

Dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo č. 15/2018/504203

(dále jen „dodatek č. 3“)

ke smlouvě o dílo č. 15/2018/504203 ze dne 26. 06. 2018 (dále jen „smlouva“) na realizaci stavby „Výstavba – rekonstrukce polní cesty HPC 1 v k.ú. Blata“ uzavřené podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník uzavřený

mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad,
Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj

zastoupený:

Ing. Jiřím Papežem, ředitelem KPÚ pro Plzeňský kraj

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Jiří Papež, ředitel KPÚ pro Plzeňský kraj

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Oldřich Kovářík, Bc. Milan Václavík, DiS.,
KPÚ pro Plzeňský kraj, Pobočka Klatovy,
Čapkova 127/V, 339 01 Klatovy
o.kovarik@spucr.cz; m.vaclavik@spucr.cz
tel. +420 721 406 682; +420 602 436 252

Adresa:

náměstí Generála Píky 2110/8, 326 00 Plzeň

Tel.:

+420 727 956 850

E-mail:

plzensky.kraj@spucr.cz

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

ČNB

Číslo účtu:

3723001/0710

IČO:

01312774

DIČ:

není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

JSF stavební s.r.o.

sídlo:

Bystřice nad Úhlavou 20, 340 22 Nýrsko

zastoupený:

Ing. Jiřím Svejkovským, jednatelem

Ing. Jaroslavem Fládrem, jednatelem

tel./fax:

xxxxxx

e-mail:

xxxxxx

ID DS:

dcp6k22

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxxx

tel./fax:

xxxxxx

e-mail:

xxxxxx

bankovní spojení:

Komerční banka a.s. Klatovy



číslo účtu: 115-3575860267/0100
IČO: 055 68 714
DIČ: CZ05568714

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 33521.

(dále jen „zhotovitel“)

V souladu s ustanovením článku XVII. odstavce 3. Smlouvy o dílo, uzavřely smluvní strany níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo č. 15/2018/504203, kterým dochází ke snížení ceny díla z důvodu změny díla dle článku III odst. 4 Smlouvy o dílo.

Čl. I Změna ceny díla

Cena díla uvedená ve Smlouvě v článku III odst. 4 se mění takto:

Původní cena:

Celková cena díla bez DPH	1 802 048,- Kč
DPH 21% činí	378 430,- Kč
Celková cena vč. DPH	2 180 478,- Kč

Vícepráce:

Celková cena díla bez DPH	104 955,25 Kč
DPH 21% činí	22 040,60 Kč
Celková cena vč. DPH	126 995,85 Kč

Méněpráce cena:

Celková cena díla bez DPH	234 083,24 Kč
DPH 21% činí	49 157,48 Kč
Celková cena vč. DPH	283 240,72 Kč

Nová cena po přičtení víceprací a odečtení méněprací:

Celková cena díla bez DPH	1 672 920,- Kč
DPH 21% činí	351 313,- Kč
Celková cena vč. DPH	2 024 233,- Kč

Výše provedená změna závazku ze Smlouvy o dílo je provedena v souladu s § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.



Výše uvedené změny jsou zapříčiněny:

Při realizaci polní cesty HPC1 v k.ú. Blata vyvstala potřeba provedení záměny technologie sanací. Dle projektové dokumentace je v celém úseku polní cesty navržena sanace vápněním o mocnosti 400 mm. Po provedení odkopávek byla zjištěna kamenitá struktura podloží, kdy není sanace formou vápnění zcela vhodná. Následně byla provedena zkouška k ověření únosnosti zemní pláně v úseku km 0,090 s výsledkem 31,1 Mpa a v úseku km 0,405 s výsledkem 10,1 Mpa. Tyto hodnoty nejsou vyhovující, jelikož dle PD má být 45 Mpa. Z důvodu nevyhovujících zátěžových zkoušek a vzhledem ke kamenité struktuře podloží, byla v úseku km 0,090 – km 0,120, dále v úseku km 0,305 – km 0,325 a v úseku km 0,400 – KÚ navržena sanace v mocnosti 30 cm s využitím nové položky betonového recyklátu frakce 0-90.

Zároveň bylo dohodnuto nahrazení betonového rámu brodu přes Žižnětický potok za kamennou dlažbu do betonu a bude zalícován s brodem. Důvodem je zabránění kluzkosti betonového rámu ve vlhkém prostředí řasou z hlediska cyklistického provozu.

ČI. II Závěrečná ustanovení

1. Vícepráce i méněpráce byly schváleny technickým dozorem investora a objednatelem stavby. Přílohou tohoto dodatku je soupis víceprací.
2. Ostatní ustanovení smlouvy, dodatku č. 1 a dodatku č. 2, která nejsou dotčena tímto dodatkem, zůstávají v platnosti.
3. Dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.

V Plzni dne 03. 07. 2019

V Klatovech dne 03. 07. 2019

.....
Ing. Jiří Papež

ředitel KPÚ pro Plzeňský kraj

Státní pozemkový úřad

objednatel

.....
Ing. Jaroslav Fládr, Ing. Jiří Svejkský

jednatelé společnosti

JSF stavební s.r.o.

zhotovitel



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba - rekonstrukce polní cesty HPC 1 v k.ú. Blata

Objekt:

2117 - VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY HPC 1 V K.Ú. BLATA

Soupis:

D_02 - Vícepráce

Místo:

BLATA

Datum:

12. 3. 2018

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant:

MACÁN
PROJEKCE DS
s.r.o.

Zhotovitel:

JSF stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

104 955,25

HSV - Práce a dodávky HSV

104 955,25

1 - Zemní práce

32 578,34

5 - Komunikace pozemní

69 449,60

998 - Přesun hmot

2 927,31

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba - rekonstrukce polní cesty HPC 1 v k.ú. Blata

Objekt:

2117 - VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY HPC 1 V K.Ú. BLATA

Soupis:

D_02 - Vícepráce

Místo: BLATA

Datum: 12. 3. 2018

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant: MACÁN
PROJEKCE DS
s.r.o.

Zhotovitel: JSF stavební s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

104 955,25

D HSV Práce a dodávky HSV

104 955,25

D 1 Zemní práce

32 578,34

1	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	146,400	128,50	18 812,40
---	---	-----------	---	----------------	---------	--------	-----------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m³

P *Poznámka k položce:
viz tabulka kubatur*

W 488*0,3

146,400

W Mezisoučet

146,400

W Součet

146,400

2	K	122302209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m ³	43,920	10,21	448,42
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	--------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4

P *Poznámka k položce:
viz tabulka kubatur*

W (488*0,3)*0,3

43,920

W Mezisoučet

43,920

W Součet

43,920

3	K	162701105vl	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením a rozhrnutím z horniny tř. 1 až 4, včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech 185/2001 Sb.	m ³	146,400	55,00	8 052,00
---	---	-------------	--	----------------	---------	-------	----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením a rozhrnutím z horniny tř. 1 až 4, včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech 185/2001 Sb.

P *Poznámka k položce:
viz tabulka kubatur*

4	K	181102302	Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhutněním	m ²	488,000	10,79	5 265,52
---	---	-----------	---	----------------	---------	-------	----------

PP Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhutněním

D 5 Komunikace pozemní

69 449,60

5	K	594411111	Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z cementové malty	m ²	9,500	731,73	6 951,44
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------

PP Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z cementové malty

P *Poznámka k položce:
dlažba brodu*

W Záměna materiálu beton/žula

W 9,5

9,500

W Mezisoučet

9,500

W Součet

9,500

6	K	R001	Sanace neúnosného podloží výměnou za betonový recyklát v tl. 300 mm - frakce 0-90	m ²	488,000	128,07	62 498,16
---	---	------	---	----------------	---------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Sanace neúnosného podloží výměnou za betonový recyklát v tl. 300 mm - frakce 0-90				
			<i>Poznámka k položce:</i>				
P			<i>Objemová hmotnost 2,42 Mg/m3 viz. prohlášení o vlastnostech betonový recyklát fr. 0/90</i>				
W			100*4		400,000		
W			Koeficient množství "400*1,22				
W			Mezisoučet		400,000		
W			Součet		400,000		
W			400*1,22 "Přepočtené koeficientem množství		488,000		
D	998		Přesun hmot				2 927,31
7	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	97,156	30,13	2 927,31
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba - rekonstrukce polní cesty HPC 1 v k.ú. Blata

Objekt:

2117 - VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY HPC 1 V K.Ú. BLATA

Soupis:

D_01 - Měněpráce

Místo:

BLATA

Datum:

12. 3. 2018

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant:

MACÁN
PROJEKCE DS
s.r.o.

Zhotovitel:

JSF stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-234 083,24

HSV - Práce a dodávky HSV

-234 083,24

1 - Zemní práce

-227 998,48

2 - Zakládání

-4 542,77

998 - Přesun hmot

-1 541,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba - rekonstrukce polní cesty HPC 1 v k.ú. Blata

Objekt:

2117 - VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY HPC 1 V K.Ú. BLATA

Soupis:

D_01 - Méněpráce

Místo: BLATA

Datum: 12. 3. 2018

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant: MACÁN
PROJEKCE DS
s.r.o.

Zhotovitel: JSF stavební s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-234 083,24

D HSV Práce a dodávky HSV

-234 083,24

D 1 Zemní práce

-227 998,48

1	K	119001203	Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy za účelem zlepšení mechanických vlastností, tl. vrstvy po zhuštění 400 mm	m2	-2 318,000	52,00	-120 536,00
---	---	-----------	--	----	------------	-------	-------------

PP Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy za účelem zlepšení mechanických vlastností, tl. vrstvy po zhuštění 400 mm

2	M	585301590	vápno nehašené vzdušné CL 90 jemně mleté BAL předpoklad množství vápna 5%	t	-46,360	2 318,00	-107 462,48
---	---	-----------	---	---	---------	----------	-------------

PP vápno nehašené vzdušné CL 90 jemně mleté BAL předpoklad množství vápna 5%

Poznámka k položce:

Vydatnost: >26 dm³/10 kg. Pojivo pro výrobu omítkových a maltových směsí, event. používaný jako chemický výrobek pro úpravu vody a neutralizaci kyselých látek.

D 2 Zakládání

-4 542,77

3	K	274311126	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25	m3	-1,900	2 390,93	-4 542,77
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

PP Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25

Poznámka k položce:

základové pasy brodu

Původní hodnota = 9,5*0,8

Nová hodnota - odečítaná

(9,5*0,2)*-1

-1,900

Mezisoučet

-1,900

Součet

-1,900

D 998 Přesun hmot

-1 541,99

4	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-51,178	30,13	-1 541,99
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

PP Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

W Odečet z přesunu hmot za vápnění

W -51,178

-51,178

W Mezisoučet

-51,178

W Součet

-51,178