



Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo na zhotovení dokumentace pro stavební povolení a výkon autorského dozoru projektanta při realizaci stavby

„Modernizace a elektrizace trati Otrokovice – Vizovice“

uzavřené dne 3. 7. 2018 mezi smluvními stranami:

Správa železniční dopravní cesty, 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 železniční dopravní cesty, státní organizace

Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E617-S-2191/2018**

ISPROFOND: 5723720001

a

následující **společníci** společnosti o názvu **Společnost SUBO-MCO pro DSP+AD „Modernizace a elektrizace trati Otrokovice-Vizovice“** založené společenskou smlouvou uzavřenou dne 21. 3. 2018 podle ust. § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník:

Společník 1 (vedoucí společník):

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

se sídlem: Kounicova 688/26, 611 36 Brno

IČO: 44960417, DIČ: CZ44960417

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,

spisová značka C 3803

bank. spojení:

jejímž jménem jedná: **Ing. Kamil Chmela**, jednatel společnosti

Ing. Radomír Hanák, jednatel společnosti

Ing. Martin Mráz, jednatel společnosti

Korespondenční adresa: SUDOP BRNO, spol. s r.o.,

Kounicova 688/26, 611 36 Brno

číslo smlouvy: **18030/18**

a

Společník 2:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

se sídlem: Legionářská 8, 779 00 Olomouc

IČO: 64 61 03 57, DIČ: CZ64610357

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě

spisová značka B 1217

bank. spojení:

jejímž jménem jedná: Ing. Václav Kratochvíl – předseda představenstva a generální ředitel

Korespondenční adresa: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.,

Legionářská 8, 779 00 Olomouc

(dále jen „Zhotovitel“)

dnešního dne uzavřely tento dodatek č. 1 (dále jen „**Dodatek**“) v souladu s ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“).

1. PŘEDMĚT DODATKU

- 1.1. Na základě žádosti Zhotovitele se smluvní strany dohodly na úpravě předmětu plnění Díla, jenž spočívá v úpravě termínu plnění 3. Dílčí etapy tak, že se tato původní 3. Dílčí etapa nově rozděluje na 3.a) a 3.b) Dílčí etapu, rovněž se příslušně upravuje i termín 4. Dílčí etapy. Dále se mění původní 2. dílčí fakturace (fakturující cenu 3. Dílčí etapy plnění), která se rozděluje na dvě fakturace.
- 1.2. Důvodem pro změnu předmětu plnění Díla, jak je shora uvedeno, je skutečnost, že doposud není znám zhotovitel objektu výpravní budovy ve Zlíně, která je realizována jako samostatný projekt a je zapotřebí její koordinace s předmětem této Smlouvy. Z tohoto důvodu nelze zcela dokončit některé provozní soubory a stavební objekty (dle specifikace připojené v příloze tohoto Dodatku) a předložit je Objednateli k připomínkovému řízení ve sjednaném smluvním termínu. Na základě shora uvedeného se smluvní strany domluvily na rozdělení 3. Dílčí etapy plnění tak, aby PS a SO související s výpravní budovou ve Zlíně byly ukončeny a projednány samostatně.
- 1.3. Z důvodu shora uvedených změn Díla se smluvní strany dohodly na změně harmonogramu plnění, jak je uvedeno v nové Příloze č. 5 Harmonogram plnění.

Zhotovitel prohlašuje, že mu nevzniká nárok na zaplacení jakýchkoli dodatečných nákladů a/nebo jiných plateb či náhrad, které by mu v důsledku změny termínů plnění Díla, dle tohoto Dodatku, mohly vzniknout, a že nebude na Objednateli zaplacení žádných takových dodatečných nákladů a/nebo jiných plateb či náhrad uplatňovat.

- 1.4. S ohledem na shora uvedené skutečnosti se smluvní strany dohodly na změně Přílohy č. 5 této Smlouvy Harmonogram plnění a Přílohy č. 4 této Smlouvy Rozpis Ceny Díla, které jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku.

2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1 Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv, dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách

účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

- 2.2 Nedílnou součástí tohoto Dodatku je tabulka Rozpis Ceny Díla, která nahrazuje tabulku Rozpis Ceny Díla obsaženou v příloze č. 4. Smlouvy.
- 2.3 Nedílnou součástí tohoto Dodatku je aktualizovaný Harmonogram plnění, který upravuje Přílohu č. 5 Harmonogram plnění.
- 2.4 Ostatní ustanovení Smlouvy ve znění předchozích dodatků nedotčená tímto Dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti beze změn.
- 2.5 Tento dodatek je vyhotoven v šesti (6) stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží čtyři (4) a Zhotovitel dvě (2) vyhotovení.

V Praze dne 28.6.2019

V Brně dne 8.7.2019

Za společníky společnosti o názvu Společnost SUBO-MCO pro DSP+AD „Modernizace a elektrizace trati Otrokovice -Vizovice“ SUDOP BRNO, spol. s r.o. a MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Ing. Mojmír Nejezchleb
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Ing. Kamil Chmela
jednatel společnosti
SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Příloha č. 4

Rozpis Ceny Díla

- **Cena za zpracování DSP** (podle členění na základní a dodatečné služby) a **autorského dozoru**:

1. Základní služby na zpracování DSP

Pol ožk a	Popis	Měrn á jedno tka	Množství ¹⁾	Jednotková cena ¹⁾	Cena celkem ¹⁾
1	Zpracování DSP vyjma příloh G, H a I, včetně všech dílčích odevzdání, dle Směrnice GŘ SŽDC č. 11/2006 v platném znění dle VTP a ZTP	Hod			282.574.107,- Kč
2	Stanovení nákladů stavby v rozsahu položkových rozpočtů jednotlivých SO a PS a souhrnného rozpočtu stavby (v rozsahu přílohy G - dle směrnice GŘ SŽDC č. 11/2006 v platném znění a dle požadavku VTP a ZTP)	Hod			7.002.194,- Kč
3	Kompletní dokladová část (v rozsahu přílohy H - dle směrnice GŘ SŽDC č. 11/2006 v platném znění a dle požadavku VTP a ZTP) včetně inženýrské činnosti	Hod			2.728.320,- Kč
4	Kompletní geodetická část (v rozsahu přílohy I - dle směrnice GŘ SŽDC č. 11/2006 v platném znění a dle požadavku VTP a ZTP) včetně inženýrské činnosti	Hod			2.140.000,- Kč
5	Definitivní odevzdání dokumentace, dle SOD v listinné formě (dle požadavku VTP a ZTP)	Ks			8.000.000,- Kč
6	Definitivní odevzdání dokumentace, dle SOD v elektronické formě (dle požadavku VTP a ZTP)	Ks			150.000,- Kč
Celkem za základní služby:					302.594.621,- Kč

Všechny ceny jsou uvedené v Kč bez DPH.

2. Dodatečné služby na zpracování DSP

Polož ka	Popis	Měrn á jedno tka	Množství ¹⁾	Jednotková cena ¹⁾	Cena celkem ¹⁾
7	Zajištění mapových podkladů	Km			170.000,- Kč
8	Geodetické práce	Km			1.440.000,- Kč
9	Doplňující geotechnický průzkum pro železniční spodek	Km			1.743.750,- Kč
10	Doplňující geotechnický a stavebně technický průzkum staveb	Hod			3.162.750,- Kč
11	Jiné průzkumy (např. pyrotechnický průzkum; pedologický průzkum atd.)	Hod			433.333. Kč
12	Vytvoření 3D elektronické vizualizace	Ks			2.382.000,- Kč
13	Zajištění vydání osvědčení o shodě notifikovanou osobou v přípravě	Hod			2.384.346,- Kč

14	Koordinátor BOZP v přípravě	Hod			84.000,- Kč
15	Zajištění technických podkladů pro vypracování zadávací dokumentace na výběr zhotovitele stavby dle požadavku VTP a ZTP	Hod			28.000,- Kč
16	Aktualizace posouzení vlivu stavby na životní prostředí	Hod			39.200,- Kč
Celkem za dodatečné služby:					11.867.379,- Kč

Všechny ceny jsou uvedené v Kč bez DPH.

3. Cena za výkon autorského dozoru

Položka	Popis	Měrná jednotka	Množství ¹⁾	Jednotková cena ¹⁾	Cena celkem ¹⁾
17	rozsah činnosti při výkonu autorského dozoru projektanta v rámci realizace Stavby dle čl. 4 Obchodních podmínek	hod			13.664.000,- Kč

Všechny ceny jsou uvedené v Kč bez DPH.

Uvedená cena za výkon autorského dozoru zahrnuje veškeré náklady na výkon autorského dozoru po celou předpokládanou dobu realizace Stavby (předpoklad 45 měsíců) v celkovém počtu 19.520 hodin. Uvedená cena za výkon autorského dozoru odpovídá pracnosti a rozsahu Stavby a zahrnuje veškeré náklady na činnosti související s výkonem autorského dozoru včetně cestovních výloh, v předpokládané době realizace Stavby.

- Cena Díla:**

<u>Cena Díla (bez DPH)</u>	<u>Výše DPH</u>	<u>Cena Díla (s DPH)</u>
<u>328.126.000,- Kč</u>	<u>68.906.460,- Kč</u>	<u>397.032.460,- Kč</u>
<u>z toho:</u>		
<u>Cena za zpracování DSP</u>		
<u>314.462.000,- Kč</u>	<u>66.037.020,- Kč</u>	<u>380.499.020,- Kč</u>
<u>Cena za výkon autorského dozoru</u>		
<u>13.664.000,- Kč</u>	<u>2.869.440,- Kč</u>	<u>16.533.440,- Kč</u>

- Rozpis jednotlivých položek Ceny Díla podle členění na Dílčí etapy zpracování DSP a výkon autorského dozoru:**

<i>Specifikace položky</i>	<i>Cena položky (bez DPH)</i>	<i>Cena položky (s DPH)</i>
1. <u>Dílčí etapa</u>	<u>62.892.400,- Kč</u> (1.dílčí fakturace)	<u>76.099.804,- Kč</u>
2. <u>Dílčí etapa</u>	(bez fakturace)	(bez fakturace)
3.a) <u>Dílčí etapa</u>	<u>179.927.200,- Kč</u> (2.a).dílčí fakturace)	<u>217.711.912,- Kč</u>
3.b) <u>Dílčí etapa</u>	<u>8.750.000,- Kč</u> (2.b).dílčí fakturace)	<u>10.587.500,- Kč</u>
4. <u>Dílčí etapa</u>	<u>62.892.400,- Kč</u> (3.dílčí fakturace)	<u>76.099.804,- Kč</u>
5. <u>Výkon autorského dozoru</u>	<u>13.664.000,- Kč</u>	<u>16.533.440,- Kč</u>
<u>Celkem:</u>	<u>328.126.000,- Kč</u>	<u>397.032.460,- Kč</u>

Příloha č. 5
Harmonogram plnění

<u>Část Díla</u>	<u>Doba plnění</u>	<u>Popis činností prováděných v Dílčí etapě</u>	<u>Podmínky dokončení Dílčí etapy</u>
<u>Termín zahájení prací</u>	ihned po nabytí účinnosti Smlouvy	-	-
1. <u>Dílčí etapa</u>	do 4 měsíců od nabytí účinnosti Smlouvy (1. Dílčí fakturace – 20% ceny zpracování DSP)	Provedení a vyhodnocení průzkumů. Provedení Vstupního projednání (bod 2.2.3. – Všeobecné technické podmínky).	Předávací protokol (pro Část Díla)
2. <u>Dílčí etapa</u>	do 7 měsíců od nabytí účinnosti Smlouvy (Bez fakturace)	Předložení 3D elektronické vizualizace k připomínkám.	Předávací protokol (pro Část Díla)
3.a) <u>Dílčí etapa</u>	do 14 měsíců od nabytí účinnosti Smlouvy (2.a) Dílčí fakturace – 57,24% ceny zpracování DSP)	Předložení dokumentace (vyjma části PD zahrnující PS a SO související s VB ve Zlíně [vyspecifikované v příloze tohoto dod.č. 1 k SOD]) k připomínkám	Předávací protokol (pro Část Díla)
3.b) <u>Dílčí etapa</u>	do 2 měsíců od výzvy Objednatele (2.b) Dílčí fakturace – 2,76% ceny zpracování DSP)	Předložení části dokumentace zahrnující PS a SO související s VB ve Zlíně [vyspecifikované v příloze tohoto dod.č. 1 k SOD] k připomínkám	Předávací protokol (pro Část Díla)
4. <u>Dílčí etapa</u>	do 6 měsíců od výzvy objednatele (3. Dílčí fakturace – 20% ceny zpracování DSP)	Předání kompletní dokumentace se zpracovanými připomínkami a vyplněné žádosti o stavební povolení.	Protokol o provedení Díla
5. <u>Dílčí etapa</u>	45 měsíců (předpoklad 04/2020 – 12/2023)	Autorský dozor projektanta při realizaci Stavby; Zhotovitel se zavazuje provádět autorský dozor ode dne zahájení realizace stavby do ukončení realizace stavby v předpokládané délce 45 měsíců	Výkaz poskytnutých služeb (1 x za čtvrtletí) - stručný popis výkonů a specifikace výkonu autorského dozoru projektanta
<u>Termín dokončení Díla</u>	předpoklad do 12/2023 (v závislosti na zahájení 4. Dílčí etapy)	-	Po ukončení přejímacího řízení Stavby a předložení výkazu poskytnutých služeb (o výkonu autorského dozoru projektanta)

Modernizace a elektrizace trati Otrokovice - Vizovice

D.1.1.1.3	PS 05-28-01	ŽST Zlín střed, staniční zabezpečovací zařízení
D.1.2.1.3	PS 05-14-01	ŽST Zlín střed, místní kabelizace
D.1.2.2.5	PS 05-14-07	ŽST Zlín střed, rozhlasové zařízení
D.1.2.3.4	PS 05-14-03	ŽST Zlín střed, telefonní zapojovač
D.1.2.3.7	PS 90-14-02	T.ú. Otrokovice - Vizovice, přenosové zařízení
D.1.2.4.11	PS 05-14-04	ŽST Zlín střed, ASHS
D.1.2.4.12	PS 05-14-05	ŽST Zlín střed, VB, EZS a LDP
D.1.2.5.2	PS 04-14-01	T.ú. Zlín-Malenovice - Zlín střed, traťový kabel
D.1.2.5.3	PS 06-14-01	T.ú. Zlín střed - Zlín-Přiluky, traťový kabel
D.1.2.5.6	PS 90-14-01	T.ú. Otrokovice - Vizovice, DOK SŽDC
D.1.2.6.5	PS 05-14-08	ŽST Zlín střed, informační zařízení
D.1.2.8.7	PS 05-14-02	ŽST Zlín střed, sdělovací zařízení
D.1.2.8.8	PS 05-14-09	ŽST Zlín střed, kamerový systém
D.1.3.1.10	PS 05-05-02	ŽST Zlín střed, zařízení DŘT
D.1.3.3.10	PS 05-13-01	ŽST Zlín střed, TS 22/0,4kV
D.1.3.3.11	PS 05-13-02	ŽST Zlín střed, kiosková TS 22/0,4kV
D.1.3.5.5	PS 05-07-01	ŽST Zlín střed, rozvodna nn
D.1.3.6.3	PS 05-05-03	ŽST Zlín střed, dálková diagnostika TS ŽDC
D.2.1.3.5	SO 05-16-02	ŽST Zlín střed, ostrovní nástupiště
D.2.1.3.6	SO 05-16-03	ŽST Zlín střed, nástupiště a zpevněné plochy u VB
D.2.1.5.1.24	SO 05-19-03	ŽST Zlín střed, železniční most (podchod) v km 10,202
D.2.1.6.1.8	SO 05-10-01	ŽST Zlín střed, ochrana drážních sdělovacích kabelů
D.2.1.6.1.9	SO 05-10-02	ŽST Zlín střed, ochrana mimodrážních sdělovacích kabelů
D.2.1.6.1.21	SO 90-10-01	T.ú. Otrokovice - Zlín střed, přeložka kabelu ČDT a přemístění související technologie
D.2.1.10.4	SO 05-15-08	žst.Zlín střed, kabelovod
D.2.2.4.2	SO 05-15-07	ŽST Zlín střed, orientační systém
D.2.3.2.4	SO 05-06-01	ŽST Zlín střed, EOv
D.2.3.3.2	SO 05-06-02	ŽST Zlín střed, EPZ vč. kabelových rozvodů
D.2.3.4.19	SO 04-12-01	T.ú. Zlín-Malenovice - Zlín střed, kabelový rozvod 22kV
D.2.3.4.20	SO 05-06-03	ŽST Zlín střed, venkovní osvětlení
D.2.3.4.21	SO 05-06-04	ŽST Zlín střed, osvětlení podchodu a nástupišť
D.2.3.4.22	SO 05-06-05	ŽST Zlín střed, rozvody nn
D.2.3.4.23	SO 05-06-06	ŽST Zlín střed, DOÚO
D.2.3.4.24	SO 05-06-07	ŽST Zlín střed, přeložky silnoproudých rozvodů
D.2.3.4.30	SO 06-12-01	T.ú. Zlín střed - Zlín-Přiluky, kabelový rozvod 22kV
D.2.3.6.11	SO 05-06-09	ŽST Zlín střed, uzemnění výpravní budovy
D.2.3.6.12	SO 05-06-10	ŽST Zlín střed, uzemnění kioskové TS 22/0,4kV

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

Doložka číslo: 336882

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 0ebe72fd-c9bf-4f1b-8e8b-e2b97e62f862

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Dana ŠIŠKOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 15.07.2019 12:37:01



3a603c0d-2e09-4c95-84c2-5f186354157f