



DODATEK Č. 7

KE SMLouvĚ O DíLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

Název zakázky: „Elektrizace a zkapacitnění trati Uničov (včetně) - Olomouc“

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-2433/2019**

ISPROFOND: 5713520008

a

Společnost s názvem: „UNIOLO RAIL“

Společník 1 nebo Správce:

S u b t e r r a a.s.

se sídlem: Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČO: 45309612, DIČ: CZ45309612

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1383

bank. spojení: xxx.,

č. účtu: xxx

zastoupena: Ing. Ondřejem Fuchsem, předsedou představenstva

a Ing. Jiřím Tesařem, členem představenstva

Korespondenční adresa: S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8, Česká republika.

Společník 2:

OHLA ŽS, a.s.

se sídlem: Tuřanka 1554/115b, Slatina, 627 00 Brno

IČO: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,
spisová značka B 695

zastoupena: Ing. Roman Kocúrek, 1. místopředseda představenstva a
Paolo Bee, MBA, 2. místopředseda představenstva

Společník 3:

EUROVIA CS, a.s.

se sídlem: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

IČO: 452 74 924, DIČ: CZ45274924

zapsaná do Obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561
zastoupena: Ing. Miroslavem Trnkou, ředitelem odštěpného závodu oblast Železniční stavby a mos-
ty, na základě plné moci ze dne 14.3.2019

Společník 4:

Elektrizace železnic Praha a.s.

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

IČO: 47115921, DIČ: CZ47115921

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1809
zastoupena: Ing. Luděk Valtrem, předsedou představenstva
a Ing. Martinem Janovským, místopředsedou představenstva

Sídlo Společnosti je na adrese: S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8, Česká
republika

(dále jen „Zhotovitel“)

číslo smlouvy: 1903120//SOD00200312//xxxxx//63/19-OZ/SOD

dnešního dne uzavřely tento Dodatek č. 7 ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 1.7.2019 na zhotovení
stavby s názvem „**Elektrizace a zkapacitnění trati Uničov (včetně) – Olomouc**“

**Smluvní strany, vědomy si svých závazků v tomto Dodatku č. 7 obsažených a s úmyslem být tímto
Dodatkem č. 7 vázány, dohodly se na následujícím znění Dodatku č. 7:**

I. PŘEDMĚT DODATKU

1.1. Na základě Oznámení claimu Zhotovitele ze dne 7.9.2021 se smluvní strany dohodly na prodloužení Doby pro uvedení do provozu pro dotčené SO a PS nejpozději do 15.12.2022 (ostatní SO a PS byly dokončeny a předány) a Dobu pro dokončení celého díla nejpozději do 15.6.2023.

1.2. Zhotovitel podal časový claim z níže uvedených objektivních důvodů:

1.2.1 Jedním důvodem pro prodloužení dob plnění je skutečnost, že nebyla plně zprovozněna trakční soustava a nelze tedy provést měření korozních účinků bludných proudů, měření EMC a EMI, a měření krokového a dotykového napětí. Z tohoto důvodu nelze kompletně dokončit níže uvedené provozní soubory a stavební objekty.

Zhotovitel prohlašuje, že z tohoto objektivního důvodu prodloužení Doby pro uvedení do provozu a Doby pro dokončení Díla v souvislosti s ním nebude vůči Objednateli uplatňovat žádné finanční nároky ani kompenzace.

SO 01-01-01	Žst. Olomouc, úprava trakčního vedení
SO 02-01-01	Olomouc - Bohuňovice, trakční vedení
SO 03-01-01	Žst. Bohuňovice, trakční vedení
SO 04-01-01	Bohuňovice - Šternberk, trakční vedení
SO 05-01-01	Žst. Šternberk, trakční vedení
SO 05-01-03	TNS Šternberk, napájecí vedení 3kV
SO 05-01-04	TNS Šternberk, zpětné vedení 3kV
SO 06-01-01	Šternberk - Újezd u Uničova, trakční vedení
SO 07-01-01	Žst. Újezd u Uničova, trakční vedení
SO 08-01-01	Újezd u Uničova - Uničov, trakční vedení
SO 09-01-01	Žst. Uničov, trakční vedení
SO 09-01-03	TNS Uničov, napájecí vedení 3kV
SO 09-01-04	TNS Uničov, zpětné vedení 3kV
SO 09-12-01	Žst. Uničov, TNS - přípojka 22 kV pro měnírnu Uničov (dvojitá)
PS 09-09-01	TNS Uničov, technologie - střídavá část 22kV včetně transformátorů
PS 09-09-02	TNS Uničov, technologie - stejnosměrná část 3kV - DC včetně trakčních usměrňovačů
PS 09-09-03	TNS Uničov, technologie - vlastní spotřeba
PS 05-09-01	TNS Šternberk, technologie - střídavá část 22kV včetně transformátorů
PS 05-09-02	TNS Šternberk, technologie - stejnosměrná část 3kV-DC včetně trakčních usměrňovačů
PS 05-09-03	TNS Šternberk, technologie - vlastní spotřeba
PS 09-07-02	Žst. Uničov, rozvodna EPZ

SO 09-06-02	Žst. Uničov, kabelové rozvody pro EPZ
PS 07-13-01	Žst. Újezd u Uničova, trafostanice 22/0,4kV
PS 08-13-01	Zast. Uničov, trafostanice 22/0,4kV
PS 09-13-01	Žst. Uničov, trafostanice 22/0,4kV
PS 07-07-01	Žst. Újezd u Uničova, rozvodna nn
PS 08-07-01	Zast. Uničov, rozvodna nn
PS 09-07-01	Žst. Uničov, rozvodna nn
SO 09-15-10	Žst. Uničov, TNS
SO 09-34-01	Žst. Uničov, TNS, oplocení
SO 09-18-01	Žst. Uničov, pozemní komunikace
SO 02-17-01.3	Realizace GPK - 3. podbití

SO 03-17-01.3	Realizace GPK - 3. podbití
SO 04-17-01.3	Realizace GPK - 3. podbití
SO 05-17-01.3	Realizace GPK - 3. podbití
SO 06-17-01.3	Realizace GPK - 3. podbití
SO 07-17-01.3	Realizace GPK - 3. podbití
SO 08-17-01.3	Realizace GPK - 3. podbití
SO 09-17-01.3	Realizace GPK - 3. podbití
SO 05-15-01.1	Žst. Šternberk, stavební úpravy výpravní budovy
SO 01-15-01	Žst. Olomouc, TMP
SO 05-15-06	Žst. Šternberk, TNS
SO 07-15-01	Žst. Újezd u Uničova, technologická budova
SO 06-06-03.1	Zast. Babice u Šternberka, osvětlení nástupiště
SO 03-06-03	Žst. Bohuňovice, rekonstrukce venkovního osvětlení stanice
SO 06-06-09	Zast. Mladějovice, osvětlení nástupiště
SO 08-06-04	Zast. Uničov, osvětlení nástupiště
SO 05-06-04	Žst. Šternberk, rekonstrukce venkovního osvětlení stanice
SO 05-06-03	Žst. Šternberk, rekonstrukce osvětlení nástupišť
SO 03-06-02	Žst. Bohuňovice, rekonstrukce osvětlení nástupišť
SO 07-06-07	Žst. Újezd u Uničova, uzemnění silnoproudé technologie
SO 05-06-11	Žst. Šternberk, uzemnění silnoproudé technologie
SO 05-06-10	Žst. Šternberk, uzemnění rozvodny nn ve VB
SO 04-06-05	Zast. Štarnov, uzemnění silnoproudé technologie

SO 03-06-08	Žst. Bohuňovice, uzemnění silnoproudé technologie
SO 02-06-10	Olomouc - Bohuňovice, uzemnění trafostanice TTS 372A
SO 01-06-07	Zast. Hlušovice, uzemnění silnoproudé technologie
SO 09-06-11	Žst. Uničov, uzemnění silnoproudé technologie
SO 08-06-07	Zast. Uničov, uzemnění silnoproudé technologie
SO 03-06-01	Žst. Bohuňovice, EO V
SO 05-06-01	Žst. Šternberk, EO V
SO 07-06-01	Žst. Újezd u Uničova, EO V
SO 08-06-01	Zast. Uničov, EO V
SO 09-06-01	Žst. Uničov, EO V
SO 07-06-04	Žst. Újezd u Uničova, úprava rozvodů nn
SO 07-06-03	Žst. Újezd u Uničova, osvětlení nástupiště
SO 05-06-12	Žst. Šternberk, TNS - vnější uzemnění
SO 01-06-06	Žst. Olomouc, TMP - vnější uzemnění
SO 09-06-13	Žst. Uničov, TNS - vnější uzemnění
SO 09-06-12	Žst. Uničov, uzemnění rozvodny EPZ
PS 01-09-01	TMP Olomouc, technologie - střídavá část 22kV včetně transformátorů
PS 05-13-01	Žst. Šternberk, trafostanice 22/0,4kV
PS 03-13-01	Žst. Bohuňovice, trafostanice 22/0,4kV
PS 02-08-01	Olomouc - Bohuňovice, nová TTS 372A v km 103,868
PS 03-08-01	Žst. Bohuňovice, úprava STS 375
SO 09-06-04	Žst. Uničov, rekonstrukce venkovního osvětlení stanice
SO 02-12-01	Olomouc - Bohuňovice, závěsný kabel vn 22 kV
SO 08-12-01	Újezd u Uničova - Uničov, závěsný kabel vn 22 kV
SO 04-12-01	Bohuňovice - Šternberk, závěsný kabel vn 22 kV
SO 05-06-08	Žst. Šternberk, TNS - venkovní osvětlení areálu
SO 05-06-09	Žst. Šternberk, TNS - indikátor stáhněte sběrač
SO 09-06-09	Žst. Uničov, TNS - indikátor stáhněte sběrač
SO 09-06-10	Žst. Uničov, TNS - venkovní osvětlení areálu
PS 03-07-01	Žst. Bohuňovice, rozvodna nn
PS 05-07-01	Žst. Šternberk, rozvodna nn
PS 05-07-02	Žst. Šternberk, rozvodna nn ve VB
PS 90-14-09	Olomouc - Uničov, dálkové ovládání sdělovacího zařízení
PS 90-05-01	Olomouc - Uničov, DDTS ŽDC - silnoproudá zařízení

PS 01-05-01	TMP Olomouc - zařízení DŘT, SKŘ a MŘS
PS 01-05-03	Žst.Olomouc, zařízení DŘT
PS 03-05-01	Žst.Bohuňovice, zařízení DŘT
PS 05-05-01	TNS Šternberk - zařízení DŘT, SKŘ a MŘS
PS 05-05-02	Žst.Šternberk, zařízení DŘT
PS 07-05-01	Žst. Újezd u Uničova, zařízení DŘT
PS 08-05-01	Zast.Uničov, zařízení DŘT
PS 09-05-01	TNS Uničov - zařízení DŘT, SKŘ a MŘS
PS 09-05-02	Žst.Uničov, zařízení DŘT
PS 09-05-03	Žst. Uničov, EPZ - zařízení DŘT
PS 90-05-03	ED Přerov, doplnění DŘT a řídicího systému
SO 98-98	SO 98-98 Všeobecné položky
SO 05-19-02	Žst. Šternberk, kabelová lávka v km 116,163
SO 08-19-04.1	Újezd u Uničova - Uničov, žel. most v ev. km 13,352
SO 06-19-17	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 6,238
SO 04-19-03	Bohuňovice - Šternberk, žel. most v ev. km 111,696
SO 02-19-10	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v n. km 108,951
SO 04-19-05	Bohuňovice - Šternberk, žel. most v ev. km 112,274
SO 02-19-06	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 107,400
SO 02-19-09	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 108,591
SO 02-19-08	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 108,512
SO 02-19-04	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 106,262
SO 02-19-05.1	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 106,462
SO 05-19-01	Žst. Šternberk, žel. most v ev. km 116,163
SO 08-19-09	Újezd u Uničova - Uničov, žel. most v ev. km 14,392
SO 06-19-09	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 2,899
SO 04-19-08	Bohuňovice - Šternberk, žel. propustek v ev. km 114,249
SO 06-19-28	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. most v ev. km 9,785
SO 08-19-07	Újezd u Uničova - Uničov, žel. most v ev. km 14,101
SO 06-19-16	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 6,022
SO 06-19-11	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 3,703
PS 90-14-10	Olomouc - Uničov, DDTS ŽDC
PS 01-09-02	TMP Olomouc, technologie - stejnosměrná část 3kV-DC včetně trakčních usměrňovačů

PS 01-07-01	Žst. Olomouc, úprava rozvodny nn TS3
SO 05-06-02	Žst. Šternberk, DOÚO
SO 05-12-01	Žst. Šternberk, TNS - přípojka 22 kV pro měnírnu Šternberk (dvojitá)
SO 07-06-06	Žst. Újezd u Uničova, DOÚO
SO 08-06-03	Zast. Uničov, úprava přípojky nn
SO 09-06-07	Žst. Uničov, úprava přípojky nn
SO 09-06-08	Žst. Uničov, DOÚO

1.2.2 Druhým důvodem pro prodloužení doby jsou dosud neukončená změnová řízení pro dodatečné práce, které se týkají následujících stavebních objektů a provozních souborů.

Smluvní strany shodně konstatují, že k provedení všech dodatečných stavebních prací na Vymezených SO a PS byl vydán předběžný souhlas a následně i pokyn správce stavby a že tyto práce budou dokončeny v Době pro uvedení Díla do provozu. 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.

Po ukončení změnových řízení a podpisu změnových listů bude uzavřen dodatek ke Smlouvě o dílo a následně budou dodatečné práce na Vymezených SO a PS zahrnuty do Vyúčtování.

Zhotovitel prohlašuje, že z důvodu administrativního prodloužení Doby pro uvedení do provozu a Doby pro dokončení Díla v souvislosti s ním nebude vůči Objednateli uplatňovat žádné finanční nároky ani kompenzace, kromě zahrnutí dodatečných prací na Vymezených SO a PS do Vyúčtování.

PS 02-28-01	Olomouc - Bohuňovice, TZZ
PS 06-28-01	Šternberk - Újezd u Uničova, TZZ
PS 07-28-01	Žst. Újezd u Uničova, SZZ
PS 08-28-01	Újezd u Uničova - Uničov, TZZ
PS 09-09-01	TNS Uničov, technologie - střídavá část 22kV včetně transformátorů
PS 09-28-01	Žst. Uničov, SZZ
PS 90-14-01	Olomouc - Uničov, TK
PS 90-14-03	Olomouc - Uničov, přenosové zařízení
PS 90-14-08	Olomouc-Uničov, GSM-R
PS 90-14-09	Olomouc - Uničov, dálkové ovládání sdělovacího zařízení
PS 90-28-02	Olomouc - Uničov, ERTMS/ETCS
SO 05-27-01	Žst. Šternberk, kanalizace

SO 01-15-01	Žst. Olomouc TPM
SO 01-27-01	TMP Olomouc, napojení na kanalizaci
SO 01-34-01	Žst. Olomouc, TMP, oplocení
SO 02-04-01	Olomouc - Bohuňovice, přeložky kabelu vn 6 kV
SO 02-16-01	Olomouc - Bohuňovice, železniční spodek
SO 02-19-01	Olomouc - Bohuňovice, žel. propustek v ev. km 103,811
SO 02-19-02	- Olomouc - Bohuňovice, žel. propustek v ev. km 104,318
SO 02-19-04	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 106,262
SO 02-19-05	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 106,462
SO 02-19-06	- Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 107,400
SO 02-19-08	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 108,512
SO 02-19-09	Olomouc - Bohuňovice, žel. most v ev. km 108,591
SO 02-19-10	- Olomouc - Bohuňovice, žel. most v n. km 108,951
SO 02-34-01	Bohuňovice, úprava a zatrubnění příkopu
SO 03-15-01.1	Žst. Bohuňovice, stavební úpravy výpravní budovy
SO 03-16-01	ŽST. Bohuňovice, železniční spodek
SO 03-16-02	ŽST. Bohuňovice, nástupiště
SO 03-18-01	Žst. Bohuňovice, pozemní komunikace
SO 03-27-01	Žst. Bohuňovice, napojení na kanalizaci
SO 03-34-01	Žst. Bohuňovice, oplocení
SO 04-16-01	Bohuňovice - Šternberk, železniční spodek
SO 04-16-02	zastávka Štarnov nástupiště
SO 04-19-03	Bohuňovice - Šternberk, žel. most v ev. km 111,696
SO 04-19-04	- Bohuňovice - Šternberk, žel. most v ev. km 111,923
SO 04-19-05	- Bohuňovice - Šternberk, žel. most v ev. km. 112,274
SO 04-19-06	- Bohuňovice - Šternberk, žel. propustek v ev. km 112,538
SO 04-19-08	Bohuňovice - Šternberk, žel. propustek v ev. km 114,249
SO 05-12-01	Žst. Šternberk, TNS - přípojka 22 kV pro měničnu Šternberk (dvojitá)
SO 05-15-01.1	Žst. Šternberk, stavební úpravy výpravní budovy
SO 05-15-06	Žst. Šternberk, TNS
SO 05-15-07	Žst. Šternberk, kabelovod
SO 05-16-01	Žst. Šternberk, železniční spodek
SO 05-16-02	Žst. Šternberk, nástupiště
SO 05-17-01	Žst. Šternberk, železniční svršek

SO 05-19-01	Žst. Šternberk, žel. most v ev. km 116,163
SO 05-19-02	Žst. Šternberk, kabelová. lávka v km 116,163
SO 05-19-03	Žst. Šternberk, žel. propustek v ev. km 0,769
SO 05-27-01	Žst. Šternberk, kanalizace
SO 05-34-01	Žst. Šternberk, TNS, oplocení
SO 06-16-01.1	Šternberk - Újezd u Uničova, železniční spodek
SO 06-17-01.1	Šternberk - Újezd u Uničova, železniční svršek
SO 06-17-04.2	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. přejezd P4214 ev. km 5,842, správce komunikace
SO 06-19-02	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 1,384
SO 06-19-03	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 1,570 - zrušení
SO 06-19-04	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 2,083
SO 06-19-05	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 2,310
SO 06-19-06	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 2,367
SO 06-19-08	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 2,820
SO 06-19-10	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 3,241
SO 06-19-11	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 3,703
SO 06-19-13	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. most v ev. km 5,042
SO 06-19-14	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 5,297
SO 06-19-16	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 6,022
SO 06-19-17	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 6,238
SO 06-19-18	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v km 6,528
SO 06-19-20	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 7,202
SO 06-19-21	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 7,595
SO 06-19-22	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 7,769
SO 06-19-23	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 8,141
SO 06-19-24	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 8,359 - zrušení
SO 06-19-25	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 8,664 - zrušení
SO 06-19-26	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. propustek v ev. km 8,779
SO 06-19-28	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. most v ev. km 9,785
SO 07-15-01	Žst. Újezd u Uničova, technologická budova
SO 07-15-02.1	Žst. Újezd u Uničova, přístřešek pro cestující
SO 07-16-01	Žst. Újezd u Uničova, železniční spodek
SO 07-17-1.1	Žst. Újezd u Uničova, železniční svršek

SO 08-01-01	Újezd u Uničova - Uničov, trakční vedení
SO 08-15-01	Žst. Uničov, trafostanice 22/04 kV
SO 08-16-01.1	Újezd u Uničova - Uničov, železniční spodek
SO 08-16-01.2	Újezd u Uničova - Uničov, železniční spodek - protipovodňová opatření
SO 08-19-01	Šternberk - Újezd u Uničova, žel. most v ev. km 9,785
SO 08-19-04.1	Újezd u Uničova - Uničov, žel. most v ev. km 13,352
SO 09-12-01	Žst. Uničov, TNS - přípojka 22 kV pro měnírnu Uničov (dvojitá)
SO 09-15-01	Žst. Uničov, stavební úpravy VB
SO 09-15-02	Žst. Uničov, technologická budova
SO 09-15-03	Žel. Uničov, Rozvodna EPZ
SO 09-15-06	Žst. Uničov, demolice budovy na pozemku p.č. st. 619
SO 09-15-10	Žst. Uničov, TNS
SO 09-17-01.1	Žst. Uničov, železniční svršek
SO 09-18-01	Žst. Uničov, pozemní komunikace
SO 09-27-01	Žst. Uničov, kanalizace
SO 09-34-01	Žst. Uničov, TNS, oplocení
SO 90-34-01.1	Olomouc - Uničov, kácení zeleně a náhradní výsadba

II. ZMĚNA SMLOUVY O DÍLO

S ohledem na shora uvedené skutečnosti se smluvní strany dohodly na následujících změnách Přílohy k nabídce, která tvoří součást obsahu Smlouvy.

2.1 Článek 8.2, 8.4 Doba pro dokončení, Prodloužení doby pro dokončení Přílohy k nabídce zní nově takto:

„8.2, 8.4 Doba pro dokončení, Prodloužení doby pro dokončení“

Zhotovitel je povinen dokončit celé Dílo včetně příslušné dokumentace dle pod-článku 7.9 do 15.6.2023.“

2.2 Článek 8.2, 1.1.3.10 Doba pro uvedení do provozu Přílohy k nabídce 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 do provozu za podmínek stavebního zákona a zákona o drahách nejpozději do 15.12.2022.“

2.3 S ohledem na shora uvedené skutečnosti se smluvní strany dále dohodly na změně Harmonogramu postupu prací.

Změna Přílohy č. 4 Smlouvy – Harmonogram postupu prací

Příloha č. 4 Smlouvy – Harmonogram postupu prací dle Smlouvy se ruší a nahrazuje novou Přílohou č. 4 Smlouvy - Harmonogram postupu prací dle Dodatku č. 7, která tvoří nedílnou součást a přílohu tohoto Dodatku č. 7.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ DODATKU

- 3.1 Ostatní ustanovení Smlouvy nedotčená tímto Dodatkem č. 7 se nemění a zůstávají v platnosti.
- 3.2 Tento Dodatek č. 7 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti jeho uveřejněním v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí Objednatel.
- 3.3 Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 7 tvoří tyto přílohy:
Příloha č. 4 Smlouvy - Harmonogram postupu prací – změna dle dodatku č. 7
- 3.4 Smluvní strany se dohodly, že tento Dodatek č. 7 ke Smlouvě o dílo bude vyhotoven elektronicky a podepsán zaručeným elektronickými podpisy založenými na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.

Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 7 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.

Objednatel

V Praze dne 25.1.2022

Zhotovitel

V Praze dne 17.12.2021

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

.....
Ing. Ondřej Fuchs
předseda představenstva
Subterra a.s.

20.12.2021

.....
Ing. Jiří Tesař
člen představenstva
Subterra a.s.

16.12.2021

.....
Ing. Roman Kocúrek
1. místopředseda představenstva
OHLA ŽS, a.s.
17.12.2021

.....
Paolo Bee, MBA
2. místopředseda představenstva
OHLA ŽS, a.s.

15.12.2021

.....
Ing. Miroslav Trnka
ředitel odštěpného závodu
oblast Železniční stavby a mosty
na základě Plné moci ze dne 14.3.2019
EUROVIA CS, a.s.

15.12.2021

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

15.12.2021

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

Příloha č. 4
Harmonogram postupu prací dle Dodatku č. 7