

ZBV č. 1 ZM 2022 Změny zemních prací, úsek: Větev B

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou

Objekt: SO 501, Přeložka STL plynovodu GasNet, s.r.o. na náměstí

Rozpočet: SO 501, Přeložka STL plynovodu GasNet, s.r.o. na náměstí

Objednatel: Město Světlá nad Sázavou

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Dlažba Vysoké Mýto, s.r.o.

Rozpočet:

Základní cena: 1 488 763,81 Kč

Cena - celkem: 1 488 763,81 Kč

DPH: 312 640,40 Kč

Cena s daní: 1 801 404,21 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 298,00

Náklad na měrnou jedn.: 4 995,85 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 47 577,02 Kč

DPH: 9 991,17 Kč

Cena s daní: 57 568,19 Kč

Vypracoval zadání:

ZBV vypracoval: ■ ■ ■ ■ ■

Datum zadání:

Datum vypracování ZBV 11.05.2022

Položky ZBV č. 1 ZM 2022

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou

Objekt: SO 501, Přeložka STL plynovodu GasNet, s.r.o. na náměstí

Rozpočet: SO 501, Přeložka STL plynovodu GasNet, s.r.o. na náměstí

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 - Všeobecné konstrukce a práce						
51	g 036	Vicenáklady za geodetické práce - větev B	KPL	1,00	3 675,00	3 675,00
		<i>I=1,00 [A]</i>				
56	g 035	Stavebně geologický průzkum - úsek větev B	KPL	1,00	1 750,00	1 750,00
		<i>I=1,00 [A]</i>				
				Celkem		5 425,00
1 - Zemní práce						
14	125731	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 1KM naložení a dovoz zeminy z dočasné deponie na p.č. 639/1 na staveniště zemina pro položku 17110: 104,26 m ³ zemina pro položku 17411: 240,0 m ³	M3	-59,14	61,00	-3 607,54
		<i>ÚSEK - VĚTEV B:</i> <i>SOD: -59,144=-59,14 [A]</i> <i>SKUT: 0=0,00 [B]</i> <i>Celkem: A+B=-59,14 [C]</i>				
16	132731	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 1KM pažený výkop šířky 0,9 m odvoz na dočasnou skládku na p.č. 639/1 viz příloha soupisu prací čerpání vody z výkopu při nepříznivých klimatických podmínkách	M3	-44,66	175,00	-7 815,50
		<i>úsek - větev B:</i> <i>SOD: -44,658=-44,66 [B]</i> <i>SKUT: 0=0,00 [A]</i> <i>Celkem: B+A=-44,66 [C]</i>				

Položky ZBV č. 1 ZM 2022

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou

Objekt: SO 501, Přeložka STL plynovodu GasNet, s.r.o. na náměstí

Rozpočet: SO 501, Přeložka STL plynovodu GasNet, s.r.o. na náměstí

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21 17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM použije se zemina z výkopu, hutnění po vrstvách max. 300 mm do úrovně stávajícího terénu výkres D.1.72.3 výpočet viz příloha soupisu prací	M3	-53,14	74,00	-3 932,36
		ÚSEK - VĚTEV B: SOD: $-59,1444 = -59,14$ [A] SKUT: $0 = 0,00$ [B] ruční výkop jámy naproti spoji větví A,B: $2*3*1 = 6,00$ [C] Celkem: $A+B+C = -53,14$ [D]				
22 17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp pískem do výšky 300 mm nad potrubí, po stranách hutněný výkres D.1.72.3	M3	23,12	492,00	11 375,04
		ÚSEK - VĚTEV B: SOD: $-58,4*(0,9*0,36-3,14*0,03*0,03) = -18,76$ [A] SKUT: $58,4*(2,0*0,36-3,14*0,03*0,03) = 41,88$ [B] Celkem: $A+B = 23,12$ [C]				
49 125931		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. III S ODVOZEM DO 1 KM	M3	0,00	312,80	0,00
		ÚSEK - VĚTEV B: SOD: $0 = 0,00$ [A] SKUT: $0 = 0,00$ [B] Celkem: $A+B = 0,00$ [C]				
50 138935		DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TR. III, ODVOZ DO 8KM	M3	10,60	3 391,50	35 949,90
		DOLAMOVÁNÍ 20% K POLOŽCE Č. 13293 N: $53*0,2 = 10,60$ [C]				
					Celkem	31 969,54

Položky ZBV č. 1 ZM 2022

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou

Objekt: SO 501, Přeložka STL plynovodu GasNet, s.r.o. na náměstí

Rozpočet: SO 501, Přeložka STL plynovodu GasNet, s.r.o. na náměstí

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO hutněné pískové lože tl. 100 mm v šířce výkopové rýhy výkres D.1.72.3 <i>ÚSEK - VĚTEV B:</i> <i>SOD: -5,256=-5,26 [A]</i> <i>SKUT: 58,4*2,0*0,1=11,68 [B]</i> <i>Celkem: A+B=6,42 [C]</i>	M3	6,42	574,00	3 685,08
						Celkem	3 685,08
9 - Ostatní konstrukce a práce							
59	966155		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 8KM <i>beton v jámě naproti spoji větví A,B:</i> <i>4*0,7*0,7=1,96 [A]</i>	M3	1,96	3 315,00	6 497,40
						Celkem	6 497,40
						Celkem za rozpočet	47 577,02