

Změnový list č. 10

Název stavby: „MONO město Boskovice“

Objednatel:

Služby Boskovice, s.r.o.

U Lázní 2063/3, Boskovice 680 01

Zhotovitel:

TENZA, a.s.

Svatopetrská 35/7, 617 00 Brno

Datum uplatnění změny: 30. 6. 2020

Název : Změna provedení protlaku ul. Sušilova

Stručný popis změny: V RPD je uvažováno s délkou protlaku pod ulicí Sušilova 11,00 m. Po vytýčení trasy při zachování požadavků SÚS a vytýčení všech stávajících inž. sítí - vodovod, kanalizace (2x), kabelu VN bylo nutné posunout startovací a cílovou jámu. Následně vychází délka protlaku 22,00 m. Dále bylo zjištěno, že je nutno protlak provést cca o 1,00 m hlouběji, než je uvedeno v PD s dopadem na výměry zemních prací.

Na pokyn koordinátora BOZP bylo provedeno pažení startovací a cílové jámy zásuvným pažením umožňujícím proveditelnost prací.

Předložena kalkulace:

ano

Termín pro předložení kalkulace:

30. 7. 2020

Uplatňované práce v tomto změnovém listu jsou změnou oproti předané projektové dokumentaci nebo cenové kalkulaci z uzavřené SoD č. objednatele č. zhotovitele S200156

Souhlas s výše popsanou změnou

Za Objednatele:

Služby Boskovice,
s.r.o.

Za autorský dozor :

MIX MAX –
ENERGETIKA, s.r.o.

Za technický dozor :

Reves, s.r.o.

Za Zhotovitele:

TENZA, a.s.

Cenová a termínová kalkulace předložena:

20. 7. 2020

Cenová a termínová kalkulace odsouhlasena:

Vliv změny na cenu:

412.821,- Kč (bez DPH)

Vliv změny na termín:

NE

Konečné odsouhlasení Změnového listu

Za Objednatele:

Služby Boskovice,
s.r.o.

Za autorský dozor :

MIX MAX –
ENERGETIKA, s.r.o.

Za technický dozor :

Reves, s.r.o.

Za Zhotovitele:

TENZA, a.s.

Položkový soupis prací a dodávek						
S:	MX20/01.M	Zásobování teplem a elektrickou energií - BOSKOVICE, STRED "PROJEKT MONOVÝROBA"				
O:	D 1.2_1	VENKOVNÍ ROZVODY				
R:	D 1.2.1.2	Zemní práce - protlak - Změnový list č. 10 - revize č.2				
					Smluvní cena	
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		
Díl: 1 Zemní práce						257 570,87
1	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek	m ³	-80,00000	577,61	-46 208,80
				2,0*8,0*2,0*2	64,00000	
				2,0*2,0*2,0*2	16,00000	
2	141741118R00	Protlačování - beranění ocelových trub většího průměru do 377 mm. Protlačování trub v hornině 1-4 s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence metodou ramování (zatloukání) ocelových trub s následným čištěním. Úprava čela potrubí pro protlačení, spojování protlačovaných trub, odstranění horniny z protlačovaných trub stlačeným vzduchem, vodorovné a svislé přemístění výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území	m	44,00000	3 842,48	169 069,12
				4*11,0	44,00000	
2a	141741118R00	Protlačování - beranění ocelových trub většího průměru do 377 mm. Protlačování trub v hornině 1-4 s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence metodou ramování (zatloukání) ocelových trub s následným čištěním. Úprava čela potrubí pro protlačení, spojování protlačovaných trub, odstranění horniny z protlačovaných trub stlačeným vzduchem, vodorovné a svislé přemístění výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území	m	-8,00000	3 842,48	-30 739,84
				2*18,0-4*11,00	48,00000	
3	14362512R	trubka spirál.svařovaná 11 375; vnější průměr 377,0 mm; tloušťka stěny 7,1 mm; okujená	m	44,00000	3 951,97	173 886,68
3a	14362512R	trubka spirál.svařovaná 11 375; vnější průměr 377,0 mm; tloušťka stěny 7,1 mm; okujená	m	14,00000	3 951,97	55 327,58
4	141741114R00	Protlačování - beranění ocelových trub většího průměru do 219 mm. Protlačování trub v hornině 1-4 s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence metodou ramování (zatloukání) ocelových trub s následným čištěním. Úprava čela potrubí pro protlačení, spojování protlačovaných trub, odstranění horniny z protlačovaných trub stlačeným vzduchem, vodorovné a svislé přemístění výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území	m	22,00000	1 397,45	30 743,90
				2*11,0	22,00000	
4a	141741114R00	Protlačování - beranění ocelových trub většího průměru do 219 mm. Protlačování trub v hornině 1-4 s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence metodou ramování (zatloukání) ocelových trub s následným čištěním. Úprava čela potrubí pro protlačení, spojování protlačovaných trub, odstranění horniny z protlačovaných trub stlačeným vzduchem, vodorovné a svislé přemístění výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území	m	-4,00000	1 397,45	-5 589,80
				1*18-22	24,00000	
5	14221291R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 219,0 mm; tloušťka stěny 6,3 mm	m	22,00000	739,04	16 258,88

Položkový soupis prací a dodávek							
S:	MX20/01.M	Zásobování teplem a elektrickou energií - BOSKOVICE, STRED "PROJEKT MONOVÝROBA"					
O:	D 1.2_1	VENKOVNÍ ROZVODY					
R:	D 1.2.1.2	Zemní práce - protlak - Změnový list č. 10 - revize č.2					
					Smluvní cena		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství			
5a	14221291R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 219,0 mm; tloušťka stěny 6,3 mm	m	2,00000	739,04	1 478,08	
6	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	-48,00000	169,60	-8 140,80	
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	-80,00000	20,30	-1 624,00	
8	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	-133,33333	310,54	-41 405,33	
				80/0,6	133,33333		
9	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách vč. strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	-80,00000	148,11	-11 848,80	
10	58330002.AR	štěrkopisek	t	-133,33333	327,27	-43 636,00	
				80/0,6	133,33333		
Díl: 1		Zemní práce				600 234,63	
11	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	193,72500	1 016,40	196 902,09	
				startovací č. 1 : 6*4,5*5,3	143,10000		
				koncová č. 1 : 2,5*4,5*4,5	50,62500		
12	151101201R00	Pažení stěn výkopu - BOX	kompl	1,00000	26 250,00	26 250,00	
13	151401201R00	Pažení stěn výkopu hnané, štětovicemi, hl.do 4 m bez zaražení do zeminy	m2	13,50000	606,02	8 181,27	
				startovací jáma : (4,5*3)	13,50000		
14	151101211R00	Odstranění pažení stěn - BOX	kompl	1,00000	15 750,00	15 750,00	
15	151401211R00	Odstranění pažení stěn ze štětovic,hnané,hl.do 4m bez zaražení do zeminy	m2	13,50000	278,88	3 764,88	
16	161101103R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 6,0 m	m3	193,72500	377,48	73 127,31	
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	5,40000	280,35	1 513,89	
18	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	54,00000	22,05	1 190,70	
				5,4*10	54,00000		
19	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	5,40000	278,03	1 501,34	
				3,24+2,16	5,40000		
20	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	188,32500	130,20	24 519,92	
				193,725-3,24-2,16	188,32500		
21	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	80,00000	25,31	2 024,80	
22	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	69,00000	13,97	963,93	
				(7,5*6)	45,00000		
				(4*6)	24,00000		
23	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	5,40000	296,63	1 601,80	
24	151. 1	Zapůjčení boxů do jam	pár	1,00000	144 725,70	144 725,70	
25	151. 2	Doprava boxů	kompl	2,00000	25 200,00	50 400,00	
26	151. 3	Zemní práce	kompl	1,00000	47 250,00	47 250,00	
27	00572400R	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI á 25 kg	kg	5,00000	113,40	567,00	
Díl: 63		Základy a zvláštní zakládání				29 665,26	
28	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou	m2	27,00000	96,71	2 611,17	
				startovací č.1 : 6*4,5	27,00000		
29	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25	m3	3,24000	3 764,25	12 196,17	

Položkový soupis prací a dodávek						
S:	MX20/01.M	Zásobování teplem a elektrickou energií - BOSKOVICE, STRED "PROJEKT MONOVÝROBA"				
O:	D 1.2_1	VENKOVNÍ ROZVODY				
R:	D 1.2.1.2	Zemní práce - protlak - Změnový list č. 10 - revize č.2				
					Smluvní cena	
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství		
startovací č.1 : 6*4,5*0,12				3,24000		
30	631319153R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 12cm	m3	3,24000	676,20	2 190,89
31	631361921RT8	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 100/100 mm KY81	t	0,25596	37 863,00	9 691,41
startovací č.1 : 6*4,5*7,9*0,001*1,2				0,25596		
32	631571003R00	Násyp ze štěrkopísku 16 - 32, zpevňující	m3	2,16000	1 377,60	2 975,62
startovací č.1 : 6*4,5*0,08				2,16000		
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					2 939,73
33	998144471R00	Přesun hmot, jímky a nádrže pozemní výšky do 25 m	t	12,44330	236,25	2 939,73
Díl: 8	Trubní vedení					38 714,00
R		Dodávka PI kulový kohout / 2 serv. Vent. DN168/*250	ks	2,00000	19 357,00	38 714,00
Díl: ON	Ostatní náklady					26 518,97
34	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	14 464,89	14 464,89
35	00522T	Mimostaveništní doprava	Soubor	1,00000	12 054,08	12 054,08
CELKEM					955 643,46	
PŮVODNÍ CENA CELKEM					542 822,31	
ROZDÍL - NAVÝŠENÍ CENY					412 821,15	