

Dodatek č.2 ke Smlouvě o dílo

ev. číslo objednatele: 03/2019 dod č.2

ev. číslo zhotovitele: 7467/2019/9020

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

„Uničov – rekonstrukce stok DIV, DIVa, Dch, Di a části vodovodu“

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 Kožušniček**, technický náměstek
Ing. Aleš Vymazal, investiční oddělení

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

a

Zhotovitel:

LB 2000, s.r.o., U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc

Společnost je zapsána v odd. C, vl. 14167 obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Ostravě

statutární zástupce : **Ing. Tomáš Svetko, jednatel**
ve věcech technických : **Radko Svák, vedoucí provozního úseku**
IČ : 64618081
DIČ : CZ 64618081
Telefon : 585 416 575
Email : lb2000@lb2000.cz

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

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

„2. 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 celkem bez DPH 6 265 759,- Kč

Vícepráce bez DPH 268 426,- Kč

Méněpráce bez DPH 180.417,- Kč

Nová cena celkem bez DPH 6 353 768,- Kč

Cena slovy: šestmilionůtřistapadesátitřicetšedmsetšedesátosm korunčeských
K ceně bude účtováno DPH ve výši dle platných předpisů v době fakturace“

Změna ceny byla vyvolána z důvodu dodatečných víceprací a méněprací vyžádaných objednatelem v souvislosti s postupem prací na stavbě – jejich soupis viz. příloha tohoto dodatku ke smlouvě o dílo.

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.

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

V Olomouci dne 27.11.2019

Za objednatele:

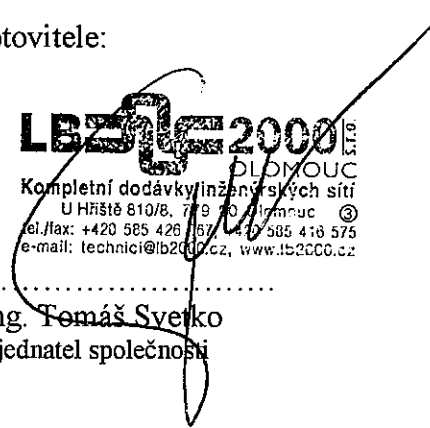

RNDr. Ivan Kosátek
ředitel společnosti

VHS OLOMOUC ⁽¹⁾

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

V Olomouci dne 27.11.2019

Za zhotovitele:


Ing. Tomáš Svetko
jednatel společnosti

LBZ 2000 s.r.o.
OLOMOUC
Kompletní dodávky inženýrských sítí
U Hřbitvě 810/8, 779 70 Olomouc ©
tel./fax: +420 585 426 187 / +420 585 416 575
e-mail: technici@lbz2000.cz, www.lbz2000.cz

Soupis prací za střešované období
 Název stavby : Únikový - rekonstrukce střeš. DIVA, DCH, Di a částí vodovodu
 Zhotovitel: LB 2000 s.r.o.
 Číslo a název SO : VCP
 Číslo stavby: 7467
 Datum zpracování : 29.11.2019

Od : počátku Do : 28.11.2019

P.č.	Kód položky	Název položky	množství jednotka	množství	C E N A		Podlehlí stav		Průběžné přičtení					ZůSTATEK		
					celkem	8	množství	cena	množství	cena	množství	cena	množství	cena		
d	1	Zemní práce														
1	13202111	Vytěžení obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z křižníku nebo obvodníka střešových příslušenství k centrálnímu hromadnému výkopu; za střeš. výkopy v blízkosti podzemního vedení nebo výše uvedených pro jakoukoli hloubku horniny	m	2,000	50,00	100,00	2,000	100,00	2,000	100,00						
2	132201202	Hloubení zaprášených i nezaprášených jímek hloubky přes 600 do 2 000 mm s uvozním dna do předepsaného profílu a sádku v hornité hl. 3 přes 100 do 1 000 mm. Svislé přemístění výkopů, avšak se složkami bez rozhraní z horniny II. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	0,750	500,00	675,00	0,750	675,00	0,750	675,00						
3	161101101	Vodorovné přemístění výkopů nebo sypání po suchu na dovyklelém dopravním prostředku, bez naložení výkopů, avšak se složkami bez rozhraní z horniny II. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	3,000	85,00	255,00	3,000	255,00	3,000	255,00						
4	162001101	Vodorovné přemístění výkopů nebo sypání po suchu na dovyklelém dopravním prostředku, bez naložení výkopů, avšak se složkami bez rozhraní z horniny II. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	3,000	160,00	480,00	3,000	480,00	3,000	480,00						
5	161701101	Kosování, sčítání a přeukládání neukládaného výkopu nebo sypání makřidlemi, množstvím do 100 m3, z horniny II. 1 až 4	m3	3,000	100,00	300,00	3,000	300,00	3,000	300,00						
6	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamenné zátěže výkopů na skládce	m3	3,000	8,00	24,00	3,000	24,00	3,000	24,00						
7	174101101	Základy sypání z jakékoliv horniny s uložení výkopů ve vstředě se zvládnutím jím. sádky, jím. nebo kolem objektu v těchto výškových	m3	2,250	100,00	225,00	2,250	225,00	2,250	225,00						
8	353441110	Kamenné přídavné dřevě kůle pro střešní nády PDK (dubové, hrubé a štěrpkové) šestihranné ČSN EN 13043 třída 0-32 Otvornová	l	4,500	218,50	983,25	4,500	983,25	4,500	983,25						
9	171511101	Odpisání hornití střešní sypání z vlnitých hornin II. 1 až 4 nebo naložením přípravěním podtl. výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho krajů, pro jakoukoli hloubku výkopu a jím. zvládnutí bez příboje sypání	m3	0,250	450,00	112,50	0,250	112,50	0,250	112,50						
10	383341310	Kamenné přídavné pro střešní nády FTK (hrubé, hrubé, štěrpkové) štěrpkovité třída 0-22 třískovité hrubé	l	0,500	260,70	125,35	0,500	125,35	0,500	125,35						
11	307311221	Montáž kamenných tvarovek na potrubí z trub kamenných v ovlivněném výkopu s integrovaným těsněním odbočkových DN 300	kus	1,000	558,20	558,20	1,000	558,20	1,000	558,20						
12	397-R-001	obdobka kamennová glazovaná DN300/150 polyuretanová/protýžádní těsnění (sponovací systém C/P) 500 mm třída pevnosti 160/200	kus	1,000	380,88	380,88	1,000	380,88	1,000	380,88						
13	161205-R-002	Přechodová manžeta pro spojení trub betonových a PVC DN1150	kus	1,000	2 020,78	2 020,78	1,000	2 020,78	1,000	2 020,78						
14	20120511028	Uzávěrka kamenná PVC DN 160x1000 mm	m	9,500	125,00	1 187,50	9,500	1 187,50	9,500	1 187,50						
15	363-R-004	Výšešní ocp. podtl. proložení PVC potrubí epoxidové sádky, zajištění a zapravení vsuvků do odtěže	kpl	1,000	7 800,00	7 800,00	1,000	7 800,00	1,000	7 800,00						
16	3992715101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kamenných pro kanalizace v ovlivněném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	l	1,050	367,50	367,50	1,050	367,50	1,050	367,50						
17	3982715124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kamenných pro kanalizace v ovlivněném výkopu dopravní vzdálenost do 500 m	l	1,050	367,50	367,50	1,050	367,50	1,050	367,50						
18	113101163	Zemní práce														
19	113202111	Odstavení podkladů nebo kytí střeš. plochy jednotlivé přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenné trubky střešního, o II. vlně přes 200 do 300 mm	m2	12,040	120,00	1 444,80	12,040	1 444,80	12,040	1 444,80						
20	113202111	Vytěžení obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z křižníku nebo obvodníka střešových příslušenství	m	2,000	50,00	100,00	2,000	100,00	2,000	100,00						

Soupis prací za sledované období
 Název stavby : Únitvov - rekonstrukce stok DIV, DIVa, Dch, DI a části vodovodu
 Zhotovitel: LB 2000 s.r.o
 Číslo a název SO : VCP
 Číslo stavby: 7487
 Datum zpracování : 28.11.2019

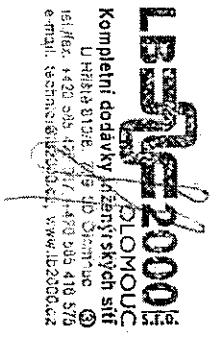
Od : počátku Do : 28.11.2019

P.Č.	Kód položky	Název položky	množství jednotek	množství	CENA		počítání stav			Provedená období			Od začátku stavby			ZUSATEK	
					hodnotková	celkem	část	9	10	11	12	13	14	15	16		
1	132201202	Hledený započtený lineární výkop přes 500 do 2 000 mm s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v horní části 3 kPa 100 do 1 000 m ³	m ³	16,856	350,00	5 899,60				16,856	5 899,60						
3	181101101	Svalky přízemní výkopu, bez naložení do dopravního nákladu a vypracování dívenek náklady na naložení nebo do dopravního prostředku z horniny II. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1,00 do 2,50 m	m ³	16,856	100,00	1 685,60				16,856	1 685,60						
6	162301101	Vodorovná přímá dílna výkopu nebo sypání po stouhu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se naložením bez rozhraní z horniny II. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	16,856	95,00	1 432,76				16,856	1 432,76						
7	162301102	Vodorovné přímá dílna výkopu nebo sypání po stouhu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se naložením bez rozhraní z horniny II. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 5 000 m	m ³	16,856	160,00	2 896,06				16,856	2 896,06						
8	107101101	Nákladní vůz s přídavnými světly nebo sypání výkopu nebo sypání nákladní, naložený do 100 m ³ z horniny II. 1 až 4	m ³	16,856	100,00	1 685,60				16,856	1 685,60						
9	1171201201	Únitvov sypání na železnici	m ³	16,856	8,00	124,92				16,856	124,92						
10	1171201201	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skladovací) zeminy a kamenná zátěžná do 100 m ³ z horniny II. 1 až 4	m ³	16,856	30,341	6 629,46				16,856	6 629,46						
11	1171201201	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skladovací) zeminy a kamenná zátěžná do 100 m ³ z horniny II. 1 až 4	m ³	16,856	100,00	1 685,60				16,856	1 685,60						
12	174101101	Zápra sypání z jakéhokoli horniny s naložením výkopu ve větších se zhuštěním horniny II. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1,00 do 2,50 m	m ³	10,365	100,00	1 036,62				10,365	1 036,62						
13	583441710	Řízkování frakce 0-32	m ³	20,732	216,90	4 529,94				20,732	4 529,94						
14	172515101	Obvyklý přízemní výkop s výhledem z horniny II. 1 až 4 nebo naložením přepravním prostředkem výkopu na vzdálenost do 3 m od jeho krajů, pro jakoukoliv hloubku výkopu a množství bez naložení sypání	m ²	2,491	450,00	1 116,36				2,491	1 116,36						
15	583373310	Řízkování frakce 0/8	t	4,982	230,70	1 243,97				4,982	1 243,97						
16	451919111	Profilování nebo vyrovnávání vrstev z betonu prostředím II. C 25/30, ve vrstvě do 100 mm	m ²	8,430	400,00	2 892,00				8,430	2 892,00						
17	564881111	Poklad se šlákovitým štěrkem s rozptýlením a zhuštěním, po zhuštění II. 200 mm	m ²	12,040	180,00	2 167,20				12,040	2 167,20						
18	573211111	Podklad spojovací P3 bez posypu kamenným z štěrku sfinišem v množství 0,80 kg/m ²	m ²	12,040	18,00	216,72				12,040	216,72						
19	573453112	Dvojitý řídící DN s posypem kamenným a se zavlažovacími z armatury šifněmi v množství 2,0 kg/m ²	m ²	12,040	58,00	710,36				12,040	710,36						
20	577141111	Asfaltový beton vrstva obvrstvá ACO 11 (ABS) s rozptýlením a se zhuštěním z namodifikovaného asfaltu v průřezu šířky do 3 m II. L, po zhuštění II. 50 mm	m ²	12,040	375,00	4 515,00				12,040	4 515,00						
21	577145112	Asfaltový beton vrstva základní ACO 15 (ABS) s rozptýlením a zhuštěním z cementofixovaného asfaltu v průřezu šířky do 3 m, po zhuštění II. 50 mm	m ²	12,040	350,00	4 214,00				12,040	4 214,00						
22	073303121	Motická trubka z plastu, gumový kroužek DN 400	m	7,000	71,30	499,10				7,000	499,10						
23	28911100	Trubka kanalizační KGEEM SN 8 PVC 400x411,7x5000	m	1,000	9 450,00	9 450,00				1,000	9 450,00						
23	28611159	Trubka kanalizační KGEEM SN 8 PVC 400x411,7x2000	m	1,000	4 160,00	4 160,00				1,000	4 160,00						
24	97113121	Motická trubka z plastu, gumový kroužek DN 150	m	9,000	21,91	197,19				9,000	197,19						
25	28611292	Trubka kanalizační KGEEM SN 8 PVC 160x4,7x6000	m	2,000	1 130,02	2 272,04				2,000	2 272,04						
26	971393121	Motická tvarovka odboč. plast. gum. kroužek DN 400	kus	1,000	237,51	237,51				1,000	237,51						
27	28651123	Čistící kamna kanalizační KGEA-400/160x45 PVC	kus	1,000	3 418,02	3 418,02				1,000	3 418,02						
28	971393123	Motická tvarovka odboč. plast. gum. kroužek DN 400	kus	1,000	147,49	147,49				1,000	147,49						
29	28651690	Koleno kanalizační KGB 400/45 PVC	kus	1,000	2 562,21	2 562,21				1,000	2 562,21						
30	97131123	Motická tvarovka odboč. plast. gum. kroužek DN 150	kus	2,000	74,30	148,60				2,000	148,60						
31	28651692	Koleno kanalizační KGB 160/45 PVC	kus	2,000	113,19	226,38				2,000	226,38						
32	971353121	Motická tvarovka odboč. plast. gum. kroužek DN 150	kus	1,000	141,00	141,00				1,000	141,00						
33	28651705	Čistící kamna kanalizační KGEA 160/160x45 PVC	kus	1,000	276,80	276,80				1,000	276,80						
37	99411121	Zlacení státní kanalizační znečištění dílců výřků v akváriu do 1,50 m s ochranným dnem betonovým C 25/30, na podlahu DN přes 200 do 300	kus	1,000	8 500,00	8 500,00				1,000	8 500,00						
38	592-R-011	dně betonová šachty kanalizační 100x155 KCM	kus	1,000	5 990,00	5 990,00				1,000	5 990,00						
38	592-R-013	šachty štěr. 160x25/12	kus	1,000	916,00	916,00				1,000	916,00						
40	592-R-018	šachty štěr. 100x50/12	kus	1,000	1 418,00	1 418,00				1,000	1 418,00						
41	592-R-019	šachty štěr. 100x50/12	kus	1,000	352,00	352,00				1,000	352,00						

Soudis Práci za sledované období
 Název stavby : Unifon - rekonstrukce stok DIV, DI/VA, Dch, DI a částí vodovodu
 Zhotovitel: LB 2000 s.r.o.
 Číslo a název SO : VCP
 Číslo stavby: 7467
 Datum zpracování: 28.11.2019

Od : počátku Do : 28.11.2019

P.Č.	Kód položky	Název položky	množství	jednotka	možství	CENA		Početní stav		Poslední měřka		Odstávková stavby		ZOSTATEK	
						jednotková	celkem	možství	cena	možství	cena	možství	cena	možství	cena
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	113154123	Průvodní žlutého podklad nebo krytá s naložením na odgravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v hrana průtoku šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	67.980	715,00	7.817,70	67.980	7.817,70	67.980	7.817,70	67.980	7.817,70	67.980	7.817,70	
2	573211111	Posklad spojovací PS bez posypu kamenivem s ušlechtilým silikátem v množství 0,80 kg/m2	m2	53.940	18,00	1.006,92	53.940	1.006,92	53.940	1.006,92	53.940	1.006,92	53.940	1.006,92	
24	573452112	Drobný nálet DN 2 posypem kamenivem a 50 zastavovacími z emulze silikátu, v množství 2,0 kg/m2	m2	102.840	59,00	6.055,76	102.840	6.055,76	102.840	6.055,76	102.840	6.055,76	102.840	6.055,76	
25	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACCO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného arálu v průtoku šířky do 3 m v tl. po zhutnění 50 mm	m2	55.760	373,00	20.710,00	55.760	20.710,00	55.760	20.710,00	55.760	20.710,00	55.760	20.710,00	
28	987211511	Vodovodná doprava sání nebo vylučovací hmot sání se složením a hloubým uražením, na vzdálenosti do 1 km	l	9.006	198,00	1.783,98	9.006	1.783,98	9.006	1.783,98	9.006	1.783,98	9.006	1.783,98	
36	987211518	Vodovodná doprava sání nebo vylučovací hmot sání se složením a hloubým uražením, na vzdálenosti větší než 1 km přes 1 km	l	36.024	18,00	648,43	36.024	648,43	36.024	648,43	36.024	648,43	36.024	648,43	
57	11313121	Manžila trub z plastu, s ústředním otvorem DN 150	m	4.000	27,91	111,64	4.000	111,64	4.000	111,64	4.000	111,64	4.000	111,64	
11	28511262	Trubka kanalizační KGS/EA SN 8 PVC 160x4, 2,5/500	kus	1.000	1.136,02	1.136,02	1.000	1.136,02	1.000	1.136,02	1.000	1.136,02	1.000	1.136,02	
12	9713123	Koleno tvarovek jednoc. plast. gum. kružek DN 150	kus	4.000	75,10	300,40	4.000	300,40	4.000	300,40	4.000	300,40	4.000	300,40	
14	2851662	Koleno kanalizační KGS/EA 160x 45° PVC	kus	2.000	113,19	226,38	2.000	226,38	2.000	226,38	2.000	226,38	2.000	226,38	
13	2851661	Koleno kanalizační KGS/EA 160x 30° PVC	kus	2.000	99,60	199,20	2.000	199,20	2.000	199,20	2.000	199,20	2.000	199,20	
16	2851661	Průchodka s integrovaným trubním DN 300/160	kus	1.000	2.012,69	2.012,69	1.000	2.012,69	1.000	2.012,69	1.000	2.012,69	1.000	2.012,69	
17	86461201	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro tlakovou DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průchodka	kus	1.000	2.491,20	2.491,20	1.000	2.491,20	1.000	2.491,20	1.000	2.491,20	1.000	2.491,20	
18	864612031	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro tlakovou DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průchodka	kus	1.000	1.442,40	1.442,40	1.000	1.442,40	1.000	1.442,40	1.000	1.442,40	1.000	1.442,40	
18	86461249	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro tlakovou DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průchodka	kus	1.000	750,00	750,00	1.000	750,00	1.000	750,00	1.000	750,00	1.000	750,00	
20	69461237	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro tlakovou DN 425 poklop pochází (pro zřízení) s leteckou rourou (A15)	kus	1.000	642,00	642,00	1.000	642,00	1.000	642,00	1.000	642,00	1.000	642,00	
21		celkem		1.000	642,00	642,00	1.000	642,00	1.000	642,00	1.000	642,00	1.000	642,00	
Celkem						268 426,00		268 426,00		268 426,00		268 426,00		268 426,00	



Za zhotovitele:
 Radek Světlík
 Datum: 28.11.2019
 Podpis:

Za objednatele:
 Ing. Aleš Vymazal
 Datum: 28.11.2019
 Podpis:

Soupis méněprací za sledované období

Název stavby : 7467 - Uničov - rekonstrukce stok DIV, DVA, Dch, Di a části vodovodu

Zhotovitel: LB 2000 s.r.o.

Číslo a název SO Méněpráce

P.Č.	Kód položky	Název položky	měrná jednotka	ZÚSTATEK	
				množství	cena
1	3	4	5	15	16
		IO 01.1 - Rekonstrukce stoky DIV			
54	892-R-001	Zkouška vodotěsnosti kanalizačního potrubí DN300	m	163,000	37 572,35
55	892-R-002	Zkouška vodotěsnosti revizních šachet	m	8,000	7 320,00
56	892-R-003	Utěsnění kanalizačních přípojek pro zkoušku vodotěsnosti	m	8,000	5 200,00
87	969-R-006	Zafoukání potrubí poplilkocementovou směsí	kus	12,000	300,00
		IO 01.2 - Rekonstrukce stoky DVA			
50	892-R-001	Zkouška vodotěsnosti kanalizačního potrubí DN300	m	10,103	24 752,35
51	892-R-002	Zkouška vodotěsnosti revizních šachet	m	70,300	23 245,15
52	892-R-003	Utěsnění kanalizačních přípojek pro zkoušku vodotěsnosti	m	4,000	2 600,00
78	969-R-006	Zafoukání potrubí poplilkocementovou směsí	kus	9,000	225,00
		IO 01.3 - Rekonstrukce části vodovodu			
57	55253661	příruba zaslepovací litinová vodovodní PN 10/16 X-kus DN 100	m3	7,187	17 608,15
58	857284121	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	1,000	375,08
60	857362122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 250	kus	1,000	929,00
61	552-R-004	spojka jištěná proti posunu hrdlo - příruba DN 250	kus	2,000	3 360,00
62	857363131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 250	kus	2,000	21 844,48
63	552-R-005	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl250 T-kus 250/100mm	kus	1,000	1 070,00
66	857-R-003	Přírubový spoj DN 250 - komplet	kus	1,000	8 626,01
		IO 02 - Rekonstrukce stoky Dch			
34	892-R-001	Zkouška vodotěsnosti kanalizačního potrubí DN300	soubor	2,000	1 862,42
35	892-R-002	Zkouška vodotěsnosti revizních šachet			26 407,00
36	892-R-003	Utěsnění kanalizačních přípojek pro zkoušku vodotěsnosti	m	77,700	3 108,00
48	919112222	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	2,000	1 300,00
49	919121222	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	kus	1,000	25,00
50	919135112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	163,400	7 353,00
		IO 03 - Rekonstrukce stoky Di			
49	892-R-001	Zkouška vodotěsnosti kanalizačního potrubí DN300	m	55,920	4 000,00
50	892-R-002	Zkouška vodotěsnosti revizních šachet	m	112,000	55 127,50
51	892-R-003	Utěsnění kanalizačních přípojek pro zkoušku vodotěsnosti	m	4,000	4 480,00
72	919112222	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	kus	6,000	2 600,00
73	919121222	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	6,000	150,00
81	969-R-006	Zafoukání potrubí poplilkocementovou směsí	m	147,000	6 615,00
		celkem	m3	12,950	9 555,00
		celkem			31 727,50
		celkem			180 417,00