

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo

číslo smlouvy zhotovitele 1805011

uzavřené dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I. SMLUVNÍ STRANY

OBJEDNATEL : Obec Valašská Bystřice
se sídlem : Valašská Bystřice 316, 756 27 Valašská Bystřice
statutární orgán : Ing. Emil Korduliak, starosta
IČ : 003 04 352
DIČ : CZ00304352
bankovní spojení : Česká spořitelna a.s., pobočka Rožnov pod Radhoštěm
číslo účtu : 1764143399/0800
osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních :
Ing. Emil Korduliak, tel.: +420 602 718 521, e-mail: emil.korduliak@seznam.cz
osoba oprávněná jednat ve věcech technických:
Karel Drda, tel.: +420 602 783 562, e-mail: karel.drda@email.cz

a

ZHOTOVITEL : "Společnost pro vodovod Valašská Bystřice"
COMMODUM, spol. s r.o., správce společnosti
se sídlem : Valašská Bystřice 225, 756 27
statutární orgán : Milan Zedulka, jednatel
Miroslav Zedulka, jednatel
IČ : 46577238
DIČ : CZ46577238
bankovní spojení : Komerční Banka, a.s.
číslo účtu : 4000702-0801/0100
zapsaný : v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, spisová značka C 3318
osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních :
Milan Zedulka, jednatel, tel.: 571 646 430, e-mail: commodum@commodum.cz
osoba oprávněná jednat ve věcech technických:
Ing. Tomáš Mikuláščík, tel.: 777 630 942, e-mail: commodum@commodum.cz

a

ZHOTOVITEL : **MOBIKO plus a.s., druhý společník**
se sídlem : Hranická 293/5, 757 01 Valašské Meziříčí, Krásno nad Bečvou
statutární orgán : Ing. Petr Zima, předseda představenstva
IČ : 26788675
DIČ : CZ26788675
zapsaný : v OR u KS v Ostravě, spisová značka B 2634

I. PŘEDMĚT DODATKU

Shora uvedení účastníci uzavřeli dne 31.7.2018 výše uvedenou Smlouvu o dílo na akci: „VODOVOD VALAŠSKÁ BYSTŘICE – NAPOJENÍ NA SV ROŽNOV POD RADHOŠTĚM“. Dodatkem č. 1 uvedenou smlouvu po vzájemné dohodě mění a doplňují tak, jak je dále v tomto dodatku uvedeno:

II. ZMĚNY A DOPLNĚNÍ

Článek 4. CENA DÍLA A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY se vzhledem k nutným vícepracím/méněpracím (rozsah prací je specifikován ve změnových listech, které jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku jako Příloha č. 1), finančně a věcně neoddělitelným, bezprostředně souvisejícím s původním plněním mění následovně:

Cena díla dle SOD bez DPH	39 985 863,99 Kč
Cena změny dle ZL 1	264 283,69 Kč
<u>Cena změny dle ZL 2</u>	<u>28 717,37 Kč</u>
Cena díla dle Dodatku č. 1 bez DPH	40 278 865,05 Kč

III. OSTATNÍ USTANOVENÍ

1. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení.
2. Dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Smluvní strany si dodatek přečetly a s jeho obsahem souhlasí, na důkaz čehož připojují své podpisy.
4. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo nedotčené tímto dodatkem zůstávají v platnosti.
5. Tato smlouva byla schválena Zastupitelstvem obce Valašská Bystřice na 6. zasedání dne 03.10.2019 usnesením č. 6/14.

Přílohy:

- změnový list č. 1
- změnový list č. 2

Ve Valašské Bystřici dne 4.10.2019



Obec Valašská Bystřice

Ing. Emil Korduliak, starosta

Objednatel

Valašská Bystřice 225, 756 27 -40-
tel.: 571 64 64 30
fax: 571 64 63 35
DIČ: CZ46577238
IČO: 46577238





COMMODUM, spol. s r.o.

Milan Zezulka, jednatel

Zhotovitel

OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 01	
Zhotovitel:	„Společnost pro vodovod Valašská Bystřice“ COMMODUM, spol.s.r.o., správce společnosti		
Investor:	Obec Valašská Bystřice	Datum: 10.1.2019	
Název akce:			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:		
	na výkresy:	Situace, C.2.1, C.2.2	
	na rozpočtové podklady:	Položkový rozpočet	
	na jinou část smlouvy:	Dod. č.1 SOD	
Předmět změny:			
Dodatečný požadavek objednatele k připoložení trubní části pro výhledový vodovod v k.ú. obce Vidče			
Popis a zdůvodnění změny:			
V k.ú. obce Vidče od km 1,4365 – 1,7183 a 2,170 – 2,6595 byl vznesen požadavek objednatele na možnost využití výkopu a připoložení trubní části PE DN 90 x 8,2 v délce cca 780 m pro výhledově připravovaný vodovodní řad v této lokalitě.			
Počet připojených listů specifikací:	3		
Důvod vícepráce / méněpráce:	záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>		
Oznámení vydává: Ing. Karel Trlica, TDI (TDS)			
Stanovisko technického dozoru stavby:			
Navrhované technické řešení vidím jako ekonomicky a technicky nejvýhodnější Za TDI doporučuji schválit			
		Autorizovaný inženýr Ing. Karel Trlica Janová 242, 755 01 Vsetín IČO: 14590913	
Stanovisko projektanta stavby:			
Změnou není ovlivněna kvalita díla, za AD schvaluji			
Příloha: Situace, položkový rozpočet			

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 01
Zhotovitel:	„Společnost pro vodovod Valašská Bystřice“ COMMODUM, spol.s.r.o., správce společnosti	
Změnový list vystavil:	Ing. Karel Trlica , TDI (TDS)	
Datum:	10.1.2019	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny:</p> <p>Dodatečný požadavek objednatele k připoložení trubní části pro výhledový vodovod v k.ú. obce Vidče</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>V k.ú obce Vidče od km 1,4365 – 1,7183 a 2,170 – 2,6595 byl vznesen požadavek objednatele na možnost využití výkopu a připoložení trubní části PE DN 90 x8,2 v délce cca 780 m pro výhledově připravovaný vodovodní řad v této lokalitě.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 3	Počet připojených výkresů: 2	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
,- Kč	264 283,69 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
264 283,69 Kč	Beze změny	
<p>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.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
	 <p>Valašská Bystřice 228, 756 27 36 Tel.: 571 64 64 30 FAX: 571 64 63 35 DIČ: CZ46577238 IČO: 46577238</p>	
Datum:	Datum: 14.3.2019	

Ověřil:

Schválil:

ZMĚNA č. 1

Položkový rozpočet stavby *PRÍLOHA ZL č. 1*

Stavba: JK201900000 (Vodovod Valašská Bystřice - Napojení na SV Rožnov p.Rad.)

Objekt: IO 03 Připojení zásobovacího řádu

Rozpočet: JK201900000006 Využití výkopu pro připravovaný vodovodní řád připožením

Objednatel: Obec Valašská Bystřice IČO: 00304352
316 DIČ:
75627 Valašská Bystřice-Valašská Bystřice

Zhotovitel: COMMODUM, spol. s r.o. IČO: 46577238
Valašská Bystřice 225 DIČ: CZ46577238
75627 Valašská Bystřice

Vypracoval: Ing. Jarosl. Kuchařová

			Celkem
Rozpis ceny			264 283,69
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			264 283,69
Rekapitulace daní			0,00 CZK
Základ pro sníženou DPH	15 %		264 283,69 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			264 283,69 CZK
Cena celkem bez DPH			

v _____ dne 12.3.2019

 -36-
Valašská Bystřice 225, 756 27
Tel.: 571 64 64 30
FAX: 571 64 63 35
DIČ: CZ46577238
IČO: 46577238

Autorizovaný inženýr
Ing. Karel Tvůrka
Janova 242, 755 01 Vsetín
IČO: 14590913



Za zhotovitele *12.3.2019*

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Nepřirazený díl	HSV			264 283,69	100
Cena celkem					264 283,69	100

Položkový rozpočet

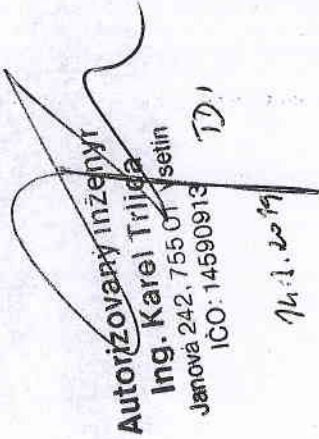
S:	JK2019000000 Vodovod Valašská Bystřice - Napojení na SV Rožnov p.Rad.
O:	IO 03 Přípoložení zásobovacího řádu
R:	JK2019000000 Využití výkopu pro připravovaný vodovodní řád přípoložení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 0							264 283,69	
Nepřifažený díl								
1	132301213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	117,00000	412,51	48 263,67	SOD	SOD
2	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	117,00000	103,13	12 066,21	SOD	SOD
3	871241121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm	m	780,00000	62,93	49 085,40	SOD	SOD
4	28613504R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 17,0; PN 10; D = 93,4 mm; I = 100000,0 mm	m	780,00000	133,48	104 114,40	SOD	SOD
5	28613106.MR	spojka/hátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 90,0 mm; spoj elektrosvařované	kus	103,00000	235,91	24 298,73	SOD	SOD
6	857242121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	3,00000	408,41	1 225,23	SOD	SOD
7	857244121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	1,00000	593,00	593,00	SOD	SOD
8	877252121R00	Montáž elektrovarovek Přírážka za 1 spoj elektrovarovky, vnějšího průměru 110 mm	kus	4,00000	160,55	642,20	SOD	SOD
9	891241111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	2,00000	787,53	1 575,06	SOD	SOD
10	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,00000	546,70	1 093,40	SOD	SOD
11	899712111R00	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu	kus	1,00000	243,17	243,17	SOD	SOD
12	899713111R00	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	1,00000	1 757,90	1 757,90	SOD	SOD
13	2865376T11	Točivá polypropylenová příruba DN 80;PN 10/16 pro PE lemnové nákržky, s ocelovou výztuhou	kus	3,00000	409,93	1 229,79	SOD	SOD

Položkový rozpočet

S:	JK2019000000	Vodovod Valašská Bystřice - Napojení na SV Rožnov p.Rad.
O:	IO 03	Připlození zásobovacího řádu
R:	JK2019000000	Využití výkopu pro připravovaný vodovodní řád přípojením

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
14	2865376T32	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 17 ; D 90 mm	kus	3,00000	188,21	564,63	SOD	SOD
15	42200750R	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř. pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	2,00000	527,95	1 055,90	SOD	SOD
16	422007T00	Napojovací vývody NV2 (v poklopu)	ks	1,00000	1 599,69	1 599,69	SOD	SOD
17	42228319T21	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 80 mm; PN 25; Stavební délka F4	kus	2,00000	3 357,58	6 715,16	SOD	SOD
18	42291510T	Deska podkladová šoupátková	kus	2,00000	113,68	227,36	SOD	SOD
19	42293250R	souprava zemní teleskopická pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; šoupátková; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	2,00000	1 624,30	3 248,60	SOD	SOD
20	552599939R	řvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 80 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	1 754,39	1 754,39	SOD	SOD
21	311863T20	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 100	soubor	5,00000	585,96	2 929,80	SOD	SOD


Autorizovaný inženýr
Ing. Karel Trjída
 Janová 242, 755 01 Vsetín
 IČO: 14590913
 14.1.2017

OZNÁMENÍ ZMĚNY

číslo OZ: 02

Zhotovitel: „Společnost pro vodovod Valašská Bystřice“
COMMODUM, spol.s.r.o., správce společnosti

Investor: Obec Valašská Bystřice Datum: 4.4.2019

Název akce:

Způsob odeslání / předání datum: poštou e-mailem faxem osobně

Odkazy na specifikaci:	
na výkresy:	Situace, geodetické zaměření a TZ
na rozpočtové podklady:	Položkové rozpočty VCP, MP
na jinou část smlouvy:	Dod. č.1 SOD

Předmět změny:

Po geodetickém zaměření GZ provedena bilance skutečnosti položených vodovodních řadů (VŘ, ZŘ)

Popis a zdůvodnění změny:

Na základě geodetického zaměření GZ zhotovitel vyčíslil skutečně provedené pokládky trubních částí výtlačného řadu VŘ a všech nově realizovaných vodovodních větví zásobovacího řadu ZŘ

Technické řešení nemá vliv na cenu díla

Počet připojených listů specifikací: 4

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele chyba v PD chyba zhotovitele vyšší moc jiné okolnosti

Oznámení vydává: Ing. Karel Trlica, TDI (TDS)

Stanovisko technického dozoru stavby:

Skutečně provedené technické řešení vidím jako ekonomicky a technicky nejvýhodnější
Za TDI doporučuji schválit

Autorizovaný inženýr

Ing. Karel Trlica




Janova 242, 755 01 Vsetín

ICO 14590913

Stanovisko projektanta stavby:

Změnou není ovlivněna kvalita díla, za AD schvaluji

Příloha: Situace, položkové rozpočty VCP x MP, GZ a TZ

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 02
Zhotovitel:	„Společnost pro vodovod Valašská Bystřice“ COMMODUM, spol.s.r.o., správce společnosti	
Změnový list vystavil:	Ing. Karel Trlica , TDI (TDS)	
Datum:	4.4.2019	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny:</p> <p>Po geodetickém zaměření GZ provedena bilance skutečnosti položených vodovodních řadů (VŘ,ZŘ)</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Na základě geodetického zaměření GZ zhotovitel vyčíslil skutečně provedené pokládky trubních částí výtlačného řadu VŘ a všech nově realizovaných vodovodních větví zásobovacího řadu ZŘ</p> <p>Technické řešení nemá vliv na cenu díla</p>		
Počet připojených listů specifikací: 5 + 1	Počet připojených výkresů: 1	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
- 4 373,- Kč	33 091,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
+ 28 717,- Kč	Beze změny	
<p>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.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
 	<p>VALAŠSKÁ BYSTRICE ZL: 02 ZL 03U Tel.: 571 64 64 30 FAX: 571 64 63 35 DIČ: CZ46577238 IČO: 46577238</p> 	
Datum:	Datum:	

Ověřil:

Schválil:

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	JK2019000 0017	Vodovod Valašská Bystřice - napojení na SV Rožnov p.Rad.
Objednatel:	Obec Valašská Bystřice 316 75627	IČO: 00304352 DIČ: Valašská Bystřice-Valašská Bystřice
Zhotovitel:	COMMODUM, spol. s r.o. Valašská Bystřice 225 75627	IČO: 46577238 DIČ: CZ46577238 Valašská Bystřice
Vypracoval:	Ing.J.Kuchařová	

Rozpis ceny		Celkem
HSV		28 717,37
PSV		0,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem		28 717,37

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	28 717,37 CZK
Základní DPH	21 %	6 030,65 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 34 748,02 CZK

v

dne

Valašská Bystřice 225, 756 27 -32-
Tel.: 571 64 64 30
FAX: 571 64 63 35
DIČ: CZ46577238
IČO: 46577238

Za zhotovitele

Autorizovaný inženýr
Ing. Karel Tráčka
Janová 242, 755 01 Vsetín
IČO: 4590919

Za objednatele



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem
IO 02	Přívodní, zásobovací řády	0	28 717	6 031	34 748
JK20190000017	Změny na základě geometrického zaměření - méněpráce	0	-4 373	-918	-5 292
JK20190000017	Změny na základě geometrického zaměření - vícepráce	0	33 091	6 949	40 040
Celkem za stavbu		0	28 717	6 031	34 748

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	22 152,53	77
4	Vodorovné konstrukce	HSV	1 134,43	4
8	Trubní vedení	HSV	4 705,14	16
99	Staveništní přesun hmot	HSV	725,27	3
Cena celkem			28 717,37	100

Položkový rozpočet

S:	JK2019000001 Vodovod Valašská Bystřice - napojení na SV Rožnov p.Rad.
O:	IO 02 Přírodní, zásobovací řády
R:	JK2019000001 Změny na základě geometrického zaměření - vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Řád 1-1.3 : (102-105)*0,8*0,37		-0,88800				
		Řád 2-1 : (359-360)*0,8*0,39		-0,31200				
		Řád 3 : (88-85)*0,8*0,39		0,93600				
		Mezisoučet		3,96000				
		Konec provozního součtu						
		3,96		3,96000				
17	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7	m3	4,84000	117,19	567,20	SOD	SOD
		1,55+3,29		4,84000				
18	583312024R	kamenivý přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B; Moravskoslezský kraj	t	7,12800	354,50	2 526,88	SOD	SOD
		3,96*1,8		7,12800				
Díl: 4 Vodorovné konstrukce							1 134,43	
19	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0-4 mm	m3	0,88000	1 289,12	1 134,43	SOD	SOD
		Začátek provozního součtu						
		Řád 1 : (804-780)*1*0,1		2,40000				
		Řád 1-1 : (1897-1905)*0,8*0,1		-0,64000				
		Řád 1-1.1 : (360-365)*0,8*0,1		-0,40000				
		Řád 1-1.2 : (275-280)*0,8*0,1		-0,40000				
		Řád 1-1.3 : (102-105)*0,8*0,1		-0,24000				
		Řád 2-1 : (359-360)*0,8*0,1		-0,08000				
		Řád 3 : (88-85)*0,8*0,1		0,24000				
		Mezisoučet		0,88000				
		Konec provozního součtu						
		0,88		0,88000				
Díl: 8 Trubní vedení							9 075,58	
20	871251121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 110 mm	m	24,00000	84,96	2 039,04	SOD	SOD

Položkový rozpočet

S:	JK2019000001 Vodovod Valašská Bystřice - napojení na SV Rožnov p.Rad.	
O:	IO 02 Přívodní, zásobovací řády	
R:	JK2019000001 Změny na základě geometrického zaměření - vícepráce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Rád 1 : 804-780 24,00000								
21	1877252121R00	Montáž elektrovarovky Přířázka za 1 spoj elektrovarovky, vnějšího průměru 110 mm	kus	4,00000	160,55	642,20	SOD	SOD
22	892271111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 100 nebo 125 mm	m	8,00000	20,39	163,12	SOD	SOD
24-16 8,00000								
23	892273111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 mm	m	5,00000	70,31	351,55	SOD	SOD
24	899721112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	5,00000	11,72	58,60	SOD	SOD
24-8-5-3-1+3 5,00000								
25	28613107MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 110,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	4,00000	290,05	1 160,20	SOD	SOD
26	28613508R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 17,0; PN 10; D = 113,4 mm; l = 100000,0 mm	m	24,24000	189,38	4 590,57	SOD	SOD
24*1,01 24,24000								
27	311951T00	Vyhledávací vodič - lanko nerezové pr. 4 mm2	m	5,00000	14,06	70,30	SOD	SOD
Díl: 99 Staveništní přesun hmot							728,31	
28	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	8,87855	82,03	728,31	SOD	SOD

Položkový rozpočet

S:	JK2019000001 Vodovod Valašská Bystřice - napojení na SV Rožnov p.Rad.
O:	IO 02 Přívodní, zásobovací řády
R:	JK2019000001 Změny na základě geometrického zaměření - méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 8 Trubní vedení								
1	871211121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 63 mm 1-1.3 : 102-105	m	-3,00000	29,53	-88,59	SOD	SOD
						-4 370,44		
2	871241121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm Řád 1-1 : 1897-1905 Řád 1-1.1 : 360-365 Řád 1-1.2 : 275-280 Řád 2-1 : 359-360 Řád 3 : 88-85	m	-16,00000	62,93	-1 006,88	SOD	SOD
3	877242121R00	Montáž elektrovarovek Přirážka za 1 spoj elektrovarovky, vnějšího průměru 90 mm	kus	-2,00000	140,63	-281,26	SOD	SOD
4	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	-3,00000	20,27	-60,81	SOD	SOD
5	28613106.MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 90,0 mm; spoj elektrovarovaný	kus	-2,00000	235,91	-471,82	SOD	SOD
6	28613504R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 17,0; PN 10; D = 93,4 mm; l = 100000,0 mm -16*1,01	m	-16,16000	133,48	-2 157,04	SOD	SOD
7	28613520R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 11,0; PN 16; D = 66,4 mm; l = 100000,0 mm -3*1,015	m	-3,04500	99,85	-304,04	SOD	SOD
						-3,04		
Díl: 99 Staveništní přesun hmot								
8	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	-0,03703	82,03	-3,04	SOD	SOD

Položkový rozpočet

S:	JK2019000001 Vodovod Valašská Bystřice - napojení na SV Rožnov p.Rad.	
O:	IO 02	Přívodní, zásobovací řády
R:	JK2019000001 Změny na základě geometrického zaměření - méněpráce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 8								
Trubní vedení								
1	187121121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 63 mm 1-1.3 : 102-105	m	-3,00000	29,53	-88,59	SOD	SOD
-4 370,44								
2	1871241121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm Řád 1-1 : 1897-1905 Řád 1-1.1 : 360-365 Řád 1-1.2 : 275-280 Řád 2-1 : 359-360 Řád 3 : 88-85	m	-16,00000	62,93	-1 006,88	SOD	SOD
3	1877242121R00	Montáž elektrovarovek Přírážka za 1 spoj elektrovarovky, vnějšího průměru 90 mm	kus	-2,00000	140,63	-281,26	SOD	SOD
4	1892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	-3,00000	20,27	-60,81	SOD	SOD
5	128613106.MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 90,0 mm; spoj elektrovarovaný	kus	-2,00000	235,91	-471,82	SOD	SOD
6	128613504R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 17,0; PN 10; D = 93,4 mm; l = 100000,0 mm -16*1,01	m	-16,16000	133,48	-2 157,04	SOD	SOD
-16,16000								
7	128613520R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 11,0; PN 16; D = 66,4 mm; l = 100000,0 mm -3*1,015	m	-3,04500	99,85	-304,04	SOD	SOD
-3,04500								
Díl: 99								
Staveništní přesun hmot								
8	1998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	-0,03703	82,03	-3,04	SOD	SOD
-3,04								
-3,04								