

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18028
Stavba: III/34771 Humpolec – ul. Lužická BEZ MĚSTO

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	14. 2. 2022
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			600 193,97
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	600 193,97	126 040,73
snižená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	726 234,70

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18028

Stavba: III/34771 Humpolec – ul. Lužická BEZ MĚSTO

Místo: Datum: 14. 2. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhavitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		600 193,97	726 234,70
SO 002	Ostatní a vedlejší náklady - Město Humpolec	98 400,00	119 064,00
SO 105.1	Chodníky - Město Humpolec	207 657,92	251 266,08
SO 105.3	Chodníky - Město Humpolec	294 136,05	355 904,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/34771 Humpolec – ul. Lužická BEZ MĚSTO

Objekt:

SO 002 - Ostatní a vedlejší náklady - Město Humpolec

Místo:

Datum: 14. 2. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							98 400,00
D	0		Všeobecné konstrukce a práce				98 400,00
1	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	8 400,00	8 400,00
	PP		Zajištění vytyčení IS, ověření poloh stávajících IS, poplatky za vytyčení vč. Protokolů, opatření na případnou ochranu inženýrských sítí				
2	K	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00
	PP		Vytyčení stavby a zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy, včetně výškopisu dle požadavků stavebního povolení Vytyčení podzemních zařízení, rizika a zvláštní opatření				
3	K	02911.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00
	PP		geodetické zaměření nutné pro realizaci díla				
4	K	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00
	PP		na podkladu mapy KN, včetně závěrečné zprávy zhotovitele, v počtu paré dle SOD				
5	K	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00
	PP		geometrický plán pro zápis do KN v počtu paré dle SOD				
6	K	02947.UP	OSTAT POŽADAVKY - KZP PLÁN	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00
	PP		Náklady na veškeré průkazní zkoušky dle příslušných kapitol TKP, včetně vypracování KZP a technologických postupů prací				
7	K	02962.UP	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOZP	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00
	PP		Veškeré náklady spojené se zajištěním požadavků BOZP				
8	K	02990	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00
	PP		Informační tabule s účastníky stavby rozměr 2,5mx1,75m dle grafického manuálu investora - zřízení, pronájem, údržba, odstranění				
9	K	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00
	PP		Náklady na zařízení staveniště, včetně oplocení staveniště, zařízení, provozování, udržování a likvidace mezideponií materiálů				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/34771 Humpolec – ul. Lužická BEZ MĚSTO

Objekt:

SO 105.1 - Chodníky - Město Humpolec

Místo:

Datum: 14. 2. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							207 657,92
D	0		Všeobecné konstrukce a práce				30 969,90
1	K	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	20,000	234,00	4 680,00
	PP		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI				
	W	A17	20		20,000		
2	K	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	74,900	351,00	26 289,90
	PP		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV				
	W	A18	74,9		74,900		
D	1		Zemní práce				98 821,01
3	K	113158	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M3	28,000	2 808,00	78 624,00
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE				
	W	A1	28		28,000		
4	K	113328	ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M3	10,000	713,70	7 137,00
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE				
	W	A3	40*0,25		10,000		
5	K	113488	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M3	0,960	1 158,30	1 111,97
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE				
	W	A4	12*0,08		0,960		
6	K	113524	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M	38,000	128,70	4 890,60
	PP		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE				
	W	A2	38		38,000		
7	K	121102	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY, VČ. ODVOZU NA MEZIDEPONII K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M3	2,400	339,30	814,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY, VČ. ODVOZU NA MEZIDEPONII K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE				
	WV	A6	16*0,15		2,400		
8	K	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M3	8,000	503,10	4 024,80
	PP		Sanace čerpat se souhlasem investora				
	WV	A5	40*0,2		8,000		
9	K	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	40,000	29,25	1 170,00
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II				
	WV	A9	40		40,000		
10	K	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	16,000	37,44	599,04
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M				
	WV	A7	16		16,000		
11	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	16,000	28,08	449,28
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
	WV	A8	16		16,000		
D	2		Základy				9 097,92
12	K	21450.S	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA FR 0/63, TL 200MM (SANACE - ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA)	M3	8,000	1 137,24	9 097,92
	PP		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA FR 0/63, TL 200MM (SANACE - ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA)				
	WV	A19	40*0,2		8,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				3 627,00
13	K	45152.D	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,000	1 813,50	3 627,00
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO				
	WV	A16	40*0,05		2,000		
D	5		Komunikace				41 866,11
14	K	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	40,000	234,00	9 360,00
	PP		fr. 0/32				
	WV	A13	40		40,000		
15	K	582601	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM BEZ LOŽE	M2	37,000	685,62	25 367,94
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM BEZ LOŽE				
	WV	A11	40-3		37,000		
16	K	58260A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉFNÍCH TL 60MM BEZ LOŽE	M2	3,000	1 037,79	3 113,37
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉFNÍCH TL 60MM BEZ LOŽE				
	WV	A12	3		3,000		
17	K	587206	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	8,000	503,10	4 024,80
	PP		PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM				
	WV	A10	8		8,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce				23 275,98
18	K	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	38,000	518,31	19 695,78
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM				
	WV	A15	38		38,000		
19	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	6,000	596,70	3 580,20
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM				
	WV	A14	6		6,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/34771 Humpolec – ul. Lužická BEZ MĚSTO

Objekt:

SO 105.3 - Chodníky - Město Humpolec

Místo:

Datum: 14. 2. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							294 136,05
D	0		Všeobecné konstrukce a práce				34 411,00
1	K	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	20,000	260,00	5 200,00
	PP		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI				
	VW	A15	20		20,000		
2	K	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	74,900	390,00	29 211,00
	PP		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV				
	VW	A16	74,9		74,900		
D	1		Zemní práce				56 485,00
3	K	113328	ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M3	23,750	793,00	18 833,75
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE				
	VW	A2	95*0,25		23,750		
4	K	113524	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M	94,000	143,00	13 442,00
	PP		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE				
	VW	A1	94		94,000		
5	K	121102	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY, VČ. ODVOZU NA MEZIDEPONII K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M3	14,250	377,00	5 372,25
	PP		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY, VČ. ODVOZU NA MEZIDEPONII K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE				
	VW	A4	95*0,15		14,250		
6	K	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU K TOMU URČENOU DLE DISPOZIC ZHOTOVITELE	M3	19,000	559,00	10 621,00
	PP		Sanace čerpat se souhlasem investora				
	VW	A3	95*0,2		19,000		
7	K	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	40,000	32,50	1 300,00
	PP		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II				
	VW	A7	40		40,000		
8	K	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	95,000	41,60	3 952,00
	PP		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M				
	VW	A5	95		95,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	95,000	31,20	2 964,00
	PP		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
	WV	A6	95		95,000		
	D	2	Základy				24 008,40
10	K	21450.S	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA FR 0/63, TL 200MM (SANACE - ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA)	M3	19,000	1 263,60	24 008,40
	PP		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA FR 0/63, TL 200MM (SANACE - ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA)				
	WV	A17	95*0,2		19,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				9 571,25
11	K	45152.D	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	4,750	2 015,00	9 571,25
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO				
	WV	A14	95*0,05		4,750		
	D	5	Komunikace				100 105,20
12	K	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	95,000	260,00	24 700,00
	PP		fr. 0/32				
	WV	A10	95		95,000		
13	K	582601	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM BEZ LOŽE	M2	83,000	761,80	63 229,40
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM BEZ LOŽE				
	WV	A8	95-6-6		83,000		
14	K	582604	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM BEZ LOŽE	M2	6,000	876,20	5 257,20
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM BEZ LOŽE				
	WV	A11	6		6,000		
15	K	58260A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉFNÍCH TL 60MM BEZ LOŽE	M2	6,000	1 153,10	6 918,60
	PP		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉFNÍCH TL 60MM BEZ LOŽE				
	WV	A9	6		6,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce				69 555,20
16	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	88,000	663,00	58 344,00
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM				
	WV	A12	88		88,000		
17	K	917224.2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM VÝŠ 300mm	M	16,000	700,70	11 211,20
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM VÝŠ 300mm				
	WV	A13	16		16,000		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18028_1
Stavba: III/34771 Humpolec – ul. Lužická BEZ kanalizace

KSO:
Místo: CC-CZ:
Datum: 14. 2. 2022

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			4 892 555,82
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 4 892 555,82	Výše daně 1 027 436,72
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			5 919 992,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18028_1

Stavba: III/34771 Humpolec – ul. Lužická BEZ kanalizace

Místo: Datum: 14. 2. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zholovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4 892 555,82	5 919 992,54
SO 301.1	Dešťová kanalizace	2 816 832,16	3 408 366,91
SO 301.2	Dešťová kanalizace	2 075 723,66	2 511 625,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/34771 Humpolec – ul. Lužická BEZ kanalizace

Objekt:

SO 301.1 - Dešťová kanalizace

Místo:

Datum: 14. 2. 2022

Zadavatel:

Projektant: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							2 816 832,16
D	1		Zemní práce				1 909 316,65
1	K	01.R01	Sonda v místě křížení nové kanalizace se stáv. inž. sítěmi v prostoru 2.etapy ručně - somdy musí být provedeny před zahájením stavby 1.etapy, musí být prověřeno výškové křížení stáv.inž.sítí a nové ka	KS	8,000	3 125,00	25 000,00
	PP		Sonda v místě křížení nové kanalizace se stáv. inž. sítěmi v prostoru 2.etapy ručně - somdy musí být provedeny před zahájením stavby 1.etapy, musí být prověřeno výškové křížení stáv.inž.sítí a nové ka				
2	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm	M	10,800	450,00	4 860,00
	PP		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm				
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	M	1,200	362,50	435,00
	PP		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů				
4	K	132154205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3	M3	94,309	437,50	41 260,19
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3				
4	K	132154205.1	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3	M3	84,467	437,50	36 954,31
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3				
5	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	M3	7,297	1 000,00	7 297,00
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně				
6	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	M3	157,182	500,00	78 591,00
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3				
6	K	132254205.1	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	M3	21,594	500,00	10 797,00
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3				
7	K	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	M3	7,297	1 500,00	10 945,50
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně				
8	K	132354205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3	M3	178,776	625,00	111 735,00
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	132454205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 1000 m3	M3	178,776	1 250,00	223 470,00
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 1000 m3				
10	K	139001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	M3	26,760	625,00	16 725,00
	PP		Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení				
11	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	M2	1 168,482	0,13	151,90
	PP		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m				
12	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	M2	1 168,482	0,13	151,90
	PP		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m				
13	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun štěrkodrti a prosívky po staveništi	M3	94,309	55,00	5 187,00
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun štěrkodrti a prosívky po staveništi				
13	K	162251102.1	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun štěrkodrti a prosívky po staveništi	M3	157,182	55,00	8 645,01
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun štěrkodrti a prosívky po staveništi				
13	K	162251102.2	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun štěrkodrti a prosívky po staveništi	M3	455,888	55,00	25 073,84
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun štěrkodrti a prosívky po staveništi				
14	K	162751117.R01	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele	M3	94,309	775,00	73 089,48
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele				
14	K	162751117.R01.1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele	M3	157,182	775,00	121 816,05
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele				
14	K	162751117.R01.2	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele	M3	113,358	775,00	87 852,45
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele				
15	K	162751137.R01	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele	M3	364,849	775,00	282 757,98
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele				
16	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	T	169,756	1,00	169,76
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04				
16	K	171201221.1	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	T	282,928	1,00	282,93
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04				
16	K	171201221.2	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	T	860,773	1,00	860,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04				
17	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	94,309	150,00	14 146,35
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
17	K	174151101.1	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	157,182	150,00	23 577,30
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
17	K	174151101.2	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	282,988	150,00	42 448,20
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	141,464	225,00	31 829,40
	PP		Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m				
19	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	T	282,928	375,00	106 098,00
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4				
20	M	58344197.2	šterkodrt' frakce 0/63	T	169,756	537,50	91 243,85
	PP		šterkodrt' frakce 0/63				
20	M	58344197.1	šterkodrt' frakce 0/63	T	282,928	537,50	152 073,80
	PP		šterkodrt' frakce 0/63				
20	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	T	509,378	537,50	273 790,68
	PP		šterkodrt' frakce 0/63				
D	2		Zakládání				81 865,63
21	K	212752401	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	M	261,970	312,50	81 865,63
	PP		Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby				
D	4		Vodorovné konstrukce				58 795,00
22	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného lžezného	M3	31,436	1 250,00	39 295,00
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného lžezného				
23	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	M3	3,600	4 000,00	14 400,00
	PP		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop				
24	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD II 150 mm	M2	24,000	212,50	5 100,00
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD II 150 mm				
D	5		Komunikace pozemní				0,00
D	8		Trubní vedení				744 556,38
25	M	28614784	zátka kanalizace plastové PP 315mm - zaslepení stávajícího propoje ze šachty ŠD10 do jednotné kanalizace VODAKu	KUS	1,000	1 462,50	1 462,50
	PP		zátka kanalizace plastové PP 315mm - zaslepení stávajícího propoje ze šachty ŠD10 do jednotné kanalizace VODAKu				
26	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	M	261,970	52,50	13 753,43
	PP		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci				
27	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	KUS	11,000	500,00	5 500,00
	PP		Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm				
28	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	KUS	2,000	1 704,55	3 409,10
	PP		skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm				
29	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	KUS	3,000	2 727,28	8 181,84
	PP		skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	KUS	3,000	3 670,45	11 011,35
	PP		skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm				
31	M	59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	KUS	4,000	363,64	1 454,56
	PP		prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm				
32	M	59224184	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	KUS	1,000	250,00	250,00
	PP		prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm				
33	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	KUS	2,000	300,00	600,00
	PP		prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm				
34	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	KUS	3,000	375,00	1 125,00
	PP		prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm				
35	M	59224188	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	KUS	1,000	420,45	420,45
	PP		prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm				
36	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	KUS	14,000	262,50	3 675,00
	PP		těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000				
37	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315	M	261,970	212,50	55 668,63
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315				
38	K	871420320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 500 - montáž chráničky	M	3,000	261,36	784,08
	PP		Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 500 - montáž chráničky				
39	K	877375211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 315	KUS	1,000	545,45	545,45
	PP		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 315				
40	K	877375221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 315	KUS	8,000	687,50	5 500,00
	PP		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 315				
41	K	877375231	Montáž víčka z tvrdého PVC-systém KG DN 315 - zaslepení stávajícího propoje ze šachty ŠD10 do jednotné kanalizace VODAKu	KUS	1,000	550,00	550,00
	PP		Montáž víčka z tvrdého PVC-systém KG DN 315 - zaslepení stávajícího propoje ze šachty ŠD10 do jednotné kanalizace VODAKu				
42	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	ÚSEK	6,000	1 350,00	8 100,00
	PP		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým				
43	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	KUS	8,000	1 227,28	9 818,24
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných				
44	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	KUS	6,000	1 250,00	7 500,00
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových				
45	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	KUS	6,000	1 875,00	11 250,00
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)				
46	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů pro třídu zatížení D400, E600	KUS	6,000	1 187,50	7 125,00
	PP		Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů pro třídu zatížení D400, E600				
47	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	M3	0,250	4 000,00	1 000,00
	PP		Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	K	899913165	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 300 x 500 D+M	KUS	2,000	3 750,00	7 500,00
	PP		Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 300 x 500 D+M				
49	M	ELM.22372	Trubka vodovodní PE RC Protect SDR 17 500x29,7 mm (typ 2 dle PAS 1075) - chránička (ve staničení 218,48 m)	M	3,000	8 704,55	26 113,65
	PP		Trubka vodovodní PE RC Protect SDR 17 500x29,7 mm (typ 2 dle PAS 1075) - chránička (ve staničení 218,48 m)				
50	M	ELM.320423	Odbočka kanalizační ULTRA COR SN 12 a 16 na KG DN 300/200/45°	KUS	9,000	2 280,00	20 520,00
	PP		Odbočka kanalizační ULTRA COR SN 12 a 16 na KG DN 300/200/45°				
51	M	ELM.350092	Koleno kanalizační ULTRA COR SN 12 a SN 16 DN 300/45°	KUS	1,000	2 931,81	2 931,81
	PP		Koleno kanalizační ULTRA COR SN 12 a SN 16 DN 300/45°				
52	M	ELM.45863SP	Trubka kanalizační ULTRA COR SN 16 300x6000 mm PP	KUS	44,972	9 373,75	421 556,29
	PP		Trubka kanalizační ULTRA COR SN 16 300x6000 mm PP				
53	M	PAM.CDVT60AG	poklop šachtový třída D 400, kruhový, bez ventilace, litinový, s panlem, s rámem, s těsněním (např. VIATOP)	KUS	6,000	4 375,00	26 250,00
	PP		poklop šachtový třída D 400, kruhový, bez ventilace, litinový, s panlem, s rámem, s těsněním (např. VIATOP)				
54	M	PFB.1121104	Konus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	KUS	6,000	2 250,00	13 500,00
	PP		Konus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS				
55	M	PFB.1135104	Dno jednolitě šachtové KOMPAKT - VÝROBA NA ZAKÁZKU TBZ-Q.1 100/68 KOM V30	KUS	6,000	11 250,00	67 500,00
	PP		Dno jednolitě šachtové KOMPAKT - VÝROBA NA ZAKÁZKU TBZ-Q.1 100/68 KOM V30				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 475,00
56	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 300 do 350 mm - navrtávka potrubí - provizorní napojení do stávající šachty - provedení dle požadavků vlastníka kanalizace VODAK Hump	M	0,120	20 625,00	2 475,00
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 300 do 350 mm - navrtávka potrubí - provizorní napojení do stávající šachty - provedení dle požadavků vlastníka kanalizace VODAK Hump				
D	998		Přesun hmot				19 823,50
57	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	79,294	250,00	19 823,50
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/34771 Humpolec – ul. Lužická BEZ kanalizace

Objekt:

SO 301.2 - Dešťová kanalizace

Místo:

Datum: 14. 2. 2022

Zadavatel:

Projektant: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							2 075 723,66
D 1 Zemní práce							1 023 614,76
1	K	01.R01	Sonda v místě křížení nové kanalizace se stáv. inž. sítěmi v prostoru 2.etapy ručně - somdy musí být provedeny před zahájením stavby 1.etapy, musí být prověřeno výškové křížení stáv.inž.sítí a nové ka	KS	10,000	3 500,00	35 000,00
	PP		Sonda v místě křížení nové kanalizace se stáv. inž. sítěmi v prostoru 2.etapy ručně - somdy musí být provedeny před zahájením stavby 1.etapy, musí být prověřeno výškové křížení stáv.inž.sítí a nové ka				
2	K	114203103	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárníc do cementové malty vč. nakládky, odvozu, uložení na skládku	M3	17,500	1 540,00	26 950,00
	PP		Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárníc do cementové malty vč. nakládky, odvozu, uložení na skládku				
3	K	115001106	Převedení vody potrubím DN přes 600 do 900 - převedení vody v potoce při realizaci dlažby dna potoka - dlažby z lomového kamene do betonu - prováděno na půlky (vč.přípravných, souvisejících a demontáž	M	44,000	1 680,00	73 920,00
	PP		Převedení vody potrubím DN přes 600 do 900 - převedení vody v potoce při realizaci dlažby dna potoka - dlažby z lomového kamene do betonu - prováděno na půlky (vč.přípravných, souvisejících a demontáž				
4	K	115201601	Odsávání a čerpání vody potrubím DN do 200	HOD	48,000	280,00	13 440,00
	PP		Odsávání a čerpání vody potrubím DN do 200				
5	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm	M	3,600	504,00	1 814,40
	PP		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm				
6	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	M	6,000	406,00	2 436,00
	PP		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů				
7	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	M2	55,000	70,00	3 850,00
	PP		Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně				
8	K	127751101	Vykopávky pod vodou v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 tl vrstvy do 0,5 m objem do 1000 m3 strojně	M3	22,800	560,00	12 768,00
	PP		Vykopávky pod vodou v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 tl vrstvy do 0,5 m objem do 1000 m3 strojně				
9	K	132154205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3	M3	50,612	490,00	24 799,88
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3				
9	K	132154205.1	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3	M3	21,000	490,00	10 290,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3				
9	K	132154205.2	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3	M3	1,030	490,00	504,70
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3				
10	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	M3	2,965	1 120,00	3 320,80
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně				
11	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	M3	63,354	560,00	35 478,24
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3				
11	K	132254205.1	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	M3	9,289	560,00	5 201,84
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3				
12	K	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	M3	2,965	1 680,00	4 981,20
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně				
13	K	132354205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3	M3	72,643	700,00	50 850,10
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3				
14	K	132454205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 1000 m3	M3	72,643	1 400,00	101 700,20
	PP		Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 1000 m3				
15	K	139001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	M3	14,784	700,00	10 348,80
	PP		Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení				
16	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m	M2	466,897	0,14	65,37
	PP		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m				
17	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m	M2	466,897	0,14	65,37
	PP		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m				
18	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun šterkodrtí a prosívky po staveništi	M3	50,612	61,60	3 117,70
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun šterkodrtí a prosívky po staveništi				
18	K	162251102.1	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun šterkodrtí a prosívky po staveništi	M3	84,354	61,60	5 196,21
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun šterkodrtí a prosívky po staveništi				
18	K	162251102.2	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun šterkodrtí a prosívky po staveništi	M3	162,551	61,60	10 013,14
	PP		Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - přesun šterkodrtí a prosívky po staveništi				
19	K	162751117.R01	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele	M3	50,612	868,00	43 931,22
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	162751117.R01.1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele	M3	84,354	868,00	73 219,27
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele				
19	K	162751117.R01.2	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele	M3	16,369	868,00	14 208,29
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele				
20	K	162751137.R01	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele	M3	159,651	868,00	138 577,07
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 vč.odvozu na skládku k tomu určenou dle dispozic zhotovitele				
21	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	T	91,102	1,04	94,75
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04				
21	K	171201221.1	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	T	151,837	1,04	157,91
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04				
21	K	171201221.2	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	T	316,834	1,04	329,51
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04				
22	K	171201221.R01	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy, betonu a kamení	T	36,750	1,04	38,22
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy, betonu a kamení				
23	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	50,612	168,00	8 502,82
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
23	K	174151101.1	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	84,354	168,00	14 171,47
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
23	K	174151101.2	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	39,701	168,00	6 669,77
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
24	K	174151103	Zásyp zářezů pro podzemní vedení sypaninou se zhutněním - zásyp zeminou	M3	8,316	168,00	1 397,09
	PP		Zásyp zářezů pro podzemní vedení sypaninou se zhutněním - zásyp zeminou				
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	81,859	252,00	20 628,47
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m				
26	K	181351003	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	M2	55,000	112,00	6 160,00
	PP		Rozprostření omíčky tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně				
27	K	460581122	Zatravnění včetně zalití vodou ve svahu	M2	55,000	25,20	1 386,00
	PP		Zatravnění včetně zalití vodou ve svahu				
28	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	T	163,718	420,00	68 761,56
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4				
29	M	58344197.2	šterkodr' frakce 0/63	T	91,102	602,00	54 843,40
	PP		šterkodr' frakce 0/63				
29	M	58344197.1	šterkodr' frakce 0/63	T	151,837	602,00	91 405,87
	PP		šterkodr' frakce 0/63				
29	M	58344197	šterkodr' frakce 0/63	T	71,462	602,00	43 020,12
	PP		šterkodr' frakce 0/63				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	2		Zakládání				53 056,50
30	K	212752401	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	M	151,590	350,00	53 056,50
	PP		Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby				
D	4		Vodorovné konstrukce				471 965,62
31	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	M3	18,191	1 400,00	25 467,40
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého				
32	K	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva drčeného tl do 200 mm	M2	114,000	336,00	38 304,00
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z kameniva drčeného tl do 200 mm				
33	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	M3	2,400	4 480,00	10 752,00
	PP		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop				
34	K	452321151	Podkladní desky ze ŽB tř. C 20/25 otevřený výkop	M3	1,429	4 900,00	7 002,10
	PP		Podkladní desky ze ŽB tř. C 20/25 otevřený výkop				
35	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	T	0,043	68 040,00	2 925,72
	PP		Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari				
36	K	465513257	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 250 mm do lože C 25/30 pl přes 10 m2 - vč. dodávky a uložení betonu (zhotovení bet.lože)	M2	114,000	3 360,00	383 040,00
	PP		Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 250 mm do lože C 25/30 pl přes 10 m2 - vč. dodávky a uložení betonu (zhotovení bet.lože)				
37	K	564851111	Podklad ze šlěrkodrtě ŠD tl 150 mm	M2	18,800	238,00	4 474,40
	PP		Podklad ze šlěrkodrtě ŠD tl 150 mm				
D	8		Trubní vedení				460 625,70
38	M	02.R01	klapka koncová žabí DN 300 celoplastová	KUS	1,000	7 700,00	7 700,00
	PP		klapka koncová žabí DN 300 celoplastová				
39	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	M	151,590	58,80	8 913,49
	PP		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci				
40	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	KUS	5,000	560,00	2 800,00
	PP		Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm				
41	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	KUS	2,000	336,00	672,00
	PP		prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm				
42	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	KUS	3,000	420,00	1 260,00
	PP		prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm				
43	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	KUS	4,000	294,00	1 176,00
	PP		těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000				
44	K	762131811	Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken	M2	5,280	56,00	295,68
	PP		Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken				
45	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315	M	151,590	238,00	36 078,42
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315				
46	K	877375221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 315	KUS	3,000	770,00	2 310,00
	PP		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 315				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	891372521	Montáž koncových klapek DN 300	KUS	1,000	2 100,00	2 100,00
	PP		Montáž koncových klapek DN 300				
48	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	ÚSEK	5,000	1 512,00	7 560,00
	PP		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým				
49	K	894302151	Stěny šachet tl nad 200 mm ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	M3	0,792	5 572,00	4 413,02
	PP		Stěny šachet tl nad 200 mm ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25				
50	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	KUS	4,000	1 400,00	5 600,00
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových				
51	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	KUS	4,000	2 100,00	8 400,00
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)				
52	K	894502201	Bednění stěn šachet pravoúhlých nebo vícehranných oboustranné	M2	5,280	560,00	2 956,80
	PP		Bednění stěn šachet pravoúhlých nebo vícehranných oboustranné				
53	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	KUS	4,000	1 330,00	5 320,00
	PP		Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600				
54	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	M3	0,350	4 480,00	1 568,00
	PP		Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop				
55	M	ELM.320423	Odbočka kanalizační ULTRA COR SN 12 a 16 na KG DN 300/200/45°	KUS	3,000	2 553,60	7 660,80
	PP		Odbočka kanalizační ULTRA COR SN 12 a 16 na KG DN 300/200/45°				
56	M	ELM.45863SP	Trubka kanalizační ULTRA COR SN 16 300x6000 mm PP	KUS	26,076	10 498,60	273 761,49
	PP		Trubka kanalizační ULTRA COR SN 16 300x6000 mm PP				
57	M	PAM.CDVT60AG	poklop šachtový třída D 400, kruhový, bez ventilace, litinový, s pantem, s rámem, s těsněním (např. VIATOP)	KUS	4,000	4 900,00	19 600,00
	PP		poklop šachtový třída D 400, kruhový, bez ventilace, litinový, s pantem, s rámem, s těsněním (např. VIATOP)				
58	M	PFB.1121104	Konus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	KUS	4,000	2 520,00	10 080,00
	PP		Konus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS				
59	M	PFB.1135104	Dno jednolitě šachtové KOMPAKT - VÝROBA NA ZAKÁZKU TBZ-Q.1 100/68 KOM V30	KUS	4,000	12 600,00	50 400,00
	PP		Dno jednolitě šachtové KOMPAKT - VÝROBA NA ZAKÁZKU TBZ-Q.1 100/68 KOM V30				
	D	998	Přesun hmot				66 461,08
60	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	237,361	280,00	66 461,08
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop				