



EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA



DODATOK Č. 3 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302041M937-421-19 zo dňa 19.09.2019

(ďalej len „*Dodatok*“)

uzavretý podľa § 269 odsek 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“), podľa § 25 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „zákon o príspevku z EŠIF“) a podľa § 20 odsek 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“) medzi:

Poskytovateľom

názov: Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky
 sídlo: Pribinova 4195/25, 811 09 Bratislava, Slovenská republika
 IČO: 50349287
 konajúci: Veronika Remišová, podpredsedníčka vlády SR a ministerka v zastúpení Ing. Albert Németh, na základe Plnomocenstva č. z. 046474/2020 zo dňa 03.12.2020

v zastúpení

názov: Nitriansky samosprávny kraj
 sídlo: Rázusova 2A, 949 01 Nitra, Slovenská republika
 poštová adresa: Kupecká 3, 949 01 Nitra, Slovenská republika
 IČO: 37861298
 konajúci: Branislav Becík, predseda Nitrianskeho samosprávneho kraja

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 29.01.2016 v znení Dodatku č. 1 k Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 28.10.2016

(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

a

Prijímateľom

názov: Obec Golianovo
 sídlo: Golianovo 400, 951 08 Golianovo, Slovenská republika
 IČO: 00307939
 konajúci: Ľuboš Kolárik, starosta obce Golianovo

(ďalej len „**Prijímateľ**“)

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

Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 19.09.2019 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302041M937-421-19 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“) v znení jej Dodatku č. IROP-D1-302041M937-421-19 zo dňa 12.07.2021 a Dodatku č. IROP-D2-302041M937-421-19 zo dňa 06.10.2022, ktorej predmetom bola úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na realizáciu aktivít projektu, ktorý je predmetom schválenej žiadosti o NFP.
- 1.2 Na základe dohody zmluvných strán sa mení Zmluva o poskytnutí NFP, a to spôsobom a v rozsahu v zmysle Čl. 2 tohto Dodatku.

Čl. 2

Predmet Dodatku

- 2.1 Zmluva o poskytnutí NFP uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom sa, z dôvodu aktualizácie vzoru zmluvy o poskytnutí NFP Centrálnym koordinačným orgánom účinnnej dňa 17.06.2022 (ďalej len „vzor CKO č. 28 verzia 11“), v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:
 - 2.1.1 Predmet podpory NFP tvoriaci Prílohu č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP sa v celom rozsahu ruší a sa nahrádza aktualizovaným Predmetom podpory NFP, ktorý tvorí prílohu č. 1 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie zmenového konania.
 - 2.1.2 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. 2 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie zmenového konania.

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.
- 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, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné,

jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpísali Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku a na znak súhlasu ho podpísali.

Príloha:

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

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Nitre, dňa:

Podpis:

Ing. Branislav Becík, PhD., predseda Nitrianskeho samosprávneho kraja

Za Prijímateľa v Golianove, dňa:

Podpis:

Mgr. Ľuboš Kolárik, starosta obce Golianovo

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Kanalizácia obce Golianovo - dobudovanie
Kód projektu:	302041M937
Kód ŽoNFP:	NFP302040M937
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
		SK665600000000804730009	Prima banka Slovensko, a.s.	28. 8. 2019	31. 12. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK665600000000804730009	Prima banka Slovensko, a.s.	28. 8. 2019	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	Západné Slovensko	Nitriansky kraj	Nitra	Golianovo

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):	17
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	8.2022
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:	OBEC GOLIANOVO	Identifikátor (IČO):	00307939
-----------------	----------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302M93700001 - Kanalizácia a ČOV obce Golianovo

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:	10,2342
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC GOLIANOVO	Identifikátor (IČO):	00307939
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:	302M93700001 - Kanalizácia a ČOV obce Golianovo	Cieľová hodnota	10,2342
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:	OBEC GOLIANOVO	Identifikátor (IČO):	00307939
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:	302M93700001 - Kanalizácia a ČOV obce Golianovo	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:	1 600,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC GOLIANOVO	Identifikátor (IČO):	00307939
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:	302M93700001 - Kanalizácia a ČOV obce Golianovo	Cieľová hodnota	1 600

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	10,2342	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	1 600,0000	Áno	PraN, UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	OBEC GOLIANOVO	Identifikátor (IČO):	00307939
		Výška oprávnených výdavkov:	2 264 264,55 €

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.	2 247 037,75 €
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)	2 247 037,75 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302M93700001 - Kanalizácia a ČOV obce Golianovo	2 247 037,75 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	2 247 037,75 €

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.	17 226,80 €
Podporné aktivity:	1. 302M937P0001 - Podporné aktivity	17 226,80 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby	800,00 €
Skupina výdavku:	1.2 - 521 - Mzdové výdavky	16 426,80 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	2 264 264,55 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	2 151 051,32 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	113 213,23 €



Rozpočet projektu

Názov žiadateľa:	Obec Golianovo
Názov projektu:	Kanalizácia obce Golianovo - dobudovanie
Kód projektu	302041M937
Prioritná os:	Prioritná os 4 - Zlepšenie 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

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
Hlavná aktivita č. 1		Kanalizácia a ČOV obce Golianovo							
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	2 197 487,99	2 197 487,99	2 636 985,59	2 197 487,99	2 087 613,59	439 497,60
Stavebné práce - práce naviac	021 Stavby	súbor	1,00	419 621,58	419 621,58	503 545,90	0,00	0,00	503 545,90
Autorský dozor	021 Stavby	projekt	1,00	5 600,00	5 600,00	6 720,00	5 600,00	5 320,00	1 120,00
Stavebný dozor	021 Stavby	projekt	1,00	53 760,00	53 760,00	64 512,00	43 949,76	41 752,27	20 562,24
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					2 676 469,57	3 211 763,49	2 247 037,75	2 134 685,86	964 725,74
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					2 676 469,57	3 211 763,49	2 247 037,75	2 134 685,86	964 725,74
Podporné aktivity projektu									
<i>Publicita a iné podporné aktivity</i>									
Dočasný počítač	518 Ostatné služby	ks	1,00	500,00	500,00	600,00	500,00	475,00	100,00
Stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,00	300,00	300,00	360,00	300,00	285,00	60,00
SPOLU Publicita a iné podporné aktivity					800,00	960,00	800,00	760,00	160,00
Interné riadenie projektu									
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	% pracovného času na projekt	Hrubá mzda/ odmena za mernú jednotku (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za mernú jednotku (EUR)	Celková cena práce za projekt (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
Projektový manažér (riadenie projektu)	521 Mzdové výdavky	hod.	960,00	100,00%	7,50	2,64	9 734,40	9 247,68	0,00
Finančný manažér	521 Mzdové výdavky	hod.	660,00	100,00%	7,50	2,64	6 692,40	6 357,78	0,00
SPOLU Interné riadenie projektu							16 426,80	15 605,46	0,00
SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky)					17 226,80	17 386,80	17 226,80	16 365,46	160,00
S P O L U (celkové výdavky projektu)					2 693 696,37	3 229 150,29	2 264 264,55	2 151 051,32	964 885,74

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa	Obec Golanovo
Názov projektu	Kanalizácia obce Golanovo - dobudovanie
Kód projektu	302041M937
Prioritná os	Prioritná os 4 - Zlepšenie 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 bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
Hlavná aktivita č. 1 - Kanalizácia a ČOV obce Golanovo								
1	Stavebný dozor	021 Stavby	projekt	1,000	53 760,00	53 760,00	43 949,76	9 810,24
2	Autorský dozor	021 Stavby	projekt	1,000	5 600,00	5 600,00	5 600,00	0,00
	Stavebné práce					2 197 487,99	2 197 487,99	0,00
	Gravitačná kanalizácia - dobudovanie					1 638 020,72	1 638 020,72	0,00
3	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin, dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	021 Stavby	m2	345,000	2,00	690,00	690,00	0,00
4	Rozoberanie dlažby vozoviek v ploche do 200 m2 z veľkých kociek kameniva, -0,41700t	021 Stavby	m2	340,500	2,00	681,00	681,00	0,00
5	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého dreveného, hr. do 100 mm, -0,13000t	021 Stavby	m2	434,100	6,50	2 821,65	2 821,65	0,00
6	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého dreveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	021 Stavby	m2	1 581,400	4,00	6 325,60	6 325,60	0,00
7	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	2 009,900	4,50	9 044,55	9 044,55	0,00
8	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m2	83,200	9,00	748,80	748,80	0,00
9	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m2	1 811,000	3,50	6 338,50	6 338,50	0,00
10	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	bod	30,000	4,50	135,00	135,00	0,00
11	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s priemerným prítokom do 100 l/min.	021 Stavby	deň	10,000	3,50	35,00	35,00	0,00
12	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 10000m3	021 Stavby	m3	16 616,960	9,00	149 552,64	149 552,64	0,00
13	Pretlačenie rúry v homina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 500 do 800 mm	021 Stavby	m	129,800	275,00	35 695,00	35 695,00	0,00
14	Rúrka pozdĺžne zváraná 11343 D 530 hr. 8	021 Stavby	m	106,000	105,00	11 130,00	11 130,00	0,00
15	Rúrka pozdĺžne zváraná 08 113731 d 630 hr8	021 Stavby	m	15,400	135,00	2 079,00	2 079,00	0,00
16	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	021 Stavby	m2	2 196,200	2,50	5 490,50	5 490,50	0,00
17	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	021 Stavby	m2	33 849,915	2,80	94 779,76	94 779,76	0,00
18	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 8 m	021 Stavby	m2	1 706,300	7,00	11 944,10	11 944,10	0,00
19	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	2 196,200	2,00	4 392,40	4 392,40	0,00
20	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	021 Stavby	m2	33 849,915	2,50	84 624,79	84 624,79	0,00
21	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 8 m	021 Stavby	m2	1 706,300	3,50	5 972,05	5 972,05	0,00
22	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnennej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m	021 Stavby	m3	9 311,462	6,00	55 868,77	55 868,77	0,00
23	Uloženie spaniny do nánosov s rozprestritím spaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhatnutých	021 Stavby	m3	9 311,462	1,00	9 311,46	9 311,46	0,00
24	Zásyp spaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	6 146,652	4,50	27 659,93	27 659,93	0,00
25	Obsyp potrubia spaninou z vhodných homín 1 až 4 bez prechodena spaniny	021 Stavby	m3	8 116,777	18,00	146 101,99	146 101,99	0,00
26	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	021 Stavby	t	10 449,308	12,00	125 391,70	125 391,70	0,00
27	Úprava pláne v zárezoch v homine 1-4 so zhrutnením	021 Stavby	m2	631,000	1,00	631,00	631,00	0,00
28	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	4 590,000	1,00	4 590,00	4 590,00	0,00
29	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkopce z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	1 002,004	37,00	37 074,15	37 074,15	0,00
30	Postrek regeneračný z asfaltu s posypom z kameniva v množstve 0,10 kg/m2	021 Stavby	m2	1 823,000	1,00	1 823,00	1 823,00	0,00
31	Kladenie betonovej zámkovej dlažby komunikácii pre peších hr. 40 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	021 Stavby	m2	345,000	25,00	8 625,00	8 625,00	0,00
32	Rigol dlaždený do lôžka z betónu prostého tr. C 8/10 hr. do 250 mm z dlažbových kociek drobných	021 Stavby	m2	340,500	40,00	13 620,00	13 620,00	0,00
33	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn.gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 315	021 Stavby	m	7 109,510	4,00	28 438,04	28 438,04	0,00
34	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn.gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 400	021 Stavby	m	683,200	5,00	3 416,00	3 416,00	0,00
35	Rúra PVC hladký kanalizačný systém dxt 296,6x9,2 mm, vonk. D 315 mm, dl. 5 m, SN8 - plosstenná, PIPELIFE	021 Stavby	ks	1 421,900	170,00	241 723,00	241 723,00	0,00
36	Tesniaci krúžok D 300 mm, PVC hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	021 Stavby	ks	1 421,900	1,00	1 421,90	1 421,90	0,00
37	Rúra PVC hladký kanalizačný systém dxt 376,6x11,7 mm, vonk. D 400 mm, dl. 5 m, SNS - plosstenná, PIPELIFE	021 Stavby	ks	136,640	275,00	37 576,00	37 576,00	0,00
38	Tesniaci krúžok D 400 mm, PVC hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	021 Stavby	ks	136,640	1,00	136,64	136,64	0,00
39	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	021 Stavby	m	7 109,510	2,50	17 773,78	17 773,78	0,00
40	Skúška tesnosti kanalizácie D 400 mm	021 Stavby	m	683,200	3,00	2 049,60	2 049,60	0,00
41	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	021 Stavby	ks	179,000	250,00	44 750,00	44 750,00	0,00
42	Osadenie poklopu železobetónového vrátane rámu akéhoľvek hmotnosti	021 Stavby	ks	179,000	30,00	5 370,00	5 370,00	0,00
43	Obetónovanie potrubia alebo muriva stĺk betónom prstým tr. C 8/10 v otvorenom výkopce	021 Stavby	m3	1,000	85,00	85,00	85,00	0,00
44	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkopce	021 Stavby	m2	10,000	15,00	150,00	150,00	0,00
45	Zhotovenie priepustu z rúr betónových DN 400	021 Stavby	m	94,300	75,00	7 072,50	7 072,50	0,00
46	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	021 Stavby	m	3 614,100	3,50	12 649,35	12 649,35	0,00
47	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 300 do 500 mm, -0,98000t	021 Stavby	m	94,300	45,00	4 243,50	4 243,50	0,00
48	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	1 272,720	6,00	7 636,32	7 636,32	0,00
49	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	12 727,200	0,10	1 272,72	1 272,72	0,00
50	Poplatok za skladovanie - nie odpady zo stavieb a demolícií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	1 272,720	7,00	8 909,04	8 909,04	0,00
51	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkopce	021 Stavby	t	15 381,853	5,00	76 909,27	76 909,27	0,00
52	Príplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	021 Stavby	t	15 381,853	5,00	76 909,27	76 909,27	0,00
53	Nasunutie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 300	021 Stavby	m	136,000	25,00	3 400,00	3 400,00	0,00
54	Nasunutie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 400	021 Stavby	m	18,400	30,00	552,00	552,00	0,00
55	Osiatie povrchu trávny semenom ručne, zasekanie hrablami,postrek,	021 Stavby	m2	4 590,000	1,00	4 590,00	4 590,00	0,00
56	Trávové semeno	021 Stavby	kg	229,500	7,00	1 606,50	1 606,50	0,00
57	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	021 Stavby	m2	1 823,000	18,00	32 814,00	32 814,00	0,00
58	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 150 mm	021 Stavby	m2	2 009,900	13,50	27 133,65	27 133,65	0,00
59	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 kamenom hrubým dreveným, po zhutnení hr. 200 mm	021 Stavby	m2	2 009,900	8,50	17 084,15	17 084,15	0,00
60	Vyrovnávací prstenec TBW 625/100	021 Stavby	ks	149,000	9,50	1 415,50	1 415,50	0,00
61	Vyrovnávací prstenec TBW 625/80	021 Stavby	ks	21,000	8,50	178,50	178,50	0,00
62	Vyrovnávací prstenec TBW 625/60	021 Stavby	ks	29,000	7,50	217,50	217,50	0,00
63	Skrúž betónová rovná TBS 1000/250-S s poplastovanou stupačkou	021 Stavby	ks	101,000	25,00	2 525,00	2 525,00	0,00
64	Šachtové kanalizačné dno DN 1000 H 1000 s otvorom DN 300	021 Stavby	ks	163,000	275,00	44 825,00	44 825,00	0,00
65	Šachtové kanalizačné dno DN 1000 H 1000 s otvorom DN 400	021 Stavby	ks	16,000	320,00	5 120,00	5 120,00	0,00
66	Každý ďalší otvor DN 400 do dna	021 Stavby	ks	19,000	35,00	665,00	665,00	0,00
67	Každý ďalší otvor DN 300 do dna	021 Stavby	ks	171,000	30,00	5 130,00	5 130,00	0,00
68	Tesniaca pena PUR 750 ml pre spoj 4-5 skruží	021 Stavby	ks	642,500	1,00	642,50	642,50	0,00
69	Skrúž betónová rovná TBS 1000/500-S s poplastovanou stupačkou	021 Stavby	ks	81,000	40,00	3 240,00	3 240,00	0,00
70	Skrúž betónová rovná TBS 1000/1000-S s poplastovanou stupačkou	021 Stavby	ks	80,000	70,00	5 600,00	5 600,00	0,00
71	Skrúž betónová prechodová TBS 1000/625-S s poplastovanou stupačkou	021 Stavby	ks	179,000	45,00	8 055,00	8 055,00	0,00
72	Poklop vstupná šachta D 600 D	021 Stavby	kus	124,000	95,00	11 780,00	11 780,00	0,00
73	Poklop kruhový D 600 B	021 Stavby	kus	55,000	70,00	3 850,00	3 850,00	0,00
74	Rúra železobetónová pre dažďové odpadné vody TZP 3-40, DN 40, dl. 1000, hr. steny 45 mm	021 Stavby	ks	95,243	50,00	4 762,15	4 762,15	0,00
75	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	021 Stavby	m	2 233,000	5,00	11 165,00	11 165,00	0,00
	Stavebná časť čerpacích staníc + výtlačné potrubie					69 364,09	69 364,09	0,00
76	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého dreveného, hr.100 do 200 mm, 0,235t	021 Stavby	m2	117,900	4,00	471,60	471,60	0,00
77	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	021 Stavby	m2	117,900	4,50	530,55	530,55	0,00

78	Odstánenie podkladu alebo krytu do 200 m ² asfaltového,hr. vrstvy do 50 mm 0,038 t	021 Stavby	m ²	117,900	3,50	412,65	412,65	0,00
79	Čerpanie vody do 10 m s priemerným príkonom litrov za minútu do 100 l	021 Stavby	hod	10,000	4,50	45,00	45,00	0,00
80	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	021 Stavby	m ³	310,000	12,00	3 720,00	3 720,00	0,00
81	Výkop šachty hĺbina 3 do 100 m ³	021 Stavby	m ³	100,000	25,00	2 500,00	2 500,00	0,00
82	Výkop pre vodárenskú studňu spúšťanú do 4 m ² v horn. 1 až 4 do 10 m	021 Stavby	m ³	9,000	65,00	585,00	585,00	0,00
83	Pretlačenie rúry v hĺbke tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	021 Stavby	m	14,300	250,00	3 575,00	3 575,00	0,00
84	Rúrka hladká kruhová bezšvová D 219 mm hrúbka 6,3 mm ozn.11 353.0	021 Stavby	m	14,300	75,00	1 072,50	1 072,50	0,00
85	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 2000 m	021 Stavby	m ³	181,200	6,50	1 177,80	1 177,80	0,00
86	Uloženie sypaniny do násypov s rozpreštením sypaniny vo vrstvách a s hrubým utvorením nezrútných	021 Stavby	m ³	181,200	1,00	181,20	181,20	0,00
87	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	021 Stavby	m ³	93,200	4,50	419,40	419,40	0,00
88	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prechodna sypaniny	021 Stavby	m ³	144,500	18,00	2 601,00	2 601,00	0,00
89	Štrkopiesok 0-32 N	021 Stavby	t	245,650	12,00	2 947,80	2 947,80	0,00
90	Osadenie plášťa vodárenskej studne z betónových skruží dielcových DN 1500	021 Stavby	m	8,000	95,00	760,00	760,00	0,00
91	Rúry valcové s perom a polodrážkou TZR 131-160	021 Stavby	kus	4,000	1 100,00	4 400,00	4 400,00	0,00
92	Osadenie plášťa vodárenskej studne z betónových skruží dielcových DN 2000	021 Stavby	m	4,000	95,00	380,00	380,00	0,00
93	Rúry valcové s perom a polodrážkou TZR 131-220	021 Stavby	kus	2,000	2 450,00	4 900,00	4 900,00	0,00
94	Výplň na dno vodárenskej studne z betónu vodostavebného V4-B15(C 12/15)	021 Stavby	m ³	5,800	90,00	522,00	522,00	0,00
95	Vankúše zhrutnené pod základy zo štrkopiesku	021 Stavby	m ³	3,200	35,00	112,00	112,00	0,00
96	Kompletné konštrukcie zo železobet.vodostav.V4 T0-B 30(C 25/30),hr.150-300	021 Stavby	m ³	12,000	95,00	1 140,00	1 140,00	0,00
97	Debenie komplet. kontr.č. čist. odpad. vód neom. z bet. vodostav. plôch rovinných zhotovenie	021 Stavby	m ²	63,000	35,00	2 205,00	2 205,00	0,00
98	Debenie komplet. kontr.č. čist. odpad. vód neom. z bet. vodostav. plôch rovinných odstránenie	021 Stavby	m ²	63,000	10,00	630,00	630,00	0,00
99	Výstuž komplet. kontr.č. odpadových vód a nádrží z ocele 10216	021 Stavby	t	0,800	1 500,00	1 200,00	1 200,00	0,00
100	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m ³	36,700	37,00	1 357,90	1 357,90	0,00
101	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.B 15(C 12/15)	021 Stavby	m ³	0,500	85,00	42,50	42,50	0,00
102	Debenie v otvorenom výkope dosiek,sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	021 Stavby	m ²	3,000	20,00	60,00	60,00	0,00
103	Tesniaci prvok bitúmenový vodostavbný dnový	021 Stavby	m ³	0,060	500,00	30,00	30,00	0,00
104	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhrutnením kamenivom hrubým drevným	021 Stavby	t	30,700	15,00	460,50	460,50	0,00
105	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhrutnením podkladovým betónom	021 Stavby	m ³	11,800	85,00	1 003,00	1 003,00	0,00
106	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhrutnení hr.30-50 mm	021 Stavby	m ²	117,900	18,50	2 181,15	2 181,15	0,00
107	Postrek regeneračný z Asfaltomu ARP 30 A s posypom z kameniva 0,10 kg/m ²	021 Stavby	m ²	117,900	1,00	117,90	117,90	0,00
108	Montáž liatin. tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 50	021 Stavby	ks	9,000	70,00	630,00	630,00	0,00
109	Tvarovka liatinová Q-kus oblúk 90°, DN 50	021 Stavby	ks	4,000	35,00	140,00	140,00	0,00
110	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 50/800	021 Stavby	ks	2,000	55,00	110,00	110,00	0,00
111	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 50/600	021 Stavby	ks	2,000	50,00	100,00	100,00	0,00
112	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 50/1000	021 Stavby	ks	1,000	65,00	65,00	65,00	0,00
113	Montáž liatin. tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	021 Stavby	ks	9,000	70,00	630,00	630,00	0,00
114	Tvarovka liatinová Q-kus oblúk 90°, DN 80	021 Stavby	ks	4,000	90,00	360,00	360,00	0,00
115	Tvarovka liatinová redukčná FFR, DN 80/50	021 Stavby	ks	2,000	90,00	180,00	180,00	0,00
116	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/800	021 Stavby	ks	2,000	130,00	260,00	260,00	0,00
117	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/600	021 Stavby	ks	1,000	105,00	105,00	105,00	0,00
118	Montáž liatin. tvarovky obočnej na potrubí z rúr prírubových DN 80	021 Stavby	ks	3,000	70,00	210,00	210,00	0,00
119	Tvarovka liatinová T kus, DN 80/80	021 Stavby	ks	3,000	40,00	120,00	120,00	0,00
120	Montáž liatin. tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	021 Stavby	ks	8,000	70,00	560,00	560,00	0,00
121	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 100/600	021 Stavby	ks	2,000	75,00	150,00	150,00	0,00
122	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 100/1000	021 Stavby	ks	2,000	273,00	546,00	546,00	0,00
123	Tvarovka liatinová Q-kus oblúk 90°, DN 100	021 Stavby	ks	4,000	40,00	160,00	160,00	0,00
124	Montáž liatin. tvarovky obočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	021 Stavby	ks	3,000	30,00	90,00	90,00	0,00
125	Tvarovka liatinová T kus, DN 100/100	021 Stavby	ks	2,000	65,00	130,00	130,00	0,00
126	Tvarovka liatinová T kus, DN 100/80	021 Stavby	ks	1,000	60,00	60,00	60,00	0,00
127	Montáž potrubia z tlakových polyetylénych rúrok priemeru 90 mm	021 Stavby	m	292,000	2,50	730,00	730,00	0,00
128	Rúra 90x5,4/100m PN10 (SDR17)-pre HDPE PE100 tlakový kanalizačný systém	021 Stavby	m	292,000	5,00	1 460,00	1 460,00	0,00
129	Montáž potrubia z tlakových polyetylénych rúrok priemeru 125 mm	021 Stavby	m	81,000	2,50	202,50	202,50	0,00
130	Rúra 125x7,4/6m PN10 (SDR17)-pre HDPE PE100 tlakový kanalizačný systém	021 Stavby	m	81,000	9,00	729,00	729,00	0,00
131	Montáž tvarovky na potrubí, presuvka DN 300	021 Stavby	ks	3,000	10,00	30,00	30,00	0,00
132	PVC šachtový prechod pieskovaný 300-hľadky kanalizačný systém	021 Stavby	ks	3,000	35,00	105,00	105,00	0,00
133	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným koľieskom DN 50	021 Stavby	ks	2,000	70,00	140,00	140,00	0,00
134	Posúvač prírubový PN 6, D 50 mm	021 Stavby	kus	2,000	55,00	110,00	110,00	0,00
135	Montáž montážnej vložky DN 50	021 Stavby	ks	2,000	70,00	140,00	140,00	0,00
136	Montážna vložka - medzikus DN 50	021 Stavby	ks	2,000	85,00	170,00	170,00	0,00
137	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80 (vo výpustnej šachte)	021 Stavby	ks	1,000	30,00	30,00	30,00	0,00
138	Posúvač prírubový, PN 6, D 80 mm so zemnou súpravou	021 Stavby	kus	1,000	80,00	80,00	80,00	0,00
139	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, rýchl spojka pre fekál DN 80 (výpustná šachta)	021 Stavby	ks	1,000	15,00	15,00	15,00	0,00
140	Rýchl spojka pre fekál DN80	021 Stavby	ks	1,000	75,00	75,00	75,00	0,00
141	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	021 Stavby	m	292,000	1,00	292,00	292,00	0,00
142	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	021 Stavby	m	81,000	1,00	81,00	81,00	0,00
143	Dno alebo steny šachtiet kanalizačných hr. nad 200 mm z prostého betónu tr. C 12/15	021 Stavby	m ³	0,100	150,00	15,00	15,00	0,00
144	Osadenie betónového diela pre šachty, studňová skruž	021 Stavby	ks	1,000	30,00	30,00	30,00	0,00
145	Prefabrikát betónový pre studne - skruž kruhová TBH 2-80 Ms 80xdl.100cmxhr.steny 9	021 Stavby	ks	1,000	60,00	60,00	60,00	0,00
146	Osadenie betónového diela pre šachty, stropný akčokoľvek druhu	021 Stavby	ks	1,000	15,00	15,00	15,00	0,00
147	Prefabrikát betónový - zákrytová studňová doska TBH 20-100 Ms 100xhr.8cm	021 Stavby	ks	1,000	55,00	55,00	55,00	0,00
148	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na sľupku oceľovou alebo betónovou	021 Stavby	ks	2,000	25,00	50,00	50,00	0,00
149	Sľupok UE 1900 mm čierny	021 Stavby	kus	2,000	15,00	30,00	30,00	0,00
150	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	021 Stavby	m	373,000	1,50	559,50	559,50	0,00
151	Osadenie oceľ. súčastí pre potrubia na mostoch, konštrukciách a pod. hmotnosti do 5 kg	021 Stavby	ks	10,000	25,00	250,00	250,00	0,00
152	Objímka oceľová D 150 mm	021 Stavby	kus	5,000	20,00	100,00	100,00	0,00
153	Konzola montážna č 12 dl 1300 mm	021 Stavby	kus	5,000	35,00	175,00	175,00	0,00
154	Skúšky vodotěsnosti betónovej nádrže akéhokoľvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m ³	021 Stavby	m ³	26,600	2,00	53,20	53,20	0,00
155	Voda kanalizačná znečistená	021 Stavby	m ³	27,398	2,00	54,80	54,80	0,00
156	Osadenie kovového predmetu,poklopu liatin.alebo oceľového včítane rámu, hmotnosti do 50 kg	021 Stavby	ks	9,000	30,00	270,00	270,00	0,00
157	Poklop oceľový štvorcový s rámom 600 x 600	021 Stavby	kus	3,000	90,00	270,00	270,00	0,00
158	Poklop oceľový štvorcový s rámom 600 x 600 s odvetraním	021 Stavby	kus	3,000	95,00	285,00	285,00	0,00
159	Poklop oceľový obdĺžnikový s rámom 600/1300	021 Stavby	kus	3,000	150,00	450,00	450,00	0,00
160	Vybranie otvoru v stenách vstupných šacht pre zaistenie výtlakov, utiesnenie	021 Stavby	ks	3,000	10,00	30,00	30,00	0,00
161	Vybranie otvoru v stenách čerpacej a armatúrnej šachty pre prestupy výtlakov, utiesnenie	021 Stavby	ks	7,000	10,00	70,00	70,00	0,00
162	Vybranie otvoru v stene čerpacej šachty pre prírodný stoku, utiesnenie	021 Stavby	ks	3,000	30,00	90,00	90,00	0,00
163	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklomalin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	486,860	12,00	5 842,32	5 842,32	0,00
164	Príplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklomalin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	021 Stavby	t	486,860	12,00	5 842,32	5 842,32	0,00
165	Montáž izolácie teplot. potrubia a ohybov skružami z vláknitých materiálov jednovrstvová	021 Stavby	m ²	7,000	3,50	24,50	24,50	0,00
166	Pásky čadičové 60kg/m ³ hr 8cm	021 Stavby	m ²	7,000	15,00	105,00	105,00	0,00
167	Izolácia tepelná - montáž oplechovania pevného - potrubia	021 Stavby	m ²	7,000	25,00	175,00	175,00	0,00
168	Plech pozink. min.285g/m ² 1000x2 0,60 mm	021 Stavby	t	0,008	1 500,00	12,00	12,00	0,00
169	Izolácia tepelná - montáž oplechovania pevného - ohybov	021 Stavby	m ²	1,000	55,00	55,00	55,00	0,00

170	Plech pozink. min.285g/m2 10004.2 0.60 mm	021 Stavby	t	0,001	1 500,00	1,50	1,50	0,00	
171	Izolácia tepelná - montáž oplechovania pevného - armatúr	021 Stavby	m2	0,500	55,00	27,50	27,50	0,00	
172	Plech pozink. min.285g/m2 10004.2 0.60 mm	021 Stavby	t	0,001	1 500,00	1,50	1,50	0,00	
173	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	021 Stavby	kg	29,000	10,00	290,00	290,00	0,00	
174	Rebrík nerezový dl.2,1 m	021 Stavby	ks	3,000	175,00	525,00	525,00	0,00	
175	Montážny kus z oceľových pozink.rúr s prírubami DN50 dl.2 m - dodávka a montáž (ČS3)	021 Stavby	m	1,000	100,00	100,00	100,00	0,00	
176	Montážny kus z oceľových pozink.rúr s prírubami DN80 dl.1,3 m - dodávka a montáž	021 Stavby	m	2,000	155,00	310,00	310,00	0,00	
177	Montáž prírubových spojov do PN 6 DN 80	021 Stavby	spoj	4,000	70,00	280,00	280,00	0,00	
178	špeciálna príruha Systém 2000 DN 80 / 90	021 Stavby	ks	4,000	50,00	200,00	200,00	0,00	
179	Montáž prírubových spojov do PN 6 DN 100	021 Stavby	spoj	4,000	70,00	280,00	280,00	0,00	
180	špeciálna príruha Systém 2000 DN 100 / 125	021 Stavby	ks	4,000	50,00	200,00	200,00	0,00	
181	Nasunutie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 125	021 Stavby	m	17,300	10,00	173,00	173,00	0,00	
182	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posávač v šachte s ručným kolieskom DN 80	021 Stavby	ks	2,000	70,00	140,00	140,00	0,00	
183	Posávač uzatvárací DN 80, liatinový, PN 16	021 Stavby	ks	2,000	195,00	390,00	390,00	0,00	
184	Montáž vodovodného kompenzátora upchávkového a gumového alebo montážnej vložky DN 80	021 Stavby	ks	2,000	70,00	140,00	140,00	0,00	
185	Montážna vložka pevne nastaviťelná - medzikus DN 80, PN 16 epoxidová farba, skrutky pozinkované, na vodu	021 Stavby	ks	2,000	300,00	600,00	600,00	0,00	
Elektrické pripojky na k ČS a ČOV - dobudovanie							7 978,62	7 978,62	0,00
186	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	021 Stavby	m	24,000	3,50	84,00	84,00	0,00	
187	Trubka pancierova 6036	021 Stavby	m	24,000	25,00	600,00	600,00	0,00	
188	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6042, 42 mm	021 Stavby	m	7,000	4,00	28,00	28,00	0,00	
189	Trubka pancierova 6042	021 Stavby	m	7,350	35,00	257,25	257,25	0,00	
190	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	021 Stavby	ks	52,000	1,60	83,20	83,20	0,00	
191	G-Kábl.oko CU 16x 6 KU	021 Stavby	ks	26,000	0,60	15,60	15,60	0,00	
192	Káblové oko 16/6 trubkove	021 Stavby	ks	26,000	0,30	7,80	7,80	0,00	
193	Montáž elektromera jednofázového	021 Stavby	ks	3,000	1,00	3,00	3,00	0,00	
194	Elektromer ET414D 20/80A	021 Stavby	ks	3,000	1,00	3,00	3,00	0,00	
195	Montáž liatinového rozvádzača do váhy 50 kg	021 Stavby	ks	3,000	90,00	270,00	270,00	0,00	
196	Skrina ER 2.0 F403 W 16A PO	021 Stavby	ks	3,000	430,00	1 290,00	1 290,00	0,00	
197	nožová poistka PN000 (00C) 25 A gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	021 Stavby	ks	9,000	3,30	29,70	29,70	0,00	
198	Montáž nevýbušnej škatule alebo skrine s prístrojmi do váhy 30 kg	021 Stavby	ks	3,000	45,00	135,00	135,00	0,00	
199	Rozvádzač elektromer. plastový	021 Stavby	ks	3,000	100,00	300,00	300,00	0,00	
200	Rozvádzač oceľoplechový	021 Stavby	ks	1,000	650,00	650,00	650,00	0,00	
201	Svorkovnica skus.ZS 1b	021 Stavby	ks	3,000	100,00	300,00	300,00	0,00	
202	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek.prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	021 Stavby	m	45,000	2,00	90,00	90,00	0,00	
203	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 d8.00mm	021 Stavby	kg	2,905	4,00	11,62	11,62	0,00	
204	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	021 Stavby	ks	6,000	3,50	21,00	21,00	0,00	
205	Svorka vodovodná SR 03 vod d 6-12 mm	021 Stavby	kus	6,000	1,50	9,00	9,00	0,00	
206	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	15,000	3,50	52,50	52,50	0,00	
207	HR-Svorka SJ 02	021 Stavby	ks	12,000	2,50	30,00	30,00	0,00	
208	HR-Svorka SZ	021 Stavby	ks	3,000	2,00	6,00	6,00	0,00	
209	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie do 2 m	021 Stavby	ks	6,000	20,00	120,00	120,00	0,00	
210	HR-Zemna typ ZT 2M	021 Stavby	ks	6,000	30,00	180,00	180,00	0,00	
211	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x10	021 Stavby	m	130,000	2,00	260,00	260,00	0,00	
212	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	021 Stavby	m	130,000	10,00	1 300,00	1 300,00	0,00	
213	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený NAYY-J 4Bx16	021 Stavby	m	45,000	2,50	112,50	112,50	0,00	
214	Kábel silový NAYY-J 4Bx16mm2	021 Stavby	m	45,000	3,00	135,00	135,00	0,00	
215	Múriarske výpomoci	021 Stavby	%	58,164	1,00	58,16	58,16	0,00	
216	Podružný materiál	021 Stavby	%	33,311	1,00	33,31	33,31	0,00	
217	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	39,642	1,00	39,64	39,64	0,00	
218	Vytýčenie trasy káblového vedenia,vo voľnom teréne	021 Stavby	km	0,105	1 000,00	105,00	105,00	0,00	
219	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 90 cm hĺbkovej, v zemieme triedy 3	021 Stavby	m	105,000	6,60	693,00	693,00	0,00	
220	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	021 Stavby	m	105,000	1,50	157,50	157,50	0,00	
221	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	021 Stavby	m3	4,968	35,00	173,88	173,88	0,00	
222	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 33 cm	021 Stavby	m	105,000	0,50	52,50	52,50	0,00	
223	Fólia červená v m	021 Stavby	M	105,000	0,10	10,50	10,50	0,00	
224	Ručný zásep nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hĺbkovej v zemieme tr. 3	021 Stavby	m	105,000	2,50	262,50	262,50	0,00	
225	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	8,464	1,00	8,46	8,46	0,00	
Kanalizačné pripojky							290 463,56	290 463,56	0,00
226	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m2	99,400	3,50	347,90	347,90	0,00	
227	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drevného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t	021 Stavby	m2	480,400	4,00	1 921,60	1 921,60	0,00	
228	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	480,400	4,50	2 161,80	2 161,80	0,00	
229	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.2 nad 1000 do 10000m3	021 Stavby	m3	2 420,145	12,00	29 041,74	29 041,74	0,00	
230	Pretlačenie rúry v homina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	021 Stavby	m	1 026,700	60,00	61 602,00	61 602,00	0,00	
231	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 219 mm, hr. steny 6,3 mm, ozn.11 353.0	021 Stavby	m	967,800	50,00	48 390,00	48 390,00	0,00	
232	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 324 mm, hr. steny 8,0 mm, ozn.11 353.0	021 Stavby	m	58,900	45,00	2 650,50	2 650,50	0,00	
233	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, prílože do 2 m	021 Stavby	m2	4 137,000	2,00	8 274,00	8 274,00	0,00	
234	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, prílože hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	4 137,000	1,50	6 205,50	6 205,50	0,00	
235	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m	021 Stavby	m3	1 093,823	6,50	7 109,85	7 109,85	0,00	
236	Uloženie sypaniny do náspov s rozprestrčením sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnenej	021 Stavby	m3	1 093,823	0,30	328,15	328,15	0,00	
237	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	1 367,692	4,50	6 154,61	6 154,61	0,00	
238	Ťah potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prechodna sypaniny	021 Stavby	m3	804,233	18,00	14 476,19	14 476,19	0,00	
239	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	021 Stavby	t	1 367,196	12,00	16 406,35	16 406,35	0,00	
240	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z pieska a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	248,220	37,00	9 184,14	9 184,14	0,00	
241	Upravenie podkladu po prekropoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	021 Stavby	m3	48,000	85,00	4 080,00	4 080,00	0,00	
242	Upravenie krytu vozovky po prekropoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr.30-50 mm	021 Stavby	m2	99,400	18,00	1 789,20	1 789,20	0,00	
243	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150, DN 200	021 Stavby	m	2 068,500	3,00	6 205,50	6 205,50	0,00	
244	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 4.0x5000	021 Stavby	kus	384,420	25,00	9 610,50	9 610,50	0,00	
245	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 200x 4.5x5000	021 Stavby	kus	29,280	39,00	1 141,92	1 141,92	0,00	
246	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom,jednoosá DN 150 ,DN 200	021 Stavby	ks	487,000	5,00	2 435,00	2 435,00	0,00	
247	PVC-U koleno pre kanalizačné rúry hladké 160/45°	021 Stavby	kus	481,000	5,00	2 405,00	2 405,00	0,00	
248	PVC-U koleno pre kanalizačné rúry hladké 200/45°	021 Stavby	kus	6,000	5,00	30,00	30,00	0,00	
249	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 200	021 Stavby	ks	1,000	5,00	5,00	5,00	0,00	
250	PVC-U odbočka kanalizačná pre rúry hladké 200/200 45°	021 Stavby	kus	1,000	11,00	11,00	11,00	0,00	
251	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 300	021 Stavby	ks	428,000	5,00	2 140,00	2 140,00	0,00	
252	Odbočka PVC DN 300/150/45° hladký kanalizačný systém	021 Stavby	ks	416,000	25,00	10 400,00	10 400,00	0,00	
253	Odbočka PVC DN 300/200/45° hladký kanalizačný systém	021 Stavby	ks	12,000	30,00	360,00	360,00	0,00	
254	Montáž tvaroviek na potrubí z PVC tesnených gumovým krúžkom v otv. výkope odbočných DN 400	021 Stavby	ks	58,000	5,00	290,00	290,00	0,00	
255	Odbočka PVC DN 400/150/45° hladký kanalizačný systém	021 Stavby	ks	58,000	65,00	3 770,00	3 770,00	0,00	
256	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	021 Stavby	m	1 922,100	1,10	2 114,31	2 114,31	0,00	
257	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	021 Stavby	m	146,400	1,40	204,96	204,96	0,00	
258	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	021 Stavby	m	220,000	3,00	660,00	660,00	0,00	
259	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	021 Stavby	m	220,000	5,00	1 100,00	1 100,00	0,00	

260	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	224,761	6,00	1 348,57	1 348,57	0,00		
261	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	2 247,610	0,10	224,76	224,76	0,00		
262	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demoliáci (17 09), ostatné	021 Stavby	t	224,761	7,00	1 573,33	1 573,33	0,00		
263	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺben z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	2 025,848	6,00	12 155,09	12 155,09	0,00		
264	Priplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺben z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzení najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	021 Stavby	t	2 025,848	6,00	12 155,09	12 155,09	0,00		
Technická časť ČOV - dobovanie 3. sekcie							94 105,00	94 105,00	0,00	
265	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,ventili na vonkajších radoch DN 25	021 Stavby	ks	14,000	14,00	196,00	196,00	0,00		
266	Armatúry a príslušenstvo záhradný ventil 1"-gulový mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	ks	14,000	11,00	154,00	154,00	0,00		
267	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, gulový kohút DN 32	021 Stavby	ks	2,000	17,00	34,00	34,00	0,00		
268	Armatúry a príslušenstvo gulový kohút DN32 mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	ks	2,000	11,00	22,00	22,00	0,00		
269	Montáž vodovodného ventilu mechanického - prírubového na vonkajších radoch DN 80	021 Stavby	ks	2,000	28,00	56,00	56,00	0,00		
270	Medziprírubová klapka ABO DN80	021 Stavby	ks	2,000	90,00	180,00	180,00	0,00		
271	Montáž vodovodného ventilu mechanického a plavák. prírubového na vonkajších radoch DN 100	021 Stavby	ks	2,000	42,00	84,00	84,00	0,00		
272	Medziprírubová klapka ABO DN100	021 Stavby	kus	2,000	172,00	344,00	344,00	0,00		
273	Montáž elektro rozvadača a kablových rozvodov	021 Stavby	ks	1,000	2 750,00	2 750,00	2 750,00	0,00		
274	Elektróna RMS 1 s automatizovaným systémom riadenia	021 Stavby	ks	1,000	8 250,00	8 250,00	8 250,00	0,00		
275	Úprava a rozšírenie riadiaceho systému a riad. softwaru	021 Stavby	súb	1,000	3 450,00	3 450,00	3 450,00	0,00		
276	Káblové rozvody a montážny materiál	021 Stavby	súb	1,000	2 750,00	2 750,00	2 750,00	0,00		
277	Hadičový rozvod vzduchu 1"	021 Stavby	m	80,000	55,00	4 400,00	4 400,00	0,00		
278	Hadiča pre rozvod vzduchu 1"	021 Stavby	m	80,000	2,00	160,00	160,00	0,00		
279	Potrúbný rozvod vzduchu TRKR 108x2, mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	22,000	69,00	1 518,00	1 518,00	0,00		
280	Potrúbnie TRKR 108x2 mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	22,000	25,00	550,00	550,00	0,00		
281	Potrúbný rozvod vzduchu TRKR 129x2, mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	2,000	83,00	166,00	166,00	0,00		
282	Potrúbnie TRKR 129x2 mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	2,000	30,00	60,00	60,00	0,00		
283	Potrúbný rozvod vzduchu TRKR 154x2, mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	2,000	95,00	190,00	190,00	0,00		
284	Potrúbnie TRKR 154x2 mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	2,000	31,00	62,00	62,00	0,00		
285	Potrúbný rozvod vzduchu TRKR 84x2, mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	14,000	69,00	966,00	966,00	0,00		
286	Potrúbnie TRKR 84x2 mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	14,000	20,00	280,00	280,00	0,00		
287	Výtačné potrubie TRKR 50x2, mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	12,000	55,00	660,00	660,00	0,00		
288	Potrúbnie TRKR 50x2 mat.nehrdzavejúca oceľ tr.17 248	021 Stavby	m	12,000	9,00	108,00	108,00	0,00		
289	Montáž ponorného kalového čerpadla	021 Stavby	ks	1,000	415,00	415,00	415,00	0,00		
290	Čerpadlo kalové - Q=2l/s (alebo ekvivalent), vodiaca tyč, pedestál	021 Stavby	ks	1,000	2 650,00	2 650,00	2 650,00	0,00		
291	Osadenie dosadzovacej nádrže d=3200, H=4300, mat.PP	021 Stavby	ks	1,000	4 870,00	4 870,00	4 870,00	0,00		
292	Dosadzovacia nádrž d=3200, H=4300, mat.PP,	021 Stavby	ks	1,000	9 630,00	9 630,00	9 630,00	0,00		
293	Montáž miešadla RW 300 so spúšťacím mechanizmom	021 Stavby	ks	1,000	1 375,00	1 375,00	1 375,00	0,00		
294	Miešadlo RW 300, P=2,3 kW so spúšťacím mechanizmom	021 Stavby	ks	1,000	5 570,00	5 570,00	5 570,00	0,00		
295	Montáž dúchadla s protihlukovým krytom	021 Stavby	ks	1,000	1 375,00	1 375,00	1 375,00	0,00		
296	Dúchadlo Q=200 m3/h, P=5,5 kW s protihlukovým krytom	021 Stavby	ks	1,000	4 975,00	4 975,00	4 975,00	0,00		
297	Oceľový rám na uloženie dúchadla ostrejný náterom	021 Stavby	ks	1,000	3 440,00	3 440,00	3 440,00	0,00		
298	Frekvencný menič	021 Stavby	ks	1,000	1 375,00	1 375,00	1 375,00	0,00		
299	Montáž prevzdušňovacích roštov s elementami DPE 319	021 Stavby	ks	12,000	410,00	4 920,00	4 920,00	0,00		
300	Prevzdušňovacie rošty s elementami DPE 319, 3200 mm	021 Stavby	ks	6,000	1 030,00	6 180,00	6 180,00	0,00		
301	Prevzdušňovacie rošty s elementami DPE 319, 1800 mm	021 Stavby	ks	3,000	660,00	1 980,00	1 980,00	0,00		
302	Prevzdušňovacie rošty s elementami DPE 319, 2500 mm	021 Stavby	ks	3,000	810,00	2 430,00	2 430,00	0,00		
303	Montáž deliacej steny aktívnej nádrže	021 Stavby	ks	2,000	690,00	1 380,00	1 380,00	0,00		
304	Deliacia stena aktívnej nádrže, oc.konstrukcia mat.tr.17 248, PP dosky	021 Stavby	ks	2,000	2 340,00	4 680,00	4 680,00	0,00		
305	Mamutka vratného kalu	021 Stavby	ks	1,000	1 210,00	1 210,00	1 210,00	0,00		
306	Mamutka prebytočného kalu	021 Stavby	ks	1,000	1 520,00	1 520,00	1 520,00	0,00		
307	Oživenie, spravidzovanie,zaškolenie obsluhy, tech. dokumentácia, návody na obsluhu, prevádzkový poriadok ČOV	021 Stavby	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	2 200,00	0,00		
308	projekt skutočného vyhotovenia	021 Stavby	ks	1,000	4 540,00	4 540,00	4 540,00	0,00		
Technická časť ČS 1, 2, 3							47 860,00	47 860,00	0,00	
309	Čerpadlo ponorné FLYGT NP 3069.060 SH272-Smart Run 1,7 kW, výtlak DN50 (alebo ekvivalent), montáž	021 Stavby	ks	2,000	210,00	420,00	420,00	0,00		
310	Čerpadlo ponorné FLYGT NP 3069.060 SH272-Smart Run 1,7 kW, výtlak DN50, 3x400V, 50Hz, vrátane tepelnej ochrany motora s frekvenčným meničom SMARTRUN SRC311 DRIVE 380-480V 50Hz-4kW-IP66(alebo ekvivalent)	021 Stavby	ks	3,000	2 370,00	7 110,00	7 110,00	0,00		
311	10 m kábel SUBCAP 4x1,5+2x1,5	021 Stavby	ks	2,000	50,00	100,00	100,00	0,00		
312	pátkové koleno DN50 TOP	021 Stavby	ks	2,000	190,00	380,00	380,00	0,00		
313	montážna sada pátkového kolena DN50	021 Stavby	ks	2,000	100,00	200,00	200,00	0,00		
314	homý držiak vodiacich tyčí 3/4"	021 Stavby	ks	2,000	100,00	200,00	200,00	0,00		
315	montážna sada horného držiaku vodiacich tyčí 3/4"	021 Stavby	ks	2,000	100,00	200,00	200,00	0,00		
316	plavákový spínač Flygt ENM-10 s 13m kablom a ponorný tlakový spínač LTU 601, 03 mm, kábel 12 m	021 Stavby	ks	2,000	105,00	210,00	210,00	0,00		
317	gulová spätná klapka HDL 5087 prírubová DN50	021 Stavby	ks	2,000	75,00	150,00	150,00	0,00		
318	rozdávča pre aut./ručné ovládanie 1 čerp.	021 Stavby	ks	2,000	4 950,00	9 900,00	9 900,00	0,00		
319	oko pre Pump Lift - 1.2 t	021 Stavby	ks	2,000	20,00	40,00	40,00	0,00		
320	rečaz pre Pump Lift - 1.2 t	021 Stavby	ks	2,000	50,00	100,00	100,00	0,00		
321	sieťový záves kábla - PVC	021 Stavby	ks	2,000	25,00	50,00	50,00	0,00		
322	2x6m vodiace tyče 3/4" - nerez.	021 Stavby	ks	2,000	50,00	100,00	100,00	0,00		
323	Čerpadlo ponorné FLYGT Conector N80-700m 6020.181 HT/H, 2,2 kW, 3x400V, 50 Hz výtlak DN80 (alebo ekvivalent), montáž	021 Stavby	ks	2,000	620,00	1 240,00	1 240,00	0,00		
324	Čerpadlo ponorné FLYGT Conector N80-700m 6020.181 HT/H, 2,2 kW, 3x400V, 50 Hz výtlak DN80, vrátane tepelnej ochrany motora, sonda prieniku kvapaliny do motora(alebo ekvivalent)	021 Stavby	ks	2,000	3 290,00	6 580,00	6 580,00	0,00		
325	10 m tieneny kábel SUBCAB S3x2,5+3x2,5+S(4x0,5)	021 Stavby	ks	2,000	50,00	100,00	100,00	0,00		
326	pátkové koleno DN80	021 Stavby	ks	2,000	160,00	320,00	320,00	0,00		
327	montážna sada pátkového kolena DN65-300	021 Stavby	ks	2,000	100,00	200,00	200,00	0,00		
328	homý držiak vodiacich tyčí 2"	021 Stavby	ks	2,000	100,00	200,00	200,00	0,00		
329	montážna sada horného držiaku vodiacich tyčí 2"	021 Stavby	ks	2,000	100,00	200,00	200,00	0,00		
330	gulová spätná klapka HDL 5087 prírubová DN80	021 Stavby	ks	2,000	320,00	640,00	640,00	0,00		
331	rozdávča pre aut./ručné ovládanie 2 čerp.	021 Stavby	ks	1,000	5 570,00	5 570,00	5 570,00	0,00		
332	oko pre Pump Lift - 1.2 t	021 Stavby	ks	2,000	20,00	40,00	40,00	0,00		
333	rečaz pre Pump Lift - 1.2 t	021 Stavby	ks	2,000	50,00	100,00	100,00	0,00		
334	sieťový záves kábla - PVC	021 Stavby	ks	2,000	25,00	50,00	50,00	0,00		
335	2x6m vodiace tyče 2" - nerez.	021 Stavby	ks	2,000	130,00	260,00	260,00	0,00		
336	ASRTP + prenos dát	021 Stavby	ks	1,000	13 200,00	13 200,00	13 200,00	0,00		
Vedľajšie rozpočtové náklady							49 696,00	49 696,00	0,00	
337	Zariadenie staveniska a vyvolané investície zariadenia staveniska - príjazdové komunikácie, pripojky, sociálne a prevádzkové zariadenia	021 Stavby	eur	124 240,000	0,40	49 696,00	49 696,00	0,00		
Práce naviac - neoprávnené výdavky							419 621,58	0,00	419 621,58	
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t				021 Stavby	m2	5 952,520	3,50	20 833,82	0,00	20 833,82
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t				021 Stavby	m2	1 325,420	4,50	5 964,39	0,00	5 964,39
Postrek regeneračný z asfaltu s posypom z kameniva v množstve 0,10 kg/m2				021 Stavby	m2	5 952,520	1,00	5 952,52	0,00	5 952,52
Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC 11 hr. od 30 do 50 mm				021 Stavby	m2	5 952,520	18,00	107 145,36	0,00	107 145,36
Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC 16 hr. od 30 do 50 mm				021 Stavby	m2	5 952,520	17,00	101 192,84	0,00	101 192,84
Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB 1 tr. C 20/25 hr. 150 mm				021 Stavby	m2	3 468,290	13,50	46 821,92	0,00	46 821,92
Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 kamenivom hrubým drevným, po zhutnení hr. 200 mm				021 Stavby	m2	7 277,940	11,00	80 057,34	0,00	80 057,34
Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m2				021 Stavby	m2	5 952,520	0,95	5 654,89	0,00	5 654,89
Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu s krytom asfaltovým akcejovej dĺžky objektu				021 Stavby	t	1 819,000	3,00	5 457,00	0,00	5 457,00

	Zhotovenie zemných krajnic z hornín akjkoľvek triedy so zhrutnením	021 Stavby	m3	136,500	28,00	3 822,00	0,00	3 822,00	
	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	1 819,000	6,00	10 914,00	0,00	10 914,00	
	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	21 585,000	0,10	2 158,50	0,00	2 158,50	
	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demoliíci (17 09), bitumenové zmesi	021 Stavby	t	1 819,000	13,00	23 647,00	0,00	23 647,00	
Podporné aktivity projektu						17 226,80	17 226,80	0,00	
338	Projektový manažér	521 Mzdové výdavky	hod	960,000	10,14	9 734,40	9 734,40	0,00	
339	Finančný manažér	521 Mzdové výdavky	hod	660,000	10,14	6 692,40	6 692,40	0,00	
340	Dočasný pítač	518 Ostatné služby	ks	1,000	500,00	500,00	500,00	0,00	
341	Stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,000	300,00	300,00	300,00	0,00	
						Celkom:	2 693 696,37	2 264 264,55	429 431,82
						DPH:	535 453,92	0,00	535 453,92
						Celkom s DPH:	3 229 150,29	2 264 264,55	964 885,74