



Dodatek č. 6

## Ke SMLouvě O Dílo NA ZHOTOVENÍ STAVBY

### Název zakázky: „Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)“

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. 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 východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E617-S-2285/2019**

ISPROFOND: 5523720005

a

#### Společnost s názvem: „**Společnost Voklik**“

Společník 1 nebo vedoucí společník: **Elektrizace železnic Praha a.s.**

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

IČO: 471 15 921, DIČ: CZ 471 15 921

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

bank. spojení: xxx

zastoupena: Ing. Luděk Valtrem, předsedou představenstva a Ing. Martinem Janovským,  
místopředsedou představenstva

Korespondenční adresa: Elektrizace železnic Praha a.s., nám. Hrdinů 1693/4a, Praha 4 - Nusle,  
PSČ 140 00

Společník 2 nebo druhý společník: **STRABAG Rail a.s.**

se sídlem: Ústí nad Labem, Střekov, Železničářská 1385/29, PSČ 400 03



IČO: 25429949, DIČ: CZ25429949

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, spisová značka B 1370  
zastoupená: Ing. Jakubem Svobodou, předsedou představenstva a Ing. Lubošem Tomáškem, členem  
představenstva

(dále jen „Zhotovitel“)

číslo smlouvy: 52/19-OZ/SOD

dnešního dne uzavřely tento dodatek č. 6 ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 1. 7. 2019 na zhotovení  
stavby s názvem „Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)“.

## I. PŘEDMĚT DODATKU

- 1.1. Smluvní strany se z důvodů schválení změnových listů stavby č. 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 a v souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, dohodly na změně rozsahu předmětu plnění a s tím souvisejících níže uvedených úpravách nákladů Zhotovitele:

Více práce .....	48 835 010,27 Kč
Méně práce .....	- 866 504,64 Kč
Cena díla bez DPH ve znění předchozích dodatků.....	426 242 239,94 Kč
Změna ceny díla dle dodatku č. 6 .....	47 968 505,63 Kč
Nová Cena díla bez DPH.....	474 210 745,57 Kč

- 1.2. Smluvní strany se dále z organizačních důvodů nastalých při připojování TNS Týniště n. O. (Voklik) na napájecí vedení stávající železniční trati a současně probíhajících staveb Správy železnic, konkrétně pak z důvodu zajištění nezbytných výluk pro práci na živé části trakčního vedení potřebných pro připojení TNS k napájení troleje a současného odklonu vlakové dopravy, dohodly na prodloužení Doby pro uvedení do provozu celého Díla o dva měsíce, tj. do 31. 12. 2021.

Nad rámec shora uvedeného se smluvní strany dohodly na prodloužení Doby pro uvedení do provozu stavebních objektů a provozních souborů, které jsou uvedeny v příloze č. 3 tohoto dodatku, do 30. 4. 2022, a to z níže uvedených důvodů:

- vypořádání změnových listů stavby, jejichž administrace nebude dokončena tak, aby mohlo dojít ke konečnému předání a převzetí stavebních objektů a provozních souborů dotčených změnovými listy. S ohledem na smluvní podmínku upravenou v pod-článku 13.1 Smluvních podmínek, který stanoví, že do doby podpisu změnového listu stavby oběma Smluvními stranami nemohou být práce obsažené ve změnovém listu zahrnuty do Vyúčtování, a s ohledem na skutečnost, že Objednatel podmiňuje zahrnutí prací obsažených ve změnovém listu i předchozím uzavřením dodatku ke Smlouvě o Dílo, dohodly se smluvní strany na tom, že ke konečnému předání dodatečných stavebních prací obsažených ve změnových listech dojde až po podpisu změnových listů a uzavření dodatku ke Smlouvě o Dílo.
- požadavek Objednatele na provedení dodatečných stavebních prací souvisejících se zhotovením magistrálního rozvodu LDSŽ podle Pod-čl. 13. Variace a úpravy Smluvních



podmínek. V současné době Zhotovitel zpracovává dokumentaci dodatečných stavebních prací s tím, že po jejím dokončení předloží Objednateli hodnocení dopadů navrhované změny během výstavby na výši Smluvní ceny a na termíny plnění dle Harmonogramu. Poté, kdy Objednatel obdrží od Zhotovitele hodnocení dopadu navrhované změny dle předchozí věty, dohodnou se smluvní strany na uzavření dodatku, jehož předmětem bude změna Smluvní ceny a termínů plnění. Předpokládá se přitom prodloužení Doby pro uvedené do provozu stavebních objektů a provozních souborů dotčených navrhovanou změnou do 31. 12. 2022.

- c. prodloužení termínu výstavby napájecí stanice společnosti ČEZ Distribuce, na kterou má být stavba TNS Týniště n. O. (Voklik) napojena, a to z důvodu nemožnosti opatřit nezbytná práva k pozemkům dohodou s vlastníkem a nezbytnosti jejich získání prostřednictvím vyvlastnění. Z uvedeného důvodu se předpokládá prodloužení Doby pro uvedení do provozu stavebních objektů a provozních souborů dotčených prodloužením stavby napájecí stanice společnosti ČEZ Distribuce do 31. 12. 2023. Prodloužení Doby pro uvedení do provozu a podmínky tohoto prodloužení budou předmětem dalšího jednání smluvních stran a následně i dodatku, který bude uzavřen dle předchozího písmene b. tohoto článku dodatku.
- 1.3. V souladu s výše uvedeným se smluvní strany dohodly na následujících změnách Přílohy k nabídce, která tvoří součást obsahu Smlouvy:

- **Změna čl. 8.2, 1.1.3.10 Doba pro uvedení do provozu**

Čl. 8.2, 1.1.3.10 Doba pro uvedení do provozu zní nově takto:

**„8.2, 1.1.3.10 Doba pro uvedení do provozu**

*Zhotovitel je povinen dokončit Dílo v rozsahu nezbytném pro účely uvedení Díla nebo části Díla do provozu za podmínek stavebního zákona a zákona o drahách nejpozději do **31. 12. 2021, vyjma SO a PS uvedených v příloze č. 3 tohoto dodatku, které je Zhotovitel povinen dokončit do 30. 4. 2022.***

## II. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Elektronický obraz tohoto Dodatku a metadata vyžadovaná ZRS zašlou správci registru smluv obě smluvní strany.
- 2.2. Nedílnou součástí tohoto Dodatku jako jeho příloha č. 1 je Rekapitulace ceny Díla, která nahrazuje tabulku Rekapitulace ceny díla obsaženou v příloze č. 1. Smlouvy o dílo ve znění předchozích dodatků.
- 2.3. Nedílnou součástí tohoto Dodatku jako jeho příloha č. 2 je aktualizovaný Harmonogram postupu prací, který nahrazuje Harmonogram postupu prací obsažený v příloze č. 4. Smlouvy o dílo ve znění předchozích dodatků.
- 2.4. Soupis změn Díla v rozsahu dle ZL č. 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 je součástí uvedených ZL.
- 2.5. Smluvní strany se dále dohodly, že závazky ze Smlouvy je možné měnit také písemnou dohodou Stran v elektronické podobě ve formě číslovaných dodatků této Smlouvy o dílo, kdy dodatek bude podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro



elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem za každou Stranu osobou nebo osobami oprávněnými takový dodatek podepsat.

- 2.6. Ostatní ustanovení Smlouvy ve znění předchozích dodatků nedotčená tímto Dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti beze změn.
- 2.7. Tento Dodatek je vyhotoven elektronicky a podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.

Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.

V Praze dne 22.12.2021

V Praze dne 21.12.2021

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

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

.....21.12.2021.....  
Elektrizace železnic Praha a.s.  
Ing. Martin Janovský  
místopředseda představenstva

V Ústí nad Labem dne

.....21.12.2021.....  
STRABAG Rail a.s  
Ing. Jakub Svoboda  
předseda představenstva

.....21.12.2021.....  
STRABAG Rail a.s  
Ing. Luboš Tomášek  
člen představenstva



## **Příloha č. 1**

### **Rekapitulace ceny dle dodatku č. 6**

## Stavba: 5523720005 - Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)

Objekt	Popis	cena dle dodatku č.5	ZL č.	vícepráce	méněpráce	cena dle dodatku č.6	K/N
PS 210	TNS Týniště nad Orlicí, POK	4 362 043,21				4 362 042,76	
PS 211	TNS Týniště nad Orlicí, úprava DK	1 745 458,17				1 745 458,17	
PS 212	TNS Týniště nad Orlicí, místní kabelizace	1 963 966,63				1 963 966,51	
PS 213	TNS Týniště nad Orlicí, přenosový systém	3 495 221,00				3 495 221,00	
PS 220	TNS Týniště nad Orlicí, EZS	989 593,47				989 593,47	
PS 221	TNS Týniště nad Orlicí, sdělovací zařízení	209 943,94				209 943,94	
PS 230	TNS Týniště nad Orlicí, kamerový systém	2 431 694,30				2 431 694,30	
PS 310	TNS Týniště nad Orlicí, DRT	9 029 672,84	18	305 675,00	- 181 280,00	9 154 067,84	N
PS 311	ED Hradec Králové, doplnění DRT	1 293 522,00				1 293 522,00	
PS 312	TNS Týniště nad Orlicí, DDTŠ ŽDC	1 263 910,39				1 263 910,39	
PS 313	ED SŽDC Pardubice, DDTŠ ŽDC	2 175 749,00				2 175 749,00	
PS 320	TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 110kV, technologie	20 706 621,15	10	987 215,50		21 693 836,65	
PS 321	TNS Týniště nad Orlicí, stanoviště transformátorů 110/23 kV, technologie	28 368 116,81				28 368 116,81	N
PS 321.1	TNS Týniště nad Orlicí, stanoviště transformátorů 110/27 kV, technologie	22 461 814,29				22 461 814,29	
PS 322	TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 110kV, systém kontroly a řízení	9 747 158,65				9 747 158,65	
PS 330	TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 22 kV, technologie	15 048 756,70				15 048 756,70	
PS 331.1	TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 25 kV, technologie	22 070 640,00	17	215 763,44		22 286 403,44	N
PS 332.1	TNS Týniště nad Orlicí, filtračně kompenzační zařízení, technologie	18 635 534,94				18 635 534,94	
PS 333	TNS Týniště nad Orlicí, vlastní spotřeba, technologie	6 140 078,00				6 140 078,00	
PS 335	TNS Týniště nad Orlicí, převozná měnírna, technologie	70 639 076,03				70 639 076,03	
SO 110	TNS Týniště nad Orlicí, snesení účelové koleje	2 176 342,80	20	43 031,68		2 219 374,48	
SO 160	TNS Týniště nad Orlicí, úprava vodovodní přípojky	484 270,49				484 270,56	
SO 161	TNS Týniště nad Orlicí, splašková kanalizace a žumpa	233 802,73				233 802,73	
SO 162	TNS Týniště nad Orlicí, likvidace dešťových vod	970 238,33				970 238,33	
SO 180	TNS Týniště nad Orlicí, terénní úpravy a zpevněné plochy	14 396 651,97				14 396 652,47	
SO 190	TNS Týniště nad Orlicí, kabelovod	41 353 799,73	12+15+13+14	14 357 703,30		55 711 503,03	N+K
SO 250	TNS Týniště nad Orlicí, demolice	16 731 189,72				16 731 189,72	
SO 312	TNS Týniště nad Orlicí, připojení převozného měnírny	18 682 790,77	15+16+19	15 831 418,81	- 304 800,00	34 209 409,58	K+N
SO 320	TNS Týniště nad Orlicí, napájecí stanice	36 562 237,23				36 562 237,23	
SO 321	TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 110kV	7 098 964,05				7 098 964,05	
SO 322	TNS Týniště nad Orlicí, stanoviště transformátorů	17 918 612,85				17 918 612,85	
SO 323	TNS Týniště nad Orlicí, oplocení	1 815 007,43				1 815 007,43	
SO 361	TNS Týniště nad Orlicí, rozvod nn a osvětlení	2 894 064,69	16	317 398,54		3 211 463,23	N
SO 362	TNS Týniště nad Orlicí, úprava navěsti pro elektrický provoz	1 174 094,18	15	7 210 163,00	- 177 939,21	8 206 317,97	K
SO 363	TNS Týniště nad Orlicí, úprava DOUO	1 605 311,14	15	9 539 500,00	- 202 485,43	10 942 325,71	K
SO 364	TNS Týniště nad Orlicí, osvětlení rozvodny 110 kV	564 178,68				564 178,68	
SO 370	TNS Týniště nad Orlicí, ukolejnění vodivých konstrukcí	489 642,00				489 642,00	
SO 370.1	Úprava zabezpečovacího zařízení	405 710,00				405 710,00	
SO 380	TNS Týniště nad Orlicí, vnější uzemnění	5 143 544,63	17	27 141,00		5 170 685,63	N
SO 98-98	Všeobecný objekt	12 763 215,00				12 763 215,00	
<b>Celkem</b>		<b>426 242 239,94</b>		<b>48 835 010,27</b>	<b>- 866 504,64</b>	<b>474 210 745,57</b>	



## **Příloha č. 2**

### **Harmonogram postupu prací**



### **Příloha č. 3**

#### **Seznam SO a PS s Dobou pro uvedení do provozu do 30. 4. 2022**



## Seznam SO a PS s Dobou pro uvedení do provozu do 30. 4. 2022

PS 212 TNS Týniště nad Orlicí, místní kabelizace

PS 213 TNS Týniště nad Orlicí, přenosový systém

PS 220 TNS Týniště nad Orlicí, EZS

PS 310 TNS Týniště nad Orlicí, DŘT

PS 311 ED Hradec Králové, doplnění DŘT

PS 320 TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 110kV, technologie

PS 321 TNS Týniště nad Orlicí, stanoviště transformátorů 110/23 kV, technologie

PS 322 TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 110kV, systém kontroly a řízení

PS 330 TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 22 kV, technologie

SO 160 TNS Týniště nad Orlicí, úprava vodovodní přípojky

SO 161 TNS Týniště nad Orlicí, splašková kanalizace a žumpa

SO 162 TNS Týniště nad Orlicí, likvidace dešťových vod

SO 180 TNS Týniště nad Orlicí, terénní úpravy a zpevněné plochy

SO 190 TNS Týniště nad Orlicí, kabelovod

SO 320 TNS Týniště nad Orlicí, napájecí stanice

SO 321 TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 110kV

SO 322 TNS Týniště nad Orlicí, stanoviště transformátorů

SO 323 TNS Týniště nad Orlicí, oplocení

SO 361 TNS Týniště nad Orlicí, rozvod nn a osvětlení

SO 380 TNS Týniště nad Orlicí, vnější uzemnění

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 2210194

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 9fb524d4-6089-45b8-857e-160227a6c043

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Dana ŠÍŠKOVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 22.12.2021 12:59:01



8e3a0384-d847-430e-bb2e-445e832332a2