



DODATOK Č. 1 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302041M868-421-19 zo dňa 11.01.2021

(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 25, 811 09 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 50349287
konajúci: Peter Balík, minister

v zastúpení:

názov: Košický samosprávny kraj
sídlo: Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice
IČO: 35541016
konajúci: Ing. Rastislav Trnka, predseda

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 16.02.2016 v znení Dodatku č.2 zo dňa 3.9.2021

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Košice
sídlo: Komenského 50, 042 48 Košice – mestská časť Sever
IČO: 36570460
zapísaný v: OR odd.Sa/vl.č.1243/V
IČ DPH: SK2020063518
konajúci: Ing. Stanislav Prcúch, predseda predstavenstva
Ing. Jana Bernátová, člen predstavenstva
Ing. Richard Majza, MBA, člen predstavenstva

(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 11.01.2021 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302041M868-421-19 (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 predchádzajúcich aktualizácií, vrátane aktualizácie vzoru zmluvy o poskytnutí NFP Centrálnym koordinačným orgánom účinnej dňa 17. 06. 2022 (ďalej len „vzor CKO č. 28 verzia 11“), v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:
 - 2.1.1 Znenie textu v časti Preambula, Čl. 1 „ÚVODNÉ USTANOVENIA“, Čl. 2 „PREDMET A ÚČEL ZMLUVY“, Čl. 3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP“, Čl. 4 „KOMUNIKÁCIA ZMLUVNÝCH STRÁN A DORUČOVANIE“, Čl. 5 „OSOBITNÉ DOJEDNANIA“, Čl. 6 ZMENA ZMLUVY“, Čl. 7 „ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA“ sa v celom rozsahu ruší a nahrádza sa novým znením, ktoré znie nasledovne:

„PREAMBULA

- (A) *Na základe vyhlásenej Výzvy na predkladanie žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku (ďalej ako „NFP“), Poskytovateľ overil podmienky poskytnutia príspevku a rozhodol o žiadosti o poskytnutie NFP predloženej Prijímateľom (v postavení žiadateľa) podľa §19 odsek 8 zákona o príspevku z EŠIF tak, že vydal rozhodnutie o schválení žiadosti.*
- (B) *Zmluva o poskytnutí NFP sa uzatvára na základe a po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia o schválení žiadosti o poskytnutie NFP č. NFP302040M868 zo dňa 08.07.2020, v súlade s právnymi predpismi uvedenými v záhlaví tejto zmluvy, v dôsledku čoho je od momentu uzavretia zmluvy o poskytnutí NFP vzťah medzi Poskytovateľom a Prijímateľom vzťahom súkromnoprávnym.*

1. ÚVODNÉ USTANOVENIA

- 2.1 *Zmluva o poskytnutí NFP využíva pre zvýšenie právnej istoty Zmluvných strán definície, ktoré sú uvedené v článku 1 prílohy č. 1 Zmluvy o poskytnutí NFP, ktorými sú všeobecné zmluvné podmienky (ďalej ako „VZP“). Definície uvedené v článku 1 VZP sa rovnako vzťahujú na celú Zmluvu o poskytnutí NFP, teda na text samotnej zmluvy ako aj VZP a ďalšie prílohy zmluvy.*
- 1.2 *Zmluvou o poskytnutí NFP sa označuje táto zmluva a jej prílohy, v znení neskorších zmien a doplnení, ktorá bola uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom podľa právnych predpisov uvedených v záhlaví označenia tejto zmluvy na základe vydaného rozhodnutia o schválení žiadosti o poskytnutie NFP podľa §19 ods. 8 zákona o príspevku z EŠIF. Pre úplnosť sa uvádza, že ak sa v texte uvádza „zmluva“ s malým začiatočným písmenom „z“, myslí sa tým táto*

zmluva bez jej príloh. Výnimku z uvedeného pravidla predstavuje označenie príloh zmluvy, kedy sa používa slovné spojenie „prílohy Zmluvy o poskytnutí NFP“, čo výlučne pre tento prípad zahŕňa aj modifikáciu obsahu pojmov podľa ods. 1.1 tohto článku. Prílohy uvedené v závere zmluvy pred podpismi Zmluvných strán tvoria neoddeliteľnú súčasť Zmluvy o poskytnutí NFP.

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

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

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

2. PREDMET A ÚČEL ZMLUVY

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

Názov projektu : Kuzmice-Kanalizácia a ČOV

Kód projektu v ITMS2014+ : 302041M868

Miesto realizácie projektu : Obec Kuzmice

Výzva - kód Výzvy : IROP-PO4-SC421-2017-19

Použitý systém financovania : refundácia a/alebo predfinancovanie

(ďalej ako „Projekt“).

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

Operačný program:	Integrovaný regionálny operačný program
Spolufinancovaný fondom:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	4. Zlepšenie kvality života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie
Investičná priorita:	4.2 – Investovanie do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec týchto požiadaviek
Špecifický cieľ:	4.2.1 - Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie
Schéma pomoci:	neuplatňuje sa
na dosiahnutie cieľa Projektu:	cieľom Projektu je naplnenie Merateľných ukazovateľov Projektu definovaných v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP, a to podľa času plnenia Merateľného ukazovateľa buď k dátumu Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu alebo po Ukončení realizácie hlavných aktivít Projektu a ich následné udržanie počas doby Udržateľnosti projektu v súlade s podmienkami uvedenými v článku 71 všeobecného nariadenia a v Zmluve o poskytnutí NFP

2.3 Poskytovateľ sa zaväzuje, že na základe Zmluvy o poskytnutí NFP poskytne NFP Prijímateľovi za účelom uvedeným v odseku 2.2 tohto článku na Realizáciu aktivít Projektu, a to spôsobom a v súlade s ustanoveniami Zmluvy o poskytnutí NFP, v súlade so Schválenou žiadosťou o NFP, v súlade so Systémom riadenia EŠIF, Systémom finančného riadenia, v súlade so všetkými dokumentmi, na ktoré Zmluva o poskytnutí NFP odkazuje, ak boli Zverejnené, vrátane Právnych dokumentov a v súlade s platnými a účinnými všeobecne záväznými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

2.4 Prijímateľ sa zaväzuje prijať poskytnutý NFP, použiť ho v súlade s podmienkami uvedenými v Zmluve o poskytnutí NFP, v súlade s jej účelom a podľa podmienok vyplývajúcich z príslušnej Výzvy, v súlade so Schválenou žiadosťou o NFP a súčasne sa zaväzuje realizovať všetky Aktivity Projektu tak, aby bol dosiahnutý cieľ Projektu a aby boli hlavné Aktivity Projektu zrealizované Riadne a Včas, a to najneskôr do uplynutia doby Realizácie hlavných aktivít Projektu tak, ako to vyplýva z definície pojmu Realizácia hlavných aktivít Projektu v článku 1 odsek 3 VZP. Na preukázanie plnenia cieľa Projektu podľa odseku 2.2 tohto článku zmluvy je Prijímateľ povinný udeliť alebo zabezpečiť udelenie všetkých potrebných súhlasov, ak plnenie jedného alebo viacerých Merateľných ukazovateľov Projektu sa preukazuje spôsobom, ktorý udelenie súhlasu vyžaduje. Súhlasom podľa tohto odseku sa rozumie napríklad súhlas s poskytovaním údajov z informačného systému tretej osoby.

2.5 Podmienky poskytnutia príspevku, ktoré Poskytovateľ uviedol v príslušnej Výzve, musia byť splnené aj počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP. Porušenie podmienok poskytnutia príspevku podľa prvej vety je podstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP, ak z Právnych

dokumentov vydaných Poskytovateľom nevyplýva vo vzťahu k jednotlivým podmienkam poskytnutia príspevku iný postup.

- 2.6 NFP poskytnutý v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP je tvorený prostriedkami EÚ a štátneho rozpočtu SR, v dôsledku čoho musia byť finančné prostriedky tvoriace NFP vynaložené :
- a) v súlade so zásadou riadneho finančného hospodárenia v zmysle článku 33 Nariadenia 2018/1046,
 - b) hospodárne, efektívne, účinne a účelne,
 - c) v súlade s ostatnými pravidlami rozpočtového hospodárenia s verejnými prostriedkami vyplývajúcimi z § 19 zákona o rozpočtových pravidlách verejnej správy.

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

- 2.7 Prijímateľ je povinný zdržať sa vykonania akéhokoľvek úkonu, vrátane vstupu do záväzkovo-právneho vzťahu s treťou osobou, ktorým by došlo k porušeniu článku 107 Zmluvy o fungovaní EÚ v súvislosti s Projektom s ohľadom na skutočnosť, že poskytnuté NFP je príspevkom z verejných zdrojov.

- 2.8 Neuplatňuje sa.

- 2.9 Poskytovateľ sa zaväzuje využívať dokumenty súvisiace s predloženým Projektom výlučne oprávnenými osobami zapojenými najmä do procesu registrácie, hodnotenia, riadenia, monitorovania a kontroly Projektu a ich zmluvnými partnermi poskytujúcimi poradenské služby, ktorí sú viazaní záväzkom mlčanlivosti, čím nie sú dotknuté osobitné predpisy týkajúce sa poskytovania informácií povinnými osobami.

- 2.10 NFP nemožno poskytnúť Prijímateľovi, ktorému bol na základe právoplatného rozsudku uložený trest zákazu prijímať dotácie alebo subvencie, trest zákazu prijímať pomoc a podporu poskytovanú z fondov Európskej únie alebo trest zákazu účasti vo verejnom obstarávaní podľa § 17 až 19 zák. č. 91/2016 Z. z. o trestnej zodpovednosti právnických osôb a zmene a doplnení niektorých zákonov. V prípade, ak v čase nadobudnutia právoplatnosti rozsudku podľa prvej vety už bol NFP alebo jeho časť Prijímateľovi vyplatený, Poskytovateľ má právo odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie zmluvy Prijímateľom podľa článku 9 VZP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

- 2.11 NFP nemožno poskytnúť Prijímateľovi, ktorý má povinnosť zapísať sa do registra partnerov verejného sektora podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a nie je v tomto registri zapísaný. V prípade, ak Prijímateľ porušil svoju povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora a bol mu počas trvania tohto porušenia povinnosti vyplatený NFP alebo jeho časť, ide podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP podľa článku 9 VZP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) výška celkových oprávnených výdavkov pre Projekt generujúci príjem na Realizáciu aktivít Projektu predstavuje 4 124 838,66 EUR (slovom štyri milióny stodvadsaťštyritisíc osemstotridsaťosem eur a šesťdesiatšesť centov)
- b) neuplatňuje sa
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške 3 712 354,79 EUR (slovom: tri milióny sedemstodvanásťtisíc tristo päťdesiatštyri eur a sedemdesiatdeväť centov), čo predstavuje 90 % (slovom: deväťdesiat percent) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno a) tohto článku zmluvy,
- d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 10 % (slovom: desať percent), čo predstavuje sumu 412 483,87 EUR (slovom: štyristodvanásťtisíc štyristoosemdesiattri eur a osemdesiatsedem centov) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno a) tohto článku zmluvy a
 - (ii) má zabezpečené ďalšie zdroje financovania Projektu na úhradu výdavkov neoprávnených na financovanie zo zdrojov EÚ a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v dôsledku výpočtu finančnej medzery, vo výške 0,00 EUR (slovom: nula eur)
 - (iii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.

3.2 Výška NFP uvedená v odseku 3.1. písmeno c) tohto článku zmluvy nesmie byť prekročená. Výnimkou je, ak k prekročeniu dôjde z technických dôvodov na strane Poskytovateľa, v dôsledku ktorých môže byť odchýlka vo výške NFP maximálne 0,01% z NFP z výšky NFP uvedenej v odseku 3.1 písmeno c) tohto článku. Prijímateľ súčasne berie na vedomie, že výška NFP na úhradu časti Oprávnených výdavkov, ktorá bude skutočne uhradená Prijímateľovi závisí od výsledkov Prijímateľom vykonaného obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác a z neho vyplývajúcej úpravy rozpočtu Projektu, od posúdenia výšky jednotlivých výdavkov s ohľadom na pravidlá posudzovania hospodárnosti, efektívnosti, účelnosti a účinnosti výdavkov, ako aj od splnenia ostatných podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, vrátane podmienok oprávnenosti výdavkov podľa článku 14 VZP.

3.3 Poskytovateľ poskytuje NFP Prijímateľovi výlučne v súvislosti s Realizáciou aktivít Projektu za splnenia podmienok stanovených:

- a) Zmluvou o poskytnutí NFP,
- b) právnymi predpismi SR,
- c) priamo aplikovateľnými (majúcimi priamu účinnosť) právnymi predpismi a aktmi Európskej únie zverejnenými v Úradnom vestníku EÚ;
- d) Systémom riadenia EŠIF a Systémom finančného riadenia a dokumentmi vydanými na ich základe, ak boli Zverejnené,

- e) schváleným Integrovaným regionálnym operačným programom, príslušnou schémou pomoci, ak sa v rámci Výzvy uplatňuje, Výzvou a jej prílohami, vrátane podkladov pre vypracovanie a predkladanie žiadostí o NFP, ak boli tieto podklady Zverejnené,
- f) Právnymi dokumentmi vydanými oprávnenými osobami, z ktorých pre Prijímateľa vyplývajú práva a povinnosti v súvislosti s plnením Zmluvy o poskytnutí NFP, ak boli tieto dokumenty Zverejnené.
- 3.4. Prijímateľ sa zaväzuje použiť NFP výlučne na úhradu Oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu a za splnenia podmienok stanovených v Zmluve o poskytnutí NFP a v právnych predpisoch, aktoch alebo dokumentoch uvedených v písmenách b) až f) odseku 3.3 tohto článku a vyplývajúcich zo Schválenej žiadosti o NFP.
- 3.5. Prijímateľ sa zaväzuje, že nebude požadovať dotáciu, príspevok, grant alebo inú formu pomoci na Realizáciu aktivít Projektu, na ktorú je poskytovaný NFP v zmysle tejto zmluvy a ktorá by predstavovala dvojité financovanie alebo spolufinancovanie tých istých výdavkov zo zdrojov iných rozpočtových kapitol štátneho rozpočtu SR, štátnych fondov, z iných verejných zdrojov alebo zdrojov EÚ. Prijímateľ je povinný dodržať pravidlá týkajúce sa zákazu kumulácie pomoci uvedené vo Výzve a v právnych aktoch EÚ a pravidlá krížového financovania uvedené v kapitole 3.5.3 Systému riadenia EŠIF. V prípade porušenia uvedených povinností je Poskytovateľ oprávnený žiadať od Prijímateľa vrátenie NFP alebo jeho časti a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.
- 3.6. Prijímateľ berie na vedomie, že NFP, a to aj každá jeho časť je finančným prostriedkom vyplateným zo štátneho rozpočtu SR. Na kontrolu a audit použitia týchto finančných prostriedkov, ukladanie a vymáhanie sankcií za porušenie finančnej disciplíny sa vzťahuje režim upravený v Zmluve o poskytnutí NFP, v právnych predpisoch SR a v právnych aktoch EÚ (najmä v zákone o príspevku z EŠIF, v zákone o rozpočtových pravidlách a v zákone o finančnej kontrole a audite). Prijímateľ sa súčasne zaväzuje počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP dodržiavať všetky predpisy a Právne dokumenty uvedené v odseku 3.3 tohto článku.
- 3.7. Ustanovením odseku 3.1 tohto článku nie je dotknuté právo Poskytovateľa alebo iného oprávneného orgánu (certifikačný orgán, orgán auditu) vykonať finančnú opravu v zmysle článku 143 všeobecného nariadenia.
- 3.8. Neuplatňuje sa.
- 3.9. Vzhľadom na charakter Aktivít, ktoré sú obsahom Projektu a v súlade s podmienkami poskytnutia príspevku stanovenými vo Výzve, poskytnutie NFP podľa Zmluvy o poskytnutí NFP nepodlieha uplatňovaniu pravidiel štátnej pomoci. Ak Prijímateľ zmení charakter Aktivít alebo bude v rámci Projektu alebo v súvislosti s ním vykonávať akékoľvek úkony, v dôsledku ktorých by sa pravidlá týkajúce sa štátnej pomoci stali uplatniteľnými na Projekt, je povinný vrátiť alebo vymôcť vrátenie tejto štátnej pomoci poskytnutej v rozpore s uplatniteľnými pravidlami vyplývajúcimi z právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, spolu s úrokmi vo výške, v lehotách a spôsobom vyplývajúcim z príslušných právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ. Prijímateľ je súčasne povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v dôsledku porušenia povinnosti podľa druhej vety tohto odseku v súlade s článkom 10 VZP. Povinnosti Prijímateľa uvedené v článku 6 odsek 5 VZP nie sú týmto ustanovením dotknuté.

4. KOMUNIKÁCIA ZMLUVNÝCH STRÁN A DORUČOVANIE

- 4.1. Zmluvné strany sa dohodli, že ich komunikácia súvisiaca so Zmluvou o poskytnutí NFP si pre svoju záväznosť vyžaduje písomnú formu v elektronickej podobe, v rámci ktorej sú Zmluvné

strany povinné uvádzať ITMS2014+ kód Projektu a názov Projektu podľa článku 2 odsek 2.1. zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú, že v nevyhnutných prípadoch môže mať takáto komunikácia písomnú formu v listinnej podobe a Zmluvné strany budú v tomto prípade pre vzájomnú písomnú komunikáciu v listinnej podobe používať poštové adresy uvedené v záhlaví Zmluvy o poskytnutí NFP, ak nedošlo k oznámeniu zmeny adresy spôsobom v súlade s článkom 6 zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že písomná forma komunikácie sa bude uskutočňovať v listinnej podobe prostredníctvom doporučeného doručovania zásielok alebo obyčajného doručovania poštou. Zmluvné strany si zároveň dohodli ako mimoriadny spôsob doručovania písomných zásielok v listinnej podobe doručovanie osobne alebo prostredníctvom kuriéra; takéto doručenie Poskytovateľovi je možné výlučne v úradných hodinách podateľne Poskytovateľa zverejnených verejne prístupným spôsobom.

- 4.2. Pod elektronickou podobou komunikácie v zmysle odseku 4.1 tohto článku sa rozumie najmä bežná komunikácia prostredníctvom ITMS2014+ (netýka sa elektronického podania v ITMS2014+, ktoré je považované za podanie prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy), v ostatných prípadoch komunikácia prostredníctvom elektronickej správy (e-mailu) alebo komunikácia prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy (pričom zo strany Poskytovateľa nejde o výkon verejnej moci, iba o využívanie existujúcich technických prostriedkov vhodných na komunikáciu). Písomnosť alebo zásielka doručovaná prostredníctvom evidencie Komunikácia v ITMS2014+ bude považovaná za doručenie momentom odoslania v ITMS2014+ Zmluvnou stranou.
- 4.3 V prípade oznámenia, výzvy, žiadosti alebo iného dokumentu (ďalej ako „písomnosť“) sa za deň doručenia Zmluvnej strane do elektronickej schránky prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy podľa odseku 4.2 tohto článku zmluvy považuje najbližší pracovný deň bezprostredne nasledujúci po kalendárnom dni, kedy bola písomnosť uložená do elektronickej schránky druhej Zmluvnej strany, a to aj vtedy, ak sa adresát o tom nedozvedel.
- 4.4 Písomnosť zasielaná druhej Zmluvnej strane v písomnej forme v listinnej podobe podľa Zmluvy o poskytnutí NFP, s výnimkou návrhu čiastkovej správy z kontroly/návrhu správy z kontroly podľa článku 12 odsek 2 VZP, sa považuje pre účely Zmluvy o poskytnutí NFP za doručenie, ak dôjde do dispozície druhej Zmluvnej strany na adrese uvedenej v záhlaví Zmluvy o poskytnutí NFP, a to aj v prípade, ak adresát písomnosť neprevzal, pričom za deň doručenia písomnosti sa považuje deň, kedy došlo k:
 - a. uplynutiu úložnej (odbernej) lehoty písomnosti zasielanej poštou druhou Zmluvnou stranou, ak nedôjde k jej vráteniu podľa písm. c.,
 - b. odopretiu prijatia písomnosti, v prípade odopretia prevziať písomnosť doručovanú poštou alebo osobným doručením,
 - c. vráteniu písomnosti odosielateľovi, v prípade vrátenia zásielky späť (bez ohľadu na prípadnú poznámku „adresát neznámy“).
- 4.5 Návrh čiastkovej správy z kontroly/návrh správy z kontroly v zmysle článku 12 odsek 2 VZP sa považuje pre účely Zmluvy o poskytnutí NFP za doručenie v listinnej podobe dňom jeho prevzatia Prijímateľom. Návrh čiastkovej správy z kontroly/návrh správy z kontroly v zmysle článku 12 odsek 2 VZP sa považuje pre účely Zmluvy o poskytnutí NFP za doručenie aj v prípade, ak ho Prijímateľ odmietne prevziať, a to dňom odmietnutia jeho prevzatia. Ak návrh čiastkovej správy z kontroly/návrh správy kontroly nemožno doručiť na adresu Prijímateľa uvedenú v záhlaví podľa odseku 4.1 tohto článku, prípadne ak došlo k oznámeniu zmeny adresy v súlade s článkom 6 zmluvy, na takto oznámenú adresu, považujú sa tieto návrhy za doručenie dňom vrátenia nedoručeného návrhu čiastkovej správy alebo návrhu správy Poskytovateľovi, aj keď sa o tom Prijímateľ nedozvedel (fikcia doručenia). V prípade doručenia návrhu čiastkovej

správy z kontroly/návrh správy z kontroly v zmysle článku 12 odsek 2 VZP do elektronickej schránky prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy sa považuje za doručený v najbližší pracovný deň bezprostredne nasledujúci po kalendárnom dni, kedy bola písomnosť uložená do elektronickej schránky druhej Zmluvnej strany, a to aj vtedy, ak sa adresát o tom nedozvedel.

- 4.6 V prípade doručovania Správy o zistenej nezrovnalosti Prijímateľovi prostredníctvom ITMS2014+, sa bude táto považovať za doručenie momentom zverejnenia nezrovnalosti vo verejnej časti ITMS2014+.
- 4.7. Písomnosť alebo zásielka doručovaná prostredníctvom e-mailu bude považovaná za doručenie momentom, kedy bude elektronickej správa k dispozícii, prístupná na e-mailovom serveri slúžiacom na prijímanie elektronickej pošty Zmluvnej strany, ktorá je adresátom, teda momentom, kedy Zmluvnej strane, ktorá je odosielateľom príde potvrdenie o úspešnom doručení zásielky; ak nie je objektívne z technických dôvodov možné nastaviť automatické potvrdenie o úspešnom doručení zásielky, ako vyplýva z písmena c) tohto odseku, Zmluvné strany výslovne súhlasia s tým, že zásielka doručovaná elektronickej správy bude považovaná za doručenie momentom odoslania elektronickej správy Zmluvnou stranou, ak táto Zmluvná strana nedostala automatickú informáciu o nedoručení elektronickej správy alebo momentom, ktorým sa za doručenie považuje zásielka doručovaná v listinnej podobe podľa tejto zmluvy pokiaľ sa ju Poskytovateľ pokúsi doručiť aj v listinnej podobe. Za účelom realizácie doručovania prostredníctvom e-mailu, Zmluvné strany sa zaväzujú:
- a. vzájomne si písomne oznámiť svoje emailové adresy, ktoré budú v rámci tejto formy komunikácie záväzne používať, a ich aktualizáciu, pričom nesplnenie tejto povinnosti bude zaťažovať tú Zmluvnú stranu, ktorá oznámenie aktuálnych údajov nevykonala aj v tom zmysle, že zásielka doručená na neaktuálnu e-mailovú adresu sa bude považovať na účely tejto Zmluvy o poskytnutí NFP za riadne doručenie,
 - b. vzájomne si písomne oznámiť všetky údaje, ktoré budú potrebné pre tento spôsob doručovania,
 - c. zabezpečiť nastavenie technického vybavenia (e-mailové konto), ktoré bude spĺňať všetky parametre pre splnenie požiadavky týkajúcej sa potvrdenia doručenia elektronickej správy, vrátane pripojených dokumentov; ak to nie je objektívne možné z technických dôvodov, Zmluvná strana, ktorá má tento technický problém, jeho existenciu oznámi druhej Zmluvnej strane, v dôsledku čoho sa na ňu bude aplikovať výnimka z pravidiel o momente doručenia uvedená za bodkočiarkou v základnom texte tohto odseku 4.7.
- 4.8 Prijímateľ je zodpovedný za riadne označenie poštovej schránky na účely písomnej komunikácie Zmluvných strán.
- 4.9 Zmluvné strany sa zaväzujú, že vzájomná komunikácia bude prebiehať v slovenskom jazyku. Všetka dokumentácia predkladaná Prijímateľom v súvislosti so Zmluvou o poskytnutí NFP a/alebo s Projektom bude predkladaná v slovenskom jazyku a v prípade, ak bola vyhotovená v inom ako slovenskom jazyku, pre jej použitie pre účely Projektu a/alebo Zmluvy o poskytnutí NFP je potrebný úradný preklad do slovenského jazyka. Ak to Poskytovateľ výslovne nevyhlási vo Výzve alebo v Právnom dokumente, môže byť predkladaná aj v českom jazyku bez potreby úradného prekladu. Poskytovateľ môže vo Výzve alebo v Právnom dokumente umožniť predkladať uvedené dokumentáciu aj v inom jazyku bez potreby úradného prekladu do slovenského jazyka.
- 4.10 Zmluvné strany sa dohodli, že doručenie/predloženie správy, resp. Dokumentácie k Projektu uvedenej v článku 4 VZP je v nadväznosti na Metodický pokyn CKO č. 15 možné vykonať...

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

5. OSOBITNÉ DOJEDNANIA

- 5.1 Prijímateľ sa zaväzuje predkladať Žiadosti o platbu najmenej jedenkrát za 6 kalendárnych mesiacov počnúc od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu. Žiadosť o platbu (s príznakom záverečná) Prijímateľ predloží najneskôr do troch mesiacov po Ukončení realizácie hlavných aktivít Projektu, a to aj za všetky zrealizované podporné Aktivity. Žiadosť o platbu môže Prijímateľ prvý raz podať najskôr po Začatí realizácie hlavných aktivít Projektu.
- 5.2. Zmluvné strany sa dohodli, že Poskytovateľ nebude povinný poskytovať plnenie podľa Zmluvy o poskytnutí NFP dovtedy, kým mu Prijímateľ nepreukáže spôsobom požadovaným Poskytovateľom, splnenie všetkých nasledovných skutočností:
 - a) Vznik platného zabezpečenia pohľadávky (aj budúcej) Poskytovateľa voči Prijímateľovi, ktorá by mu mohla vzniknúť zo Zmluvy o poskytnutí NFP, kde hodnota zabezpečenia musí zodpovedať podmienkam uvedeným v článku 13 odsek 1 VZP. Zabezpečenie sa vykoná využitím niektorého zo zabezpečovacích inštitútov podľa slovenského právneho poriadku, ktorý bude Poskytovateľ akceptovať, prednostne vo forme záložného práva v prospech Poskytovateľa za splnenia podmienok uvedených v článku 13 odsek 1 VZP. Ponúknuté zabezpečenie, ktoré splňa všetky podmienky uvedené v tomto odseku 5.2 a podmienky analogicky aplikovateľné na ponúknuté zabezpečenie v zmysle článku 13 odsek 1 VZP, môže Poskytovateľ odmietnuť, Poskytovateľ je oprávnený realizovať svoje právo odmietnuť ponúkané zabezpečenie v prípade, ak ide o zabezpečovací inštitút alebo predmet zabezpečenia, o ktorom predtým Poskytovateľ vyhlásil, že ho nebude akceptovať, alebo ak existuje iný závažný dôvod, pre ktorý ponúkané zabezpečenie v celej alebo v čiastočnej výške nie je možné akceptovať a Poskytovateľ tento dôvod oznámi Prijímateľovi.
 - b) Zrealizovanie VO podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej ako "zákon o VO") alebo obstarávania tovarov, služieb a stavebných prác podľa podmienok určených Poskytovateľom a stanovených v Právnych dokumentoch v prípadoch, ak sa na obstarávanie tovarov, služieb a stavebných prác nevzťahuje zákon o VO, pričom Prijímateľ vyslovene súhlasí s tým, že bude postupovať spôsobom stanoveným zákonom o VO, inými uplatniteľnými právnymi predpismi SR/právnymi aktmi EÚ a Právnymi dokumentmi.

- c) *Poistenie pokrývajúce poistenie majetku obstaraného alebo zhodnoteného v súvislosti s Realizáciou hlavných aktivít Projektu, ktorý je zahrnutý v Žiadosti o platbu, ako aj poistenie majetku, ktorý je zálohom v zmysle platného záložného práva v prospech Poskytovateľa, a to za podmienok a spôsobom stanoveným v článku 13 odsek 2 VZP, ak Poskytovateľ nestanovil vo Výzve alebo v inom Právnom dokumente, že poistenie sa nevyžaduje,*
- d) *Preukázanie disponovania s dostatočnými finančnými prostriedkami na zrealizovanie Projektu minimálne vo výške spolufinancovania Oprávnených výdavkov Projektu a celkových Neoprávnených výdavkov Projektu podľa podmienok stanovených Poskytovateľom v príslušnej Výzve a jej prílohách alebo po schválení ŽoNFP v Právnych dokumentoch; uvedená podmienka sa v prípade Prijímateľov, ktorí sú verejnoprávnymi subjektami preukazuje tým, že výdavky podľa tohto písmena d) sú zahrnuté v rozpočte Prijímateľa na aktuálne rozpočtové obdobie a v návrhu rozpočtu na nasledujúce rozpočtové obdobie, ak takýto návrh existuje alebo by mal existovať podľa aplikovateľných právnych predpisov a súčasne bol udelený súhlas s Realizáciou aktivít Projektu zo strany zriaďovateľa Prijímateľa alebo subjektu, na ktorého rozpočet je Prijímateľ nAPOJENÝ finančnými vzťahmi.*
- 5.3 *V zmysle ust. § 401 Obchodného zákonníka Prijímateľ vyhlasuje, že predlžuje premlčaciu dobu na prípadné nároky Poskytovateľa týkajúce sa (a) vrátenia poskytnutého NFP alebo jeho časti alebo (b) krátenia NFP alebo jeho časti, a to na 10 rokov od doby, kedy premlčacia doba začala plynúť po prvý raz.*
- 5.4 *Ak podľa Zmluvy o poskytnutí NFP udeľuje Poskytovateľ súhlas týkajúci sa Prijímateľa alebo Projektu, Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že na udelenie takéhoto súhlasu nemá Prijímateľ právny nárok, ak právne predpisy SR alebo právne akty EÚ neustanovujú inak.*
- 5.5 *Ak v rámci Projektu dochádza k dodaniu tovarov, poskytnutiu služieb alebo vykonaniu stavebných prác po uhradení Preddavkovej platby Prijímateľom Dodávateľovi, spôsob a lehoty dodania/poskytnutia alebo vykonania plnenia vyplývajú zo zmluvy uzavretej medzi Prijímateľom a jeho Dodávateľom, pričom tieto nesmú byť v rozpore s pravidlami stanovenými Poskytovateľom v Právnych dokumentoch (napr. v Príručke pre Prijímateľa).*
- 5.6 *Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že na výzvu Poskytovateľa sa Prijímateľ zaväzuje preukázať disponovanie s dostatočnými finančnými prostriedkami na zrealizovanie Projektu minimálne vo výške spolufinancovania Oprávnených výdavkov Projektu a celkových Neoprávnených výdavkov Projektu; dohoda zmluvných strán obsiahnutá v odseku 5.2 písm. d) tohto článku tým nie je dotknutá. Poskytovateľ je oprávnený vyzvať Prijímateľa na splnenie jeho zmluvnej povinnosti podľa prvej vety tohto odseku kedykoľvek, a to aj opakovane, najskôr však po tom, ako Prijímateľ predložil dokumentáciu obstarávania služieb, tovarov a stavebných prác na výkon druhej ex-ante kontroly pred podpisom zmluvy s úspešným uchádzačom podľa článku 3 ods. 6 a 7 VZP. Lehota, v ktorej má Prijímateľ splniť svoju povinnosť podľa prvej vety tohto odseku, nesmie byť kratšia ako 10 dní od doručenia výzvy Prijímateľovi, v prípade dodatočnej výzvy 5 dní od doručenia výzvy Prijímateľovi. Za riadne splnenie zmluvnej povinnosti Prijímateľom podľa prvej vety tohto odseku sa považuje len také preukázanie disponovania s dostatočnými finančnými prostriedkami na zrealizovanie Projektu, ktorého skutočný obsah je súladný s ustanovením § 17 zák. č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, s ústavným zákonom č. 493/2011 Z.z. o rozpočtovej zodpovednosti v znení neskorších zákonov a s právnymi predpismi alebo Právnymi dokumentmi na vykonanie uvedených právnych predpisov. V prípade, ak Prijímateľ nesplní svoju zmluvnú povinnosť podľa prvej vety tohto odseku ani po dodatočnej výzve Poskytovateľa, dochádza k podstatnému*

porušení zmluvnej povinnosti Prijímateľa podľa článku 2 ods. 2.4 zmluvy, súčasne má toto porušenie charakter podstatného porušenia zmluvnej povinnosti podľa Zmluvy o poskytnutí NFP s následkom odstúpenia od zmluvy podľa článku 9 ods. 4 písm. b) bod xix) VZP a Prijímateľ je preto povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP, ak mu bol NFP alebo jeho časť vyplatený.

6. ZMENA ZMLUVY

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

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

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

- a) **Zmena zmluvy a jej príloh (s výnimkou prílohy č. 1 VZP) z dôvodu ich aktualizácie** a zosúladenia s platným znením všeobecného nariadenia, Implementačných nariadení, Nariadení pre jednotlivý EŠIF, právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, Systému riadenia EŠIF a Systému finančného riadenia sa vykoná vo forme písomného a očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP. V prípade, ak sa v dôsledku zmeny Právnych predpisov SR alebo právnych aktov EÚ dostane niektoré ustanovenie Zmluvy o poskytnutí NFP do rozporu s Právnymi predpismi SR alebo právnymi aktmi EÚ, nebude sa naň prihliadať a postupuje sa podľa článku 7 odsek 7.6 zmluvy.
- b) **Zmena VZP z dôvodu ich aktualizácie** a zosúladenia s platným znením všeobecného nariadenia, Implementačných nariadení, Nariadení pre jednotlivý EŠIF, právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, Systému riadenia EŠIF a Systému finančného riadenia po vykonaní ich zmien len v rozsahu vyplývajúcom z uvedených dokumentov, ak sa zmena týka výslovného textu VZP (nielen odkazu na príslušný Právny dokument, ktorý bol aktualizovaný), sa vykoná vo forme písomného a očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP alebo oznámením Poskytovateľa, ktoré zašle Prijímateľovi elektronicky, spolu s odkazom na číslo, pod ktorým sú aktualizované VZP už zverejnené v Centrálnom registri zmlúv. Doručením oznámenia dochádza k zmene Zmluvy o poskytnutí NFP v časti zmeny VZP z dôvodu ich aktualizácie podľa tohto písmena b).
- c) **Formálna zmena** spočívajúca v údajoch týkajúcich sa Zmluvných strán (obchodné meno/názov, sídlo, štatutárny orgán, zmena v kontaktných údajoch, zmena čísla účtu určeného na úhradu NFP, číselné označenie účtu uvedeného v Zmluve o úvere alebo na inom doklade vystavenom Financujúcou bankou, na ktorý má byť vyplatený NFP podľa článku 13 odsek 1 VZP alebo iná zmena, ktorá má vo vzťahu k Zmluve o poskytnutí NFP iba deklaratórny účinok) alebo zmena v subjekte Poskytovateľa, ku ktorej dôjde na základe všeobecne

záväzného právneho predpisu, nie je zmenou, ktorá pre svoju platnosť vyžaduje zmenu Zmluvy o poskytnutí NFP. To znamená, že takúto zmenu oznámi jedna Zmluvná strana druhej Zmluvnej strane spôsobom dohodnutým v článku 4 zmluvy a premietne sa do Zmluvy o poskytnutí NFP pri najbližšom písomnom dodatku. Súčasťou oznámenia sú doklady, z ktorých zmena vyplýva, najmä výpis z obchodného registra alebo iného registra, rozhodnutie Prijímateľa, odkaz na príslušný právny predpis a podobne.

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

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

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

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

- (i) zmena termínu Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu v porovnaní s termínom uvedeným v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP,
- (ii) zmena projektovej alebo inej podkladovej dokumentácie vo vzťahu k Projektu, ktorá nemá vplyv na rozpočet Projektu, cieľovú hodnotu Merateľných ukazovateľov Projektu ani na dodržanie podmienok poskytnutia príspevku (napríklad zmena výkresovej dokumentácie, zmena technických správ, zmena štúdií a podobne),

- (iii) ak prečerpanie v rámci jednej zo skupín výdavkov neprekročí 15 % kumulatívne na túto skupinu výdavkov za celú dobu realizácie Projektu, za podmienky neprekročenia Celkových oprávnených výdavkov Projektu. Táto odchýlka nesmie mať za následok zvýšenie výdavkov určených na Podporné aktivity projektu,*
- (iv) odchýlky v rozpočte Projektu týkajúcej sa Oprávnených výdavkov výlučne v prípade, ak ide o zníženie výšky Oprávnených výdavkov a takéto zníženie nemá vplyv na dosiahnutie cieľa Projektu definovaného v článku 2 odsek 2.2 tejto zmluvy,*
- (v) zmena v jednotlivých položkách rozpočtu Projektu a/alebo ich bližšia špecifikácia, a to podľa výsledkov príslušnej finančnej kontroly Verejného obstarávania vyjadrených v čiastkovej správe alebo správe z finančnej kontroly Verejného obstarávania,*
- (vi) predĺženie lehoty na začatie VO na hlavné Aktivity Projektu v prípade, ak by s ním Prijímateľ nezačal ani do 3 mesiacov od účinnosti Zmluvy,*
- (vii) predĺženie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu.*

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

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

V prípade menej významnej zmeny podľa bodu (vii) tohto písmena d) sa Zmluvné strany osobitne dohodli, že akceptáciou tejto menej významnej zmeny na základe oznámenia zo strany Prijímateľa obsahujúceho predĺženie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu oproti termínom vyplývajúcim z Prílohy č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP alebo oproti neskôr zmeneným termínom, ak sa oznamuje predĺženie termínov opakovane, dochádza k predĺženiu doby

Realizácie hlavných aktivít Projektu v rozsahu vyplývajúcom z akceptácie tejto menej významnej zmeny. Vo vzťahu k tejto zmene sa v plnej miere uplatní ustanovenie odseku 6.8. Právne účinky menej významnej zmeny nastávajú podľa odseku 6.11 tohto článku. Zmena Zmluvy o poskytnutí NFP vo forme písomného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP sa môže vykonať najneskôr pred úhradou Žiadosti o platbu s príznačkom záverečná.

Zmluvné strany sa dohodli, že skrátenie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu sa vykoná výlučne spôsobom uvedeným v článku 4 odsek 6 VZP prostredníctvom ITMS2014+. Takáto zmena nepredstavuje zmenu Zmluvy o poskytnutí NFP a nevzťahujú sa tak na ňu ustanovenia o jednotlivých typoch zmien a ich riešenia podľa tohto článku 6.

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

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

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

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

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

- a) miesta realizácie Projektu,

- b) *miesta, kde sa nachádza Predmet Projektu alebo záloh, ak nie je záloh súčasne aj Predmetom Projektu,*
- c) *Merateľných ukazovateľov Projektu, ak ide o zníženie cieľovej hodnoty o viac ako 5% oproti výške cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu, ktorá bola schválená v Žiadosti o NFP (podľa podmienok uvedených v odseku 6.6 tohto článku),*
- d) *počtu alebo charakteru/povahy hlavných Aktivít Projektu alebo podmienok Realizácie aktivít Projektu, vrátane zmeny, ktorou sa navrhuje rozšírenie rozsahu hlavných Aktivít Projektu a zvýšenie pôvodnej schválenej hodnoty Merateľných ukazovateľov Projektu v dôsledku úspor v rámci pôvodne schváleného rozpočtu Projektu pri zachovaní podmienky neprekročenia výšky schváleného NFP,*
- e) *majetkovo-právnych pomerov týkajúcich sa Predmetu Projektu alebo súvisiacich s Realizáciou hlavných aktivít Projektu v zmysle článku 6 odsek 3 VZP,*
- f) *priamo sa týkajúcej podmienky poskytnutia príspevku, ktorá vyplýva z Výzvy a spôsobu jej splnenia Prijímateľom,*
- g) *používaného systému financovania,*
- h) *doplnenie novej skupiny výdavkov a/alebo Aktivity, ktorá je oprávnená v zmysle Výzvy,*
- i) *Prijímateľa podľa článku 2 odsek 4 VZP, ktorá musí byť v súlade s podmienkami Výzvy,*
- j) *spôsobu spolufinancovania Projektu,*
- k) *v inej zmene, ktorá je ako významnejšia zmena označená v Príručke pre Prijímateľa, alebo v inom Právnom dokumente.*

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

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

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

- a) *Pri Merateľných ukazovateľoch Projektu s príznakom Poskytovateľ pri posudzovaní požadovanej zmeny posúdi zdôvodnenie nedosiahnutia cieľových hodnôt týchto ukazovateľov z hľadiska identifikácie rizík, ktoré boli predmetom analýzy pri predkladaní Žiadosti o NFP a predložených dokumentov preukazujúcich skutočnosť, že nedosiahnutie cieľových hodnôt Merateľných ukazovateľov Projektu s príznakom bolo spôsobené faktormi, ktoré Prijímateľ objektívne nemohol ovplyvniť. Poskytovateľ je oprávnený v jednotlivom prípade tohto druhu Merateľného ukazovateľa Projektu s príznakom schváliť zníženie jeho cieľovej hodnoty v riadne odôvodnených prípadoch, pričom hodnota nesmie klesnúť pod hranicu 50% oproti jeho výške, ktorá bola uvedená v Schválenej žiadosti o NFP. V prípade, ak je možné akceptovať odôvodnenie Prijímateľa o nedosiahnutí cieľovej hodnoty Merateľného*

ukazovateľa Projektu s príznakom a jeho navrhované zníženie neklesne pod minimálnu hranicu podľa písmena b) tohto odseku, Poskytovateľ zmenu schváli, čím dochádza k akceptovaniu zníženej výšky cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu s príznakom zo strany Poskytovateľa bez vplyvu na zníženie výšky NFP.

- b) Zníženie cieľovej hodnoty jednotlivého Merateľného ukazovateľa Projektu s príznakom o viac ako 50% oproti výške, ktorá bola uvedená v Schválenej žiadosti o NFP, predstavuje nedosiahnutie cieľa Projektu a tým Podstatnú zmenu Projektu z dôvodov uvedených v odseku 6.7 tohto článku a vyvoláva právne následky uvedené v odseku 6.2 písmeno f) tohto článku.
- c) Merateľné ukazovatele Projektu bez príznaku sú záväzné z hľadiska dosiahnutia ich plánovanej hodnoty. Zníženie cieľovej hodnoty jednotlivého Merateľného ukazovateľa Projektu bez príznaku o viac ako 20% oproti jeho výške, ktorá bola uvedená v Schválenej žiadosti o NFP, predstavuje nedosiahnutie cieľa Projektu a tým Podstatnú zmenu Projektu z dôvodov uvedených v odseku 6.7 tohto článku a vyvoláva právne následky uvedené v odseku 6.2 písmeno f) tohto článku. Schválenie žiadosti o zmenu, predmetom ktorej bolo zníženie cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu bez príznaku, nemá žiadne účinky vo vzťahu k následnému uplatneniu sankčného mechanizmu podľa článku 10 odsek 1 VZP a Prijímateľ preto na základe schválenia takejto žiadosti o zmenu nenadobúda žiadne legitímne očakávanie týkajúce sa výšky NFP, ktorá mu bude vyplatená, a to z dôvodu rozdielov v podstate charakteru Merateľného ukazovateľa Projektu bez príznaku oproti Merateľnému ukazovateľu Projektu s príznakom (podľa písmena a) tohto odseku).
- d) Vo vzťahu k finančnému plneniu Poskytovateľ zníži výšku poskytovaného NFP primerane k zníženiu hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu pri dodržaní minimálnej hranice a ostatných pravidiel uvedených v predchádzajúcich písmenách tohto odseku (vrátane výnimky z tohto postupu uvedenej v písmene a) vyššie), a to vo vzťahu k tým Aktivitám, v ktorých prichádza k dosiahnutiu znižovaného Merateľného ukazovateľa Projektu v zmysle článku 10 odsek 1 VZP a vykoná zodpovedajúce zníženie výdavkov na podporné Aktivity Projektu.

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

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

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

- a) Dobu Realizácie hlavných aktivít Projektu nie je možné predĺžiť nad rámec maximálnej doby, ktorá pre realizáciu hlavných aktivít projektov vyplýva z Výzvy a ktorá je uvedená pri definícii Realizácie hlavných aktivít Projektu v článku 1 odsek 3 VZP, a ktorá nesmie presiahnuť 31.12.2023. V rámci tejto doby stanovenej Výzvou pre realizáciu hlavných aktivít projektov je možné individuálne stanovenú dobu Realizácie hlavných aktivít Projektu predlžovať na základe oznámenia zmeny zo strany Prijímateľa.
- b) Ak Prijímateľ neoznámí predĺženie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu pred jej uplynutím, výdavky, ktoré realizoval v čase od uplynutia doby Realizácie hlavných aktivít Projektu do akceptácie predĺženia doby Realizácie hlavných aktivít Projektu, sú Oprávnenými výdavkami iba v prípade, že Poskytovateľ akceptuje alebo schváli predmetnú zmenu. Plynutie doby Realizácie hlavných aktivít Projektu sa neprerušuje počas obdobia medzi uplynutím pôvodne dohodnutého termínu Ukončenia realizácie hlavných aktivít Projektu a oznámením o predĺžení doby Realizácie hlavných aktivít Projektu.

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

- a) Akejkol'vek odchýlky v rozpočte Projektu týkajúcej sa Oprávnených výdavkov, okrem zníženia výšky Oprávnených výdavkov a takéto zníženie nemá vplyv na dosiahnutie cieľa Projektu definovaného v článku 2, odsek 2.2 tejto zmluvy a okrem menej významných zmien. Súčasťou žiadosti o zmenu v tomto prípade sú, okrem vyplnenia štandardného formuláru týkajúceho sa žiadosti o zmenu, ktorý vydáva Poskytovateľ, aj nasledovné informácie/údaje:
 - (i) v prípade zmeny vecného plnenia, ktorého dôsledkom je navrhovaná zmena v rozpočte Projektu, preukázanie súladu takejto zmeny s režimom zmien dohodnutých v zmluve medzi Prijímateľom a Dodávateľom a s ustanovením § 18 zákona o VO, alebo § 10a zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "zákon č. 25/2006 Z. z."),
 - (ii) v prípade zmeny vecného plnenia, ktorého dôsledkom je navrhovaná zmena v rozpočte Projektu, uvedenie dôvodu, pre ktorý k zmene došlo, osobitne v prípade, ak nepredstavuje prínos pre Projekt, t.j. ak nepredstavuje zlepšenie oproti pôvodnému stavu Projektu,
 - (iii) v prípade vypustenia určitého vecného plnenia, v dôsledku čoho sa navrhuje znížiť Rozpočet Projektu, odôvodnenie, že nejde o Podstatnú zmenu Projektu,

konkrétne s ohľadom na naplnenie podmienok podľa písmena c) z definície Podstatnej zmeny Projektu uvedenej v článku 1 odsek 3 VZP (vplyv na povahu, ciele alebo podmienky realizácie Projektu).

- b) Inej zmeny Projektu alebo zmeny súvisiacej s Projektom, ktorú nie je možné podradiť pod skôr uvedený režim zmien, bez ohľadu na to, či svojim obsahom alebo charakterom predstavujú významnejšiu zmenu.

6.10 Žiadosť o zmenu zmluvy týkajúca sa zmeny podľa odseku 6.3 a/alebo odseku 6.9 tohto článku musí byť riadne odôvodnená a musí obsahovať informácie/údaje, ktoré stanovuje Zmluva o poskytnutí NFP, inak je Poskytovateľ oprávnený ju bez ďalšieho posudzovania neschváliť. Poskytovateľ nie je povinný navrhovanej žiadosti Prijímateľa o zmenu vyhovieť, avšak rovnako nie je oprávnený súhlas so zmenou bezdôvodne odoprieť v prípade, ak žiadosť o zmenu spĺňa všetky podmienky stanovené Zmluvou o poskytnutí NFP a podmienky vyplývajúce z príslušného usmernenia k zmenám, ktoré môže vydať a Zverejniť Poskytovateľ na svojom webovom sídle. V prípade, ak dôjde k neschváleniu žiadosti o zmenu, Prijímateľ nie je oprávnený realizovať predmetnú zmenu v rámci Realizácie aktivít Projektu; ak by k realizácii zmeny došlo, budú výdavky súvisiace s takouto zmenou považované za Neoprávnené výdavky. O výsledku posúdenia podanej žiadosti o zmenu informuje Poskytovateľ Prijímateľa písomne. V prípade schválenia významnejšej zmeny Poskytovateľ zabezpečí vypracovanie návrhu dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP, ktorý bude upravovať Zmluvu o poskytnutí NFP v rozsahu schválenej významnejšej zmeny.

6.11 Právne účinky vo vzťahu k oprávnenosti výdavkov súvisiacich so zmenou Projektu nastanú:

- a) pri menej významnej zmene, ktorú Poskytovateľ akceptuje podľa odseku 6.2 písmeno d) tohto článku, v kalendárny deň, kedy zmena skutočne vznikla,
- b) pri menej významnej zmene, ktorú Poskytovateľ neakceptuje podľa odseku 6.2 písmeno d) tohto článku, sú výdavky súvisiace s takouto zmenou Neoprávnenými výdavkami, ibaže dôjde k jej neskoršiemu schváleniu Poskytovateľom spôsobom pre významnejšiu zmenu; v takom prípade právne účinky zmeny nastanú podľa typu významnejšej zmeny buď podľa písmeno c) alebo podľa písmena d) tohto odseku 6.11,
- c) pri významnejšej zmene podliehajúcej zmenovému konaniu ex- ante (významnejšie zmeny podľa odseku 6.3 tohto článku) v kalendárny deň odoslania žiadosti o zmenu zo strany Prijímateľa Poskytovateľovi, ak bola zmena schválená, alebo v neskorší kalendárny deň vyplývajúci zo schválenia žiadosti o zmenu,
- d) pri významnejšej zmene podliehajúcej zmenovému konaniu ex- post (významnejšie zmeny podľa odseku 6.9 tohto článku) v kalendárny deň, kedy významnejšia zmena nastala.

6.12 Ak nie sú v jednotlivých odsekoch tohto článku 6 uvedené pre jednotlivé druhy zmien osobitné dojednania, schválená zmena Zmluvy o poskytnutí NFP sa premietne do písomného, vzostupne číslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP, ktorého návrh pripraví Poskytovateľ v súlade so schválenou zmenou Zmluvy o poskytnutí NFP a zašle na odsúhlasenie Prijímateľovi.

6.13 Zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré iniciuje Poskytovateľ a ktoré nie sú osobitne riešené v iných ustanoveniach Zmluvy o poskytnutí NFP (napríklad v prípade zmien z dôvodu aktualizácie zmluvy alebo VZP v zmysle odseku 6.2 tohto článku zmluvy), sa vykonávajú na základe písomného, očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP. Poskytovateľ môže obsah zmeny vopred ústne, elektronicky alebo písomne komunikovať s Prijímateľom a následne dohodnuté znenie zapracovať do návrhu písomného a očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP alebo priamo pripraviť návrh písomného a očíslovaného dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP a zaslať ho na odsúhlasenie Prijímateľovi.

- 6.14 *Výška NFP uvedená v článku 3 odsek 3.1 zmluvy nie je ustanoveniami tohto článku 6 dotknutá.*
- 6.15 *Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky zmeny v Systéme riadenia EŠIF, Systéme finančného riadenia alebo v Právnych dokumentoch, z ktorých pre Prijímateľa vyplývajú práva a povinnosti alebo ich zmeny sú pre Prijímateľa záväzné, a to dňom ich účinnosti za predpokladu ich Zverejnenia.*
- 6.16 *Na schválenie zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ani na uzatvorenie dodatku Zmluvy o poskytnutí NFP bez predchádzajúceho schválenia zmeny, ktorá je obsiahnutá v predmetnom dodatku Zmluvy o poskytnutí NFP, nie je právny nárok.*
- 6.17 *Ak nastane Podstatná zmena podmienok pre projekty generujúce príjem počas monitorovania čistých príjmov v súlade s článkom 61 odsek 4 všeobecného nariadenia a súčasne:*
- a) *ešte nedošlo k poskytnutiu celého NFP v súlade s článkom 3 odsek 3.1 zmluvy, zmluvné strany sa zaväzujú uzavrieť dodatok k Zmluve o poskytnutí NFP, ktorým sa upraví článok 3, odsek 3.1 zmluvy v nadväznosti na rozdiel medzi NFP vypočítaným na základe metódy finančnej medzery pri žiadosti o NFP a NFP vypočítaným rekalkuláciou finančnej medzery; v prípade ak je rozdiel podľa predchádzajúcej vety vyšší ako NFP, ktorý je ešte Poskytovateľ povinný poskytnúť Prijímateľovi, Zmluvné strany sa zaväzujú uzavrieť dodatok k Zmluve o poskytnutí NFP, ktorým sa upraví článok 3, odsek 3.1 Zmluvy o poskytnutí NFP a zostatok rozdielu je Prijímateľ povinný vrátiť podľa článku 10 odsek 1 VZP, alebo*
 - b) *ak už bol poskytnutý celý NFP v súlade s článkom 3, odsek 3.1 Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Poskytovateľa, Prijímateľ je povinný vrátiť poskytnutý NFP alebo jeho časť podľa článku 10 odsek 1 VZP vo výške zodpovedajúcej rozdielu medzi NFP vypočítaným na základe metódy finančnej medzery pri žiadosti o NFP a NFP vypočítaným rekalkuláciou finančnej medzery.*

6. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

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

s výnimkou zmluvnej pokuty, pričom ich platnosť a účinnosť končí s platnosťou a účinnosťou predmetných článkov;

c. projektov, v rámci ktorých došlo k poskytnutiu štátnej pomoci, platnosť a účinnosť článku 10 a článku 19 VZP trvá po dobu stanovenú v bodoch (i) a (ii) tohto písmena c), ak z písmen a) a b) tohto odseku 7.2 nevyplývajú dlhšie lehoty:

(i) platnosť a účinnosť článku 19 VZP končí uplynutím 10 rokov od schválenia poslednej Následnej monitorovacej správy a

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

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

7.3. Ustanovením akéhokoľvek zástupcu oprávneného konať za Prijímateľa, nie je dotknutá zodpovednosť Prijímateľa. Prijímateľ môže menovať len jedného zástupcu, ktorým môže byť fyzická alebo právnická osoba. Ak prijímateľ koná podľa tejto zmluvy prostredníctvom zástupcu, prijímateľ alebo zástupca je povinný doručiť poskytovateľovi dokument, z ktorého vyplýva rozsah konania, na ktoré je oprávnený zástupca prijímateľa

7.4 Prijímateľ vyhlasuje, že mu nie sú známe žiadne okolnosti, ktoré by negatívne ovplyvnili jeho oprávnenosť alebo oprávnenosť Projektu na poskytnutie NFP v zmysle podmienok, ktoré viedli k schváleniu Žiadosti o NFP pre Projekt. Nepravdivosť tohto vyhlásenia Prijímateľa sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

7.5 Prijímateľ vyhlasuje, že všetky vyhlásenia pripojené k žiadosti o NFP ako aj zaslané Poskytovateľovi pred podpisom Zmluvy o poskytnutí NFP sú pravdivé a zostávajú účinné pri uzatvorení Zmluvy o poskytnutí NFP v nezmenenej forme. Nepravdivosť tohto vyhlásenia Prijímateľa sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.

7.6 Ak sa akékoľvek ustanovenie Zmluvy o poskytnutí NFP stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s právnymi predpismi SR alebo právnymi aktmi EÚ, nespôsobí to neplatnosť celej Zmluvy o poskytnutí NFP, ale iba dotknutého ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú bezodkladne vzájomným rokovaním nahradiť neplatné zmluvné ustanovenie novým platným ustanovením, prípadne vypustením takéhoto ustanovenia tak, aby zostal zachovaný účel Zmluvy o poskytnutí NFP a obsah jednotlivých ustanovení Zmluvy o poskytnutí NFP.

7.7 Ak záväzkový vzťah vyplývajúci zo Zmluvy o poskytnutí NFP medzi Poskytovateľom a Prijímateľom, s ohľadom na ich právne postavenie, nespadá pod vzťahy uvedené v §261 Obchodného zákonníka, Zmluvné strany vykonali voľbu práva podľa §262 odsek 1 Obchodného zákonníka a výslovne súhlasia, že ich záväzkový vzťah vyplývajúci zo Zmluvy o poskytnutí NFP sa bude riadiť Obchodným zákonníkom tak, ako to vyplýva zo záhlavia označenia Zmluvy o poskytnutí NFP na úvodnej strane. Všetky spory, ktoré vzniknú zo Zmluvy o poskytnutí NFP, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie Zmluvné strany prednostne riešia využitím ustanovení Obchodného zákonníka a ďalej pravidiel a zákonov uvedených v článku 3 odseky 3.3

a 3.6 tejto zmluvy, ďalej vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany budú všetky spory vzniknuté zo Zmluvy o poskytnutí NFP, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, riešiť na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky. V prípade sporu sa bude postupovať podľa rovnopisu uloženého u Poskytovateľa. S ohľadom na znenie tretej vety § 2 odsek 2 zák. č. 278/1993 Z. z. o správe majetku štátu v znení neskorších predpisov Poskytovateľ ako Riadiaci orgán koná v mene štátu pred súdmi a inými orgánmi vo veciach vyplývajúcich z tejto Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré sa týkajú majetku štátu, ktorý spravuje, alebo sporného majetku, ktorého správcom by mal byť podľa uvedeného zákona alebo podľa osobitných predpisov.

- 7.8 Zmluva o poskytnutí NFP je vyhotovená v 4 rovnopisoch, pričom po uzavretí Zmluvy o poskytnutí NFP dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ. Uvedený počet rovnopisov a ich rozdelenie sa rovnako vzťahuje aj na uzavretie každého dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP. Dohoda Zmluvných strán k počtu rovnopisov sa neuplatní v prípade, ak k uzavretiu Zmluvy o poskytnutí NFP dochádza elektronicky s kvalifikovaným elektronickým podpisom.
- 7.9 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Zmluvy o poskytnutí NFP dôsledne prečítali, jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpísali zmluvu v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Zmluvy o poskytnutí NFP a na znak súhlasu ju podpísali.“

- 2.1.2 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.
- 2.1.3 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 zmenového konania a výsledkov verejného obstarávania.
- 2.1.4 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 zmenového konania a výsledkov verejného obstarávania.
- 2.1.5 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 obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpisali 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 Košiciach, dňa

Podpis:

Ing. Rastislav Trnka, predseda Košického samosprávneho kraja

Za Prijímateľa v Košiciach, dňa

Podpis:

Ing. Stanislav Prcúch, predseda predstavenstva Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s.
Košice

Podpis:

Ing. Jana Bernátová, člen predstavenstva Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s. Košice

Podpis:

Ing. Richard Majza, MBA, člen predstavenstva Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s.
Košice

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 Preddavkovej 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 trhu;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Komisia alebo EK– znamená Európsku Komisiu;

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

Lehota - ak nie je v Zmluve o poskytnutí NFP uvedené inak, za dni sa považujú Pracovné dni. Do plynutia lehoty sa nezapočítava kalendárny deň, v ktorom došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty. Lehoty určené podľa dní začínajú plynúť prvým pracovným dňom nasledujúcim po kalendárnom dni, v ktorom došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty. Lehoty určené podľa týždňov, mesiacov alebo rokov sa končia uplynutím toho kalendárneho dňa, ktorý sa svojím označením zhoduje s dňom, keď došlo k skutočnosti určujúcej začiatok lehoty. Ak taký kalendárny deň v mesiaci nie je, lehota sa končí posledným dňom mesiaca. Ak koniec lehoty prípadne 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 zahrnie do Výzvy návrh merateľných ukazovateľov, z ktorých Prijímateľ zahrnie do Žiadosti o NFP všetky alebo niektoré merateľné ukazovatele, za ktorých plnenie a vyhodnotenie následne Prijímateľ zodpovedá v rámci Realizácie hlavných aktivít Projektu a súčasne zodpovedá za ich plnenie, resp. udržanie v rámci Obdobia Udržateľnosti Projektu. Merateľné ukazovatele Projektu odzrkadľujú skutočné dosahovanie pokroku na úrovni Projektu, priradzujú sa k hlavným Aktivitám Projektu a v zásade zodpovedajú výstupu Projektu. Merateľné ukazovatele Projektu sú uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP v rozsahu, v akom boli súčasťou schválenej Žiadosti o NFP. V prípade, ak sa v Zmluve o poskytnutí NFP uvádza pojem Merateľný ukazovateľ Projektu vo všeobecnosti, bez označenia „s príznakom“ alebo „bez príznaku“, zahŕňa takýto pojem aj Merateľný ukazovateľ Projektu s príznakom aj Merateľný ukazovateľ Projektu bez príznaku;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Nezrovnalosť - akékoľvek porušenie práva Európskej únie alebo vnútroštátneho práva týkajúceho sa jeho uplatňovania, bez ohľadu na to, či právna povinnosť bola premietnutá do Zmluvy o poskytnutí NFP, pričom uvedené porušenie vyplýva z konania alebo opomenutia hospodárskeho subjektu zúčastňujúceho sa na vykonávaní EŠIF, dôsledkom čoho je alebo by mohol byť negatívny dopad na rozpočet Európskej únie 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 výrobnjej činnosti 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 výrobnjej činnosti, 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 pristúpení 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 preklenutie 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“ –záväzné dokumenty, ktoré komplexne upravujú poskytovanie pomoci jednotlivým príjemcom podľa podmienok stanovených v zákone o štátnej pomoci;

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

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

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

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

SR – Slovenská republika

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

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

Štátna pomoc alebo **pomoc** – akákoľvek pomoc poskytovaná z prostriedkov štátneho rozpočtu SR alebo akoukoľvek formou z verejných zdrojov podniku podľa článku 107 odsek 1 Zmluvy o fungovaní EÚ, ktorá narúša súťaž alebo hrozí narušením súťaže tým, že 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, zahŕňajúcim poskytnutie pomoci, ako aj bez ohľadu na to, či sa Prijímateľ považuje podľa právnych predpisov Slovenskej republiky za verejnoprávny subjekt alebo subjekt súkromného práva;

Účastníci projektu – osoby priamo zúčastňujúce sa Aktivít Projektu spolufinancovaného z ESF (napr. frekventanti vzdelávacích programov, účastníci sociálnych programov),

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

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

Udržateľnosť Projektu (alebo Obdobie Udržateľnosti Projektu) - udržanie (zachovanie) výsledkov realizovaného Projektu definovaných prostredníctvom Merateľných ukazovateľov Projektu počas stanoveného obdobia (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 Aktivitý 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 prepisov, bez ohľadu na to, či sa európske zoskupenie územnej spolupráce považuje podľa právnych predpisov Slovenskej republiky za verejnoprávny subjekt alebo subjekt súkromného práva;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- a) predloženie dokumentácie k VO na výkon prvej ex -ante kontroly alebo
- b) pri Verejných obstarávaniach, kde nebola vykonaná prvá ex -ante kontrola sa za začatie Verejného obstarávania považuje:
 - (i) odoslanie oznámenia o vyhlásení Verejného obstarávania, alebo
 - (ii) odoslanie oznámenia použitého ako výzva na súťaž alebo výzvy na predkladanie ponúk na zverejnenie, alebo
 - (iii) spustenie procesu zadávania zákazky v rámci elektronickej platformy zjednodušeným postupom pre zákazky na bežne dostupné tovary a služby (do 30.03.2022 v rámci elektronickeho trhoviska), alebo
 - (iv) odoslanie výzvy na predkladanie ponúk vybraným záujemcom;

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

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

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

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

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

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

- a. v súvislosti s financovaním a/alebo spolufinancovaním nevyhnutných výdavkov súvisiacich s Realizáciou hlavných aj podporných aktivít Projektu, ktorých vynaloženie súvisí so Schválenou žiadosťou o NFP a je potrebné za účelom dosiahnutia cieľa Projektu a/alebo technickým zhodnotením Predmetu Projektu v období Udržateľnosti Projektu, alebo

- b. za účelom zaplata pohľadávok inej banky zo zmluvy uzatvorenej medzi Prijímateľom a takouto inou bankou, na základe ktorej iná banka poskytla Prijímateľovi úver v rozsahu a na účel podľa odrážky vyššie.

Zverejnenie – je vykonané vo vzťahu k akémukoľvek Právnomu dokumentu, ktorým je Prijímateľ viazaný podľa Zmluvy o poskytnutí NFP, ak je uskutočnené na webovom sídle Orgánu zapojeného do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia alebo akékoľvek iné zverejnenie tak, aby Prijímateľ mal možnosť sa s takýmto Právnym dokumentom, z ktorého pre neho vyplývajú alebo môžu vyplývať práva a povinnosti, oboznámiť a zosúladiť s jeho obsahom svojej činnosti a postavenie a to od okamihu Zverejnenia alebo od neskoršieho okamihu, od ktorého Zverejnený Právny dokument nadobúda účinnosť, ak pre Zverejnenie konkrétneho Právneho dokumentu nie sú stanovené osobitné podmienky, ktoré sú záväzné. Poskytovateľ nie je v žiadnom prípade povinný Prijímateľa na takéto Právne dokumenty osobitne a jednotlivo upozorňovať. Povinnosti Poskytovateľa vyplývajúce pre neho zo všeobecného nariadenia a implementačných nariadení týkajúce sa informovania a publicity týmto zostávajú nedotknuté. Pojem Zverejnenie sa vzhľadom na kontext môže v Zmluve o poskytnutí NFP používať vo forme podstatného mena, prídavného mena, slovesa alebo 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. sprístupnená cez ITMS2014+. Rozsah dokumentácie, ktorú Prijímateľ povinne predkladá cez ITMS 2014+ je definovaný v riadiacej dokumentácii v závislosti od hodnoty a typu zákazky, so zohľadnením ustanovenia § 49 ods. 1 v spojení s ods. 3 zákona o príspevku z EŠIF, pričom stanovenie tejto povinnosti závisí najmä od povahy konkrétneho dokumentu, ako aj od skutočnosti, či je jeho elektronická podoba využívaná alebo zverejňovaná aj v iných informačných systémoch, napr. elektronických prostriedkoch určených na zadávanie zákaziek VO (poznámka: 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 elektronickom prostriedku použitom na účely zadávania zákazky (týka sa napr. zákaziek zadávaných s využitím elektronického trhoviska, kde systém EKS po uzavretí zmluvy automaticky vygeneruje súbor údajov zachytávajúcich priebeh zadávania zákazky, vrátane uzavretej zmluvy, resp. od 31.03.2022 zákaziek zadávaných zjednodušeným postupom pre zákazky na bežne dostupné tovary a služby) alebo ak Prijímateľ predloží cez ITMS2014+ prihlasovacie údaje, ktoré zabezpečia, že Poskytovateľ bude mať prístup k dokumentácii k zákazke, ktorá je nahratá v elektronickom prostriedku (napr. v systéme EVO/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 ktorékoľvek 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 podobe kompletnej dokumentácie pre účely výkonu kontroly/finančnej kontroly Poskytovateľovi, a to zriadením prístupu do elektronického prostriedku použitého na elektronicke komunikáciu. Súčasťou elektronickej podoby dokumentácie sú aj auditné záznamy o všetkých úkonoch vykonaných v použitom elektronickom 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

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

dôvodoch nedodržania termínu, ako aj o novom predpokladanom termíne vydania návrhu správy/správy z kontroly. Pri nedodržaní oznámeného predpokladaného termínu Poskytovateľ opakovane zabezpečí informovanosť Prijímateľa za rovnakých podmienok.

11. Poskytovateľ je oprávnený v odôvodnených prípadoch lehotu na výkon finančnej kontroly predĺžiť. Poskytovateľ o predĺžení lehoty bezodkladne informuje Prijímateľa spôsobom dohodnutým v článku 4 Zmluvy o poskytnutí NFP.
12. Poskytovateľ je oprávnený v odôvodnených prípadoch v rámci iných nevyhnutných úkonov súvisiacich s výkonom kontroly z vlastného podnetu prerušiť výkon finančnej kontroly podľa odseku 10 v spojení s odsekom 11, pričom od tohto momentu lehota na jej výkon prestane plynúť. Poskytovateľ o tejto skutočnosti bezodkladne informuje Prijímateľa spôsobom dohodnutým v Zmluve o poskytnutí NFP.
13. Poskytovateľ alebo ním určená osoba má právo zúčastniť sa na procese VO vo fáze otvárania ponúk a rovnako aj ako člen komisie bez práva vyhodnocovať ponuky. Ak Poskytovateľ oznámi Prijímateľovi svoj záujem zúčastniť sa na otváraní ponúk alebo ako člen komisie člen komisie bez práva vyhodnocovať ponuky, Prijímateľ je povinný oznámiť Poskytovateľovi termín a miesto konania otvárania ponúk/vyhodnotenia ponúk najmenej 5 dní vopred; Zmluvné strany následne dohodnú súvisiace administratívne úkony spojené s účasťou Poskytovateľa na otváraní ponúk, resp. v komisii na vyhodnotenie ponúk.
14. Poskytovateľ v závislosti od typu vykonávanej finančnej kontroly môže v rámci záverov:
 - 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/rámцovej 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 opakovať 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:
- 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;
 - 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 subdodávateľa alebo subdodávateľia podľa Zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora. Zákaz podľa predchádzajúcej vety sa nevzťahuje na rámcovú dohodu, ktorú uzatvárajú s Prijímateľom výlučne dvaja alebo viacerí uchádzači, ktorí sú fyzickými osobami a ktorá sa týka poskytovania služieb. Prijímateľ nesmie uzavrieť zmluvu, koncesnú zmluvu alebo rámcovú dohodu s uchádzačom, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a ktorého konečným užívateľom výhod zapísaným v registri partnerov verejného sektora je niektorý z verejných funkcionárov podľa § 11 ods. 1 písm. c) zákona o VO (týka sa aj konečných užívateľov výhod subdodávateľa tohto uchádzača, ktorý má povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora).
30. Poskytovateľ môže odmietnuť výkon finančnej kontroly VO v prípadoch, v ktorých mu povinnosť vykonať takýto typ kontroly neukladá Systém riadenia EŠIF alebo Právny dokument (riadiaca dokumentácia). Po predložení žiadosti Prijímateľa o vykonanie finančnej kontroly Poskytovateľovi v prípadoch, v ktorých zo Systému riadenia EŠIF alebo Právneho dokumentu (riadiaca dokumentácia) riadiaca dokumentácia neukladá Poskytovateľovi povinnosť vykonať takýto typ kontroly, nebude žiadosť Prijímateľa považovaná za začiatok finančnej kontroly podľa prvej vety § 20 ods. 1 zákona o finančnej kontrole a audite.

Článok 4 POVINNOSTI SPOJENÉ S MONITOROVANÍM PROJEKTU A POSKYTOVANÍM INFORMÁCIÍ

1. Prijímateľ je povinný počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP pravidelne predkladať Poskytovateľovi monitorovacie správy Projektu a ďalšie údaje potrebné na monitorovanie Projektu vo formáte určenom Poskytovateľom, a to:
 - a) Doplnujúce monitorovacie údaje k Žiadosti o platbu,
 - b) Monitorovaciu správu Projektu počas Realizácie aktivít Projektu (s príznakom „výročná“) a monitorovaciu správu Projektu pri Ukončení realizácie aktivít Projektu (s príznakom „záverečná“),
 - c) Následnú monitorovaciu správu Projektu po Finančnom ukončení Projektu počas Obdobia Udržateľnosti Projektu, prípadne ak to určí Poskytovateľ.
2. Prijímateľ je povinný predkladať Poskytovateľovi spolu s každým zúčtovaním zálohovej platby, priebežnou platbou alebo poskytnutím predfinancovania doplnujúce monitorovacie údaje k Žiadosti o platbu.
3. Prijímateľ je povinný počas Realizácie aktivít projektu predložiť Poskytovateľovi monitorovaciu správu Projektu (s príznakom „výročná“) za obdobie kalendárneho roka od 1.1. roku n do 31.12. roku n, najneskôr do 31. januára roku n+1. Prvým rokom, ktorý je rozhodujúci pre podanie monitorovacej správy Projektu (s príznakom „výročná“), je nasledujúci rok po roku, v ktorom nadobudla účinnosť Zmluva o poskytnutí NFP; ak Zmluva o poskytnutí NFP nadobudne účinnosť neskôr ako 1.1. roku n, prvá monitorovacia správa Projektu (s príznakom „výročná“) obsahuje údaje za obdobie od

nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo, v prípade ak k Začatiu realizácie hlavných aktivít Projektu došlo pred nadobudnutím účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu, do 31.12. roku n. Prijímateľ je povinný predložiť za monitorované obdobie, ktoré sa týka roku, v ktorom bola ukončená Realizácia aktivít Projektu, iba monitorovaciu správu s príznakom "záverečná", t.j. monitorovaciu správu s príznakom "výročná" Prijímateľ už nepredkladá.

4. Prijímateľ je povinný do 30 dní od ukončenia Realizácie aktivít Projektu predložiť Poskytovateľovi monitorovaciu správu Projektu (s príznakom „záverečná“). Poskytovateľ je oprávnený umožniť predloženie monitorovacej správy projektu (s príznakom „záverečná“) aj v inom termíne uvedenom v Príručke pre Prijímateľa, najneskôr však spolu s podaním Žiadosti o platbu (s príznakom „záverečná“); v takom prípade sa prvá veta tohto odseku nepoužije. Monitorované obdobie monitorovacej správy Projektu (s príznakom „záverečná“) je obdobie od účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo, v prípade ak k Začatiu realizácie hlavných aktivít Projektu došlo pred nadobudnutím účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, od Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu, do momentu Ukončenia realizácie aktivít projektu. V prípade, ak k Začatiu realizácie hlavných aktivít Projektu ako aj k ukončeniu Realizácie aktivít Projektu došlo pred účinnosťou Zmluvy o poskytnutí NFP, Prijímateľ je povinný predložiť Poskytovateľovi monitorovaciu správu Projektu (s príznakom „záverečná“) za toto obdobie do 30 dní od nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v inom termíne, ktorý vyplýva z Príručky pre Prijímateľa.
5. Prijímateľ sa zaväzuje predkladať Poskytovateľovi Následné monitorovacie správy Projektu počas 5 rokov od Finančného ukončenia Projektu. Následné monitorovacie správy Projektu je Prijímateľ povinný predkladať Poskytovateľovi každých 12 mesiacov odo dňa Finančného ukončenia Projektu. Prijímateľ predkladá Následnú monitorovaciu správu do 30 kalendárnych dní od uplynutia monitorovaného obdobia. Za prvé monitorované obdobie sa považuje obdobie od ukončenia Realizácie aktivít Projektu (t.j. kalendárny deň nasledujúci po poslednom dni monitorovaného obdobia záverečnej monitorovacej správy Projektu) do uplynutia 12 mesiacov odo dňa Finančného ukončenia Projektu. Ďalšie následné monitorovacie správy sa predkladajú každých 12 mesiacov až do doby uplynutia Obdobia Udržateľnosti Projektu.

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

- a) by tým ohrozil alebo znemožnil vysporiadanie Nezrovnalosti alebo iného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP s finančným dopadom, ktoré existujú v čase jej predloženia,
 - b) je v ITMS2014+ evidované akékoľvek podozrenie z Nezrovnalosti, najmä však v prípade súbežne prebiehajúceho trestného konania pre trestný čin súvisiaci s Projektom,
 - c) je Projekt predmetom výkonu auditu alebo kontroly Oprávnenými osobami v súlade s článkom 12 VZP a zistenia počas prebiehajúceho auditu/kontroly predbežne obsahujú zistenia, ktoré by mohli zakladať Nezrovnalosť alebo iné porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP s finančným dopadom.
6. Prijímateľ je povinný predložiť Poskytovateľovi informácie o monitorovaných údajoch na úrovni Projektu v rozsahu a termíne určenom Poskytovateľom. Prijímateľ je povinný

Bezodkladne prostredníctvom ITMS2014+ informovať Poskytovateľa o začatí a ukončení realizácie každej hlavnej Aktivity Projektu. Prijímateľ je povinný Bezodkladne prostredníctvom ITMS2014+ informovať Poskytovateľa o kalendárnom dni ukončenia Realizácie hlavných aktivít Projektu a kalendárnom dni ukončenia aktivít Projektu. Na žiadosť Poskytovateľa je Prijímateľ povinný Bezodkladne alebo v inom termíne určenom Poskytovateľom predložiť aj iné informácie, dokumentáciu súvisiacu s charakterom a postavením Prijímateľa, s Realizáciou Projektu, účelom Projektu, s Aktivitami Prijímateľa súvisiacimi s účelom Projektu, s vedením účtovníctva, a to aj mimo poskytovania doplňujúcich monitorovacích údajov k Žiadosti o platbu, predkladania monitorovacích správ Projektu alebo poskytovania informácií o monitorovaných údajoch na úrovni Projektu podľa prvej vety tohto odseku.

7. Prijímateľ je povinný Bezodkladne písomne informovať Poskytovateľa o začatí a ukončení akéhokoľvek súdneho, exekučného alebo správneho konania voči Prijímateľovi, o vzniku a zániku okolností vylučujúcich zodpovednosť, o všetkých zisteniach oprávnených osôb na výkon kontroly alebo auditu, prípadne iných kontrolných orgánov, ako aj o iných skutočnostiach, ktoré majú alebo môžu mať vplyv na realizáciu aktivít Projektu a/alebo na povahu a účel Projektu. Prijímateľ je tiež povinný informovať Poskytovateľa o začatí a ukončení konkurzného konania a konkurzu, reštrukturalizačného konania a reštrukturalizácie, ako aj o vstupe Prijímateľa do likvidácie a jej ukončení.
8. Prijímateľ je zodpovedný za presnosť, správnosť, pravdivosť a úplnosť všetkých informácií poskytovaných Poskytovateľovi. Monitorovacie správy Projektu podliehajú výkonu kontroly Poskytovateľom. Kontrola Doplňujúcich monitorovacích údajov k Žiadosti o platbu musí byť vykonávaná spolu s kontrolou Žiadosti o platbu minimálne formou administratívnej finančnej kontroly kontrolovanej osoby v zmysle zákona o finančnej kontrole a audite.
9. O zmenách týkajúcich sa Projektu je Prijímateľ povinný informovať Poskytovateľa v rozsahu podľa podmienok upravených v článku 6 zmluvy.
10. Poskytovateľ je oprávnený požadovať od Prijímateľa správy a informácie viažuce sa k Projektu aj nad rámec rozsahu stanovenom v odseku 1 písmenách a) až c) tohto článku a Prijímateľ je povinný v lehotách stanovených Poskytovateľom tieto správy a informácie poskytnúť, pričom zo strany Poskytovateľa nesmie ísť o šikanóznny výkon práva.
11. O zmene podmienok pre projekty generujúce príjem (podľa článku 61 a 65 odsek 8 všeobecného nariadenia) je Prijímateľ povinný informovať Poskytovateľa v monitorovacích správach projektu v súlade s ods. 1 tohto článku VZP v rozsahu podľa požiadaviek Poskytovateľa. Pri vypracovaní aktualizovanej Finančnej analýzy je Prijímateľ povinný zohľadniť všetky príjmy, ktoré neboli zohľadnené pri predložení žiadosti o NFP. Pri Projektoch generujúcich príjmy podľa článku 61 odsek 3 písmeno b) všeobecného nariadenia Prijímateľ predkladá aktualizovanú Finančnú analýzu spolu s Následnou monitorovacou správou s príznakom „posledná“. Pri Projektoch generujúcich príjmy podľa článku 61 odsek 6 všeobecného nariadenia, pri ktorých nie je možné dopredu objektívne odhadnúť príjem Prijímateľ predkladá Finančnú analýzu s kalkuláciou Čistých príjmov spolu s treťou Následnou monitorovacou správou. Pri Projektoch generujúcich príjmy podľa článku 65 odsek 8 všeobecného nariadenia, ktoré vytvárajú Čisté príjmy počas Realizácie Projektu, ktorých celkové oprávnené výdavky sú rovné alebo nižšie ako 1 000 000 EUR, avšak vyššie ako 100 000 EUR, Prijímateľ má povinnosť deklarovat' 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

Projekt 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 „Nehnuteľnosti na realizáciu Projektu“). To znamená, že Prijímateľ musí mať k Nehnuteľnosti 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 Nehnuteľnosti na realizáciu Projektu. Z právneho vzťahu Prijímateľa k Nehnuteľnostiam na realizáciu Projektu musí byť zrejmé, že Prijímateľ je oprávnený Nehnuteľnosti na realizáciu Projektu nerušené a plnohodnotne užívať počas Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu. Môže pritom dôjsť aj ku kombinácii rôznych právnych titulov, ktoré toto právo Prijímateľa zakladajú a ktoré sa môžu navzájom meniť pri dodržaní všetkých podmienok stanovených Výzvou počas Realizácie Projektu a Udržateľnosti projektu;
 - b) Predmet Projektu, jeho časti a iné veci, práva alebo iné majetkové hodnoty, ktoré obstaral alebo zhodnotil v rámci Projektu z NFP alebo z jeho časti (ďalej len „Majetok nadobudnutý z NFP“):
 - (i) bude používať výlučne pri výkone vlastnej činnosti, v súvislosti s Projektom, na ktorý bol NFP poskytnutý, s výnimkou prípadov, kedy pre zabezpečenie a udržanie cieľa Projektu je vhodné prenechanie prevádzkovania Majetku nadobudnutého z NFP tretej osobe podľa Schválenej žiadosti o NFP alebo v súlade s Výzvou, pri dodržaní pravidiel týkajúcich sa štátnej pomoci, ak sú relevantné,
 - (ii) ak to jeho povaha dovoľuje, zaradí ho do svojho majetku a zostane v jeho majetku pri dodržaní príslušného právneho predpisu aplikovateľného na Prijímateľa podľa jeho štatutárneho postavenia (napr. Zákona o účtovníctve), ak osobitné právne predpisy výslovne nestanovujú iný postup pri aplikácii výnimiek podľa bodu (i) vyššie,
 - (iii) nadobudne od tretích osôb na základe trhových podmienok pri využití postupov a podmienok obstarávania uvedených v článku 3 týchto VZP. Majetok nadobudnutý z NFP, ktorý bol nadobudnutý od tretích osôb, musí byť nový a nepoužívaný, pričom za nový majetok sa nepovažuje taký majetok, ktorý Prijímateľ už predtým, čo i len z časti vlastnil, mal u seba ako detentor, prípadne mal k nemu iný právny vzťah a následne ho opäť priamo alebo nepriamo nadobudol od tretej osoby, bez ohľadu na časový faktor,
 - (iv) ak to určí Poskytovateľ, Prijímateľ označí jednotlivé hnutelné veci, ktoré tvoria Majetok nadobudnutý z NFP, spôsobom určeným Poskytovateľom tak, aby nemohli byť zamenené s inou vecou od ich nadobudnutia počas Realizácie Projektu a Udržateľnosti Projektu; uvedená podmienka sa nedotýka povinností vyplývajúcich z komunikácie a informovanosti v zmysle článku 2 odsek 8 a článku 5 VZP,

- (v) bude nadobúdať, ak ide o nehmotný majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva (autorského práva, práv súvisiacich s autorským právom a práva priemyselného vlastníctva, vrátane práva z patentu, práva na ochranu designu, práva na ochranu úžitkového vzoru, práva ku know-how) (ďalej vo všeobecnosti aj ako „**majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva**“), na základe písomnej zmluvy, vrátane rámcovej zmluvy, z obsahu ktorých musí vyplývať splnenie nasledovných podmienok:
1. Ak Prijímateľ nadobudne majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva na základe zmluvy, ktorej účelom/predmetom je aj vytvorenie alebo zabezpečenie vytvorenia diela alebo iného práva duševného vlastníctva (vrátane priemyselného vlastníctva) pre Projekt, Prijímateľ ako nadobúdateľ musí byť oprávnený v rozsahu, v akom to nevyklučujú všeobecne-záväznú právne predpisy kogentnej povahy, použiť dielo alebo vykonávať práva z priemyselného vlastníctva v súvislosti s Projektom na základe vecne, miestne a časovo neobmedzenej, výhradnej, trvalej, bez osobitného súhlasu dodávateľa prevoditeľnej, v písomnej forme vyjadrenej licencie (súhlasu), ktorej (ktorého) obsahom nebudú žiadne obmedzenia Prijímateľa pri používaní diela alebo pri vykonávaní iného práva duševného vlastníctva (vrátane priemyselného vlastníctva), ktoré by vyžadovali dodatočný alebo osobitný súhlas autora na uplatňovanie majetkových práv k dielu alebo dodatočný alebo osobitný súhlas majiteľa práva na vykonávanie iného práva duševného vlastníctva (vrátane priemyselného vlastníctva), v dôsledku čoho bude Prijímateľ oprávnený všetky práva duševného vlastníctva nerušene 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 nevyklučujú všeobecne-záväznú právne predpisy kogentnej povahy, použiť dielo alebo vykonávať práva z priemyselného vlastníctva tak, aby mohol Realizovať Projekt, dosiahnuť účel Zmluvy o poskytnutí NFP, cieľ Projektu a zabezpečiť Udržateľnosť Projektu bez obmedzení a bez toho, aby vznikali dodatočné náklady vzťahujúce sa k prevádzke majetku z dôvodu výkonu práv z priemyselného vlastníctva alebo z dôvodu používania autorského diela. Za účelom dodržania podmienok uvedených v predchádzajúcej vete je Prijímateľ povinný využiť všetky možnosti, ktoré mu umožňuje právny poriadok, vrátane úpravy udelenia licencie analogicky podľa bodu 1, pri zohľadnení štandardných licenčných podmienok vzťahujúcich sa na dodávaný majetok, ktorý je predmetom duševného vlastníctva.

2. Majetok nadobudnutý z NFP nemôže byť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Poskytovateľa počas Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu:
 - a) prevedený na tretiu osobu,
 - b) prenajatý tretej osobe alebo prenechaný do iného druhu užívania tretej osoby , v celku alebo čiastočne, s výnimkou vyplývajúcou z ods. 1 písmeno b) bod (i) tohto článku alebo s výnimkou vyplývajúcou z Výzvy,
 - c) zaťažený akýmkoľvek právom tretej osoby (vrátane záložného práva), okrem prípadu, ak podľa Poskytovateľa nemá vplyv na dosiahnutie účelu Zmluvy o poskytnutí NFP alebo dosiahnutie a udržanie cieľa Projektu podľa článku 2 odsek 2.2 zmluvy a nie je v rozpore so záväzkami, ktoré pre Poskytovateľa vyplývajú zo zmluvných vzťahov s Financujúcou bankou/Financujúcou inštitúciou;
 - d) zaťažený záložným právom v prospech tretej osoby, ktorá nie je Financujúcou bankou/Financujúcou inštitúciou.
3. Prijímateľ je povinný akúkoľvek dispozíciu s Majetkom nadobudnutým z NFP vykonať až po udelení prechádzajúceho písomného súhlasu Poskytovateľa aj v prípadoch, na ktoré sa vzťahujú výnimky uvedené v odsekoch 1 a 2 tohto článku, alebo vo vzťahu k takým úkonom, o ktorých sa Prijímateľ domnieva, že sa na nich nevzťahujú odseky 1 a 2 tohto článku. V prípade, že úkon pri dispozícii s Majetkom nadobudnutým z NFP povinne podlieha Verejnému obstarávaniu, je Prijímateľ povinný postupovať pri tomto obstarávaní v zmysle zákona o VO a pravidiel uvedených v Právnych dokumentoch, pričom Poskytovateľ overí súlad tohto obstarávania so zákonom o VO a pravidlami uvedenými v Právnych dokumentoch ešte pred vydaním písomného súhlasu. Poskytovateľ môže udeliť súhlas s tým, že podmienky uvedené v odseku 1 písmeno. b) bod. (i) a (ii) a v odseku 2 písmená. a) a b) tohto článku 6 VZP sa budú vzťahovať na určitú časť Majetku nadobudnutého z NFP len v obmedzenej miere, alebo sa na neho nebudú vzťahovať vôbec. Takýto súhlas môže byť udelený výlučne v prípade, ak ide o majetok, ktorý je výsledkom investícií nevyhnutne vyvolaných Realizáciou hlavných aktivít Projektu a ktorý z dôvodov uvedených v osobitných právnych predpisoch alebo vo Výzve nemôže spĺňať podmienky uvedené v odseku. 1 písmeno b) bod. (i) a (ii) a v odseku 2 písmená a) a b) tohto článku 6 VZP, hoci vykonanie Aktivít v súvislosti s obstaraním tohto Majetku nadobudnutého z NFP je nevyhnutne potrebné pre Realizáciu hlavných aktivít Projektu (ide napríklad o tzv. vyvolané investície). O súhlas podľa tohto odseku 3 žiada Prijímateľ Poskytovateľa, pričom súčasťou žiadosti je dôsledné vecné odôvodnenie splnenia podmienok na udelenie súhlasu, inak Poskytovateľ žiadosť o súhlas zamietne.
4. Porušenie povinnosti Prijímateľa podľa odseku 1 písmeno b) body (i) a (ii) a podľa odseku. 2 písmená a) až d) tohto článku môže v závislosti od rozsahu porušenia a druhu Majetku nadobudnutého z NFP, ku ktorému sa porušenie povinnosti viaže, predstavovať Podstatnú zmenu Projektu, s ohľadom na jej definíciu uvedenú v článku 1 odsek 3 VZP.
5. Pri dodržaní podmienok uvedených v odsekoch 1 až 3 tohto článku Prijímateľ zároveň berie na vedomie, že scudzenie, prenájom alebo akékoľvek iné prenechanie Majetku nadobudnutého z NFP za iných ako trhových podmienok môže zakladať štátnu pomoc v zmysle článku 107 a nasl. Zmluvy o fungovaní EÚ, príslušných právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, v dôsledku čoho bude Prijímateľ povinný vrátiť alebo vymôcť vrátenie takto poskytnutej štátnej pomoci spolu s úrokmi vo výške, v lehotách a spôsobom vyplývajúcim z uvedených právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ.

- Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť dotknutú konaním alebo opomenutím Prijímateľa uvedeným v prvej vete tohto odseku v súlade s článkom 10 VZP.
6. Prijímateľ sa zaväzuje poskytnúť Poskytovateľovi a príslušným orgánom SR a EÚ všetku dokumentáciu vytvorenú pri alebo v súvislosti s Realizáciou aktivít Projektu, a týmto zároveň udeľuje Poskytovateľovi a príslušným orgánom SR a EÚ právo na použitie údajov z tejto dokumentácie na účely súvisiace s touto Zmluvou o poskytnutí NFP pri zohľadnení autorských a priemyselných práv Prijímateľa.
 7. Porušenie povinností Prijímateľa uvedených v odsekoch 1 a 2 tohto článku alebo vykonanie právneho úkonu v súvislosti s Majetkom nadobudnutým z NFP bez predchádzajúceho písomného súhlasu Poskytovateľa v zmysle odseku 3 tohto článku VZP, sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.
 8. Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že Majetok nadobudnutý z NFP podlieha výkonu rozhodnutia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov SR len v prípade, ak je osobou oprávnenou z výkonu rozhodnutia Poskytovateľ, MF SR, Úrad vládného auditu alebo Financujúca banka.

Článok 7 PREVOD A PRECHOD PRÁV A POVINNOSTÍ

1. Prijímateľ je oprávnený previesť práva a povinnosti zo Zmluvy o poskytnutí NFP na iný subjekt iba s predchádzajúcim písomným súhlasom Poskytovateľa postupom podľa článku 6 zmluvy týkajúceho sa významnejšej zmeny, za súčasného splnenia podmienok uvedených v článku 2 odseky 3 a 4 VZP a podmienok uvedených v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia. Prijímateľ spolu s odôvodnenou žiadosťou o súhlas s prevodom práv a povinností zo Zmluvy o poskytnutí NFP predloží Poskytovateľovi doklady, ktorými preukazuje splnenie podmienok pre udelenie súhlasu. Poskytovateľ je následne oprávnený vyžiadať od Prijímateľa akékoľvek dokumenty alebo požiadať o poskytnutie doplňujúcich informácií a vysvetlení potrebných k preskúmaniu splnenia podmienok pre udelenie súhlasu a Prijímateľ je povinný poskytnúť Poskytovateľovi požadované dokumenty, informácie alebo vysvetlenia v primeranej lehote, ktorá nesmie byť kratšia ako lehota na Bezodkladné plnenie a spôsobom určeným Poskytovateľom. Ak Prijímateľ neposkytne Poskytovateľovi dokumenty, vysvetlenia a informácie vyžiadané podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote, Poskytovateľ súhlas so zmenou v osobe Prijímateľa neudelí. V prípade, ak Poskytovateľ neudelí so zmenou v osobe Prijímateľa súhlas, je zo Zmluvy o poskytnutí NFP voči Poskytovateľovi naďalej v nezmenenom rozsahu a obsahu zaviazaný Prijímateľ v nadväznosti na §531 a nasl. Občianskeho zákonníka, bez ohľadu na akékoľvek záväzky Prijímateľa voči tretím osobám, to neplatí, ak by uvedený stav bol v rozpore s právnymi predpismi SR kogentnej povahy. Ak dôjde k prevodu práv a povinností zo Zmluvy o poskytnutí NFP na iný subjekt bez predchádzajúceho súhlasu Poskytovateľa, takéto porušenie povinností 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 vyžiadaných podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote, predstavuje porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP, za ktoré je Poskytovateľ oprávnený uplatniť voči Prijímateľovi zmluvnú pokutu podľa článku 13 odsek 5 písmeno a) VZP.

3. Postúpenie pohľadávky Prijímateľa na vyplatenie NFP na tretiu osobu sa vylučuje, bez ohľadu na právny titul, právnu formu alebo spôsob postúpenia.
4. Prevod správy pohľadávky vyplývajúcej Poskytovateľovi zo Zmluvy o poskytnutí NFP v zmysle právnych predpisov SR nie je nijako obmedzený.
5. V prípade, ak na základe právnych predpisov SR prechádza výkon akýchkoľvek práv a povinností zo Zmluvy o poskytnutí NFP alebo iných zmlúv uzavretých medzi Poskytovateľom a Prijímateľom na základe Zmluvy o poskytnutí NFP (najmä zmluvy o zriadení záložného práva) z Poskytovateľa na iný orgán zastupujúci Slovenskú republiku, tento orgán automaticky vstupuje do všetkých práv a povinností Poskytovateľa zo Zmluvy o poskytnutí NFP, ktorých výkon mu umožňujú príslušné právne predpisy SR upravujúce jeho pôsobnosť a právomoc.
6. Podrobnosti spojené s vykonaním jednotlivých úkonov pri prevode alebo prechode práv a povinností sú upravené v Systéme finančného riadenia.

Článok 8 REALIZÁCIA AKTIVÍT PROJEKTU

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

V prípade, ak Prijímateľ poruší svoju povinnosť oznámiť Poskytovateľovi Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu prostredníctvom zaevidovania Hlásenia o realizácii aktivít Projektu v ITMS 2014+, za Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu sa považuje deň, ktorý vyplýva z akceptácie zmeny termínu Začatia realizácie hlavných

aktivít Projektu podľa článku 6 ods. 6.2 písm. d) bod (i) zmluvy, bez ohľadu na to, kedy s Realizáciou hlavných aktivít Projektu Prijímateľ skutočne začal. Ak k zmene termínu Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu na základe oznámenia zmeny podľa predchádzajúcej vety nedošlo, za takýto deň sa považuje deň uvedený v prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP ako plánovaný deň Začatia realizácie hlavných aktivít Projektu,(prvý deň kalendárneho mesiaca) a to bez ohľadu na to, kedy s Realizáciou hlavných aktivít Projektu Prijímateľ skutočne začal.

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

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

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

tohto oznámenia Poskytovateľovi nastávajú účinky pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu, ak boli splnené podmienky podľa odseku 3 alebo 4 tohto článku VZP, to však neplatí v nasledovných prípadoch:

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

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

6. Poskytovateľ je oprávnený pozastaviť poskytovanie NFP:

- a) v prípade nepodstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP Prijímateľom, a to až do doby odstránenia tohto porušenia zo strany Prijímateľa,
- b) v prípade podstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP Prijímateľom, ak Poskytovateľ neodstúpil od Zmluvy o poskytnutí NFP, a to až do doby odstránenia tohto porušenia zo strany Prijímateľa,
- c) v prípade, ak poskytnutiu NFP bráni OVZ na strane Prijímateľa, a to až do doby zániku tejto okolnosti; toto písmeno c) sa neuplatní na prípady, kedy je predmetom ŽoP výdavok vzťahujúci sa na aktivitu alebo jej časť vykonanú v rámci Realizácie aktivít Projektu pred tým, ako došlo k účinkom pozastavenia Projektu podľa odseku 5 tohto

článku, a to aj v prípade, že k vynaloženiu takéhoto výdavku Dodávateľovi došlo až v čase po vzniku účinkov pozastavenia Projektu podľa odseku 5 tohto článku,

- d) až do doby, kým vznikne riadne zabezpečenie záväzkov voči Poskytovateľovi súvisiacich s Realizáciou aktivít Projektu v zmysle článku 13 odsek 1 VZP,
 - e) v prípade začatia trestného stíhania za skutok súvisiaci s Realizáciou aktivít Projektu alebo s konaním o žiadosti o NFP, ktoré viedlo k uzavretiu Zmluvy o poskytnutí NFP na Realizáciu aktivít Projektu alebo v prípade vznesenia obvinenia voči Prijímateľovi, osobám konajúcim v mene Prijímateľa alebo iným osobám v priamej súvislosti s Projektom,
 - f) v prípade, ak vznikne Nezrovnalosť alebo podozrenie z Nezrovnalosti na úrovni konkrétnej Výzvy, v rámci ktorej Prijímateľ podal žiadosť o NFP, bez ohľadu na porušenie právnej povinnosti Prijímateľom,
 - g) v prípade, ak je alebo bol Projekt predmetom výkonu auditu alebo kontroly zo strany subjektov podľa článku 12 odsek 1 VZP a zistenia auditu/kontroly predbežne obsahujú zistenia, ktoré vyžadujú dočasne pozastavenie poskytovania NFP, bez ohľadu na preukázanie porušenia právnej povinnosti Prijímateľom,
 - h) v prípade, ak došlo k začatiu konania týkajúceho sa poskytnutia pomoci nezlučiteľnej s vnútorným trhom alebo neoprávnenej pomoci v nadväznosti na článok 108 Zmluvy o fungovaní EÚ, najmä konania týkajúceho sa neoznámenej alebo protiprávnej pomoci podľa článku 4 odsek 4 Nariadenia Rady (EÚ) č. 2015/1589, ktorým sa ustanovujú podrobné pravidlá na uplatňovanie článku 108 zmluvy o fungovaní Európskej únie, alebo v prípade, ak Komisia prijala rozhodnutie, ktorým prikázala členskému štátu pozastaviť akúkoľvek protiprávnu pomoc, kým Komisia neprijme rozhodnutie o zlučiteľnosti pomoci so spoločným trhom,
 - i) v prípade, ak poskytnutiu NFP bráni uzatvorenie Štátnej pokladnice na prelome kalendárnych rokov.
7. Poskytovateľ môže pozastaviť poskytovanie NFP, vrátane všetkých procesov s tým súvisiacich, v prípade vzniku Nezrovnalosti až do jej odstránenia a ak k odstráneniu nedôjde v primeranej lehote poskytnutej Poskytovateľom, Poskytovateľ je oprávnený v súlade so všeobecným nariadením, Systémom finančného riadenia a na to nadväzujúcimi Právnymi dokumentmi odstúpiť od Zmluvy o poskytnutí NFP pre podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP alebo vykonať finančnú opravu časti NFP.
8. Poskytovateľ oznámi Prijímateľovi pozastavenie poskytovania NFP, ak budú splnené podmienky podľa odseku 6 alebo 7 tohto článku VZP. Doručením tohto oznámenia Prijímateľovi nastávajú účinky pozastavenia poskytovania NFP.
9. Ak Poskytovateľ pozastaví poskytovanie NFP vrátane všetkých procesov s tým súvisiacich podľa odseku 6 písm. a), b), e) alebo g) alebo podľa odseku 7 tohto článku a v oznámení o pozastavení poskytovania NFP neuviedie 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 Riadení Realizácii aktivít Projektu.

10. Výdavky realizované Prijímateľom počas obdobia pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu sa nebudú pokladať za oprávnené výdavky, a to ani výdavky vzťahujúce sa na podporné Aktivity vecne súvisiace s Realizáciou hlavných aktivít Projektu v tej časti, ktorá bola pozastavená. To neplatí pre tie výdavky realizované Prijímateľom, ktoré sú podľa prílohy č. 3 (Rozpočet Projektu) zahrnuté pod časťou Projektu, ktorej realizácia nebola pozastavená v nadväznosti na oznámenie Prijímateľa podľa odseku 5 tohto článku VZP. Z hľadiska posúdenia oprávnenosti jednotlivého výdavku sa uplatní výnimka stanovená v odseku 6 písmeno c) vyššie.

11. Ak Prijímateľ má za to, že:

- a) odstránil zistené porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré sú v zmysle odseku 6 tohto článku prekážkou pre poskytovanie NFP zo strany Poskytovateľa, s výnimkou písmen f) až i) odseku 6 tohto článku, na ktoré sa toto ustanovenie odseku 11 nevzťahuje, za podmienky, ak súčasne nedošlo k porušeniu povinnosti Prijímateľa, alebo
- b) došlo k zániku OVZ, ktoré sú v zmysle odseku 6 tohto článku prekážkou pre poskytovanie NFP zo strany Poskytovateľa, alebo
- c) odstránil Nezrovnalosť v zmysle odseku 7 tohto článku,

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

12. V prípade zániku OVZ podľa odseku 6. tohto článku VZP sa Poskytovateľ zaväzuje Bezodkladne obnoviť poskytovanie NFP Prijímateľovi.

13. V každom momente pozastavenia Realizácie hlavných aktivít Projektu z dôvodov existencie prekážky, ktorá má povahu OVZ, je Poskytovateľ oprávnený skontrolovať, či trvá táto prekážka, a to postupom uvedeným v tejto Zmluve o poskytnutí NFP, v Právnych predpisoch SR a právnych aktoch EÚ alebo v Právnych dokumentoch týkajúcich sa

výkonu kontroly Prijímateľa Poskytovateľom. Na ten účel je Prijímateľ povinný na požiadanie Poskytovateľa preukázať dodržiavanie všetkých svojich povinností vyplývajúcich pre neho z Právnych predpisov SR, Výzvy alebo zmluvných záväzkov týkajúcich sa plnenia podľa tejto Zmluvy o poskytovaní NFP, najmä zmluvných a iných vzťahov s Dodávateľom.

14. Účinky OVZ sú obmedzené iba na dobu, dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené (§374 odsek 3 Obchodného zákonníka). Zánik prekážky, ktorá má povahu OVZ, je Prijímateľ povinný jednoznačne preukázať a oznámiť Poskytovateľovi.

Článok 9 UKONČENIE ZMLUVY

1. Zmluvné strany sa dohodli, že Zmluvu o poskytnutí NFP je možné ukončiť riadne alebo mimoriadne.
2. Riadne ukončenie Zmluvy o poskytnutí NFP nastane uplynutím doby trvania Zmluvy o poskytnutí NFP a zároveň splnením záväzkov oboch zmluvných strán, čo potvrdzuje schválenie poslednej Následnej monitorovacej správy Poskytovateľom, pričom záväzky sa považujú za splnené podľa článku 7 odseku 7.2. zmluvy.
3. Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy o poskytnutí NFP nastáva dohodou Zmluvných strán, odstúpením od Zmluvy o poskytnutí NFP alebo výpoveďou Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Prijímateľa.
4. Od Zmluvy o poskytnutí NFP môže Prijímateľ alebo Poskytovateľ odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP druhou Zmluvnou stranou, nepodstatného porušenia Zmluvy o poskytnutí NFP druhou Zmluvnou stranou a ďalej v prípadoch, ktoré ustanovuje Zmluva o poskytnutí NFP alebo Právne predpisy SR a právne akty EÚ. Zmluvné strany sa dohodli, že pre odstúpenie od Zmluvy o poskytnutí NFP platia všeobecné ustanovenia Obchodného zákonníka o odstúpení od zmluvy (§344 a nasl. Obch. zák.), ak nie je v Zmluve o poskytnutí NFP uvedené osobitné dojednanie Zmluvných strán, ktorým sa nahrádzajú zákonné ustanovenia. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že:
 - a) Porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP je podstatné, ak strana porušujúca Zmluvu o poskytnutí NFP vedela v čase uzavretia Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v tomto čase bolo rozumné predvídať s prihliadnutím na účel Zmluvy o poskytnutí NFP, ktorý vyplynul z jej obsahu alebo z okolností, za ktorých bola Zmluva o poskytnutí NFP uzavretá, že druhá Zmluvná strana nebude mať záujem na plnení povinností pri takom porušení Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v prípadoch, ak tak ustanovuje Zmluva o poskytnutí NFP.
 - b) Na účely Zmluvy o poskytnutí NFP sa za podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP zo strany Prijímateľa považuje najmä:
 - i) vznik takých okolností na strane Prijímateľa, v dôsledku ktorých bude zmarené dosiahnutie účelu Zmluvy o poskytnutí NFP a/alebo cieľa Projektu a súčasne nepôjde o OVZ,
 - ii) vznik Podstatnej zmeny Projektu, a to v zmysle podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP (najmä v článku 6 zmluvy, v článku 1, v článku 2 odseky 3 až 5 a v článku 6 odsek 4 VZP) ako aj v zmysle všeobecného nariadenia a Právnych dokumentov, ktoré boli vydané pre aplikáciu Podstatnej zmeny zo strany Orgánov zapojených do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia, ak boli Zverejnené,

- iii) nesplnenie alebo porušenie podmienok poskytnutia príspevku, ktoré sú uvedené vo Výzve; za podstatné porušenie zmluvy sa nepovažuje, ak konkrétna podmienka poskytnutia príspevku zostáva z objektívneho hľadiska splnená, ale iným spôsobom, ako bolo uvedené v Schválenej žiadosti o NFP,
- iv) porušenie oznamovacej povinnosti Prijímateľom podľa článku 6 odsek 6.1 zmluvy, ak udalosť alebo skutočnosť, ktorú Prijímateľ neoznámil, je v zmysle ustanovení tejto Zmluvy považovaná za podstatné porušenie zmluvy alebo ak nie je považovaná za podstatné porušenie zmluvy, má tak závažne negatívny dopad na Realizáciu aktivít Projektu a/alebo Udržateľnosť Projektu a/alebo účel Zmluvy o poskytnutí NFP alebo cieľ Projektu, že ju (ich) nemožno napraviť,
- v) poskytnutie nepravdivých alebo zavádzajúcich informácií Poskytovateľovi v súvislosti so Zmluvou o poskytnutí NFP počas účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP ako aj v čase od podania Žiadosti o NFP Poskytovateľovi, ktorých spoločným základom je skutočnosť, že Prijímateľ nekonal dobromyseľne alebo v súvislosti s týmito informáciami Prijímateľ vykonal úkon v súvislosti s Projektom, ktorý by v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP pri poskytnutí pravdivých údajov nebol oprávnený vykonať, alebo by ho musel vykonať inak, alebo na základe takto poskytnutých informácií Poskytovateľ vykonal úkon v súvislosti s Projektom, ktorý by inak nevykonal; takýmto konaním je aj uvedenie nepravdivých alebo zavádzajúcich informácií pre účely určenia výšky NFP pri Projektoch generujúcich príjem;
- vi) ak Prijímateľ nezačne s Realizáciou hlavných aktivít Projektu v lehote 3 mesiacov od termínu uvedeného v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP vyjadrujúceho začiatok prvej hlavnej Aktivity, alebo od nového termínu po akceptovaní menej významnej zmeny podľa článku 6 ods. 6.2 písm. d) bod (i) zmluvy,
- vii) neuplatňuje sa,
- viii) porušenie záväzkov týkajúcich sa vecnej a/alebo časovej stránky Realizácie aktivít Projektu, ktoré majú podstatný negatívny vplyv na Projekt, spôsob jeho realizácie, a/alebo cieľ Projektu alebo na dosiahnutie účelu Zmluvy o poskytnutí NFP; ide najmä o zastavenie alebo prerušenie Realizácie aktivít Projektu z dôvodov na strane Prijímateľa, ak ho nie je možné podradiť pod dôvody uvedené v článku 8 VZP, porušenie povinností pri použití NFP v zmysle článku 2 odsek 2.6 zmluvy, nedodržanie skutočností, podmienok alebo záväzkov týkajúcich sa Projektu, ktoré boli uvedené v Schválenej žiadosti o NFP,
- ix) porušenie záväzkov týkajúcich sa obstarania tovarov, služieb a prác v rámci Projektu spôsobom a za podmienok uvedených vo Výzve, v Zmluve o poskytnutí NFP, v zákone o VO alebo v Právnych dokumentoch ktoré boli vydané pre vykonanie Verejného obstarávania alebo iného postupu obstarávania zo strany Orgánov zapojených do riadenia, auditu a kontroly EŠIF vrátane finančného riadenia, ak boli Zverejnené, ak nedôjde k aplikácii postupu podľa §41 alebo § 41a zákona o príspevku z EŠIF; porušenie záväzkov sa vzťahuje najmä na porušenie zákazu konfliktu záujmov pri vykonanom Verejnom obstarávaní alebo inom postupe obstarávania v zmysle §46 zákona o príspevku z EŠIF medzi Prijímateľom a Poskytovateľom, na existenciu kolúzie alebo akejkoľvek formy dohody obmedzujúcej súťaž medzi úspešným uchádzačom a ostatnými uchádzačmi alebo úspešným uchádzačom a Prijímateľom pri vykonanom Verejnom obstarávaní alebo inom postupe obstarávania, ktorú identifikoval Poskytovateľ alebo iný kontrolný

alebo auditný orgán uvedený v článku 12 VZP v rámci vykonávanej kontroly alebo auditu, bez ohľadu na to, či Protimonopolný úrad rozhodol o porušení zákona č. 136/2001 Z. z. o ochrane hospodárskej súťaže a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 347/1990 Zb. o organizácii ministerstiev a ostatných ústredných orgánov štátnej správy Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov alebo zákona č. 187/2021 Z. z. o ochrane hospodárskej súťaže a o zmene a doplnení niektorých zákonov; k aplikácii tohto bodu ix) môže dôjsť kedykoľvek počas trvania Zmluvy o poskytnutí NFP v nadväznosti na právoplatné rozhodnutie príslušného štátneho orgánu alebo v nadväznosti na vykonanú kontrolu Prijímateľa, bez ohľadu na výsledok predchádzajúcich kontrol alebo iných postupov aplikovaných vo vzťahu k Projektu zo strany Poskytovateľa alebo iného oprávneného orgánu,

- x) ak Prijímateľ svojím zavinением nezačne VO alebo iný spôsob obstarávania podľa článku 3 VZP na výber Dodávateľa najneskôr do 3 mesiacov od nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP alebo v predĺženej lehote po akceptovaní menej významnej zmeny podľa článku 6 ods. 6.2 písm. d) bod (vi) zmluvy alebo do 45 dní od zrušenia predchádzajúceho VO alebo do 45 dní od ukončenia zmluvy s Dodávateľom z predchádzajúceho VO alebo do 45 dní od doručenia čiastkovej správy z kontroly/správy z kontroly od Poskytovateľa vzťahujúcej sa k bezprostredne predchádzajúcemu VO, ktorá obsahuje oznámenie Poskytovateľa v zmysle článku 3 odsek 14 písmeno d) VZP;
- xi) ak Prijímateľ v lehote do 30 dní odo dňa doručenia oznámenia o súlade alebo nesúlade predložených dokumentov so zákonom o VO alebo pravidlami uvedenými v Jednotnej príručke pre žiadateľov/prijímateľov upravujúcej kontrolu VO a obstarávania, Systéme riadenia EŠIF alebo v metodických pokynoch CKO k VO alebo obstarávaniu nezverejní oznámenie o začatí verejného obstarávania vo Vestníku verejného obstarávania, ani nepožiadá o predĺženie tejto lehoty s riadnym odôvodnením;
- xii) ak sa právoplatným rozhodnutím preukáže spáchanie trestného činu v súvislosti s Projektom, a to napríklad v súvislosti s procesom hodnotenia, výberu žiadosti o NFP, s Realizáciou aktivít Projektu, alebo ak bude ako opodstatnená vyhodnotená sťažnosť smerujúca k ovplyvňovaniu hodnotiteľov alebo ku konfliktu záujmov alebo k zaujatosti, prípadne ak takéto ovplyvňovanie alebo porušovanie 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) vyhlásenie konkurzu na majetok Prijímateľa alebo zastavenie konkurzného konania/konkurzu pre nedostatok majetku, vstup Prijímateľa do likvidácie;

- 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 povinností (§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 označujúcim 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 kontaktnej osoby. Poskytovateľ v ŽoV uvedie výšku NFP, ktorú má Prijímateľ vrátiť a zároveň určí čísla účtov, na ktoré je Prijímateľ povinný vrátenie vykonať..
4. Prijímateľ sa zaväzuje vrátiť NFP alebo jeho časť uvedenú v ŽoV do 60 dní odo dňa doručenia ŽoV Prijímateľovi vo verejnej časti ITMS2014+. Deň doručenia vo verejnej časti ITMS2014+ je totožný s dňom prechodu ŽoV do stavu „Odoslaný dlžníkovi“ v systéme ITMS2014+. Dňom nasledujúcim po dni sprístupnenia ŽoV vo verejnej časti ITMS2014+ začína plynúť 60 dňová lehota splatnosti. Preplatok vzniknutý na základe zúčtovania Preddavkovej platby je Prijímateľ povinný vrátiť najneskôr spolu s predložením Doplňujúcich údajov k preukázaniu dodania predmetu plnenia. Ak Prijímateľ tieto povinnosť 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 poskytnutý príslušnému správnomu orgánu (ak ide o porušenie finančnej disciplíny) alebo
 - b. oznámi porušenie pravidiel a podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, za ktorých bolo NFP poskytnutý 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 Prijímateľov 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 prípadne 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 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.

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

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 nárokováných 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. Zaslaniem 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 zaslaniem 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/auditov tých istých skutočností, bez ohľadu na druh vykonanej kontroly/auditov, pričom pri vykonávaní kontroly/auditov sú Poskytovateľ alebo osoby uvedené v odseku 1 tohto článku viazané iba platnými právnymi predpismi a touto Zmluvou o poskytnutí NFP, nie však závermi predchádzajúcich kontrol/auditov. Tým nie sú nijak dotknuté povinnosti (týkajúce sa napríklad povinnosti plniť prijaté opatrenia) vyplývajúce z týchto predchádzajúcich kontrol/auditov. Povinnosť Prijímateľa vrátiť NFP alebo jeho časť, ak táto povinnosť vyplynie z výsledku vykonanej kontroly/auditov kedykoľvek počas účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, nie je dotknutá výsledkom predchádzajúcej kontroly/auditov.

10. Prijímateľ berie na vedomie, že Poskytovateľ pri získavaní informácií o Projekte využíva aj osobitné nástroje vytvorené inštitúciami/orgánmi EÚ alebo SR, vrátane nástroja ARACHNE, a to najmä za účelom plnenia svojej povinnosti ochrany finančných záujmov. Prijímateľ súhlasí s tým, aby údaje týkajúce sa Projektu, ktoré poskytne Poskytovateľovi, boli súčasťou systému ARACHNE a využívali sa pri jeho fungovaní. Prijímateľ sa zároveň zaväzuje poskytnúť Poskytovateľovi akékoľvek doplňujúce informácie, ktoré bude Poskytovateľ požadovať v súvislosti s prešetrovaním informácií získaných v rámci systému ARACHNE.

Článok 13 ZABEZPEČENIE POHLADÁVKY, 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 (vid' 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 zaplataenia iných pohľadávok Financujúcej banky, ak má táto s Poskytovateľom uzatvorenú Zmluvu o spolupráci a spoločnom postupe.
- (iii) Zmluvné strany sa dohodli, že:
 - 1. porušenie Zmluvy o úvere zo strany Prijímateľa, alebo
 - 2. odstúpenie Financujúcej banky od Zmluvy o úvere, alebo
 - 3. vyhlásenie predčasnej splatnosti pohľadávky Financujúcej banky zo Zmluvy o úvere,ktoré:
 - a) má alebo môže mať za následok speňaženie spoločného zálohu Poskytovateľa a Financujúcej banky v rámci výkonu záložného práva alebo
 - b) spôsobí neschopnosť Prijímateľa preukázať zdroje financovania aspoň časti Oprávnených výdavkov podľa schválenej intenzity pomoci a/alebo sumy všetkých Neoprávnených výdavkov v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP na základe výzvy Poskytovateľa,predstavuje zároveň nesplnenie podmienok pre Riadnu Realizáciu aktivít Projektu smerujúcu k dosiahnutiu cieľa Projektu definovaného v článku 2.2 zmluvy, v dôsledku čoho je zároveň aj podstatným porušením Zmluvy o poskytnutí NFP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.
- (iv) Číselné označenie účtu uvedeného v Zmluve o úvere alebo na inom doklade vystavenom Financujúcou bankou, na ktorý má byť vyplatený NFP, musí byť totožné s číselným označením účtu uvedeného v Prílohe č. 2 Predmet podpory Zmluvy o poskytnutí NFP a v Žiadosti o platbu zo strany Prijímateľa. Bez predchádzajúceho písomného súhlasu Financujúcej banky nemôže dôjsť k zmene číselného označenia tohto účtu.
- (v) Prijímateľ týmto udeľuje Poskytovateľovi súhlas s poskytnutím akýchkoľvek údajov a informácií týkajúcich sa Zmluvy o poskytnutí NFP alebo iných zmlúv uzavretých medzi

Prijímateľom a Poskytovateľom v nadväznosti na Zmluvu o poskytnutí NFP, vrátane osobných údajov požívajúcich ochranu podľa osobitných predpisov, Financujúcej banke.

(vi) V prípade, ak Financujúca banka obdrží výťažok z predaja zálohu, bude sa s výťažkom nakladať spôsobom stanoveným v §34 zákona o príspevku z EŠIF.

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

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

a) riadne poistiť Majetok nadobudnutý z NFP,

b) riadne poistiť majetok, ktorý je zálohom zabezpečujúcim záväzky Prijímateľa podľa Zmluvy o poskytnutí NFP, ak je tento odlišný od majetku podľa písmena a) tohto odseku, pričom tento záväzok bude obsahom zmluvy o zriadení záložného práva,

c) zabezpečiť, aby bol riadne poistený majetok vo vlastníctve tretej osoby / tretích osôb, ak je zálohom zabezpečujúcim pohľadávku Poskytovateľa podľa Zmluvy o poskytnutí NFP.

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

(i) Poistná suma musí byť najmenej vo výške obstarávacej ceny/ceny zhodnotenia hmotného Majetku nadobudnutého z NFP; ak sa poisťuje záloh a zálohom nie je Majetok nadobudnutý z NFP, poistná suma musí byť najmenej vo výške podľa ods. 1 písm. e) prvá a druhá veta tohto článku,

(ii) Poistenie sa musí vzťahovať minimálne pre prípad poškodenia, zničenia, odcudzenia alebo straty; Poskytovateľ je oprávnený preskúmať poistenie majetku a súčasne určiť ďalšie podmienky takéhoto poistenia, ktoré zahŕňajú aj rozšírenie typu poistných rizík, pre ktoré sa poistenie vyžaduje,

(iii) Poistenie musí trvať počas Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu,

(iv) Prijímateľ je povinný udržiavať uzavretú a účinnú poistnú zmluvu, plniť svoje záväzky z nej vyplývajúce a dodržiavať podmienky v nej uvedené, najmä je povinný platiť poistné riadne a včas počas celej doby trvania poistenia. Ak v rámci doby Realizácie Projektu a počas Udržateľnosti Projektu dôjde k zániku poistnej zmluvy, je Prijímateľ povinný uzavrieť novú poistnú zmluvu za podmienok určených Poskytovateľom tak, aby sa poistná ochrana majetku nezmenšila a aby nová poistná zmluva spĺňala všetky náležitosti poistnej zmluvy uvedené v tomto bode,

(v) Prijímateľ je povinný Bezodkladne oznámiť Poskytovateľovi vznik poistnej udalosti, rozsah dôsledkov poistnej udalosti na Projekt, jeho schopnosť úspešne ukončiť realizáciu hlavných aktivít Projektu alebo splniť

podmienky Udržateľnosti Projektu a súčasne vyjadriť rozsah súčinnosti, ktorú od Poskytovateľa požaduje, ak je možné následky poistenej udalosti prekonať, najmä vo vzťahu k využitiu poistného plnenia, ktoré je vinkulované v prospech Poskytovateľa,

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

Zmluvné strany dojednali za uvedené porušenia povinností Prijímateľom zmluvnú pokutu. Zmluvnú pokutu je Poskytovateľ oprávnený uplatniť voči Prijímateľovi za porušenie jednotlivých povinností podľa písmen a), b) c) alebo d) tohto odseku vo výške zmluvnej pokuty 150 EUR za každý, aj začatý, deň omeškania, až do splnenia porušenej povinnosti alebo do zániku Zmluvy o poskytnutí NFP, maximálne však do výšky NFP uvedeného v článku 3 odsek 3.1 písmeno c) zmluvy. Poskytovateľ je oprávnený uplatniť zmluvnú pokutu podľa predchádzajúcej vety tohto odseku v prípade, ak za takéto porušenie povinností 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/auditú 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 nepreviedie NFP na rozpočtový výdavkový účet Prijímateľa, a výdavky potrebné na financovanie určených účelov sú zabezpečené v rozpočte Prijímateľa, zriaďovateľ dá pokyn Prijímateľovi na preklasifikovanie výdavkov (realizované úhrady oprávnených výdavkov z iných účtov otvorených Prijímateľom) v rámci svojho výkazníctva na výdavky na realizáciu prostriedkov NFP.

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

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

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

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

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

prostredníctvom svojho rozpočtu. Číslo účtu Prijímateľa je uvedené v Prílohe č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP (Predmet podpory).

Článok 16 ÚČTY PRIJÍMATEĽA – SPOLOČNÉ USTANOVENIA

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

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

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

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

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

Článok 17a PLATBY SYSTÉMOM PREDFINANCOVANIA

1. Systémom predfinancovania sa NFP, resp. jeho časť (ďalej aj „platba“) poskytuje na Oprávnené výdavky Projektu na základe Prijímateľom predložených neuhradených účtovných dokladov / časti účtovných dokladov v lehote splatnosti záväzku Dodávateľov Projektu, resp. na základe drobných hotovostných úhrad a / alebo hotovostných alebo bezhotovostných úhrad správcovi dane, pričom vlastné zdroje Prijímateľa môžu byť uhradené Dodávateľovi Projektu aj pred pripísaním finančných prostriedkov na účte Prijímateľa za poskytnuté predfinancovanie. Podrobnosti a detailné postupy realizácie platieb systémom predfinancovania sú upravené v príslušnej kapitole Systému finančného riadenia, ktorý sa Zmluvné strany zaväzujú dodržiavať.
2. Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie platby výlučne na základe Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania), predloženej Prijímateľom v EUR po Začatí realizácie aktivít Projektu a nadobudnutí účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP. Žiadosť o platbu (poskytnutie predfinancovania) musí byť v súlade s rozpočtom Projektu. Prijímateľ v rámci formulára Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) uvedie nárokovánú 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 nárokových 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 nárokové 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 účte Prijímateľa je Prijímateľ povinný zúčtovať 100 % sumy každej jednej poskytnutej zálohovej platby.

5. V rámci formulára Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) Prijímateľ uvedie deklarované výdavky podľa skupiny výdavkov v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP. Spolu so Žiadosťou o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) predkladá Prijímateľ aj účtovné doklady preukazujúce úhradu výdavkov 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 účte Prijímateľa sa vzťahuje osobitne ku každej jednej poskytnutej zálohovej platbe, pričom každú predkladanú Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) je potrebné priradiť k najstaršej poskytnutej nezúčtovanej zálohovej platbe.
7. Prijímateľ je oprávnený požiadať o ďalšiu zálohovú platbu najskôr súčasne s podaním Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby). Poskytovateľ zabezpečí poskytnutie platby na základe Žiadosti o platbu (poskytnutie zálohovej platby) až po schválení predloženej Žiadosti o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) Certifikačným orgánom, ak nie je oprávnený postupovať inak.
8. Ak predchádzajúca zálohová platba nebola poskytnutá v maximálnej možnej výške, Prijímateľ môže požiadať o ďalšiu zálohovú platbu vo výške súčtu Certifikačným orgánom schválenej výšky NFP a sumy rovnajúcej sa rozdielu maximálnej výšky zálohovej platby a predchádzajúcej poskytnutej zálohovej platby. Súčet týchto prostriedkov, a teda výška novej 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 Žiadost' 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 súhrnej Žiadosti o platbu Certifikačným orgánom, a to len v rozsahu Schválených oprávnených výdavkov zo strany Poskytovateľa a Certifikačného orgánu.

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

ČLÁNOK 18 SPOLOČNÉ USTANOVENIA PRE VŠETKY SYSTÉMY FINANCOVANIA A PRIJÍMATEĽOV

1. Deň pripísania platby na účet Prijímateľa sa považuje za deň čerpania NFP, resp. jeho časti.
2. Ak nie je možné prílohy k Žiadosti o platbu predložiť elektronicky cez ITMS2014+, je Prijímateľ oprávnený predložiť prílohy k Žiadosti o platbu aj v listinnej forme (účtovné doklady, výpisy z účtu, podporná dokumentácia vo forme rovnopisov originálov alebo ich kópie).
3. Jednotlivé systémy financovania sa môžu v rámci jedného Projektu kombinovať. Kombinácia všetkých troch systémov financovania (systém zálohových platieb, systém predfinancovania a systém refundácie navzájom) je možná pre všetkých prijímateľov, za dodržania podmienok definovaných, v Systéme finančného riadenia.
4. V prípade kombinácie dvoch alebo viacerých systémov financovania v rámci jedného Projektu sa na určenie práv a povinností zmluvných strán súčasne použijú ustanovenia čl. 17a až 17c VZP pre dané systémy financovania a daného Prijímateľa vo vzájomnej kombinácii.
5. Ak dôjde ku kombinácii dvoch alebo viacerých systémov financovania v rámci jedného Projektu, jednotlivé Žiadosti o platbu môže Prijímateľ predkladať len na jeden z uvedených systémov, tzn. že napr. výdavky realizované z poskytnutých zálohových platieb nemôže Prijímateľ kombinovať spolu s výdavkami uplatňovanými systémom refundácie a/alebo s výdavkami uplatňovanými systémom predfinancovania v rámci jednej Žiadosti o platbu. V takom prípade Prijímateľ predkladá samostatne Žiadosť o platbu (zúčtovanie zálohovej platby) a samostatne Žiadosť o platbu (priebežná platba – refundácia) a/alebo samostatne žiadosť o platbu (zúčtovanie predfinancovania). Pri použití troch systémov financovania v rámci jedného projektu, Prijímateľ oznámi identifikované rozpočtové položky Projektu Poskytovateľovi tak, že je jednoznačne určené, ktoré konkrétne výdavky budú deklarované ktorým systémom financovania. Pri kombinácii dvoch alebo viacerých systémov financovania sa predkladá Žiadosť o platbu (s príznakom záverečná) len za jeden z využitých systémov.
6. Ak Projekt obsahuje aj výdavky Neoprávnené na financovanie nad rámec finančnej medzery, je tieto Prijímateľ povinný uhrádzať pomerne z každého účtovného dokladu podľa pomeru stanoveného v článku 3 ods. 3.1 písm. c) zmluvy, pričom vecne Neoprávnené výdavky Prijímateľ hradí z vlastných zdrojov.

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

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

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

ČLÁNOK 19 UCHOVÁVANIE DOKUMENTOV

Prijímateľ je povinný uchovávať Dokumentáciu k Projektu do uplynutia lehôt podľa článku 7 odsek 7.2 zmluvy a do tejto doby strieť výkon kontroly/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.

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Kuzmice-Kanalizácia a ČOV
Kód projektu:	302041M868
Kód ŽoNFP:	NFP302040M868
Operačný program:	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	302040 - 4. Zlepšenie kvality života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie
Konkrétny cieľ:	302040021 - 4.2.1 Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie.
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	302040021 - 4.2.1 Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie.
Oblasť intervencie:	022 - Čistenie odpadových vôd
Hospodárska činnosť:	11 - Dodávka vody, čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK077500000000025732953	Československá obchodná banka, a.s.	22. 10. 2009	31. 12. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK077500000000025732953	Československá obchodná banka, a.s.	22. 10. 2009	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	Východné Slovensko	Košický kraj	Trebišov	Kuzmice

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

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

Ne vzťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	13
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	12.2022
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	12.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	VÝCHODOSLOVENSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, A. S. KOŠICE	Identifikátor (IČO):	36570460
-----------------	---	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302M86800001 - Vybudovanie kanalizácie a ČOV

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Podporné aktivity

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 302040021 - 4.2.1 Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0171	Merná jednotka:	km
Merateľný ukazovateľ:	Počet km vybudovanej kanalizačnej siete	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	4,6186
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	VÝCHODOSLOVENSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, A.S. KOŠICE	Identifikátor (IČO):	36570460
Konkrétny cieľ:	302040021 - 4.2.1 Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie.		
Typ aktivity:	302040021R063 - D. RIUS_bez UMR_Budovanie verejných kanalizácií a budovanie a rekonštrukcia čistiarní odpadových vôd v aglomeráciách do 2 000 EO, a to v obciach od 1 000 do 2 000 obyvateľov s výnimkou obcí začlenených do aglomerácií do 2 000 EO s vybudovanou stokovou sieťou min. na 80 % celej predmetnej aglomerácie alebo do aglomerácií do 2 000 EO, ktoré zasahujú do chránených vodohospodárskych oblastí, v ktorých sú veľkokapacitné zdroje podzemných vôd, kde nebol identifikovaný dobrý stav vôd alebo bol identifikovaný vodný útvar ako rizikový (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302M86800001 - Vybudovanie kanalizácie a ČOV	Cieľová hodnota	4,6186
Kód:	P0598	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet zrekonštruovaných alebo novovybudovaných ČOV	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	VÝCHODOSLOVENSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, A.S. KOŠICE	Identifikátor (IČO):	36570460
Konkrétny cieľ:	302040021 - 4.2.1 Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie.		
Typ aktivity:	302040021R063 - D. RIUS_bez UMR_Budovanie verejných kanalizácií a budovanie a rekonštrukcia čistiarní odpadových vôd v aglomeráciách do 2 000 EO, a to v obciach od 1 000 do 2 000 obyvateľov s výnimkou obcí začlenených do aglomerácií do 2 000 EO s vybudovanou stokovou sieťou min. na 80 % celej predmetnej aglomerácie alebo do aglomerácií do 2 000 EO, ktoré zasahujú do chránených vodohospodárskych oblastí, v ktorých sú veľkokapacitné zdroje podzemných vôd, kde nebol identifikovaný dobrý stav vôd alebo bol identifikovaný vodný útvar ako rizikový (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302M86800001 - Vybudovanie kanalizácie a ČOV	Cieľová hodnota	1

Kód:	P0714	Merná jednotka:	EO
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšený počet obyvateľov so zlepšeným čistením komunálnych odpadových vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	1 022,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	VÝCHODOSLOVENSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, A.S. KOŠICE	Identifikátor (IČO):	36570460
Konkrétny cieľ:	302040021 - 4.2.1 Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie.		
Typ aktivity:	302040021R063 - D. RIUS_bez UMR_Budovanie verejných kanalizácií a budovanie a rekonštrukcia čistiarní odpadových vôd v aglomeráciách do 2 000 EO, a to v obciach od 1 000 do 2 000 obyvateľov s výnimkou obcí začlenených do aglomerácií do 2 000 EO s vybudovanou stokovou sieťou min. na 80 % celej predmetnej aglomerácie alebo do aglomerácií do 2 000 EO, ktoré zasahujú do chránených vodohospodárskych oblastí, v ktorých sú veľkokapacitné zdroje podzemných vôd, kde nebol identifikovaný dobrý stav vôd alebo bol identifikovaný vodný útvar ako rizikový (LDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302M86800001 - Vybudovanie kanalizácie a ČOV		1 022

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0171	Počet km vybudovanej kanalizačnej siete	km	4,6186	Nie	UR	Súčet
P0598	Počet zrekonštruovaných alebo novovybudovaných ČOV	počet	1,0000	Nie	UR	Súčet
P0714	Zvýšený počet obyvateľov so zlepšeným čistením komunálnych odpadových vôd	EO	1 022,0000	Áno	PraN, UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	VÝCHODOSLOVENSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, A.S. KOŠICE	Identifikátor (IČO):	36570460
		Výška oprávnených výdavkov:	4 124 838,66 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302040021 - 4.2.1 Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie.	4 124 838,66 €
Typ aktivity:	302040021R063 - D. RIUS_bez UMR_Budovanie verejných kanalizácií a budovanie a rekonštrukcia čistiarní odpadových vôd v aglomeráciách do 2 000 EO, a to v obciach od 1 000 do 2 000 obyvateľov s výnimkou obcí začlenených do aglomerácií do 2 000 EO s vybudovanou stokovou sieťou min. na 80 % celej predmetnej aglomerácie alebo do aglomerácií do 2 000 EO, ktoré zasahujú do chránených vodohospodárskych oblastí, v ktorých sú veľkokapacitné zdroje podzemných vôd, kde nebol identifikovaný dobrý stav vôd alebo bol identifikovaný vodný útvar ako rizikový (LDR)	4 124 838,66 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302M86800001 - Vybudovanie kanalizácie a ČOV	4 124 838,66 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Stavby, stavebné úpravy a udržiavacia práce v súlade s predloženou projektovou dokumentáciou	4 024 232,84 €
Skupina výdavku:	1.2 - 930 - Rezerva na nepredvídané výdavky Poznámka: Dodatočné výdavky na stavebné práce	100 605,82 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302040021 - 4.2.1 Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie.	0,00 €
Podporné aktivity:	1. 302M868P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby	0,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	4 124 838,66 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	4 124 838,66 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	90,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	3 712 354,79 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	412 483,87 €

Podrobný rozpočet projektu pre projekt generujúci príjem

Názov žiadateľa	Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Komenského 50, Košice											
Názov projektu	Kuzmice-Kanalizácia a ČOV											
Prioritná os	4 - Zlepšenie kvality života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie											
Špecifický cieľ	4.2.1 - Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie											
Miera finančnej medzery (%)	100,00%	Spolufinancovanie NFP z COV (%)	90,00%	Spolufinancovanie zdroja EÚ z COV (%)	85,00%	Splufinancovanie zdroja ŠR z COV (%)	5,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	10,00%	Platba DPH (neoprávnená DPH)	áno	973 419,52

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Oprávnené výdavky pre projekt generujúci príjem (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Výdavky neoprávnené na financovanie nad rámec finančnej medzery (EUR)	Iné neoprávnené výdavky (EUR)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)	(9 = 8 x %FM)	(10 = 9 x %NFP)	(11 = 8 - 9)	Platba DPH 12 = 6 - 8 Neplatba DPH 12 = 7-8	
Hlavná aktivita projektu č. 1												
Vybudovanie kanalizácie a ČOV												
SO 11 kanalizačná sieť	021 Stavby	súbor	1,00	1 165 362,21	1 165 362,21	1 398 434,65	1 034 405,58	1 034 405,58	930 965,02	0,00	130 956,63	
SO 12 kanalizačné odbočenia	021 Stavby	súbor	1,00	283 065,08	283 065,08	339 678,09	273 008,23	273 008,23	245 707,41	0,00	10 056,85	
SO 13 ČS na stokovej sieti	021 Stavby	súbor	1,00	134 769,62	134 769,62	161 723,54	129 619,49	129 619,49	116 657,54	0,00	5 150,13	
SO 14 výtlačné potrubie z ČS na stokovej sieti	021 Stavby	súbor	1,00	67 649,48	67 649,48	81 179,38	59 879,43	59 879,43	53 891,49	0,00	7 770,06	
SO 15 NN prípojky k ČS na stokovej sieti	021 Stavby	súbor	1,00	11 572,77	11 572,77	13 887,32	4 499,57	4 499,57	4 049,61	0,00	7 073,20	
SO 20 ČOV	021 Stavby	súbor	1,00	1 628 098,47	1 628 098,47	1 953 718,16	1 170 465,38	1 170 465,38	1 053 418,84	0,00	457 633,09	
PS01 Technologické zariadenie ČOV	021 Stavby	súbor	1,00	1 272 888,24	1 272 888,24	1 527 465,89	1 255 774,96	1 255 774,96	1 130 197,45	0,00	17 113,28	
PS03 Technologické zariadenie ČS	021 Stavby	súbor	1,00	96 463,90	96 463,90	115 756,68	54 580,21	54 580,21	49 122,19	0,00	41 883,69	

všeobecné položky	021 Stavby	súbor	1,00	100 320,00	100 320,00	120 384,00	42 000,00	42 000,00	37 800,00	0,00	58 320,00
Dodatočné výdavky na stavebné práce	930 Rezerva na nepredvídateľné výdavky	ks	1,00	106 907,78	106 907,78	128 289,34	100 605,82	100 605,82	90 545,24	0,00	6 301,96
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					4 867 097,54	5 840 517,06	4 124 838,66	4 124 838,66	3 712 354,79	0,00	742 258,88
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					4 867 097,54	5 840 517,06	4 124 838,66	4 124 838,66	3 712 354,79	0,00	742 258,88
Podporné aktivity projektu											
Publicita a iné podporné aktivity											
SPOLU Publicita a iné podporné aktivity					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Interné riadenie projektu											
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	% pracovného času na projekt	Hrubá mzda za memú jednotku (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za memú jednotku (EUR)	Celková cena práce za projekt (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Výdavky neoprávnené na financovanie nad rámec finančnej medzery (EUR)	Iné neoprávnené výdavky (EUR)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8 = 4 x 5 x (6 + 7))	(9 = 8 x %FM)	(10 = 9 x %NFP)	(11 = 8 - 9)	(12)
			0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU Interné riadenie projektu					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky)					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
S P O L U (celkové výdavky projektu)					4 867 097,54	5 840 517,06	4 124 838,66	4 124 838,66	3 712 354,79	0,00	742 258,88

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)	
Názov žiadateľa	Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Komenského 50, Košice
Názov projektu	Kuzmice-Kanalizácia a ČOV
Prioritná os	4 - Zlepšenie kvality života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie
Špecifický cieľ	4.2.1 - Zvýšenie podielu obyvateľstva so zlepšeným zásobovaním pitnou vodou a odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou bez negatívnych dopadov na životné prostredie

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky	NEOPRÁVNE NÉ VÝDAVKY
SO 11 KANALIZAČNÁ SIŤ								
1	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, - 0,13800t	021 Stavby	m2	2,27	1,64	3,72	3,72	0,00
2	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	53,28	9,16	488,05	488,05	0,00
3	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 200 do 300 mm, - 0,40000t	021 Stavby	m2	574,39	2,08	1 194,73	1 194,73	0,00
4	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m2	4 352,57	1,13	4 918,40	4 858,37	60,04
5	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, - 0,13000t	021 Stavby	m2	304,49	0,91	277,09	277,09	0,00
6	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 300 do 400 mm, - 0,56000t	021 Stavby	m2	3 128,18	2,51	7 851,73	7 658,81	192,92
7	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	021 Stavby	m2	3 128,18	1,51	4 723,55	4 607,49	116,06
8	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	021 Stavby	m	95,70	10,76	1 029,73	1 029,73	0,00
9	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	021 Stavby	m	16,50	8,56	141,24	141,24	0,00
10	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 nad 1000 do 10000 m3	021 Stavby	m3	2 151,17	4,44	9 551,21	9 551,21	0,00
11	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor.3 nad 1000 do 10000m3	021 Stavby	m3	5 377,94	5,86	31 514,70	31 514,70	0,00
12	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	1 613,38	0,74	1 193,90	1 193,90	0,00
13	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 nad 1000 do 10000 m3	021 Stavby	m3	3 226,76	8,99	29 008,58	29 008,58	0,00
14	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	968,03	1,39	1 345,56	1 345,56	0,00
15	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 500 do 800 mm	021 Stavby	m	53,00	337,30	17 876,90	13 559,46	4 317,44
16	Rúra oceľová pozdĺžne alebo špirálovite zváraná d 530 mm, hr. steny 10 mm, ozn. 11 373.0 (EN S235JRG1)	021 Stavby	m	53,00	193,19	10 239,07	8 542,86	1 696,21
17	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	021 Stavby	m2	610,64	3,42	2 088,39	2 088,39	0,00
18	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	021 Stavby	m2	20 064,16	5,14	103 129,78	82 569,01	20 560,77
19	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 8 m	021 Stavby	m2	13,20	7,46	98,47	98,47	0,00
20	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	610,64	1,58	964,81	964,81	0,00
21	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	021 Stavby	m2	20 064,16	3,61	72 431,62	57 991,08	14 440,54
22	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 8 m	021 Stavby	m2	13,20	4,00	52,80	52,80	0,00
24	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	12 380,80	0,31	3 838,05	3 517,41	320,64
23	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	6 190,04	1,57	9 718,36	9 718,36	0,00
25	Nakladanie neuhľahnúťého výkopku z hornín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3	021 Stavby	m3	6 190,04	1,72	10 646,87	10 646,87	0,00
26	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	021 Stavby	m3	6 190,04	0,98	6 066,24	6 066,24	0,00
27	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	021 Stavby	m3	6 848,28	3,09	21 161,19	21 161,19	0,00
28	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	021 Stavby	t	3 432,15	19,86	68 162,54	68 162,54	0,00
29	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	021 Stavby	m3	2 501,94	4,04	10 107,84	10 086,39	21,45
30	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	021 Stavby	t	4 038,13	16,50	66 629,16	0,00	66 629,16
31	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	689,31	25,98	17 908,27	17 908,27	0,00
32	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 170 mm	021 Stavby	m2	3 128,18	5,27	16 485,51	16 080,46	405,05
33	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	021 Stavby	m2	805,18	8,00	6 441,44	6 441,44	0,00
34	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	021 Stavby	m2	306,76	2,54	779,17	779,17	0,00
35	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	021 Stavby	m2	3 128,18	19,68	61 562,58	60 049,98	1 512,60
36	Podklad z podkladového betónu PB III tr. C 12/15 hr. 100 mm	021 Stavby	m2	253,48	12,30	3 117,80	3 117,80	0,00
37	Zhotovenie zemných krajíc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	021 Stavby	m3	143,60	11,36	1 631,30	1 631,30	0,00
38	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-32 mm	021 Stavby	t	229,47	10,32	2 368,16	2 368,16	0,00
39	Postrek asfaltový infiltrčný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	021 Stavby	m2	3 128,18	0,84	2 627,67	2 563,11	64,56
40	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	Kuzm Stavby	m2	4 101,36	0,79	3 240,07	2 410,54	829,53
41	Koberce asfaltový z kameniva drobného ťaženého s rozprestretím a so zhutnením, po zhutnení hr. 30 mm	021 Stavby	m2	251,21	9,54	2 396,54	2 396,54	0,00
42	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	021 Stavby	m2	4 101,36	14,66	60 125,94	59 347,35	778,59
43	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB I pre TDZ I a II, hr. 150 mm	021 Stavby	m2	53,28	30,56	1 628,24	1 628,24	0,00
44	Zhotovenie spevnenej plochy z cestných panelov osadených do lôžka z kameniva hr. 50 mm	021 Stavby	m2	54,00	3,21	173,34	57,78	115,56
45	Cestný panel IZD 300/200/15 JP 6 ton, ixšvx 3000x2000x150 mm	021 Stavby	ks	5,00	274,98	1 374,90	1 374,90	0,00

46	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z kameniva, veľ. do 0,09 m2 plochy do 50 m2	021 Stavby	m2	2,27	14,11	32,03	32,03	0,00
47	Zhotovenie podsypu alebo podkladu zo sypaniny, po ztuhnutí hr. 100 mm	021 Stavby	m2	54,00	0,76	41,04	0,00	41,04
48	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	021 Stavby	t	8,88	16,50	146,57	0,00	146,57
49	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 300	021 Stavby	m	4 236,85	1,88	7 965,28	7 935,85	29,43
50	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém D 315 mm, dĺ. 6 m, SN12 - plnostenná	021 Stavby	ks	728,78	206,54	150 522,43	150 522,43	0,00
51	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	021 Stavby	m	4 236,85	1,86	7 880,54	7 851,43	29,11
52	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty, priemeru 1000 mm, výška šachty 2,5 m, s roznášacím prstencom a poklopom	021 Stavby	ks	115,00	69,96	8 045,40	8 045,40	0,00
53	Šachtové dno prietochné DN 315x0°-90° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej vlnovcovej šachte 1000 mm, pre hladké potrubia, PP	021 Stavby	ks	100,00	598,83	59 883,00	59 883,00	0,00
54	Šachtové dno prietochné DN 315x30° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte DN 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	021 Stavby	ks	7,00	611,05	4 277,35	3 055,25	1 222,10
55	Šachtové dno prietochné DN 315x60° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte DN 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	021 Stavby	ks	2,00	1 405,42	2 810,84	2 810,84	0,00
56	Šachtové dno prietochné DN 315x90° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte DN 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	021 Stavby	ks	4,00	598,83	2 395,32	1 197,66	1 197,66
57	Šachtové dno zberné DN 315 s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 mm, pre hladké potrubia, PP	021 Stavby	ks	2,00	2 138,68	4 277,36	4 277,36	0,00
58	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 mm, PP	021 Stavby	ks	115,00	311,64	35 838,60	35 838,60	0,00
59	Rebrík s 18 nášlapnými stupňami, dĺžky 5,23 m, ku kanalizačnej revíznej šachte DN 1000 NG, sklolaminát	021 Stavby	ks	36,31	574,39	20 857,25	20 857,25	0,00
60	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 mm	021 Stavby	ks	113,00	48,88	5 523,44	5 523,44	0,00
61	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 mm	021 Stavby	ks	231,00	29,33	6 775,23	6 775,23	0,00
62	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná DN 1000, dĺžka 6 m, PP	021 Stavby	m	142,00	238,32	33 841,44	33 841,44	0,00
63	Poklop liatinový, tr. zaťaženia D400	021 Stavby	ks	115,00	116,11	13 352,65	13 352,65	0,00
64	Betónový roznášací prsteneц pre revízne šachty DN 600 až 1000	021 Stavby	ks	115,00	397,19	45 676,85	45 676,85	0,00
65	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm	021 Stavby	ks	115,00	34,22	3 935,30	3 935,30	0,00
66	Zriadenie prítoku mimo úrovne šacht. dna DN 300	021 Stavby	ks	4,00	79,44	317,76	317,76	0,00
67	Montáž klznej dištančnej objímky montovanej na potrubie DN 300	021 Stavby	ks	32,00	10,90	348,80	348,80	0,00
68	Objímka klzna dištančná "RACI" M 36, HDPE, typ M, výška 36 mm	021 Stavby	ks	96,00	9,22	885,12	885,12	0,00
69	Objímka klzna dištančná "RACI" N 36, HDPE, typ N, výška 36 mm	021 Stavby	ks	32,00	8,83	282,56	282,56	0,00
70	Šachtová skruž PP DN 1000, H=1000 mm	021 Stavby	ks	6,00	439,96	2 639,76	0,00	2 639,76
71	Šachtová skruž PP DN 1000, H=625 mm	021 Stavby	ks	1,00	268,86	268,86	0,00	268,86
72	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	4 236,85	0,81	3 431,85	0,00	3 431,85
73	Zátka PP, DN 300 korugovaná pre gravitačnú kanalizáciu	021 Stavby	ks	13,00	47,66	619,58	0,00	619,58
74	Tesnenie dilatčných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 10 mm hl. 25 mm	021 Stavby	m	4 877,92	2,82	13 755,73	13 755,73	0,00
75	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	021 Stavby	m	9 755,84	2,08	20 292,15	11 388,31	8 903,84
76	Odvod sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	3 026,17	1,17	3 540,62	3 503,02	37,60
77	Odvod sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	42 366,44	0,24	10 167,95	10 059,97	107,98
78	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	021 Stavby	t	3 026,17	4,88	14 767,73	14 610,91	156,82
79	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 300	021 Stavby	m	37,00	42,90	1 587,30	1 587,30	0,00
80	Montáž upchávok pri prechode potrubia múrom alebo prechodkou DN 300	021 Stavby	ks	10,00	6,33	63,30	0,00	63,30
SPOLU SO 11						1 165 362,21	1 034 405,58	130 956,63
SO 12 KANALIZAČNÉ ODBOČENIA								
81	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, - 0,13800t	021 Stavby	m2	33,00	1,64	54,12	54,12	0,00
82	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m2, -0,26000t	021 Stavby	m2	61,82	2,55	157,64	157,64	0,00
83	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m2	63,03	2,99	188,46	158,86	29,60
84	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m2	526,40	1,13	594,83	594,83	0,00
85	Výtrhanie obrúb betónových, s výbúrami lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, - 0,14500t	021 Stavby	m	104,50	2,19	228,86	228,86	0,00
86	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, - 0,13000t	021 Stavby	m2	124,85	1,17	146,08	134,49	11,58
87	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, - 0,22500t	021 Stavby	m2	63,03	9,16	577,36	486,67	90,68
88	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	021 Stavby	m2	413,60	1,65	682,44	682,44	0,00
89	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	021 Stavby	m2	413,60	1,72	711,39	711,39	0,00
90	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	021 Stavby	m2	413,60	1,51	624,54	624,54	0,00
91	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	021 Stavby	m	268,40	10,76	2 887,98	2 887,98	0,00
92	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	021 Stavby	m	33,00	8,56	282,48	282,48	0,00
93	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 od 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	699,14	5,68	3 971,09	3 496,37	474,72
94	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	1 747,84	8,31	14 524,55	12 788,22	1 736,33
95	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	524,35	0,74	388,02	341,63	46,39
96	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	021 Stavby	m3	1 048,70	11,43	11 986,69	10 553,74	1 432,94
97	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	314,61	1,39	437,31	385,03	52,28

98	Riadené horizont. vrtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 125 do 160mm	021 Stavby	m	596,70	91,66	54 693,52	53 996,91	696,62
99	Rúra dvojvrstvová na tlakovú kanalizáciu SDR17, 160x9,5x12 m, materiál: PE 100 RC	021 Stavby	m	614,60	22,61	13 896,13	13 896,13	0,00
100	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	021 Stavby	m2	5 130,05	3,42	17 544,77	17 544,77	0,00
101	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	5 130,05	1,58	8 105,48	8 105,48	0,00
103	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	1 654,64	0,31	512,94	512,94	0,00
102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	827,32	1,57	1 298,89	468,73	830,16
104	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	021 Stavby	m3	827,32	0,98	810,77	292,58	518,19
105	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	021 Stavby	m3	1 866,99	3,09	5 769,00	5 549,36	219,64
106	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	021 Stavby	m3	588,55	4,04	2 377,72	2 377,72	0,00
107	Kamenivo ťažené drobné predvrvené frakcia 0-4 mm	021 Stavby	t	968,16	16,50	15 974,59	15 974,59	0,00
108	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	123,67	25,98	3 212,95	3 212,95	0,00
109	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 170 mm	021 Stavby	m2	413,60	5,27	2 179,67	2 179,67	0,00
110	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	021 Stavby	m2	413,60	8,00	3 308,80	3 308,80	0,00
111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	021 Stavby	m2	63,03	2,54	160,10	134,95	25,15
112	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	021 Stavby	m2	413,60	19,68	8 139,65	8 139,65	0,00
113	Podklad z podkladového betónu PB III tr. C 12/15 hr. 100 mm	021 Stavby	m2	63,06	12,30	775,64	653,50	122,14
114	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	021 Stavby	m2	413,60	0,84	347,42	347,42	0,00
115	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	021 Stavby	m2	526,40	0,79	415,86	415,86	0,00
116	Koberec asfaltový z kameniva drobného ťaženého s rozprestretím a so zhutnením, po zhutnení hr. 30 mm	021 Stavby	m2	63,06	9,54	601,59	506,86	94,73
117	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	021 Stavby	m2	526,40	14,66	7 717,02	7 717,02	0,00
118	Kladenie betonovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	021 Stavby	m2	61,82	9,70	599,65	599,65	0,00
119	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 150	021 Stavby	m	1 216,70	0,58	705,69	705,69	0,00
120	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém D 160 mm, dĺ. 6 m, SN12 - plnostenná	021 Stavby	ks	202,78	56,22	11 400,46	11 400,46	0,00
121	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	021 Stavby	m	20,00	1,10	22,00	22,00	0,00
122	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém D 200 mm, dĺ. 6 m, SN12 - plnostenná	021 Stavby	ks	3,33	79,44	264,77	264,77	0,00
123	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	021 Stavby	ks	291,00	3,49	1 015,59	1 015,59	0,00
124	Koleno PVC-U, DN 160x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	021 Stavby	ks	291,00	3,30	960,30	960,30	0,00
125	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 200	021 Stavby	ks	2,00	3,93	7,86	7,86	0,00
126	Koleno PVC-U, DN 200x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	021 Stavby	ks	2,00	6,72	13,44	13,44	0,00
127	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	021 Stavby	ks	293,00	4,92	1 441,56	1 441,56	0,00
129	Odbočka 45° PVC, DN 315/160 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	021 Stavby	ks	291,00	37,88	11 023,08	11 023,08	0,00
128	Odbočka 45° PVC, DN 315/200 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	021 Stavby	ks	2,00	56,22	112,44	112,44	0,00
130	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s plastovým poklopom	021 Stavby	ks	320,00	38,38	12 281,60	12 281,60	0,00
131	Šachtové dno prietochné DN 160x0°-90°, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PP	021 Stavby	ks	318,00	30,56	9 718,08	9 718,08	0,00
132	Šachtové dno prietochné DN 200x0°-90°, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PP	021 Stavby	ks	2,00	55,00	110,00	110,00	0,00
133	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 425 mm, dĺžka 2 m, PP	021 Stavby	ks	320,00	81,88	26 201,60	26 201,60	0,00
134	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm	021 Stavby	ks	320,00	15,95	5 104,00	5 104,00	0,00
135	Plastový PP poklop tr. zaťaženia A15, 425 mm na vlnovcovú šachtovú rúru	021 Stavby	ks	320,00	14,66	4 691,20	4 691,20	0,00
136	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 bez bočnej opory	021 Stavby	m	125,00	9,49	1 186,25	991,71	194,55
137	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	021 Stavby	m	1 504,00	2,08	3 128,32	1 564,16	1 564,16
138	Asfaltová zálievka modifikovaná pre výplň škár vo vozovkách za horúca	021 Stavby	kg	130,00	2,99	388,70	0,00	388,70
139	Osadenie priekopového žľabu z betónových dosiek akejkolvek veľkosti	021 Stavby	m2	33,00	14,08	464,64	464,64	0,00
140	Očistenie vybúraných obrubníkov, krajníkov, dosiek alebo panelov z akéhokoľvek lôžka	021 Stavby	m	104,50	1,18	123,31	123,31	0,00
141	Očistenie vybúraných obrubníkov, krajníkov, dosiek a panelov s pôvodným vyplnením škár cementovou maltou	021 Stavby	m2	94,82	3,01	285,41	99,33	186,08
142	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	395,28	1,17	462,48	448,40	14,07
143	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	5 533,89	0,24	1 328,13	0,00	1 328,13
144	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	268,83	11,61	3 121,11	3 121,11	0,00
145	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	021 Stavby	t	126,45	4,88	617,07	617,07	0,00

SPOLU SO 12						283 065,08	273 008,23	10 056,85
SO 13 ČS NA STOKOVEJ SIETI								
146	Ovvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	021 Stavby	m	34,00	12,30	418,20	276,75	141,45
147	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	021 Stavby	hod	360,00	4,59	1 652,40	1 101,60	550,80
148	Hĺbenie jám v horninách tr. 1 a 2 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	8,51	26,28	223,75	223,75	0,00
149	Výkop šachty zapaženej, hornina 1a2 nad 100 m3	021 Stavby	m3	39,10	24,32	950,89	0,00	950,89
150	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 nad 100 m3	021 Stavby	m3	97,75	24,32	2 377,21	2 308,94	68,27
151	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	021 Stavby	m3	29,32	0,58	17,01	17,01	0,00
152	Výkop šachty zapaženej hornina 4 nad 100 m3	021 Stavby	m3	58,65	31,65	1 856,21	1 856,21	0,00
153	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	021 Stavby	m3	17,59	1,10	19,35	19,35	0,00
164	Oceľové štetovnice pre štetové steny baranené alebo nasadené rezanie otvorov na skládke	021 Stavby	ks	12,00	5,27	63,24	63,24	0,00
165	Steny baranené z oceľových štetovnic z terénu nastražené pri dĺžke štetovnic do 10 m	021 Stavby	m2	256,22	13,78	3 530,77	3 530,77	0,00
167	Profil oceľový hrubý na štetovnice (neopracovaný) LARSEN (10 370) 3n	021 Stavby	t	50,76	1 161,00	58 927,72	58 927,72	0,00
166	Steny baranené z oceľových štetovnic z terénu zabaranenie na dĺžku do 10 m	021 Stavby	m2	256,22	79,44	20 354,44	20 354,44	0,00
168	Vytiahnutie štetovnicových stien z oceľových štetovnic zabaranených do 2 rokov, do 10m	021 Stavby	m2	215,42	30,56	6 583,36	6 583,36	0,00
154	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	195,49	1,57	306,92	300,58	6,35
155	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	021 Stavby	m3	390,99	0,31	121,21	0,00	121,21
156	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	195,49	1,98	387,08	379,07	8,01
157	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	021 Stavby	m3	195,49	0,98	191,58	0,00	191,58
158	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	127,61	3,34	426,21	378,35	47,85
159	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 32-63 mm	021 Stavby	t	190,77	12,76	2 434,25	2 234,67	199,58
160	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	021 Stavby	m	34,08	8,81	300,25	200,16	100,08
161	Klieštiny alebo previazky pre hradiace steny baranené, nasadené, montáž	021 Stavby	t	0,83	733,88	606,19	0,00	606,18
162	Týč oceľová prierezu U 200 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR	021 Stavby	t	0,83	1 405,42	1 160,88	0,00	1 160,88
163	Klieštiny alebo previazky pre hradiace steny baranené, nasadené, demontáž	021 Stavby	t	0,83	137,61	113,67	0,00	113,67
169	Osadenie pláštá vodárenskej studne z betónových skruží celokruhových DN 800	021 Stavby	m	3,00	44,06	132,18	88,12	44,06
170	Prefabrikát betónový pre studne, skruž kruhová TBH 2-80, DN 800, dĺžka 1000 mm, hr. steny 90 mm	021 Stavby	ks	3,00	59,88	179,64	179,64	0,00
171	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	021 Stavby	m3	11,03	30,15	332,40	332,40	0,00
172	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m3	2,68	118,50	316,99	316,99	0,00
173	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	3,87	130,71	505,85	505,85	0,00
174	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	6,62	15,28	101,09	101,09	0,00
175	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	6,62	4,64	30,70	30,70	0,00
176	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	021 Stavby	t	0,19	2 077,57	392,66	392,66	0,00
187	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 170 mm	021 Stavby	m2	4,84	5,27	25,49	25,49	0,00
188	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	021 Stavby	m2	4,84	8,00	38,70	38,70	0,00
189	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	021 Stavby	m2	4,84	19,68	95,19	95,19	0,00
190	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	021 Stavby	m2	4,84	0,84	4,06	4,06	0,00
191	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	021 Stavby	m2	4,84	0,79	3,82	3,82	0,00
192	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	021 Stavby	m2	4,84	14,66	70,91	70,91	0,00
177	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 3 do 6 m	021 Stavby	m2	36,75	0,62	22,79	22,79	0,00
178	Geotextília polypropylénová netkaná 120 g/m2	021 Stavby	m2	37,49	0,91	34,11	34,11	0,00
179	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá jednoosá z polyetylénu pevnosť v ťahu do 170 kN/m sklon do 1 : 5	021 Stavby	m2	36,75	14,85	545,74	545,74	0,00
180	Osadenie stĺpika železobetónového so zabetónovaním pätky o objeme do 0.30 m3	021 Stavby	ks	38,00	36,19	1 375,22	1 375,22	0,00
181	Stĺpik plotový železobetónový KZV, rozmer 15x15x250	021 Stavby	ks	18,00	48,88	879,84	879,84	0,00
182	Vzpera plotová železobetónová KZV, rozmer 16x16x250	021 Stavby	ks	18,00	58,66	1 055,88	1 055,88	0,00
183	Kompletné konštrukcie čistiarní odpad. vód z betónu prostého tr. C 16/20, hr. nad 150 do 300 mm	021 Stavby	m3	5,77	137,50	793,10	793,10	0,00
184	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vód z plôch zaoblených zhotovenie	021 Stavby	m2	36,76	42,21	1 551,51	1 551,51	0,00
185	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vód z plôch zaoblených odstránenie	021 Stavby	m2	36,76	5,96	219,07	219,07	0,00
186	Vytváranie dna nádrže z betónu vodostavebného C 25/30 s poterom, polomer nad 400 mm	021 Stavby	m3	0,64	448,97	285,55	285,55	0,00
193	Osadenie železobetónovej nádrže prečerpávacej stanice, hmotnosti do 4 t	021 Stavby	ks	3,00	52,38	157,14	157,14	0,00
194	Prečerpávacia stanica, železobetónová, DN 1500/H=4020	021 Stavby	ks	1,00	3 421,88	3 421,88	3 421,88	0,00
195	Prečerpávacia stanica, železobetónová, DN 1500/H=5330	021 Stavby	ks	1,00	4 643,98	4 643,98	4 643,98	0,00
196	Prečerpávacia stanica, železobetónová, DN 1500/H=5400	021 Stavby	ks	1,00	4 705,09	4 705,09	4 705,09	0,00
197	Zhotovenie priepustu z rúr betónových DN 300	021 Stavby	m	6,00	50,72	304,32	0,00	304,32
198	Rúra betónová hrdlová pre dažďové odpadné vody TBP 3-30, DN 300, dl. 1000 mm, hr. steny 40 mm	021 Stavby	ks	6,00	31,12	186,72	0,00	186,72

199	Obetónovanie rúrového priepustu betónom jednoduchým tr. C 25/30	021 Stavby	m3	2,00	149,29	298,58	0,00	298,58
200	Skúšky vodotesnosti betónovej nádrže akéhokoľvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m3	021 Stavby	m3	23,95	1,96	46,93	46,93	0,00
201	Voda pitná pre priemysel a služby	021 Stavby	m3	23,95	1,58	37,83	37,83	0,00
202	Výčistenie objektov pri svetlej výške priestoru do 3,5 m čistiami odpadových vôd, nádrží, kanálov	021 Stavby	m2	5,30	1,77	9,38	9,38	0,00
203	Priplatok k cene za výčistenie priestoru akejkoľvek v. nad 3,5 m	021 Stavby	m2	5,30	0,79	4,19	4,19	0,00
204	Rozobratie plotov výšky do 250 cm, z drôteného pletiva alebo z plechu, -0,01000t	021 Stavby	m	12,00	6,42	77,04	77,04	0,00
205	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku do 100 m	021 Stavby	t	0,12	11,61	1,39	0,00	1,39
206	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová,výšky do 25 m	021 Stavby	t	361,22	17,49	6 317,81	6 317,81	0,00
207	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou nad 1,6 m	021 Stavby	m	36,90	4,38	161,62	161,62	0,00
208	Pletivo poplastované pletené štvorhranné FLUIDEX 529, oko 50 mm, drôt d 2,9 mm, vxl 2x25 m, bez napínacieho drôtu, RAL6005, DIRICKX	021 Stavby	bal	1,48	323,86	478,02	478,02	0,00
210	Drôt napínací PVC (biely, zelený) 2,4/50 m	021 Stavby	ks	2,21	9,16	20,28	20,28	0,00
209	Montáž napínacieho drôtu	021 Stavby	m	110,70	0,44	48,71	0,44	48,27
211	Montáž ostnatého drôtu	021 Stavby	m	110,70	0,32	35,42	35,42	0,00
212	Drôt ostnatý poplastovaný	021 Stavby	m	110,70	0,44	48,71	48,71	0,00
213	Montáž vrat a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované, 4-6 m2	021 Stavby	ks	2,00	35,16	70,32	70,32	0,00
214	Brána dvojkridlová, šxv 3,0x2,0 m, úprava epoxizínok + polyester, výplň 25x25, farba RAL 6005	021 Stavby	ks	2,00	806,59	1 613,18	1 613,18	0,00
215	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,37	35,77	13,16	13,16	0,00
216	Osiatie povrchu trávny m semenom ručne, zasekanie hrablami,postrek,	021 Stavby	m2	59,00	0,86	50,74	50,74	0,00
217	Ošivá tráv - lipnica lúčna	021 Stavby	kg	0,19	10,38	1,93	1,93	0,00
SPOLU SO 13						134 769,62	129 619,49	5 150,13
SO 14 VÝTLAČNÉ POTRUBIE Z ČS NA STOKOVEJ SIETI								
218	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, - 0,13800t	021 Stavby	m2	1,85	1,64	3,03	3,03	0,00
219	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 200 do 300 mm, - 0,40000t	021 Stavby	m2	28,27	2,08	58,80	58,80	0,00
220	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m2	209,65	1,13	236,91	236,91	0,00
221	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, - 0,13000t	021 Stavby	m2	1,85	1,17	2,17	2,17	0,00
222	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.300 do 400mm, -0,5600t	021 Stavby	m2	163,49	3,06	500,28	500,28	0,00
223	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	021 Stavby	m2	163,49	2,08	340,06	340,06	0,00
224	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	021 Stavby	m	15,40	10,76	165,70	165,70	0,00
225	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	021 Stavby	m	5,50	8,56	47,08	47,08	0,00
226	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3	021 Stavby	m3	84,73	6,90	584,67	584,67	0,00
227	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor.3 od 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	211,84	8,31	1 760,35	1 760,35	0,00
228	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	63,55	0,74	47,03	47,03	0,00
229	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	021 Stavby	m3	127,10	11,43	1 452,76	1 452,76	0,00
230	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	38,13	1,39	53,00	53,00	0,00
231	Pretlačanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru do 200 mm	021 Stavby	m	49,00	87,99	4 311,51	4 311,51	0,00
232	Rúra ocelová bezšvová hladká kruhová d 178 mm, hr. steny 10,0 mm, ozn.11 353.0	021 Stavby	m	53,90	73,33	3 952,49	3 952,49	0,00
233	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	021 Stavby	m2	536,75	3,42	1 835,69	1 314,85	520,83
234	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	021 Stavby	m2	361,99	5,14	1 860,63	1 860,63	0,00
235	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 8 m	021 Stavby	m2	20,10	7,46	149,95	149,95	0,00
236	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	536,75	1,58	848,07	607,45	240,62
237	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	021 Stavby	m2	361,99	3,61	1 306,78	1 306,78	0,00
238	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 8 m	021 Stavby	m2	20,10	4,00	80,40	80,40	0,00
239	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	54,49	1,57	85,55	85,55	0,00
240	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	54,49	5,14	280,08	280,08	0,00
241	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	021 Stavby	m3	54,49	0,98	53,40	53,40	0,00
242	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	319,90	3,34	1 068,47	1 068,47	0,00
243	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	0,23	14,43	3,35	3,35	0,00
244	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm	021 Stavby	t	79,13	9,80	775,50	775,50	0,00
245	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	103,26	5,14	530,76	530,76	0,00
246	Osadenie pláštá vodárenskej studne z betónových skruží celokruhových DN 1000	021 Stavby	m	1,00	49,59	49,59	49,59	0,00
247	Prefabrikát betónový pre studne, skruž kruhová TBH 5-100, DN 1000, dĺžka 1000 mm, hr. steny 90 mm	021 Stavby	ks	1,00	85,55	85,55	85,55	0,00
248	Betónová studňová zákrťová doska TBH 20-100, DN 1000, hr. steny 80 mm	021 Stavby	ks	1,00	29,96	29,96	29,96	0,00
249	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 170 mm	021 Stavby	m2	163,49	5,27	861,59	861,59	0,00
250	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	021 Stavby	m2	163,49	8,00	1 307,92	1 307,92	0,00
251	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	021 Stavby	m2	1,85	2,54	4,70	4,70	0,00
252	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	021 Stavby	m2	163,69	19,68	3 221,42	3 221,42	0,00
253	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	021 Stavby	m3	7,07	11,36	80,32	80,32	0,00
254	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-32 mm	021 Stavby	t	11,30	10,32	116,60	116,60	0,00
255	Postrek asfaltový infiltráčny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	021 Stavby	m2	163,69	0,84	137,50	137,50	0,00

256	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m ²	021 Stavby	m ²	209,65	0,79	165,62	165,62	0,00
257	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	021 Stavby	m ²	209,65	14,66	3 073,47	3 073,47	0,00
258	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škrár do lôžka z kameniva, veľ. do 0,09 m ² plochy do 50 m ²	021 Stavby	m ²	1,85	14,11	26,10	26,10	0,00
259	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	021 Stavby	ks	6,00	18,02	108,12	108,12	0,00
260	Tvarovka liatinová spojka SYNOFLEX Multi-range hrdlo-príruba, DN 80, PN 16 s povrchovou úpravou, na vodu, č. 799408000016	021 Stavby	ks	3,00	189,43	568,29	191,32	376,97
261	Tvarovka prírubová liatinová FF kus, DN 80/1000, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	021 Stavby	ks	2,00	139,67	279,34	279,34	0,00
263	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 80	021 Stavby	ks	2,00	20,41	40,82	40,82	0,00
264	Tvarovka liatinová mmA-kus, hrdlo d 90 mm, príruha DN 80, PN 16 pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu, na vodu	021 Stavby	ks	2,00	137,70	275,40	139,08	136,32
262	Koleno liatinové prírubové s pátkou DN 80	021 Stavby	ks	1,00	42,78	42,78	42,78	0,00
265	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 90x5,4 mm	021 Stavby	m	416,11	1,46	607,52	553,98	53,54
266	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 90x5,4x12 m	021 Stavby	m	410,00	5,72	2 345,21	2 345,21	0,00
267	Rúra priama DN80 'A' 6m PE100 90x5,4 - SPIRO 160x0,6, podohrev	021 Stavby	ks	2,00	61,11	122,22	122,22	0,00
268	Rúra priama DN80 'A' 3m PE100 90x5,4 - SPIRO 160x0,6, podohrev	021 Stavby	ks	1,00	36,66	36,66	36,66	0,00
269	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 90 mm	021 Stavby	ks	133,00	6,24	829,92	330,72	499,20
270	Oblúk 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, RC SDR 17 D 90 mm	021 Stavby	ks	2,00	11,00	22,00	0,00	22,00
271	Oblúk 45° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, RC SDR 17 D 90 mm	021 Stavby	ks	7,00	12,84	89,88	0,00	89,88
276	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 90 mm	021 Stavby	ks	73,00	6,72	490,56	309,12	181,44
272	Oblúk 30° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, RC SDR 17 D 90 mm	021 Stavby	ks	2,00	14,66	29,32	14,88	14,44
273	Oblúk 22° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, RC SDR 17 L D 90 mm	021 Stavby	ks	1,00	14,66	14,66	14,66	0,00
274	Oblúk 11° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, RC SDR 17 L D 90 mm	021 Stavby	ks	7,00	14,66	102,62	43,98	58,64
275	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 17 D 90 mm	021 Stavby	ks	3,00	11,00	33,00	0,00	33,00
277	T kus DN80/50 'A' (1x0,7m) PE100 90x5,4/ 63x3,8 - SPIRO 160/125, kryt vzduš. podohrev	021 Stavby	ks	1,00	40,33	40,33	0,00	40,33
278	Dvojoblúk navar. DN80 'A' 2x45° (0,5x0,65x1,1m)PE100,90x5,4-prech.SPIRO/HDPE 160,MK na ram.1,1 podoh	021 Stavby	ks	2,00	36,18	72,36	0,00	72,36
279	Odvzdušňovacia súprava na odpadovú vodu	021 Stavby	kpl	1,00	1 833,15	1 833,15	0,00	1 833,15
280	Spojka DN80 'A' SN145 90 - SPIRO 160x0,6	021 Stavby	ks	5,00	4,28	21,40	0,00	21,40
281	Koncovka pre samoregulačný kábel Frostop Black 18W/m, typ CCE-03-CR	021 Stavby	ks	2,00	18,94	37,88	0,00	37,88
282	Spojka pre samoregulačný kábel Frostop Black 18W/m, typ S-06	021 Stavby	ks	5,00	11,61	58,05	0,00	58,05
283	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 80	021 Stavby	ks	1,00	17,80	17,80	0,00	17,80
284	Posúvač pre odpadovú vodu s doskovým uzáverom a voľnými prírubami DN 80, z liatiny, PN 10	021 Stavby	ks	1,00	128,33	128,33	0,00	128,33
287	Montáž zavzdušňovacieho a odvzdušňovacieho ventilu pre kanalizáciu s prírubovým pripojením DN 100	021 Stavby	ks	1,00	42,70	42,70	42,70	0,00
288	Ventil zavzdušňovací a odvzdušňovací DN 80, PN 16	021 Stavby	ks	1,00	953,24	953,24	953,24	0,00
285	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	021 Stavby	ks	1,00	13,23	13,23	13,23	0,00
286	Preplachovacia súprava na odpadovú vodu DN 80, krytie potrubia 1,8 m, PN 16	021 Stavby	ks	1,00	794,37	794,37	794,37	0,00
289	Kónus betónový so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x625x580 mm	021 Stavby	ks	2,00	67,22	134,44	0,00	134,44
290	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	021 Stavby	ks	2,00	22,55	45,10	0,00	45,10
291	Skruž betónová pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvvrh 1000x500x90 mm	021 Stavby	ks	1,00	48,88	48,88	0,00	48,88
292	Osadenie betónového dielca pre šachty, stropný akéhokoľvek druhu	021 Stavby	ks	1,00	10,92	10,92	0,00	10,92
293	TBH 625/870 (na kónus DN 625)	021 Stavby	ks	1,00	94,11	94,11	0,00	94,11
294	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	021 Stavby	ks	1,00	41,64	41,64	0,00	41,64
295	Dno jednoliate šachtové kompaktné pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/975x600 mm	021 Stavby	ks	1,00	311,76	311,76	0,00	311,76
296	Elastomerové tesnenie DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000	021 Stavby	ks	2,00	9,23	18,46	0,00	18,46
297	Osadenie oceľ. súčasti pre potrubia na mostoch, konštrukciách a pod. hmotnosti do 5 kg	021 Stavby	ks	9,00	8,31	74,79	0,00	74,79
298	Potrubná objímka nerez, rozsah upínania D 156-162 mm, EPDM izolant	021 Stavby	ks	10,00	8,55	85,50	0,00	85,50
299	Klizné uloženie dvojité (nehrdzavejúca oceľ A4)	021 Stavby	ks	1,00	103,88	103,88	0,00	103,88
300	Oporná doska pre upevňovací bod (nehrdzavejúca oceľ A4)	021 Stavby	ks	8,00	40,45	323,60	0,00	323,60
301	Vysoko výkonná klinová kotva (nehrdzavejúca oceľ A4)	021 Stavby	ks	12,00	5,02	60,24	0,00	60,24

302	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	021 Stavby	ks	1,00	31,03	31,03	31,03	0,00
303	Poklop uličny tuhý pre podzemné hydranty, šedá liatina GG 200 bitúmenovaná	021 Stavby	ks	1,00	87,99	87,99	87,99	0,00
304	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150	021 Stavby	m	398,06	1,61	640,88	610,90	29,98
305	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	398,06	0,81	322,43	307,35	15,08
306	Montáž klíznej dištančnej objímky montovanej na potrubie DN 50 - 100	021 Stavby	ks	29,00	9,11	264,19	264,19	0,00
307	Objímka klízna dištančná "RACI" B 19, HDPE, typ B, výška 19 mm	021 Stavby	ks	87,00	2,01	174,87	96,48	78,39
308	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre komôrku s tesniacim profilom š. 10 mm hl. 20 mm	021 Stavby	m	40,39	4,64	187,41	187,41	0,00
309	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	021 Stavby	m	267,38	2,08	556,15	556,15	0,00
310	Rozobratie plotov výšky do 250 cm, z drôteného pletiva alebo z plechu, -0,01000t	021 Stavby	m	4,00	6,42	25,68	7,06	18,62
311	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	153,54	1,17	179,64	179,64	0,00
312	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	2 437,13	0,24	584,91	12,83	572,09
313	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	021 Stavby	t	153,54	4,88	749,26	749,26	0,00
314	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	303,19	18,46	5 596,96	5 596,96	0,00
315	Betón základových múrov, prostý tr. C 25/30	021 Stavby	m3	1,29	122,39	157,88	0,00	157,88
316	Debnenie základových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	3,68	27,98	102,97	0,00	102,97
317	Debnenie základových múrov obojstranné odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	3,68	6,72	24,73	0,00	24,73
318	Montáž oplatenia z plechu vlnitého s hmotnosťou 1m oplatenia do 30 kg	021 Stavby	m	4,00	12,56	50,24	13,82	36,42
319	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg	021 Stavby	kg	923,00	0,87	803,01	803,01	0,00
320	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 1	021 Stavby	kg	0,00	11,86	0,00	0,00	0,00
321	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 1	021 Stavby	kg	923,00	11,86	10 946,78	10 946,78	0,00
322	Tyč oceľová prierezu U 220 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR	021 Stavby	t	0,83	1 527,63	1 260,30	374,24	886,06
323	Plech oceľový hrubý 5x1250x2500 mm, ozn. 11 373.0, podľa EN S235JRG1	021 Stavby	t	0,10	1 466,52	143,72	143,72	0,00
324	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,98	35,77	34,91	0,14	34,77
325	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	021 Stavby	m3	0,21	112,26	23,58	0,00	23,57
326	Nasunutie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 80	021 Stavby	m	49,00	33,12	1 622,88	1 622,88	0,00
327	Montáž orientačného stĺpika	021 Stavby	ks	2,00	6,61	13,22	13,22	0,00
328	Vodárensky orientačný stĺpik - oceľový z PE s ochranou a fóliou bez betónovej pätky rozmery priemer x výška 42x2250mm	021 Stavby	ks	2,00	38,50	77,00	77,00	0,00
329	Betónová pätka (s otvorom priemer 70mm) rozmer 290x340mm	021 Stavby	ks	2,00	13,81	27,62	27,62	0,00
SPOLU SO 14						67 649,48	59 879,43	7 770,06
SO 15 NN PRÍPOJKY K ČS NA STOKOVEJ SIETI								
330	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 63 uložená pevne	021 Stavby	m	7,00	2,43	17,01	17,01	0,00
331	Rúrka ohybná 09063 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 63 mm	021 Stavby	m	7,00	0,84	5,88	5,88	0,00
332	Skriňa RE plastová, trojzárovňová, jednotarifná 1 odberateľ	021 Stavby	ks	1,00	25,77	25,77	25,77	0,00
333	Skriňa elektromerová RE 2.0 pilierová š. 400 mm s 3. modulmi a okienkom, istič 3P-B16, 20, resp. 25, nulový mostík, možnosť doplnenia HDO	021 Stavby	ks	1,00	238,92	238,92	238,92	0,00
334	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x10	021 Stavby	m	20,00	1,35	27,00	27,00	0,00
335	Kábel medený CYKY 5x10 mm2	021 Stavby	m	20,00	8,36	167,20	167,20	0,00
336	Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x25	021 Stavby	m	20,00	2,50	50,00	50,00	0,00
337	Kábel hliníkový NAYY 4x25 mm2	021 Stavby	m	20,00	3,43	68,60	68,60	0,00
338	Jama pre kábelový objekt č.v. 49 040, zásyp a zhutnenie, v zemine triedy 3	021 Stavby	ks	15,00	78,67	1 180,05	236,01	944,04
339	Hĺbenie kábelovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	15,00	7,82	117,30	117,30	0,00
340	Zriadenie kábelového lôžka z piesku vrstvy 5 cm so zakrytím tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	021 Stavby	m	15,00	1,95	29,25	29,25	0,00
341	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm	021 Stavby	t	0,26	20,70	5,44	5,44	0,00
342	Tehla plná pálená maloformátová, lxšxv 290x140x65 mm	021 Stavby	ks	45,00	0,80	36,00	36,00	0,00

343	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	021 Stavby	m	15,00	0,70	10,50	10,50	0,00
344	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	021 Stavby	m	15,00	0,10	1,50	1,50	0,00
345	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	15,00	2,94	44,10	44,10	0,00
346	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	021 Stavby	m ²	10,00	2,59	25,90	0,00	25,90
347	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	32,00	28,45	910,40	910,40	0,00
CSO 15.1 CS 2 SPOLU						2 960,82	1 990,88	969,94
CSO 15.2 CS 3								
348	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 63 uložená pevne	021 Stavby	m	7,00	2,43	17,01	17,01	0,00
349	Rúrka ohybná 09063 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 63 mm	021 Stavby	m	7,00	0,84	5,88	5,88	0,00
350	Skríňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná 1 odberateľ	021 Stavby	ks	1,00	25,77	25,77	25,77	0,00
351	Skríňa elektromerová RE 2.0 pilierová š. 400 mm s 3. modulmi a okienkom, istič 3P-B16, 20, resp. 25, nulový mostík, možnosť doplnenia HDO	021 Stavby	ks	1,00	238,92	238,92	238,92	0,00
353	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x10	021 Stavby	m	20,00	1,35	27,00	27,00	0,00
352	Kábel medený CYKY 5x10	021 Stavby	m	20,00	8,36	167,20	167,20	0,00
354	Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x25	021 Stavby	m	20,00	2,50	50,00	50,00	0,00
355	Kábel hliníkový NAYY 4x25 mm ²	021 Stavby	m	20,00	3,43	68,60	68,60	0,00
356	Jama pre kábový objekt č.v. 49 040, zásyp a zhutnenie, v zemine triedy 3	021 Stavby	ks	15,00	78,67	1 180,05	0,00	1 180,05
357	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	15,00	7,82	117,30	117,30	0,00
358	Zriadenie káblového lôžka z piesku vrstvy 5 cm so zakrytím tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	021 Stavby	m	15,00	1,95	29,25	29,25	0,00
359	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm	021 Stavby	t	0,26	20,70	5,44	5,44	0,00
360	Tehla plná pálená maloformátová, 1xšxv 290x140x65 mm	021 Stavby	ks	45,00	0,80	36,00	36,00	0,00
361	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	021 Stavby	m	15,00	0,70	10,50	10,50	0,00
362	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	021 Stavby	m	15,00	0,10	1,50	1,50	0,00
363	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	15,00	2,94	44,10	44,10	0,00
364	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	021 Stavby	m ²	10,00	2,59	25,90	0,00	25,90
365	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	32,00	28,45	910,40	0,00	910,40
CSO 15.2 CS 3 SPOLU						2 960,82	844,47	2 116,35
CSO 15.3 CS 4								
366	Riadené horizont. vrtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 63 do 90mm	021 Stavby	m	10,50	52,73	553,67	0,00	553,67
367	Betón základových pátiiek, železový (bez výstuže), tr. C 8/10	021 Stavby	m ³	2,00	114,50	229,00	229,00	0,00
368	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 63 uložená pevne	021 Stavby	m	7,00	2,43	17,01	2,43	14,58
369	Rúrka ohybná 09063 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 63 mm	021 Stavby	m	7,00	0,84	5,88	0,84	5,04
370	Rúrka oceľová ochranná D 90/2-4 mm, uložená voľne, vrátane základného náteru	021 Stavby	m	10,50	7,04	73,92	0,00	73,92
371	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 89 mm, hr. steny 3,6 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	10,50	19,31	202,76	0,00	202,76
372	Farba syntetická suríková S 2005	021 Stavby	kg	0,49	10,91	5,39	0,00	5,39
373	Riedidlo S-6006 do syntetických a olejových látok	021 Stavby	kg	0,17	3,99	0,67	0,00	0,67
374	Skríňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná 1 odberateľ	021 Stavby	ks	1,00	25,77	25,77	25,77	0,00
375	Skríňa elektromerová RE 2.0 pilierová š. 400 mm s 3. modulmi a okienkom, istič 3P-B16, 20, resp. 25, nulový mostík, možnosť doplnenia HDO	021 Stavby	ks	1,00	238,92	238,92	238,92	0,00
376	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x10	021 Stavby	m	10,00	1,35	13,50	0,00	13,50
377	Kábel medený CYKY 5x10 mm ²	021 Stavby	m	10,00	8,36	83,60	0,00	83,60
378	Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x25	021 Stavby	m	70,00	2,50	175,00	100,00	75,00
379	Kábel hliníkový NAYY 4x25 mm ²	021 Stavby	m	70,00	3,43	240,10	137,20	102,90
380	Jama pre kábový objekt č.v. 49 040, zásyp a zhutnenie, v zemine triedy 3	021 Stavby	ks	15,00	78,67	1 180,05	0,00	1 180,05

381	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	25,00	7,82	195,50	78,20	117,30
382	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 130 cm hlbkej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	25,00	16,18	404,50	404,50	0,00
383	Zriadenie káblového lôžka z piesku vrstvy 5 cm so zakrytím tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	021 Stavby	m	25,00	1,95	48,75	19,50	29,25
384	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm	021 Stavby	t	0,44	20,70	9,07	3,60	5,46
385	Tehla plná pálená maloformátová, lxšxv 290x140x65 mm	021 Stavby	ks	75,00	0,80	60,00	60,00	0,00
386	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	021 Stavby	m	50,00	0,70	35,00	35,00	0,00
387	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	021 Stavby	m	50,00	0,10	5,00	5,00	0,00
388	Káblové priestupy v pretlačovaných otvoroch z PVC rúr do D 110 mm	021 Stavby	m	25,00	10,15	253,75	152,25	101,50
389	Rúra kanalizačná PVC-U hrdlová D 110x2,2 mm, dl. 0,2 m	021 Stavby	ks	12,50	10,65	133,13	0,00	133,13
390	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	25,00	2,94	73,50	0,00	73,50
391	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 130 cm hlbkej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	25,00	6,88	172,00	172,00	0,00
392	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm ododor.hladiny	021 Stavby	m2	30,00	2,59	77,70	0,00	77,70
393	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	40,00	28,45	1 138,00	0,00	1 138,00
CSO 15.3 CS 4 SPOLU						5 651,12	1 664,21	3 986,91
SPOLU SO 15						11 572,77	4 499,57	7 073,20
Spolu objekty SO 11 - SO 15						1 662 419,15	1 501 412,30	161 006,86
SO 20 ČOV								
SO 20.1								
394	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	hod	640,00	3,78	2 419,20	945,00	1 474,20
395	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	deň	80,00	3,65	292,00	36,50	255,50
396	Výkop zapaženej jamy v hornine 1-2, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	201,21	5,96	1 199,20	0,00	1 199,20
397	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	201,21	10,58	2 128,78	2 128,78	0,00
398	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jam a zárezov s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	201,21	0,74	148,89	109,61	39,28
399	Hĺbenie jam v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	8,00	26,28	210,11	0,00	210,11
400	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jam ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	8,00	7,46	59,64	0,00	59,64
401	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	6,15	11,61	71,40	0,00	71,40
402	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. l nazapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	6,15	0,74	4,55	0,00	4,55
403	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	212,40	1,57	333,46	333,46	0,00
404	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	424,79	0,31	131,68	0,00	131,68
405	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	212,40	1,98	420,54	420,54	0,00
406	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	212,40	0,66	140,18	140,18	0,00
407	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	339,83	6,12	2 079,77	0,00	2 079,77
408	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachtí, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	204,17	3,34	681,91	623,48	58,43
409	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	53,30	0,44	23,45	0,00	23,45
410	Montáž trativodu z drenážnych rúr PVC DN 100 mm, so štrkovým lôžkom a prekrytá pásom lepenky v otvorenom výkope	021 Stavby	m	24,60	9,04	222,38	0,00	222,38
411	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných a nesúdržných	021 Stavby	m2	53,30	0,25	13,33	0,00	13,33
412	Oceľové štetovnice pre štetové steny baranené alebo nasadené rezanie priečne na skládke	021 Stavby	ks	94,50	3,06	289,17	289,17	0,00
413	Oceľové štetovnice pre štetové steny baranené alebo nasadené rezanie otvorov na skládke	021 Stavby	ks	94,50	5,27	498,02	498,02	0,00
414	Steny baranené z oceľových štetovnic z terénu nastraženie pri dĺžke štetovnic do 10 m	021 Stavby	m2	366,66	30,56	11 205,13	11 205,13	0,00
415	Profil oceľový hrubý na štetovnice	021 Stavby	t	8,81	1 161,00	10 227,25	10 227,25	0,00
416	Steny baranené z oceľových štetovnic z terénu zabaranenie na dĺžku do 10 m	021 Stavby	m2	366,66	79,44	29 127,47	29 127,47	0,00
417	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 0 - 63 mm	021 Stavby	m3	37,31	25,43	948,79	948,79	0,00
418	Základové pätky z betónu železového vodostavebného C 25/30	021 Stavby	m3	3,75	138,52	519,45	519,45	0,00
419	Debnenie základových pátiiek pre plochy rovinné zhotovenie	021 Stavby	m2	18,00	18,05	324,90	0,00	324,90
420	Debnenie základových pátiiek pre plochy rovinné odstránenie	021 Stavby	m2	18,00	4,82	86,76	0,00	86,76
421	Výstuž základových pátiiek z ocele 10505	021 Stavby	t	0,19	2 016,47	379,10	379,10	0,00
425	Vytvorenie prestupov v múroch z betónu a železobetónu vložkami s vonkajšou prierezovou plochou do 0,02 m2, vrátane šachtových vložiek a presunu hmôt	021 Stavby	m	0,80	9,41	7,53	0,00	7,53
426	Vytvorenie prestupov v múroch z betónu a železobetónu vložkami s vonkajšou prierezovou plochou nad 0,05-0,10 m2, vrátane šachtových vložiek a presunu hmôt	021 Stavby	m	0,40	13,56	5,42	0,00	5,42
427	Kompletné konštrukcie čistiarní odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. 150-300 mm	021 Stavby	m3	3,88	163,38	633,91	0,00	633,91
428	Kompletné konštrukcie čistiarní odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. nad 300 mm	021 Stavby	m3	69,11	155,94	10 777,33	10 777,33	0,00
429	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vôd z plôch rovinných zhotovenie	021 Stavby	m2	305,32	19,23	5 871,30	5 556,70	314,60
430	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vôd z plôch rovinných odstránenie	021 Stavby	m2	305,32	4,33	1 322,04	1 251,20	70,84
431	Výstuž komplet. konstr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505	021 Stavby	t	5,67	2 016,47	11 437,42	11 437,42	0,00

432	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	021 Stavby	m3	4,51	111,05	501,06	458,19	42,87
433	Debnenie podkladových a zabezpečovacích konštrukcií	021 Stavby	m2	3,33	14,30	47,62	47,62	0,00
422	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	021 Stavby	m2	53,30	0,56	29,85	5,85	24,00
423	Geotextília polypropylénová, netkaná	021 Stavby	m2	53,30	0,86	45,84	10,77	35,07
424	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá trojosá z polypropylénu	021 Stavby	m2	53,30	7,47	398,15	0,00	398,15
437	Vnútorne úpravy povrchov z vodotesnej malty	021 Stavby	m2	160,05	6,24	998,71	792,42	206,29
438	Vonkajšie úpravy povrchov z vodotesnej malty	021 Stavby	m2	167,55	5,86	981,84	0,00	981,84
439	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	021 Stavby	ks	2,00	22,55	45,10	0,00	45,10
440	Skruž betónová 80/50/9	021 Stavby	ks	2,00	45,83	91,66	0,00	91,66
434	Vyrovnávací alebo spádový betón C 25/30 vrátane úpravy povrchu	021 Stavby	m3	1,64	135,66	222,08	222,08	0,00
444	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v dne	021 Stavby	m	18,20	24,43	444,63	444,63	0,00
445	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v stene	021 Stavby	m	19,71	41,14	811,03	0,00	811,03
446	Výčistenie objektov pri svetlej výške priestoru do 3,5 m čistiami odpadových vôd, nádrží, kanálov	021 Stavby	m2	74,60	1,77	132,04	0,00	132,04
447	Príplatok k cene za výčistenie priestoru akejkoľvek v. nad 3,5 m	021 Stavby	m2	85,45	0,79	67,51	0,00	67,51
442	Skúšky vodotesnosti betónovej nádrže akéhokoľvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m3	021 Stavby	m3	410,41	1,96	804,40	247,40	557,00
443	Voda pitná pre obyvateľstvo	021 Stavby	m3	410,41	1,58	648,45	199,44	449,01
435	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	021 Stavby	m2	30,08	0,23	6,92	4,46	2,46
436	Oddeľovacia klzná fólia z PE hr. 0,2mm	021 Stavby	m2	30,08	0,43	12,93	12,93	0,00
448	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche zvislej	021 Stavby	m2	130,95	12,84	1 681,40	1 630,55	50,85
449	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche vodorovnej	021 Stavby	m2	35,90	12,84	460,96	0,00	460,96
450	Náter izolačný, kryštalicá izolácia	021 Stavby	kg	166,85	9,78	1 631,79	1 631,79	0,00
451	Utesnenie pracovných škár betónových konštrukcií kryštalicou izoláciou	021 Stavby	m	37,91	7,46	282,84	0,00	282,84
452	Krytina - trapézový hliníkový systém napr. T-50, šírka 1085 mm, hr. 0,70 mm, sklon strechy do 30°, vrátane klampiarskych prvkov podľa PD a drážky zdvíhacieho zariadenia do 1t a presunu hmôt	021 Stavby	m2	71,69	28,11	2 015,23	463,81	1 551,42
441	Kompozitný materiál: kompozitné zábradlie so záražkou výšky 150mm podľa PD a kompozitný poklop 800x600mm tr. B125, vrátane vyvrtania otvorov, kotvenia a kompletného materiálu na kotvenie a presunu hmôt	021 Stavby	kpl	1,00	1 526,80	1 526,80	1 526,80	0,00
453	Montáž rôznych dielov OK - prvá cenová krivka do 300 kg vrátane	021 Stavby	kg	2 191,10	0,75	1 643,33	564,46	1 078,88
454	Oceľové konštrukcie pre výstavbu priemyselných objektov, vrátane kotvenia o základovú konštrukciu a presunu hmôt	021 Stavby	kg	2 191,10	11,86	25 986,45	8 925,84	17 060,61
SO 20.1						135 760,08	104 143,61	31 616,47
SO 02.2.1								
455	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3. do 100 m3	021 Stavby	m3	49,56	11,21	555,58	555,58	0,00
456	Výkop nezapažených jam a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	49,56	0,58	28,75	0,00	28,75
457	Hĺbenie jam v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	23,08	26,28	606,52	283,62	322,90
458	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jam ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	23,08	7,46	172,17	80,51	91,66
459	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	52,18	11,61	605,81	605,81	0,00
460	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	52,18	0,74	38,61	38,61	0,00
461	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespnevnej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	106,11	1,57	166,59	166,59	0,00
462	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespnevnej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	212,22	0,31	65,79	65,79	0,00
463	Nakladanie neuhľahnúťého výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	106,11	1,98	210,09	0,00	210,09
464	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	106,11	0,66	70,03	70,03	0,00
465	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	169,77	6,12	1 039,01	1 039,01	0,00
466	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	18,71	3,59	67,18	67,18	0,00
467	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	158,18	0,44	69,60	0,00	69,60
468	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných a nesúdržných	021 Stavby	m2	154,98	0,25	38,75	0,00	38,75
469	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 0 - 63 mm	021 Stavby	m3	152,58	25,43	3 880,03	3 880,03	0,00
470	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	021 Stavby	m3	222,54	28,38	6 315,80	3 594,73	2 721,07
476	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	021 Stavby	m3	12,09	116,58	1 409,92	1 409,92	0,00
477	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	88,14	117,44	10 351,16	8 758,67	1 592,49
478	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	403,58	15,60	6 295,79	5 040,36	1 255,43
479	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	403,58	4,18	1 686,95	1 350,56	336,39
480	Výstuž základových pásov z ocele 10505	021 Stavby	t	1,54	2 016,47	3 113,43	3 056,97	56,46
481	Betón základových páteiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	6,68	117,45	784,45	67,65	716,80
482	Debnenie stien základových páteiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	27,07	19,01	514,60	0,00	514,60
483	Debnenie stien základových páteiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	27,07	5,49	148,61	0,00	148,61
484	Výstuž základových páteiek zo zvr. sieť	021 Stavby	t	0,33	2 077,57	685,60	0,00	685,60
485	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	021 Stavby	m2	145,96	0,56	81,74	0,00	81,74
486	Geotextília polypropylénová, netkaná	021 Stavby	m2	145,96	0,86	125,53	0,00	125,53
487	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá trojosá z polypropylénu	021 Stavby	m2	145,96	7,47	1 090,32	0,00	1 090,32
471	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	64,82	130,71	8 472,23	382,72	8 089,51
472	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	6,89	15,44	106,41	106,41	0,00
473	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	6,89	4,10	28,26	28,26	0,00
474	Debnenie stien základových dosiek, zabudované	021 Stavby	m2	29,64	23,00	681,61	0,00	681,61
475	Výstuž základových dosiek zo zvr. sieť, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 150x150 mm	021 Stavby	m2	83,96	4,28	359,35	0,61	358,74
489	Murivo nosné (m3) z tehál pálených na pero a drážku, na maltu (380x250x238)	021 Stavby	m3	118,24	207,45	24 529,10	24 529,10	0,00
491	Murivo nosné (m3) z tehál pálených na pero a drážku, na maltu (250x375x238)	021 Stavby	m3	23,32	199,87	4 659,97	4 659,97	0,00
490	Murivo nosné (m3) z tehál pálených na pero a drážku, na maltu (300x250x238)	021 Stavby	m3	11,34	199,90	2 266,87	2 266,87	0,00
488	Murivo nosné (m3) z tehál pálených plných rozmeru 290x140x65 mm, na maltu MVC	021 Stavby	m3	1,57	336,38	527,11	0,00	527,11
492	Keramický predpätý preklad šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	021 Stavby	ks	12,00	12,64	151,68	151,68	0,00
493	Keramický predpätý preklad šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	021 Stavby	ks	12,00	16,83	201,96	201,96	0,00
494	Keramický predpätý preklad šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1500 mm	021 Stavby	ks	3,00	19,42	58,26	58,26	0,00
495	Keramický preklad šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	021 Stavby	ks	12,00	22,23	266,76	266,76	0,00
496	Keramický preklad šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2250 mm	021 Stavby	ks	8,00	43,40	347,20	347,20	0,00
497	Pnečky z tehál pálených, na maltu (115x500x238)	021 Stavby	m2	138,00	30,10	4 153,92	4 064,55	89,37

498	Kompletné konštrukcie čistiarní odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. 80-150 mm	021 Stavby	m3	3,92	199,18	781,58	612,68	168,90
499	Kompletné konštrukcie čistiarní odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. 150-300 mm	021 Stavby	m3	67,81	163,38	11 077,98	11 077,98	0,00
500	Kompletné konštrukcie čistiarní odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. nad 300 mm	021 Stavby	m3	46,06	155,94	7 182,60	7 182,60	0,00
501	Debnenie kompl. konštrukcii čistiarní odpad. vôd z plôch rovinných zhotovenie	021 Stavby	m2	2,41	19,23	46,40	46,40	0,00
502	Debnenie kompl. konštrukcii čistiarní odpad. vôd z plôch rovinných odstránenie	021 Stavby	m2	2,41	4,33	10,45	10,45	0,00
503	Debnenie kompl. konštrukcii čistiarní odpad. vôd z plôch zaoblených zhotovenie	021 Stavby	m2	512,81	42,21	21 645,67	20 902,27	743,40
504	Debnenie kompl. konštrukcii čistiarní odpad. vôd z plôch zaoblených odstránenie	021 Stavby	m2	512,81	5,96	3 056,34	2 951,37	104,97
505	Rozptýlená výstuž z vlákien 1kg/1m3 betónu	021 Stavby	kg	117,22	3,92	459,50	459,50	0,00
506	Výstuž komplet. konstr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505	021 Stavby	t	11,27	2 016,47	22 733,68	22 733,68	0,00
507	Montáž stropného panelu z predpät. betónu, hmotnosti do 3 t	021 Stavby	ks	32,00	48,02	1 536,64	1 488,62	48,02
510	Montáž stropného panelu z predpät. betónu, hmotnosti nad 3 do 7 t	021 Stavby	ks	17,00	67,72	1 151,24	1 151,24	0,00
508	Stropný panel Ixšxv 4630x1190x250 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	31,00	513,28	15 911,68	15 911,68	0,00
509	Stropný panel Ixšxv 4630x590x250 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	415,51	415,51	415,51	0,00
511	Stropný panel Ixšxv 7530x1190x250 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	17,00	892,13	15 166,21	15 166,21	0,00
512	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	021 Stavby	m3	0,18	125,59	23,11	23,11	0,00
514	Betón nosníkov, železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	15,36	123,01	1 889,31	1 889,31	0,00
521	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	021 Stavby	m2	149,66	10,89	1 629,81	1 343,65	286,16
415	Debnenie nosníka zhotovenie	021 Stavby	m2	56,90	24,78	1 409,93	0,00	1 409,93
416	Debnenie nosníka odstránenie	021 Stavby	m2	56,90	2,55	145,09	145,09	0,00
517	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie	021 Stavby	m2	13,96	18,95	264,50	264,50	0,00
518	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - odstránenie	021 Stavby	m2	13,96	4,85	67,70	67,70	0,00
519	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10505	021 Stavby	t	0,33	2 016,47	665,44	665,44	0,00
520	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	20,73	121,19	2 512,63	2 512,63	0,00
522	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	021 Stavby	m2	149,66	3,04	454,97	454,97	0,00
523	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	021 Stavby	t	1,06	2 016,47	2 131,41	2 131,41	0,00
524	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	021 Stavby	m3	31,00	111,05	3 442,66	3 442,66	0,00
525	Debnenie podkladových a zabezpečovacích konštrukcií	021 Stavby	m2	56,12	14,30	802,54	802,54	0,00
513	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových	021 Stavby	t	0,27	2 016,47	548,48	548,48	0,00
526	Vyrovnávací alebo spádový betón C 20/25 vrátane úpravy povrchu	021 Stavby	m3	4,92	130,52	642,68	642,68	0,00
527	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	021 Stavby	m2	81,39	0,23	18,72	18,72	0,00
528	Oddeľovacia kľzná fólia z PE hr. 0,2mm	021 Stavby	m2	81,39	0,43	35,00	35,00	0,00
529	Príprava vnútorného podkladu stien, podkladný náter	021 Stavby	m2	774,17	0,91	704,49	641,42	63,07
530	Vnútorná omietka stien jadrová	021 Stavby	m2	774,17	12,58	9 739,01	8 867,12	871,89
531	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	021 Stavby	m2	774,17	5,83	4 513,39	0,00	4 513,39
532	Vnútorné úpravy povrchov z vodotesnej malty	021 Stavby	m2	215,31	6,24	1 343,53	1 343,53	0,00
533	Príprava vonkajšieho podkladu stien, podkladný náter	021 Stavby	m2	355,32	0,91	323,34	323,34	0,00
534	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikátová roztieraná stredozrná	021 Stavby	m2	355,32	14,32	5 088,23	4 542,72	545,51
535	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	021 Stavby	m2	355,32	5,83	2 071,53	2 071,53	0,00
536	Fasádny náter minerálny, dvojnásobný	021 Stavby	m2	301,34	5,98	1 801,98	1 801,98	0,00
537	Vonkajšie úpravy povrchov z vodotesnej malty	021 Stavby	m2	293,43	5,86	1 719,52	1 719,52	0,00
538	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm	021 Stavby	m3	27,59	119,20	3 289,20	2 928,26	360,94
539	Mazanina z betónu prostého (m3) s rozptýlenou výstužou tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm	021 Stavby	m3	4,20	136,85	574,50	574,50	0,00
540	Povrchová úprava poterovou zmesou pre priemyselné (pancierové) podlahy, cementom, ťažká prevádzka, hr. poteru 10 mm	021 Stavby	m2	41,98	40,14	1 685,08	1 685,08	0,00
541	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	021 Stavby	ks	12,00	39,97	479,64	479,64	0,00
542	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 900x1970	021 Stavby	ks	1,00	36,66	36,66	36,66	0,00
543	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 800x1970	021 Stavby	ks	7,00	35,32	247,24	70,64	176,60
544	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 700x1970	021 Stavby	ks	4,00	34,95	139,80	34,95	104,85
545	Kompozitný materiál: kompozitné zábradlia a kompozitné rebriky s košom podľa PD, vrátane vyvrtania otvorov, kotvenia a kompletného materiálu na kotvenie a presunu hmôt	021 Stavby	kpl	1,00	7 150,00	7 150,00	7 150,00	0,00
546	Výplň dilatačných škár z extrudovaného polystyrénu hr. 10 mm	021 Stavby	m2	33,85	19,34	654,58	21,27	633,31
547	Skúšky vodotesnosti betónovej nádže akéhokolvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m3	021 Stavby	m3	300,34	1,96	588,66	588,66	0,00
548	Voda pitná pre obyvateľstvo	021 Stavby	m3	300,34	1,58	474,53	474,53	0,00
549	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v dne	021 Stavby	m	37,07	24,43	905,64	0,00	905,64
550	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v stene	021 Stavby	m	37,07	41,14	1 525,10	0,00	1 525,10
551	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	282,60	1,96	553,90	553,90	0,00
552	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	282,60	1,84	519,98	519,98	0,00
553	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	282,60	1,41	398,47	398,47	0,00
554	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	021 Stavby	m2	200,00	8,29	1 658,00	1 658,00	0,00
555	Výčistenie ostatných objektov (kanálov, zásobníkov a pod.) akejkoľvek výšky	021 Stavby	m2	262,80	1,58	415,22	415,22	0,00
556	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche vodorovnej	021 Stavby	m2	49,24	12,84	632,18	0,00	632,18
558	Náter izolačný, kryštalicá izolácia	021 Stavby	kg	215,31	9,78	2 105,73	0,00	2 105,73
557	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche zvislej	021 Stavby	m2	166,08	12,84	2 132,40	1 388,73	743,67
559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná na sucho	021 Stavby	m2	317,92	2,85	906,07	906,07	0,00
560	Pás asfaltový pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	021 Stavby	m2	317,92	3,92	1 246,25	1 246,25	0,00
561	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	021 Stavby	m2	765,23	0,56	428,53	224,17	204,36
562	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	021 Stavby	m2	176,82	0,67	118,47	0,00	118,47
563	Geotextília polypropylénová 300 g/m2	021 Stavby	m2	942,05	0,98	923,21	392,29	530,92
564	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche	021 Stavby	m2	382,62	3,52	1 346,80	1 346,80	0,00

565	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na zvislej ploche	021 Stavby	m2	88,41	3,76	332,42	332,42	0,00
566	Hydroizolačná fólia hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia základov proti zemnej vlhkosti, tlakovej vode, radónu, hnedá	021 Stavby	m2	471,03	7,08	3 334,86	438,47	2 896,39
567	Utesnenie pracovných škár betónových konštrukcií kryštalicou izoláciou	021 Stavby	m	243,37	7,46	1 815,56	0,00	1 815,56
568	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho	021 Stavby	m2	391,39	4,27	1 671,25	1 436,39	234,86
569	Pás asfaltový s krycou vrstvou, vložka strojná lepenka	021 Stavby	m2	391,39	2,75	1 076,33	1 076,33	0,00
570	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	021 Stavby	m2	391,39	1,13	442,27	442,27	0,00
571	Doska 160x360x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie striech	021 Stavby	m2	65,53	25,66	1 681,45	641,50	1 039,95
572	Doska 240x360x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie striech	021 Stavby	m2	65,53	37,88	2 482,20	2 482,20	0,00
573	Doska 220x360x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie striech	021 Stavby	m2	325,87	34,22	11 151,10	11 151,10	0,00
574	Doska 180x360x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie striech	021 Stavby	m2	325,87	29,33	9 557,62	733,25	8 824,37
575	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	317,92	0,74	235,26	235,26	0,00
576	Doska hr. 40 mm, čadičová minerálna izolácia pre podlahy	021 Stavby	m2	317,92	6,36	2 021,97	2 021,97	0,00
579	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, celoplošným prilepením	021 Stavby	m2	330,72	4,85	1 603,97	1 129,90	474,07
580	Doska hr. 100 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre nezatažené ľahké priečky, šikmé strechy, stropy, podhlady	021 Stavby	m2	330,72	7,21	2 384,46	0,00	2 384,46
577	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, pribitím na konštrukciu	021 Stavby	m2	167,42	1,76	294,65	0,00	294,65
578	Doska z minerálnej vlny hr. 120 mm, vhodná na zateplenie fasády	021 Stavby	m2	167,42	8,56	1 433,08	1 433,08	0,00
581	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, pribitím na konštrukciu	021 Stavby	m2	45,29	1,76	79,70	79,70	0,00
582	Doska hr. 120 mm, zakladanie staviieb, podlahy, obrátené ploché strechy	021 Stavby	m2	45,29	40,33	1 826,38	1 191,91	634,47
583	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prilepením	021 Stavby	m2	99,68	4,85	483,45	483,45	0,00
584	Doska hr. 100 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	021 Stavby	m2	99,68	19,56	1 949,74	1 949,74	0,00
585	Montáž akustických obkladov z zvukovo izolačných dosák na podkladový rošt	021 Stavby	m2	67,45	29,96	2 020,65	2 020,65	0,00
587	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	021 Stavby	m2	486,52	3,39	1 649,30	1 649,30	0,00
588	Dosky a fošne z borovice neomietané akosť A hr. 24-32 mm, š. 250-300 mm, vrátane náteru proti plesni a hubám a presunu hmôt	021 Stavby	m3	12,84	549,95	7 063,56	6 682,44	381,12
589	SDK podhlad závesná dvojvrstvá konštrukcia, oceľový profil montážny CD a nosný UD, dosky GKFI hr. 12,5 mm	021 Stavby	m2	65,53	28,11	1 841,99	507,83	1 334,16
586	Montáž konštrukcií krovov spájaných lisovanými spojkami, vrátane kompletného materiálu, rebrikov a kontrolných látok podľa PD, náteru proti plesni a hubám a presunu hmôt	021 Stavby	kpl	1,00	30 800,00	30 800,00	30 800,00	0,00
592	Kútová lišta r.š. 220	021 Stavby	m	12,60	5,50	69,30	69,30	0,00
596	Záveterná lišta k strešnej krytine, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m	45,00	8,56	385,20	385,20	0,00
598	Krytina trapézový hliníkový systém T-50, šírka 1085 mm, hr. 0,70 mm, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m2	36,62	23,22	850,22	835,92	14,30
593	Kútová lišta r.š. 520	021 Stavby	m	15,50	13,32	206,46	206,46	0,00
591	Hrebenáč k strešnej krytine, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m	50,40	42,78	2 156,11	513,36	1 642,75
590	Strešná, profilovaná krytina sklon strechy do 30°	021 Stavby	m2	486,52	21,38	10 401,80	10 401,80	0,00
594	Odkvapové lemovanie, k strešnej krytine, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m	75,90	6,72	510,05	0,00	510,05
595	Snehová zábrana k strešnej krytine, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m	99,10	8,56	848,30	736,16	112,14
597	Bezpečnostné prvky pre strešnú krytinu - strešný výlez 600x600mm, sklon strechy do 30°	021 Stavby	ks	3,00	183,32	549,96	549,96	0,00
599	Odpadová rúra zvodová kruhová rovná DN 100 mm	021 Stavby	m	43,50	25,66	1 116,21	859,61	256,60
600	Žlab pododkvapový polkruhový 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov	021 Stavby	m	89,90	25,66	2 306,83	1 906,53	400,30
601	Montáž žlabového kotlíka k polkruhovým	021 Stavby	ks	11,00	10,88	119,68	0,00	119,68
602	Kotlík žlabový rozmer DN 100 mm	021 Stavby	ks	11,00	12,22	134,42	0,00	134,42
603	Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu	021 Stavby	m2	391,39	2,08	814,10	0,00	814,10
604	Montáž obloženia stien, stĺpov a pilier z mäkkého dreva, š. nad 60 do 80 mm	021 Stavby	m2	40,18	11,46	460,51	0,00	460,51
605	Drevené obloženie tatranský profil, hrúbka 16 mm, šírka 61-80 mm, smrek	021 Stavby	m2	40,18	16,98	682,32	0,00	682,32
606	Montáž okna plastového na PUR penu	021 Stavby	m	124,50	12,22	1 521,39	61,10	1 460,29
609	Okno plastové 125x75 otváracé a sklápacie jednokridlové s parapetmi, oceľovými mrežami a sieťkami proti hmyzu	021 Stavby	ks	5,00	549,95	2 749,75	2 749,75	0,00
608	Okno plastové 75x100 otváracé a sklápacie jednokridlové s parapetmi, oceľovými mrežami a sieťkami proti hmyzu	021 Stavby	ks	1,00	458,29	458,29	458,29	0,00
607	Okno plastové 150x125 pevné jednokridlové s keramikými parapetmi	021 Stavby	ks	3,00	672,16	2 016,48	2 016,48	0,00
611	Okno plastové 125x125 otváracé a sklápacie dvokridlové s parapetmi, oceľovými mrežami a sieťkami proti hmyzu	021 Stavby	ks	5,00	953,24	4 766,20	4 766,20	0,00
612	Okno plastové 175x125 otváracé a sklápacie dvokridlové s parapetmi, oceľovými mrežami a sieťkami proti hmyzu	021 Stavby	ks	9,00	1 344,31	12 098,79	12 098,79	0,00
610	Okno plastové 150x125 otváracé a sklápacie dvokridlové s parapetmi, oceľovými mrežami a sieťkami proti hmyzu	021 Stavby	ks	1,00	1 148,77	1 148,77	1 148,77	0,00
614	Dvere vonkajšie jednokridlové, plné 900x1970 mm, vrátane zárubne, prahu, zámku a dverových kľučiek a presunu hmôt	021 Stavby	ks	3,00	1 319,87	3 959,61	3 959,61	0,00
613	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	32,62	11,61	378,72	178,80	199,92
615	Dvere vonkajšie dvokridlové, plné 1750x2100 mm, vrátane zárubne, prahu, zámku a dverových kľučiek a presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	2 933,04	5 866,08	5 866,08	0,00
616	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do zárubne, vrátane kovania	021 Stavby	ks	12,00	20,63	247,56	247,56	0,00
617	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň doska, povrch dyha M10, plné, vrátane prahu, zámku a dverových kľučiek a presunu hmôt	021 Stavby	ks	12,00	1 246,54	14 958,48	1 246,54	13 711,94
618	Montáž sekcionálnej brány šxv 3500x4250 s personálnym vstupom 800x2000 a elektrickým pohonom, vrátane príslušenstva, zateplenia polyuretánom hr. 40mm a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	1 772,05	1 772,05	1 772,05	0,00
619	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg	021 Stavby	kg	169,04	3,21	542,62	321,00	221,62
620	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	021 Stavby	kg	443,36	1,62	718,24	718,24	0,00
621	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	021 Stavby	kg	392,40	1,45	568,98	568,98	0,00
622	Zámočnicke konštrukcie z ocele, vrátane povrchovej úpravy	021 Stavby	kg	1 004,80	11,86	11 916,93	11 916,93	0,00
623	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmeľu veľ. 150 x 75 mm	021 Stavby	m	35,00	2,93	102,55	93,86	8,69
624	Obkladačky keramikové jednofarebné hladké lxxv 150x75mm	021 Stavby	m2	26,25	14,66	384,84	23,95	360,89
625	Montáž podláh z dlaždíc keramikových do lepidla veľ. 150 x 150 mm	021 Stavby	m2	264,34	30,51	8 065,01	8 065,01	0,00

626	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom lxxvhr 150x150mm, jednofarebné	021 Stavby	m2	264,34	14,66	3 875,22	3 875,22	0,00
634	Uloženie dielektrického koberca	021 Stavby	m2	11,60	5,63	65,31	65,31	0,00
627	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu vef. 150x150 mm	021 Stavby	m2	301,11	21,38	6 437,71	5 452,75	984,96
628	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxxv 150x150 mm	021 Stavby	m2	301,11	14,66	4 414,26	3 738,89	675,37
629	Montáž obkladov parapetov z dlaždíc keramických kladených do malty akejkoľvek vef.	021 Stavby	m	539,88	6,72	3 627,99	60,48	3 567,51
630	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxxv 100x100x14 mm	021 Stavby	m2	53,99	14,66	791,46	784,04	7,42
631	Malby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	549,55	2,29	1 258,47	1 258,47	0,00
632	Malby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky nad 3,80 m	021 Stavby	m2	215,18	2,40	516,42	516,42	0,00
633	Kladkostroj ručný s reťazou Z220, vrátane montáže a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	672,16	672,16	672,16	0,00
635	Oplachovanie stien s pripevnením k podkladu, hr.pl. 0,80 mm, vrátane profilovaného plechu hr. 0,8 mm a materiálu na jeho ukotvenie	021 Stavby	m2	186,42	34,09	6 355,13	6 355,13	0,00
636	Montáž rôznych dielov OK - prvá cenová krivka do 300 kg vrátane	021 Stavby	kg	997,00	0,75	747,75	0,00	747,75
637	Montáž rôznych dielov OK - prvá cenová krivka do 1 000 kg vrátane	021 Stavby	kg	947,70	0,75	710,78	0,00	710,78
638	Oceľové konštrukcie pre výstavbu priemyselných objektov, vrátane kotvenia o základovú konštrukciu, povrchovej úpravy a presunu hmôt	021 Stavby	kg	1 944,70	11,86	23 064,14	0,00	23 064,14
SO 20.2.1						500 952,25	393 139,64	107 812,61
SO 20.2.2								
639	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr.do 300 mm, -0,00100t	021 Stavby	ks	20,00	3,59	71,80	71,80	0,00
640	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr.do 150 mm, -0,28100t	021 Stavby	m2	2,00	11,72	23,44	23,44	0,00
641	Sádra sivá 30kg	021 Stavby	ks	8,00	10,25	82,00	82,00	0,00
642	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených tehľách (Ytong, Porfix, ...) hĺbky do 30 mm, šírky do 30 mm, -0,00045 t	021 Stavby	m	180,00	0,75	135,00	135,00	0,00
643	Výrezanie rýh frézovaním v murive z betónu v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii hĺbky 2,5 cm, šírky 4 cm -0,00220t	021 Stavby	m	110,00	11,13	1 224,30	1 224,30	0,00
644	Rúrka tuhá elektroinstalačná z PVC typ 1520, uložená pevne	021 Stavby	m	180,00	1,07	192,60	192,60	0,00
645	Tuhá rúra D20, 750N/5cm, -25°Caz60°C, Topspeed, Samozhášavá, Oheňretardujúca, Rozšírený koniec, 3 m, Vnútro červené, Šedá (napr. PIPELIFE PSM-E-MF 20)	021 Stavby	m	180,00	3,40	612,00	612,00	0,00
646	Príchytka pre rúrku D20, Samozhášavá, Univerzálna pre ohybnú / tuhú rúru, Šedá (napr. PIPELIFE UK20)	021 Stavby	ks	180,00	1,31	235,80	235,80	0,00
647	Spojka pre rúrku D20, So stredovou prepážkou, PVC-U, Samozhášavá, Šedá (napr. PIPELIFE UM20)	021 Stavby	ks	63,00	0,55	34,65	34,65	0,00
648	Koleno pre rúrku D20, Univerzálna pre IPM a PSM, PVC-U, 90°, Samozhášavé, Šedé (napr. PIPELIFE US20)	021 Stavby	ks	18,00	1,62	29,16	29,16	0,00
649	Rúrka tuhá elektroinstalačná z PVC typ 1532, uložená pevne	021 Stavby	m	120,00	1,20	144,00	144,00	0,00
650	Tuhá rúra plastová D32, 750N/5cm, -25°Caz60°C, Topspeed, Samozhášavá, Oheňretardujúca, Rozšírený koniec, 3 m, Vnútro červené, Šedá (napr. PIPELIFE PSM-E-MF 32)	021 Stavby	m	120,00	7,40	888,00	888,00	0,00
651	Príchytka plastová pre rúrku D32, Samozhášavá, Univerzálna pre ohybnú / tuhú rúru, Šedá (napr. PIPELIFE UK32)	021 Stavby	ks	120,00	0,59	70,80	70,80	0,00
652	Spojka plastová pre rúrku D32, So stredovou prepážkou, PVC-U, Samozhášavá, Šedá (napr. PIPELIFE UM32)	021 Stavby	ks	42,00	1,13	47,46	47,46	0,00
653	Koleno pre plastovú rúrku D32, univerzálna, PVC-U, 90°, Samozhášavé, Šedé (napr. PIPELIFE US32)	021 Stavby	ks	12,00	1,85	22,20	22,20	0,00
654	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	ks	18,00	1,85	33,30	33,30	0,00
655	Krabica KU 68-1901	021 Stavby	ks	18,00	0,32	5,76	5,76	0,00
656	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	021 Stavby	ks	16,00	7,88	126,08	126,08	0,00
657	Krabica KU 68-1903	021 Stavby	ks	16,00	2,66	42,56	42,56	0,00
658	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	021 Stavby	ks	15,00	15,80	237,00	0,00	237,00
659	Krabica 6455-11 acid	021 Stavby	ks	15,00	3,19	47,85	47,85	0,00
660	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	021 Stavby	ks	450,00	1,20	540,00	540,00	0,00
661	Hmoždinka dlhá so skrutkou 8x80 mm typ: THC880	021 Stavby	ks	450,00	0,28	126,00	126,00	0,00
662	Skrutky do plechu 6,3x38 mm	021 Stavby	tk	0,00	165,00	0,00	0,00	0,00
663	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	021 Stavby	ks	44,00	1,38	60,72	60,72	0,00
664	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	021 Stavby	ks	35,00	2,05	71,75	71,75	0,00
665	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	4,00	6,26	25,04	25,04	0,00
666	Spínač polozápuštný jednopolový, rad. 1, AC250V, 10A, IP20, inštalácia do prístroj. krabice	021 Stavby	ks	4,00	2,51	10,04	10,04	0,00
667	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	6,00	6,66	39,96	39,96	0,00
668	Prepínač polozápuštný striedavý, rad. 6, AC250V, 10A, IP20, inštalácia do prístroj. krabice	021 Stavby	ks	6,00	2,68	16,08	16,08	0,00
669	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopolový - radenie 1	021 Stavby	ks	7,00	6,66	46,62	46,62	0,00
670	Spínač nástenný jednopolový, rad. 1, AC250V, 10A, IP44, vrátane prístroj. krabice pre povrchovú montáž	021 Stavby	ks	7,00	4,99	34,93	34,93	0,00
671	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	021 Stavby	ks	8,00	6,66	53,28	53,28	0,00
672	Prepínač nástenný striedavý, rad. 6, AC250V, 10A, IP44, vrátane prístroj. krabice pre povrchovú montáž	021 Stavby	ks	8,00	5,28	42,24	42,24	0,00
673	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopolový so sig.tlejkvou - radenie 1 S	021 Stavby	ks	1,00	6,66	6,66	6,66	0,00

674	Spínač polozápný jednopólový so signalizačnou telejkou, rad. 1S, AC250V, 10A, IP55, vrátane prístroj. krabice pre povrchovú montáž	021 Stavby	ks	1,00	11,30	11,30	11,30	0,00
675	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	021 Stavby	ks	12,00	7,33	87,96	87,96	0,00
676	Zásuvka polozápná dvojnásobná AC230V, 16A, 2x(2P+PE), IP20, inštalácia do prístroj. krabice	021 Stavby	ks	12,00	3,72	44,64	44,64	0,00
677	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	021 Stavby	ks	2,00	7,33	14,66	14,66	0,00
678	Zásuvka nástenná jednoduchá AC230V, 16A, 2P+PE, IP20, inštalácia do prístroj. krabice	021 Stavby	ks	2,00	3,99	7,98	7,98	0,00
679	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z	021 Stavby	ks	1,00	6,79	6,79	6,79	0,00
680	Zásuvka nástenná jednoduchá s krytom, AC230V, 16A, 2P+PE, IP44, vrátane prístroj. krabice pre povrchovú montáž	021 Stavby	ks	1,00	5,97	5,97	5,97	0,00
681	Montáž oceloplechovej rozvodnice do váhy 50 kg	021 Stavby	ks	1,00	36,51	36,51	36,51	0,00
682	RS - Rozvádzač stavebnej elektroinštalácie, ocelovoplechový, zápný, rozmery cca 550x750x140mm, IP30, vyrobený v zmysle dokumentácie	021 Stavby	ks	1,00	1 732,73	1 732,73	1 732,73	0,00
683	Montáž zásuvkovej skrine	021 Stavby	ks	6,00	66,55	399,30	399,30	0,00
684	Zásuvková skriňa nástenná, plastová, AC 400V/50Hz, In = 25A, trieda ochrany II, IP66, Výbava: 2x zásuvka 230V/16A (1P+N+PE), 1x zásuvka 400V/16A (3P+N+PE), 1x zásuvka 400V/32A, (3P+N+PE), 1x istič B16/1, 1x istič C16/3, 1x istič C25/3	021 Stavby	ks	6,00	170,94	1 025,64	1 025,64	0,00
685	Zapojenie svietidla IP66, LED, priemyselné stropného - nástenného	021 Stavby	ks	38,00	11,32	430,16	90,56	339,60
687	Svietidlo C - interierové, LED, prisadené, opalový difúzor, elektronický predradník, LED 14W, min 1450lm, 4000K, AC 230V/50Hz, min. IP65	021 Stavby	ks	8,00	52,39	419,12	419,12	0,00
688	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového - núdzový režim	021 Stavby	ks	10,00	11,32	113,20	113,20	0,00
686	Svietidlo A - priemyselné, LED, lineárne, prisadené, opalový difúzor, elektronický predradník, LED 44W, min 5650lm,	021 Stavby	ks	30,00	72,03	2 160,90	2 016,84	144,06
689	Svietidlo N - Svetidlo pre netrvalé núdzové osvetlenie, LED, prisadené, polykarbonátový difúzor, 11W, 140 lm, autonómnosť 1h, autotest, 230V/50Hz, IP66	021 Stavby	ks	10,00	27,02	270,20	270,20	0,00
690	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, svetlomet, LED	021 Stavby	ks	3,00	11,32	33,96	33,96	0,00
691	Svietidlo B - reflektorové pre vonkajšie použitie s pohybovým senzorom, LED 30 W, 4000K, min. 2400Lx, uhol vyžarovania cca 120°, 230V/50Hz, min. IP44, dosah čidla cca 12 m, 10 - 1000 Lx	021 Stavby	ks	3,00	28,82	86,46	86,46	0,00
692	Územňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	021 Stavby	ks	180,00	3,66	658,80	549,00	109,80
693	Územňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	021 Stavby	kg	169,56	3,75	635,85	529,88	105,98
694	Územňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	021 Stavby	m	42,00	2,00	84,00	64,00	20,00
695	Územňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10	021 Stavby	kg	42,00	3,27	137,34	104,64	32,70
696	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	021 Stavby	ks	2,00	33,34	66,68	66,68	0,00
697	Krabica odbočná krabica + veko šedá nástenná cca 200x300x125	021 Stavby	ks	2,00	22,17	44,34	44,34	0,00
698	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2	021 Stavby	ks	2,00	11,80	23,60	23,60	0,00
699	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	021 Stavby	ks	24,00	1,60	38,40	38,40	0,00
700	Podpera vedenia na ploché strechy ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 21 oceľ	021 Stavby	ks	24,00	3,72	89,28	89,28	0,00
701	Podložka k podpere vedenia plastová označenie podložka k PV 21	021 Stavby	ks	24,00	1,90	45,60	45,60	0,00
702	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15 A-F +UNI	021 Stavby	ks	54,00	2,51	135,54	135,54	0,00
703	Podpera vedenia na vrchol krovu univerzálna ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 15 UNI	021 Stavby	ks	54,00	2,15	116,10	116,10	0,00
704	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23-24	021 Stavby	ks	48,00	1,67	80,16	80,16	0,00
705	Podpera vedenia na plechové strechy ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 23	021 Stavby	ks	48,00	0,74	35,52	35,52	0,00
706	Podpery vedenia FeZn do dreva a drevených konštrukcií PV04-06 a PV17-18	021 Stavby	ks	20,00	1,73	34,60	34,60	0,00
707	Podpera vedenia do drevených konštrukcií ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 17	021 Stavby	ks	20,00	0,95	19,00	19,00	0,00
708	Zachytávacia tyč FeZn 1-2m závit JD10a-20a a podstavcom	021 Stavby	ks	4,00	20,64	82,56	82,56	0,00
709	Zachytávacia tyč k ocelovému podstavcu ocelová žiarovo zinkovaná označenie JD 15 a	021 Stavby	ks	4,00	12,01	48,04	48,04	0,00
710	Ocelový podstavec k zachytávacej tyči ocelový žiarovo zinkovaný označenie podstavec k JD fi 200	021 Stavby	ks	4,00	11,88	47,52	47,52	0,00
711	Svorka FeZn spojovacia SS	021 Stavby	ks	35,00	3,58	125,30	125,30	0,00
712	Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 skr	021 Stavby	ks	35,00	0,65	22,75	22,75	0,00
713	Svorka FeZn prípojovacia SP	021 Stavby	ks	12,00	3,58	42,96	42,96	0,00
714	Svorka prípojovacia pre spojenie kovových súčiastok ocelová žiarovo zinkovaná označenie SP 1	021 Stavby	ks	12,00	0,84	10,08	10,08	0,00
715	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	021 Stavby	ks	10,00	3,58	35,80	21,48	14,32
716	Svorka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO	021 Stavby	ks	10,00	1,46	14,60	8,76	5,84
717	Svorka FeZn skúšobná SZ	021 Stavby	ks	10,00	3,58	35,80	28,64	7,16
718	Svorka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ	021 Stavby	ks	10,00	1,80	18,00	14,40	3,60
719	Svorka FeZn na odkvapové potrubie ST10-11, SU a SUP	021 Stavby	ks	4,00	3,58	14,32	14,32	0,00
720	Svorka na potrubia- okapové rúry D= 50-150 mm ocelová žiarovo zinkovaná označenie ST 10	021 Stavby	ks	4,00	3,36	13,44	13,44	0,00
721	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	021 Stavby	ks	28,00	3,58	100,24	100,24	0,00
722	Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 02 (M8)	021 Stavby	ks	28,00	1,10	30,80	30,80	0,00
723	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	021 Stavby	ks	26,00	3,58	93,08	93,08	0,00
724	Uzemňovacia svorka ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 03 A	021 Stavby	ks	26,00	1,10	28,60	28,60	0,00
725	Ochranný uholník FeZn OU	021 Stavby	ks	10,00	15,31	153,10	122,48	30,62
726	Ochranný uholník ocelový žiarovo zinkovaný označenie OU 1,7 m	021 Stavby	ks	10,00	6,94	69,40	55,52	13,88
727	Držiak ochranného uholníka FeZn DU-Z,D a DOU	021 Stavby	ks	20,00	6,00	120,00	96,00	24,00
728	Držiak ochranného uholníka do muriva ocelový žiarovo zinkovaný označenie DU Z	021 Stavby	ks	20,00	1,18	23,60	18,88	4,72
729	Ochranné pospájanie v pracovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2	021 Stavby	m	115,00	2,00	230,00	230,00	0,00
730	H07V-U 6 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	021 Stavby	m	65,00	1,06	68,90	68,90	0,00
731	H07V-U 10 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	021 Stavby	m	50,00	1,76	88,00	88,00	0,00
732	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	021 Stavby	ks	8,00	1,11	8,88	8,88	0,00

733	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	021 Stavby	ks	8,00	0,74	5,92	5,92	0,00	
734	Označenie zvodov výstražnými tabuľkami z umelej hmoty, výstraha - krokové napätie	021 Stavby	ks	8,00	13,31	106,48	106,48	0,00	
735	Výstražná tabuľka, text: "Pri búрке je zakázané zdržiavať sa vo vzdialenosti menšej ako 3m v okolí budovy"	021 Stavby	ks	8,00	40,93	327,44	327,44	0,00	
736	Ochranné pospájanie, pevne uložené Cu 4-16mm ²	021 Stavby	m	30,00	2,00	60,00	60,00	0,00	
737	H07V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný zelenožltý	021 Stavby	m	30,00	1,05	31,50	31,50	0,00	
738	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, termostat	021 Stavby	ks	1,00	21,16	21,16	21,16	0,00	
739	Termostat vonkajší, 230V/50Hz, 16A, IP 54 (napr. Eberle AZT-I 524 410)	021 Stavby	ks	1,00	94,62	94,62	94,62	0,00	
740	Územňovacie vedenie na povrchu AlMgSi Ø 8-10	021 Stavby	m	185,00	2,66	492,10	425,60	66,50	
741	Územňovací vodič zliatina AlMgSi označenie O 10 Al	021 Stavby	kg	24,98	3,26	81,42	70,42	11,00	
742	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW	021 Stavby	ks	4,00	4,43	17,72	17,72	0,00	
743	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	665,00	1,16	771,40	771,40	0,00	
744	CYKY-J 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	480,00	0,85	408,00	408,00	0,00	
745	CYKY-O 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	185,00	0,85	157,25	157,25	0,00	
746	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	260,00	1,18	306,80	306,80	0,00	
747	CYKY-J 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	260,00	1,38	358,80	358,80	0,00	
748	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 4x1,5	021 Stavby	m	60,00	1,10	66,00	66,00	0,00	
749	CYKY-O 4x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	60,00	1,33	79,80	79,80	0,00	
750	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	021 Stavby	m	210,00	1,60	336,00	336,00	0,00	
751	CYKY-J 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	210,00	3,53	741,30	741,30	0,00	
752	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	021 Stavby	m	55,00	2,05	112,75	112,75	0,00	
753	CYKY-J 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	55,00	5,29	290,95	290,95	0,00	
754	Revízie	021 Stavby	ks	1,00	598,95	598,95	598,95	0,00	
755	Zariadenie staveniska - prevádzkové	021 Stavby	ks	1,00	425,92	425,92	425,92	0,00	
SO 20.2.2							21 929,42	20 758,64	1 170,78
SO 20.2.3									
756	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	021 Stavby	m ³	53,59	11,61	622,17	622,17	0,00	
757	Príplatok k cenám za lepisovť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m ³	53,59	0,74	39,66	21,29	18,37	
758	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	021 Stavby	m ²	133,97	3,42	458,17	0,00	458,17	
759	Odstúpenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	021 Stavby	m ²	133,97	1,58	211,67	0,00	211,67	
760	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m ³	32,36	1,57	50,81	30,03	20,78	
761	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m ³	64,72	0,31	20,06	0,00	20,06	
762	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	021 Stavby	m ³	32,36	5,14	166,34	0,00	166,34	
763	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	021 Stavby	m ³	32,36	0,78	25,24	6,41	18,83	
764	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	51,78	6,12	316,89	0,00	316,89	
765	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	021 Stavby	m ³	21,23	3,59	76,20	76,20	0,00	
766	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8	021 Stavby	t	57,17	15,38	879,29	834,40	44,89	
767	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m ³	25,99	4,04	104,99	99,63	5,36	
768	Lôžko pod potrubie, stoka a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m ³	5,88	25,98	152,84	152,84	0,00	
769	Príplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm	021 Stavby	ks	1,00	37,76	37,76	0,00	37,76	
770	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a pokloпом	021 Stavby	ks	2,00	38,38	76,76	0,00	76,76	
771	Plastová revízna kanalizačná šachta DN 400 PP, výšky do 2m, vrátane šachtového dna DN 400/200, predizovacieho kusu vinitého DN 400, gumového tesnenia, betonového roznášacieho prstenca a plastového poklopu DN 400 a presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	207,76	415,52	415,52	0,00	
772	Obetónovanie potrubia alebo muriva stôk betónom prostým tr. C 16/20 v otvorenom výkope	021 Stavby	m ³	0,50	110,75	55,37	0,00	55,37	
773	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	021 Stavby	m ²	9,40	14,50	136,36	0,00	136,36	
774	Označenie kanalizačného potrubia hneďou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	73,53	0,81	59,56	0,00	59,56	
775	Montáž ocelových chráničiek D 219x10	021 Stavby	m	0,40	41,44	16,58	0,00	16,58	
776	Rúrka hladká kruhová bezšvová D 219 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	m	0,40	79,44	31,78	0,00	31,78	
777	Montáž ocelových chráničiek D 273x10	021 Stavby	m	0,80	47,11	37,69	0,00	37,69	
778	Rúrka hladká kruhová bezšvová D 273 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	m	0,80	103,88	83,10	0,00	83,10	
779	Osadenie odvodňovacieho betonového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou vnútornej šírky 150 mm a s roštom triedy D 400	021 Stavby	m	29,50	19,86	585,87	0,00	585,87	
780	Držiak pre liatinový rošt, vrátane skrutky	021 Stavby	ks	29,50	3,61	106,50	0,00	106,50	
781	Čelná, koncová stena, pozinkovaná	021 Stavby	ks	6,00	28,11	168,66	0,00	168,66	
782	Liatinový rošt, lxsxh 500x197x25 mm, trieda D 400	021 Stavby	ks	59,00	57,34	3 383,06	0,00	3 383,06	
783	Odvodňovací žľab univerzálny vnútornej šírky 150 mm, dĺžky 1 m, výšky 265 mm, bez spádu, betonový s liatinovou hranou	021 Stavby	ks	29,50	91,66	2 703,97	0,00	2 703,97	
784	Montáž trubic hr. do 6 mm, vnút.priemer do 18 mm	021 Stavby	m	1,50	2,34	3,51	0,00	3,51	
785	izolačná PE trubica 18x6 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m	021 Stavby	m	1,50	0,36	0,54	0,00	0,54	
786	Montáž trubic hr. do 6 mm, vnút.priemer 23 - 28 mm	021 Stavby	m	64,50	2,68	172,86	0,00	172,86	
787	izolačná PE trubica 28x6 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m	021 Stavby	m	64,50	0,43	27,74	0,00	27,74	
788	Montáž trubic hr. do 6 mm, vnút.priemer 29 - 41 mm	021 Stavby	m	12,65	2,94	37,19	0,00	37,19	
789	izolačná PE trubica 35x6 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m	021 Stavby	m	12,65	0,55	6,96	0,00	6,96	
790	Montáž trubic hr. do 13 mm, vnút.priemer 22 - 42 mm	021 Stavby	m	5,45	3,30	17,99	0,00	17,99	
791	izolačná PE trubica 22x13 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m	021 Stavby	m	1,60	0,79	1,26	0,00	1,26	
792	izolačná PE trubica 35x13 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m	021 Stavby	m	3,85	1,46	5,62	0,00	5,62	
793	Potrubie z PVC odpadové D 110x2,2, vrátane tvaroviek	021 Stavby	m	32,38	9,04	292,72	185,32	107,40	
794	Potrubie z PVC odpadové D 125x3,2, vrátane tvaroviek	021 Stavby	m	13,90	10,99	152,76	87,92	64,84	
795	Potrubie z PVC odpadové D 200x4,9, vrátane tvaroviek	021 Stavby	m	27,79	13,56	376,83	376,83	0,00	
796	Potrubie z PVC odpadové ležaté D 75x1, 8	021 Stavby	m	3,43	8,18	28,02	22,91	5,11	
797	Potrubie z PVC odpadové zvislé D 110x2, 2	021 Stavby	m	7,41	9,04	66,94	23,50	43,44	
798	Potrubie z PVC odpadné pripájacie D 40x1, 8	021 Stavby	m	2,12	6,36	13,48	13,48	0,00	
802	Prívzdušňovací ventil napr. HL900, DN 110, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	55,00	55,00	55,00	0,00	
801	Montáž vetracej hlavice pre potrubie DN 100	021 Stavby	ks	1,00	4,15	4,15	0,00	4,15	
800	Čistiaci kus DN 100, beztlakový rozvod vnútorného odpadu, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	9,54	9,54	9,54	0,00	
799	Montáž čistiaceho kusu potrubia DN 100	021 Stavby	ks	1,00	5,63	5,63	0,00	5,63	

805	Podlahový vpust (0,5 l/s), variabilný odtok DN 50/75, bitumenová izolácia, vtoková krytka nerez d 112 mm, rám D 133 mm, PP/PE, vrátane zápachovej uzávierky, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	60,98	121,96	60,98	60,98
804	Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	021 Stavby	ks	2,00	8,61	17,22	0,00	17,22
806	Montáž vpustu so zvislým odtokom a zápachovou klapkou s izolačnou prírubou DN 110	021 Stavby	ks	3,00	19,04	57,12	57,12	0,00
807	Vpust napr. HL616.1, (5,5 l/s), vertikálny odtok DN 110, izolačná príruha, mechanická zápachová uzávierka, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	3,00	243,20	729,60	729,60	0,00
808	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie do DN 125	021 Stavby	m	46,28	1,34	62,02	45,83	16,19
809	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie DN 150 alebo DN 200	021 Stavby	m	27,79	1,76	48,91	48,91	0,00
810	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	021 Stavby	m	12,95	1,22	15,80	0,00	15,80
811	Potrubie z ocele rúr pozink. DN 15, vrátane tvarovok, kotviaceho materiálu, vrátane zhotovenia prestupu, spätnej úpravy otvoru pri prestupoch a presunu hmôt	021 Stavby	m	3,10	11,83	36,67	33,12	3,55
812	Potrubie z ocele rúr pozink. DN 25, vrátane tvarovok, kotviaceho materiálu, vrátane zhotovenia prestupu, spätnej úpravy otvoru pri prestupoch a presunu hmôt	021 Stavby	m	64,50	16,71	1 077,80	785,38	292,43
813	Potrubie z ocele rúr pozink. DN 32, vrátane tvarovok, kotviaceho materiálu, vrátane zhotovenia prestupu, spätnej úpravy otvoru pri prestupoch a presunu hmôt	021 Stavby	m	16,50	19,13	315,65	248,70	66,96
815	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 1/2	021 Stavby	ks	4,00	3,18	12,72	6,36	6,36
816	Vypúšťací guľový ventil 1/2", s prípojku na hadicu	021 Stavby	ks	2,00	7,34	14,68	14,68	0,00
817	Vypúšťací guľový ventil 1/2", bez hadicovej vývodky	021 Stavby	ks	2,00	7,08	14,16	0,00	14,16
818	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 3/4	021 Stavby	ks	2,00	3,48	6,96	0,00	6,96
819	Vypúšťací guľový ventil 3/4", s prípojku na hadicu	021 Stavby	ks	2,00	10,76	21,52	0,00	21,52
820	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 5/4	021 Stavby	ks	1,00	3,76	3,76	0,00	3,76
821	Ventil uzatvarací priamy 5/4" s pákou a odvodnením 1/2"	021 Stavby	ks	1,00	34,22	34,22	0,00	34,22
822	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	021 Stavby	m	84,10	0,98	82,42	66,45	15,97
823	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	84,10	2,08	174,93	168,07	6,86
824	Montáž splachovacej nádrčky plastovej s rohovým ventilom nízkopoložených	021 Stavby	ks	2,00	13,74	27,48	0,00	27,48
825	Splachovacia nádrčka nízkopoložená, pre montáž na omietku	021 Stavby	ks	2,00	51,33	102,66	0,00	102,66
826	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s zvislým odpadom	021 Stavby	súb.	2,00	22,28	44,56	44,56	0,00
827	Kombinované WC keramicke, zvislý odpad, vrátane inštalačnej sady	021 Stavby	ks	2,00	152,77	305,54	305,54	0,00
828	Montáž umývadla, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	súb.	3,00	25,42	76,26	76,26	0,00
829	Umývadlo keramicke, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	3,00	36,66	109,98	109,98	0,00
830	Montáž stĺpa umývadla	021 Stavby	ks	3,00	8,80	26,40	26,40	0,00
831	Stĺp biely k umývadlu	021 Stavby	ks	3,00	30,56	91,68	91,68	0,00
834	Montáž výleVKy keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	021 Stavby	súb.	1,00	16,37	16,37	16,37	0,00
835	VýleVka keramika, plastová mreža, biela, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	152,77	152,77	152,77	0,00
832	Montáž vane bez výtokových armatúr na pedikúru	021 Stavby	súb.	1,00	70,76	70,76	0,00	70,76
833	Pedikúrna vanička, rozmer 380x560x200 mm, keramika, biela, resp. zo smaltovaného plechu, biela, resp. nerezová	021 Stavby	ks	1,00	79,44	79,44	0,00	79,44
814	Ohrievač vody EO V 150 Trend elektrický tlakový nástenný akumuláčný, objem 150 l, vrátane montáže	021 Stavby	ks	1,00	482,74	482,74	482,74	0,00
839	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	5,00	10,38	51,90	51,90	0,00
840	Batéria umývadlová DN 15, vrátane rohového ventilu	021 Stavby	ks	5,00	46,44	232,20	232,20	0,00
837	Ventil rohový 1/2", vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	3,00	12,10	36,30	12,10	24,20
836	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	021 Stavby	súb.	3,00	3,54	10,62	0,00	10,62
838	Flexi hadice opletenie nerez, 1/2", vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	3,00	11,61	34,83	0,00	34,83
841	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	021 Stavby	ks	1,00	10,38	10,38	10,38	0,00
842	Jednopáková sprchová batéria, s nastav. výškou sprchy + príslušenstva a rohového ventilu a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	152,77	152,77	152,77	0,00
843	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 50	021 Stavby	ks	3,00	7,29	21,87	7,29	14,58
844	Zápachová uzávierka sifón pre umývadlo, d 50 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	3,00	11,00	33,00	11,00	22,00
845	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50	021 Stavby	ks	2,00	5,84	11,68	0,00	11,68
846	Súprava pre vane a sprchové vaničky a rošty, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	17,11	34,22	0,00	34,22
847	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výleVKovej do D 50	021 Stavby	ks	1,00	5,81	5,81	0,00	5,81
848	Zápachová uzávierka kolenová d 50/50 mm, pre výleVKu, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	11,00	11,00	0,00	11,00
SO 20.2.3						17 383,29	7 082,12	10 301,17
SO 20.2.4								
849	Dodávka a kompletná montáž - Tepelné čerpadlo voda/voda, tepelný výkon 16,2 kW, el. príkon 4,9 kW so zabudovaným elektrokotlom 9,0 kW, vhodný pre inštaláciu s vykurovacími telesami, primár - studená voda 6/10 st.C, s kompletným montážnym materiálom a zariadením, elektroinštaláciou a všetkým súvisiacim príslušenstvom aj vrátane dopravy, tlakovej skúšky, revízie a všetkých súvisiacich nákladov	021 Stavby	kus	1,00	11 609,95	11 609,95	11 609,95	0,00
850	Dodávka a montáž - Predradený doskový výmenník vrátane kompletného montážneho materiálu, elektroinštalácie a kompletného príslušenstva	021 Stavby	kpl	1,00	2 566,41	2 566,41	2 566,41	0,00
851	Tlaková skúška celého vykurovacieho systému s kompletným odskúšaním aj s revíziou, vrátane všetkých súvisiacich nákladov k uvedeniu vykurovacieho systému do prevádzky	021 Stavby	kpl	1,00	977,68	977,68	977,68	0,00
852	Dodávka a montáž - Akumulačná nádrž o objeme 500 litrov s tepelnou izoláciou a kompletným príslušenstvom osadený podľa PD	021 Stavby	kus	1,00	1 588,73	1 588,73	1 588,73	0,00
853	Dodávka a montáž - Membránová expanzná nádob 50 litrová, PN6 s GKv 3/4" s kompletným príslušenstvom podľa PD	021 Stavby	kpl	1,00	177,21	177,21	177,21	0,00
854	Dodávka a montáž - Membránová expanzná nádob 12 litrová, PN10 s GKv 3/4" s kompletným príslušenstvom podľa PD	021 Stavby	kpl	1,00	79,44	79,44	79,44	0,00

855	Dodávka a montáž - Závesný elektrický bojler pre ohrev TUV 150 litrový s kompletným príslušenstvom podľa PD	021 Stavby	kus	1,00	482,74	482,74	482,74	0,00
856	Potrubié z uhlíkovej ocele, spájanej lisovaním - DN40 (42x1,5 mm)	021 Stavby	m	18,00	17,84	321,12	321,12	0,00
857	Potrubié z uhlíkovej ocele, spájanej lisovaním - DN40 (42x1,5 mm)	021 Stavby	m	18,00	17,84	321,12	0,00	321,12
858	Potrubié z uhlíkovej ocele, spájanej lisovaním - fittingy	021 Stavby	kpl	1,00	55,73	55,73	55,73	0,00
859	Plastový rozvod pre vykurovanie z PE-X(a) 16x2,2 mm	021 Stavby	m	125,00	4,20	525,00	525,00	0,00
860	Plastový rozvod pre vykurovanie z PE-X(a) 20x2,8 mm	021 Stavby	m	20,00	4,54	90,80	90,80	0,00
861	Plastový rozvod pre vykurovanie z PE-X(a) 25x3,5 mm	021 Stavby	m	70,00	5,24	366,80	366,80	0,00
862	Plastový rozvod pre vykurovanie z PE-X(a) 32x4,4 mm	021 Stavby	m	55,00	7,06	388,30	388,30	0,00
863	Plastový rozvod pre vykurovanie z PE-X(a) 40x5,5 mm	021 Stavby	m	55,00	9,34	513,70	513,70	0,00
864	Plastový rozvod pre vykurovanie z PE-X(a) 50x6,9 mm	021 Stavby	m	22,00	15,43	339,46	339,46	0,00
865	Rozvod z medených rúr DN40 (42x1,5 mm) vrátane T-kusov, kolien, odvzdušňovacích a odkaľovacích ventilov, násuvných objímok, spojovacích provkov a kompletného spojovacieho materiálu	021 Stavby	kpl	1,00	1 833,15	1 833,15	1 833,15	0,00
866	Rozvod z medených rúr DN40 (42x1,5 mm) vrátane T-kusov, kolien, odvzdušňovacích a odkaľovacích ventilov, násuvných objímok, spojovacích provkov a kompletného spojovacieho materiálu	021 Stavby	m	8,00	49,72	397,76	397,76	0,00
867	Montáž plastových potrubných rozvodov	021 Stavby	kpl	1,00	329,97	329,97	329,97	0,00
868	Montáž potrubných rozvodov z medených rúr	021 Stavby	kpl	1,00	219,98	219,98	0,00	219,98
869	Tlakové skúšky potrubného systému	021 Stavby	m	373,00	1,72	641,56	0,00	641,56
870	Priame pripojovacie skutkovanie na telesá Ventil-Kompakt s prechodom na 16x2,2 mm	021 Stavby	kus	24,00	26,76	642,24	642,24	0,00
871	Termostatická hlavica na teleso Ventil-Kompakt, so závitom M30x1,5	021 Stavby	kus	19,00	34,22	650,18	650,18	0,00
872	Ručné koliesko (na vykurovacie telesá v M.14)	021 Stavby	kus	5,00	3,92	19,60	19,60	0,00
873	Automatický odvzdušňovací ventil	021 Stavby	kus	2,00	5,50	11,00	11,00	0,00
874	Vypúšťací kohút DN15	021 Stavby	kus	5,00	5,26	26,30	26,30	0,00
875	Poistný ventil DN20, otv. pretlak 0,2 MPa	021 Stavby	kus	1,00	30,56	30,56	30,56	0,00
876	Poistný ventil DN20, otv. pretlak 0,25 MPa	021 Stavby	kus	1,00	30,56	30,56	30,56	0,00
877	Filter závitový síťový DN40	021 Stavby	kus	1,00	25,66	25,66	25,66	0,00
878	Gulový kohút závitový s pákovým ovládačom DN40	021 Stavby	kus	8,00	18,34	146,72	146,72	0,00
879	Tlakomer kruhový s 3-cestným kohútom 0-0,6 MPa	021 Stavby	kus	2,00	73,33	146,66	146,66	0,00
880	Teploměr kruhový, príložný 0-120 st.C	021 Stavby	kus	4,00	12,22	48,88	48,88	0,00
881	Montáž amatúr závitových	021 Stavby	kpl	1,00	183,32	183,32	183,32	0,00
882	Nastavenie prednastavenia termostatických ventilov	021 Stavby	kpl	19,00	1,22	23,18	23,18	0,00
883	Oceľové doskové vykurovacie telesá 114K606	021 Stavby	kus	1,00	85,55	85,55	85,55	0,00
884	Oceľové doskové vykurovacie telesá 21VK608	021 Stavby	kus	1,00	109,99	109,99	109,99	0,00
885	Oceľové doskové vykurovacie telesá 22VK612	021 Stavby	kus	20,00	158,87	3 177,40	3 177,40	0,00
886	Oceľové doskové vykurovacie telesá 22VK906	021 Stavby	kus	1,00	134,43	134,43	134,43	0,00
887	Oceľové doskové vykurovacie telesá 22VK908	021 Stavby	kus	1,00	162,54	162,54	162,54	0,00
888	Oceľové doskové vykurovacie telesá Odvzdušňovacie zátky	021 Stavby	kus	24,00	1,34	32,16	32,16	0,00
889	Oceľové doskové vykurovacie telesá Záslepky pre telesá	021 Stavby	kus	24,00	0,74	17,76	17,76	0,00
890	Oceľové doskové vykurovacie telesá Uchytenie vykurovacích telies, sada	021 Stavby	kus	24,00	3,66	87,84	87,84	0,00
891	Tlakové skúšky telies	021 Stavby	kus	24,00	6,12	146,88	146,88	0,00
892	Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku 18/13	021 Stavby	m	125,00	0,79	98,75	98,75	0,00
893	Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku 20/13	021 Stavby	m	20,00	0,77	15,40	15,40	0,00
894	Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku 28/13	021 Stavby	m	70,00	0,84	58,80	58,80	0,00
895	Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku 32/20	021 Stavby	m	55,00	1,03	56,65	56,65	0,00
896	Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku 42/20	021 Stavby	m	81,00	1,84	149,04	149,04	0,00
897	Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku 54/20	021 Stavby	m	22,00	3,06	67,32	67,32	0,00
898	Izolačná páska PVC, 25 m	021 Stavby	kus	3,00	4,88	14,64	14,64	0,00
899	Uvedenie tepelného čerpadla do prevádzky vrátane všetkých súvisiacich nákladov	021 Stavby	kpl	1,00	733,26	733,26	733,26	0,00
900	Vykurovacia skúška vrátane všetkých súvisiacich nákladov	021 Stavby	hod	24,00	18,34	440,16	440,16	0,00
SO 20.2.4						31 400,04	30 217,38	1 182,66
SO 20.2.5								
901	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	021 Stavby	kg	5,00	4,28	21,40	21,40	0,00
902	Zámočnícke konštrukcie nerezový materiál tr. 17	021 Stavby	kg	5,00	15,76	78,80	78,80	0,00
903	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného na stenu veľkosť: 200	021 Stavby	ks	4,00	13,46	53,84	53,84	0,00
904	Ventilátor axiálny, nástenný	021 Stavby	ks	4,00	91,66	366,64	366,64	0,00
913	Montáž protidážďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	021 Stavby	ks	7,00	4,44	31,08	31,08	0,00
914	Žalúzia protidážďová hliníková s rámom, rozmery šxv 200x200 mm	021 Stavby	ks	5,00	34,22	171,10	68,44	102,66
915	Žalúzia protidážďová hliníková s rámom, rozmery šxv 400x200 mm	021 Stavby	ks	2,00	29,33	58,66	58,66	0,00
907	Montáž mriežky na odvod vzduchu do prierezu 0.078 m2	021 Stavby	ks	1,00	9,54	9,54	0,00	9,54
908	Mriežka ventilačná, hranatá, rozmery šxv 200x200 mm, vrátane montážneho rámika	021 Stavby	ks	1,00	8,68	8,68	8,68	0,00
910	Mriežka ventilačná, hranatá., rozmery šxv 400x200 mm, vrátane montážneho rámika	021 Stavby	ks	2,00	11,12	22,24	22,24	0,00
909	Montáž mriežky na odvod vzduchu prierezu 0.080-0.130 m2	021 Stavby	ks	2,00	13,81	27,62	27,62	0,00
912	Mriežka ventilačná, hranatá, rozmery šxv 500x400 mm, vrátane montážneho rámika	021 Stavby	ks	3,00	19,54	58,62	58,62	0,00
911	Montáž mriežky na odvod vzduchu prierezu 0.138-0.200 m2	021 Stavby	ks	3,00	17,84	53,52	53,52	0,00
917	Žalúzia protidážďová hliníková s rámom, rozmery šxv 500x400 mm	021 Stavby	ks	3,00	57,44	172,32	172,32	0,00
916	Montáž protidážďovej žalúzie prierezu 0.160-0.200 m2	021 Stavby	ks	3,00	6,15	18,45	18,45	0,00
905	Montáž tmiča hluku štvorhranného do prierezu 0.200 m2	021 Stavby	ks	3,00	62,33	186,99	186,99	0,00
906	Tmič hluku, rozmery 500x400x600 mm	021 Stavby	ks	3,00	26,88	80,64	80,64	0,00
918	Nátery oceľ.konstr. syntet. jednonásobné	021 Stavby	m2	1,26	9,54	11,97	0,00	11,97
919	Nátery oceľ.konstr. syntetické základné	021 Stavby	m2	1,26	3,97	4,98	0,00	4,98
SO 20.2.5						1 437,09	1 307,94	129,15
SO 20.3								
920	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	6,52	11,21	73,03	73,03	0,00
921	Výkop nezapažených jam a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	6,52	0,58	3,78	0,00	3,78
922	Hĺbenie jam v hornine tr.3 súdžných - ručným náradím	021 Stavby	m3	2,12	26,28	55,82	55,82	0,00
923	Priplatok za lepivosť pri hĺbení jam ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	2,12	7,46	15,85	0,00	15,85
924	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespnevnej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	7,63	1,57	11,98	9,73	2,25

925	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespnevnej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	12,21	0,31	3,78	0,00	3,78
926	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	7,63	5,14	39,21	31,83	7,38
927	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	7,63	0,78	5,95	4,83	1,12
928	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	12,21	6,12	74,69	0,00	74,69
929	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	1,01	3,59	3,63	3,63	0,00
930	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	11,12	0,44	4,89	0,00	4,89
931	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných a nesúdržných	021 Stavby	m2	16,71	0,25	4,18	0,00	4,18
932	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 0 - 63 mm	021 Stavby	m3	6,44	25,43	163,67	115,35	48,32
933	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	021 Stavby	m2	11,12	0,56	6,23	0,00	6,23
934	Geotextília polypropylénová, netkaná	021 Stavby	m2	11,12	0,86	9,57	0,00	9,57
935	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá trojosá z polypropylénu	021 Stavby	m2	11,12	7,47	83,10	0,00	83,10
936	Kompletné konštrukcie čistiarň odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. 150-300 mm	021 Stavby	m3	5,38	163,38	878,82	878,82	0,00
937	Kompletné konštrukcie čistiarň odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. nad 300 mm	021 Stavby	m3	0,28	155,94	43,66	43,66	0,00
938	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarň odpad. vód z plôch rovinných zhotovenie	021 Stavby	m2	48,01	19,23	923,16	718,59	204,57
939	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarň odpad. vód z plôch rovinných odstránenie	021 Stavby	m2	48,01	4,33	207,87	161,81	46,06
940	Výstuž komplet. konstr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505	021 Stavby	t	0,61	2 016,47	1 226,01	0,00	1 226,01
941	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	021 Stavby	m3	13,12	111,05	1 457,20	0,00	1 457,20
942	Debnenie podkladových a zabezpečovacích konštrukcií	021 Stavby	m2	39,99	14,30	571,83	0,00	571,83
943	Výrovnávací alebo spádový betón C 20/25 vrátane úpravy povrchu	021 Stavby	m3	2,32	130,52	303,07	0,00	303,07
944	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	021 Stavby	m2	8,27	0,23	1,90	0,00	1,90
945	Oddeľovacia klzná fólia z PE hr. 0,2mm	021 Stavby	m2	8,27	0,43	3,56	0,00	3,56
946	Vnútoré úpravy povrchov šachiet z vodotesnej malty	021 Stavby	m2	18,36	6,24	114,59	0,00	114,59
947	Vonkajšie úpravy povrchov šachiet z vodotesnej malty	021 Stavby	m2	17,40	5,86	101,94	0,00	101,94
948	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	021 Stavby	ks	7,00	22,55	157,85	157,85	0,00
949	Skruž výšky 500 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000 hr. steny 90 mm, rozmer 1000x500x90 mm	021 Stavby	ks	7,00	48,88	342,16	342,16	0,00
950	Elastomerové tesnenie DN 1000 pre spojenie šachtových dielov DN 1000	021 Stavby	ks	6,00	9,16	54,96	0,00	54,96
951	Kompozitný materiál: kompozitné zábradlie podľa PD a kompozitný porošt podľa PD, vrátane vyvrtania otvorov, kotvenia a kompletného materiálu na kotvenia a presunu hmôt	021 Stavby	kpl	1,00	2 310,00	2 310,00	2 310,00	0,00
952	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v dne	021 Stavby	m	13,68	24,43	334,20	0,00	334,20
953	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v stene	021 Stavby	m	0,63	41,14	25,84	0,00	25,84
954	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche vodorovnej	021 Stavby	m2	18,36	12,84	235,78	0,00	235,78
955	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche zvislej	021 Stavby	m2	3,59	12,84	46,08	0,00	46,08
956	Náter izolačný, kryštalicá izolácia	021 Stavby	kg	21,95	9,78	214,69	0,00	214,69
957	Utesnenie pracovných škár betónových konštrukcií kryštalicou izoláciou	021 Stavby	m	14,31	7,46	106,74	0,00	106,74
958	Utesnenie dilatačných škár napučiacimi pásmi podľa PD	021 Stavby	m	6,30	13,32	83,92	0,00	83,92
959	Kladenie dlažby z kameňa z pravouhlých dosiek alebo dlaždíc hr. 60 - 70 mm	021 Stavby	m2	0,97	20,14	19,50	0,00	19,50
960	Dlaždice čadičové pravouhlé hladké, hrúbka 60 mm	021 Stavby	m2	0,97	42,78	41,41	0,00	41,41
961	Montáž obkladov stien pravouhl. doskami z mäkkých kameňov s lícom rovným, hr. od 50 - 75 mm	021 Stavby	m2	1,86	47,88	89,06	0,00	89,06
962	Doska obkladová čadičová, hrúbka 60 mm	021 Stavby	m2	1,86	48,88	90,92	0,00	90,92
963	Montáž potrubia z oceľových rúr D 219 x 6,3	021 Stavby	m	0,75	10,62	7,97	0,00	7,97
964	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 219 mm, hr. steny 6,3 mm	021 Stavby	m	0,75	207,76	155,82	0,00	155,82
SO 20.3						10 709,87	4 907,13	5 802,74
SO 20.4								
965	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	hod	960,00	3,78	3 628,80	0,00	3 628,80
966	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	deň	120,00	3,65	438,00	0,00	438,00
967	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	962,50	6,20	5 967,50	0,00	5 967,50
968	Výkop nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	962,50	0,58	558,25	0,00	558,25
969	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	82,50	26,28	2 168,10	2 168,10	0,00
970	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	82,50	7,46	615,45	0,00	615,45
971	Výkop rýhy šírky 600-2000mm hom.3 do 100m3	021 Stavby	m3	40,80	11,61	473,69	0,00	473,69
972	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	40,80	0,74	30,19	0,00	30,19
973	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespnevnej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	397,44	1,57	623,99	623,99	0,00
974	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespnevnej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	794,89	0,31	246,42	0,00	246,42
975	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	397,44	1,98	786,94	786,94	0,00
976	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	397,44	0,66	262,31	262,31	0,00
977	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	635,91	6,12	3 891,77	0,00	3 891,77
978	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	647,56	3,34	2 162,84	173,83	1 989,01
979	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	424,46	0,44	186,76	0,00	186,76
980	Montáž trativodu z drenážnych rúr PVC DN 100 mm obalených geotextíliou, so štrkovým lôžkom a prekrytím pásmom lepenky alebo asfaltovým pásmom v otvorenom výkope	021 Stavby	m	170,00	9,66	1 642,20	0,00	1 642,20
981	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornin súdržných a nesúdržných, vrátane troch statických skúšok podlažia	021 Stavby	m2	408,17	1,65	673,48	0,00	673,48
982	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 0 - 63 mm	021 Stavby	m3	144,53	25,43	3 675,32	2 878,73	796,59
983	Betón základových dosiek, prostý tr. C 12/15	021 Stavby	m3	51,35	111,52	5 725,99	6 312,14	-586,15
984	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	12,93	15,44	199,64	0,00	199,64
985	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	12,93	4,10	53,01	0,00	53,01
986	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	021 Stavby	m2	408,17	0,56	228,58	211,32	17,26
987	Geotextília polypropylénová, netkaná	021 Stavby	m2	408,17	0,86	351,03	0,00	351,03
988	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá trojosá z polypropylénu	021 Stavby	m2	408,17	7,47	3 049,03	0,00	3 049,03
989	Kompletné konštrukcie čistiarň odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. 150-300 mm	021 Stavby	m3	235,88	163,38	38 538,24	1 386,77	37 151,47

990	Kompletné konštrukcie čistiarní odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. nad 300 mm	021 Stavby	m3	197,68	155,94	30 825,60	30 825,60	0,00
991	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vód z plôch rovinných zhotovenie	021 Stavby	m2	1 253,31	19,23	24 101,15	12 348,54	11 752,61
992	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vód z plôch rovinných odstránenie	021 Stavby	m2	1 253,31	4,33	5 426,83	2 780,51	2 646,32
993	Výstuž komplet. konstr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505	021 Stavby	t	36,81	2 016,47	74 228,28	74 228,28	0,00
994	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	021 Stavby	m3	0,31	111,05	34,54	0,00	34,54
995	Debnenie podkladových a zabezpečovacích konštrukcií	021 Stavby	m2	0,89	14,30	12,66	0,00	12,66
996	Vyrovnávací alebo spádový betón C 20/25 vrátane úpravy povrchu	021 Stavby	m3	6,80	130,52	887,14	887,14	0,00
997	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	021 Stavby	m2	344,37	0,23	79,21	0,00	79,21
998	Oddeľovacia klzná fólia z PE hr. 0,2mm	021 Stavby	m2	344,37	0,43	148,08	0,00	148,08
999	Vnúťomé úpravy povrchov z vodotesnej malty	021 Stavby	m2	739,26	6,24	4 612,98	4 007,01	605,97
1000	Vonkajšie úpravy povrchov z vodotesnej malty	021 Stavby	m2	365,60	5,86	2 142,42	0,00	2 142,42
1001	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	021 Stavby	ks	12,00	22,55	270,60	0,00	270,60
1002	Skruž betónová 80/60/9, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	4,00	48,88	195,52	0,00	195,52
1003	Skruž betónová 80/100/9, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	8,00	91,66	733,28	0,00	733,28
1005	Skúšky vodotesnosti betónovej nádrže akéhokoľvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m3	021 Stavby	m3	1 040,40	1,96	2 039,18	2 039,18	0,00
1006	Voda pitná pre obyvateľstvo	021 Stavby	m3	1 040,40	1,58	1 643,83	0,00	1 643,83
1007	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v dne	021 Stavby	m	325,42	24,43	7 950,01	2 086,32	5 863,69
1008	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v stene	021 Stavby	m	321,22	41,14	13 214,99	0,00	13 214,99
1004	Kompozitný materiál: kompozitné zábradlie podľa PD a kompozitný plyný rošt na zakrytie nádrže podľa PD, vrátane vyvrtania otvorov, kotvenia a kompletného materiálu na kotvenie a presunu hmôt	021 Stavby	kpl	1,00	14 630,00	14 630,00	14 630,00	0,00
1009	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche vodorovnej	021 Stavby	m2	231,78	12,84	2 976,06	0,00	2 976,06
1010	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche zvislej	021 Stavby	m2	740,76	12,84	9 511,36	0,00	9 511,36
1011	Náter izolačný, kryštalicá izolácia, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	kg	972,54	9,78	9 511,44	0,00	9 511,44
1012	Utesnenie pracovných škár betónových konštrukcií kryštalicou izoláciou	021 Stavby	m	646,64	7,46	4 823,93	0,00	4 823,93
1013	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	021 Stavby	kg	239,44	1,07	256,20	0,00	256,20
1014	Nerezová konštrukcia z potrubia D 324mm, hr. steny 6,0 mm, dĺžky 4,8 m, vrátane oblúka a vyrezania otvoru D 324 do nerezového plechu hr. 0,5mm o rozmeroch 0,5x0,5m a presunu hmôt	021 Stavby	kg	239,44	14,54	3 481,46	3 481,46	0,00
SO 20.4						289 914,28	162 118,19	127 796,09
SO 20.5								
1015	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	65,19	3,59	234,03	234,03	0,00
1016	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	127,71	0,44	56,19	0,00	56,19
1017	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných a nesúdržných	021 Stavby	m2	118,83	0,25	29,71	0,00	29,71
1018	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 0 - 63 mm	021 Stavby	m3	47,25	25,43	1 201,52	1 046,78	154,74
1019	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	021 Stavby	m2	118,83	0,56	66,54	0,00	66,54
1020	Geotextília polypropylénová, netkaná, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	m2	118,83	1,11	131,90	0,00	131,90
1021	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá trojosá z polypropylénu	021 Stavby	m2	118,83	7,47	887,66	0,00	887,66
1022	Vytvorenie prestupov v múroch z betónu a železobetónu chráničkami s vonkajšou prierezovou plochou do 0,02 m2, vrátane PVC chráničky a zafahovacieho lánka a presunu hmôt	021 Stavby	m	10,00	9,41	94,10	0,00	94,10
1023	Kompletné konštrukcie čistiarní odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. 150-300 mm	021 Stavby	m3	55,25	163,38	9 027,40	9 027,40	0,00
1024	Kompletné konštrukcie čistiarní odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. nad 300 mm	021 Stavby	m3	76,32	155,94	11 901,18	0,00	11 901,18
1025	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vód z plôch rovinných zhotovenie	021 Stavby	m2	147,97	19,23	2 845,46	2 845,46	0,00
1026	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vód z plôch rovinných odstránenie	021 Stavby	m2	147,97	4,33	640,71	640,71	0,00
1027	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vód z plôch zaoblených zhotovenie	021 Stavby	m2	287,87	42,21	12 150,87	0,00	12 150,87
1028	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vód z plôch zaoblených odstránenie	021 Stavby	m2	287,87	5,96	1 715,69	0,00	1 715,69
1029	Výstuž komplet. konstr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505	021 Stavby	t	8,05	2 016,47	16 238,63	16 238,63	0,00
1030	Schodiskové konštrukcie, betón tr. C 20/25	021 Stavby	m3	0,91	135,99	124,29	124,29	0,00
1031	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamociarych zhotovenie	021 Stavby	m2	1,23	16,45	20,23	20,23	0,00
1032	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamociarych odstránenie	021 Stavby	m2	1,23	3,27	4,02	4,02	0,00
1033	Podporná konštrukcia striech výšky do 4 m, zhotovenie	021 Stavby	m2	20,81	23,76	494,52	0,00	494,52
1034	Podporná konštrukcia striech výšky do 4 m, odstránenie	021 Stavby	m2	20,81	8,86	184,40	0,00	184,40
1035	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	021 Stavby	m3	22,13	111,05	2 457,76	0,00	2 457,76
1036	Debnenie podkladových a zabezpečovacích konštrukcií	021 Stavby	m2	17,32	14,30	247,69	0,00	247,69
1037	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	021 Stavby	m2	96,30	0,23	22,15	0,00	22,15
1038	Oddeľovacia klzná fólia z PE hr. 0,2mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	m2	96,30	0,48	46,22	0,00	46,22
1041	Vnúťomé úpravy povrchov z vodotesnej malty	021 Stavby	m2	172,78	6,24	1 078,12	0,00	1 078,12
1042	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	021 Stavby	m3	0,32	126,96	40,75	40,75	0,00
1043	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 100 mm	021 Stavby	m3	3,34	119,15	397,84	0,00	397,84
1044	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), hr. 50 mm	021 Stavby	m2	49,86	40,00	1 994,24	0,00	1 994,24
1062	Montáž dverí plastových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	6,10	11,61	70,82	11,61	59,21
1063	Dvere plastové vonkajšie dvojkrídlové, 1050x2000 mm, vrátane zárubne, prahu, zámkú a dverových kľučiek a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	1 674,28	1 674,28	1 674,28	0,00
1046	Skúšky vodotesnosti betónovej nádrže akéhokoľvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m3	021 Stavby	m3	187,03	1,96	366,58	366,58	0,00
1047	Voda pitná pre obyvateľstvo	021 Stavby	m3	187,03	1,58	295,51	295,51	0,00
1048	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v dne	021 Stavby	m	43,56	24,43	1 064,20	980,09	84,11
1049	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v stene	021 Stavby	m	45,20	41,14	1 859,65	0,00	1 859,65
1050	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	021 Stavby	m2	138,00	8,29	1 144,02	498,25	645,77
1051	Výčistenie objektov pri svetlej výške priestoru do 3,5 m čistiarní odpadových vôd, nádrží, kanálov	021 Stavby	m2	190,35	1,77	336,93	112,09	224,84

1045	Kompozitný materiál: kompozitné zábradlie podľa PD, vrátane vyvrtania otvorov, kotvenia a kompletného materiálu na kotvenie a presunu hmôt	021 Stavby	kpl	1,00	2 805,00	2 805,00	2 805,00	0,00
1052	Zhotovenie náteru kryštálikovou izoláciou na ploche vodorovnej	021 Stavby	m2	86,44	12,84	1 109,86	0,00	1 109,86
1053	Zhotovenie náteru kryštálikovou izoláciou na ploche zvislej	021 Stavby	m2	49,86	12,84	640,15	0,00	640,15
1054	Náter izolačný, kryštáliká izolácia, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	kg	136,29	9,78	1 332,96	0,00	1 332,96
1055	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche	021 Stavby	m2	27,56	3,52	97,03	97,03	0,00
1056	Hydroizolačná fólia hr. 1,5 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	m2	27,56	13,44	370,46	370,46	0,00
1057	Utesnenie pracovných škár betónových konštrukcií kryštálikovou izoláciou	021 Stavby	m	88,76	7,46	662,18	0,00	662,18
1058	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	021 Stavby	m2	27,56	1,13	31,15	23,47	7,68
1059	Doska hr. 50 mm, čadičová minerálna izolácia pre strechu, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	m2	27,56	17,72	488,43	386,45	101,98
1039	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 40 mm pre peších do 50 m2	021 Stavby	m2	4,05	13,90	56,30	56,30	0,00
1040	Dlažba betónová, rozmer 100x200x40 mm	021 Stavby	m2	4,05	8,56	34,67	34,67	0,00
1060	Samofažná odvetrávacia hlavica DN 300 s výškou 1,3 m, vrátane prislušenstva a kompletnej montáže	021 Stavby	ks	1,00	201,65	201,65	201,65	0,00
1061	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného plechu, odkvapov na strechách	021 Stavby	m	6,30	13,92	87,70	87,70	0,00
1064	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg	021 Stavby	kg	18,59	3,21	59,66	59,66	0,00
1065	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	021 Stavby	kg	402,80	1,07	431,00	431,00	0,00
1066	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 250 do 500 kg	021 Stavby	kg	275,04	0,96	264,04	264,04	0,00
1067	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg	021 Stavby	kg	815,10	0,87	709,14	709,14	0,00
1068	Zámočnícke konštrukcie nerezový materiál tr. 17, vrátane vyrezania otvorov podľa PD	021 Stavby	kg	1 511,53	15,76	23 821,63	23 821,63	0,00
SO 20.5						104 348,82	63 508,90	40 839,92
SO 20.6								
1069	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	hod	480,00	3,78	1 814,40	453,60	1 360,80
1070	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	deň	60,00	3,65	219,00	0,00	219,00
1071	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	51,39	11,21	576,06	0,00	576,06
1072	Výkop nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	51,39	0,58	29,81	0,00	29,81
1073	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	4,67	26,28	122,78	122,78	0,00
1074	Priplatok za lepivosť pri hĺbení jam ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	4,67	7,46	34,85	0,00	34,85
1075	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	3,75	11,61	43,54	0,00	43,54
1076	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	3,75	0,74	2,78	0,00	2,78
1077	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	29,93	1,57	46,98	30,71	16,27
1078	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	47,88	0,31	14,84	0,00	14,84
1079	Nakladanie neuhahnúťého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	29,93	5,14	153,82	0,00	153,82
1080	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	29,93	0,78	23,34	15,26	8,08
1081	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	47,88	6,12	293,04	227,51	65,53
1082	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	29,88	3,59	107,28	11,29	95,99
1083	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	24,47	0,44	10,77	0,00	10,77
1084	Montáž trativodu z drenážnych rúr PVC DN 100 mm, so štrkovým lôžkom a prekrytá pásom lepenky v otvorenom výkope	021 Stavby	m	15,00	9,04	135,60	0,00	135,60
1085	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných a nesúdržných	021 Stavby	m2	20,98	0,25	5,24	0,00	5,24
1086	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 0 - 63 mm	021 Stavby	m3	10,90	25,43	277,21	153,34	123,87
1087	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	021 Stavby	m2	20,98	0,56	11,75	0,00	11,75
1088	Geotextília polypropylénová, netkaná	021 Stavby	m2	20,98	0,86	18,04	10,74	7,30
1089	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá trojosá z polypropylénu	021 Stavby	m2	20,98	7,47	156,71	0,00	156,71
1090	Kompletné konštrukcie čistiarň odpadových vôd zo železobetónu vodostavebného C 30/37, hr. 150-300 mm	021 Stavby	m3	13,05	163,38	2 132,76	1 741,79	390,97
1091	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarň odpad. vód z plôch rovinných zhotovenie	021 Stavby	m2	75,35	19,23	1 449,00	1 094,88	354,12
1092	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarň odpad. vód z plôch rovinných odstránenie	021 Stavby	m2	75,35	4,33	326,27	246,53	79,74
1093	Výstuž komplet. konstr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505	021 Stavby	t	1,63	2 016,47	3 280,80	3 224,34	56,46
1094	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	021 Stavby	m3	1,86	111,05	206,44	0,00	206,44
1095	Debnenie podkladových a zabezpečovacích konštrukcií	021 Stavby	m2	2,26	14,30	32,30	0,00	32,30
1096	Vyrovnávací alebo spádový betón C 20/25 vrátane úpravy povrchu	021 Stavby	m3	1,47	130,52	191,60	0,00	191,60
1097	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	021 Stavby	m2	12,39	0,23	2,85	0,00	2,85
1098	Oddeľovacia kizná fólia z PE hr. 0,2mm	021 Stavby	m2	12,39	0,43	5,33	0,00	5,33
1099	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	021 Stavby	ks	2,00	22,55	45,10	0,00	45,10
1100	Skruž betónová 80/50/9	021 Stavby	ks	2,00	45,83	91,66	0,00	91,66
1102	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v dne	021 Stavby	m	12,66	24,43	309,28	309,28	0,00
1103	Zhotovenie tesnenia pracovnej škáry oceľovým plechom v stene	021 Stavby	m	2,36	41,14	96,93	0,00	96,93
1104	Zhotovenie náteru kryštálikovou izoláciou na ploche vodorovnej	021 Stavby	m2	5,45	12,84	69,98	0,00	69,98
1105	Zhotovenie náteru kryštálikovou izoláciou na ploche zvislej	021 Stavby	m2	5,53	12,84	71,04	0,00	71,04
1106	Náter izolačný, kryštáliká izolácia	021 Stavby	kg	5,53	9,78	54,11	0,00	54,11
1107	Utesnenie pracovných škár betónových konštrukcií kryštálikovou izoláciou	021 Stavby	m	15,02	7,46	112,02	0,00	112,02
1101	Kompozitný materiál: kompozitné zábradlie so zárazkou podľa PD a kompozitný pororošt uložený na uložením na kompozitných L profiloch po obvode podľa PD, vrátane vyvrtania otvorov, kotvenia a kompletného materiálu na kotvenie a presunu hmôt	021 Stavby	kpl	1,00	2 750,00	2 750,00	2 750,00	0,00
1108	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	021 Stavby	kg	8,50	4,28	36,38	36,38	0,00
1109	Zámočnícke konštrukcie žiarový pozink, vrátane vyvrtania otvorov a kotvenia a kompletného materiálu na kotvenie a presunu hmôt	021 Stavby	kg	8,50	13,08	111,18	111,18	0,00

1110	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	021 Stavby	kg	74,00	1,45	107,30	107,30	0,00
1111	Nerezové hradítko s príslušenstvom, vrátane jeho osadenia do železobetónovej konštrukcie a presunu hmôt	021 Stavby	kg	74,00	29,33	2 170,42	2 170,42	0,00
SO 20.6						17 750,59	12 817,34	4 933,25
SO 20.7								
1112	Vytyčenie trasy inžinierskych sietí v rovine	021 Stavby	km	0,78	1 099,89	856,81	0,00	856,81
1113	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	hod	32,00	3,78	120,96	120,96	0,00
1114	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	deň	4,00	3,65	14,60	0,00	14,60
1115	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	249,64	6,20	1 547,79	1 547,79	0,00
1116	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	18,06	0,58	10,48	0,00	10,48
1117	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	119,05	10,58	1 259,58	0,00	1 259,58
1118	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	119,05	0,74	88,10	88,10	0,00
1119	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	4,53	26,28	119,02	119,02	0,00
1120	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	4,53	7,46	33,79	33,79	0,00
1121	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	645,85	8,31	5 367,05	0,00	5 367,05
1122	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	645,85	0,74	477,93	0,00	477,93
1123	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	021 Stavby	m2	33,23	3,42	113,64	113,64	0,00
1124	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 8 m	021 Stavby	m2	655,14	7,46	4 887,31	0,00	4 887,31
1125	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	33,23	1,58	52,50	0,00	52,50
1126	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 8 m	021 Stavby	m2	655,14	4,00	2 620,54	0,00	2 620,54
1127	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložné hĺbky do 4m	021 Stavby	m2	290,52	4,64	1 347,99	0,00	1 347,99
1128	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložné hĺbky do 8 m	021 Stavby	m2	146,56	6,96	1 020,03	0,00	1 020,03
1129	Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	021 Stavby	m2	229,70	1,84	422,66	422,66	0,00
1130	Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 8 m	021 Stavby	m2	146,56	2,08	304,84	0,00	304,84
1131	Rozopretie zapažených stien pri pažení príložnom hĺbky do 4 m	021 Stavby	m3	166,31	2,00	332,62	0,00	332,62
1132	Rozopretie zapažených stien pri pažení príložnom hĺbky do 8 m	021 Stavby	m3	84,27	2,24	188,76	0,00	188,76
1133	Odstránenie rozopretia stien paženia príložného hĺbky do 4 m	021 Stavby	m3	166,31	0,46	76,50	0,00	76,50
1134	Odstránenie rozopretia stien paženia príložného hĺbky do 8 m	021 Stavby	m3	84,27	0,48	40,45	0,00	40,45
1135	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	345,98	1,57	543,19	0,00	543,19
1136	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	691,96	0,31	214,51	63,23	151,28
1137	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	345,98	1,98	685,04	0,00	685,04
1138	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	345,98	0,66	228,35	134,61	93,74
1139	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	898,13	6,12	5 496,58	2 246,78	3 249,80
1140	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	673,10	3,34	2 248,15	2 248,15	0,00
1141	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	242,06	4,04	977,93	365,67	612,26
1142	Štrkopiesok frakcia 0-20 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	t	242,06	10,32	2 498,07	2 054,96	443,11
1164	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	021 Stavby	m3	2,00	25,98	51,96	51,96	0,00
1165	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	50,18	25,98	1 303,57	1 303,57	0,00
1166	Vyrovnávací alebo spádový betón C 16/20 vrátane úpravy povrchu	021 Stavby	m3	0,86	130,48	112,73	0,00	112,73
1167	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	021 Stavby	m2	10,05	0,23	2,31	0,00	2,31
1168	Oddeľovacia klzná fólia z PE hr. 0,2mm	021 Stavby	m2	10,05	0,43	4,32	0,00	4,32
1169	Montáž potrubia z rúr liatinových prírubových tlakových v otvorenom výkope, kanáli,šachte DN 80	021 Stavby	ks	1,00	29,99	29,99	0,00	29,99
1170	Tvarovka prírubová TP liatinová, DN 80/200, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	021 Stavby	ks	1,00	61,11	61,11	0,00	61,11
1171	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	021 Stavby	ks	1,00	18,02	18,02	0,00	18,02
1172	Koleno liatinové prírubové s pátkou D 80 mm	021 Stavby	ks	1,00	67,22	67,22	0,00	67,22
1173	Montáž liatinovej tvarovky na potrubí z rúr DN 100	021 Stavby	ks	1,00	19,68	19,68	0,00	19,68
1174	Univerzálna spojka z tvárnej liatiny, DN 100 na spájanie potrubí rôznych materiálov, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	68,44	68,44	0,00	68,44
1175	Montáž liatinovej tvarovky na potrubí z rúr DN 150	021 Stavby	ks	1,00	30,43	30,43	0,00	30,43
1176	Univerzálna spojka z tvárnej liatiny, DN 150 na spájanie potrubí rôznych materiálov, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	95,33	95,33	0,00	95,33
1177	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 300	021 Stavby	ks	2,00	55,84	111,68	0,00	111,68
1178	Univerzálna spojka z tvárnej liatiny, DN 300 na spájanie potrubí rôznych materiálov, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	183,32	366,64	0,00	366,64
1179	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 zváraných elektrotvarovkami D 40x3,7 mm	021 Stavby	m	23,82	1,03	24,53	0,00	24,53
1180	Rúra HDPE na vodu D 40x3,7x100 m	021 Stavby	m	23,82	1,98	47,16	0,00	47,16
1181	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 zváraných elektrotvarovkami D 63x5,8 mm	021 Stavby	m	117,83	1,22	143,75	0,00	143,75
1182	Rúra HDPE na vodu D 63x5,8x100 m	021 Stavby	m	117,83	4,51	531,41	0,00	531,41
1183	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 zváraných elektrotvarovkami D 90x8,2 mm	021 Stavby	m	7,01	1,80	12,62	0,00	12,62
1184	Rúra HDPE na vodu D 90x8,2x12 m	021 Stavby	m	7,01	8,88	62,25	0,00	62,25
1185	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 100	021 Stavby	m	35,05	0,63	22,08	16,38	5,70
1186	Rúra z PP DN 110 dl. 5 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	7,01	98,99	693,92	693,92	0,00
1187	Montáž potrubia z dvojvrstvového PE 100 zváraných elektrotvarovkami D 110x10,0 mm	021 Stavby	m	136,70	2,56	349,95	349,95	0,00
1188	Rúra HDPE na vodu D 110x10,0x12 m	021 Stavby	m	136,70	12,42	1 697,81	0,00	1 697,81
1189	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	021 Stavby	m	12,50	0,74	9,25	9,25	0,00
1190	Rúra z PP DN 150 dl. 5 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,50	103,88	259,70	259,70	0,00
1191	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	021 Stavby	m	24,50	0,85	20,83	5,11	15,73

1192	Rúra z PP DN 200 dl. 5 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	4,90	163,76	802,42	802,42	0,00
1193	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	021 Stavby	m	202,75	0,99	200,72	179,19	21,53
1194	Rúra z PP DN 300 dl. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	33,86	178,92	6 058,05	6 058,05	0,00
1195	Montáž elektrotvarovky pre kanalizačné potrubia z PE 100 D 40 mm	021 Stavby	ks	4,00	5,74	22,96	0,00	22,96
1196	Elektrokoleno 90° PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 40 mm	021 Stavby	ks	4,00	7,70	30,80	0,00	30,80
1197	Montáž elektrotvarovky pre kanalizačné potrubia z PE 100 D 63 mm	021 Stavby	ks	2,00	6,09	12,18	0,00	12,18
1198	Elektro T-kus, rovnoramenný PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 63 mm	021 Stavby	ks	1,00	10,88	10,88	0,00	10,88
1199	Elektroredukcia PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 63-40 mm	021 Stavby	ks	1,00	6,72	6,72	0,00	6,72
1200	Montáž elektrotvarovky pre kanalizačné potrubia z PE 100 D 90 mm	021 Stavby	ks	3,00	6,24	18,72	0,00	18,72
1201	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 90 mm	021 Stavby	ks	1,00	8,68	8,68	0,00	8,68
1202	Elektro T-kus, rovnoramenný PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 90 mm	021 Stavby	ks	1,00	28,11	28,11	0,00	28,11
1203	Elektroredukcia PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 90-63 mm	021 Stavby	ks	1,00	10,76	10,76	0,00	10,76
1204	Montáž kanalizačného PP kolena DN 100	021 Stavby	ks	24,00	3,10	74,40	0,00	74,40
1205	Koleno PP, DN 110x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	021 Stavby	ks	24,00	7,21	173,04	0,00	173,04
1206	Montáž elektrotvarovky pre kanalizačné potrubia z PE 100 D 110 mm	021 Stavby	ks	4,00	8,92	35,68	0,00	35,68
1207	Elektrokoleno 90° PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 110 mm	021 Stavby	ks	4,00	31,78	127,12	0,00	127,12
1208	Montáž kanalizačnej PP spojky DN 150	021 Stavby	ks	4,00	4,83	19,32	0,00	19,32
1209	Spojka napr. IN-SITU, DN 150 pre gravitačnú kanalizáciu	021 Stavby	ks	4,00	97,77	391,08	0,00	391,08
1210	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 150/100	021 Stavby	ks	6,00	3,67	22,02	0,00	22,02
1211	Redukcia PP DN 150/100, hladký kanalizačný systém	021 Stavby	ks	6,00	15,88	95,28	0,00	95,28
1212	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	021 Stavby	ks	2,00	4,20	8,40	0,00	8,40
1213	Koleno PP, DN 200x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	021 Stavby	ks	2,00	26,40	52,80	0,00	52,80
1214	Montáž kanalizačného PP kolena DN 300	021 Stavby	ks	4,00	5,93	23,72	0,00	23,72
1215	Koleno PP, DN 315x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	021 Stavby	ks	4,00	73,00	292,00	0,00	292,00
1216	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	021 Stavby	ks	1,00	17,80	17,80	0,00	17,80
1217	Posúvač uzatvárací DN 80 z PE	021 Stavby	ks	1,00	128,33	128,33	0,00	128,33
1218	Teleskopická zemná súprava výška 0,9-1,3 m	021 Stavby	ks	1,00	22,61	22,61	0,00	22,61
1221	Montáž súpravy odberovej DN 50, dĺžka 1115 mm s vonkajším závitom 2" a vstupom pomocou spojky DN 50, vrátane kompletného materiálu a presunu hmôt	021 Stavby	ks	3,00	79,44	238,32	79,44	158,88
1219	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 80	021 Stavby	ks	1,00	23,44	23,44	23,44	0,00
1220	Nadzemný hydrant DN 80, krytie potrubia 1,25 m, na vodu	021 Stavby	ks	1,00	329,97	329,97	329,97	0,00
1222	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	021 Stavby	m	29,60	2,08	61,57	0,00	61,57
1223	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	021 Stavby	m	148,66	0,74	110,01	0,00	110,01
1224	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	021 Stavby	m	136,70	0,86	117,56	0,00	117,56
1225	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	021 Stavby	m	7,01	3,78	26,50	0,00	26,50
1226	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	021 Stavby	m	35,05	1,40	49,07	49,07	0,00
1227	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	021 Stavby	m	12,50	1,76	22,00	10,56	11,44
1228	Skúška tesnosti kanalizácie D 250	021 Stavby	m	24,50	1,86	45,57	45,57	0,00
1229	Skúška tesnosti kanalizácie D 350	021 Stavby	m	202,75	2,39	484,57	0,00	484,57
1143	Tratívdody z flexodrenážnych rúr DN 100	021 Stavby	m	559,61	8,81	4 930,16	82,81	4 847,35
1144	Montáž tratívdody z drenážnych rúr PVC DN 100 mm, so štrkovým lôžkom a prekrytá pásom lepenky v otvorenom výkope	021 Stavby	m	27,20	9,04	245,89	0,00	245,89
1145	Zhutnenie podložia z rastlej hominy 1 až 4 pod násypy, z homina súdržných a nesúdržných	021 Stavby	m2	23,93	0,25	5,98	0,00	5,98
1146	Ocelové štetovnice pre štetové steny baranené alebo nasadené rezanie priečne na skládke	021 Stavby	ks	110,40	3,06	337,82	337,82	0,00
1147	Ocelové štetovnice pre štetové steny baranené alebo nasadené rezanie otvorov na skládke	021 Stavby	ks	110,40	5,27	581,81	581,81	0,00
1148	Steny baranené z ocelových štetovnic z terénu nastraženie pri dĺžke štetovnic do 10 m	021 Stavby	m2	310,71	30,56	9 495,24	9 495,24	0,00
1149	Profil ocelový hrubý na štetovnice	021 Stavby	t	7,47	1 161,00	8 666,87	8 666,87	0,00
1150	Steny baranené z ocelových štetovnic z terénu zabaranie na dĺžku do 10 m	021 Stavby	m2	310,71	79,44	24 682,64	24 682,64	0,00
1151	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 0 - 63 mm	021 Stavby	m3	11,01	25,43	280,06	56,73	223,33
1152	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m3	1,02	118,50	120,63	116,25	4,38
1153	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	021 Stavby	m3	0,49	113,60	55,66	0,00	55,66
1154	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	2,35	15,44	36,22	0,00	36,22
1155	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	2,35	4,10	9,62	0,00	9,62
1156	Výstuž základových dosiek zo zvar. sietí KARI, priemer drótu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	021 Stavby	m2	3,27	10,93	35,71	35,71	0,00
1157	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	021 Stavby	m2	15,52	0,56	8,69	0,00	8,69
1158	Geotextília polypropylénová, netkaná	021 Stavby	m2	15,52	0,86	13,35	0,00	13,35
1159	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá trojosá z polypropylénu	021 Stavby	m2	15,52	7,47	115,96	0,00	115,96
1160	Osadenie betónových prefabrikátov	021 Stavby	m3	0,13	102,56	13,74	13,74	0,00
1161	Betónová tvárnica 1000x500x100 mm	021 Stavby	ks	1,00	30,06	30,06	30,06	0,00
1162	Betónová tvárnica 500x500x100 mm	021 Stavby	ks	3,00	13,56	40,68	13,56	27,12
1163	Betónová tvárnica 300x300x100 mm	021 Stavby	ks	1,00	9,28	9,28	9,28	0,00
1230	Zabezpečenie koncov potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	021 Stavby	ks	4,00	178,01	712,04	0,00	712,04
1231	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti do 18 t	021 Stavby	ks	2,00	178,07	356,14	178,07	178,07
1232	Prefabrikovaná ŽB nádrž tr. C 35/45, DN 1500, H = 4680 mm, hr.steny 120 mm, vrátane stropnej dosky H/180 mm do 12,5t, vrtania otvorov, šachtových vložiek podľa PD, tesnenia a dopravných nákladov	021 Stavby	ks	1,00	7 326,50	7 326,50	7 326,50	0,00
1233	Prefabrikovaná ŽB nádrž tr. C 35/45, DN 1500, H = 6180 mm, hr.steny 120 mm, vrátane stropnej dosky H/180 mm do 12,5t, vrtania otvorov, šachtových vložiek podľa PD, tesnenia, kotvenia o základovú dosku, betónového prstenca C16/20 a dopravných nákladov	021 Stavby	ks	1,00	6 043,29	6 043,29	6 043,29	0,00
1234	Zariadenie šachiet prefabrikovaných 4-10t	021 Stavby	ks	1,00	53,52	53,52	53,52	0,00
1235	Prefabrikovaná betónová šachta DN 1000, výšky 6,01m, vrátane šachtového dna, skruže a kónusu, gumového tesnenia a vyrovnávacieho prstenca a merného žlabu a spádového betónu C16/20, liatinového uzamykateľného poklopu DN 600 D400 a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	1 038,79	1 038,79	1 038,79	0,00

1236	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty 600 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	021 Stavby	ks	2,00	58,91	117,82	117,82	0,00
1237	Plastová revízna kanalizačná šachta DN 600 PP, výšky 1,61m, vrátane šachtového dna DN 600 podľa PD, predlžovacieho kusu vlnitého DN 600, gumového tesnenia, betónového roznášacieho prstenca a liatinového poklopu DN 600 D400 a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	692,93	692,93	692,93	0,00
1238	Plastová revízna kanalizačná šachta DN 600 PP, výšky do 1,37m, vrátane šachtového dna DN 600 podľa PD, predlžovacieho kusu vlnitého DN 600, gumového tesnenia, betónového roznášacieho prstenca a liatinového poklopu DN 600 D400 a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	692,93	692,93	692,93	0,00
1239	Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom	021 Stavby	ks	3,00	69,96	209,88	209,88	0,00
1240	Plastová kanalizačná šachta DN 1000 PP, výšky do 2m, vrátane šachtového dna DN 1000 podľa PD, predlžovacieho kusu vlnitého DN 1000, gumového tesnenia, betónového roznášacieho prstenca a presunu hmôt	021 Stavby	ks	3,00	1 764,71	5 294,13	5 294,13	0,00
1241	Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty 2,5 m, s roznášacím prstencom a poklopom	021 Stavby	ks	9,00	69,96	629,64	629,64	0,00
1242	Plastová kanalizačná šachta DN 1000 PP, výšky do 2,5m, vrátane šachtového dna DN 1000 podľa PD, predlžovacieho kusu vlnitého DN 1000, gumového tesnenia, betónového roznášacieho prstenca a presunu hmôt	021 Stavby	ks	7,00	1 764,71	12 352,97	12 352,97	0,00
1243	Plastová kanalizačná šachta DN 1000 PP, výšky do 2,5m, vrátane slepého šachtového dna DN 1000 podľa PD, predlžovacieho kusu vlnitého DN 1000, gumového tesnenia, betónového roznášacieho prstenca a presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	1 764,71	3 529,42	3 529,42	0,00
1244	Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty nad 3 m, s roznášacím prstencom a poklopom	021 Stavby	ks	4,00	69,96	279,84	279,84	0,00
1245	Plastová kanalizačná šachta DN 1000 PP, výšky nad 3m do 6m, vrátane šachtového dna DN 1000 podľa PD, predlžovacieho kusu vlnitého DN 1000, gumového tesnenia, betónového roznášacieho prstenca a presunu hmôt	021 Stavby	ks	4,00	2 260,89	9 043,56	9 043,56	0,00
1246	Osadenie polypropylénovej uličnej vpuste DN 400, vývod DN 200	021 Stavby	ks	2,00	10,38	20,76	20,76	0,00
1247	Uličný vpust DN 400, vývod DN 200, vrátane spojky DN 200 na napojenie uličného vpustu a presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	97,77	195,54	195,54	0,00
1248	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	021 Stavby	ks	2,00	15,04	30,08	30,08	0,00
1249	Mreža liatinová D 400 štvorcová 500x500 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	134,43	268,86	0,00	268,86
1250	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	021 Stavby	ks	16,00	15,04	240,64	0,00	240,64
1251	Poklop liatinový DN 600 B125 s rámom a tesnením, uzamykateľný, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	6,00	116,11	696,66	116,11	580,55
1252	Poklop liatinový DN 600 D400 s rámom a tesnením, uzamykateľný, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	10,00	131,99	1 319,90	1 319,90	0,00
1253	Osadenie poklopu vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	021 Stavby	ks	4,00	27,86	111,44	111,44	0,00
1254	Poklop kompozitný 600x600, B125kN, s rámom, vodotesný, uzamykateľný, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	4,00	244,20	976,80	976,80	0,00
1255	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	021 Stavby	ks	1,00	21,38	21,38	21,38	0,00
1256	Poklop posúvačový, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	23,89	23,89	23,89	0,00
1257	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	021 Stavby	ks	5,00	31,03	155,15	155,15	0,00
1258	Poklop hydrantový, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	5,00	58,66	293,30	293,30	0,00
1259	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku ocelovom alebo betónovom	021 Stavby	ks	1,00	40,33	40,33	40,33	0,00
1260	Montáž signalizačného vodiča na potrubí DN do 150 mm	021 Stavby	m	285,36	1,53	436,60	436,60	0,00
1261	Kábel hliníkový, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	m	285,36	3,92	1 118,61	1 118,61	0,00
1262	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	285,36	0,76	216,87	216,87	0,00
1263	Skúšky vodotesnosti betónovej nádrže akéhokoľvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m3	021 Stavby	m3	17,83	1,96	34,95	34,95	0,00
1264	Voda pitná pre obyvateľstvo	021 Stavby	m3	17,83	1,58	28,17	28,17	0,00
1265	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy 300x155/110 s košom na zachytávanie nečistôt a s klapkou proti zápachu a navrhovacej sedlovej odbočky podľa PD	021 Stavby	ks	9,00	31,37	282,33	282,33	0,00
1266	Potrubie z ocel. rúr zvaraných DN 150, vrátane tvaroviek a presunu hmôt	021 Stavby	m	1,80	79,44	142,99	142,99	0,00
1267	Montáž nerezového potrubia pre priemysel DN 80 mm, vrátane tvaroviek, materiálu, kotvenia o stenu pomocou nerezových objímok a podperných konzol a presunu hmôt	021 Stavby	m	39,20	63,55	2 491,16	2 491,16	0,00
1268	Montáž nerezového potrubia pre priemysel DN 80 mm, vrátane tvaroviek, materiálu, kotvenia o stenu pomocou nerezových objímok a podperných konzol, výhrevného kábla, tepelná izolácia hr. 5 cm a presunu hmôt	021 Stavby	m	4,40	82,49	362,96	362,96	0,00
1269	Montáž nerezového potrubia pre priemysel DN 100 mm, vrátane tvaroviek, materiálu, kotvenia o stenu pomocou nerezových objímok a podperných konzol a presunu hmôt	021 Stavby	m	1,40	152,77	213,88	213,88	0,00
1270	Montáž nerezového potrubia pre priemysel DN 300 mm, vrátane tvaroviek, materiálu, kotvenia o stenu pomocou nerezových objímok a podperných konzol a presunu hmôt	021 Stavby	m	1,80	204,09	367,36	367,36	0,00
1271	Montáž potrubia z ocelových rúr DN 50	021 Stavby	m	28,50	3,48	99,18	99,18	0,00
1272	Rúra ocelová zvaraná nerezová DN 50 hr. steny 3 mm, vrátane tvaroviek, armatúr a presunu hmôt	021 Stavby	m	28,50	35,44	1 010,04	1 010,04	0,00
1273	Montáž potrubia z ocelových rúr DN 100	021 Stavby	m	24,00	7,57	181,68	181,68	0,00
1274	Rúra ocelová zvaraná nerezová DN 100 hr. steny 3,0 mm, vrátane tvaroviek a presunu hmôt	021 Stavby	m	24,00	48,88	1 173,12	1 173,12	0,00
1275	Montáž potrubia z ocelových rúr DN 150	021 Stavby	m	146,85	8,69	1 276,13	1 276,13	0,00
1276	Rúra ocelová zvaraná nerezová DN 150 hr. steny 3,0 mm, vrátane tvaroviek a presunu hmôt	021 Stavby	m	146,85	62,33	9 153,16	9 153,16	0,00
1277	Skúška tesnosti potrubia DN 50 - 80	021 Stavby	m	72,10	0,58	41,82	41,82	0,00
1278	Skúška tesnosti potrubia DN 100 - 125	021 Stavby	m	25,40	0,12	3,05	3,05	0,00
1279	Skúška tesnosti potrubia DN 150 - 200	021 Stavby	m	148,65	1,76	261,62	261,62	0,00
1280	Skúška tesnosti potrubia DN 250 - 350	021 Stavby	m	1,80	2,39	4,30	4,30	0,00
SO 20.7						172 001,82	133 637,32	38 364,50
SO 20.8								
1281	Vytyčenie trasy inžinierskych sietí v rovine	021 Stavby	km	0,09	1 099,89	94,59	0,00	94,59
1282	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	021 Stavby	m2	65,00	1,83	118,95	0,00	118,95

1283	Spálenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu do 100 m ²	021 Stavby	m2	65,00	0,64	41,60	0,00	41,60
1284	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	021 Stavby	m3	1,12	1,11	1,25	0,00	1,25
1285	Výkop vodotoku do 3 m horn. 3 do 1000 m ³	021 Stavby	m3	35,28	6,53	230,37	230,37	0,00
1286	Vykopávky pre korytá vodotokov. Priplatok za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	35,28	0,58	20,46	7,93	12,53
1287	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	021 Stavby	m3	37,82	11,21	424,00	0,00	424,00
1288	Hlbenie nezapažených zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	37,82	0,58	21,94	0,00	21,94
1289	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	021 Stavby	m3	54,08	11,61	627,82	0,00	627,82
1290	Priplatok k cenám za lepivosť pri hlbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	54,08	0,74	40,02	0,00	40,02
1291	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	021 Stavby	m2	42,60	3,42	145,70	0,00	145,70
1292	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hlčky do 2 m	021 Stavby	m2	42,60	1,58	67,31	0,00	67,31
1293	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložené hlčky do 4m	021 Stavby	m2	65,78	4,64	305,22	216,97	88,25
1294	Odstránenie paženia stien príložené hlčky do 4 m	021 Stavby	m2	65,78	1,84	121,04	86,04	35,00
1295	Rozopretie zapažených stien pri pažení príložnom hlčky do 4 m	021 Stavby	m3	37,82	2,00	75,65	0,00	75,65
1296	Odstránenie rozopretia stien paženia príložného hlčky do 4 m	021 Stavby	m3	37,82	0,46	17,40	0,00	17,40
1297	Vodorovné premiestnenie vyklbovaných krovin do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	021 Stavby	m2	65,00	1,53	99,45	0,00	99,45
1298	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	98,38	1,57	154,46	13,32	141,14
1299	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	021 Stavby	m3	196,76	0,31	60,99	0,00	60,99
1300	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	021 Stavby	m3	98,38	5,14	505,67	0,00	505,67
1301	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	021 Stavby	m3	98,38	0,78	76,74	6,62	70,12
1302	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	157,41	6,12	963,32	0,00	963,32
1303	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	021 Stavby	m3	34,75	3,59	124,75	109,74	15,01
1304	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	45,45	4,04	183,61	0,00	183,61
1305	Štrkopiesok frakcia 0-20 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	t	99,98	10,32	1 031,82	0,00	1 031,82
1306	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	021 Stavby	m2	7,49	0,86	6,44	0,00	6,44
1307	Osivá tráv - semená parkovej zmesi, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	kg	0,26	10,38	2,72	0,00	2,72
1308	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m ² , hr.do 150 mm	021 Stavby	m2	7,49	2,23	16,70	0,00	16,70
1309	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných a nesúdržných	021 Stavby	m2	10,71	0,25	2,68	0,00	2,68
1310	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 0 - 63 mm	021 Stavby	m3	3,13	25,43	79,47	56,74	22,73
1311	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	021 Stavby	m3	6,62	30,15	199,50	0,00	199,50
1312	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 30/37	021 Stavby	m3	0,72	142,84	102,70	102,70	0,00
1313	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	1,78	15,44	27,41	0,00	27,41
1314	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	1,78	4,10	7,28	0,00	7,28
1315	Výstuž základových dosiek z ocele 10505	021 Stavby	t	0,01	2 016,47	22,18	0,00	22,18
1316	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí	021 Stavby	t	0,05	2 077,57	97,65	97,65	0,00
1317	Kompletné konštrukcie čistiarní odpadných vôd, betón vodostavebný C 20/25, hr. nad 300 mm	021 Stavby	m3	9,12	132,24	1 206,16	1 206,16	0,00
1318	Debnenie komplet. konštruk. čist., odpad. vôd neom. z bet. vodostav. plôch rovinných zhotovenie	021 Stavby	m2	28,99	41,94	1 216,01	1 216,01	0,00
1319	Debnenie komplet. konštruk. čist., odpad. vôd neom. z bet. vodostav. plôch rovinných odstránenie	021 Stavby	m2	28,99	7,40	214,56	0,00	214,56
1337	Zriadenie šachiet prefabrikovaných 4-10t	021 Stavby	ks	1,00	53,52	53,52	53,52	0,00
1338	Prefabrikovaná betónová šachta DN 1000, výšky 2,54m, vrátane šachtového dna, skružie a kónusu, gumového tesnenia a vyrovnávacieho prstenca a merného žľabu a spádového betónu C16/20, liatinového uzamykateľného poklopu DN 600 B125 a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	831,03	831,03	831,03	0,00
1320	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	8,62	25,98	223,95	223,95	0,00
1321	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	021 Stavby	m3	0,54	111,05	60,41	0,00	60,41
1322	Debnenie podkladových a zabezpečovacích konštrukcií	021 Stavby	m2	1,19	14,30	16,95	0,00	16,95
1323	Zriadenie vrstvy z geotextílie s presahom, so skl. nad 1:5 do 1:1,5, šírky geotextílie do 3 m	021 Stavby	m2	17,20	1,73	29,76	0,00	29,76
1324	Geotextília polypropylénová 300 g/m ² , vrátane presunu hmôt	021 Stavby	m2	17,20	1,34	23,05	0,00	23,05
1325	Zahádzka z lomového kameňa s preštrkovanim z terénu, hmotnosti kameňov nad 200 do 500 kg	021 Stavby	m3	27,66	56,71	1 568,66	973,72	594,94
1326	Priplatok k cenám za urovanie viditeľných plôch zahádzky z kameňa, s hm.kameňov 200-500kg z terénu	021 Stavby	m2	57,78	5,28	305,06	206,19	98,87
1327	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 250	021 Stavby	m	8,47	0,90	7,62	0,00	7,62
1328	Rúra DN 250 mm, PP hladký kanalizačný systém SN10, dl. 6 m, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,41	263,98	372,74	0,00	372,74
1329	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	021 Stavby	m	79,73	0,99	78,93	78,93	0,00
1330	Rúra DN 300 mm, PP hladký kanalizačný systém SN10, dl. 6 m, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	13,29	381,29	5 066,58	5 066,58	0,00
1331	Montáž kanalizačného PP kolena DN 250	021 Stavby	ks	4,00	5,36	21,44	0,00	21,44
1332	Koleno PP, DN 250x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	4,00	65,99	263,96	0,00	263,96
1333	Montáž armatúry na potrubí, spätná klapka DN 300	021 Stavby	ks	1,00	65,51	65,51	65,51	0,00
1334	Koncová klapka DN 300 na kolmú betónovú stenu, so šikmým tanierom, vrátane kotviacích prvkov a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	488,84	488,84	488,84	0,00
1335	Skúška tesnosti kanalizácie D 250	021 Stavby	m	8,47	1,86	15,75	0,00	15,75
1336	Skúška tesnosti kanalizácie D 350	021 Stavby	m	79,73	2,39	190,55	0,00	190,55
1339	Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a pokloпом	021 Stavby	ks	2,00	69,96	139,92	0,00	139,92
1340	Plastová kanalizačná šachta DN 1000 PP, výšky do 2m, vrátane šachtového dna DN 1000 podľa PD, predlžovacieho kusu vnitieho DN 1000, gumového tesnenia, betónového roznášacieho prstenca a presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	1 764,71	3 529,42	3 529,42	0,00
1341	Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty 2,5 m, s roznášacím prstencom a pokloпом	021 Stavby	ks	2,00	69,96	139,92	0,00	139,92

1342	Plastová kanalizačná šachta DN 1000 PP, výšky do 2,5m, vrátane šachtového dna DN 1000 podľa PD, predlžovacieho kusu vlnitého DN 1000, gumového tesnenia, betónového roznášacieho prstenca a presunu hmôt	021 Stavby	ks	2,00	1 764,71	3 529,42	3 529,42	0,00
1343	Osadenie poklopu, vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	021 Stavby	ks	4,00	15,04	60,16	0,00	60,16
1344	Poklop liatinový DN 600 B125, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	4,00	116,11	464,44	0,00	464,44
1345	Krytina - trapezový systém napr. T-50, šírka 1085 mm, hr. 0,70 mm, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m2	4,06	35,08	142,57	0,00	142,57
1346	Montáž rôznych dielov OK - prvá cenová krivka do 300 kg vrátane	021 Stavby	kg	302,60	0,75	226,95	226,95	0,00
1347	Oceľové konštrukcia - prístrešok, vrátane jeho oplášťania podľa PD a spojovacieho materiálu a presunu hmôt	021 Stavby	kg	302,60	23,83	7 210,96	7 210,96	0,00
SO 20.8						33 883,66	25 835,24	8 048,42
SO 20.9								
1348	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr.do 300 mm, -0,00100t	021 Stavby	ks	2,00	3,59	7,18	7,18	0,00
1349	Sádra sivá 30kg	021 Stavby	ks	1,00	10,33	10,33	10,33	0,00
1350	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	021 Stavby	ks	16,00	1,38	22,08	22,08	0,00
1351	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	021 Stavby	ks	16,00	2,05	32,80	32,80	0,00
1352	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	021 Stavby	ks	20,00	2,66	53,20	53,20	0,00
1353	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm2	021 Stavby	ks	10,00	4,38	43,80	43,80	0,00
1354	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm2	021 Stavby	ks	8,00	5,09	40,72	40,72	0,00
1355	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 120 mm2	021 Stavby	ks	4,00	8,70	34,80	34,80	0,00
1356	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 2x2,5	021 Stavby	m	12,00	1,08	12,96	12,96	0,00
1357	CYKY-O 2x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	12,00	1,18	14,16	14,16	0,00
1358	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	120,00	1,17	140,40	140,40	0,00
1359	CYKY-J 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	120,00	1,38	165,60	165,60	0,00
1360	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x4	021 Stavby	m	12,00	1,22	14,64	14,64	0,00
1361	CYKY-J 3x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	12,00	2,28	27,36	27,36	0,00
1362	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	021 Stavby	m	36,00	2,05	73,80	73,80	0,00
1363	CYKY-J 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	36,00	5,29	190,44	190,44	0,00
1364	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x10	021 Stavby	m	12,00	2,52	30,24	30,24	0,00
1365	CYKY-J 5x10 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	12,00	8,36	100,32	100,32	0,00
1366	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x16	021 Stavby	m	110,00	2,79	306,90	306,90	0,00
1367	CYKY-J 5x16 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	110,00	13,71	1 508,10	1 508,10	0,00
1368	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x50	021 Stavby	m	96,00	3,61	346,56	346,56	0,00
1369	1-CYKY 4x50 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	96,00	32,15	3 086,40	3 086,40	0,00
1370	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x35	021 Stavby	m	12,00	3,61	43,32	43,32	0,00
1371	1-CYKY 5x35 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	12,00	29,27	351,24	351,24	0,00
1372	Vodič hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x150	021 Stavby	m	40,00	4,91	196,40	196,40	0,00
1373	NAYY 4x150 SM Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN	021 Stavby	m	40,00	16,97	678,80	678,80	0,00
1374	Zaistenie vstupného a výstupného otvoru v stene proti vniknutiu vody d	021 Stavby	ks	1,00	39,93	39,93	39,93	0,00
1375	Asfalt izolačný v sudoch do 250kg	021 Stavby	t	0,10	1 164,63	116,46	116,46	0,00
1376	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 240 mm2	021 Stavby	ks	12,00	14,36	172,32	172,32	0,00
1377	Lepidlo z vodného skla	021 Stavby	kg	10,00	1,73	17,30	17,30	0,00
1378	Pásky ťažké asfaltované v 60 s 35	021 Stavby	m2	1,50	6,00	9,00	9,00	0,00
1379	Vybúranie otvoru 0, 01-0,025m2, úpr. omietky, múr z tvrdo pál. tehál alebo sted. tvrd. kam. hrúbky 45	021 Stavby	ks	1,00	66,68	66,68	66,68	0,00
1380	Malta cementová 15 pre murovanie, spojivo	021 Stavby	m3	0,27	113,66	30,69	30,69	0,00
1381	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 90 cm hlbkej, v zemiine triedy 3	021 Stavby	m	70,00	8,91	623,70	623,70	0,00
1382	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemiine triedy 3	021 Stavby	m	76,00	14,85	1 128,60	1 128,60	0,00
1383	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	021 Stavby	m	146,00	1,95	284,70	284,70	0,00
1384	Drvína vápencová zmes 0 - 4	021 Stavby	t	16,00	21,10	337,60	337,60	0,00
1385	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	146,00	0,70	102,20	102,20	0,00
1386	Fólia červená v m, šírka 300mm	021 Stavby	m	146,00	1,20	175,20	175,20	0,00
1387	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hlbkej v zemiine tr. 3	021 Stavby	m	70,00	3,43	240,10	240,10	0,00
1389	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemiine tr. 3	021 Stavby	m	76,00	6,39	485,64	485,64	0,00
1388	Proviz. úprava terénu v zemiine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	021 Stavby	m2	146,00	2,59	378,14	378,14	0,00
1390	Revízie	021 Stavby	ks	1,00	598,95	598,95	598,95	0,00
1391	Zariadenie staveniska - prevádzkové	021 Stavby	ks	24,00	33,28	798,72	798,72	0,00
SO 20.9						13 138,48	13 138,48	0,00
SO 20.10								
1392	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr.do 300 mm, -0,00100t	021 Stavby	ks	2,00	3,59	7,18	7,18	0,00
1393	Sádra sivá 30kg	021 Stavby	ks	1,00	10,33	10,33	10,33	0,00
1394	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených tehľách (Ytong, Porfix, ...) hĺbky do 30 mm, šírky do 30 mm, -0,00045 t	021 Stavby	m	20,00	0,75	15,00	15,00	0,00
1395	Výrezanie rýh frézovaním v murive z betónu v priestore príťahom k stropnej konštrukcii hĺbky 2,5 cm, šírky 4 cm -0,00220t	021 Stavby	m	5,00	11,18	55,90	55,90	0,00
1396	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1520, uložená pevne	021 Stavby	m	50,00	1,07	53,50	53,50	0,00

1397	Tuhá rúra D20, 750N/5cm, -25°C až 60°C, Topspeed, Samozhášavá, Oheňretardujúca, Rozšírený koniec, 3 m, Vnútro červené, Šedá (napr. PIPELIFE PSM-E-MF 20)	021 Stavby	m	50,00	3,40	170,00	170,00	0,00
1398	Príchytká pre rúru D20, Samozhášavá, Univerzálna pre ohybnú / tuhú rúru, Šedá (napr. PIPELIFE UK20)	021 Stavby	ks	50,00	1,31	65,50	65,50	0,00
1399	Spojka pre rúru D20, So stredovou prepážkou, PVC-U, Samozhášavá, Šedá (napr. PIPELIFE UM20)	021 Stavby	ks	17,50	0,55	9,63	9,63	0,00
1400	Koleno pre rúru D20, Univerzálna pre IPM a PSM, PVC-U, 90°, Samozhášavé, Šedé (napr. PIPELIFE US20)	021 Stavby	ks	5,00	1,62	8,10	8,10	0,00
1401	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	021 Stavby	ks	150,00	1,72	258,00	258,00	0,00
1402	Hmoždinka dlhá so skrútkou 8x80 mm typ: THC880	021 Stavby	ks	150,00	0,01	1,50	1,50	0,00
1403	Skrútky do plechu 6,3x38 mm	021 Stavby	tkS	150,00	0,47	70,50	70,50	0,00
1404	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, sumrakový spínač	021 Stavby	ks	1,00	10,19	10,19	10,19	0,00
1405	Súmrakový spínač s externým čidlom	021 Stavby	ks	1,00	29,45	29,45	29,45	0,00
1406	Montáž ovládacej skrine	021 Stavby	ks	35,00	39,93	1 397,55	1 397,55	0,00
1407	MSO - Ovládacia skrinka pre ovládanie okruhu osvetlenia, ovládanie pomocou spínača, 230V/50Hz, IP54, vrátane nosnej konštrukcie z nerez u osadenie vo výške cca 1,1m	021 Stavby	ks	1,00	425,92	425,92	425,92	0,00
1408	Zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj, parkového a záhradného na stĺp LED	021 Stavby	ks	21,00	8,15	171,15	171,15	0,00
1409	Svietidlo A - LED pre vonkajšie osvetlenie s osadením priamo na stožiar, 230V/50Hz, zdroj LED 41W, 3300lm, CRI aspoň 70, 4000K, IP66	021 Stavby	ks	2,00	176,80	353,60	353,60	0,00
1410	Svietidlo B - LED pre vonkajšie osvetlenie s osadením priamo na stožiar, 230V/50Hz, zdroj LED 28W, 2300lm, CRI aspoň 70, 4000K, IP66	021 Stavby	ks	19,00	176,80	3 359,20	3 359,20	0,00
1411	Montáž 3m stožiara so zemným koncom pre uličné svetidlá	021 Stavby	ks	11,00	83,19	915,09	915,09	0,00
1412	Stožiar ocelový pozinkovaný kužeľový výšky 3m nad terén (+1m do zeme), priemer na vrchole 76mm, hr. 3mm, ukotvenie do základu	021 Stavby	ks	11,00	180,08	1 980,88	1 980,88	0,00
1413	Montáž 5m stožiara so zemným koncom pre uličné svetidlá	021 Stavby	ks	10,00	83,19	831,90	831,90	0,00
1414	Stožiar ocelový pozinkovaný kužeľový výšky 5m nad terén (+1m do zeme), priemer na vrchole 76mm, hr. 3mm, ukotvenie do základu	021 Stavby	ks	10,00	153,74	1 537,40	1 537,40	0,00
1415	Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	021 Stavby	ks	21,00	27,63	580,23	580,23	0,00
1416	Stožiarová svorkovnica pre 1 poistku 80/16A	021 Stavby	ks	21,00	43,29	909,09	909,09	0,00
1417	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	021 Stavby	ks	255,00	3,64	928,20	928,20	0,00
1418	Uzemňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	021 Stavby	m	255,00	3,75	956,25	956,25	0,00
1419	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	021 Stavby	m	90,00	1,83	164,70	164,70	0,00
1420	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10	021 Stavby	m	90,00	3,27	294,30	294,30	0,00
1421	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	021 Stavby	ks	4,00	3,58	14,32	14,32	0,00
1422	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	021 Stavby	ks	4,00	0,79	3,16	3,16	0,00
1423	Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	021 Stavby	ks	4,00	0,76	3,04	3,04	0,00
1424	Svorka FeZn pripojovacia SP	021 Stavby	ks	25,00	2,52	63,00	63,00	0,00
1425	Svorka pripojovacia pre spojenie kovových súčiastok ocelová žiarovo zinkovaná označenie SP 1	021 Stavby	ks	25,00	0,84	21,00	21,00	0,00
1426	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	021 Stavby	ks	16,00	3,58	57,28	57,28	0,00
1427	Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 02 (M8)	021 Stavby	ks	16,00	1,10	17,60	17,60	0,00
1428	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	021 Stavby	ks	54,00	2,52	136,08	136,08	0,00
1429	Uzemňovacia svorka ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 03 A	021 Stavby	ks	54,00	0,89	48,06	48,06	0,00
1430	Montáž kamery a príslušenstva	021 Stavby	ks	4,00	21,48	85,92	85,92	0,00
1431	Vonkajšia IP kamera s nočným prísivietením vo vyhrievanom kryte, rozlíšenie cca 2048 (H) x 1536 (V), 3-MPix, napájanie PoE alebo prostredníctvom adaptéra, krytie IP66, v prípade potreby ohrev krytu	021 Stavby	ks	4,00	479,16	1 916,64	1 916,64	0,00
1432	Montáž záznamového zariadenia	021 Stavby	ks	1,00	99,83	99,83	99,83	0,00
1433	Záznamové zariadenie pre IP kamery osadené v racku, vrátane dátového prepínača, vstavaný disk HDD 2TB, pre min. 4 kamery 3MPix, záznam s detekciou pohybu, diaľkový prenos cez internet, prístup cez prehliadač, GSM modem pre prístup na internet	021 Stavby	ks	1,00	1 038,18	1 038,18	1 038,18	0,00
1434	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	110,00	1,03	113,30	113,30	0,00
1435	CYKY-J 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	110,00	0,85	93,50	93,50	0,00
1436	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	200,00	1,17	234,00	234,00	0,00
1437	CYKY-J 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	155,00	1,38	213,90	213,90	0,00
1438	CYKY-O 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	45,00	1,12	50,40	50,40	0,00
1439	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x6	021 Stavby	m	380,00	1,38	524,40	524,40	0,00
1440	CYKY 3x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	380,00	2,65	1 007,00	1 007,00	0,00
1441	Montáž - Vodič signálny uložený pevne JYFY 2x1	021 Stavby	m	48,00	0,95	45,60	45,60	0,00
1442	Signálny kábel JEFY-O 2x1	021 Stavby	m	48,00	1,24	59,52	59,52	0,00
1443	Ukončenie dátového kábla konektorom a zapojenie na patch panel	021 Stavby	ks	8,00	13,31	106,48	106,48	0,00
1444	Montáž dátového káblu kombinovaného UTP Cat6A uložený pevne	021 Stavby	m	160,00	1,07	171,20	171,20	0,00
1445	Káble na prenos dát FTP 4x2xAWG23, Cat.6A, 500MHz, vonkajší	021 Stavby	m	160,00	0,75	120,00	120,00	0,00
1446	Jama pre jednoduchý stožiar nepätkový dĺžky 6-8 m, v rovine, zásyp a zhutnenie, zemina tr.4	021 Stavby	ks	21,00	70,86	1 488,06	1 488,06	0,00
1447	Odvoz zeminy vrátane naloženia, rozhodenia a úpravy povrchu.	021 Stavby	m3	5,60	15,81	88,54	88,54	0,00
1448	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 90 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	55,00	8,91	490,05	490,05	0,00
1449	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	210,00	14,85	3 118,50	3 118,50	0,00
1450	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	021 Stavby	m	265,00	1,95	516,75	516,75	0,00
1451	Piesok technický triedený 0/4	021 Stavby	t	22,00	58,91	1 296,02	1 296,02	0,00
1452	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	265,00	0,70	185,50	185,50	0,00
1453	Fólia červená v m, šírka 300mm	021 Stavby	m	265,00	1,20	318,00	318,00	0,00
1454	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hĺbokej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	55,00	3,43	188,65	188,65	0,00

1455	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	210,00	6,39	1 341,90	1 341,90	0,00
1456	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	021 Stavby	m2	265,00	2,59	686,35	686,35	0,00
1457	Odborná prehliadka a skúška elektrických zariadení	021 Stavby	ks	1,00	732,05	732,05	732,05	0,00
1458	Zariadenie staveniska - prevádzkové	021 Stavby	ks	1,00	1 184,59	1 184,59	1 184,59	0,00
SO 20.10						33 448,61	33 448,61	0,00
SO 20.11								
1459	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	021 Stavby	m2	517,10	7,26	3 754,15	2 675,31	1 078,84
1460	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 160 mm	021 Stavby	m2	517,10	3,89	2 011,52	1 433,47	578,05
1461	Podklad z asfaltového betónu AC 22 P (obaľované kamenivo OKHII) s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	021 Stavby	m2	517,10	20,53	10 616,06	7 565,30	3 050,76
1462	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2	021 Stavby	m2	517,10	0,79	408,51	0,00	408,51
1463	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	021 Stavby	m2	517,10	17,60	9 100,96	6 485,60	2 615,36
1464	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	021 Stavby	m2	517,10	12,22	6 318,96	4 503,07	1 815,89
1465	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	021 Stavby	m	75,00	9,61	720,75	591,02	129,74
1466	Obrubník cestný lxšxv 1000x150x250 mm, skosenie 120/40 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	75,00	5,98	448,50	371,45	77,05
SO 20.11						33 379,41	23 625,21	9 754,20
SO 20.12								
1467	Odstránenie omice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 10000 m3	021 Stavby	m3	1 080,00	0,96	1 036,80	1 036,80	0,00
1468	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	4 329,00	1,57	6 796,53	6 796,53	0,00
1469	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	4 329,00	0,31	1 341,99	0,00	1 341,99
1470	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornin tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3	021 Stavby	m3	4 329,00	1,72	7 445,88	0,00	7 445,88
1471	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100 %	021 Stavby	m3	3 121,00	1,97	6 148,37	6 148,37	0,00
1472	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	976,40	3,34	3 261,18	3 261,18	0,00
1473	Zemina pre terénne úpravy - zásypová, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	t	6 185,28	3,23	19 978,45	0,00	19 978,45
1476	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	021 Stavby	ks	3,00	16,80	50,40	0,00	50,40
1477	Obrobenie pôdy valcovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	2 053,00	0,02	41,06	0,00	41,06
1478	Obrobenie pôdy valcovaním na svahu nad 1:5	021 Stavby	m2	775,00	0,03	23,25	0,00	23,25
1479	Výsev trávniku hydrosevom na orniciu	021 Stavby	m2	2 828,00	0,86	2 432,08	1 075,00	1 357,08
1480	Príplatok k cene za vykonanie mulčovania	021 Stavby	m2	2 828,00	0,40	1 131,20	0,00	1 131,20
1481	Tráva - Trávové semeno, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	kg	98,98	8,56	847,27	563,39	283,88
1474	Rozprestretie omice na svahu do sklonu 1:5, plocha nad 500 m2, hr. do 300 mm	021 Stavby	m2	2 053,00	0,98	2 011,94	1 225,00	786,94
1475	Rozprestretie omice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m2, hr. do 300 mm	021 Stavby	m2	775,00	2,17	1 681,75	1 681,75	0,00
1482	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5 so zaliatím	021 Stavby	ks	3,00	10,56	31,68	31,68	0,00
1483	Drevina ihličnatá, vzpriameno rastúca - ihličnatý strom (borovica resp. jedľa) výšky min. 4,0 m a priemeru koruny min. 3,0 m.	021 Stavby	ks	3,00	63,25	189,75	189,75	0,00
1484	Schodiskové konštrukcie z betón tr. C 16/20, vrátane osadenia polišád 110x110mm výšky 350 mm a presunu hmôt	021 Stavby	kpl	1,00	3 910,72	3 910,72	3 910,72	0,00
1485	Podklad alebo podsyp zo makadamu s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 300 mm	021 Stavby	m2	47,00	10,89	511,83	511,83	0,00
1486	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	021 Stavby	m2	274,50	5,50	1 509,75	1 509,75	0,00
1487	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	021 Stavby	m2	274,50	6,96	1 910,52	1 910,52	0,00
1488	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z cementovej malty, veľ. do 0,25 m2 plochy do 50 m2	021 Stavby	m2	8,40	14,55	122,22	0,00	122,22
1489	Betónová dlažba hrúbky 50 mm, rozmerov o ploche minimálne 0,15 m2, ktorá je dostupná na trhu, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	56,00	9,16	512,96	0,00	512,96
1490	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením , lôžka z kameniva hr. 40 mm	021 Stavby	m2	274,50	11,34	3 112,83	3 112,83	0,00
1491	Dlažba betónová, rozmer 200x200x60 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	m2	274,50	8,06	2 212,47	2 212,47	0,00
1492	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 100 mm pre peších do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	021 Stavby	m2	47,00	14,53	682,91	0,00	682,91
1493	Tvárnica priekopová a melioračná, rozmer 500x500x100 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	188,00	4,52	849,76	0,00	849,76
1494	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	021 Stavby	m	456,00	7,16	3 264,96	3 043,00	221,96
1495	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	ks	456,00	2,32	1 057,92	995,86	62,06
1496	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	021 Stavby	kg	200,00	4,28	856,00	32,10	823,90
1497	Zámočnicke konštrukcie žiarový pozink, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	kg	200,00	13,08	2 616,00	98,10	2 517,90
SO 20.12						77 580,43	37 632,02	39 948,41
SO 20.13								
1498	Hĺbenie jám v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	42,29	26,28	1 111,49	1 111,49	0,00
1499	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	42,29	7,46	315,51	315,51	0,00
1500	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	42,29	1,57	66,40	58,57	7,83
1501	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	42,29	5,14	217,39	0,00	217,39
1502	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnávaním nezhutnených	021 Stavby	m3	42,29	0,98	41,45	36,56	4,89
1503	Debnenie základových konštrukcií pre plochy rovinné zhotovenie	021 Stavby	m2	14,20	14,87	211,15	0,00	211,15
1504	Debnenie základových konštrukcií rovinné odstránenie	021 Stavby	m2	14,20	6,05	85,91	0,00	85,91
1505	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m3	0,80	117,38	93,67	0,00	93,67

1506	Betón základových páteí, prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m3	1,30	117,26	151,97	151,97	0,00
1507	Osadenie stĺpika železobetónového so zabetónovaním pätky o objeme do 0.35 m3	021 Stavby	ks	113,00	36,19	4 089,47	4 089,47	0,00
1508	Stĺpik betónový plotový rovný, približných rozmerov šxvxl 110x110x2950 mm, alebo obdobných rozmerov, ktorý je dostupný na trhu.	021 Stavby	ks	83,00	26,88	2 231,04	2 231,04	0,00
1509	Stĺpik betónový plotový priebežný šxvxl 110x110x2950 mm	021 Stavby	ks	6,00	42,78	256,68	256,68	0,00
1510	Stĺpik betónový plotový rohový, približných rozmerov šxvxl 110x110x2950 mm alebo obdobných rozmerov, ktorý je dostupný na trhu.	021 Stavby	ks	4,00	51,33	205,32	205,32	0,00
1511	Betónová podpera 2800x110x110	021 Stavby	ks	20,00	26,88	537,60	537,60	0,00
1512	Osadzovanie stĺpika a vzpier plotových oceľových	021 Stavby	ks	3,00	9,46	28,38	28,38	0,00
1513	Stĺpik oceľový 100x100x2970	021 Stavby	ks	3,00	84,33	252,99	252,99	0,00
1514	Montáž oplatenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 do 2,0 m	021 Stavby	m	276,90	2,27	628,56	628,56	0,00
1515	Pletivo poplastované pletené, drôt d 2,2 mm,vxl 2x25 m	021 Stavby	bal	12,18	146,65	1 786,78	1 624,29	162,49
1516	Montáž oplatenia žiletkového drôtu, vo výške nad 2,0 m	021 Stavby	m	280,20	0,43	120,49	120,49	0,00
1517	Drôt žiletkový, dĺžka natiahnutia 8-10 m, pozinkovaný	021 Stavby	ks	1 938,30	0,44	852,85	852,85	0,00
1518	Montáž napínacieho drôtu	021 Stavby	m	21,32	17,26	368,00	368,00	0,00
1519	Drôt napínací poplastovaný D 2,4/100 m	021 Stavby	ks	83,20	6,38	530,82	123,67	407,15
1520	Montáž oplatenia z profilovej ocele s hmotnosťou 1 m oplatenia do 15 kg	021 Stavby	m	0,36	1 833,15	656,27	0,00	656,27
1521	Profil oceľový 45x35x3,0 mm tenkostenný otvorený tvaru L, vrátane kotviacich platní a prvkov	021 Stavby	t	1,00	29,08	29,08	0,00	29,08
1522	Montáž vrát a vrátok k oplateniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 2 do 4 m2	021 Stavby	ks	1,00	305,53	305,53	305,53	0,00
1523	Bránka jednokrídlová, osová vzdialenosť stĺpov 1,1 m, výška 2m, rám a výplň z jaklových profilov, vrátane zámku s cylindrickou vložkou	021 Stavby	ks	1,00	43,63	43,63	43,63	0,00
1524	Montáž vrát a vrátok k oplateniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 4 do 6 m2	021 Stavby	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1525	Automaticky ovládaná, posúvna brána - výška 2,00 m a osová vzdialenosť stĺpov 4m, vrátane príslušenstva a presunu hmôt	021 Stavby	ks	1,00	5 866,08	5 866,08	5 866,08	0,00
1526	Nátery ocel.konstr. syntetické na vzduchu schnúce ťažkých A dvojnásobné - 70µm	021 Stavby	m2	31,19	3,39	105,72	0,00	105,72
1527	Nátery ocel.konstr. syntetické na vzduchu schnúce ťažkých A základné - 35µm	021 Stavby	m2	31,19	1,53	47,71	0,00	47,71
SO 20.13						21 237,94	19 208,68	2 029,26
SO 20.14								
1528	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	hod	160,00	3,78	604,80	604,80	0,00
1529	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	deň	20,00	3,65	73,00	0,00	73,00
1530	Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	021 Stavby	m3	13,78	1,11	15,30	0,00	15,30
1531	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnin - pre všetky triedy	021 Stavby	m3	15,52	18,05	280,10	0,00	280,10
1532	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	94,19	24,32	2 290,68	0,00	2 290,68
1533	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	94,19	0,74	69,70	0,00	69,70
1534	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	5,07	26,28	133,34	0,00	133,34
1535	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	5,07	7,46	37,85	0,00	37,85
1536	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hom.3 od 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	517,28	8,31	4 298,60	4 298,60	0,00
1537	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	517,28	0,74	382,79	135,39	247,40
1538	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	021 Stavby	m2	1 121,14	3,42	3 834,29	3 834,29	0,00
1539	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	1 121,14	1,58	1 771,39	1 771,39	0,00
1540	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	561,33	1,57	881,29	256,46	624,83
1541	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	1 122,67	0,31	348,03	0,00	348,03
1542	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	561,33	1,98	1 111,44	0,00	1 111,44
1543	Uloženie sypaniny na skládke nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	561,33	0,66	370,48	107,81	262,67
1544	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	898,13	6,12	5 496,58	1 799,46	3 697,12
1545	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	429,22	3,34	1 433,61	1 200,30	233,31
1546	Štrkodrva frakcia 0-22 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	t	822,83	10,32	8 491,62	0,00	8 491,62
1547	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	124,78	4,04	504,13	504,13	0,00
1548	Štrkodrva frakcia 0-20 mm, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	t	274,53	10,32	2 833,10	2 833,10	0,00
1549	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	021 Stavby	m2	91,89	2,23	204,91	0,00	204,91
1550	Výsev trávniku hydroosevom na ornice	021 Stavby	m2	91,89	0,86	79,02	0,00	79,02
1551	Príplatok k cene za vykonanie mulčovania	021 Stavby	m2	91,89	0,40	36,75	0,00	36,75
1552	Tráva - Trávové semeno, vrátane presunu hmôt	021 Stavby	kg	3,22	8,56	27,53	0,00	27,53
1553	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	021 Stavby	m	398,80	8,81	3 513,43	0,00	3 513,43
1554	Oceľové štetovnice pre štetové steny baranené alebo nasadené rezanie priečne na skládke	021 Stavby	ks	124,50	3,06	380,97	380,97	0,00
1555	Oceľové štetovnice pre štetové steny baranené alebo nasadené rezanie otvorov na skládke	021 Stavby	ks	124,50	5,27	656,12	656,12	0,00
1556	Steny baranené z oceľových štetovnic z terénu nastraženie pri dĺžke štetovnic do 10 m	021 Stavby	m2	162,86	30,56	4 976,85	4 976,85	0,00
1557	Profil oceľový hrubý na štetovnice	021 Stavby	t	25,24	1 161,00	29 307,12	29 307,12	0,00
1558	Steny baranené z oceľových štetovnic z terénu zabaranenie na dĺžku do 10 m	021 Stavby	m2	162,86	79,44	12 937,20	12 937,20	0,00
1559	Vankúše zhutnené pod základy	021 Stavby	m3	10,99	26,93	296,01	0,00	296,01
1560	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m3	1,59	118,50	188,42	0,00	188,42
1561	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	2,79	15,44	43,08	0,00	43,08
1562	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	2,79	4,10	11,44	0,00	11,44

1563	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	021 Stavby	m2	10,60	10,38	110,03	0,00	110,03
1564	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	021 Stavby	m2	16,91	0,56	9,47	0,00	9,47
1565	Geotextília polypropylénová, netkaná	021 Stavby	m2	16,91	0,86	14,54	0,00	14,54
1566	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá trojosá z polypropylénu	021 Stavby	m2	16,91	7,47	126,32	0,00	126,32
1567	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	0,32	38,78	12,33	0,00	12,33
1568	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	32,83	25,98	852,98	848,77	4,21
1569	Výrovnávací alebo spádový betón C 12/15 vrátane úpravy povrchu	021 Stavby	m3	1,54	129,26	199,19	0,00	199,19
1570	Montáž liatinovej tvarovky na potrubí z rúr DN 100	021 Stavby	ks	2,00	19,68	39,36	0,00	39,36
1571	Univerzálna spojka z tvárnej liatiny, DN 100 na spájanie potrubí rôznych materiálov, vrátane spojovacieho materiálu	021 Stavby	ks	2,00	219,98	439,96	0,00	439,96
1572	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 zváraných natupo D 90x5,4 mm	021 Stavby	m	363,50	1,46	530,71	0,00	530,71
1573	Rúra HDPE na vodu PE100 90x5,4 mm	021 Stavby	m	363,50	5,72	2 079,22	2 076,36	2,86
1574	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 zváraných elektrotvarovkami D 90x8,2 mm	021 Stavby	m	363,50	1,80	654,30	0,00	654,30
1575	Rúra HDPE na vodu PE100 90x5,4 mm	021 Stavby	m	363,50	5,72	2 079,22	0,00	2 079,22
1576	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 zváraných elektrotvarovkami D 110x10,0 mm	021 Stavby	m	1,30	2,56	3,33	3,33	0,00
1577	Rúra HDPE na vodu PE100 110x6,6 mm	021 Stavby	m	1,30	8,01	10,41	0,00	10,41
1578	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 90 mm	021 Stavby	ks	5,00	6,24	31,20	0,00	31,20
1579	Elektrokoleno 45° PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 90 mm	021 Stavby	ks	3,00	20,78	62,34	0,00	62,34
1580	Elektrokoleno 30° PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 90 mm	021 Stavby	ks	2,00	26,88	53,76	0,00	53,76
1581	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 110 mm	021 Stavby	ks	3,00	8,92	26,76	0,00	26,76
1582	Elektrokoleno 90° PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 110 mm	021 Stavby	ks	1,00	31,78	31,78	0,00	31,78
1583	Elektro T-kus, PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 90 mm	021 Stavby	ks	1,00	12,22	12,22	0,00	12,22
1584	Elektroredukcia PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, D 110-90 mm	021 Stavby	ks	1,00	18,34	18,34	0,00	18,34
1585	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	021 Stavby	ks	1,00	26,85	26,85	0,00	26,85
1586	Guľový uzáver na vodu, DN 100, z PE	021 Stavby	ks	1,00	146,65	146,65	0,00	146,65
1587	Teleskopická zemná súprava, výška 1,2-1,8 m	021 Stavby	ks	1,00	22,61	22,61	0,00	22,61
1588	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	021 Stavby	m	364,80	0,74	269,95	268,62	1,33
1589	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	021 Stavby	m	364,80	3,78	1 378,94	1 372,14	6,80
1590	Zabezpečenie koncov potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	021 Stavby	ks	2,00	178,01	356,02	356,02	0,00
1591	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 6 do 9 t	021 Stavby	ks	2,00	122,68	245,36	0,00	245,36
1592	Vodomerná šachta, lxšvx 2050x1400x2090 mm, vrátane komína 800x600mm, vŕtania otvorov, tesnenia otvorov, šachtových vložiek DN 50, oceľového poroštu 0,3x0,3m a kompletnej izolácie stropu podľa PD a dopravných nákladov	021 Stavby	ks	2,00	2 321,99	4 643,98	4 643,98	0,00
1593	Armatúrne vybavenie vodomernej šachty podľa PD, vrátane montáže	021 Stavby	kpl	2,00	2 858,08	5 716,16	5 716,16	0,00
1594	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	021 Stavby	ks	6,00	22,55	135,30	135,30	0,00
1595	Skruž betónová 80/50/9	021 Stavby	ks	6,00	45,83	274,98	274,98	0,00
1596	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu	021 Stavby	ks	2,00	27,20	54,40	54,40	0,00
1597	Poklop liatinový 800x600, H=80mm, D400kN, s rámom a tesnením, uzamykateľný	021 Stavby	ks	2,00	311,64	623,28	623,28	0,00
1598	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	021 Stavby	ks	1,00	21,38	21,38	21,38	0,00
1599	Poklop posúvačový	021 Stavby	ks	1,00	23,89	23,89	23,89	0,00
1600	Montáž signalizačného vodiča na potrubí DN do 150 mm	021 Stavby	m	364,80	1,53	558,14	0,00	558,14
1601	Kábel pre pevné uloženie, medený	021 Stavby	m	364,80	4,28	1 561,34	1 553,64	7,70
1602	Označenie vodovodného potrubia modrou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	364,80	0,76	277,25	275,88	1,37
1603	Skúšky vodotesnosti betónovej nádrže akéhokolvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m3	021 Stavby	m3	12,00	1,96	23,51	0,00	23,51
1604	Voda pitná pre obyvateľstvo	021 Stavby	m3	12,00	1,58	18,96	0,00	18,96
1605	Montáž smerového stĺpika so zhotovením betónového bloku 0,3x0,3x0,6 m - C 16/20	021 Stavby	ks	5,00	17,33	86,65	51,99	34,66
1606	Stĺpik smerový plastový	021 Stavby	ks	5,00	11,61	58,05	34,83	23,22
SO 20.14						111 842,39	83 938,93	27 903,46
SO 20 SPOLU						1 628 098,47	1 170 465,38	457 633,09
1607	Jemné vertikálne hrablice pre mechanické čistenie odpadových vôd s integrovaným lisom na zhrabky a zvislým dopravníkom zhrabkov, vrátane kompletnej ovládania a el. rozvádzača s automatickým ovládaním chodu zariadenia na princípe výšky hladiny v ČS, v prevedení z nerezovej ocele, vrátane zakrytovania otvoru v ČS. Voda, vylisovaná z nečistôt, je spätne vedená do ČS vrátane sklzu z vertikálnych jemných hrablic do prístaveného kontajnera, vyrobený z nerezového plechu., Hrablice sú vybavené elektrickým ohrevom a izoláciou pre prevádzku vo vonkajšom prostredí. Hrablice sú vybavené vlastným rozvádzačom s ovládacou automatikou. Vrátaťe všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže kapacita Q=15,3 l.s ⁻¹ filtračná štrbina e=3 mm materiál (okrem pohonu) nehrdzavejúca oceľ materiál závitovky špeciálna oteruvzdorná oceľ el. výkon pohonu, vrátane el. ohrevu cca P=1,75 kW hmotnosť cca 600 - 700 kg	021 Stavby	kus	1,00	42 181,71	42 181,71	42 181,71	0,00

1608	Ponorné kalové čerpadlo pre čerpanie všetkých nečistôt obsiahnutých v splaškových odpadových vodách, opatrené zabudovaným frekvenčným meničom, vrátane tepelnej ochrany motora, pre mokrú inštaláciu s krytím motora IP 68, so samočistiacim adaptívnym obežným kolesom, s vysokou odolnosťou proti abráziám, vrátane 10 m kábla, v prevedení na päťkové koleno, vrátane sady chemických kotiev päťkového kolena, a vodiacich tyčí, vrátane horného držiaka vodiacich tyčí z antikorožnej ocele, vrátane sady mechanických kotiev horného držiaku vodiacich tyčí, vrátane sondy prieniku kvapaliny do motora, vrátane monitorovacej jednotky, vrátane reťaze na vyťahovanie čerpadla, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	4,00	9 455,06	37 820,24	37 820,24	0,00
	dĺžka el. káblu L=10 m päťkové koleno DN 80 závesná reťaz pre vyťahovanie čerpadla sietový záves kábla - PVC prietok Q=5,1 l.s ⁻¹ dopravná výška H=11 m elektrické napätie 400 V, 50 Hz El. príkon do 2,2 kW trieda účinnosti el. motora min. IE3 hmotnosť cca 130 - 150 kg							
1609	Ponorné kalové čerpadlo s vírivým obežným kolesom k čerpaniu zmesi vody a piesku z vertikálneho lapáku piesku, v prevedení odolnou voči abráziám, so zabudovanou tepelnou ochranou a sondou na prienik vlhkosti, v prevedení do mokrej nádrže na vodiace tyče a päťkové koleno, vrátane sady chemických kotiev päťkového kolena, a vodiacich tyčí, vrátane horného držiaka vodiacich tyčí z antikorožnej ocele, vrátane sady mechanických kotiev horného držiaku vodiacich tyčí, vrátane monitorovacej jednotky, vrátane reťaze na vyťahovanie čerpadla, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	1,00	9 455,06	9 455,06	9 455,06	0,00
	dĺžka el. káblu L=10 m prietok Q=3,5 l.s ⁻¹ dopravná výška H=cca 6,0 m päťkové koleno DN 65 závesná reťaz pre vyťahovanie čerpadla sietový záves kábla - PVC elektrické napätie 400 V, 50 Hz El. príkon do 1,5 kW trieda účinnosti el. motora min. IE3 hmotnosť cca 60 - 70 kg							
1610	Strojné zariadenie vertikálneho lapáku piesku LPV 1000, vybavené obslužnou plošinou so zábradlím - žiarovo zinkovaná oceľ, resp. nerez, resp. kompozit s kotvením ponorného čerpadla, s uzatváracím elektro ventilom DN 50, PN 10 na potrubí tlakového vzduchu, PN 10, vrátane nerezového usmerňovacieho válica DN 500 dĺžky 1900mm vrátane centrického kotvenia do stien lapáku vrátane nerezového návarku DN 200 a prírub pre napojenie na stavbnú časť, vrátane vyťahovacieho zariadenia pre čerpadlo kotveného do steny lapáku piesku, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž utesnenie kotvenie, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	1,00	7 727,80	7 727,80	7 727,80	0,00
	priemer lapača D=1000 mm							
1611	Separátor piesku na odlučovanie piesku zo zmesi vody s pieskom, vrátane premývania piesku a dopravy odlúčeného piesku do kontajnera, s prívodom vody cez elektromagnetický ventil a univerzálnu hadicovú spojku, v materiálovom prevedení nerezová oceľ, vrátane elektrického rozvádzača pre ovládanie automatického chodu separátora a elektromagnetického ventilu. Separátor v prevedení do vonkajšieho prostredia s vyhrievaním a zateplením. Časový režim je zaistený pomocou programovateľného automatu s zostaveným programom. Chod šneku je riadený časovo v náväznosti na ovládanie chodu čerpadla v lapáku piesku a od hladinovej sondy. Rozvádzač je vybavený svorkami pre pripojenie havarijného spínača, ovládacími a signalizačnými prvkami. Krytie rozvádzača je IP 54. Termostat a sonda sú súčasťou dodávky rozvádzača. Vratane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	1,00	30 177,10	30 177,10	30 177,10	0,00
	materiál oceľ tr. 17 (nerez) el. výkon pohonu, vrátane el. ohrevu do P=1,4 kW elektrické napätie 400 V, 50 Hz prípoj zmesi vody a piesku DN 100 pripojenie vody DN 40 (G 6/4") odkalenie DN 80 prípoj odtoku vody DN 150							
1612	Ventil s el. servomotorom na vzduch, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	1,00	5 088,92	5 088,92	5 088,92	0,00
	DN 50, PN 16 El. príkon do 0,37 kW el. napätie 230V, 50Hz							
1613	Kontajner na zhrabky a na piesok o objeme cca 5 m ³ , podľa požiadavky prevádzkovateľa vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	1,00	1 967,89	1 967,89	1 967,89	0,00
1614	Kompenzátor gumový DN 50, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	203,70	407,40	407,40	0,00
1615	Kompenzátor gumový DN 65, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	263,44	263,44	263,44	0,00

1616	Kompenzátor gumový DN 80, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	4,00	269,92	1 079,68	1 079,68	0,00
1617	Kompenzátor gumový DN 100, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	289,02	289,02	289,02	0,00
1618	Kompenzátor gumový DN 150, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	438,85	438,85	438,85	0,00
1619	Medziprírubová uzatváracia klapka na vzduch DN 50, PN 10, všetky nie nerezové časti s ťažkou protikoróznou ochranou podľa GSK (združenie kvality ťažkej protikoróznej ochrany), vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	393,53	393,53	393,53	0,00
1620	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 50, vrátane vŕtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	333,23	666,46	666,46	0,00
1621	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 80, vrátane vŕtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	4,00	357,03	1 428,12	1 428,12	0,00
1622	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 100, vrátane vŕtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	331,64	331,64	331,64	0,00
1623	Univerzálna spojka DN 50, PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 4^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	293,72	293,72	293,72	0,00
1624	Univerzálna spojka DN 80 PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 4^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	4,00	314,98	1 259,92	1 259,92	0,00
1625	Univerzálna spojka DN 100, PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 4^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	342,12	342,12	342,12	0,00
1626	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 50, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	24,00	50,08	1 201,92	1 201,92	0,00
1627	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 65, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	5,00	89,69	448,45	448,45	0,00
1628	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 80, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	34,00	80,39	2 733,26	2 733,26	0,00
1629	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 100, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	12,00	89,04	1 068,48	1 068,48	0,00
1630	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 150, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	4,00	163,87	655,48	655,48	0,00
1631	Štrmene z nerezových ocelových tyčí kruhového prierezu (z ocele tr. 17) pre potrubie DN 50 až DN 150, vrátane nerezových skrutiek, vrátane montáže	021 Stavby	kg	300,00	15,07	4 521,00	4 521,00	0,00
1632	Podperné a závesné konzoly pod potrubie DN 50 - DN 150 z nerezových ocelových tyčí (z ocele tr. 17) L 60x60 ukotvené dvoma kotevnými skrutkami, hmotnosť 5,42 kg/m, vrátane montáže	021 Stavby	kg	450,00	15,07	6 781,50	6 781,50	0,00
1633	Dodávka a montáž - Ostatné ocelové konštrukcie z ocelových tyčí a ocelových plechov (z ocele tr. 17) ukotvené kotevnými skrutkami do betonovej konštrukcie (ocel. konštrukcia pod hrablice)	021 Stavby	súb.	1,00	1 507,48	1 507,48	1 507,48	0,00
1634	Dodávka a montáž - Ostatné ocelové konštrukcie z ocelových tyčí a ocelových plechov (z ocele tr. 17) ukotvené kotevnými skrutkami do betonovej konštrukcie (ocel. konštrukcia pod potrubia výtlačku z lapáku piesku do separátora piesku)	021 Stavby	súb.	1,00	714,07	714,07	714,07	0,00
1635	Tepelné izolácia potrubia DN 50 až DN 150, vrátane oplechovania potrubia, vrátane všetkého spojovacieho a montážneho materiálu, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	m	20,00	141,07	2 821,40	2 821,40	0,00
1636	Prevzdušňovací systém jemnobublinnej areácie oxickéj zóny aktivačnej nádrže zahrňujúci prevzdušňovacie elementy, prepojovacie zostavy k napojeniu prevzdušňovacích elementov na rozvod vzduchu od dúchadiel, vrátane kotviacich prvkov do železobetónových stien aktivačných nádrží, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže objem oxickéj zóny 1 nádrže aktivácie účinnej dĺžky 20 m $V_{ox}=319 \text{ m}^3$ plocha hladiny oxickéj zóny 1 nádrže aktivácie $S_{ox}=82 \text{ m}^2$ hlbka vody v aktivácii $h=4,0 \text{ m}$ dopravované množstvo vzduchu do 1 nádrže $371 \text{ m}^3/\text{hod}$ pripojenie DN 100 počet elementov 80 ks materiál prevzdušňovacích elementov (platní) - plast + nerez (ocel tr. 17)	021 Stavby	súb.	2,00	13 659,59	27 319,18	27 319,18	0,00
	Prevzdušňovací systém jemnobublinnej areácie anoxickéj zóny aktivačnej nádrže zahrňujúci prevzdušňovacie elementy, prepojovacie zostavy k napojeniu prevzdušňovacích elementov na rozvod vzduchu od dúchadiel, vrátane kotviacich prvkov do železobetónových stien anoxickéj zóny aktivačných nádrží, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže							

1637	<p>hĺbka vody v aktivácii $h=4,0$ m</p> <p>objem anoxickej zóny 1 nádrže aktivácie $V_{ANOX}=44,8$ m³</p> <p>plocha hladiny anoxickej zóny 1 nádrže aktivácie $S_{ANOX}=11,2$ m²</p> <p>pripojenie DN 100</p> <p>počet elementov 14 ks</p> <p>materiál prevzdušňovacích elementov (platní) - plast + nerez (oceľ tr. 17)</p>	021 Stavby	súb.	4,00	2 589,79	10 359,16	10 359,16	0,00
1638	<p>Ponorné miešadlo k zabezpečeniu miešania obsahu anoxickej zóny aktivačnej nádrže, so zabudovanou tepelnou ochranou a sondou priesaku do motorového priestoru, vrátane spúšťacieho a vodiaceho zariadenia aj so žeriavom s kladkou na uľahčenie demontáže miešadla a elektropanelu k ovládaniu chodu miešadla, vrátane spúšťacieho a vodiaceho zariadenia jednotýčového, otočného, kotvené na zvislú stenu, umožňujúce osadenie miešadla na vodiacu tyč, resp. vytiahnutie miešadla z vodiacej tyče v prípade nutnosti demontáže spojov, vrátane držiaka kábla v materiálovom prevedení nerez, otočného žeriavu s pätkou - nerez (oceľ tr. 17), vrátane sieťového závesu kábla a držiaku kábla, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>rozmery jednej nádrže - pôdorys (4,0 x 4,4) m</p> <p>hĺbka vody v nádrži $h=4,0$ m</p> <p>objem anox.zóny aktivačnej nádrže $V=2x(70,4-1) = 138,8$ m³</p> <p>min. priemer vrtule $D=300$mm</p> <p>max. otáčky vrtule $n=904$ ot.min⁻¹</p> <p>el. napätie 400V, 50Hz</p> <p>materiál žeriavu a spúšťacieho a vodiaceho zariadenia nerez</p> <p>materiál telesa miešadla - kov</p> <p>materiál vrtule miešadla - nerez, príp. kompozit</p> <p>el. príkon $P =$ do 1,5 kW</p> <p>nosnosť žeriavu 70 kg (hmotnosť miešadla cca 40 - 60 kg)</p>	021 Stavby	kus	4,00	8 266,72	33 066,88	33 066,88	0,00
1639	<p>Ponorné kalové čerpadlo s poloootvoreným samočistiacim obežným kolesom k vnútornej recirkulácii aktivačnej zmesi, s motorom so zabudovaným frekvenčným meničom so špeciálnym algoritmom, osadené v aktivačnej nádrži, so zabudovanou tepelnou ochranou, sondou prieniku kvapaliny a monitorovacou jednotkou, vrátane 10 m el kábla, vrátane pätkového kolena DN 80, sady chemických kotiev, sady mechanických kotiev, vodiacich tyčí, riadiacej jednotky, vrátane ovládacieho panelu, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>dĺžka el. kábla 10 m</p> <p>prietok $Q=15,4$ l.s⁻¹</p> <p>dopravná výška $H=1,0$ m</p> <p>výtlač DN 150</p> <p>elektrické napätie 400 V, 50 Hz</p> <p>El. príkon cca 2,2 kW</p> <p>trieda účinnosti el. motorov IE3</p> <p>hmotnosť cca 80 - 120 kg</p>	021 Stavby	kus	2,00	9 391,59	18 783,18	18 783,18	0,00
1640	<p>Ponorné kalové čerpadlo pre čerpanie mierne znečistených odpadových vôd (priesakových vôd) so zabudovaným plavákovým spínačom, vrátane 10 m el. kábla, pripravené k osadeniu do jímky v aktivačnej nádrži (ako suchá rezerva pre aktivačnú nádrž), vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž</p> <p>prietok $Q=0,5$ l.s⁻¹</p> <p>dopravná výška $H=$cca 6 m</p> <p>dĺžka el. kábla 10 m s koncovkou</p> <p>el. napätie 230 V, 50 Hz</p> <p>príkon $P=$ do 0,7 kW</p> <p>hmotnosť 5 - 15 kg</p>	021 Stavby	kus	1,00	281,66	281,66	281,66	0,00
1641	<p>Kalové čerpadlo pre čerpanie aktivovaného vratného kalu s kanálovým poloootvoreným samočistiacim obežným kolesom s vyplachovacou drážkou v hydraulickej skrini, v prevedení do suchej strojovne - vertikálna montáž na podstavec, so zabudovanou tepelnou ochranou a sondou na prienik vlhkosti, so zárukou min. 24 mesiacov, ovládané cez frekvenčný menič, vrátane kotviacich elementov k ukotveniu čerpadla na základový betón, vyvrátenia dier do základového betónu a ukotvenia čerpadla do základového betónu kotviacimi šrúbami, s krytím motora v triede H, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>dĺžka el. káblu $L=10$ m</p> <p>prietok $Q=7,5$ l.s⁻¹</p> <p>dopravná výška $H=2,5 - 8$ m</p> <p>elektrické napätie 400 V, 50 Hz</p> <p>El. príkon do 2,0 kW</p> <p>výtlač DN 80 mm</p> <p>sanie DN 100 mm</p> <p>trieda účinnosti el. motorov IE3</p> <p>hmotnosť cca 100 - 160 kg</p>	021 Stavby	kus	1,00	5 433,63	5 433,63	5 433,63	0,00
1642	<p>Kalové čerpadlo pre čerpanie aktivovaného prebytočného kalu s kanálovým poloootvoreným samočistiacim obežným kolesom s vyplachovacou drážkou v hydraulickej skrini, v prevedení do suchej strojovne - vertikálna montáž na podstavec, so zabudovanou tepelnou ochranou a sondou na prienik vlhkosti, so zárukou min. 24 mesiacov, vrátane kotviacich elementov k ukotveniu čerpadla na základový betón, vyvrátenia dier do základového betónu a ukotvenia čerpadla do základového betónu kotevnými skrutkami, s krytím motora v triede H, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>dĺžka el. káblu $L=10$ m</p> <p>prietok $Q=7,5$ l.s⁻¹</p> <p>dopravná výška $H=2,5 - 8$ m</p>	021 Stavby	kus	1,00	5 433,63	5 433,63	5 433,63	0,00

	elektrické napätie 400 V, 50 Hz El. príkon do 2,0 kW výtlak DN 80 mm sanie DN 100 mm trieda účinnosti el. motorov IE3 hmotnosť cca 100 - 160 kg							
1643	Ponorné čerpadlo pre čerpanie vyčistenej vody vybavené frekvenčným meničom a riadiacou jednotkou, so zabudovanou tepelnou ochranou a sondou na prienik vlhkosti, v materiálovom prevedení obežného kola - korozivzdorná oceľ - nerez, s krytím motora v triede F, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže prietok $Q=1,2 \text{ l.s}^{-1}$ dopravná výška $H=60 \text{ m}$ el. napätie 400V, 50Hz El. príkon do 2,0 kW hmotnosť cca 30 - 60 kg el. kábel dĺžky $L=10 \text{ m}$	021 Stavby	kus	1,00	3 104,76	3 104,76	3 104,76	0,00
1644	Ponorné kalové čerpadlo pre čerpanie mierne znečistených odpadových vôd (priesakových vôd) so zabudovaným plavákovým spínačom, vrátane 10 m el. kábla, osadené v jímke v kalovej ČS, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže prietok $Q=0,5 \text{ l.s}^{-1}$ dopravná výška $H=cca 6 \text{ m}$ dĺžka el. kábla 10 m s koncovkou el. napätie 230 V, 50 Hz príkon $P= do 0,7 \text{ kW}$ hmotnosť 5 - 15 kg	021 Stavby	kus	1,00	281,64	281,64	281,64	0,00
1645	Membránová tlaková nádoba s gumovým vakom, vo vertikálnom prevedení, vrátane tlakového spínača, osadená v strojovni kalového hospodárstva, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže objem nádoby 500 l max. tlak 1,0 MPa pripojenie G 6/4" (DN 40) priemer nádoby 780 mm výška nádoby 1550 mm hmotnosť cca 100 - 140 kg	021 Stavby	kus	1,00	1 026,96	1 026,96	1 026,96	0,00
1646	Membránový tlakomer o priemere $\varnothing 100 \text{ mm}$, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže rozsah: 0 - 1 Mpa pripojenie G 1/2" (DN 15) hmotnosť cca 1 - 3 kg	021 Stavby	kus	1,00	182,14	182,14	182,14	0,00
1647	Strojné vybavenie kruhovej dosadzovacej nádrže veľkosti $D=8,0 \text{ m}/H=3,0 \text{ m}$, zahrňujúce pojazďový most s pohonom mostu na pojazde po obvode nádrže, s pojazdom mostu na pojazdom kolese, s kruhovým zberným žlabom s čistiacou keľou prepadovej hrany zberného žlabu, so stieraním hladiny a dna nádrže, so stredovým ukladňovacím valcom s odrazovým kuželom, s normou stenou, zahrňujúce zberný žlab vyčistenej vody so staviteľnou prepadovou hranou a s odtokom zo žlabu a s odtokom plávajúcich nečistôt DN 250, materiálové prevedenie pojazďového mostu - žiarovo zinkovaná oceľ, materiálové prevedenie žlabu, novej steny prepadovej hrany a stieracej lišty s konštrukciou - oceľ tr. 17 (nerez), vrátane kompletnej elektroinštalácie a s ovládaním z pojazďového mostu, s vypínačom v rozvádzači v blízkosti dosadzovacej nádrže, aby bolo možné zastavenie chodu pojazďového mostu, s konštrukciou ukotvenou ukotvovacími šrubami, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže priemer nádrže $D=8000 \text{ mm}$ hĺbka vody po obvode $h=3000 \text{ mm}$ elektrické napätie 400 V, 50 Hz El. príkon do 1,0 kW	021 Stavby	komplet	1,00	68 992,00	68 992,00	68 992,00	0,00
1648	Indukčný prietokomer v prevedení s automatickým čistením elektród a externým prevodníkom s displejom pretekajúceho a pretečeného množstva, k meraniu aktivovaného vratného a prebytočného kalu, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže DN 100, PN 16 pretekajúce médium - vratný a prebytočný kal min. prietok $Q_{\text{min}}=2,6 \text{ l.s}^{-1}$ max. prietok $Q_{\text{max}}=7,5 \text{ l.s}^{-1}$ elektrické napätie 230 V, 50 Hz hmotnosť cca 10 - 30 kg	021 Stavby	kus	2,00	2 079,18	4 158,36	4 158,36	0,00
1649	Ponorné kalové čerpadlo pre čerpanie splaškových odpadových vôd s obsahom vlákien (na čerpanie plávajúcich nečistôt), v prevedení do mokrej nádrže na vodiace tyče a pätkové koleno, vrátane montážnej sady pätkového kolena DN 65, so zabudovanou tepelnou ochranou a sondou na prienik vlhkosti, vrátane kotviacich elementov, vyvrtania dier a ukotvenia čerpadla kotviacimi skrutkami pre ukotvenie pätkového kolena, vrátane horného držiaka vodiacich tyčí a montážnej sady horného držiaka vodiacich tyčí, s krytím motora triedy F, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže dĺžka el. kábla $L=10 \text{ m}$ pätkové koleno DN 65 montážna sada pätkového kolena DN 50 horný držiak vodiacich tyčí	021 Stavby	kus	2,00	3 673,31	7 346,62	7 346,62	0,00

	montážna sada horného držiaka vodiacich tyčí prietok Q=cca 5 l.s-1 dopravná výška H=cca 7 m elektrické napätie 400 V, 50 Hz El. príkon do 2,0 kW výtlak DN 65 hmotnosť cca 40 - 100 kg							
1650	Otočný žerjav na vyťahovanie ponorných kalových čerpadiel zaktivačnej nádrži, o hmotnosti do 250 kg, vrátane kotevnej pätky pre otočný žerjav, vrátane kotviacich šrúb a vlastného ukotvenia, s vylôžením do 1500 mm, ukotvený na stenu nádrže, vrátane vlastného ukotvenia na stenu nádrže, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	1,00	1 448,83	1 448,83	1 448,83	0,00
1651	Kotevná pätka pre otočný žerjav na demontáž a montáž čerpadiel o hmotnosti do 150 kg, vrátane kotviacich šrúb a vlastného ukotvenia, osadené v miestach určených budúci prevádzkovateľom, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	4,00	396,70	1 586,80	1 586,80	0,00
1652	Otočný žerjav na vyťahovanie čerpadiel z ČS plávajúcich látok, resp. z jímky aktivačnej nádrže, resp. šachty čerpacej stanice - demontovateľný o hmotnosti do 150 kg - demontovateľný, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž	021 Stavby	kus	1,00	1 441,94	1 441,94	1 441,94	0,00
1653	Bubnový mikrositový filter k terciárnemu čisteniu odpadovej vody, k osadeniu do betónového žlabu, v celonerezovom prevedení, vrátane čerpadla ostrekovej vody, kalového čerpadla a elektrického rozvádzača uloženého mimo filtra, s automatickým riadením chodu, so sadou náhradných plachetiek, zmontovateľných po segmentoch, s materiálovým prevedením plachetiek - polyamid, odolným voči agresivite prostredia, bez nutnosti montáže filtra dvíhacím zariadením, s možnosťou demontáže filtračného bubna, so zarkytím filtra obojstranným nerezovým krytom s možnosťou otvárania krytu z oboch strán, vhodný do vonkajšieho prostredia, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže veľkosť otvorov filtračného sita 50 µm priemer bubna Φ 600 mm dĺžka bubna 1200 mm prietok - min QMIN=4,0 l.s-1 prietok - max QMAX=26 l.s-1 výška filtra 1120 mm celkový el. príkon P = do cca 2 kW elektrické napätie 400 V, 50 Hz výtlak kalu z kalového čerpadla DN 32 hmotnosť 200 - 500 kg	021 Stavby	kus	1,00	23 739,41	23 739,41	23 739,41	0,00
1654	Dodávka a montáž ocelevej novej steny s plochou S = cca 4,00 x 3,50 = cca 14,00 m2 o hmotnosti cca 1900 kg, vyhotovenej podľa projektovej dokumentácie ukotvenej do železobetónovej steny a dna aktivačnej nádrže vrátane vypracovania výrobnéj projektovej dokumentácie, vrátane všetkého potrebného kotviaceho, montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kpl	2,00	15 074,75	30 149,50	30 149,50	0,00
1655	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 300, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	2,00	729,78	1 459,56	1 459,56	0,00
1656	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 250, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	2,00	112,10	224,20	224,20	0,00
1657	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 200, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	2,00	372,22	744,44	744,44	0,00
1658	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 150, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	68,00	78,10	5 310,80	5 310,80	0,00
1659	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 100, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	130,00	108,45	14 098,50	14 098,50	0,00
1660	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 80, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	9,00	122,21	1 099,89	1 099,89	0,00

1661	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 65, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	5,00	119,12	595,60	595,60	0,00
1662	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 50, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	4,00	25,37	101,48	101,48	0,00
1663	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 32, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	6,00	16,36	98,16	98,16	0,00
1664	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 25, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	2,00	11,12	22,24	22,24	0,00
1665	Uzáver nožový medziprírubový DN 300, PN 10 na odpadovú vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	1 511,82	3 023,64	3 023,64	0,00
1666	Uzáver nožový medziprírubový DN 100, PN 10 na odpadovú vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže	021 Stavby	kus	6,00	598,48	3 590,88	3 590,88	0,00
1667	Uzáver nožový medziprírubový DN 80, PN 10 na odpadovú vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	537,91	1 075,82	1 075,82	0,00
1668	Nožový zasúvadlový uzáver na splaškovú odpadovú vodu medziprírubový DN 50, PN 10, vrátane zemnej zákopovej súpravy, uzáverového poklopu, obetónovania, základového betónu a štrkového podsypu, podľa realizačnej PD, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	769,61	769,61	769,61	0,00
1669	Nožový zasúvadlový uzáver na splaškovú odpadovú vodu medziprírubový DN 150, PN 10, vrátane zemnej zákopovej súpravy, uzáverového poklopu, obetónovania, základového betónu a štrkového podsypu, podľa realizačnej PD, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	1 315,50	1 315,50	1 315,50	0,00
1670	Nožový zasúvadlový uzáver na splaškovú odpadovú vodu medziprírubový DN 65, PN 10, vrátane ovládania v poklope nožového uzáveru (nástavec, 1x klb, dilatácia, predĺžovacia trúbka), Všetky nie nerezové časti s ťažkou protikoróznou ochranou podľa GSK (združené kvality ťažkej protikorózneho ochrany), vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	616,57	1 233,14	1 233,14	0,00
1671	Medziprírubová uzatváracia klapka na vzduch DN 100, PN 10, všetky nie nerezové časti s ťažkou protikoróznou ochranou podľa GSK (združené kvality ťažkej protikorózneho ochrany), vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	12,00	742,95	8 915,40	8 915,40	0,00
1672	Guľová spätná klapka DN50, PN 10 na odpadovú vodu, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	426,06	426,06	426,06	0,00
1673	Guľová spätná klapka DN 65, PN 10 na odpadovú vodu, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	453,19	906,38	906,38	0,00
1674	Guľová spätná klapka DN 80, PN 10 na odpadovú vodu, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	547,37	1 094,74	1 094,74	0,00
1675	Guľová spätná klapka DN 100, PN 10 na odpadovú vodu, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	661,96	1 323,92	1 323,92	0,00
1676	Guľová spätná klapka DN 150, PN 10 na odpadovú vodu, vrátane montáže	021 Stavby	kus	3,00	1 086,37	3 259,11	3 259,11	0,00
1677	Kompenzátor gumový DN 32, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	70,07	70,07	70,07	0,00
1678	Kompenzátor gumový DN 50, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	84,69	84,69	84,69	0,00
1679	Kompenzátor gumový DN 65, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	190,56	381,12	381,12	0,00
1680	Kompenzátor gumový DN 80, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	246,51	493,02	493,02	0,00
1681	Kompenzátor gumový DN 100, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	18,00	289,02	5 202,36	5 202,36	0,00
1682	Automatický odzdušňovací ventil DN 25, vrátane montáže	021 Stavby	kus	3,00	1 849,43	5 548,29	5 548,29	0,00
1683	Guľový uzáver DN 25, PN 10 na odpadovú vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže	021 Stavby	kus	4,00	51,57	206,28	206,28	0,00
1684	Spätný ventil závitový DN 32, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	49,59	49,59	49,59	0,00
1685	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 32, vrátane vŕtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	161,86	161,86	161,86	0,00
1686	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 100, vrátane vŕtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	3,00	249,45	748,35	748,35	0,00
1687	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 150, vrátane vŕtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	375,50	375,50	375,50	0,00
1688	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 250, vrátane vŕtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	716,42	1 432,84	1 432,84	0,00
1689	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 300, vrátane vŕtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	589,76	589,76	589,76	0,00

1690	Univerzálna spojka DN 32 PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 3,5^\circ$.	021 Stavby	kus	1,00	193,75	193,75	193,75	0,00
1691	Univerzálna spojka DN 50, PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 4^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	242,15	242,15	242,15	0,00
1692	Univerzálna spojka DN 100, PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 4^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	4,00	406,78	1 627,12	1 627,12	0,00
1693	Univerzálna spojka DN 250 PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 4^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	801,09	1 602,18	1 602,18	0,00
1694	Univerzálna spojka DN 150 PN 10 s prírubovým adaptérom pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 3,5^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	501,43	501,43	501,43	0,00
1695	Strmene z oc. tr. 17, z tyčí kruhového prierezu k ukotveniu nerezového potrubia DN 25-300, k uchytieniu na konzolu, vrátane nerezových skrutiek M20, hmotnosť 2,25 kg/ks, vrátane montáže	021 Stavby	kg	460,00	15,07	6 932,20	6 932,20	0,00
1696	Podperné a závesné konzoly pre potrubie DN 25 - DN 300 z nerezových ocelových tyčí (z ocele tr. 17) L 50x50 ukotvené do železobetónovej steny dvoma kotevnými skrutkami, hmotnosť 3,77 kg/m vrátane montáže	021 Stavby	kg	825,00	15,07	12 432,75	12 432,75	0,00
1697	Tepelné izolácia potrubia DN 32, vrátane oplechovania potrubia, vrátane všetkého spojovacieho a montážneho materiálu, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	m	2,00	162,65	325,30	325,30	0,00
1698	Prevzdušňovacie objemové dúchadlo dúchadlo k doprave vzduchu do prevzdušňovacích jemnobublínnych elementov aktivačnej nádrže s plynulou reguláciou otáčok pomocou frekvenčného meniča, vrátane frekvenčného meniča a riadiacej jednotky, s el. motorom, vrátane kotviacich elementov pre ukotvenie skrine dúchadla a kotviacich skrutiek, vrátane manometra, základového rámu s integrovaným tlmičom na výtlaku, vrátane pripojovacieho telesa s integrovanou vymeniteľnou spätnou klapkou, tlakového odľahčovacieho ventilu - poistného ventilu nastaveného na 550 mbar, sacieho filtra - tlmiča, indikátora zanesenia filtra, pružného pripojenia, olejovej náplne, ukončené na výstupe z dúchadla pružným spojením s objímkami DN 50. Dúchadlo musí byť vybavené protihlukovým krytom z pozinkovaného ocele. plechu, ktorý umožňuje inštaláciu niekoľkých zariadení vedľa seba. Vráťane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže výkon - prietok Q=185 m ³ /hod prevádzkový tlak p=500 mbar výtlak DN 50 mm počet otáčok 2879 ot/min. El. príkon do P=5,5 kW (4,76 kW) elektrické napätie 400 V, 50 Hz trieda účinnosti el. motora IE3 hlučnosť s protihlukovým krytom cca 66 dB	021 Stavby	kus	2,00	18 972,80	37 945,60	37 945,60	0,00
1699	Prevzdušňovacie objemové dúchadlo dúchadlo k doprave vzduchu do prevzdušňovacích jemnobublínnych elementov aktivačnej nádrže s plynulou reguláciou otáčok pomocou frekvenčného meniča, vrátane frekvenčného meniča a riadiacej jednotky, s el. motorom, vrátane kotviacich elementov pre ukotvenie skrine dúchadla a kotviacich skrutiek, vrátane manometra, základového rámu s integrovaným tlmičom na výtlaku, vrátane pripojovacieho telesa s integrovanou vymeniteľnou spätnou klapkou, tlakového odľahčovacieho ventilu - poistného ventilu nastaveného na 550 mbar, sacieho filtra - tlmiča, indikátora zanesenia filtra, pružného pripojenia, olejovej náplne, ukončené na výstupe z dúchadla pružným spojením s objímkami DN 80. Dúchadlo musí byť vybavené protihlukovým krytom z pozinkovaného ocele. plechu, ktorý umožňuje inštaláciu niekoľkých zariadení vedľa seba. Vráťane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže výkon - prietok Q=371 m ³ /hod prevádzkový tlak p=500 mbar výtlak DN 80 mm počet otáčok 2861 ot/min. El. príkon do P=11 kW (8,4 kW) elektrické napätie 400 V, 50 Hz trieda účinnosti el. motora IE3 hlučnosť s protihlukovým krytom cca 68 dB	021 Stavby	kus	2,00	21 234,36	42 468,72	42 468,72	0,00
1700	Regulačný clonový uzáver na vzduch s lineárnou charakteristikou plynulej regulácie DN 50, PN 10 na s el. pohonom, vrátane montáže svetlosť DN 50 el. príkon cca 0,20 kW elektrické napätie 400 V, 50 Hz	021 Stavby	kus	2,00	3 849,76	7 699,52	7 699,52	0,00
1701	Medziprírubová uzatváracia klapka na vzduch DN 150, PN 10, všetky nie nerezové časti s ťažkou protikoroziou ochranou podľa GSK (združenie kvality ťažkej protikoroziou ochrany), vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	7,00	1 194,97	8 364,79	8 364,79	0,00
1702	Spätná klapka medziprírubová nerezová na vzduch DN 150, PN 10, vrátane montáže	021 Stavby	kus	4,00	1 194,97	4 779,88	4 779,88	0,00
1703	Kompenzátor gumový DN 50, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	126,15	252,30	252,30	0,00
1704	Kompenzátor gumový DN 150, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	7,00	471,19	3 298,33	3 298,33	0,00
1705	Univerzálna spojka DN 150 PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 3,5^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	547,48	547,48	547,48	0,00

1706	Potrubie z plastu (PVC) DN 32, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, guľových uzáverov, šrubení, tesnení, spojov, vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	6,00	5,31	31,86	31,86	0,00
1707	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 32, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	2,00	16,36	32,72	32,72	0,00
1708	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 50, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	2,00	25,37	50,74	50,74	0,00
1709	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 80, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	1,00	207,39	207,39	207,39	0,00
1710	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 150, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	25,00	196,00	4 900,00	4 900,00	0,00
1711	Střmzene z nerezových oceľových tyčí kruhového prierezu (z ocele tr. 17) pre potrubie DN 32 až DN 150, vrátane nerezových skrutiek, vrátane montáže	021 Stavby	kg	140,00	15,07	2 109,80	2 109,80	0,00
1712	Podperné a závesné konzoly pod potrubie DN 32 - DN 150 z nerezových oceľových tyčí (z ocele tr. 17) L 60x60 ukotvené dvoma kotevnými skrutkami, hmotnosť 5,42 kg/m, vrátane montáže	021 Stavby	kg	210,00	15,07	3 164,70	3 164,70	0,00
1713	Stacionárny skrutkový kompresor, vzduchom chladený, s motorom spojeným napriamo, s ležatým vzdušníkom o objeme 500 litrov, kompaktný a pripravený na pripojenie, s plne automatickou prevádzkou, vrátane poistného ventilu, manometra, vrátane všetkých poistných komponentov, ktoré sú súčasťou dodávky kompletného kompresora so vzdušníkom, vrátane elektrorozvádzača, vrátane integrovaných komponentov, vrátane hermeticky tesného sacieho regulátora s integrovaným elektromagnetickým ventilom zabezpečujúcim odľahčený štart a bezpečnú prevádzku všetkých pohyblivých častí, vrátane termostaticky riadeného chladiča oleja, vrátane riadiaceho systému, reguláciou a riadením pomocou mikroprocesora. Kompresor je izolovaný voči mechanickým vibráciám a musí byť umiestnený v odhlučnenej skrini na vzdušníku, vrátane guľového ventilu G 1/2" - vnútorný závit na výstupe a odkalovací ventil, vrátane ukotvenia vzdušníka pomocou kotevných skrutiek do základového betónu, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	2,00	7 982,13	15 964,26	15 964,26	0,00
	prietok Q=28 m ³ /hod prevádzkový tlak p=0,60 Mpa (6,0 bar) max. tlak p=0,80 Mpa (8,0 bar) El. príkon do P=ca 4,0 kW krytie motora IP 55 elektrické napätie 400 V, 50 Hz objem vzdušníka V=500 litrov šírka 1700 mm hĺbka 590 mm výška 1130 mm prípoj stlačeného vzduchu - guľový ventil G1/2" hlučnosť cca 67 dB hmotnosť cca 200 - 300 kg							
1714	Ponorné miešadlo k zabezpečeniu miešania obsahu kalajemu so zabudovanou tepelnou ochranou a sondou priesaku do motorového priestoru, vrátane spúšťacieho a vodiaceho zariadenia, so žeriavom aj s kladkou na uľahčenie demontáže miešadla a elektropanelu k ovládaniu chodu miešadla, vrátane spúšťacieho a vodiaceho zariadenia jednotýčového, otočného, kotvené na zvislú stenu, umožňujúce osadenie miešadla na vodiacu tyč, resp. vytiahnutie miešadla z vodiacej tyče až na terén v prípade nutnosti demontáže spojov, vrátane sietového závesu kábla a držiaku kábla, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	2,00	9 520,65	19 041,30	19 041,30	0,00
	min. priemer vrtule D=300mm max. otáčky vrtule n=894 min ⁻¹ elektrické napätie 400 V, 50 Hz El. príkon do P=2,5 kW materiál žeriavu a spúšťacieho a vodiaceho zariadenia - nerez materiál telesa miešadla - kov materiál vrtule miešadla - nerez, príp. kompozit nosnosť žeriavu 70 kg (hmotnosť miešadla cca 50 - 70 kg)							

1715	<p>Kalové čerpadlo pre čerpanie zahusteného stabilizovaného kalu s kanálovým poloivotoreným samočistiacim obežným kolesom s vyplachovacou drážkou v hydraulickéj skríni, v prevedení do suchej strojovne - vertikálna montáž na podstavce, so zabudovanou tepelnou ochranou a sondou na prienik vlhkosti, vrátane kotviacich elementov, vrátane vyvrtania dier do základového betónu a ukotvenia čerpadla kotevnými skrutkami do základového betónu, so zárukou min. 24 mesiacov, s krytím motora v triede H, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>sonda prieniku kvap. do motora el. kábel L=10 m prietok $Q=7,5 \text{ l.s}^{-1}$ dopravná výška $H=4,5 \text{ m}$ elektrické napätie 400 V, 50 Hz El. príkon do $P=1,6 \text{ kW}$ výtlak DN 80 mm sanie DN 100 mm trieda účinnosti el. motora IE3 hmotnosť cca 80 - 100 kg</p>	021 Stavby	kus	2,00	5 433,63	10 867,26	10 867,26	0,00
1716	<p>Indukčný prietokomer v prevedení s automatickým čistením elektród a externým prevodníkom s displejom pretekajúceho a pretečeného množstva, k mechanickému odvodneniu kalu, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>DN 80, PN 16 pretekajúce médium zahustený kal k mechanickému odvodneniu prietok - min $Q_{\text{MIN}}=7,5 \text{ l.s}^{-1}$ hmotnosť cca 10 - 40 kg</p>	021 Stavby	kus	1,00	2 876,28	2 876,28	2 876,28	0,00
1717	<p>Nožový uzáver s el. pohonom, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>DN 100 el. príkon $P=$ do 0,37 kW</p>	021 Stavby	kus	2,00	3 411,65	6 823,30	6 823,30	0,00
1718	<p>Kompletná zostava modulárneho systému k k mechanickému odvodneniu kalu s kapacitou 1m³/h, vrátane 1 ks odstredivky v prevedení z nerezovej ocele, s hlavným motorom o výkone 4 kW, vrátane rozvádzača dekadencnej linky odvodnenia, vrátane automatickej flokulačnej stanice s nerezovou nádržou, práškovým dávkovačom, hladinovým spínačom, riadením práškoveho dávkovača, dispergačnej jednotky, pomalobežného miešadla o výkone 0,37 kW, rýchlobežného miešadla o výkone 0,65 kW a riadiacej jednotky automatickej flokulačnej stanice, vrátane kalového čerpadla o kapacite 0,2 - 1 m³/hod s plynulou reguláciou otáčok pomocou frekvenčného meniča s výkonom motora kalového čerpadla 0,55 kW, vrátane polymérového čerpadla s kapacitou do 60 - 300 l/hod s plynulou reguláciou otáčok pomocou frekvenčného meniča s výkonom motora polymérového čerpadla 0,25 kW, vrátane prietokomeru kalu, vrátane prietokomeru polyméru, obslužného panelu s elektrorozvádzačom, vrátane prepojovacích potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>kapacita cca 1m³/hod obsah sušiny v kale k odvodneniu cca 3 - 4 % spotreba vody cca 4 m³/h obsah sušiny vo filtračnom koláči cca 20 - 30 % El. príkon do $P=$ cca 6 kW elektrické napätie 400 V, 50 Hz</p>	021 Stavby	komplet	1,00	87 274,88	87 274,88	87 274,88	0,00
1719	<p>Závitkový dopravník na dopravu mechanicky odvodneného kalu s vlastným ovládacím el. panelom a podstavcom k nastaveniu sklonu dopravníka, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>dĺžka dopravníka $L=$ cca do 4,5 m sklon dopravníka 0-30 stupňov, výkon $Q=1 \text{ m}^3/\text{hod}$ el. príkon do $P=1,1 \text{ kW}$, 400 V, 50 Hz, El. príkon ohrevu $P_o=0,37 \text{ kW}$</p>	021 Stavby	kus	1,00	12 440,64	12 440,64	12 440,64	0,00
1720	<p>Oceľová plošina k flokulačnej stanici zo žiarovzinkovanej ocele s piatimi schodmi, rozmery plošiny bez schodov 1000 x 1200 mm, vrátane zábradlia</p>	021 Stavby	kus	1,00	3 242,62	3 242,62	3 242,62	0,00
1721	<p>Kontajner na mechanicky odvodnený kal o objeme cca 10 m³, podľa požiadavky prevádzkovateľa, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p>	021 Stavby	kus	2,00	2 391,39	4 782,78	4 782,78	0,00
1722	<p>Uzáver nožový medziprírubový DN 100, PN 10 na odpadovú vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže</p>	021 Stavby	kus	7,00	716,27	5 013,89	5 013,89	0,00
1723	<p>Uzáver nožový medziprírubový DN 80, PN 10 na odpadovú vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže</p>	021 Stavby	kus	7,00	671,76	4 702,32	4 702,32	0,00
1724	<p>Uzáver nožový medziprírubový DN 65, PN 10 na odpadovú vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže</p>	021 Stavby	kus	1,00	633,62	633,62	633,62	0,00
1725	<p>Medziprírubová uzatváracia klapka na vzduch DN 50, PN 10, všetky nie nerezové časti s ťažkou protikoroziou ochranou podľa GSK (zdrúženie kvality ťažkej protikoroziou ochrany), vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže</p>	021 Stavby	kus	5,00	477,31	2 386,55	2 386,55	0,00
1726	<p>Uzáver na odpadovú vodu s ručným ovládaním, vrátane bajonetovej hadicovej spojky pre odťah kalu z kalojemu, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže</p> <p>DN 80, PN 10</p>	021 Stavby	kus	1,00	451,50	451,50	451,50	0,00
1727	<p>Kompenzátor gumový DN 40, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže</p>	021 Stavby	kus	4,00	199,75	799,00	799,00	0,00
1728	<p>Kompenzátor gumový DN 50, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže</p>	021 Stavby	kus	5,00	203,70	1 018,50	1 018,50	0,00

1729	Kompenzátor gumový DN 65, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	223,77	223,77	223,77	0,00
1730	Kompenzátor gumový DN 80, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	9,00	236,34	2 127,06	2 127,06	0,00
1731	Kompenzátor gumový DN 100, PN 10, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane montáže	021 Stavby	kus	9,00	255,45	2 299,05	2 299,05	0,00
1732	Guľová spätná klapka DN 40, PN 10 na odpadovú vodu, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	146,94	146,94	146,94	0,00
1733	Guľová spätná klapka DN 80, PN 10 na odpadovú vodu, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	457,80	915,60	915,60	0,00
1734	Guľový uzáver DN 25, PN 10 závitový, nerezový, s ručným ovládaním, vrátane montáže	021 Stavby	kus	18,00	51,57	928,26	928,26	0,00
1735	Guľový uzáver závitový DN 50, PN 10 na vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže	021 Stavby	kus	3,00	104,41	313,23	313,23	0,00
1736	Guľový uzáver závitový DN 40, PN 10 na vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	77,36	154,72	154,72	0,00
1737	Guľový uzáver závitový DN 32, PN 10 na vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	63,87	63,87	63,87	0,00
1738	Guľový uzáver závitový DN 25, PN 10 na vodu, s ručným ovládaním, vrátane hadicovej koncovky, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	45,22	90,44	90,44	0,00
1739	Guľový uzáver závitový DN 15, PN 10 na vodu, s ručným ovládaním, vrátane montáže	021 Stavby	kus	3,00	35,10	105,30	105,30	0,00
1740	Spätný ventil závitový DN 50, na vodu, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	83,50	167,00	167,00	0,00
1741	Filter prírubový na vodu DN 50, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	162,65	162,65	162,65	0,00
1742	Membránový tlakomer o priemere ϕ 160 mm, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane tlakového spínača, vrátane kompletnej montáže rozsah: 0 - 1 Mpa pripojenie G 1/2" (DN 15) hmotnosť cca 1 - 3 kg	021 Stavby	kus	1,00	115,05	115,05	115,05	0,00
1743	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 25, vrátane vrtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	8,00	130,75	1 046,00	1 046,00	0,00
1744	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 50, vrátane vrtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	167,60	335,20	335,20	0,00
1745	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 80, vrátane vrtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	4,00	231,93	927,72	927,72	0,00
1746	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 100, vrátane vrtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	10,00	250,24	2 502,40	2 502,40	0,00
1747	Refazové tesnenie na utesnenie prestupov cez steny pre použitie do mokrej nádrže na nerezovom potrubí DN 150, vrátane vrtania otvoru, vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,00	543,34	1 086,68	1 086,68	0,00
1748	Univerzálna spojka DN 50 PN 16, vhodná pre vzduch, ktorá vyrovnáva uhlové odchýlky a prispôsobuje sa pri rozpínaní alebo ohybe potrubia, pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov vhodná pre vzduch, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	241,58	241,58	241,58	0,00
1749	Univerzálna spojka DN 50, PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 4^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	241,58	241,58	241,58	0,00
1750	Univerzálna spojka DN 100, PN 10 pre spájanie potrubia s hladkým koncom z rôznych materiálov s možnosťou vyosenia potrubia $\pm 4^\circ$, vrátane montáže	021 Stavby	kus	1,00	315,05	315,05	315,05	0,00
1751	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 25, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	153,00	10,33	1 580,49	1 580,49	0,00
1752	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 32, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	4,00	10,46	41,84	41,84	0,00
1753	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 40, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	30,00	25,31	759,30	759,30	0,00
1754	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 50, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	105,00	31,83	3 342,15	3 342,15	0,00
1755	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 65, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	4,00	252,37	1 009,48	1 009,48	0,00
1756	Potrubie z ocele tr. 17 (z nerez) DN 80, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	90,00	69,89	6 290,10	6 290,10	0,00

1757	Potrúbie z ocele tr. 17 (z nerezú) DN 100, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	98,00	79,23	7 764,54	7 764,54	0,00
1758	Potrúbie z ocele tr. 17 (z nerezú) DN 150, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, prírub, tesnení, prírubových spojov (skrutky, matice, tesnenia), vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	36,00	90,39	3 254,04	3 254,04	0,00
1759	Potrúbie z plastu (PVC) DN 15 - DN 50, PN 10, vrátane tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích komponentov, guľových uzáverov, spätných klapiek, šrubení, tesnení, spojov, hadicových koncoviek, vrátane prepláchnutia potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky tesnosti potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže podľa realizačnej projektovej dokumentácie	021 Stavby	m	50,00	5,80	290,00	290,00	0,00
1760	Tlaková hadica z PVC DN 32 pre pripojenie na hadicovú koncovku rýchlospojku, dĺžky 3m, k napojeniu tepelného čerpadla, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	2,00	19,30	38,60	38,60	0,00
1761	Tlaková hadica z PVC DN 20 pre pripojenie na hadicovú koncovku rýchlospojku, dĺžky 15m, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	3,00	46,29	138,87	138,87	0,00
1762	Tlaková hadica z PVC DN 32 pre pripojenie na hadicovú koncovku rýchlospojku, dĺžky 3m, k napojeniu odstredivky, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	021 Stavby	kus	1,00	22,47	22,47	22,47	0,00
1763	Strmene z nerezových oceleových tyčí kruhového prierezu (z ocele tr. 17) pre potrubie DN 50 až DN 150, vrátane nerezových skrutiek, vrátane montáže	021 Stavby	kg	1 055,00	15,07	15 898,85	15 898,85	0,00
1764	Podperné a závesné konzoly pod potrubie DN 50 - DN 150 z nerezových oceleových tyčí (z ocele tr. 17) L 60x60 ukotvené dvoma kotvými skrutkami, hmotnosť 5,42 kg/m, vrátane montáže	021 Stavby	kg	2 200,00	15,07	33 154,00	33 154,00	0,00
PS 01.1						880 358,03	880 358,03	0,00
PS 01.2 Elektrotechnické zariadenia ČOV								
1765	Betónovanie základových páteí, betón prostý	021 Stavby	m3	2,00	34,34	68,68	42,93	25,76
1766	Betón STN EN 206-1-C 16/20-XC1 (SK)-CI 0,4-Dmax 16 - S2 z cementu portlandského	021 Stavby	m3	2,00	99,96	199,92	124,95	74,97
1767	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	021 Stavby	m	150,00	1,72	258,00	43,00	215,00
1768	Ohybná plastová rúra D20, Bezhalogénová, 750N/5cm, -25°C až 105°C, Samozhášavá, Oheňretardujúca, LSFR0H, Čierna (napr. PIPELIFE HXM 20)	021 Stavby	m	150,00	1,01	151,50	25,25	126,25
1769	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 32, uložená pevne	021 Stavby	m	60,00	2,00	120,00	40,00	80,00
1770	Ohybná plastová rúra D32, Bezhalogénová, 750N/5cm, -25°C až 105°C, Samozhášavá, Oheňretardujúca, LSFR0H, Čierna (napr. PIPELIFE HXM 32)	021 Stavby	m	60,00	2,31	138,60	46,20	92,40
1771	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1520, uložená pevne	021 Stavby	m	160,00	1,07	171,20	149,80	21,40
1772	Tuhá rúra D20, 750N/5cm, -25°C až 60°C, Topspeed, Samozhášavá, Oheňretardujúca, Rozšírený koniec, 3 m, Vnútro červené, Šedá (napr. PIPELIFE PSM-E-MF 20)	021 Stavby	m	160,00	3,40	544,00	476,00	68,00
1773	Príchytká pre rúrku D20, Samozhášavá, Univerzálna pre ohybnú / tuhú rúru, Šedá (napr. PIPELIFE UK20)	021 Stavby	ks	420,00	1,31	550,20	183,40	366,80
1774	Spojka pre rúrku D20, So stredovou prepážkou, PVC-U, Samozhášavá, Šedá (napr. PIPELIFE UM20)	021 Stavby	ks	56,00	0,55	30,80	26,95	3,85
1775	Koleno pre rúrku D20, Univerzálna pre IPM a PSM, PVC-U, 90°, Samozhášavé, Šedé (napr. PIPELIFE US20)	021 Stavby	ks	16,00	1,62	25,92	22,68	3,24
1776	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1520, uložená pevne	021 Stavby	m	50,00	1,07	53,50	26,75	26,75
1777	Tuhá rúra D20, Bezhalogénová, 750N/5cm, -25°C až 105°C, Samozhášavá, Oheňretardujúca, Rozšírený koniec, 3 m, LSFR0H, Šedá (napr. PIPELIFE PSM-E-MF-H 20)	021 Stavby	m	50,00	2,00	100,00	50,00	50,00
1778	Príchytká - Klip pre rúrku 20, Bezhalogénová, Samozhášavá, Univerzálna pre ohybnú / tuhú rúru, Šedá (napr. PIPELIFE UK20)	021 Stavby	ks	150,00	1,31	196,50	32,75	163,75
1779	Spojka pre rúrku D20, Univerzálna, Bezhalogénová, Samozhášavá, Šedá (napr. PIPELIFE - UM20)	021 Stavby	ks	50,00	0,48	24,00	12,00	12,00
1780	Koleno pre rúrku 20, Bezhalogénové, 90°, Samozhášavé, Šedá (napr. PIPELINE - US20)	021 Stavby	ks	5,00	3,50	17,50	8,75	8,75
1781	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1532, uložená pevne	021 Stavby	m	120,00	1,20	144,00	144,00	0,00
1782	Tuhá rúra plastová D32, 750N/5cm, -25°C až 60°C, Topspeed, Samozhášavá, Oheňretardujúca, Rozšírený koniec, 3 m, Vnútro červené, Šedá (napr. PIPELIFE PSM-E-MF 32)	021 Stavby	m	120,00	7,40	888,00	888,00	0,00
1783	Príchytká plastová pre rúrku D32, Samozhášavá, Univerzálna pre ohybnú / tuhú rúru, Šedá (napr. PIPELIFE UK32)	021 Stavby	ks	360,00	0,59	212,40	70,80	141,60
1784	Spojka plastová pre rúrku D32, So stredovou prepážkou, PVC-U, Samozhášavá, Šedá (napr. PIPELIFE UM32)	021 Stavby	ks	42,00	1,13	47,46	47,46	0,00
1785	Koleno pre plastovú rúrku D32, univerzálna, PVC-U, 90°, Samozhášavé, Šedé (napr. PIPELIFE US32)	021 Stavby	ks	12,00	1,85	22,20	22,20	0,00
1786	Montáž - rúrka elektroinštalčná pancierová z PH D40 uložená voľne v zemi	021 Stavby	m	920,00	1,84	1 692,80	1 600,80	92,00
1787	Ohybná korugovaná plastová káblová chránička do zeme, čierna, vonkajší priemer 40, vnútorný priemer 32, vnútro hladké LDPE (napr. KSX-PEG)	021 Stavby	m	920,00	0,72	662,40	626,40	36,00
1788	Montáž - rúrka elektroinštalčná pancierová ohybná z PH D63 uložená voľne v zemi	021 Stavby	m	1 050,00	2,65	2 782,50	2 438,00	344,50
1789	Ohybná korugovaná plastová káblová chránička do zeme, čierna, vonkajší priemer 63, vnútorný priemer 52, vnútro hladké LDPE (napr. KSX-PEG)	021 Stavby	m	1 050,00	1,34	1 407,00	1 232,80	174,20
1790	Káblový žľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm vrátane veka a podpery	021 Stavby	m	95,00	11,78	1 119,10	765,70	353,40
1791	Káblový žľab 62/50 elektroinštalčný materiál, vrátane podpier, spojov, kolien, T-kusov a príslušenstva	021 Stavby	m	95,00	6,33	601,35	411,45	189,90

1792	Kryt žlabu 62 elektroinštalčný materiál, vrátane príslušenstva	021 Stavby	m	95,00	3,40	323,00	221,00	102,00
1793	Káblový žlab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 125/50 mm vrátane veka a podpery	021 Stavby	m	75,00	13,05	978,75	978,75	0,00
1794	Káblový žlab 125/50 elektroinštalčný materiál, vrátane podpier, spojok, kolien, T-kusov a príslušenstva	021 Stavby	m	75,00	8,38	628,50	628,50	0,00
1795	Kryt žlabu 125 elektroinštalčný materiál, vrátane príslušenstva	021 Stavby	m	75,00	4,93	369,75	369,75	0,00
1796	Káblový žlab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 250/50 mm vrátane veka a podpery	021 Stavby	m	80,00	14,38	1 150,40	862,80	287,60
1797	Káblový žlab 250/50 elektroinštalčný materiál, vrátane podpier, spojok, kolien, T-kusov a príslušenstva	021 Stavby	m	80,00	12,85	1 028,00	771,00	257,00
1798	Kryt žlabu 250 elektroinštalčný materiál, vrátane príslušenstva	021 Stavby	m	80,00	8,92	713,60	535,20	178,40
1799	Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a elektrické zariadenia hmotnosti do 10 kg	021 Stavby	ks	33,00	9,12	300,96	282,72	18,24
1800	Nosná oceľová konštrukcia pre osadenie skrinky MS z nerezových profilov, kotvenie do podlahy	021 Stavby	ks	33,00	173,03	5 709,99	5 363,93	346,06
1801	Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a elektrické zariadenia hmotnosti do 50 kg	021 Stavby	ks	2,00	16,97	33,94	16,97	16,97
1802	Nosná oceľová konštrukcia pre osadenie rozvádzača RO vyrobená z nerezových profilov, pre kotvenie do podlahy	021 Stavby	ks	2,00	281,27	562,54	281,27	281,27
1803	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	021 Stavby	ks	1 434,00	1,38	1 978,92	1 978,92	0,00
1804	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	021 Stavby	ks	165,00	2,05	338,25	98,40	239,85
1805	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	021 Stavby	ks	48,00	2,66	127,68	47,88	79,80
1806	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm2	021 Stavby	ks	10,00	4,38	43,80	43,80	0,00
1807	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm2	021 Stavby	ks	8,00	5,09	40,72	40,72	0,00
1808	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 120 mm2	021 Stavby	ks	4,00	8,70	34,80	34,80	0,00
1809	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 240 mm2	021 Stavby	ks	4,00	14,36	57,44	57,44	0,00
1810	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, termostat	021 Stavby	ks	1,00	21,16	21,16	21,16	0,00
1811	Termostat vonkajší, 230V/50Hz, 16A, IP 54 (napr. Eberle AZT-I 524 410)	021 Stavby	ks	1,00	94,62	94,62	94,62	0,00
1812	Montáž oceloplechovej rozvodnice do váhy 50 kg	021 Stavby	ks	1,00	36,51	36,51	36,51	0,00
1813	Rozvádzač RO, kompletná dodávka skrine rozvádzača s náplňou podľa realizačnej dokumentácie, vrátane výrobných dokumentácie a certifikátov	021 Stavby	ks	1,00	265,27	265,27	265,27	0,00
1814	Montáž oceloplechovej rozvodnice do váhy 100 kg	021 Stavby	ks	1,00	20,64	20,64	20,64	0,00
1815	Kompenzačný rozvádzač RC o výkone 35 kVAr s minimálne 8-stupňovým regulátorom a s chránenou kompenzáciou	021 Stavby	ks	1,00	5 839,49	5 839,49	5 839,49	0,00
1816	Montáž rozvádzača skriňového, panelového za I pole - delený rozvádzač do váhy 200 kg	021 Stavby	ks	4,00	100,71	402,84	402,84	0,00
1817	Montáž rozvádzača skriňového, panelového za I pole - delený rozvádzač do váhy 300 kg	021 Stavby	ks	2,00	130,83	261,66	261,66	0,00
1818	Rozvádzač RH, kompletná dodávka 5 skriň rozvádzača s náplňou podľa projektovej dokumentácie, vrátane výrobných dokumentácie a certifikátov, pre napájanie časti technológie pri prevádzkovej budove	021 Stavby	ks	1,00	44 202,51	44 202,51	44 202,51	0,00
1819	Rozvádzač RT, kompletná dodávka skrine rozvádzača s náplňou podľa projektovej dokumentácie, vrátane výrobných dokumentácie a certifikátov, pre napájanie časti technológie pri prevádzkovej budove	021 Stavby	ks	1,00	9 730,28	9 730,28	9 730,28	0,00
1820	Montáž ovládacej skrine	021 Stavby	ks	34,00	59,90	2 036,60	2 036,60	0,00
1821	Ovládacia skrinka typ 1, plastová, 250x300x150mm, IP54, prepínač R-0-A, kontrolka biela a červená, svorkovnica, 1x priechodka pre kábel 10x1	021 Stavby	ks	10,00	216,02	2 160,20	1 944,18	216,02
1822	Ovládacia skrinka typ 2, plastová, 250x300x150mm, IP54, prepínač R-0-A, kontrolka biela a červená, svorkovnica, 4x priechodka	021 Stavby	ks	10,00	224,28	2 242,80	2 242,80	0,00
1823	Ovládacia skrinka typ 3, plastová, 250x300x150mm, IP54, prepínač R-0-A, prepínač otvor-0-zatvor, kontrolka 3x biela a 1x červená, svorkovnica, 2x priechodka	021 Stavby	ks	4,00	216,69	866,76	433,38	433,38
1824	Ovládacia skrinka typ 4, plastová, 250x300x150mm, IP54, prepínač R-0-A, kontrolka biela a červená, svorkovnica, 5x priechodka, miesto pre komunikačný modul čerpadla ktorý je súčasťou čerpadla, 34x svorka	021 Stavby	ks	6,00	210,56	1 263,36	0,00	1 263,36
1825	Skriňa prechodová, 250x300x150mm, IP54	021 Stavby	ks	4,00	159,72	638,88	638,88	0,00
1826	Montáž zásuvkovej skrine	021 Stavby	ks	4,00	38,60	154,40	154,40	0,00
1827	MXC Skriňa zásuvková s istením pre každú zásuvku zväšť a prúdovým chráničom so zásuvkami 2x 5-pólová 400V/16A, 2x 230V/16A, rozmer cca 450x300x250mm, IP44	021 Stavby	ks	4,00	204,64	818,56	818,56	0,00
1828	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2	021 Stavby	m	285,00	2,00	570,00	300,00	270,00
1829	H07V-U 4 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný zelenožltý	021 Stavby	m	220,00	0,70	154,00	77,00	77,00
1830	H07V-U 16 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	021 Stavby	m	65,00	2,93	190,45	117,20	73,25
1831	Označovací káblový štítok z PVC rozmer 4x8cm(15-22 znak.)	021 Stavby	ks	225,00	1,61	362,25	362,25	0,00
1832	Štítok na označenie káblového vývodu	021 Stavby	ks	225,00	0,67	150,75	150,75	0,00
1833	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 1 kW	021 Stavby	ks	4,00	8,12	32,48	32,48	0,00
1834	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 3 kW	021 Stavby	ks	18,00	13,18	237,24	237,24	0,00
1835	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 10 kW	021 Stavby	ks	6,00	24,35	146,10	146,10	0,00
1836	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 15 kW	021 Stavby	ks	2,00	32,34	64,68	64,68	0,00
1837	Zapojenie ovládania servopohonu, preskúšanie a nastavenie	021 Stavby	ks	5,00	50,58	252,90	151,74	101,16
1838	Montáž záložného generátora vrátane zásokovej skrine ATS, osadenie na miesto, zapojenie káblom, nastavenie a vyskúšanie	021 Stavby	ks	1,00	1 863,40	1 863,40	1 863,40	0,00
1839	Záložný generátor v kapotovanom vyhotovení do vonkajšieho prostredia, trvalý výkon 60kVA/48kW, 400/230V, 50Hz, vrátane skrine zásokovej ATS (špecifikácia v technickej správe - napr. DE65SA+RATS)	021 Stavby	ks	1,00	27 435,24	27 435,24	27 435,24	0,00
1840	Montáž elektrického vykurovacieho samoregulačného kábla pre ochranu potrubia	021 Stavby	m	105,00	1,86	195,30	158,10	37,20

1841	Samoregulačný kábel pre ohrev potrubia 9W/m, 230V, (napr. LT23-JT)	021 Stavby	m	105,00	23,69	2 487,45	2 013,65	473,80
1842	Sada na pripojenie samoregulačného kábla (napr. NAPKIT SR/110-ST)	021 Stavby	ks	12,00	39,93	479,16	479,16	0,00
1843	Sada na ukončenie samoregulačného kábla (napr. UKIT 110)	021 Stavby	ks	12,00	19,03	228,36	228,36	0,00
1844	Hliníková páska pre montáž ohrevných káblov (napr. AL/50)	021 Stavby	ks	16,00	26,62	425,92	372,68	53,24
1845	Sklo-textilná páska pre montáž ohrevných káblov (napr. FP 15-50)	021 Stavby	ks	16,00	9,99	159,84	139,86	19,98
1846	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	30,00	0,62	18,60	18,60	0,00
1847	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	30,00	0,81	24,30	24,30	0,00
1848	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	120,00	0,64	76,80	44,80	32,00
1849	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	120,00	1,31	157,20	91,70	65,50
1850	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x2,5	021 Stavby	m	1 080,00	0,74	799,20	799,20	0,00
1851	CYKY 4x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	920,00	1,85	1 702,00	1 702,00	0,00
1852	NYCY 4x2,5/2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený VDE	021 Stavby	m	160,00	3,45	552,00	552,00	0,00
1853	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x4	021 Stavby	m	50,00	0,80	40,00	40,00	0,00
1854	NYCY 4x4/4 Kábel pre pevné uloženie, medený VDE	021 Stavby	m	50,00	5,47	273,50	273,50	0,00
1855	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x1,5	021 Stavby	m	170,00	0,69	117,30	69,00	48,30
1856	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	170,00	1,34	227,80	134,00	93,80
1857	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	021 Stavby	m	280,00	0,77	215,60	215,60	0,00
1858	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	280,00	1,98	554,40	554,40	0,00
1859	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x6	021 Stavby	m	170,00	1,06	180,20	180,20	0,00
1860	CYKY 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	170,00	5,17	878,90	878,90	0,00
1861	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x4	021 Stavby	m	25,00	1,22	30,50	0,00	30,50
1862	Kábel medený CYKY 3x4 mm2	021 Stavby	m	25,00	2,28	57,00	0,00	57,00
1863	Montáž - Vodič signálny uložený pevne JYFY 2x1	021 Stavby	m	150,00	1,05	157,50	157,50	0,00
1864	Signálny kábel JEFY-O 2x1	021 Stavby	m	150,00	1,24	186,00	186,00	0,00
1865	Montáž - Vodič signálny uložený pevne JEFY 7x1	021 Stavby	m	520,00	1,16	603,20	487,20	116,00
1866	Signálny kábel JEFY-O 7x1,5	021 Stavby	m	520,00	2,41	1 253,20	1 012,20	241,00
1867	Montáž - Vodič signálny uložený pevne JEFY 10x1	021 Stavby	m	1 220,00	1,22	1 488,40	1 488,40	0,00
1868	Signálny kábel JEFY-O 10x1	021 Stavby	m	1 220,00	3,76	4 587,20	4 587,20	0,00
1869	Kábel signálny uložený pevne JEFY 380 V 12x1	021 Stavby	m	450,00	1,32	594,00	264,00	330,00
1870	Kábel medený návěstný JEFY 12x1 mm2	021 Stavby	m	450,00	3,76	1 692,00	752,00	940,00
1871	Montáž - Vodič signálny uložený pevne JEFY 30x1	021 Stavby	m	110,00	1,67	183,70	150,30	33,40
1872	Signálny kábel JYFY-O 30x1	021 Stavby	m	110,00	8,88	976,80	799,20	177,60
1873	Zaistenie vstupného a výstupného otvoru v stene proti vniknutiu vody d	021 Stavby	ks	16,00	39,93	638,88	638,88	0,00
1874	Asfalt izolačný v sudoch do 250kg	021 Stavby	t	0,10	1 164,63	116,46	116,46	0,00
1875	Lepidlo z vodného skla	021 Stavby	kg	32,00	1,73	55,36	55,36	0,00
1876	Betón C 20/25, z cementu troskoportlandského, frakcia do 22mm spracovateľnosť 10-60mm	021 Stavby	m3	0,25	35,67	8,92	8,92	0,00
1877	Pásky ťažké asfaltované v 60 s 35	021 Stavby	m2	1,50	4,26	6,39	6,39	0,00
1878	Vybúranie otvoru 0, 01-0,025m2, úpr. omietky, múr z tvrdo pál. tehál alebo sted. tvrd. kam. hrúbky 30	021 Stavby	ks	12,00	3,99	47,88	31,92	15,96
1879	Malta cementová 15 pre murovanie, spojivo	021 Stavby	m3	0,25	113,66	28,42	28,42	0,00
1880	Vybúranie otvoru 0, 01-0,025m2, úpr. omietky, múr z tvrdo pál. tehál alebo sted. tvrd. kam. hrúbky 45	021 Stavby	ks	6,00	3,99	23,94	23,94	0,00
1881	Malta cementová 15 pre murovanie, spojivo	021 Stavby	m3	0,27	113,66	30,69	30,69	0,00
1883	Montáž kontaktu hladiny vody	021 Stavby	ks	9,00	11,32	101,88	90,56	11,32
1884	Plavákový snímač hladiny blokovací s vlastným káblom 10m, IP68	021 Stavby	ks	9,00	53,24	479,16	425,92	53,24
1885	Hĺbenie káblovej rhyhy ručne 35 cm širokej a 90 cm hlbkej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	45,00	8,91	400,95	400,95	0,00
1886	Hĺbenie káblovej rhyhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	65,00	14,85	965,25	965,25	0,00
1887	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v rhyhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	021 Stavby	m	110,00	1,95	214,50	214,50	0,00
1888	Drvína vápencová zmes 0 - 4	021 Stavby	t	1,77	21,10	37,30	37,30	0,00
1889	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rhyhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	110,00	0,70	77,00	77,00	0,00
1890	Fólia červená v m, šírka 300mm	021 Stavby	m	110,00	1,20	132,00	132,00	0,00
1891	Ručný zásyp nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hlbkej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	45,00	3,45	155,25	155,25	0,00
1892	Ručný zásyp nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	65,00	6,39	415,35	415,35	0,00
1893	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	021 Stavby	m2	110,00	2,61	287,10	287,10	0,00
1894	Revízie	021 Stavby	ks	1,00	1 131,35	1 131,35	1 131,35	0,00
1895	Skúšobná prevádzka, nastavenie zariadení	021 Stavby	hod	24,00	33,28	798,72	798,72	0,00
1896	zriadenie staveniska - prevádzkové	021 Stavby	ks	1,00	3 327,50	3 327,50	3 327,50	0,00
1897	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	021 Stavby	m	145,00	1,72	249,40	43,00	206,40
1898	Ohybná plastová rúra D20, Bezhalogénová, 750N/5cm, -25°C až 105°C, Samozhášavá, Oheňretardujúca, LSFR0H, Čierna (napr. PIPELIFE HXM 20)	021 Stavby	m	145,00	1,01	146,45	25,25	121,20
1899	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1520, uložená pevne	021 Stavby	m	220,00	1,07	235,40	171,20	64,20
1900	Tuhá rúra D20, 750N/5cm, -25°C až 260°C, Toppspeed, Samozhášavá, Oheňretardujúca, Rozšírený koniec, 3 m, Vnútro červená, Šedá (napr. PIPELIFE PSM-E-MF 20)	021 Stavby	m	220,00	3,40	748,00	544,00	204,00
1901	Príchytky pre rúrku D20, Samozhášavá, Univerzálna pre ohybnú / tuhú rúru, Šedá (napr. PIPELIFE UK20)	021 Stavby	ks	600,00	1,31	786,00	209,60	576,40
1902	Spojka pre rúrku D20, So stredovou prepážkou, PVC-U, Samozhášavá, Šedá (napr. PIPELIFE UM20)	021 Stavby	ks	85,00	0,55	46,75	27,50	19,25
1903	Koleno pre rúrku D20, Univerzálna pre IPM a PSM, PVC-U, 90°, Samozhášavá, Šedá (napr. PIPELIFE US20)	021 Stavby	ks	36,00	1,62	58,32	25,92	32,40
1904	Montáž - rúrka elektroinštalčná pancierová z PH D40 uložená voľne v zemi	021 Stavby	m	670,00	1,84	1 232,80	1 214,40	18,40
1905	Ohybná korugovaná plastová káblová chránička do zeme, čierna, vonkajší priemer 40, vnútorný priemer 32, vnútro hladké LDPE (napr. KSX-PEG)	021 Stavby	m	670,00	0,72	482,40	475,20	7,20
1906	Káblový žľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm vrátane veka a podpery	021 Stavby	m	105,00	11,78	1 236,90	1 236,90	0,00
1907	Káblový žľab 62/50 elektroinštalčný materiál, vrátane podpier, spojok, kolien, T-kusov a príslušenstva	021 Stavby	m	105,00	6,33	664,65	664,65	0,00
1908	Kryt žľabu 62 elektroinštalčný materiál, vrátane príslušenstva	021 Stavby	m	105,00	3,40	357,00	357,00	0,00
1909	Káblový žľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 125/50 mm vrátane veka a podpery	021 Stavby	m	55,00	13,05	717,75	587,25	130,50
1910	Káblový žľab 125/50 elektroinštalčný materiál, vrátane podpier, spojok, kolien, T-kusov a príslušenstva	021 Stavby	m	55,00	8,38	460,90	377,10	83,80

1911	Kryt žľabu 125 elektroinštalčný materiál, vrátane príslušenstva	021 Stavby	m	55,00	4,93	271,15	221,85	49,30
1912	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	021 Stavby	ks	785,00	1,38	1 083,30	772,80	310,50
1913	Montáž ocelolechovej rozvodnice do váhy 50 kg	021 Stavby	ks	1,00	66,55	66,55	66,55	0,00
1914	DTD - Rozvádzač oceľovo plechový skriňový, nedelený, 600x800x250mm, IP54/20, výbava v zmysle realizačnej projektovej dokumentácie, komunikačné PLC je rozpočtované zvlášť	021 Stavby	ks	1,00	2 290,70	2 290,70	2 290,70	0,00
1915	Montáž ocelolechovej rozvodnice do váhy 150 kg	021 Stavby	ks	1,00	102,85	102,85	102,85	0,00
1916	DT1 - Skriňový rozvádzač š=1200, v=2000, h=400mm, cokolík 200mm, hl. vypínač 20A, výbava v zmysle realizačnej projektovej dokumentácie (PLC rozpočtované zvlášť)	021 Stavby	ks	1,00	7 242,83	7 242,83	7 242,83	0,00
1917	Montáž oceloplechovej rozvodnice do váhy 100 kg	021 Stavby	ks	1,00	102,85	102,85	102,85	0,00
1918	DT2 - rozvádzač š=800, v=1200, h=250mm, hl. vypínač 20A, výbava v zmysle realizačnej projektovej dokumentácie (PLC rozpočtované zvlášť)	021 Stavby	ks	1,00	3 332,47	3 332,47	3 332,47	0,00
1919	Označovací káblový štítok z PVC rozmer 4x8cm(15-22 znak.)	021 Stavby	ks	126,00	1,61	202,86	138,46	64,40
1920	Štítok na označenie káblového vývodu	021 Stavby	ks	126,00	0,67	84,42	57,62	26,80
1921	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	1 150,00	0,64	736,00	736,00	0,00
1922	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	1 150,00	1,31	1 506,50	1 506,50	0,00
1923	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x4	021 Stavby	m	20,00	1,22	24,40	0,00	24,40
1924	Kábel medený CYKY 3x4 mm2	021 Stavby	m	20,00	2,28	45,60	0,00	45,60
1925	Signálny a označovací kábel /v mm/ voľne uložený TCEKFY C 2 P 1	021 Stavby	m	60,00	2,13	127,80	127,80	0,00
1926	Signálne káble TCEKFE D 1x2x1 pre MODBUS	021 Stavby	m	60,00	1,19	71,40	71,40	0,00
1927	Vodič signálny uložený pevne JEFY 380 V 4x1	021 Stavby	m	1 120,00	0,97	1 086,40	940,90	145,50
1928	Signálny kábel JEFY-O 4x1	021 Stavby	m	1 120,00	1,32	1 478,40	1 280,40	198,00
1929	Vodič signálny uložený pevne JEFY 380 V 5x1	021 Stavby	m	60,00	1,06	63,60	0,00	63,60
1930	Signálny kábel JEFY-O 5x1	021 Stavby	m	60,00	1,76	105,60	0,00	105,60
1931	Montáž - Vodič signálny uložený pevne JEFY 7x1	021 Stavby	m	270,00	1,16	313,20	313,20	0,00
1932	Signálny kábel JEFY-O 7x1	021 Stavby	m	270,00	2,41	650,70	650,70	0,00
1933	Uloženie 1x optického kábla, miestna sieť	021 Stavby	m	120,00	1,33	159,60	159,60	0,00
1934	Vonkajší optický kábel CTC 6 x MM 50 OM2 (1x6) A-DQ(ZN)B2Y (ako napr. ACE TKF), Štandardizácia podľa IEC 60794-1-2, UV odolný, vonkajší plášť PE-polyetylén, odolný voči hľadavcom, bezhalogénový, vodeodolná pozdĺžna páska	021 Stavby	m	120,00	2,67	320,40	320,40	0,00
1935	Spájanie optických vlákien, mechanicky (krimpovanie) , miestna sieť, vrátane materiálu	021 Stavby	ks	8,00	17,97	143,76	143,76	0,00
1936	Zakončenie optického kábla 1x6 konektorom, vrátane materiálu	021 Stavby	ks	2,00	199,65	399,30	399,30	0,00
1937	Montáž tlakového snímača, montáž tlakovej sondy na kábel, pripojenie kontaktu k vodičom vnútri kábla, nastavenie a prvotné vyskúšanie	021 Stavby	ks	1,00	30,25	30,25	30,25	0,00
1938	7P34 - Snímač tlaku vody v potrubí pre ovládanie čerpadla 0-10bar, výstup 4-20mA, napájanie 24VDC, IP54,	021 Stavby	ks	1,00	199,65	199,65	199,65	0,00
1939	Montáž indukčného snímača prietoku, pripojenie k vodičom na kábel, základné nastavenie a preskúšanie	021 Stavby	ks	3,00	82,28	246,84	246,84	0,00
1940	Káble dátové UTP/FTP 4x2x23 AWG, Cat.6, uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabic	021 Stavby	m	30,00	0,97	29,10	29,10	0,00
1941	Kábel na prenos dát S-STP kat.6A 4x2x24 AWG LSOH	021 Stavby	m	30,00	2,19	65,70	65,70	0,00
1942	Montáž odberáka vzoriek na meranie kvality odpad. vody na vstupe, zapojenie, odskúšanie, kontrola funkcie	021 Stavby	ks	1,00	672,49	672,49	672,49	0,00
1943	7Q02 - Odberák vzoriek na meranie kvality odpad. vody, záchytný kôš, nerezový, príslušenstvo	021 Stavby	ks	1,00	9 658,51	9 658,51	9 658,51	0,00
1944	Montáž odberáka vzoriek na meranie kvality odpad. vody na výstupe, zapojenie, odskúšanie, kontrola funkcie	021 Stavby	ks	1,00	672,49	672,49	672,49	0,00
1945	7Q62 - Odberák vzoriek na meranie kvality odpad. vody, nerezový, príslušenstvo	021 Stavby	ks	1,00	9 066,29	9 066,29	9 066,29	0,00
1946	Montáž ultrazvukového snímača hladiny, kontinuálna výška, zapojenie na vodiče kábla, nastavenie a vyskúšanie	021 Stavby	ks	2,00	54,45	108,90	108,90	0,00
1947	7L05 - Snímač hladiny vody ultrazvukový, kontinuálne meranie, 4-20mA, napájanie 24VDC, IP68 (hladina v ČS na prítoku)	021 Stavby	ks	1,00	544,86	544,86	544,86	0,00
1948	7L30 - Snímač hladiny vody ultrazvukový, kontinuálne meranie, 4-20mA, napájanie 24VDC, IP68 (hladina v ČS pláv. látok)	021 Stavby	ks	1,00	544,86	544,86	544,86	0,00
1949	Montáž ultrazvukového merača prietoku, úradne overený, zapojenie na vodiče kábla, nastavenie a vyskúšanie	021 Stavby	ks	2,00	54,45	108,90	108,90	0,00
1950	7F01 - Ultrazvukový merač prietoku, úradne overený, ručný programátor, ultrazvuk. senzor do otvoreného žľabu vrátane merného žľabu	021 Stavby	ks	1,00	4 051,08	4 051,08	4 051,08	0,00
1951	7F61 - Ultrazvukový merač prietoku, úradne overený, ručný programátor, ultrazvuk. senzor do otvoreného žľabu vrátane merného žľabu	021 Stavby	ks	1,00	4 051,08	4 051,08	4 051,08	0,00
1952	Montáž kanálového prietokomeru, zapojenie na vodiče kábla, nastavenie a vyskúšanie	021 Stavby	ks	2,00	60,50	121,00	121,00	0,00
1953	7F06 - Kanálový prietokomer, na princípe dopplerového efektu, pre meranie prietoku v otvorenom žľabe	021 Stavby	ks	1,00	7 362,85	7 362,85	7 362,85	0,00
1954	Montáž kyslíkovej sondy, zapojenie na vodiče kábla	021 Stavby	ks	2,00	437,75	875,50	875,50	0,00
1955	7Q11, 7Q21 - LDO optická kyslíková sonda na báze modrej excitácie a červenej luminescencie, vr. 10 m kábelu (optický snímač O2) do vonkajšieho prostredia, vrátane vyhodnocovacej jednotky s napájaním 230V/50Hz a výstupom 4-20mA, IP54	021 Stavby	ks	2,00	5 946,62	11 893,24	11 893,24	0,00
1956	Nerezová armatúra pre pripojenie kyslíkovej sondy s príslušenstvom	021 Stavby	ks	2,00	722,33	1 444,66	1 444,66	0,00
1957	Montáž snímača N-NH4, zapojenie na vodiče kábla	021 Stavby	ks	2,00	783,34	1 566,68	1 566,68	0,00
1958	7Q14, 7Q24 - meranie NH4-N (0,05-20 mg/l NH4-N) dvojkanálový/ 115-230V, do vonkajšieho prostredia, výstup 4-20mA	021 Stavby	ks	1,00	22 536,98	22 536,98	22 536,98	0,00
1959	Príslušenstvo snímača NH4-N pre osadenie na nádrži	021 Stavby	ks	1,00	1 161,40	1 161,40	1 161,40	0,00
1960	Filtračný odberový systém pre snímač N-NH4 s 10m vyhrabanou hadicou	021 Stavby	ks	2,00	12 606,75	25 213,50	25 213,50	0,00
1961	Úchyt pre snímač N-NH4 odberový systém	021 Stavby	ks	2,00	1 668,25	3 336,50	3 336,50	0,00
1962	Montáž merania rozhrania voda-kal v kalojemoch, zapojenie na vodiče kábla, nastavenie a vyskúšanie	021 Stavby	ks	2,00	481,31	962,62	962,62	0,00

1963	7Q53,7Q54 - Digitálna sonda na meranie rozhrania voda-kal., na princípe echa, rozsah 0,2-12m,vkábel 10m, stieranie, kompenzácia teploty a uhla,do vonkajšieho prostredia, vrátane potrebných armatúr a uchytenia	021 Stavby	ks	2,00	9 147,60	18 295,20	18 295,20	0,00
1964	Railing mounting SONATAX scd - uchytenie na pojazdový most (na zábradlie)	021 Stavby	ks	2,00	2 181,87	4 363,74	4 363,74	0,00
1965	Vyhodnocovacia jednotka pre snímač rozhrania, napájanie 230V/50Hz, výstup 4-20mA, IP54, vrátane konštrukcie pre osadenie so strieškou	021 Stavby	ks	2,00	3 336,50	6 673,00	6 673,00	0,00
1966	Montáž merania zákalu, zapojenie na vodiče kábla, nastavenie a vyskúšanie	021 Stavby	ks	1,00	516,40	516,40	516,40	0,00
1967	7Q56 - nerez zákalová sonda 0...4 000 NTU alebo 0...150 g/l, inštalácia do potrubia, vrát. stierania optiky ,kábel 10 m, max 40C/5 bar	021 Stavby	ks	1,00	8 171,86	8 171,86	8 171,86	0,00
1968	In-line armatúra s uzáverom pre sondu zákalu, nerez, max. 1 bar, DN65, PN16, DIN2633 (LZX936)	021 Stavby	ks	1,00	2 164,25	2 164,25	2 164,25	0,00
1969	Privarovacia flange (nerez) armatúra pre sondu zákalu	021 Stavby	ks	1,00	269,69	269,69	269,69	0,00
1970	Vyhodnocovacia jednotka pre zákalovú sondu, napájanie 230V/50Hz, výstup 4-20mA, IP54 vrátane konštrukcie pre osadenie	021 Stavby	ks	1,00	3 336,50	3 336,50	3 336,50	0,00
1971	Montáž tlakového snímača hladiny kalu v kalojeme, zapojenie, nastavenie a vyskúšanie	021 Stavby	ks	2,00	145,20	290,40	290,40	0,00
1972	7L51, 7L52 - Tlakový snímač výšky hladiny kalu v kalojeme s vyhodnocovacou jednotkou, napájanie 230V/50Hz, výstup 4-20mA, vrátane konštrukcie pre osadenie	021 Stavby	ks	2,00	786,50	1 573,00	1 573,00	0,00
1973	Montáž tlakového snímača, montáž tlakovej sondy na kábel,pripojenie kontaktu k vodičom vnútri kábla	021 Stavby	ks	6,00	45,98	275,88	0,00	275,88
1974	7P41, 7P42, 7P43, 7P44, 7P45, 7P46 - Snímač tlaku vzduchu do potrubia, 4-20mA, napájanie po slučke, IP44 (rozsah 0-100kPa), pripojenie 3/4", vrátane montážneho príslušenstva a jímky	021 Stavby	ks	6,00	266,20	1 597,20	0,00	1 597,20
1975	Oživenieradiaceho systému, odladenie parametrov prevádzky a kalibrácia	021 Stavby	ks	1,00	3 581,60	3 581,60	3 581,60	0,00
1976	Aplikačný software pre PLC vrátane licencie	021 Stavby	ks	1,00	7 623,00	7 623,00	7 623,00	0,00
1977	Riadiace PLC pre rozvádzač DT1, riadiaca procesorová jednotka, digitálne vstupy min. 128xDI 24VDC, digitálne výstupy min. 48x DO 24VDC, analógové vstupy min. 32xAI 4-20mA, min. 8xAO 4-20mA, modul MODBUS, komunikačný modul LAN, napájací modul	021 Stavby	ks	1,00	8 742,84	8 742,84	8 742,84	0,00
1978	Riadiace PLC pre rozvádzač DT2, riadiaca procesorová jednotka, digitálne vstupy min.48xDI 24VDC, digitálne výstupy min. 16x DO 24VDC, analógové vstupy min.8xAI 4-20mA, min. 2xAO 4-20mA, modul MODBUS, komunikačný modul LAN + optoprevodník, napájací zdroj	021 Stavby	ks	1,00	1 580,10	1 580,10	1 580,10	0,00
1979	Komunikačné PLC pre riadenie telemetrickeho prenosu cez GSM sieť a komunikáciu s dipečingom, procesorový modul, komunikačný modul 2x LAN, napájací zdroj	021 Stavby	ks	1,00	544,50	544,50	0,00	544,50
1980	Priemyselný GSM modem napájanie DC 24V pre komunikáciu s dipečingom GPRS, EDGE, 3G/HSDPA vrátane SIM karty	021 Stavby	ks	1,00	907,50	907,50	0,00	907,50
1983	Montáž konektoru (zástrčky)	021 Stavby	ks	24,00	1,82	43,68	0,00	43,68
1984	Keystone Jack, RJ45/s, Cat.6A, KEJ-C6A-S-10G, KELine	021 Stavby	ks	24,00	3,87	92,88	0,00	92,88
1985	Kábel FTP, STP v rúrkach	021 Stavby	m	400,00	1,45	580,00	0,00	580,00
1986	Kábel S-STP 4x2xAWG23, Category 6A, 550 MHz, LSOH, Euroclass Eca, 500 m na bubnoch	021 Stavby	km	0,20	738,10	147,62	0,00	147,62
1987	Kábel do vonkajšieho prostredia a na priamu pokládku do zeme FTP 4x2xAWG23, Category 6A, 550 MHz, 500 m na bubnoch	021 Stavby	km	0,20	1 536,70	307,34	0,00	307,34
1988	Značenie prípojnych miest na strane rozvadzača	021 Stavby	ks	12,00	1,21	14,52	0,00	14,52
1989	Meranie certifikácie cat.6A, vystavenie protokolu	021 Stavby	ks	12,00	30,25	363,00	0,00	363,00
1981	Vizualizačný dotykový display pre osadenie do dverí rozvadzača, min. 10" farebný LCD, napájanie 24VDC	021 Stavby	ks	2,00	1 309,22	2 618,44	2 618,44	0,00
1982	Inštalácia telemetrickeho systému, zapojenie, vyskúšanie, vyladenie prenosov, zaškolenie obsluhy	021 Stavby	ks	1,00	3 569,50	3 569,50	3 569,50	0,00
1991	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 90 cm hĺbokej, v zemi triedy 3	021 Stavby	m	50,00	8,91	445,50	445,50	0,00
1992	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemi triedy 3	021 Stavby	m	55,00	14,85	816,75	816,75	0,00
1993	Zriadenie, rekonst. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	021 Stavby	m	105,00	1,95	204,75	204,75	0,00
1994	Drvína vápencová zmes 0 - 4	021 Stavby	t	11,00	21,10	232,10	232,10	0,00
1995	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	105,00	0,70	73,50	73,50	0,00
1996	Fólia červená v m, šírka 300mm	021 Stavby	m	105,00	1,20	126,00	126,00	0,00
1997	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hĺbokej v zemi tr. 3	021 Stavby	m	50,00	3,45	172,50	172,50	0,00
1998	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hĺbokej v zemi tr. 3	021 Stavby	m	55,00	6,39	351,45	351,45	0,00
1999	Proviz. úprava terénu v zemi tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	021 Stavby	m2	105,00	2,61	274,05	274,05	0,00
2001	24" LCD display, 1920 x 1080 full HD, 300 cd/m2, 5ms, Repro, DVI (digital), USB	021 Stavby	ks	2,00	205,60	411,20	411,20	0,00
2002	Vizualizačný systém pre 2 PC	021 Stavby	ks	1,00	7 018,00	7 018,00	7 018,00	0,00
2003	PC pre klientskú stanicu, tower, vrátane myši a klávesnice, parametre odpovedajúce použitému riadiacemu a vizualizačnému softwaru s rezervou pre budúce inovácie systému	021 Stavby	ks	2,00	1 161,60	2 323,20	2 323,20	0,00
2004	Záložný zdroj UPS 2000VA pre klientskú stanicu	021 Stavby	ks	1,00	162,95	162,95	162,95	0,00
2005	Operačný systém pre klientskú stanicu (SK mutácia)	021 Stavby	ks	2,00	193,60	387,20	387,20	0,00
2006	Oživenie, funkčné a komplexné vyskúšanie	021 Stavby	ks	1,00	3 146,00	3 146,00	3 146,00	0,00
2007	Revízie	021 Stavby	ks	1,00	598,95	598,95	598,95	0,00
2008	zriadenie staveniska - prevádzkové	021 Stavby	ks	1,00	1 331,00	1 331,00	1 331,00	0,00
PS 01						392 530,21	375 416,93	17 113,29
PS 01 SPOLU						1 272 888,24	1 255 774,96	17 113,29
PS 03 TECHNOLOGICKÉ ZARIADENIE ČS KUZMICE								
PS 03.1 STROJNOTECHNOLOGICKÉ ZARIADENIE ČS KUZMICE								

2009	Čerpadlo ponorné monoblokové kalové, príslušenstvo, vystrojenie ČS	021 Stavby	kpl	6,00	2 898,27	17 389,62	8 694,81	8 694,81
2010	Ponorné kalové čerpadlo s poloopeným samočistiacim adaptívnym obežným kolesom XPC NP 80-1800	021 Stavby	kpl	2,00	5 644,11	11 288,22	5 644,11	5 644,11
2011	Ponorné kalové čerpadlo s poloopeným samočistiacim adaptívnym obežným kolesom XPC NP 80-500	021 Stavby	kpl	2,00	5 644,11	11 288,22	5 644,11	5 644,11
2012	Ponorné kalové čerpadlo s poloopeným samočistiacim adaptívnym obežným kolesom XPC NP 80-800	021 Stavby	kpl	2,00	5 644,11	11 288,22	5 644,11	5 644,11
2013	Vystrojenie kanalizačnej čerpacej stanice	021 Stavby	kpl	3,00	4 318,85	12 956,55	0,00	12 956,55
2014	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	120,00	27,50	3 300,00	0,00	3 300,00
PS 03.1 SPOLU						67 510,83	25 627,14	41 883,69
PS 03.2 ELEKTROTECH. ČASŤ A TELEMETRIA ČS KUZMICE								
2015	Rozvážač čerpadiel a telemetrie	021 Stavby	ks	3,00	6 630,80	19 892,40	19 892,40	0,00
2016	Hĺbenie jám v horninách tr. 1 a 2 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	2,16	59,90	129,38	129,38	0,00
2017	Betón základových múrov, prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m3	2,16	118,33	255,59	255,59	0,00
2018	Riadiace príslušenstvo čerpadiel, napájanie	021 Stavby	ks	3,00	1 984,40	5 953,20	5 953,20	0,00
2019	Telemetria CS	021 Stavby	ks	3,00	907,50	2 722,50	2 722,50	0,00
PS 03.2 SPOLU						28 953,07	28 953,07	0,00
PS 03 SPOLU						96 463,90	54 580,21	41 883,69
2020	Zariadenie staveniska (zariadenie, zabezpečenie, údržba a likvidácia zariadenia staveniska, kancelárií a ostatného vybavenia Zhotoviteľa, vrátane poplatkov za elektrinu, vodného a stočného, spotrebného materiálu a telekomunikačných poplatkov)	021 Stavby	kpl	1,00	42 000,00	42 000,00	42 000,00	0,00
2021	Dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby v časti kanalizácia	021 Stavby	kpl	1,00	11 000,00	11 000,00	0,00	11 000,00
2022	Dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby v časti ČOV	021 Stavby	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	0,00	10 000,00
2023	Geodetické práce v rámci časti kanalizácia (vytýčenie stavby, porealizačné geodetické zameranie stavby, geometrické plány, dokumentácia k majetoprávnemu vysporiadaniu)	021 Stavby	kpl	1,00	5 200,00	5 200,00	0,00	5 200,00
2024	Geodetické práce v rámci časti ČOV (vytýčenie stavby, porealizačné geodetické zameranie stavby, geometrické plány, dokumentácia k majetoprávnemu vysporiadaniu)	021 Stavby	kpl	1,00	3 200,00	3 200,00	0,00	3 200,00
2025	Prevádzkový poriadok pre skúšobnú prevádzku kanalizácie	021 Stavby	kpl	1,00	8 500,00	8 500,00	0,00	8 500,00
2026	Prevádzkový poriadok pre skúšobnú prevádzku ČOV	021 Stavby	kpl	1,00	9 000,00	9 000,00	0,00	9 000,00
2027	Dopracovanie prevádzkového poriadku pre trvalú prevádzku kanalizácie	021 Stavby	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00	0,00	2 500,00
2028	Dopracovanie prevádzkového poriadku pre trvalú prevádzku ČOV	021 Stavby	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00	0,00	2 500,00
2029	Individuálne a komplexné skúšky technologických zariadení kanalizácie	021 Stavby	kpl	1,00	2 520,00	2 520,00	0,00	2 520,00
2030	Individuálne a komplexné skúšky technologických zariadení ČOV	021 Stavby	kpl	1,00	2 300,00	2 300,00	0,00	2 300,00
2031	Informačná tabuľa	021 Stavby	kpl	1,00	850,00	850,00	0,00	850,00
2032	Pamätňá tabuľa	021 Stavby	kpl	1,00	750,00	750,00	0,00	750,00
2033	Dodatočné výdavky na stavebné práce	930 Rezerva na nepredvídateľné výdavky	súbor	1,00	106 907,78	106 907,78	100 605,82	6 301,96
Všeobecné položky a dodatočné výdavky						207 227,78	142 605,82	64 621,96
Celkom:						4 867 097,54	4 124 838,66	742 258,88
DPH:						973 419,52	0,00	973 419,52
Celkom s DPH:						5 840 517,06	4 124 838,66	1 715 678,40

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – 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.

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

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 <u>cez</u> 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>	100 %

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

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		<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>	
		<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</p>	25%

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		<p>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 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 zaslal 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>	
--	--	---	--

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		<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 zaslal 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> <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</p>	<p>100 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek</p> <p>25 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek</p>

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky, vyhlásil zákazky s nízkou hodnotou, ktorých výzva na predkladanie ponúk bola zverejnená prostredníctvom funkcionality elektronickej platformy vo vestníku ÚVO.	
		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.	
		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.	10%
3	Nedovolené spájanie rôznorodých predmetov zákaziek, pričom zákazka nebola rozdelená na časti	Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, ak bol obídnený 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.	25 %
		Ostatné prípady nedovoleného spájania rôznorodých zákaziek, ktoré mohlo 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.	

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

4	Neodôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti	Verejný obstarávateľ porušil ustanovenie § 28 ods. 2 ZVO, keď neuviedol v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania alebo súťažných podkladoch odôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti v prípade nadlimitnej zákazky. Tento typ porušenia sa vzťahuje aj na prípady, ak odôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti nebolo dostatočné.	5 %
5	Nedodržanie minimálnej zákonnej lehoty na predkladanie ponúk 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).	100 %
	alebo Nepredĺženie lehoty na predkladanie ponúk/lehoty na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky	V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 85 % zo zákonnej lehoty alebo lehota na predkladanie ponúk bola 5 dní a menej. V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 50 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 85%.	25 %
		V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 30 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 50%. 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.	10 %
		V prípade, že skrátenie lehoty bolo menšie ako 30 % zo zákonnej lehoty.	5 %

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.

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

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 bezodplatne neobmedzený, úplný a priamy prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov, finančná oprava sa neuplatňuje.</p>	25 %
		<p>V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 50 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).</p>	10 %
		<p>V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 80 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).</p>	5 %

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.

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

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 %
		<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, 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.</p>	5 %
8	<p>Neoprávnené použitie rokovacieho konania so zverejnením alebo súťažného dialógu</p>	<p>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.</p>	25 %
		<p>Verejný obstarávateľ nesplnil 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.</p>	10 %

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

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

9	Nedodržanie povinnej elektronickej komunikácie pri zadávaní nadlimitných a podlimitných zákaziek VO po 18.10.2018 a nedodržanie pravidiel pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní	Verejný obstarávateľ nedodržel po 18.10.2018 povinnú elektronickej komunikáciu v prípade zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v súlade s § 20 ZVO alebo porušil pravidlá pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní, čo malo vplyv na výsledok VO.	25%
		Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd ⁶ , elektronickej aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronickej katalógu.	
		Verejný obstarávateľ nedodržel po 18.10.2018 povinnú elektronickej komunikáciu v prípade zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v súlade s § 20 ZVO alebo porušil pravidlá pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní, čo mohlo mať vplyv na výsledok VO a/alebo uvedené pochybenie mohlo odradiť potenciálnych uchádzačov/záujemcov od predloženia ponuky/žiadosti o účasť.	10 %
		Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd ⁷ , elektronickej aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronickej katalógu.	
10	Neuvedenie: - podmienok účasti v oznámení o vyhlásení VO, resp. vo výzve	Podmienky účasti a/alebo kritériá na vyhodnotenie ponúk, vrátane váhovosti nie sú uvedené v oznámení o vyhlásení VO a/alebo v súťažných podkladoch.	25 %

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

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

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

	<p>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> <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 kritériám na vyhodnotenie ponúk neboli poskytnuté všetkým záujemcom alebo neboli zverejnené</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 %
11	<p>Nezákonné a/alebo diskriminačné podmienky účasti a/alebo kritéria na vyhodnotenie ponúk a/alebo technické špecifikácie predmetu zákazky stanovené v súťažných podkladoch alebo oznámení o vyhlásení VO/výzve na predkladanie ponúk, ktoré sú založené na neodôvodnenej národnej,</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"> - 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 	25 %

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

	<p>regionálnej alebo miestnej preferencii určitých hospodárskych subjektov</p>	<p>- 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.</p>	
		<p>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.</p> <p>Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne.</p>	10 %
12	<p>Iné 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</p>	<p>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</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>	25 %

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		<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 možné určiť/opísať iným spôsobom) a uvedené pochybenie sa týka iných ako nadlimitných zákaziek - 	10 %
		<p>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.</p> <p>Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne.</p>	5 %
13	Nedostatočne opísaný predmet zákazky ⁸	Opis predmetu zákazky v súťažných podkladoch je nedostatočný, nejasný, neurčitý, opísaný všeobecne, resp. neobsahuje rozhodujúce informácie pre	10 %

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

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		uchádzačov rozhodné pre prípravu kvalifikovanej ponuky, čo môže ovplyvniť ich rozhodnutie predložiť ponuku/žiadosť o účasť.	
14	Obmedzenie možnosti použiť subdodávateľov	Podmienky súťaže obmedzujú možnosť využiť subdodávateľa, ktorý by realizoval časť predmetu zákazky, resp. podmienky súťaže umožňujú využiť kapacity subdodávateľa iba do určitého % z hodnoty zákazky, pričom nie je dostatočne odôvodnené, aby verejný obstarávateľ pri zadávaní zákazky na uskutočnenie stavebných prác, zákazky na poskytnutie služby alebo zákazky na dodanie tovaru, ktorá zahŕňa aj činnosti spojené s umiestnením a montážou vyžadoval, aby určité podstatné úlohy vykonal priamo uchádzač alebo člen skupiny dodávateľov.	5 %
15	Porušenie povinnosti zadávať podlimitnú zákazku na nákup tovarov, alebo služieb, ktorých predmetom nie je intelektuálne plnenie, bežne dostupných na trhu, prostredníctvom elektronického trhu	Verejný obstarávateľ nepostupoval podlimitným postupom s využitím elektronického trhu, ak ide o dodanie tovaru, alebo poskytnutie služieb, ktoré nie sú intelektuálnej povahy, bežne dostupných na trhu, ale na obstarávanie použil postup zadávania zákazky s nízkou hodnotou alebo podlimitný postup bez využitia elektronického trhu (týka sa zákaziek, ktoré boli vyhlásené do 1.11.2017)	5 %
16	Zadanie zákazky na nie bežne dostupné tovary, služby alebo stavebné práce s využitím elektronického trhu (od 31.03.2022 s uplatnením zjednodušeného postupu pre zákazky	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 %

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

	na bežne dostupné tovary a služby) alebo v rámci dynamického nákupného systému	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 %
--	--	--	------

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

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 dodávatelia 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	Podmienky účasti alebo požiadavky na	Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické	25 %

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

	<p>predmet zákazky (technické 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>špecifikácie) boli upravené počas vyhodnotenia ponúk/žiadostí o účasť, 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> <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</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 %

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

	obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch	<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>	10 %
20	Nedodržanie 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>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	Nedostatky v dokumentácii k zadávaniu zákazky alebo chýbajúca dokumentácia alebo jej časť	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.	100 %

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		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.	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/zájemcu.</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	25 %

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		uchádzača nenarušila hospodárska súťaž.	
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 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.	25 %
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,	10 %

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

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		že účastníkom kartelovej dohody nie je verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky.	
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 žiadateľa/prijímateľa k procesu a kontrole VO/obstarávania (kapitola 3.2) v prípade zákaziek, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO. 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. Zároveň ide o prípady, ak neboli splnené podmienky na zmenu zmluvy,	25 % z ceny zmluvy a 25% z hodnoty dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy.

6. Vzor prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

		<p>rámцovej dohody alebo концесnej 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, rámцovej dohody alebo концесnej zmluvy.</p> <p>Finančná oprava sa v prípade zákaziek realizovaných podľa ZVO neuplatňuje, ak</p> <ul 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 rámцovej dohody, ak ide o zákazku na uskutočnenie stavebných prác, c) 10 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámцovej dohody, ak ide o zákazku na dodanie tovaru alebo na poskytnutie služby, alebo d) 10 % hodnoty pôvodnej концесnej zmluvy, ak ide o концесiu. <p>Zmenou sa zároveň nesmie meniť charakter zmluvy, rámцovej dohody alebo концесnej zmluvy.</p> <p>Opakované zmeny zmluvy nie je možné vykonať s cieľom vyhnúť sa použitiu postupov podľa ZVO.</p>	
		<p>Ide o prípady, keď zmenou zmluvy (dodatkom) došlo k navýšeniu hodnoty plnenia o viac ako 50 % z hodnoty pôvodnej zmluvy, rámцovej dohody alebo концесnej zmluvy.</p>	<p>25 % z ceny zmluvy a 100 % hodnoty dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy.</p>