

**DODATEK č. 2**  
**SMLOUVY O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY**

**„Stavba polních cest s mosty C1-M1 a C1-M2 v k.ú. Medlovice“**

uzavřené podle §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále jen „občanský zákoník“)

**mezi smluvními stranami:**

**Objednatel:** **Česká republika - Státní pozemkový úřad,**  
**Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj**  
Zastoupený JUDr. Jarmilou Báčovou, zástupkyní ředitele KPÚ pro JMK  
ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: JUDr. Jarmila Báčová,  
zástupkyně ředitele KPÚ pro JMK  
sídlo: Hroznová 227/17, 603 00 Brno  
telefon: xxx  
e-mail: [jihomoravsky.kraj@spucr.cz](mailto:jihomoravsky.kraj@spucr.cz)  
ID DS: z49per3  
v technických záležitostech oprávněni jednat: JUDr. Alena Sedláková, vedoucí pobočky Vyškov  
Ing. Jiří Krامل, odborný rada pobočky Vyškov  
sídlo pobočky: Palánek 250/1, 682 01 Vyškov  
tel. xxx  
xxx  
e-mail: [vyskov.pk@spucr.cz](mailto:vyskov.pk@spucr.cz)  
[j.krامل@spucr.cz](mailto:j.krامل@spucr.cz)  
bankovní spojení: Česká národní banka  
Číslo účtu: 3723001/0710  
IČ / DIČ: 01312774 / CZ01312774, není plátce DPH  
(dále jen „objednatel“)

**a**

**Zhotovitel:** **FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.**  
zastoupený: Ing. Pavlem Borkem, členem představenstva  
sídlo: Mlýnská 388/68, 602 00 Brno  
tel. xxx  
e-mail: [firesta@firesta.cz](mailto:firesta@firesta.cz)  
ID DS: j8pd5dg  
v technických záležitostech oprávněni jednat: xxx  
tel.: xxx  
e-mail: [xxx](mailto:xxx)  
bankovní spojení: KB Brno město, č.ú. 250048-621/0100  
UniCredit Bank. Č.ú. 2102043465/2700  
IČO: 25317628  
DIČ: CZ25317628  
Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku **vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B**, vložka  
2144  
(dále jen „zhotovitel“)

### **Článek I.**

Tímto dodatkem se v souladu s ust. čl. XVII odst.3 smlouvy ze dne 2. 8. 2018 a ust. §222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, smluvní strany dohodly na nepodstatné změně závazku ze smlouvy, jejímž předmětem je provedení stavby s názvem „**Stavba polních cest s mosty C1-M1 a C1-M2 v k.ú. Medlovice**“ (dále jen „dílo“) zhotovitelem, a to v rozsahu, který je nezbytný pro dokončení daného stavebního objektu dle nově vypracované projektové dokumentace na „SO 201 Most u rybníka“.

Rozsah dodatečných prací je zapracován do položkového rozpočtu s náležitostmi dle čl. III bod 5 smlouvy. Na upraveném rozsahu soupisu stavebních prací, dodávek a služeb a výkazu výměr pro „SO 201 Most u rybníka“, se dohodli autorský dozor objednatele xxx za Agroprojekt PSO s.r.o., Slavíčková 840/1b, 638 00 Brno, se zhotovitelem a odsouhlasil ho technický dozor stavebníka xxx.

**Cena díla dle čl. III bod 4** se tímto dodatkem zvyšuje následovně:

Celková cena méně a víceprací bez DPH činí	1 552 337,77 Kč
DPH 21 % činí	325 990,93 Kč
Celková cena méně a víceprací vč. DPH činí	1 878 328,70 Kč

<b>Celková cena za provedení celého díla bez DPH tím činí</b>	<b>12 372 822,61 Kč</b>
DPH 21 % činí	2 598 292,75 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	<b>14 971 115,36 Kč</b>

### **Článek II.**

Dále se s odkazem na článek I. **mění termín** předání a převzetí díla uvedený v Čl. V Doba plnění bod 5. d. z **31. 5. 2019 na 30. 9. 2019.**

### **Článek III.**

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek podléhá zveřejnění v registru smluv a je účinný dnem platného zveřejnění elektronického obrazu dodatku včetně souvisejících metadat v registru smluv, které zajistí objednatel.

### **Článek IV.**

Tento dodatek smlouvy se vyhotovuje v 4 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tento dodatek smlouvy byl sepsán na základě pravdivých údajů, nebyl ujednan v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Nedílná příloha dodatku č. 2: Položkový rozpočet se zohledněním MCP a VCP.

V Brně dne: 23.7.2019

.....  
JUDr. Jarmila Báčová  
zástupkyně ředitele Krajského pozemkového  
úřadu pro Jihomoravský kraj

.....  
Ing. Pavel Borek  
člen představenstva  
FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 101-2906-17

**Stavba:** Most u rybníka

Místo: k.ú. Medlovice

Datum:

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 552 337,77</b>	<b>1 878 328,70</b>	
	Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka méněpráce	-241 939,95	-292 747,34	STA
	Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka vícepráce	1 794 277,72	2 171 076,04	STA

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

**Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka - méněpráce**

KSO:

Místo: k.ú. Medlovice

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH****-241 939,95**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-241 939,95	21,00%	-50 807,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****-292 747,34**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

**Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka - méněpráce**

Místo:

k.ú. Medlovice

Datum:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>-241 939,95</b>
1 - Zemní práce	-353,20
2 - Zakládání	-4 200,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-100 126,50
4 - Vodorovné konstrukce	-67 905,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-23 296,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-19 747,25
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	-1 312,00
767 - Konstrukce zámečnické	-25 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

**Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka - méněpráce**

Místo: k.ú. Medlovice

Datum:

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**-241 939,95**

**D 1 Zemní práce -353,20**

7	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m	m3	-4,000	29,80	-119,20
13	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťněných z jakýchkoliv hornin	m3	-12,000	19,50	-234,00

**D 2 Zakládání -4 200,00**

19	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	-100,000	42,00	-4 200,00
----	---	-----------	--	----	----------	-------	-----------

**D 3 Svislé a kompletní konstrukce -100 126,50**

24	K	317321117	Římsy ze železového betonu C 25/30	m3	-3,500	5 080,00	-17 780,00
25	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	-24,000	1 540,00	-36 960,00
26	K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	-24,000	131,00	-3 144,00
27	K	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	-0,210	27 000,00	-5 670,00
28	K	334323117	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 25/30	m3	-3,000	3 240,00	-9 720,00
29	K	334351115	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z palubek, pro železobeton	m2	-25,000	840,00	-21 000,00
30	K	334351214	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z palubek	m2	-25,000	88,30	-2 207,50
31	K	334361412	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů ze svařovaných sítí do 6 kg/m <sup>2</sup>	t	-0,135	27 000,00	-3 645,00

**D 4 Vodorovné konstrukce -67 905,00**

37	K	389381118	Doplňková betonáž malého rozsahu včetně bednění uzavírací nebo petlicové spáry dílců rámové konstrukce, z betonu C 25/30	m3	-2,100	5 260,00	-11 046,00
38	K	421321127	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trámové, ostatní deskové, z betonu C 25/30	m3	-2,500	4 560,00	-11 400,00
39	K	421361411	Výztuž deskových konstrukcí ze svařovaných sítí do 4 kg/m <sup>2</sup>	t	-0,210	35 100,00	-7 371,00
41	K	465513257	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m <sup>2</sup>	m2	-20,700	1 840,00	-38 088,00

**D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní -23 296,00**

47	K	621451251	Vnější omítka torcretová stropních podhledů zrušená, tlakovým nástřikem cementové malty, s ponecháním vzhledu přirozené struktury, s předchozím řádným provlhčením popř. omytím podkladu jednovrstvá (tl. 10 mm)	m2	-26,000	896,00	-23 296,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

**D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání -19 747,25**

51	K	919721221	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken	m2	-30,000	180,00	-5 400,00
52	K	938111111	Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace	m2	-30,000	111,00	-3 330,00
53	K	943111111	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> , výšky do 10 m	m3	-55,000	30,70	-1 688,50
54	K	943111211	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	-275,000	0,55	-151,25

55	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	-55,000	18,50	-1 017,50
56	K	972054141	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm	kus	-60,000	136,00	-8 160,00
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-1 312,00
59	K	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za horka na ploše svislé S nátěrem asfaltovým	m2	-20,000	25,30	-506,00
60	M	111613320	asfalt pro izolaci trub	t	-0,034	22 800,00	-775,20
61	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-0,035	880,00	-30,80
D 767			Konstrukce zámečnické				-25 000,00
62	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	-50,000	500,00	-25 000,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

**Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka - vícepráce**

KSO:

Místo: k.ú. Medlovice

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH****1 794 277,72**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 794 277,72	21,00%	376 798,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****2 171 076,04**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

**Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka - vícepráce**

Místo:

k.ú. Medlovice

Datum:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant:

Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

### Náklady soupisu celkem

**1 794 277,72**

1 - Zemní práce

183 702,77

2 - Zakládání

280 977,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

9 051,00

4 - Vodorovné konstrukce

958 912,60

5 - Komunikace pozemní

23 614,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

273 221,97

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Aktualizace PD pro stavbu polní cesty C1-M1, C1-M2 v k.ú. Medlovice

Objekt:

**Most u rybníka - C1-M2 Medlovice - most u rybníka - vícepráce**

Místo: k.ú. Medlovice

Datum:

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Agroprojekt PSO s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 794 277,72**

### D 1 Zemní práce

183 702,77

1	K	115001104	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	8,000	540,00	4 320,00
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	526,000	61,20	32 191,20
3	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10m přítok do 500l/min	den	24,000	42,20	1 012,80
4	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	149,900	150,00	22 485,00
5	K	131301109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	149,900	5,00	749,50
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z hornin tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	161,900	73,80	11 948,22
8	K	171103101	Zemní hrázky přívodních a odpadních melioračních kanálů zhutňované po vrstvách tloušťky 200 mm, s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin tř. 1 až 4	m3	3,000	1 169,00	3 507,00
9	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	161,900	73,50	11 899,65
10	K	167101101	Nakládání výkopků z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	8,000	160,00	1 280,00
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	161,900	15,10	2 444,69
12	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	291,420	40,00	11 656,80
14	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	159,000	83,80	13 324,20
15	M	583373680	šterkopisek frakce netříděná zásyp	t	306,806	218,00	66 883,71

### D 2 Zakládání

280 977,00

16	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6m	m2	106,400	18,50	1 968,40
17	K	69311089	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 600g/m2	m2	122,360	49,10	6 007,88
18	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	26,900	1 370,00	36 853,00
20	K	272311125	Základové konstrukce z betonu prostého klenby ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m3	42,498	3 770,00	160 217,46
21	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zařízení	m2	28,100	828,00	23 266,80
22	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	28,100	46,60	1 309,46
23	K	334361216	Výztuž betonarska mostnicn konstrukci oper, uroznycn pranu, kriader, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 dřívků a oře	t	1,902	27 000,00	51 354,00

### D 3 Svislé a kompletní konstrukce

9 051,00

32	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms	m	2,000	813,00	1 626,00
33	M	348171121	Dodání mostního zábradlí ocelového dle PD vč. kotvení a povrchové antikorozi úpravy	m	1,350	5 500,00	7 425,00

### D 4 Vodorovné konstrukce

958 912,60

34	K	423176712.R1	Montáž atypické OK	kpl	1,000	138 552,00	138 552,00
35	K	423176000.R2	Žárově zinkovaná konstrukce včetně dopravy na stavbu	kpl	1,000	671 832,00	671 832,00
36	K	423176000.R3	Proti korozní ochrana OK	kpl	1,000	136 224,00	136 224,00
40	K	465317212	Dlažba (zpevnění) svahu u mostních opěr z betonu tloušťky do 150 mm, z betonu C 25/30 prostého	m2	16,450	748,00	12 304,60
D 5 Komunikace pozemní							23 614,50
42	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	135,000	105,00	14 175,00
43	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	35,000	11,70	409,50
46	K	565145121	Astarový beton vrstva podkladní ACP 16 (obaiovane kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	35,000	258,00	9 030,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							273 221,97
48	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu na sloupek	kus	1,000	1 190,00	1 190,00
49	K	961021112	Bourání mostních základů z kamene	m3	22,800	1 650,00	37 620,00
50	K	961051111	Bourání mostních konstrukcí základů ze železového betonu	m3	12,929	6 780,00	87 658,62
57	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zežene, betonové monolitické, sprazene ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	194,177	324,00	62 913,35
58	K	R	Provizorní objíždná trasa včetně provizorního přemostění	m	32,000	2 620,00	83 840,00
D 997 Přesun sutě							64 797,88
63	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	87,802	125,00	10 975,25
64	K	997241531	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovně přemístění suti, na vzdálenost do 7 km	t	87,802	350,00	30 730,70
65	K	997241612	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti nakládání nebo překládání suti	t	87,802	263,00	23 091,93