

Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo na poskytování služeb

Posouzení vhodnosti budov pro umístění fotovoltaické elektrárny vč. posudku II. etapa

Název zakázky: „Studie dalších akcí železniční infrastruktury“

Smluvní strany:

Správa železnic, státní organizace

se sídlem: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město
IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
spisová značka A 48384
zastoupena: Ing. Miroslavem Bocákem, ředitelem Stavební správy východ

Korespondenční adresa:

Správa železnic, státní organizace
Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: E617-S-2301/2023
číslo jednací: 6207/2023-SŽ-SSV-ÚŘ
ISPROFOND: 3273214901/5003540008

a

Ing. Pavel Krátký

se sídlem: Opavská 6230/29a, 708 00 Ostrava - Poruba
IČ: 47684577
DIČ: CZ6703200867
zapsaná v živnostenském rejstříku vedeném Magistrátem města Ostravy
bank. spojení:xxx
zastoupena: Ing. Pavlem Krátkým, majitelem

Korespondenční adresa:

Opavská 6230/29a, 708 00 Ostrava - Poruba

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: **N2323**

I. PŘEDMĚT DODATKU

- 1.1. Na základě žádosti Zhotovitele se smluvní strany dohodly na úpravě předmětu plnění Díla.

Uvedené změna vyplývá ze skutečnosti, že v rámci prováděného posouzení vhodnosti střech pro instalaci fotovoltaických elektráren nebylo v některých případech nutné provádět sondy na prokázání složení skladby střechy. V některých případech jsou archivní dokumentace v takové míře podrobností, že umožňují zpracovat statické posouzení bez nutnosti provádění sond do střech, z tohoto důvodu je stavebně technický průzkum v těchto případech zbytečný. U jiných budov se naopak potřebná archivní dokumentace dochovala jen z malé části či vůbec. Dále pak u výpravních budov žst. Prostějov hl.n. a Karviná nebylo možno provést ani sondy a tím ani statické posouzení.

- 1.2. V souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění se smluvní strany dohodly na změně rozsahu předmětu plnění a s tím souvisejících níže uvedených úpravách nákladů Zhotovitele:

Více práce	0,- Kč
Méně práce	- 144 000,- Kč
Původní Cena Díla	852 000,- Kč
Změna Ceny Díla dle dodatku č. 1	- 144 000,- Kč
Nová Cena Díla bez DPH	708 000,- Kč

Změna článku 3. PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM PLNĚNÍ SMLOUVY

Článek 3., bod 3.3 zní nově takto:

„3.3 *Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli za podmínek stanovených touto Smlouvou celkovou Cenou Díla, jak je stanovena v Příloze č. 4 této Smlouvy, přičemž celková Cena Díla je:*

Celková cena Díla bez DPH: 708 000,- Kč

Slovy: sedmsetosmtisíc korun českých”

- 1.3. V souladu se shora uvedenými skutečnostmi se smluvní strany dohodly na změně Přílohy č. 1 Specifikace Díla, která je nedílnou součástí tohoto dodatku a v plném rozsahu nahrazuje přílohu č. 1 .

V souladu se shora uvedenými skutečnostmi se smluvní strany dohodly na změně Přílohy č. 4 Rozpis Ceny Díla, která je nedílnou součástí tohoto dodatku a v plném rozsahu nahrazuje přílohu č. 4 .

II. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Nedílnou součástí tohoto dodatku je aktualizovaná Příloha č. 1 Specifikace Díla a Příloha č. 4 Rozpis Ceny Díla
2. Tento dodatek nabývá platnosti a dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
4. Tento dodatek je vyhotoven elektronicky a podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.

25.7.2023

21.7.2023

.....
Ing. Miroslav Bocák
ředitel organizační jednotky
Stavební správa východ
Správa železnic, státní organizace

.....
Ing. Pavel Krátký
Zhotovitel

PŘÍLOHA Č. 1

Specifikace Díla

Předmětem VZ je zpracování posouzení vhodnosti umístění fotovoltaické elektrárny (dále jen FVE) na střeše budov dle přílohy č. 3 výzvy (samostatně poskytnutá příloha_Tabulka cenové nabídky za jednotlivé objekty) včetně statického posudku. Nedílnou součástí předmětu díla je i provedení sond za účelem potvrzení složení střešního pláště u každé z budov. Po provedení sondy musí být místo sondy zapraveno a převzato správcem budovy.

U budov, kde je k dispozici dostatečná podrobnost archivní PD pro možnost zpracování statických posudků nebude stavebně technický průzkum proveden, jedná se o objekty:

- OTV Návší
- OTV Zábřeh na Moravě
- SSM Hranice
- TO Karviná
- TO Přerov
- TO Staré město u UH
- TO Šumperk

U budov, u kterých potřebná archivní dokumentace konstrukční části stavby schází zcela a rozsah průzkumných prací a diagnostiky celé nosné konstrukce odbavovacích hal výpravních budov by byl neadekvátní vůči uvažovanému záměru umístění FVE a s nejistým výsledkem statického posudku je od provedení stavebně technického průzkumu i statické části Posudku upuštěno, jedná se o objekty:

- VB Prostějov
- VB Karviná

U objektu TO Hulín, bylo po zhodnocení archivní PD a skutečného stavu budovy včetně jeho konstrukčního řešení konstatováno, že objekt, resp. jeho střešní konstrukce není vhodná pro instalaci FVE. Proto bylo upuštěno od záměru provedení stavebně technického průzkumu a statické části Posudku.

V případě budovy VB Ostrava – Kunčice bude dále proveden stavebně technický průzkum pro ověření tvarů, vyztužení a pevnosti betonů prvků nosné konstrukce žb stropu posledního podlaží – stropní deska, průvlak, příčel.

V případě objektu OTV Studénka bylo po zhodnocení archivních PD a prohlídce stavby rozhodnuto o změně zacílení provedení stavebně technického průzkumu bez dopadu do ceny – náhradou za sondu do střešního pláště bude provedena sonda k ověření tvaru, vyztužení a pevnosti pórobetonu střešního panelu.

Předmět zakázky v podrobnostech nezbytných pro zpracování nabídky je blíže specifikován v zadávací dokumentaci.

Způsob provedení Díla (způsob plnění):

Posouzení vhodnosti umístění FVE na střeše předmětných budov

- 2x v tištěné formě, 2x v elektronické formě

Statický posudek předmětné budovy zohledňující umístění fotovoltaické elektrárny na střeše budovy vypracovaný autorizovanou osobou

- 2x v tištěné formě, 2x v elektronické formě

PŘÍLOHA Č. 4

Rozpis Ceny Díla

Cena za zpracování předmětu plnění:

Cena Díla (bez DPH)	Výše DPH	Cena Díla (s DPH)
708.000,- Kč	148.680,- Kč	856.680,- Kč

Cenová nabídka za zpracování posouzení vhodnosti umístění fotovoltaických elektráren na střechách budov včetně statického posudku a sond

	cena za provedení sondy	cena za posouzení	celkem
OTV Hulín	0	30000	30000
OTV Návsí	0	56000	56000
OTV Studénka	18000	64000	82000
OTV Zábřeh na Moravě	0	56000	56000
SSM Hranice	0	64000	64000
TO Karviná	0	64000	64000
TO Přerov	0	56000	56000
TO Staré město u UH	0	64000	64000
TO Šumperk	0	56000	56000
VB Prostějov	0	30000	30000
VB Ostrava-Kunčice	56000	64000	120000
VB Karviná	0	30000	30000
Cena posouzení celkem bez DPH			708000