

Dodatek č. 5 ke smlouvě o dílo na zhotovení stavby

Název zakázky: „Zvýšení trakčního výkonu TNS Rostoklaty“

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. Mojmírem Nejezchlebem**, náměstkem GŘ pro modernizaci dráhy
na základě Pověření č. 2372 ze dne 26. 2. 2018

Korespondenční adresa:

Správa železnic, státní organizace

Stavební správa západ, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8

Adresa pro zasílání daňových dokladů – faktur:

Správa železnic, státní organizace

Centrální finanční účtárna Čechy

Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice

e-mail: ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz

identifikátor datové schránky: **uccchjm**

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E618-S-1135/2020/BRM**

ISPROFOND: 5213510012

a

Elektrizace železnic Praha a.s.

se sídlem: Praha 4 - Nusle, nám. Hrdinů 1693/4a, PSČ 140 00

IČO: 47115921, DIČ: CZ47115921

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 1809

zastoupena: **Ing. Lud'kem Valtrem**, předsedou představenstva

Ing. Martinem Janovským, místopředsedou představenstva

Korespondenční adresa:

Elektrizace železnic Praha a.s.

nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 - Nusle

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: **15/20-OZ/SOD**

(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „**Smluvní strany**“)



PREAMBULE

Smluvní strany shodně konstatují, že spolu dne 9. 4. 2020 uzavřely Smlouvu o dílo na zhotovení stavby „Zvýšení trakčního výkonu TNS Rostoklaty“ ve znění jejich dodatků, s účinností Smlouvy ke dni 15. 4. 2020 (dále jen „**Smlouva**“).

Cena Díla uvedeného ve Smlouvě byla změněna těmito dodatky:

původní cena Díla 362 711 115,57 Kč bez DPH

Smluvní cena Díla ve znění Dodatku č. 1 ke Smlouvě: 364 325 204,83 Kč bez DPH

Smluvní cena Díla ve znění Dodatku č. 2 ke Smlouvě: 365 271 928,46 Kč bez DPH

Smluvní cena Díla ve znění Dodatku č. 3 ke Smlouvě: 370 576 529,01 Kč bez DPH

Smluvní cena Díla ve znění Dodatku č. 4 ke Smlouvě: 371 072 385,01 Kč bez DPH

Smluvní strany se v souladu s ustanovením článku 16 Smlouvy dohodly na uzavření dodatku č. 5 (dále jen „**Dodatku**“), jehož předmětem je:

Úprava Smluvní ceny Díla. Dochází k celkovému navýšení Smluvní ceny Díla o **21 591 498,64 Kč bez DPH**. Smluvní cena Díla ve znění Dodatku č. 5 činí **392 663 883, 65 Kč bez DPH**. Důvodem pro zvýšení ceny Díla je v souladu čl. 15.2 Smlouvy a s Pod-článkem 13.8 Smluvních podmínek [Úpravy v důsledku změn nákladů] vznik nároku Zhotovitele na zaplacení navýšení ceny v důsledku změn nákladů za práce provedené v roce 2021. Podklad pro výpočet je příloha č. 1 tohoto Dodatku – Rekapitulace ceny Díla.

Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 222 odst. 2 v návaznosti na ustanovení § 100 odst.1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jako „**ZZVZ**“) dohodly na změně Smluvní ceny Díla z důvodů schválení valorizace. Úprava Smluvní ceny Díla je stanovena ke dni podpisu Dodatku. U všech shora uvedených skutečností se nejedná o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle ustanovení § 222 ZZVZ.

V souvislosti s výše uvedenými skutečnostmi se Smluvní strany dohodly na úpravě přílohy č. 1 Smlouvy – Rekapitulace ceny dle Dopisu nabídky ve znění Dodatku č. 5.

Správce stavby postupem podle Pod-čl. 13.8 Smluvních podmínek ve svém *Určení Správce stavby* ze dne 26.08.2022 rozhodl o nároku Zhotovitele na platbu z důvodu navýšení ceny Díla následkem valorizace tak, že Zhotoviteli přiznal částku ve výši 21 591 498,64 Kč bez DPH. Zbylou nárokovanou částku znějící na 127 163,75 Kč bez DPH Správce stavby zamítl.

Smluvní strany současně deklarují, že zbývající nárokováná částka 127 163,75 Kč bez DPH, kterou Správce stavby ve svém *Určení Správce stavby* ze dne 26.08.2022 zamítl, nadále představuje sporný nárok Zhotovitele. Uzavřením tohoto Dodatku č. 5 se Zhotovitel nevzdává svého tvrzeného nároku na tuto platbu.

I.

Předmět Dodatku

1. Smluvní strany deklarují, že v souladu s Pod-článkem 13.8 [Úpravy v důsledku změn nákladů] vznikl Zhotoviteli nárok na zaplacení částky ve výši **21 591 498,64 Kč bez DPH** v důsledku změn nákladů za práce provedené v roce 2021.
2. S ohledem na shora uvedené skutečnosti se smluvní strany dohodly na změně Smluvní ceny Díla takto:

Smluvní cena Díla dle Smlouvy ve znění Dodatku č. 4 bez DPH: 371 072 385,01 Kč
Zvýšení Smluvní ceny Díla v důsledku změn nákladů bez DPH: 21 591 498,64 Kč
Smluvní cena Díla dle Smlouvy ve znění Dodatku č. 5 bez DPH: 392 663 883,65 Kč

3. Článek 21 – Přílohy, které tvoří nedílnou součást této Smlouvy o dílo:
- ruší se stávající text článku 21, ve znění Dodatku č. 4 Smlouvy a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

21. Přílohy, které tvoří nedílnou součást této Smlouvy:

Příloha č. 1	Rekapitulace ceny Díla dle Dopisu nabídky – ve znění Dodatku č. 5
Příloha č. 2	Oprávněné osoby – ve znění Dodatku č. 3
Příloha č. 3	Seznam poddodavatelů – ve znění Dodatku č. 3
Příloha č. 4	Harmonogram postupu prací – ve znění Dodatku č. 4
Příloha č. 5	Smlouva o zpracování osobních údajů
Příloha č. 6	Zmocnění Vedoucího zhotovitele – Úmyslně neobsazeno
Příloha č. 7	Žádost o poskytnutí zálohové platby

4. **Příloha č. 1 Smlouvy o dílo – Rekapitulace ceny dle Dopisu nabídky**

Smluvní strany se dohodly na úpravě Přílohy č. 1 – Rekapitulace nabídkové ceny dle Dopisu nabídky. Ruší se znění Přílohy č. 1 platné k datu podpisu Dodatku č. 4 Smlouvy a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu Dodatku č. 5, které je přílohou č. 1 tohoto Dodatku č. 5 (současně Přílohou č. 1 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí.

II.

Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tento Dodatek podléhá uveřejnění v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“), a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu Dodatku, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření tohoto Dodatku.
2. Zaslání Dodatku správci Registru smluv k uveřejnění v Registru smluv zajišťuje Objednatel. Nebude-li tento Dodatek zaslán k uveřejnění a/nebo uveřejněna prostřednictvím Registru smluv, není žádná ze Smluvních stran oprávněna požadovat po druhé smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
3. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním Dodatku v Registru smluv, v souladu se ZRS.
4. Ostatní ustanovení Smlouvy, nedotčené tímto Dodatkem, zůstávají v platnosti a účinnosti beze změn.
5. Tento Dodatek je vyhotoven elektronicky, přičemž každý jeho elektronický obraz má platnost originálu.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.

7. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 5 tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1 (Příloha č. 1 Smlouvy): Rekapitulace ceny Díla dle Dopisu nabídky – *ve znění Dodatku č. 5*

V Praze



21.11.2022 07:24
Podepsáno elektronicky

.....
Ing. Mojmír Nejezchleb
Náměstek GŘ pro modernizaci dráhy
Správa železnic, státní organizace

V Praze

Datum: 2022.11.04
09:52:38 +01'00'

.....
Ing. Luděk Valtr
předseda představenstva
Elektrizace železnic Praha a.s.

Datum: 2022.11.03
19:44:13 +01'00'

.....
Ing. Martin Janovský
místopředseda představenstva
Elektrizace železnic Praha a.s.

PŘÍLOHA č. 1 (současně PŘÍLOHA č. 1 Smlouvy)

Rekapitulace ceny dle Dopisu nabídky – ve znění Dodatku č. 5



Rekapitulace ceny

5213510012 Zvýšení trakčního výkonu TNS Rostoklaty

5213510012

Smluvní cena	Cena dle dodatku č.1	Inflace [Kč]	Cena dle dodatku č.2	Cena dle dodatku č.3	Cena dle dodatku č.4	Inflace [Kč] 2021	Cena dle dodatku č.5
--------------	----------------------	--------------	----------------------	----------------------	----------------------	-------------------	----------------------

Objekt	Popis	OC							
D.2	Železniční sdělovací zařízení								
PS 210	TNS Rostoklaty, POK								
PS 211	TNS Rostoklaty, úprava DK a PK								
PS 212	TNS Rostoklaty, místní kabelizace								
PS 213	TNS Rostoklaty, přenosový systém								
PS 220	TNS Rostoklaty, EZS								
PS 221	TNS Rostoklaty, sdělovací zařízení								
PS 230	TNS Rostoklaty, kamerový systém								
PS 312	TNS Rostoklaty, DDTS ZDC								
D.3	Sílnoproudá technologie DŘT								
PS 310	TNS Rostoklaty, DŘT								
PS 311	ED Praha, doplnění DŘT								
PS 320	TNS Rostoklaty, rozvodna 110 kV, technologie								
PS 321	TNS Rostoklaty, stanoviště transformátorů 110/23 kV, te								
PS 322	TNS Rostoklaty, rozvodna 110kV, systém kontroly a říze								
PS 323	TNS Rostoklaty, provozovní napáječ 110/23 kV, technolo								
PS 330	TNS Rostoklaty, rozvodna 22 kV, technologie								
PS 331	TNS Rostoklaty, trakční transformátory								
PS 332	TNS Rostoklaty, stejnosměrná část 3kV-DC								
PS 333	TNS Rostoklaty, vlastní spotřeba, technologie								
PS 334	TNS Rostoklaty, vazba napáječů								
PS 335	TNS Rostoklaty, provozovní TS 22/0,4kV, technologie								
PS 360	TNS Rostoklaty, NTS 22/6 kV 50Hz, technologie								
E.1	Inženýrské objekty								
SO 160	Vodovodní přípojka a úprava studny								
SO 161	Spiašková kanalizace a žumpa								
SO 162	Likvidace dešťových vod								
SO 180	TERÉNNÍ ÚPRAVY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY								
SO 190	TNS TNS ROSTOKLATY, KABELOVOD								
E.2	Pozemní stavební objekty								
SO 250	Demolice stávající provozní budovy, rozvodny 110 kV a								
E.3	Trakční a energetická zařízení								
SO 310	TNS Rostoklaty, připojení napájecího vedení								
SO 311	TNS Rostoklaty, připojení zpevněného vedení								
SO 320	Rozvodna 110 kV včetně stanovišť transformátorů a dor								
SO 321	Provozní budova a obslužný objekt								
SO 322	Provozovní napáječ 110/23 kV a domek ochran								
SO 323	Oplocení								
SO 360	TNS Rostoklaty, úprava rozvodu vn 6kV 50Hz								
SO 361	TNS Rostoklaty, rozvod nn a osvětlení								
SO 362	TNS Rostoklaty, návěst pro elektrický provoz								
SO 363	TNS Rostoklaty, úprava DOÚO								
SO 364	TNS Rostoklaty, osvětlení rozvodny 110 kV								
SO 365	TNS Rostoklaty, provozovní přípojka vn 22kV								
SO 370	TNS Rostoklaty, ukolejné vodivých konstrukci								
SO 380	TNS Rostoklaty, vnější uzemnění								
SO 98-98	Všeobecný objekt								
	CELKEM	362 711 115,57	364 325 204,83	946 723,63	365 271 928,46	370 576 529,01	371 072 385,01	21 591 496,64	382 663 883,65