

Dodatok č. 1

k Zmluve o dielo „Výstavba kanalizácie v obci Reca – I. etapa“
uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších
predpisov (ďalej len „**Obchodný zákonník**“)
(ďalej v texte len „**Dodatok**“)

Zmluvné strany

Objednávateľ:

Názov: **Obec Reca**
Sídlo: Obecný úrad č. 24, 925 26 Reca
IČO: 00306142
DIČ: 2021006735
Bankové spojenie: VÚB, a.s.
IBAN: SK78 0200 0000 0000 2952 3112
Zastúpený: PaedDr. Zoltán Metzner, MBA, starosta

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: **VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.**
Sídlo: Röntgenova 26, 851 01 Bratislava
IČO: 31322301
DIČ: 2020313427
IČ DPH: SK2020313427
Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III., Oddiel: Sa, Vložka číslo: 398/B
V mene spoločnosti koná: Ing. Pavel Dubaj, predseda predstavenstva
Ing. Karol Urban, člen predstavenstva
IBAN: SK 98 1111 0000 0014 2803 5065

(ďalej len „Zmluvné strany“)

PREAMBULA

Kedže:

- A) Zmluvné strany uzatvorili dňa 30.12.2024 Zmluvu o dielo (ďalej len „Zmluva“) na realizáciu stavby: „Výstavba kanalizácie v obci Reca – I. etapa“, ktorá je výsledkom verejnej súťaže, ktorá bola uverejnená vo Vestníku verejného obstarávania č. 51/2024 pod označením 8244 - MSP a v Dodatku k Úradnému vestníku Európskej únie 145733-2024 zo dňa 11.03.2024 (ďalej len „Verejná súťaž“).
- B) Po uzavretí predložení ponúk do *Verejnej súťaže* a uzavretí *Zmluvy* došlo zmenou zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov k zmene sadzby dane z pridanej hodnoty a počas realizácie verejného obstarávania došlo k predĺženiu stavebného povolenia.

uzatvárajú Zmluvné strany v súlade s ustanovením § 18 ods. 1 písm. e) zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov tento Dodatok k Zmluve v nasledovnom znení:

Článok 1
Predmet dodatku

- 1.1 Zmluvné strany sa dohodli, že v Zmluve sa mení bod 4.1.2, ktorý po zmene znie nasledovne:
„Zmluvná cena za vyhotovenie Diela a za všetky súvisiace plnenia podľa tejto Zmluvy je nasledovná:
- | | |
|--------------------------|------------------|
| Cena bez DPH: | 1 824 237,58 EUR |
| Výška DPH (sadzba 23 %): | 419 574,64 EUR |
| Cena s DPH: | 2 243 812,22 EUR |
- (slovom: Dva milióny dvestoštyridsaťtisíc osemstodvanásť a 22/100 EUR s DPH)“
- 1.2 Zároveň Zhotoviteľ nahrádza Prílohu č. 2 Zmluvy Rozpočet Zmluvnej ceny spôsobom, že sadzba DPH a konečná cena v EUR s DPH uvedená v danom dokumente zohľadňuje aktuálnu výšku DPH k 01.01.2025. Nové znenie prílohy č. 2 Zmluvy Rozpočet Zmluvnej ceny tvorí prílohu tohto Dodatku.
- 1.3 Zmluvné strany sa dohodli, že týmto Dodatkom sa do Zmluvy dopĺňa predĺženie stavebného povolenia: Rozhodnutie č. OU-SC-OSZP-2024/017582-004 zo dňa 26.07.2024 vydané Okresným úradom Senec (ďalej len „Rozhodnutie“). Rozhodnutie sa stáva súčasťou Prílohy č. 1 k Zmluve.
- 1.4 Všetky ostatné ustanovenia Zmluvy zostávajú v platnosti bez zmeny.

Článok 2
Záverečné ustanovenia

- 2.1 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tohto Dodatku riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.
- 2.2 Tento dodatok je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, z toho tri obdrží Objednávateľ a jeden Zhotoviteľ.
- 2.3 Tento Dodatok nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v súlade s príslušnými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
- 2.4 Neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku je Príloha:
- č. OU-SC-OSZP-2024/017582-004 zo dňa 26.07.2024 vydané Okresným úradom Senec
 - Príloha č. 2 Zmluvy Rozpočet Zmluvnej ceny

Objednávateľ:

V Reci, dňa

Zhotoviteľ:

V Bratislave, dňa

PaedDr. Zoltán Metzner, MBA
starosta

Za VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.
Ing. Pavel Dubaj, predseda predstavenstva

CELKOVÁ REKAPITULÁCIA STAVBY

RECA - KANALIZÁCIA 1. ETAPA

Zhotoviteľ VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

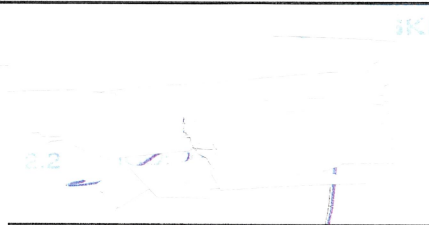
IČO 31 322 301

IČ DPH SK2020313427

Dátum 14.1.2025

Č.	Predmet	Cena bez DPH	Cena s DPH
1	SO 01 Stoková sieť	1 728 900,95 €	2 126 548,17 €
2	SO 02 NN prípojka pre ČS A	6 562,05 €	8 071,32 €
3	PS 01 Strojnotechnologická časť ČS A	21 774,58 €	26 782,73 €
4	PS 02 Elektrotechnologická časť ČS A	18 500,00 €	22 755,00 €
5	Vedľajšie rozpočtové náklady	48 500,00 €	59 655,00 €
SPOLU		1 824 237,58 €	2 243 812,22 €

Podpis


Ing. Pavel Dubaj
predseda predstavenstva

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 744
Stavba: RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ:

Zhotoviteľ:
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 14.1.2025

IČO:
IČ DPH:

IČO: 31 322 301
IČ DPH: SK2020313427

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

			1 775 737,58
Cena bez DPH			Výška dane
		Základ dane	0,00
	Sadzba dane	0,00	408 419,64
DPH základná	23,00%		
znižená	23,00%	1 775 737,58	
Cena s DPH			2 184 157,22
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 744

Stavba: RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Dátum: 14.01.2025

Miesto:

Projektant:

Objednávateľ:

Spracovateľ:

Zhotoviteľ: VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		1 775 737,58	2 184 157,22
PS 01	Strojnotechnologická časť ČS A	21 774,58	26 782,73
PS 02	Elektrotechnologická časť ČS A	18 500,00	22 755,00
SO 01	Stoková sieť	1 728 900,95	2 126 548,17
SO 02	NN prípojka pre ČS A	6 562,05	8 071,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt:

PS 01 - Strojnotechnologická časť ČS A

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 14.01.2025

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31 322 301

IČ DPH:

SK2020313427

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH			21 774,58
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	0,00	23,00%	0,00
DPH základná znižená	21 774,58	23,00%	5 008,15
Cena s DPH	v EUR		26 782,73

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt: **PS 01 - Strojnotechnologická časť ČS A**

Miesto:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Dátum: 14.01.2025

Projektant:
Spracovateľ:

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis

21 774,58

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	1 572,64
8 - Rúrové vedenie	1 568,20
99 - Presun hmôt HSV	4,44
M - Práce a dodávky M	20 201,94
23-M - Montáže potrubia	451,94
35-M - Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohospodárskych zariadení	18 600,00
36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení	1 150,00

ROZPOČET

Stavba:

RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt:

PS 01 - Strojnotechnologická časť ČS A

Dátum: 14.01.2025

Miesto:

Projektant:

Objednávateľ:

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
							21 774,58

Náklady z rozpočtu

D HSV Práce a dodávky HSV							1 568,20
D 8 Rúrové vedenie							1 572,64
1	K	857242121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	2,000	16,50	33,00
2	M	552520023700.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dl. 200 mm, PN 16	ks	1,000	60,65	60,65
3	M	552520040600	Prechod FFR z tvárnej liatiny, prírubový DN 80/40, PN 16	ks	1,000	53,90	53,90
4	K	857262121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	2,000	16,50	33,00
5	M	552520041200	Prechod FFR z tvárnej liatiny, prírubový DN 100/80, PN 16	ks	1,000	68,50	68,50
6	M	552520025900.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dl. 600 mm, PN 16	ks	1,000	110,65	110,65
7	K	891211221.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 50	ks	1,000	16,50	16,50
8	M	422210000200.S	Posúvač s ovládacím kolieskom, uzatvárací DN 50, liatinový, PN 16	ks	1,000	155,20	155,20
9	M	31944	Bajonetový spoj (rýchlospojka typ "C") DN 50 mm	ks	1,000	32,50	32,50
10	K	891241221.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 80	ks	2,000	16,50	33,00
11	M	422210001000.S	Posúvač s ovládacím kolieskom, uzatvárací DN 80, liatinový, PN 16	ks	2,000	186,25	372,50
12	K	891244121.S	Montáž vodovodného kompenzátora upchávkového a gumového alebo montážnej vložky DN 80	ks	1,000	16,50	16,50
13	M	552520083100.S	Montážna vložka pevne nastaviteľná - medzikus DN 80, PN 16 epoxidová farba, skrutky pozinkované, na vodu	ks	1,000	198,90	198,90
14	K	891245321.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, spätná klapka DN 80	ks	2,000	16,50	33,00
15	M	422820000400.S	Klapka spätná DN 80, PN 16, na vodu do 70°C	ks	2,000	175,20	350,40
							4,44
D 99 Presun hmôt HSV							4,44
16	K	998272211.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie z ocelových rúr zvarovaných vrátane drobných objektov v šachte	t	0,174	25,50	4,44
							20 201,94
D M Práce a dodávky M							451,94
D 23-M Montáže potrubia							5,55
17	K	230140037.S	Montáž rúrok Dxt 57x3 mm, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	m	0,300	18,50	5,55
18	M	141120009400.S	Rúra oceľová bezšvová nerezová d 56,9 mm, hr. steny 2,95 mm, ozn. 17 240, podľa EN 1.4301, ASTM 304	m	0,300	21,20	6,36
19	K	230140049.S	Montáž rúrok Dxt 89x4 mm, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	m	6,500	18,50	120,25
20	M	141120011400.S	Rúra oceľová bezšvová nerezová d 88,9 mm, hr. steny 4,05 mm, ozn. 17 240, podľa EN 1.4301, ASTM 304	m	6,500	33,85	220,03
21	K	230140167.S	Montáž rúrkových dielov privarovacích Dxt 57x3 mm, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	ks	1,000	18,50	18,50
22	M	319430004300.S	Príruba privarovacia plochá nerezová DN 50, PN10/16, D 56,9 mm, s redukovanou hrúbkou 10 mm akost' ocele 1.4301	ks	1,000	13,25	13,25
23	K	230140179.S	Montáž rúrkových dielov privarovacích Dxt 89x4 mm, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	ks	2,000	18,50	37,00
24	M	319430004500.S	Príruba privarovacia plochá nerezová DN 80, PN10/16, D 88,9 mm, s redukovanou hrúbkou 10 mm akost' ocele 1.4301	ks	2,000	15,50	31,00
							18 600,00
D 35-M Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohospodárskych zariadení							18 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	350300R12.S	Ponorné kalové čerpadlo, osadenie + dodávka	ks	2,000	5 150,00	10 300,00
26	M	35000R9	Príslušenstvo k čerpadlu - 10 m kábel, sonda prieniku kvapaliny do motora, monitorovacia jednotka, snímače hladiny, prepachovací ventil....	kpl	2,000	4 150,00	8 300,00
	D	36-M	Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení				1 150,00
27	K	360410077.S	Montáž prietokomeru pre meranie pitnej alebo odpadovej vody	ks	1,000	150,00	150,00
28	M	551210008	Indukčný prietokomer pre odpadovú vodu DN 80	ks	1,000	1 000,00	1 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt:
PS 02 - Elektrotechnologická časť ČS A

JKSO:
Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 14.01.2025

IČO:
IČ DPH:

IČO: 31 322 301
IČ DPH: SK2020313427

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH				18 500,00
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	23,00%	0,00	
znižovaná	18 500,00	23,00%	4 255,00	
Cena s DPH		v EUR		22 755,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt: **PS 02 - Elektrotechnologická časť ČS A**

Miesto:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Dátum: 14.01.2025

Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

18 500,00

18 500,00

18 500,00

ROZPOČET

Stavba: RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt: PS 02 - Elektrotechnologická časť ČS A

Dátum: 14.01.2025

Miesto:

Projektant:
Spracovateľ:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
							18 500,00
Náklady z rozpočtu							
	D	M	Práce a dodávky M				18 500,00
	D	21-M	Elektromontáže				18 500,00
1	K	21029	Kompletná dodávka a montáž systému motorickej inštalácie, merania a regulácie, prenosu údajov čerpacej stanice ČS-A	kompl	1,000	18 500,00	18 500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt:
SO 01 - Stoková sieť

JKSO:
Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 14.01.2025

IČO:
IČ DPH:

IČO: 31 322 301
IČ DPH: SK2020313427

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			1 728 900,95
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	0,00	23,00%	0,00
DPH základná znižovaná	1 728 900,95	23,00%	397 647,22
Cena s DPH	v	EUR	2 126 548,17

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt: **SO 01 - Stoková sieť**

Miesto:

Dátum: 14.01.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 728 900,95

HSV - Práce a dodávky HSV

1 723 853,57

1 - Zemné práce	969 423,28
2 - Zakladanie	10 593,09
4 - Vodorovné konštrukcie	24 476,25
5 - Komunikácie	290 235,49
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	16,95
8 - Rúrové vedenie	301 614,24
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	108 542,67
99 - Presun hmôt HSV	18 951,60
PSV - Práce a dodávky PSV	5 047,38
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	1 826,85
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	3 220,53

ROZPOČET

Stavba:

RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt:

SO 01 - Stoková sieť

Miesto:

Dátum: 14.01.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 728 900,95

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 723 853,57

D 1

Zemné práce

969 423,28

1	K	113106612.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m2, -0,26000t	m2	395,174	1,95	770,59
2	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t, betonové plochy	m2	183,481	16,25	2 981,57
3	K	113107241.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,12500t, miestna komunikácia	m2	3 708,640	2,75	10 198,76
4	K	113152630.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. cez 1 m do 3 m, hr. 50 mm 0,125 t, štátna komunikácia	m2	2 279,910	2,30	5 243,79
5	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t, zámková dlažba	m2	395,174	5,25	2 074,66
6	K	113307222.S	Odstránenie podkladu a krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t, poľná a spevnená cesta	m2	543,552	4,50	2 445,98
7	K	113307241.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,12500t, štátna komunikácia	m2	1 291,949	2,20	2 842,29
8	K	113307243.S	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 100 do 150 mm, -0,37500t, miestna komunikácia	m2	3 708,640	4,05	15 019,99
9	K	119001411.S	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	133,200	7,50	999,00
10	K	119001422.S	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	24,000	5,50	132,00
11	K	121101112.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	814,400	1,55	1 262,32
12	K	132201204.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 10000m3	m3	13 858,266	7,50	103 937,00
13	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	4 157,480	0,80	3 325,98
14	K	151201101.S	Paženie rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 2 m	m2	9 512,378	4,85	46 135,03
15	K	151201102.S	Paženie rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 4 m	m2	14 880,113	6,25	93 000,71
16	K	151201103.S	Paženie rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 8m	m2	1 683,834	7,80	13 133,91
17	K	151201111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 2 m	m2	9 512,378	1,95	18 549,14
18	K	151201112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 4 m	m2	14 880,113	2,30	34 224,26
19	K	151201113.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 8 m	m2	1 683,834	4,05	6 819,53
20	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	3 201,154	12,50	40 014,43
21	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	5 345,927	14,50	77 515,94
22	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3, montážne jamy pretláčania + jama armatúrnej šachty	m3	545,832	10,50	5 731,24
23	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	163,750	0,95	155,56
24	K	151301201.S	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, hnané hĺbky do 4 m	m2	1 894,000	7,50	14 205,00
25	K	151301211.S	Odstránenie paženia stien hnané hĺbky do 4 m	m2	1 894,000	3,35	6 344,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	151301301.S	Rozopretie zapažených stien s prepažovaním, hnané hĺbky do 4 m	m3	545,832	2,95	1 610,20
27	K	151301311.S	Odstránenie rozopretia stien paženia hnaného hĺbky do 4 m	m3	545,832	2,50	1 364,58
28	K	134702401.S	Výkop pre vodárenskú studňu spúšťanú do 4 m ² v horn. 1-4 do 10 m	m3	29,193	85,50	2 496,00
29	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m ³	m3	3 684,688	5,50	20 265,78
30	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m3	5 292,790	5,50	29 110,35
31	M	583410004300.S	Štrkodrva frakcia 0-32 mm	t	10 003,373	14,50	145 048,91
32	K	162501142.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m3	9 420,148	1,35	12 717,20
33	K	162501143.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	113 041,776	0,20	22 608,36
34	K	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	m3	9 420,148	0,95	8 949,14
35	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	14 130,222	10,00	141 302,22
36	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m ³	m3	814,400	2,85	2 321,04
37	K	162301121.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	814,400	1,35	1 099,44
38	K	181301115.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m ² , hr. do 300 mm	m2	2 714,669	1,25	3 393,34
39	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	1 996,169	1,05	2 095,98
40	M	005720001300.S	Osivá tráv - trávové semeno	kg	61,682	8,00	493,46
41	K	141701101.S	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru do 200 mm	m	17,840	185,00	3 300,40
42	M	142110003400.S	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 219 mm, hr. steny 10 mm, ozn.11 353.0	m	19,624	78,50	1 540,48
43	K	141701102.Sa	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	17,840	200,00	3 568,00
44	M	143110000800.S	Rúra oceľová pozdĺžne alebo špirálovite zváraná d 530 mm, hr. steny 10 mm, ozn. 11 373.0 (EN S235JRG1)	m	19,624	145,00	2 845,48
45	K	141721117.S	Riadené horizontálne vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretláčanie rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 225 do 315mm	m	252,716	134,50	33 990,30
46	M	142110003600.S	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 273 mm, hr. steny 7,0 mm, ozn.11 353.0	m	277,988	80,00	22 239,04

D 2 Zakladanie 10 593,09

47	K	242111117.S	Osadenie pláštá vodárenskej studne z betónových skruží celokruhových DN 2000	m	7,000	150,00	1 050,00
48	M	PREFA BRNO 1	Prefabrikovaná skruž PNK-Q.1 200/100 SKP	ks	1,000	880,00	880,00
49	M	PREFA BRNO 2	Prefabrikovaná skruž PNK-Q.1 200/200 SKP	ks	3,000	1 500,00	4 500,00
50	M	PREFA BRNO 3	Elastomerné tesnenie DN 2000 samomazné OZ	ks	3,000	90,00	270,00
51	K	245111112.S	Osadenie prefabrikovanej krycej dosky vodárenskej studne na maltu s vyškárovaním jednodielnej	ks	1,000	75,00	75,00
52	M	PREFA BRNO 4	Prefabrikovaná krycia doska PNK-Q.1 200/20 ZDP	ks	1,000	890,00	890,00
53	K	243311112.S	Výplň na dne vodárenskej studne z betónu vodostavebného tr. V4-C 30/37	m3	3,171	135,00	428,09
54	M	Predb.cena 1	Oceľový zváraný brit pre spúšťanie skruží priemeru 2300 mm	ks	1,000	2 500,00	2 500,00

D 4 Vodorovné konštrukcie 24 476,25

55	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	687,514	35,50	24 406,75
56	K	452311131.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15, podkladný betón AŠ	m3	0,304	125,00	38,00
57	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	0,700	45,00	31,50

D 5 Komunikácie 290 235,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	K	564760111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 0-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm, zámková dlažba hr.60 mm	m2	395,174	12,20	4 821,12
59	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrvy veľ. 0-63 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm, spevnená plocha okolo ČS	m2	20,500	14,50	297,25
60	K	565181211.S	Podklad z asfaltového betónu AC 22 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 150 mm, miestna asfaltová cesta	m2	3 708,640	21,50	79 735,76
61	K	567134115.Sa	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm, spevnená plocha okolo ČS	m2	20,500	35,50	727,75
62	K	573211108.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2	m2	30 001,178	0,80	24 000,94
63	K	577144211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm, štátna a miestna asfaltová cesta	m2	7 280,499	19,50	141 969,73
64	K	581130315.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 200 mm, betonová plocha	m2	183,481	32,15	5 898,91
65	K	596811321.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár a s lôžkom z kameniva hr. do 30 mm, veľ. do 0,25 m2/ks plochy od 50 do 100 m2	m2	20,500	19,35	396,68
66	M	592270000100.S	<i>Tvárnica priekopová a melioračná, doska obkladová betónová TBM 2-50, rozmer 500x500x100 mm</i>	ks	82,139	5,85	480,51
67	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	395,174	19,35	7 646,62
68	M	592460007700.S	<i>Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná</i>	m2	40,307	12,50	503,84
69	K	564750111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm, poľná a spevnená cesta	m2	271,776	10,85	2 948,77
70	K	564750211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-64 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm, poľná a spevnená cesta	m2	271,776	12,45	3 383,61
71	K	584121111.S	Osadenie cestných panelov zo železového betónu, so zhotovením podkladu z kam. ťaženého do hr. 40 mm, vystrojenie štartovacích jám pretlačania	m2	288,000	15,50	4 464,00
72	M	593810000600.S	<i>Cestný panel IZD 300/200/15 JP 6 ton, l x š x v 3000x2000x150 mm</i>	ks	48,000	270,00	12 960,00
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				16,95
73	K	631312411.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 8/10 hr.nad 50 do 80 mm, spádový betón v dne AŠ	m3	0,113	150,00	16,95
D	8		Rúrové vedenie				301 614,24
74	K	857242121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	2,000	16,50	33,00
75	M	552520040245	<i>Prírubové koleno N s patkou DN 80 PN 10/40</i>	ks	2,000	65,50	131,00
P			<i>Poznámka k položke: V cene tvaroviek nie je zahrnutý spojovací materiál</i>				
76	K	857262121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	4,000	16,50	66,00
77	M	552520025800.S	<i>Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dl. 500 mm, PN 16</i>	ks	4,000	72,50	290,00
78	K	857264121.S	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	2,000	16,50	33,00
79	M	552520064300.S	<i>Križ prírubový liatinový (TT-kus), DN 100/80, dl. 360 mm, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu</i>	ks	2,000	208,50	417,00
80	K	871185000.S	Montáž kanalizačného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zvaraného natupo D 40x3,7 mm, výtlaky TKP1.1 až TKP1.4	m	4,750	2,50	11,88
81	M	286130010500.S	<i>Rúra jednovrstvová na tlakovú kanalizáciu SDR11, 40x3,7x100 m, materiál: PE 100 RC</i>	m	4,750	1,50	7,13
82	K	871215002.S	Montáž kanalizačného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zvaraného natupo D 50x4,6 mm, výtlak TKP1	m	112,130	2,50	280,33
83	M	286130010600.S	<i>Rúra jednovrstvová na tlakovú kanalizáciu SDR11, 50x4,6x100 m, materiál: PE 100 RC</i>	m	112,130	5,50	616,72
84	K	871271068.S	Montáž potrubia z dvojvrstvého PE 100 SDR17/PN10 zvaraných natupo D 110x6,6 mm, odvetranie ČS	m	0,500	2,50	1,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
85	M	286130031400.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 110x6,6x12 m	m	0,500	10,50	5,25
86	M	286530021800.S	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 17 D 110 mm	ks	1,000	78,50	78,50
87	K	871285056.S	Montáž kanalizačného potrubia z PE 100 SDR17 zvaraného na tupo D 125x7,4 mm, výtlak V-A	m	2 708,540	2,50	6 771,35
88	M	286130043100.S	Rúra jednovrstvová PE na tlakovú kanalizáciu vrátane tvaroviek SDR 17, 125x7,4x12 m, PN 10, materiál: PE 100	m	2 708,540	11,75	31 825,35
89	M	286530154000	Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 D/DN 110/100, FRIALEN	ks	2,000	185,00	370,00
90	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	872,470	5,50	4 798,59
91	M	286140001200.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 160, SN 10, dl. 5 m	ks	174,494	62,50	10 905,88
92	K	871354006.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	93,400	5,50	513,70
93	M	286140001600.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 200, SN 10, dl. 5 m	ks	18,680	82,50	1 541,10
94	K	871374010.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	m	2 246,600	5,50	12 356,30
95	M	286140002200.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 315, SN 10, dl. 6 m	ks	375,182	265,80	99 723,38
96	K	877185002.S	Montáž tvarovky kanalizačného potrubia z PE 100 zvaranej natupo D 40 mm	ks	5,000	5,50	27,50
97	M	286530020	Tvarovky na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 40 mm	ks	5,000	3,80	19,00
98	K	877215004.S	Montáž tvarovky kanalizačného potrubia z PE 100 zvaranej natupo D 50 mm	ks	28,000	5,50	154,00
99	M	2865300201	Tvarovky na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 50 mm	ks	28,000	4,75	133,00
100	K	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	465,000	5,50	2 557,50
101	M	286540069500.S	Koleno PP, DN 160x15° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	155,000	6,20	961,00
102	M	286540069600.S	Koleno PP, DN 160x30° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	155,000	6,20	961,00
103	M	286540069700.S	Koleno PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	155,000	6,20	961,00
104	K	877324076.S	Montáž kanalizačnej PP zátky DN 150	ks	155,000	5,50	852,50
105	M	286540147700.S	Zátka vnútorná PP, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	155,000	3,00	465,00
106	K	877354006.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	ks	51,000	5,50	280,50
107	M	286540070000.S	Koleno PP, DN 200x15° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	17,000	9,45	160,65
108	M	286540070100.S	Koleno PP, DN 200x30° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	17,000	12,50	212,50
109	M	286540070200.S	Koleno PP, DN 200x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	17,000	10,50	178,50
110	K	877354078.S	Montáž kanalizačnej PP zátky DN 200	ks	17,000	5,50	93,50
111	M	286540147800.S	Zátka vnútorná PP, DN 200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	17,000	2,50	42,50
112	K	877374034.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 300	ks	172,000	5,50	946,00
113	M	286540118700.S	Odbočka 45° PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	155,000	28,00	4 340,00
114	M	286540118800.S	Odbočka 45° PP, DN 315/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	17,000	16,50	280,50
115	K	891241221.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač, ventil v šachte s ručným kolieskom DN 80	ks	8,000	16,50	132,00
116	M	422210001000.S	Posúvač uzatvárací s ovládacím kolieskom DN 80, liatinový, PN 16	ks	6,000	186,25	1 117,50
117	M	551110002800.S	Ventil odvzdušňovací dvojstupňový DN 80, do PN 16, s pracovným ventilom, na vodu	ks	2,000	425,85	851,70
118	K	891261221.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 100	ks	2,000	16,50	33,00
119	M	422210001100.S	Posúvač uzatvárací s ovládacím kolieskom DN 100, liatinový, PN 16	ks	2,000	145,50	291,00
120	K	891264121.S	Montáž vodovodného kompenzátora upchávkového a gumového alebo montážnej vložky DN 100	ks	2,000	16,50	33,00
121	M	552520083200.S	Montážna vložka pevne nastaviteľná - medzikus DN 100, PN 16 epoxidová farba, skrutky pozinkované, na vodu	ks	2,000	130,25	260,50
122	K	893301002.S	Osadenie vodomernej (armatúrnej) šachty železobetónovej, hmotnosti nad 3 do 6 t	ks	1,000	350,00	350,00
123	M	594300000400	Vodomerná a armatúrna šachta, lxšxv 1500x1200x1800 mm, objem 3,25 m3, železobetónová	ks	1,000	2 300,00	2 300,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
124	K	894411151.S	Zhotovenie šachty kanaliz. z betónových dielcov s obložením dna betónom tr. C 25/30, vzdušníkovej šachty	ks	78,000	300,00	23 400,00
125	M	59224001	Betonové prefabrikáty vzdušníkovej šachty rozmeru 1000x1000 mm (dno, skruže, tesnenie.....)	ks	2,000	680,00	1 360,00
P			Poznámka k položke: KPS – kapsové plastové stupadlo				
126	M	59224000	Betonové prefabrikáty kanalizačných šachiet priemeru 1000 mm (kónus, prstence, skruže, tesnenie.....)	ks	76,000	555,50	42 218,00
P			Poznámka k položke: KPS – kapsové plastové stupadlo				
127	K	896211211.S	Spádovisko kanaliz. kruhové jednoduché so stenou a dnom obloženým čadičom 90st. DN 200-300	ks	3,000	715,35	2 146,05
128	K	899103111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	78,000	25,50	1 989,00
129	M	592240008400.S	Poklop BEGU betón - liatina s odvetraním, tr. zaťaženia D400, pre revízne šachty DN 630 až 1000	ks	78,000	130,25	10 159,50
130	K	899101111.S	Osadenie poklopu liatinového, kompozitného a oceleového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	5,000	16,50	82,50
131	M	283190001	Vstupný poklop uzamykateľný, kompozit rozmeru 600x600, zať. B125	ks	4,000	250,00	1 000,00
132	M	283190003	Vstupný poklop uzamykateľný, kompozit rozmeru 700x1200, zať. B125	ks	1,000	650,00	650,00
133	K	899503211.S	Stupadlo do šachiet a drobných objektov poplastované vidlicové osadené do vynechaných otvorov	ks	6,000	15,50	93,00
134	K	899912131.S	Montáž klznej dištančnej objímky montovanej na potrubie DN 50 - 100	ks	19,000	7,50	142,50
135	M	28613	Klzána objímka RACI na výšku 36 mm na potrubie DN 80 resp. 100 mm (SEG S/T, A/B)	ks	19,000	7,65	145,35
136	M	272331	Gumová manžeta na konce chráničky D 219x110 mm	ks	2,000	85,00	170,00
137	K	899912132.S	Montáž klznej dištančnej objímky montovanej na potrubie DN 150	ks	256,000	7,50	1 920,00
138	M	28615	Klzána objímka RACI na výšku 36 mm na potrubie DN 150 mm (SEG S/T, A/B)	ks	256,000	12,00	3 072,00
139	M	272336	Gumová manžeta na konce chráničky D 273x160 mm	ks	92,000	62,50	5 750,00
140	K	899912135.S	Montáž klznej dištančnej objímky montovanej na potrubie DN 300	ks	18,000	1,50	27,00
141	M	286131	Klzána objímka RACI na výšku 75 mm na potrubie DN 300 mm (SEG F/G)	ks	18,000	15,50	279,00
142	M	27233	Gumová manžeta na konce chráničky D 530x315 mm	ks	2,000	91,15	182,30
143	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	5 999,080	0,65	3 899,40
144	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	851,500	2,05	1 745,58
145	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	93,400	2,15	200,81
146	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	2 246,600	3,25	7 301,45
147	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky kanalizačného potrubia DN do 80	m	116,880	0,90	105,19
148	K	892271111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	2 708,540	1,20	3 250,25
149	K	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	6,000	92,30	553,80
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				108 542,67
150	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového, do lôžka z bet. pros. tr. C 20/25	m	21,000	8,15	171,15
151	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	21,000	1,95	40,95
152	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	1 630,160	2,85	4 645,96
153	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	2 715,889	6,50	17 653,28
154	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	38 022,446	0,25	9 505,61
155	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	207,658	15,00	3 114,87
156	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	2 993,619	15,00	44 904,29
157	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	224,642	10,00	2 246,42
158	K	999 99	Fyzické zábrany okolo výkopov	m	11 800,080	1,75	20 650,14
159	M	136119	Prekrytie výkopu oceľovým plechom 2000x1000 mm hrúbky 50 mm vrátane manipulácie mechanizmom	ks	5,000	350,00	1 750,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
160	M	93495	Drevená lávka pre chodcov s obojstranným zábradlím	m2	20,000	165,00	3 300,00
161	K	Predb.cena 2	Zhotovenie prestupu potrubí stenami ČS a AŠ so spätným utesnením stálopružným tmelom	ks	6,000	85,00	510,00
162	K	Predb.cena 3	Protizápachový filter z aktívneho uhlia	ks	1,000	50,00	50,00
D 99 Presun hmôt HSV							18 951,60
163	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	4 987,262	3,80	18 951,60
D PSV Práce a dodávky PSV							5 047,38
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							1 826,85
164	K	711113225.S	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche zvislej	m2	50,554	5,50	278,05
165	M	245640000400	Náter izolačný XYPEX CONCENTRATE XC25, kryštalicá izolácia, HYDROSTOP	kg	45,499	16,50	750,73
166	K	711113225.S.1	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche zvislej	m2	50,554	5,50	278,05
167	M	245640000700	Náter izolačný XYPEX MODIFIED XM25, kryštalicá izolácia, HYDROSTOP	kg	45,499	11,25	511,86
168	K	998711102.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,091	69,65	6,34
169	K	998711192.S	Izolácia proti vode, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	t	0,091	20,00	1,82
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							3 220,53
170	K	767832100.S	Montáž rebríkov do muriva	m	5,700	15,50	88,35
171	M	141120001	Rebrík pre vstup do ČS dĺžky 5700 mm vo vyhotovení nerez	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
172	K	767995104.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	46,500	5,85	272,03
173	M	141120002	Oceľové hrablice v ČS vo vyhotovení nerez	ks	1,000	1 350,00	1 350,00
174	K	998767102.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,143	33,50	4,79
175	K	998767192.S	Kovové stav.dopln.konstr., prípl.za presun nad najväčšiu dopr. vzdial. do 100 m	t	0,143	37,50	5,36

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt:

SO 02 - NN prípojka pre ČS A

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

14.01.2025

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31 322 301

IČ DPH:

SK2020313427

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

6 562,05

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
DPH znížená	6 562,05	23,00%	1 509,27

Cena s DPH

v EUR

8 071,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt:

SO 02 - NN prípojka pre ČS A

Miesto:

Dátum: 14.01.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 562,05

M - Práce a dodávky M

6 562,05

21-M - Elektromontáže

1 277,10

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

5 284,95

ROZPOČET

Stavba:

RECA, KANALIZÁCIA-1.ETAPA

Objekt:

SO 02 - NN prípojka pre ČS A

Miesto:

Dátum: 14.01.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

6 562,05

D M Práce a dodávky M

6 562,05

D 21-M Elektromontáže

1 277,10

1	K	210010022.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ IRS 25	m	1,500	2,50	3,75
2	M	3410106124	Trubka IRS 32/3 320N	m	1,500	2,00	3,00
3	K	210040512.S	Ukončenie vodičov svorkou	ks	2,000	2,50	5,00
4	M	3450601600	Svorka EP95-13	ks	2,000	5,35	10,70
5	K	210070511.S	Montáž kov.pásu zvodu 1,4 m	ks	2,000	2,50	5,00
6	M	3544218700	Kov.pás zvodu 1,4 m	ks	2,000	9,85	19,70
7	K	210191561.S	Osadenie elektromerového rozvádzača RE-CS-A s držiakmi a so základom s ističmi	ks	1,000	150,00	150,00
8	M	3410107922	Elektromerový rozvádzač RE-ČS-A	ks	1,000	285,50	285,50
9	K	210193043.S	Skriňa prípojková plastová SPP na stĺp	ks	1,000	56,00	56,00
10	M	3570190793	Skriňa prípojková plastová jeden odberateľ na stĺp SPP	ks	1,000	72,60	72,60
11	M	3410106736	OEZ-poist.patron PN00 40A gG	ks	4,000	4,15	16,60
12	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn	m	15,000	2,85	42,75
13	M	3544223850	Pásovina uzemňovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm, ZIN Hronský Beňadik	kg	15,000	3,85	57,75
14	M	3410102148	HR-Svorka SJ 02	ks	2,000	2,00	4,00
15	K	210220020-1	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn	m	4,000	2,50	10,00
16	M	3544224150	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10, ZIN Hronský Beňadik	kg	2,480	3,65	9,05
17	M	3410102157	HR-Svorka SR 03	ks	2,000	2,15	4,30
18	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	ks	2,000	9,50	19,00
19	M	3544222550	Zemniaca tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie ZT 2 m, ZIN Hronský Beňadik	ks	2,000	37,40	74,80
20	K	210270801.S	Označovací káblový štítok z PVC rozmer 4x8 cm (15-22 znakov)	ks	2,000	2,60	5,20
21	M	5628900000	Štítok na označenie káblového vývodu	ks	2,000	0,50	1,00
22	K	210901090	Silový kábel hliníkový 750-1000 V (v mm2) pevne uložený "Solidal" NAYY-J 1 kV 4x16	m	36,000	2,50	90,00
23	M	3410205800	Kábel/vodič pre pevne uloženie - hliníkový NAYY-J 4x16	m	36,000	3,65	131,40
24	K	220010001	Ostatné dopredu nepredvídateľné práce	hod	8,000	25,00	200,00

5 284,95

D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

25	K	460070001	Výkop štartovacej jamy	ks	1,000	90,00	90,00
26	K	4600700011	Výkop cieľovej jamy	ks	1,000	90,00	90,00
27	K	460200163.S	Hĺbenie káblovej ryhy 40 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	19,000	4,50	85,50
28	K	460300001.S	Zahrnutie rýh strojom vrátane urovňovania vrstvy, ale bez zhutnenia, v meste	m3	8,640	2,50	21,60
29	K	460300006.S	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	3,200	3,50	11,20
30	K	460420306.S	Zriadenie káblového lôžka z preosiatej zeminy so zakrytím PVC doskami naprieč smeru kábla na šírku 35 cm	m	36,000	2,50	90,00
31	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	2,880	16,50	47,52
32	M	5961046501	Poklop PVC 1 m	ks	36,000	43,85	1 578,60
33	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	36,000	0,95	34,20
34	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	36,000	0,15	5,40
35	K	460510031.S	Úplné zriadenie a osadenie káblového priestupu z polypropylénových rúr do D 63 bez zemných prác	m	26,000	5,50	143,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	M	2861133604	Rúra FXKV 63		26,000	3,85	100,10
37	K	460560167	Podvrtnie cesty	m	26,000	75,00	1 950,00
38	K	460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	7,600	2,50	19,00
39	K	950101007	Odborné prehliadky a odborné skúšky	kompl	1,000	450,00	450,00
40	K	950101018	Projekčné práce + vyhotovenie plánu skutočného vyhotovenia	ks	1,000	250,00	250,00
41	K	D	Doprava	%	25,000	5,50	137,50
42	K	Mech	Mechanizmy	%	25,345	4,50	114,05
43	K	PM	Podružný materiál	%	24,213	2,50	60,53
44	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	4,500	1,50	6,75

RECA, KANALIZÁCIA - 1.ETAPA

VEDĽAJŠIE ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

ČP	Kód položky VRN	Popis	MJ	Množstvo	J. cena	Celková cena	Hmotnosť celkom	Suť celkom
		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho a plánovaného vedenia	kpl	1,000	5 500,000	5 500,000	0,000	0,000
2	000300016	Geodetické práce - určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, stavebného objektu a porealizačné zameranie	kpl	1,000	3 500,000	3 500,000	0,000	0,000
3	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	kpl	1,000	2 000,000	2 000,000	0,000	0,000
4	000400020	Projektové práce - realizačná projektová dokumentácia	kpl	1,000	4 500,000	4 500,000	0,000	0,000
5	000400022	Projektové práce - dokumentácia skutočného zhotovenia stavby a prevádzkový poriadok (dodatok)	kpl	1,000	8 500,000	8 500,000	0,000	0,000
6	000PC 1	Zriadenie staveniska zhotoviteľa	kpl	1,000	15 000,000	15 000,000	0,000	0,000
7	000PC 2	Provizórne úpravy v rámci stavby - prechody pre peších a prejazdy, ohradenie a osvetlenie výkopov, označenie staveniska	kpl	1,000	2 500,000	2 500,000	0,000	0,000
8	000PC 3	Čistenie znečistených komunikácií - cesty, chodníky	kpl	1,000	1 000,000	1 000,000	0,000	0,000
9	000PC 4	Dočasné dopravné značenie, vrátane vypracovania projektu organizácie dopravy počas výstavby a jeho odsúhlasenie	kpl	1,000	3 500,000	3 500,000	0,000	0,000
10	000PC 5	Vypracovanie a odsúhlasenie projektu BOZP	kpl	1,000	500,000	500,000	0,000	0,000
11	000PC 6	Pasportizácia objektov v okolí stavby - fotografie, zápisy	kpl	1,000	500,000	500,000	0,000	0,000
12	000PC 7	Dočasné zaistenie inžinierskych sietí vo výkope	kpl	1,000	500,000	500,000	0,000	0,000
13	000PC 8	Zhotovenie dodávateľskej a dielenskej dokumentácie	kpl	1,000	1 000,000	1 000,000	0,000	0,000

Náklad na VRN - celkom :

48 500,000 €

OKRESNÝ ÚRAD SENEC

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

úsek štátnej vodnej správy

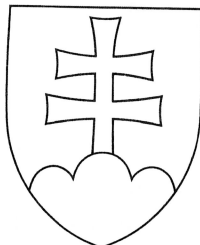
Hurbanova 21, 903 01 Senec

Číslo spisu

OU-SC-OSZP-2024/017582-004

Senec

26. 07. 2024



Rozhodnutie

Rozhodnutie

Popis konania / Účastníci konania

Obci Reca a Mestu Senec sa ukladá vyvesiť túto vyhlášku po dobu 15 dní, deň vyvesenia a zvesenie na vyhláške potvrdiť a odoslať tunajšiemu úradu. Deň zvesenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia.

Toto rozhodnutie (vyhláška) musí byť vyvesené 15 dní na verejnej tabuli obce, aj na stránke príslušného orgánu: (<http://www.minv.sk/?okresne-urady-klientske-centra&urad=4&sekcia=uradna-tabula#popis>).

Posledný deň vyvesenia sa považuje za deň doručenia. Po uplynutí doby určenej na vyvesenie žiadame, aby verejná vyhláška bola vrátená na Okresný úrad s vyznačeným dátumom vyvesenia a zvesenia vyhlášky.

Vyvesená dňa..... Zvesená dňa.....

Podpis, pečiatka Podpis, pečiatka

Rozhodnutie číslo OU-SC-OSZP-2024/017582/I-40/Ke sa doručí účastníkom konania verejnou vyhláškou: Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky. Ostatným účastníkom konania sa doručuje podľa § 26 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a § 73 ods. 5 zák. č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a doručuje podľa § 69, ods. 2 stavebného zákona formou verejnej vyhlášky. Deň zvesenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia.

1. Obec Reca, Reca č. 24/24, 925 26 Reca
2. Obec Reca, Reca č. 24/24, 925 26 Reca - so žiadosťou o zverejnenie
3. Mesto Senec
4. Mesto Senec- so žiadosťou o zverejnenie
5. Známym a neznámym právnickým osobám a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné právo k pozemkom alebo stavbám, ako aj susedným pozemkom a stavbám môžu byť výstavbou priamo, alebo nepriamo dotknuté. Dotknuté orgány a organizácie:
6. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s., Prešovská 48. 826 46 Bratislava 29
7. Západoslovenská distribučná, a. s.. Čulenova 6, 816 47 Bratislava.,
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva. Ružinovská č.8. 820 09 Bratislava
9. Okresne riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Pezinku, Hasičská 4, 902 01 Pezínok
10. Distribúcia SPP. a.s.. Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
11. Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Leškova 17, 811 04 Bratislava
12. Slovak Telecom, a.s.. Bajkalská 28. 817 62 Bratislava
13. BSK. Sabinovská 16254/16, 820 05 Bratislava
14. Správa ciest BSK, Čučoriedková č.6. 827 12 Bratislava

Okresný úrad preskúmal všetky podklady pre vydanie predĺženia rozhodnutia pod číslom OU-SC-OSZP-2022/007820/Ga zo dňa 19.07.2022, právoplatné dňa 23.08.2022 a na základe výsledku vodoprávneho konania Okresný úrad v Senci, odbor starostlivosti o životné prostredie - úsek štátnej vodnej správy, rozhodol tak ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Predĺžené povolenie na osobitné užívanie vôd nebude ohrozovať verejný záujem.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa ust. § 53 a § 54 ods.1 a 2 zák.č. 71/1967 Zb. o správnom konaní, v znení neskorších predpisov podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hurbanova 21, Senec. Rozhodnutie možno preskúmať súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Mgr. Renata Ruják
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10325

Doručuje sa

Obec Reca, Reca 24 , 925 26 Reca, Slovenská republika
Mesto Senec, Mierové námestie 8, 903 01 Senec, Slovenská republika
Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika
Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, Slovenská republika
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, hl.mesto so sídlom v Bratislave, Ružinovská 8, 821 01 Bratislava-Ružinov, Slovenská republika
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Pezinku, Hasičská , 902 01 Pezinok, Slovenská republika
SPP - distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, Slovenská republika
Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Leškova , 811 04 Bratislava, Slovenská republika
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská , 817 62 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika
Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava-Ružinov, Slovenská republika
Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja, Čučoriedkova 8214/6, 827 12 Bratislava-Vrakuňa, Slovenská republika
Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, Slovenská republika
Okresné riaditeľstvo Policajného zboru v Senci, Hollého 8, 903 01 Senec, Slovenská republika
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie Dunaja, odštepny závod, Karloveská 2, 842 17 Bratislava, Slovenská republika
Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika
Okresný úrad Senec, PLO, Hurbanova 21, 903 01 Senec, Slovenská republika

Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

Typ doložky

Typ doložky:

doložka právoplatnosti	x
doložka vykonateľnosti	-
doložka právoplatnosti a vykonateľnosti	-

Číslo rozhodnutia:

OU-SC-OSZP-2024/017582-004

Dátum vytvorenia doložky:

10.09.2024

Vytvoril:

Kellová Jana, Ing.

Udaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia právoplatnosti:

05.09.2024

Právoplatnosť vyznačená pre:
rozhodnutie v plnom znení
časť rozhodnutia

x
-