

DODATEK Č.1

SMLOUVY O DÍLO

č. smlouvy objednatele 7/2020/R

č. smlouvy zhotovitele S21-018-0021

uzavřený podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), mezi níže uvedenými smluvními stranami

I.

Smluvní strany

Objednatel:

Název: Vodárenská společnost Tábor s.r.o.
se sídlem: Kosova 2894, 390 02 Tábor
zastoupen: Ing. Lubor Tomanec, ředitel společnosti
IČO: 26069539
DIČ: CZ26069539
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: XXX
telefon/fax: XXX
e-mail: XXX
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 12029 od 10. 12. 2003
zástupce pro věci smluvní Ing. Lubor Tomanec, ředitel společnosti
zástupce pro věci technické Oldřich Zimmel, technický náměstek,
Michal Sviták, technik
dozor investora a koordinátor BOZP Ing. Přemysl Pěknice, stavební a inženýrská kancelář

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel:

Název: SWIETELSKY stavební s.r.o.
se sídlem: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby JIH
Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice
IČO: 480 35 599
DIČ: CZ48035599
jednající: Martin Hondlík, dle plné moci
Bc. Jana Pivoňková, dle plné moci
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032 od 26. 11. 1992
zástupce ve věcech smluvních: Martin Hondlík, ředitel oblasti
Bc. Jana Pivoňková, vedoucí odd. přípravy a kalkulací
zástupce ve věcech technických: Ing. Jan Kutač, stavbyvedoucí
Miroslav Korčák, stavbyvedoucí
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: XXX
tel. XXX e-mail: XXX
odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: Ing. Jan Kutač
- obor autorizace: vodohospodářské stavby
- číslo autorizace: 0200296
odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: Miroslav Korčák
- obor autorizace: vodohospodářské stavby
- číslo autorizace: 0102141

(dále jen „zhotovitel“)

Smluvní strany uzavírají tento dodatek č. 1 k výše uvedené smlouvě. Tímto dodatkem se výše uvedená smlouva mění v čl. III a XI.

**III.
Cena díla a platební podmínky**

1. Celková cena díla v rozsahu čl. II. smlouvy je stanovena dohodou na základě výsledku předmětného výběrového řízení, nabídky zhotovitele a vzájemně odsouhlasenými soupisy provedených víceprací a neprovedených prací, je cenou nejvýše přípustnou za splnění díla dle této smlouvy a činí:

Cena díla dle smlouvy o dílo	9 175 000, 00 Kč bez DPH
Změna ceny dodatek č.1 – změnový list č.1,2,4	653 306, 85 Kč bez DPH
změnový list č.3	- 75 361, 67 Kč bez DPH

Cena celkem 9 752 945,18 Kč bez DPH

DPH uvedené v procentech 21%

K úpravě ceny došlo přípočtem a odpočtem položek provedených víceprací a neprovedených prací, schválených ve změnových listech č. 1, 2, 3 a 4, dle skutečného stavu vzniklého při provádění stavby a požadavků na uvedení povrchů komunikace a chodníků do původního stavu.

XI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

V článku **XII. Závěrečná ustanovení** se doplňují odstavce 7. a 8. s tímto textem:

12.7. Tento dodatek č.1 ke smlouvě se pořizuje ve třech vyhotoveních s platností originálu, z nichž dvě vyhotovení obdrží zhotovitel a jedno vyhotovení objednatel.

12.8. Tento dodatek č. 1 vstupuje v platnost a účinnost dnem jeho podpisu.

Ostatní tímto dodatkem nedotčené články smlouvy zůstávají beze změn.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Táboře, dne 11. 11. 2020

V Českých Budějovicích, dne 10. 11. 2020

.....
Ing. Lubor Tomanec v.r.
ředitel společnosti

.....
Martin Hondlík v.r.
dle plné moci

.....
Bc. Jana Pivoňková v.r.
dle plné moci

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N21-018-0027

Stavba: Planá nad Lužnicí, ul. ČSLA - Vodovod a kanalizace - SOD

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

d.sladkova

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				577 945,18
---------------------	--	--	--	-------------------

	sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	577 945,18		121 368,49
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK	699 313,67
-------------------	----------	------------	-------------------

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: N21-018-0027

Stavba: Planá nad Lužnicí, ul. ČSLA - Vodovod a kanalizace - SOD

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		577 945,18	699 313,67
0003	Dodatek č.1	577 945,18	699 313,67
0001	ZL 01 - Oprava chodníku v celé šíři (pouze práce nad rámec SOD)	115 604,21	139 881,09
0002	ZL 02 - Shybka na stávajícím vodovodu	187 982,64	227 458,99
0003	ZL 03 - Odpočet neprovedených prací na SO 12	-75 361,67	-91 187,62
0004	Překládka kabelu VO	349 720,00	423 161,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Planá nad Lužnicí, ul. ČSLA - Vodovod a kanalizace - SOD

Objekt:

0003 - Dodatek č.1

Soupis:

0001 - ZL 01 - Oprava chodníku v celé šíři (pouze práce nad rámeč SOD)

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

Náklady soupisu celkem

115 604,21

D HSV Práce a dodávky HSV

115 604,21

D 1 Zemní práce

12 658,80

1	K	113106171	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	87,080	110,00	9 578,80
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV Oprava celého chodníku:

VV "začátek úseku od Strkova 10 mx2,3" 10*2,3

23,000

VV 20*2,6

52,000

VV "průměrná šířka" 116*3,13

363,080

VV 30*2,54

76,200

VV 10*1,7

17,000

VV "začátek úseku pře MÚ" 5*2,2

11,000

VV Mezisoučet

542,280

VV oprava chodníku, která je již součástí SOD:

VV "Kanalizační stoka F - 1. etapa" -383,2

-383,200

VV "Kanalizační stoka F.1" -1

-1,000

VV "Vodovodní řád 5" -71

-71,000

VV Součet

87,080

4	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	44,000	70,00	3 080,00
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

VV "nad rámeč SOD" 44

44,000

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

8 897,00

0	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zabetonováním	kus	13,000	299,00	3 887,00
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

0	K	348171530	Montáž oplocení z plechu vlnitého do 70 kg na 1 m oplocení	m	30,000	167,00	5 010,00
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

D 5 Komunikace pozemní

28 750,80

46	K	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy pře	m2	87,080	310,00	26 994,80
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

48	K	596211214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Pí	m2	87,800	20,00	1 756,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 347,49

122	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	44,000	430,00	18 920,00
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

0	M	59217023	obrubník betonový 1000x150x250mm	m	41,410	157,00	6 501,37
---	---	----------	----------------------------------	---	--------	--------	----------

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	1,010	124,00	125,24
0	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm levý	m	1,010	344,00	347,44
0	M	59217030R	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm pravý	m	1,010	344,00	347,44
0	K	966072824	Rozebrání oplocení z vlnitého nebo profilového plechu hmotnosti do 70 kg	m	30,000	70,20	2 106,00
D 997 Přesun sutě							17 690,77
131	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	34,709	150,00	5 206,35
	VV		rozebraná dlažba na meziskládku				
	VV		87,08*0,295		25,689		
	VV		odstraněné obrubníky na skládku				
	VV		44*0,205		9,020		
	VV		Součet		34,709		
132	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	81,180	20,00	1 623,60
	VV		9,02*9		81,180		
0	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	25,689	335,00	8 605,82
	VV		rozebraná dlažba z meziskládky zpět				
	VV		87,08*0,295		25,689		
133	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	9,020	250,00	2 255,00
D 998 Přesun hmot							19 259,35
139	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	20,273	950,00	19 259,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Planá nad Lužnicí, ul. ČSLA - Vodovod a kanalizace - SOD

Objekt:

0003 - Dodatek č.1

Soupis:

0002 - ZL 02 - Shybka na stávajícím vodovodu

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

Náklady soupisu celkem

187 982,64

D HSV Práce a dodávky HSV

187 982,64

D 1 Zemní práce

82 601,47

1	K	113106171	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	2,000	123,40	246,80
2	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	15,000	145,14	2 177,10
3	K	113154122	Frézování živého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	15,000	200,00	3 000,00
4	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	4,000	73,80	295,20
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	16,000	86,10	1 377,60
6	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	2,000	55,35	110,70
8	K	119001406	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebení	m	3,000	300,00	900,00
VV				5-2	3,000		
13	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	20,700	450,00	9 315,00
VV				(5-2)*3*2,3	20,700		
7	K	131251201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	10,350	981,54	10 158,94
VV				(5-2)*3*2,3*0,5	10,350		
8	K	131351201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	10,350	1 303,80	13 494,33
22	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	20,700	375,15	7 765,61
23	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	20,700	55,35	1 145,75
24	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	41,400	307,50	12 730,50

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		20,7*2		41,400		
26	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	18,900	156,21	2 952,37
	VV		20,7-1,5-0,3		18,900		
27	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	37,800	381,30	14 413,14
	VV		18,9*2		37,800		
29	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	1,500	916,35	1 374,53
	VV		(5-2)*1*0,5		1,500		
30	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	3,000	381,30	1 143,90
	VV		1,5*2		3,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				240,00
30	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	0,300	800,00	240,00
	VV		(5-2)*1*0,1		0,300		
	D	5	Komunikace pozemní				28 521,24
33	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	17,000	226,32	3 847,44
	VV		2+15		17,000		
34	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	15,000	319,80	4 797,00
35	K	565166112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 90 mm	m2	15,000	430,00	6 450,00
36	K	573111111	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	15,000	30,00	450,00
37	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	15,000	20,00	300,00
38	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	15,000	360,00	5 400,00
39	K	577155032	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	15,000	390,00	5 850,00
40	K	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy pře	m2	2,000	356,70	713,40
42	K	596211214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Pí	m2	2,000	356,70	713,40
	D	8	Trubní vedení				51 002,15
65	K	871351212	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 225 x 20,5 mm	m	6,000	442,80	2 656,80
66	M	28613537	potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 225x20,5 dl 12m	m	6,090	1 631,29	9 934,56
	VV		6*1,015		6,090		
75	K	877351102	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 225	kus	2,000	553,50	1 107,00
76	M	28615981	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 225mm	kus	2,030	1 405,27	2 852,70
	VV		2*1,015		2,030		
78	K	877351110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 200	kus	4,000	553,50	2 214,00
79	M	28614954	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 225mm	kus	4,060	7 940,17	32 237,09
	VV		4*1,015		4,060		

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 234,90
117	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	4,000	319,80	1 279,20
118	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	4,000	159,90	639,60
119	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	6,000	159,90	959,40
120	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	4,000	49,20	196,80
121	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	2,000	79,95	159,90
D		997	Přesun sutě				14 002,57
122	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	12,075	77,49	935,69
VV			(0,345+0,46)*15	12,075			
123	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	108,675	14,76	1 604,04
VV			12,075*9	108,675			
124	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	12,075	393,60	4 752,72
126	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	6,285	282,90	1 778,03
VV			(0,316+0,103)*15	6,285			
127	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	56,565	14,76	834,90
VV			6,285*9	56,565			
128	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	6,285	651,90	4 097,19
D		998	Přesun hmot				8 380,31
129	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	62,507	134,07	8 380,31

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Planá nad Lužnicí, ul. ČSLA - Vodovod a kanalizace - SOD

Objekt:

0003 - Dodatek č.1

Soupis:

0003 - ZL 03 - Odpočet neprovedených prací na SO 12

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

Náklady soupisu celkem

-75 361,67

D HSV Práce a dodávky HSV

-75 361,67

D 8 Trubní vedení

-75 361,67

52	K	857352122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 200	kus	-2,000	1 205,40	-2 410,80
55	M	55254030	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm Q-kus DN 200-90°	kus	-1,010	4 166,62	-4 208,29
56	M	55253301	trouba přírubová litinová vodovodní PN10 DN 200 dl 400mm	kus	-1,010	6 780,23	-6 848,03
58	M	55253536	tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN10 T-kus DN 200/200	kus	-1,010	6 538,99	-6 604,38
65	K	871351212	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 225 x 20,5 mm	m	-7,600	442,80	-3 365,28
66	M	28613537	potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 225x20,5 dl 12m	m	-7,714	1 631,29	-12 583,77
84	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	-1,000	787,20	-787,20
85	M	HWL.280000703 216	Šoupátko ISO domovní přípojky 32-5/4"	kus	-1,010	3 661,22	-3 697,83
86	M	HWL.960113018 004	Souprava zemní teleskopická dom. šoupátka 3/4"-2" (1,3-1,8m)	kus	-1,010	1 076,04	-1 086,80
96	K	891351112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 200	kus	-1,000	774,90	-774,90
97	M	HWL.400320000 016	Šoupě E3 přírubové krátké DN200 PN16	kus	-1,000	21 960,84	-21 960,84
98	M	HWL.950220000 003	Souprava zemní teleskopická pro šoupě DN200 (1,3-1,8m)	kus	-1,010	1 912,90	-1 932,03
99	K	891359111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 200	kus	-1,000	897,90	-897,90
100	M	HWL.525020005 416	Pas navrtávací pro PE potrubí DN 200-5/4"	kus	-1,010	4 741,72	-4 789,14
106	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-2,000	553,50	-1 107,00
107	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	-2,000	848,70	-1 697,40
108	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu šoupátového	kus	-2,000	305,04	-610,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Planá nad Lužnicí, ul. ČSLA - Vodovod a kanalizace - SOD

Objekt:

0003 - Dodatek č.1

Soupis:

0004 - Překládka kabelu VO

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

Náklady soupisu celkem

349 720,00

D M Práce a dodávky M

349 720,00

D M1 Materiál

136 279,38

1	K	1.1	bezpečný třístupňový ocelový silniční stožár JB 8m	ks	9,000	7 861,48	70 753,32
2	K	1.2	výložník obloukový, typu SK, jednoramenný	ks	9,000	2 080,98	18 728,82
3	K	1.3	Kabel CYKY-J 4x16 mm2	m	170,000	167,63	28 497,10
4	K	1.4	Ochranná trubka (kopoflex 110) - pod vjezdy a pojezdny povrch	m	100,000	52,02	5 202,00
5	K	1.5	Ochranná trubka (kopoflex 50)	m	30,000	28,90	867,00
6	K	1.6	Stožárová svorkovnice	ks	9,000	658,98	5 930,82
7	K	1.7	Páska výstražná do výkopů (značení kabelového lože)	m	130,000	5,78	751,40
8	K	1.8	Drát zemnicí FeZn 10	kg	80,000	52,02	4 161,60
9	K	1.9	Kabelová spojka SVSZ pro kabel CYKY 4x16 mm2 (2ks na stožár)	ks	2,000	693,66	1 387,32

D M2 Montážní práce

174 710,11

10	K	2.1	Demontáž svítidla	ks	8,000	404,64	3 237,12
11	K	2.2	Montáž svítidla	ks	12,000	635,86	7 630,32
12	K	2.3	vypnutí hlavn vedení vč.zajištění+vyzkouš+označení	ks	2,000	1 387,32	2 774,64
13	K	2.4	Montáž kabelu CYKY-J 3x1,5	m	90,000	18,50	1 665,00
14	K	2.5	Montáž svorkovnice stožárové vč. poj.	ks	9,000	427,76	3 849,84
15	K	2.6	Demontáž stávajícího stožáru nad 8 m, včetně demontáže stávajícího základu, vč. odvozu a skládkového kompetního demontovaného materiálu	ks	8,000	2 890,25	23 122,00
16	K	2.7	Montáž bezpečného třístupňového ocelového silničního stožáru K8, včetně výkopu základu, zabetonování základu, průchodkami pro kabel a pouzdra, naspojování na stávající kabel (připojení na nový kabel) a připojení na stožárovou výzbroj, odvoz přebytečné	ks	12,000	6 936,60	83 239,20
17	K	2.8	Montáž obloukového výložníku, typu SK, jednoramenného	ks	12,000	404,64	4 855,68
18	K	2.9	Demontáž stávajícího dopravního značení a jeho montáž na nový stožár ve stávající pozici, včetně materiálu pro uchycení	ks	18,000	346,83	6 242,94
19	K	2.10	Demontáž stávající vánoční výzdoby a její montáž (vč. nových zásuvek a příslušných protikusů s 1 m kabelem) na nový stožár ve stávající pozici, včetně materiálu pro uchycení	ks	8,000	462,44	3 699,52
20	K	2.11	Nová kabeláž pro vánoční osvětlení	ks	11,000	982,69	10 809,59
21	K	2.12	Pokládka kabelu CYKY 4x16 mm2 + FeZn 10 mm2	m	170,000	92,49	15 723,30
22	K	2.13	Pokládka chráničky vrap.	m	130,000	46,24	6 011,20
23	K	2.14	Montáž kabelové spojky SVSZ pro kabel CYKY 4x10 mm2	ks	2,000	924,88	1 849,76

D M3 Ostatní

38 730,51

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	3.1	Pronájem montážní plošiny (hod.)	hod	22,000	867,08	19 075,76
25	K	3.2	Odvoz stávajících svítidel a sloupů na skládku investora do 2 km	tun	5,000	1 734,15	8 670,75
26	K	3.3	Revizní zpráva RVO	ks	1,000	10 984,00	10 984,00