

**DODATEK č. 1/2019 K PROVÁDĚCÍ SMLOUVĚ (SMLOUVA O DÍLO)**

č. 03PT-003506 ze dne 11.9.2018

mezi

objednatel: **Ředitelství silnic a dálnic ČR**  
se sídlem: **Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4**

zastoupeným: generálním ředitelem  
ve věci této zakázky: ředitelem Závodu Brno  
bankovní spojení:  
IČ: 65993390,

(dále jen "objednatel") na straně jedné

a

společností **"SUDOP GROUP PROJEKTY RS 2017"**  
založené Smlouvou o Společnosti ze dne 21.10.2016

Správce společnosti:

**Dopravoprojekt Brno a.s.**

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

zastoupený: předseda představenstva  
místopředseda představenstva  
člen představenstva

bankovní spojení:

IČ: 463 47 488, DIČ: CZ46347488

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci:  
zapsaný v OR u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 785

Společník: **SUDOP PRAHA a.s.**

se sídlem: Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 13080

zastoupený: předseda představenstva  
místopředseda představenstva  
místopředseda představenstva

bankovní spojení:

IČ: 257 93 349, DIČ: CZ25793349

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci:  
zapsaný v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 6088

Společník: **VPÚ DECO PRAHA a.s.**

se sídlem: Praha 6, Podbabská 1014/20, PSČ 16000

zastoupený: předseda představenstva  
místopředseda představenstva  
členka představenstva

IČ: 601 93 280, DIČ: CZ60193280

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci:  
zapsaný v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2368



## Článek II. Cena za dílo

### Původní znění

1. Za řádnou realizaci této Smlouvy náleží Zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen jednotlivých dílčích činností, tj.:

doplnění DÚR a IČ pro ÚR  
bez DPH: 4 238 000,- Kč  
DPH: 889 980,- Kč  
včetně DPH: 5 127 980,- Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 Smlouvy.

### Nové znění

1. Za řádnou realizaci této Smlouvy náleží Zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen jednotlivých dílčích činností, tj.:

doplnění DÚR a IČ pro ÚR  
bez DPH: 5 486 200,- Kč  
DPH: 1 152 102,- Kč  
včetně DPH: 6 638 302,- Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 Smlouvy.

## Článek III. Doba a místo plnění, odst. 1. a 2. Smlouvy

### Původní znění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

zahájení prací: od účinnosti smlouvy

ukončení prací:

- koncept projektové dokumentace (pro interní expertní posouzení): do 4 měsíců od účinnosti smlouvy
- koncept čistopisu projektové dokumentace: do 1 měsíce od předání připomínek ke konceptu
- čistopis projektové dokumentace (k podání žádosti o ÚR) a podání žádosti: do 4 měsíců od vyhotovení konceptu čistopisu.

2. Zhotovitel 4 měsíce po účinnosti smlouvy odevzdá objednateli koncept projektové dokumentace k odsouhlasení. Objednatel následně do 4 týdnů oznámí zhotoviteli své připomínky, které budou zhotovitelem zapracovány do konceptu čistopisu dokumentace.

### Nové znění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

zahájení prací: od účinnosti smlouvy

ukončení prací:

- koncept projektové dokumentace (pro interní expertní posouzení): do 3 měsíců od účinnosti tohoto dodatku č. 1/2019
- koncept čistopisu projektové dokumentace: do 1 měsíce od předání připomínek ke konceptu
- čistopis projektové dokumentace (k podání žádosti o ÚR) a podání žádosti: do 4 měsíců od vyhotovení konceptu čistopisu.

2. Zhotovitel 3 měsíce po účinnosti tohoto dodatku č. 1/2019 odevzdá objednateli koncept projektové dokumentace k odsouhlasení. Objednatel následně do 4 týdnů oznámí zhotoviteli své připomínky, které budou zhotovitelem zapracovány do konceptu čistopisu dokumentace.

### Příloha č. 1 - Podrobná specifikace předmětu plnění

Tabulka Stavebních objektů v Příloze č. 1 se doplňuje o tyto stavební objekty:

Stavební objekty	
<b>Objekty pozemních komunikací</b>	
104	Napojení silnice II/425 v km 4,3 sil. I/55
122	Příjezd k retenční nádrži u sil. I/40
152	Příjezd na pozemky v km 3,4-3,8 sil. I/55
153	Příjezd na pozemky v km 5,0 sil. I/55 (s novým mostem 223)
154	Příjezd na pozemky v km 7,0 sil. I/55 (s mostem 220)
155	Příjezd na pozemky v km 8,2 sil. I/55
156	Příjezd na pozemky v km 2,8 sil. I/55
157	Příjezd na pozemky v km 3,3 sil. I/55
N	Doplnění příjezdu v km 7,2-7,8 vpravo
N	Doplnění příjezdu v km 6,1-6,4 vpravo (s novým mostem 221)
N	Úprava (zpevnění) stávající PC
N	Doplnění příjezdu v km 5,1-5,35 vlevo
N	Doplnění příjezdu v km 4,5 vlevo
N	Doplnění příjezdu v km 4,0-4,3 vlevo (s novým mostem 224)
N	Doplnění příjezdu v km 4,0-4,5 vpravo (s novým mostem 225) - varianta rozšíření 218
N	Doplnění příjezdu v km 1,05 vlevo - ze stávající I/55 (zmenšení rekultivace)
N	Doplnění příjezdu u SO 165
<b>Mostní objekty a zdi</b>	
210	Most na sil. I/55 v km 5,53 přes místní vodoteč
220	Most přes místní vodoteč
N	Most přes místní vodoteč
N	Most přes místní vodoteč
N	Hospodářský přejezd - propustek
N	Most přes místní vodoteč
N	Most přes místní vodoteč
<b>Vodohospodářské objekty</b>	
361	Přeložka závlahového potrubí DN200 v km 5,65
362	Přeložka závlahového potrubí DN600 v km 6,55
363	Přeložka závlahového potrubí DN400 v km 6,80
364	Přeložka závlahového potrubí DN300 v km 7,550
N	Dešťová kanalizace ul. Hraniční
N	Odvodnění sil. I/55 v km 1,40 - 2,65
N	Odvodnění sil. I/55 v km 2,65 - 3,35
N	Retenční nádrž u sil. I/55 v km 1,40
N	ORL u sil. I/55 v km 1,40
N	ORL u sil. I/55 v km 3,30
N	Retenční příkop u sil. I/55 v km 3,3
N	Úprava přípojky vodovodu fy Necho

<b>Objekty osvětlení pozemní komunikace</b>	
N	VO FOSFA v km 1,38 sil. I/55
<b>Objekty zařízení pro provozní informace a telematiku</b>	
434	Přípojka pro hlásič náledí v km 3,12 sil. I/55
438	Přípojka pro hlásič náledí v km 1,52 sil. I/55
<b>Ostatní stavební objekty</b>	
413	Přeložka VN v km 0,30-0,60 sil. I/40
464	Přeložka telefonního kabelu v km 3,40 sil. I/55
467	Přeložka telefonních kabelů v km 2,30 – KÚ sil. I/40
469	Přeložka telefonního kabelu v km 0,30 sil. I/40
481	Přeložka DOK v km 4,30 – 4,60 sil. I/55
482	Přeložka DOK v km 1,40 sil. I/55
N	Přeložka NN přípojky SKAO v km 1,40 sil. I/55

Poznámka: nové objekty jsou označeny „N“, číslo objektu bude doplněno v průběhu zpracování.

Tabulka č. 2 Specifikace DÚR se nahrazuje touto tabulkou:

Popis prací	Původní SoD			Dodatek č. 1 rozšíření služeb			Celkem
	Počet hodin	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč	Počet hodin	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč	Cena celkem Kč
<b>A. Průvodní zpráva</b>							
1. Identifikační údaje							
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení							
3. Seznam vstupních podkladů							
<b>B. Souhrnná technická zpráva</b>							
1. Popis území stavby							
2. Celkový popis stavby							
3. Připojení na technickou infrastrukturu							
4. Dopravní řešení							
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav							
6. Popis vlivů na životní prostředí a jeho ochrana							
7. Ochrana obyvatelstva							
8. Zásady organizace výstavby							
9. Celkové vodohospodářské řešení							
<b>C. Situační výkresy</b>							
1. Situační výkres širších vztahů 1:10 000							
2. Katastrální situační výkres							
3. Koordinační situační výkres 1:1000							

<b>D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE</b>	
1. Objekty pozemních komunikací	
2. Mostní objekty a zdi	
3. Vodohospodářské objekty	
4. Objekty osvětlení pozemní komunikace	
5. Objekty podzemních staveb	
6. Objekty zařízení pro provozní informace a telematiku	
7. Objekty drah	
8. Objekty pozemních staveb	
9. Ostatní stavební objekty	
<b>E. DOKLADY</b>	
<b>F. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE, PODKLADY, PRŮZKUMY</b>	
1. Geodetické zaměření stavby	
2. Průzkum inženýrských sítí	
4. Rešerše předaného předběžného GTP a požadavky pro projekt podrobného GTP dle TP 76	
7. Korozní průzkum	
9. Pedologický průzkum	
10. Dendrologický průzkum	
11. Záborový elaborát	
15. Podklady pro odnětí ze ZPF a PUPFL	
16. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy	
17. Odhad stavebních nákladů	
18. Projekt odpadového hospodářství	
<b>G. Reprografie 6 paré (v Kč)</b>	
<b>SOUČET A – G celkem za DÚR (bez DPH)</b>	

### Zdůvodnění

V průběhu zpracování doplnění dokumentace pro územní rozhodnutí stavby silnice I/55 Břeclav, obchvat bylo technické řešení projednáváno s Povodím Moravy a se zemědělcem hospodařícím na převážné většině pozemků přilehlých ke stavbě obchvatu. Na základě tohoto projednání je nutné dokumentaci pro územní rozhodnutí doplnit o nové stavební objekty a provést tím vyvolané úpravy stávajících stavebních objektů.

Jedná se tak o dodatečné služby nezbytné k dokončení dokumentace pro územní rozhodnutí.

Seznam položek v Tabulce č. 2 se upravuje z důvodu účinnosti Dodatku č. 1 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, schváleným Ministerstvem dopravy. Tímto dodatkem se mimo jiné upravuje skladba dokumentace pro územní rozhodnutí.

Ostatní smluvní ujednání uvedená ve výše specifikované Prováděcí smlouvě (Smlouvě o dílo) zůstávají nezměněna.

Dodatek č. 1/2019 k Prováděcí smlouvě (Smlouva o dílo) se stává nedílnou součástí prováděcí smlouvy (smlouva o dílo) č. smlouvy objednatele: 03PT-003506 ze dne 11. 9. 2018.

Tento dodatek je sepsán ve čtyřech vyhotoveních a každá strana obdrží dva stejnopisy.

Na důkaz svého souhlasu s obsahem tohoto dodatku č. 1/2019 k Prováděcí smlouvě (Smlouvě o dílo) k ní Smluvní strany připojily své podpisy:

V Brně dne 25 -07- 2019

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Podpis: \_\_\_\_\_

Jméno: Mgr. David Fiala

Funkce: ředitel Závodu Brno



V Brně dne 24 -05- 2019

Společnost "SUDOP GROUP PROJEKTY RS 2017"

zastoupená Správcem společnosti **Dopravoprojekt Brno a.s.**

na základě Smlouvy o sdružení ve společnosti ze dne 21.10.2016

a Dodatku č. 2 k této smlouvě ze dne 17.9.2018

Podpis: \_\_\_\_\_

Jméno: Ing. Aleš Trnečka, MBA

Funkce: předseda představenstva

Dopravoprojekt Brno a.s.  
Kounicova 271/13 602 00 Brno  
IČ: 46347488  
DIČ: CZ46347488



*Handwritten signature*