



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+			číslo OZ: 12	
Zhotovitel:	STASPO spol. s r.o., Těšínská 254,716 00 Ostrava - Radvanice			
Investor:	Město Kopřivnice	Datum: 26.7.2021		
Název akce: Odkanalizování místních částí Vlčovice a Mniší Registrační číslo: CZ.05.1.30/0.0/0.0/17_071/0006976				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:	viz. příloha		
	na výkresy:	viz. příloha		
	na rozpočtové podklady:	viz. příloha		
	na jinou část smlouvy:	-		
Stavební objekt (číslo a název): TZ 01.1 Kanalizační stoky Vlčovice				
Původní řešení: V rámci schválené projektové dokumentace byla stoka C3.4. ukončena v šachtě Š4. Prodloužení stoky C3.4 pro odkanalizování stávajících nemovitostí v místní komunikaci, respektive v hlavním a přidružením dopravním prostoru nebylo možno z důvodu kolize stavby se stávajícími IS, zejména plynovodem VTL, který má ochranné pásmo 4,0 na každou stranu od vnějšího líce potrubí. Umístěním kanalizační stoky do předzahrádek stávajících nemovitostí nebylo možno z důvodu nesouhlasu majitelů přilehlých pozemků.				
Popis problému: V průběhu realizaci stavby se Objednateli podařilo kladně projednat umístění prodloužení trasy stoky C.3.4. do zahrady soukromého pozemku parcela č. 559, čímž byl vytvořen předpoklad pro odkanalizování celkem 4 stávajících nemovitostí (RD).				
Návrh řešení: Od napojení na projektovanou/vybudovanou šachtu Š4 je prodloužení stoky C3.4 vedeno v soukromém pozemku p. č. 559 a dále v účelové komunikaci p.č. 526/12. V soukromém pozemku p.č. 559 bude stoka realizována, s ohledem na stanovisko majitele, za použití bezvýkopové technologie, zbývající část stoky bude vybudována za použití klasické technologie v otevřeném paženém výkopu. Výstavba prodloužení kanalizační stoky C3.4 byla vodoprávním úřadem povolena změnou stavby vodního díla před dokončením.				
Zdůvodnění řešení: Prodloužením kanalizační stoky C3.4 bude vytvořen předpoklad pro důsledné odkanalizování 4 stávajících nemovitostí. Likvidace splaškových odpadních vod bude zajištěna na stávající ČOV v Kopřivnici.				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce ve vazbě na zákon 134/2016, § 222: Navržená změna nemění povahu stavby, navržený materiál změny je kvalitativně vyšší než původně navržený materiál v projektové dokumentaci.				
odstavec 4, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	
Oznámení vydává: zhotovitel				



Stanovisko technického dozoru stavby: souhlas daný podpisem

[Redacted signature]

Stanovisko projektanta stavby: souhlas daný podpisem

[Redacted signature]

Přílohy:

POZ 10/1 - položkový rozpočet

POZ 10/2 - situace



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+		číslo ZL: 12
Zhotovitel:	STASPO spol. s r.o., Těšínská 254,716 00 Ostrava - Radvanice	
Změnový list vystavil:	[REDACTED]	
Datum:	26.7.2021	
Stavební objekt (číslo a název): TZ 01.1 Kanalizační stoky Vlčovice		
Původní řešení: V rámci schválené projektové dokumentace byla stoka C3.4. ukončena v šachtě Š4. Prodloužení stoky C3.4 pro odkanalizování stávajících nemovitostí v místní komunikaci, respektive v hlavním a přidružením dopravním prostoru nebylo možno z důvodu kolize stavby se stávajícími IS, zejména plynovodem VTL, který má ochranné pásmo 4,0 na každou stranu od vnějšího líce potrubí. Umístěním kanalizační stoky do předzahrádek stávajících nemovitostí nebylo možno z důvodu nesouhlasu majitelů přilehlých pozemků.		
Popis problému: V průběhu realizaci stavby se Objednateli podařilo kladně projednat umístění prodloužení trasy stoky C.3.4. do zahrady soukromého pozemku parcela č. 559, čímž byl vytvořen předpoklad pro odkanalizování celkem 4 stávajících nemovitostí (RD).		
Návrh řešení: Od napojení na projektovanou/vybudovanou šachtu Š4 je prodloužení stoky C3.4 vedeno v soukromém pozemku p. č. 559 a dále v účelové komunikaci p.č. 526/12. V soukromém pozemku p.č. 559 bude stoka realizována, s ohledem na stanovisko majitele, za použití bezvýkopové technologie, zbývající část stoky bude vybudována za použití klasické technologie v otevřeném paženém výkopu. Výstavba prodloužení kanalizační stoky C3.4 byla vodoprávním úřadem povolena změnou stavby vodního díla před dokončením.		
Zdůvodnění řešení: Prodloužením kanalizační stoky C3.4 bude vytvořen předpoklad pro důsledné odkanalizování 4 stávajících nemovitostí. Likvidace splaškových odpadních vod bude zajištěna na stávající ČOV v Kopřivnici.		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů: 1	
Cena méněprací bez DPH: 0,00 Kč	Cena víceprací bez DPH: 1 594 071,16 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 1 594 071,16 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: Prodloužení termínu dokončení díla o 1 měsíc	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce TDS:	Podpis zmocněnce projektanta:	
Datum:	Datum:	
Podpis zmocněnce objednatel:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

POZ-12.1

Rozpočet více-méně prací

stavba: **Odkanalizování místních částí Vičovice a Mniší**

Rekapitulace rozpočtu ZL č.12

	<i>cena bez DPH</i>	<i>DPH 21%</i>	<i>cena včetně DPH</i>
Vícepráce	1 594 071,16	334 754,94	1 928 826,10
Méněpráce	0,00	0,00	0,00
<u>Více-méně práce celkem</u>	<u>1 594 071,16</u>		<u>1 928 826,10</u>

Rozpočet více prací

stavba: **Odkanalizování místních částí Vlčovice a Mniší**

kód položky	popis	MJ	množství	cena	cekem
-------------	-------	----	----------	------	-------

Živice na místních komunikacích

TZ 01.1 Kanalizační stoky Vlčovice

Lokalita 4 RD, konec stoky C3.4

1	Zemní práce				
113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro	m2	113,360	77,00	8 728,72
113107221	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drcené	m2	140,240	23,90	3 351,74
113107342	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm strojně pl do t	m2	26,880	131,00	3 521,28
113202111	Vytrhání silničních a chodníkových obrub krajníků obrub	m	16,000	57,60	921,60
121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m2	49,704	38,60	1 918,57
132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrzných horninách tříc	m3	43,943	1 020,00	44 821,86
132201204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes	m3	159,631	95,40	15 228,80
120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního v	m3	120,844	398,00	48 095,91
119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN do 200 ve vý	m	19,600	273,00	5 350,80
119001402	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN přes 200 do	m	53,900	430,00	23 177,00
141721217	Řízený zemní protlak délky do 50 m hloubky do 6 m s p	m	48,500	2 860,00	138 710,00
28617005	trubka kanalizační PP plnostěnná třivrstv DN 250x100	m	48,500	2 410,00	116 885,00
151201102	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	345,040	150,00	51 756,00
151201112	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl dc	m2	345,040	50,00	17 252,00
162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z	m3	171,289	100,00	17 128,90
167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 2 až 4 přes 100 m3	m3	171,289	61,80	10 585,66
Srov-980-R	Poplatek za skládku přebytečné zeminy, vč. analýz rozst	t	308,320	150,00	46 248,00
174101101	Zásyp zhutněný jam šachet rýh nebo kolem objektů, hut	m3	32,285	95,00	3 067,08
174101101	Zásyp zhutněný jam šachet rýh nebo kolem objektů, hut	m3	96,288	95,00	9 147,36
122614300	zrnitý nesoudrzný materiál, štěrkodrt fr. 0-63 mm, vč. dc	t	192,576	300,00	57 772,80
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uložit	m3	58,929	50,00	2 946,45
583373060	zrnitý nesoudrzný materiál, štěrkopísek fr. 0-16 mm, vč.	t	117,858	300,00	35 357,40
181301113	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 v rovině nebo ve sv	m2	49,704	14,20	705,80
181451311	Založení trávníku strojně výsevem včetně utážení na pl	m2	49,704	6,72	334,01
005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	0,746	91,20	68,04
3	Svislé a kompletní konstrukce				
359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	139,300	80,00	11 144,00
4	Vodorovné konstrukce				
451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkové drenážní v	m3	16,072	900,00	14 464,80
452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený	m3	0,675	2 740,00	1 849,50
5	Komunikace pozemní				
564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD fr.0-63mm, tl 150 mm	m2	26,880	112,00	3 010,56
573211109.3	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m	m2	26,880	15,00	403,20
577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS III) tř. I tl :	m2	26,880	280,00	7 526,40
577165132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16S (ABH I) tl 70 mm	m2	26,880	352,00	9 461,76
564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD fr.0-63mm, tl 150 mm - Zámka	m2	113,360	112,00	12 696,32
567132113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC 8/10 (KSC	m2	113,360	500,00	56 680,00
596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm s	m2	113,360	233,00	26 412,88
592450380	dlažba zámková tl.6cm přírodní - Zámková dlažba	m2	113,360	174,00	19 724,64
8	Trubní vedení				
871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým	m	8,500	136,00	1 156,00
28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	8,500	335,00	2 847,50
871360310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného S	m	11,100	147,00	1 631,70
28617005.	trubka kanalizační PP plnostěnná třivrstv DN 250x100	m	11,100	1 910,00	21 201,00
871360410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného nebo žebro	m	71,200	164,00	11 676,80
28614125	trubka kanalizační žebrovaná PP DN 250 dl 6m	m	71,200	2 130,00	151 656,00
892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	8,500	45,00	382,50
892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 3	m	130,800	50,00	6 540,00
892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zk	kus	3,000	2 500,00	7 500,00
8944111-R	D+M Vstupní šachta kanalizační, prefabrikovaná, vnitřn	kus	3,000	20 000,00	60 000,00
8944116-R.1	D+M Plastová revizní šachta (pro krátké úseky) materi	kus	4,000	15 500,00	62 000,00
899914112	Montáž ocelové chráničky D 219 x 10 mm	m	8,500	1 420,00	12 070,00
55283929	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 219x8,0m	m	8,500	5 200,00	44 200,00
899914114	Montáž ocelové chráničky D 324 x 10 mm	m	11,100	1 620,00	17 982,00
14011112	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 324x8,0m	m	11,100	6 900,00	76 590,00
899911103	Kluzná objímka výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí	kus	36,000	197,00	7 092,00
899913151	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 150 x 200	kus	2,000	2 040,00	4 080,00
899913161	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 250 x 300	kus	2,000	2 420,00	4 840,00
141703	Zafoukání mezikruží cementopopílkovou suspenzí	m	19,600	1 500,00	29 400,00

89	Ostatní konstrukce				
8711-S150	D+M Kanalizační přípojky (celkem 5ks) - materiál hladké	m	18,000	4 500,00	81 000,00
89443-S_RŠ40	D+M Revizní plast.šachta DN400mm s litinovým poklop	kus	1,000	6 000,00	6 000,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatéhc	m	16,000	198,00	3 168,00
592174170	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	16,000	84,00	1 344,00
919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	26,080	65,10	1 697,81
997	Přesun sutě				
997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	82,371	43,30	3 566,66
997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých	t	82,371	10,10	831,95
997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou c	t	82,371	168,00	13 838,33
997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skl	t	73,823	140,00	10 335,22
997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na sl	t	8,548	200,00	1 709,60
998	Přesun hmot				
998276101-R	Přesun hmot	t	354,569	250,00	88 642,25
23-M	Montáže potrubí				
230200120	Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 150	m	8,500	1 590,00	13 515,00
230200122	Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 250	m	11,100	1 720,00	19 092,00
VRN4	Inženýrská činnost				
043134000-R	Zkoušky zhutnění násypů a zásypů staveb.jam a rýh;pr	kus	2,000	15,00	30,00

Vícepráce celkem

1 594 071,16

Rozpočet méně prací

stavba: Odkanalizování místních částí Vlčovice a Mniší

kód položky popis

MJ množství cena cekem

Živice na místních komunikacích

TZ 01.1 Kanalizační stoky Vlčovice

1 Zemní práce

Méněpráce celkem

0,00

POZ-12.2

