



DODATEK Č. 1 ke Smlouvě o dílo

uzavřené podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Přeložka vodovodního potrubí DN 500 – Litvínovický most“

číslo smlouvy objednatele: 2020000754
číslo smlouvy zhotovitele: 20 024
číslo veřejné zakázky: 20046

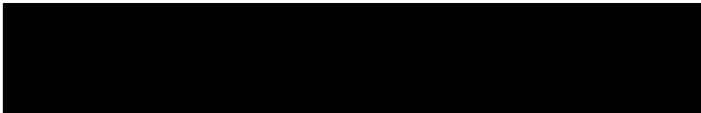
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Jiřím Svobodou, primátorem
ve věcech technických: Ing. Lenkou Růžičkovou, pracovnící investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 38 680 2208
e-mail: RuzickovaL@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: VHS-Vodohospodářské stavby, spol. s r.o.
sídlo: Litvínovická 1567/4, 370 01 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem, oddíl C, vložka 253
zastoupený: Ing. Petrem Novotným, jednatelem
ve věcech technických: Ing. Janem Jarošem
IČO: 144 99 924
DIČ: CZ14499924
bankovní spojení: 
číslo účtu:
kontaktní údaje:

II. Předmět dodatku

1. Smlouva o dílo uzavřena mezi smluvními stranami dne 26. 5. 2020. Smlouva nadále v tomto dodatku označována jako „smlouva“.
2. Dodatek má povahu závěrečného vyúčtování: ano ne
3. Předmět dodatku spočívá ve změně:
předmětu díla

- ceny díla
- doby plnění

4. Důvody změny závazku:

V průběhu provádění díla došlo ke změně předmětu díla a změně ceny za jeho provedení, a to z důvodu okolností zjištěných v průběhu provádění díla, přičemž tyto nebylo možné zjistit dříve (příp. jejich zjištění by bylo až už technicky, či ekonomicky neadekvátní).

S ohledem na koordinaci odstávek vodovodních řadů, provoz sousedního výrobního závodu a TJ Dynamo došlo k úpravě podmínek provádění díla co do doby plnění na pravém břehu Vltavy (za úplné uzavírky komunikace U Vodárny) přičemž konečný termín dokončení stavebních prací byl zkrácen.

5. Změna závazku splňuje podmínky uvedené v:

- § 222 odst. 3 ZZVZ
- § 222 odst. 4 ZZVZ
- § 222 odst. 5 ZZVZ
- § 222 odst. 6 ZZVZ
- § 222 odst. 7 ZZVZ
- § 222 odst. 10 ZZVZ

6. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. III. odst. 8 a IV. smlouvy.

Článek III. odst. 8 smlouvy se vypouští.

Článek IV. smlouvy nově zní:

IV. Cena díla

Nabídková cena díla činí 14 053 700,- Kč bez DPH.

*Cena díla po provedení změn dle dodatku č. 1 (tzn. dle změnových listů č. 1 a 2, které jsou přílohou dodatku č. 1) činí **12 292 603 Kč bez DPH.***

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

7. Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn zejména ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.

Název	Cena bez DPH
Smlouva o dílo	14 053 700, 00 Kč
Dodatek č. 1	- 1.761.097,00 Kč
změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	64.344,85 Kč
změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (zúžení původní ceny)	- 1.736.656,00 Kč
změna dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	272.190,51 Kč

změna dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ (zúžení původní ceny)	- 360.976,36 Kč
Celková cena, vč. změny dle dodatků	12.292.603,00

III. Závěrečná ustanovení

1. Tímto dodatkem nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – Protokol o změně č. 1 a 2
6. Uzavření tohoto dodatku bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením Rady města ze dne 14. 12. 2020, č. 1515/2020.

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

**Ing. Petr
Novotný** Digitálně podepsal
Ing. Petr Novotný
Datum: 2021.01.04
08:34:22 +01'00'

Ing. Jiří Svoboda, primátor
statutární město České Budějovice

Ing. Petr Novotný, jednatel
VHS-Vodohospodářské stavby, spol. s r.o.

Příloha vodovodního potrubí DN 500 – Litvinovický most

Změnový rozpočet k Protokolu o změně č. 1 - MĚNĚPRÁCE

Poř. č.	Typ	Kód	Popis	MJ	SOD			Skutečnost			Měněpráce		
					Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena
50_01: Příloha vodovodního potrubí						1 758 157,72			1 395 525,36			-362 632,36	
001: Zemní práce						54 338,00			0,00			-54 338,00	
30.	H	1403324R	trubka ocelová D 630 tl 10mm	m	4,0	5 370,00	21 480,00		5 370,00	0,00	-4,0	5 370,00	-21 480,00
31	SP	14172111R	Protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 600 mm v horně tl 1 až 4	m	4,0	7 800,00	31 200,00		7 800,00	0,00	-4,0	7 800,00	-31 200,00
72	SP	184818231	Ochrana kmenů průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m	kus	3,0	552,00	1 656,00		552,00	0,00	-3,0	552,00	-1 656,00
008: Trubní vedení						1 643 002,00			1 365 229,80			-277 772,20	
99	SP	851371131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním DN 300	m	176,0	345,00	60 720,00	171,1	345,00	59 029,50	-4,9	345,00	-1 690,50
100	SP	861391131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním DN 400	m	24,0	450,00	10 800,00	11,5	450,00	5 175,00	-12,5	450,00	-5 625,00
104	SP	8572421R	Montáž litinových tvarovek jednosměrných přírubových DN 50	kus	1,0	690,00	690,00		690,00	0,00	-1,0	690,00	-690,00
107	SP	857351131	Montáž litinových tvarovek jednosměrných hrdlových DN 200	kus	1,0	736,00	736,00		736,00	0,00	-1,0	736,00	-736,00
110	SP	857372122	Montáž litinových tvarovek jednosměrných přírubových DN 300	kus	12,0	1 984,00	23 808,00	7,0	1 984,00	13 888,00	-5,0	1 984,00	-9 920,00
111	SP	867391131	Montáž litinových tvarovek jednosměrných hrdlových DN 400	kus	10,0	1 540,00	15 400,00	9,0	1 540,00	13 860,00	-1,0	1 540,00	-1 540,00
117	SP	871241221	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 D 90 x 5,4 mm	m	3,0	106,00	318,00	2,0	106,00	212,00	-1,0	106,00	-106,00
120	SP	871351222	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 D 225 x 13,4 mm	m	15,0	224,00	3 360,00	12,0	224,00	2 688,00	-3,0	224,00	-672,00
125	SP	877351102	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 225	kus	4,0	537,00	2 148,00	3,0	537,00	1 611,00	-1,0	537,00	-537,00
133	SP	891351811	Demontáž vodovodních šoupátek otevíraný výkop DN 200	kus	1,0	1 089,00	1 089,00		1 089,00	0,00	-1,0	1 089,00	-1 089,00
142	SP	892273122	Připravení a dotěsnění vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	263,0	34,00	8 942,00	262,0	34,00	8 908,00	-1,0	34,00	-34,00
145	SP	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	191,0	32,00	6 112,00	189,0	32,00	6 048,00	-2,0	32,00	-64,00
155	SP	899721112	Signalizační vodič DN nad 150 mm na potrubí vč. revíže	m	207,0	35,00	7 245,00	36,0	35,00	1 260,00	-171,0	35,00	-5 985,00
158	SP	899911153	Kluzná objímka výšky 90 mm vnějšího průměru potrubí do 477 mm	kus	5,0	1 900,00	9 500,00	2,0	1 900,00	3 800,00	-3,0	1 900,00	-5 700,00
159	SP	899913168	Uzávěrky manžeta chráněný potrubí DN 400 x 600	kus	2,0	4 236,00	8 472,00		4 236,00	0,00	-2,0	4 236,00	-8 472,00
162	H	SPCM-2	Spojka hrdlová s přírubou jiskrná prok. těsn. DN 200, na potrubí 225 mm	kus	1,0	11 697,00	11 697,00		11 697,00	0,00	-1,0	11 697,00	-11 697,00
164	H	SPCM-4	Přírubové koleno, DN 300/90°	kus	4,0	9 489,00	37 956,00	3,0	9 489,00	28 467,00	-1,0	9 489,00	-9 489,00
165	H	SPCM-5	Přírubové koleno, DN 200	kus	1,0	3 235,00	3 235,00		3 235,00	0,00	-1,0	3 235,00	-3 235,00
168	H	SPCM-8	Hrdlová MKK koleno, DN 300/11°	kus	4,0	10 416,00	41 672,00	3,0	10 416,00	31 254,00	-1,0	10 416,00	-10 416,00
180	H	SPCM-20	Přírubový FF kus DN 300, L 100 mm	kus	4,0	9 181,00	36 724,00		9 181,00	0,00	-4,0	9 181,00	-36 724,00
192	H	SPCM-32	Levný nákrutěk d 63	kus	3,0	125,00	375,00	2,0	125,00	250,00	-1,0	125,00	-125,00
193	H	SPCM-33	Otvěrná příruba DN 50 k lemovému nákrutku d 63 mm	kus	3,0	279,00	837,00	2,0	279,00	558,00	-1,0	279,00	-279,00
207	H	SPCM-47	Potrubí litinové dle specifikace projektové dokumentace vč. těsnění do spoju (zamčené spoje), roury DN 300 pro zatáčení	m	176,0	5 553,00	977 328,00	171,1	5 553,00	950 118,30	-4,9	5 553,00	-27 209,70
208	H	SPCM-48	Potrubí litinové dle specifikace projektové dokumentace vč. těsnění do spoju (zamčené spoje), roury DN 400	m	24,0	8 046,00	193 152,00	11,5	8 046,00	92 552,00	-12,5	8 046,00	-100 600,00
210	H	SPCM-50	Potrubí PE 100RC d 225 mm, SDR 17	m	15,0	1 354,00	20 310,00	12,0	1 354,00	16 248,00	-3,0	1 354,00	-4 062,00
211	H	SPCM-51	Těsnění do hrdel tvarovek (zamčené spoje) DN 400	kus	15,0	4 276,00	64 140,00	14,0	4 276,00	59 864,00	-1,0	4 276,00	-4 276,00
214	H	SPCM-54	Potrubí PE 100RC d 90 mm, SDR 17	m	3,0	282,00	846,00	2,0	282,00	564,00	-1,0	282,00	-282,00
220	H	SPCM-60	Přírubový FF kus DN 80, L 100 mm	kus	1,0	769,00	769,00		769,00	0,00	-1,0	769,00	-769,00
226	H	SPCM-66	Přírubové patní N-koleno DN50	kus	1,0	1 825,00	1 825,00		1 825,00	0,00	-1,0	1 825,00	-1 825,00
234	H	SPCM-74	Spojovací materiál přírub. spoju (šrouby, matky, podložky), těsnění s ocelovou vložkou - pro DN 50	kus	4,0	220,00	880,00	2,0	220,00	440,00	-2,0	220,00	-440,00
239	H	SPCM-79	Spojovací materiál přírub spoju (šrouby, matky, podložky), těsnění s ocelovou vložkou - pro DN 300	kus	16,0	1 182,00	18 912,00	11,0	1 182,00	13 002,00	-5,0	1 182,00	-5 910,00
242	H	SPCM-82	Elektrospojka d 225 mm	kus	4,0	871,00	3 484,00	3,0	871,00	2 613,00	-1,0	871,00	-871,00
259	B	899-10	Ochrana přírubového spoje DN 300 termosmešitelným rukávem (dodávka a montáž)	kus	16,0	3 020,00	48 320,00	11,0	3 020,00	33 220,00	-5,0	3 020,00	-15 100,00
263	B	899-14	Ochrana hrdlového spoje DN 400 termosmešitelným rukávem (dodávka a montáž)	kus	15,0	1 400,00	21 000,00	14,0	1 400,00	19 600,00	-1,0	1 400,00	-1 400,00
009: Ostatní konstrukce a práce						31 119,72			12 235,58			-18 884,18	
265	H	89217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	39,0	1 96,00	7 654,00	23,0	116,00	2 668,00	-16,0	116,00	-1 986,00
266	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	39,0	298,00	11 622,00	23,0	218,00	5 014,00	-16,0	218,00	-3 488,00
267	SP	919121212	Těsnění spár závlaku za studena pro komury š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího prahu	m	138,12	131,00	18 093,72	34,78	131,00	4 553,58	-103,36	131,00	-13 540,16

Přeložka vodovodního potrubí DN 500 – Litvínovický most

Změnový rozpočet k Protokolu o změně č. 1 - MĚNĚPRÁCE

Poř. č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	SOD			Skutečnost			Měněpráce			
						Jedn. cena	Cena		Jedn. cena	Cena	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena		
D23: Potrubí							29 700,00			18 060,00				-11 640,00	
278.	MP	230200126	Nasunuli potrubní sekce do ocelové chráničky DN 500	m	15,0	1 500,00	22 500,00		10,0	1 500,00	15 000,00		- 5,0	1 500,00	-7 500,00
279.	MP	230200127	Nasunuli potrubní sekce do ocelové chráničky DN 600, 800	m	4,0	1 800,00	7 200,00		1,7	1 800,00	3 060,00		- 2,3	1 800,00	-4 140,00
VON: Vedlejší a ostatní náklady							1 735 000,00			0,00				-1 735 000,00	
ON: Ostatní náklady související se snížením hladiny v jeze							1 735 000,00			0,00				-1 735 000,00	
31	VON	ON 031	Náklady na projednání snížení hladiny v jeze s úřady a dotčenými subjekty	soubor	1,0	5 000,00	5 000,00			6 000,00	0,00		- 1,0	5 000,00	-5 000,00
32.	VON	ON 032	Náhrada ušlého zisku MVE	soubor	1,0	1 680 000,00	1 680 000,00			1 680 000,00	0,00		- 1,0	1 680 000,00	-1 680 000,00
34.	VON	ON 034	Biologický dozor	soubor	1,0	30 000,00	30 000,00			30 000,00	0,00		- 1,0	30 000,00	-30 000,00
35	VON	ON 035	Náklady z výtvu stavby na životní prostředí a jeho ochrany	soubor	1,0	10 000,00	10 000,00			10 000,00	0,00		- 1,0	10 000,00	-10 000,00
36	VON	ON 036	Náklady z výtvu stavby na životní prostředí a jeho ochrany	soubor	1,0	10 000,00	10 000,00			10 000,00	0,00		- 1,0	10 000,00	-10 000,00
Celkem za dílo v Kč bez DPH							3 493 157,72			1 386 925,38				-2 106 232,34	

Přeložka vodovodního potrubí DN 500 – Litvinovický most

Změnový rozpočet k Protokolu o změně č. 2 - VÍCEPRÁCE

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	SOD			Skutečnost			Vícepráce			
					Jedn. cena	Cena	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena		
SO_01: Přeložka vodovodního potrubí					786 702,10		1 123 237,40		336 535,36					
001: Zemní práce					18 893,50		57 440,55		38 547,15					
2.	SP	113107163		Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojě pí přes 50 do 200 m2	m2	107,7	75,00	8 077,50	175,23	75,00	13 142,25	67,53	75,00	5 064,75
3.	SP	113107342		Odstranění podkladu živčného tl 100 mm strojě pí do 50 m2	m2	52,7	80,00	4 216,00	90,58	80,00	7 246,40	37,88	80,00	3 030,40
4.	SP	113107343		Odstranění podkladu živčného tl 150 mm strojě pí do 50 m2	m2	55,0	120,00	6 600,00	84,65	120,00	10 168,00	29,65	120,00	3 558,00
Z-30	H	14033280		Trubka ocelová spirálově svařovaná hladká jakost 11 375 813x8mm	m				1,7	8 020,00	13 634,00	1,7	8 020,00	13 634,00
Z-31	SP	14172111R-Z		Protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 800 mm v hornině ú 1 až 4	m				1,7	7 800,00	13 260,00	1,7	7 800,00	13 260,00
005: Komunikace					128 335,50		182 680,35		64 344,85					
91.	SP	564851111		Podklad ze štěrku tl 150 mm	m2	215,4	170,00	36 618,00	259,88	170,00	44 179,50	44,48	170,00	7 561,60
92.	SP	565135111		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	52,7	380,00	20 026,00	90,58	380,00	34 420,40	37,88	380,00	14 394,40
93.	SP	565155111		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	55,0	530,00	29 150,00	84,65	530,00	44 864,50	29,65	530,00	15 714,50
94.	SP	573111112		Postřik živčný infiltrační a potypení z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	107,7	30,00	3 231,00	175,23	30,00	5 256,90	67,53	30,00	2 026,90
95.	SP	573211107		Postřik živčný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	107,7	25,00	2 692,50	175,23	25,00	4 380,75	67,53	25,00	1 688,25
96.	SP	577134131		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl, l tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	107,7	340,00	36 618,00	175,23	340,00	59 578,20	67,53	340,00	22 860,20
008: Trubní vedení					408 998,16		587 285,80		178 287,85					
102.	SP	857242122		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových DN 80	kus	9,0	693,00	6 237,00	13,0	693,00	9 009,00	4,0	693,00	2 772,00
108.	SP	857352122		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových DN 200	kus	4,0	1 052,00	4 208,00	5,0	1 052,00	5 260,00	1,0	1 052,00	1 052,00
112.	SP	857392122		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových DN 400	kus	13,0	2 632,00	34 216,00	14,0	2 632,00	38 848,00	1,0	2 632,00	2 632,00
118.	SP	871211211		Montáž potrubí z PE100 D 63 x 5,8 mm	m	24,0	100,00	2 400,00	26,0	100,00	2 600,00	2,0	100,00	200,00
119.	SP	871321221		Montáž potrubí z PE100 SDR 17 D 160 x 9,5 mm	m	6,0	120,00	720,00	12,0	120,00	1 440,00	6,0	120,00	720,00
124.	SP	877321101		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	2,0	384,00	768,00	3,0	384,00	1 152,00	1,0	384,00	384,00
127.	SP	891241112		Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	6,0	924,00	5 544,00	7,0	924,00	6 468,00	1,0	924,00	924,00
129.	SP	891243321		Montáž odvědušňovací soupravy DN 80	kus	1,0	516,00	516,00	2,0	516,00	1 032,00	1,0	516,00	516,00
141.	SP	892241111		Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	27,0	18,00	486,00	28,0	18,00	504,00	1,0	18,00	18,00
143.	SP	892351111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	6,0	24,00	144,00	12,0	24,00	288,00	6,0	24,00	144,00
144.	SP	892353122		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	21,0	55,00	1 155,00	24,0	55,00	1 320,00	3,0	55,00	165,00
146.	SP	892383122		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	176,0	77,00	13 552,00	177,0	77,00	13 629,00	1,0	77,00	77,00
150.	SP	899401112		Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	15,0	420,00	6 300,00	16,0	420,00	6 720,00	1,0	420,00	420,00
151.	SP	899401113		Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	5,0	816,00	4 080,00	6,0	816,00	4 896,00	1,0	816,00	816,00
154.	SP	899721111		Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí č. revize	m	33,0	35,00	1 155,00	40,0	35,00	1 400,00	7,0	35,00	245,00
156.	SP	899722113		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	65,55	13,00	852,15	73,8	13,00	958,80	8,05	13,00	104,65
Z-159	SP	899913166-R		Uzavírací manžeta chránič potrubí DN 400 x 800	kus				2,0	4 236,00	8 472,00	2,0	4 236,00	8 472,00
Z-164	H	SPCM-4-B		Hřídlové Q-koleno, DN 300/90°	kus				1,0	9 489,00	9 489,00	1,0	9 489,00	9 489,00
166.	H	SPCM-6		Přírubové patní N-koleno DN80	kus	5,0	947,00	4 735,00	6,0	947,00	5 682,00	1,0	947,00	947,00
D-1	H	55253538		Tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN10 T-kus DN 200/200	kus				1,0	12 900,00	12 900,00	1,0	12 900,00	12 900,00
177.	H	SPCM-17		Přírubová redukce FFR kus, DN 200/80	kus	3,0	1 973,00	5 919,00	4,0	1 973,00	7 892,00	1,0	1 973,00	1 973,00
D-2	H	55253237		trouba přírubová litinová vodovodní PN10/16 DN 80 dl 300mm	kus				2,0	2 730,00	5 460,00	2,0	2 730,00	5 460,00
D-3	H	55253243		trouba přírubová litinová vodovodní PN10/16 DN 80 dl 600mm	kus				1,0	9 350,00	9 350,00	1,0	9 350,00	9 350,00
D-4	H	55253297		trouba přírubová litinová vodovodní PN10 DN 200 dl 200mm	kus				1,0	6 470,00	6 470,00	1,0	6 470,00	6 470,00
D-5	H	SPCM-D5		Přírubový FF kus DN 400, dl. 300 mm	kus				1,0	9 980,00	9 980,00	1,0	9 980,00	9 980,00
D-6	H	SPCM-D6		Přírubový FF kus DN 400, dl. 500 mm	kus				1,0	13 200,00	13 200,00	1,0	13 200,00	13 200,00
186.	H	SPCM-26		lemový nákrůžek d 160 mm, SDR 17	kus	2,0	436,00	872,00	4,0	436,00	1 744,00	2,0	436,00	872,00
187.	H	SPCM-27		Otočná příruha DN 150 k lemovému nákrůžku d 160 mm	kus	2,0	913,00	1 826,00	4,0	913,00	3 652,00	2,0	913,00	1 826,00
185.	H	SPCM-35		Zavzdušňovací a odvědušňovací souprava DN 80, H 1,25 m s odvodněním	kus	1,0	27 093,00	27 093,00	2,0	27 093,00	54 186,00	1,0	27 093,00	27 093,00
196.	H	SPCM-36		Poklop hydrantový a podkladová deska	kus	5,0	3 390,00	16 950,00	6,0	3 390,00	20 340,00	1,0	3 390,00	3 390,00
201.	H	SPCM-41		Šoupě přírubové DN 80	kus	6,0	6 453,00	38 718,00	7,0	6 453,00	45 171,00	1,0	6 453,00	6 453,00
205.	H	SPCM-45		Zemní souprava teleskop. 1,3-1,8 m, pro šoupě DN 80	kus	6,0	1 558,00	9 348,00	7,0	1 558,00	10 906,00	1,0	1 558,00	1 558,00
206.	H	SPCM-46		Poklop šoupátkový a podkladová deska	kus	15,0	909,00	13 635,00	16,0	909,00	14 544,00	1,0	909,00	909,00
212.	H	SPCM-52		Potrubí PE 100RC d 160 mm, SDR 17	m	6,0	422,00	2 532,00	12,0	422,00	5 064,00	6,0	422,00	2 532,00

Příloha vodovodního potrubí DN 500 – Litvínovický most

Změnový rozpočet k Protokolu o změně č. 2 - VÍCEPRÁCE

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	500			Skutečnost			Vícepráce		
					Jedn. cena	Cena	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	
215.	H	SPCM-55	Potrubí PE 100RC d 63 mm, SDR 17 (odvodnění jímky)	m	24,0	110,00	2 640,00	26,0	110,00	2 860,00	2,0	110,00	220,00
D-7	H	28653055	elektrokotena 90° PE 100 D 63mm	kus				1,0	447,00	447,00	1,0	447,00	447,00
235.	H	SPCM-75	Spojovací materiál přírub. spojů (šrouby, matky, podložky), těsnění s ocelovou vložkou - pro DN 80	kus	23,0	298,00	6 854,00	28,0	298,00	8 344,00	5,0	298,00	1 490,00
237	H	SPCM-77	Spojovací materiál přírub spojů (šrouby, matky, podložky), těsnění s ocelovou vložkou - pro DN 150	kus	2,0	520,00	1 040,00	3,0	520,00	1 560,00	1,0	520,00	520,00
238.	H	SPCM-76	Spojovací materiál přírub spojů (šrouby, matky, podložky), těsnění s ocelovou vložkou - pro DN 200	kus	7,0	705,00	4 935,00	9,0	705,00	6 345,00	2,0	705,00	1 410,00
240.	H	SPCM-80	Spojovací materiál přírub spojů (šrouby, matky, podložky), těsnění s ocelovou vložkou - pro DN 400	kus	23,0	2 044,00	47 012,00	24,0	2 044,00	49 056,00	1,0	2 044,00	2 044,00
243	H	SPCM-83	Elektrospojka d 160 mm	kus	2,0	513,00	1 026,00	3,0	513,00	1 539,00	1,0	513,00	513,00
255	SP	899-6	Drenáž zvydlá, a odvzdušňovací	kus	1,0	900,00	900,00	2,0	900,00	1 800,00	1,0	900,00	900,00
256.	B	899-7	Ochrana přírubového spoje DN 80 termosmešitelným rukávem (dodávka a montáž)	kus	23,0	1 340,00	30 820,00	28,0	1 340,00	37 520,00	5,0	1 340,00	6 700,00
257	B	899-8	Ochrana přírubového spoje DN 150 termosmešitelným rukávem (dodávka a montáž)	kus	2,0	1 500,00	3 000,00	3,0	1 500,00	4 500,00	1,0	1 500,00	1 500,00
258.	B	899-9	Ochrana přírubového spoje DN 200 termosmešitelným rukávem (dodávka a montáž)	kus	7,0	2 230,00	15 610,00	9,0	2 230,00	20 070,00	2,0	2 230,00	4 460,00
260	B	899-11	Ochrana přírubového spoje DN 400 termosmešitelným rukávem (dodávka a montáž)	kus	19,0	4 800,00	91 200,00	24,0	4 800,00	115 200,00	5,0	4 800,00	24 000,00
099: Přesun hmot HSV							230 474,95			285 850,86			55 375,71
280.	SP	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	84,647	210,00	17 775,81	132,063	210,00	27 733,21	47,416	210,00	9 957,40
281.	SP	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	1 608,288	12,00	19 299,45	2 509,195	12,00	30 110,35	900,908	12,00	10 810,88
282.	SP	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	84,647	120,00	10 157,61	132,063	120,00	15 847,55	47,416	120,00	5 689,94
287	SP	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	47,388	150,00	7 108,20	77,101	150,00	11 565,15	29,713	150,00	4 456,95
289	SP	997223845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu a sještového	t	28,974	650,00	18 833,10	46,677	650,00	30 340,05	17,703	650,00	11 506,95
290.	SP	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub různých úsečným výkop	t	321,022	490,00	157 300,78	347,458	490,00	170 254,32	26,436	490,00	12 953,54
Celkem za dílo v Kč bez DPH							788 782,10			1 123 237,46			334 635,36