

Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo uzavřené dle § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „OZ“), na veřejnou zakázku „Nová fasáda na objektu č. 4 v areálu SSHMP“ ze dne 31. 5. 2016

Objednatel:

Správa služeb hlavního města Prahy

příspěvková organizace
se sídlem Kunderatka 19, 180 00 Praha 8 – Libeň
zastoupená ředitelem Mgr. Bohdanem Frajtem
IČ: 70 88 96 60
na straně jedné
(dále jen „SSHMP“)

a

Zhotovitel:

Decorum spol. s r.o.

se sídlem Kostelní náměstí 276, 148 00 Praha 4
zastoupený: Oldřichem Mrázkem, jednatelem společnosti
IČ: 26421259
DIČ: CZ26421259
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 80912

(dále společně jen smluvní strany)

uzavřely dodatek v tomto znění:

I.

Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 23 odst. 7) písm. a) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů v návaznosti na zdůvodnění dodatečně požadovaných prací zhotovitele stavby dohodly na změnách smlouvy uvedených v tomto dodatku.

II.

- 1) Předmět smlouvy (rozsah prací) se mění podle přílohy tohoto dodatku (Rozpočet s výkazem výměr)
- 2) Cena díla se mění podle přílohy tohoto dodatku (Rozpočet s výkazem výměr). Celková cena díla tak odpovídá součtu původní ceny díla (2.696.000,-Kč bez DPH) a ceny dodatečně požadovaných prací (81.338,- Kč bez DPH) a činí 2.777.338,-Kč bez DPH.

III.

- 1) Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl uveden v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a obsahuje údaje o smluvních stranách a předmětu dodatku.
- 2) Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona a udělují svolení k jejich zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

3) Tento dodatek je vyhotoven ve 2 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.

V Praze dne 2016

V Praze dne 2016

Decorum s.r.o.

Správa služeb hl. m. Prahy

Přílohy :

1. Popis dodatečně požadovaných prací
2. Rozpočet s výkazem výměr