

## **Dodatek č.3 ke Smlouvě o dílo na zhotovení stavby**

### **Název zakázky:**

**Zřízení EOV v žst. Smiřice a žst. Předměřice nad Labem"**

### **Smluvní strany:**

#### **Správa železnic, státní organizace**

se sídlem: Dlážďená 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 organizační jednotky Stavební správa východ

#### **Korespondenční adresa:**

Správa železnic, státní organizace

Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: E617-S-1683/2021

ISPROFOND: 5523520035

a

#### **Elektrizace železnic Praha a.s.**

se sídlem: Praha 4 – Nusle, nám. Hrdinů 1693/4a, PSČ 14000

IČO: 471 15 921 , DIČ: CZ47115921

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka B 1809

bank. spojení:xxxx

zastoupena: Ing. Ludkem Valtrem, předsedou představenstva

Ing. Martinem Janovským, místopředsedou představenstva

#### **Korespondenční adresa:**

Elektrizace železnic Praha a.s., Praha 4 – Nusle, nám. Hrdinů 1693/4a, PSČ 14000

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: **18/21-OZ/SOD**

uzavírají tento Dodatek č.3 ke Smlouvě o dílo na zhotovení stavby, uzavřené dne  
3.5.2021 (účinné dne 6.5.2021), takto :

### **1. PŘEDMĚTU DODATKU**

1.1 Smluvní strany se z důvodu schválení změnového listu stavby (dále jen „ZL“) č. 2, jehož obsahem jsou dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku, dohodly na změně rozsahu předmětu plnění a tím souvisejících níže uvedených úpravách nákladů Zhotovitele:

Zvýšení nákladů Zhotovitele dle ZL č.2	+ 1 104 918,98 Kč
Snížení nákladů Zhotovitele dle ZL č.2	- 0,00 Kč

Celková změna nákladů Zhotovitele dle ZL č.2	<b>+ 1 104 918,98 Kč</b>
--	--------------------------

Na základě uvedené skutečnosti se smluvní strany dohodly na následující změně Smlouvy:

- 1.2. V čl. 3. – „PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ SMLOUVY“ se mění bod 3.3., který nově zní takto:

3.3 Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a za řádně provedené a předané Dílo zaplatit Zhotoviteli za podmínek stanovených touto Smlouvou Cenu Díla, přičemž maximální Cena Díla zaokrouhlená na dvě desetinná místa je:

Cena Díla Dle SOD a D1+D2 bez DPH: **26 927 696,96 Kč**

Změna Ceny díla bez DPH Dodatkem č.3 **+ 1 104 918,98 Kč**

Celková Cena díla bez DPH vč. Dodatku č.3 **28 032 615,94 Kč**

slovy: **dvacet osm milionů třicet dva tisíc šest set patnáct korun českých devadesát čtyři haléřů**

Rekapitulace ceny díla dle Dodatku č.3 je uvedena v Příloze č.1 tohoto Dodatku Smlouvy.

- 1.3. Na základě žádosti zhotovitele 012/2021/Má ze dne 23.11.2021 dochází tímto Dodatkem k prodloužení Lhůty pro dokončení stavebních prací a Celkové lhůty pro dokončení Díla o 2 měsíce. Důvodem změny je neuvedení pod napětí přívodního vedení pro trafostanici TS 1563 ze strany distributora elektrické energie (ČEZ a.s.) v návaznosti na úpravu dodavatelského kompletu výzbroje trafostanice PS 01-04-01 ŽST Předměřice n. L., trafostanice 35/0,4kV dle podmínek provozovatele distribuční soustavy s ohledem na zapracování změn ukončení přívodního kabelu VN přímo na svislém izolátoru pojistkového spodku, resp. svodiče přepětí před transformátorem 35/0,4kV na podpěrném bodě. Oproti původní variantě tak bylo upuštěno od neizolovaného převěsu nad dříkem stožáru. Z důvodu absence napětí není možné provést nastavení systému, odzkoušet a provést požadovaná měření před uvedením do provozu a Dílo V dohodnutých lhůtách dokončit.

Vzhledem k výše uvedenému se Smluvní strany dohodly na změně čl. 3.7. Smlouvy o dílo takto:

- 3.7. Zhotovitel se v souladu se svou nabídkou zavazuje dokončit a předat Objednateli Dílo nebo jeho jednotlivé části v termínech uvedených v harmonogramu obsaženém v Příloze č. 5 této Smlouvy (dále jen „**Harmonogram postupu prací**“), který je rozdělen dle jednotlivých stavebních objektů, provozních souborů či jiných částí plnění, přičemž zásadními termíny Harmonogramu postupu prací jsou následující:

**Zahájení stavebních prací: dnem předání Staveniště dle odst. 4.1.1 Přílohy č. 2 b) Smlouvy.**

**Celková lhůta pro dokončení Díla činí celkem 9 měsíců ode Dne zahájení stavebních prací (dokladem prokazujícím, že Zhotovitel dokončil celé Dílo, je Předávací protokol dle odst. 10.4 Obchodních podmínek).**

Lhůta pro dokončení stavebních prací končí **dne 30.1.2022** (dokladem prokazujícím, že Zhotovitel dokončil stavební práce a předal Objednateli veškerá plnění připadající na tuto část Díla, je poslední Zápis o předání a převzetí Díla).

Předání posouzení interoperability, včetně zajištění všech souvisejících dokladů, podle ust. § 49b zákona 266/1994 Sb. ve znění pozdějších předpisů, předání osvědčení o bezpečnosti zpracovaného nezávislým posuzovatelem podle prováděcího nařízení Komise (EU) č. 402/2013 ze dne 30. dubna 2013 o společné bezpečnostní metodě pro hodnocení a posuzování rizik a o zrušení nařízení (ES) č. 352/2009, předání souborného zpracování geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby a kompletní technické části dokumentace skutečného provedení stavby bude provedeno nejpozději do **8.3.2022**.

Lhůty stanovené v odst. 8.3.3 Všeobecných technických podmínek na realizaci a lhůty stanovené v odst. 2.10 a 2.11 Obchodních podmínek se v případě této Smlouvy nepoužijí.

Harmonogram plnění dle Dodatku č.3 je uveden v Příloze č.2 tohoto Dodatku Smlouvy.

#### **4. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 2.1. V ostatních ustanoveních nedotčených tímto dodatkem zůstává Smlouva o dílo beze změn.
- 2.2. Tento Dodatek ke Smlouvě o dílo je vyhotoven elektronicky a podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.
- 2.3. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 2.4. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č.3 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují své podpisy.

V Olomouci 6.12.2021

V Praze 30.11.2021

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

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

30.11.2021

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

**PŘÍLOHA Č.1 (PŘÍLOHA Č. 4 SMLOUVY) - REKAPITULACE CENY DÍLA**

Obor	Číslo objektu	Název objektu	Vlastník	Cena bez DPH	Cena bez DPH včetně ZL č. 1	Méněpráce dle ZL č. 2	Vícepráce dle ZL č. 2	Cena bez DPH včetně ZL č. 2
D	TECHNOLOGICKÁ ČÁST							
D.1.3	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)							
	PS 01-01-01	ŽST Předměřice n. L., MOK	SŽDC	1 063 968,00	1 063 968,00			1 063 968,00
	PS 02-01-01	ŽST Smiřice, MOK	SŽDC	1 915 394,27	1 774 706,95			1 774 706,95
	PS 01-02-01	ŽST Předměřice n. L., přenosový systém	SŽDC	1 066 853,77	1 066 853,77			1 066 853,77
	PS 02-02-01	ŽST Smiřice, přenosový systém	SŽDC	588 495,81	588 495,81			588 495,81
	PS 00-02-01	Doplnění InS, DDTS ŽDC	SŽDC	1 193 049,00	1 193 049,00		1 104 918,98	2 297 967,98
	PS 01-04-01	ŽST Předměřice n. L., trafostanice 35/0,4kV	SŽDC	1 279 892,48	1 279 892,48			1 279 892,48
	PS 02-04-01	ŽST Smiřice, úprava trafostanice 35/0,4kV	SŽDC	968 083,00	968 083,00			968 083,00
		<b>Celkem technologická část</b>		<b>8 075 736,33</b>	<b>7 935 049,01</b>			<b>9 039 967,99</b>
E	STAVEBNÍ ČÁST							
E.3.6	Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů							
	SO 01-05-01	ŽST Předměřice n. L., EOV	SŽDC	3 031 920,94	3 031 920,94			3 031 920,94
	SO 02-05-01	ŽST Smiřice, EOV	SŽDC	5 466 398,64	7 621 167,41			7 621 167,41
	SO 01-06-01	ŽST Předměřice n. L., přílož kabelizace NN, DOUO	SŽDC	1 317 163,90	1 317 163,90			1 317 163,90
	SO 01-06-02	ŽST Předměřice n. L., přípojka VN	SŽDC	4 428 816,28	4 428 816,28			4 428 816,28
	SO 02-06-01	ŽST Smiřice, přílož kabelizace NN, DOUO	SŽDC	2 008 579,42	2 008 579,42			2 008 579,42
		<b>Celkem inženýrské objekty</b>		<b>16 252 879,18</b>	<b>18 407 647,95</b>			<b>18 407 647,95</b>
	<b>REKAPITULACE</b>							
	D	Technologická část		8 075 736,33	7 935 049,01			9 039 967,99
	E	Stavební část		16 252 879,18	18 407 647,95			18 407 647,95
	<b>Celkem SO a PS</b>			<b>24 328 615,51</b>	<b>26 342 696,96</b>			<b>27 447 615,94</b>
	<b>Celkem všeobecné položky dle formuláře SO 98-98</b>			585 000,00	585 000,00			585 000,00
	<b>Nabídková cena celkem</b>			<b>24 913 615,51</b>	<b>26 927 696,96</b>			<b>28 032 615,94</b>

**PŘÍLOHA Č.2 ( PŘÍLOHA Č. 5 SMLOUVY)- HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ**

## **HMG stavby EOV Žst. Smiřice - Předměřice n./Labem**

<b>Číslo PS:</b>	<b>Název PS:</b>	<b>termín ukončení</b>
PS 00-02-01	Doplnění InS, DDTS ŽDC	30.01.2022
SO 01-06-02	ŽST Předměřice n. L., přípojka VN	30.01.2022
SO 02-05-01	ŽST Smiřice, EOV	30.01.2022
SO 02-06-01	ŽST Smiřice, přílož kabelizace NN, DOUO	30.01.2022
PS 01-01-01	ŽST Předměřice n. L., MOK	30.01.2022
PS 01-02-01	ŽST Předměřice n. L., přenosový systém	30.01.2022
PS 01-04-01	ŽST Předměřice n. L., trafostanice 35/0,4kV	30.01.2022
PS 02-01-01	ŽST Smiřice, MOK	30.01.2022
PS 02-02-01	ŽST Smiřice, přenosový systém	30.01.2022
PS 02-04-01	ŽST Smiřice, úprava trafostanice 35/0,4kV	30.01.2022
SO 01-05-01	ŽST Předměřice n. L., EOV	30.01.2022
SO 01-06-01	ŽST Předměřice n. L., přílož kabelizace NN, DOUO	30.01.2022
SO 98-98	Všeobecný objekt	08.03.2022
	Doplnění závor 32,168 až 33,331 v Žst. Smiřice	30.01.2022

Vypracoval: Hynek Máče

Dne: 22.11.2021