



Číslo smlouvy zhotovitele: 2139
Číslo smlouvy objednatele: Vak/139/2021

DODATEK SMLOUVY O DÍLO č. 5

na realizaci veřejné zakázky s názvem:
„SV Vsetín, přívodní řad VDJ Ústí – ČS Lužná“

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník) mezi:

I.

Smluvní strany

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

se sídlem: Jasenická 1106, 755 01 Vsetín
Zastoupená : Ing. Roman Pilař, ředitel společnosti
Oprávněný jednat
- ve věcech technických: Ing. Roman Pilař, ředitel společnosti
Milan Jurenka, výrobně-technický náměstek
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Vsetín
Číslo účtu: 2504851/0100
IČO: 47674652
DIČ: CZ47674652

dále jen „Objednatel“

Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.

se sídlem: Benátky 17, 698 01 Veselí nad Moravou

zapsán v obchodním rejstříku vedeného u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 38267

Zastoupen / ná : Ing. Jan Čech, ředitel a jednatel
Oprávněný jednat ve věcech:
- technických: Ing. Jiří Šuráň, vedoucí výroby
- ve věcech stavby: Ing. Josef Fedor
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 86-2436780297/0100
Identifikační číslo: 262 29 455
DIČ: CZ26229455

dále jen „Zhotovitel“

Dále také jako „smluvní strany“

Obě smluvní strany se dohodly na více a méně pracích, které vyplynuly při vlastní realizaci díla

Změna č. 1 – záměna ocelových T kusů 400/200 na odkalovacích objektech za PE T kusy 200/200. Týká se stavebních objektů SO 04,05,06,07

Změna č.2 – změna odkalení na objektu SO 04 nebude provedeno 140 m reliningu DN 200, namísto toho bude proveden podzemní hydrant pro odkalení

Změna č.3 – u objektu SO 02 nebude výústní objekt v km 1,972 sanován, ale bude vybourán a proveden nově z ŽB

dle požadavku objednatele (viz. příložený změnový list č.2) a jsou předmětem uzavření tohoto dodatku č.5 ke smlouvě o dílo č. 2139.

Dodatkem č.5 se upravuje znění článků III. a VII. smlouvy o dílo “ SV Vsetín, přírodní řad VDJ Ústí – ČS Lužná “ následovně.

Článek III. Předmět smlouvy

- se rozšiřuje o znění v odstavci 1. článku III bodem 1.4 následovně :

1.4. Změna č. 1 – záměna ocelových T kusů 400/200 na odkalovacích objektech za PE T kusy 200/200. Týká se stavebních objektů SO 04,05,06,07

Změna č.2 – změna odkalení na objektu SO 04 nebude provedeno 140 m reliningu DN 200, namísto toho bude proveden podzemní hydrant pro odkalení

Změna č.3 – u objektu SO 02 nebude výústní objekt v km 1,972 sanován, ale bude vybourán a proveden nově z ŽB

Článek VII. Cena díla

- na základě bodu 6 v článku VII cena díla smlouvy o dílo č. 2139 se upravuje znění v odstavci 1. článku VII následovně :

1. Cena za provedené dílo dle čl. III. této smlouvy o dílo je sjednána na základě výsledku zadávacího řízení Objednatele a činí:

Původní cena

Celková cena za dílo bez DPH 136 105 442,73 Kč

Dodatek č. 5

Více práce bez DPH 404 868,58 Kč

Méně práce bez DPH - 881 421,95 Kč

Dodatek č.5 bez DPH - 476 553,37 Kč

Nová cena vč. dodatku č.5

Nová celková cena za dílo bez DPH 135 628 889,36 Kč

Závěrečná ujednání

1. Tento Dodatek č. 5 nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
2. Obě strany berou na vědomí, že údaje v tohoto Dodatku č. 5 Smlouvy o dílo budou uveřejněny v registru smluv (dle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění) a zároveň prohlašují, že smlouva neobsahuje obchodní tajemství ani jiné informace či údaje, které by nemohly nebo neměly být zveřejněné.
3. Dodatek č. 5 Smlouvy o dílo je vyhotoven v listinné podobě v 6 stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž Objednatel obdrží dvě a Zhotovitel čtyři vyhotovení.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento Dodatek č. 5 Smlouvy o dílo před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
5. Zástupci podepisující tento Dodatek č. 5 svým podpisem stvrzují oprávněnost k uzavření tohoto Dodatku č. 5 smlouvy o dílo.
6. Ostatní články a ujednání zůstávají v platnosti.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – Změnový list č.2
Příloha č. 2 - Položkový rozpočet ZL č.2

Ve Vsetíně, dne: **17. 09. 2024**

Ve Veselí nad Moravou, dne: **17.9.2024**

za Objednatele:

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
755 01 VSETÍN, JASENICKÁ 1106

.....
Ing. Roman Pilař, ředitel společnosti

za Zhotovitele:

Vodohospodářské stavby
Javorník - CZ s.r.o.
Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.
IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455

.....
Ing. Jan Čech, jednatel

Projekt:
SV Vsetín, přírodní řad VDJ Ústí – ČS Lužná

Změnový list

Číslo změnového listu: 2

Předmět změny: Změna č. 1 – záměna ocelových T kusů 400/200 na odkalovacích objektech za PE T kusy 200/200. Týká se stavebních objektů SO 04,05,06,07

Změna č.2 – změna odkalení na objektu SO 04 nebude provedeno 140 m reliningu DN 200, namísto toho bude proveden podzemní hydrant pro odkalení

Změna č.3 – u objektu SO 02 nebude výústní objekt v km 1,972 sanován, ale bude vybourán a proveden nově z ŽB

FINANČNÍ DOPAD (bez DPH)

Přípočet –	+ 404 868,58 Kč
Odpočet –	- 881 421,95 Kč
Rozdíl: navýšení + / úspora:	- 476 553,37 Kč

Předkládá: Zhotovitel
Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.

Datum iniciace: 7/2024

Změna iniciována: požadavky provozovatele

Smluvní strany:

Objednatel: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

Technický dozor investora: Ing. Michal Haman
Projektant: Ing. Josef Pilař

Zhotovitel: Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.

Zdůvodnění:

Na základě požadavku provozovatele a souhlasu projektanta byly dohodnuty výše popsané změny.

U změny č. 1 je záměna materiálu požadována z důvodu trvanlivosti a snazší údržby včetně provozu

Změna č. 2 byla vyvolána nemožností provést relinning z důvodu nemožnosti provést montážní jámy, které by byly v soukromých zahradách. Provedení odkalení pomocí podzemního hydrantu také ulehčuje provoz, kdy při odkalování není potřeba vstupovat na soukromé nemovitosti

Změna č.3 u výústního objektu na SO 02 nebylo možno tento sanovat reprofiliací kvůli statickým poruchám objektu. Bylo dohodnuto, že tento objekt bude vybourán a proveden nově z ŽB

Má nebo bude mít změna vliv na kvalitu dodávaného díla nebo jeho části a jaký: Ne – kvalita díla zůstane stejná.

Má nebo bude mít změna vliv na průběh provádění dalších prací na díle: NE

Odrazí se změna v postupu nebo časovém rozvržení realizace dodávaného díla: Odchylnka nemá dopad na dodržení celkové lhůty výstavby,

Termín provádění prací: 7-9/2024

Přílohy:

Příloha č.1 – Rozpočet k ZL 2

Za objednatele:

Odsouhlasil:

Ing. Roman Pilarš

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
755 01 VSETÍN, Jasenická 1106

Datum: 17. 09. 2024

Razítko a podpis

Za zhotovitele:

Předal a odsouhlasil:

Ing. Josef Fedor

Vodohospodářské stavby
Javorník - CZ s.r.o.
Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.
IČ: 26229455 / DIČ: CZ26229455

Datum: 17.9.2024

Razítko a podpis

Za technický dozor investora (TDI):

Ověřil a odsouhlasil:

Ing. Michal Haman

VIRV VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.
Podsedky 751/3
625 00 Brno

Datum: 17.9.2024

Razítko a podpisy

Za projektanta:

Odsouhlasil:

Ing. Josef Pilař

Datum: 17.9.2024



.....
Razítko a podpis

Rekapitulace změn

SV Vsetín, přívodní řad VDJ Ústí – ČS Lužná

Uchazeč: Vodohospodářské stavby Javorník – CZ s.r.o..

IČO: 262 29 455

DIČ: CZ26229455

adresa : Benátky 17, 698 01 Veselí n. Moravou

statutární zástupce: Ing. Jan Čech – ředitel a jednatel společnosti,

telefon : 518 322 685

fax: 518 322 459

e-mail : vhsjavor@vhsjavor.cz

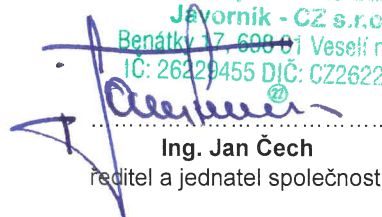
číslo a název objektu	cena bez DPH Kč	DPH 21 % Kč	Celkem cena s DPH Kč
změna 1 - méněpráce	-351 624,30	-73 841,10	-425 465,40
změna 1 - vícepráce	160 921,27	33 793,47	194 714,74
změna 2 - méněpráce	-476 011,45	-99 962,40	-575 973,85
změna 2 - vícepráce	44 858,30	9 420,24	54 278,54
změna 3 - méněpráce	-53 786,20	-11 295,10	-65 081,30
změna 3 - vícepráce	199 089,01	41 808,69	240 897,70
celkem :	-476 553,37	-100 076,21	-576 629,58

z toho

méněpráce celkem	-881 421,95	-185 098,61	-1 066 520,56
vícepráce celkem	404 868,58	85 022,40	489 890,98

Ve Veselí nad Moravou, dne: 29.6.2024

Vodohospodářské stavby
Javorník - CZ s.r.o.
Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.
IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455


Ing. Jan Čech
ředitel a jednatel společnosti

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **13 1324 VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **Vodohospodářské stavby Javorník - CZ s.r.o.**

IČO: **26229455**

Benátky 17

DIČ: **CZ26229455**

698 01 Veselí nad Moravou

Rozpis ceny

Celkem

HSV			-351 624,30
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-351 624,30

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-351 624,30 CZK
Základní DPH	21 %	-73 842,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,70 CZK

Cena celkem s DPH

-425 467,00 CZK

v

**Vodohospodářské stavby
Javorník - CZ s.r.o.**
Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.
IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455

Za zhotovitele

dne



**VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.**
Podsedky 751/3
625 00 Brno
-49-

Za objednatele

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
755 01 VSETÍN, Jasenická 1106

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	
SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,1	0	-155 431	-32 640	-188 071	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	-155 431	-32 640	-188 071	
SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,1	0	-48 798	-10 248	-59 046	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	-48 798	-10 248	-59 046	
SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,3	0	-121 996	-25 619	-147 615	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	-121 996	-25 619	-147 615	
SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,4	0	-25 399	-5 334	-30 733	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	-25 399	-5 334	-30 733	
Celkem za stavbu		0	-351 624	-73 841	-425 465	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 8 Trubní vedení						-12 970,90
29	28613109T05	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	-7,00000	1 017,10	-7 119,70
31	2865376T21	Točivá polypropylenová příruba DN 200;PN 10/16 pro PE lemové nákrůžky D225, s ocelovou výztuhou	kus	-2,00000	1 955,60	-3 911,20
33	2865376T46	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 17; D 225 mm, s prodlouženým hrdlem	kus	-2,00000	970,00	-1 940,00
Díl: 96 Bourání konstrukcí						-54 631,40
56	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	-4,83000	7 080,00	-34 196,40
61	961055119T01	Demontáž stropů a vstupních komínků stávajících betonových šachet	m3	-1,50000	7 330,00	-10 995,00
63	966085311T00	Demontáž stávajících poklopů šachet,plocha do 0,6 m2; včetně rámu	soubor	-1,00000	440,00	-440,00
64	969011999T40	Demontáž stávajících armatur v armaturních šachtách	soubor	-1,00000	9 000,00	-9 000,00
Díl: M23 Montáže potrubí						-73 197,60
83	144701T01	Trubka ocelová bezešvá 21,3 x 2,9	m	-3,00000	79,20	-237,60
84	144709T01	Ocelový T- kus DN 400/200	kus	-3,00000	22 000,00	-66 000,00
86	319463T00	Příruba přivařovací DN 200 PN 10	kus	-3,00000	1 320,00	-3 960,00
87	319463T01	Segment z ocelového plechu tl.8 mm	kus	-3,00000	1 000,00	-3 000,00
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						-14 630,80
89	979013112R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku	t	-15,80000	406,50	-6 422,70
90	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-15,80000	234,50	-3 705,10
91	979990103T00	Poplatek za skládku sutí -odpadů	t	-15,80000	285,00	-4 503,00
Celkem						-155 430,70

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: M23		Montáže potrubí				-48 798,40
91	144701T01	Trubka ocelová bezešvá 21,3 x 2,9	m	-2,00000	79,20	-158,40
92	144709T01	Ocelový T- kus DN 400/200	kus	-2,00000	22 000,00	-44 000,00
93	319463T00	Příruba přivařovací DN 200 PN 10	kus	-2,00000	1 320,00	-2 640,00
94	319463T01	Segment z ocelového plechu tl.8 mm	kus	-2,00000	1 000,00	-2 000,00
Celkem						-48 798,40

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: M23		Montáže potrubí				-121 996,00
80	144701T01	Trubka ocelová bezešvá 21,3 x 2,9	m	-5,00000	79,20	-396,00
81	144709T01	Ocelový T- kus DN 400/200	kus	-5,00000	22 000,00	-110 000,00
82	319463T00	Příruba přivařovací DN 200 PN 10	kus	-5,00000	1 320,00	-6 600,00
83	319463T01	Segment z ocelového plechu tl.8 mm	kus	-5,00000	1 000,00	-5 000,00
Celkem						-121 996,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: M23		Montáže potrubí				-25 399,20
79	144701T01	Trubka ocelová bezešvá 21,3 x 2,9	m	-1,00000	79,20	-79,20
80	144709T01	Ocelový T- kus DN 400/200	kus	-1,00000	22 000,00	-22 000,00
82	319463T00	Příruba přivařovací DN 200 PN 10	kus	-1,00000	1 320,00	-1 320,00
83	319463T01	Segment z ocelového plechu tl.8 mm	kus	-2,00000	1 000,00	-2 000,00
Celkem						-25 399,20

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 13 1324 VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **Vodohospodářské stavby Javorník - CZ s.r.o.**

IČO: **26229455**

Benátky 17

DIČ: **CZ26229455**

698 01 Veselí nad Moravou

Rozpis ceny

Celkem

HSV			160 921,27
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			160 921,27

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	160 921,27 CZK
Základní DPH	21 %	33 793,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,27 CZK


Cena celkem s DPH


194 714,00 CZK

v


**Vodohospodářské stavby
Javorník - CZ s.r.o.**
 Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.
 IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455
 Za zhotovitele

dne


**VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.**
 Podsedky 751/3
 625 00 Brno
 -49-
 Za objednatele


Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
 755 01 VSETÍN, Jasenická 1106

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	
SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,1	0	43 888	9 216	53 104	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	43 888	9 216	53 104	
SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,1	0	29 258	6 144	35 403	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	29 258	6 144	35 403	
SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,3	0	73 146	15 361	88 507	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	73 146	15 361	88 507	
SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,1	0	14 629	3 072	17 701	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	14 629	3 072	17 701	
Celkem za stavbu		0	160 921	33 793	194 715	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 8		Trubní vedení	43 887,62			
1	871371121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 225 : 3*1	m	3,00000	323,40	970,20
				3		
2	230180081R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 225 x 12,8 1+1+1	kus	3,00000	1 068,00	3 204,00
				3		
3	871512102R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného pomocí hrdel přirážka za spoj plastového potrubí pomocí elektrotvarovky DN 200 mm s integrovaným elektrosvařovacím vinutím, 1+1+1	kus	3,00000	311,50	934,50
				3		
4	28653098.AR	T kus 90° jednoznačný PE 100, d 225 mm SDR 11 1+1+1	kus	3,00000	7 657,00	22 971,00
				3		
5	28613109T05	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný 1+1+1	kus	3,00000	1 017,10	3 051,30
				3		
6	286136733R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 225,0 mm; di = 198,2 mm; s = 13,40 mm; použití pro vodovody Potrubí bude certifikované dle PAS 1075 a vyhovovat normě ČSN EN 14409-3 a 3*1,015	m	3,04500	1 233,70	3 756,62
				3,045		
7	8-R1	Betonový blok pod potrubí 1+1+1	kus	3,00000	3 000,00	9 000,00
				3		
Celkem						43 887,62

položky smluvního rozpočtu
 položky ceníku RTS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 8 Trubní vedení 29 258,41

1	871371121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 225 : 2*1	m	2,00000	323,40	646,80
---	--------------	--	---	---------	--------	--------

2	230180081R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 225 x 12,8 1+1	kus	2,00000	1 068,00	2 136,00
---	--------------	--	-----	---------	----------	----------

3	871512102R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného pomocí hrdel přírážka za spoj plastového potrubí pomocí elektrotvarovky DN 200 mm s integrovaným elektrosvařovacím vnitřím, 1+1	kus	2,00000	311,50	623,00
---	--------------	--	-----	---------	--------	--------



4	28653098.AR	T kus 90° jednoznačný PE 100, d 225 mm SDR 11 1+1	kus	2,00000	7 657,00	15 314,00
---	-------------	--	-----	---------	----------	-----------

5	28613109T05	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný 1+1	kus	2,00000	1 017,10	2 034,20
---	-------------	--	-----	---------	----------	----------

6	286136733R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 225,0 mm; di = 198,2 mm; s = 13,40 mm; použití pro vodovody Potrubí bude certifikované dle PAS 1075 a vyhovovat normě ČSN EN 14409-3 a 2*1,015	m	2,03000	1 233,70	2 504,41
---	------------	--	---	---------	----------	----------

7	8-R1	Betonový blok pod potrubí 1+1	kus	2,00000	3 000,00	6 000,00
---	------	----------------------------------	-----	---------	----------	----------

Celkem 29 258,41

 položky smluvního rozpočtu
 položky ceníku RTS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 8 Trubní vedení 73 146,03

1	871371121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 225 : 5*1	m	5,00000	323,40	1 617,00
2	230180081R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 225 x 12,8 1+1+1+1+1	kus	5,00000	1 068,00	5 340,00
3	871512102R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného pomocí hrdel přírážka za spoj plastového potrubí pomocí elektrotvarovky DN 200 mm s integrovaným elektrosvařovacím vinutím, 1+1+1+1+1	kus	5,00000	311,50	1 557,50
4	28653098.AR	T kus 90° jednoznačný PE 100, d 225 mm SDR 11 1+1+1+1+1	kus	5,00000	7 657,00	38 285,00
5	28613109T05	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný 1+1+1+1+1	kus	5,00000	1 017,10	5 085,50
6	286136733R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 225,0 mm; di = 198,2 mm; s = 13,40 mm; použití pro vodovody Potrubí bude certifikované dle PAS 1075 a vyhovovat normě ČSN EN 14409-3 a ISO 5*1,015	m	5,07500	1 233,70	6 261,03
7	8-R1	Betonový blok pod potrubí 1+1+1+1+1	kus	5,00000	3 000,00	15 000,00
Celkem						73 146,03



položky smluvního rozpočtu
položky ceníku RTS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 8 Trubní vedení						14 629,21
1	871371121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 225 : 1	m	1,00000	323,40	323,40
2	230180081R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 225 x 12,8	kus	1,00000	1 068,00	1 068,00
3	871512102R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného pomocí hrdel přirážka za spoj plastového potrubí pomocí elektrovarovky DN 200 mm s integrovaným elektrosvařovacím vinutím,	kus	1,00000	311,50	311,50
4	28653098.AR	T kus 90° jednoznačný PE 100, d 225 mm SDR 11	kus	1,00000	7 657,00	7 657,00
5	28613109T05	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	1,00000	1 017,10	1 017,10
6	286136733R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 225,0 mm; di = 198,2 mm; s = 13,40 mm; použití pro vodovody Potrubí bude certifikované dle PAS 1075 a vyhovovat normě ČSN EN 14409-3 a ISO 1*1,015	m	1,01500	1 233,70	1 252,21
7	8-R1	Betonový blok pod potrubí	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
Celkem						14 629,21



položky smluvního rozpočtu
položky ceníku RTS

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **13 1324 VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **Vodohospodářské stavby Javorník - CZ s.r.o.**

IČO: **26229455**

Benátky 17

DIČ: **CZ26229455**

698 01 Veselí nad Moravou

Rozpis ceny

Celkem

HSV			-476 011,45
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-476 011,45

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-476 011,45 CZK
Základní DPH	21 %	-99 963,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,55 CZK

Cena celkem s DPH

-575 975,00 CZK

v

**Vodohospodářské stavby
Javorník - CZ s.r.o.**
Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.
IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455

Za zhotovitele

dne



**VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.**
Podsedky 751/3
625 00 Brno
-49-

Za objednatele

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
755 01 VSETÍN, Jasenická 110E

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,	0	-476 011	-99 962	-575 974	
01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960	0	-476 011	-99 962	-575 974	
Celkem za stavbu		0	-476 011	0	0	0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	01	Přiváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						-34 034,00
7	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	-2,25000	67,60	-152,10
15	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	-45,00000	205,10	-9 229,50
21	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	-60,00000	25,00	-1 500,00
23	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m	m2	-60,00000	10,00	-600,00
25	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-45,00000	109,80	-4 941,00
27	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	-45,00000	144,50	-6 502,50
33	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	-45,00000	55,40	-2 493,00
34	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	-3,00000	13,40	-40,20
35	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto	m3	-42,00000	123,50	-5 271,00
36	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	-3,00000	504,10	-1 512,30
37	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-23,00000	20,60	-473,80
38	181301113R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	-23,00000	13,90	-319,70
39	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	-3,00000	300,00	-900,00
42	183551111T02	Rekultivace terénu pojižděného staveb.technikou, do 5 ha, do 5 st	m2	-23,00000	4,30	-98,90
Díl: 8 Trubní vedení						-434 767,20
85	851601106T42	Bezvýkopová technologie pokládky litinového potrubí DN 200 mm- Relining	m	-140,00000	1 776,50	-248 710,00
89	286136733R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 225,0 mm; di = 198,2 mm; s = 13,40 mm; použití pro vodovody	m	-140,00000	1 233,70	-172 718,00
90	286536128R	oblouk PE100 RC; 45,0 °; SDR 17,0; D = 225,0 mm; s = 13,40 mm; hladký; spoj	kus	-4,00000	3 334,80	-13 339,20
Díl: 96 Bourání konstrukcí						-6 900,00
114	969013899T14	Vybourání stávajícího vodovod.potrubí z azbestocementu DN 400	m	-15,00000	460,00	-6 900,00
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						-310,25
130	979990103T01	Poplatek za skládku sutí -nebezpečných odpadů-azbestocement	t	-0,08500	3 650,00	-310,25
Celkem						-476 011,45

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **13 1324 VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

Vodohospodářské stavby Javorník - CZ s.r.o.

IČO: **26229455**

Benátky 17

DIČ: **CZ26229455**

698 01 Veselí nad Moravou

Rozpis ceny

Celkem

HSV			44 858,30
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			44 858,30

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		44 858,30 CZK
Základní DPH	21 %		9 420,00 CZK
Zaokrouhlení			-0,30 CZK

Cena celkem s DPH

54 278,00 CZK

v

Vodohospodářské stavby
Javorník - CZ s.r.o.
Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.
IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455

Za zhotovitele

dne



**VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.**
Podsedky 751/3
625 00 Brno
-49-

Za objednatele

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
755 01 VSETÍN, Jasenická 1106

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,	0	44 858	9 420	54 279	
01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960	0	44 858	9 420	54 279	
Celkem za stavbu		0	44 858	0	0	0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 8 Trubní vedení						44 858,30
1	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 1xPP80	kus	1,00000	430,00	430,00
2	857352121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě. DN 200 mm 1xRP 200/80	kus	1,00000	729,00	729,00
3	857392121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě. DN 400 mm 1xRP 400/200	kus	1,00000	1 917,00	1 917,00
4	891241111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	1,00000	830,00	830,00
5	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,00000	436,00	436,00
6	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	1,00000	562,00	562,00
7	899401112R00	Osazení poklopů litinových hydrantových včetně podezdění	kus	1,00000	1 477,00	1 477,00
8	899712111T00	Orientační tabulky Včetně dodání a připevnění tabulky. 1+1	kus	2,00000	394,70	789,40
9	899713111T00	Orientační sloupky ocelové Včetně dodání sloupků a osazení sloupků. 1	kus	1,00000	1 028,80	1 028,80
10	5526009702R	koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	1,00000	2 243,30	2 243,30
11	55259823R	Přechod přírubový Duktus FFR DN 200/ 80 EWS 1	kus	1,00000	8 988,00	8 988,00
12	5525989T00	přechod přírubový; PN 10; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 200 mm; l = 300 mm; tvárná litina PN 10 : 1	kus	1,00000	9 884,00	9 884,00
13	42228319T41	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 80 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	11 238,60	11 238,60
14	42293250R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; krycí hloubka 1.3 - 1.8 m	kus	1,00000	1 903,10	1 903,10
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	1,00000	851,00	851,00
16	42291510T	Deska podkladová šoupátková	kus	1,00000	248,10	248,10
17	42291452R	Poklop litinový 522 - hydrantový DN 80	kus	1,00000	851,00	851,00
18	42291510T	deska podkladová pro hydrantové poklopy; plastové	kus	1,00000	452,00	452,00
Celkem						44 858,30
		položky smluvního rozpočtu				
		položky ceníku RTS				

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **13 1324 VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **Vodohospodářské stavby Javorník - CZ s.r.o.**

IČO: **26229455**

Benátky 17

DIČ: **CZ26229455**

698 01 Veselí nad Moravou

Rozpis ceny

Celkem

HSV			-53 786,20
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-53 786,20

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		-53 786,20 CZK
Základní DPH	21 %		-11 296,00 CZK
Zaokrouhlení			-0,80 CZK

Cena celkem s DPH

-65 083,00 CZK

v

Vodohospodářské stavby
Javorník - CZ s.r.o.
Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.
IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455

Za zhotovitele

dne



**VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.**
Podsedky 751/3
625 00 Brno
-49-

Za objednatele

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
755 01 VSETÍN, Jasenická 1106

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	
SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,	0	-53 786	-11 295	-65 081	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	-53 786	-11 295	-65 081	
Celkem za stavbu		0	-53 786	-11 295	-65 081	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				-43 035,20
14	622474115R00	Reprofilace betonových povrchů maltou sanační, tloušťky 15 mm	m2	-26,00000	865,00	-22 490,00
15	632411105RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace	m2	-26,00000	412,50	-10 725,00
16	683851229T00	Nátěr epoxidový betonových ploch- barva šedá	m2	-26,00000	377,70	-9 820,20
Díl: 96		Bourání konstrukcí				-10 751,00
59	216903119T00	Otryskání beton.ploch vodním paprskem	m2	-26,00000	168,50	-4 381,00
60	938902129T00	Čištění beton.ploch a ploch ocelové výztuže -mechanické čištění	m2	-26,00000	245,00	-6 370,00
Celkem						-53 786,20

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 13 1324 VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **Vodohospodářské stavby Javorník - CZ s.r.o.**

IČO: **26229455**

Benátky 17

DIČ: **CZ26229455**

698 01 Veselí nad Moravou

Rozpis ceny

Celkem

HSV			199 089,01
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			199 089,01

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	199 089,01 CZK
Základní DPH	21 %	41 809,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,01 CZK

Cena celkem s DPH

240 898,00 CZK

v

**Vodohospodářské stavby
Javorník - CZ s.r.o.**
Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.
IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455

Za zhotovitele

dne



**VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.**
Podsedky 751/3
625 00 Brno
-49-

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	
SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,	0	199 089	41 809	240 898	
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	199 089	41 809	240 898	
Celkem za stavbu		0	199 089	41 809	240 898	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 1		Zemní práce				30 709,90
1	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 m3 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhnutí, zpáteční	m3	24,45250	144,50	3 533,39
2	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	24,45250	55,40	1 354,67
3	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti	m3	24,45250	1 056,00	25 821,84
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				41 214,70
4	274366021R00	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí KARI	t	0,09500	37 980,00	3 606,20
5	380326132R00	Kompletní konstrukce z betonu železového vodostavebního třídy C 25/30, vliv prostředí XF1, tloušťky konstrukce přes 150 do 300 mm čistření odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů,	m3	1,10000	6 175,00	6 792,50
6	380356241R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obvyčejného vodostavebního ploch rovinných, zřízení čistření odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů	m2	12,00000	1 864,00	22 368,00
7	380356242R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obvyčejného vodostavebního ploch rovinných, odbednění čistření odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů	m2	12,00000	454,00	5 448,00
8	8-R1	Betonový blok pod potrubí	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				125 621,57
9	961055119T02	Bourání stávajícího výústního objektu	m3	13,11750	6 820,00	89 461,35
10	979013112R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním	t	31,48200	406,50	12 797,43
11	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	31,48200	234,50	7 382,53
12	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	440,74800	15,90	7 007,89
13	979990103T00	Poplatek za skládku sutí -odpadů	t	31,48200	285,00	8 972,37
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 542,84
14	998324011R00	Přesun hmot pro objekty hrází zemních a kamenitých přesun hmot pro objekty budované převážně v souvislosti se zemními a kamenitými hrázi elektrárny	t	3,73568	413,00	1 542,84
Celkem						199 089,01

	položky smluvního rozpočtu
	položky ceníku RTS