



MHMP09XA08J

Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo č.: DIL/54/12/023439/2023 uzavřené dne 5. 9. 2023 s názvem „Oprava havarijního stavu štolý č. XXIII. v Seminářské zahradě“ (dále jen „Smlouva“)

1. **Hlavní město Praha**, se sídlem Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1
zastoupené: RNDr. Štěpánem Kyjovským, ředitelem odboru ochrany prostředí MHMP
IČO: 00064581
DIČ: CZ00064581
Bankovní spojení: PPF banka a.s., Evropská 2690/17, 160 41 Praha 6
číslo účtu: 27-5157998/6000
(dále jen „*objednatel*“)

a

2. **BULDIX s.r.o.**, se sídlem K Lučinám 2469/21, 130 00 Praha 3
zapsána v MPS rejstříku vedeném v Praze, Sp. zn. Oddíl C, vložka 188432
zastoupená Ing. Lukášem Kučerou, jednatelem
IČO: 24204811
DIČ: CZ24204811
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., Praha 1
číslo účtu: 2708765041/0300
(dále jen „*dodavatel*“)

(Společně dále též jako „*smluvní strany*“ nebo jednotlivě též jako „*smluvní strana*“)

I.

Předmět Dodatku

- Smluvní strany se dohodly na navýšení smluvní ceny, jelikož se po uzavření Smlouvy v průběhu provádění prací vyskytla potřeba rozšířit dílo o doplnění postranních zídek, které budou zabraňovat splavování zeminy před vstupní dveře portálu.
- Dodatek je uzavírán na základě čl. XV. Odst. 2 smlouvy a v souladu s § 222 odst. 4 ZZVZ.

II.

Změna smlouvy

- Navýšení smluvní ceny se vztahuje pouze na dosud neprovedené práce k 20. 3. 2024.
- Uzavřením dodatku bude celková cena navýšena o 276.224,87 Kč bez DPH dle upraveného položkového rozpočtu na dosud neprovedené práce, který je nedílnou součástí tohoto dodatku.
- Maximální celková cena dle ust. čl. VI. odst. 1 smlouvy nově činí

Cena díla:

Cena celkem bez DPH	4.212.191,32 Kč
Cena celkem bez DPH slovy:	čtyřimilionydvěstědvánácttisícjedenstodecvadesátjednakorun českých a třicetdvahaléřů

DPH ve výši 21 %	884.560,18 Kč
Cena celkem vč. DPH	5.096.751,50 Kč

III. Závěrečná ustanovení

1. Všechna ujednání Smlouvy, nejsou-li v rozporu s dodatkem, zůstávají nadále v platnosti.
2. Smluvní strany výslovně prohlašují, že si dodatek přečetly a že dodatkem projevíly svoji vážnou vůli. Dodatek se nepřičí dobrým mravům a neodporuje zákonu.
3. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby byl dodatek uveden v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hlavním městem Prahou. Tato evidence je veřejně přístupná a obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu dodatku, jeho číselné označení, datum jeho podpisu a jeho text. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
4. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění dodatku v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí hl. m. Praha. Smluvní strany zároveň berou na vědomí, že dodatek podléhá podmínkám a omezením dle zákona o registru smluv a nedojde-li z nějakého důvodu k uveřejnění dodatku v souladu s tímto zákonem do 3 měsíců ode dne uzavření, bude dodatek zrušen od počátku. V takovém případě se smluvní strany zavazují poskytnout si vzájemně veškerou součinnost k nápravě tohoto stavu a uzavření nového dodatku o stejném obsahu.
5. Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv
6. Hlavní město Praha zpracovává osobní údaje subjektů údajů v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména Nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (tzv. „GDPR“). Bližší informace o zpracovávání osobních údajů jsou uvedeny na webu http://www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/magistrat/gdpr/index.html.

Příloha:

Upravený rozpočet na dosud neprovedené práce

RNDr.
Štěpán
Kyjovský

Digitálně podepsal
RNDr. Štěpán
Kyjovský
Datum: 2024.04.17
15:53:21 +02'00'

Dne

Ing.
Lukáš
Kučera

Digitálně
podepsal Ing.
Lukáš Kučera
Datum:
2024.04.17
19:12:41 +02'00'

.....
Za objednatele:
RNDr. Štěpán Kyjovský
ředitel odboru

.....
Za dodavatele:
Ing. Lukáš Kučera
jednatel společnosti

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava havarijního stavu štolý č. XXIII.

Objekt:

Doplnění projektu - opěrné zidky u vstupu

Místo:

p.p.č. 919/1, k.ú. Malá Strana, Praha 1

Datum:

05.03.2024

Zadavatel:

Hlavní město Praha

Projektant:

Zhotovitel:

BULDIX s.r.o.

Zpracovatel:

BULDIX s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							276 224,87
1	K	119003223	Mobilní plotová zábrana s profilovaným plechem výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	0,000	100,00	0,00
2	M	31391101.1	plot mobilní plný v 2000mm	m/měs	20,000	190,00	3 800,00
3	M	31391120.1	patka mobilního plotu betonové	m/měs	8,000	25,00	200,00
4	K	119003224	Mobilní plotová zábrana s profilovaným plechem výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	0,000	90,00	0,00
5	K	131213711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	15,800	1 510,00	23 858,00
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	4,000	240,00	960,00
7	K	151101112	Odstavení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	4,000	90,00	360,00
8	K	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	15,800	210,00	3 318,00
9	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	15,800	180,00	2 844,00
10	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	15,800	290,00	4 582,00
11	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	15,800	45,00	711,00
12	K	171111104	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů zhuťných ručně	m3	9,800	190,00	1 862,00
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	25,600	15,00	384,00
14	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuťněním ručně	m3	6,000	520,00	3 120,00
15	M	58333625	kamenivo těžené hrubě frakce 4/8	t	0,798	650,00	518,38
16	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	0,000	340,00	0,00
17	K	279113140	Základová zad tl do 100 mm z tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	2,500	849,00	2 122,50
18	K	279113142	Základová zad tl přes 150 do 200 mm z tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	4,400	1 360,00	5 984,00
19	K	279113145	Základová zad tl přes 300 do 400 mm z tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	0,000	2 480,00	0,00
20	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	0,000	1 260,00	0,00
21	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	0,000	66,90	0,00
22	K	274311127	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	m3	4,800	5 440,00	26 112,00
23	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505	t	0,593	55 200,00	32 733,60
24	K	985442116	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 kotva D 6 mm ve vrtu vyvrtaném přiklepem	m	4,000	1 460,00	5 840,00
25	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	16,720	12,20	203,98
26	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,007	82 300,00	550,42
27	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAJP	m2	16,720	146,00	2 441,12
28	M	62832001	pás asfaltový natevitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm	m2	18,392	131,00	2 409,35
29	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilní vrstvy ochranná	m2	16,720	40,00	668,80

30	M	68311175	geotextilie PP s UV stabilizací 500g/m2	m2	18,392	65,00	1 195,48
31	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 8 m	%	74,692	2,90	216,61
32	K	311232014.1	Zdivo z cihel plných líčkových dl 290 mm P60 na MVC	m3	1,164	32 900,00	38 296,60
33	K	985231113	Spárování zdiva maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	9,800	530,00	5 194,00
34	K	985231191	Příplatek ke spárování hl do 40 mm za práci ve stísněném prostoru	m2	9,800	210,00	2 058,00
35	K	985231192	Příplatek ke spárování hl do 40 mm za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	9,800	70,00	686,00
36	K	985233131	Úprava spár po spárování zdiva uházením spára dl přes 12 m/m2	m2	9,800	410,00	4 018,00
37	K	985233912	Příplatek k úpravě spár za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	9,800	70,00	686,00
36	K	635111241	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 se zhutněním	m3	1,688	1 950,00	3 290,63
37	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	17,386	1 100,00	19 124,38
38	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	17,386	850,00	14 777,93
39	K	181411131	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	25,000	23,50	587,50
40	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	20,000	11,50	230,00
41	K	111151131	Pokosení trávníku lučního pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	25,000	4,94	123,50
42	K	111151134	Pokosení trávníku lučního pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu přes 1:1	m2	20,000	14,60	292,00
43	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	1,000	101,00	101,00
44	K	3.112	Fotodokumentace stavby a všech objektů	kpl	1,000	650,00	650,00
45	K	030001000	Zařízení staveniště	%	3,000	2 151,26	6 453,77
46	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě - záložní zdroj energie	den	10,000	1 200,00	12 000,00
47	K	034603000	Alarm, strážní služba staveniště	den	14,000	1 200,00	16 800,00
48	K	045203000	Kompletační činnost	%	1,000	2 151,26	2 151,26
49	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - zvláštní užívání komunikace - úklid příjezdových komunikací	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
50	K	062603000	Složité terén staveniště	%	3,000	2 151,26	6 453,77
51	K	070001000	Provozní vlivy	%	2,000	2 151,26	4 302,52
52	K	070001000.10	projektové práce skutečného provedení	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
53	K	091404000	Práce na památkovém objektu	%	3,000	2 151,26	6 453,77