

Dodatek č. 1
k Prováděcí smlouvě o dílo č. 2018/0138/OZP.DPSU

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel: **Městská část Praha 8**
se sídlem: Zenklova 1/35, Praha 8 – Libeň, PSČ 180 48
zastoupen: Mgr. Jindřiškou Ziařkovou, vedoucí odboru životního prostředí
IČO: 00063797
DIČ: CZ00063797
(dále jen „*objednatel*“)

1.2. Zhotovitel: **Pražské služby, a.s.**
se sídlem: Pod Šancemi 444/1, Praha 9, PSČ 180 77
zastoupen: Pavlem Peškem, na základě plné moci
IČO: 60194120
DIČ: CZ60194120
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 2432
(dále jen „*zhotovitel*“)
(dále společně také „*smluvní strany*“)

2. Úvodní ustanovení

- 2.1.** Smluvní strany uzavřely dne 13. 4. 2018 prováděcí smlouvu o dílo č. 2018/0138/OZP.DPSU (dále jen „*Smlouva*“), jejímž předmětem je stavba podzemního kontejnerového stání „SO 10 U Meteoru, k. ú. Libeň, parc. č. 48/2, 48/1“ (dále jen „*dílo*“).
- 2.2.** Smluvní strany uzavírají s platností ode dne podpisu oběma smluvními stranami ke Smlouvě tento dodatek č. 1, a to z důvodu zapracování víceprací a méněprací a na to navazující úpravy ceny díla.

3. Předmět dodatku

- 3.1.** Smluvní strany se dohodly, že upravují předmět a cenu díla uvedenou v čl. 5. odst. 5.1. Smlouvy o vícepráce a méněpráce, které jsou podrobně specifikovány v příloze č. 1 tohoto dodatku (Změnový list č. 4). Jedná se o snížení ceny díla o částku ve výši 200.993,90 Kč bez DPH.
- 3.2.** Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

4. Závěrečná ustanovení

- 4.1.** Tento dodatek se stává nedílnou součástí Smlouvy.
- 4.2.** Tento dodatek byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 4.3.** Smluvní strany po přečtení tohoto dodatku prohlašují, že souhlasí s jeho obsahem, že tento dodatek byl sepsán vážně, určitě, srozumitelně a na základě jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují své podpisy.
- 4.4.** Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku a ve Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb.,

občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

- 4.5. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním tohoto dodatku a Smlouvy v jejich plném znění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 4.6. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění tohoto dodatku a Smlouvy 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), ve znění pozdějších předpisů, zajistí objednatel.
- 4.7. Nedílnou součástí tohoto dodatku je následující příloha:

Příloha č. 1 – Změnový list č. 4

Doložka dle § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzující splnění podmínek pro platnost právního jednání městské části Praha 8

Rozhodnuto orgánem městské části: Rada městské části Praha 8

Datum jednání a číslo usnesení: 07. 11. 2018, č. Usn RMC 0560/2018

V Praze dne 14. 12. 2018

V Praze dne

.....

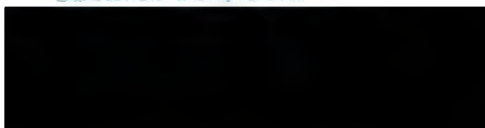

Mgr. Jindřiška Ziat'ková, vedoucí OŽP



Pavel Pešek, na základě plné moci

PRAŽSKÉ SLUŽBY
akciová společnost
POD ŠANCEMÍ 444/1 • 180 77 PRAHA 9
- 49 -

Správce rozpočtu:



Celková rekapitulace změnového listu

Stavební díl		Cena	
Část 1 - Odpočet rušených nebo nahrazovaných položek		-821 088,86	
Část 2 - Doplněné nebo nahrazující položky		620 094,97	
ZMĚNOVÝ LIST CELKEM BEZ DPH		-200 993,90	
Základ pro DPH	21%	-200 993,90	
DPH	21%		-42 208,72
Základ pro DPH	15%	0,00	
DPH	15%		0,00
ZMĚNOVÝ LIST CELKEM VČETNĚ DPH		-243 202,61	

Rekapitulace části 1 - odpočtených položek

Stavební díl		Cena	
19 Hloubení pro podzemní stěny a doly			
2 Základy a zvláštní zakládání			
F0404 Odvodnění			
99 Staveništní přesun hmot			
713 Izolace tepelné			
F0906 Doplnkové stavby			
CELKEM OBJEKT		-821 089	

Rekapitulace části 2 - nových položek

Stavební díl		Cena	
19 Hloubení pro podzemní stěny a doly			
2 Základy a zvláštní zakládání			
99 Staveništní přesun hmot			
F0906 Doplnkové stavby			
CELKEM OBJEKT		620 095	

Část 1 - Odpočet rušených nebo nahrazovaných položek

SO-01 Hlavní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 19 Hloubení pro podzemní stěny a doly						
13	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3			
14	151825101Vmm	Pažiny z dřevěných fošen tl. 4 cm	m2			
15	151101301R00	Rozeprání stěn pažení - příložné - hl. do 4 m dle potřeby	m3			
16	151101311R00	Odstranění rozeprání stěn - příložné - hl. do 4 m dle potřeby	m3			
18	175101201R00	Obsep objektu bez prohození sypaniny	m3			
19	175101209R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsep objektu	m3			
20	187101201R00	Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 - ručně	m3			
21	182701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3			
22	182701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km	m3			
23	171201201R00	Uložení sypaniny na skl. - sypanina na výšku přes 2m	m3			
24	109000002R00	Poplatek za skládku horniny 1 - 4	m3			
Celkem za 19 Hloubení pro podzemní stěny a doly						-57 310,11
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						
25	271531111Rva	Lože z kameniva hr. drcaného 16-63 mm - tl. 300 mm pod kontejnery	m3			
26	452385121Vmm	Podkladní pražce železobeton do 50000 mm2 C20/25, vč. bednění	m			
27	452368113R00	Výztuž podkladních desek z oceli 10 505	t			
Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání						-14 550,95
Díl: F0404 Odvodnění						
28	721176213R00	Potrubí KG odpadní svislé D 125 x 3,2 mm odvodnění kontejneru	m			
29	721176213R0s	Kolvení potrubí odvodnění kontejneru	ks			
Celkem za F0404 Odvodnění						-14 552,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
30	998255119R00	Přesun hmot	t			
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						-1 185,36
Díl: 713 Izolace tepelné						
31	713111125R0s	Izolace tepelné konstrukcí spodem, lepením	m2			
32	283763518	Deska XPS Styrodur 2800 C 1250 x 600 x 100 mm	m2			
33	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t			
Celkem za 713 Izolace tepelné						-6 746,44
Díl: F0906 Doplnkové stavby						
34	903 R00	Hzs-mont.prace - kontejnery	h			
35	171156500700	Jefáb automobilní 10 t	Sh			
36	0906001c	Kontejner podzemní- sklo/2.papír.plast, T/P, 4x3 m3 ocel. vana, povrch. úpr.-tartan	kpl			
Celkem za F0906 Doplnkové stavby						-726 744,00

Část 2 - Doplněné nebo nahrazující položky

SO-01 Hlavní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	19	Hloubení pro podzemní stěny a doły				
13	122201101R00	Odkopávky nezapežené v hor. 3 do 100 m ³	m ³			
14	151825101Vm	Pažby z dřevěných ložen tl. 4 cm	m ²			
15	151101301R00	Rozpříení stěn pažení - příložně - hl. do 4 m dle potřeby	m ³			
16	151101311R00	Odstřanění rozpříení stěn - příložně - hl. do 4 m dle potřeby	m ³			
18	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m ³			
19	175101206R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m ³			
20	167101201R00	Naktládání výkopku z hor. 1 - 4 - ručně	m ³			
21	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m ³			
22	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor 1-4 za deší 1 km	m ³			
23	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m ³			
24	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	m ³			
Celkem za		19 Hloubení pro podzemní stěny a doły				50 942,37
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				
25	271531111Rve	Lože z kaméniva hr. drceného 16-63 mm-tl. 300 mm pod kontejnery	m ³			
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				7 442,81
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
30	998255110R00	Přesun hmot	t			
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				1 106,17
Díl:	F0906	Doplňkové stavby				
34	903 R00	Hzs-mont.prace - kontejnery	h			
37	578111009RAV	CTU - doplnění konstrukci	kpl			
35	171156500700	Jefáb automobilní 10 t	Sh			
36A	0908001a	Kontejner podzemní-papír, plest-3 m ³ ŽB vana, povrch. upr.-tartan	kpl			
36B	0908003a	Kontejner podzemní-sklo-sklo-3 m ³ ŽB vana, povrch. upr.-tartan	kpl			
Celkem za		F0906 Doplnkové stavby				560 603,62