

ZBV č. 1 ZM 2022 Změna napojení dešťového svodu u kina

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

Objekt: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou

Rozpočet: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou

Objednatel: Město Světlá nad Sázavou

Zhotovitel dokumentace:

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

Rozpočet:

Základní cena: 290 964,06 Kč

Cena - celkem: 290 964,06 Kč

DPH: 61 102,45 Kč

Cena s daní: 352 066,51 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 290 964,06 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 10 637,77 Kč

DPH: 2 233,93 Kč

Cena s daní: 12 871,70 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 21.12.2022



Položky ZBV č. 1 ZM 2022

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou
Objekt: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou
Rozpočet: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 - Všeobecné konstrukce a práce							
26	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	1,60	300,00	480,00
			<i>BETONOVÉ TRUBKY:</i>				
			<i>SOD: 0=0,00 [A]</i>				
			<i>SKUTEČNOST: 20*0,08=1,60 [B]</i>				
			<i>Celkem: A+B=1,60 [C]</i>				
					Celkem		480,00
1 - Zemní práce							
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I hloubení rýh pro potrubí - včetně vodorovného a svislého přemístění, naložení a odvozu na trvalou skládku	M3	4,95	175,00	866,25
			<i>Změna dešťového svodu U Kina:</i>				
			<i>pro původní potrubí v SOD: -26,5*0,9*2,2=-52,47 [D]</i>				
			<i>pro potrubí DN 150 Skutečnost: 20,0*0,9*2,2=39,60 [F]</i>				
			<i>pro rezervní potrubí DN 150 Skutečnost: 9,0*0,9*2,20=17,82 [E]</i>				
			<i>Celkem: D+F+E=4,95 [G]</i>				
11	17120	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení odkopané zeminy na trvalou skládku odpadu	M3	4,95	10,00	49,50
			<i>Změna dešťového svodu U Kina:</i>				
			<i>pro původní potrubí v SOD: -26,5*0,9*2,2=-52,47 [D]</i>				
			<i>pro potrubí DN 150 Skutečnost: 20,0*0,9*2,2=39,60 [F]</i>				
			<i>pro rezervní potrubí DN 150 Skutečnost: 9,0*0,9*2,20=17,82 [E]</i>				
			<i>Celkem: D+F+E=4,95 [G]</i>				
13	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM hutněný zásyp potrubí zeminou z výkopu, hutněno po 300 mm	M3	3,60	74,00	266,40

Položky ZBV č. 1 ZM 2022

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou
Objekt: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou
Rozpočet: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p><i>Změna dešťového svodu U Kina:</i> <i>pro původní potrubí v SOD: $-26,5*0,9*(2,2-0,5-0,1)=-38,16$ [D]</i> <i>pro potrubí DN 150 Skutečnost: $20,0*0,9*(2,2-0,5-0,1)=28,80$ [F]</i> <i>pro rezervní potrubí DN 150 Skutečnost: $9,0*0,9*(2,2-0,5-0,1)=12,96$ [H]</i></p> <p><i>Celkem: $D+F+H=3,60$ [I]</i></p>				
15	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp šterkopískem frakce 0-22 mm nad potrubím tl. min. 300mm včetně nákupu materiálu, dopravy a uložení, včetně zhutnění výkres č. D.1.21.1</p> <p><i>Změna dešťového svodu U Kina:</i> <i>pro původní potrubí v SOD: $-(26,5*0,9*0,5-26,5*3,14*0,1*0,1)=-11,09$ [J]</i> <i>pro potrubí DN 150 Skutečnost: $20,0*0,9*0,5-20*3,14*0,1*0,1=8,37$ [F]</i> <i>pro rezervní potrubí DN 150 Skutečnost: $9,0*0,9*0,5-9*3,14*0,1*0,1=3,77$ [H]</i></p> <p><i>Celkem: $J+F+H=1,05$ [K]</i></p>	M3	1,05	492,00	516,60
						Celkem	1 698,75

4 - Vodorovné konstrukce

16	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopískové lože pod potrubí výkres č. D.1.21.1</p> <p><i>Změna dešťového svodu U Kina:</i> <i>pro původní potrubí v SOD: $-(26,5*0,9*0,1)=-2,39$ [J]</i> <i>pro potrubí DN 150 Skutečnost: $20,0*0,9*0,1=1,80$ [F]</i> <i>pro rezervní potrubí DN 150 Skutečnost: $9,0*0,9*0,1=0,81$ [H]</i></p> <p><i>Celkem: $J+F+H=0,22$ [K]</i></p>	M3	0,23	574,00	132,02
						Celkem	132,02

8 - Potrubí

Položky ZBV č. 1 ZM 2022

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou
Objekt: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou
Rozpočet: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM PVC DN 150, SN8 - přípojovací potrubí od dešťových svodů, včetně tvarovek výkres č. D.1.21.1, D1.21.2 <i>Změna dešťového svodu U Kina: pro původní potrubí v SOD: -0=0,00 [L] pro potrubí DN 150 Skutečnost: 20,0=20,00 [N] pro rezervní potrubí DN 150 Skutečnost: 9,0=9,00 [M] Celkem: L+N+M=29,00 [O]</i>	M	29,00	271,00	7 859,00
19	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM PVC DN 200, SN8 - přípojovací potrubí od šachet, včetně tvarovek výkres č. D.1.21.1, D.1.21.2 <i>Změna dešťového svodu U Kina: pro původní potrubí v SOD: -26,5=-26,50 [A] skutečnost: 0=0,00 [B] Celkem: A+B=-26,50 [C]</i>	M	-26,50	374,00	-9 911,00
20	894858		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM šachty Š37, Š38 a Š39 včetně poklopu D400, dle zatížení včetně pískového lože tl. 100 mm výkres č. D.1.21.1 <i>Změna dešťového svodu U Kina: SOD: -1=-1,00 [A] Skutečnost: 1=1,00 [B] Celkem: A+B=0,00 [C]</i>	KUS	0,00	17 663,00	0,00
						Celkem	-2 052,00

9 - Ostatní konstrukce a práce

24	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,00	1 794,00	1 794,00
----	-------	--	--	-----	------	----------	----------

Položky ZBV č. 1 ZM 2022

Stavba: 453, Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou
Objekt: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou
Rozpočet: SO 305, Napojení dešťových svodů nemovitostí v majetku města Světlá nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<i>Změna dešťového svodu U Kina: SOD: 0=0,00 [A] Skutečnost: 1=1,00 [B] Celkem: A+B=1,00 [C]</i>				
25	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	20,00	429,25	8 585,00
			<i>Změna dešťového svodu U Kina: SOD: 0=0,00 [A] Skutečnost BOURÁNÍ BETON. POTRUBÍ: 20,0=20,00 [D] Celkem: A+D=20,00 [E]</i>				
						Celkem	10 379,00
						Celkem za rozpočet	10 637,77