

Dodatek č.1 ke Smlouvě o dílo

ev. číslo objednatele: 02/2019 dod č.1

ev. číslo zhotovitele:IN/CZ – 005/2019

Uzavřená v souladu s Občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb., díl 8, § 2583 a následných ve znění pozdějších předpisů na realizaci díla pod názvem :

„Domašov n. B. – obnova ocelových řadů“

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel : **Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s.**,
Tovární 1059/41, 77211 Olomouc – Hodolany
společnost je zapsána v odd. B a vl. 711 obchodního rejstříku
vedeného Krajským soudem v Ostravě

statutární zástupce : **RNDr. Ivan Kosatík**
ředitel společnosti

ve věcech technických : **Ing. Jiří Kožušníček**, technický náměstek
Ing. Aleš Vymazal, investiční oddělení

IČ : 47675772
DIČ : CZ47675772
Telefon : 585 226 869
Email : vhs@vhs-ol.cz

a

Z h o t o v i t e l:

Vedoucí účastník sdružení: INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, 772 00 Olomouc

Společnost je zapsána v odd. C, vložka 15855, KS Ostrava

statutární zástupce : **Ing. Josef Špalt, jednatel společnosti**
ve věcech technických : **Ing. Tomáš Cerovský, výrobní ředitel**
IČ : 25374311
DIČ : CZ 25374311
Telefon :
Email : insta@insta.cz

Účastník sdružení: MYFA Olomouc s.r.o., Tovární 1059/41, 772 00 Olomouc

Společnost je zapsána v odd. C, vložka 16241, KS Ostrava

statutární zástupce : **Jan Frýba, jednatel společnosti**
ve věcech technických : **Jan Frýba, jednatel společnosti**
IČ : 25376772
DIČ : CZ 25376772
Telefon : 585 536 256
Email : jan.fryba@myfa.cz

Na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)

Tímto dodatkem se mění článek 3. Cena díla, bod 2. textu smlouvy:

„Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze-cenové nabídce k této smlouvě, je cenou pevnou, smluvní, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla a činí

Původní cena díla **7 922 778 CZK bez DPH**
Vícepráce a méněpráce **- 198 692 CZK bez DPH**

Cena celkem 7 724 086 CZK bez DPH

Slovy: sedmmiliónůsedmsetdvacetčtyřitisícosmdesátšest korunčeských“

Dále se tímto dodatkem mění článek 4. Termín plnění, bod 1. a 2. textu smlouvy

„1. Předání staveniště: 21.5.2019

2. Termín zahájení stavebních prací od 21.5.2019

Předpokládaný termín dokončení celého díla do 4.11.2019

Celkem dní realizace díla: 168 dní“

Změna ceny byla vyvolána z důvodu dodatečných víceprací a méněprací nad rámec smlouvy o dílo vyžádaných objednatelem – změna způsobu provádění stavby (bez zamýšlených suchovodů), osazení dodatečné vodoměrné šachty, provedení protlaků při křížení komunikací ve správě SSOK – viz. soupis víceprací v příloze.

Změna termínu realizace byla vyvolána z důvodu dodatečných víceprací nad rámec smlouvy o dílo a větší časové náročnosti při nalezení nápojného místa vodovodního řadu B 1-1.

Ostatní ustanovení smlouvy nadále zůstávají v platnosti.

Závěrečná ustanovení

Smluvní strany konstatují, že tato smlouva byla vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel také dvě vyhotovení.

Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného touto smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného touto smlouvou.

Nedílnou součástí tohoto dodatku tvoří jediná příloha smlouvy – změnový rozpočet.

Tento dodatek ke smlouvě o dílo nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu osobami oprávněnými tuto smlouvu uzavřít. Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejichž pravé a svobodné vůle a jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzuji svým podpisem.

V Olomouci dne 18.10.2019

V Olomouci dne 18.10.2019

Za objednatele:

Za zhotovitele:

VHS OLOMOUC ⁽³⁾

Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s.
 Tovární 1059/41, 772 11 Olomouc - Hodolany
 IČ: 47675772, DIČ: CZ47675772

RNDr. Ivan Kosatík
 ředitel společnosti

Ing. Jan Všeticka
 obchodní a finanční
 ředitel společnosti

Ing. Tomáš Cerovský
 výrobní ředitel
 společnosti

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: AQOL-2017002

Stavba: DOMAŠOV NAD BYSTRICÍ-OBNOVA OCELOVÝCH ŘADŮ

JKSO: 827

Místo:

CC-CZ:

Datum:

CZ-CPA:

222

18.10.2019

42.21.1

Objednatel:

Vodohospodářská společnost Olomouc, Tovární 1059/41

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

AQOL s.r.o., Olomouc, Tovární 1059/41

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS 2016/II. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS'. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Položky, které nejsou obsaženy v cenové soustavě ÚRS CÚ 2016/II, tak zvané R-položky jsou oceněny na základě zkušeností z jiných akcí a odborných znalostí rozpočtáře.

Náklady z rozpočtů	-198 691,76
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	-198 691,76
---------------------	--------------------

DPH základní 21,00%	ze	-198 691,76	-41 725,26
snižovaná 15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-240 417,03
-------------------	----------	------------	--------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: AQOL-2017002

Stavba: DOMAŠOV NAD BYSTRICÍ-OBNOVA OCELOVÝCH ŘADŮ

Místo:

Datum: 18.10.2019

Objednatel: Vodohospodářská společnost Olomouc, Tovární 1059/41

Projektant: AQOL s.r.o., Olomouc, Tovární 1059/41

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	-198 691,76	-240 417,03
IO 01.1	Obnova řadů	-207 679,76	-251 292,51
IO 01.2	Přepojení přípojek	8 988,00	10 875,48
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		-198 691,76	-240 417,03

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: DOMAŠOV NAD BYSTRICÍ-OBNOVA OCELOVÝCH RADŮ

Objekt: IO 01.1 - Obnova řadů

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 18.10.2019

Objednatel:

Vodohospodářská společnost Olomouc, Tovární 1059/41

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

AQOL s.r.o., Olomouc, Tovární 1059/41

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				-207 679,76
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				-207 679,76
DPH základní	21,00%	ze	-472 087,43	-99 138,36
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	-251 292,51

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: DOMAŠOV NAD BYSTRICÍ - OBNOVA OCELOVÝCH RADŮ

Objekt: IO 01.1 - Obnova řadů

Místo:

Datum:

18.10.2019

Objednatel:

Vodohospodářská společnost Olomouc, Tovární 11

AQOL s.r.o., Olomouc, Tovární 11

Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-207 679,76
HSV - Práce a dodávky HSV	-207 679,76
1 - Zemní práce	67 901,12
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	45 647,47
5 - Komunikace pozemní	-2 322,60
85 - Potrubí z trub litinových	25 280,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	-19 343,51
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	-294 459,14
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	-30 383,10
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-207 679,76

ROZPOČET

Stavba: DOMAŠOV NAD BYSTRICÍ-OBNOVA OCELOVÝCH ŘADŮ

Objekt: IO 01.1 - Obnova řadů

Místo:

Datum:

18.10.2019

Objednatel:

Vodohospodářská společnost Olomouc, Tovární 10

Projektant:

AQOL s.r.o., Olomouc, Tovární 10

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

-207 679,76

HSV - Práce a dodávky HSV

-207 679,76

1 - Zemní práce

67 901,12

12	K	151201101	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy zátažné, hloubky do 2 m původní 2037,96	m2	-1 185,000	35,00	-41 475,00
					2 037,960		
13	K	151201111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky do 2 m původní 2037,96	m2	-1 185,000	10,00	-11 850,00
					2 037,960		
161	K	141721215+552839 29	Protlaky přes krajskou komunikaci včetně trubky 219/8mm - v místě lom řad A-2 - řad A a v místě T křížení řad A - řad A-1	m	13,000	4 320,00	56 160,00
19	M	583439630	kamenivo drcené hrubé prané frakce 32-63 praná 646,08*0,15*1,8(DOPLNĚNÍ Z KONSTR VRSTEV)	t	174,440	373,00	65 066,12

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

45 647,47

30	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaž chodník 5,0	m2	-5,000	37,60	-188,00
					5,000		
31	K	113107111	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm chodník 1,0*1,5	m2	-1,500	92,10	-138,15
					1,500		
37	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm komunikace-živice 2*380,4 silnice-živice 2*443,5 Součet	m	-1 647,800	60,60	-99 856,68
					760,800		
					887,000		
					1 647,800		
			Frézování povrchů tl 200 mm Berounská Jívovská Na Vyhliďce - ZVĚTŠENÁ TLOUŠŤKA ŽIVIČNÝCH VRSTEV komunikace-živice 93+137+57+443	m2	823,900	177,00	145 830,30

5 - Komunikace pozemní

-2 322,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m ² (bez zámku), pro plochy do	m ²	-5,000	210,00	-1 050,00
			5,0		5,000		
56	M	592453150	dlažba desková betonová 30x30x5,5 cm šedá	m ²	-5,050	252,00	-1 272,60
			5,0*1,01		5,050		
85 - Potrubí z trub litinových							25 280,00
113	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	4,000	6 320,00	25 280,00
			4,0		4,000		
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných							-19 343,51
114	K	871351152	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 17/PN10 D 225 x 13,4 mm	m	-11,000	183,00	-2 013,00
			chránička				
			11,0		11,000		
115	M	286131330	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 225 x 13,4 mm	m	-11,165	797,00	-8 898,51
			11*1,015		11,165		
116	K	899913134	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 80 x 200	kus	-4,000	1 020,00	-4 080,00
			4,0		4,000		
117	K	899913142	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 100 x 200	kus	-4,000	1 088,00	-4 352,00
			4,0		4,000		
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb							-294 459,14
140	K	871161141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	-330,000	88,00	-29 040,00
			provizorní zásobování-3.etapy				
			100,0+150,0+80,0		330,000		
141	M	286131240	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 100 m, 32 x 2,0 mm	m	-152,250	22,00	-3 349,50
			použití pro všechny etapy				
			150,0*1,015		152,250		
142	K	871211141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 63 x 5,8 mm	m	-1 030,000	92,00	-94 760,00
			provizorní zásobování-3.etapy				
			370,0+300,0+360,0		1 030,000		
143	M	286131270	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 100 m, 63 x 3,8 mm	m	-385,700	73,20	-28 233,24
			použití pro všechny etapy				
			380,0*1,015		385,700		
144	K	871241151	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 17/PN10 D 90 x 5,4 mm	m	-30,000	88,20	-2 646,00
			provizorní zásobování				
			30,0		30,000		
145	M	286131290	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 100 m, 90 x 5,4 mm	m	-30,450	152,00	-4 628,40
			30,0*1,015		30,450		
146	K	857242121	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	-9,000	632,00	-5 688,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			provizorní zásobování-3.etapy 3+3+1+1+1		9,000		
147	M	552R-500.1	příruba závitová DN 80 použití pro všechny etapy 3,0	kus	-3,000	522,00	-1 566,00
148	M	552R-510.1	přírubová spojka proti posunu pro potrubí různých materiálů a dimenzi DN 80 použití pro všechny etapy 3,0	kus	-3,000	4 211,00	-12 633,00
149	K	857262121	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100 4+4+1	kus	-9,000	680,00	-6 120,00
150	M	552R-500.2	příruba závitová DN 80 použití pro všechny etapy 4,0	kus	-4,000	524,00	-2 096,00
152	M	R-552-401	PE navrtávací pas s výtuzným kroužkem DN 80-DN 100, PE svěrný ventil d 32, spojka na potrubí, přechodky-materiál pro 1 přípojku celkem přípojek 36 ks-opakované použití 12	sada	-12,000	4 441,00	-53 292,00
153	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 provizorní napojení 100,0+150,0+80,0 370,0+300,0+360,0 Součet	m	-1 360,000	21,20	-28 832,00
154	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 provizorní zásobování 30,0	m	-30,000	28,80	-864,00
155	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80 provizorní napojení 1390,0	m	-1 390,000	14,90	-20 711,00
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce							-30 383,10
156	K	R-998-101	Demontáž potrubí ,tvarovek,armatur (hydrant,šoupě) DN 80-DN 125 ve výkopu 825,5+328,6	m	-1 154,100	15,00	-17 311,50
157	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km kov 17,312 odpad ze stavby 0,8 Součet	t	-18,112	215,00	-3 894,08
158	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km 18,112*19	t	-344,128	9,35	-3 217,60
159	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného 0,9	t	-0,900	1 140,00	-1 026,00
160	K	R-997-013.1	Poplatek za uložení stavebního kovového odpadu na skládce (skládkovné)	t	-17,312	285,00	-4 933,92

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: DOMAŠOV NAD BYSTRICÍ-OBNOVA OCELOVÝCH RABŮ

Objekt: IO 01.2 - Přepojení přípojek

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 18.10.2019

Objednatel:

Vodohospodářská společnost Olomouc, Tovární 1059/41

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

AQOL s.r.o., Olomouc, Tovární 1059/41

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				8 988,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				8 988,00
DPH základní	21,00%	ze	8 988,00	1 887,48
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	10 875,48

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: DOMAŠOV NAD BYSTŘICÍ-OBNOVA OCELOVÝCH RADŮ

Objekt: IO 01.2 - Přepojení přípojek

Místo:

Datum:

18.10.2019

Objednatel:

Vodohospodářská společnost Olomouc, Tovární 10

Projektant:

AQOL s.r.o., Olomouc, Tovární 10

Zhotovitel:

Žpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	8 988,00
HSV - Práce a dodávky HSV	8 988,00
1 - Zemní práce	0,00
8 - Trubní vedení	8 988,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	8 988,00

ROZPOČET

Stavba: DOMAŠOV NAD BYSTRICÍ - OBNOVA OCELOVÝCH RADŮ

Objekt: IO 01.2 - Přepojení přípojek

Místo:

Datum:

18.10.2019

Objednatel:

Vodohospodářská společnost Olomouc, Tovární 10

Projektant:

AQOL s.r.o., Olomouc, Tovární 10

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

8 988,00

HSV - Práce a dodávky HSV

8 988,00

1 - Zemní práce

0,00

7	K	141721111	Řízený zemní protlak v hornině tř. 1 až 4, včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu do 63 mm	m	0,000	599,00	0,00
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------

přípojka VP 23

66

66,000

8 - Trubní vedení

8 988,00

61	M	562R-300.1	šachta vodoměrná hranatá 0,4/0,5/1,2-1,4 m	kus	1,000	8 988,00	8 988,00
----	---	------------	--	-----	-------	----------	----------

2

2,000