

## DODATEK Č. 1

ke smlouvě o dílo č. obj. 346-2020-544101, č. zhot. 24-SOD-2020-070 ze dne 05.06.2020

### mezi smluvními stranami

#### Objednatel:

**Česká republika - Státní pozemkový úřad**

**Sídlo:** Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

**Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj**

**Adresa:** Boženy Němcové 231, 530 02 Svitavy

zastoupený: Ing. Miroslavem Kučerou

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Miroslav Kučera, ředitel KPÚ

v technických záležitostech oprávněn jednat: Milan Záleský, pracovník Pobočky Svitavy

Tel.:	+420 724 877 157
E-mail:	m.zalesky1@spucr.cz
ID DS:	z49per3
Bankovní spojení:	ČNB
Číslo účtu:	3723001/0710
IČO:	01312774
DIČ:	není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

#### a

#### Zhotovitel:

##### Jméno:

**M - SILNICE a.s.**

sídlo:

Husova 1697, 530 03 Pardubice

zastoupený:

Ing. Václav Kučera, předseda

Ing. Zdeněk Babka, místopředseda

Mgr. Michal Kropáč, člen

osoba oprávněná jednat za uchazeče:

xxxxxxx ředitel OZ STŘED

na základě plné moci

tel./fax:

xxxxxxx

e-mail:

xxxxxxx

ID DS:

jwtq7ju

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxxxxx

xxxxxxx

xxxxxxx

xxxxxxx

tel./fax:

xxxxxxx

e-mail:

xxxxxxx

bankovní spojení:

Česká spořitelna a.s., pobočka Hradec Králové

číslo účtu:

1080015329/ 0800

IČO:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka č.430  
(dále jen „zhotovitel“)

V souladu se zněním Čl. XVII. bodem 3 smlouvy o dílo a na základě vzájemné dohody přistupují smluvní strany k sepsání tohoto dodatku.

### **Čl. I Předmět dodatku**

Předmětem dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo je změna celkové ceny za provedení díla z důvodu dodatečných stavebních prací spočívajících v dodatečně navrženém propustku pro odvod srážkových vod nad polní cestou, jejichž vyústění nebylo nikde zaznamenáno a nemohlo být tedy součástí původní projektové dokumentace. Součástí navržených dodatečných prací je i sanace úseku o délce cca 20 m v těsné blízkosti navrženého propustku.

#### **Vícepráce:**

<b>Bez DPH činí</b>	<b>120 955,72 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>25 400,70 Kč</b>
<b>Celková cena vč.DPH</b>	<b>146 356,42 Kč</b>

Z tohoto důvodu se mění Čl. III Cena díla odst. 4 takto:

<b>Celková cena za provedení díla:</b>	
<b>Bez DPH činí</b>	<b>2 250 585,09 Kč</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>472 622,86 Kč</b>
<b>Celková cena za provedení díla vč. DPH činí</b>	<b>2 723 207,95 Kč</b>

### **Čl. II Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají v platnosti.
2. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že dodatek zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
3. Smluvní strany po přečtení prohlašují, že dodatek nebyl sepsán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
4. Přílohou tohoto dodatku č. 1 je soupis prací naceňující uvedené dodatečné stavební práce.

Za objednatele:

V Pardubicích dne 07.09.2020

.....  
Ing. Miroslav Kučera  
ředitel KPÚ pro Pardubický kraj

Za zhotovitele:

V Chrudimi dne 06.09.2020

.....  
xxxxxxxxxx  
ředitel OZ STŘED

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: HRD

Stavba: Polní cesta HC1 - úsek kolem zemědělského družstva (k.ú. Bělá nad Svitavou) - Dodatek č. 1

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 10. 8. 2020

Zadavatel: IČ:  
ČR-SPÚ, Pobočka Svitavy  
M - SILNICE a.s. DIČ: 42196868  
DIČ: CZ42196868

Projektant: IČ:  
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o. DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>120 955,72</b>
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>120 955,72</b>	<b>25 400,70</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>146 356,42</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: HRD

**Stavba:** Polní cesta HC1 - úsek kolem zemědělského družstva (k.ú. Bělá nad Svitavou) - Dodatek č. 1

Místo: Datum: 10. 8. 2020

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Svitavy

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>120 955,72</b>	<b>146 356,42</b>
SO-101	Cesta HC1	120 955,72	146 356,42

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HC1 - úsek kolem zemědělského družstva (k.ú. Bělá nad Svitavou) - Dodatek č.

1

Objekt:

**SO-101 - Cesta HC1**

KSO: 822 2

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10. 8. 2020

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Svitavy  
ŘR-SPÚ, Poboč

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**120 955,72**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	120 955,72	21,00%	25 400,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**146 356,42**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Polní cesta HC1 - úsek kolem zemědělského družstva (k.ú. Bělá nad Svitavou) - Dodatek č.  
1

Objekt: **SO-101 - Cesta HC1**

Místo: Datum: 10. 8. 2020

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Svitavy ČR-SPÚ, Poboč Projektant: Agroprojekce  
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací 120 955,72**

HSV - Práce a dodávky HSV	120 955,72
1 - Zemní práce	34 871,95
2 - Zakládání	8 519,36
3 - Svislé a kompletní konstrukce	11 294,50
4 - Vodorovné konstrukce	13 933,40
5 - Komunikace pozemní	27 090,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 327,92
998 - Přesun hmot	918,59

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Polní cesta HC1 - úsek kolem zemědělského družstva (k.ú. Bělá nad Svitavou) - Dodatek č. 1

Objekt: **SO-101 - Cesta HC1**

Místo: Datum: 10. 8. 2020

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Svitavy ČR-SPÚ, Poboč Projektant: Agroprojekte Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s. Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 120 955,72**

D HSV Práce a dodávky HSV 120 955,72

D 1 Zemní práce 34 871,95

14	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	26,700	91,00	2 429,70	CS ÚRS 2016 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upořebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"původně" -469,4		-469,400			
	VV		"nově" 496,1		496,100			
15	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	39,600	112,00	4 435,20	CS ÚRS 2016 02
	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. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	VV		"původně" -622,0		-622,000			
	VV		"nově" 661,6		661,600			
VCP1	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7,082	239,00	1 692,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		"předpolí propustku" 2,1*1,4*2,3+1,0*0,8*0,4		7,082			
VCP2	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	6,655	251,00	1 670,41	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		"čela" 2,0*1,1*(1,0+0,55)		3,410			
	VV		"trubka" 2,7*1,27*0,9+0,5*0,5/2*1,27		3,245			
29	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	22,530	136,00	3 064,08	CS ÚRS 2016 02
	PP		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 4 000 do 5 000 m					
	VV		"přebytečná ornice" 22,53		22,530			
30	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	22,700	136,00	3 087,20	CS ÚRS 2016 02
	PP		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 9 000 do 10 000 m					
	VV		"přebytečná zemina" 39,6+7,1+6,7-(26,0+4,7)		22,700			
31	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	340,500	9,00	3 064,50	CS ÚRS 2016 02
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		15*22,7		340,500			
32	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	22,530	16,00	360,48	CS ÚRS 2016 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná ornice" 26,7-41,7*0,1		22,530			
VCP3	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	2,000	14,00	28,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	VV		"přebytečná zemina" 6,7-4,7		2,000			
33	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	26,000	66,00	1 716,00	CS ÚRS 2016 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"původně" -309,7		-309,700			
	VV		"nově" 310,7+25,0		335,700			
34	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	22,530	66,00	1 486,98	CS ÚRS 2016 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin					
	VV		"přebytečná ornice" 22,53		22,530			
35	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	22,700	16,00	363,20	CS ÚRS 2016 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		"přebytečná zemina" 22,7		22,700			
36	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	40,860	171,00	6 987,06	CS ÚRS 2016 02
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		"přebytečná zemina" 22,7*1,8		40,860			
VCP4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,737	110,00	521,07	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		"čela" 2,0*0,6*(1,0+1,45)		2,940			
	VV		"trubka" 4,1*0,6*0,7+0,5*0,5/2*0,6		1,797			
38	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	41,700	13,00	542,10	CS ÚRS 2016 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
39	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	0,859	147,00	126,27	CS ÚRS 2016 02
	PP		osivo směs travní krajinná - svahová					
	VV		41,7*0,02*1,03		0,859			
40	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	98,400	12,00	1 180,80	CS ÚRS 2016 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím					
	VV		"původně" -1511,8		-1 511,800			
	VV		"nově" 1610,2		1 610,200			
41	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	-0,200	136,00	-27,20	CS ÚRS 2016 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"původně" -499,2		-499,200			
	VV		"nově" 499,0		499,000			
42	K	182201101	Svahování násypů	m2	10,700	99,00	1 059,30	CS ÚRS 2016 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"původně" -317,7		-317,700			
	VV		"nově" 328,4		328,400			
43	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	41,700	26,00	1 084,20	CS ÚRS 2016 02
	PP		Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"původně" -857,9		-857,900			
	VV		"nově" 899,6		899,600			
D 2			<b>Zakládání</b>				8 519,36	
VCP5	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,600	2 606,00	4 169,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30					
	VV		"základ čela propustku" 2,0*0,5*(0,6+1,0)		1,600			
VCP6	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	8,000	263,00	2 104,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení					
	VV		"základ čela propustku" (2,0+0,5)*2*(0,6+1,0)		8,000			
VCP7	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	8,000	51,00	408,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění					
VCP8	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	0,071	25 883,90	1 837,76	CS ÚRS 2020 02
	PP		Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"základ čela propustku" 71,0*0,001		0,071			
D 3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				11 294,50	
VCP9	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	1,750	6 454,00	11 294,50	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu					
	VV		"čela propustku" 2,0*0,5*(0,85+0,9)		1,750			
D 4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				13 933,40	
VCP10	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	5,980	2 330,00	13 933,40	CS ÚRS 2020 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene					
	VV		"předpolí propustku" (4,0*2,65+2,9*1,5)*0,4		5,980			
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>				27 090,00	
VCP11	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	90,000	133,00	11 970,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm					
49	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	90,000	168,00	15 120,00	CS ÚRS 2016 02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm					
	P		Poznámka k položce: ŠDb fr. 0-63 mm					
	VV		"sanace pláně" 20,0*4,5		90,000			
D 9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				24 327,92	
VCP12	K	919541012	Zřízení propustků z trub ocelových DN 400	m	5,100	1 752,00	8 935,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub ocelových do DN 400					
VCP13	M	14033234	trubka ocelová bezešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 406mm	m	5,202	2 959,00	15 392,72	CS ÚRS 2020 02
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 406mm					
	VV		5,1*1,02		5,202			
D 998			<b>Přesun hmot</b>				918,59	
68	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	61,239	15,00	918,59	CS ÚRS 2016 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					