

v rámci dokumentácie Žiadosti o platbu predloží doklady preukazujúce započítanie pohľadávok.

16. Ustanovenia tohto článku sa nevzťahujú na Prijímateľa, ktorý by sa pri aplikácii niektorého z vyššie uvedených postupov dostal do rozporu s Právnymi predpismi SR (napr. so zákonom o rozpočtových pravidlách a pod.). Ustanovenia tohto článku sa zároveň nevzťahujú ani na pohľadávku podľa čl. 7 ods. 3 VZP.

ČLÁNOK 19 UCHOVÁVANIE DOKUMENTOV

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

ČLÁNOK 20 MENY A KURZOVÉ ROZDIELY

1. Ak Prijímateľ uhrádza výdavky Projektu v inej mene ako EUR, príslušné účtovné doklady sú preplácané v EUR. Prípadné kurzové rozdiely znáša Prijímateľ; to neplatí v prípade postupu podľa odsekov 4 a 5 tohto článku VZP. Pri použití výmenného kurzu pre potreby prepočtu sumy výdavkov uhrádzaných Prijímateľom v cudzej mene je Prijímateľ povinný postupovať v súlade s § 24 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.
2. Pri prevode peňažných prostriedkov v cudzej mene zo svojho účtu zriadeného v EUR na účet dodávateľa Projektu zriadeného v cudzej mene použije Prijímateľ kurz banky platný v deň odpísania prostriedkov z účtu, tzn. v deň uskutočnenia účtovného prípadu. Týmto kurzom prepočítaný výdavok na EUR zahrnie Prijímateľ do Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania, zúčtovanie zálohovej platby alebo žiadosť o platbu – refundácia).
3. Ak Prijímateľ prevádza peňažné prostriedky v cudzej mene zo svojho účtu zriadeného v cudzej mene na účet dodávateľa Projektu v rovnakej cudzej mene, použije referenčný výmenný kurz určený a vyhlásený Európskou centrálnou bankou v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu. Týmto kurzom prepočítaný výdavok na EUR zahrnie Prijímateľ do Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania, zúčtovanie zálohovej platby alebo žiadosť o platbu – refundácia).
4. Ak Prijímateľ využíva systém predfinancovania, tak v predloženej Žiadosti o platbu (poskytnutie predfinancovania) použije kurz banky platný v deň zdaniteľného plnenia uvedený na účtovnom doklade. Následne pri Žiadosti o platbu (zúčtovanie predfinancovania) uplatní postup podľa odsekov 2 a 3 tohto článku VZP.
5. Ak Prijímateľ využíva systém predfinancovania, je povinný priebežne sledovať a kumulatívne narátavať kladnú a zápornú hodnotu vzniknutých kurzových rozdielov. Tento záverečný kumulatívny prehľad vzniknutých kurzových rozdielov je Prijímateľ povinný priložiť k Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná). Ak zo záverečného kumulatívneho

prehľadu vyplýva pre Prijímateľa kurzová strata, môže v rámci Žiadosti o platbu (s príznakom záverečná) požiadať o jej preplatenie. Ak zo záverečného kumulatívneho prehľadu vyplýva pre Prijímateľa kurzový zisk, Prijímateľ je povinný túto sumu vrátiť v súlade s článkom 10 VZP. Postup podľa tohto odseku sa uplatní, len ak kumulatívna suma kurzových rozdielov presiahne 40 EUR, suma nižšia alebo rovná 40 EUR sa vzájomne nevysporiada.

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Regenerácia vnútrobloku Sítianska na sídlisku Sásová v Banskej Bystrici - 1. etapa
Kód projektu:	302041AHV9
Kód ŽoNFP:	NFP302040AHV9
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:	302040031 - 4.3.1 Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmenu klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečistenia ovzdušia a hluku.
Kategoríe regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	302040031 - 4.3.1 Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmenu klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečistenia ovzdušia a hluku.
Oblasť intervencie:	085 - Ochrana a posilnenie biodiverzity, ochrana prírody a zelená infraštruktúra
Hospodárska činnosť:	22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK507500000004017146282	Československá obchodná banka, a.s.	24. 2. 2015	31. 12. 2028
Refundácia:		IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK507500000004017146282	Československá obchodná banka, a.s.	24. 2. 2015	31. 12. 2028

3.A Miesto realizácie projektu

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

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

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

Nevzťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	13
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	5.2021
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	5.2022

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	MESTO BANSKÁ BYSTRICA	Identifikátor (IČO):	00313271
-----------------	-----------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302AHV900001 - Stavebné práce

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Prijímateľ si žiada dočasný pútač a stála tabuľa.

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 302040031 - 4.3.1 Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmenu klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečistenia ovzdušia a hluku.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované



6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0620	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Revitalizované otvorené priestranstvá vnútroblokov mimo UMR	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO BANSKÁ BYSTRICA	Identifikátor (IČO):	00313271
Konkrétny cieľ:	302040031 - 4.3.1 Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmenu klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečistenia ovzdušia a hluku.		
Typ aktivity:	302040031U076 - J. UMR_Regenerácia vnútroblokov sídlisk s uplatnením ekologických princípov tvorby a ochrany zelene (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302AHV900001 - Stavebné práce	Cieľová hodnota	0

Kód:	P0679	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Vytvorené alebo obnovené otvorené priestranstvá v mestských oblastiach	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	13 850,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO BANSKÁ BYSTRICA	Identifikátor (IČO):	00313271
Konkrétny cieľ:	302040031 - 4.3.1 Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmenu klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečistenia ovzdušia a hluku.		
Typ aktivity:	302040031U076 - J. UMR_Regenerácia vnútroblokov sídlisk s uplatnením ekologických princípov tvorby a ochrany zelene (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302AHV900001 - Stavebné práce	Cieľová hodnota	13 850

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0620	Revitalizované otvorené priestranstvá vnútroblokov mimo UMR	m2	0,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0679	Vytvorené alebo obnovené otvorené priestranstvá v mestských oblastiach	m2	13 850,0000	Nie	PraN, UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	MESTO BANSKÁ BYSTRICA	Identifikátor (IČO):	00313271
		Výška oprávnených výdavkov:	342 430,80 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov		
Konkrétny cieľ:	302040031 - 4.3.1 Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmenu klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečistenia ovzdušia a hluku.			342 430,80 €
Typ aktivity:	302040031U076 - J. UMR_Regenerácia vnútroblokov sídlisk s uplatnením ekologických princípov tvorby a ochrany zelene (LDR)			342 430,80 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302AHV900001 - Stavebné práce			342 430,80 €
Oprávnený výdavok				
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: oprávnené výdavky na stavebné práce			342 430,80 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavebné práce	Projekt	1	342 430,80 €
				Suma
				342 430,80 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov		
Konkrétny cieľ:	302040031 - 4.3.1 Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmenu klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečistenia ovzdušia a hluku.			0,00 €
Podporné aktivity:	1. 302AHV9P0001 - Podporné aktivity			0,00 €
Oprávnený výdavok				
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby Poznámka: Výdavky na publicitu budú realizované z vlastných zdrojov žiadateľa			0,00 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Dočasná tabuľa	ks	1	0,00 €
	1.1.2 - Stála tabuľa	ks	1	0,00 €
				Suma
				0,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	342 430,80 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	325 309,26 €



Podrobný položkový rozpočet (v EUR)								
Názov žiadateľa		Mesto Banská Bystrica						
Názov projektu		Regenerácia vnútrobloku Sítianska na sídlisku Sásová v Banskej Bystrici - 1. etapa						
Prioritná os		Prioritná os 4 - Zlepšenie života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie						
Špecifický cieľ		4.3.1 Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a MO prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmenu klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečisťovania ovzdušia a hluku						
P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
Hlavná aktivita č. 1		Stavebné práce						
SO 014 Obnova a výsadba verejnej zelene								
1	Odstúpenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, nad 1000 do 10000 m2 (s naložením na dopr. prostr.)	021 Stavby	m2	461,00	0,75	345,75	345,75	0,00
2	Odstúpenie listnatých stromov do priemeru 300-500 mm, motorovou pilou	021 Stavby	ks	12,00	12,78	153,36	153,36	0,00
3	Odstúpenie pŕov na vzdial. 50 m priemeru nad 300 do 500 mm	021 Stavby	ks	12,00	13,99	167,88	167,88	0,00
4	Zapožičanie kontajnera na odvoz na organizovanú skládku veľkosť kontajnera je 39m3 = 10t. = 75,0€ (cena obsahuje - dovoz kontajnera, naloženie, odvoz na skládku a poplatok za skládku)	021 Stavby	ks	1,00	56,70	56,70	56,70	0,00
5	Založenie trávnik parkového výševom v rovine do 1:5	021 Stavby	m2	1 277,00	0,94	1 200,38	1 200,38	0,00
6	Trávové semeno - parková zmes	021 Stavby	kg	39,46	3,02	119,17	119,17	0,00
7	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	1 433,00	0,94	1 347,02	1 347,02	0,00
8	Založenie záhonu na svahu nad 1:5 do 1:2 roviny alebo na svahu do 1:5 v hornine 3	021 Stavby	m2	156,00	0,34	53,04	53,04	0,00
9	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	2 866,00	0,11	315,26	315,26	0,00
10	Obrobenie pôdy valcováním v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	1 433,00	0,02	28,66	28,66	0,00
11	Prerezanie trávnik s prísivom trávneho semena - rekonštrukcia	021 Stavby	har	0,59	589,68	346,14	346,14	0,00
12	Výsadba stromov - vyhlbenie jamky, úprava stromkov pred výsadbou, upevnenie stromov, zaliatie+ oštetne pomocné práce pri výsadbe	021 Stavby	ks	30,00	46,79	1 403,70	1 403,70	0,00
13	Dodávka stromov	021 Stavby	ks	30,00	171,10	5 133,00	5 133,00	0,00
14	Výsadba trvaliek do pripraveného záhonu : cena za 1m2 obsahuje 8 ks trvaliek a 10 ks cibulovin včetne potrebných prác na ich výsadbu	021 Stavby	m2	156,00	29,86	4 658,16	4 658,16	0,00
15	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo do 20 m2	021 Stavby	m3	1,56	9,37	14,62	14,62	0,00
16	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	021 Stavby	m3	1,62	18,30	29,65	29,65	0,00
17	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinnárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	021 Stavby	t	0,49	25,29	12,39	12,39	0,00
18	Montáž drevených kolov k stromom	021 Stavby	m	12,00	3,40	40,80	40,80	0,00
19	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	20,00	4,08	81,60	81,60	0,00
SO 015 Detské ihriská								
20	Rozoberanie dlažby vozoviek v ploche do 200 m2 z veľkých kociek kameniva, -0,41700t	021 Stavby	m2	8,000	0,81	6,48	6,48	0,00
21	Odstúpenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého- piesku, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m2	8,000	3,92	31,36	31,36	0,00
22	Odstúpenie štrkovej plochy, štrk zmiešaný so zeminou -Odstúpenie krytu do v ploche 200 m2 z kameniva a zeminy, hr. do 100 mm, - 0,13000t	021 Stavby	m2	163,000	1,56	254,28	254,28	0,00
23	Vytrhanie obrub betonových, s výburaním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	021 Stavby	m	12,000	1,29	15,48	15,48	0,00
24	Pieskovisko -Odstúpenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, -0,13000t	021 Stavby	m2	8,000	3,72	29,76	29,76	0,00
25	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	132,480	2,13	282,18	282,18	0,00
26	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	26,496	0,58	15,37	15,37	0,00
27	Vodorovné premiestnenie výkoppo spevnenej ceste, z horniny tr.1-4 do 3000 m -skládku určí investor	021 Stavby	m3	132,480	2,37	313,98	313,98	0,00
28	Uloženie sypaniny na skládku nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	132,480	0,38	50,34	50,34	0,00
29	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	185,472	6,47	1 200,00	1 200,00	0,00
30	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	327,000	0,24	78,48	78,48	0,00
31	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m	021 Stavby	m2	315,000	0,37	116,55	116,55	0,00
32	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 400 (výmera so zahnutím okolo stien pieskoviska)	021 Stavby	m2	362,250	0,79	286,18	286,18	0,00
33	Pieskovisko -Murivo nosné PREMAC 50x20x25 s betonovou výplňou hr. 20 cm	021 Stavby	m3	1,680	154,07	258,84	258,84	0,00
34	Štrková plocha , riečny štrk vymývaný, fr.4-8mm, hr. 300mm , s rozhrnutím	021 Stavby	m2	315,000	9,28	2 923,20	2 923,20	0,00
35	Pieskovisko,piesok zemný kopaný hr. 300mm , s rozhrnutím	021 Stavby	m2	12,000	10,75	129,00	129,00	0,00
36	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 100 mm	021 Stavby	m2	327,000	3,67	1 200,09	1 200,09	0,00
37	Pieskovisko -Kladenie dlažby betonovej komunikácií pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	021 Stavby	m2	12,000	9,79	117,48	117,48	0,00
38	Betonová dlažba hr. 40mm , sivá	021 Stavby	m2	12,240	5,88	71,97	71,97	0,00
39	Obrubník parkový 100/20/5 cm, sivá	021 Stavby	ks	202,000	1,26	254,52	254,52	0,00

40	Osadenie záhon, obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	021 Stavby	m	200,000	3,09	618,00	618,00	0,00	
41	Zostava na preliezanie	021 Stavby	ks	1,000	5 095,48	5 095,48	5 095,48	0,00	
42	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	1,000	740,88	740,88	740,88	0,00	
43	Závesná dvojitá hojdačka	021 Stavby	ks	2,000	659,23	1 318,46	1 318,46	0,00	
44	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	2,000	139,10	278,20	278,20	0,00	
45	Polyfunkčná zostava Cvrček	021 Stavby	ks	1,000	3 701,38	3 701,38	3 701,38	0,00	
46	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	1,000	555,66	555,66	555,66	0,00	
47	Točidlo	021 Stavby	ks	1,000	513,32	513,32	513,32	0,00	
48	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	1,000	61,99	61,99	61,99	0,00	
49	Pohyblivý most	021 Stavby	ks	1,000	816,48	816,48	816,48	0,00	
50	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	1,000	269,89	269,89	269,89	0,00	
51	Kolotoč	021 Stavby	ks	1,000	1 150,63	1 150,63	1 150,63	0,00	
52	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	1,000	231,34	231,34	231,34	0,00	
53	Kývadlová hojdačka	021 Stavby	ks	2,000	379,57	759,02	759,02	0,00	
54	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	2,000	77,11	154,22	154,22	0,00	
55	Hojdačka na pružine	021 Stavby	ks	2,000	362,88	725,76	725,76	0,00	
56	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	2,000	61,99	123,98	123,98	0,00	
57	Demontáž betonových tvárnic tvaru "U" 500x500x500mm	021 Stavby	ks	41,000	0,59	24,19	24,19	0,00	
58	Demontáž -kovová konštrukcia r 45mm, výška 3,5m, - odovzdať investorovi	021 Stavby	ks	1,000	8,82	8,82	8,82	0,00	
59	Demontáž -prevažovacia hojdačka -odovzdať investorovi	021 Stavby	ks	1,000	11,76	11,76	11,76	0,00	
60	Demontáž -závesná hojdačka -odovzdať investorovi	021 Stavby	ks	1,000	11,76	11,76	11,76	0,00	
61	Demontáž -nízke hrady -odovzdať investorovi	021 Stavby	ks	1,000	5,88	5,88	5,88	0,00	
62	Demontáž -lanová pyramida r 4,6m, výška3,5m -odovzdať investorovi	021 Stavby	ks	1,000	23,52	23,52	23,52	0,00	
63	Demontáž -stĺpový stojan s plastovým roštom -na skládku	021 Stavby	ks	1,000	5,88	5,88	5,88	0,00	
64	Demontáž -drevená zostava s laminátovým košom -na skládku	021 Stavby	ks	1,000	8,82	8,82	8,82	0,00	
65	Demontáž -hojdačka na pružine -odovzdať investorovi	021 Stavby	ks	1,000	11,76	11,76	11,76	0,00	
66	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km -všetne demontovaných nepoužiteľných prvkov det. ihriska	021 Stavby	t	31,486	1,31	41,25	41,25	0,00	
67	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	021 Stavby	t	94,458	0,28	26,45	26,45	0,00	
68	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	31,486	3,67	115,55	115,55	0,00	
69	Poplatok za skládku štrkov	021 Stavby	t	26,230	4,20	110,17	110,17	0,00	
70	Poplatok za skládku betonov	021 Stavby	t	5,076	12,60	63,96	63,96	0,00	
71	Poplatok za skládku nefunkčných prvkov detských ihrísk	021 Stavby	t	0,065	16,80	1,09	1,09	0,00	
72	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinnárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	021 Stavby	t	304,063	4,20	1 277,06	1 277,06	0,00	
73	Demontáž dreveného rámu pieskoviska, -0,01600t	021 Stavby	m2	7,200	2,02	14,54	14,54	0,00	
74	Montáž madla na múrik pieskoviska šírky nad 150 mm	021 Stavby	m	14,000	3,77	52,78	52,78	0,00	
75	Drevené madlo - foršňa 240 X 2000 x 40mm agát agát - hobľovaná	021 Stavby	m	14,700	5,88	86,44	86,44	0,00	
76	Spojovací materiál madla a podkladného hranoička -mosadzný šroub so zapustenou hlavou	021 Stavby	ks	14,000	0,84	11,76	11,76	0,00	
77	Hranol 150 x 60 x 40 mm -agát	021 Stavby	m	4,800	8,40	40,32	40,32	0,00	
78	Montáž spojovacieho materiálu podkladného hranoička madla do bet. múru pieskoviska, včetně dodania hmoždinky a šroubu so zapustenou hlavou -výmera odhad	021 Stavby	m	14,000	4,20	58,80	58,80	0,00	
79	Pieskovisko obloženie vrchu múrika -Demontáž madiel schodiskových drevených -0,0019t	021 Stavby	m	12,000	2,02	24,24	24,24	0,00	
80	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	3,440	0,46	1,59	1,59	0,00	
81	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním -pieskovisko madlo	021 Stavby	m2	3,960	6,37	25,23	25,23	0,00	
SO 016 Malá architektúra a mobiliár									
82	Prístrešok so sedením	021 Stavby	ks	2,00	1 293,60	2 587,20	2 587,20	0,00	
83	Montáž, (nemá spodnú stavbu)	021 Stavby	ks	2,00	210,00	420,00	420,00	0,00	
84	Parková lavička s operadlom	021 Stavby	ks	12,00	319,28	3 831,36	3 831,36	0,00	
85	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	12,00	65,49	785,88	785,88	0,00	
86	Parková lavička bez operadla	021 Stavby	ks	4,00	241,01	964,04	964,04	0,00	
87	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	4,00	65,49	261,96	261,96	0,00	
88	Inteligentná Smart lavička	021 Stavby	ks	1,00	4 985,99	4 985,99	4 985,99	0,00	
89	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	1,00	124,36	124,36	124,36	0,00	
90	Stojan na bicykle (2 x 3 ks)	021 Stavby	ks	6,00	92,76	556,56	556,56	0,00	
91	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	6,00	106,13	636,78	636,78	0,00	
92	Nádoba na odpad	021 Stavby	ks	9,00	523,32	4 709,88	4 709,88	0,00	
93	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	9,00	65,07	585,63	585,63	0,00	
94	Informačná tabuľa s potlačou a grafikou	021 Stavby	ks	2,00	523,91	1 047,82	1 047,82	0,00	
95	Montáž, spodná stavba	021 Stavby	ks	2,00	108,49	216,98	216,98	0,00	
96	Demontáž -parková lavička, beton, drevo -na skládku	021 Stavby	ks	13,00	8,40	109,20	109,20	0,00	
97	Demontáž -uličná nádoba na odpad , plast, 3 skrutky -na skládku	021 Stavby	ks	3,00	12,60	37,80	37,80	0,00	
98	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km -všetne demontovaných nepoužiteľných prvkov det. ihriska	021 Stavby	t	0,41	1,31	0,53	0,53	0,00	
99	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	021 Stavby	t	1,22	0,28	0,34	0,34	0,00	
100	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	0,41	3,67	1,49	1,49	0,00	
101	Poplatok za skládku nefunkčných prvkov detských ihrísk	021 Stavby	t	0,41	16,80	6,80	6,80	0,00	
SO 012 Vodné prvky časť prípojky a pitná fontána									
102	Provizórne ohradenie výkopových prác + dopravné zvislé značenie	021 Stavby	m	42,00	17,61	739,62	739,62	0,00	
103	Drevená lávka z fošni a hranolov so zábradlím v 110cm	021 Stavby	m2	1,50	134,40	201,60	201,60	0,00	

104	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	021 Stavby	m ²	12,00	3,75	45,00	45,00	0,00
105	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m ³	021 Stavby	m ³	41,51	7,30	303,02	303,02	0,00
106	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepiťosť horniny 3	021 Stavby	m ³	41,51	0,58	24,08	24,08	0,00
107	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	021 Stavby	m ³	67,48	6,90	465,61	465,61	0,00
108	Priplatok k cenám za lepiťosť horniny 3	021 Stavby	m ³	67,48	0,68	45,89	45,89	0,00
109	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	021 Stavby	m ²	163,46	2,48	405,38	405,38	0,00
110	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	021 Stavby	m ²	163,46	1,58	258,27	258,27	0,00
111	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m ³	17,80	2,71	48,24	48,24	0,00
112	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m ³	021 Stavby	m ³	13,43	4,78	64,20	64,20	0,00
113	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	021 Stavby	m ³	58,42	2,15	125,60	125,60	0,00
114	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	021 Stavby	m ³	8,94	16,91	151,18	151,18	0,00
115	Kamenivo drvené drobné 0-4 b	021 Stavby	t	14,75	8,06	118,89	118,89	0,00
116	Založenie trávniku lúčneho výsevom na svahu nad 1:5 do 1:2	021 Stavby	m ²	100,00	0,38	38,00	38,00	0,00
117	Trávové semeno - parková zmes	021 Stavby	kg	5,00	4,74	23,70	23,70	0,00
118	Násyp pod základovú konštrukciu so zhrutnením z kameniva drobného ťažného 0-4 mm	021 Stavby	m ³	0,41	27,83	11,41	11,41	0,00
119	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m ³	0,41	61,66	25,28	25,28	0,00
120	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	021 Stavby	m ³	0,06	66,14	4,23	4,23	0,00
121	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m ²	2,05	9,80	20,09	20,09	0,00
122	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m ²	2,05	3,14	6,44	6,44	0,00
123	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťažného 0-4 mm	021 Stavby	m ³	4,19	29,68	124,36	124,36	0,00
124	Kamenivo ťažené drobné 0-4 n	021 Stavby	t	6,91	8,06	55,73	55,73	0,00
125	Dosky, bloky, sadlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	021 Stavby	m ³	0,80	74,16	59,33	59,33	0,00
126	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhrutnením v pruhu š. do 3 m, po zhrutnení hr. 80 mm	021 Stavby	m ²	12,00	11,22	134,64	134,64	0,00
127	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m ²	021 Stavby	m ²	12,00	0,31	3,72	3,72	0,00
128	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhrutnení hr. 40 mm	021 Stavby	m ²	12,00	6,20	74,40	74,40	0,00
129	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 32x2,0 mm	021 Stavby	m	31,46	0,29	9,12	9,12	0,00
130	Rúra HDPE na vodu PE 100, PN10, SDR 17, d 32x2 mm, dl. 100 m, WAVIN	021 Stavby	m	31,46	0,62	19,51	19,51	0,00
131	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 40x2,4 mm	021 Stavby	m	10,54	0,34	3,58	3,58	0,00
132	Rúra HDPE na vodu PE 100, PN10, SDR 17, d 40x2,4 mm, dl. 100 m, WAVIN	021 Stavby	m	10,54	0,89	9,38	9,38	0,00
133	Montáž vodomernej zostavy pre prípojky DN 32	021 Stavby	ks	9,00	4,71	42,39	42,39	0,00
134	Ventil uzatvárací D 32 mm s vypúšťaním	021 Stavby	ks	1,00	7,39	7,39	7,39	0,00
135	Vsuvka s vonkajšími závitmi D 32 mm	021 Stavby	ks	1,00	3,02	3,02	3,02	0,00
136	Spätný ventil D 32 mm s vnútorným závitom	021 Stavby	ks	1,00	14,78	14,78	14,78	0,00
137	Redukcia závitová D 32/25	021 Stavby	ks	2,00	6,12	12,24	12,24	0,00
138	Uzáver teleskopický DN 32 so závitovým pripojením na vodomer	021 Stavby	ks	1,00	20,16	20,16	20,16	0,00
139	Jednotkový suchobežný vodomer DN 25 (Qn=3,5 m ³ /hod)	021 Stavby	ks	1,00	33,60	33,60	33,60	0,00
140	Preplachovateľný jemný filter napr.FF06- DN 32	021 Stavby	ks	1,00	36,96	36,96	36,96	0,00
141	Závitový spoj D 32 mm pre plombovanie vodomera	021 Stavby	ks	1,00	6,72	6,72	6,72	0,00
142	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia	021 Stavby	m	42,00	2,17	91,14	91,14	0,00
143	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	021 Stavby	m	42,00	0,47	19,74	19,74	0,00
144	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	021 Stavby	ks	4,00	131,71	526,84	526,84	0,00
145	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti do 3 t	021 Stavby	ks	1,00	47,08	47,08	47,08	0,00
146	Vodomerná (armatúra) šachta železobetónová BG, lxšxv 1200x900x1800 mm, objem 1,9 m ³ , HYDRO BG	021 Stavby	ks	1,00	357,81	357,81	357,81	0,00
147	Zriadenie šachtet prefabrikovaných	021 Stavby	ks	1,00	27,90	27,90	27,90	0,00
148	Betónová prefabrikovaná šachta DN 500	021 Stavby	ks	1,00	336,00	336,00	336,00	0,00
149	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	021 Stavby	ks	2,00	14,62	29,24	29,24	0,00
150	Uzamykateľný liatinový poklop s rámom 600x600 mm,h=100 mm, triedy B125	021 Stavby	ks	1,00	87,36	87,36	87,36	0,00
151	Liatinový poklop bez vetrania -vypúšťanie fontány	021 Stavby	ks	1,00	61,06	61,06	61,06	0,00
152	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	021 Stavby	ks	1,00	14,54	14,54	14,54	0,00
153	Poklop Y 4504 - posúvačový	021 Stavby	ks	1,00	14,88	14,88	14,88	0,00
154	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	021 Stavby	m	42,00	0,75	31,50	31,50	0,00
155	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	42,00	0,53	22,26	22,26	0,00
156	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	021 Stavby	m	12,00	2,47	29,64	29,64	0,00
157	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	2,17	8,39	18,22	18,22	0,00
158	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	10,86	0,27	2,93	2,93	0,00
159	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uhoľný decht, dechtové výrobky (17 03), nebezpečné	021 Stavby	t	2,17	26,88	58,38	58,38	0,00
160	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt v otvorenom výkope	021 Stavby	t	7,48	20,38	152,34	152,34	0,00
161	Prípojňá hadica na vodu PP C 1/2"	021 Stavby	m	2,00	6,72	13,44	13,44	0,00
162	Prípojňá odpadová rúra PP DN 32	021 Stavby	m	2,00	7,39	14,78	14,78	0,00
163	Montáž ventilov 1/2"	021 Stavby	ks	3,00	2,12	6,36	6,36	0,00
164	Redukčný ventil 1/2" s manometrom	021 Stavby	ks	1,00	53,76	53,76	53,76	0,00

165	Guľový ventil 1" s odvodnením	021 Stavby	ks	1,00	10,08	10,08	10,08	0,00
166	Mechanický filter 1/2"	021 Stavby	ks	1,00	8,74	8,74	8,74	0,00
167	Vykonalie napojenia a utesnenia potrubných prestupov do vodomernej šachty	021 Stavby	kpl	1,00	67,20	67,20	67,20	0,00
168	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3, 9	021 Stavby	m	2,50	11,70	29,25	29,25	0,00
169	Montáž plňnej fontánky G 1/2	021 Stavby	sub.	1,00	95,76	95,76	95,76	0,00
170	Pitná fontánka HD410-HYDRO s vystrojením	021 Stavby	ks	1,00	632,52	632,52	632,52	0,00
171	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb, objektu	021 Stavby	eur	1,00	100,80	100,80	100,80	0,00
172	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	021 Stavby	eur	1,00	100,80	100,80	100,80	0,00
časť technológia fontány								
173	Hĺbenie nezapaž. jám hor.3 do 100 m3, STROJNÉ	021 Stavby	m3	92,40	8,21	758,60	758,60	0,00
174	Priplatok za lepiťosť - hĺbenie nezapaž. jám v hor.3	021 Stavby	m3	92,40	3,78	349,27	349,27	0,00
175	Hĺbenie rýh š. do 200 cm hor.3 do 100 m3, STROJNÉ	021 Stavby	m3	22,06	22,69	500,45	500,45	0,00
176	Priplatok za lepiťosť - hĺbenie rýh 200cm v hor.3	021 Stavby	m3	22,06	6,20	136,75	136,75	0,00
177	Lážko pod potrubie s dodaním piesku frakcie 0 - 4 mm	021 Stavby	m3	2,76	33,39	92,06	92,06	0,00
178	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny s dodaním piesku frakcie 0 - 4 mm	021 Stavby	m3	4,14	22,52	93,14	93,14	0,00
179	Zásyp jám, rýh, šacht so zhutnením	021 Stavby	m3	83,00	2,59	214,97	214,97	0,00
180	Vodorovné premiestnenie výkopku z hor.1-4 do 6000 m	021 Stavby	m3	31,46	4,07	128,03	128,03	0,00
181	Nakladanie výkopku z hor.1-4 v množstve do 100 m3 viď pol. Vodorovné premiestnenie výkopku	021 Stavby	m3	31,46	5,38	169,24	169,24	0,00
182	Uloženie sypaniny na skládku viď pol. Vodorovné premiestnenie výkopku	021 Stavby	m3	31,46	3,78	118,91	118,91	0,00
183	Poplatok za skládku horniny 1- 4 viď pol. Vodorovné premiestnenie výkopku	021 Stavby	m3	31,46	3,78	118,91	118,91	0,00
184	Výstražná fólia š 500 mm	021 Stavby	bm	74,00	0,06	4,44	4,44	0,00
185	Rozprestretie ornice, rovina, hr. 15-20 cm, do 500m2	021 Stavby	m2	57,57	2,57	147,95	147,95	0,00
186	Betón základových dosiek prostý tr. C12/15	021 Stavby	m3	1,24	75,60	93,67	93,67	0,00
187	Konštrukcia šacht zo železobetónu tr. C20/25	021 Stavby	m3	11,90	75,60	899,41	899,41	0,00
188	Debnenie nadzákladových stien obojstranné - zriadenie	021 Stavby	m2	46,24	9,16	423,59	423,59	0,00
189	Debnenie nadzákladových stien obojstranné-odstránenie	021 Stavby	m2	46,24	3,15	145,67	145,67	0,00
190	Výstuž nadzákladových stien zo zvarovaných sietí	021 Stavby	t	1,15	962,82	1 130,24	1 130,24	0,00
191	Podružný elektrorozvádzač technológia v prevedení ako zostava plastových rozvodnic na omietku, krytie IP55	021 Stavby	kompl.	1,00	1 398,63	1 398,63	1 398,63	0,00
192	Spínací zdroj 24VDC, 150W	021 Stavby	kus	1,00	26,46	26,46	26,46	0,00
193	Káblová chránička DN40	021 Stavby	bm	294,00	0,55	161,70	161,70	0,00
194	Kábeláž k svetlám	021 Stavby	bm	336,00	0,48	161,28	161,28	0,00
195	Frekvenčný menič čerpadla - 1,5kW, Uvst=3x400V, Uvjst=3x400V, IP20, f=0,2-400Hz	021 Stavby	kus	2,00	273,68	547,36	547,36	0,00
196	Riadenie PLC Napájania 24V	021 Stavby	kus	1,00	793,82	793,82	793,82	0,00
197	Jednoduchá ovládacia jednotka pre menič	021 Stavby	kus	1,00	321,31	321,31	321,31	0,00
198	Odrušovací filter pre FM 15 kW	021 Stavby	kus	1,00	113,40	113,40	113,40	0,00
199	Aplikačný SW PLC	021 Stavby	kompl.	1,00	1 738,84	1 738,84	1 738,84	0,00
200	Oživenie systému	021 Stavby	kompl.	1,00	1 073,54	1 073,54	1 073,54	0,00
201	Rozvádzač pre odrušovací filter označený RF1, v prevedení ako plastová rozvodnica GW44211 na omietku s rozmermi 380x460x180 mm (výškaxširixhĺbka), krytie IP56, bez ceny filtra	021 Stavby	kus	1,00	695,53	695,53	695,53	0,00
202	Rozvádzač pre frekvenčné meniče označené RFM1 v prevedení ako oceloplechová rozvodnica na omietku krytie IP65	021 Stavby	kus	1,00	1 020,62	1 020,62	1 020,62	0,00
203	Nerezová jednovývodová káblová prechodka G1"	021 Stavby	kus	7,00	0,92	6,44	6,44	0,00
204	Nerezový koronový LED reflektor, výkon 9x3W, 12V(24VDC), jednofarebný, krytie IP68	021 Stavby	kus	7,00	250,18	1 751,26	1 751,26	0,00
205	Nútené odvetranie strojovne ventilátorom	021 Stavby	kompl.	1,00	408,25	408,25	408,25	0,00
206	Drobný elektroinštalácia materiál	021 Stavby	kompl.	1,00	181,44	181,44	181,44	0,00
207	Elektroinštalácia práce	021 Stavby	kompl.	1,00	1 149,14	1 149,14	1 149,14	0,00
208	Revizná správa	021 Stavby	kompl.	1,00	287,29	287,29	287,29	0,00
209	Montáž technológie	021 Stavby	kompl.	1,00	1 058,42	1 058,42	1 058,42	0,00
210	Tlakové skúšky	021 Stavby	hod	6,00	30,24	181,44	181,44	0,00
211	Uvedenie do prevádzky	021 Stavby	hod	4,00	17,39	69,56	69,56	0,00
212	Zaškolenie obsluhy	021 Stavby	hod	2,00	11,34	22,68	22,68	0,00
213	Návod na obsluhu a údržbu	021 Stavby	kompl.	1,00	83,16	83,16	83,16	0,00
214	Vedľajšie náklady	021 Stavby	kompl.	1,00	929,90	929,90	929,90	0,00
215	PD v realizačnom stupni, Dielenská dokumentácia	021 Stavby	kompl.	1,00	136,08	136,08	136,08	0,00
216	Autorský dozor	021 Stavby	kompl.	1,00	0,08	0,08	0,08	0,00
217	Presun hmôt (technologie)	021 Stavby	kompl.	1,00	0,08	0,08	0,08	0,00
218	Nerezová pramienková tryska typu Kometa 12, ōústie 12mm, pripojenie G1"	021 Stavby	kus	6,00	68,30	409,80	409,80	0,00
219	Nerezová pramienková tryska typu Kometa 17, ōústie 17mm, pripojenie G6/4"	021 Stavby	kus	1,00	144,00	144,00	144,00	0,00
220	Mosadzné šupátko G1"	021 Stavby	kus	6,00	17,28	103,68	103,68	0,00
221	Mosadzné šupátko G6/4"	021 Stavby	kus	1,00	27,98	27,98	27,98	0,00
222	Kompozitný poklop 600x600mm, trieda zaťaženia B125, vr. tesnenia a uzamykania	021 Stavby	kus	2,00	113,40	226,80	226,80	0,00
223	PP jednoplášťová dvojvstupová strojovňa technológia, vnútorné rozmery 3,0x2,0x2,0m s integrovanou retenčnou nádržou o rozmerech 1,0x2,0x2,0m, 2x vstupný komín 600x600mm, vr. rebrikov a tesnených prestupov, bez poklopu	021 Stavby	kus	1,00	756,02	756,02	756,02	0,00
224	PP zachytávač nečistôt s nerezovým sítkom	021 Stavby	kus	1,00	189,00	189,00	189,00	0,00
225	PP podstavec čerpadla	021 Stavby	kus	3,00	52,92	158,76	158,76	0,00
226	PP zvarovaná zachytávací vaňa chemikálií pre 2 kanistre	021 Stavby	kus	1,00	75,60	75,60	75,60	0,00
227	PP šachtlička odvetrania s nerezovou krycou mriežkou	021 Stavby	kus	1,00	113,40	113,40	113,40	0,00
228	Nerezová nádržka trysky Kometa 17, ō304mm, výška 350mm, prívod trysky G6/4", gravitačný odtok DN100, káblová prechodka G1", nerezová pochôdzna krycia mriežka, vr. kotvenia s výškovou rektifikáciou	021 Stavby	kus	1,00	313,80	313,80	313,80	0,00
229	Nerezová nádržka trysky Kometa 12, ō304mm, výška 300mm, prívod trysky G1", gravitačný odtok DN100, káblová prechodka G1", nerezová pochôdzna krycia mriežka, vr. kotvenia s výškovou rektifikáciou	021 Stavby	kus	6,00	284,21	1 705,26	1 705,26	0,00

230	Odstredivé plastové čerpadlo trysiek Kometa 12 s integrovaným zachytávačom nečistôt, pripojenie DN50/DN40, výkon 1,00kW; Q=17m³/h pri 10mvs, 400V	021 Stavby	kus	1,00	696,72	696,72	696,72	0,00	
231	Odstredivé plastové čerpadlo trysky Kometa 17 s integrovaným zachytávačom nečistôt, pripojenie DN50/DN40, výkon 0,75kW; Q=7m³/h pri 12mvs, 400V	021 Stavby	kus	1,00	522,54	522,54	522,54	0,00	
232	Odstredivé plastové čerpadlo filtrácie s integrovaným zachytávačom nečistôt, pripojenie DN50/DN40, výkon 0,45 kW; Q=12m³/h pri 8 mvs, 230V	021 Stavby	kus	1,00	182,89	182,89	182,89	0,00	
233	Automatický ovládací 6-cestný ventil s bočným pripojením na filter, pripojenie 1 1/2"	021 Stavby	kus	1,00	69,67	69,67	69,67	0,00	
234	Pieskový plastový filter s bočným pripojením 1 1/2", vnútorný priemer D500, prietok 9m³/h	021 Stavby	kus	1,00	243,88	243,88	243,88	0,00	
235	Filtračný piesok 0,6-1 mm	021 Stavby	kg	100,00	0,79	79,00	79,00	0,00	
236	Podlahová vpusť DN100 s dvojitou spätnou kľapkou	021 Stavby	kus	1,00	69,67	69,67	69,67	0,00	
237	Automatická dávkovacia stanica - meranie a udržiavanie pH a koncentrácie chlóru	021 Stavby	kus	1,00	1 723,72	1 723,72	1 723,72	0,00	
238	Kanister s korektorom pH, 20l	021 Stavby	kus	2,00	26,13	52,26	52,26	0,00	
239	Kanister s chlomanom sodným, 20l	021 Stavby	kus	2,00	27,87	55,74	55,74	0,00	
240	Prenosný tester pH vody, obsahu voľného a celkového chlóru metódou DPD	021 Stavby	kus	1,00	69,67	69,67	69,67	0,00	
241	Jednoduchý kabinetný zmäčkovací filter s objemovým riadením s kapacitou 240"dlx1m", vr. nádoby na soľ	021 Stavby	kus	1,00	531,48	531,48	531,48	0,00	
242	Zostava automatického dopúšťania vody DN25 s kontrolou hladín v retenčnej nádrži ponornými sondami	021 Stavby	kompl.	1,00	418,08	418,08	418,08	0,00	
243	Elektromagnetický ventil 1", 230V	021 Stavby	kus	1,00	74,09	74,09	74,09	0,00	
244	Plastový kartušový filter G 1 vrátane filtračnej vložky 50 mic	021 Stavby	kus	1,00	52,25	52,25	52,25	0,00	
245	Rúra PVC D160, dl.6m, PN 10	021 Stavby	m	2,00	26,13	52,26	52,26	0,00	
246	Rúra PVC D 90, dl.6m, PN 10	021 Stavby	m	1,00	10,45	10,45	10,45	0,00	
247	Rúra PVC D 75, dl.6m, PN 10	021 Stavby	m	44,00	8,71	383,24	383,24	0,00	
248	Rúra PVC D 63, dl.5m, PN 10	021 Stavby	m	4,00	6,27	25,08	25,08	0,00	
249	Rúra PVC D 50, dl.5m, PN 10	021 Stavby	m	65,00	3,74	243,10	243,10	0,00	
250	Rúra PVC D 32, dl.5m, PN 10	021 Stavby	m	10,00	2,70	27,00	27,00	0,00	
251	Kohút guľový D 90 PVC	021 Stavby	kus	1,00	104,51	104,51	104,51	0,00	
252	Kohút guľový D 75 PVC	021 Stavby	kus	1,00	73,16	73,16	73,16	0,00	
253	Kohút guľový D 63 PVC	021 Stavby	kus	2,00	35,71	71,42	71,42	0,00	
254	Kohút guľový D 50 PVC	021 Stavby	kus	5,00	28,74	143,70	143,70	0,00	
255	Ventil spätný D 75 PVC	021 Stavby	kus	1,00	73,16	73,16	73,16	0,00	
256	Ventil spätný D 50 PVC	021 Stavby	kus	1,00	23,69	23,69	23,69	0,00	
257	Koleno D 75 PVC 90° lep	021 Stavby	kus	10,00	5,40	54,00	54,00	0,00	
258	Koleno D 75 PVC 45° lep	021 Stavby	kus	6,00	5,31	31,86	31,86	0,00	
259	Koleno D 50/90° PVC PN16	021 Stavby	kus	20,00	2,87	57,40	57,40	0,00	
260	Koleno D 50/45° PN 16, PVC	021 Stavby	kus	10,00	2,87	28,70	28,70	0,00	
261	Koleno D 32 PVC 90° lep	021 Stavby	kus	13,00	2,62	34,06	34,06	0,00	
262	Koleno D 32 PVC 45° lep	021 Stavby	kus	13,00	2,62	34,06	34,06	0,00	
263	Nátrubok D 50x6/4"int, kov	021 Stavby	kus	1,00	5,66	5,66	5,66	0,00	
264	Nátrubok D 32x1"int, kov	021 Stavby	kus	6,00	4,27	25,62	25,62	0,00	
265	Šroubenie D 63x2"ext, PVC	021 Stavby	kus	3,00	7,92	23,76	23,76	0,00	
266	Šroubenie D 50x6/4"ext, tesn	021 Stavby	kus	12,00	5,84	70,08	70,08	0,00	
267	T-kus D160 PVC lepené	021 Stavby	kus	2,00	33,10	66,20	66,20	0,00	
268	T-kus D 75 PVC lepené	021 Stavby	kus	7,00	7,48	52,36	52,36	0,00	
269	T-kus D 50/90° lep, PVC	021 Stavby	kus	11,00	3,23	35,53	35,53	0,00	
270	Redukcia kr. D160x110 PVC	021 Stavby	kus	3,00	10,45	31,35	31,35	0,00	
271	Redukcia kr. D110x90 PVC	021 Stavby	kus	1,00	5,05	5,05	5,05	0,00	
272	Redukcia kr. D110x63 PVC	021 Stavby	kus	2,00	5,19	10,38	10,38	0,00	
273	Redukcia kr. D 90x63 PVC	021 Stavby	kus	1,00	4,27	4,27	4,27	0,00	
274	Redukcia kr. D 75x50 PVC	021 Stavby	kus	8,00	2,00	16,00	16,00	0,00	
275	Kanalizačné rúry SN4 DN 150 1m	021 Stavby	kus	48,00	8,47	406,56	406,56	0,00	
276	Kanalizačné rúry SN4 DN 100 1m	021 Stavby	kus	26,00	4,91	127,66	127,66	0,00	
277	Rúra PP HT DN 150 250m	021 Stavby	kus	4,00	7,56	30,24	30,24	0,00	
278	Rúra PP HT DN 100 250m	021 Stavby	kus	4,00	3,19	12,76	12,76	0,00	
279	Koleno DN 150 87°	021 Stavby	kus	6,00	8,17	49,02	49,02	0,00	
280	Koleno DN 150 45°	021 Stavby	kus	24,00	7,94	190,56	190,56	0,00	
281	Koleno DN 100 87°	021 Stavby	kus	26,00	6,67	173,42	173,42	0,00	
282	Jednoduchá odbočka 45° DN 150 DN 100	021 Stavby	kus	7,00	15,94	111,58	111,58	0,00	
283	Redukcia DN 150 DN 100	021 Stavby	kus	1,00	5,98	5,98	5,98	0,00	
284	Koleno PP HT DN 150 87°	021 Stavby	kus	2,00	8,39	16,78	16,78	0,00	
285	Koleno PP HT DN 100 87°	021 Stavby	kus	4,00	2,99	11,96	11,96	0,00	
286	Jednoduchá odbočka PP HT 87° DN 100 DN 40	021 Stavby	kus	4,00	4,63	18,52	18,52	0,00	
287	Čistič PVC	021 Stavby	litr	4,00	25,61	102,44	102,44	0,00	
288	Teflonová páska	021 Stavby	kus	40,00	7,20	288,00	288,00	0,00	
289	Lepidlo PVC-U	021 Stavby	litr	4,00	28,31	113,24	113,24	0,00	
290	Kotviaci materiál, úchyty	021 Stavby	kg	20,00	19,42	388,40	388,40	0,00	
časť technológia fontány - veterný senzor									
291	Montáž veterného senzora na stĺžiar VO	021 Stavby	ks	1,000	106,30	106,30	0,000	106,30	
292	Riadiaca jednotka a veterný senzor anemometer	021 Stavby	kpl	1,000	985,00	985,00	0,000	985,00	
293	Kotviaci, spojovací materiál a kabeláž	021 Stavby	kpl	1,000	81,20	81,20	0,000	81,20	
SO 013 Verejně osvetlenie									
294	Rozvádzač R1 ACQUA-3902 IP65 +chránič 13B/1N/0,03A	021 Stavby	ks	1,00	840,00	840,00	840,00	0,00	
295	Rozvádzač R2 ACQUA-3912 IP65	021 Stavby	ks	1,00	420,02	420,02	420,02	0,00	
296	Ekvipotenciálna prípojka	021 Stavby	ks	1,00	16,80	16,80	16,80	0,00	
297	Ovládacia skrinka - stĺpik	021 Stavby	ks	1,00	42,00	42,00	42,00	0,00	
298	Kábelová spojka SVCC 4x16	021 Stavby	ks	2,00	21,52	43,04	43,04	0,00	
299	Kábel CYKY-J 5 x 6 mm²	021 Stavby	m	198,00	3,23	639,54	639,54	0,00	
300	Kábel CYKY-J 3 x 4 mm²	021 Stavby	m	79,00	1,73	136,67	136,67	0,00	
301	Kábel CYKY-O 5 x 1,5 mm²	021 Stavby	m	25,00	1,10	27,50	27,50	0,00	
302	Kábel CYKY-J 3 x 1,5 mm²	021 Stavby	m	50,00	0,72	36,00	36,00	0,00	
303	Vodič CYA 6 mm² z/ž	021 Stavby	m	25,00	0,98	24,50	24,50	0,00	
304	Svietidlo Sa LED 50W, 230V, 50Hz, IP65, IK08, Class I, SPD 6kV, dimable, SmartControlReady, 3300lm (5500lm), 3000K, CR>80, EU vyhlásenia o zhode: CE EMC, CE LVD Kvalitatívny certifikát: ENEC Napr.: JIM 30W/830d (SLOS)	021 Stavby	ks	6,00	92,40	554,40	554,40	0,00	

305	Parkové svetidlo 40W, 230V, 50Hz, PF>0,95, IP66, IK08, Class I, SPD 6kV, dimable 1-10V, Astrodium, SmartControlReady, 3300lm, 3000K, LED Chip: PHILIPS 3030 2D, Optika T5 (možnosť voliť z 5 optík) RAL9023, CE, CE, CE LVD, ENEC Např.: DARKSKY HYTLED25 40W (SLOS)	021 Stavby	ks	10,00	142,88	1 428,80	1 428,80	0,00	
306	Oceľový stožiar prírubový 5m pozink.	021 Stavby	ks	5,00	207,79	1 038,95	1 038,95	0,00	
307	Základový rošt ZR-1-5	021 Stavby	ks	5,00	42,00	210,00	210,00	0,00	
308	Stožiarová svorkovnica 4x6-16mm2 FU 2A	021 Stavby	ks	11,00	10,08	110,88	110,88	0,00	
309	Stožiarová svorkovnica 5x6-16mm2 FU 2A	021 Stavby	ks	5,00	10,92	54,60	54,60	0,00	
310	Pripojovacia svorka 3p IP44	021 Stavby	ks	16,00	21,00	336,00	336,00	0,00	
311	Ochrana proti prepätiu Typ 1-12,5kA	021 Stavby	ks	5,00	137,52	687,60	687,60	0,00	
312	Drôt pozinkovaný FeZn d10	021 Stavby	kg	90,00	3,32	298,80	298,80	0,00	
313	Svorka blesk, SP1, SR03	021 Stavby	ks	20,00	2,10	42,00	42,00	0,00	
314	Ukončenie kábla CYKY (AYKY)	021 Stavby	ks	20,00	3,81	76,20	76,20	0,00	
315	Označovaci štítk na kábel	021 Stavby	ks	2,00	1,68	3,36	3,36	0,00	
316	Oceľová rúrka pozink. d29 + 2x koleno	021 Stavby	m	4,00	8,40	33,60	33,60	0,00	
317	Rúrka FXKVR ø 50 mm uložená voľne	021 Stavby	m	250,00	3,40	850,00	850,00	0,00	
318	Svetidlo demontáž	021 Stavby	ks	32,00	8,40	268,80	268,80	0,00	
319	Prenájom automobilovej plošiny	021 Stavby	hod	16,00	21,00	336,00	336,00	0,00	
320	Svetidlo stropné trubicové 2x36W EVG vrátane zdrojov	021 Stavby	ks	1,00	100,80	100,80	100,80	0,00	
321	Spínač osvetlenia na povrch radenie1 IP44	021 Stavby	ks	1,00	25,20	25,20	25,20	0,00	
322	Spojovací a podružný materiál 3%	021 Stavby	ks	1,00	25,20	25,20	25,20	0,00	
323	Vytýčenie trasy káblového vedenia	021 Stavby	km	0,20	84,00	16,80	16,80	0,00	
324	Výkop jamy pre stožiar VO do 2 m3, ručný výkop v zemina tr. 3	021 Stavby	ks	5,00	24,43	122,15	122,15	0,00	
325	Rezanie existujúceho asfaltového krytu hĺbky nad 150 do 200 mm	021 Stavby	m	10,00	6,84	68,40	68,40	0,00	
326	Hĺbenie káblovej ryhy 80 cm širokej a 40 cm hĺbokej, v zemine tr. 3	021 Stavby	m	250,00	3,53	882,50	882,50	0,00	
327	Zahrnutie rýh strojom vrátane zhutnenia, vo voľnom teréne	021 Stavby	m3	100,00	1,61	161,00	161,00	0,00	
328	Zriadenie káblového lôžka z kopaného piesku	021 Stavby	m	250,00	0,77	192,50	192,50	0,00	
329	Výstražná fólia červená š. 33 cm	021 Stavby	m	250,00	0,84	210,00	210,00	0,00	
330	Úprava terénu	021 Stavby	m2	200,00	0,19	38,00	38,00	0,00	
331	Základ z prostého betónu s dopr., betón C20/25	021 Stavby	m3	2,50	84,00	210,00	210,00	0,00	
332	Piesok kopaný zásypový	021 Stavby	m3	22,00	29,40	646,80	646,80	0,00	
333	SMART BOX pre ovládanie Uličných svetidiel, Detekcia pohybu, dimming control (1-10V, DALI, PWM), Wireless Connectivity, esave control standard, Např.: lix detect slc (SLOS)	021 Stavby	ks	16,00	17,22	275,52	275,52	0,00	
334	Montážny úchyt, Úprava stožiara	021 Stavby	ks	16,00	12,60	201,60	201,60	0,00	
335	Svorkovnica	021 Stavby	ks	16,00	25,20	403,20	403,20	0,00	
336	Senzor denného svetla	021 Stavby	ks	1,00	54,60	54,60	54,60	0,00	
337	GATEWAYGATEWAY 230V, 50Hz Wireless Connectivity	021 Stavby	ks	1,00	168,00	168,00	168,00	0,00	
338	Oživenie a programovanie	021 Stavby	ks	1,00	504,00	504,00	504,00	0,00	
339	Prenájom automobilovej plošiny	021 Stavby	hod	8,00	21,00	168,00	168,00	0,00	
340	HZS - Komplexné skúšky a vých. revízia	021 Stavby	hod	16,00	10,92	174,72	174,72	0,00	
341	Náklady na dopravu (4% z dodávky)	021 Stavby	kus	1,00	84,00	84,00	84,00	0,00	
SO 011a Komunikácie a spevnené plochy									
342	Odstánenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche nad 500 m2,pruh nad 750 mm,hr.30 mm, -0,07600t	021 Stavby	m2	2 238,00	1,15	2 573,70	2 573,70	0,00	
343	Výtrhanie obrúb betonových, s vyburaním lôžka, záhonových, - 0,04000t	021 Stavby	m	1 277,00	0,76	970,52	970,52	0,00	
344	Odstánenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	021 Stavby	m2	2 238,00	0,45	1 007,10	1 007,10	0,00	
345	Odstánenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	2 238,00	2,44	5 460,72	5 460,72	0,00	
346	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	922,13	2,13	1 964,14	1 964,14	0,00	
347	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	184,43	0,58	106,97	106,97	0,00	
348	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 4000 m	021 Stavby	m3	798,13	2,37	1 891,57	1 891,57	0,00	
349	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	798,13	1,10	877,94	877,94	0,00	
350	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	021 Stavby	m3	124,00	0,54	66,96	66,96	0,00	
351	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	798,13	0,38	303,29	303,29	0,00	
352	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	1 117,38	6,47	7 229,46	7 229,46	0,00	
353	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	2 337,00	0,24	560,88	560,88	0,00	
354	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného frakcie 16-32 mm	021 Stavby	m3	8,26	30,78	254,24	254,24	0,00	
355	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0.01m2, hĺbky do 0.25m zábradlie stĺpiky	021 Stavby	ks	30,00	3,96	118,80	118,80	0,00	
356	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0.01m2, príplatok nad 0.25m	021 Stavby	ks	30,00	2,09	62,70	62,70	0,00	
357	Betón základových dosiek, prostý tr.C 12/16	021 Stavby	m3	8,77	49,62	435,17	435,17	0,00	
358	Debnenie základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	5,54	8,58	47,52	47,52	0,00	
359	Debnenie základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	5,54	2,72	15,06	15,06	0,00	
360	Betón základových pátiiek, prostý tr.C 12/15	021 Stavby	m3	1,44	48,84	70,33	70,33	0,00	
361	Debnenie základových pátiiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	18,00	10,95	197,10	197,10	0,00	
362	Debnenie základových pátiiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	18,00	3,67	66,06	66,06	0,00	
363	Zálievka kotevných otvorov z betónu prostého tr.C 16/20, objem 1 otvoru do 0,02 m3	021 Stavby	m3	0,36	108,09	38,91	38,91	0,00	
364	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 100 mm, fr. 8-16mm	021 Stavby	m2	2 337,00	1,98	4 627,26	4 627,26	0,00	
365	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm, fr. 16-32mm	021 Stavby	m2	2 337,00	3,63	8 483,31	8 483,31	0,00	
366	Podklad z prostého betónu tr. B 12/15 hr.100 mm	021 Stavby	m2	107,00	5,87	628,09	628,09	0,00	
367	Kladenie dlažby z mozaiky pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	021 Stavby	m2	2 230,00	9,70	21 631,00	21 631,00	0,00	
368	Betonová zámková dlažba 6 cm, piesková 10/20, 20/20 (CYTYTOP)	021 Stavby	m2	2 274,60	5,59	12 715,01	12 715,01	0,00	
369	Kladenie dlažby z mozaiky dvoj a viacfarebnej pre peších do lôžka z cementovej malty	021 Stavby	m2	107,00	20,10	2 150,70	2 150,70	0,00	

370	Vodonepriepustná dlažba 6 cm, sivá 10/30, 20/30 sivá, piesková, čierna (CYTYTOP PLUS)	021 Stavby	m2	109,14	5,59	610,09	610,09	0,00
371	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	021 Stavby	m	1 240,00	3,98	4 935,20	4 935,20	0,00
372	OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVÝ	021 Stavby	ks	1 252,40	1,04	1 302,50	1 302,50	0,00
373	Osadenie schodísk. stupňa betónového do lôžka z cementovej malty	021 Stavby	m	156,00	8,22	1 282,32	1 282,32	0,00
374	Schodiskový blok 1000x 400x140	021 Stavby	ks	157,56	9,69	1 526,76	1 526,76	0,00
375	Búranie základov z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2,20000t	021 Stavby	m3	10,98	48,36	530,80	530,80	0,00
376	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste, -0,07000t	021 Stavby	m	156,00	4,62	720,72	720,72	0,00
377	Odstánenie násypu z drveného kameniva pod schodiskami, hr.do 100 mm, -1,40000t	021 Stavby	m3	8,26	8,00	66,08	66,08	0,00
378	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	021 Stavby	t	1 308,89	0,92	1 204,18	1 204,18	0,00
379	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	021 Stavby	t	3 926,68	0,19	746,07	746,07	0,00
380	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	1 308,89	2,57	3 363,85	3 363,85	0,00
381	Poplatok za skládku asfaltov	021 Stavby	t	170,09	16,80	2 857,48	2 857,48	0,00
382	Poplatok za skládku štrkov	021 Stavby	t	548,68	8,40	4 608,95	4 608,95	0,00
383	Poplatok za skládku betonov	021 Stavby	t	589,50	10,50	6 189,72	6 189,72	0,00
384	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	2 268,45	1,76	3 992,47	3 992,47	0,00
385	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	021 Stavby	kg	169,79	4,63	786,14	786,14	0,00
386	Rúrka hladká kruhová oceľ.bežná bezošvá ozn. STN 11 353.0. vonkajší priemer D 42,4 mm, hrúbka steny 4,0mm	021 Stavby	m	45,25	3,36	152,03	152,03	0,00
387	Rúrka hladká kruhová oceľ.bežná bezošvá ozn. STN 11 353.0. vonkajší priemer D 50,8 mm, hrúbka steny 5,0mm	021 Stavby	m	41,56	5,04	209,47	209,47	0,00
388	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t -odovzdáť investorovi	021 Stavby	kg	422,34	1,36	574,38	574,38	0,00
389	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	20,50	0,76	15,50	15,50	0,00
390	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emalov.	021 Stavby	m2	12,47	6,45	80,44	80,44	0,00
391	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	021 Stavby	m2	12,47	2,39	29,81	29,81	0,00
392	Žabovanie jestvujúceho kábla pod chodníkom z betónových žľabov (T2 N) : úplná montáž vrátane zemných prác, komplet. prefabrikátu , osadenia, zaizol. smolou	021 Stavby	m	45,00	53,77	2 419,65	2 419,65	0,00
393	Manipulačná šachta pre spojkové zariadenie , jestvujúcej siete pod chodníkom.	021 Stavby	ks	1,00	420,00	420,00	420,00	0,00
394	Výkop a osadenie manipulačnej šachty pre spojkové zariadenie	021 Stavby	ks	1,00	168,00	168,00	168,00	0,00
395	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	43,00	1,68	72,24	72,24	0,00
396	Podružný materiál	021 Stavby	%	20,00	2,52	50,40	50,40	0,00
397	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	43,00	5,04	216,72	216,72	0,00
SO 011a Komunikácie a spevnené plochy - doplnenie odvodňovacích žľabov								
398	Odstánenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m3	1,120	2,44	2,73	0,00	2,73
399	Hĺbenie jám v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	021 Stavby	m3	1,625	42,02	68,28	0,00	68,28
400	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jam ručným alebo pneumatickým náradím v horninetr. 4	021 Stavby	m3	1,650	8,15	13,45	0,00	13,45
401	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v horninách tr. 1 a 2 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	1,380	35,62	49,16	0,00	49,16
402	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	3,030	1,40	4,24	0,00	4,24
403	Rozprestretie výkopu na svahu , hr.do 100 mm	021 Stavby	m2	30,300	2,18	66,05	0,00	66,05
404	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh kamenivom hrubým drveným frakcie 4-16 mm	021 Stavby	m3	1,650	24,95	41,17	0,00	41,17
405	Dobetónovanie chodníka z betónu I tr. C 20/25 hr. 150 mm	021 Stavby	m2	1,120	18,50	20,72	0,00	20,72
406	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	021 Stavby	m	1,600	4,86	7,78	0,00	7,78
407	Osadenie priekop. žľabu z betón. priekopových tvárnic šírky do 500 mm do betónu C 12/15	021 Stavby	m	3,000	7,41	22,23	0,00	22,23
408	Tvárnica priekopová TBM 1-25	021 Stavby	ks	12,120	3,28	39,75	0,00	39,75
409	Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu štandardného BG vnútornej šírky 100 mm a s roštom triedy B 125	021 Stavby	m	14,000	11,93	167,02	0,00	167,02
410	Odvodňovací žľab štandardný BG NW 101, č. 10-0, dĺžky 1 m, výšky 275 mm, s otvorom pre spodný odtok, bez spádu, betónový, HYDRO BG	021 Stavby	ks	14,000	26,28	367,92	0,00	367,92
411	Mriežkový rošt NW 100, bčxh 1000x140x40 mm, rozmer štrbiny MW 30x30 mm, triedy B 125, pozinkovaný, pre štandardné žľaby, HYDRO BG	021 Stavby	ks	14,000	25,20	352,80	0,00	352,80
412	Koncová stena BG NW 100, bez nátrubku, betónová, HYDRO BG	021 Stavby	ks	3,000	11,72	35,16	0,00	35,16

413	Čelná stena BG NW 100, bez nátrubku, betónová, HYDRO BG	021 Stavby	ks	3,000	11,49	34,47	0,00	34,47
414	Patentný držiak BG k mriežkovému roštu MW 30x30 mm, ocelový, HYDRO BG	021 Stavby	ks	14,000	1,75	24,50	0,00	24,50
415	Lôžko pod žlabovky a odvodňovacie žlaby z betónu prostého tr. C 12/15	021 Stavby	m3	0,945	100,82	95,27	0,00	95,27
416	Vybúranie otvoru v želzobet. priečkach a stenách plochy do 0,09 m2, do 300 mm, -0,05900t	021 Stavby	ks	3,000	23,23	69,69	0,00	69,69
417	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytým dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkolvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	10,256	1,76	18,05	0,00	18,05
418	Ulesnenie otvoru v energokanáli	021 Stavby	ks	2,000	8,31	16,62	0,00	16,62
419	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 110 x 6.2	021 Stavby	m	2,000	2,52	5,04	0,00	5,04
420	Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 110x3,2, dl. 5 m, SN4, PIPELIFE	021 Stavby	ks	1,000	13,10	13,10	0,00	13,10
SO 011a Komunikácie a spevnené plochy - úprava výmery dlažby								
421	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	125,040	0,24	30,01	0,00	30,01
422	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr. po zhutnení 100 mm fr. 8-16mm	021 Stavby	m2	125,040	1,98	247,58	0,00	247,58
423	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr. po zhutnení 200 mm, fr. 16-32mm	021 Stavby	m2	125,040	3,63	453,90	0,00	453,90
424	Podklad z prostého betónu tr. B 12/15 hr. 100 mm	021 Stavby	m2	-28,500	5,87	-167,30	-167,30	0,00
425	Kladenie dlažby z mozaiky pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	021 Stavby	m2	232,040	9,70	2 250,79	0,00	2 250,79
426	Kladenie dlažby z mozaiky dvoj a viacfarebnej pre peších do lôžka z cementovej malty	021 Stavby	m2	-28,500	20,10	-572,85	-572,85	0,00
427	Vodonepriepustná dlažba 6 cm, 10/30, 20/30 sivá, piesková, čierna (CYTTYTOP PLUS)	021 Stavby	m2	207,611	5,59	1 160,55	0,00	1 160,55
428	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytým dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkolvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	96,219	1,76	169,35	0,00	169,35
SO 011b Komunikácie a spevnené plochy - združený chodník								
429	Odstránenie tráv a trstia s príp. premiestnením a uložením na hromady do 50 m, pri celk. ploche nad 1000 do 10000m2	021 Stavby	m2	1 057,00	0,04	42,28	42,28	0,00
430	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m2	511,00	0,58	296,38	296,38	0,00
431	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, záhonových, - 0,04000t	021 Stavby	m	472,00	0,76	358,72	358,72	0,00
432	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m2	511,00	0,73	373,03	373,03	0,00
433	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy nad 150 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m2	511,00	3,22	1 645,42	1 645,42	0,00
434	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	362,05	2,13	771,17	771,17	0,00
435	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	362,05	0,58	209,99	209,99	0,00
436	Hĺbenie jám v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	021 Stavby	m3	12,00	42,02	504,24	504,24	0,00
437	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným alebo pneumatickým náradím v horninetr. 4	021 Stavby	m3	12,00	8,15	97,80	97,80	0,00
438	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	8,10	17,65	142,97	142,97	0,00
439	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	8,10	4,99	40,42	40,42	0,00
440	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	268,04	1,84	493,19	493,19	0,00
441	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	268,04	0,18	48,25	48,25	0,00
442	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 100 do 102 % podľa Proctor-Standard	021 Stavby	m3	34,77	1,43	49,72	49,72	0,00
443	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	105,00	2,01	211,05	211,05	0,00
444	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	2,00	14,79	29,58	29,58	0,00
445	Založenie trávniku lúčneho výševom na svahu nad 1:5 do 1:2	021 Stavby	m2	1 030,00	0,34	350,20	350,20	0,00
446	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	021 Stavby	kg	9,55	4,15	39,62	39,62	0,00
447	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	1 413,00	0,24	339,12	339,12	0,00
448	Úprava pláne v násypoch v hornine 5 so zhutnením	021 Stavby	m2	65,00	0,31	20,15	20,15	0,00
449	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	021 Stavby	m2	209,00	0,95	198,55	198,55	0,00
450	Svahovanie trvalých svahov v násype	021 Stavby	m2	478,00	0,83	396,74	396,74	0,00
451	Výplň odvodňovacieho rebra alebo tratičodu do rýh kamenivom hrubým drevným frakcie 4-16 mm	021 Stavby	m3	4,20	24,95	104,79	104,79	0,00
452	Lôžko pre tratičov z betónu prostého	021 Stavby	m3	0,70	53,56	37,49	37,49	0,00
453	Tratičov z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 100 mm	021 Stavby	m	35,00	1,81	63,35	63,35	0,00
454	Tesnenie pracovných škár v betónových konštrukciách injektážnymi hadičkami jednonásobnými, maltou cementovou injektážnou	021 Stavby	m	28,00	3,72	104,16	104,16	0,00

455	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	0,80	21,67	17,34	17,34	0,00
456	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	021 Stavby	m2	823,00	1,58	1 300,34	1 300,34	0,00
457	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	021 Stavby	m2	2 301,00	2,80	6 442,80	6 442,80	0,00
458	Zhotovenie zemných krajín z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	021 Stavby	m3	102,11	10,55	1 077,26	1 077,26	0,00
459	Kladenie betónovej dlažby komunikácií pre peších do lôžka z kameniva, veľ. do 0,09 m2 plochy nad 300 m2	021 Stavby	m2	823,00	8,46	6 962,58	6 962,58	0,00
460	Dlažba betónová Low value 60 mm normál bezškárová,-rozmer-200x166x60 mm; červená	021 Stavby	m2	733,260	7,110	5 213,48	5 213,48	0,00
461	Betónová zámková dlažba hr.6 cm, piesková	021 Stavby	m2	97,970	5,590	547,65	0,00	547,65
462	Demontáž kanalizačnej šachty	021 Stavby	ks	14,00	16,80	235,20	235,20	0,00
463	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	021 Stavby	ks	28,00	17,98	503,44	503,44	0,00
464	Betónový vyrovnávací prstnec TBS 13-100, DN 1000, výška 1000 mm, hr. steny 90 mm	021 Stavby	ks	14,14	37,48	529,97	529,97	0,00
465	Stupadlo vidlicové poplastované , rozmer 20x350x230 mm	021 Stavby	ks	42,00	4,16	174,72	174,72	0,00
466	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	021 Stavby	ks	14,00	18,28	255,92	255,92	0,00
467	Poklop liatinový T 600 B125, WAVIN	021 Stavby	ks	14,00	127,32	1 782,48	1 782,48	0,00
468	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	021 Stavby	ks	2,00	15,47	30,94	30,94	0,00
469	Príkazová značka C13 (Cestička pre vyznačených užívateľov), rozmer 700 mm, fólia RA1, pozinkovaná	021 Stavby	ks	2,00	32,47	64,94	64,94	0,00
470	Montáž dočasnej dopravnej zábrany Z2 reflexnej šírky 1 m	021 Stavby	ks	8,00	1,60	12,80	12,80	0,00
471	Zariadenie dopravné Z2a (Zábrana na označenie uzávierky), rozmer 1000x220 mm, Zn plech so založeným Al okrajovým profilom II. trieda, HIP, 10 rokov	021 Stavby	ks	8,00	46,00	368,00	368,00	0,00
472	Zákazová značka B13 (Zákaz vstupu chodcov), rozmer 500 mm, fólia RA1, pozinkovaná	021 Stavby	ks	8,00	21,17	169,36	169,36	0,00
473	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	493,00	3,74	1 843,82	1 843,82	0,00
474	Obrubník parkový, bšxv 1000x50x200 mm, sivá	021 Stavby	ks	497,93	1,18	587,56	587,56	0,00
475	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 bez bočnej opory	021 Stavby	m	33,00	6,37	210,21	210,21	0,00
476	Obrubník cestný nábehový, bšxv 1000x200x150(100) mm	021 Stavby	ks	33,33	3,86	128,65	128,65	0,00
477	Tesnenie dilatčných škár zálievkou za studena pre komórku s tesniacim profilom š. 20 mm hl. 40 mm	021 Stavby	m	8,00	7,74	61,92	61,92	0,00
478	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	021 Stavby	m	8,00	4,86	38,88	38,88	0,00
479	Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu štandardného BG vnútornej šírky 100 mm a s roštom triedy B 125	021 Stavby	m	2,00	11,93	23,86	23,86	0,00
480	Odvodňovací žľab štandardný BG NW 101, č. 10-0, dĺžky 1 m, výšky 275 mm, s otvorom pre spodný odtok, bez spádu, betónový, HYDRO BG	021 Stavby	ks	2,00	26,28	52,56	52,56	0,00
481	Mriežkový rošt NW 100, bšxh 1000x140x40 mm, rozmer štrbiny MW 30x30 mm, triedy B 125, pozinkovaný, pre štandardné žľaby, HYDRO BG	021 Stavby	ks	2,00	25,20	50,40	50,40	0,00
482	Koncová stena BG NW 100, bez nátrubku, betónová, HYDRO BG	021 Stavby	ks	1,00	11,72	11,72	11,72	0,00
483	Čelná stena BG NW 100, bez nátrubku, betónová, HYDRO BG	021 Stavby	ks	1,00	11,49	11,49	11,49	0,00
484	Patentný držiak BG k mriežkovému roštu MW 30x30 mm, oceľový, HYDRO BG	021 Stavby	ks	2,00	1,75	3,50	3,50	0,00
485	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr. panelu 80 mm stenovou pilou - 0,00960t	021 Stavby	m	63,00	21,84	1 375,92	1 375,92	0,00
486	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládka do 1 km	021 Stavby	t	564,68	6,89	3 890,65	3 890,65	0,00
487	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládka za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	8 470,20	0,17	1 439,93	1 439,93	0,00
488	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) , ostatné	021 Stavby	t	500,80	10,50	5 258,40	5 258,40	0,00
489	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03) , ostatné	021 Stavby	t	63,88	16,80	1 073,18	1 073,18	0,00
490	Výšková úprava armatúr plynu	021 Stavby	ks	1,00	168,00	168,00	168,00	0,00
491	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 110 x 6.2	021 Stavby	m	8,00	2,52	20,16	20,16	0,00
492	Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 110x3,2, dl. 5 m, SN4, PIPELIFE	021 Stavby	ks	2,00	13,10	26,20	26,20	0,00
493	Koleno PVC D 110/87° hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	021 Stavby	ks	1,00	1,23	1,23	1,23	0,00
SO 011b Komunikácie a spevnené plochy - združený chodník - výmena podlažia								

494	Odkopávka a prekopávka nezapažená v homine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	101,153	2,130	215,46	215,46	0,00	
495	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	101,153	0,580	58,67	58,67	0,00	
496	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	101,153	1,840	186,12	186,12	0,00	
497	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	101,153	0,180	18,21	18,21	0,00	
498	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr. 1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	101,153	1,100	111,27	111,27	0,00	
499	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	101,153	0,380	38,44	38,44	0,00	
500	Poplatok za skladovanie – zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	141,614	6,470	916,24	916,24	0,00	
501	Zhot. Oplášť. Výplne z geotextílie v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2,5 m	021 Stavby	m2	1 011,531	1,490	1 507,18	1 507,18	0,00	
502	Geotextília polypropylénová Tatrax GTX N PP 300, šírka 1,75 – 3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná, MIVA	021 Stavby	m2	1 031,762	1,800	1 857,17	1 857,17	0,00	
503	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	021 Stavby	m2	1 011,531	1,980	2 002,83	2 002,83	0,00	
Podporné aktivity projektu									
504	Dočasný pútač	518 Ostatné služby	ks	1,000	500,000	500,00	0,00	500,00	
505	Stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,000	300,000	300,00	0,00	300,00	
						Celkom:	293 726,53	285 359,00	8 367,53
						DPH:	58 745,31	57 071,80	1673,51
						Celkom s DPH:	352 471,84	342 430,80	10 041,04

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

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

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

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

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

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

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

	<p>ponúk alebo neidentifikoval (napr. cez webové rozhranie) min. troch vybraných záujemcov.</p> <p>Zákazka vyhlásená osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne viac ako 50% alebo 50 % a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z nenávratného finančného príspevku, bola zverejnená na webovom sídle prijímateľa, ale prijímateľ si nesplnil povinnosť zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk (platí aj pre prípady, ak prijímateľ 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> <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>	
--	---	--