

právní forma: a.s.

zastoupen

██████████, předsedou představenstva

██████████, místopředsedou představenstva

██████████, členem představenstva

██████████, členem představenstva

jako „Společník 2“

zastoupen společností SUDOP PRAHA a.s. se sídlem Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80, IČ: 25793349 na základě Plné moci a Smlouvy o společnosti

a

SUDOP EU a.s.

se sídlem: Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 00

IČO: 05165024

DIČ: CZ05165024

zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 21645

právní forma: a.s.

zastoupen

██████████, předsedou představenstva

██████████, místopředsedou představenstva

██████████, členem představenstva

jako „Společník 3“

zastoupen společností SUDOP PRAHA a.s. se sídlem Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80, IČ: 25793349 na základě Plné moci a Smlouvy o společnosti

a

Dopravoprojekt Brno a.s.

se sídlem: Kounicova 271/13, Veveří, 602 00 Brno

IČO: 46347488

DIČ: CZ46347488

zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 785

právní forma: a.s.

zastoupen:

██████████, předsedou představenstva

██████████, místopředsedou představenstva

██████████, členem představenstva

jako „Společník 4“

zastoupen společností SUDOP PRAHA a.s. se sídlem Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80, IČ: 25793349 na základě Plné moci a Smlouvy o společnosti

a

DOPRAVOPROJEKT, a.s.

se sídlem: Kominárska 141/2, 4 Bratislava – mestská časť Nové Město 832 03, Slovenská republika

IČO: 31322000

DIČ: SK2020524770

Článek I.
Předmět dodatku

1. Původní předmět plnění se rozšíří o projekt trafostanice, která bude zpracována v podrobnosti k DUR včetně navazující inženýrské činnosti vedoucí k zajištění územního rozhodnutí na trafostanici.

Doplňné znění:

Popis části díla (služeb)	Dílčí termín plnění
koncept DÚR dle víceprací D4	31.03.2023
čistopis DÚR a podání žádosti o ÚR dle víceprací D4	30.04.2023
nabytí pr. moci ÚR dle D4	Do 90dnů od zahájení řízení (předpoklad 31.7.2023)
koncept VD-ZDS č. II dle D4	30.06.2023
čistopis VD-ZDS	do 5 týdnů od obdržení souhrnných připomínek objednatele ke konceptu VD-ZDS č. II (předpoklad 08/2023)
Výkon inženýrské činnosti – podání žádosti o SP	31.03.2023
předání pravomocného SP	do 12 měsíců od podání žádosti o SP (předpoklad 31.03.2024)
Výkon technické pomoci (v rámci tendru na zhotovitele)	Zahájení na výzvu objednatele. V průběhu zadávacího řízení na zhotovitele stavby
Výkon AD	Zahájení na výzvu objednatele. Od zahájení stavby do vydání Kolaudačního souhlasu (předpoklad 2024 – 2026)

Dokončení plnění: Do 31. 12. 2026.

2. Cena za poskytování služeb uvedená v čl. II. odst. 1. Smlouvy se mění následovně:

původní celková cena plnění dle Dodatku č. 3 Smlouvy bez DPH:	12.528.247,-Kč
cena víceprací dle Dodatku č. 4 Smlouvy:	725.900,-Kč bez DPH
nová celková cena plnění bez DPH:	13.254.147,-Kč

Podrobný rozpis víceprací je uveden v Příloze č. 1 tohoto Dodatku.

3. V návaznosti na výše uvedené se smluvní strany dohodly na doplnění fakturačních podmínek pro Dodatek č. 4:

Popis části díla (služeb)	Cena (bez DPH)
koncept DÚR dle víceprací D4	285.600,- Kč (80% ceny víceprací za projektové práce k ÚR dle přílohy č. 1 D4)
čistopis DÚR a podání žádosti o ÚR dle víceprací D4	132.600,- Kč (20% ceny víceprací za projektové práce k ÚR a 90 % za vícepráce z IČ dle přílohy č. 1 D4)
nabytí pr. moci ÚR dle D4	6.800,- Kč (10% za vícepráce z IČ dle přílohy č. 1 D4)
koncept VD-ZDS č. II dle D4	186.320,- Kč (80% ceny víceprací za projekt. práce k VZ-ZDS dle

	přílohy č. 1 D4)
čistopis VD-ZDS č. II	902.957,- Kč (20% ceny VD- ZDS a aktualizace BIM modelu v rozsahu změny připojení dle přílohy přílohy č. 1 SoD, 25% z ceny víceprací dle přílohy č. 1 D2 a 20 % z ceny víceprací VD-ZDS dle přílohy č. 1 D4)
Výkon inženýrské činnosti – podání žádosti o SP	1.368.500,- Kč (70% z IČ dle přílohy č. 1 SoD a přílohy č. 1 D1)
předání pravomocného SP	195.500,- Kč (10% z IČ dle přílohy č. 1 SoD a přílohy č. 1 D1)
Výkon technické pomoci (v rámci tendru na zhotovitele)	5% z částky VD-ZDS dle přílohy č. 1 SoD
Výkon AD	850,- Kč/hod, do částky 1.275.000,- Kč dle přílohy č. 1 SoD


Článek II. Závěrečná ustanovení


1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají v platnosti a nemění se.
2. Tento Dodatek č. 4 se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jeho elektronický originál.
3. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 4 přečetly a souhlasí bez výhrad s jeho obsahem, že k jeho uzavření nedošlo v tísni ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují podpisy svých oprávněných zástupců.
4. Tento Dodatek č. 4 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.
5. Nedílnou součástí Dodatku č. 4 je následující příloha:

Příloha č. 1: Rozpis ceny víceprací

v Karlových Varech

v Praze

 Digitálně podepsal
Datum: 2023.04.05
12:10:13 +02'00'

 Datum: 2023.03.31 13:31:50
+02'00'

 Datum: 2023.03.31 11:03:27 +02'00'

ředitel ŘSD ČR
Správa Karlovy Vary

předseda představenstva
SUDOP PRAHA a.s.

člen představenstva
SUDOP PRAHA a.s.

za *Objednatele*

za *Poskytovatele*

"D6 SSUD Lubenec - DSP/IČ, VD-ZDS, AD" - rozpis víceprací

Služba	Část	Přílohy	Jednotka	Počet jednotek	Sazba (Kč/hod)	Cena (Kč)	
Projektové práce VD-ZDS	A. Souhrnné řešení stavby	Aktualizace příloh v rozsahu změny připojení areálu do elektrické sítě	hod	60	850	51 000 Kč	
	B. Stavební část	Objekty pozemních komunikací					
		- aktualizace příloh v rozsahu změny připojení areálu do elektrické sítě	hod	32	850	27 200 Kč	
		Elektro a sdělovací objekty					
		- Kontrolní měření radiového signálu	hod	24	850	20 400 Kč	
		- aktualizace příloh v rozsahu změny připojení areálu do elektrické sítě	hod	70	850	59 500 Kč	
		Pozemní objekty					
	- aktualizace příloh v rozsahu změny připojení areálu do elektrické sítě	hod	24	850	20 400 Kč		
D. Doklady	Projednání změn v průběhu projektových prací	hod	32	850	27 200 Kč		
E. Soupis prací (včetně výkazu výměr)	Aktualizace přílohy v rozsahu změn stavební části	hod	16	850	13 600 Kč		
F. Kontrolní rozpočet	Aktualizace přílohy v rozsahu změn stavební části	hod	16	850	13 600 Kč		
Projektové práce k ÚR	A. Souhrnné řešení stavby	Přílohy v rozsahu změny připojení areálu do elektrické sítě	hod	40	850	34 000 Kč	
	B. Stavební část	Elektro a sdělovací objekty					
		- Nová trafostanice s VN rozvodnou + přípojka VN	hod	140	850	119 000 Kč	
		- Připojení areálových rozvodů do nové NN rozvodny	hod	110	850	93 500 Kč	
		- Přesun pozice zapínacího místa VO do nové rozvodny	hod	50	850	42 500 Kč	
			Pozemní objekty				
		- aktualizace příloh v rozsahu změny připojení areálu do elektrické sítě	hod	40	850	34 000 Kč	
G. Související dokumentace	Pasport inženýrských sítí	hod	40	850	34 000 Kč		
Inženýrská činnost k ÚR	Projednání s DOSS a SIS	Projednání změny připojení areálu do elektrické sítě včetně zajištění UR	hod	80	850	68 000 Kč	
BIM		- aktualizace BIM modelu v rozsahu změny připojení areálu do elektrické sítě	hod	80	850	68 000 Kč	
Celková cena díla (Kč)						725 900 Kč	
DPH 21% (Kč)						152 439 Kč	
Celková cena díla s DPH (Kč)						878 339 Kč	

Termíny:

- koncept DÚR: 03/2023
- čístopis DÚR včetně podání žádosti o ÚR: 04/2023
- nabytí právní moci ÚR: do 90dnů od zahájení řízení (předpoklad 31.7.2023)
- čístopis VD-ZDS: do 5 týdnů od obdržení souhrnných připomínek objednatele ke konceptu VD-ZDS č. II (předpoklad 08/2023)

V Plzni dne 08.03.2023

Ing. Ota
Heller

Podepsal Ing. Ota Heller
DN: cn=Ing. Ota Heller, c=CZ,
o=SUDOP PRAHA a.s.,
ou=026492,
email=ota.heller@sudop.cz
Datum: 2023.03.30 09:56:01 +0200

Ing. Ota Heller
vedoucí projektového střediska Plzeň