

ZBV č. 11 ZM 2022 Konečné změny - předaný objekt**Stavba:** 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou**Objekt:** SO 310, Přeložky jednotné kanalizace VaK Havlíčkův Brod, a.s.**Rozpočet:** SO 310, Přeložky jednotné kanalizace VaK Havlíčkův Brod, a.s.**Objednatel:** Město Světlá nad Sázavou**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Dlažba Vysoké Mýto, s.r.o.**Rozpočet:****Základní cena:** 1 887 127,27 Kč**Cena - celkem:** 3 971 456,91 Kč**DPH:** 834 005,95 Kč**Cena s daní:** 4 805 462,86 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 132,00**Náklad na měrnou jedn.:** 30 086,79 Kč**ZBV - celkem:****Cena - celkem:** -112 464,80 Kč**DPH:** -23 617,61 Kč**Cena s daní:** -136 082,41 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 22.12.2022**

Položky ZBV č. 11 ZM 2022

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou
Objekt: SO 310, Přeložky jednotné kanalizace VaK Havlíčkův Brod, a.s.
Rozpočet: SO 310, Přeložky jednotné kanalizace VaK Havlíčkův Brod, a.s.

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 - Všeobecné konstrukce a práce							
1	014101	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU výkopová zemina	M3	-94,24	270,00	-25 444,80
					<i>-94,24=-94,24 [A]</i>		
						Celkem	-25 444,80
1 - Zemní práce							
19	17411	b	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zpětný zásyp potrubí zeminou z výkopu, do úrovně stávajícího terénu hutnění po vrstvách tl. 300 mm viz příloha soupisu prací	M3	-12,67	74,00	-937,58
					<i>dle geodet. zaměření</i> <i>-12,67=-12,67 [A]</i>		
21	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp potrubí pískem, hutnění na 80 % PS do výšky 300 mm nad potrubí včetně nákupu materiálu, dopravy, uložení a hutnění výpočet viz příloha soupisu prací	M3	-4,37	492,00	-2 150,04
					<i>dle geodet. zaměření</i> <i>SOD: -83,28*(0,759*1,4-0,23)=-69,34 [B]</i> <i>GEODET: 78,02*(0,759*1,4-0,23)=64,96 [C]</i> <i>0,01=0,01 [G]</i> <i>Celkem: B+C+G=-4,37 [H]</i>		
						Celkem	-3 087,62
4 - Vodorovné konstrukce							
23	45131		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET vyplnění dále nepoužívaných úseků stávajícího potrubí betonem délky změřeny ze situace	M3	-20,69	2 184,00	-45 186,96

Položky ZBV č. 11 ZM 2022

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou
Objekt: SO 310, Přeložky jednotné kanalizace VaK Havlíčkův Brod, a.s.
Rozpočet: SO 310, Přeložky jednotné kanalizace VaK Havlíčkův Brod, a.s.

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	451312		-20,69=-20,69 [A] PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 sedlové lože pod potrubí pro trouby DN 600 tl. 320 mm, pro trouby DN 500 tl. 260 mm pro PP DN 300 tl. 200 mm viz výkres č. D.1.23.3 <i>dle geodet. zaměření</i> SOD: -83,28*1,4*0,26=-30,31 [B] GEODET: 78,02*1,4*0,26=28,40 [C] Celkem: B+C=-1,91 [D]	M3	-1,91	2 184,00	-4 171,44
						Celkem	-49 358,40
8 - Potrubí							
27	83457		POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 500MM DN 500 viz výkres D.1.23.3 <i>dle geodet. zaměření</i> SOD: -83,28=-83,28 [B] GEODET: 78,02=78,02 [C] Celkem: B+C=-5,26 [D]	M	-5,26	6 224,00	-32 738,24
37	899672		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM DN 500 - 83,3 m DN 600 - 47,1 m <i>dle geodet. zaměření</i> SOD DN500: -83,28=-83,28 [B] GEODET DN500: 78,02=78,02 [C] SOD DN 600, GEODET DN 600 : SOUHLASÍ Celkem: B+C=-5,26 [D]	M	-5,26	299,00	-1 572,74
38	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerová prohlídka potrubí	M	-5,26	50,00	-263,00

Položky ZBV č. 11 ZM 2022**Stavba:** 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou**Objekt:** SO 310, Přeložky jednotné kanalizace VaK Havlíčkův Brod, a.s.**Rozpočet:** SO 310, Přeložky jednotné kanalizace VaK Havlíčkův Brod, a.s.

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<i>dle geodet. zaměření</i>				
			<i>-5,26=-5,26 [A]</i>				
						Celkem	-34 573,98
						Celkem za rozpočet	-112 464,80