

Číslo smlouvy objednatele: 1319/2022/2022/OI/2
Číslo smlouvy zhotovitele: FIRESTA 28/2022
EXCON: 20220121

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo č. 1319/2022/OI/VZ

Smluvní strany

Statutární město Ostrava
Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
zastoupeno náměstkyní primátora
Mgr. Zuzanou Bajgarovou

Účastníci společností právnických osob
s názvem „**Společnost FIRESTA+EXCON**
- **Cyklopropojení DOV**“, kteří se sdružili na
základě společenské smlouvy ze dne 11.03.2022
FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.
(„Společník 1 – Firesta“)
Mlýnská 388/68, Trnitá, 602 00 Brno
zastoupena Ing. Pavlem Borkem, členem
představenstva
zapsána v obchodním rejstříku vedeném u KS
v Brně, oddíl B, vložka 2144
a
EXCON, a.s. („Společník 2 – Excon“)
Sokolovská 187/203, Vysočany, 190 00 Praha 9
zastoupena Ing. Martinem Kovářem, členem
představenstva a
Štěpánem Trantinou, členem představenstva
zapsána v obchodním rejstříku vedeném u
Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 88

Bankovní účet společností:

Peněžní ústav: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

IČO: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]

FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.
IČO: 25317628
DIČ: CZ253176282
Peněžní ústav: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]

EXCON, a.s.
IČO: 00506729
DIČ: CZ00506729
Peněžní ústav: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]

dále jen **objednatel**

dále jen **zhotovitel**



Obsah dodatku

čl. I.

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření Dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo č. 1319/2022/OI/VZ, která nabyla účinnosti dne 20.04.2022, ve znění dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. 1319/2022/OI/VZ ze dne 26.10.2022 (dále jen „smlouva“) na realizaci stavby „Cyklopropojení centra s DOV“ z důvodu vzniklých víceprací v rozsahu dle přílohy č. 2 tohoto dodatku, kdy v důsledku těchto okolností je nutno změnit předmět smlouvy. Jedná se o změnu závazku dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

čl. II. Změny smlouvy

1. Na konec čl. II. Předmět smlouvy, odst. 1 se doplňuje text o následujícím znění:

„Smluvní strany se dohodly realizovat méněpráce a vícepráce v rozsahu dle přílohy č. 6 této smlouvy.“

2. Příloha č. 1 Kalkulace nákladů se nahrazuje novou přílohou č. 1, která je součástí tohoto dodatku jako příloha č. 1.
3. Za přílohu č. 5 smlouvy o dílo se vkládá: příloha č. 6 – Evidenční list změny stavby č. 6 a 7, která tvoří přílohu č. 2 tohoto dodatku.
4. V čl. V. Termín plnění, odst. 3 se text nahrazuje textem:

„Termín provedení díla (tj. jeho dokončení a předání objednateli) činí 34 týdnů a 5 dní od protokolárního předání a převzetí staveniště. Tento termín provedení díla zahrnuje i převímací řízení podle odst. 3 čl. XIII. této smlouvy.“

5. Příloha č. 2 Harmonogram realizace díla se nahrazuje novou přílohou č. 2, která je součástí tohoto dodatku jako příloha č. 3.
6. Čl. IV. Cena díla, odst. 1. se mění a nově zní:

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

<i>Cena bez DPH</i>	<i>100 378 894,67 Kč</i>
<i>DPH</i>	<i>21 079 567,88 Kč</i>
<i>Cena celkem včetně DPH</i>	<i>121 458 462,55 Kč</i>

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

čl. II.

Závěrečná ujednání

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku č. 2 rozhodla Rada města usnesením č. 00471/RM2226/9 ze dne 20.12.2022.



2. Ostatní ustanovení smlouvy č. 1319/2022/OI/VZ ze dne 20.04.2022 tímto dodatkem č. 2 nedotčená, se nemění a zůstávají nadále v platnosti.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek č. 2 před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání a že se shodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
4. Tento dodatek č. 2 se stává nedílnou součástí smlouvy.
5. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
6. Tento dodatek č. 2 je uzavřen v elektronické podobě.
7. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku č. 2 je vyžadováno uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování některých smluv (zákon o registru smluv). Zaslání dodatku č. 2 do registru smluv zajistí Statutární město Ostrava.
8. Tento dodatek č. 2 nabývá účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
9. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 2 jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – Kalkulace nákladů, která nahrazuje původní přílohu č. 1 smlouvy
Příloha č. 2 – Evidenční list změny stavby č. 6 a 7
Příloha č. 3 – Harmonogram realizace díla, která nahrazuje původní přílohu č. 2 smlouvy

Za objednatele

Mgr. Zuzana Bajgarová
náměstkyně primátora
na základě plné moci

Za zhotovitele

Ing. Pavel Borek
člen představenstva
FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

Ing. Martin Kovář
člen představenstva
EXCON, a.s.

Štěpán Trantina
člen představenstva
EXCON, a.s.



Kalkulace nákladů

SO	Název	Cena bez DPH
SO 001	Příprava území, kácení a ochrana stávající zeleně, HTÚ	1 811 264,81
SO 101	Lávka	79 536 511,45
SO 201.1A	Dopravní řešení cyklostezky, k.ú. Vítkovice	6 267 272,19
SO 201.1B	Dopravní řešení cyklostezky, k.ú. Slezská Ostrava	1 970 976,90
SO 201.2	Lávka přes produktovod	2 769 245,70
SO 201.3	Opěrná zeď	5 915 997,71
SO 301	Veřejné osvětlení	1 705 247,31
SO 401	Vegetační úpravy	402 378,60
		100 378 894,67

Evidenční list změny stavby č. 6

Evidenční list změny stavby				
Název a evidenční číslo stavby: "Cyklopropojení centra s DOV" dle smlouvy o dílo 1319/2022/OI/VZ		Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:		Číslo změny stavby:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 201.1A Dopravní řešení cyklostezky, k.ú. Vítkovice (714071)		SO 201.1A/ 1		6
Změna evidovaná ke stavbě realizované na základě smlouvy o dílo č. 1319/2022/OI/VZ, která byla zveřejněna dne 20.04.2022.				
Objednatel:		Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava		
Za objednatele v zastoupení TDS:		Ing. Radek Kreisl, Road control system a.s.		
Zhotovitel:		Společnost FIRESTA+EXCON – Cyklopropojení DOV		
Autorský dozor:		AP ATELIER		
Iniciátor změny:		zhotovitel		
Příjemce :	Objednatel	TDS	Zhotovitel	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	3 x tištěné, 3x CD	1 x	1 x	1 x
Technický popis a zdůvodnění změny:				
<u>Technický popis původního stavu:</u>				
V původní projektové dokumentaci stavby nebyl zřejmý stávající stav ani přesná poloha vodovodu. Při bourání stávajících opěr přemostění produktovodu lo vlivem otřesů k poškození stávajícího vodovodu. Vodovod byl opraven, opětovně vytyčen a byly provedeny sondy pro určení skutečné polohy v celé trase stavby. Zhotovitel upozorňuje, že svah není možno odkopat dle PD z důvodu skutečné polohy vodovodu a není možno svah vysvahovat i s ohledem na BOZP. Při hutnění zpětného zásypu gabionu je velká pravděpodobnost poškození stávajícího vodovodu. AD doporučuje vymstit část potrubí vedení vodovodu, aby nedošlo k jeho neřízenému poškození vlivem stavebních prací.				
<u>Technický popis nově navrhovaného stavu:</u>				
V rámci výkopových prací byl odhalen vodovod zásobující ČOV ve vlastnictví ČEZ ES. Vodovod musí být během provádění stavby dočasně přeložen. Proveďte se prostup operou nového mostu pro následné navrácení do původní polohy. Část vodovodu od stávajícího šoupěte po SO 201.2 Lávka přes produktovod bude dočasně vymstěna a při realizaci zásypu objektu uložena do nekolidní polohy. To je cca 1 m od obruby cyklostezky, zavedením VO. Část vodovodu za SO 201.2 bude vložena do půlené chráničky a ponechána ve stávající poloze. Z důvodu bezpečnosti byly práce na SO 201.2 a SO 201.3 přerušeny do doby nalezení technického řešení a realizace dočasněho vymstění vodovodu a to na 27 dní dle zápisu ve stavebním deníku.				
<u>Zdůvodnění změny:</u>				
V původní projektové dokumentaci stavby nebyl zřejmý stávající stav ani přesná poloha vodovodu. Po zjištění skutečného stavu a polohy vodovodu bylo nutné řešit dočasně vymstění. Jelikož byl vodovod porušen při provádění stavebních prací, bylo nutno poškozenou část opravit. Po dohodě se správci byla navržena projektantem na základě zastižených skutečností. Jedná se o vícepráce. Uvedené změny mají vliv na celkový termín plnění.				
časový vliv na plnění SoD: NEMÁ VLIV / MÁ VLIV				
<u>Finanční vyčíslení změny:</u>				
Popis	Cena bez DPH	Procentuální podíl k vysoutěžené ceně stavby	Cena s DPH	
Cena navrhovaných méněprací:	0,00 Kč	0,00%	0,00 Kč	
Cena navrhovaných víceprací:	80 457,62 Kč	0,08%	97 353,72 Kč	
Celkem vícepráce - méněpráce:	80 457,62 Kč	0,08%	97 353,72 Kč	
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dozor):	jméno	datum	24.11.2022	podpis
TDS:	jméno	Ing. Radek Kreisl	datum	24.11.2022
Zhotovitel:	jméno	datum	24.11.2022	podpis
Objednatel: Odbor investiční - Statutární město Ostrava	jméno	datum	24.11.2022	podpis
Objednatel: Odbor strategického rozvoje - Statutární město Ostrava	jméno	datum	24.11.2022	podpis
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".				
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo paré:

Firma: Firma										SO 201.1		méněpráce	Vícepráce
Soupis prací objektu												0,00	80 457,62
Stavba: Ostrava Cyklopropojení centra s DOV													
Rozpočet: SO 201.1A Dopravní řešení cyklostezky, k.ú. Vítkovice													
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství SOD	Množství SOD + VCP, MP	Rozdíl		Jednotková cena			Méněpráce	Vícepráce
							Množství	Procenta	Jednotková	Celkem SOD	Celkem VCP		
1	2		3	4	5			9	10	11	12	13	
Zemní práce										143 311,81	160 248,73	0,00	16 936,92
1	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	881,859	901,659	19,800	2,245%	20,27	17 875,28	18 276,63	0,00	401,35
2	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	150,200	170,000	19,800	13,182%	835,13	125 436,53	141 972,10	0,00	16 535,57
Nové položky										0,00	63 520,70	0,00	63 520,70
1N	132732		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO ZKM	M	0,000	16,800	16,800	100,000%	344,00	0,00	5 779,20	0,00	5 779,20
2N	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M	0,000	3,000	3,000	100,000%	757,00	0,00	2 271,00	0,00	2 271,00
3N	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,000	10,500	10,500	100,000%	887,00	0,00	9 313,50	0,00	9 313,50
4N	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM	M	0,000	35,000	35,000	100,000%	305,00	0,00	10 675,00	0,00	10 675,00
5N	87314		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 40MM	M	0,000	8,000	8,000	100,000%	154,00	0,00	1 232,00	0,00	1 232,00
6N	891226		VENTILY DN DO 80MM - Zemní ventil Hawle 1"	KS	0,000	1,000	1,000	100,000%	3 620,00	0,00	3 620,00	0,00	3 620,00
7N	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM - Zemní souprava pro domovní ventily	KS	0,000	1,000	1,000	100,000%	6 980,00	0,00	6 980,00	0,00	6 980,00
8N	8993099		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VYŠTRAŽNÁ FÓLIE	M	0,000	35,000	35,000	100,000%	19,00	0,00	665,00	0,00	665,00
9N	89911E		LITINOVÝ POKLOP ventilový	KS	0,000	1,000	1,000	100,000%	3 700,00	0,00	3 700,00	0,00	3 700,00
10N	89941		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM	KS	0,000	2,000	2,000	100,000%	2 360,00	0,00	4 720,00	0,00	4 720,00
11N	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	M	0,000	35,000	35,000	100,000%	100,00	0,00	3 500,00	0,00	3 500,00
12N	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM	M	0,000	35,000	35,000	100,000%	79,00	0,00	2 765,00	0,00	2 765,00
13N	87326N1		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM	KS	0,000	2,000	2,000	100,000%	4 150,00	0,00	8 300,00	0,00	8 300,00

Dodatek č. 2 „Cyklopropojení centra s DOV“

OSTRAVA!!



Magistrát města Ostravy zavedl a používá
systém environmentálního managementu pro oblast
činností vykonávaných statutárním městem v rámci veřejné
správy za účelem všestranného poskytování služeb
dle požadavků normy ČSN EN ISO 14001:2016.

Evidenční list změny stavby č. 7

Evidenční list změny stavby				
Název a evidenční číslo stavby: "Cyklopropojení centra s DOV" dle smlouvy o dílo 1319/2022/OI/VZ Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 Lávka		Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: SO 101 / 5	Číslo změny stavby: 7	
Změna evidovaná ke stavbě realizované na základě smlouvy o dílo č. 1319/2022/OI/VZ, která byla zveřejněna dne 20.04.2022.				
Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava				
Za objednatele v zastoupení TDS: Ing. Radek Kreisl, Road control system a.s.				
Zhotovitel: Společnost FIRESTA+EXCON – Cyklopropojení DOV				
Autorský dozor: ██████████ AP ATELIER				
Iniciátor změny: zhotovitel				
Příjemce :	Objednatel	TDS	Zhotovitel	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	3 x tištěné, 3x CD	1 x	1 x	1 x
Technický popis a zdůvodnění změny:				
Technický popis původního stavu:				
<p>U PD je v původním inženýrskogeologickém průzkumu se na ploše v nově realizovaných vrtech do hloubky 3,6 – 5,7 m se vyskytují navážky GT1 třídy těžitelnosti I. Navážky jsou různorodého charakteru - šterku písčitého, v menší míře pak šterku hlinitého, šterku jílovitého až jílu šterkovitého, ojediněle charakteru hlíny, sutí, stavebním materiálem, úlomky cihel, struskou, celistvými kusy betonu a kusy železa. Pod polohou navážek GT1 se vyskytují ve všech vrtech do hloubky 5,0 – 7,7 m fluviální a sprašové hlíny GT2, třídy těžitelnosti I. Pod polohou hlín GT2 a zemin GT4 se ve všech vrtech nacházejí šterky písčité GT3 do hloubky 9,7 – 12,0 m, šterky s příměsí jemnozrnné zeminy, třídy těžitelnosti I.</p>				
Technický popis nově navrhovaného stavu:				
<p>V místě výkopu pro realizaci pilot se vyskytují navážky zeminy třídy těžitelnosti II - zejména popílek, škvára a soudružná struska. Při odkopu na úroveň vrtne roviny byly nalezeny zpečené strusky, které bylo nutno rozbit bouracím kladivem. Zhotovitel a TDS změřili rozsah po úroveň vrtne roviny O2, který činí 258,5 m3 - viz. list ze stavebního deníku ze dne 9.8.2022 číslo 112223.</p> <p>Původní doba dle odsouhlaseného harmonogramu činila 9 dní a byla prodloužena na 23 dní.</p>				
Zdůvodnění změny:				
Tento změnový list souvisí se změnovým listem č. 1. Pro finální vyčíslení objemu prací nebyl v době uzavření změnového listu č. 1 znám celkový objem změny.				
Na základě skutečnosti se změnila třída zatížitelnosti zemin z třídy I na třídu těžitelnosti II.				
Jedná se o méněpráce a vícepráce.				
Uvedené změny mají vliv na celkový termín plnění díla, a to o 14 dní.				
časový vliv na plnění SoD: -NEMÁ VLIV / MÁ VLIV				
anční vyčíslení změny:				
Popis	Cena bez DPH	Procentuální podíl k vysoutěžené ceně stavby	Cena s DPH	
Cena navrhovaných méněprací:	0,00 Kč	0,00%	0,00 Kč	
Cena navrhovaných víceprací:	213 934,60 Kč	0,22%	258 860,87 Kč	
Celkem vícepráce - méněpráce:	213 934,60 Kč	0,22%	258 860,87 Kč	
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dozor):	jméno	██████████	datum	12.12.2022 podpis
TDS:	jméno	Ing. Radek Kreisl	datum	12.12.2022 podpis
Zhotovitel:	jméno	██████████	datum	12.12.2022 podpis
Objednatel: Odbor investiční - Statutární město Ostrava	jméno	██████████	datum	12.12.2022 podpis
Objednatel: Odbor strategického rozvoje - Statutární město Ostrava	jméno	██████████	datum	12.12.2022 podpis
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".				
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo paré:



Firma: Firma										SO 101		méněpráce		Vícepráce	
Soupis prací objektu												0,00		213 934,60	
Stavba: Ostrava Cyklopropojení centra s DOV															
Rozpočet: SO 101 Lávka															
Por. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství SOD	Množství SOD + VCP, MP	Rozdíl		Jednotková cena			Méněpráce	Vícepráce		
							Množství	Procenta	Jednotková	Celkem SOD	Celkem VCP				
1	2		3	4	5			9	10	11	12	13			
Nové položky											0,00	213 934,60	0,00	213 934,60	
1N	131832		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 2 KM - ODVOZ NA MEZIDEPONII 20% objemu	M3	0,000	51,700	51,700	100,000%	470,00	0,00	24 299,00	0,00	24 299,00		
2N	131838		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20 KM - ODVOZ NA SKLÁDKU 80% objemu	M3	0,000	206,800	206,800	100,000%	917,00	0,00	189 635,60	0,00	189 635,60		

Dodatek č. 2 „Cyklopropojení centra s DOV“

OSTRAVA!!



Magistrát města Ostravy zavedl a používá systém environmentálního managementu pro oblast činnosti vykonávaná statutárním městem v rámci veřejné správy za účelem všestranného poskytování služeb dle požadavků normy ČSN EN ISO 14001:2016.

Harmonogram realizace díla

Stavba: Cyklopropojení centra s DOV																															
Fáze výstavby	V době konání festivalu Colours of Ostrava (13.7. až 16.7.2022), Beets for love (1.7. až 4.7.2022) nebudou probíhat žádné stavební práce v DOV, práce budou omezeny v souladu se ZD																														
Týdny	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Přípravné práce - RDS, geologický průzkum.....	■	■																													
Předání a převzetí staveniště - zahájení stavebních prací			■																												
SO 001 Příprava území, kácení a ochrana stávající zeleně, HTÚ			■	■	■	■	■	■	■																						
SO 101 Lávka			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
SO 201.1A Dopravní řešení cyklotrasy, k.ú. Vítkovice (714071)					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
SO 201.1B Dopravní řešení cyklotrasy, k.ú. Slezská Ostrava (714028)										■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
SO 201.2 Lávka přes produkce																															
SO 201.3 Opěrná zeď																															
SO 301 Veřejné osvětlení				■	■	■	■	■																							
SO 401 Vegetační úpravy																															
Dokončení stavební části																															■
Předání dokončeného díla																															■

