

## **Dodatek č. 2**

ke Smlouvě o dílo na zhotovení projektu a stavby

### **Název zakázky: „Rekonstrukce trafostanice 22/6/0,4 kV Kopřivnice“**

uzavřené dne 23.12.2016 mezi smluvními stranami:

#### **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

se sídlem: Praha 1, Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

oddíl A, vložka 48384

zastoupena: Ing. Miroslavem Bocákem, ředitelem organizační jednotky Stavební správa východ

Korespondenční adresa:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

(dále jen „**Objednatel**“)

*číslo smlouvy: E617-S-13841/2016*

*ISPROFIN: 5813730018*

a

#### **SIGNALBAU a.s.**

se sídlem: **Moštěnská 60/4a, 750 02 Přerov - Přerov III – Lověšice**

IČ: **25840819**, DIČ: **CZ25840819**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Krajským** soudem v **Ostravě**,

oddíl **B**, vložka **2166**

bank. spojení:

zastoupena: **Miroslav Jurman, ředitel společnosti a předseda představenstva**

(dále jen „**Zhotovitel**“)

*číslo smlouvy: 099-16550*

### **1. PŘEDMĚT DODATKU:**

- 1.1 Smluvní strany dohodly změnu rozsahu předmětu plnění z důvodu schválení změnových listů stavby (dále jen „ZL“) č. 1 a 2, jejichž předmětem jsou dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku a jsou nezbytné pro dokončení Díla, a s tím související úpravu nákladů Zhotovitele.

Změnový list	Navýšení nákladů	Snížení nákladů	Celková změna
01	352 217,58 Kč	- 46 975,00 Kč	305 242,58 Kč
02	536 598,62 Kč	- 95 048,00 Kč	441 550,62 Kč
celkem	888 816,20 Kč	- 142 023,00 Kč	746 793,20 Kč

Přehled změn podle ZL č. 1 a 2 je nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2 jako jeho Příloha č. 3.

- 1.2 Smluvní strany se dále dohodly na změně bodu 3.8 v čl. 3 Předmět, Cena a harmonogram postupu prací smlouvy výše uvedené smlouvy. Důvodem změny je skutečnost, že v souvislosti s připojením trafostanice Kopřivnice byly teprve v průběhu realizace stavby upraveny vhodné přenosové cesty umožňující připojení trafostanice na dispečink a následně je nutné provést montáž zařízení a celkové funkční zkoušky na Elektro-Dispečink Ostrava. Zhotovitel prohlašuje, že mu nevzniká nárok na zaplacení jakýchkoli dodatečných nákladů a/nebo jiných plateb či náhrad, které by mu v důsledku změny lhůty pro dokončení stavebních prací mohly vzniknout v souvislosti s tímto dodatkem č. 2, a že nebude na Objednateli zaplacení žádných takových dodatečných nákladů a/nebo jiných plateb či náhrad uplatňovat.

**Na základě těchto skutečností se smluvní strany dohodly na následujících změnách Smlouvy:**

**Změna čl. 3. – Předmět, Cena a harmonogram postupu prací smlouvy**

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:*

*Původní Cena Díla bez DPH:* 10 868 300,00 Kč

*Změna Ceny díla bez DPH dodatkem č. 2* 746 793,20 Kč

***Celková Cena díla bez DPH po dodatku č. 2* 11 615 093,20 Kč**

*slovy: **jedenáctmilionůšestsetpatnácttisícdevadesát tři korun českých 0,20***

*Rozpis Ceny Díla dle ceny za zpracování Projektu, spolu se samostatně uvedenou cenou autorského dozoru projektanta a ceny za provedení stavby dle stavebních objektů (SO) a provozních souborů (PS) je uveden v Příloze č. 4 Smlouvy ve znění Dodatku č. 2.*

- 3.8 *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 ve znění dodatku č. 2 této Smlouvy (dále jen „**Harmonogram postupu prací**“), který je rozdělen na část zahrnující zpracování Projektu, včetně zajištění vydání stavebního povolení s nabytím právní moci a na část zahrnující realizaci stavby dle jednotlivých stavebních objektů, provozních souborů či jiných částí plnění, přičemž zásadní termíny Harmonogramu postupu prací jsou následující:*

***Zahájení činnosti Zhotovitele:* po nabytí účinnosti Smlouvy.**

*Celková lhůta pro provedení Díla do **23.4.2018** (dokladem prokazujícím, že Zhotovitel dokončil celé Dílo, je Předávací protokol dle odst. 10.4 Obchodních podmínek).*

Zpracování a předání Projektu stavby spolu se zajištěním stavebního povolení bude provedeno do **31.8.2017**.

**Lhůta pro dokončení prací (projekčních a stavebních) do 28.2.2018** (dokladem prokazujícím, že Zhotovitel dokončil projekční a stavební práce a předal Objednateli veškerá plnění připadající na tyto části Díla, je poslední Zápis o předání a převzetí Díla).

Lhůty stanovené v odst. 6.3.5 a 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.

## 2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ DODATKU

- 2.1 Ostatní ustanovení Smlouvy ve znění dodatku č. 1 nedotčená tímto dodatkem č. 2 se nemění a zůstávají v platnosti.
- 2.2 Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.
- 2.3 Tento Dodatek č. 2 je vyhotoven ve **čtyřech** vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží **dvě vyhotovení** a Zhotovitel obdrží **dvě** vyhotovení.
- 2.4 Nedílnou součástí dodatku č. 3 je následující příloha:

Příloha č. 3 – Přehled změn, který doplňuje [Přílohu č. 3 Smlouvy: Související dokumenty](#)

Příloha č. 4 – Cena Díla dle SO a PS ve znění dodatku č. 2, která v plném rozsahu nahrazuje původní [Přílohu č. 4](#)

Příloha č. 5 – Harmonogram postupu prací ve znění dodatku č. 2, která v plném rozsahu nahrazuje původní [Přílohu č. 5](#)

V Olomouci dne 8.12.2017

V Přerově dne 12.12.2017

---

**Ing. Miroslav Bocák**  
ředitel organizační jednotky  
Stavební správa východ  
Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace

---

**Miroslav Jurman**  
předseda představenstva  
**SIGNALBAU a.s.**

## Rekapitulace ceny

Stavba "Rekonstrukce trafostanice 22/6/0,4 kV Kopřivnice"

Obor	PS, SO	Číslo objektu (PS/SO)	Název objektu	Vlastník	Cena bez DPH (Kč)
			<b>REKAPITULACE</b>		
<b>D</b>			<b><i>Technologická část (PS)</i></b>		
D.3.5			D.3.5 Technologie transformačních stanic vn/mn (energetika)		
			<b>Celkem PS</b>		
<b>E</b>			<b><i>Stavební část (SO)</i></b>		
E.2.1			E.2.1 Pozemní objekty budov (provozní, technologické, skladové)		
E.3.6			E.3.6 Rozvodny vn. nn. osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů		
E.3.8			E.3.8 Vnější územnění		
			<b>Celkem SO</b>		
			<b>Celkem SO + PS</b>		
			<b>Celkem všeobecné položky</b>		
			<b>Nabídková cena celkem bez DPH</b>		<b>11 615 093,20</b>

Poznámka:

Harmonogram pro realizaci stavby			Rekonstrukce trafostanice 22/6/0,4 kV Kopřivnice														
			měsíc od podpisu SoD														
			KZP			TPT			TPS			DSP, GEO					
Obor	Číslo objektu	Plný nezkrácený název části dokumentace	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	PS 01	Trafostanice 22/6/0,4kV - technologie															
	PS 02	Trafostanice 6/0,4kV - technologie															
	PS 03	Demontáž stávající technologie TS NJ 9147															
	PS 04	Trafostanice 22/0,4, 6/0,4kV - doplnění DŘT															
	SO 01	Budova trafostanice 22/6/0,4kV															
	SO 02	Demolice budovy TS NJ 9147															
	SO 03	TS Kopřivnice - úprava kabelových rozvodů															
	SO 04	Trafostanice 22/6/0,4kV - uzemnění a hromosvod															
<b>Předpokládaný finanční plán (tis. Kč)</b>										1 800,0	4 200,0	1 500,0	1 500,0	1 350,0	518,0		
<b>CELKEM</b>			<b>10 868,0</b>														

Pozn.

KZP

Kontrolní a zkušební plán

DSP, GEO

Dokumentace skutečného provedení, geodetická dokumentace

TP

Technologické postupy (S-stav. část, T-technol. část)