

Dodatek č. 2
k Souhrnu smluvních dohod ze dne 27. 03. 2020

č. Objednatele 07PT-000808 (TPR/20/143) č. Zhotovitele 20 029 202,

na realizaci veřejné zakázky
„D6 Žalmanov – Knínice, DSP/IC“
Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 500 155 0003

(dále jen „**Dodatek**“).

Tento Dodatek byl sepsán mezi
Ředitelstvím silnic a dálnic ČR

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4,
IČ: 659 93 390,
DIČ: CZ65993390,
zastoupené: [REDACTED], generálním ředitelem ŘSD ČR
jehož jménem jedná: [REDACTED] ředitel ŘSD ČR Správa Karlovy Vary
se sídlem: Závodní 369/82, 360 06 Karlovy Vary
bankovní spojení [REDACTED]

(dále jen „**Objednatel**“ nebo „**Zadavatel**“) na straně jedné

a

společností **SUDOP GROUP 2016 IV,**
zastoupenou Správcem společností **SUDOP PRAHA a.s.**

se sídlem: Olšanská 2643/1a, Žižkov, 130 80 Praha 3
IČ: 257 73 349,
DIČ: CZ25793349,
Zastoupenou: [REDACTED], předsedou představenstva,
[REDACTED], místopředsedou
představenstva,
[REDACTED], místopředsedou
představenstva

Bankovní spojení [REDACTED]

(dále jen „**Zhotovitel**“) na straně druhé,

(Objednatel a Zhotovitel dále společně také jako „**Smluvní strany**“).

Preambule

- A. Smluvní strany mezi sebou uzavřely dne 27. 03. 2020 Souhrn smluvních dohod – Smlouva o dílo, č. smlouvy Objednatele: 07PT-000808, č. smlouvy Zhotovitele: 20 029 202 (dále jen „**Smlouva**“).
- B. Předmětem Smlouvy je provedení služeb a realizace Díla podle Smlouvy v rámci zakázky „**D6 Žalmanov – Knínice, DSP/IC**“.

- C. Součástí Smlouvy jsou Obchodní podmínky pro zeměměřičské a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválených MD – OPK č. j. 11/2015-120-TN/1 s účinností od 06. 02. 2015 ve znění Zvláštních obchodních podmínek (dále jen „**VOP/ZOP**“).
- D. Dne 14. 08. 2020 byl uzavřen Dodatek č. 1 ke Smlouvě, kterým byly změněny dílčí termíny nebo lhůty pro dokončení v Pod-čl. 22.1 VOP/ZOP.
- E. Smluvní strany se nyní dohodly na změně rozsahu služeb a s tím souvisejícího navýšení Celkové ceny. K této změně došlo z následujících důvodů:
1. Pro zajištění vyšší návrhové rychlosti dochází ke změně křížení pozemní komunikace II. třídy a navrhované dálnice. Původní řešení nebylo vhodné v kontextu s tím, že se pozemní komunikace II. třídy připojovala na dlouhý rovný úsek dálnice, což mohlo mít při malé připojovací rychlosti negativní vliv na plynulost a bezpečnost provozu. Současně s tímto návrhem muselo dojít i k úpravě nivelety hlavní trasy dálnice (SO 101) v km 5,300 - 6,600.
 2. Na základě požadavku Policie České republiky a Krajské správy a údržby silnic Karlovarského Kraje je doplněna okružní křižovatka v místě křížení současné pozemní komunikace I/6 a II/208.
 3. V návaznosti na výsledky podrobného geotechnického průzkumu dochází k úpravě nivelety SO 101, a to konkrétně v úseku km 0,400 - 1,600.
 4. Z důvodu změny koncepce odvodnění ve vyhlášce č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, dochází ke změně celkového vodohospodářského řešení stavby a k doplnění samostatně stojících retenčních nádrží.
 5. Vzhledem ke změně vstupních dat (přesun MUK Bochovy, navýšení intenzity dopravy atd.) nebylo možné pro potřeby předmetné zakázky převzít podklady a průzkumy vyhotovené pro Posuzování vlivů na životní prostředí (EIA), ačkoli s tím bylo původně uvažováno. Zhotovitel tedy v rámci zakázky musí provést jejich aktualizaci.
- F. Změny prováděné tímto Dodatkem jsou **nepředvídatelné** ve smyslu § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“) pro řádné a úplné poskytnutí služeb a splnění účelu uzavření Smlouvy. Změny prováděné tímto Dodatkem nepředstavují změny podstatné ve smyslu § 222 odst. 3 ZZVZ, ani změny vyhrazené ve smyslu § 100 ZZVZ.

Čl. I

Změna Smlouvy

1. Ustanovení **I. Cena Smlouvy** se tímto mění následujícím způsobem:

Původní Nabídková cena bez DPH:	18 709 300,- Kč
Navýšení dle Dodatku:	4 182 000,- Kč
Nabídková cena bez DPH dle Dodatku:	22 891 300,- Kč
DPH	4 807 173,- Kč
Nabídková cena celkem (a + b) dle Dodatku	27 698 473,- Kč

2. **Příloha č. 2 Smlouvy – Nabídka** se tímto mění tak, že její část III. c) Položkový rozpočet – projektové práce (DSP) se nahrazuje Přílohou č. 1 tohoto Dodatku.

Čl. II

Závěrečná ustanovení

1. Všechna ostatní ujednání uvedeného Smlouvy ve znění Dodatku č. 1 ze dne 14. 08. 2020, nedotčená tímto Dodatkem zůstávají v platnosti a bez jakékoli změny.
2. Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek uzavřely na základě pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
3. Tento Dodatek je uzavřen v souladu s Pod-čl. 23.1 a 23.2 Všeobecných obchodních podmínek ve znění Zvláštních obchodních podmínek, jež tvoří nedílnou součást Smlouvy.
4. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci Smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv.
5. Tento Dodatek se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž každá Smluvní strana obdrží jeho elektronický originál.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

Podepsal [redacted]
[redacted]
Datum: 2021.04.20 11:40:11
+02'00'

Podepsal [redacted]
[redacted]
Datum: 2021.04.20 12:33:42 +02'00'

Digitálně
podepsal [redacted]
Datum:
2021.04.29
15:58:08 +02'00'

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

akce: D6 Žalmanov – Knínice, DSP/IČ

III. c) Položkový rozpočet - projektové práce (DSP)

Oceněný rozpočet služeb bude zpracován dle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (dále pouze Směrnice), 7 v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

SPECIFIKACE DSP

Pozn.: Účinností v rámci této části vyjímá předpokládaný počet hodin v rámci ústí činnosti, nadhodnotu sazbu a sazbu - žurné body

Popis prací	Zadávací podmínky
A. Průvodní zpráva	
1. Identifikační údaje	
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	
3. Seznam vstupních podkladů	
B. Souhrnná technická zpráva	
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 stavby na životní prostředí a jeho ochrana	
7. Ochrana obyvatelstva	
8. Zásady organizace výstavby	
9. Celkové vodohospodářské řešení - změna koncepce odvodnění	
C. Situační výkresy	
1. Situační výkres širších vztahů	
2. Katastrální situační výkres	
3. Koordinační situační výkres	
4. Speciální situační výkres	
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - stavební část	
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků	
SO 126 - změna křížení s SO 101	
SO 101 - změna nivelety	
SO 125 - nová okružní křižovatka	
Přístupy k retenčním nádržím	
2. Mostní objekty a zdi	
SO 202 - změna v souvislosti s úpravou nivelety SO 101	
SO 207 - změna v souvislosti s úpravou nivelety SO 101	
2.2 Výkresy	
3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace	
Doplnění retenční nádrží	
SO 336 - Úprava bezejmenného toku v km 0,270	
SO 347 - Zatrubnění příkopu v km 1,210 vpravo	
SO 348 - Úprava trubního odpadu DN 200 v km 0,095	
SO 349 - Zatrubnění příkopu v km 5,500	
SO 350 - Úprava odvodnění u okružní křižovatky Bochov	
SO 351 - Přeložka splaškové kanalizace Bochov	
3.2 Hydrotechnické výpočty	
3.3 Statické výpočty	
3.4 Výkresy	
4. Objekty osvětlení pozemní komunikace	
4.1 Technická zpráva	
4.2 Výkresy	
5. Objekty podzemních staveb	
5.1 Technická zpráva	
5.2 Výkresy	
5.3 Statická část	
6. Objekty zařízení pro provozní informace a pro inteligentní dopravní systém nebo systémy dopravní telematiky	
6.1 Technická zpráva	
6.2 Výkresy	
7. Objekty drah	
8. Objekty pozemních staveb	
9. Ostatní stavební objekty	
Přeložka STL plynovodu u nového SO 125	
Přeložka sdělovacího vedení u nového SO 125	
10. Požární bezpečnostní řešení	
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - technologická část	
2.1 Technická zpráva	
2.2 Výkresy	
Dokladová část	
Související dokumentace, podklady a průzkumy	
Hodnocení vlivu záměru na životní prostředí dle § 67 zákona č. 114/1992 Sb. dle aktualizované metodiky	
Hodnocení vlivu na evropsky významné lokality a ptačí oblasti podle §45i zákona č. 114/1992 Sb.	
1. Dokumentace pro odnětí ze ZPF	
2. Dokumentace pro odnětí z PUPFL	
3. Projekt odpadového hospodářství	
4. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy	
5. Dendrologický průzkum	
6. Průzkum inženýrských sítí vč. jejich ověření správci	
7. Podrobný pedologický průzkum	
Akustická studie, měření hluku	
Rozptylová studie	
Migrační studie	
Krajinný ráz	
11. Rešerše geotechnického průzkumu	
12. Hydrogeologický posudek	
13. Posouzení stávajících objektů v blízkosti stavby	
14. Posouzení možnosti ovlivnění stávajících studní	
15. Ověření platnosti EIA (verifikační a ověřovací stanovisko k EIA)	
16. Geodetické zaměření	
17. Záborový elaborát a geometrické plány	
Odhad stavebních nákladů	
Plán BOZP	
Reprografie	
SOUČET celkem za DSP (bez DPH)	