

DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO Č. ZE DNE 02.04.2020

uzavřené dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Město Hořice

se sídlem na adrese: náměstí Jiřího z Poděbrad 342, 508 19 Hořice

IČ: 0027156 DIČ: CZ0027156

Osoba oprávněná k podpisu smlouvy: Aleš Svoboda, starosta

Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 19 –1161157329/0800

(dále též jen „objednatel“)

na straně jedné

a

PDV Stavby s.r.o.

se sídlem na adrese: Pivovarská 579, 552 03 Česká Skalice

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném, u Krajského soudu Hradec Králové, C 42851

IČ: 03717721 DIČ: CZ03717721

Osoba oprávněná k podpisu smlouvy: Jaroslav Antoš, prokurista

Peněžní ústav: Československá obchodní banka, a. s.

Číslo účtu: 270278731/0300

(„zhotovitel“)

na straně druhé

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo ze dne 02.04.2020

„Rekonstrukce komunikace – Hořice – Betlém – komunikace, plynovod a veřejné osvětlení“.

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Předmětem tohoto dodatku jsou změny v člancích č. 3., č. 6., č. 1.11., č. 9., č. 11., a č. 18. smlouvy o dílo ze dne 02.04.2020. V důsledku těchto změn dojde ke změně doby plnění, cena díla, definice pojmů, časového harmonogramu, postupových zpráv, smluvních pokut, jak je uvedeno v článku II. tohoto dodatku.

II. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Smluvní strany se dohodly, že ust. čl. 3. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ odst. 3.3. písm. b) smlouvy, mění takto:

„b) ukončení stavby a převzetí díla nejpozději do **15.12.2020**“

- 2.2. Smluvní strany se dohodly, že ust. čl.6. SMLUVNÍ CENA odst. 6.1. smlouvy o dílo s odkazem na čl. 25. Změnové řízení, na základě odsouhlaseného položkového rozpočtu, mění takto:

Cena bez DPH dle smlouvy o dílo	9 904 632,27 CZK
Změna ceny díla bez DPH dle dodatku č. 1	
a) Víceméněpráce plynovod	307 289,00 CZK
b) Víceméněpráce komunikace	-120 387,84 CZK
Celková cena díla bez DPH	10 091 533,43 CZK

Příloha č. 1 tohoto dodatku

- 2.3. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 1. Definice a výklady pojmů odst. 1.11. „Postupové zprávy“ se mění definice pojmu postupové zprávy takto:
„jako „postupové zprávy“ jsou brány zápisy postupu prací ze zápisů kontrolních dnů“
- 2.4. Smluvní strany se dohodly, že se ust. čl. 9 Časový harmonogram realizace díla bod č. 9.4., mění takto:
„změna harmonogramu“, příloha č. 2 tohoto dodatku.
- 2.5. Smluvní strany se dohodly, že se ust. čl.11. Týdenní postupové schůzky bod 11.6., mění takto:
„bod 11.6. – obsah se vypouští“, je nahrazen zápisy z kontrolních dnů a soupisem prací k dílčí měsíční fakturaci“
- 2.6. Smluvní strany se dohodly, že se ust. čl. 18. Smluvní pokuty bod. 18.4., mění takto:
„bod 18.4. – se vypouští“
- 2.7. Ostatní ustanovení smlouvy se nemění a zůstávají tak nadále platná i účinná.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem zveřejněním v registru smluv a jeho podpisem osobami oprávněnými tuto smlouvu uzavřít.
- 3.2. Smluvní strany konstatují, že tento dodatek byl vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá Smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
- 3.3. Nedílnou součástí tohoto dodatku tvoří:
Příloha č. 1: položkový rozpočet
Příloha č. 2: harmonogram
- 3.5. Smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku a prohlašují, že si dodatek č. 1 včetně přílohy č. 1 a přílohy č. 2 přečetly, s jeho obsahem souhlasí a že tento byl sepsán na základě pravdivých údajů, což stvrzují podpisem svého oprávněného zástupce.

- 3 -12- 2020

V Hořicích, dne

Za objednatele:



Aleš Svoboda, starosta



- 3 -12- 2020

V Hořenicích, dne

Za zhotovitele:



Jaroslav Antoš, prokurista společnosti

VÍCEPRÁCE A MĚNĚPRÁCE DLE SKUTEČNĚ PROVEDENÝCH PRACÍ

Druh: VÍCEPRÁCE / MĚNĚPRÁCE ze dne 24.9.2020
 Název akce: Rekonstrukce komunikace - Hořice - Betlém - plynovod
 Číslo zakázky: 2020/001
 Firma: G-MONT CR s.r.o., Tovární 1112, 537 01 Chrudim
 Provozovna: Novoměstská 626, 537 01 Chrudim
 Objednatel: PDV Stavby s.r.o., Plynovářská 279, 562 03 Česká Skalice
 Jaroslav Antoš, tel: e-mail:

REKAPITULACE --- celkem

č. objektu, název objektu	cena
1) Osazení chrániček včetně číchaček - č.p. 597, 639, 583, 559, 539, 594 navíc v délce 19,7m	54 400 Kč
2) Prohloubení výkopu z výškového osazení kanalizačních přípojek	39 972 Kč
3) Ochranné potrubí na STL plynovod - dn160 v délce 105,3-24 = 81,3m	63 392 Kč
4) Ztížené vykopávky vlivem vodovodních a kanalizačních přípojek	11 084 Kč
5) Přemístění již zabudovaného plynového piliře včetně prodloužení STL plynovodní přípojky dn32 v délce 13,78m	67 493 Kč
6) Zkrácení / prodloužení STL plynovodu a STL plynovodních přípojek o 8,24m (dn90 -6,0m, dn63 -3,7m, dn32 +1,46m, celkem - 8,24m)	-16 242 Kč
7) Bourání skály na STL plynovodu	60 620 Kč
8) Bourání a opětovné uvedení do původního stavu - BETONOVÝ CHODNÍK u č.p. 530 a č.p. 539	7 959 Kč
9) Bourání a opětovné uvedení do původního stavu - ŽULOVÉ KOSTKY o rozměru 10/8 nebo 10/10 u č.p. 567	18 611 Kč
Celkem cena bez DPH	307 289 Kč
DPH 21%	64 531 Kč
Celkem cena bez DPH	371 820 Kč

Položkový rozpočet

P.č.	poznámky	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena		Hmotnost		Suf	
						jedn.	celkem	jedn.	celkem	jedn.	celkem
						[Kč]	[Kč]	[t]	[t]	[t]	[t]
1) Osazení chrániček včetně číchaček - č.p. 597, 639, 583, 559, 539, 594 navíc v délce 19,7m						54 400		0,180		0,000	
59	montáž	230200117R	Nasunutí potrubní sekce do PE ochranného potrubí - nasouvané potrubí PE dn 90 včetně utěsnění	m	19,700	217,50	4 285	0,00492	0,100	0,00000	0,000
78	montáž	230205125	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou dn 160 mm en 3,1 mm	m	19,700	362,50	7 141	0,00000	0,000	0,00000	0,000
	D+M		D+M Krycí manžeta dn90/dn160	ks	12,000	886,00	10 632	0,00000	0,000	0,00000	0,000
79	materiál	299R-044	Trubka PE ochranná SN4 dn 160	m	19,700	187,50	3 894	0,00430	0,080	0,00000	0,000
84	montáž	230205025	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou dn 32 mm en 3,0 mm	m	12,390	362,50	4 350	0,00000	0,000	0,00000	0,000
95	materiál	299R-022	tr. a ochr.p. PE100 RC, SDR 11, Robust pipe dn 32-hyb	m	12,390	57,50	990	0,00030	0,000	0,00000	0,000
95	montáž	230220006	Montáž tlánového poklopu	ks	6,000	1 812,50	10 875	0,00000	0,000	0,00000	0,000
96	materiál	288422R-0372	Plastová podkladová deska pro ventilkové a šoupátové poklopy	ks	6,000	1 056,25	6 338	0,00000	0,000	0,00000	0,000
97	materiál	288422R-0374	POKLOP ŠOUPÁT.PLYN Y 4504 9.7 KG	ks	6,000	225,00	1 350	0,00000	0,000	0,00000	0,000

P.č.	poznámky	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena		Hmotnost		Šif.	
						jedn. [Kč]	celkem [Kč]	jedn. [t]	celkem [t]	jedn. [t]	celkem [t]
80	montáž	230205225	Montáž trubního dílu PE elektrovarovky nebo svařovaného na tupo dn 32 mm en 2,0 mm	kus	6,000	362,50	2 175	1,00000	6,000	1,00000	6,000
57	materiál	286R-0082	PE elektrospojka, SDR11-dn32	ks	6,000	438,75	2 633	0,00000	0,000	0,00000	0,000
44	přesun	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,160	851,00	153	0,00000	0,000	0,00000	0,000
45	přesun	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	0,180	475,00	86	0,00000	0,000	0,00000	0,000
						39 972	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2) Prohloubení výkopu z výškového osazení kanalizačních přípojek											
14	ZP	132201202	Hloubení ryh š. do 2000 mm v nominál. tř. 3 objemu do 1000 m ³	m ³	27,200	415,20	11 293	0,00000	0,000	0,00000	0,000
15	ZP	132201209	Příplatek za teplost. k hloubení ryh š. do 2000 mm v nominál. tř. 3 (61+24)*0,8*(1,6-1,2)	m ³	27,200	26,52	721	0,00000	0,000	0,00000	0,000
18	ZP	161101101	Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m ((61+24)*0,8*(1,6-1,2))*0,5	m ³	13,600	84,12	1 144	0,00000	0,000	0,00000	0,000
19	ZP	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopu/sypání z horniny tř. 1 až 4 ((61+24)*0,8*(1,6-1,2))	m ³	27,200	54,11	1 472	0,00000	0,000	0,00000	0,000
22	ZP	167101102	Námědění výkopu z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³ ZASYP ((61+24)*0,8*(1,6-1,2))	m ³	27,200	86,12	1 798	0,00000	0,000	0,00000	0,000
24	ZP	174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektu sypáním se zhuštěním (61+24)*0,8*(1,6-1,2)	m ³	27,200	150,00	4 080	0,00000	0,000	0,00000	0,000
26	ZP	583441550	Štěrkochť frakce 0/22 (61+24)*0,8*(1,6-1,2)*0,1	t	54,672	356,00	19 463	0,00000	0,000	0,00000	0,000
						63 392	0,750	0,000	0,000	0,000	0,000
3) Ochranné potrubí na STL plynovod - dn160 v délce 105,3-24 = 81,3m											
59	montáž	230200117R	Nasunutí potrubní sekce do PE ochranného potrubí - nasouvané potrubí PE dn 90 včetně ušlechťení	m	81,300	217,50	17 583	0,00492	0,400	0,00000	0,000
78	montáž	230205125	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou dn 160 mm en 3,1 mm	m	81,300	362,50	29 471	0,00000	0,000	0,00000	0,000
79	montáž	286R-0044	Trubka PE ochranná SN 4 dn 160	m	81,300	187,50	15 244	0,00430	0,350	0,00000	0,000
44	přesun	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,750	851,00	538	0,00000	0,000	0,00000	0,000
45	přesun	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	0,750	475,00	356	0,00000	0,000	0,00000	0,000
						11 084	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4) Ztižené vykopávky vlivem vodovodních a kanalizačních přípojek											
12	ZP	130001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m ³	25,800	429,60	11 084	0,00000	0,000	0,00000	0,000
5) Přemístění již zabudovaného plynového pilíře včetně prodloužení STL plynovodní přípojky dn32 v délce 13,78m											
	pilíř		Demontáž sloupků pro HUP, R,PS(2PS) - prefa	ks	1,000	631,25	631	0,00000	0,000	0,00000	0,000
32	pilíř	R-201	Osazení sloupků pro HUP, R,PS(2PS) - prefa	ks	1,000	3 262,50	3 263	0,00000	0,000	0,00000	0,000
33	pilíř	MAT R-101	skříňka HUP – prefa Mach R2 skříňka "A" (HUP+RTP + 1x plynoměrný pozink. dvířka)	ks	1,000	4 618,75	4 619	0,05000	0,050	0,00000	0,000
54	montáž	230205025	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou dn 32 mm en 3,0 mm	m	13,780	362,50	4 995	0,00000	0,000	0,00000	0,000
56	materiál	286R-0023	tr. s ochr. pl. PE100 RC, SDR 11, Robust pipe dn 32-navin	m	13,780	57,50	792	0,00000	0,000	0,00000	0,000
58	montáž	230200119R	Nasunutí potrubní sekce do PE ochranného potrubí - nasouvané potrubí PE dn 32 - 63 včetně ušlechťení	m	13,780	217,50	2 997	0,00100	0,310	0,00000	0,000
56	montáž	230205035	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou dn 50 mm en 4,5 mm	m	13,780	362,50	4 995	0,00000	0,000	0,00000	0,000
59	materiál	286R-0039	Trubka PE ochranná SN 4 dn 50	m	13,780	21,25	293	0,00070	0,010	0,00000	0,000
46	montáž	210800525	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laný s PVC pláštěm do 1 kV žila 1,5 až 16 mm ² volně (CY, CHÄHR(V))	m	14,000	14,50	203	0,00000	0,000	0,00000	0,000
47	materiál	341413035	vodič silový s Cu jádrem CYY 2,5 mm ²	m	14,000	12,50	175	0,00003	0,000	0,00000	0,000

cena G_MONT CR

P.č.	poznámky	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena		Hmotnost		Suf		
						jedn.	celkem	jedn.	celkem	jedn.	celkem	
						[Kč]	[Kč]	[t]	[t]	[t]	[t]	
37	M+M	899722114	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	12,000	16,50	198	0,00013	0,000	0,00000	0,000	SoD
29	příř	R-101	Základ pod sloupky prefabrikovaný,zděný 1*0,5*1*1	m3	0,600	3 450,00	2 070	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
30	příř	R-102	Výsypání sloupku pískem 0,23*1	m3	0,230	385,20	89	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
31	příř	583373030	šterkopisek frakce 0-8 0,23*1,8	t	0,414	296,00	123	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
14	ZP	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	7,717	415,20	3 204	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
15	ZP	132201209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3 13,78*0,8*1,2-13,78*0,8*0,5	m3	7,717	26,52	205	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
	ZP	132501201	Hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 6	m3	5,512	1 719,00	9 475	0,01705	0,090	0,00000	0,000	URS -10%
	ZP	138501201	Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě š do 500 mm v homině tř. 6 13,78*0,8*0,5	m3	5,512	2 610,00	14 386	0,00000	0,000	0,00000	0,000	URS -10%
		STL přípojka	13,78*0,8*0,5		5,512							
18	ZP	161101101	Svislé přemístění výkopku z hominy tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m (13,78*0,8*1,2-13,78*0,8*0,5)*0,5	m3	3,858	84,12	325	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
	ZP	161101151	Svislé přemístění výkopku z hominy tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m (13,78*0,8*0,5)*0,5	m3	2,756	164,35	453	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
19	ZP	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m vykopi/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 13,78*0,8*1,2-13,78*0,8*0,5	m3	7,717	54,11	418	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
	ZP	162301152	Vodorovné přemístění vykopi/sypaniny z hominy tř. 5 až 7 do 1000 m 13,78*0,8*0,5	m3	5,512	104,95	579	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
22	ZP	167101102	Nadřádní výkopku z hominy tř. 1 až 4 přes 100 m3 13,78*0,8*(0,1+0,1+0,3)	m3	13,229	86,12	975	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
		OBSYP	13,78*0,8*(1,2-0,1+0,3)		5,512							
		ZÁSYP	13,78*0,8*(1,2-0,1+0,3)		7,717							
24	ZP	174101101	Zásyp jam, kachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhrutněním 13,78*0,8*(1,2-0,1+0,3)	m3	7,717	150,00	1 159	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
25	ZP	583441550	šterkopíř frakce 0/22 pol.č.24*2,01	t	15,434	356,00	5 494	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
26	ZP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím ułożenou do 3 m 13,78*0,8*(0,1+0,1+0,3)*0,5	m3	2,756	513,86	1 416	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
27	ZP	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození sítím ułożenou do 3 m 13,78*0,8*(0,1+0,1+0,3)*0,5	m3	2,756	385,20	1 062	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
28	ZP	583373030	šterkopisek frakce 0-8 pol.č.26*pol.č.27*1,71	t	9,426	296,00	2 790	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
44	přesun	998276101	Přesun hmot pro trubi vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,160	851,00	136	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
45	přesun	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubi vedení z trub z plastických hmot za zvláštní přesun do 500 m	t	0,160	475,00	76	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
5) Zkrácení / prodloužení STL plynovodu a STL plynovodních přípojek o 8,24m (dn90 -5,0m, dn63 -3,7m, dn32 +1,46m, celkem -8,2 -16 242 -0,020 0,000												
14	ZP	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	-7,910	415,20	-3 264	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
15	ZP	132201209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3 8,24*0,8*1,2	m3	-7,910	26,52	-210	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
						-7,910						

P.č.	poznámky	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena		Hmotnost		Šif			
						jedn.	celkem	jedn.	celkem	jedn.	celkem		
						[Kč]	[Kč]	[t]	[t]	[t]	[t]		
16	ZP	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	-9,868	18,24	-180	0,00084	-0,010	0,00000	0,000	SoD	
17	ZP	151101111	Odstřazení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	-9,868	3,22	-32	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
18	ZP	161101101	Svítlé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	-3,955	84,12	-333	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
19	ZP	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	-7,910	54,11	-428	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
22	ZP	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	-7,910	68,12	-523	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
24	ZP	174101101	Zásyp jam, šachtet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	-4,814	150,00	-692	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
25	ZP	583441550	šterkodr' frakce 0/22	t	-9,275	356,00	-3 302	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
26	ZP	175111101	Obšypání potrubí ručně sypáním bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	-1,848	385,20	-635	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
27	ZP	175151101	Obšypání potrubí strojné sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	-1,848	385,20	-635	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
28	ZP	583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	-5,636	296,00	-1 568	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
46	montáž	210800525	Montáž vodící Cu izolovaný plyn a lanový s PVC pláštěm do 1 kv žila 1,5 až 16 mm2 volně (CY, CHAHR(V))	m	-9,700	14,50	-141	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
47	materiál	341413035	vodící silový s Cu jádrem CYV 2,5 mm2	m	-9,700	12,50	-121	0,00003	0,000	0,00000	0,000	SoD	
37	M+D	892722114	Krytí potrubí z pláště vystražnou fólií z PVC 40 cm	m	-9,700	16,50	-160	0,00013	0,000	0,00000	0,000	SoD	
73	montáž	230205051	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 90 mm en 5,2 mm	m	-9,700	362,50	-3 516	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
74	materiál	286R-0011	trubka PE 100 RC, SDR 17,6(17), dn 90-tyč	m	-9,700	96,26	-934	0,00150	-0,010	0,00000	0,000	SoD	
86	montáž	230205251	Montáž trubního přílu PE elektrovarovky nebo svařované na tupo dn 90 mm en 5,1 mm	kus	-1,000	362,50	-363	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
92	materiál	286R-0140	PE elektrozaslepka SDR 11- dn 90	ks	-1,000	550,00	-550	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
54	montáž	230205025	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 32 mm en 3,0 mm	m	1,460	362,50	529	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
56	materiál	286R-0023	tr. s ochr. pl. PE100 RC, SDR 11, Robust pipe dn 32-navin	m	1,460	57,50	84	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
58	montáž	230200118R	Nasunutí potrubní sekce do PE ochranného potrubí - nasouvané potrubí PE dn 32 - 63 včetně ušstení	m	1,460	217,50	318	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
58	montáž	230205035	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 50 mm en 4,8 mm	m	1,460	362,50	529	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
59	materiál	286R-0039	Trubka PE ochranná SN 4 dn 50	m	1,460	21,25	31	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
44	přesun	998278101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-0,020	851,00	-17	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
45	přesun	998278124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	-0,020	475,00	-10	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	

7) Bourání skály na STL plynovodu 60 520 0,260 0,000

P.č.	poznámky	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena	Hmotnost	Šif				
ZP		132501201	Hlobení rýh 6 do 2000 mm v hornině tř. 6	m3	15,000	1 719,00	25 785	0,01705	0,260	0,00000	0,000	ÚRS -10%
ZP		138501201	Dolamování hlobených výkopů rýh ve vrstvě 4 do 500 mm v hornině tř. 6	m3	15,000	2 610,00	39 150	0,00000	0,000	0,00000	0,000	ÚRS -10%
ZP		161101151	Svítlé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	15,000	164,35	2 465	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
ZP		162301152	Vodorovné přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 5 až 7 do 1000 m	m3	15,000	104,98	1 575	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD
STL plynovod 15"0 8"1						12,000						

P.č.	poznámky	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena		Hmotnost		Suf			
						jedn.	celkem	jedn.	celkem	jedn.	celkem		
						[Kč]	[Kč]	[t]	[t]	[t]	[t]		
STL plynovod 15"1*0,2					3,000								
14	ZP	132201202	Hloubení rýh š. do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	-15,000	415,20	-6 228	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
15	ZP	132201209	Příplatek za lepičnost k hloubení rýh š. do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-15,000	26,52	-398	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
18	ZP	161101101	Svídlé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	-15,000	84,12	-1 262	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
19	ZP	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	-15,000	54,11	-812	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
STL plynovod -15"0,8"1					-12,000								
STL plynovod -15"1*0,2					-3,000								
44	přesun	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,250	851,00	221	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
45	přesun	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvláštní přesun do 500 m	t	0,250	475,00	124	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
8) Bourání a opětovné uvedení do původního stavu - BETONOVÝ CHODNÍK u č.p. 530 a č.p. 539						7 959	2 544	0,680					
		113107031	Odtěraní podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 150 mm při překopech inž síti	m2	3,000	844,20	2 533	0,00000	0,000	0,22500	0,680	ÚRS -10%	
2"111,5)					3,000								
39		997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	0,680	37,04	25	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
		564871111	Podklad ze štěrku ŠD tl 250 mm	m2	3,000	233,10	699	0,47280	1,418	0,00000	0,000	ÚRS -10%	
		567124111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 150 mm	m2	3,000	442,90	1 328	0,37536	1,126	0,00000	0,000	ÚRS -10%	
2"111,5)					3,000								
44	přesun	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,544	851,00	2 165	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
45	přesun	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvláštní přesun do 500 m	t	2,544	475,00	1 208	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
9) Bourání a opětovné uvedení do původního stavu - ŽULOVÉ KOSTKY o rozměru 10/8 nebo 10/10 u č.p. 567						18 611	5,376	3,280					
		113106052	Rozebření dlažeb při překopech vozovek z velkých kostek do lože ze živice plochy do 15 m2	m2	4,500	158,40	713	0,00000	0,000	0,50500	2,270	ÚRS -10%	
		979071022	Očištění dlažebních kostek drobných se epárováním živičnou směsí nebo MC při překopech ing síti	m2	4,500	99,90	450	0,00000	0,000	0,00000	0,000	ÚRS -10%	
2"2,25					4,500								
		113107031	Odtěraní podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 150 mm při překopech inž síti	m2	4,500	844,20	3 789	0,00000	0,000	0,22500	1,010	ÚRS -10%	
2"2,25					4,500								
		564871111	Podklad ze štěrku ŠD tl 250 mm	m2	4,500	233,10	1 049	0,47280	2,127	0,00000	0,000	ÚRS -10%	
		567124111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 150 mm	m2	4,500	442,90	1 993	0,37536	1,689	0,00000	0,000	ÚRS -10%	
		591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	4,500	570,60	2 568	0,19536	0,879	0,00000	0,000	ÚRS -10%	
		999632111	Vyplnění spár žulové dlažby se zařízením	m2	4,500	202,50	811	0,15140	0,661	0,00000	0,000	ÚRS -10%	
2"2,25					4,500								
44	přesun	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,376	851,00	4 575	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	
45	přesun	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvláštní přesun do 500 m	t	5,376	475,00	2 554	0,00000	0,000	0,00000	0,000	SoD	

Soupis prací za období

S:	749/2018_1 Rekonstrukce komunikace Hořice - Betlém - odpočet pažení		
O:	SO 101	Komunikace ul. Betlém	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				-120 387,84
19	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, M9 : 1406,4	m2	-703,20000	108,00	-75 945,60
				1 406,40000		
20	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložné , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, M9 : 1406,4	m2	-703,20000	63,20	-44 442,24
				1 406,40000		
Celkem						-120 387,84

HMG - "Rekonstrukce komunikace - Hořice - Betlém"	duben 2020	květen 2020	červen 2020	červenec 2020	srpen 2020	září 2020	říjen 2020	listopad 2020	prosinec 2020
	2. měsíc	3. měsíc	4. měsíc	5. měsíc	6. měsíc	7. měsíc	8. měsíc	9. měsíc	10. měsíc
HMG - "Rekonstrukce komunikace - Hořice - Betlém"									
Jednotlivé SO a PS									
přípravné práce									
kanalizace a vodovod po RŠ 6a , 6c									
kanalizace a vodovod po RŠ 12									
plyn + VO									
komunikace - odstranění povrchů + štěrkové vrstvy									
komunikace - obruby + zámkové dlažby									
komunikace - živičné kryty									
terénní úpravy									
dokončovací práce									
<i>ceny finančního plánu jsou uvedeny bez DPH</i>		450 000	2 100 000	2 500 000	1 600 000	3 000 000	3 300 000	3 000 000	2 396 946

v Hořenicích dne 20.10.2020

za PDV stavby:

Aroslav Antoš - prokurista

