

**Dodatok č. 2 k Zmluve o dielo č. 018/2023 zo dňa 14.04.2023 v znení dodatku č. 1 zo dňa
22.06.2023**

(ďalej len ako „dodatok“)

**Čl. I.
Zmluvné strany**

Objednávateľ: **Obec Oravská Jasenica**
Oravská Jasenica 142, 029 64 Oravská Jasenica
IČO: 00 314 714
DIČ: 2020571729
Zastúpený starostom obce: Ing. Karolom Graňákom
IBAN:
Email: starosta@oravskajasenica.sk
Tel. kontakt: 043/5525121, 0905 355 624

(ďalej len ako „objednávateľ“ alebo „zmluvná strana“)

Zhotoviteľ: **Prima Slovakia s.r.o.**
Nová ulica 4581/3C, 031 01 Liptovský Mikuláš
IČO: 36 398 012
DIČ: 2020127428
IČ DPH: SK2020127428
Zastúpený konateľom: Peter Záborský
Bankové spojenie: VÚB a.s.
Číslo účtu:
Osoby oprávnené konať vo veciach:
- zmluvných: Peter Záborský, konateľ
- realizačných: Peter Záborský, konateľ
Email: p.zaborsky@primaslovakia.sk
Tel. kontakt: 0905 501 318

(ďalej len ako „zhotoviteľ“ alebo zmluvná strana“)

**Čl. II.
Predmet dodatku**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že sa mení príloha - rozpočty k zmluve o dielo č. 018/2023 zo dňa 14.04.2023 v znení dodatku č. 1 zo dňa 22.06.2023 str. 12 položka 57 k objektu 7 – SO 5.1.1 Automatická tlaková stanica ATS 1 takto:

5.1.1 Automatická tlaková stanica

57	K	767995	Obslužný kontajner - š x d 2,435m x 2,983m s plochou strechou	ks	1,000	7 000,000	7 000,000
----	---	--------	--	----	-------	-----------	-----------

2. Zmluvné strany sa dohodli, že sa mení príloha - rozpočty k zmluve o dielo č. 018/2023 zo dňa 14.04.2023 v znení dodatku č. 1 zo dňa 22.06.2023 str. 32 položka 43 k objektu 4 – SO 5.2 Paseka – gravitačná kanalizácia /oprávnené náklady/ takto:

5.2. Kanalizácia

43	M	286540122500	Odbočka 45° PP, DN 300 korugovaná pre navigačnú kanalizáciu PVC DN 160	ks	36,000	69,600	2 505,600
----	---	--------------	--	----	--------	--------	-----------

3. Ostatné ustanovenia zmluvy o dielo č. 018/2023 zo dňa 14.04.2023 v znení dodatku č. 1 zo dňa 22.06.2023 ostávajú nezmenené.

Čl. III.

Záverečné ustanovenia

1. Tento dodatok bol vyhotovený v 2 rovnopisoch, po 1 pre každú zmluvnú stranu.
2. Zmluvné strany si dodatok pred jeho podpisom prečítali, vyhlasujú, že jeho ustanovenia sú im zrozumiteľné a určité, že ich zmluvná voľnosť nie je obmedzená, že nebol podpísaný v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok a na znak slobodného a vážneho súhlasu s ním ho zmluvné strany podpisujú.

V Oravskej Jasenici, dňa 19.01.2024*

V Liptovskom Mikuláši, dňa 19.01.2024

Za objednávateľa:



Obec Oravská Jasenica
Ing. Karol Graňák – starosta

Za zhotoviteľa:

Prima
Slovakia s.r.o.
ulica 458 1/3C
Liptovský Mikuláš
DPH: SK2020127428

Prima Slovakia s.r.o.
Peter Záborský – konateľ spoločnosti

* 1/1

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v Oravskej Jasenici

Objekt:

7 - SO 5.1.1 Automatická tlaková stanica ATS 1

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

OBEC Oravská Jasenica

Zhotoviteľ:

Prima Slovakia, s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Lanovcová Silvia

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

00314714

IČ DPH:

IČO:

36398012

IČ DPH:

SK2020127428

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

49 039,31

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	49 039,31	20,00%	9 807,86

Cena s DPH

v EUR

58 847,17

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



P.

Val.

ulic.

ptc.

IČ DPH: SK2020127428

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v Oravskej Jasenici

Objekt:

7 - SO 5.1.1 Automatická tlaková stanica ATS 1

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

OBEC Oravská Jasenica

Projektant:

Zhotoviteľ:

Prima Slovakia, s.r.o.

Spracovateľ:

Lanovcová Silvia

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

Náklady z rozpočtu

49 039,306

D HSV Práce a dodávky HSV 21 256,432

D 1 Zemné práce 2 295,755

1	K	131101101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2, do 100 m3	m3	16,800	14,000	235,200
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	39,200	14,000	548,800
3	K	131301101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, do 100 m3	m3	56,000	14,000	784,000
4	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	29,500	4,000	118,000
5	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	29,500	3,000	88,500
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	29,500	0,890	26,255
7	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	82,500	6,000	495,000

D 2 Zakladanie 207,000

8	K	278381145.S	Základ pod stroje (ventilátory, čerpadlá, ohrievače, atď.), plochy do 0,50m2 tr.C 20/25	m3	0,360	575,000	207,000
---	---	-------------	---	----	-------	---------	---------

D 4 Vodorovné konštrukcie 512,964

9	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,350	51,600	69,660
10	K	452311131.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	2,900	119,440	346,376
11	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	5,200	18,640	96,928

D 8 Rúrové vedenie 17 244,495

12	K	857242121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	15,000	28,070	421,050
13	M	552520045400	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/250, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	3,000	49,800	149,400
14	M	552520045900	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/700, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	5,000	82,800	414,000
15	M	552520058300	Obliúk liatinový prírubový 90°, DN 80, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	3,000	39,840	119,520
16	M	0801.3	XR redukčná príruha DN 80/50	ks	4,000	83,160	332,640
17	K	857244121.S	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	5,000	33,310	166,550
18	M	552520059600	T-kus prírubový liatinový, DN 80/50, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	1,000	60,000	60,000
19	M	552520059800	T-kus prírubový liatinový, DN 80/80, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	4,000	62,760	251,040
20	K	857262121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	4,000	30,330	121,320
21	M	0801.8	XR redukčná príruha DN 100/80	ks	4,000	95,520	382,080
22	K	871326026.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého pinostenného DN 150	m	0,700	0,800	0,560
23	M	286110002700.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm dl. 6 m, SN8 - pinostenná	ks	0,117	63,720	7,455
24	K	891211221.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 50	ks	4,000	13,590	54,360
25	M	4000E350	Uzáver vodárenský prírubový DN 50	ks	4,000	80,400	321,600
26	K	891214121.S	Montáž vodovodného kompenzátora upchávkového a gumového alebo montážnej vložky DN 50	ks	2,000	13,070	26,140

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	M	552520082900	Montážna vložka pevne nastaviteľná - medzikus DN 50, PN 16 epoxidová farba, skrutky pozinkované, na vodu	ks	2,000	141,600	283,200
28	K	891241221.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 80	ks	4,000	19,650	78,600
29	M	422210023200.S	Uzáver vodárenský prírubový DN80	ks	4,000	114,000	456,000
30	M	551180014900	Ručné koliesko zo šedej liatiny DN 80 pre armatúry domovej prípojky, uzatváracie uzávery a armatúry Combi	ks	4,000	10,680	42,720
31	K	891243431.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí ventila regulačného	ks	1,000	16,450	16,450
32	M	12X	Ventil na redukciu tlaku DN80	ks	1,000	2 228,400	2 228,400
33	K	891244121.S	Montáž vodovodného kompenzátora upchávkového a gumového alebo montážnej vložky DN 80	ks	9,000	16,620	149,580
34	M	551810000400.S	Kompenzátor prírubový DN 80 PN 16	ks	4,000	177,240	708,960
35	M	552520083100	Montážna vložka pevne nastaviteľná - medzikus DN 80, PN 16 epoxidová farba, skrutky pozinkované, na vodu	ks	5,000	177,240	886,200
36	K	891249111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potrubí z rúr liat., oceľ., plast. DN 80	ks	1,000	62,360	62,360
37	M	551180011100	Navrtávací pás univerzálny s závitovým výstupom DN 80 - 1" na vodu, z tvárnej liatiny, strmeň nerez	ks	1,000	111,600	111,600
38	K	894201121.S	Dno šachiet armatúrnych hr. nad 200 mm z prostého betónu tr. C 25/30	m3	3,600	200,000	720,000
39	K	894302130.S	Steny šachiet armatúrnych hrúbky nad 200 mm zo železobetónu obyčajného C 25/30	m3	6,500	147,740	960,310
40	K	894302131.S	Stropy šachiet hrúbky nad 200 mm zo železobetónu obyčajného C 25/30	m3	2,400	200,000	480,000
41	K	894502201.S	Debnenie stien šachiet armatúrnych pravouhlých alebo štvorhraných a viachranných obojstranné	m2	60,200	50,000	3 010,000
42	K	894503111.S	Debnenie konštrukcií na rúrovom vedení dosk. stropov šachiet armatúrnych akýchkoľvek rozmerov	m2	12,000	25,000	300,000
43	K	894608112.S	Výstuž šachiet armatúrnych z betonárskej ocele B500 (10505)	t	1,875	1 624,000	3 045,000
44	K	899101111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	1,000	12,320	12,320
45	M	TET48-066	Poklop vstupný-nerez	ks	1,000	700,000	700,000
46	K	899502111.S	Stúpadlo do šachty liatinové zapustené-kapsové osadené pri murovaní a betónovaní	ks	2,000	18,630	37,260
47	K	899503111.S	Stúpadlo do šachiet a drobných objektov poplastované vidlicové osadené pri murovaní a betónovaní	ks	7,000	18,260	127,820
D 99 Presun hmôt HSV							996,218
48	K	998012021.S	Presun hmôt -zvislá konštr. monolit. betónová výšky do 6 m	t	43,484	22,910	996,218
D PSV Práce a dodávky PSV							8 188,354
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							539,774
49	K	711113212.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti na vodorovnej ploche náterom 2x z kryštalickej izol.	m2	12,000	4,760	57,120
50	M	245640000100.S	Hmota hydroizolačná kryštalicá	kg	21,600	4,260	92,016
51	K	711113312.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti na zvislej ploche náterom z kryštalickej izolácie 2x	m2	30,100	5,310	159,831
52	M	245640000100.S	Hmota hydroizolačná kryštalicá	kg	54,180	4,260	230,807
53	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%		2,600	0,000
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							648,580
54	K	722262152.S	Montáž vodomeru prírubového DN 80	ks	1,000	92,980	92,980
55	M	3000	Vodomer prírubový DN80	ks	1,000	555,600	555,600
56	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%		0,700	0,000
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							7 000,000
57	K	767995	Obslužný kontajner - š x d 2,435m x 2,983m s plochou strechou	ks	1,000	7 000,000	7 000,000
58	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%			0,000
D M Práce a dodávky M							19 594,520
D 22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení							1 000,000
59	K	000000003	Dodávka a montáž - snímač zaplavenia	ks	1,000	1 000,000	1 000,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		23-M	Montáže potrubia				2 094,520
60	K	230040006	Montáž závitových dielov DN 1"	ks	6,000	7,350	44,100
61	M	3195320022	Závitové fittingy T-kus 1"	ks	2,000	5,000	10,000
62	M	3885001620p	Tlakomer 313 0-1,6MPa 1,6% 1"	ks	2,000	50,000	100,000
63	M	0000000001	Sonda na meranie tlaku	ks	2,000	500,000	1 000,000
64	K	230040009	Montáž závitových dielov DN 2"	ks	6,000	11,490	68,940
65	M	3195320007	Závitové fittingy T-kus 2"	ks	2,000	10,000	20,000
66	M	5518100221	Guľový uzáver voda FF páčka 2"	ks	1,000	27,240	27,240
67	M	4225611642	Ventil zavzdušňovací a odvzdušňovací DN 2" PN16	ks	1,000	174,240	174,240
68	M	3885001620	Tlakomer 313 0-1,6MPa 1,6% 2"	ks	1,000	150,000	150,000
69	M	0000000002	Sonda na meranie tlaku	ks	1,000	500,000	500,000

D		35-M	Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohospodárskych zariadení				16 500,000
70	K	350120005.S	Montáž čerpadiel	ks	2,000	250,000	500,000
71	M	11X	Odstredivé čerpadlo prírubové A-FGJ-I-E-HQQE Q=4,0 l/s, H=57m, P=5,5kW	ks	2,000	8 000,000	16 000,000

VP			Práce navyč				0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022_30_rev09/2022

Stavba: Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v Oravskej Jasenici

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

OBEC Oravská Jasenica

Zhotoviteľ:

Prima Slovakia, s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Lanovcová Silvia

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO: 314714

IČ DPH:

IČO: 36398012

IČ DPH: SK2020127428

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH 49 039,31

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	49 039,31	9 807,86

Cena s DPH v EUR 58 847,17

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Prima Slovakia s.r.o.

IČO

Prima Mikuláš

IČ DPH: SK2020127428

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022_30_rev09/2022

Stavba: Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v Oravskej Jasenici

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ: OBEC Oravská Jasenica

Projektant:

Zhotoviteľ: Prima Slovakia, s.r.o.

Spracovateľ:

Lanovcová Silvia

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		49 039,31	58 847,17
7	SO 5.1.1 Automatická tlaková stanica ATS 1	49 039,31	58 847,17

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v Oravskej Jasenici

Objekt:

4 - SO 5.2 Paseka- gravitačná kanalizácia /oprávnené náklady/

JKSO:

Miesto:

Oravská Jasenica

Objednávateľ:

OBEC Oravská Jasenica

Zhotoviteľ:

Prima Slovakia, s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Kmeťová Silvia

Poznámka:

KS:

Dátum: 18.01.2024

IČO:

314714

IČ DPH:

IČO:

36398012

IČ DPH:

SK2020127428

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

168 972,22

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	168 972,22	20,00%	33 794,44

Cena s DPH

v EUR

202 766,66

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Prima Slovakia, s.r.o.
ulica 4581,0
Liptovský Mi.
36398012 IČ DPH, SK

Dátum a podpis:

Pečiatka

19.1.2024

Dátum a podpis:

19.1.2024

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v Oravskej Jasenici

Objekt:

4 - SO 5.2 Paseka- gravitačná kanalizácia /oprávnené náklady/

Miesto:

Dátum: 18.01.2024

Objednávateľ:

OBEC Oravská Jasenica

Projektant:

Zhotoviteľ:

Prima Slovakia, s.r.o.

Spracovateľ:

Kmeťová Silvia

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

Náklady z rozpočtu

168 972,220

D HSV

Práce a dodávky HSV

168 822,220

D 1

Zemné práce

59 357,630

1	K	113107222.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm /dočasná úprava asfaltovej komunikácie/	m2	323,124	1,600	516,998
2	K	113107223.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 200 do 300 mm, -0,40000t	m2	469,971	2,000	939,942
3	K	113107244.S	Odstránenie krytu asfaltového, v ploche nad 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	323,124	2,000	646,248
4	K	113307223.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 m, -0,40000t	m2	323,124	2,460	794,885
5	K	130901121.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu vo vykopávkach - vybúranie exist. odvodňovacích žlabov	m3	1,200	150,000	180,000
6	K	132101202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 od 100 do 1000 m3	m3	260,874	14,000	3 652,236
7	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	606,622	14,000	8 492,708
8	K	132211121.S	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	m3	2,000	50,000	100,000
9	K	132301202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	872,509	14,000	12 215,126
10	K	151831052.S	Zriadenie paženia a rozopretie stien rýh š. do 2 m, hl. do 6 m pažiacimi boxami STANDARD 3x2,25m (obojsmerné) horn. stredne tlačivá	m2	2 291,000	0,100	229,100
11	K	151831152.S	Odstránenie paženia a rozopretie stien rýh š. do 2 m, hl. do 6 m pažiacimi boxami STANDARD 3x2,25m (obojsmerné) horn. stredne tlačivá	m2	2 291,000	0,100	229,100
12	K	162301122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	614,302	2,750	1 689,331
13	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	614,302	2,330	1 431,324
14	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	614,302	0,800	491,442
15	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	1 105,750	6,000	6 634,500
16	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	459,015	6,000	2 754,090
17	M	58331000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	918,030	20,000	18 360,600

D 2

Zakladanie

1 609,440

18	K	273362512.S	Dodatocné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou, D 12 mm -0.00001t	cm	2 160,000	0,713	1 540,080
19	M	589510002400.S	Výstuž do betónu z ocele 10 505 (B500) D 12 mm	t	0,051	1 360,000	69,360

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

298,973

20	K	311311951.S	Betón prostý bez ohľadu na funkčnosť tr. C 25/30	m3	1,200	127,550	153,060
21	K	311351107.S	Debnenie obojsmerné zhotovenie-tradičné	m2	6,600	20,070	132,462
22	K	311351108.S	Debnenie obojsmerné odstránenie-tradičné	m2	6,600	2,038	13,451
23	K	311361821.S	Výetuž B500 (10505)	t	0,120		0,000

D 4

Vodorovné konštrukcie

8 638,749

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	119,742	64,060	7 670,673
25	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	4,675	51,600	241,230
26	K	452112111.S	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	3,000	9,780	29,340
27	M	5929000101	Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/6 v.60mm	ks	1,000	15,000	15,000
28	M	5929000103	Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/10 v.100mm	ks	2,000	17,760	35,520
29	K	452311131.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	3,825	119,440	456,858
30	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	10,200	18,640	190,128

D 5 Komunikácie 30 562,488

31	K	564740211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 0-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 120 mm	m2	323,124	6,680	2 158,468
32	K	564751114.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 0-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 180 mm	m2	323,124	7,000	2 261,868
33	K	564761111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 0-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	469,971	7,600	3 571,780
34	K	564861111.S	Podklad alebo kryt zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm /dočasná úprava asfaltovej komunikácie/	m2	323,124	7,600	2 455,742
35	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	m2	323,124	38,000	12 278,712
36	K	577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	323,124	14,540	4 698,223
37	K	599142111.S	Asfaltová zálievka dilatčných alebo pracovných škár	m	596,520	5,260	3 137,695

D 8 Rúrové vedenie 44 866,583

38	K	871326026.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 150	m	175,000	0,809	141,575
39	M	286110002700.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dx 160x4,7 mm dl. 6 m, SN8 - plnostenná	ks	31,855	63,720	2 029,801
40	K	871374050.S	Montáž kanalizačného PP potrubia korugovaného DN 300	m	686,000	1,450	994,700
41	M	286140013700.S	Rúra PP s hrdlom vrátane tesnenia SN 8, DN 300 dl. 6 m korugovaná pre gravitačnú kanalizáciu	ks	114,562	117,600	13 472,491
42	K	877374172.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky korugovanej DN 300	ks	36,000	8,730	314,280
43	M	286540122500	Odbočka 45° PP, DN 300 korugovaná pre navigačnú kanalizáciu PVC DN 160	ks	36,000	69,600	2 505,600
44	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	175,000	1,910	334,250
45	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	686,000	3,000	2 058,000
46	K	894401111.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	47,000	30,740	1 444,780
47	M	5929000222	Šachtový kónus TBS 100/62,5-60/9 s poplast. stupačkami	ks	17,000	65,940	1 120,980
48	M	5929000226	Šachtová skruž TBH 100-100/9 v.1000mm s poplast. stupačkami	ks	9,000	95,880	862,920
49	M	5929000225	Šachtová skruž TBH 100-50/9 v.500mm s poplast. stupačkami	ks	9,000	57,120	514,080
50	M	5929000224	Šachtová skruž TBH 100-25/9 v.250mm s poplast. stupačkami	ks	12,000	33,300	399,600
51	K	894403021.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	17,000	55,940	950,980
52	M	5929000003	Šachtové kanalizačné dno TBS 100/60 pre DN110 - DN300 -3x prechodka	ks	2,000	333,600	667,200
53	M	5929000002	Šachtové kanalizačné dno TBS 100/60 pre DN110 - DN300 -2x prechodka	ks	17,000	261,600	4 447,200
54	K	894810003.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	36,000	57,016	2 052,576
55	M	286610032600.S	Šachtové dno prietochné DN 160x0°-90°, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PP	ks	36,000	37,680	1 356,480
56	M	286610044600.S	Vinocová šachtová rúra kanalizačná 425 mm, dĺžka 2 m, PP	ks	36,000	62,400	2 246,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	M	286710035800.S	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm	ks	72,000	14,640	1 054,080
58	M	552410001300.S	Poklop liatinový štvorcový na teleskopickú rúru DN 425, tr. zaťaženia B125	ks	36,000	73,680	2 652,480
59	K	899104111.S	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	ks	17,000	38,690	657,730
60	M	5529000100	Poklop kanalizačný BEGU DN600 TR D400 liatinový s rámom v.160mm	ks	17,000	132,000	2 244,000
61	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	861,000	0,400	344,400
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				12 177,859
62	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	596,520	8,000	4 772,160
63	K	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	554,734	5,350	2 967,827
64	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie alebo recykláciu - vybúrané hmoty	t	554,734	8,000	4 437,872
D 99			Presun hmôt HSV				11 310,498
65	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1 885,083	6,000	11 310,498
D VRN			Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				150,000
66	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	150,000	150,000

VP		Práce navyč					0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022_30_rev09/2022

Stavba: Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v Oravskej Jasenici

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ:
Obec Oravská Jasenica

Zhotoviteľ:
Prima Slovakia, s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:
Kmeťová Silvia

Poznámka:

KS:
Dátum: 18.1.2024

IČO: 314714
IČ DPH:

IČO: 36398012
IČ DPH: SK2020127428

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			168 972,22
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	168 972,22	33 794,44
Cena s DPH			202 766,66
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Prima Slovakia s.r.o.
4581/3C
Oravský Mikuláš
IČO: SK2020127428

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022_30_rev09/2022

Stavba: Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v Oravskej Jasenici

Miesto: Dátum: 18.01.2024

Objednávateľ: Obec Oravská Jasenica

Projektant:

Zhotoviteľ: Prima Slovakia, s.r.o.

Spracovateľ:

Kmeťová Silvia

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		168 972,22	202 766,66
4	SO 5.2 Paseka- gravitačná kanalizácia /oprávnené náklady/	168 972,22	202 766,66