

Stavba: "Modernizace sil. III/1763 průtah obce Zahorčice u Lnáře" a "Vodovod Zahorčice"		č. SOD objednatele:	2/2023
Objekt: SO 301.1 SO 401		č. SOD zhotovitele:	S24-016-0002
Investor (objednatel) stavby: Obec Lnáře Lnáře 74 387 42 Lnáře Ing. Josef Honz, starosta obce			
TDS: TDI BIRO s.r.o. Šumavské Hoštice Ing. Jaromír Tomšovic, DiS.			
Projektant: ATELIER SIS - Ing. František Stráský U Malše 1805/20, 370 01 České Budějovice			
Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby JIH Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice Ing. Ivan Šot - vedoucí odštěpného závodu			
Předmět změny: SO 301.1 Vodovodní řady SO 401 Elektroinstalace			
Popis změny : Dle požadavku investora stavby - protlak			
Návrh ocenění:			cena celkem
Méněpráce			
	Celkem bez DPH	-	30 201,78 Kč
	DPH 21%	-	6 342,37 Kč
	Celkem vč. DPH	-	36 544,15 Kč
Vícepráce			
	Celkem bez DPH		144 369,71 Kč
	DPH 21%		30 317,64 Kč
	Celkem vč. DPH		174 687,35 Kč
Celkem za ZL			
	Celkem bez DPH		114 167,93 Kč
	DPH 21%		23 975,27 Kč
	Celkem vč. DPH		138 143,20 Kč
Podpis navrhovatele:		Datum:	
Vyjádření:			
	Zhotovitel:	datum:	podpis:
	Projektant	datum:	podpis:
	TDS:	datum:	podpis:
	Investor:	datum:	podpis:
Přílohy: Položkový rozpočet - méněpráce č.4, vícepráce č.4 Vyjádření TDI			

REKAPITULACE STAVEBNÍCH NÁKLADŮ

Stavba: Modernizace sil. III-1763 průtah obce Zahorčice u Lnář a Vodovod Zahorčice

Měněpráce č. 4

Objednatel: Obec Lnáře

Projektant: Atelier SIS

OBJEKT SO 301.1 Vodovodní řady

ZÁKLADNÍ CENA **DPH 21%** **CENA CELKEM**

SO 301.1 - Vodovodní řady - protlak

-30 201,78	-6 342,37	-36 544,15
------------	-----------	------------

CENA STAVBY

-30 201,78	-6 342,37	-36 544,15
------------	-----------	------------

MÉNĚPRÁCE Č. 4

stavba : "Modernizace sil. III/1763 průtah obce Zahorčice u Lnář" a "Vodovod Zahorčice"

SO 301.1 Vodovodní řady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
2	K	113107162	Odstřanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drveného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	-9,8	57,23	-560,85
4	K	113154122	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m ²	-9,8	98,86	-968,83
13	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m ³	m ³	-13,72	161,29	-2 212,90
20	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m ²	-19,600	5,20	-101,92
22	K	151101111	Odstřanění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m ²	-19,600	1,56	-30,58
25	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	-4,998	254,94	-1 274,19
26	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších 1 započítávaných 1 000	m ³	-14,99	20,29	-304,23
31	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameni zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-8,729	47,34	-413,23
32	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezískládky bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	-4,998	26,01	-130,00
33	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m ³	-8,722	156,09	-1 361,42
34	K	175151101	Obvyklý potrubní strojně sypaninou z vhodných tříd 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 zhutnění bez irhození sypaniny	m ³	-3,8486	265,35	-1 021,23
35	M	56331200	šterkopisek netříděný	t	-8,27449	414,67	-3 431,18
38	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v oterřeném výkopu z kamenniva drobného těženého 0 až 4 mm	m ³	-0,98	725,29	-710,78
45	K	566901131	Výsrazení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m ² s rozproštěním a zhutněním šterkodrtí tl. 200 mm	m ²	-9,8	442,6	-4 337,48
47	K	577175032	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m ²	-9,8	586,63	-5 748,97
48	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s pospěpem kamenivem, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	-9,8	27,93	-273,71
49	K	573211108	Postřik spojovací PS bez pospěpů kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m ²	m ²	-9,8	12,54	-122,89

50	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-9,8	304,12	-2 980,38
116	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	-12	106,51	-1 278,12
114	K	919732221	Stýčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem sířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	m	-12	57,39	-688,68
105	K	899722113	Krytí potrubí z plestů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	-7,000	16,13	-112,91

CELKEM BEZ DPH

- 28 064,48 Kč

SO 401 Elektroinstalace

Popis	Jedn.	Množ.	Montáže	materiál délkový	materiál kusový
Přídavný výkop kabelové rýhy 35x80 včetně záhozů a hnutí	m	-7	213,02		
Písek zášypový - kabelové lože	m ³	-0,7	213,02		
Výstražná fólie PVC š=22cm	m	-7	14,20	11,83	568,05
			-1 739,66	-82,84	-397,64

CELKEM BEZ DPH

- 2 137,30 Kč

CELKEM MĚNĚPŘÁCE Č. 4 BEZ DPH

- 30 201,78 Kč

REKAPITULACE STAVEBNÍCH NÁKLADŮ

Stavba: Modernizace sil. III-1763 průtah obce Zahorčice u Lnář a Vodovod Zahorčice

Vícepráce č. 4

Objednatel: Obec Lnáře

Projektant: Atelier SIS

OBJEKT SO 301.1, SO 401

ZÁKLADNÍ CENA DPH 21% CENA CELKEM

SO 301.1 Vodovodní řady - protlak	125 434,64	26 341,27	151 775,91
SO 401 Elektroinstalace - protlak	18 935,07	3 976,36	22 911,43

CENA CELKEM	144 369,71	30 317,63	174 687,34
--------------------	-------------------	------------------	-------------------

VÍCEPRÁCE Č. 4

stavba : "Modernizace sil. III/1763 průtah obce Zahorčice u Lnář" a "Vodovod Zahorčice"

SO 301.1 Vodovodní řady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	132254104	Hloubení zapečených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3, přes 100 m3	m3	16,000	619,15	9 906,40
19	K	141721333	Rízené horizontální vrtní s vřazením potrubí v hloubce do 6 m v horní třídě těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 dimenze pro ocelové potrubí délky vřtu do 20 m, průměru do DN 300 mm	m	8,000	10 874,11	86 992,88
20	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	25,000	5,20	130,00
22	K	151101111	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	25,000	1,56	39,00
33	K	174151101	Zásep sypalinou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	16,000	156,09	2 497,44
106	K	899911152	Kluzné objímky (pojizdná sedla) pro zasunutí potrubí do chráničky výšky 90 mm vnějšího průměru potrubí do 372 mm	kus	8,000	306,97	2 455,76
107	K	899913144	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 100 x 300	kus	2,000	2 029,14	4 058,28
108	K	899914114	Montáž ocelové chráničky v otevřeném výkopu vnějšího průměru D 324 x 10 mm	m	8,000	1 040,58	8 324,64
109	M	14011112	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm	m	8,000	1 378,78	11 030,24

CELKEM BEZ DPH

125 434,64 Kč

SO 401 Elektroinstalace

Popis	Jedn.	Množ.	Montáže	materiál dílkový	materiál kusový
Rízený podvrt vč. chráničky a startovacích jam	m	8	2 366,88	18 935,07	

CELKEM BEZ DPH

18 935,07 Kč

CELKEM VÍCEPRÁCE Č. 4 BEZ DPH

144 369,71 Kč