



PŘEKRAČUJEME HRANICE
PRZEKRACZAMY GRANICE
2014–2020



EVROPSKÁ UNIE / UNIA EUROPEJSKA
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO

DODATEK č. 1 (MJ-SML/0475/2018-1)

ke Smlouvě o dílo č. MJ-SML/0475/2018 ze dne 07.06.2018 na zhotovení stavby „Parkoviště pod budovou Karla Čapka č.p. 1147“

uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi stranami

Objednatel: město Jeseník
Sídlo: Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
IČO: 00302724
DIČ: CZ00302724
Zastoupen: Ing. Jana Konvičková, starostka
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
Tel.: [REDACTED]
ID datové schránky: vhwbw9
Zástupce pro věci technické: [REDACTED], vedoucí Oddělení investic MěÚ Jeseník
tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
[REDACTED], referent Oddělení investic MěÚ Jeseník
tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

(dále jen: „objednatel“)

a

Zhotovitel: KARETA s.r.o.
Sídlo: Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál
IČO: 623 60 213
DIČ: CZ62360213
Zápis v OR: OR vedený u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 8072
Zastoupen: Ing. Marek Němec, jednatel společnosti
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
Tel/mail: [REDACTED]
ID datové schránky: 83y5crc
Zástupce pro věci smluvní: [REDACTED], ředitel oblasti Ostrava
tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
Zástupce pro věci technické: [REDACTED], výrobní ředitel – hlavní stavbyvedoucí
e-mail: [REDACTED]
[REDACTED] – stavební technik
tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
[REDACTED] vedoucí laboratoře
[REDACTED], projektový manažer
tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

(dále jen: „zhotovitel“)

I.

Úvodní ustanovení

1. Dne 07.06.2018 byla mezi účastníky tohoto dodatku č. 1 uzavřena smlouva o dílo č. MJ-SML/0475/2018 (dále jen „smlouva“), jejímž předmětem je zhotovení stavby „Parkoviště pod budovou Karla Čapka č.p. 1147“, jak je předmět smlouvy vymezen v čl. III. smlouvy.

2. V intencích čl. XVI. Závěrečná ujednání, odst. 1. smlouvy je uzavírán následující dodatek č. 1, kterým smluvní strany upravují, případně mění některá dále uvedená smluvní ujednání.

II.

Předmět dodatku

1. Rozsah díla se upravuje a to ve znění Změnových listů č. 1, 2 a 4 podrobně vymežujících provedené změny, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejichž hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce v souladu s ust. § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek:

Změnový list	Vícepráce v Kč bez DPH	Méněpráce v Kč bez DPH	Rozdíl v Kč bez DPH
č. 1 SO 07 Přeložka vodovodní přípojky	21.026,00	-70.412,62	-49.386,62
č. 2 SO 101-1 Zpevněné plochy	57.354,00	-12.417,50	44.936,50
č. 4 SO 04 – 1.2.3.4 Přeložka plynu	92.883,32	-90.177,30	2.706,02
Celkem	171.263,32	-173.007,42	-1.744,10
Hodnota změny		v Kč bez DPH	v %
Hodnota změny (vícepráce + méněpráce)		344.270,74	4,33

2. Celková smluvní cena se tedy snižuje o 1.744,10 Kč bez DPH.
3. Smluvní strany sjednávají změnu čl. V. Cena díla odst. 1 smlouvy tak, že nově zní následovně:

Celková cena bez DPH 7.944.429,04 Kč

DPH 21 % 1.668.330,10 Kč

Celková cena s DPH 9.612.759,14 Kč

(slovy: devětmiliónůšestsetdvanácttisícsešmsetpadesátdevět korun českých čtrnáct haléřů s DPH).

4. V ostatních částech zůstává smlouva beze změn.

III.

Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tento dodatek č. 1 je sepsán ve čtyřech vyhotoveních, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno vyhotovení.
3. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek č. 1 je projevem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.
4. Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv.
5. Schvalovací doložka dle ustanovení § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: Tento Dodatek č. 1 ke smlouvě schválila Rada města Jeseník dne 11.09.2018, svým usnesením č. 4170.



Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:

- Změnový list č. 1
- Změnový list č. 2
- Změnový list č. 4

V Jeseníku dne

12.9.2018

za objednatele
Ing. Jana Konvičková
starostka



V Bruntále dne

21.9.2018

za zhotovitele
Ing. Marek Němec
jednatel společnosti

KARETA
KARETA s.r.o., Krnovská 51, 792 01 Bruntál
IČ: 623 60 213, DIČ: CZ62360213

-2-

Předběžná řídicí kontrola	
Příkazce operace :	Správce rozpočtu :
Jméno [redacted]	§ 2292 Pol. 6120 Jméno 026 1188
Podpis [redacted]	Podpis [redacted]
Datum . 12.9.2018	Datum . 11.9.2018



ZMĚNOVÝ LIST č. 01

Stavba:	Parkoviště pod budovou K.Čapka č.p. 1147 Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
Objekt:	SO 07 - Přeložka vodovodní přípojky				
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	KARETA s.r.o., Kmovská 51, 792 01 Jeseník				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	<i>poštou</i>	<i>emailem</i>	<i>faxem</i>	<i>osobně</i>	<i>Datum:</i>
		x		x	
Přílohy / poč. listů	<i>Cenová kalkulace vč. výpočtu</i>				
	<i>Soupis méněprací, soupis víceprací</i>				
1) Zdůvodnění:					
<p>Při realizaci přeložky vodovodní přípojky se z důvodu množství inženýrských sítí a možnosti pokračování prací na přeložkách plynovodů rozhodlo, že původní potrubí přípojky zůstane v zemi a nebude vyjmuto. Tím se ušetřily prostředky na výkopové práce a montážní práce. Vícepráce vznikly použitím suchovodu tak, aby připojený rodinný dům byl po celou dobu realizace přeložky napojen na pitnou vodu a nemuselo se z důvodu odstranění staré přípojky kopat v komunikaci.</p>					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
není nutné					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
není nutné					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
					-70 412,62 Kč
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)					
					21 026,00 Kč
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)					
navýšení o:					-49 386,62 Kč
8) Vliv na termín výstavby:					
nemá vliv					
9) Schválil:					
	objednatel	TDI	zhotovitel		
	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
Datum: 4.9.2018					
	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
Podpis					

SOUPIS VÍCEPRACÍ

SO 07 - Přeložka vod.přípojky

Náklady soupisu celkem

21 026,00

D1: 1 ZEMNÍ PRACE VIZ VÝKRES V1+V2+V3

2.	B	132201201	HLB RYH 2000MM TR, 3 1000M3 VIZ VÝKRES V1+V2+V3 ((75+71,3)*0,95*1,45)	M3	24,0	-	24,0	298,00	7 152
			2*2*2*3		24,0				

3x kopaná sonda

3.	B	132201202	PRIPLATEK ZA RUCNÍ VYKOP VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO VIZ VÝKRES V1+V2+V3 - (40,6*0,95*1,45)	M3	12,0	-	12,0	382,00	4 584
			24*0,5		12,0				

4.	B	132201204	PRIPLATEK ZA LEPIVOST V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (50% POLOŽKY Č.2)	M3	12,0	-	12,0	1,00	12
			24*0,5		12,0				

zajištění telefonu nad rámec vv

10.	B	175101103	ZASYP STERKEM 32-63mm S HUTNENIM / V MÍSTĚ KOMUNIKACE!!! VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (13,7*0,95*1,25)	M3	6,0	-	6,0	895,00	5 370
			24*0,25		6,0				

11.	B	175101104	ZASYP VYKOPKEM S HUTNENIM VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (201,45/pol.č.1 - 26,25/č.9 - 16,25/pol.č.10 - - 7,5/pol.č.12-0,9/asfalt 9,0*1,0/ -9,3m3 výkopku nebude uloženo v trase nového chodníku)	M3	18,0	-	18,0	131,00	2 358
			24*0,75		18,0				

D3: 8 TRUBNÍ VEDENÍ VIZ VÝKRES V1+V2+V3

16.	B	871353121	MTZ POT,VODY HDPE PE 100 50*4,6 VIZ VÝKRES V1+V2+V3	M	50,0	-	50,0	31,00	1 550
			50		50,0				

montáž a dodávka suchovodu

provizorní propojení k zajištění dodávky vody

SOUPIS MĚNĚPRACÍ

SO 07 - Přeložka vod.přípojky

Náklady soupisu celkem






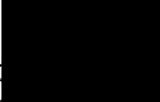
D HSV Práce a dodávky HSV

D D1 1 ZEMNÍ PRACE VIZ VÝKRES V1+V2+V3

-70 412,62

2	K	13220120 1	HLB RYH 2000MM TR, 3 1000M3 VIZ VÝKRES V1+V2+V3 ((71,3)*0,95*1,45)	M3	98,210	298,00	29 266,58	CS ÚRS 2017 02
PP HLB RYH 2000MM TR, 3 1000M3 VIZ VÝKRES V1+V2+V3 ((75+71,3)*0,95*1,45)								
3	K	13220120 2	PRIPLATEK ZA RUCNÍ VÝKOP /VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (40,6*0,95*1,45)	M3	28,730	382,00	10 974,86	CS ÚRS 2017 02
PP PRIPLATEK ZA RUCNÍ VÝKOP /VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (40,6*0,95*1,45)								
4	K	13220120 4	PRIPLATEK ZA LEPIVOST V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (50% POLOŽKY Č.2)	M3	48,380	1,00	48,38	CS ÚRS 2017 02
PP PRIPLATEK ZA LEPIVOST V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (50% POLOŽKY Č.2)								
5	K	13220120 8	ZAJIŠTĚNÍ ING SITI VE VYKOPU /LEKTRO, PLYN, VODA, KANÁL VIZ VÝKRES V1+V2+V3	KUS	10,000	716,00	7 160,00	Vlastní
PP ZAJIŠTĚNÍ ING SITI VE VYKOPU /LEKTRO, PLYN, VODA, KANÁL VIZ VÝKRES V1+V2+V3								
6	K	15110110 0	ZAJIŠTĚNÍ VYKOPU PROTI PADU /SLOUPKY, DESKY, PÁSKA VIZ VÝKRES V1+V2+V3 ZAJIŠTĚNÍ RÝHY VÝKOPU V DÉLCE 146,3m	SADA	0,500	5 970,00	2 985,00	Vlastní
PP ZAJIŠTĚNÍ VYKOPU PROTI PADU /SLOUPKY, DESKY, PÁSKA VIZ VÝKRES V1+V2+V3 ZAJIŠTĚNÍ RÝHY VÝKOPU V DÉLCE 146,3m								
7	K	15110110 1	PAZENÍ PRILOZNE HL, DO 2M RYHY VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (146,3*1,38*2) pozn: bednění bude založeno 7cm nad dnem výkopu	M2	197,600	24,00	4 742,40	CS ÚRS 2017 02
PP PAZENÍ PRILOZNE HL, DO 2M RYHY VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (146,3*1,38*2) pozn: bednění bude založeno 7cm nad dnem výkopu								
8	K	15110111 1	ODSTRANĚNÍ PAZENÍ RYH HL, 2M PRIL, VIZ VÝKRES V1+V2+V3 viz položka 7	M2	197,600	12,00	2 371,20	CS ÚRS 2017 02
PP ODSTRANĚNÍ PAZENÍ RYH HL, 2M PRIL, VIZ VÝKRES V1+V2+V3 viz položka 7								
11	K	17510110 4	ZASYP VYKOPKEM s HUTNĚNIM VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (201,45/pol.č.1 - 26,25/č.9 - 16,25/pol.č.10 - 7,5/pol.č.12-0,9/asfalt 9,0*1,0/ -9,3m3 výkopku nebude uloženo v trase nového chodníku)	M3	98,200	131,00	12 864,20	CS ÚRS 2017 02
PP ZASYP VYKOPKEM s HUTNĚNIM VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (201,45/pol.č.1 - 26,25/č.9 - 16,25/pol.č.10 - 7,5/pol.č.12-0,9/asfalt 9,0*1,0/ -9,3m3 výkopku nebude uloženo v trase nového chodníku)								

ZMĚNOVÝ LIST č. 02

Stavba:	Parkoviště pod budovou K.Čapka č.p. 1147 Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
Objekt:	SO 101-1 zpevněné plochy				
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	KARETA s.r.o., Krmovská 51, 792 01 Jeseník				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		x		x	
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
	Soupis méněprací, soupis víceprací				
<p>1) Zdůvodnění: V projektové dokumentaci byla určena hloubka septiku jen orientačně. Po demolici stropu bylo zjištěno, že skutečná hloubka septiku je 3,4 m, což je o 1,4 m více než v rozpočtu. Tím vznikly vícepráce na jeho zасыpání. Méněpráce vznikly snížením počtu stromů ke kácení a odstranění pařezů.</p>					
<p>2) Vyjádření TDI:</p>					
<p>3) Vyjádření koordinátora ROP</p> <p align="center">není nutné</p>					
<p>4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:</p> <p align="center">není nutné</p>					
<p>5) Méněpráce (Kč bez DPH) -12 417,50 Kč</p> <p>6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) 57 354,00 Kč</p> <p>7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) navýšení o: 44 936,50 Kč</p>					
<p>8) Vliv na termín výstavby:</p> <p align="center">nemá vliv</p>					
9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel		
					
Datum:	4.9.2018				
Podpis					

SOUPIS VÍCEPRACÍ

SO 101-1 - Zpevněné plochy							
Náklady soupisu celkem							
	1	Zemní práce					57 354,00
29	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m ³	79,000	121,00	9 559,00
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"Zásyp starého septiku - skutečná hloubka 3,4 m , plocha 80 m - " 80*(3,4 - 2) -16 - 17 zdi		79,000		
	VV		předpokládaná hloubka 2 m		0,000		
	VV		Součet		79,000		
30	M	583441xxx	Štěrkodrt frakce 0-63	t	173,800	234,00	40 669,20
	PP		štěrkodrt frakce 0-63				
	VV		"Zásyp starého septiku - skutečná hloubka 3,4 m , plocha 80 m - ") 80*(3,4 - 2) -16-17)* 2,2		173,800		
	VV		předpokládaná hloubka 2 m				
	99		Přesun hmot				
83	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	173,800	41,00	7 125,80
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				

SOUPIS MĚNĚPRACÍ

SO 101-1 - Zpevněné plochy

Náklady soupisu celkem

D	1	Zemní práce					
1	K 112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	1,000	417,00	417,00	CS ÚRS 2017 02
	PP	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
2	K 112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	1,000	1 162,00	1 162,00	CS ÚRS 2017 02
	PP	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřílením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm					
3	K 162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	824,00	824,00	CS ÚRS 2017 02
	PP	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
4	K 162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	824,00	824,00	CS ÚRS 2017 02
	PP	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
5	K 162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	1,000	824,00	824,00	CS ÚRS 2017 02
	PP	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
6	K 162301902	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000	18,00	36,00	CS ÚRS 2017 02
	PP	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každý další i započatých 5000 m přes 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
7	K 162301912	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000	18,00	36,00	CS ÚRS 2017 02
	PP	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každý další i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm					
8	K 162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000	18,00	36,00	CS ÚRS 2017 02
	PP	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každý další i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
9	K 997	Poplatek za skládku větví, kmene, stromu D500	kus	1,000	239,00	239,00	CS ÚRS 2017 02
27	K 997013801	Cena za a recyklaci (přednostně) nebo za uložení odpadu na skládku	t	37,300	215,00	8 019,50	CS ÚRS 2017 02
	PP	Cena za a recyklaci (přednostně) nebo za uložení odpadu na skládku. Jen subjektivním oprávněným k převzetí odpadu dle zákona o odpadech.					

ZMĚNOVÝ LIST č. 04

Stavba:	Parkoviště pod budovou K.Čapka č.p. 1147 Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
Objekt:	SO 04 - 1.2.3.4 - Přeložka plynu				
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	KARETA s.r.o., Krnovská 51, 792 01 Jeseník				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		x		x	
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
	Soupis méněprací, soupis víceprací SO04-1.2 SO04-3 SO04-4				
1) Zdůvodnění:					
<p>Více práce jsou vynuceny úpravou tras přeložky plynovodů, včetně míst napojení, z důvodu nesouladu projektové dokumentace se skutečným umístěním stávajícího plynovodu. Došlo také k úpravě hloubky uložení přeložek potrubí v horní části parkoviště, z důvodu bezpečného krytí dle norem. Tyto práce budou provedeny dle upravené dokumentace projektantem. Méněpráce vznikly ponecháním původního potrubí v zemi.</p>					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
není nutné					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
Bylo nutné vypracovat projektovou dokumentaci na novou tarasu plynovodu, včetně výšek uložení a míst napojení.					
5) Méněpráce (Kč bez DPH) -90 177,30 Kč					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) 92 883,32 Kč					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) navýšení o: 2 706,02 Kč					
8) Vliv na termín výstavby:					
nemá vliv					
9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel		
	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
Datum:	4.9.2018				
Podpis	[redacted]	[redacted]	[redacted]		

SOUPIS MĚNĚPRACÍ

SO 04 -1,2 - Přelozka plynu

Náklady soupisu celkem

2	K	1132201201	HLB RYH 2000MM TR. 3 1000M3 /VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO VIZ V1+V2+V3..(1,0*1,4*(1,15+56,8+20,2))	M3	109,410	426,00	46 608,66	CS ÚRS 2017 02
3	K	1132201202	PRIPLATEK ZA RUCNI VYKOP V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ VIZ V1+V2+V3 (15*1,0*1,4*2,4)	M3	15,000	444,00	6 660,00	CS ÚRS 2017 02
		pp	PRIPLATEK ZA RUCNI VYKOP V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ VIZ V1+V2+V3 (15*1,0*1,4*2,4)					
4	K	1132201204	PRIPLATEK ZA LEPIVOST (50% POLOŽKY 2)	M3	54,705	27,00	1 477,04	CS ÚRS 2017 02
6	K	1151101100	ZAJISTENI VYKOPU PROTI PADU /SLOUPKY,DESKY, PÁSKA -VIZ VÝKRES V1+V2+V3-ZAJIŠTĚNÍ RÝHY V DÉLCE 78,15 m	SA DA	0,500	13 970,00	6 985,00	Vlastní
7	K	151101101	PAZENI PRILOZNE HL.DO 2M RYHY /PRO PŘELOŽKU I VYJMUTÍ VIZ VÝKRESY V1+V2V+V3 (78,15*2*1,4)	M2	218,820	110,00	24 070,20	CS ÚRS 2017 02
8	K	151101111	ODSTRANENI PAZENI RYH HL.2M PRIL. VIZ VÝKRESY V1+V2V+V3 (78,15*2*1,4)	M2	218,820	20,00	4 376,40	CS ÚRS 2017 02
							-90 177,30	

SOUPIS VÍCEPRACÍ

SO 04 - 1.2. - Přeložka plynu

Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV	j.	poč.j.	j. cena	
D	D1	1 ZEMNÍ PRÁCE				
2	K 1132201201	HILB RYH 2000MM TR. 3 1000M3 /VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO	M3	2,800	426,00	1 192,80 CS ÚRS 2017 02
PP		HILB RYH 2000MM TR. 3 1000M3 /VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO (2*1,4*1)				
3	K 1132201202	PRIPLATEK ZA RUCNÍ VYKOP V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	0,800	444,00	355,20 CS ÚRS 2017 02
PP		PRIPLATEK ZA RUCNÍ VYKOP V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ				
4	K 1132201204	PRIPLATEK ZA LEPIVOST (50% POLOŽKY 1)	M3	1,400	27,00	37,80 CS ÚRS 2017 02
PP		PRIPLATEK ZA LEPIVOST (50% POLOŽKY 1)				
9	K 175101102	OBSYP VYKOPKEM PROSATYM DO d63MM (0,55*2*1)	M3	1,100	348,00	382,80 CS ÚRS 2017 02
PP		OBSYP VYKOPKEM PROSATYM DO d63MM (0,55*2*1)				
10	K 175101104	ZASYP VYKOPKEM s HUTNENIM (0,87*2*1)	M3	1,700	92,00	156,40 CS ÚRS 2017 02
PP		ZASYP VYKOPKEM s HUTNENIM (0,87*2*1)				
20	K 879353121	PROREZ ASFALT, TL,100mm VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0+9,0+1,0)	M	8,000	91,00	728,00 CS ÚRS 2017 02
PP		PROREZ ASFALT, TL,100mm VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0+9,0+1,0)				
21	K 879353123	ZPETNA OPRAVA ASFALT TL,2*50mm VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0*1,0)	M2	4,500	1 027,00	4 621,50 CS ÚRS 2017 02
PP		ZPETNA OPRAVA ASFALT TL,2*50mm VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0*1,0)				
22	K 879353124	ZALITI SPAR ASFALT, EMULIZE VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0+9,0+1,0)	M	8,000	149,00	1 192,00 CS ÚRS 2017 02
PP		ZALITI SPAR ASFALT, EMULIZE VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0+9,0+1,0)				
D	D4	8 TRUBNÍ VEDENÍ VIZ VÝKRES V1+V2+V4				
17	K 873353122	MTZ POT.PLYNU HDPE DO DN250 -SPOJE ELEKTROTVAROVKAMA	M	2,000	329,00	658,00 CS ÚRS 2017 02
PP		MTZ POT.PLYNU HDPE DO DN250 -SPOJE ELEKTROTVAROVKAMA				
18	K CENA01.1	POT.PLYNU K2 PE100 d225/SDR 17 K2 - jednovrstvé trubky z PE 100 v modifikaci s oddělitelným ochranným pláštěm	M	2,000	1 116,00	2 232,00 Vlastní
PP		POT.PLYNU K2 PE100 d225/SDR 17 K2 - jednovrstvé trubky z PE 100 v modifikaci s oddělitelným ochranným pláštěm				
20	K CENA01.2	Přesuvka SHUSK SMU-S PN 16 DN 200	KUS	1,000	9 750,00	9 750,00 Vlastní
PP		Přesuvka SHUSK SMU-S PN 16 DN 200				
21	K 873353126	MTZ PLYN.ELEKTROTVAROVEK DO DN250	KUS	1,000	663,00	663,00 CS ÚRS 2017 02
PP		MTZ PLYN.ELEKTROTVAROVEK DO DN250				
PP		OCHRAN. TRUBKA PE d315*12.1/10mm+VYSTŘEDOVACÍ TVAROVKY-4KS VIZ VÝKRES V1+V2+V3				
D	D4	9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE				
32	K CENA 05	Geodetické práce na projektu	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00 CS ÚRS 2017 02

SOUPIS VÍCEPRACÍ

SO 04 - 3. - Přeložka plynu

Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV	j.	poč.j.	j. cena	32 819,16
D	D1	1 ZEMNÍ PRÁCE				
2	K 132201201	HLB RYH 2000MM TR, 3 1000M3 VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO (6*1,4*1)	M3	8,400	426,00	3 578,40 CS ÚRS 2017 02
	PP	HLB RYH 2000MM TR, 3 1000M3 VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO VIZ VÝKRES V1+V2+V4 (6*1,4*1)				
3	K 132201202	PRIPLATEK ZA RUCNÍ VYKOP V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ VIZ VÝKRES V1+V2+V4 (0,57*1*1,4)	M3	0,800	444,00	355,20 CS ÚRS 2017 02
	PP	PRIPLATEK ZA RUCNÍ VYKOP V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ VIZ VÝKRES V1+V2+V4 (0,57*1,4*1,0)				
4	K 132201204	PRIPLATEK ZA LEPIVOST (49% POLOŽKY Č.2)	M3	4,280	27,00	115,56 CS ÚRS 2017 02
	PP	PRIPLATEK ZA LEPIVOST (49% POLOŽKY Č.2)				
9	K 175101102	OBSYP VYKOPKEM PROSATYM DO d63MM (6*0,55*1,0)	M3	3,300	348,00	1 148,40 CS ÚRS 2017 02
	PP	OBSYP VYKOPKEM PROSATYM DO d63MM (6*0,55*1,0)				
10	K 175101104	ZASYP VYKOPKEM S HUTNENIM (6*0,85*1)	M3	5,100	91,00	464,10 CS ÚRS 2017 02
	PP	ZASYP VYKOPKEM S HUTNENIM (6*0,85*1)				
20	K 879353121	PROREZ ASFALT, TL,100mm VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0+9,0+1,0)	M	8,000	91,00	728,00 CS ÚRS 2017 02
	PP	PROREZ ASFALT, TL,100mm VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0+9,0+1,0)				
21	K 879353123	ZPETNA OPRAVA ASFALT TL,2*50mm VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0*1,0)	M2	4,500	1 027,00	4 621,50 CS ÚRS 2017 02
	PP	ZPETNA OPRAVA ASFALT TL,2*50mm VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0*1,0)				
22	K 879353124	ZALITI SPAR ASFALT, EMULIZE VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0+9,0+1,0)	M	8,000	149,00	1 192,00 CS ÚRS 2017 02
	PP	ZALITI SPAR ASFALT, EMULIZE VIZ VÝKRES V1+V2+V3 (9,0+9,0+1,0)				
	D4	8 TRUBNI VEDENI VIZ VÝKRES V1+V2+V4				
15	K 873353121	MITZ POT, PLYNU HDPE DO DN225 SPOJE ELEKTROTVAROVKAMA	M	6,000	329,00	1 974,00 CS ÚRS 2017 02
	PP	MITZ POT, PLYNU HDPE DO DN225 SPOJE ELEKTROTVAROVKAMA				
16	K CENA01	POT, PLYNU K2 PE100 d225/SDR 17 K2 - jednovrstvé trubky z PE 100 v modifikaci s oddělitelným ochranným pláštěm	M	6,000	1 116,00	6 696,00 Vlastní
	PP	POT, PLYNU K2 PE100 d225/SDR 17 K2 - jednovrstvé trubky z PE 100 v modifikaci s oddělitelným ochranným pláštěm				
18	K CENA01.1	ELEKTROSPOJKA d225	KUS	1,000	1 533,00	1 533,00 Vlastní
	PP	ELEKTROSPOJKA d225				
21	K 873353126	MITZ PLYN, ELEKTROTVAROVEK DO DN250	KUS	1,000	663,00	663,00 CS ÚRS 2017 02
	PP	MITZ PLYN, ELEKTROTVAROVEK DO DN250				
22	K CENA04	Přesuvka SHUSK SMU-S PN 16 DN 200	KUS	1,000	9 750,00	9 750,00 Vlastní
	PP	Přesuvka SHUSK SMU-S PN 16 DN 200				

SOUPIS VÍCEPRACÍ

SO 04 - 4 - Přeložka plynu

Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV	j.	poč.j.	j. cena	34 494,66
D	D1	1 ZEMNÍ PRÁCE				
2	K 132201201	HLB RYH 2000MM TR, 3 1000M3 /VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO- (6*1,0*1,4)	M3	8,400	426,00	3 578,40 CS ÚRS 2017 02
3	K 132201202	HLB RYH 2000MM TR, 3 1000M3 /VÝKOP PRO PŘELOŽKU I PRO VYJMUTÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO (6*1,0*1,4)	M3	0,800	444,00	355,20 CS ÚRS 2017 02
4	K 132201204	PRIPLATEK ZA RUCNÍ VYKOP V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ (0,57*1,4*1,0)	M3	4,280	27,00	115,56 CS ÚRS 2017 02
		PRIPLATEK ZA RUCNÍ VYKOP V DOSAHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ (0,57*1,4*1,0)				
		PRIPLATEK ZA LEPIVOST (49% Z POLOŽKY Č.2)				
		PRIPLATEK ZA LEPIVOST (49% Z POLOŽKY Č.2)				
9	K 175101102	OBSYP VYKOPKEM PROSATYM DO d63MM (6*1,0*0,55)	M3	3,300	348,00	1 148,40 CS ÚRS 2017 02
		OBSYP VYKOPKEM PROSATYM DO d63MM (6*1,0*0,55)				
10	K 175101104	ZASYP VYKOPKEM S HUTNENIM (6,0*0,85*1,0)	M3	5,100	91,00	464,10 CS ÚRS 2017 02
		ZASYP VYKOPKEM S HUTNENIM (6*0,85*1,0)				
	D4	8 TRUBNÍ VEDENÍ VIZ VÝKRES V1+V2+V4				
14	K 873353122	MTZ POT, PLYNU HDPE DO DN250 SPOJE ELEKTVAROVKAMA	M	6,000	329,00	1 974,00 CS ÚRS 2017 02
		MTZ POT, PLYNU HDPE DO DN250 SPOJE ELEKTVAROVKAMA				
15	K CENA01	POT, PLYNU K2 PE100 d225/SDR 17 K2 - jednovrstvé trubky z PE 100 v modifikaci s oddělitelným ochranným pláštěm	M	6,000	1 116,00	6 696,00 Vlastní
		POT, PLYNU K2 PE100 d225/SDR 17 K2 - jednovrstvé trubky z PE 100 v modifikaci s oddělitelným ochranným pláštěm				
16	K 873353126	MTZ PLYN, ELEKTROTVAROVEK DO DN250	KUS	1,000	663,00	663,00 CS ÚRS 2017 02
		MTZ PLYN, ELEKTROTVAROVEK DO DN250				
17	K CENA01.1	Přesuvka SHUSK SMU-S PN 16 DN 200	KUS	2,000	9 750,00	19 500,00 Vlastní
		Přesuvka SHUSK SMU-S PN 16 DN 200				