

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje				
EVIDENCE SMLUV				
HMSK	SML	poř. číslo	rok	dobu plnění
Ev. číslo v SSD				

DODATEK č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

uzavřené mezi:

I. Smluvní strany

Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje

Sídlo: Výškovická 40, 700 30 Ostrava-Zábřeh

Zastoupený: brig. gen. Ing. Vladimírem Vlčkem, Ph.D., MBA, ředitelem HZS Moravskoslezského kraje

IČ: 70 88 45 61

DIČ: 70884561 (není plátce DPH)

Bankovní spojení: ČNB Ostrava, číslo účtu: 19 33 881/ 0710

(dále jen „objednatel“)

a

SUM, s.r.o.

Sídlo: Veletržní 404/6, 170 00 Praha 7

IČ: 28213548

DIČ: CZ28213548

Zastoupená: 

Bankovní spojení: ČSOB, a.s. pobočka Vinohradská 167, Praha 10, č. účtu: 218701248/0300
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. C, vl. 133033

(dále jen „zhotovitel“)

II. Předmět dodatku

1. Smluvní strany uzavřely dne 31.10.2013 smlouvu o dílo (ev. č. objednatele 271/2013), jejímž předmětem je provádění pravidelných prohlídek a revizí trafostanic objednatele (dále jen „smlouva“).
2. Smluvní strany uzavírají tento dodatek z důvodu rozšíření díla o provádění prohlídek a revizí na trafostanici v Českém Těšíně. V návaznosti na tuto skutečnost se doplňuje bod IV. Smlouvy o další místo plnění, a nově tento bod zní tako:

Místem plnění podle této smlouvy je:

- IVC Slezská Ostrava, Čs. Armády 1892/20a, 709 00 Slezská Ostrava
- CHS Ostrava – Zábřeh, Výškovická 40, 700 30 Ostrava - Zábřeh
- IVC Bílovec, B. Němcové 682, 743 01 Bílovec
- Sklady Hranečnick, Těšínská 1232/198, 710 00 Ostrava
- IVC Slovenská, Slovenská 1149, 702 00 Ostrava – Přívoz
- IVC Poruba, Martinovská 1622/36, 708 00 Ostrava – Poruba
- IVC Nošovice, Nošovice 155, 739 51 Dobrá
- IVC Český Těšín, Sokolovská 2115, 737 01 Český Těšín

3. Z důvodu rozšíření díla se mění cena díla uvedená v bodu VI. odst. 1 smlouvy a aktuální znění je následující:



Předpokládaná cena za provedené dílo za 1 rok je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	115 748,00 Kč
DPH 21%	24 307,08 Kč
Cena včetně DPH	140 055,08 Kč

4. Smluvní strany se dohodly na doplnění přílohy č. 1 o technickou specifikaci trafostanice v Českém Těšíně, jejíž podrobný popis je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku.
5. Ostatní ustanovení výše uvedené smlouvy se nemění.

III. Závěrečná ujednání

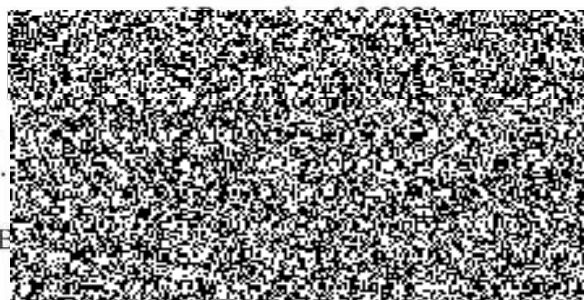
1. Tento dodatek podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, přičemž smluvní strany souhlasí s jeho uveřejněním v plném rozsahu. Uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv zajistí objednatel.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.
3. Smluvní strany uzavírají tento dodatek v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Osobní údaje uvedené v tomto dodatku budou použity pouze pro účely plnění tohoto dodatku a smlouvy a při uveřejnění dodatku budou anonymizovány.
4. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních s platností originálu, každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – Technická specifikace trafostanice Český Těšín.

V Ostravě dne 5.2.2021

.....
za
brig. gen. Ing. V

HZS Mora

Hasičský záchranný sbor
Moravskoslezského kraje
Výškovická 40
700 30 Ostrava - Zábřeh
19



f.o.
04/6
aha 7

Stanice IVC Český Těšín
 Adresa Sokolovská 2115, 737 01 Český Těšín
 KA 0721
 Zapojení: smyčkou Pole 1 směr z KA_0573 Pole 3 směr KA_0572
 Trafostanice Kiosková venkovní trafostanice umístěná v oplocení areálu IVC
 Typ trafa aTOHn 359/22 Zapojení: Dyn 1
 Výrobce BEZ
 Sítě VN/NN IT/TN-C
 U na priméru 22 kV Jištění traf: 3x 25A
 výkon 400 kVA
 v.č. 372301
 r. výroby 2019
 VN rozvaděč Schnaider RM 6 typ: NE IQ1
 v.č. SF-2019-W40-4-0033
 r. výroby 2019
 typ. měření B
 Měř. Transf. 400/5 A

Příslušenství r.p. 2019

