108,00	0,00	0,00	0,00
3	132201209	Pripalok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	50,640	0,20	10,13	10,13	0,00	0,00	0,00	-10,13	0,00	0,00	0,00
4	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3	23,000	2,56	58,88	58,88	0,00	0,00	0,00	-58,88	0,00	0,00	0,00
5	167101102	Nákladné neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	23,000	1,27	29,21	29,21	0,00	0,00	0,00	-29,21	0,00	0,00	0,00
6	171201202	Uloženie spyaniny na skládky do 100 m3	m3	23,000	0,57	13,11	13,11	0,00	0,00	0,00	-13,11	0,00	0,00	0,00
7	174101001	Zásyp spyaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zálezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	26,840	1,97	52,87	52,87	0,00	0,00	0,00	-52,87	0,00	0,00	0,00
8	174201101	Zásyp spyaninou bez zhutnenia jam, šachiet, rýh, zálezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	20,000	0,85	17,00	17,00	0,00	0,00	0,00	-17,00	0,00	0,00	0,00
9	5833478300	Kameňinové hrubé dvené 32-63 b	t	30,000	10,47	314,10	314,10	0,00	0,00	0,00	-314,10	0,00	0,00	0,00
10	175101101	Obšyp potrubia	m3	3,000	7,15	21,45	21,45	0,00	0,00	0,00	-21,45	0,00	0,00	0,00
11	5833752900.1	Obšyp potrubia 0-4	m3	3,000	16,89	50,67	50,67	0,00	0,00	0,00	-50,67	0,00	0,00	0,00
12	181101102	Úprava plánu v zálezoch v hromine 1-4 so zhutnením	m2	7,600	0,30	2,28	2,28	0,00	0,00	0,00	-2,28	0,00	0,00	0,00
13	451573111.1	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m3	1,200	41,68	50,02	50,02	0,00	0,00	0,00	-50,02	0,00	0,00	0,00
14	871260310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr S-N 10 DN 100 mm	m	9,000	3,74	33,66	33,66	0,00	0,00	0,00	-33,66	0,00	0,00	0,00
15	2860014480.2	PP rúra 100/5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	2,000	6,41	12,82	12,82	0,00	0,00	0,00	-12,82	0,00	0,00	0,00
16	2860014490.1	PP rúra 100/2m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	4,000	21,59	86,36	86,36	0,00	0,00	0,00	-86,36	0,00	0,00	0,00
17	877260310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 100 mm	ks	2,000	3,21	6,42	6,42	0,00	0,00	0,00	-6,42	0,00	0,00	0,00
18	2860014760.1	PP koleno 100/87 - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	1,846	4,27	7,88	7,88	0,00	0,00	0,00	-7,88	0,00	0,00	0,00
19	89231 0000	Súkša tesnoty kanalizácie D 150	m	9,000	0,53	4,77	4,77	0,00	0,00	0,00	-4,77	0,00	0,00	0,00
20	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hneď vystražnou fóliou	m	8,000	0,64	5,12	5,12	0,00	0,00	0,00	-5,12	0,00	0,00	0,00
21	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hbené z rúr z plast., hmôt alebo skiolamin. v otvorenom výkope	t	35,037	10,92	382,60	382,60	0,00	0,00	0,00	-382,60	0,00	0,00	0,00
22	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny	m2	100,000	0,43	43,00	43,00	0,00	0,00	0,00	-43,00	0,00	0,00	0,00
23	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová	m2	100,000	1,23	123,00	123,00	0,00	0,00	0,00	-123,00	0,00	0,00	0,00
24	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,040	64,12	2,56	2,56	0,00	0,00	0,00	-2,56	0,00	0,00	0,00
25	721242120	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy 300x155/110	ks	4,000	24,15	96,60	48,30	48,30	0,00	0,00	-48,30	-48,30	0,00	0,00
26	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	0,493	1,07	0,53	0,53	0,00	0,00	0,00	-0,53	0,00	0,00	0,00
						1 798,24	1 749,94	48,30	0,00	-1 749,94	-48,30	0,00	0,00	
SO 10.03 Elektroinštalácie														
1	210010083	Rúrka elektroinštalčná pancierová z PH typ 8021, uložená pevne	m	160,000	1,05	168,00	168,00	0,00	0,00	0,00	-168,00	0,00	0,00	0,00
2	3450527700	Spojka PP 0223/1	ks	60,000	0,12	7,20	7,20	0,00	0,00	0,00	-7,20	0,00	0,00	0,00
3	3450726300	Rúrka tuhá PVC 1523	m	160,000	0,27	43,20	43,20	0,00	0,00	0,00	-43,20	0,00	0,00	0,00
4	3450803100	Koleno PC z PH 21	ks	10,000	0,52	5,20	2,08	3,12	0,00	0,00	-2,08	-3,12	0,00	0,00
5	3451100100	I-Prírhytka CL 25	ks	160,000	0,15	24,00	0,00	24,00	0,00	0,00	0,00	-24,00	0,00	0,00
6	210010084	Rúrka elektroinštalčná pancierová z PH typ 8029, uložená pevne	m	130,000	1,21	157,30	145,20	12,10	0,00	0,00	-145,20	-12,10	0,00	0,00
7	3450710300	Rúrka FXP 25	ks	130,000	0,24	31,20	28,80	2,40	0,00	0,00	-28,80	-2,40	0,00	0,00
8	210010034	Rúrka elektroinštalčná chýbná kovová typ 2429 "Kopek", uložená voľne alebo pod omietkou	m	50,000	1,27	63,50	63,50	0,00	0,00	0,00	-63,50	0,00	0,00	0,00
9	3450716100	Rúrka kopek 3329	m	50,000	4,76	238,00	238,00	0,00	0,00	0,00	-238,00	0,00	0,00	0,00
10	210010123	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 47 mm, uložená voľne, vnútorná	m	5,000	0,88	4,40	4,40	0,00	0,00	0,00	-4,40	0,00	0,00	0,00
11	3450705100	I-Rúrka FKXVR 50	m	5,000	0,37	1,85	1,85	0,00	0,00	0,00	-1,85	0,00	0,00	0,00
12	3450638200	Svorka WAGO 224-101	ks	10,000	0,12	1,20	0,00	1,20	0,00	0,00	-1,20	0,00	0,00	0,00
13	3450643900	Svorka WAGO 273-100	ks	10,000	0,07	0,70	0,00	0,70	0,00	0,00	-0,70	0,00	0,00	0,00
14	3450645310	Svorka WAGO 221-413	ks	10,000	0,20	2,00	2,00	0,00	0,00	0,00	-2,00	0,00	0,00	0,00
15	21001-0351	Škatuľa KR rozvodná IP66, vodiče do 4mm2 (6455-11)	ks	4,000	10,91	43,64	43,64	0,00	0,00	0,00	-43,64	0,00	0,00	0,00
16	345 620D600	Škatuľa KR rozvodná uzav. IP66 : 6455-11, 4x vstup P16 (5x44mm2) plast	ks	4,000	1,64	6,56	6,56	0,00	0,00	0,00	-6,56	0,00	0,00	0,00
17	210011306	Osadenie polyamidového príchytky HM 8 do ostro pálených tehál, alebo silneho hrubého kamela	ks	100,000	0,99	99,00	99,00	0,00	0,00	0,00	-99,00	0,00	0,00	0,00
18	2830403500	Hrnčičníka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	ks	100,000	0,05	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	-5,00	0,00	0,00	0,00
19	2830048000	Střahovacia páska čierna 140x3,6	ks	50,000	0,05	2,50	2,50	0,00	0,00	0,00	-2,50	0,00	0,00	0,00
20	2830049000	Střahovacia páska čierna 200x3,6	ks	50,000	0,05	2,50	2,50	0,00	0,00	0,00	-2,50	0,00	0,00	0,00
21	210100001	Ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	25,000	0,94	23,50	23,50	0,00	0,00	0,00	-23,50	0,00	0,00	0,00
22	210100003	Ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	5,000	1,84	9,20	9,20	0,00	0,00	0,00	-9,20	0,00	0,00	0,00
23	210110021	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jednopóľový - radenie 1	ks	1,000	5,45	5,45	5,45	0,00	0,00	0,00	-5,45	0,00	0,00	0,00
24	3450202210	Spínač jednopóľový plastový IP44, 1 230V/10A	ks	1,000	1,46	1,46	1,46	0,00	0,00	0,00	-1,46	0,00	0,00	0,00
25	210111022	Domová zásuvka v krabici 10/16 A 250 V, 2P + Z 2 x zapojenie	ks	1,000	6,77	6,77	6,77	0,00	0,00	0,00	-6,77	0,00	0,00	0,00
26	3450365060	Jednozásuvka do vlnka na povrch 230V/16A	ks	1,000	1,43	1,43	1,43	0,00	0,00	0,00	-1,43	0,00	0,00	0,00
27	210111124	Priemyselná zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vč. zapojenia, typ CSG 3243, 3245, 3P + Z	ks	1,000	4,40	4,40	4,40	0,00	0,00	0,00	-4,40	0,00	0,00	0,00
28	3450337100	Zásuvka CSG 1653	ks	1,000	2,73	2,73	2,73	0,00	0,00	0,00	-2,73	0,00	0,00	0,00
29	210190051	Montáž rozvážača skriňového, panelového za 1 pole - delený rozvážač do váhy 200 kg	ks	1,000	69,59	69,59	69,59	0,00	0,00	0,00	-69,59	0,00	0,00	0,00
30	3570171400	Rozvážač RMS10	ks	1,000	847,00	847,00	847,00	0,00	0,00	0,00	-847,00	0,00	0,00	0,00
31	210201001	Svietidlo vaničkové pre priemysel LED stropné s krytom z termoplastu, IP 65	ks	14,000	10,50	147,00	147,00	0,00	0,00	0,00	-147,00	0,00	0,00	0,00
32	3480571631	LED svietidlo Neptun 60 studená biela 60W	ks	14,000	85,50	1 197,00	1 197,00	0,00	0,00	0,00	-1 197,00	0,00	0,00	0,00
33	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	17,52	17,52	17,52	0,00	0,00	0,00	-17,52	0,00	0,00	0,00
34	3410300258	Krabička odbočná krabička + veľa šetá KO 125 E KA	ks	1,000	1,97	1,97	1,97	0,00	0,00	0,00	-1,97	0,00	0,00	0,00
35	3410301603	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2	ks	1,000	11,51	11,51	11,51	0,00	0,00	0,00	-11,51	0,00	0,00	0,00
36	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	120,000	0,86	103,20	103,20	0,00	0,00	0,00	-103,20	0,00	0,00	0,00
37	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	120,000	0,31	37,20	37,20	0,00	0,00	0,00	-37,20	0,00	0,00	0,00
38	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5</												

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
66	210220321	Svorka na potrub. "Bernard" vrát. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	4,000	4,26	17,04	0,00	17,04	0,00	0,00	0,00	-17,04	0,00	0,00
67	3540201700	Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm	ks	4,000	0,65	2,60	0,00	2,60	0,00	0,00	0,00	-2,60	0,00	0,00
68	210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny	ks	4,000	10,54	42,16	0,00	42,16	0,00	0,00	0,00	-42,16	0,00	0,00
69	3457112300	Rúrka inštalačná oceľová závitová 6021	m	4,000	4,69	18,76	0,00	18,76	0,00	0,00	0,00	-18,76	0,00	0,00
70	3540201200	HR-Držiak DUZ	ks	8,000	0,56	4,48	0,00	4,48	0,00	0,00	0,00	-4,48	0,00	0,00
71	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR, 01, 02)	ks	14,000	3,22	45,08	0,00	45,08	0,00	0,00	0,00	-45,08	0,00	0,00
72	3540406100	HR-Svorka SK	ks	5,000	0,53	2,65	0,00	2,65	0,00	0,00	0,00	-2,65	0,00	0,00
73	3540408300	HR-Svorka SZ	ks	9,000	0,89	8,01	0,00	8,01	0,00	0,00	0,00	-8,01	0,00	0,00
74	210220401	Označenie zvzdov štitkami smaltované, z umelých hmôt	ks	10,000	1,48	14,80	0,00	14,80	0,00	0,00	0,00	-14,80	0,00	0,00
0	5489511000	Štitok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	10,000	1,34	13,40	0,00	13,40	0,00	0,00	0,00	-13,40	0,00	0,00
79	HZS000113	Stavebné montážne práce náročného uceleného - odborný, tvorivý remeselný (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín, demontáž	hod	160,000	17,66	2 825,60	1 766,00	1 059,60	0,00	0,00	-1 766,00	-1 059,60	0,00	0,00
80	HZS000200	Revízia elektrického zariadenia	hod	36,000	25,00	900,00	500,00	400,00	0,00	0,00	-500,00	-400,00	0,00	0,00
						6 838,64	6 101,66	2 457,78	0,00	0,00	-6 101,66	-2 457,78	0,00	0,00
SO 10.04 Vzduchotechnika														
Zariadenie č. 1														
1	1.1	Vetranie hygienických priestorov							0,00	0,00			0,00	0,00
		Ax. Ventilátor AW350DV	ks	4,000	261,57	1 046,28	523,14	523,14	0,00	0,00	-523,14	-523,14	0,00	0,00
		5-stupňový transformátor s TK, 400V	ks	4,000	290,97	1 163,88	0,00	1 163,88	0,00	0,00	0,00	-1 163,88	0,00	0,00
		Relé tepelnej ochrany 400V	ks	4,000	39,29	157,16	0,00	157,16	0,00	0,00	0,00	-157,16	0,00	0,00
2	1.2	VK-35 žalúzia	ks	4,000	152,83	611,32	458,49	152,83	0,00	0,00	-458,49	-152,83	0,00	0,00
3	1.3	Dverová mriežka 600x600 NOVA-D-2-L+H-UR2	ks	8,000	78,69	629,52	0,00	629,52	0,00	0,00	0,00	-629,52	0,00	0,00
4	1.4	SPÍROD potrubie s tvarovkami DN 400/0%	bm	3,000	17,83	53,49	0,00	53,49	0,00	0,00	-53,49	0,00	0,00	0,00
5	1.5	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kg	5,000	5,32	26,60	0,00	26,60	0,00	0,00	-26,60	0,00	0,00	0,00
6		Montáž, spoločná a tesniaci materiál	ks	1,000	716,31	716,31	0,00	716,31	0,00	0,00	0,00	-716,31	0,00	0,00
7		Dopravné náklady	ks	1,000	181,68	181,68	0,00	181,68	0,00	0,00	-181,68	0,00	0,00	0,00
8		Oživenie a zregulovanie	ks	1,000	117,56	117,56	0,00	117,56	0,00	0,00	-117,56	0,00	0,00	0,00
						4 703,80	1 360,96	3 342,84	0,00	0,00	-1 960,96	-3 342,84	0,00	0,00
SO 14 Exteriérová údržba - vonkajšia jazdiareň														
SO 14.03 Sadové úpravy														
1	11110-5111	Odstárenie stariny v rovine s odvozom do 20 km	m2	1 200,000	0,35	420,00	420,00	0,00	1 200,00	420,00	0,00	0,00	420,00	0,00
2	18200-1111	Plošná úprava terénu, nerovnosti do +/-10 cm v rovine	m2	3 000,000	0,62	1 860,00	1 860,00	0,00	3 000,00	1 860,00	0,00	0,00	1 860,00	0,00
3	18230-3111	Doplnenie ornice hr. do 5 cm v rovine	6 067,800	0,37	2 245,09	2 245,09	0,00	6 067,80	2 245,09	0,00	0,00	2 245,09	0,00	0,00
4	18310-1213	Substrát záhradnícky B VL	m3	182,034	28,12	5 118,80	5 118,80	0,00	182,034	5 118,80	0,00	0,00	5 118,80	0,00
5	18310-1213	Výkop jamiak s výmenou pôdy do 50% do 0,05 m3 v rovine	kus	4,000	1,47	5,88	5,88	0,00	4,000	5,88	0,00	0,00	5,88	0,00
6	18310-1215	Výkop jamiak s výmenou pôdy do 50% do 0,40 m3 v rovine	kus	44,000	8,39	369,16	369,16	0,00	44,000	369,16	0,00	0,00	369,16	0,00
7	18310-1221	Výkop jamiak s výmenou pôdy do 50% do 1 m3 v rovine	kus	9,000	28,20	253,80	253,80	0,00	9,000	253,80	0,00	0,00	253,80	0,00
8	103 713105	Florivita	m3	9,000	35,21	316,89	316,89	0,00	9,000	316,89	0,00	0,00	316,89	0,00
9	18340-3152	Obrobenie pôdy vláčením v rovine	m2	6 067,800	0,03	182,03	182,03	0,00	6 067,800	182,03	0,00	0,00	182,03	0,00
10	18340-5312	Prevzdušenie trávnika s pieskovaním	ha	0,607	1 639,30	995,06	995,06	0,00	0,61	995,06	0,00	0,00	995,06	0,00
11	18340-6214	Prerezanie trávnika s prísievianím	ha	0,607	628,78	381,67	381,67	0,00	0,61	381,67	0,00	0,00	381,67	0,00
12	005 724200	Zmes trávnika parková okrasná	kg	183,034	6,95	1 265,14	632,57	632,57	182,03	1 265,14	0,00	0,00	632,57	632,57
13	18410-2111	Výsadenie dreviny s balom v rovine priemer balu do 20 cm	kus	4,000	1,12	4,48	4,48	0,00	4,000	4,48	0,00	0,00	4,48	0,00
14	028 512040	Berberis Thunbergii	kus	4,000	1,78	7,12	7,12	0,00	4,000	7,12	0,00	0,00	7,12	0,00
15	18410-2113	Výsadenie dreviny s balom v rovine priemer balu do 40 cm	kus	44,000	2,74	120,56	120,56	0,00	44,000	120,56	0,00	0,00	120,56	0,00
16	026 612690	Pinus nigra	kus	5,000	29,74	148,70	148,70	0,00	5,000	148,70	0,00	0,00	148,70	0,00
17	026 619240	Thuja orientalis	kus	39,000	7,37	287,43	287,43	0,00	39,000	287,43	0,00	0,00	287,43	0,00
18	18410-2116	Výsadenie dreviny s balom v rovine priemer balu do 80 cm	kus	9,000	25,45	229,05	229,05	0,00	9,000	229,05	0,00	0,00	229,05	0,00
19	026 619490	Acer Platanoides	kus	9,000	7,14	64,26	64,26	0,00	9,000	64,26	0,00	0,00	64,26	0,00
20	18420-2111	Ukrotenie drevín kolmi, priemer kola do 10 cm dĺžka do 2 m	kus	48,000	5,44	261,12	48,96	212,16	48,000	261,12	0,00	0,00	48,96	212,16
21	052 132480	Koly drevené poleh. dl. 1500 mm	kus	144,000	6,72	967,68	181,44	786,24	144,000	967,68	0,00	0,00	181,44	786,24
22	693 665100	Geotextília polypropylénová TATRATEX PP 200g/m2	m2	39,750	0,80	31,80	0,00	31,80	39,750	31,80	0,00	0,00	0,00	31,80
23	18420-2112	Ukrotenie drevín kolmi, priemer kola do 10 cm dĺžka do 3 m	kus	9,000	7,95	71,55	0,00	71,55	9,000	71,55	0,00	0,00	0,00	71,55
24	052 132520	Koly drevené dl. 2500 mm	kus	27,000	2,97	80,19	0,00	80,19	27,000	80,19	0,00	0,00	0,00	80,19
25	18480-2111	Chem. odbur. pôdy pred založ.kultúry postrakom v rovine	m2	6 067,800	0,06	364,07	364,07	0,00	6 067,800	364,07	0,00	0,00	364,07	0,00
26	251 112990	Totálny herbicid ROUNDUP BIOAKTIV	lt.	4,200	18,38	77,20	77,20	0,00	4,200	77,20	0,00	0,00	77,20	0,00
27	18492-1093	Mulčovanie rastlín hr. do 10 cm v rovine s oddeľovacou fóliou	m2	340,000	1,14	387,60	387,60	0,00	340,000	387,60	0,00	0,00	387,60	0,00
28	103 911000	Kôra mulčovacia VL	m3	27,200	1,08	29,38	29,38	0,00	27,200	29,38	0,00	0,00	29,38	0,00
29	18580-3211	Uvalcovanie trávnika v rovine	m2	6 067,800	0,02	121,36	121,36	0,00	6 067,800	121,36	0,00	0,00	121,36	0,00
30	91673-1111P	Osadenie plastového obrubníka	m	228,000	3,74	852,72	0,00	852,72	228,000	852,72	0,00	0,00	0,00	852,72
31	287 125400	Obrubník plastový 45/1000 mm - dodávka	kus	228,000	5,88	1 340,64	0,00	1 340,64	228,000	1 340,64	0,00	0,00	0,00	1 340,64
32	99823-1311	Presun hmôt pre sadové úpravy do 5 km	t	43,403	21,62	938,37	0,00	43,400	938,37	0,00	0,00	0,00	938,37	0,00
						19 795,80	15 790,93	4 007,87	19 798,80	0,00	0,00	15 790,93	4 007,87	
SO 15 Prekrytie OÚ pre chov koní a jazdecko s celoročným využitím														
SO 15.01 Architektúra														
1	13120-1103	Hĺbenie jám mezipaž. v horn. tr. 3 nad 1 000 do 10 000 m3	m3	1 743,202	2,01	3 503,84	3 017,28	486,56	1 743,202	3 503,84	0,00	0,00	3 017,28	486,56
2	13120-1109	Prípojok za ležišťa v horn. tr. 3	m3	871,604	3,17	2 749,78	127,60	2 622,18	871,604	2 749,78	0,00	0,00	127,60	2 622,18
3	16260-1102	Vodorná premiešanie výkopy do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	1 743,202	3,24	5 647,97	928,51	4 719,46	1 743,202	5 647,97	0,00	0,00	4 719,46	928,51
4	17120-1201	Uloženie spanytí na skládku	m3	1 743,202	0,62	1 080,79	177,68	903,11	1 743,202	1 080,79	0,00	0,00	177,68	903,11
5	17410-1101	Zásyp zhrnutím jám, rýh, ťačiek alebo okolo objektu	m3	1 584,306	2,46	3 897,39	704,98	3 192,41	1 584,306	3 897,39	0,00	0,00	704,98	3 192,41
6	583 371970	Štrkopiesok O-32	m3	1 584,306	14,15	22 417,93	0,00	22 417,93	1 584,306	22 417,93	0,00	0,00	0,00	22 417,93
7	18110-1102	Úprava plánu v zrázoch v horn. tr. 1-4 so zhrnutím	m2	1 459,498	0,33	481,63	481,63	0,00	1 459,498	481,63	0,00	0,00	481,63	0,00
8	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného	m3	45,996	36,11	1 660,92	1 660,92	0,00	46,00	1 660,92	0,00	0,00	1 660,92	0,00
9	27331-3511	Základové dosky z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	m3	29,028	85,06	2 469,12	2 469,12	0,00	29,028	2 469,12	0,00	0,00	2 469,12	0,00
10	27334-1151	Doska drťobetonová dilatovaná	m3	45,688	171,97	7 856,97	0,00	7 856,97	45,688	7 856,97	0,00	0,00	0,00	7 856,97
11	27412-2021	Montáž základ. pásov, prahov, venvoz. do železobet. do 3 t	kus	20,000	67,48	1 349,60	1 214,64	134,96	20,000	1 349,60	0,00	0,00	1 214,64	134,96
12	593 115510	Panel želbet. prefa typ Ia (0,924 m3/ks)	kus	2,000	517,26	1 034,52	0,00	1 034,52	2,000	1 034,52	0,00	0,00	0,00	1 034,52
13	593 115520	Panel želbet. prefa typ IIa (0,907 m3/ks)	kus	2,000	517,26	1 034,52	0,00	1 034,52	2,000	1 034,52	0,00	0,00	0,00	1 034,52
14	593 115530	Panel želbet. prefa typ IIb (0,907 m3/ks)	kus	2,000	517,26	1 034,52	0,00	1 034,52	2,000	1 034,52	0,00	0,00	0,00	1 034,52
15	593 115540	Panel želbet. prefa typ III (0,927 m3/ks)	kus	8,000	517,26	4 138,08	0,00	4 138,08	8,000	4 138,08	0,00	0,00	0,00	4 138,08
16	593 115545	Panel želbet. prefa typ IIIa (0,568 m												

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
54	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATEX PP 300g/m2	m2	1 841,515	0,96	1 767,85	1 767,85	0,00	1 841,52	1 767,85	0,00	0,00	1 767,85	0,00
55	71149-1172	Zhotov. izolácie tlakovej položením ochranné textilie vodor.	m2	1 753,824	1,33	2 332,59	2 332,59	0,00	1 753,82	2 332,59	0,00	0,00	2 332,59	0,00
56	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATEX PP 300g/m2	m2	1 841,515	0,96	1 767,85	1 767,85	0,00	1 841,52	1 767,85	0,00	0,00	1 767,85	0,00
57	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	225,188	1,59	358,05	358,05	0,00	225,19	358,05	0,00	0,00	358,05	0,00
58	72225-4129	Hasiaci prístroj práškový 6 kg	kus	6,000	42,75	256,50	256,50	0,00	6,00	256,50	0,00	0,00	256,50	0,00
59	99872-2202	Presun hmôt pre vod. vodovar v objektoch výšky do 12 m	%	2,565	1,00	2,57	2,57	0,00	2,57	2,57	0,00	0,00	2,57	0,00
60	76243-1130P	Montáž obloženia stien OSB doskami hrúbka do 50 mm	m2	309,960	9,40	2 913,82	2 913,82	0,00	309,96	2 913,82	0,00	0,00	2 913,82	0,00
61	607 2B0107	Zábrana proti nárazu koní (vráňane vstupov)	m2	340,956	86,19	29 387,00	29 387,00	0,00	340,96	29 387,00	0,00	0,00	29 387,00	0,00
62	76249-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži obloženia stropov alebo sien	m2	309,960	0,65	201,47	201,47	0,00	309,96	201,47	0,00	0,00	201,47	0,00
63	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	325,021	2,70	877,56	877,56	0,00	325,02	877,56	0,00	0,00	877,56	0,00
64	76311-1261	Obvodový plášť z profilovaného plechu F1	m2	1 016,087	26,72	27 149,84	27 149,84	0,00	1 016,09	27 149,84	0,00	0,00	27 149,84	0,00
65	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	271,498	2,70	733,04	733,04	0,00	271,50	733,04	0,00	0,00	733,04	0,00
66	76431-1285	Klampa. PZ zaistenie z profilovaného poplast plechu	m2	1 555,700	12,00	18 668,40	18 668,44	84,96	1 555,70	18 668,40	0,00	0,00	18 583,44	84,96
67	76434-8221P	Klampa. PZ pl. sneh. chytáče dl 4500	kus	28,000	13,03	364,84	364,84	0,00	28,00	364,84	0,00	0,00	364,84	0,00
68	76435-2203	Klampa. PZ pl. žabý pododkavp. pokruh. rš 330 dl 5m-	m	124,800	16,41	2 047,97	2 047,97	0,00	124,80	2 047,97	0,00	0,00	2 047,97	0,00
69	76435-9212	Klampa. PZ pl. žabý kotlík konický pre rúry o d-125	kus	8,000	6,41	51,28	51,28	12,82	8,00	51,28	0,00	0,00	38,46	12,82
70	76445-4203	Klampa. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120	m	57,600	19,24	1 108,22	74,36	357,86	57,60	1 108,22	0,00	0,00	750,36	357,86
71	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	222,407	1,52	338,06	338,06	0,00	222,41	338,06	0,00	0,00	338,06	0,00
72	76662-2249	Okno lexan v Al ráme - dodávka, montáž	m2	357,600	136,68	48 876,77	48 876,77	0,00	294,60	40 265,93	0,00	0,00	40 265,93	0,00
73	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	%	488,768	0,64	312,81	312,81	0,00	402,66	257,70	0,00	0,00	257,70	0,00
74	76765-1226	Dvere ocef. 2-kríd. s oc. zár. 3800/4000 D8 (komplet) - dodávka, montáž	kus	2,000	3 740,52	7 481,04	7 481,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	76765-1227	Brána posuvná z trap. plechu v ocef. ráme 5700/3700 D9 (komplet) - dos. - montáž	kus	5,000	3 633,64	18 168,20	18 168,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
76	76765-1228	Dvere ocef. 2-kríd. s oc. rámom 5500/4000 D10 (komplet) - dodávka, montáž	kus	2,000	3 847,39	7 694,78	0,00	7 694,78	1,00	3 847,39	0,00	0,00	0,00	3 847,39
77	76799-5106P	Montáž ocefových konštrukcie haly	kg	112 663,700	0,50	56 331,85	56 331,85	0,00	112 663,70	56 331,85	0,00	0,00	56 331,85	0,00
78	553 000020	Ocefová konštrukcia haly - dodávka	kg	112 663,700	1,50	168 995,55	168 995,55	0,00	112 663,70	168 995,55	0,00	0,00	168 995,55	0,00
79	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	2 586,714	0,88	2 276,31	2 276,31	0,00	2 291,75	2 016,74	0,00	0,00	2 016,74	0,00
80	78315-2412	Nátery ocef. konštr. ploš. D - 1x vrchný akrylátový	m2	3 163,400	13,50	42 705,90	36 760,50	5 945,40	3 163,40	42 705,90	3 163,40	0,00	36 760,50	5 945,40
						628 304,89	536 815,55	71 489,34	536 595,88	30 222,00	0,00	470 834,87	65 761,01	

S0 15.02 Zdravotníctvo

1	113307131	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500!	m2	11,000	12,17	133,87	133,87	0,00	11,00	133,87	0,00	0,00	133,87	0,00
2	113201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3. nad 100 do 1000 m3	m3	171,100	3,75	641,63	641,63	0,00	171,10	641,63	0,00	0,00	641,63	0,00
3	132201202	Výkop rýhy široký 600-2000mm horn. 3 od 100 do 1000 m3	m3	307,000	5,34	1 639,38	1 639,38	0,00	307,00	1 639,38	0,00	0,00	1 639,38	0,00
4	132201209	Pripäťok k cenám za lepisovf horniny 3	m3	478,100	0,20	95,62	95,62	0,00	478,10	95,62	0,00	0,00	95,62	0,00
5	151101101	Paženie a rozopretie sien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	310,000	2,67	827,70	827,70	0,00	310,00	827,70	0,00	0,00	827,70	0,00
6	151101111	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hlbky do 2 m	m2	310,000	1,30	403,00	403,00	0,00	310,00	403,00	0,00	0,00	403,00	0,00
7	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3	183,000	2,56	468,48	468,48	0,00	183,00	468,48	0,00	0,00	468,48	0,00
8	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	183,000	1,27	232,41	232,41	0,00	183,00	232,41	0,00	0,00	232,41	0,00
9	171201202	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	183,000	0,57	104,31	104,31	0,00	183,00	104,31	0,00	0,00	104,31	0,00
10	171401002	Zásep sypaniny so zhutnením jam, sachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	295,000	1,83	539,85	539,85	0,00	295,00	539,85	0,00	0,00	539,85	0,00
11	174201101	Zásep sypaniny bez zhutnenia jam, sachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 1000 m3	m3	72,000	0,85	61,20	61,20	0,00	72,00	61,20	0,00	0,00	61,20	0,00
12	5833479300	Kamenivo ťažené hrubé drevé 32-63 b	t	108,000	10,47	1 130,76	1 130,76	0,00	108,00	1 130,76	0,00	0,00	1 130,76	0,00
13	175101101	Očisty potrubia	m3	92,200	7,15	659,23	659,23	0,00	92,20	659,23	0,00	0,00	659,23	0,00
14	5833752900 1	Očisty potrubia 0-4	m3	92,200	16,89	1 557,26	1 557,26	0,00	92,20	1 557,26	0,00	0,00	1 557,26	0,00
15	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	230,000	0,30	69,00	69,00	0,00	230,00	69,00	0,00	0,00	69,00	0,00
16	271533001	Násep pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drevného fr. 32-63 mm	m3	1,400	44,95	62,93	62,93	0,00	1,40	62,93	0,00	0,00	62,93	0,00
17	273313612	Betón základových dosiek, prosly tr.C 20/25	m3	1,400	106,03	148,44	148,44	0,00	1,40	148,44	0,00	0,00	148,44	0,00
18	273362021	Výstuľ základových dosiek zo zvár. sieť IAR1	t	0,100	962,48	96,25	96,25	0,00	0,10	96,25	0,00	0,00	96,25	0,00
19	451573111.1	Lôžko pod potrebu, sklady a drobné objekty, v otvorenom výsepe z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m3	23,040	41,68	960,31	960,31	0,00	23,04	960,31	0,00	0,00	960,31	0,00
20	561121111	Zhotovenie podkladu mechanicky spevnenéj zeminy hr.150 mm	m2	11,000	0,81	8,91	8,91	0,00	11,00	8,91	0,00	0,00	8,91	0,00
21	583343100x	Kamenivo ťažené hrubé 16-32 b	m3	1,650	30,99	51,13	51,13	0,00	1,65	51,13	0,00	0,00	51,13	0,00
22	581121111	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV., hr. 150 mm	m2	11,000	19,20	211,20	211,20	0,00	11,00	211,20	0,00	0,00	211,20	0,00
23	871151121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 25 mm	m	50,000	3,21	160,50	160,50	0,00	50,00	160,50	0,00	0,00	160,50	0,00
24	2860018120	HDPE rúra PE100 25x2,3/100m PN16 (SDR11) -pre tlakový rozvod pitnej vody	m	54,650	1,07	58,48	58,48	0,00	54,65	58,48	0,00	0,00	58,48	0,00
25	871161121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 32 mm	m	32,650	3,21	104,81	104,81	0,00	32,65	104,81	0,00	0,00	104,81	0,00
26	2860018130	HDPE rúra PE100 32x2,9/100m PN16 (SDR11) -pre tlakový rozvod pitnej vody	m	35,868	1,60	57,10	57,10	0,00	35,87	57,10	0,00	0,00	57,10	0,00
27	2861130700.4	Redukcia d 32/25	ks	1,000	5,24	5,24	5,24	0,00	1,00	5,24	0,00	0,00	5,24	0,00
28	2861130700.1	T kus d 32/32	ks	1,000	9,08	9,08	9,08	0,00	1,00	9,08	0,00	0,00	9,08	0,00
29	2860018160.2	Prechod HDPE na ocef d32	ks	2,000	21,16	42,32	42,32	0,00	2,00	42,32	0,00	0,00	42,32	0,00
30	871211121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 63 mm	m	72,000	6,41	461,52	461,52	0,00	72,00	461,52	0,00	0,00	461,52	0,00
31	2860018160	HDPE rúra PE100 63x6,8/100m PN16 (SDR11) -pre tlakový rozvod pitnej vody	m	78,696	5,56	437,55	437,55	0,00	78,70	437,55	0,00	0,00	437,55	0,00
32	2861130700.3	Redukcia d 63/32	ks	2,000	10,90	21,80	21,80	0,00	2,00	21,80	0,00	0,00	21,80	0,00
33	2861130700.2	T kus d 63/63	ks	1,000	14,75	14,75	14,75	0,00	1,00	14,75	0,00	0,00	14,75	0,00
34	871231121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 75 mm	m	4,400	6,41	28,20	28,20	0,00	4,40	28,20	0,00	0,00	28,20	0,00
35	2860018170	HDPE rúra PE100 75x8,8/100m PN16 (SDR11) -pre tlakový rozvod pitnej vody	m	4,809	16,03	77,09	77,09							

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č.3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č.3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
68	899102111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	1,000	16,03	16,03	16,03	0,00	1,00	16,03	0,00	0,00	16,03	0,00
69	5524311000	Poklop ťažký štvorcový s rámom 600 x 600 mm	ks	1,000	192,37	192,37	192,37	0,00	1,00	192,37	0,00	0,00	192,37	0,00
70	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hlbéné z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	262,000	10,92	2 861,04	2 861,04	0,00	262,00	2 861,04	0,00	0,00	2 861,04	0,00
71	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny	m ²	252,000	0,43	108,36	108,36	0,00	252,00	108,36	0,00	0,00	108,36	0,00
72	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová	m ²	252,000	1,23	309,96	309,96	0,00	252,00	309,96	0,00	0,00	309,96	0,00
73	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,101	64,12	6,48	6,48	0,00	0,10	6,48	0,00	0,00	6,48	0,00
74	721242120	Lapač střešných splavínin plastový univerzálny priamy 300x155/110	ks	8,000	24,15	193,20	193,20	0,00	8,00	193,20	0,00	0,00	193,20	0,00
75	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	1,927	1,07	2,11	2,11	0,00	1,97	2,11	0,00	0,00	2,11	0,00
76	722130214	Potrubiie z oceľ. rúr pozink.bežnych-11 353.0, 10 004.0 zvarov. běžnych-11 343.00 DN 32	m	0,500	12,82	6,41	6,41	0,00	0,50	6,41	0,00	0,00	6,41	0,00
77	722130216	Potrubiie z oceľ. rúr pozink.bežnych-11 353.0, 10 004.0 zvarov. běžnych-11 343.00 DN 50	m	123,000	21,91	2 694,93	2 694,93	0,00	0,00	0,00	-2 694,93	0,00	0,00	0,00
78	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	2,000	3,74	7,48	7,48	0,00	2,00	7,48	0,00	0,00	7,48	0,00
79	5511870000	Guľový uzáver pre vodu 1/2", FF páčka, niklovaná mosadz	ks	2,000	4,27	8,54	8,54	0,00	2,00	8,54	0,00	0,00	8,54	0,00
80	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	2,000	3,74	7,48	7,48	0,00	2,00	7,48	0,00	0,00	7,48	0,00
81	5511870020	Guľový uzáver pre vodu 1", FF páčka, niklovaná mosadz	ks	2,000	5,98	11,96	11,96	0,00	2,00	11,96	0,00	0,00	11,96	0,00
82	722221025	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	2,000	5,34	10,68	10,68	0,00	2,00	10,68	0,00	0,00	10,68	0,00
83	5511870030	Guľový uzáver pre vodu 5/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT	ks	2,000	10,79	21,58	21,58	0,00	2,00	21,58	0,00	0,00	21,58	0,00
84	722221035	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	4,000	5,34	21,36	21,36	0,00	4,00	21,36	0,00	0,00	21,36	0,00
85	5511870050	Guľový uzáver pre vodu 2", FF páčka, niklovaná mosadz	ks	4,000	25,22	100,88	100,88	0,00	4,00	100,88	0,00	0,00	100,88	0,00
86	722221082	Montáž kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	2,000	3,74	7,48	7,48	0,00	2,00	7,48	0,00	0,00	7,48	0,00
87	5511871140	Vypúšťací kohút, 1/2"	ks	2,000	3,10	6,20	6,20	0,00	2,00	6,20	0,00	0,00	6,20	0,00
88	722221121	Montáž postrekovača G 1/2	ks	6,000	26,72	160,32	160,32	0,00	6,00	160,32	0,00	0,00	160,32	0,00
89	551187180_2	Výškový postrekovač 1/2" 4BAR, dostrsek 13,5m	ks	6,000	37,41	224,46	224,46	0,00	6,00	224,46	0,00	0,00	224,46	0,00
90	722221113	Montáž postrekovača závitového G 3/4	ks	2,000	26,72	53,44	53,44	0,00	2,00	53,44	0,00	0,00	53,44	0,00
91	5511871200_8	Výškový postrekovač 3/4"-1" 4BAR, dostrsek 16m	ks	2,000	37,41	74,82	74,82	0,00	2,00	74,82	0,00	0,00	74,82	0,00
92	722221330	Montáž spätnej klapky závitovej G 2	ks	2,000	6,41	12,82	12,82	0,00	2,00	12,82	0,00	0,00	12,82	0,00
93	5511871690	Vodovodná spätná klapka 2" mosadz	ks	2,000	24,47	48,94	48,94	0,00	2,00	48,94	0,00	0,00	48,94	0,00
94	722221385	Montáž filtra závitového G 2	ks	1,000	6,41	6,41	6,41	0,00	1,00	6,41	0,00	0,00	6,41	0,00
95	5511871620_1	Filter závitový, 2", mosadz	ks	1,000	25,65	25,65	25,65	0,00	1,00	25,65	0,00	0,00	25,65	0,00
96	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	123,500	0,43	53,11	53,11	0,00	123,50	53,11	0,00	0,00	53,11	0,00
97	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	123,500	0,53	65,46	65,46	0,00	123,50	65,46	0,00	0,00	65,46	0,00
98	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	39,014	0,67	26,14	26,14	0,00	12,07	8,08	-18,06	0,00	8,08	0,00
99	724132122_1	Montáž a uvedenie do prevádzky automatickej tlakovej stanice	ks	1,000	390,08	390,08	390,08	0,00	1,00	390,08	0,00	0,00	390,08	0,00
100	4265082000	ATS Hydro multi - e 2 cm63-09	ks	1,000	5 595,81	5 595,81	5 595,81	0,00	1,00	5 595,81	0,00	0,00	5 595,81	0,00
						33 446,27	33 446,27	0,00	30 735,28	-2 712,99	0,00	0,00	30 735,28	0,00

SO 15.03 Elektroinštalácie

1	013 974032831	Vyreženie rýh frézovaním v murive z plyných pálených tehál hĺbky 2,5 cm, šírky 4 cm -0,00180 t	m	10,000	4,06	40,60	40,60	0,00	10,00	40,60	0,00	0,00	40,60	0,00
2	921 210010012	Rúrika tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1523-23, uložená voľne alebo pod omietkou	m	300,000	1,05	315,00	315,00	0,00	300,00	315,00	0,00	0,00	315,00	0,00
3	MAT 3450527700	Spojka PP 223/31	ks	150,000	0,12	18,00	18,00	0,00	150,00	18,00	0,00	0,00	18,00	0,00
4	MAT 3450726300	Rúrika tuhá PVC 1523	m	300,000	0,27	81,00	81,00	0,00	300,00	81,00	0,00	0,00	81,00	0,00
5	MAT 3450803100	Koleno PC z PH 21	ks	30,000	0,52	15,60	15,60	0,00	30,00	15,60	0,00	0,00	15,60	0,00
6	921 210010033	Rúrika elektroinštalčná chýbná kovová typ 2423 "Kopez", uložená voľne alebo pod omietkou	m	120,000	1,21	145,20	145,20	0,00	120,00	145,20	0,00	0,00	145,20	0,00
7	MAT 3450710300	Rúrka FXP 25	ks	120,000	0,24	28,80	28,80	0,00	120,00	28,80	0,00	0,00	28,80	0,00
8	921 210010034	Rúrika elektroinštalčná chýbná kovová typ 2429 "Kopez", uložená voľne alebo pod omietkou	m	60,000	1,27	76,20	76,20	0,00	60,00	76,20	0,00	0,00	76,20	0,00
9	MAT 3450716100	Rúrika kopex 3329	m	60,000	4,76	285,60	285,60	0,00	60,00	285,60	0,00	0,00	285,60	0,00
10	921 210010123	Rúrika odhnaná z PE, novoduru, do D 47 mm, uložená voľne, vnútorná	m	15,000	0,88	13,20	13,20	0,00	15,00	13,20	0,00	0,00	13,20	0,00
11	MAT 3450705100	I-Rúrika FXKVR 50	m	15,000	0,37	5,55	5,55	0,00	15,00	5,55	0,00	0,00	5,55	0,00
12	MAT 3450638200	Švorka WAGO 224-101	ks	20,000	0,12	2,40	2,40	0,00	20,00	2,40	0,00	0,00	2,40	0,00
13	MAT 3450643900	Švorka WAGO 273-100	ks	10,000	0,07	0,70	0,70	0,00	10,00	0,70	0,00	0,00	0,70	0,00
14	MAT 3450645310	Švorka WAGO 221-1413	ks	20,000	0,20	4,00	4,00	0,00	20,00	4,00	0,00	0,00	4,00	0,00
15	KP 21001-0351	Škatuľa KR rozvodná IP66, vodiča do 4mm ² (645-11)	ks	8,000	10,91	87,28	87,28	0,00	8,00	87,28	0,00	0,00	87,28	0,00
16	MAT 345 620D600	Škatuľa KR rozvodná uzav. IP66 - 645-11, 4x vstup P16 (5x44mm ²) plast	ks	8,000	1,84	13,12	13,12	0,00	8,00	13,12	0,00	0,00	13,12	0,00
17	MAT 2830048000	Šťahovacia páska čierna 140x3,6	ks	200,000	0,05	10,00	10,00	0,00	200,00	10,00	0,00	0,00	10,00	0,00
18	MAT 2830049000	Šťahovacia páska čierna 200x3,6	ks	200,000	0,05	10,00	10,00	0,00	200,00	10,00	0,00	0,00	10,00	0,00
19	921 210020302	Káblový žľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veľa vrátane podpery	m	60,000	6,14	368,40	368,40	0,00	60,00	368,40	0,00	0,00	368,40	0,00
20	MAT 3450600003	Káblový žľab 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1516282	m	60,000	4,50	270,00	270,00	0,00	60,00	270,00	0,00	0,00	270,00	0,00
21	MAT 3450600039	Koleno 90° 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1562958	m	1,000	5,27	5,27	5,27	0,00	1,00	5,27	0,00	0,00	5,27	0,00
22	MAT 3450600342	Nosník 62 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1570062	ks	35,000	1,25	43,75	43,75	0,00	35,00	43,75	0,00	0,00	43,75	0,00
23	MAT 3450600461	Závitová tyč M8 (1m) elektroinštalčný materiál, obj.č. 1210008	ks	50,000	0,44	22,00	22,00	0,00	50,00	22,00	0,00	0,00	22,00	0,00
24	MAT 3450600465	Spojovací - sada M8 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1240008	ks	2,000	7,16	14,32	14,32	0,00	2,00	14,32	0,00	0,00	14,32	0,00
25	921 210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač, vrátane zapojenia a vodičovej koncepcy do 2,5 mm ²	ks	750,000	0,94	705,00	705,00	0,00	750,00	705,00	0,00	0,00	705,00	0,00
26	921 210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač, vrátane zapojenia a vodičovej koncepcy do 6 mm ²	ks	10,000	1,41	14,10	14,10	0,00	10,00	14,10	0,00	0,00	14,10	0,00
27	921 210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač, vrátane zapojenia a vodičovej koncepcy do 16 mm ²	ks	5,000	1,84	9,20	9,20	0,00	5,00	9,20	0,00	0,00	9,20	0,00
28	921 210110021	Splinač nástenny pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	5,000	5,45	27,25	27,25	0,00	5,00	27,25	0,00	0,00	27,25	0,00
29	MAT 3450202210	Splinač jednopólový plastový IP44, 1 230V/10A	ks	5,000	1,46	7,30	7,30	0,00	5,00	7,30	0,00	0,00	7,30	0,00
30	921 210111022	Domová zásuvka v krabici 10/16 A 250 V, 2P + 2P x zapojenie	ks	2,000	6,77	13,54	13,54	0,00	2,00	13,54	0,00	0,00	13,54	0,00
31	MAT 3450365060	Jednozásuvka do vtiha na povrch 230V/16A	ks	2,000	1,43	2,86	2,86	0,00	2,00	2,86	0,00	0,00		

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
63	MAT 3540300900	diat ALMYSI DEHNALU Rd 8 mšký.	m	275,000	0,49	134,75	134,75	0,00	275,00	134,75	0,00	0,00	134,75	0,00
64	MAT 3540406800	HR-Svorka SS	ks	12,000	0,31	3,72	3,72	0,00	12,00	3,72	0,00	0,00	3,72	0,00
65	921 210220321	Zachyt'ýč v'it.úpevenia na stojane malom - veľkom do 3 m d'žky t'ýe	ks	7,000	6,20	43,40	43,40	0,00	7,00	43,40	0,00	0,00	43,40	0,00
66	MAT 3540300300	HR-Zberná t'ýč J P15	ks	7,000	4,68	32,76	32,76	0,00	7,00	32,76	0,00	0,00	32,76	0,00
67	MAT 3540402000	HR-Ochranná strieška OS 02	ks	7,000	1,23	8,61	8,61	0,00	7,00	8,61	0,00	0,00	8,61	0,00
68	MAT 3540406000	HR-Svorka SJ 02	ks	7,000	0,91	6,37	6,37	0,00	7,00	6,37	0,00	0,00	6,37	0,00
69	921 210220321	Svorka na potreb."Bernard" vrat. pásiaka (bez vodiča a pripoj. vodiča)	ks	4,000	4,26	17,04	17,04	0,00	4,00	17,04	0,00	0,00	17,04	0,00
70	MAT 3540201700	Svorka BARNARD+ medený pásik d'žky 750mm	ks	4,000	0,65	2,60	2,60	0,00	4,00	2,60	0,00	0,00	2,60	0,00
71	921 210220372	Ochranný uholník alebo rúrka z držiak. do steny	ks	12,000	10,54	126,48	126,48	0,00	12,00	126,48	0,00	0,00	126,48	0,00
72	MAT 3457112300	Rúrka inštalčná oceľová závitová 6021	m	12,000	4,19	50,28	50,28	0,00	12,00	50,28	0,00	0,00	50,28	0,00
73	MAT 3540201200	HR-Držiak DUZ	ks	24,000	0,56	13,44	13,44	0,00	24,00	13,44	0,00	0,00	13,44	0,00
74	921 210220302	Bleskozvodná svorka nad 2 skrutky (S, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	19,000	2,22	42,18	42,18	0,00	19,00	42,18	0,00	0,00	42,18	0,00
75	MAT 3540408100	HR-Svorka SK	ks	6,000	0,53	3,18	3,18	0,00	6,00	3,18	0,00	0,00	3,18	0,00
76	MAT 3540408300	HR-Svorka SZ	ks	12,000	0,89	10,68	10,68	0,00	12,00	10,68	0,00	0,00	10,68	0,00
77	921 210220401	Označenie zvodov šlihtkami smaltovan. z umelej hmot	ks	12,000	1,48	17,76	17,76	0,00	12,00	17,76	0,00	0,00	17,76	0,00
78	MAT 5489511000	Šlihtka smaltovaná do 5 písmen 10x15 mm	ks	12,000	0,34	4,08	4,08	0,00	12,00	4,08	0,00	0,00	4,08	0,00
79	946 460680022	Výburaie otvoru 0,01-0,025m2, úprava omietky, v tehlovom múre s hrúbkou 30 cm	ks	1,000	1,97	1,97	1,97	0,00	1,00	1,97	0,00	0,00	1,97	0,00
80	946 460200253	Hĺbenie káblovej rhyhy 50 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemiine t'redy 3	m	40,000	5,78	231,20	231,20	0,00	40,00	231,20	0,00	0,00	231,20	0,00
81	946 460501513	Rúrový zásep nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemiine tr. 3	m	40,000	1,85	74,00	74,00	0,00	40,00	74,00	0,00	0,00	74,00	0,00
82	MAT 5831214500	Drviná vápencová zmes 0-4	t	1,000	26,00	26,00	26,00	0,00	1,00	26,00	0,00	0,00	26,00	0,00
83	921 210901013	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY-J 750 V 4x50	m	50,000	2,22	111,00	111,00	0,00	45,00	99,90	0,00	0,00	99,90	0,00
84	MAT 3410205400	Kábel silový hliníkový AYKY-J 4x50	m	50,000	3,09	154,50	154,50	0,00	45,00	139,05	0,00	0,00	139,05	0,00
85	946 460490011	Rozvlnutá a ušleňovanie výstražnej fólie z PVC do výšky, šírky 22 cm	m	40,000	0,48	19,20	19,20	0,00	40,00	19,20	0,00	0,00	19,20	0,00
86	MAT 2830002000	Fólia červená v m	m	40,000	0,36	14,40	14,40	0,00	40,00	14,40	0,00	0,00	14,40	0,00
87	MAT 5891255000	Malta cementová 15 pre murov poj TPC	m3	0,300	8,30	2,49	2,49	0,00	0,30	2,49	0,00	0,00	2,49	0,00
88	HZS 5000002000	Revízia elektrického zariadenia	hod	20,000	25,00	500,00	500,00	0,00	20,00	500,00	0,00	0,00	500,00	0,00
						17 280,61	17 280,61	0,00		17 198,31	0,00	0,00	17 198,31	0,00

SO 16 Odborná úbehá - hala pre farmový chov zvierat

SO 16.01 Architektúra

1	12220-1102	Odkopávky a prekopávky nezap. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	m3	317,100	1,95	618,35	0,00	618,35	317,10	618,35	0,00	0,00	0,00	618,35
2	12220-1109	Priplatok za ľepivosť horniny tr. 3	m3	158,550	0,23	36,47	36,47	0,00	158,55	36,47	0,00	0,00	36,47	0,00
3	13220-1202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	m3	549,500	7,41	4 071,80	3 162,75	549,50	4 071,80	549,50	0,00	0,00	909,05	3 162,75
4	13220-1209	Priplatok za ľepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 200 cm	m3	274,750	0,19	52,20	99,65	40,55	274,75	52,20	0,00	0,00	11,65	40,55
5	13320-2120	Hĺbenie sachiet v horn. tr. 3 ručné do 1,00 m2 pôdorys. plochy	m3	2,088	20,31	42,41	42,41	0,00	2,09	42,41	0,00	0,00	42,41	0,00
6	16260-1102	Vodovodné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	561,959	3,24	1 820,75	1 820,75	0,00	561,96	1 820,75	0,00	0,00	1 820,75	0,00
7	17120-1201	Uloženie spýnaniny na skládku	m3	561,959	0,62	348,41	348,41	0,00	561,96	348,41	0,00	0,00	348,41	0,00
8	17410-1101	Zásoy zhutnený ím, rýh, sachiet alebo okolo objektu	m3	306,729	2,46	754,55	754,55	0,00	306,73	754,55	0,00	0,00	754,55	0,00
9	18040-2111	Založenie parkovovej trávniky výšvom v rovline	m2	240,000	0,50	120,00	120,00	0,00	240,00	120,00	0,00	0,00	120,00	0,00
10	005 724200	Zmes trávna parková okrasná	kg	7,200	6,95	50,04	50,04	0,00	7,20	50,04	0,00	0,00	50,04	0,00
11	1810-1102	Úprava pláne v zrázoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m2	173,414	0,33	57,23	24,70	32,53	173,41	57,23	0,00	0,00	24,70	32,53
12	18200-1111	Plošná úprava terénu, nerovnosti do +10 cm v rovline	m2	240,000	0,62	148,80	148,80	0,00	240,00	148,80	0,00	0,00	148,80	0,00
13	18230-3111	Doplnenie ornice hr. do 5 cm v rovline	m2	240,000	0,37	88,80	88,80	0,00	240,00	88,80	0,00	0,00	88,80	0,00
14	103 111200	Ornica - dodávka	m3	7,200	21,15	152,28	152,28	0,00	7,20	152,28	0,00	0,00	152,28	0,00
15	18340-3153	Obrobienie pôdy hrabaním v rovline	m2	240,000	0,11	26,40	26,40	0,00	240,00	26,40	0,00	0,00	26,40	0,00
16	18490-1112	Osadenie kolov d'žky do 3 m	kus	31,000	0,83	25,73	25,73	0,00	31,00	25,73	0,00	0,00	25,73	0,00
17	052 132480	Kolový drevený dl. 2500 mm DN 80	kus	31,000	6,72	208,32	208,32	0,00	31,00	208,32	0,00	0,00	208,32	0,00
18	18580-3211	Uvoľtovanie trávniky v rovline	m2	240,000	0,02	4,80	4,80	0,00	240,00	4,80	0,00	0,00	4,80	0,00
19	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku natriedeného	m3	142,016	36,11	5 128,20	5 128,20	4,05	142,02	5 128,20	0,00	0,00	5 128,15	4,05
20	27331-3511	Základové dosky z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	m3	124,800	85,06	10 615,49	7 464,78	3 150,71	124,80	10 615,49	0,00	0,00	7 464,78	3 150,71
21	27332-1411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. B 30 (C 25/30)	m3	173,511	91,75	15 919,63	15 826,60	93,03	173,51	15 919,63	0,00	0,00	15 826,60	93,03
22	27336-1821	Výstuž základových dosiek 10505	t	6,321	970,16	6 132,38	5 959,69	172,69	6,32	6 132,38	0,00	0,00	5 959,69	172,69
23	27338-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovnickej sieťi KARI	t	8,176	862,58	7 070,05	7 070,05	0,00	8,18	7 070,05	0,00	0,00	7 070,05	0,00
24	27332-1811	Základové pásy zo železobetónu tr. C 30/37	m3	197,791	103,87	20 544,55	16 955,95	3 588,60	197,79	20 544,55	0,00	0,00	16 955,95	3 588,60
25	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie	m2	664,008	11,58	7 689,21	6 761,06	928,15	664,01	7 689,21	0,00	0,00	6 761,06	928,15
26	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	m2	664,008	2,46	1 633,46	1 436,29	197,17	664,01	1 633,46	0,00	0,00	1 436,29	197,17
27	27435-3101	Debnenie kotiev, otv. v zakl. páschoch do 0,01m2 hl. do 0,25m	kus	51,000	7,06	360,06	261,22	98,84	51,00	360,06	0,00	0,00	261,22	98,84
28	27435-3102	Debnenie kotiev, otv. v zakl. páschoch do 0,01m2 hl. do 0,5m	kus	29,000	8,18	237,22	0,00	237,22	29,00	237,22	0,00	0,00	0,00	237,22
29	27436-1821P	Výstuž základových pásov, pátiek 10505	t	12,304	962,56	11 843,34	11 420,77	422,57	12,30	11 843,34	0,00	0,00	11 420,77	422,57
30	27531-3611	Základové pásky z betónu prostého tr. B 20 (C16/20)	m3	2,088	98,67	206,02	206,02	0,00	2,09	206,02	0,00	0,00	206,02	0,00
31	27532-1313	Základové pásky zo železobetónu tr. B 35 (C30/37)	m3	44,980	97,08	4 366,66	4 366,66	0,00	44,98	4 366,66	0,00	0,00	4 366,66	0,00
32	27535-1215	Debnenie základových pátek zhotovenie	m2	126,920	11,58	1 469,73	1 469,73	0,00	126,92	1 469,73	0,00	0,00	1 469,73	0,00
33	27535-1216	Debnenie základových pátek odstránenie	m2	126,920	2,46	312,22	312,22	0,00	126,92	312,22	0,00	0,00	312,22	0,00
34	3110-1212	Zhotovenie prestupov v múroch nosných vložkami do 0,05 m2	m	7,000	4,63	32,41	0,00	32,41	7,00	32,41	0,00	0,00	0,00	32,41
35	286 110250	Rúrka PVC kanalizačná 200x4,9x1000 mm	kus	7,651	12,27	93,88	93,88	0,00	93,88	7,65	93,88	0,00	0,00	93,88
36	31123-1512	Murivo nosné z tehál POROTHERM 30 P+D P15 MVC 2,5	m3	45,525	105,80	4 816,55	4 816,55	0,00	45,53	4 816,55	0,00	0,00	4 816,55	0,00
37	31127-2200	Murivo nosné z bet. tvárnice PREMAC DT 15 hr. 150mm s výpňou B20	m3	10,168	139,65	1 419,96	1 419,96	0,00	10,17	1 419,96	0,00	0,00	1 419,96	0,00
38	31127-2201													

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD		neoprávnené výdavky ZOD		Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
							výkon	EUR	výkon	EUR	výkon	EUR				
80	95375-5195	Plastová bôda s vonkajšou ohrádkou (pre ustatenie teliat) - dodávka, osadenie	kus	2,000	554,66	1 109,32										
81	97105-5008	Rezanie konštrukcie zo železobetónu hr. 150 mm	m	5,000	49,20	246,00										
82	99801-2021	Presun hmôt pre budovy monolitické výšky do 6 m	t	1 960,359	6,44	12 624,71		12 624,71	0,00	1 960,36	12 624,71	0,00	0,00	12 624,71	0,00	
83	71111-2001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena zvisl. náterom asfalt. penetr.	m2	612,511	0,58	355,26		624,83	16,43	612,51	355,26	0,00	0,00	338,83	16,43	
84	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t	0,214	1 635,14	349,92		296,15	63,77	0,21	349,92	0,00	0,00	296,15	63,77	
85	71147-1051	Zhotov. izolácie itakovej položením fólie PVC voľne vodor.	m2	584,190	3,55	2 073,87		2 073,87	0,00	584,19	2 073,87	0,00	0,00	2 073,87	0,00	
86	283 220630	Fólia Fatrafol 803 hr. 1,50 mm	m2	660,937	5,30	3 502,97		3 502,97	0,00	660,94	3 502,97	0,00	0,00	3 502,97	0,00	
87	71147-1053	Zhotov. izolácie itakovej položením fólie z nízkofah. PE voľne vodor.	m2	78,624	4,46	350,66		350,66	0,00	78,62	350,66	0,00	0,00	350,66	0,00	
88	283 2B0202	Fólia PE hydroizolačná poistná Jutafol D štandard 110 g/m2	m2	88,059	0,33	29,06		29,06	0,00	88,06	29,06	0,00	0,00	29,06	0,00	
89	71147-2051	Zhotov. izolácie itakovej položením fólie PVC voľne zvislá	m2	32,595	7,64	249,03		249,03	0,00	32,60	249,03	0,00	0,00	249,03	0,00	
90	283 220630	Fólia Fatrafol 803 hr. 1,50 mm	m2	37,810	5,30	200,39		200,39	0,00	37,81	200,39	0,00	0,00	200,39	0,00	
91	71149-1171	Zhotov. izolácie itakovej položením podkladnej textílie vodor.	m2	584,190	1,46	852,92		852,92	0,00	584,19	852,92	0,00	0,00	852,92	0,00	
92	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATÉX PP 300g/m2	m2	613,400	0,96	588,86		588,86	0,00	613,40	588,86	0,00	0,00	588,86	0,00	
93	71149-1172	Zhotov. izolácie itakovej položením ochrany textílie vodor.	m2	584,190	1,33	776,97		776,97	0,00	584,19	776,97	0,00	0,00	776,97	0,00	
94	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATÉX PP 300g/m2	m2	613,400	0,96	588,86		588,86	0,00	613,40	588,86	0,00	0,00	588,86	0,00	
95	71149-1271	Zhotov. izolácie itakovej položením podkladnej zvislej	m2	32,595	3,02	98,44		98,44	0,00	32,60	98,44	0,00	0,00	98,44	0,00	
96	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATÉX PP 300g/m2	m2	34,225	0,96	32,86		32,86	0,00	34,23	32,86	0,00	0,00	32,86	0,00	
97	71149-1272	Zhotov. izolácie itakovej položením ochrany textílie zvislej	m2	32,595	3,43	111,80		111,80	0,00	32,60	111,80	0,00	0,00	111,80	0,00	
98	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATÉX PP 300g/m2	m2	34,225	0,96	32,86		32,86	0,00	34,23	32,86	0,00	0,00	32,86	0,00	
99	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	101,947	2,55	259,96		259,96	0,00	101,95	259,96	0,00	0,00	259,96	0,00	
100	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov. položenie na vrch	m2	157,248	2,35	369,53		369,53	0,00	157,25	369,53	0,00	0,00	369,53	0,00	
101	631 411750	Doska čadoťová NOBASIL MPE(M) 40kg/m3 hr. 10 cm	m2	160,393	4,22	676,86		676,86	0,00	160,39	676,86	0,00	0,00	676,86	0,00	
102	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelne v objektoch výšky do 6 m	%	10,464	1,30	13,60		13,60	0,00	10,46	13,60	0,00	0,00	13,60	0,00	
103	72223-4129	Hasiaci prístroj práškový 6 kg	kus	5,000	42,75	213,75		213,75	0,00	5,00	213,75	0,00	0,00	213,75	0,00	
104	99872-2201	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	2,138	1,00	2,14		2,14	0,00	2,14	2,14	0,00	0,00	2,14	0,00	
105	76213-2135P	Montáž debnenia stien z dosiek hobľovaných na vzraz (vrátane roštu)	m2	250,858	1,33	333,64		328,99	4,65	250,86	333,64	0,00	0,00	328,99	4,65	
106	605 103285	Rezivo - doska hobľovaná morená	m3	4,892	338,75	1 657,17		1 633,79	23,38	4,89	1 657,17	0,00	0,00	1 633,79	23,38	
107	76219-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži stien	m3	3,763	8,88	33,42		32,94	0,48	3,76	33,42	0,00	0,00	32,94	0,48	
108	76222-2141P	Montáž konštrukcie zábradlia z fósiem 100/50 mm	m	282,500	2,56	723,20		723,20	0,00	282,50	723,20	0,00	0,00	723,20	0,00	
109	605 111395	Rezivo - losny impregnovaný	m3	1,554	226,81	352,46		352,46	0,00	1,55	352,46	0,00	0,00	352,46	0,00	
110	76223-5000	Spojovacie ochranné prostriedky k montáži zábradlia	m3	1,413	4,73	6,68		6,68	0,00	1,41	6,68	0,00	0,00	6,68	0,00	
111	10223-1220P	Montáž obloženia stien drevoitások, hrúbka 18 mm	m2	182,608	1,46	266,61		266,61	0,00	182,61	266,61	0,00	0,00	266,61	0,00	
112	607 2A0403	Doska drevoštrkovaná OSB 3 P+D - 18 mm	m2	189,912	5,56	1 055,91		1 055,91	0,00	189,91	1 055,91	0,00	0,00	1 055,91	0,00	
113	76249-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži obloženia stropov alebo stien	m2	162,608	0,65	118,70		118,70	0,00	162,61	118,70	0,00	0,00	118,70	0,00	
114	76271-2120	Montáž priestor. viazaných konštr. z hraneňou reziva nad 120 do 224 cm2	m	451,220	4,02	1 813,90		1 813,90	0,00	451,22	1 813,90	0,00	0,00	1 813,90	0,00	
115	605 103285	Rezivo - doska hobľovaná morená	m3	1,650	338,75	558,94		558,94	0,00	1,65	558,94	0,00	0,00	558,94	0,00	
116	605 152490	Rezivo - hranoly	m3	5,915	235,12	1 390,73		1 390,73	0,00	5,92	1 390,73	0,00	0,00	1 390,73	0,00	
117	76279-5005	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži konštrukcii viazaných	m3	6,429	18,21	117,07		117,07	0,00	6,43	117,07	0,00	0,00	117,07	0,00	
118	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	84,284	2,70	227,57		227,57	0,00	84,28	227,57	0,00	0,00	227,57	0,00	
119	76313-3220	Podlahy šafri. D113 zavies. oceľ. konštr. v rov. CD, bez tep. izoa. GKF 15 mm	m2	77,370	26,64	2 061,14		2 061,14	0,00	77,37	2 061,14	0,00	0,00	2 061,14	0,00	
120	99876-3201	Presun hmôt pre drevosťavby v objektoch výšky do 12 m	%	20,611	2,70	55,65		55,65	0,00	20,61	55,65	0,00	0,00	55,65	0,00	
121	76431-1285	Klampa. P2 pl. zastrešenie z profilovaného poplast plechu	m2	339,570	12,00	4 074,84		4 074,84	0,00	339,57	4 074,84	0,00	0,00	4 074,84	0,00	
122	76434-8221P	Klampa. P2 pl. sneh. chýtače d 4500	kus	35,000	13,03	456,05		456,05	0,00	35,00	456,05	0,00	0,00	456,05	0,00	
123	76435-2203	Klampa. P2 pl. žľaby pododkvp. pokruh. rz 330 d 5m-	m	162,000	16,41	2 658,42		2 658,42	73,84	162,00	2 658,42	0,00	0,00	2 584,58	73,84	
124	76435-9212	Klampa. P2 pl. žľaby kotlík konicky pre rúry o d-125	kus	12,000	6,41	76,92		76,92	0,00	12,00	76,92	0,00	0,00	76,92	0,00	
125	76445-4203	Klampa. P2 pl. rúry odpadové kruhové d-120	m	46,500	19,24	894,66		894,66	0,00	46,50	894,66	0,00	0,00	894,66	0,00	
126	99876-4201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	81,609	1,11	90,59		90,59	0,00	81,61	90,59	0,00	0,00	90,59	0,00	
127	76590-1237P	Zakr. stien parotesnou zábranou Jutafol N 140 Speciál	m2	182,608	1,97	359,74		359,74	0,00	182,61	359,74	0,00	0,00	359,74	0,00	
128	99876-5202	Presun hmôt pre krytiny tvrdé na objektoch výšky do 12 m	%	3,597	6,10	21,94		21,94	0,00	3,60	21,94	0,00	0,00	21,94	0,00	
129	76662-2239	Okno plastové (vrátane parapetov) - dodávka, montáž	m2	9,600	193,43	1 856,93		1 856,93	0,00	7,20	1 392,70	0,00	0,00	1 392,70	0,00	
130	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	%	18,569	0,64	11,88		11,88	0,00	18,57	11,88	0,00	0,00	11,88	0,00	
131	76742-1111	Montáž opláštenia na konštrukciu. výšky do 15 m	m2	637,483	18,00	11 474,69		11 474,69	0,00	637,48	11 474,69	0,00	0,00	11 474,69	0,00	
132	921 372960	Sádkovité panel z profilovaného plechu hr. 100 mm	m2	637,483	24,50	15 618,33		15 618,33	0,00	637,48	15 618,33	0,00	0,00	15 618,33	0,00	
133	76761-1215	Okno oceľové s jednoduchým presílením - pevné, stĺpové - dodávka, montáž	m2	46,400	158,70	7 306,55		7 306,55	0,00	46,04	7 306,55	0,00	0,00	7 306,55	0,00	
134	76761-7111	Výlez pre hydrinu 600/600 mm - dodávka, osadenie	kus	3,000	117,56	352,68		352,68	0,00	3,00	352,68	0,00	0,00	352,68	0,00	
135	76764-1235	Dvere 2-kríd. plast plné 1200/1970 D2 so zárubňou - dodávka, montáž	kus	1,000	1 399,68	1 399,68		1 399,68	0,00	1,00	1 399,68	0,00	0,00	1 399,68	0,00	
136	76764-1291	Dvere interier plast 700/1970 D8 so zárubňou - dodávka, montáž	kus	2,000	880,65	1 761,30		1 761,30	0,00	2,00	1 761,30	0,00	0,00	1 761,30	0,00	
137	76764-1292	Dvere interier plast 900/1970 D9 so zárubňou - dodávka, montáž	kus	5,000	955,85	4 779,25		4 779,25	0,00	5,00	4 779,25	0,00	0,00	4 779,25	0,00	
138	76764-1293	Dvere 1-kríd. plast so skl. výpl. so svetl. 1000/2500 D3 so zár. - dod. - montáž	kus	1,000	998,76	998,76		998,76	0,00	1,00	998,76	0,00	0,00	998,76	0,00	
139	76764-1294	Dvere 1-kríd. protipož. 900/1970 D10 so zárubňou - dodávka, montáž	kus	1,000	775,89	775,89		775,89	0,00	1,00	775,89	0,00	0,00	775,89	0,00	
140	76764-2180	Bránka oceľ. 1-kríd. 2500/2250 - dodávka, montáž	kus	3,000	1 453,46	4 360,38		4 360,38	0,00	3,00	4 360,38	0,00	0,00	4 360,38	0,00	
141	76765-8191	Dvere drev. na oceľ. ráme 1-kríd. 800/1970 D6 (komplet) - dodávka, montáž	kus	2,000	940,47	1 880,94		1 880,94	0,00	2,00	1 880,94	0,00	0,00	1 880,94	0,00	
142	76765-8192	Dvere drev. na oceľ. ráme 2-kríd. 1000/1970 D5 (komplet) - dodávka, montáž	kus	4,000	1 154,22	4 616,88		4 616,88	0,00	4,00	4 616,88	0,00	0,00	4 616,88	0,00	
143	76765-8193	Dvere drev. na oceľ. ráme 2-kríd. 1400/2100 D7 (komplet) - dodávka, montáž	kus	2,000	1 218,34	2 436,68		2 436,68	0,00	2,00	2 436,68	0,00	0,00	2 436,68	0,00	
144	76765-8194	Vráta drev. na oceľ. ráme 2-kríd. 1500/2400 D4 (komplet) - dodávka, montáž	kus	3,000	1 335,90	4 007,70		4 007,70	0,00	3,00	4 007,70	0,00	0,00	4 007,70	0,00	
145	76765-8195	Vráta drev. na oceľ. ráme 2-kríd. 3000/3900 D1 (komplet) - dodávka, montáž	kus	3,000	3 626,77	10 580,31		7 053,54	3 526,77	3,00	10 580,31	0,00	0,00	7 053,54	3 526,77	
146	76791-1140	Montáž opletenia. pletivom. výšky do 4,0 m	m	60,000	4,49	269,40		269,40	0,00	60,00	269,40	0,00	0,00	269,40	0,00	
147	313 2A1311	Pletivo														

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky	
									výkon	EUR					
11	174201101	Zásyp sypaninou bez zhlukovania jám, sachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 1000 m ³	m ³	30,000	0,85	25,50		25,50	0,00	30,00	25,50	0,00	0,00	25,50	0,00
12	5833478300	Kameňovo ťažené hrubé drevné 32-63 b	t	45,000	10,47	471,15	471,15		471,15	45,00	471,15	0,00	0,00	471,15	0,00
13	175101101	Obsyp potrubia	m ³	61,000	7,15	436,15	436,15		436,15	61,00	436,15	0,00	0,00	436,15	0,00
14	5833752900.1	Obsyp potrubia 0-4	m ³	61,000	16,89	1 030,29	1 030,29		1 030,29	61,00	1 030,29	0,00	0,00	1 030,29	0,00
15	181110102	Úprava plánu v zárezoch v hornine 1-4 so zhluknutím	m ²	70,000	0,30	21,00		21,00	0,00	70,00	21,00	0,00	0,00	21,00	0,00
16	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhluknutím z kameniva hrubého drevného f.32-43 mm	m ³	3,000	44,95	134,85	134,85		134,85	3,00	134,85	0,00	0,00	134,85	0,00
17	27333812	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	m ³	3,000	106,03	318,09	318,09		318,09	3,00	318,09	0,00	0,00	318,09	0,00
18	273362021	Výstuž základových dosiek zo zväz. sieť. KAR!	t	0,300	962,48	288,74		288,74	0,00	0,30	288,74	0,00	0,00	288,74	0,00
19	451573111.1	Látko pod potrubie, sťahy a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m ³	26,300	41,68	1 096,18	1 096,18		1 096,18	26,30	1 096,18	0,00	0,00	1 096,18	0,00
20	561121111	Zhotovenie podkladu mechanickej spevnenej zeminy hr.150 mm	m ²	7,000	0,81	5,67	5,67		5,67	7,00	5,67	0,00	0,00	5,67	0,00
21	5833443100x	Kameňovo ťažené hrubé 16-32 b	m ³	1,050	30,99	32,54	32,54		32,54	1,05	32,54	0,00	0,00	32,54	0,00
22	581121111	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III a IV, hr. 150 mm	m ²	7,000	19,20	134,40	134,40		134,40	7,00	134,40	0,00	0,00	134,40	0,00
23	871211121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénu vonkajšieho priemeru 63 mm	m	43,000	6,41	275,63	275,63		275,63	43,00	275,63	0,00	0,00	275,63	0,00
24	2860018160	HDPE rúra PE 100 63x6,8/100m PN16 (SDR11) - pre tlakový rozvod pitnej vody	m	46,999	5,56	261,31	261,31		261,31	47,00	261,31	0,00	0,00	261,31	0,00
25	2860018160.1	Prechod na oceľ d63	ks	2,000	21,16	42,32		42,32	0,00	2,00	42,32	0,00	0,00	42,32	0,00
26	871260310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN 10 DN 100 mm	m	111,600	3,74	417,38	417,38		417,38	111,60	417,38	0,00	0,00	417,38	0,00
27	2860014480.1	PP rúra 100/1m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	34,000	11,22	381,48	381,48		381,48	34,00	381,48	0,00	0,00	381,48	0,00
28	2860014480.2	PP rúra 100/0,5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	14,000	6,41	89,74	89,74		89,74	14,00	89,74	0,00	0,00	89,74	0,00
29	2860014490.1	PP rúra 100/2m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	24,000	21,59	518,16	518,16		518,16	24,00	518,16	0,00	0,00	518,16	0,00
30	2860014500.1	PP rúra 100/5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	2,000	54,50	109,00	109,00		109,00	2,00	109,00	0,00	0,00	109,00	0,00
31	871310310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN 10 DN 150 mm	m	73,300	5,34	391,42	391,42		391,42	73,30	391,42	0,00	0,00	391,42	0,00
32	2860014540.1	PP rúra 150/1m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	7,000	22,98	160,86	160,86		160,86	7,00	160,86	0,00	0,00	160,86	0,00
33	2860014550.1	PP rúra 150/2m - PP hladký kanalizačný systém SN10 P	ks	15,000	43,62	654,30	654,30		654,30	15,00	654,30	0,00	0,00	654,30	0,00
34	2860014560.1	PP rúra 150/5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	7,000	107,51	752,57	752,57		752,57	7,00	752,57	0,00	0,00	752,57	0,00
35	2860014540.2	PP rúra 150/0,5m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	3,000	17,74	53,22	53,22		53,22	3,00	53,22	0,00	0,00	53,22	0,00
36	877260310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 100 mm	ks	27,000	3,21	86,67	86,67		86,67	27,00	86,67	0,00	0,00	86,67	0,00
37	2860014760.1	PP koleno 100/87° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	10,000	4,27	42,70	42,70		42,70	10,00	42,70	0,00	0,00	42,70	0,00
38	2860014760.2	PP koleno 100/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	17,000	4,27	72,59	72,59		72,59	17,00	72,59	0,00	0,00	72,59	0,00
39	877260320	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 100 mm	ks	9,000	3,21	28,89	28,89		28,89	9,00	28,89	0,00	0,00	28,89	0,00
40	2860015050	-pp odbočka 100/100/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	9,000	7,27	65,43	65,43		65,43	9,00	65,43	0,00	0,00	65,43	0,00
41	877310310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	4,000	3,21	12,84	12,84		12,84	4,00	12,84	0,00	0,00	12,84	0,00
42	2860014830.1	PP koleno 150/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	4,000	12,29	49,16	49,16		49,16	4,00	49,16	0,00	0,00	49,16	0,00
43	877310320	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	15,000	3,21	48,15	48,15		48,15	15,00	48,15	0,00	0,00	48,15	0,00
44	2860015080.1	PP odbočka 150/100/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	15,000	29,92	448,80	448,80		448,80	15,00	448,80	0,00	0,00	448,80	0,00
45	877310340	Montáž redukcie na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	5,000	3,21	16,05	16,05		16,05	5,00	16,05	0,00	0,00	16,05	0,00
46	2860015350	PP redukcia 150/100 - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	4,000	14,43	57,72	57,72		57,72	4,00	57,72	0,00	0,00	57,72	0,00
47	2860015350.1	PP redukcia 100/70 - PP-hl	ks	1,000	5,88	5,88	5,88		5,88	1,00	5,88	0,00	0,00	5,88	0,00
48	891183111.1	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventily hlavný pre prípojky DN 50	ks	1,000	90,84	90,84	90,84		90,84	1,00	90,84	0,00	0,00	90,84	0,00
49	4229126175	Vodárske armatúry Zemná súprava teleskopická 1,5m	ks	1,000	38,28	38,28	38,28		38,28	1,00	38,28	0,00	0,00	38,28	0,00
50	4222520231.1	Posúvač DN50 prípojky voda	ks	1,010	105,80	106,86	106,86		106,86	1,01	106,86	0,00	0,00	106,86	0,00
51	4222520231.2	Sada pre prírubový spoj DN 50 - HDPE	ks	1,010	48,09	48,57	48,57		48,57	1,01	48,57	0,00	0,00	48,57	0,00
52	4229126175.01	Prítláčna skrutkovanie	ks	1,000	19,24	19,24	19,24		19,24	1,00	19,24	0,00	0,00	19,24	0,00
53	2860028640	Ventilový poklop	ks	1,010	19,24	19,43	19,43		19,43	1,01	19,43	0,00	0,00	19,43	0,00
54	891249111.2	Montáž navrhávacieho pásu s ventilom Jt 1 MPa na potrubí z rúr alebo neznámej dimenzie - overtí pri realizácii	ks	1,000	96,18	96,18	96,18		96,18	1,00	96,18	0,00	0,00	96,18	0,00
55	4227531117.2	Navrhávací pás DN (neznamaná dimenzia) 50° voda	ks	1,010	173,13	174,86	174,86		174,86	1,01	174,86	0,00	0,00	174,86	0,00
56	892262121.1	Tlaková skúška vodou, pre úsek potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	ks	1,000	112,22	112,22	112,22		112,22	1,00	112,22	0,00	0,00	112,22	0,00
57	892262131.1	Tlaková skúška vzduchom, pre úsek potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	ks	1,000	69,47	69,47	69,47		69,47	1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
58	892273111	Prepätia a dezinfekcie vodovodného potrubia	m	41,000	1,07	43,87	43,87		43,87	41,00	43,87	0,00	0,00	43,87	0,00
59	892311000	SKÚŠKA tesnosti kanalizácie D 150	m	183,000	0,53	96,99	96,99		96,99	183,00	96,99	0,00	0,00	96,99	0,00
60	893353001	Osadenie prefabrikovanej vodomernej šachty/hranalej	ks	1,000	374,05	374,05	374,05		374,05	1,00	374,05	0,00	0,00	374,05	0,00
61	5922410100	Vodomerňa šachta 1200x900x1800mm	ks	1,000	470,24	470,24	470,24		470,24	1,00	470,24	0,00	0,00	470,24	0,00
62	894101113	Osadenie akumulácie nádrže zlezeobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	1 389,33	1 389,33	1 389,33		1 389,33	1,00	1 389,33	0,00	0,00	1 389,33	0,00
63	5922415050	Akumulácia nádrž KL AN 14 3600x2800x1860 mm Zlebetónová	ks	1,000	4 114,57	4 114,57	4 114,57		4 114,57	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	894241111	Základné sachet prefabrikovaných do 4t	ks	3,000	587,80	1 763,40	1 763,40		1 763,40	3,00	1 763,40	0,00	0,00	1 763,40	0,00
65	5922465730	Kónus BETONOVÝ 600/1000	ks	1,010	54,50	55,05	55,05		55,05	1,01	55,05	0,00	0,00	55,05	0,00
66	5922442100	Poklop betónový na otvor DN600	ks	1,010	94,05	94,99	94,99		94,99	1,01	94,99	0,00	0,00	94,99	0,00
67	5922442110	Vyrovnávací prstenec 63/4	ks	1,010	6,41	6,47	6,47		6,47	1,01	6,47	0,00	0,00	6,47	0,00
68	894431221	Montáž revíznej šachty z PP, DN 315 s priebežným dnom pre korogované predženie (DN šachty/DN potr. ved.) DN 315/DN 160	ks	4,000	197,71	790,84	790,84		790,84	4,00	790,84	0,00	0,00	790,84	0,00
69	2860007620	PP revízne šachty DN 315 PP vlnovcové predženie DN315/1,25m	ks	4,000	44,89	179,56	179,56		179,56	4,00	179,56	0,00	0,00	179,56	0,00
70	2860007690	PP revízne šachty DN 315 teleskopické predženie s poklopom plným, zaťaženie do 12,5t	ks	4,000	110,08	440,32	440,32		440,32	4,00	440,32	0,00	0,00	440,32	0,00
71	2860007750	PP revízne šachty DN 315 priebežné dno , vtok/výtok 160 (PVC hladká rúra)	ks	4,000	59,85	239,40	239,40		239,40	4,00	239,40	0,00	0,00	239,40	0,00
72	2860007750.1	Manžeta teleskopu šachty	ks	4,000	16,14	64,56	64,56		64,56	4,00	64,56	0,00	0,00	64,56	0,00
73	894431281	Montáž revíznej šachty z PP, DN 630 s dnom pre korogované predženie (DN šachty/DN potr. ved.) DN 630/DN 1													

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
102	2837741553	28 x 13 izolácia-trubica	m	35,000	0,85	29,75	29,75	0,00	35,00	29,75	0,00	0,00	29,75	0,00
103	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	24,000	2,67	64,08	64,08	0,00	24,00	64,08	0,00	0,00	64,08	0,00
104	2837741540	22 x 13 izolácia-trubica	m	24,480	0,80	19,58	19,58	0,00	24,48	19,58	0,00	0,00	19,58	0,00
105	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	13,000	2,67	34,71	34,71	0,00	13,00	34,71	0,00	0,00	34,71	0,00
106	2837741568	35 x 20 izolácia-trubica	m	13,260	1,71	22,67	22,67	0,00	13,26	22,67	0,00	0,00	22,67	0,00
107	713482121	Montáž trubíc z PE hr. 15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	4,000	2,67	10,68	10,68	0,00	4,00	10,68	0,00	0,00	10,68	0,00
108	2837741542	22 x 20 izolácia-trubiCA	m	4,080	1,07	4,37	4,37	0,00	4,08	4,37	0,00	0,00	4,37	0,00
109	713482132	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	13,000	2,67	34,71	34,71	0,00	13,00	34,71	0,00	0,00	34,71	0,00
110	2837741583	42 x 30 izolácia-trubica	m	13,260	2,89	38,32	38,32	0,00	13,26	38,32	0,00	0,00	38,32	0,00
111	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	3,136	1,39	4,36	4,36	0,00	3,14	4,36	0,00	0,00	4,36	0,00
112	721171406.1	Potrubie z rúr PP-HD 75/3 odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	2,000	5,45	10,90	10,90	0,00	2,00	10,90	0,00	0,00	10,90	0,00
113	721171408	Potrubie z rúr PP-HD 110/4, 3. odpadné zvislé (odbočka 45°)	m	10,000	9,40	94,00	94,00	0,00	10,00	94,00	0,00	0,00	94,00	0,00
114	721171503	Potrubie z rúr PP-HD 50/3 odpadné prípojné	m	2,500	3,63	9,08	9,08	0,00	2,50	9,08	0,00	0,00	9,08	0,00
115	721171506	Potrubie z rúr PP-HD 75/3 odpadné prípojné	m	2,300	5,45	12,54	12,54	0,00	2,30	12,54	0,00	0,00	12,54	0,00
116	721171508	Potrubie z rúr PP-HD 110/4, 3. odpadné prípojné	m	0,500	9,40	4,70	4,70	0,00	0,50	4,70	0,00	0,00	4,70	0,00
117	721172354	Montáž čistiaciho kusu HT potrubia DN 70	ks	1,000	2,14	2,14	2,14	0,00	1,00	2,14	0,00	0,00	2,14	0,00
118	2860022620	HT čistiaci kus DN 70	ks	1,000	4,38	4,38	4,38	0,00	1,00	4,38	0,00	0,00	4,38	0,00
119	721172357	Montáž čistiaciho kusu HT potrubia DN 100	ks	4,000	2,14	8,56	8,56	0,00	4,00	8,56	0,00	0,00	8,56	0,00
120	2860022630	HT čistiaci kus DN 100	ks	4,000	6,20	24,80	24,80	0,00	4,00	24,80	0,00	0,00	24,80	0,00
121	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upewnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	7,000	10,69	74,83	74,83	0,00	7,00	74,83	0,00	0,00	74,83	0,00
122	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upewnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	1,000	10,69	10,69	10,69	0,00	1,00	10,69	0,00	0,00	10,69	0,00
123	721211305	Podlahový vpust so zápchovou uzávierkou - diel CN 14 z chemicky kamennej glazovanej DN 100	ks	23,000	84,43	1 941,89	1 941,89	0,00	23,00	1 941,89	0,00	0,00	1 941,89	0,00
124	721242120	Lapač strešných splavín plastový univerzálny priamy 300x155/110	ks	7,000	24,15	169,05	169,05	0,00	7,00	169,05	0,00	0,00	169,05	0,00
125	721274103.8	Ventilačné hlavice interierova-DN 100	ks	1,000	20,84	20,84	20,84	0,00	1,00	20,84	0,00	0,00	20,84	0,00
126	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	17,300	1,07	18,51	18,51	0,00	17,30	18,51	0,00	0,00	18,51	0,00
127	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	18,342	1,07	19,63	19,63	0,00	18,34	19,63	0,00	0,00	19,63	0,00
128	722130214	Potrubie z ocof.rúr pozink.bezvívk.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	32,000	12,82	410,24	410,24	0,00	32,00	410,24	0,00	0,00	410,24	0,00
129	722130216	Potrubie z ocof.rúr pozink.bezvívk.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 50	m	17,000	21,91	372,47	372,47	0,00	17,00	372,47	0,00	0,00	372,47	0,00
130	722171132	Potrubie z plastických rúr Pe-tt/al/pe-hd D20/2.0 lisovaním	m	27,500	8,34	229,35	229,35	0,00	27,50	229,35	0,00	0,00	229,35	0,00
131	722171133	Potrubie z plastických rúr Pe-tt/al/pe-hdD26/3.0 lisovaním	m	35,000	10,15	355,25	355,25	0,00	35,00	355,25	0,00	0,00	355,25	0,00
132	722171134	Potrubie z plastických rúr Pe-tt/al/pe-hd D32/3.0 lisovaním	m	13,000	12,82	166,66	166,66	0,00	13,00	166,66	0,00	0,00	166,66	0,00
133	722171135	Potrubie z plastických rúr Pe-tt/al/pe-hd D40/3.5 lisovaním	m	13,000	18,81	244,53	244,53	0,00	13,00	244,53	0,00	0,00	244,53	0,00
134	722221010	Montáž guľového kohútia závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	14,000	3,74	52,36	52,36	0,00	14,00	52,36	0,00	0,00	52,36	0,00
135	5511870000	Guľový uzáver pre vodu 1/2", FF páčka, niklovaná mosadz	ks	4,000	4,27	59,78	59,78	0,00	4,00	59,78	0,00	0,00	59,78	0,00
136	722221015	Montáž guľového kohútia závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	3,000	3,74	11,22	11,22	0,00	3,00	11,22	0,00	0,00	11,22	0,00
137	5511870010	Guľový uzáver pre vodu A, 3/4", FF páčka, niklovaná mosadz	ks	3,000	4,92	14,76	14,76	0,00	3,00	14,76	0,00	0,00	14,76	0,00
138	722221025	Montáž guľového kohútia závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	2,000	5,34	10,68	10,68	0,00	2,00	10,68	0,00	0,00	10,68	0,00
139	5511870030	Guľový uzáver pre vodu 5/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT	ks	2,000	10,79	21,58	21,58	0,00	2,00	21,58	0,00	0,00	21,58	0,00
140	722221082	Montáž kohútia výtlačného závitového G 1/2	ks	2,000	3,74	7,48	7,48	0,00	2,00	7,48	0,00	0,00	7,48	0,00
141	5511871140	Vypúšťací kohút. 1/2",	ks	2,000	3,10	6,20	6,20	0,00	2,00	6,20	0,00	0,00	6,20	0,00
142	722221090.1	Montáž medikátora	ks	1,000	26,72	26,72	26,72	0,00	1,00	26,72	0,00	0,00	26,72	0,00
143	5511870970.1	Medikátor 20-2500 lh	ks	1,000	571,76	571,76	571,76	0,00	1,00	571,76	0,00	0,00	571,76	0,00
144	722221290	Montáž spätného ventilu závitového G 2	ks	1,000	6,41	6,41	6,41	0,00	1,00	6,41	0,00	0,00	6,41	0,00
145	5511872320	Kontrolovateľný spätný ventil, 2", PN 16, mosadz *	ks	1,000	24,47	24,47	24,47	0,00	1,00	24,47	0,00	0,00	24,47	0,00
146	722221330	Montáž spätnéj klapy závitovej G 2	ks	1,000	6,41	6,41	6,41	0,00	1,00	6,41	0,00	0,00	6,41	0,00
147	5511871690	Vodovodná spätná klapka 2" mosadz	ks	1,000	24,47	24,47	24,47	0,00	1,00	24,47	0,00	0,00	24,47	0,00
148	722221385	Montáž filtra závitového G 3/4	ks	1,000	4,06	4,06	4,06	0,00	1,00	4,06	0,00	0,00	4,06	0,00
149	5511871580	Filter závitový, 3/4", mosadz	ks	1,000	4,81	4,81	4,81	0,00	1,00	4,81	0,00	0,00	4,81	0,00
150	722221035	Montáž guľového kohútia závitového priameho pre vodu G 2	ks	5,000	5,34	26,70	26,70	0,00	5,00	26,70	0,00	0,00	26,70	0,00
151	5511870050	Guľový uzáver pre vodu 2", FF páčka, niklovaná mosadz	ks	5,000	25,22	126,10	126,10	0,00	5,00	126,10	0,00	0,00	126,10	0,00
152	722221385	Montáž filtra závitového G 2	ks	1,000	6,41	6,41	6,41	0,00	1,00	6,41	0,00	0,00	6,41	0,00
153	5511871620	Filter závitový, 2", mosadz	ks	1,000	25,65	25,65	25,65	0,00	1,00	25,65	0,00	0,00	25,65	0,00
154	722250045	Hydrantový systém s tvarovo stálov hadicou HSH 25/30 + montáž	ks	2,000	355,88	711,76	711,76	0,00	2,00	711,76	0,00	0,00	711,76	0,00
155	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	136,000	0,43	58,48	58,48	0,00	136,00	58,48	0,00	0,00	58,48	0,00
156	722290234	Pregláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	136,000	0,53	72,08	72,08	0,00	136,00	72,08	0,00	0,00	72,08	0,00
157	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	42,524	0,67	28,49	28,49	0,00	42,52	28,49	0,00	0,00	28,49	0,00
158	725119309	Montáž záchodovej misy kombinovanej	ks	1,000	69,47	69,47	69,47	0,00	1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
159	6420133890	Misa kombinovaná stojacia	ks	1,000	90,84	90,84	90,84	0,00	1,00	90,84	0,00	0,00	90,84	0,00
160	6420144730	Kiozetové sedátko, duroplast, biela	ks	1,000	14,43	14,43	14,43	0,00	1,00	14,43	0,00	0,00	14,43	0,00
161	725219201	Montáž umývadla	ks	3,000	29,92	89,76	89,76	0,00	3,00	89,76	0,00	0,00	89,76	0,00
162	6421370600	T64 /1200/2x3/8 nerez	ks	3,000	3,74	11,22	11,22	0,00	3,00	11,22	0,00	0,00	11,22	0,00
163	6429462300x	Umývadlo 50x95,5cm, otvor pre bateriu v strede	ks	3,000	40,61	121,83	121,83	0,00	3,00	121,83	0,00	0,00	121,83	0,00
164	725332320	Montáž výleky keramickej	ks	1,000	69,47	69,47	69,47	0,00	1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
165	6420134850	Výlečka biela 43x56/0450	ks	1,000	197,71	197,71	197,71	0,00	1,00	197,71	0,00	0,00	197,71	0,00
166	725539100	Montáž elektrického zásobníka akumuláneho stojatého do 30 L	ks	2,000	48,09	96,18	96,18	0,00	2,00	96,18	0,00	0,00	96,18	0,00
167	5413000170.2	Elektrický ohrievač Ariston TI Shape 30 OR, 30l, 1,5kW	ks	2,000	187,03	374,06	374,06	0,00	2,00	374,06	0,00	0,00	374,06	0,00
168	725819401	Montáž ventilu rohového	ks	12,000	2,67	32,04	32,04	0,00	12,00	32,04	0,00	0,00	32,04	0,00
169	5510124100	Ventil rohový G 1/2" + FLEXI hadica	ks	12,000	6,84	82,08	82,08	0,00	12,00	82,08	0,00	0,00	82,08	0,00
170	551012410001	Dodávka nástieniek G1/2	ks	12,000	3,10	37,20	37,20	0,00	12,00	37,20	0,00	0,00	37,20	0,00
171	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojanovej pákovéj, alebo klasickej	ks	3,000	13,36	40,08	40,08	0,00	3,00	40,08	0,00	0,00	40,08	0,00
172	5514644580	Umývadlová batéria stojankova	ks	3,000	43,82	131,46	131,46	0,00	3,00	131,46	0,00	0,00	131,46	0,00
173	725829202	Montáž batérie výleky	ks	1,000	13,36	13,36	13,36	0,00	1,00	13,36	0,00	0,00	13,36	0,00
174	5514670370	Výleková batéria	ks	1,000	42,75	42,75	42,75	0,00	1,00	42,75	0,00	0,00	42,75	0,00
175	725869301	Montáž zápchovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovo do D 40	ks	3,000	4,06	12,18	12,18	0,00	3,00	12,18	0,00	0,00	12,18	0,00
176	5514703200	Multy sífón k pákovéj batérii s výp. 5/4x0	ks	3,000	10,90	32,70	32,70	0,00	3,00	32,70				

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
22	921 210023002	Káblový žrab Mars, pozink, vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veľa vrátane podpery	m	50,000	6,14	307,00			50,00	307,00	0,00	0,00	307,00	0,00
23	MAT 3450600003	Káblový žrab 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1516282	m	50,000	4,50	225,00	225,00	0,00	50,00	225,00	0,00	0,00	225,00	0,00
24	MAT 3450600039	Koleno 90° 62/50 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1502958	m	2,000	5,27	10,54	10,54	0,00	2,00	10,54	0,00	0,00	10,54	0,00
25	MAT 3450600342	Nosiak 62 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1570062	ks	35,000	1,25	43,75	43,75	0,00	35,00	43,75	0,00	0,00	43,75	0,00
26	MAT 3450600461	Závlková tyč M6 (1m) elektroinštalčný materiál, obj.č. 1210008	ks	35,000	0,44	15,40	15,40	0,00	35,00	15,40	0,00	0,00	15,40	0,00
27	MAT 3450600465	Spojovací - sada M8 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1240008	ks	2,000	7,16	14,32	14,32	0,00	2,00	14,32	0,00	0,00	14,32	0,00
28	921 210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač, vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	70,000	0,94	65,80	65,80	0,00	70,00	65,80	0,00	0,00	65,80	0,00
29	921 210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač, vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	5,000	1,41	7,05	7,05	0,00	5,00	7,05	0,00	0,00	7,05	0,00
30	921 210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač, vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	5,000	1,84	9,20	9,20	0,00	5,00	9,20	0,00	0,00	9,20	0,00
31	921 210110021	Spínač nástenný pre prostriedie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	4,000	5,45	21,80	21,80	0,00	4,00	21,80	0,00	0,00	21,80	0,00
32	MAT 3450202210	Spínač jednopólový plastový IP44, 1 230V/10A	ks	4,000	1,46	5,84	5,84	0,00	4,00	5,84	0,00	0,00	5,84	0,00
33	921 210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	2,000	2,06	4,12	4,12	0,00	2,00	4,12	0,00	0,00	4,12	0,00
34	MAT 3450201270	Spínač 1 230V/10A lesklý biely	ks	2,000	4,25	8,50	8,50	0,00	2,00	8,50	0,00	0,00	8,50	0,00
35	921 210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried. prep. - radenie 6	ks	2,000	2,36	4,72	4,72	0,00	2,00	4,72	0,00	0,00	4,72	0,00
36	MAT 3450201520	Prepínač 6	ks	2,000	6,53	13,06	13,06	0,00	2,00	13,06	0,00	0,00	13,06	0,00
37	921 210110513	Prepínač vačkový v kryte S 32A VP, VL 01, 02	ks	1,000	10,60	10,60	10,60	0,00	1,00	10,60	0,00	0,00	10,60	0,00
38	MAT 3580240803	VARIO NÚDZOVÝ VYP. 32A V SKRINKE IP65 VCF01GE	ks	1,000	43,96	43,96	43,96	0,00	1,00	43,96	0,00	0,00	43,96	0,00
39	921 210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2x zapojenie	ks	9,000	4,57	41,13	41,13	0,00	9,00	41,13	0,00	0,00	41,13	0,00
40	MAT 3450358100	Zásuvka 230V/16A biela jednopólová, zapustená	ks	9,000	3,77	33,93	33,93	0,00	9,00	33,93	0,00	0,00	33,93	0,00
41	921 210111022	Domová zásuvka v krabici 10/16 A 250 V, 2P + Z 2 x zapojenie	ks	13,000	6,77	88,01	88,01	0,00	13,00	88,01	0,00	0,00	88,01	0,00
42	MAT 3450365060	Jednozásuvka do vŕtaka na povrch 230V/16A	ks	13,000	1,43	18,59	18,59	0,00	13,00	18,59	0,00	0,00	18,59	0,00
43	921 210111124	Priemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vč. zapojenia, typ CSG 3243, 3245, 3P + Z	ks	1,000	4,40	4,40	4,40	0,00	1,00	4,40	0,00	0,00	4,40	0,00
44	MAT 3450337200	Zásuvka CSG 3253	ks	1,000	3,06	3,06	3,06	0,00	1,00	3,06	0,00	0,00	3,06	0,00
45	921 210190051	Montáž rozvádzača skrinového, panelového za 1 pole - delový rozvádzač do váhy 200 kg	ks	1,000	69,59	69,59	69,59	0,00	1,00	69,59	0,00	0,00	69,59	0,00
46	MAT 3570171400	Rozvádzač RMS15	ks	1,000	960,31	960,31	960,31	0,00	1,00	960,31	0,00	0,00	960,31	0,00
47	921 210201001	Svetlá idva voničková pre priemysel LED stropné s krytom z termoplastu, IP 65	ks	43,000	10,50	451,50	451,50	0,00	43,00	451,50	0,00	0,00	451,50	0,00
48	MAT 3480571611	LED svetlido Neptun 40 studená biela 40W	ks	21,000	78,00	1 638,00	1 638,00	0,00	21,00	1 638,00	0,00	0,00	1 638,00	0,00
49	MAT 3480571631	LED svetlido Neptun 25 studená biela 25W	ks	16,000	46,80	748,80	748,80	0,00	16,00	748,80	0,00	0,00	748,80	0,00
50	MAT 3480571743	LED panel 600x600mm Lumiled 40W na strop	ks	6,000	64,10	384,60	384,60	0,00	6,00	384,60	0,00	0,00	384,60	0,00
51	921 210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS Z v krabici KO 125 E	ks	1,000	17,52	17,52	17,52	0,00	1,00	17,52	0,00	0,00	17,52	0,00
52	MAT 3410300258	Krabica odbočná krabica + veľa seďa KO 125 E KA	ks	1,000	1,97	1,97	1,97	0,00	1,00	1,97	0,00	0,00	1,97	0,00
53	MAT 3410301603	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2	ks	1,000	11,51	11,51	11,51	0,00	1,00	11,51	0,00	0,00	11,51	0,00
54	921 210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	3,000	4,26	12,78	12,78	0,00	3,00	12,78	0,00	0,00	12,78	0,00
55	MAT 3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041;bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	3,000	0,30	0,90	0,90	0,00	3,00	0,90	0,00	0,00	0,90	0,00
56	MAT 3544247910	Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	ks	3,000	0,35	1,05	1,05	0,00	3,00	1,05	0,00	0,00	1,05	0,00
57	921 210803107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	290,000	0,86	249,40	249,40	0,00	290,00	249,40	0,00	0,00	249,40	0,00
58	MAT 3410350085	Kábel 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	290,000	0,31	89,90	89,90	0,00	290,00	89,90	0,00	0,00	89,90	0,00
59	921 210801108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	630,000	0,92	579,60	579,60	0,00	630,00	579,60	0,00	0,00	579,60	0,00
60	MAT 3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	630,000	0,51	321,30	321,30	0,00	630,00	321,30	0,00	0,00	321,30	0,00
61	921 210801119	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	80,000	0,58	46,40	46,40	0,00	80,00	46,40	0,00	0,00	46,40	0,00
62	MAT 3410350097	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	80,000	0,52	41,60	41,60	0,00	80,00	41,60	0,00	0,00	41,60	0,00
63	921 210801122	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x6	m	30,000	1,30	39,00	39,00	0,00	30,00	39,00	0,00	0,00	39,00	0,00
64	MAT 3410350100	CYKY 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	30,000	1,95	58,50	58,50	0,00	30,00	58,50	0,00	0,00	58,50	0,00
65	921 210800613	Vodič medený uložený voľne HD7V-K (CYA) 450/750 V 6	m	160,000	0,50	80,00	80,00	0,00	160,00	80,00	0,00	0,00	80,00	0,00
66	MAT 3410350554	HD7V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	160,000	0,37	59,20	59,20	0,00	160,00	59,20	0,00	0,00	59,20	0,00
67	921 210800615	Vodič medený uložený voľne HD7V-K (CYA) 450/750 V 6	m	20,000	0,68	13,60	13,60	0,00	20,00	13,60	0,00	0,00	13,60	0,00
68	MAT 3410350556	HD7V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	20,000	0,98	19,60	19,60	0,00	20,00	19,60	0,00	0,00	19,60	0,00
69	921 210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	150,000	1,41	211,50	211,50	0,00	150,00	211,50	0,00	0,00	211,50	0,00
70	MAT 3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	18,000	0,53	9,54	9,54	0,00	18,00	9,54	0,00	0,00	9,54	0,00
71	MAT 3540406700	HR-Svorka SR 03	ks	2,000	0,50	1,00	1,00	0,00	2,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00
72	MAT 3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	155,000	1,01	156,55	156,55	0,00	155,00	156,55	0,00	0,00	156,55	0,00
73	921 210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 6 - 10 mm	m	20,000	1,41	28,20	28,20	0,00	20,00	28,20	0,00	0,00	28,20	0,00
74	MAT 1561523500	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 10,00mm	kg	12,000	1,04	12,48	12,48	0,00	12,00	12,48	0,00	0,00	12,48	0,00
75	921 210220101	Zvodový vodič vrátane podpory FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	m	140,000	3,10	434,00	434,00	0,00	140,00	434,00	0,00	0,00	434,00	0,00
76	MAT 3540404700	HR-Podpera PV 23	ks	100,000	0,51	51,00	51,00	0,00	100,00	51,00	0,00	0,00	51,00	0,00
77	MAT 3540404300	HR-Podpera PV 17	ks	30,000	0,46	13,80	13,80	0,00	30,00	13,80	0,00	0,00	13,80	0,00
78	MAT 3540405200	HR-Podpera PV 32	ks	15,000	0,74	11,10	11,10	0,00	15,00	11,10	0,00	0,00	11,10	0,00
79	MAT 3540300900	drať AlMgSi DEHNALU Rd 8 mäkký,	m	140,000	0,49	68,60	68,60	0,00	140,00	68,60	0,00	0,00	68,60	0,00
80	MAT 3540406800	HR-Svorka SS	ks	12,000	0,31	3,72	3,72	0,00	12,00	3,72	0,00	0,00	3,72	0,00
81	921 210220231	Zachyt tyč včít. upevnenia na stojane malom - veľkom do 3 m dĺžky tyče	ks	5,000	6,20	31,00	31,00	0,00	5,00	31,00	0,00	0,00	31,00	0,00
82	MAT 3540300300	HR-Zberná tyč JP15	ks	5,000	4,68	23,40	23,40	0,00	5,00	23,40	0,00	0,00	23,40	0,00
83	MAT 3540402000	HR-Ochranná strieka OS 02	ks	5,000	1,23	6,15	6,15	0,00	5,00	6,15	0,00	0,00	6,15	0,00
84	MAT 3540406000	HR-Svorka SJ 02	ks	5,000	0,91	4,55	4,55	0,00	5,00	4,55	0,00	0,00	4,55	0,00
85	921 210220321	Svorka na potrub. "Bernard" vrát. pásika/bez vodiča a prípoj. vodiča	ks	4,000	4,26	17,04	17,04	0,00	4,00	17,04	0,00	0,00	17,04	0,00
86	MAT 3540201700	Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm	ks	4,000	0,65	2,60	2,60	0,00	4,00	2,60	0,00	0,00	2,60	0,00
87	921 210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak, do steny	ks	5,000	10,54	52,70	52,70	0,00	5,00	52,70	0,00	0,00	52,70	0,00
88	MAT 3457112300	Rúrka inštalčná oceľová závlková 6021	m	5,000	4,19	20,95	20,95	0,00	5,00	20,95	0,00	0,00	20,95	0,00
89	MAT 3540201200	HR-Držiak DUZ	ks	5,000	0,56	2,80	2,80	0,00	5,00	2,80	0,00	0,00	2,80	0,00
90	921 210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	15,000	2,22	33,30	33,30	0,00	15,00	33,30	0,00	0,00	33,30	0,00
91	MAT 3540406100	HR-Svorka SK	ks	6,000	0,53	3,18	3,18	0,00	6,00	3,18	0,00	0,00	3,18	0,00
92	MAT 3540408300	HR-Svorka SZ	ks	9,000	0,89	8,01	8,01	0,00	9,00	8,01	0,00	0,00	8,01	0,00
93	921 210220401	Omsadenie zvodov štítkami smaltovanými, z umejel. hmot	ks	9,000	1,48	13,32	13,32	0,00	9,00	13,32	0,00	0,00	13,32	0,00
9														

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky		
									výkon						EUR	
2	2.2	Koblaš MaR	bm	1,000	160,31	160,31	160,31	0,00	1,00	160,31	0,00	0,00	160,31	0,00		
		Protizlázňová žalúzia PZAL-560x355-R	ks	2,000	77,91	155,82	155,82	0,00	2,00	155,82	0,00	0,00	155,82	0,00		
3	2.3	Prívodná výtka na kruhové potrubie 500x75 s reguláciou	ks	4,000	8,66	34,64	0,00	34,64	4,00	34,64	0,00	0,00	0,00	34,64		
4	2.4	Odvodná výtka na kruhové potrubie 500x75 s reguláciou	ks	4,000	8,66	34,64	0,00	34,64	4,00	34,64	0,00	0,00	0,00	34,64		
5	2.5	Štvorhranné potrubie sk. I s tvarovkami do obvodu 1260mm/30%	bm	20,000	38,82	776,40	0,00	776,40	20,00	776,40	0,00	0,00	0,00	776,40		
6	2.6	SPIRO potrubie DN 250/20%	bm	3,000	11,48	34,44	34,44	0,00	3,00	34,44	0,00	0,00	34,44	0,00		
		DN 200/25%	bm	3,000	8,41	25,23	25,23	0,00	3,00	25,23	0,00	0,00	25,23	0,00		
		DN 160/30%	bm	4,000	6,65	26,60	26,60	0,00	4,00	26,60	0,00	0,00	26,60	0,00		
7	2.7	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kg	12,000	6,95	83,40	83,40	0,00	12,00	83,40	0,00	0,00	83,40	0,00		
		Zariadenie č.3							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
8	3.1	Vetranie hygienických priestorov							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Rad. Ventilátor QX100T	ks	2,000	77,71	155,42	155,42	0,00	2,00	155,42	0,00	0,00	155,42	0,00		
		Spätná klapka DN100	ks	2,000	8,68	17,36	17,36	0,00	2,00	17,36	0,00	0,00	17,36	0,00		
9	3.2	Flexi potrubie Aludec DN 100	bm	5,000	1,34	6,70	6,70	0,00	5,00	6,70	0,00	0,00	6,70	0,00		
10	3.3	SPIRO potrubie s tvarovkami DN 100/20%	bm	4,000	4,55	18,20	18,20	0,00	4,00	18,20	0,00	0,00	18,20	0,00		
11	3.4	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kg	2,000	11,65	23,30	23,30	0,00	2,00	23,30	0,00	0,00	23,30	0,00		
		2 - MONTÁŽ							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
12		Montáž	ks	1,000	2 044,89	2 044,89	0,00	2 044,89	1,00	2 044,89	0,00	0,00	0,00	2 044,89		
		3 - DOPRAVNÉ NÁKLADY							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
13		Dopravné náklady	ks	1,000	267,18	267,18	267,18	0,00	1,00	267,18	0,00	0,00	267,18	0,00		
		4 - OŽIVENIE A ZREGULOVANIE							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
14		Oživenie a zregulovanie	ks	1,000	104,73	104,73	104,73	0,00	1,00	104,73	0,00	0,00	104,73	0,00		
					12 646,19	12 646,19	3 756,62	2 890,57		3 969,26	0,00	0,00	1 078,69	2 890,57		

SO 17 Skladovanie hospodárskych hnojív

SO 17.01 Architektúra															
P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky	
								výkon		EUR					
1	12220-1101	Odkopávky a prekopyvák nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	19,140	3,22	61,63	61,63	0,00	19,14	61,63	0,00	0,00	61,63	0,00	
2	12220-1109	Pripäťak za lepištvu horniny tr.3	m3	9,570	0,23	2,20	2,20	0,00	9,57	2,20	0,00	0,00	2,20	0,00	
3	13120-1101	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	1,000	10,15	10,15	10,15	0,00	1,00	10,15	0,00	0,00	10,15	0,00	
4	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 80 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	5,610	10,25	57,50	57,50	0,00	5,61	57,50	0,00	0,00	57,50	0,00	
5	13220-1109	Pripäťak za lepištvu horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	2,905	4,27	11,98	11,98	0,00	2,91	11,98	0,00	0,00	11,98	0,00	
6	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopku do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	25,750	3,24	83,43	83,43	0,00	25,75	83,43	0,00	0,00	83,43	0,00	
7	17120-1201	Uloženie spyaniny na skládku	m3	25,750	0,62	15,97	15,97	0,00	25,75	15,97	0,00	0,00	15,97	0,00	
8	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeneho	m3	6,050	36,11	218,47	218,47	0,00	6,05	218,47	0,00	0,00	218,47	0,00	
9	27331-3611P	Základové dosky z betónu prostého tr. B 25 (C20/25)	m3	2,530	91,35	231,12	231,12	0,00	2,53	231,12	0,00	0,00	231,12	0,00	
10	27431-3611P	Základové pásy z betónu prostého tr. B 25 (C20/25)	m3	6,600	91,35	602,91	602,91	0,00	6,60	602,91	0,00	0,00	602,91	0,00	
11	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie	m2	7,320	11,58	84,77	84,77	0,00	7,32	84,77	0,00	0,00	84,77	0,00	
12	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	m2	7,320	2,46	18,01	18,01	0,00	7,32	18,01	0,00	0,00	18,01	0,00	
13	38032-6132P	Kompletné konštr. bet. žal. vodst. V4 T0 B 35 hr. 15-30 cm	m3	21,346	89,62	1 913,03	1 913,03	66,50	21,35	1 913,03	0,00	0,00	1 913,03	66,50	
14	38035-6241	Debnenie kompl. konštr. neomiet. plôch z bet. vodst. zhot.	m2	100,110	14,96	1 497,65	1 472,66	24,99	100,11	1 497,65	0,00	0,00	1 472,66	24,99	
15	38035-6242	Debnenie kompl. konštr. neomiet. plôch z bet. vodst. odst.	m2	100,110	8,64	864,95	850,52	14,43	100,11	864,95	0,00	0,00	850,52	14,43	
16	38036-1005	Výstuž. komplet. konštr. ocef. 10 425	t	4,433	961,85	4 263,88	1 807,32	2 456,56	4,43	4 263,88	0,00	0,00	1 807,32	2 456,56	
17	89594-1111	Zhot. vpusť uličnej z bet. dielcov typ UV-50 normálny	kus	1,000	374,05	374,05	374,05	0,00	1,00	374,05	0,00	0,00	374,05	0,00	
18	592 238210	Vpust' uličná betónová TBV 5-66 18x66x10 (prstenec)	kus	1,010	63,05	63,68	63,68	0,00	1,01	63,68	0,00	0,00	63,68	0,00	
19	592 238230	Vpust' uličná betónová TBV 6-50 61,6x50x5 (dno)	kus	1,010	305,65	308,71	308,71	0,00	1,01	308,71	0,00	0,00	308,71	0,00	
20	592 238250	Vpust' uličná betónová TBV 10-50 29x50x5 (skruž)	kus	1,010	84,43	85,27	85,27	0,00	1,01	85,27	0,00	0,00	85,27	0,00	
21	592 238650	Vpust' uličná betónová TBV 14-50 (prietok)	kus	1,010	131,45	132,76	132,76	0,00	1,01	132,76	0,00	0,00	132,76	0,00	
22	592 238700	Kôš kalový	kus	1,000	81,22	81,22	81,22	0,00	1,00	81,22	0,00	0,00	81,22	0,00	
23	89920-4111	Osadenie mreže liatinových s rámom nad 150K6	kus	1,000	48,09	48,09	48,09	0,00	1,00	48,09	0,00	0,00	48,09	0,00	
24	552 425100	Mreža pre vozovku s nálevkou	kus	1,000	188,09	188,09	188,09	0,00	1,00	188,09	0,00	0,00	188,09	0,00	
25	91572-1115	Zvislé dopravné značenie Z2c (šrafovanie)	t	4,500	18,23	82,04	82,04	0,00	4,50	82,04	0,00	0,00	82,04	0,00	
26	93511-2111	Osadenie priekop. žlabu z bet. tvárnic š. do 50 cm, do lôžka z betónu hr. 10 cm	m3	6,000	11,08	66,48	62,05	0,00	6,00	62,05	0,00	0,00	62,05	0,00	
27	592 195470	Zrubovka 50x20x8 cm	m3	12,000	5,41	64,92	64,92	0,00	12,00	64,92	0,00	0,00	64,92	0,00	
28	93994-1112P	Zhot. tesnenia prac. škúry gumovým pásom medzi dnom a stenou	ks	15,900	12,59	200,18	200,18	0,00	15,90	200,18	0,00	0,00	200,18	0,00	
29	94195-5002	Lešenie fakého prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m3	32,000	1,30	41,60	41,60	0,00	32,00	41,60	0,00	0,00	41,60	0,00	
30	99814-2251	Presun hmôt nádrže a zásobníky monolit. v. do 25 m	ks	95,688	9,05	865,98	819,12	46,86	95,69	865,98	0,00	0,00	819,12	46,86	
					12 536,29	12 536,29	9 599,80	2 936,49		12 536,29	0,00	0,00	9 599,80	2 936,49	

SO 17.02 Zdravotechnika

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky	
								výkon		EUR					
1	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3. do 100 m3	m3	36,000	6,63	238,68	0,00	238,68	36,00	238,68	0,00	0,00	0,00	238,68	
2	132201209	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	7,400	10,15	75,11	75,11	0,00	7,40	75,11	0,00	0,00	75,11	0,00	
3	132201209	Pripäťak k ženám za lepištvu horniny 3	m3	43,400	0,20	8,68	1,48	7,20	43,40	8,68	0,00	0,00	1,48	7,20	
4	151101101	Paženie a rozopretie sten rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	15,000	2,67	40,05	40,05	0,00	15,00	40,05	0,00	0,00	40,05	0,00	
5	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	15,000	1,30	19,50	19,50	0,00	15,00	19,50	0,00	0,00	19,50	0,00	
6	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4, do 1000 m	m3	76,471	2,56	195,77	11,01	184,76	76,47	195,77	0,00	0,00	11,01	184,76	
7	167101102	Nakladanie neuhľatého výkopku z hornin tr. 1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	76,471	1,27	97,12	5,46	91,66	76,47	97,12	0,00	0,00	5,46	91,66	
8	171201202	Uloženie spyaniny na skládku do 100 m3	m3	43,400	0,57	24,74	24,74	0,00	43,40	24,74	0,00	0,00	24,74	0,00	
9	174101001	Zásyp spyaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	33,071	1,97	65,15	5,91	59,24	33,07	65,15	0,00	0,00	5,91	59,24	
10	175101101	Obsyp potrubia	m3	2,500	7,15	17,88	17,88	0,00	2,50						

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
157	76666-1153	Dvere 2-kríd. 2400/2300 s plast zárubňou D1 (komplet)-dodávka, montáž	kus	2,000	1 763,39	3 526,78	3 526,78	0,00	2,00	3 526,78	0,00	0,00	3 526,78	0,00
158	76666-1182	Dvere interier 1-kríd. 600/1970 s kov. zárubňou D10 (komplet) - dodávka, montáž	kus	6,000	322,75	1 936,50	1 936,50	0,00	6,00	1 936,50	0,00	0,00	1 936,50	0,00
159	76666-1184	Dvere interier 1-kríd. 800/1970 s kov. zárubňou D9 (komplet) - dodávka, montáž	kus	4,000	322,75	1 291,00	1 291,00	0,00	4,00	1 291,00	0,00	0,00	1 291,00	0,00
160	76666-1192	Dvere interier 1-kríd. 900/1970 s kov. zárubňou D7 (komplet)-dodávka, m	kus	7,000	311,00	2 177,00	2 177,00	0,00	7,00	2 177,00	0,00	0,00	2 177,00	0,00
161	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	%	247,638	0,64	158,49	158,49	0,00	247,64	158,49	0,00	0,00	158,49	0,00
						73 985,51	69 991,67	3 997,84	71 161,12		0,00	0,00	67 163,28	3 997,84

SO 04.04 Vzdúchotechnika

1	1.1	VZT jednotka s rekuperáciou tepla v zostave : - sl. ohrievač 0,48kW	ks	1,000	8 971,24	8 971,24	8 971,24	0,00	1,00	8 971,24	0,00	0,00	8 971,24	0,00
2	1.1a	Kabeľsť MaR?	bm	1,000	160,31	160,31	160,31	0,00	1,00	160,31	0,00	0,00	160,31	0,00
3	1.2	Protidážňová žalúzia PZAL-630x315-R	ks	2,000	77,66	155,32	155,32	0,00	2,00	155,32	0,00	0,00	155,32	0,00
4	1.3	Výfuková prírodná 300 m3/h na kruhové potrubie	ks	5,000	22,98	114,90	91,92	22,98	5,00	114,90	0,00	0,00	91,92	22,98
5	1.4	Výfuková odvodná 300 m3/h na kruhové potrubie	ks	5,000	22,98	114,90	91,92	22,98	5,00	114,90	0,00	0,00	91,92	22,98
6	1.5	Štvorhranné potrubie sk. I s tvarovkami do obvodu 1260mm/30%	bm	26,000	38,82	1 009,32	1 009,32	0,00	26,00	1 009,32	0,00	0,00	1 009,32	0,00
7	1.6	SPIRO potrubie DN 250/20%	bm	3,000	11,48	34,44	34,44	0,00	3,00	34,44	0,00	0,00	34,44	0,00
		DN 200/25%	bm	3,000	8,41	25,23	25,23	0,00	3,00	25,23	0,00	0,00	25,23	0,00
		DN 160/20%	bm	4,000	6,85	26,80	26,80	0,00	4,00	26,80	0,00	0,00	26,80	0,00
8	1.7	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kg	16,000	5,01	80,16	80,16	0,00	16,00	80,16	0,00	0,00	80,16	0,00
9	2.1	Ventilátor VKAP 125 LD 3.0	ks	2,000	86,69	173,38	173,38	0,00	2,00	173,38	0,00	0,00	173,38	0,00
		Spätná klapka DN15	ks	2,000	9,80	19,60	19,60	0,00	2,00	19,60	0,00	0,00	19,60	0,00
10	2.2	VK 12 žalúzia	ks	2,000	12,93	25,86	25,86	0,00	2,00	25,86	0,00	0,00	25,86	0,00
11	2.3	Tanierový ventil odvodný DN 100 + rámk	ks	5,000	5,41	27,05	16,23	10,82	5,00	27,05	0,00	0,00	16,23	10,82
12	2.4	Tanierový ventil odvodný DN 125 + rámk	ks	2,000	6,10	12,20	12,20	0,00	2,00	12,20	0,00	0,00	12,20	0,00
13	2.5	Flexi potrubie Aludec DN 100	bm	5,000	1,34	6,70	6,70	0,00	5,00	6,70	0,00	0,00	6,70	0,00
		Aludec DN 125	bm	5,000	1,80	8,00	8,00	0,00	5,00	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00
		Sanodec DN 125	bm	4,000	4,81	19,24	19,24	0,00	4,00	19,24	0,00	0,00	19,24	0,00
14	2.6	SPIRO potrubie s tvarovkami DN 125/30%	bm	4,000	5,08	20,32	20,32	0,00	4,00	20,32	0,00	0,00	20,32	0,00
		DN 100/20%	bm	4,000	4,55	18,20	18,20	0,00	4,00	18,20	0,00	0,00	18,20	0,00
15	2.7	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kg	4,300	7,46	32,08	32,08	0,00	4,30	32,08	0,00	0,00	32,08	0,00
16		Montáž	ks	1,000	2 660,04	2 660,04	0,00	2 660,04	1,00	2 660,04	0,00	0,00	0,00	2 660,04
17		Demontáž existujúcich ventilátorov	ks	1,000	29,92	29,92	0,00	29,92	1,00	29,92	0,00	0,00	0,00	29,92
18		Dopravné náklady	ks	1,000	534,36	534,36	534,36	0,00	1,00	534,36	0,00	0,00	534,36	0,00
19		Ozivenie a zregulovanie	ks	1,000	267,18	267,18	267,18	0,00	1,00	267,18	0,00	0,00	267,18	0,00
						14 846,55	11 799,81	2 746,74	14 546,55		0,00	0,00	11 799,81	2 746,74

SO 04.05 Vykurovanie

1	892262131.1	Hlavná ľaková skúška, pre úsek plynu, potrubia, vzduchom 0,6MPa potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	ks	1,000	69,47	69,47	69,47	0,00	1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
2	971033631	Výbúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr.do 150 mm., -0,27000t	m2	1,000	1,99	1,99	1,99	0,00	1,00	1,99	0,00	0,00	1,99	0,00
3	979081111	Odvaz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,270	8,07	2,18	2,18	0,00	0,27	2,18	0,00	0,00	2,18	0,00
4	979081121	Odvaz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1,387	0,05	0,07	0,00	0,07	1,39	0,07	0,00	0,00	0,00	0,07
5	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt	t	0,270	6,66	1,80	0,00	0,27	1,80	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00
6	979082111.1	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	1,387	8,41	11,66	0,00	11,66	1,39	11,66	0,00	0,00	0,00	11,66
7	979082121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt za každý ďalších 5 m	t	1,387	0,75	1,04	0,00	1,04	1,39	1,04	0,00	0,00	0,00	1,04
8	979089612	Poplátok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demácií (17 09), ostatné	t	1,387	12,82	17,78	0,00	17,78	1,39	17,78	0,00	0,00	0,00	17,78
9	713482121	Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm.vnút.priemer do 38 mm	m	48,000	2,67	128,16	128,16	0,00	48,00	128,16	0,00	0,00	128,16	0,00
10	2837741529	Tuboliti DG 18 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	20,000	2,78	55,60	55,60	0,00	20,00	55,60	0,00	0,00	55,60	0,00
11	2837741542	Tuboliti DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	28,000	1,07	29,96	29,96	0,00	28,00	29,96	0,00	0,00	29,96	0,00
12	713482131	Montáž trubic z PE, hr.30 mm.vnút.priemer do 38 mm	m	162,000	2,67	432,54	432,54	0,00	162,00	432,54	0,00	0,00	432,54	0,00
13	2837741558	Tuboliti DG 28 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	42,000	2,03	85,26	85,26	0,00	42,00	85,26	0,00	0,00	85,26	0,00
14	2837741571	Tuboliti DG 35 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	120,000	2,24	268,80	268,80	0,00	120,00	268,80	0,00	0,00	268,80	0,00
15	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	9,697	1,39	13,48	13,48	0,00	9,70	13,48	0,00	0,00	13,48	0,00
16	722221010	Montáž guľového kohľu závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	1,000	3,74	3,74	3,74	0,00	1,00	3,74	0,00	0,00	3,74	0,00
17	5511870000	Guľový uzáver pre vodu 1/2", FF páčka, nikovaná mosadz	ks	1,000	4,27	4,27	4,27	0,00	1,00	4,27	0,00	0,00	4,27	0,00
18	722221275	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,000	3,74	3,74	3,74	0,00	1,00	3,74	0,00	0,00	3,74	0,00
19	5511872290	Kontrolovateľný spätný ventil, 1", PN 16, mosadz "CR".	ks	1,000	4,06	4,06	4,06	0,00	1,00	4,06	0,00	0,00	4,06	0,00
20	722221305	Montáž spätného klapky závitového G 1/2	ks	1,000	3,74	3,74	3,74	0,00	1,00	3,74	0,00	0,00	3,74	0,00
21	5511871640	Vodovodná spätná klapka 1/2"	ks	1,000	4,60	4,60	4,60	0,00	1,00	4,60	0,00	0,00	4,60	0,00
22	722221370	Montáž filtra závitového G 1/2	ks	1,000	3,74	3,74	3,74	0,00	1,00	3,74	0,00	0,00	3,74	0,00
23	5511871590	Filter závitový, 1/2", mosadz	ks	1,000	4,38	4,38	4,38	0,00	1,00	4,38	0,00	0,00	4,38	0,00
24	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	0,517	0,67	0,35	0,35	0,00	0,52	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00
25	723120202	Potrubie z oceleových rúrok závitových dieňnych spájaných zvarovaním - akost 11 353.0 DN 15	m	40,000	16,24	649,60	649,60	0,00	40,00	649,60	0,00	0,00	649,60	0,00
26	723130254	Polrubie plynové z oceleových tratených rúrok DN 50	m	40,000	16,24	649,60	649,60	0,00	40,00	649,60	0,00	0,00	649,60	0,00
27	723190901	Oprava plynovodného potrubia uzatvorením alebo otvorením plynovodného potrubia pri opravách	m	2,000	37,41	74,82	74,82	0,00	2,00	74,82	0,00	0,00	74,82	0,00
28	723190907	Oprava plynovodného potrubia odzdušnenie a napustenie potrubia	m	42,000	6,95	291,90	291,90	0,00	42,00	291,90	0,00	0,00	291,90	0,00
29	723230010	Montáž guľového uzáveru priameho PN 5 G 1/2 FF s protipožiarneho armatúrou FIREBAG 2x vnútorný závit	ks	2,000	4,27	8,54	8,54	0,00	2,00	8,54	0,00	0,00	8,54	0,00
30	5519000067	Protipožiarneho armatúry FIREBAG s guľovým uzáverom priamym, 1/2" F x 1/2" F, prevádzková teplota, nikovaná mosadz	ks	2,000	17,63	35,26	35,26	0,00	2,00	35,26	0,00	0,00	35,26	0,00
31	733190217	Skúška tesnoty potrubia z oceleových rúrok do priem. 89/5 podľa STN 13 0020	m	40,000	0,53	21,20	21,20	0,00	40,00	21,20	0,00	0,00	21,20	0,00
32	998723201	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	%	11,144	0,87	9,70	9,70	0,00	11,14	9,70	0,00	0,00	9,70	0,00
33	731200826	Demontáž kotla oceleového na kvapalné alebo plyné palivá s výkonom nad 40 do 60 kW, -0,35625t	ks	2,000	48,09	96,18	96,18	0,00	2,00	96,18	0,00	0,00	96,18	0,00
34	731261035	Montáž plynového turbo kotla nástenného turbo, výkon 26 kW Plynový kondenzačný kotol turbo, výkon 26kW, expanzná nádržba 10litrov	ks	2,000	1 132,84	2 265,68	2 265,68	0,00	2,00	2 265,68	0,00	0,00	2 265,68	0,00
35	4849110240	Montážna pomoca na omietku	ks	2,000	26,72	53,44	26,72	26,72	2,00	53,44	0,00			

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
65	732219205.1	Montáž anuluoidu	ks	1,000	58,78	58,78	58,78	0,00	58,78	0,00	0,00	58,78	0,00	
66	484766830001	Anuluoid m=2000lh s izolaciou hr. 25mm	ks	1,000	192,37	192,37	192,37	0,00	192,37	0,00	0,00	192,37	0,00	
67	732331033	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 18 l	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00	
68	4846717020	Nádoba-expanzná tlak 6 barov s membránou 18 l sedá	ks	1,000	49,16	49,16	49,16	0,00	49,16	0,00	0,00	49,16	0,00	
69	732422000	Montáž obehového čerpadla teplovodného	ks	1,000	26,72	26,72	26,72	0,00	26,72	0,00	0,00	26,72	0,00	
70	4268155000.1	Cirkulačné teplovodné Čerpadlo TUV	ks	1,000	197,71	197,71	197,71	0,00	197,71	0,00	0,00	197,71	0,00	
71	732219205	Montáž zásobníkového ohrievača teplej vody	ks	1,000	203,06	203,06	203,06	0,00	203,06	0,00	0,00	203,06	0,00	
72	4847665900	Zásobníkový ohrievač vody pre nástenné kotly z ocele, objem 150l.	ks	1,000	576,04	576,04	576,04	0,00	576,04	0,00	0,00	576,04	0,00	
73	998733201	Presun hmôt pre strojnove v objektoch výšky do 6 m	%	15,374	1,06	16,30	16,30	0,00	15,37	16,30	0,00	0,00	16,30	0,00
74	722172821.1	Potrúbie z rúr PE-X/AL/PE DN 16,0x2,2 v kotúčoch	m	670,000	5,56	3 725,20	3 725,20	0,00	670,00	3 725,20	0,00	0,00	3 725,20	0,00
75	722172822	Potrúbie z rúr PE-X/AL/PE20,0x2,8 v kotúčoch	m	28,000	7,69	215,32	215,32	0,00	28,00	215,32	0,00	0,00	215,32	0,00
76	722172823	Potrúbie z rúr PE-X/AL/PE 25,0x3,5 v kotúčoch	m	42,000	10,69	448,98	448,98	0,00	42,00	448,98	0,00	0,00	448,98	0,00
77	722172824	Potrúbie z rúr PE-X/AL/PE DN 32,0x4,4 v kotúčoch	m	120,000	12,82	1 538,40	1 538,40	0,00	120,00	1 538,40	0,00	0,00	1 538,40	0,00
78	733110808.1	Demontáž plynového potrubia z oceľových rúrok závitových nad 32 do DN 50, -0,00532t	m	76,000	0,43	32,68	0,00	32,68	76,00	32,68	0,00	0,00	0,00	32,68
79	733161101.1	Montáž a dodávka chráničky pre vykurovacie rúčky do o 17mm	m	650,000	1,07	695,50	695,50	0,00	650,00	695,50	0,00	0,00	695,50	0,00
80	7331670210.02	Adaptér zverný napojenie plastového potrubia na rozdeľovač	ks	58,000	3,63	210,54	210,54	0,00	58,00	210,54	0,00	0,00	210,54	0,00
81	7331670210.025	Vodiaci oblož 90°, -016	ks	116,000	1,07	124,12	124,12	0,00	116,00	124,12	0,00	0,00	124,12	0,00
82	7331670210.2	Krycia dvojczostny	ks	29,000	2,67	77,43	77,43	0,00	29,00	77,43	0,00	0,00	77,43	0,00
83	7331670210.3	Prechodka na plastové rúčky 16x2,0	ks	58,000	5,34	309,72	309,72	0,00	58,00	309,72	0,00	0,00	309,72	0,00
84	733181102.x	Montáž závesu - oceľový profil a spojovací materiál	ks	30,000	3,74	112,20	112,20	0,00	30,00	112,20	0,00	0,00	112,20	0,00
85	733191301	Plukovú skrinku plastového potrubia do 32 mm	m	752,000	0,53	398,56	398,56	0,00	752,00	398,56	0,00	0,00	398,56	0,00
86	733191302	Priegluchovanie potrubia do DN80	m	752,000	0,32	240,64	240,64	0,00	752,00	240,64	0,00	0,00	240,64	0,00
87	733191303.1	Hydraulická vyregulovanie systému	hod	5,000	14,43	72,15	72,15	0,00	5,00	72,15	0,00	0,00	72,15	0,00
88	73319130611.1	Nepredvídané práce na stavbe	hod	15,000	14,43	216,45	216,45	0,00	15,00	216,45	0,00	0,00	216,45	0,00
89	998733201	Presun hmôt pre rozvodny potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	118,648	1,35	160,17	160,17	0,00	118,65	160,17	0,00	0,00	160,17	0,00
90	722221065	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu s výpúšťaním G 3/4	ks	1,000	3,74	3,74	3,74	0,00	1,00	3,74	0,00	0,00	3,74	0,00
91	5511130120	Vypúšťací guľový ventil, 3/4", komplet	ks	1,000	4,17	4,17	4,17	0,00	1,00	4,17	0,00	0,00	4,17	0,00
92	722229101	Montáž ventilu výtok. plavák - vypúšť. odvodňov. kohút plinacoho. vypúšťacieho PN 0,6. ventilov G 3/8	ks	6,000	2,67	16,02	16,02	0,00	6,00	16,02	0,00	0,00	16,02	0,00
93	5511130100.1	Vypúšťací ventil, 3/8", komplet	ks	6,000	3,10	18,60	18,60	0,00	6,00	18,60	0,00	0,00	18,60	0,00
94	734213250	Montáž ventilu radiátorového srobenia do vratneho potrubia	ks	4,000	6,95	27,80	27,80	0,00	4,00	27,80	0,00	0,00	27,80	0,00
95	4849210116.01	Ventil RL-1 DN10	ks	4,000	5,88	23,52	23,52	0,00	4,00	23,52	0,00	0,00	23,52	0,00
96	73421325001	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	8,000	3,74	29,92	29,92	0,00	8,00	29,92	0,00	0,00	29,92	0,00
97	4849210116	Hygroskopický automatický odvzdušňovací ventil, 1/2", PN 10.	ks	8,000	6,95	55,60	55,60	0,00	8,00	55,60	0,00	0,00	55,60	0,00
98	734223130	Montáž ventilu závitového termostatického	ks	4,000	3,74	14,96	14,96	0,00	4,00	14,96	0,00	0,00	14,96	0,00
99	4849903040.1	Termostatický ventil s prednastavením DN10	ks	3,000	8,02	24,06	24,06	0,00	3,00	24,06	0,00	0,00	24,06	0,00
100	4849903040.2	Termostatický ventil s prednastavením DN15 pre rebrikovy radiator	ks	1,000	8,02	8,02	8,02	0,00	1,00	8,02	0,00	0,00	8,02	0,00
101	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalínovej jednoduchkej	ks	33,000	0,53	17,49	17,49	0,00	33,00	17,49	0,00	0,00	17,49	0,00
102	5518100042	Termostatická hlavica chromovaná, podstavec biely	ks	33,000	11,22	370,26	370,26	0,00	33,00	370,26	0,00	0,00	370,26	0,00
103	734229142	Montáž regulačného ventilu dvojbodové pripoj.	ks	29,000	4,81	139,49	139,49	0,00	29,00	139,49	0,00	0,00	139,49	0,00
104	4220050000	Pripojovacia armatúra pre dvojbodové pripojenie 1/2 bez prednastavenia	ks	25,000	12,29	307,25	307,25	0,00	25,00	307,25	0,00	0,00	307,25	0,00
105	4220050000.1	Pripojovacia armatúra pre dvojbodové pripojenie DN20 s prednastavením	ks	4,000	20,84	83,36	83,36	0,00	4,00	83,36	0,00	0,00	83,36	0,00
106	734240010.1	Montáž závitovej armatúry G 1	ks	7,000	3,74	26,18	26,18	0,00	7,00	26,18	0,00	0,00	26,18	0,00
107	5511870330	Guľový uzáver, 1", FF páčka, niklovaná mosadz	ks	7,000	10,26	71,82	71,82	0,00	7,00	71,82	0,00	0,00	71,82	0,00
108	734240015.1	Montáž závitovej armatúry G 5/4	ks	16,000	5,34	85,44	85,44	0,00	16,00	85,44	0,00	0,00	85,44	0,00
109	5511870340	Guľový uzáver, 5/4", niklovaná mosadz	ks	10,000	10,90	109,00	109,00	0,00	10,00	109,00	0,00	0,00	109,00	0,00
110	5511871600	Filler závitový, 5/4", mosadz	ks	3,000	10,79	32,37	32,37	0,00	3,00	32,37	0,00	0,00	32,37	0,00
111	5511872030	Súťažná kľučka 5/4", mosadz	ks	3,000	10,79	32,37	32,37	0,00	3,00	32,37	0,00	0,00	32,37	0,00
112	734240020	Montáž závitovej armatúry G 6/4	ks	4,000	5,34	21,36	21,36	0,00	4,00	21,36	0,00	0,00	21,36	0,00
113	5511870350	Guľový uzáver, 6/4", niklovaná mosadz	ks	4,000	11,76	47,04	47,04	0,00	4,00	47,04	0,00	0,00	47,04	0,00
114	7342511241.1	Ventil potný 250kpa, typ 1/2x3/4 + montáž	ks	1,000	10,26	10,26	10,26	0,00	1,00	10,26	0,00	0,00	10,26	0,00
115	7342511241.2	Ventil potný 550kpa, typ 1/2x3/4 + montáž	ks	1,000	17,95	17,95	17,95	0,00	1,00	17,95	0,00	0,00	17,95	0,00
116	734412115	Montáž tlakomeru	ks	1,000	3,74	3,74	3,74	0,00	1,00	3,74	0,00	0,00	3,74	0,00
117	4849210332	Manometer	ks	1,000	10,47	10,47	10,47	0,00	1,00	10,47	0,00	0,00	10,47	0,00
118	734412410	Montáž merača tepla kompaktného Qn 0,6 G 1/2	ks	1,000	16,03	16,03	16,03	0,00	1,00	16,03	0,00	0,00	16,03	0,00
119	3882232550	Merač tepla, 1/2" 0,6m3/h, 110mm	ks	1,000	113,28	113,28	113,28	0,00	1,00	113,28	0,00	0,00	113,28	0,00
120	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	20,971	0,24	5,03	5,03	0,00	20,97	5,03	0,00	0,00	5,03	0,00
121	735153300	Pripätko k cene za odvzdušňovací ventil telesa s pripätkom 8 %	ks	30,000	0,53	15,90	15,90	0,00	30,00	15,90	0,00	0,00	15,90	0,00
122	735154032	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 500 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
123	4845372900	Vykurovacie teleso doskové oceľové 11K 500x1000 s bočným pripojením	ks	1,000	52,37	52,37	52,37	0,00	1,00	52,37	0,00	0,00	52,37	0,00
124	735154040	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
125	4848952540	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 11VK 600x 500	ks	1,000	58,78	58,78	58,78	0,00	1,00	58,78	0,00	0,00	58,78	0,00
126	735154041	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
127	4848952580	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 11VK 600x 900	ks	1,000	72,67	72,67	72,67	0,00	1,00	72,67	0,00	0,00	72,67	0,00
128	735154042	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	9,000	37,41	336,69	336,69	0,00	9,00	336,69	0,00	0,00	336,69	0,00
129	4848952600	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 21VK 600x1100	ks	2,000	102,60	205,20	205,20	0,00	2,00	205,20	0,00	0,00	205,20	0,00
130	4848952610	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 11VK 600x1200	ks	6,000	82,93	497,58	497,58	0,00	6,00	497,58	0,00	0,00	497,58	0,00
131	4848955000	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 11VK 600x1100	ks	1,000	81,22	81,22	81,22	0,00	1,00	81,22	0,00	0,00	81,22	0,00
132	735154043	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	8,000	37,41	299,28	299,28	0,00	8,00	299,28	0,00	0,00	299,28	0,00
133	4848952630	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 11VK 600x1600	ks	8,000	95,76	766,08	766,08	0,00	8,00	766,08	0,00	0,00	766,08	0,00
134	735154052	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 900 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	2,000	37,41	74,82	74,82	0,00	2,00	74,82	0,00	0,00	74,82	0,00
135	4845376400	Vykurovacie teleso doskové oceľové 11K 900x1000 s bočným pripojením	ks	2,000	78,98	157,96	157,96	0,00	2,00	157,96	0,00	0,00	157,96	0,00
136	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	37,41	74,82	74,82	0,00	2,00	74,82	0,00	0,00	74,82	0,00
137	4848953380	Vykurovacie teleso doskové 2-radové oceľové 22VK 600x 900	ks	2,000	100,46	200,92	200,92	0,00	2,00	200,92	0,00	0,00	200,92	0,00
138	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	5,000</										

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
160	783424141	Nátierky kov potla a armatúr v kanchoch a sachých syntel. potrebie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105um	m	40,000	1,97	78,80	78,80	0,00	40,00	78,80	0,00	0,00	78,80	0,00
161	HZS000311.1	Revízia rozvodu plynu	m	40,000	3,41	136,40	136,40	0,00	40,00	136,40	0,00	0,00	136,40	0,00
						27 487,64	26 639,96	848,68	27 487,64	26 639,96	848,68			
SO 05 05 Vykurovanie														
1	971033431	Vybranie okruhu v murive teh. plochy do 0,25 m ² hr.do 150 mm., -0,07300.	ks	4,000	1,52	6,08	6,08	0,00	4,00	6,08	0,00	0,00	6,08	0,00
2	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,300	8,07	2,42	2,42	0,00	0,30	2,42	0,00	0,00	2,42	0,00
3	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,292	0,05	0,01	0,01	0,00	0,29	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00
4	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt	t	0,030	6,66	2,00	2,00	0,00	0,30	2,00	0,00	0,00	2,00	0,00
5	979082111.1	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	0,292	8,41	2,46	2,46	0,00	0,29	2,46	0,00	0,00	2,46	0,00
6	979082121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,292	0,75	0,22	0,22	0,00	0,29	0,22	0,00	0,00	0,22	0,00
7	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,292	12,82	3,74	3,74	0,00	0,29	3,74	0,00	0,00	3,74	0,00
8	713482121	Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm.vnútr.priemer do 38 mm	m	31,000	2,67	82,77	82,77	0,00	31,00	82,77	0,00	0,00	82,77	0,00
9	2837741529	Tublí DG 18 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	31,620	2,78	87,90	87,90	0,00	31,62	87,90	0,00	0,00	87,90	0,00
10	713482131	Montáž trubic z PE, hr.30 mm.vnútr.priemer do 38 mm	m	32,000	2,67	85,44	85,44	0,00	32,00	85,44	0,00	0,00	85,44	0,00
11	2837741571	Tublí DG 35 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	32,640	2,24	73,11	73,11	0,00	32,64	73,11	0,00	0,00	73,11	0,00
12	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelne v objektoch výšky do 6 m	%	2,662	1,39	3,70	3,70	0,00	2,66	3,70	0,00	0,00	3,70	0,00
13	731251003	Montáž kotla oceľového elektrického 11-18 kW	ks	1,000	144,28	144,28	144,28	0,00	1,00	144,28	0,00	0,00	144,28	0,00
14	4844140007	Elektrokotol 14KW s pojistným ventilom a so zabudovanou 7 l expanznou nádobou	ks	1,000	844,29	844,29	844,29	0,00	1,00	844,29	0,00	0,00	844,29	0,00
15	3899006420	Snímač vonkajšej teploty	ks	1,000	26,72	26,72	26,72	0,00	1,00	26,72	0,00	0,00	26,72	0,00
16	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hláke) do 6 m	%	7,724	3,17	24,49	24,49	0,00	7,72	24,49	0,00	0,00	24,49	0,00
17	722172821.1	Potrúbie z rúr PE-XAL/PE DN 16,0x2,2 v kotloch	m	118,000	5,56	656,08	656,08	0,00	118,00	656,08	0,00	0,00	656,08	0,00
18	722172824	Potrúbie z rúr PE-XAL/PE DN 32,0x4,4 v kotloch	m	32,000	12,82	410,24	410,24	0,00	32,00	410,24	0,00	0,00	410,24	0,00
19	733161101.1	Montáž a dodávka chráničky pre vykurovacie rúry do o 17mm	m	85,000	1,07	90,95	90,95	0,00	85,00	90,95	0,00	0,00	90,95	0,00
20	7331670210.02	Adaptér zverný napájanie plastového potrubia na rozdeľovač	ks	14,000	3,63	50,82	50,82	0,00	14,00	50,82	0,00	0,00	50,82	0,00
21	7331670210.02S	Vodiaci kábel 90°, ø16	ks	28,000	1,07	29,96	29,96	0,00	28,00	29,96	0,00	0,00	29,96	0,00
22	7331670210.2	Krycia dvojrúžba	ks	7,000	2,67	18,69	18,69	0,00	7,00	18,69	0,00	0,00	18,69	0,00
23	7331670210.3	Prechodka na plastové rúry 16x2,0	ks	18,000	5,34	96,12	96,12	0,00	18,00	96,12	0,00	0,00	96,12	0,00
24	733181102.x	Montáž zavesu - oceľový profil a spojovací materiál	ks	5,000	3,74	18,70	18,70	0,00	5,00	18,70	0,00	0,00	18,70	0,00
25	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	200,000	0,53	106,00	106,00	0,00	200,00	106,00	0,00	0,00	106,00	0,00
26	733191302	Preplachovanie potrubia do DN80	m	200,000	0,32	64,00	64,00	0,00	200,00	64,00	0,00	0,00	64,00	0,00
27	733191303.1	Hydraulické vyregulované systémy	hod	3,000	14,43	43,29	43,29	0,00	3,00	43,29	0,00	0,00	43,29	0,00
28	73319130611.1	Nepredvídané práce na stavbe	hod	10,000	14,43	144,30	144,30	0,00	10,00	144,30	0,00	0,00	144,30	0,00
29	998733201	Presun hmôt pre rozvod potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	23,452	1,35	31,66	31,66	0,00	23,45	31,66	0,00	0,00	31,66	0,00
30	722229101	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút.plniaceho,vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 3/8	ks	3,000	2,67	8,01	8,01	0,00	3,00	8,01	0,00	0,00	8,01	0,00
31	551130100.1	Vypúšťací ventil, 3/8", komplet	ks	3,000	3,10	9,30	9,30	0,00	3,00	9,30	0,00	0,00	9,30	0,00
32	734213250	Montáž ventilu radiatorového šrobenia do vratného potrubia	ks	3,000	6,95	20,85	20,85	0,00	3,00	20,85	0,00	0,00	20,85	0,00
33	484921011601	Ventil RL-1 DN15	ks	1,000	6,31	6,31	6,31	0,00	1,00	6,31	0,00	0,00	6,31	0,00
34	484921011601.1	Ventil RL-1 DN10	ks	2,000	5,88	11,76	11,76	0,00	2,00	11,76	0,00	0,00	11,76	0,00
35	73421325001	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	2,000	3,74	7,48	7,48	0,00	2,00	7,48	0,00	0,00	7,48	0,00
36	4849210116	Hygroskopický automatický odvzdušňovací ventil, 1/2", PN 10.	ks	2,000	6,95	13,90	13,90	0,00	2,00	13,90	0,00	0,00	13,90	0,00
37	734223130	Montáž ventilu závitového termostatického	ks	2,000	3,74	7,48	7,48	0,00	2,00	7,48	0,00	0,00	7,48	0,00
38	484893040	Termostatický ventil priamy s prednastavením DN10	ks	2,000	8,02	16,04	16,04	0,00	2,00	16,04	0,00	0,00	16,04	0,00
39	484893040.1	Termostatický ventil s prednastavením DN15	ks	1,000	8,02	8,02	8,02	0,00	1,00	8,02	0,00	0,00	8,02	0,00
40	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovo jednoduchej	ks	10,000	0,53	5,30	5,30	0,00	10,00	5,30	0,00	0,00	5,30	0,00
41	551810042	Termostatická hlavica chromovaná, podstavce biely	ks	10,000	11,22	112,20	112,20	0,00	10,00	112,20	0,00	0,00	112,20	0,00
42	734229142	Montáž regulačného ventilu dvojbodového pripoj.	ks	7,000	4,81	33,67	33,67	0,00	7,00	33,67	0,00	0,00	33,67	0,00
43	4220050000	Pripojovacia armatúra pre dvojbodové pripojenie 1/2 bez prednastavenia	ks	7,000	12,29	86,03	86,03	0,00	7,00	86,03	0,00	0,00	86,03	0,00
44	734240015.1	Montáž závitovej armatúry G 5/4	ks	5,000	5,34	26,70	26,70	0,00	5,00	26,70	0,00	0,00	26,70	0,00
45	5511871670	Vodomerová spätná klapka 5/4"	ks	1,000	10,79	10,79	10,79	0,00	1,00	10,79	0,00	0,00	10,79	0,00
46	5511871600	Filter závitový, 5/4", mosadz	ks	1,000	10,79	10,79	10,79	0,00	1,00	10,79	0,00	0,00	10,79	0,00
47	5511870030	Gulový uzáver, 5/4", mosadz	ks	3,000	10,79	32,37	32,37	0,00	3,00	32,37	0,00	0,00	32,37	0,00
48	734431111	Termostat digitálny	ks	1,000	83,36	83,36	83,36	0,00	1,00	83,36	0,00	0,00	83,36	0,00
49	7344311211.1	Termonometer, jímka, tkus - M+D	ks	2,000	90,84	181,68	181,68	0,00	2,00	181,68	0,00	0,00	181,68	0,00
50	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	5,967	0,24	1,43	1,43	0,00	5,97	1,43	0,00	0,00	1,43	0,00
51	735153300	Pripolok k cene za odvzdušňovací ventil teles s pripolokom 8 %	ks	7,000	0,53	3,71	3,71	0,00	7,00	3,71	0,00	0,00	3,71	0,00
52	735154030	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
53	4845372400	Vykurovacie teleso doskové oceľové 21K 600x500 s bočným pripojením	ks	1,000	71,39	71,39	71,39	0,00	1,00	71,39	0,00	0,00	71,39	0,00
54	735154040	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	2,000	37,41	74,82	74,82	0,00	2,00	74,82	0,00	0,00	74,82	0,00
55	4848952530	Vykurovacie teleso oceľové 11VK 600x 400	ks	1,000	54,50	54,50	54,50	0,00	1,00	54,50	0,00	0,00	54,50	0,00
56	4848952540	Vykurovacie teleso oceľové 21VK 600x 500	ks	1,000	58,78	58,78	58,78	0,00	1,00	58,78	0,00	0,00	58,78	0,00
57	735154041	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	3,000	37,41	112,23	112,23	0,00	3,00	112,23	0,00	0,00	112,23	0,00
58	4848952560	Vykurovacie telesodoskové 1-radové oceľové 21VK 600x 700	ks	2,000	82,83	165,66	165,66	0,00	2,00	165,66	0,00	0,00	165,66	0,00
59	4848952570	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 21VK 600x 800	ks	1,000	85,39	85,39	85,39	0,00	1,00	85,39	0,00	0,00	85,39	0,00
60	735154042	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1300 mm	ks	2,000	37,41	74,82	74,82	0,00	2,00	74,82	0,00	0,00	74,82	0,00
61	4848952600.1	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové K11 600x1300 s bočným pripojením	ks	1,000	72,89	72,89	72,89	0,00	1,00	72,89	0,00	0,00	72,89	0,00
62	4848952610	Vykurovacie telesospeciálne 21VK 600x1200	ks	1,000	104,73	104,73	104,73	0,00	1,00	104,73	0,00	0,00	104,73	0,00
63	735154050	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
64	4845375900	Vykurovacie teleso doskové oceľové 21K 900x500 s bočným pripojením	ks	1,000	48,31	48,31	48,31	0,00	1,00	48,31	0,00	0,00	48,31	0,00
65	735154142</													

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
		Kabeľáž MaR	bm	20,000	8,02	160,40	160,40	0,00	20,00	160,40	0,00	0,00	160,40	0,00
2	1.2	Protidážďová žalúzia PZAL-630x315-R	ks	2,000	77,66	155,32	155,32	0,00	2,00	155,32	0,00	0,00	155,32	0,00
3	1.3	Prívodný čistý nástavec CFC-R-1-H-535x335x80-H11-AQ-S600	ks	2,000	577,76	1 155,52	1 155,52	0,00	2,00	1 155,52	0,00	0,00	1 155,52	0,00
4	1.4	Odvodný čistý nástavec CFC-R-1-H-535x335x80-H11-AQ-S600	ks	3,000	577,76	1 733,28	1 733,28	0,00	3,000	1 733,28	0,00	0,00	1 733,28	0,00
5	1.5	Stvorhranné potrubie sk. 1 s tvarovkami do obvodu 1260mm/30%	bm	2,000	38,82	77,64	77,64	0,00	2,00	77,64	0,00	0,00	77,64	0,00
		DN 200	bm	8,000	6,52	52,16	52,16	0,00	8,00	52,16	0,00	0,00	52,16	0,00
6	1.5	SPIRO potrubie	bm	3,000	11,48	34,44	34,44	0,00	3,00	34,44	0,00	0,00	34,44	0,00
		DN 200/25%	bm	3,000	8,41	25,23	25,23	0,00	3,00	25,23	0,00	0,00	25,23	0,00
		DN 160/30%	bm	4,000	6,65	26,60	26,60	0,00	4,00	26,60	0,00	0,00	26,60	0,00
7	1.6	Teplná izolácia PEP AL hr.25mm	m2	10,000	18,66	186,60	186,60	0,00	10,00	186,60	0,00	0,00	186,60	0,00
		Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kg	1,000	57,71	57,71	57,71	0,00	1,00	57,71	0,00	0,00	57,71	0,00
Zariadenie č.2		Vetracie šatni	ks	1,000	2 714,19	2 714,19	2 714,19	0,00	1,000	2 714,19	0,00	0,00	2 714,19	0,00
9	2.1	VZT jednotka s rekuperáciou tepla v zostave :	ks	1,000	2 714,19	2 714,19	2 714,19	0,00	1,000	2 714,19	0,00	0,00	2 714,19	0,00
8	2.2	Kabeľáž MaR	bm	20,000	8,02	160,40	160,40	0,00	20,00	160,40	0,00	0,00	160,40	0,00
10	2.3	Protidážďová žalúzia PZAL-630x315-R	ks	2,000	77,66	155,32	155,32	0,00	2,00	155,32	0,00	0,00	155,32	0,00
11	2.4	Odvodný tanierový ventil EFF 125 s rámkom	ks	2,000	6,10	12,20	12,20	0,00	2,00	12,20	0,00	0,00	12,20	0,00
10	2.4	Odvodný tanierový ventil EFF 100 s rámkom	ks	4,000	5,41	21,64	21,64	0,00	4,00	21,64	0,00	0,00	21,64	0,00
12	2.5	Prívodný tanierový ventil TFF 160 s rámkom	ks	2,000	8,66	17,32	17,32	0,00	2,00	17,32	0,00	0,00	17,32	0,00
		DN 160	bm	8,000	5,56	44,48	44,48	0,00	8,00	44,48	0,00	0,00	44,48	0,00
		DN 160	bm	2,000	1,97	3,94	3,94	0,00	2,00	3,94	0,00	0,00	3,94	0,00
		DN 125	bm	2,000	1,60	3,20	3,20	0,00	2,00	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00
		DN 100	bm	2,000	1,34	2,68	2,68	0,00	2,00	2,68	0,00	0,00	2,68	0,00
		do obvodu 1260mm/30%	bm	1,000	38,82	38,82	38,82	0,00	1,00	38,82	0,00	0,00	38,82	0,00
		DN 100/15%	bm	5,000	4,55	22,75	22,75	0,00	5,00	22,75	0,00	0,00	22,75	0,00
		DN 125/25%	bm	4,000	5,08	20,32	20,32	0,00	4,00	20,32	0,00	0,00	20,32	0,00
		DN 160/30%	bm	17,000	6,65	113,05	113,05	0,00	17,000	113,05	0,00	0,00	113,05	0,00
		Teplná izolácia PEP AL hr.25mm	m2	8,000	18,66	149,28	149,28	0,00	8,00	149,28	0,00	0,00	149,28	0,00
		Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kg	1,000	68,40	68,40	68,40	0,00	1,00	68,40	0,00	0,00	68,40	0,00
Zariadenie č.3		Vetracie hygienické prístroje	ks	1,000	86,26	86,26	86,26	0,00	1,00	86,26	0,00	0,00	86,26	0,00
13	3.1	Ventilátor VKAP 100 LD 3.0	ks	1,000	86,26	86,26	86,26	0,00	1,00	86,26	0,00	0,00	86,26	0,00
		Spätná klapka DN100	ks	1,000	8,68	8,68	8,68	0,00	1,00	8,68	0,00	0,00	8,68	0,00
		Rad_Ventilátor QX100T	ks	5,000	77,71	388,55	388,55	155,42	5,000	388,55	0,00	0,00	233,13	155,42
15	3.3	VK 10 žalúzia	ks	2,000	8,45	16,90	16,90	0,00	2,00	16,90	0,00	0,00	16,90	0,00
16	3.4	Tanierový ventil odvodný DN 100 + rámik	ks	5,000	5,41	27,05	27,05	0,00	5,000	27,05	0,00	0,00	27,05	0,00
17	3.5	Tanierový ventil odvodný DN 125 + rámik	ks	3,000	6,10	18,30	18,30	0,00	3,000	18,30	0,00	0,00	18,30	0,00
18	3.6	Flexi potrubie	bm	5,000	1,34	6,70	6,70	0,00	5,000	6,70	0,00	0,00	6,70	0,00
		Aludec DN 100	bm	5,000	1,60	8,00	8,00	0,00	5,000	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00
		Sonodec DN 125	bm	2,000	4,81	9,62	9,62	0,00	2,000	9,62	0,00	0,00	9,62	0,00
19	3.7	SPIRO potrubie s tvarovkami	bm	4,000	5,08	20,32	20,32	0,00	4,000	20,32	0,00	0,00	20,32	0,00
		DN 125/30%	bm	18,000	4,55	81,90	81,90	0,00	18,000	81,90	0,00	0,00	81,90	0,00
		DN 100/20%	bm	1,000	27,79	27,79	27,79	0,00	1,000	27,79	0,00	0,00	27,79	0,00
Zariadenie č.4		Vetracie chladenie RTG	ks	1,000	27,79	27,79	27,79	0,00	1,000	27,79	0,00	0,00	27,79	0,00
21	4.1	Vonkajšia klimatizácia MSZ-GF80VE	ks	1,000	1 207,49	1 207,49	1 207,49	0,00	1,000	1 207,49	0,00	0,00	1 207,49	0,00
	4.1.a2	Vnútroštatná jednotka MUZ-GF60VE	ks	1,000	262,16	262,16	262,16	0,00	1,000	262,16	0,00	0,00	262,16	0,00
		Cu potrubie s izoláciou a chladičom (dvojica)	bm	12,000	10,27	123,24	123,24	0,00	12,000	123,24	0,00	0,00	123,24	0,00
22	4.2	Prívodná jednotka TLP 125/1,2 a príslušenstvom	ks	1,000	1 057,08	1 057,08	1 057,08	0,00	1,000	1 057,08	0,00	0,00	1 057,08	0,00
		REE 1 regulátor	ks	1,000	59,41	59,41	59,41	0,00	1,000	59,41	0,00	0,00	59,41	0,00
		TG-R530 snímač	ks	1,000	31,26	31,26	31,26	0,00	1,000	31,26	0,00	0,00	31,26	0,00
23	4.3	Prívodný tanierový ventil TFF 125 s rámkom	ks	4,000	6,10	24,40	24,40	0,00	4,000	24,40	0,00	0,00	24,40	0,00
24	4.4	SPIRO potrubie s tvarovkami	bm	10,000	5,08	50,80	50,80	0,00	10,000	50,80	0,00	0,00	50,80	0,00
		DN 125/30%	bm	3,000	18,66	55,98	55,98	0,00	3,000	55,98	0,00	0,00	55,98	0,00
25	4.5	Teplná izolácia PEP AL hr.25mm	m2	3,000	18,66	55,98	55,98	0,00	3,000	55,98	0,00	0,00	55,98	0,00
		Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kg	1,000	21,37	21,37	21,37	0,00	1,000	21,37	0,00	0,00	21,37	0,00
26		Montáž	ks	1,000	4 766,49	4 766,49	4 766,49	0,00	1,000	4 766,49	0,00	0,00	4 766,49	0,00
27		Dopravné náklady	ks	1,000	555,73	555,73	555,73	0,00	1,000	555,73	0,00	0,00	555,73	0,00
28		Ozivenie a zregulovanie	ks	1,000	374,05	374,05	374,05	0,00	1,000	374,05	0,00	0,00	374,05	0,00
						24 074,35	19 152,44	4 921,91	19 890,51	0,00	0,00	14 968,60	4 921,91	
SO 08.05 Vykurovanie														
1	892262131.1	Hlavná tlaková skúška, pre úsek plyn. potrubia, vzduchom o GMPA potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	ks	1,00	69,47	69,47	69,47	0,00	1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
2	971033431	Výborenie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr.do 150 mm, -0,07300t	ks	14,00	1,52	21,28	21,28	0,00	14,00	21,28	0,00	0,00	21,28	0,00
3	971033451	Výborenie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr.do 450 mm, -0,21900t	ks	1,00	7,32	7,32	7,32	0,00	1,00	7,32	0,00	0,00	7,32	0,00
4	974031142	Vysekávanie drážky pre pripojovacie potrubie k vykurovacím telesám v akónkolek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, -0,09000t	m	120,00	1,75	210,00	210,00	0,00	120,00	210,00	0,00	0,00	210,00	0,00
5	979081111	Odvoz sútiny a výboraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,50	8,07	4,04	4,04	0,00	0,50	4,04	0,00	0,00	4,04	0,00
6	979081121	Odvoz sútiny a výboraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2,52	0,05	0,13	0,00	0,13	2,52	0,13	0,00	0,00	0,13	0,00
7	979082111	Vnútroštavenisková doprava sútiny a výboraných hmôt	t	0,50	6,66	3,33	3,33	0,00	0,50	3,33	0,00	0,00	3,33	0,00
8	979082111.1	Vnútroštavenisková doprava sútiny a výboraných hmôt do 10 m	t	2,52	8,41	21,15	0,00	21,15	2,52	21,15	0,00	0,00	21,15	0,00
9	979082121	Vnútroštavenisková doprava sútiny a výboraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2,52	0,75	1,89	0,00	1,89	2,52	1,89	0,00	0,00	1,89	0,00
10	979089612	Pojplôtk za skládovane - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 0t), osiatné	t	2,52	12,82	32,24	0,00	32,24	2,52	32,24	0,00	0,00	32,24	0,00
11	713482121	Montáž trubic z PE, hr. 15-20 mm.vnút.priemer do 38 mm	m	194,00	2,67	517,98	517,98	0,00	194,00	517,98	0,00	0,00	517,98	0,00
12	2837741529	Tuboliti DG 18 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacecl	m	120,00	2,78	333,60	333,60	0,00	120,00	333,60	0,00	0,00	333,60	0,00
13	2837741542	Tuboliti DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacecl	m	74,00	1,07	79,18	79,18	0,00	74,00	79,18	0,00	0,00	79,18	0,00
14	713482131	Montáž trubic z PE, hr.30 mm.vnút.priemer do 38 mm	m	90,00	2,67	240,30	240,30	0,00	90,00	240,30	0,00	0,00	240,30	0,00
15	2837741558	Tuboliti DG 28 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacecl	m	42,00	2,03	85,26	85,26							

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	opravné výdavky ZOD	neopravné výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - opravné	Dodatok č.3 - neopravné	Rozpočet po dodatku č.3 opravné výdavky	Rozpočet po dodatku č.3 neopravné výdavky
									výkon	EUR				
48	733191302	Prepachovanie potrubia do DN80	m	300,00	0,32	96,00	96,00	0,00	300,00	96,00	0,00	0,00	96,00	0,00
49	7331913031.1	Hydraulické vyregulovanie systému	hod	8,00	14,43	115,44	115,44	0,00	8,00	115,44	0,00	0,00	115,44	0,00
50	73319130611.1	Neprevádzané práce na stavbe	hod	25,00	14,43	360,75	360,75	0,00	25,00	360,75	0,00	0,00	360,75	0,00
51	733191925	Oprava rozvodov potrubí - privarenie odbočky do DN 25	ks	2,00	37,41	74,82	74,82	0,00	2,00	74,82	0,00	0,00	74,82	0,00
52	998733201	Presun hmôt pre rozvod potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	42,02	1,35	56,73	56,73	0,00	42,02	56,73	0,00	0,00	56,73	0,00
53	722229101	Montáž ventilu výtok., plavák, vypúšť., odvzdušňov., kohút, pniaciaca, vypúšťacia PN 0,6, ventil G 3/8	ks	10,00	2,67	26,70	26,70	0,00	10,00	26,70	0,00	0,00	26,70	0,00
54	551130100.1	Vypúšťací ventil, 3/8", komplet	ks	10,00	3,10	31,00	31,00	0,00	10,00	31,00	0,00	0,00	31,00	0,00
55	734213250	Montáž ventilu radiátorového šrobenia do vratného potrubia	ks	16,00	6,95	111,20	111,20	0,00	16,00	111,20	0,00	0,00	111,20	0,00
56	4849210116.01	Ventil RL-1 rohový DN15	ks	16,00	5,88	94,08	94,08	0,00	16,00	94,08	0,00	0,00	94,08	0,00
57	73421325001	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	8,00	3,74	29,92	29,92	0,00	8,00	29,92	0,00	0,00	29,92	0,00
58	4849210116	Hygroskopický automatický odvodušňovací ventil, 1/2", PN 10,	ks	8,00	6,95	55,60	55,60	0,00	8,00	55,60	0,00	0,00	55,60	0,00
59	734223130	Montáž ventilu závitového termostatického	ks	16,00	3,74	59,84	59,84	0,00	16,00	59,84	0,00	0,00	59,84	0,00
60	4848903040.1	Termostatický ventil rohový s prednastavením DN15	ks	16,00	8,02	128,32	128,32	0,00	16,00	128,32	0,00	0,00	128,32	0,00
61	734231923.1	Odpojenie a napojenie existujúcej armatúry závitovej, uzávieracieho ventilu nad T do G 6/4	ks	4,00	13,47	53,88	53,88	0,00	4,00	53,88	0,00	0,00	53,88	0,00
62	734240010	Montáž armatúry závitovej G 1	ks	2,00	5,34	10,68	10,68	0,00	2,00	10,68	0,00	0,00	10,68	0,00
63	5511870020	Gulový uzáver 1", niklováná mosadz	ks	2,00	5,98	11,96	11,96	0,00	2,00	11,96	0,00	0,00	11,96	0,00
64	734240015	Montáž armatúry závitovej G 5/4	ks	6,00	5,34	32,04	32,04	0,00	6,00	32,04	0,00	0,00	32,04	0,00
65	5511870030	Gulový uzáver 5/4", niklováná mosadz	ks	6,00	10,79	64,74	64,74	0,00	6,00	64,74	0,00	0,00	64,74	0,00
66	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	7,54	0,24	1,81	1,81	0,00	7,54	1,81	0,00	0,00	1,81	0,00
67	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalínovej jednoduchej	ks	16,00	0,53	8,48	8,48	0,00	16,00	8,48	0,00	0,00	8,48	0,00
68	5518100042	Termostatická hlavica chromovaná, podstatvec biely	ks	16,00	11,22	179,52	179,52	0,00	16,00	179,52	0,00	0,00	179,52	0,00
69	735154020	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 400 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,00	5,98	5,98	5,98	0,00	1,00	5,98	0,00	0,00	5,98	0,00
70	4845371300	Vykurovacie teleso doskové oceľové 21K 400x500 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	1,00	32,24	32,24	32,24	0,00	1,00	32,24	0,00	0,00	32,24	0,00
71	4845371300.1	Vykurovacie teleso doskové oceľové 10K 400x500 s bočným pripojením	ks	1,00	16,50	16,50	16,50	0,00	1,00	16,50	0,00	0,00	16,50	0,00
72	735154030	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,00	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
73	4845372400	Vykurovacie teleso doskové oceľové 11K 600x500 s bočným pripojením	ks	1,00	37,83	37,83	37,83	0,00	1,00	37,83	0,00	0,00	37,83	0,00
74	735154040	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	2,00	37,41	74,82	74,82	0,00	2,00	74,82	0,00	0,00	74,82	0,00
75	4845374000	Vykurovacie teleso doskové oceľové 21K 600x400 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	1,00	35,77	35,77	35,77	0,00	1,00	35,77	0,00	0,00	35,77	0,00
76	4845374200	Vykurovacie teleso doskové oceľové 11K 600x600 s bočným pripojením	ks	1,00	32,40	32,40	32,40	0,00	1,00	32,40	0,00	0,00	32,40	0,00
77	735154041	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,00	37,41	74,82	74,82	0,00	2,00	74,82	0,00	0,00	74,82	0,00
78	4845374500	Vykurovacie teleso doskové oceľové 21K 600x900 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	2,00	54,89	109,78	109,78	0,00	2,00	109,78	0,00	0,00	109,78	0,00
79	735154050	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,00	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
80	4845376000	Vykurovacie teleso doskové oceľové 21K 900x600 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	1,00	60,04	60,04	60,04	0,00	1,00	60,04	0,00	0,00	60,04	0,00
81	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	3,00	37,41	112,23	112,23	0,00	3,00	112,23	0,00	0,00	112,23	0,00
82	4845380450	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22K 600x800 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektorami	ks	2,00	57,71	115,42	115,42	0,00	2,00	115,42	0,00	0,00	115,42	0,00
83	4845380500	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22K 600x900 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektorami	ks	1,00	63,12	63,12	63,12	0,00	1,00	63,12	0,00	0,00	63,12	0,00
84	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,00	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
85	4845380550	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22K 600x1000 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektorami	ks	1,00	68,54	68,54	68,54	0,00	1,00	68,54	0,00	0,00	68,54	0,00
86	735154150	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,00	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
87	4845381400	Vykurovacie teleso doskové oceľové 22K 900x400 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektorami	ks	1,00	60,31	60,31	60,31	0,00	1,00	60,31	0,00	0,00	60,31	0,00
88	735154242	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,00	37,41	37,41	37,41	0,00	1,00	37,41	0,00	0,00	37,41	0,00
89	4845383350	Vykurovacie teleso doskové oceľové 33K 600x1000 s bočným pripojením, s tromi panelmi a tromi konvektorami	ks	1,00	105,23	105,23	105,23	0,00	1,00	105,23	0,00	0,00	105,23	0,00
90	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesa v objektoch výšky do 6 m	%	12,75	1,54	19,63	19,63	0,00	12,75	19,63	0,00	0,00	19,63	0,00
91	783424141	Nátery kov.potr. a armatúr v kanátoch a sachkách syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105um	m	30,00	1,97	59,10	59,10	0,00	30,00	59,10	0,00	0,00	59,10	0,00
92	360410400	Montáž exterierového snímača teploty	ks	1,00	5,07	5,07	5,07	0,00	1,00	5,07	0,00	0,00	5,07	0,00
93	734431111	Termostat digitálny + montáž	ks	3,00	165,65	496,95	496,95	0,00	3,00	496,95	0,00	0,00	496,95	0,00
94	3899006420	Snímač vonkajšej teploty	ks	1,00	26,72	26,72	26,72	0,00	1,00	26,72	0,00	0,00	26,72	0,00
95	HZ5000311.1	Revízia rozvodu plynu	m	30,00	3,41	102,30	102,30	0,00	30,00	102,30	0,00	0,00	102,30	0,00
						12 260,93	12 209,92	95,41	12 260,93		0,00	0,00	12 260,93	95,41
SO 16.05 Vykurovanie														
1	735162250.1	Montáž vykurovacieho telesa elektrického	ks	8,000	52,37	418,96	418,96	0,00	8,000	418,96	0,00	0,00	418,96	0,00
2	4845501045.1	Elektrický olejový radiátor 500 x 610 x 70 - 500 W, oceľová konštrukcia tela radiátora, ovládanie prostredníctvom dotykového displeja	ks	2,000	390,08	780,16	780,16	0,00	2,000	780,16	0,00	0,00	780,16	0,00
3	4845501045.2	Elektrický olejový radiátor 900 x 610 x 70 - 1500 W, oceľová konštrukcia tela radiátora, ovládanie prostredníctvom dotykového displeja	ks	2,000	481,35	962,70	962,70	0,00	2,000	962,70	0,00	0,00	962,70	0,00
4	4845501045.3	Elektrický olejový radiátor 1100 x 610 x 70 - 2000 W, oceľová konštrukcia tela radiátora, ovládanie prostredníctvom dotykového displeja	ks	4,000	525,38	2 101,52	2 101,52	0,00	4,000	2 101,52	0,00	0,00	2 101,52	0,00
5	998735101	Presun hmôt pre vykurovacie telesa v objektoch výšky do 6 m	t	0,096	21,76	2,09	2,09	0,00	0,10	2,09	0,00	0,00	2,09	0,00
6	979081121	Odvoz sútiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	3,540	0,05	0,18	0,18	0,00	3,54	0,18	0,00	0,00	0,18	0,00
7	979082111	Vnútrostenisková doprava sútiny a vybraných hmôt do 10 m	t	3,540	6,66	23,58	0,00	23,58	3,54	23,58	0,00	0,00	23,58	0,00
8	979082121	Vnútrostenisková doprava sútiny a vybraných hmôt za každý ďalších 5 m	t	3,540	0,75	2,66	0,00	2,66	3,54	2,66	0,00	0,00	2,66	0,00
9	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolaží (17 09), ostatné	t	3,540	12,82	45,38	0,00	45,38	3,54	45,38	0,00	0,00	45,38	0,00
						4 337,23	4 285,43	71,86	4 337,23		0,00	0,00	4 285,43	71,86
Nové položky Dodatku č. 1														
4	113307131	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, tr. vrstvy do 150 mm. -0.225000	m2			12,17			10,00	121,70	0,00	0,00	121,70	0,00
5	132201202	Výkop tryby šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3			5,34			21,12	112,78	0,00	0,00	112,78	0,00
6	132201209	Priplatok k cenám za ľeposť horniny 3	m3			0,20			21,12	4,22	0,00	0,00	4,22	0,00
9	162301102	Vodrovoné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3			2,56			7,92	20,28	0,00	0,00	20,28	0,00
10	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3			1,27			7,92	10,06	0,00	0,00	10,06	0,00
11	171201202	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3			0,57			7,92	4,51	0,00	0,00	4,51	0,00
12	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, sachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3			1,83			13,20	24,16	0,00	0,00	24,16	0,00
13	175101101.1	Obšyp potrubia sypaninou z vlnitých hornín 1 až 4 bez prehadenia sypaniny	m3			7,15			5,28	37,75	0,00	0,00	37,75	0,00
14	5833752900.2	Štrkopiesok obšyp 0-16	m3			17,63			5,28	93,09	0,00	0,00	93,09	0,00
15	181101102	Úprava plánu v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2			0,30			26,40	7,92	0,00	0,00	7,92	0,00
16	451573111.1	Látko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m3			41,68			2,64	110,04	0,00	0,00	110,04	0,00
20	892262131.1	Hlavná tlaková skúška vzduchom 10.6MPa potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku, pre úsek	ks			69,47			1,00	69,47	0,00	0,00	69,47	0,00
21	899721133	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	m			0,64			22,00	14,08	0,00	0,00	14,08	0,00
22	97908-0002	Skladné na skládke - ostatná suť	t			12,82			2,25	28,85	0,00	0,00	28,85	0,00
23	97908-1111	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	</										

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
30	877258010	Montáž tvarovky plynového potrubia z PE 100 zvárané natupo D 90 mm	ks		12,02				3,00	36,06	0,00	0,00	36,06	0,00
31	286530021700	Koleno 90° na tupo PE 100, na plyn	ks		16,59				3,00	49,77	0,00	0,00	49,77	0,00
32	723190907	Oprava plynovodného potrubia odvzdušnenie a napustenie potrubia	m		6,95				22,00	152,90	0,00	0,00	152,90	0,00
34	733190217	Skúška tesnosti potrubia z rúrok do priem. 89/5 podľa STN 13 0220	m		0,53				22,00	11,66	0,00	0,00	11,66	0,00
35	998723201a	Presun hmôt pre plynovod v objektoch výšky do 6 m	%		0,87				19,59	17,04	0,00	0,00	17,04	0,00
36	230220017	Montáž čučačky na plynovod DN 80	ks		16,75				1,00	16,75	0,00	0,00	16,75	0,00
37	HZS000311.1	Revízia rozvodu plynu	m		3,41				22,00	75,02	0,00	0,00	75,02	0,00
38	HZS HZS000113	Stavebné montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 8 hodín- úprava napojenia v plynovej skrini , spotrebný materiál	hod		17,31				30,00	519,30	0,00	0,00	519,30	0,00
39	000300013.S	Vyjčnenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho si plánovného vedenia	ks		250,00				1,00	250,00	0,00	0,00	250,00	0,00
40	000400021.S	Projektové práce - náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	ks		750,00				1,00	750,00	0,00	0,00	750,00	0,00
41	000100041.S	Prítomnosť SPP pri demontáži a spätnej montáži meradla plynu. Prípojnia v regulačnej stanici	ks		400,00				1,00	400,00	0,00	0,00	400,00	0,00
								HAP1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	5922415080a	Akumulačná nádrž 33m3 5,5x2,8x3 mm betónová (KL AN 33)	ks		7 488,51				1,00	7 488,51	0,00	0,00	7 488,51	0,00
								HAP2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	5922415050a	Akumulačná nádrž KL RN 15 5500x2800x1860 mm Železobetónová	ks		4 114,57				1,00	4 114,57	0,00	0,00	4 114,57	0,00
								HAP2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	593115580a	Panel želbet. prefa typ I (1,440 m3/ks)	kus		799,40				16,00	12 790,40	0,00	0,00	12 790,40	0,00
10	593115510a	Panel želbet. prefa typ Ia (0,940 m3/ks)	kus		517,26				2,00	1 034,52	0,00	0,00	1 034,52	0,00
11	593115520a	Panel želbet. prefa typ IIa + IIb (0,880 m3/ks)	kus		517,26				2,00	1 034,52	0,00	0,00	1 034,52	0,00
12	593115530a	Panel želbet. prefa typ IIc + IIId (0,610 m3/ks)	kus		517,26				2,00	1 034,52	0,00	0,00	1 034,52	0,00
13	593115540a	Panel želbet. prefa typ III (0,550 m3/ks)	kus		517,26				8,00	4 138,08	0,00	0,00	4 138,08	0,00
14	593115545a	Panel želbet. prefa typ IIIa (0,340 m3/ks)	kus		423,21				2,00	846,42	0,00	0,00	846,42	0,00
15	593115550a	Panel želbet. prefa typ IV (0,600 m3/ks)	kus		564,28				2,00	1 128,56	0,00	0,00	1 128,56	0,00
16	593115560a	Panel želbet. prefa typ IV (0,600 m3/ks)	kus		529,02				2,00	1 058,04	0,00	0,00	1 058,04	0,00
								HAP 2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	97908-1111	Odvoz sule a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t		9,07				87,41	792,79	0,00	0,00	792,79	0,00
2	97908-1121	Odvoz sule a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t		0,31				1 223,71	379,35	0,00	0,00	379,35	0,00
3	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sule a vybraných hmôt do 10 m	t		6,19				87,41	541,06	0,00	0,00	541,06	0,00
4	97908-2121	Vnútrost. doprava sule a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69				524,45	361,87	0,00	0,00	361,87	0,00
5	979011111	Zistiť dopravu sule a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t		9,64				87,41	842,61	0,00	0,00	842,61	0,00
6	979089211	Poplatok za skladovanie - bitumenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 04)	t		100,00				87,41	8 740,80	0,00	0,00	8 740,80	0,00
7	979089715	Prerámom kontajneru 30 m3	deň		3,50				30,00	105,00	0,00	0,00	105,00	0,00
8	71230-0832	Odstárenie povl. krytiny striech do 10" 2-vrstvovej	m2		2,15				2 229,80	4 794,07	0,00	0,00	4 794,07	0,00
9	712300834.S	Odstárenie povlakovkej krytiny na strechách plochých do 10" každé ďalšie vrstvy, -0,00500t	m2		0,07				8 919,20	624,34	0,00	0,00	624,34	0,00
10	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%		1,65				54,18	89,40	0,00	0,00	89,40	0,00
11	713000050	Odstárenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých lepené z polystyrénu hr. do 10 cm -0,0088t	m2		0,99				2 229,80	2 207,50	0,00	0,00	2 207,50	0,00
12	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%		0,84				22,08	18,54	0,00	0,00	18,54	0,00
								HAP 2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	13090-1121	Búranie konštrukcii muriva betónového	m3		48,09				33,40	1 606,01	0,00	0,00	1 606,01	0,00
2	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3		3,24				33,40	108,20	0,00	0,00	108,20	0,00
3	17410-1101	Zásyp zhutnený jam, rýh, suchiet alebo okolo objektu	m3		2,46				33,40	82,15	0,00	0,00	82,15	0,00
4	18110-1102	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m2		0,33				33,40	11,02	0,00	0,00	11,02	0,00
5	97908-0002	Skládne na skládke - ostatná suť	t		12,82				60,11	770,65	0,00	0,00	770,65	0,00
6	97908-1111	Odvoz sule a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t		9,07				60,11	545,22	0,00	0,00	545,22	0,00
7	97908-1121	Odvoz sule a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t		0,31				841,58	260,89	0,00	0,00	260,89	0,00
8	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sule a vybraných hmôt do 10 m	t		6,19				60,11	372,10	0,00	0,00	372,10	0,00
9	97908-2121	Vnútrost. doprava sule a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69				360,68	248,87	0,00	0,00	248,87	0,00
								HAP2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	272353101.S	Debniecie kotevného otvoru s prierezom do 0,01 m2, hĺbky do 0,25 m	ks		6,74				36,00	242,64	0,00	0,00	242,64	0,00
2	27536-1821	Výstuž základových pásov a pátiček 10505	t		1 545,75				0,11	166,94	0,00	0,00	166,94	0,00
3	953943122.S	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetonovaním, hmotnosti 1-5 kg/kus (bez dodávky)	ks		6,29				36,00	226,44	0,00	0,00	226,44	0,00
4	99802-2021	Presun hmôt pre haly montované výšky do 20 m	t		5,41				0,34	1,88	0,00	0,00	1,88	0,00
								HAP2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	76662-1147a	Dvere interier 2-kríd. 1240/2070 s plastovou zárubňou - dodávka, montáž (komplet)	kus		429,62				1,00	429,62	0,00	0,00	429,62	0,00
6	76662-2247a	Dvere exteriérové plastové 2-kríd.1600/2200 s plast zárubňou D2, D3 (komplet) - dod., montáž	kus		936,27				2,00	1 872,54	0,00	0,00	1 872,54	0,00
7	76662-2249a	Dvere exteriérové plastové 900/2200 s plast zárubňou D5 (komplet) - dodávka, montáž	kus		955,85				1,00	955,85	0,00	0,00	955,85	0,00
8	76662-2239a	Okno oceľové - dodávka, montáž	m2		193,43				2,40	464,23	0,00	0,00	464,23	0,00
								HAP2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
								HAP4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	76764-1291	Dvere D1 extér. plast so zár. a kovaním (komplet) - dodávka, montáž	kus		880,65				3,00	2 641,95	0,00	0,00	2 641,95	0,00
2	76764-1292	Dvere D5 extér. plast so zár. a kovaním (komplet) - dodávka,	kus		955,85				1,00	955,85	0,00	0,00	955,85	0,00
3	76764-1293	Dvere D9 extér. plast so zár. a kovaním (komplet) - dodávka,	kus		998,76				1,00	998,76	0,00	0,00	998,76	0,00
4	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%		0,72				45,97	33,10	0,00	0,00	33,10	0,00
								HAP2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr. 1-4 nad 100 do 1000 m3	m3		1,27				93,13	118,27	0,00	0,00	118,27	0,00
3	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, suchiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3		1,83				93,13	170,42	0,00	0,00	170,42	0,00
4	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2		0,30				37,25	11,18	0,00	0,00	11,18	0,00
5	960111221	Búranie konštrukcii z dielcov prefabrikovaných betónových a železobetónových-2,44700t	m3		184,56				10,30	1 900,60	0,00	0,00	1 900,60	0,00
6	97908-0002	Skládne na skládke - ostatná suť	t		12,82				25,20	323,05	0,00	0,00	323,05	0,00
7	97908-1111	Odvoz sule a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t		9,07				25,20	228,55	0,00	0,00	228,55	0,00
8	97908-1121	Odvoz sule a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t		0,31				25,20	7,81	0,00	0,00	7,81	0,00
9	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sule a vybraných hmôt do 10 m	t		6,19				25,20	155,98	0,00	0,00	155,98	0,00
10	97908-2121	Vnútrost. doprava sule a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69				25,20	17,39	0,00	0,00	17,39	0,00
								HAP2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3		3,75				72,60	272,25	0,00	0,00	272,25	0,00
2	132201201	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3		10,15				13,95	141,59	0,00	0,00	141,59	0,00
3	132201209	Príplatok k cenám za lepvosť horniny 3	m3		0,20				86,55	17,31	0,00	0,00	17,31	0,00
4	151101101	Paženie a roz												

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
22	998276101	Presun hmôt pre rôrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sktálin. v obrovom výkape	t		10,92				13,15	143,58	0,00	0,00	0,00	143,58
23	000300013.S	Výfyčenie nového trasovania po úprave projektovej dokumentácie	ks		250,00				1,00	250,00	0,00	0,00	0,00	250,00
									HAP2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	2.1a	VZT jednotka s rekuperáciou tepla v zostave: Q=300m3/h/300Pa	ks		2 714,19				1,00	2 714,19	0,00	0,00	2 714,19	0,00
4	2.1a.1	VZT jednotka s rekuperáciou tepla v hygienickom prevedení v zostave: Q=1200m3/h/300Pa	ks		8 676,93				1,00	8 676,93	0,00	0,00	8 676,93	0,00
										87 820,19	0,00	0,00	79 035,53	8 784,66
Nové položky Dodatok č. 2														
1	76764-1235	Dvere 2-kríd. plast plné 1200/1970 D2 so zárubňou - dodávka, montáž	kus		1 399,68				1,00	1 399,68				1 399,68
2	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%		0,72				14,00	10,08				10,08
									HAP2					
1	34225-4903	Priečky z tvárnic pórobetonových HEBEL P2-500 hr. 150 mm	m2		27,26				24,88	678,26			678,26	
2	96203-1133	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	m2		1,60				24,88	39,81			39,81	
3	97908-0002	Skladné na skládke - ostatná súť	t		12,82				9,01	115,46			115,46	
4	97908-1111	Odvoz siete a výbúranych hmôt na skládku do 1 km	t		9,07				9,01	81,68			81,68	
5	97908-1121	Odvoz siete a výbúranych hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t		0,31				126,08	39,09			39,09	
6	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu siete a výbúranych hmôt do 10 m	t		6,19				9,01	55,75			55,75	
7	97908-2121	Vnútrost. doprava siete a výbúranych hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69				54,04	37,28			37,28	
8	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t		7,35				4,22	31,04			31,04	
9	94195-5002	Lešenie fahké prac. pomocné vyš. podlahy do 1,9 m	m2		1,30				18,20	23,66			23,66	
									HAP2					
1	960111221	Búranie konštrukcií z dielcov prefabrikovaných betonových a železobetonových -2,44700t, v zmysle predloženeho TP	m3		173,59				53,12	9 220,58				9 220,58
2	971055001	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr. panelu 80 mm - 0,00960t	m		36,74				16,80	617,23			617,23	
3	971055003	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr. panelu 100 mm - 0,01200t	m		45,91				6,16	282,81			282,81	
5	97908-0002	Skladné na skládke - ostatná súť	t		12,82				129,98	1 666,31			1 666,31	
6	97908-1111	Odvoz siete a výbúranych hmôt na skládku do 1 km	t		9,07				129,98	1 178,89			1 178,89	
7	97908-1121	Odvoz siete a výbúranych hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t		0,31				1 819,68	564,10			564,10	
8	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu siete a výbúranych hmôt do 10 m	t		6,19				129,98	804,56			804,56	
9	97908-2121	Vnútrost. doprava siete a výbúranych hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69				779,86	538,10			538,10	
10	979088715	Prénajom kontajneru 30 m3	deň		3,50				10,00	35,00			35,00	
									HAP2					
1	974031744	Vysekávanie rýh v teh. murive v pod hĺbky klenieb do hl. 70 mm a š. do 150 mm, -0,01900t	m		5,58				401,64	2 241,15			2 241,15	
2	971036001	Prevtvávanie otvorov dĺžky 30 cm do stien do D12 - murivo betonové -0,00001t	cm		0,15				5 982,14	897,32			897,32	
3	959847111.S	Osadenie oceľ. prvkov do stien, škár, otvorov hmotnosti do 20 kg	kg		4,20				908,90	3 817,38			3 817,38	
4	133510002800.S	Pásovina - Oceľ pásová valcovaná za tepla šxh 300x50x5 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JR1	t		598,09				0,11	65,79			65,79	
5	132810000800.S	Tiaho - Tyč oceľová kruhová pre výstuž do betónu D 16 mm, ozn. 10 216	t		726,83				0,76	553,12			553,12	
6	132810000600.S	Trn - Tyč oceľová kruhová pre výstuž do betónu D 12 mm, ozn. 10 216	t		730,83				0,21	156,40			156,40	
7	135100000300.S	Pásovina - Oceľ 400x40x12, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JR1	t		789,09				0,02	17,36			17,36	
9	959941121.S	Kolva do betónu, s vyfŕtaním otvoru HKD-M12	ks		2,70				401,64	1 084,43			1 084,43	
10	289471211	Vypĺnenie škár pevnostnou maltou napríklad SIKA-REP	m		5,78				401,64	2 321,48			2 321,48	
11	97908-0002	Skladné na skládke - ostatná súť	t		12,82				7,69	98,60			98,60	
12	97908-1111	Odvoz siete a výbúranych hmôt na skládku do 1 km	t		9,07				7,69	69,76			69,76	
13	97908-1121	Odvoz siete a výbúranych hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t		0,31				107,67	33,38			33,38	
14	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu siete a výbúranych hmôt do 10 m	t		6,19				7,69	47,61			47,61	
15	97908-2121	Vnútrost. doprava siete a výbúranych hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69				46,15	31,84			31,84	
16	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t		7,35				7,66	56,33			56,33	
									HAP2					
1	31023-8211	Zamurovanie otvoru do 1 m2 pál. tehami v murive akékoľvek hr. na maltu MVC	m3		109,58				8,66	949,40			949,40	
2	97103-3561	Výbúr. otvorov do 1 m2 v murive teh. MV, MVC hr. do 60 cm	m3		42,90				8,66	371,69			371,69	
3	97908-0002	Skladné na skládke - ostatná súť	t		12,82				15,60	199,93			199,93	
4	97908-1111	Odvoz siete a výbúranych hmôt na skládku do 1 km	t		9,07				15,60	141,45			141,45	
5	97908-1121	Odvoz siete a výbúranych hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t		0,31				218,33	67,68			67,68	
6	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu siete a výbúranych hmôt do 10 m	t		6,19				15,60	96,53			96,53	
7	97908-2121	Vnútrost. doprava siete a výbúranych hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69				93,57	64,56			64,56	
8	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t		7,35				18,06	132,74			132,74	
									HAP2					
3	4.1.b1	Vonkajšia klímadielka MSZ-AP60V-E1	ks		1 207,49				1,00	1 207,49			1 207,49	
4	4.1.b2	Vnútroš. nástenná jednotka MUZ-AP60V-E1	ks		262,16				1,00	262,16			262,16	
									HAP4					
2	342242082	Akustické priečky z tehál pálených POROTHERM 17,5 AKU P 15, na maltu POROTHERM MM 50 (175x375x238)	m2		38,57				113,49	4 377,31				4 377,31
									HAP2					
18	31132-1411	Nadzákladové múry nosné zo železobetónu tr. B 25-B 30	m3		110,22				0,97	107,13			107,13	
19	31135-1105	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné zhotovenie	m2		15,31				16,80	257,21			257,21	
20	31135-1106	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné odstránenie	m2		4,61				16,80	77,45			77,45	
21	31136-1721	Výstuž nadzákladových múrov nosných 10425	t		962,05				0,30	288,62			288,62	
22	76311-1261	Obvodový plášť z profilovaného plechu F1	m2		26,72				157,85	4 217,75			4 217,75	
23	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%		2,70				42,18	113,88			113,88	
24	76431-1285	Klamp. PZ zastrešenie z profilovaného poplast. plechu	m2		12,00				63,00	756,00			756,00	
25	764331220	Lemovanie vetracích mriekok z pozinkovaného PZ plechu	m		10,00				176,80	1 768,00			1 768,00	
26	764333250	Výmena v oceleovej konštrukcii strechy. Pozinkovaná samonosná obruba kotvená bodovo, dl. 2000 mm vrátane Lemovanie svetlika	m		14,20				176,00	2 499,20			2 499,20	
27	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%		1,52				50,23	76,35			76,35	
28	76799-5106P	Montáž oceľovej konštrukcie haly	kg		0,50				178,00	89,00			89,00	
29	533 00020	Oceľová konštrukcia haly - dodávka	kg		1,50				178,00	267,00			267,00	
30	769025195	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 1.125-2.000 m2	ks		43,22				34,00	1 469,48			1 469,48	
31	429KL 01	Klapka regulačná ručná RK, rozmer šxv 800x1800 mm, Farba - Pozink	ks		437,63				34,00	14 879,42			14 879,42	
Poznámka k položke: Jednotková cena - Kalkulačný vzorec														
32	769036039	Montáž protizhľadovej žalúzie prierezu 1.250-1.620 m2	ks		19,99				34,00	679,66			679,66	
33	429PZ 01	Žalúzia protizhľadová oceľová, široká, pozinkovaná PZZNS, rozmer šxv 1800x900 mm, Farba - Pozink	ks		276,07				34,00	9 386,38			9 386,38	
34	OM 01	Ovládací mechanizmus pre regulačné klapky	ks		48,00				17,00	816,00			816,00	
35	998769203	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%		1,80				269,75	485,54			485,54	
36	94994-2101	Hydraulická zdvihacia plošina na automobil. podvozku v. do 27 m	hod		49,58				20,00	991,60			991,60	
37	921 21080107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1.5	m		0,86				200,00	172,00			172,00	
38	MAT 3410350085	CYKY 3x1.5 - Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m		0,31				200,00	62,00			62,00	
39	921 21080122	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x6	m		1,30				21,00	27,30			27,30	
40	MAT 3410350100	CYKY 5x6 - Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m		1,95				30,00	58,50			58,50	
									HAP2					
3	210800118	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x16	m		0,95				30,00	28,50			28,50	
4	341110001800	Kábel medený CYKY 4x16 mm2	m		6,42				30,00	192,60			192,60	
5	921 210020302	Káblový žlab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veľa vrátane podpory	m		6,14				15,00	92,10			92,10	
6	MAT 3450600003	Káblový žlab 62/50 - elektroinštalčný materiál, obj.č. 1516282	m		4,50				15,00	67,50				

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky	
									výkon	EUR					
9	MAT 3450600461	Závitový tyč M8 (1m) elektroinštalčný materiál, obj.č. 1210008	ks		0,44				12,00	5,28				5,28	
10	MAT 3450600465	Spojovaci - sada M8 elektroinštalčný materiál, obj.č. 1240008	ks		7,16				1,00	7,16				7,16	
11	921 210191551	Rozpožviacia skriňa VRIS vr.montáže na sošiar, bez zapojenia vodičov VRIS I, VRIS II, VRIS K	ks		45,00				1,00	45,00				45,00	
12	MAT 3570324902.1	Skriňa SP-D	ks		120,00				1,00	120,00				120,00	
13	921 210120102	Posuvný náboj vč.montáže nožový náboj do 500 V	ks		0,81				3,00	2,43				2,43	
14	MAT 3581534900	Podstka rozčívá 804	ks		1,42				3,00	4,26				4,26	
15	921 210901011	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY-J 750 V 4x25	m		1,71				25,00	42,75				42,75	
16	MAT 3410205200	Kábel silový hliníkový AYKY-J 4x25	m		2,00				25,00	50,00				50,00	
17	921 210950202	Uchytenie na podpernom bode	ks		35,00				1,00	35,00				35,00	
18	921 210950203	Napínací šrob	ks		7,22				1,00	7,22				7,22	
19	MAT 210950204	Napínací šrob	ks		6,20				1,00	6,20				6,20	
20	921 210950205	Ukončenie nosného lana	ks		4,33				1,00	4,33				4,33	
21	921 210950206	Kolevná objímka	ks		12,70				1,00	12,70				12,70	
22	MAT 210950207	Kolevná objímka	ks		6,72				1,00	6,72				6,72	
23	921 210950208	Konzola so závesným hákom	ks		6,83				1,00	6,83				6,83	
24	MAT 210950209	Konzola so závesným hákom	ks		21,03				1,00	21,03				21,03	
25	921 210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny	ks		10,54				1,00	10,54				10,54	
26	MAT 3457112300	Rúrka inštalčná oceľová závitová 6021	m		4,19				3,00	12,57				12,57	
27	210040551	Šablóna a prúdový spoj skrútkovou svorkou do 50mm2	ks		5,60				4,00	22,40				22,40	
28	310004400	Švorka prúdová 165x24 240/6 mm2	ks		5,78				4,00	23,12				23,12	
29	921 210950456	Práca vo výške nad 6 metrov	hod		20,00				2,00	40,00				40,00	
30	MAT 210929833	Prósiňa	hod		100,00				2,00	200,00				200,00	
										HAP2					
2	MATa	Motor Generator MG GP110S/B. Záložný výkon 110 kVA / 88 kW. Menovitý výkon 100 kVA / 80 kW, 3P Išč. MG 200A bez motorového pohonu, R-MG (automatický riadiaci rozvádzač AMF 25), Bez	ks		14 950,00				1,00	14 950,00			14 950,00		
										HAP1					
4	62242-2121	Oprava omietok váp. st. člen. 1-2 štukových 10%	m2		2,37				600,54	1 423,27				1 423,27	
										HAP2					
1	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m		2,91				136,40	396,92				396,92	
2	96504-2241	Búr. podkl. betón alebo liat. asfalt hr. nad 10 cm nad 4 m2	m3		45,51				1,60	72,72				72,72	
3	91973-5123	Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. do 15 cm	m		13,24				100,00	1 324,00				1 324,00	
4	113307131	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500	m2		12,17				20,00	243,40				243,40	
5	96508-2941	Odstánenie násypov pod podlahy hr. nad 20 cm	m3		5,75				2,00	11,50				11,50	
7	971046018	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - betónových, obkladov -0,00069t	cm		1,32				60,00	79,20				79,20	
8	976085211	Vybúranie kanalizačného rámu vrátane poklopku alebo mreže, - 0,02400t	ks		2,73				3,00	8,19				8,19	
9	97908-0002	Skladné na skládku - ostatná súf	t		12,82				9,52	122,05				122,05	
10	979089211	Poglatok za skladovanie - biluménové zmesi, (17 04)	t		100,00				4,35	435,30				435,30	
11	97908-1111	Odvoz sulte a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t		9,07				13,76	124,79				124,79	
12	97908-1121	Odvoz sulte a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t		0,31				192,63	59,71				59,71	
14	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sulte a vybraných hmôt do 10 m	t		6,19				13,76	85,17				85,17	
15	97908-2121	Vnútrost. doprava sulte a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69				82,55	56,96				56,96	
16	132211101	Hĺbenie rýh široké do 600 mm v horine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3		26,72				2,10	56,11				56,11	
17	132211119	Príslušenstvo na hĺbenie rýh š do 600 mm ručným náradím v horine tr. 3	m3		2,27				2,10	4,77				4,77	
18	162301102	Vozovňové premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3		2,56				0,84	2,15				2,15	
19	167101102	Nakladanie neuhľahnuteho výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3		1,27				0,84	1,07				1,07	
20	171201202	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3		0,57				0,84	0,48				0,48	
21	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, sachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3		1,97				1,26	2,48				2,48	
22	175101101	Obšyp potrubia	m3		7,15				0,42	3,00				3,00	
23	5833752900.1	Obšyp potrubia 0-4	m3		16,89				0,42	7,09				7,09	
24	451573111.i	Látko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m3		41,68				0,42	17,51				17,51	
25	93511-2111	Osadenie priekop. Zřabu z bet. tvárnice š. do 50 cm, do lôžka z betónu hr. 10 cm	m		11,08				50,00	554,00				554,00	
26	500250120	Zřabovková tvarovka 350x250x80 mm	ks		3,85				143,14	551,08				551,08	
27	595 109540	Vpust k Zřabovke	kus		84,98				1,00	84,98				84,98	
28	931994132.S	Tápnutie škár medzi Zřabou cementovou zálievkou	m		4,93				138,50	682,81				682,81	
29	871260310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN 10 DN 100 mm	m		3,74				3,50	13,09				13,09	
30	2860014480.1	PP rúra 100/1m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks		11,22				3,50	39,27				39,27	
31	877310310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks		3,21				3,00	9,63				9,63	
32	2860014830.1	PP koleno 150/45° - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks		12,29				3,00	36,87				36,87	
33	721194109	Zariadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2. 3	ks		10,69				2,00	21,38				21,38	
34	892311000	Skúška tesnoty kanalizácie D 150	m		0,53				3,50	1,86				1,86	
35	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sieť KARI	t		962,58				0,02	14,44				14,44	
36	63157-1003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho	m3		37,88				4,40	166,67				166,67	
37	63131-5711P	Mazanina z betónu prostého tr. B 25-B 30 hr. 12-24 cm	m3		113,42				3,94	447,10				447,10	
38	938908411.S	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového tlakom vody	m2		0,27				541,63	146,24				146,24	
39	576123111.S	Pokládka asfaltovej vrecovanej zmesy zo zhutnením, po zhutnení hr. 30 mm	m2		8,03				42,37	340,25				340,25	
40	1680051160	Studená obalovaná asfaltová zmes DenBit RV 25kg	kg		0,38				2 773,44	1 053,91				1 053,91	
41	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t		7,35				27,24	200,18				200,18	
42	71111-1001	Zřotov. izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	m2		0,19				42,24	8,03				8,03	
43	111 631500	Liat. asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t		1 635,14				0,02	27,80				27,80	
44	711713116.S	Zřotovienie detailov náterami a tmeľmi za studena škár tmeľom asfaltovým	m		0,61				124,00	75,64				75,64	
45	111630002000.S	Tmeľ asfaltový - tesniaci a škárovací	t		1 181,99				0,10	114,65				114,65	
46	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%		1,59				2,26	3,59				3,59	
47	77157-1107	Montáž podláh z diaľčíc keram. reš. hľad. 200x200 do malty	m2		18,61				37,20	692,29				692,29	
48	597 635600	Diaľžba keramická - dodávka	m2		5,39				42,78	230,58				230,58	
49	77157-9791	Prípi. za plochu do 5m2 jednotlivu pri montáži podláh keram.	m2		2,14				42,78	91,55				91,55	
50	99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z diaľčíc v objektoch výšky do 12 m	%		3,12				10,14	31,65				31,65	
										HAP2					
1	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m		2,91				12,50	36,38				36,38	
2	96504-2241	Búr. podkl. betón alebo liat. asfalt hr. nad 10 cm nad 4 m2	m3		45,51				0,09	4,10				4,10	
3	91973-5123	Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. do 15 cm	m		13,24				12,50	165,50				165,50	
4	113307131	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500	m2		12,17				3,00	36,51				36,51	
5	96508-2941	Odstánenie násypov pod podlahy hr. nad 20 cm	m3		5,75				0,45	2,59				2,59	
6	974031132	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tlakovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm. -0,00600t	m		1,98				1,00	1,98				1,98	
7	971046018	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - betónových, obkladov -0,00069t	cm		1,32				30,00	39,60				39,60	
8	97908-0002	Skladné na skládku - ostatná súf	t		12,82				1,76	22,52				22,52	
9	979089211	Poglatok za skladovanie - biluménové zmesi, (17 04)	t		100,00				0,30	29,80				29,80	
10	97908-1111	Odvoz sulte a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t		9,07				2,03	18,38				18,38	
11	97908-1121	Odvoz sulte a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t</												

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
17	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3		2,56	1,50				3,84				3,84
18	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3		1,27	1,50				1,91				1,91
19	171201202	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3		0,57	1,50				0,86				0,86
20	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, sachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3		1,97	0,30				0,59				0,59
21	175101101	Obsyp potrubia	m3		7,15	0,75				5,36				5,36
22	5833752900.1	Obsyp potrubia 0-4	m3		16,89	0,75				12,67				12,67
23	451573111.1	Látka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m3		41,68	0,75				31,26				31,26
24	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	t		962,58	0,02				14,44				14,44
25	63131-5711P	Mazanina z betónu prostého tr. B 25-B 30 hr. 12-24 cm	m3		113,42	0,45				51,04				51,04
26	63157-1003	Náryp zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho	m3		37,88	0,45				17,05				17,05
31	713482121	Montáž trubic z PE hr.15-20 mm,vnúl.priemer do 38 mm	m		2,67	6,00				16,02				16,02
33	2837741540	22 x 13 izolácia-trubica	m		0,80	6,00				4,80				4,80
34	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%		1,39	0,21				0,29				0,29
35	721172206.S	Montáž odpadového HT potrubia DN 50	m		9,24	6,00				55,44				55,44
36	286140037400.S	HT rúra hladká DN 50 dl. 1 m	ks		1,42	6,00				8,52				8,52
37	721172290.S	Montáž kolena HT potrubia DN 50	ks		4,20	3,00				12,60				12,60
38	286540001100.S	Koleno HT DN 50	ks		0,49	3,00				1,47				1,47
39	721172309.S	Montáž odbočky HT potrubia DN 50	ks		4,20	1,00				4,20				4,20
40	286540008500.S	Odbočka HT DN 50	ks		1,21	1,00				1,21				1,21
41	721172315.S	Montáž odbočky HT potrubia DN 100	ks		6,09	1,00				6,09				6,09
42	286540010600.S	Odbočka HT DN 100	ks		2,83	1,00				2,83				2,83
43	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 3	ks		10,69	3,00				32,07				32,07
44	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodu do DN 125	m		1,07	6,00				6,42				6,42
45	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%		1,07	1,31				1,40				1,40
46	722172506.S	Montáž kolena PP-R pre vodu DN 25	ks		3,19	3,00				9,57				9,57
47	286540027300.S	Koleno PP-R D 25/80'	ks		0,20	3,00				0,60				0,60
57	722172751.S	Montáž prechodu PP-R plastkov pre vodu DN 25	ks		1,40	1,00				1,40				1,40
58	286540035100.S	Prechodka kolenná DG PP-R D 25x3/4" kovový vnútorný závit	ks		2,51	1,00				2,51				2,51
61	722190401.S	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	ks		7,58	1,00				7,58				7,58
63	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks		4,26	1,00				4,26				4,26
64	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu s vypúšťaním, 1"	ks		15,05	1,00				15,05				15,05
67	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m		0,43	6,00				2,58				2,58
68	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m		0,53	6,00				3,18				3,18
69	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%		0,67	17,37				11,64				11,64
80	230180007	Montáž potrubia z plastických rur PE, PP D x125 x2.7	m		1,26	6,00				7,56				7,56
81	286140023400.S	Rúra PP-R RCT univerzálna D 25 mm	m		1,45	6,00				8,70				8,70
HAP2														
1	132201201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3		10,15	15,68				159,15				159,15
2	132211119	Priplátok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3		2,27	15,68				35,59				35,59
5	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3		2,56	4,20				10,75				10,75
6	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3		1,27	4,20				5,33				5,33
7	171201202	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3		0,57	4,20				2,39				2,39
8	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, sachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3		1,97	11,48				22,62				22,62
9	175101101	Obsyp potrubia	m3		7,15	2,10				15,02				15,02
10	5833752900.1	Obsyp potrubia 0-4	m3		16,89	2,10				35,47				35,47
11	181101102	Uprava plánie v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2		0,30	42,00				12,60				12,60
12	451573111.1	Látka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m3		41,68	2,10				87,53				87,53
13	871310310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rur SN 10 DN 150 mm	m		5,34	14,00				74,76				74,76
14	2860014540.1	PP rúra 150/1m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks		22,98	15,00				344,70				344,70
15	877310310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rur DN 150 mm	ks		3,21	3,00				9,63				9,63
16	2860014840.1	PP koleno 150/87' - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks		12,29	3,00				36,87				36,87
17	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks		10,69	3,00				32,07				32,07
18	877310340	Montáž redukcie na potrubie z kanalizačných polypropylénových rur DN 150 mm	ks		3,21	1,00				3,21				3,21
19	2860015350	PP redukcia 150/100 - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks		14,43	1,00				14,43				14,43
20	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m		0,53	14,00				7,42				7,42
21	894431221	Montáž revíznej šachty z PP, DN 315 s priebežným dnom pre korugované predženie (DN šachty/DN potr. ved.) DN 315/DN 160	ks		197,71	1,00				197,71				197,71
22	2860007620	PP revízne šachty DN 315 PP vincové predženie Ø315/125m	ks		44,89	1,00				44,89				44,89
23	2860007690	PP revízne šachty DN 315 teleskopické predženie s poklopom plyným, zafarbené do 12,5t	ks		110,08	1,00				110,08				110,08
24	2860007750	PP revízne šachty DN 315 prebiežné dno , vtok/výtok 160 (PVC hladká rúra)	ks		59,85	1,00				59,85				59,85
25	2860007750.1	Manžeta teleskopu šachty	ks		16,14	1,00				16,14				16,14
26	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m		0,64	14,00				8,96				8,96
HAP2														
1	11310-7131	Odstúpenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 15 cm, do 200 m2	m2		12,17	40,25				489,84				489,84
2	13090-1121	Búranie konštrukcií muriva betónového	m3		48,09	14,64				704,09				704,09
7	564541111.S	Zhotovenie podsypu alebo podkladu zo sypaniny, po zhutnení hr. 120 mm	m2		0,57	759,49				432,91				432,91
4	96508-2941	Odstúpenie náspov pod podlahy hr. nad 20 cm	m3		5,75	91,14				524,05				524,05
5	97908-2111	Vnútrostenisková doprava sute a vybraných hmôt do 10 m	t		6,19	170,80				1 057,26				1 057,26
6	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69	1 195,61				824,97				824,97
HAP2														
1	218904113	Očistenie ploch základového muriva tlakovou vodou	m2		6,01	6,40				38,46				38,46
2	971046001	Vrty do siem - betónových, -Ø000011	cm		0,22	1 300,00				286,00				286,00
3	27332-1311	Základové dosky zo železobetónu tr. B 20 (C16/20)	m3		98,65	2,56				252,54				252,54
6	959947111.S	Osadenie oceľ. prvkov do sien, škář, otvorov hmotnosti do 20 kg	kg		4,75	59,67				283,45				283,45
7	132810000800.S	Týč oceľová kruhová pre výstuž do betónu D 16 mm	t		726,83	0,03				23,26				23,26
8	132810000600.S	Týč oceľová kruhová pre výstuž do betónu D 12 mm	t		730,83	0,03				20,46				20,46
9	311301003.S	Tiesnenie otvoru v murive malou cementovou iniektážnou náplivkou HJ-200	m		6,33	13,00				82,29				82,29
11	279311114	Postupné pozbíj. základného muriva bez výkopu, prostým betónom tr. C 16/20	m3		180,94	1,34				243,18				243,18
13	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3		26,72	8,93				238,56				238,56
14	132211119	Priplátok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3		2,27	8,93				20,27				20,27
15	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3		2,56	3,90				9,99				9,99
16	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3		1,27	3,90				4,96				4,96
17	171201202	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3		0,57	3,90				2,23				2,23
18	174201101	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, sachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 1000 m3	m3		0,85	5,02				4,27				4,27
19	181101102	Uprava plánie v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2		0,30	7,68				2,30				2,30
20	99926-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t		7,35	8,75				64,28				64,28
HAP2														
1	71149-1172	Zhotov. izolácie tlakovej polozákladovej ochranné textilie vodor.	m2		1,33	55,84				74,26				74,26
2	693 665100	Geotextília polypropylénová TATRALEX PP 200g/m2	m2		0,80	58,63				46,90				46,90
3	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%		2,55	1,21				3,09				3,09
4	71236-3001P	Rozvinutie a natiahnutie fólie PE	m2		0,21	55,84				11,73				11,73
5	283 2C0103	Fólia - parozábrana 80 g/m2	m2		0,26	56,96				14,81				14,81
6	71237-1801	Zhotovenie povl. krytých striech do 10° voľne termoplast	m2		4,06	55,84				226,70				226,70
7	283 220860	Fólia Fafafol 810	m2		5,40	62,54				337,71				337,71
8	712973850.S	Oplechovanie okraja záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm	m		19,19	25,20				483,59				483,59
9	712973895.S	Oplechovanie okraja odkapačov lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm	m		19,19	95,66				1 835,72				1 835,72

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky	
									výkon	EUR					
10	99871-2201	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	%		2,35				29,10	68,39				68,39	
11	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, položenie na vrch	m2		2,35				99,03	232,71				232,71	
12	283 180629	Doška z polystyrénu EPS hr. 100 mm	m2		4,27				54,38	232,18				232,18	
13	283 180630.1	Došky z polystyrénu EPS hr. 160 mm	m2		6,84				46,63	318,97				318,97	
14	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%		1,30				7,84	10,19				10,19	
15	76234-1630P	Montáž debnenia atiky z dosiek tvrdých hr. 18 mm	m2		8,57				11,39	97,57				97,57	
16	6072B0105	Doška drevoštiepková OSB do vlhkého prostredia, hr.18 mm	m2		5,23				13,66	71,45				71,45	
17	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske kontrštr. v objektoch výšky do 12 m	%		2,70				1,69	4,56				4,56	
									HAP2						
1	RTG 01	Dodávka a montáž RTG priezoru z Pb skla s Ekv. 2,2 mm Pb (110kV) 500x500 mm, Speciálny rám s 2,0 mm Pb+3 mm Fe 600x600 mm, doprava	ks		1 112,50				1,00	1 112,50				1 112,50	
2	641941511.S	Osadenie oceľového okenného rámu, plochy do 1 m2	ks		9,30				1,00	9,30				9,30	
									HAP4						
1	960111221	Búranie kontrštrukcií z dielcov prefabrikovaných betónových a železobetónových -2,44700t	m3		100,00				3,44	344,40				344,40	
2	966067112.S	Rozbratie piatov výšky do 250 cm, z drôteneho pletiva alebo z plechu, -0,01000t	m		5,30				120,50	638,65				638,65	
3	767920840	Demontáž vrstiev a vrstiev na oplotenie s plochou jednotlivo nad 6 do 10 m2, -0,28500t	ks		29,70				1,00	29,70				29,70	
4	174201201.S	Zásyp jám po stĺpoch výkopkov nad 100 do 300 mm	ks		1,00				41,00	41,00				41,00	
5	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybraných hmôt do 10 m	t		6,19				9,92	61,39				61,39	
6	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t		0,69				9,92	6,84				6,84	
									HAP1		116 632,80	0,00	0,00	32 614,11	84 018,69
Nové položky Dodatok č. 3															
1	713132216	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov použité ako stratené debnenie	m2	22,498	2,26	50,85			22,50	50,85		50,85		50,85	
2	283750001500.S	Doška polystyrén hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, terás, striech, cestné staviteľstvo	m2	15,880	11,13	176,74			15,88	176,74		176,74		176,74	
2	283750000400.S	Doška polystyrén hr. 20 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	10,510	5,05	53,08			10,51	53,08		53,08		53,08	
3	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	2,807	1,30	3,65			2,81	3,65		3,65		3,65	
									HAP4		0,00				
1	411323434.S	Betón stropných klenieb, škrapin, železový tr. C 25/30 a súvisiace kontrštrukcie (pätkové a žbavové nosníky, tahla, stužidlá, obličkové rebrá)	m3	3,431	110,40	378,78			3,43	378,78	378,78		378,78		
2	631319155.S	Priplátok za prehlad. povrchu betónu v sklone hr. do 200 mm	m3	3,431	10,70	36,71			3,43	36,71	36,71		36,71		
3	411351105.S	Debnenie stropov trámových zhotovenie-dielce	m2	22,343	16,05	358,61			22,34	358,61	358,61		358,61		
4	411351106.S	Debnenie stropov trámových odstránenie-dielce	m2	22,343	5,13	114,62			22,34	114,62	114,62		114,62		
5	411354175.S	Podporná kontrštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	m2	22,343	10,64	237,73			22,34	237,73	237,73		237,73		
6	411354176.S	Podporná kontrštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	22,343	2,91	65,02			22,34	65,02	65,02		65,02		
7	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	5,858	8,64	50,81			5,86	50,81	50,81		50,81		
8	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	5,858	3,06	17,93			5,86	17,93	17,93		17,93		
9	411362821.S	Výstuž stropných dosiek 10505	t	0,353	962,28	339,68			0,35	339,68	339,68		339,68		
10	94195-5002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	22,343	1,30	29,05			22,34	29,05	29,05		29,05		
11	96203-2231	Búranie muriva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	m3	0,707	14,24	10,07			0,71	10,07	10,07		10,07		
12	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	9,915	7,35	72,88			9,92	72,88	72,88		72,88		
									HAP2		0,00				
1	62246-5112a	Povrchová úprava sokla, vyspravenie pôvodnej omietky s aplikáciou vonkajšieho náteru	m2	40,548	18,80	762,30			40,55	762,30		762,30		762,30	
									HAP2						
1	62247-4950a	Povrchová úprava sokla, vyspravenie pôvodnej omietky s aplikáciou vonkajšieho náteru	m2	8,750	19,33	169,14			8,75	169,14		169,14		169,14	
									HAP2						
1	952903011	Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín z úrovne terénu	m2	172,945	0,78	134,90			172,95	134,90	134,90		134,90		
2	978021141	Očistenie omietok sten vnútorných cementových v rozsahu do 30 %, -0,01200t	m2	172,945	1,92	332,05			172,95	332,05	332,05		332,05		
3	622421322	Oprava vonkajších omietok sten zo suchých zmesí, štukových, čístenosť I, opracovaná plocha nad 20% do 30%	m2	172,945	5,86	1 013,46			172,95	1 013,46	1 013,46		1 013,46		
4	622481119.S	Polahnutie vonkajších stien sklotextilnou mrežkou s celoplošným prílepením	m2	172,945	5,11	883,75			172,95	883,75	883,75		883,75		
5	62242-1143	Omietka vonk. stien vápenná štuková zlož. I až II	m2	172,945	9,71	1 679,30			172,95	1 679,30	1 679,30		1 679,30		
6	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	3,773	5,50	20,75			3,77	20,75	20,75		20,75		
									HAP2		0,00				
1	312272031.S	Murivo výplňové (m3) z betónových debniaciach tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 250 mm	m3	0,413	186,92	77,20			0,41	77,20	77,20		77,20		
2	41732-1515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. B 30 (C 25/30)	m3	1,823	110,40	201,26			1,82	201,26	201,26		201,26		
3	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	14,860	8,64	128,39			14,86	128,39	128,39		128,39		
4	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	14,860	3,06	45,47			14,86	45,47	45,47		45,47		
5	317351109.S	Pripátok za podpornú kontrštrukciu pri debnení prekladu (zhotovenie i odstránenie) výšky nad 4 do 6 m	m2	14,860	1,59	23,63			14,86	23,63	23,63		23,63		
6	41736-1821P	Výstuž stužujúcich pásov, vencov B500B	t	0,150	962,28	144,34			0,15	144,34	144,34		144,34		
7	44413-5001D	Demontáž strešných panelov do 5 t do sute (kazetové panely)	m2	2,928	46,92	137,38			2,93	137,38	137,38		137,38		
8	95994121.S	Kotva do betónu, s vyvrtaním otvoru HKD-M12	ks	6,000	2,70	16,20			6,00	16,20	16,20		16,20		
9	94195-5002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	22,000	1,30	28,60			22,00	28,60	28,60		28,60		
10	97908-0002	Skladné na skládke - ostatná súť	t	0,996	12,82	12,77			1,00	12,77	12,77		12,77		
11	97908-1111	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,996	9,07	9,03			1,00	9,03	9,03		9,03		
12	97908-1121	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	13,944	0,31	4,32			13,94	4,32	4,32		4,32		
13	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybraných hmôt do 10 m	t	0,996	6,19	6,17			1,00	6,17	6,17		6,17		
14	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t	5,976	0,69	4,12			5,98	4,12	4,12		4,12		
15	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	7,839	7,35	57,62			7,84	57,62	57,62		57,62		
									HAP2		0,00				
1	27435-3102	Debnenie kotev, otv. v základ. pásoch do 0 01m2 hl. do 0,5m	kus	29,000	8,18	237,22			29,00	237,22	237,22		237,22		
2	931992111.S	Výplň dilatčných škár z penového polystyrénu hr. 20 mm	m2	6,960	6,53	45,45			6,96	45,45	45,45		45,45		
3	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	0,007	7,35	0,05			0,01	0,05	0,05		0,05		
									HAP2		0,00				
1	62599-1109	Zatepl. vonk. stien omietka zo such. zmesi a Nobasil hr.150	m2	104,500	40,85	4 268,83			104,50	4 268,83	4 268,83		4 268,83		
2	94194-1031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	104,500	1,82	190,19			104,50	190,19	190,19		190,19		
3	94194-1191	Pripátok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1031	m2	104,500	1,18	123,31			104,50	123,31	123,31		123,31		
4	94194-1831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	104,500	0,85	88,83			104,50	88,83	88,83		88,83		
5	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	7,569	7,35	55,63			7,57	55,63	55,63		55,63		
									HAP4		0,00				
1	63131-3611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 8-12 cm	m3	0,583	104,73	61,06			0,58	61,06	61,06		61,06		
2	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	1,297	7,35	9,53			1,30	9,53	9,53		9,53		
3	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x položenie	m2	9,710	1,82	17,67			9,71	17,67	17,67		17,67		
4	283720000400.S	Doška EPS 100 S hr. 60 mm, na zateplenie podláh	m2	11,652	5,32	61,99			11,65	61,99	61,99		61,99		
5	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	0,797	0,84	0,67			0,80	0,67	0,67		0,67		
									HAP2		0,00				
1	44413-5001D	Demontáž strešných panelov do 5 t do sute (kazetové panely)	m2	13,824	46,92	648,62			13,82	648,62	648,62		648,62		
2	94195-5002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	8,000	1,30	10,40			8,00	10,40	10,40				

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dotatok č. 3 - oprávnené	Dotatok č. 3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
12	631440042000	Doška ISOVER UNI 10. 100x600x1200 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre nezaťažené fahké priechy, šikmé strechy, stropy, podlahy	m2	8,976	7,08	63,55			8,98	63,55	63,55		63,55	
13	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	0,824	1,30	1,07			0,82	1,07	1,07		1,07	
14	763133810	Montáž zavazenej dvojvrstvej nosnej konštrukcie v jednej rovine z profilov CD a UD pre podlahu KNAUF D113	m2	8,000	11,18	89,44			8,00	89,44	89,44		89,44	
15	590180000200	Profil CW Knauf oceľový, šírka 75x50x2750 mm, hr. plechu 0,6 mm pre systémy priečok, predsadených a ťachtových stien a samonosných podlahov	m	20,160	1,80	36,29			20,16	36,29	36,29		36,29	
16	763133820	Montáž SDK dosiek jednoduche opláštenie pre podlahu KNAUF D113, zavazenej dvojvrstvej konštrukcie v jednej rovine	m2	8,000	4,14	33,12			8,00	33,12	33,12		33,12	
17	590110002000	Doška sadrokartónová stavebná RB pozdĺžna hrana PRO hr. 12,5 mm, šírka 1200x2000 mm	m2	8,400	2,67	22,43			8,40	22,43	22,43		22,43	
18	763190010	Úprava spojov medzi sdk konštrukciou a murivom, betónovou konštrukciou prepáskovaním a pretmelením	m	11,400	1,59	18,13			11,40	18,13	18,13		18,13	
19	99876-3201	Presun hmôt pre drevozastavy v objektoch výšky do 12 m	%	1,994	2,70	5,38			1,99	5,38	5,38		5,38	
20	78445-1271	Malba zo zmesi prášok. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	m2	8,000	2,09	16,72			8,00	16,72	16,72		16,72	
21	762810034.S	Základ stropov z dosiek OSB skrútkovaných na rošt na zraz hr. dosky 18 mm	m2	8,000	14,16	113,28			8,00	113,28	113,28		113,28	
22	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	1,133	2,70	3,06			1,13	3,06	3,06		3,06	
23	764172491	Montáž krytých z trapezového plechu, sklon do 30°	m2	5,760	11,09	63,88			5,76	63,88	63,88		63,88	
24	194250000800	Trapezový plech T 85, hĺbkou MASELEN	m2	5,760	27,84	160,36			5,76	160,36	160,36		160,36	
25	94984-2101	Hydraulická zdvíhacia plošina na automob. podvozku v. do 27 m	hod	2,000	49,58	99,16			2,00	99,16	99,16		99,16	
								HAP2		0,00	0,00		0,00	
1	27936-1821P	Výštláž základových pásov a múrov B500B	t	0,420	962,84	404,39			0,42	404,39	404,39		404,39	
2	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	0,249	7,35	3,15			0,43	3,15	3,15		3,15	
								HAP2		0,00	0,00		0,00	
1	96203-2231	Búranie muriva z teháľ na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	m3	2,250	14,24	32,04			2,25	32,04	32,04		32,04	
2	963051110	Búranie železobetónových stropov doskových hr do 80 mm. - 2 4000R	m3	0,540	130,32	70,37			0,54	70,37	70,37		70,37	
3	97908-0002	Skladná na skládke - ostatná súľ	t	5,412	12,82	69,38			5,41	69,38	69,38		69,38	
4	97908-1111	Odvoz sulte a vŕbaných hmôt na skládku do 1 km	t	5,412	9,07	49,09			5,41	49,09	49,09		49,09	
5	97908-1121	Odvoz sulte a vŕbaných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	75,768	0,31	23,49			75,77	23,49	23,49		23,49	
6	97908-2111	Vnútrotstavenskú dopravu sulte a vŕbaných hmôt do 10 m	t	5,412	6,19	33,50			5,41	33,50	33,50		33,50	
7	97908-2121	Vnútrot. doprava sulte a vŕbaných hmôt každých ďalších 5 m	t	32,472	0,69	22,41			32,47	22,41	22,41		22,41	
8	76431-1825	Klamp. demont. zastrešenia z trapezového plechu	m2	6,750	3,21	21,67			6,75	21,67	21,67		21,67	
9	76443-0840	Klamp. demont. oplechovanie múrov r 500	m	3,000	1,15	3,45			3,00	3,45	3,45		3,45	
10	76799-6801	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg	kg	60,000	0,27	16,20			60,00	16,20	16,20		16,20	
								HAP2		0,00	0,00		0,00	
1	210962221.S	Demontáž plynovej skrine	ks	2,000	5,67	11,34			2,00	11,34	11,34		11,34	
2	210191013.S	Montáž nástennej skrine	ks	3,000	27,95	83,85			3,00	83,85	83,85		83,85	
3	02	REG. SKRINIA S 300 bez regul.a prisl. 540x520x240	ks	3,000	113,27	339,81			3,00	339,81	339,81		339,81	
4	2101910261.S	Úprava skrine na existujúci stav	ks	3,000	21,93	65,79			3,00	65,79	65,79		65,79	
5	03	Doprava	ks	1,000	50,00	50,00			1,00	50,00	50,00		50,00	
								HAP2		0,00	0,00		0,00	
1	01	Výroba vystuženia otvoru profily L30x30x4 vrátane náterov	ks	1,000	400,00	400,00			1,00	400,00	400,00		400,00	
2	02	Montáž vystuženia otvoru profily L30x30x4 vrátane náterov	ks	1,000	150,00	150,00			1,00	150,00	150,00		150,00	
								HAP2		0,00	0,00		0,00	
1	921 210810091	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYM 1 kv 3x50+25	m	10,200	2,22	22,64			10,20	22,64	22,64		22,64	
2	MAT 3410110200	Kábel silový medený CYKY 4x50	m	10,200	11,32	115,46			10,20	115,46	115,46		115,46	
3	946 460200253	Hĺbenie káblovej rhyhy 50 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	10,200	5,78	58,96			10,20	58,96	58,96		58,96	
4	946 460420021	Zriadenie, rekonštr. káblovej lôžky z piesku bez zakrytia, v rýhe šír. do 65 cm, hĺbky vrstvy 5 cm	m	10,200	1,34	13,67			10,20	13,67	13,67		13,67	
5	946 460500153	Ručný zásep nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	10,200	1,85	18,87			10,20	18,87	18,87		18,87	
6	HZS HZS000113	Stavebné montážne práce náročného ucelenie - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín.	hod	3,000	17,31	51,93			3,00	51,93	51,93		51,93	
7	HZS HZS000200	Revízia elektrického zariadenia	hod	4,000	25,00	100,00			4,00	100,00	100,00		100,00	
								HAP2		0,00	0,00		0,00	
1	62245-1125	Sanácia žetbet. prvkov (technologické kroky 1 až 6)	m2	24,986	61,13	1 527,39			24,99	1 527,39	1 527,39		1 527,39	
								HAP2		0,00	0,00		0,00	
1	13121-1101	Hĺbenie jám v hornine 3	m3	4,590	26,75	122,78			4,59	122,78	122,78		122,78	
2	13120-1109	Priprátok za lepičov v horn. tr. 3	m3	4,590	0,17	0,78			4,59	0,78	0,78		0,78	
3	16230-1101	Vodorovné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 1-4	m3	4,590	1,33	6,10			4,59	6,10	6,10		6,10	
4	16270-1155	Vodorovné premiestnenie výkopku do 1000 m horn. tr. 5-7	m3	4,590	3,42	15,70			4,59	15,70	15,70		15,70	
5	17120-1201	Uloženie španiny na skládku	m3	4,590	0,62	2,85			4,59	2,85	2,85		2,85	
6	17410-1101	Zásyp zhutnením jám, rýh, ťachtí alebo okolo objektu	m3	1,000	2,46	2,46			1,00	2,46	2,46		2,46	
7	18110-1102	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m3	10,200	0,33	3,37			10,20	3,37	3,37		3,37	
8	63157-1003	Násep zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho	m3	1,683	37,88	63,75			1,68	63,75	63,75		63,75	
9	27331-3511	Základové dosky z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	m3	1,122	85,06	95,44			1,12	95,44	95,44		95,44	
10	273321611.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 35/45	m3	1,782	113,06	201,47			1,78	201,47	201,47		201,47	
11	631319155.S	Priprátok za prehlad. povrchu betónu hr. 200 mm	m3	1,782	10,70	19,07			1,78	19,07	19,07		19,07	
12	27335-1215	Debnenie základových dosiek zholvenie	m2	6,250	11,58	72,38			6,25	72,38	72,38		72,38	
13	27335-1216	Debnenie základových dosiek odsrátenie	m2	6,250	2,46	15,38			6,25	15,38	15,38		15,38	
14	27435-3101	Debnenie kotev. ovt. v zakl. páscho do 0,01m2 hl. do 0,25m	kus	2,000	7,06	14,12			2,00	14,12	14,12		14,12	
15	27336-1821P	Výštláž základových dosiek B500B	t	0,111	988,90	109,77			0,11	109,77	109,77		109,77	
16	99801-2021	Presun hmôt pre budovy monolitické výšky do 6 m	t	10,047	6,44	64,70			10,05	64,70	64,70		64,70	
17	000300013.S	Geodetické práce - vytyčenie polohy upraveného umiestnenia podkladovej dosky	eur	1,000	250,00	250,00			1,00	250,00	250,00		250,00	
								HAP2		0,00	0,00		0,00	
1	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	150,000	0,31	46,50			150,00	46,50	46,50		46,50	
2	210800101	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x1,5	m	350,000	0,86	301,00			350,00	301,00	301,00		301,00	
3	210800120	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	220,000	1,00	220,00			220,00	220,00	220,00		220,00	
4	3410350098	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	200,000	0,84	184,80			220,00	184,80	184,80		184,80	
5	PM	Podružný materiál	%	3,000	2,31	6,93			3,00	6,93	6,93		6,93	
6	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	5,21	31,26			6,00	31,26	31,26		31,26	
7	MD	Mimostavenskú dopravu	%	1,000	2,31	2,31			1,00	2,31	2,31		2,31	
8	PD	Presun doplnkov	%	3,000	2,31	6,93			3,00	6,93	6,93		6,93	
9	HZS HZS000113	Stavebné montážne práce náročného ucelenie - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín.	hod	4,500	17,31	77,90			4,50	77,90	77,90		77,90	
10	HZS HZS000200	Revízia elektrického zariadenia	hod	5,000	25,00	125,00			5,00	125,00	125,00		125,00	
								HAP2		0,00	0,00		0,00	
1	132201202	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	73,800	5,34	394,09			73,80	394,09	394,09		394,09	

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	opravné výdavky ZOD	neopravné výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - opravné	Dodatok č. 3 - neopravné	Rozpočet po dodatku č. 3 opravné výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neopravné výdavky
									výkon	EUR				
24	2961130700.2	T kus d 63/63	ks	2,000	14,75	29,50			2,00	29,50			29,50	29,50
25	286530201104	Elektrovarovka, sedlová PE100 SDR DN 63/32	ks	5,000	31,86	159,30			5,00	159,30			159,30	159,30
26	286530227400	Elektrospojka PE 100, na vodič, SDR, D 63 mm	ks	2,000	11,96	23,92			2,00	23,92			23,92	23,92
27	230203691.R	Montáž MUM prechodka PE/mosad s von. závitom PE100 SDR D32/1"	ks	8,000	2,92	23,36			8,00	23,36			23,36	23,36
28	2860018160.2	Prechod HDPE na oceľ d32	ks	8,000	21,16	169,28			8,00	169,28			169,28	169,28
29	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí	m	123,000	0,69	84,87			123,00	84,87			84,87	84,87
30	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	123,000	0,64	78,72			123,00	78,72			78,72	78,72
31	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie ihbené z rúr z plast., hmôt alebo skôlamín, v číselnom výkose	t	3,468	10,92	37,87			3,47	37,87			37,87	37,87
32	713482141.S	Montáž trubíc z EPDM, hr.25-32, vnút.priemer do 38 mm	m	30,000	3,79	113,70			30,00	113,70			113,70	113,70
33	283310003911	Izolácia kaučuková EPDM 35x13 mm	m	30,000	4,58	137,40			30,00	137,40			137,40	137,40
34	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	9,026	1,39	12,55			9,03	12,55			12,55	12,55
								HAP2					0,00	0,00
1	921210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	175,000	0,86	150,50			175,00	150,50			150,50	150,50
2	KPE000000110	Kábel pevný CYKY-J 3x1,5 pvc čierny	m	175,000	0,31	54,25			175,00	54,25			54,25	54,25
3	210290492.S	Doplnenie alebo výmena istiacich a spínacích prístrojov v rozvádzači na DIN lište do 16 A	ks	3,000	9,69	29,07			3,00	29,07			29,07	29,07
4	AGF79110	MCB IEC ICBN 1P 10A C	ks	1,000	5,70	5,70			1,00	5,70			5,70	5,70
5	E00033170	Chránik IDPN N VIGI 10A B 30MA AC A9D55610	ks	1,000	42,60	42,60			1,00	42,60			42,60	42,60
6	EMPO00006443	Stykač inštalčný ICT A9C21732 25A/220-240VAC 2P 2Z	ks	1,000	21,88	21,88			1,00	21,88			21,88	21,88
7	210451021.S	Montáž a napojenie termostatu na DIN lištu	ks	1,000	10,93	10,93			1,00	10,93			10,93	10,93
8	4066040	ITR-3 528 800, Termostat na DIN s odd. číslom, 0 - 60° C	ks	1,000	71,70	71,70			1,00	71,70			71,70	71,70
9	210452210.S	Montáž zemného snímača pre elektrické vykurovacie káble	ks	1,000	19,38	19,38			1,00	19,38			19,38	19,38
10	4066147	EBERLE F 897 001, Snímač pre ITR-3/UTR	ks	1,000	39,71	39,71			1,00	39,71			39,71	39,71
11	210452001.S	Montáž elektrického vykurovacieho kábla do polkruhového, alebo hranatého žlabu do 30 W/m	m	80,000	1,02	81,60			80,00	81,60			81,60	81,60
12	BT000065	CT215-144OP, samoregulačný kábel 15W/m	m	80,000	12,21	976,80			80,00	976,80			976,80	976,80
13	220260101.S	Krabička rozvodná plastová Acidur, upevnenie na podklad alebo do príprav. lôžka,zapojenie,od- a zavlečk.s 1-2 vývodmi	ks	8,000	9,38	75,04			8,00	75,04			75,04	75,04
14	V00010-M	Napájacia krabička EP BOX	ks	8,000	15,24	121,92			8,00	121,92			121,92	121,92
15	V00002	Prípojovacia a ukončovacia súprava	ks	8,000	15,00	120,00			8,00	120,00			120,00	120,00
16	MAT00007 100	Samolepiaca AL páska 50mm/100m	ks	1,000	23,88	23,88			1,00	23,88			23,88	23,88
17	MAT000041	Samolepiaca PE páska 15mm/25m	ks	2,000	4,70	9,40			2,00	9,40			9,40	9,40
18	V00020	Nerezový držiak krabic na potrub. EP FIX	ks	8,000	11,76	94,08			8,00	94,08			94,08	94,08
19	PM	Podružný materiál	%	3,000	16,42	49,26			3,00	49,26			49,26	49,26
20	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	3,45	20,70			6,00	20,70			20,70	20,70
21	HZS HZS000113	Stavebné montážne práce náročného ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr.3) v rozsahu viac ako 8 hodín.	hod	10,000	17,31	173,10			10,00	173,10			173,10	173,10
22	HZS HZS000200	Revízia elektrického zariadenia	hod	7,000	25,00	175,00			7,00	175,00			175,00	175,00
								HAP2					0,00	0,00
1	78310-2811	Odstárenie náterov z ocelí, konštr. stredných B oškrabaním	m2	151,237	0,64	96,79			151,24	96,79			96,79	96,79
2	78315-2412	Nátery ocelí, konštr. plnosť. D - 1x vrchný akrylátový	m2	151,237	13,50	2 041,70			151,24	2 041,70			2 041,70	2 041,70
								HAP2					0,00	0,00
1	131201102	Výkop nezapáanej jamy v hornine S, nad 100 do 1000 m3	m3	130,068	3,75	487,76			130,07	487,76			487,76	487,76
2	132201209	Príplotok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	130,068	0,20	26,01			130,07	26,01			26,01	26,01
3	174101001	Zásyp sypaninou so zhrutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 1000 m3	m3	130,068	1,97	256,23			130,07	256,23			256,23	256,23
								HAP2					0,00	0,00
1	97103-3641	Výbór otvorov do 4 m2 v murive tehl. MV, MVC hr. do 30 cm	m3	0,108	25,20	2,72			0,11	2,72	2,72		2,72	2,72
2	971055024	Rezanie konštrukcií zo železobetónu h-0,036001	m	0,530	155,07	82,19			0,53	82,19	82,19		82,19	82,19
3	971052551	Vybúranie otvoru v železobet. priechodk a stenách plochy do 1 m2, hr. do 600 mm, -2-400001	m3	0,127	332,85	42,27			0,13	42,27	42,27		42,27	42,27
4	97303-1344	Výsek, kapsle v murive z tehl do 0,25 m2 hl. do 15 cm	kus	2,000	4,30	8,60			2,00	8,60	8,60		8,60	8,60
5	31023-8211	Zamurovanie otvoru do 1 m2 pál. tehľami v murive akékoľvek hr. na maltu MVC	m3	0,108	109,58	11,83			0,11	11,83	11,83		11,83	11,83
6	01	Výroba vstúbenia otvoru profilny UPE 120, RHS 200x100x5, chemické koky 4xM16, vrátane náterov	ks	1,000	400,00	400,00			1,00	400,00	400,00		400,00	400,00
7	02	Montáž vstúbenia otvoru profilny UPE 120, RHS 200x100x5, chemické koky 4xM16, vrátane náterov	ks	1,000	250,00	250,00			1,00	250,00	250,00		250,00	250,00
								HAP2					0,00	0,00
1	41732-1414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. B 25 (C 20/25)	m3	1,472	105,16	154,80			1,47	154,80	154,80		154,80	154,80
2	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	18,943	8,64	163,67			18,94	163,67	163,67		163,67	163,67
3	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	18,943	3,06	57,97			18,94	57,97	57,97		57,97	57,97
4	41736-1821	Výstuh stužujúcich pásov, vencov B500B	t	0,159	962,45	153,03			0,16	153,03	153,03		153,03	153,03
5	99828-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	3,607	7,35	26,51			3,61	26,51	26,51		26,51	26,51
								HAP2					0,00	0,00
1	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38 mm	m	53,000	2,67	141,51			53,00	141,51	141,51		141,51	141,51
2	2837741542	Trubici DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armaceel	m	53,000	1,07	56,71			53,00	56,71	56,71		56,71	56,71
3	713482131	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm, vnút.priemer do 38 mm	m	15,000	2,67	40,05			15,00	40,05	40,05		40,05	40,05
4	2837741558	Trubici DG 28 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armaceel	m	15,000	2,03	30,45			15,00	30,45	30,45		30,45	30,45
5	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	2,687	1,39	3,73			2,69	3,73	3,73		3,73	3,73
6	731291070	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25	ks	1,000	37,41	37,41			1,00	37,41	37,41		37,41	37,41
7	4849106330	Rýchlomontážna sada s 3-cestným zmiešavačom DN25	ks	1,000	394,36	394,36			1,00	394,36	394,36		394,36	394,36
8	4849106330.1	Upevnenie na stenu pre rýchlomontážnu sadu	ks	1,000	43,82	43,82			1,00	43,82	43,82		43,82	43,82
9	4849106330.2	Servopohon pre trojcestný zmiešavací ventil DN25 230V	ks	1,000	134,66	134,66			1,00	134,66	134,66		134,66	134,66
10	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbka) do 6 m	%	6,103	3,17	19,35			6,10	19,35	19,35		19,35	19,35
11	722131412.S	Potrubie z uhlíkovej ocele 15x1,2 mm	m	78,000	14,84	1 157,52			78,00	1 157,52	1 157,52		1 157,52	1 157,52
12	722131413.S	Potrubie z uhlíkovej ocele 18x1,2 mm	m	45,000	13,11	589,95			45,00	589,95	589,95		589,95	589,95
13	722131414.S	Potrubie z uhlíkovej ocele 22x1,5 mm	m	80,000	15,02	1 201,60			80,00	1 201,60	1 201,60		1 201,60	1 201,60
14	722131415.S	Potrubie z uhlíkovej ocele 28x1,5 mm	m	15,000	18,68	280,20			15,00	280,20	280,20		280,20	280,20
15	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	32,293	1,35	43,60			32,29	43,60	43,60		43,60	43,60
16	734209115.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	2,000	4,08	8,16			2,00	8,16	8,16		8,16	8,16
17	55124000300.S	Guľový kohút DN 20	ks	2,000	18,06	36,12			2,00	36,12	36,12		36,12	36,12
18	734209116.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	1,000	4,87	4,87			1,00	4,87	4,87		4,87	4,87
19	55124000400.S	Guľový kohút DN 25	ks	1,000	21,10	21,10			1,00	21,10	21,10		21,10	21,10
20	734213250	Montáž ventilu radiatorového srobenia do vratného potrubia	ks	18,000	6,95	125,10			18,00	125,10	125,10		125,10	125,10
21	4849210116.01	Ventil RL-1 rohový DN15	ks	18,000	5,88	105,84			18,00	105,84	105,84		105,84	105,84
22	734223140.S	Montáž termostatická hlavica Typ: DX Fabr.: IMI Heimeier	ks	18,000	4,45	80,10			18,00	80,10	80,10		80,10	80,10
23	551280001400.S	Termostatická hlavica Typ: DX Fabr.: IMI Heimeier	ks	18,000	15,51	279,18			18,00	279,18	279,18		279,18	279,18
24	722211245.S	Montáž kompenzátora pre oceľové potrubie priřzového prírubového DN 32	ks	1,000	10,77	10,77			1,00	10,77	10,77		10,77	10,77
25	551810004600.S	Gumový kompenzátor DN32	ks	1,000	36,04	36,04			1,00	36,04	36,04		36,04	36,04
26	722229101.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1/2	ks	11,000	3,86	42,46			11,00	42,46	42,46		42,46	42,46
27	551110011200.S	Vypúšťací kohút DN15	ks	5,000	5,01	25,05			5,00	25,05	25,05		25,05	25,05
28	551210044376.S	Ventil vřvažovací DN 10, STAD	ks	2,000	45,54	91,08			2,00	91,08	91,08		91,08	91,08
29	5512100													

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky	
									výkon	EUR					
43	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	37,41	37,41			1,00	37,41		37,41		37,41	
44	21060090-EOL0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 21, vzhľad 600x700x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	1,000	205,32	205,32			1,00	205,32		205,32		205,32	
45	735154150	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	37,41	37,41			1,00	37,41		37,41		37,41	
46	22090050-EOL0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vzhľad 900x500x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	1,000	230,34	230,34			1,00	230,34		230,34		230,34	
47	735191905.S	Ostatné opravy vykurovacích telies, odvzdušnenie telesa	ks	18,000	0,93	16,74			18,00	16,74		16,74		16,74	
48	Z-ND-068	Eclipse MI-Heimeier	ks	18,000	27,58	496,44			18,00	496,44		496,44		496,44	
49	484430006500.S	Zostava špeciálnych konzol s upínacími držiakmi a rozperkami pre upevnenie liatinového vykurovacieho telesa do plných stien	súb.	18,000	8,93	160,74			18,00	160,74		160,74		160,74	
50	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	49,808	1,54	76,70			49,81	76,70		76,70		76,70	
51	783424141	Nátery kov.potr.a armatúr v kanáloch a šachtách symet.potr.rie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105um	m	150,000	1,97	295,50			150,00	295,50		295,50		295,50	
52	00	Demontáž a likvidácia vykurovacích telies a potrubných rozvodov	ks	1,000	900,00	900,00			1,00	900,00		900,00		900,00	
53	01	Montážny a závesný materiál	ks	1,000	900,00	900,00			1,00	900,00		900,00		900,00	
54	02	Stavebné úpravy	ks	1,000	900,00	900,00			1,00	900,00		900,00		900,00	
55	03	Uvedenie do prevádzky, komplexné skúšky	ks	1,000	450,00	450,00			1,00	450,00		450,00		450,00	
56	04	Projekt stavebného vyhotovenia	ks	1,000	150,00	150,00			1,00	150,00		150,00		150,00	
57	7331913031.1	Hydraulické vyrovnanie systému	hod	20,000	14,43	288,60			20,00	288,60		288,60		288,60	
58	73319130611.1	Nepredvídané práce na stavbe	hod	10,000	14,43	144,30			10,00	144,30		144,30		144,30	
										HAP4	0,00	0,00			
1	01	Z1 - Atlická oceľová konštrukcia zosilnenia uloženia existujúceho väznika vrátane k1 - závitové tyče, v zmysle aktualizovanej projektovej dokumentácie statiky - dodávka, montáž, povrchová úprava	ks	270,000	70,17	18 945,90			270,00	18 945,90	18 945,90		18 945,90		
2	02	Z2 - Atlická oceľová konštrukcia zosilnenia uloženia existujúceho nosníka vrátane k1 - závitové tyče, v zmysle aktualizovanej projektovej dokumentácie statiky - dodávka, montáž, povrchová úprava	ks	124,000	74,15	9 194,60			124,00	9 194,60	9 194,60		9 194,60		
3	03	Z1 - Atlická oceľová konštrukcia zosilnenia otvoru dverí (zL.100x10-3000, PL.6x10x50-150x + HILTI HIT-HY 200))	ks	1,000	345,95	345,95			1,00	345,95	345,95		345,95		
										HAP2	0,00	0,00			
1	71236-3001P	Rozvnutie a natiahnutie fólie PE	m2	29,030	0,21	6,10			29,03	6,10		6,10		6,10	
2	283-2C0103	Fólia PE - parozábrana	m2	29,611	0,26	7,70			29,61	7,70		7,70		7,70	
3	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	0,138	1,65	0,23			0,14	0,23		0,23		0,23	
4	76234-1630P	Montáž debnenia atiky z dosiek tvrdých hr. 18 mm	m2	27,210	8,57	233,19			27,21	233,19		233,19		233,19	
5	607-2B0105	Doska drevostrojová OSB do vlhkého prostredia, hr. 18 mm	m2	32,652	5,23	170,77			32,65	170,77		170,77		170,77	
6	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	4,040	2,70	10,91			4,04	10,91		10,91		10,91	
										HAP2	0,00	0,00			
1	76234-1630P	Montáž debnenia atiky z dosiek tvrdých hr. 18 mm	m2	3,840	8,57	32,91			3,84	32,91		32,91		32,91	
2	607-2B0105	Doska drevostrojová OSB do vlhkého prostredia, hr. 18 mm	m2	5,760	5,23	30,12			5,76	30,12		30,12		30,12	
3	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu	ks	23,000	0,34	7,82			23,00	7,82		7,82		7,82	
4	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	0,709	2,70	1,91			0,71	1,91		1,91		1,91	
5	71236-1703	Zhotov. povl. krytýn stiech do 10° prílepením na celej pl. guma	m2	9,930	5,13	50,94			9,93	50,94		50,94		50,94	
6	283-290034	Fólia Fatrafol 807 (s textilnou podložkou) hr. 2,6 mm	m2	11,420	10,33	117,97			11,42	117,97		117,97		117,97	
7	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	1,689	1,65	2,79			1,69	2,79		2,79		2,79	
8	71232-1132	Zhotov. povl. krytýn stiech do 10° za horúca náterom asfalt.	m2	87,222	0,85	74,14			87,22	74,14		74,14		74,14	
9	111-631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t	0,131	1 635,14	214,20			0,13	214,20		214,20		214,20	
10	71234-1559	Zhotov. povl. krytýn stiech do 10° prítlavením NAIP v plnej ploche	m2	87,222	4,54	395,99			87,22	395,99		395,99		395,99	
11	628-361100	Pás ľalžky asfaltový FOALBIT AL S 40	m2	100,305	3,77	378,15			100,31	378,15		378,15		378,15	
12	71236-1703	Zhotov. povl. krytýn stiech do 10° prílepením na celej pl. guma	m2	87,222	5,13	447,45			87,22	447,45		447,45		447,45	
13	283-290034	Fólia Fatrafol 807 (s textilnou podložkou) hr. 2,6 mm	m2	100,305	10,33	1 036,15			100,31	1 036,15		1 036,15		1 036,15	
14	712973850.S	Oplechovanie okraja záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm	m	27,300	19,19	523,89			27,30	523,89		523,89		523,89	
15	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	1,689	1,65	2,79			1,69	2,79		2,79		2,79	
16	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	m2	156,219	2,35	367,11			156,22	367,11		367,11		367,11	
17	283-180629	Doska z polystyrénu EPS hr. 100 mm	m2	90,466	4,27	386,29			90,47	386,29		386,29		386,29	
18	283-180630	Doska z polystyrénu EPS hr. 200 mm	m2	90,466	8,55	773,48			90,47	773,48		773,48		773,48	
19	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	15,269	0,84	12,83			15,27	12,83		12,83		12,83	
20	76234-1630P	Montáž debnenia atiky z dosiek tvrdých hr. 18 mm	m2	16,750	8,57	143,55			16,75	143,55		143,55		143,55	
21	6072B0105	Doska drevostrojová OSB do vlhkého prostredia, hr. 18 mm	m2	20,100	5,23	105,12			20,10	105,12		105,12		105,12	
22	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu	ks	80,000	0,34	27,20			80,00	27,20		27,20		27,20	
23	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	0,709	2,70	1,91			0,71	1,91		1,91		1,91	
24	71236-3001P	Rozvnutie a natiahnutie fólie PE	m2	25,094	0,21	5,27			25,09	5,27		5,27		5,27	
25	283-2C0103	Fólia - parozábrana 80 um2	m2	25,596	0,26	6,65			25,60	6,65		6,65		6,65	
26	71247-1801	Zhotov. povl. krytýn stiech do 30° voľne fólia PVC	m2	25,094	2,14	53,70			25,09	53,70		53,70		53,70	
27	283-220790	Fólia HYDROIZOL DR.810 hr. 1,50 mm	m2	28,858	5,56	160,45			28,86	160,45		160,45		160,45	
28	712973895.S	Oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm	m	11,970	19,19	229,70			11,97	229,70		229,70		229,70	
29	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	4,566	1,65	7,52			4,56	7,52		7,52		7,52	
30	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	m2	20,283	2,35	47,67			20,28	47,67		47,67		47,67	
31	283-1180627	Doska z polystyrénu XPS hr. 80 mm	m3	22,311	7,69	171,57			22,31	171,57		171,57		171,57	
32	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	15,269	0,84	12,83			15,27	12,83		12,83		12,83	
33	76234-1630P	Montáž debnenia atiky z dosiek tvrdých hr. 18 mm	m2	41,435	8,57	355,10			41,44	355,10		355,10		355,10	
34	6072B0105	Doska drevostrojová OSB do vlhkého prostredia, hr. 18 mm	m2	49,722	5,23	260,05			49,72	260,05		260,05		260,05	
35	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu	ks	199,000	0,34	67,66			199,00	67,66		67,66		67,66	
36	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	0,709	2,70	1,91			0,71	1,91		1,91		1,91	
37	76590-1123P	Zakrytie hydroiz. fóliou FATRAPAR (strecha)	m2	25,094	0,21	5,27			25,09	5,27		5,27		5,27	
38	99876-5202	Presun hmôt pre krytýn tvrdé na objektoch výšky do 12 m	%	0,053	6,10	0,32			0,05	0,32		0,32		0,32	
										HAP2	0,00	0,00			
1	210290492.S	Výmena istaich a spínacích prístrojov v rozvážači na DIN lište do 16 A	ks	1,000	9,69	9,69			1,00	9,69		9,69		9,69	
2	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	2,000	0,97	1,94			2,00	1,94		1,94		1,94	
3	EMP000006156	Istič TX3 404082 10A/1P B 10kA	ks	1,000	3,18	3,18			1,00	3,18		3,18		3,18	
4	210010026	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	70,000	1,29	90,30			70,00	90,30		90,30		90,30	
5	KTR000000173	Rúrka ohybná FXP 25mm 18,3mm 750N PVC sivá	m	70,000	0,52	36,40			70,00	36,40		36,40		36,40	
6	210800107	Kábel medený uložený voľne ČYKY 450/750 V 3x1,5	m	75,000	0,86	64,50			75,00	64,50		64,50		64,50	
7	KPE000000110	Kábel penový ČYKY-J 3x1,5 pvc čierny	m	75,000	0,31	23,25			75,00	23,25		23,25		23,25	
8	946-460200253	Hĺbenie káblovej rýhy 50 cm širokej a 70 cm hĺbkej, v zemine triedy 3	m	70,000	5,78	404,60			70,00	404,60		404,60		404,60	
9	946-460420021	Zriadenie, rekonšt. káblovej ližky z piesku bez zakrytia, v rýhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 5 cm	m	70,000	1,34	93,80			70,00	93,80		93,80		93,80	
10	946-460500153	Ručný zásp nezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbkej v zemine tr. 3	m	70,000	1,85	129,50			70,00	129,50		129,50		129,50	
11	MAT-5831214500	Drvína vápencová zmes 0-4	t	0,750	26,00	19,50			0,75	19,50		19,50		19,50	
12	946-460490011	Rozvnutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rýhy,šírka 22 cm	m	70,000	0,48	33,60			70,00	33,60		33,60		33,60	
13	MAT-2830002000	Fólia červená v m	M	70,000	0,36	25,20			70,00	25,20		25,20		25,20	
14	HZS-HZS000200	Revízia elektrického zariadenia	hod	6,000	25,00	150,00			6,00	150,00		150,00		150,00	
										HAP2	0,00	0,00			
1	612481119.S	Poistnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s ocelovým rámom	m2	1 388,489	4,60	6 387,05			1 388,49	6 387,05	6 387,05		6 387,05		
2	99928-1111P	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 12 m	t	5,762	7,35	42,35			5,76	42,35		42,35		42,35	
										HAP2	0,00	0,00			
3	564281111.S	Kryt z kremičiteho piesku hr. 260 mm, vrátane dopravy, vykládky a rozprestenia	m2	1 500,000	25,67	38 505,00			1 500,00	38 505,00	38 505,00		38 505,00		

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č. 3 - oprávnené	Dodatok č. 3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
2	Po2	Zapojenie spotrebiča (hlavne VZT)	ks	2,000	6,00	12,00			2,00	12,00		12,00		12,00
3	MV	Murárske výpomoci, vyspravenia rýh	m	350,000	3,50	1 225,00			350,00	1 225,00		1 225,00		1 225,00
4	PPV	Podiel prídržných výkonov	%	3,000	20,89	62,67			3,00	62,67		62,67		62,67
6	Po4	RS8-3 vrátane osadenia a zapojenia	ks	1,000	2 750,00	2 750,00			1,00	2 750,00		2 750,00		2 750,00
7	Po5	LED svetidlo kombinované unvierzálné, autotest, 3h,3,5W, IP65 (N1)	ks	1,000	20,00	20,00			1,00	20,00		20,00		20,00
8	Po6	LED svetidlo kombinované unvierzálné, autotest, 3h,3,5W, IP65 (N1)	ks	1,000	104,00	104,00			1,00	104,00		104,00		104,00
9	Po7	LED svetidlo asymetrické (chodba) na porvch, autotest, 3h, 3W, IP41 (N2)	ks	1,000	20,00	20,00			1,00	20,00		20,00		20,00
10	Po8	LED svetidlo asymetrické (chodba) na porvch, autotest, 3h, 3W, IP41 (N2)	ks	1,000	85,00	85,00			1,00	85,00		85,00		85,00
11	Po9	LED panel 600X600MM Luminel 40W na strop (A)	ks	33,000	20,00	660,00			33,00	660,00		660,00		660,00
12	Pa10	LED panel 600X600MM Luminel 40W na strop (A)	ks	33,000	64,10	2 115,30			33,00	2 115,30		2 115,30		2 115,30
13	Pa11	LED svetidlo lineárne stropné 9600lm, 4000K, IP44 (B)	ks	6,000	15,00	90,00			6,00	90,00		90,00		90,00
14	Pa14	LED svetidlo lineárne stropné 6600lm, 4000K, IP44 (B)	ks	6,000	145,00	870,00			6,00	870,00		870,00		870,00
15	Pa17	LED svetidlo Neptun 40, 40W, IP65 (C)	ks	2,000	15,00	30,00			2,00	30,00		30,00		30,00
16	Pa18	LED svetidlo Neptun 40, 40W, IP65 (C)	ks	2,000	78,00	156,00			2,00	156,00		156,00		156,00
17	Po19	LED svetidlo kruhové stropné, 2200lm, 3000K, IP44 (D1)	ks	4,000	15,00	60,00			4,00	60,00		60,00		60,00
18	Po20	LED svetidlo kruhové stropné, 2200lm, 3000K, IP44 (D1)	ks	4,000	43,00	172,00			4,00	172,00		172,00		172,00
19	Po21	LED svetidlo kruhové stropné, 2300lm, 4000K, IP20 (D2)	ks	5,000	15,00	75,00			5,00	75,00		75,00		75,00
20	Po22	LED svetidlo kruhové stropné, 2300lm, 4000K, IP20 (D2)	ks	5,000	43,00	215,00			5,00	215,00		215,00		215,00
21	Pa23	Svetidlo UFO LED, 2000lm, 3000K, IP44 (E1)	ks	3,000	20,00	60,00			3,00	60,00		60,00		60,00
22	Pa24	Svetidlo UFO LED, 2000lm, 3000K, IP44 (E1)	ks	3,000	46,50	139,50			3,00	139,50		139,50		139,50
23	Pa25	Svetidlo UFO LED, 2000lm, 4000K, IP44 (E2)	ks	4,000	20,00	80,00			4,00	80,00		80,00		80,00
24	Pa26	Svetidlo UFO LED, 2000lm, 4000K, IP44 (E2)	ks	4,000	46,50	186,00			4,00	186,00		186,00		186,00
25	Pa27	LED svetidlo lineárne nástenné 2850lm, 4000K, IP44 (F)	ks	2,000	15,00	30,00			2,00	30,00		30,00		30,00
26	Pa28	LED svetidlo lineárne nástenné 2850lm, 4000K, IP44 (F)	ks	2,000	68,50	137,00			2,00	137,00		137,00		137,00
27	Po29	LED svetidlo kruhové nástenné so senzorom, 2350lm, 4000K, IP54 (G)	ks	1,000	15,00	15,00			1,00	15,00		15,00		15,00
28	Po30	LED svetidlo kruhové nástenné so senzorom, 2350lm, 4000K, IP54 (G)	ks	1,000	53,00	53,00			1,00	53,00		53,00		53,00
29	Po31	Pohybový spínač 360° na povrch, IP44	ks	5,000	8,00	40,00			5,00	40,00		40,00		40,00
30	Po32	Pohybový spínač 360° na povrch, IP44	ks	5,000	40,00	200,00			5,00	200,00		200,00		200,00
31	210111031.S	Zásuvka na povrchovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	1,000	6,65	6,65			1,00	6,65		6,65		6,65
32	Po33	Zásuvka na povrch 16A/250V, IP20	ks	1,000	6,50	6,50			1,00	6,50		6,50		6,50
33	210110001.S	Jednopólový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	1,000	4,38	4,38			1,00	4,38		4,38		4,38
34	Po34	Spínač jednopólový č.1 na povrch 10A/250V, IP20	ks	1,000	4,00	4,00			1,00	4,00		4,00		4,00
35	210111012.S	Domová zásuvka pokozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	113,000	4,69	529,97			113,00	529,97		529,97		529,97
36	Po35	Zásuvka zapustená 16A/250V, vrátane prístrojovej krabice IP20	ks	113,000	6,50	734,50			113,00	734,50		734,50		734,50
37	Po36	Spínač jednopólový zapustený č.1 10A/250V vrátane kolisky - IP20	ks	8,000	4,00	32,00			8,00	32,00		32,00		32,00
38	Po37	Spínač jednopólový zapustený č.1 10A/250V vrátane kolisky - IP20	ks	8,000	6,00	48,00			8,00	48,00		48,00		48,00
39	Po38	Spínač striedavý zapustený č.5 10A/250V vrátane kolisky - IP20	ks	13,000	5,00	65,00			13,00	65,00		65,00		65,00
40	Po39	Spínač striedavý zapustený č.5 10A/250V vrátane kolisky - IP20	ks	13,000	9,00	117,00			13,00	117,00		117,00		117,00
41	Po40	Prístrojová krabica do muriva vrátane sekania	ks	134,000	4,50	603,00			134,00	603,00		603,00		603,00
42	Po41	Prístrojová krabica do muriva vrátane sekania	ks	134,000	0,40	53,60			134,00	53,60		53,60		53,60
43	Po42	Krabica plastová na povrch vrátane svoriek - IP 20	ks	5,000	4,50	22,50			5,00	22,50		22,50		22,50
44	Po43	Krabica plastová na povrch vrátane svoriek - IP 20	ks	5,000	1,10	5,50			5,00	5,50		5,50		5,50
45	Po44	1-rámik plastový	ks	34,000	0,50	17,00			34,00	17,00		17,00		17,00
46	Po45	1-rámik plastový	ks	34,000	0,90	30,60			34,00	30,60		30,60		30,60
47	Po46	2-rámik plastový	ks	16,000	0,50	8,00			16,00	8,00		8,00		8,00
48	Po47	2-rámik plastový	ks	16,000	1,70	27,20			16,00	27,20		27,20		27,20
49	Po48	3-rámik plastový	ks	5,000	0,50	2,50			5,00	2,50		2,50		2,50
50	Po49	3-rámik plastový	ks	5,000	3,50	17,50			5,00	17,50		17,50		17,50
51	Po50	4-rámik plastový	ks	13,000	0,50	6,50			13,00	6,50		6,50		6,50
52	Po51	4-rámik plastový	ks	13,000	5,00	65,00			13,00	65,00		65,00		65,00
53	210800121	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	m	40,000	1,24	49,60			40,00	49,60		49,60		49,60
54	KPE000000131	Kábel pevný CYKY-J 5x4 pvc čierny	m	40,000	1,33	53,20			40,00	53,20		53,20		53,20
55	921 210800120	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	80,000	0,50	40,00			80,00	40,00		40,00		40,00
56	KPE000000103	Kábel pevný CYKY-J 5x2,5 pvc čierny	m	80,000	0,84	67,20			80,00	67,20		67,20		67,20
57	921 210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	540,000	0,92	496,80			540,00	496,80		496,80		496,80
58	KPE000000108	Kábel pevný CYKY-J 3x2,5 pvc čierny	m	540,000	0,51	275,40			540,00	275,40		275,40		275,40
59	921 210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	400,000	0,86	344,00			400,00	344,00		344,00		344,00
60	KPE000000110	Kábel pevný CYKY-J 3x1,5 pvc čierny	m	400,000	0,31	124,00			400,00	124,00		124,00		124,00
61	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	10,000	0,86	8,60			10,00	8,60		8,60		8,60
62	KPE000000114	Kábel pevný CYKY-O 2x1,5 pvc čierny	m	10,000	0,31	3,10			10,00	3,10		3,10		3,10
63	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	50,000	1,29	64,50			50,00	64,50		64,50		64,50
64	KTR000000173	Rúrka ohybná FXP 25mm 18,3mm 750N PVC sivá	m	50,000	0,61	30,50			50,00	30,50		30,50		30,50
65	210020551.S	Nosné drôty, kořkové konz. s 1 napín.	ks	50,000	2,09	104,50			50,00	104,50		104,50		104,50
66	KTR000001142	Grp 220/036 M30 kovový potiskovaný	ks	50,000	1,61	80,50			50,00	80,50		80,50		80,50
67	921 210220031	Ekvipotenčná svorkovnica EPS 2 z krabici KO 125 E	ks	2,000	17,52	35,04			2,00	35,04		35,04		35,04
68	ESV000001921	Svorkovnica ekvipotenčná EPS2 4x6 6x16 2x95mm2 s krytom	ks	2,000	9,48	18,96			2,00	18,96		18,96		18,96
69	Po52	Vodič pre ochranné a doplnkové pospájanie H07V-K 1x16 Z/Ž	m	20,000	0,68	13,60			20,00	13,60		13,60		13,60
70	KVO000000093	Vodič ohybný H07V-K 1x16 zeleno/žltý pvc	m	20,000	0,98	19,60			20,00	19,60		19,60		19,60
71	Po53	Vodič pre ochranné a doplnkové pospájanie H07V-K 1x6 Z/Ž	m	50,000	1,51	75,50			50,00	75,50		75,50		75,50
72	KVO000000128	Vodič ohybný H07V-K 1x6 zeleno/žltý pvc	m	50,000	0,37	18,50			50,00	18,50		18,50		18,50
73	Po54	Spojovací materiál pre ochranné a doplnkové pospájanie (svorky, Cu pásk, káblové oká, vejarovité podložky)	ks	1,000	560,00	560,00			1,00	560,00		560,00		560,00
74	Po55	Spojovací materiál pre ochranné a doplnkové pospájanie (svorky, Cu pásk, káblové oká, vejarovité podložky)	ks	1,000	650,00	650,00			1,00	650,00		650,00		650,00
75	PM	Podružný materiál	%	5,000	154,63	773,15			5,00	773,15		773,15		773,15
76	PPV	Podiel prídržných výkonov	%	3,000	40,98	122,94			3,00	122,94		122,94		122,94
77	MD	Mimostavenisková doprava	%	1,000	154,63	154,63			1,00	154,63		154,63		154,63
78	PD	Presun dodávok	%	3,000	154,63	463,89			3,00	463,89		463,89		463,89
79	Po56	PD skutkového stavu	hod	8,000	50,00	400,00			8,00	400,00		400,00		400,00
80	Po57	Odborná prehliadka a skúška (Revízia)	hod	19,000	25,00	475,00			19,00	475,00		475,00		475,00
81	Po58	Nepredvidané práce pri montáži	hod	20,000	20,00	400,00			20,00	400,00		400,00		400,00
								HAP2		0,00		0,00		0,00
1	11310-7122	Odstranenie podkládov alebo krytov z kamienka div. hr. do 20 cm, do 200 m2	m2	61,200	10,01	612,61			61,20	612,61		612,61		612,61
2	113307131	Odstranenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	61,200	12,17	744,80			61,20	744,80		744,80		744,80
3	11310-7141	Odstranenie podkládov alebo krytov živičných hr. do 5 cm, do 200 m2	m2	61,200	3,15	192,78			61,20	192,78		192,78		192,78
4	132201202	Výkopy rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	855,360	5,34	4 567,62			855,36	4 567,62		4 567,62		4 567,62
5	132201209	Príjatiek k ošmádku za ľepovosť horniny 3	m3	855,360	0,20	171,07			855,36	171,07		171,07		1

P.č.	Kód položky	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rožpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rožpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rožpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky	
									výkon	EUR					
28	722172309.S	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyfénových d 40	m	41,000	6,92	283,72			41,000	283,72			283,72	283,72	
29	28613003800.S	Rúra HDPE na vodu 40x2,4x100 m	m	44,813	1,82	81,56			44,813	81,56			81,56	81,56	
30	722172315.S	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyfénových d 63	m	237,850	8,53	2 028,96			237,850	2 028,96			2 028,96	2 028,96	
31	286130031000.S	Rúra HDPE na vodu 63x3,8x100 m	m	299,970	4,36	1 333,47			299,970	1 333,47			1 333,47	1 333,47	
32	722172321.S	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyfénových d 90	m	256,580	10,67	3 167,39			256,580	3 167,39			3 167,39	3 167,39	
33	286130031200.S	Rúra HDPE na vodu 90x5,4x12 m	m	324,457	8,84	2 868,20			324,457	2 868,20			2 868,20	2 868,20	
34	879172199.S	Pripaľak za montáž vodovodných pripojok DN 32-80	kus	14,000	7,79	109,06			14,000	109,06			109,06	109,06	
35	891241111.S	Montáž vodov. posúvačov v otv. výk. alebo šachte DN 80	kus	6,000	24,24	145,44			6,000	145,44			145,44	145,44	
36	4224000E382	Posúvač S24-118-610 PN10 DN 80	kus	6,000	113,68	682,08			6,000	682,08			682,08	682,08	
37	89124-7111	Montáž hydrantov podzemných DN 80	kus	5,000	110,20	551,00			5,000	551,00			551,00	551,00	
38	422160000100.S	Hydrant podzemný H 2001	kus	5,000	691,80	3 459,00			5,000	3 459,00			3 459,00	3 459,00	
39	89224-1111	Tlaková skúška vodov. potrubia DN do 80	m	594,000	0,74	439,56			594,000	439,56			439,56	439,56	
40	892273111.S	Preglach, a dezinfekcia vodov. potrubia DN 80-125	m	594,000	4,99	2 964,06			594,000	2 964,06			2 964,06	2 964,06	
41	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodov. potrubia DN do 300	kus	15,000	207,68	3 115,20			15,000	3 115,20			3 115,20	3 115,20	
42	89331-2111	Šachty armatúre železobetónové, strop z dielcov, vnútorná plocha do 1,5 m2	kus	2,000	958,01	1 916,02			2,000	1 916,02			1 916,02	1 916,02	
43	89931-1113	Osadenie oceľ. alebo liat. poklopov s rám., hmotnosť jedn. nad 100 do 150 kg	kus	2,000	23,87	47,74			2,000	47,74			47,74	47,74	
44	89940-1111	Osadenie poklopov liatinových ventilových	kus	15,000	16,62	249,30			15,000	249,30			249,30	249,30	
45	422 914020	Pripojk Y4510-ventilový	kus	15,000	27,96	419,40			15,000	419,40			419,40	419,40	
46	89940-1112	Osadenie poklopov liatinových posúvačových	kus	6,000	23,25	139,50			6,000	139,50			139,50	139,50	
47	422 913520	Pripojk Y4504-posúvačový	kus	6,000	32,94	197,64			6,000	197,64			197,64	197,64	
48	89940-1113	Osadenie poklopov liatinových hydrantových	kus	5,000	46,32	231,60			5,000	231,60			231,60	231,60	
49	422 914520	Pripojk Y4522-hydrantový	kus	5,000	80,04	400,20			5,000	400,20			400,20	400,20	
50	422 910500	Súprava zemná ventilová Y1022 DN 80	kus	14,000	54,52	763,28			14,000	763,28			763,28	763,28	
51	422 911100	Súprava zemná ventilová Y1021 DN 32	kus	1,000	53,24	53,24			1,000	53,24			53,24	53,24	
52	422 912300	Súprava zemná posúvačová Y1020 DN80	kus	6,000	55,68	334,08			6,000	334,08			334,08	334,08	
53	552 52 1140	Rúra liatinová tlaková prírubová DN 80 dĺžka 200	m	10,000	52,29	522,90			10,000	522,90			522,90	522,90	
54	552 55 2720	Koleno prírubové pískva DN 80	kus	5,000	91,18	455,90			5,000	455,90			455,90	455,90	
55	286 1D0350	Lemový nákrúžok D90	kus	7,000	14,00	98,00			7,000	98,00			98,00	98,00	
56	286 1D0360	Volná točivá príruha s OC jadrom D90	kus	7,000	43,15	302,05			7,000	302,05			302,05	302,05	
57	286 3A4802	T-kus BT 90st.800 082 d 90	kus	5,000	21,88	109,40			5,000	109,40			109,40	109,40	
58	286 3A4904	T-kus BTR 90st.reduk. 800 116 d 90/63	kus	1,000	36,17	36,17			1,000	36,17			36,17	36,17	
59	286 3A5004	Redukcia BR 800 173 d 90/63	kus	1,000	16,70	16,70			1,000	16,70			16,70	16,70	
60	286 3A5901	Objímka BB 45st.800 481 d 90	kus	4,000	76,33	305,32			4,000	305,32			305,32	305,32	
61	286 3A6001	Objímka BB 90st.800 459 d 90	kus	1,000	77,84	77,84			1,000	77,84			77,84	77,84	
62	422 735401	NAVRT PAS DN 90 + VENT 1"	kus	1,000	191,86	191,86			1,000	191,86			191,86	191,86	
63	422 735404	NAVRT PAS DN 90 + VENT 2"	kus	14,000	208,22	2 915,08			14,000	2 915,08			2 915,08	2 915,08	
64	91973-1114	Zaroznenie styčnej plochy podkladu alebo krytu z betónu hr. do 25 cm	m	102,000	8,59	876,18			102,000	876,18			876,18	876,18	
65	91973-1121	Zaroznenie styčnej plochy podkladu alebo krytu živic. hr. do 5 cm	m	102,000	1,26	128,52			102,000	128,52			128,52	128,52	
66	97908-0002	Skladné na skládke - ostatná suť	t	34,150	12,82	437,80			34,150	437,80			437,80	437,80	
67	97908-1111	Odvod suť a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	34,150	9,07	309,74			34,150	309,74			309,74	309,74	
68	97908-1121	Odvod suť a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	478,100	0,31	148,21			478,100	148,21			148,21	148,21	
69	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu suť a vybraných hmôt do 10 m	t	34,150	4,47	152,65			34,150	152,65			152,65	152,65	
70	97908-2121	Vnútrost. doprava suť a vybraných hmôt každý ďalších 5 m	t	204,900	0,69	141,38			204,900	141,38			141,38	141,38	
71	97908-6213	Nakladanie vybraných hmôt	t	34,150	22,12	755,40			34,150	755,40			755,40	755,40	
72	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	477,069	10,92	5 209,59			477,069	5 209,59		5 209,59	5 209,59	5 209,59	
73	805-T-1	Tlaková nádobka max. tlakom 1.5300 V (300 l)	kus	1,000	624,00	624,00			1,000	624,00			624,00	624,00	
74	805-T-2	Magnetické membránové dávkovacie čerpadlo Beta (0 - 2,2 l/hod) na konzole	kus	1,000	1 580,00	1 580,00			1,000	1 580,00			1 580,00	1 580,00	
75	805-T-3	NADOBA NA DEZINFEKČNY ROZTOK V=60 l (mat.PP) s ručným miešadlom	kus	1,000	229,46	229,46			1,000	229,46			229,46	229,46	
76	805-T-4	Potrubie - sanie dezinfektantu, injektor	subor	1,000	308,00	308,00			1,000	308,00			308,00	308,00	
77	72213-0220	Prechodka dg 63/2"	kus	5,000	114,60	573,00			5,000	573,00			573,00	573,00	
78	72213-0213	Potrubie vod. z oceľ. rúrok závit. pozink. 11353 DN 25	m	3,000	18,01	54,03			3,000	54,03			54,03	54,03	
79	72213-0214	Potrubie vod. z oceľ. rúrok závit. pozink. 11353 DN 32	m	2,000	19,99	39,98			2,000	39,98			39,98	39,98	
80	72213-0216	Potrubie vod. z oceľ. rúrok závit. pozink. 11353 DN 50	m	4,000	29,59	118,36			4,000	118,36			118,36	118,36	
81	72213-0238	Potrubie vod. z oceľ. rúrok závit. pozink. 11343 DN 80	m	8,000	41,46	331,68			8,000	331,68			331,68	331,68	
82	72222-2223	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil výpušťač KE 275 G 3/4	kus	2,000	21,18	42,36			2,000	42,36			42,36	42,36	
83	72222-4154	Gulový kohút záhradný s vonkajším závitom a páčkou PN 15, T 120 "C G 1"	kus	2,000	14,40	28,80			2,000	28,80			28,80	28,80	
84	72223-1004	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 C G 5/4	kus	5,000	36,66	183,30			5,000	183,30			183,30	183,30	
85	72223-1006	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 C G 2	kus	5,000	62,64	313,20			5,000	313,20			313,20	313,20	
86	72223-1048	Armat. vodov. s 2 závitmi, posúvač klinový V 3040 G 3	kus	1,000	135,72	135,72			1,000	135,72			135,72	135,72	
87	72223-1066	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 2	kus	2,000	38,74	77,48			2,000	77,48			77,48	77,48	
88	72226-3215	Vodomer závit vliaciový mokrob do 100 °C G 6/4 x 300 mm Qn 10 m3/s horiz.	kus	1,000	325,87	325,87			1,000	325,87			325,87	325,87	
89	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	22,238	0,67	14,90			22,238	14,90			14,90	14,90	
90	21090-1002	Kábel 750V voľne uložený AYKY 2x4 (ukladanie identifik. kábla)	m	594,000	1,50	891,00			594,000	891,00			891,00	891,00	
91	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie prebiehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	ks	1,000	2 500,00	2 500,00			1,000	2 500,00			2 500,00	2 500,00	
92	000300014.S	Geodetické práce - porealizačné zameranie	ks	1,000	1 500,00	1 500,00			1,000	1 500,00			1 500,00	1 500,00	
										HAP2					
											0,00				0,00
1	Pol115	4-vláknový univerzálny kábel CLT s pancierom, OS2 9/125 µm	m	60,000	0,85	51,00			60,000	51,00			51,00	51,00	
2	Pol116	LC pigtail, OS2 9/125 µm	ks	16,000	1,70	27,20			16,000	27,20			27,20	27,20	
3	Pol117	LC-LC Duplex adaptér, OS2	ks	16,000	1,35	21,60			16,000	21,60			21,60	21,60	
4	Pol118	Kazeta pre 2x2 zvislo, komplet	ks	2,000	4,77	9,54			2,000	9,54			9,54	9,54	
5	Pol119	Ochrana zvaru, 80 mm	ks	40,000	0,13	5,20			40,000	5,20			5,20	5,20	
6	Pol120	Dvojdielný závesný 19" rozvádzač 15U hĺbka 515mm	ks	1,000	193,99	193,99			1,000	193,99			193,99	193,99	
7	Pol121	Rozvodný panel 19", 9 x 230V, Schuko	ks	1,000	25,74	25,74			1,000	25,74			25,74	25,74	
8	Pol122	Ďatový rozvádzač zapustený	ks	3,000	122,26	366,78			3,000	366,78			366,78	366,78	
9	Pol123	19" vyvážovací panel 1U	ks	2,000	7,19	14,38			2,000	14,38			14,38	14,38	
11	Pol124	Ďatová zásuvka CAT6A, 2xRJ45 vrátane prístrojovej krabice a rámkov	ks	32,000	36,38	1 164,16			32,000	1 164,16			1 164,16	1 164,16	
12	Pol125	Keystone Jack, Category 6A, RJ45/s (samorezný)	ks	100,000	2,99	299,00			100,000	299,00			299,00	299,00	
13	154526	Kábel FTP 4x2x0,56 cat. 6a	m	1 850,000	0,51	943,50			1 850,000	943,50			943,50	943,50	
14	3450600003	Káblový zväz 62/50 elektroinštalačný materiál, obj.č. 1516282	m	26,000	4,50	117,00			26,000	117,00			117,00	117,00	
15	3450600342	Nosník 62 elektroinštalačný materiál, obj.č. 1570062	ks	21,000	1,25	26,25			21,000	26,25			26,25	26,25	
16	KTR000000172	Rúrka ohybná FXP 20mm 14,1mm 750N PVC sivá	m	174,000	0,45	78,30			174,000	78,30			78,30	78,30	
17	Pol126	Chránička HDPE DN110	m	60,000	2,99	179,40									

P.č.	Kód položky	Název výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	oprávnené výdavky ZOD	neoprávnené výdavky ZOD	Rozpočet po Dodatku č. 3		Dodatok č.3 - oprávnené	Dodatok č.3 - neoprávnené	Rozpočet po dodatku č. 3 oprávnené výdavky	Rozpočet po dodatku č. 3 neoprávnené výdavky
									výkon	EUR				
								HAP1	0,00		0,00	0,00	19 649,28	1 121,98
								HAP2	214 719,51	33 195,85	181 523,66	181 523,66	118 183,98	272 083,23
								HAP4	19 229,68	0,00	19 229,68	19 229,68	7 012,23	20 351,48
						Celkom:	2 802 000,00	2 343 643,19	458 356,81	2 860 557,52	-115 269,43	119 915,29	2 215 830,30	644 727,21
						DPH:	560 400,00	468 728,64	91 671,36	572 111,50	-23 053,89	23 983,06	443 166,06	128 945,45
						Celkom s DPH:	3 362 400,00	2 812 371,83	550 028,17	3 432 669,02	-138 323,32	143 898,34	2 658 996,36	773 672,66

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

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

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

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

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

Č.	Názov porušenia	Popis porušenia/ príklady	Výška finančnej opravy
Vyhlásenie verejného obstarávania, špecifikácia v súťažných podkladoch			
1.	Nedodržanie postupov zverejňovania zákazky alebo neoprávnené použitie priameho rokovacieho konania	<p>Verejný obstarávateľ¹ neposlal oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania publikačnému úradu a ÚVO podľa § 27 ZVO za účelom jeho zverejnenia v európskom vestníku a vestníku ÚVO.</p> <p>Verejný obstarávateľ neposlal výzvu na predkladanie ponúk na zverejnenie do vestníka ÚVO v prípade bežného postupu pre podlimitné zákazky.</p> <p>Verejný obstarávateľ zadal zákazku priamo, bez splnenia povinnosti postupovať podľa ZVO v zmysle § 10 ods. 1, čo zároveň znamená nedodržanie postupov povinnosti zverejňovania zákazky, nakoľko verejný obstarávateľ neaplikovaním zákonných postupov súčasne nedodrží povinnosť adekvátneho zverejnenia zadávania zákazky. Tieto prípady sú napr.: neoprávnenosť použitia výnimky zo ZVO v zmysle § 1 ods. 2 až 15 ZVO, uzavretie zmluvy priamym rokovacím konaním podľa § 81 ZVO bez splnenia podmienok na jeho použitie, nesprávne zaradenie zákazky do prílohy č. 1 k ZVO a uplatnenie postupu zadávania zákazky s nízkou hodnotou alebo podlimitnej zákazky, pričom mal byť použitý postup pre nadlimitnú zákazku a zároveň zákazka nebola zverejnená cez funkcionality elektronickej platformy.</p> <p>Výzva na predkladanie ponúk k zákazke s nízkou hodnotou vyššieho rozsahu od 70 000 eur bez DPH v prípade tovarov a služieb, od 180 000 eur bez DPH v prípade stavebných prác a od 260 000 eur bez DPH v prípade služieb podľa prílohy č. 1 k ZVO (ďalej len „zákazky s nízkou hodnotou vyššieho rozsahu“), ktorá bola vyhlásená od 31.3.2022, nebola zverejnená prostredníctvom funkcionality elektronickej platformy vo vestníku ÚVO.</p> <p>Pre uplatnenie finančnej opravy vo výške 100 % je potrebné splniť podmienku, že zákazka nebola vôbec zverejnená podľa pravidiel určených ZVO a mala byť zverejnená.</p>	100 %

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

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

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

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

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

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

³ Lehoty sú stanovené pre užšiu súťaž a rokovacie konanie so zverejnením.

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

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

		bezodplatne neobmedzený, úplný a priamy prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov, finančná oprava sa neuplatňuje.	
		V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 50 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).	10 %
		V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 80 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).	5 %
7	<p>Nedodržanie postupov zverejňovania opravy oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania/výzvy na predkladanie ponúk v prípade</p> <ul style="list-style-type: none"> - predĺženia lehoty na predkladanie ponúk - predĺženia lehoty na žiadosti o účasť⁵ <p>alebo</p> <p>nepredĺženie lehoty na predkladanie ponúk</p>	<p>Lehota na predkladanie ponúk (alebo lehota na predloženie žiadosti o účasť) bola predĺžená (jej pôvodne určená lehota bola v súlade so ZVO), pričom verejný obstarávateľ nezverejnil túto skutočnosť formou redakčnej opravy v európskom vestníku/vo vestníku ÚVO.</p> <p>Verejný obstarávateľ nepredĺžil lehotu na predkladanie ponúk/lehotu na predkladanie žiadostí o účasť, keď neposkytol vysvetlenie na základe žiadosti záujemcu najneskôr 6 dní pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk za predpokladu, že o vysvetlenie požiadal záujemca dostatočne vopred (v prípade nadlimitných zákaziek), resp. 3 pracovné dni pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk za predpokladu, že o vysvetlenie požiada záujemca dostatočne vopred (v prípade podlimitných zákaziek).</p>	10 %

⁵ Lehoty sú stanovené pre užšiu súťaž a rokovacie konanie so zverejnením.

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

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

		<p>pochybenie mohlo odradiť potenciálnych uchádzačov/záujemcov od predloženia ponuky/žiadosti o účasť.</p> <p>Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd⁷, elektronických aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronického katalógu.</p>	
10	<p>Neuvedenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podmienok účasti v oznámení o vyhlásení VO, resp. vo výzve na predkladanie ponúk, - kritérií na vyhodnotenie ponúk (a váh kritérií) v oznámení o vyhlásení VO, resp. výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch - technických špecifikácií predmetu zákazky a zmluvných podmienok v súťažných podkladoch 	<p>Podmienky účasti a/alebo kritériá na vyhodnotenie ponúk, vrátane váhovosti nie sú uvedené v oznámení o vyhlásení VO a/alebo v súťažných podkladoch.</p>	25 %
	<p>alebo</p> <p>chýbajúce pravidlá uplatnenia kritérií na vyhodnotenie ponúk, resp. pravidlá uplatnenia kritérií sú upravené nedostatočne, neurčito</p> <p>alebo</p> <p>vysvetlenie alebo doplňujúce informácie k podmienkam účasti alebo</p>	<p>Oznámenie o vyhlásení VO, ani súťažné podklady neobsahujú technické špecifikácie predmetu zákazky a/alebo zmluvné podmienky.</p> <p>V oznámení o vyhlásení VO a/alebo v súťažných podkladoch absentuje detailný popis kritérií na vyhodnotenie ponúk a/alebo absentujú pravidlá uplatnenia kritérií na vyhodnotenie ponúk, resp. pravidlá uplatnenia kritérií sú upravené nedostatočne, neurčito.</p> <p>Vysvetlenie alebo doplňujúce informácie k podmienkam účasti alebo kritériám na vyhodnotenie ponúk neboli poskytnuté všetkým záujemcom alebo neboli zverejnené.</p>	10 %

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

		vylúčením takejto ponuky písomne nepožiadala uchádzača o vysvetlenie týkajúce sa tej časti ponuky, ktoré sú pre jej cenu podstatné alebo ak verejný obstarávateľ vylúči ponuku uchádzača, ktorý na základe vysvetlenia mimoriadne nízkej ponuky dostatočne odôvodnil nízku úroveň cien alebo nákladov.	
26	Konflikt záujmov s vplyvom na výsledok verejného obstarávania ⁹	Konflikt záujmov medzi zainteresovanou osobou verejného obstarávateľa/prijímateľa a úspešným uchádzačom, v rámci ktorého neboli prijaté primerané opatrenia a vykonaná náprava.	100 %
27	Dohoda obmedzujúca súťaž potvrdená Protimonopolným úradom SR alebo súdom alebo Rozhodnutie ÚVO, podľa ktorého mal prijímateľ postupovať podľa § 40 ods. 6 písm. g) ZVO, resp. pri zákazkách vyhlásených od 31.03.2022 podľa § 40 ods. 8 písm. d) ZVO.	Ide o prípady, ak bol účastníkom dohody obmedzujúcej súťaž (ďalej len „kartelová dohoda“) aj verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky a účastník kartelovej dohody sa stal úspešným uchádzačom.	100 %
		Ide o prípady, ak iba účastníci kartelovej dohody predložia ponuku do postupu zadávania zákazky, ktorý je predmetom kontroly. Zároveň musí byť splnená podmienka, že účastníkom kartelovej dohody nie je verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky.	25 %
		Ide o prípady, ak okrem účastníkov kartelovej dohody predložil ponuku do postupu zadávania zákazky aj hospodársky subjekt/ subjekty, ktorý nie je účastníkom kartelovej dohody, ale napriek uvedenému, účastník kartelovej dohody sa stal úspešným uchádzačom. Zároveň musí byť splnená podmienka, že účastníkom kartelovej dohody nie je verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky.	10 %
Realizácia zákazky			
28	Zmena zmluvy (dodatok), ktorá nie je v súlade s pravidlami ustanovenými v ZVO alebo v Jednotnej príručke pre žiadateľa/prijímateľa k procesu a kontrole VO/obstarávania.	Po uzavretí zmluvy boli doplnené/zmenené podstatné náležitosti podmienok uzatvorenej zmluvy týkajúce sa povahy a rozsahu prác, lehoty na realizáciu predmetu zmluvy, platobných podmienok a špecifikácie materiálov, alebo ceny. Je nevyhnutné vždy posúdiť od prípadu k prípadu, či sa danom prípade ide o „podstatnú“ zmenu. Podstatná zmena zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy je upravená v § 18 ods. 2 ZVO a v Jednotnej príručke pre	25 % z ceny zmluvy a 25% z hodnoty dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy.

⁹ Podrobnosti upravuje Metodický pokyn CKO č. 13 ku konfliktu záujmov

		<p>žiadateľa/prijímateľa k procesu a kontrole VO/obstarávania (kapitola 3.2) v prípade zákaziek, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO.</p> <p>Ide aj o prípady, keď uzavretá zmluva, rámcová dohoda alebo koncesná zmluva je v rozpore so súťažnými podkladmi alebo koncesnou dokumentáciou alebo s ponukou predloženou úspešným uchádzačom alebo uchádzačmi a prípady, keď bol znížený rozsah zákazky.</p> <p>Zároveň ide o prípady, ak neboli splnené podmienky na zmenu zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. a) a písm. d) ZVO, resp. podmienky uvedené v Jednotnej príručke pre žiadateľa/prijímateľa k procesu a kontrole VO/obstarávania (kapitola 3.2) v prípade zákaziek, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO.</p> <p>Ide aj o prípady, keď neboli splnené podmienky na zmenu zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. b) ZVO alebo podľa § 18 ods. 1 písm. c) ZVO, ale zároveň jednou zmenou zmluvy (dodatkom) nedošlo k navýšeniu hodnoty plnenia o viac ako 50 % z hodnoty pôvodnej zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.</p> <p>Finančná oprava sa v prípade zákaziek realizovaných podľa ZVO neuplatňuje, ak</p> <ol style="list-style-type: none"> a) ak hodnota všetkých zmien je nižšia ako finančný limit pre nadlimitnú zákazku a zároveň je nižšia ako b) 15 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na uskutočnenie stavebných prác, c) 10 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na dodanie tovaru alebo na poskytnutie služby, alebo d) 10 % hodnoty pôvodnej koncesnej zmluvy, ak ide o koncesiu. <p>Zmenou sa zároveň nesmie meniť charakter zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.</p> <p>Opakované zmeny zmluvy nie je možné vykonať s cieľom vyhnúť sa použitiu postupov podľa ZVO.</p>	
--	--	---	--

		Ide o prípady, keď zmenou zmluvy (dodatkom) došlo k navýšeniu hodnoty plnenia o viac ako 50 % z hodnoty pôvodnej zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.	25 % z ceny zmluvy a 100 % hodnoty dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy.
--	--	--	---