

Číslo dodatku objednatele: 2388 D1 / 2022 / OI

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 2388 / 2021 / OI / VZ


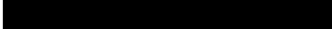
Smluvní strany

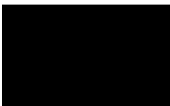
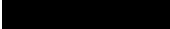
Statutární město Ostrava

Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
zastoupené náměstkyní primátora
Mgr. Zuzanou Bajgarovou

Miroslav Raška - vodovody a kanalizace s.r.o.

V Korunce 386/34, 713 00 Ostrava
zastoupena jednatelem společnosti
Hynkem Raškou
Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u KS
v Ostravě, oddíl C, vložka 40318

IČO: 008 45 451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: 
Číslo účtu: 

IČO: 268 43 099
DIČ: CZ26843099
Peněžní ústav: 
Číslo účtu: 

dále jen **objednatel**

dále jen **zhotovitel**

Obsah dodatku

čl. I.

1. Smluvní strany se v souladu s čl. XVII. odst. 7 smlouvy o dílo dohodly na uzavření dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 2388/2021/OI/VZ ze dne 13.10.2021 (dále jen „smlouva o dílo“) na realizaci stavby „Rekonstrukce vodovodu Smetanovo náměstí“ z důvodu vzniklých méněprací a víceprací během realizace stavby v rozsahu dle přílohy č. 4 smlouvy o dílo č. 2388/2021/OI/VZ, čímž se mění předmět smlouvy. Jedná se o nepodstatné změny závazku dle ust. § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

2. V článku II. Předmět smlouvy se v bodě 2. dosavadní text označuje 2.1 a doplňuje se bod 2.2, který zní:
„2.2 Smluvní strany se dohodly, že součástí díla bude provedení stavebních prací a neprovedení méněprací uvedených v evidenčním listě změny stavby č. 1 (Příloha č. 4 této smlouvy), v rozsahu oceněného soupisu prací (Příloha č. 5 této smlouvy).“

3. V článku IV. Cena díla se mění bod 1. a nově zní:

„1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	6.397.948,01 Kč
DPH ... %	1.343.569,08 Kč
Cena celkem včetně DPH	7.741.517,09 Kč

DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

4. Za přílohu č. 3 smlouvy o dílo se vkládá nová příloha č. 4 - evidenční list změny stavby č. 1, která tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.
5. Za přílohu č. 4 smlouvy o dílo se vkládá nová příloha č. 5 - oceněný soupis prací, která tvoří přílohu č. 2. tohoto dodatku.

Čl. II.

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla rada města usnesením č. 09978/RM1822/156 ze dne 26.07.2022.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je vyžadováno uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zaslání dodatku do registru smluv zajistí Statutární město Ostrava.
3. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
4. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo č. 2388 / 2021 / OI / VZ ze dne 13.10.2021 zůstávají nezměněna.
5. Tento Dodatek č. 1 se stává nedílnou součástí smlouvy č. 2388 / 2021 / OI / VZ ze dne 13.10.2021.
6. Obě smluvní strany prohlašují, že bezvýhradně souhlasí se všemi ustanoveními tohoto Dodatku č. 1, což stvrzují svými podpisy.
7. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podepsáním přečetly a že jej uzavírají po vzájemném projednání.
8. Tento Dodatek č.1 je uzavřen v elektronické podobě.
9. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:
Příloha č. 4 – Evidenční list změny stavby č. 1 (příloha č. 1 dodatku)
Příloha č. 5 – Oceněný soupis prací (příloha č. 2 dodatku)

Za objednatele

Za zhotovitele

Mgr. Zuzana Bajgarová
náměstkyně primátora
na základě plné moci

Hynek Raška
jednatel společnosti

Příloha č. 4 ke smlouvě č. 2388 / 2021 / OI / VZ (příloha č. 1 dodatku č. 1)
Počet stran: 2

Evidenční list změny stavby č. 1				
<p>Název a evidenční číslo stavby: Rekonstrukce vodovodu Smetanovo náměstí ORG 7392</p> <p>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 Vodovodní řad</p>		<p>Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: SO 01 / 1</p>	<p>Číslo změny stavby: 1 - 5</p>	
<p>Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 13.10.2021, číslo smlouvy objednatele: 2388 / 2021 / OI / VZ, číslo smlouvy zhotovitele:</p> <p>Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 008 45 451</p> <p>Zhotovitel: Miroslav Raška - vodovody a kanalizace s.r.o., se sídlem V Korunce 386/34, 713 00 Ostrava, IČO: 268 43 099</p>				
<p>Gen.projektant (autorský dohled): KB projekt Aqua s.r.o., se sídlem Staroveská 129/154, Proskovice, 724 00 Ostrava, IČO: 060 20 364</p>				
<p>Technický dozor stavebníka (TDS): OVAK a.s., se sídlem Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava - Moravská Ostrava, IČO: 451 93 673</p>				
<p>Popis a zdůvodnění změn:</p>		<p>Celkově VP:</p>	<p>Celkově MP:</p>	<p>Celková Bilance:</p>
<p>Změna 1 - Změna druhu a průměru vodovodního potrubí S ohledem na upravený výpočet potřebného množství vody, převládající způsob provádění vodovodu (řízené horizontální vrtání vtažením plastového potrubí) a tažení potrubí v nehomogenním prostředí s geotechnickými anomáliemi (nerovnoměrně uložené zeminy, podpovrchové konstrukce bývalých budov apod.) byla na návrh provozovatele vodovodu odsouhlasena změna průměru a druhu potrubí. Místo potrubí dvouvrstvého PE 100 RC SDR11 250x22,7 je použito potrubí třívrstvé PE 100 RC Wavin TS SDR11 225x20,5, vč. příslušných tvarovek, které je pro zvolenou technologii a příslušné prostředí vhodnější a výrobem je garantována delší životnost potrubí. Z důvodu provádění prací v zimním období, je součástí této změny provedení opatření pro práci při nízkých teplotách a zhoršených klimatických podmínkách (instalace topného kabelu, izolace suchovodů, opatření při svařování potrubí apod.).</p>		828 279,29	807 050,00	21 229,29
<p>Změna 2 - Změna rozsahu provádění pažení Na základě skutečných podmínek při provádění zemních prací (nehomogenní prostředí s geotechnickými anomáliemi s výskytem nerovnoměrně uložené i soudržné zeminy, podpovrchových konstrukcí bývalých budov apod.) bylo pažení výkopů do ocelových zápor, včetně pomocné konstrukce pro zvláštní zakládání, prováděno v rozsahu, zajišťujícím bezpečnost pracovníků.</p>		0,00	1 232 809,20	-1 232 809,20
<p>Změna 3 - Změna materiálu chrániček Změna materiálu chrániček (použití plastových chrániček místo navržených ocelových) byla dohodnuta z důvodu omezení působení bludných proudů s ohledem na osazení chrániček v místě křížení s budoucí tramvajovou tratí.</p>		169 865,94	134 671,00	35 194,94
<p>Změna 4 - Neprováděné stavební práce V rámci stavby nebyl proveden trativod z drenážních trubek, část vrtů a nebyla použita geotextilie. Tyto práce nebylo nutné provádět.</p>		0,00	597 407,68	-597 407,68
<p>Změna 5 - Zrušení zhotovení geometrického plánu Vzhledem k tomu, že trasa vodovodních řadů nevede v cizích pozemcích, není potřeba geometrický plán vyhotovit.</p>		0,00	25 000,00	-25 000,00
<p>CELKEM</p>		998 145,23	2 796 937,88	-1 798 792,65
<p>časový vliv na plnění SoD: MÁ Vliv – prodloužení doby plnění o / NEMÁ Vliv</p>				

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Víceprací (VP) řešeného ZL	Cena navrhovaných Méněprací (MP) řešeného ZL	Hodnota změny (VP+MP < 50%)	%	Celkový cenový nárůst (VP-MP < 30%)	%
998 145,23	2 796 937,88	3 795 083,11	46,30	-1 798 792,65	-21,95

Přílohy:

- 1) Oceněný soupis víceprací a méněprací
- 2) Stanovisko TDS

Počet paré: Příjemce :

- | | |
|-----|-----------------------------|
| 1 x | Zhotovitel |
| 1 x | Objednatel |
| 1 x | TDS |
| 1 x | Provozovatel: |
| 1 x | Projektant (autorský dozor) |

Vyjádření - souhlas se změnami:

Zhotovitel:	souhlasím / nesehlasím	Jméno	Hynek RAŠKA	datum	13.7.22	podpis
Projektant (autorský dohled):	souhlasím / nesehlasím	Jméno		datum	13.7.22	podpis
Provozovatel:	souhlasím / nesehlasím	Jméno		datum	13.7.22	podpis
TDS:	souhlasím / nesehlasím	Jméno		datum	13.7.22	podpis
TDS:	souhlasím / nesehlasím	Jméno		datum	13.7.22	podpis
Objednatel:	souhlasím / nesehlasím	Jméno		datum	13.7.22	podpis

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby jsou přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně Oceněného soupisu víceprací a méněprací.

Změna stavby (ZBV) - krycí list

Číslo paré:

Příloha č. 5 ke smlouvě č. 2388 / 2021 / OI / VZ (příloha č. 2 dodatku č. 1)
Počet stran: 4

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: **Rekonstrukce vodovodu Smetanovo náměstí Moravská Ostrava**

Objekt:

Místo:

Datum:

Objednatel: Statutární město Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: Miroslav Ražka - vodovody a kanalizace s.r.o.,

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-1 773 792,65
MP - Méněpráce	-2 771 937,88
Změna 1 - Změna druhu a průměru vodovodního potrubí	-807 050,00
Změna 2 - Změna rozsahu provádění pažení	-1 232 809,20
Změna 3 - Změna materiálu chrániček	-134 671,00
Změna 4 - Neprovedené stavební práce	-597 407,68
VP - Vícepráce	998 145,23
Změna 1 - Změna druhu a průměru vodovodního potrubí	828 279,29
Změna 3 - Změna materiálu chrániček	169 865,94
2) Ostatní náklady	-25 000,00
MP - Méněpráce	-25 000,00
Změna 5 - Zrušení zhotovení geometrického plánu	-25 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-1 798 792,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce vodovodu Smetanovo náměstí Moravská Ostrava**

Objekt:

Místo:

Datum:

Zadavatel: **Statutární město Ostrava**

Projektant:

Zhotovitel: **Miroslav Ražka - vodovody a kanalizace s.r.o.,**

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-1 798 792,65	
	HSV		Práce a dodávky HSV MP				-2 796 937,88	
			Práce a dodávky HSV VP				998 145,23	
Změna 1 - Změna druhu a profilu vodovodního potrubí							21 229,29	
			MP				-807 050,00	
23	M	28613564	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 250x22,7 dl 12m	m	-178,500	2 140,00	-381 990,00	
93	K	871361141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 oteplený výkop svařovaných na tupo D 250 x 22,7 mm	m	-65,000	279,00	-18 135,00	
94	M	28613564,1	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 250x22,7 dl 12m	m	-68,250	2 744,00	-187 278,00	
132	K	877361101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 250	kus	-10,000	655,00	-6 550,00	
133	M	28615982	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 250mm	kus	-6,000	3 940,00	-23 640,00	
134	M	28653143	nákrutěk lemový PE 100 SDR11 250mm	kus	-2,000	2 210,00	-4 420,00	
135	M	286,4-R	otočná příruba DN250 PP/ocel	kus	-2,000	2 605,00	-5 210,00	
136	M	286,9-R	oblouk 22° SDR11 PE 100 PN16 D 250mm	kus	-1,000	15 070,00	-15 070,00	
137	M	286,10-R	oblouk 11° SDR11 PE 100 PN16 D 250mm	kus	-1,000	14 968,00	-14 968,00	
138	K	877361110	Montáž elektrokolek 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 250	kus	-8,000	655,00	-5 240,00	
139	M	28614954	elektrokolek 45° PE 100 PN16 D 250mm	kus	-2,000	9 060,00	-18 120,00	
140	M	286,31-R	elektrokolek 30° PE 100 PN16 D 250mm	kus	-6,000	9 060,00	-54 360,00	
150	K	891261112	Montáž vodovodních šoupátek oteplený výkop DN 100	kus	-2,000	1 220,00	-2 440,00	
151	M	42221304	šoupátka plyná voda žlána GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 100x190mm	kus	-2,000	5 500,00	-11 000,00	
152	M	42291080	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm do Rd 2,0m	kus	-2,000	903,00	-1 806,00	
153	K	891261811	Demontáž vodovodních šoupátek oteplený výkop DN 100, vč. ZS a poklopu	kus	-2,000	729,00	-1 458,00	
157	K	891351112	Montáž vodovodních šoupátek oteplený výkop DN 200	kus	-2,000	1 890,00	-3 780,00	
158	M	42221307	šoupátka plyná voda žlána GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 200x230mm	kus	-2,000	19 500,00	-39 000,00	
159	M	42291081	souprava zemní pro šoupátka DN 200mm do Rd 2,0m	kus	-2,000	1 130,00	-2 260,00	
166	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových, vč. podkladové desky	kus	-7,000	499,00	-3 493,00	
167	M	42291352	poklop litinový šoupátkový teleskopický pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky s nápisem VODA	kus	-7,000	828,00	-5 803,00	
168	M	422,5b-R	podkladová deska univerzální	ks	-7,000	147,00	-1 029,00	
VP							828 279,29	
			Trubka třívrstvá PE100 RC Wavin TS voda SDR11 225x20,5 12m	m	178,500	2 103,41	375 458,77	
			Montáž potrubí z PE100 SDR 11 oteplený výkop svařovaných na tupo D 225 x 20,5 mm	m	65,000	235,30	15 294,37	
			Trubka třívrstvá PE100 RC Wavin TS voda SDR11 225x20,5 12m	m	68,250	2 103,41	143 557,78	
		877351102	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 225	kus	22,000	510,93	11 240,52	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		28615981	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 225mm	kus	6,000	1 690,30	10 141,82	
		28653142	nákrutěk lemový PE 100 SDR11 225mm	kus	2,000	1 075,65	2 151,30	
		TecamPcv	Příruba otočná PP 225 k lemovým nákrutkům PN 16 (1 2 děr)	kus	2,000	2 407,72	4 815,45	
		TecamPcv	oblouk 22° SDR11 PE 100 PN16 D 225mm	kus	1,000	5 991,94	5 991,94	
		TecamPcv	oblouk 11° SDR11 PE 100 PN16 D 225mm	kus	1,000	5 989,05	5 989,05	
		877351102	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 225	kus	9,000	510,93	4 698,40	
		28614954	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 225mm	kus	3,000	8 626,08	26 478,23	
		NCL.132233511	FRIALEN - BW30 d225, PE100, SDR11, PN16, koleno 30°, na šupo, dlouhé	kus	6,000	5 280,28	31 681,68	
			Zimní opatření při svářečských pracích	kpl	1,000	32 000,00	32 000,00	
			izolace potrubí, topný kabel a el. práce	kpl	1,000	48 000,00	48 000,00	
			chod elektrocentrály	hod	504,000	220,00	110 880,00	

Změna 2 - Změna rozsahu provádění pažení

-1 232 809,20

MP

-1 232 809,20

25	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m se zabetonováním spodního konce	m	-137,000	1 690,00	-231 530,00	
26	M	13010954	ocel profilová HE-A 140 jakost 11 375	t	-4,000	55 000,00	-220 000,00	
27	K	151711131	Vylažení zápor ocelových dl do 8 m	m	-137,000	877,00	-133 849,00	
28	K	151721111	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 4 m s jeho následným odstraněním	m2	-110,000	1 010,00	-111 100,00	
58	K	292111111	Montáž pomocné konstrukce ocelové pro zvláštní zakládání z terénu	t	-9,002	17 600,00	-158 435,20	
59	M	13010760	ocel profilová I 300, 240	t	-9,002	37 500,00	-337 575,00	
60	K	292111112	Demontáž pomocné konstrukce ocelové pro zvláštní zakládání z terénu	t	-9,000	4 480,00	-40 320,00	

Změna 3 - Změna materiálu chrániček

35 194,94

MP

-134 671,00

178	K	899913166	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 250 x 600	kus	-2,000	4 310,00	-8 620,00	
179	K	899914114	Montáž ocelové chráničky D 324 x 8 mm	m	-6,000	1 760,00	-10 560,00	
180	M	14011112	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm	m	-6,300	4 570,00	-28 791,00	
181	K	899914110R	Montáž ocelové chráničky D 630 x 8 mm	m	-12,000	2 500,00	-30 000,00	
182	M	140,1-R	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 630x8,0mm	m	-12,600	4 500,00	-56 700,00	

VP

169 865,94

		Technoma	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 200 x 500	kus	2,00	4 345,81	8 691,62	
		OSM.780840	Chránička PP DN300 SN 16 (KG2000EM DN 315x12,1/1.000 mm SN 16)	m	6,00	3 380,61	20 283,65	
		OSM.781040	Chránička PP DN300 SN 16 (KG2000EM DN 500x19,1/1.000 mm SN 16)	m	12,00	9 008,55	108 102,62	
		230200121	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 200	m	12,00	1 863,18	22 358,11	
		230200119	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 125	m	6,00	1 738,32	10 429,94	

Změna 4 - Neprovedené stavební práce

-597 407,68

MP

-597 407,68

51	K	212752112	Trávilod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	-133,450	85,00	-11 343,25	
52	K	224511114	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV zapážené	m	-137,000	3 670,00	-502 790,00	
53	K	227111115	Odpežení maloprofilových vrťů průměru do 245 mm	m	-137,000	420,00	-57 540,00	
54	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se z hutněním z hrubého kameniva frakce 0 až 32 mm	m3	-6,794	7 50,00	-5 095,50	
55	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20 ochranný betonový límec	m3	-3,102	3 000,00	-9 306,00	
56	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	-10,896	347,00	-3 780,91	
57	K	274351122	Odstanění bednění základových pasů rovného	m2	-10,896	66,90	-728,94	
187	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	-113,718	60,00	-6 823,08	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Změna 5 - Zrušení zhotovení geometrického plánu							-25 000,00	
MP							-25 000,00	
17	K	1.3.4.3	Vyhotovení geometrického plánu pro pozemky, které nepatří městu pro vklad věcných břemen do katastru nemovitostí, případně pro výkupy	Kpl	-1,000	25 000,00	-25 000,00	