



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

**Dodatek č.1**

## **SMLOUVA O DÍLO**

číslo objednatele 57/2013/NPZ

číslo zhotovitele S14-055-0108

### **„II/275 Mcely – Křinec, rekonstrukce silnice“**

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb.,  
občanského zákoníku v platném znění

#### **Smluvní strany**

Objednatel č. 1

##### **Středočeský kraj**

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Ing. Milošem Peterou, hejtnanem Středočeského kraje

IČ: 70891095 DIČ: CZ70891095

Bankovní spojení: PPF banka, a.s., číslo účtu: 4440009090/6000

dále jen „objednatel“

**a**

Zhotovitel

##### **SILMEX s.r.o.**

se sídlem Pražská tř. 495/58, PSČ 370 04 České Budějovice

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích v oddíle  
C, vložka 18337

jednající: Jana Balšánková, na základě plné moci

nebo Ing. Milan Štěrba, na základě plné moci

IČ: 489 51 081 DIČ: CZ489 51 081

Bankovní spojení: GE MONEY BANK, a.s. číslo účtu 513709584/0600

dále jen „zhotovitel“

Dnešního dne, měsíce a roku uzavírají smluvní strany na základě vzájemného souhlasu tento  
dodatek č.1 ke Smlouvě o dílo č. 57/2013/NPZ ze dne 13.11.2013, kterým se upravuje cena  
plnění zhotovitele.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

### **Článek I.**

- 1.1. Shora označené smluvní strany spolu dne 13.11.2013 uzavřely Smlouvu o dílo č. 57/2013/NPZ, jejímž předmětem jsou stavební práce na akci: „II/275 Mcery – Křinec, rekonstrukce silnice“.
- 1.2. Na základě vzájemné dohody se upravuje výše ceny předmětu plnění díla – stavebních prací dle čl. III z původní částky 18 745 304,79 Kč bez DPH na částku 20 461 850,25 Kč bez DPH.
- 1.3. Na základě nově zjištěných skutečností v průběhu vypracování RDS byla zpracována následující změna během výstavby (ZBV):
  - jako podklad pro vypracování RDS byla provedena pochůzka po trase dne 12.2.2014 za účasti zástupců správce komunikace KSÚS Kutná Hora, projektanta VPÚ DECO Praha, zhotovitele Silmex a TDI Pragoprojekt, při níž byly na vozovce vyznačeny a následně geodeticky zaměřeny rozsahy jednotlivých druhů oprav. Tím bylo zjištěno, že stav vozovky se za cca 3,5 roku od provedené diagnostiky zhoršil a rozsah nutných sanací bude většího rázu než předpokládala diagnostika vozovky v roce 2010 pro zpracování PDPS.
  - Požadavky NPÚ na nezvýšení nivelety v obcích Sovenice a Bošín byly vzneseny a požadovány zapracovat do RDS až při koordinačním jednání s pochůzkou na místě dne 4.3.2014 za účasti zástupců investora KSÚS Stč. Kraje, zhotovitele Silmex, Národního památkového ústavu Stč. Kraje a MěÚ Nymburk.Požadavky NPÚ a rozhodnutí MěÚ Nymburk vyvolávají zvýšení rozsahu celoplošného frézování stávajícího krytu vozovky a souvisejících prací.

### **Článek II.**

- 2.1. Veškerá další ustanovení Smlouvy o dílo č.57/2013/NPZ ze dne 13.11.2013 zůstávají v platnosti beze změn.
- 2.2. Tento dodatek č.1 je vyhotoven v pěti stejnopisech, každý s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel dva stejnopisy.
- 2.3. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, jeho obsahu porozuměly a s ním souhlasí a na důkaz svobodné, pravé a vážné vůle připojují svoje podpisy.
- 3.3. Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 57/2013/NPZ byl schválen Radou kraje usnesením č.008-19/2014/RK dne 9.6.2014
- 3.4. Příloha č.1 je nedílnou součástí tohoto dodatku.



**ROP  
STŘEDNÍ  
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU  
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO  
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

Příloha č.1: ZBV 1- Změnový list-rekapitulace, popis a zdůvodnění změn, soupis změn,  
rozpočet

Příloha č.2: plná moc Jana Balšánková, Ing. Milan Štěrba

V Kolíně dne 15.7.2014

- 7 - 00 - 2014

V Praze dne .....

Zhotovitel

**SILMEX s.r.o.**

Objednatel

**Středočeský kraj**

**SILMEX s.r.o.** ©  
Pražská tř. 495/58  
370 04 České Budějovice  
IČO: 489 51 081 DIČ: CZ48951081

.....  
**Jana Balšánková**  
vedoucí oddělení přípravy a kalkulací



.....  
**Ing. Miloš Petera**  
hejtman Středočeského kraje





# ZBV1 - Změnový list - část 1

## Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Projekt č.		Název projektu: II/275 Mcely - Křinec, rekonstrukce silnice		
Číslo a název objektu: II/275 Mcely - Křinec, rekonstrukce silnice				
poř. č. položky	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *
3	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	sanace	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
4	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	sanace	
5	113154113	Frézování živičného krytu do tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	sanace	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
6	113154223	Frézování živičného krytu do tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase s naložením	celoplošné frézování	Rozšíření celoplošného frézování - požadavek NPÚ. Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
9	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	sanace	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
10	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost - dle pol. 122202202	sanace	
15	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - dle pol. 122202202, 132201101 a 175101101	sanace	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
16	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - dle pol. 162701105	sanace	
17	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS - dle v.č.B1.2 a B1.4	sanace	
18	583441990	Nákup materiálu pro výměnu podloží zeminy - šterkodrt' frakce 0-63 třída C	sanace	
19	171201201	Uložení sypaniny na skládky - dle pol. 162701105	sanace	
20	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	sanace	

# ZBV1 - Změnový list - část 1

## Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Projekt č.		Název projektu: II/275 Mcely - Křinec, rekonstrukce silnice		
Číslo a název objektu: II/275 Mcely - Křinec, rekonstrukce silnice				
poř. č. položky	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *
23	181951102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	sanace	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
25	564861111	Podklad ze štěrku ŠD tl 200 mm	sanace	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
26	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m - dle pol. 564861111	sanace	
27	565211111	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou maltou SC I tl 130 mm	sanace	
31	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACL 16 - tl od 30 do 70 mm	zesílení konstrukce vozovky	
35	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,40 - 0,50 kg/m <sup>2</sup> PI-E dle pol. č. 565211111	sanace + zesílení	
36	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m <sup>2</sup>	sanace + zesílení	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
37	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	sanace	
38	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu - dle situací a vzorových řezů	sanace	
39	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	zesílení konstrukce vozovky	
45	911331123	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zaberaněním sloupků po 4 m	sanace	
46	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zaberaněním sloupků do 2 m	sanace	



# ZBV1 - Změnový list - část 1

## Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Projekt č.		Název projektu: II/275 Mcely - Křinec, rekonstrukce silnice		
Číslo a název objektu: II/275 Mcely - Křinec, rekonstrukce silnice				
poř. č. položky	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *
62	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m <sup>2</sup> - dle v.č.B1.2a a b a v.č.B1.4	sanace	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
66	938909311	Odstranění bláta a hlinitého nánosů z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	sanace	
72	97900001R	Běžná údržba stávajících propustků po pročištění - očištění otryskáním, vyspravení spárováním a nátěr proti chem. vlivům - dle skutečné potřeby	nalezeny propustky, které nebyly zaneseny v PDPS	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
73	979093111R	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	sanace + celoplošné frézování	Rozšíření celoplošného frézování - požadavek NPÚ. Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
74	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	sanace + celoplošné frézování	
75	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	sanace + celoplošné frézování	
76	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	sanace + celoplošné frézování	
77	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	sanace + celoplošné frézování	

\* může být doloženo na samostatném listu



## ZBV1 - Změnový list - část 2

### Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha (f) SoD

Projekt č.		Název projektu: II/275 Mčely - Křinec, rekonstrukce silnice								
Číslo a název objektu: II/275 Mčely - Křinec, rekonstrukce silnice										
poř. číslo pol.	Kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
<b>Původní položky SOD změněné dle ZBV1</b>										
3	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	4 429,500	6 682,000	2 252,500	37,05	164 112,98	247 568,10	83 455,13
4	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2 187,120	499,000	-1 688,120	32,55	71 190,76	16 242,45	-54 948,31
5	113154113	Frézování živичného krytu do tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	6 658,620	5 792,020	-866,600	45,09	300 237,18	261 162,18	-39 074,99
6	113154223	Frézování živичného krytu do tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase s naložením	m2	2 724,800	7 628,410	4 903,610	33,07	90 109,14	252 271,52	162 162,38
9	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř 3	m3	2 026,236	2 195,700	169,464	68,39	138 574,28	150 163,92	11 589,64
10	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř 3 za lepivost - dle pol. 122202202	m3	2 026,236	2 195,700	169,464	4,43	8 976,23	9 726,95	750,73
15	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř 1 až 4 - dle pol. 122202202, 132201101 a 175101101	m3	2 185,902	2 301,366	115,464	138,92	303 665,51	319 705,76	16 040,26
16	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - dle pol. 162701105	m3	6 557,706	6 904,098	346,392	8,70	57 052,04	60 065,65	3 013,61
17	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných do 100 % PS - dle v.č B1.2 a B1.4	m3	2 026,236	2 141,700	115,464	32,21	65 265,06	68 984,16	3 719,10
18	583441990	Nákup materiálu pro výměnu podloží zeminy - štěrkok frakce 0-63 třída C	t	3 451,413	3 747,975	296,562	190,90	658 874,74	715 488,43	56 613,69
19	171201201	Uložení sypaniny na skládky - dle pol. 162701105	m3	2 185,902	2 301,366	115,464	8,22	17 968,11	18 917,23	949,11
20	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3 497,443	3 682,186	184,743	80,17	280 390,01	295 200,85	14 810,85
23	181951102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř 1 až 4 se zhuštěním	m2	6 574,620	7 181,000	606,380	8,43	55 424,05	60 535,83	5 111,78
25	564861111	Podklad ze štěrkokrté ŠD tl 200 mm	m2	9 240,468	10 030,600	790,132	114,26	1 055 815,87	1 146 096,36	90 280,48
26	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m - dle pol. 564861111	m2	2 187,120	4 268,000	2 080,880	221,57	484 600,18	945 660,76	461 060,58
27	565211111	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou maltou SC I tl 130 mm	m2	6 941,151	7 537,950	596,799	160,01	1 110 653,57	1 206 147,38	95 493,81
31	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACL 16 - tl od 30 do 70 mm	m2	13 192,500	18 425,000	5 232,500	194,14	2 561 191,95	3 577 029,50	1 015 837,55
35	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,40 - 0,50 kg/m2 PI-E dle pol. č. 565211111	m2	20 336,476	24 226,000	3 889,524	8,92	181 401,37	216 095,92	34 694,55
36	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	31 154,400	33 225,000	2 070,600	9,02	281 012,69	299 689,50	18 676,81
37	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	17 550,000	17 220,000	-330,000	158,42	2 780 271,00	2 727 992,40	-52 278,60
38	577144121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu - dle situací a vzorových řezů	m2	13 660,400	14 583,000	922,600	196,29	2 681 399,92	2 862 497,07	181 097,15
39	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4 423,500	2 871,000	-1 552,500	265,79	1 175 722,07	763 083,09	-412 638,98
45	911331123	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zabíraním sloupků po 4 m	m	505,000	465,000	-40,000	731,54	369 427,70	340 166,10	-29 261,60


## ZBV1 - Změnový list - část 2

### Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha (f) SoD

Projekt č.		Název projektu: II/275 Mčely - Křinec, rekonstrukce silnice									
Číslo a název objektu		II/275 Mčely - Křinec, rekonstrukce silnice									
poř. číslo pol.	Kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč	
46	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zabíraním silnicí do 2 m	m	160 000	176 000	16 000	1 392,92	222 867,20	245 153,92	22 286,72	
62	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m <sup>2</sup> - dle v.č. B1 2a a b a v.č. B1 4	m <sup>2</sup>	6 574,620	7 181,000	606,380	45,27	297 633,05	325 083,87	27 450,82	
66	938909311	Odstranění bláta a hlinitého náncsu z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m <sup>2</sup>	31 210,400	31 803,000	592,600	0,44	13 732,58	13 993,32	260,74	
72	979000001R	Běžná údržba stávajících propustků po pročištění - očištění otvorkami, vyspravení spárováním a nátěr proti chem. vlivům - dle skutečné potřeby	ks	4,000	5,000	1,000	851,79	3 407,16	4 258,95	851,79	
73	979093111R	Uložení suti na skládce s hrubým urovňáním bez zhuštění	t	4 315,299	5 057,788	742,489	5,05	21 792,26	25 541,83	3 749,57	
74	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	4 315,299	5 057,788	742,489	86,18	371 892,47	435 880,17	63 987,70	
75	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	51 902,583	60 693,456	8 790,873	3,17	164 531,19	192 398,26	27 867,07	
76	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	3 686,573	3 339,973	-346,600	100,21	369 431,48	334 698,69	-34 732,79	
77	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	5 919,620	3 666,153	-2 253,467	27,66	163 736,69	101 405,79	-62 330,90	

Rozdíl oproti SoD celkem Kč:	1 716 645,47 Kč
------------------------------	-----------------

#### Zhotovitel/dodavatel:

jméno	podpis
Jana Balšánková	

#### Schválil:

Inženýr stavby/TDI	
Eduard Chalupa	
projektant/AD	
Ing. Štěpán Moučka	
zadavatel/objednatel	

# ROZPOČET S DODATKY

Stavba: I/275 Mceły - Kfmec, rekonstrukce silnice

Objekt:

S dodatkem ZBV 1

Zpracovali: Jana Balšánková

Datum: 25.4.2014

Objednatel: Středočeský kraj

Zhotovitel: SILMEX s.r.o.

P.Č.	TV	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství	Množství dle ZBV 01	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Náklad dle ZBV 01	Rozdíl v nákladech 11.- ZBV 1	Uroveň
1	2	3	4	5	6	7 - ZBV 1	8	9	10	12	13	
D HSV Práce a dodatky HSV												
D 1 Zemní práce												
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	180,000	0,000	180,000	33,24	5 983,20	0,00	5 983,20	SOD
2	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m <sup>2</sup>	180,000	0,000	180,000	23,01	4 141,80	0,00	4 141,80	SOD
3	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z kamenniva drceného tl 300 mm	m <sup>2</sup>	4 429,500	2 252,500	6 682,000	37,05	164 112,98	83 455,13	247 568,10	SOD
4	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> z kamenniva drceného tl 300 mm	m <sup>2</sup>	2 187,120	-1 688,120	499,000	32,55	71 190,76	-54 948,31	16 242,45	SOD
5	K	113154113	Frézování živичného krytu do tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	6 658,620	-866,600	5 792,020	45,09	300 237,18	-39 074,99	261 162,18	SOD
6	K	113154223	Frézování živичného krytu do tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase s naložením	m <sup>2</sup>	2 724,800	4 903,610	7 628,410	33,07	90 109,14	162 162,38	252 271,52	SOD
7	K	120901113	Bourání zdva kamenného maltu cementového ručně	m <sup>3</sup>	4,800	0,000	4,800	1 306,38	6 270,62	0,00	6 270,62	SOD
8	K	120901121	Bourání zdva z betonu prostého neprokládaného ručně	m <sup>3</sup>	1,200	0,000	1,200	4 426,76	5 312,11	0,00	5 312,11	SOD
9	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m <sup>3</sup> v hornině tř 3	m <sup>3</sup>	2 026,236	169,464	2 195,700	68,39	138 574,28	11 589,64	150 163,92	SOD
10	K	122202209	Připlatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost - dle pol. 122202202	m <sup>3</sup>	2 026,236	169,464	2 195,700	4,43	8 976,23	750,73	9 726,95	SOD
11	K	132201101	Hlubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	42,000	0,000	42,000	211,04	8 863,68	0,00	8 863,68	SOD
12	K	132201109	Připlatek za lepidlost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	42,000	0,000	42,000	52,91	2 222,22	0,00	2 222,22	SOD
13	K	132201201	Hlubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	21,000	0,000	21,000	286,16	6 009,36	0,00	6 009,36	SOD
14	K	132201209	Připlatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 - dle pol. 132201201	m <sup>3</sup>	21,000	0,000	21,000	17,81	374,01	0,00	374,01	SOD
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m <sup>3</sup> výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 - dle pol. 122202202, 132201101 a 175101101	m <sup>3</sup>	2 185,902	115,464	2 301,366	138,92	303 665,51	16 040,26	319 705,76	SOD
16	K	162701109	Připlatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m <sup>3</sup> přes 10000 m - dle pol. 162701105	m <sup>3</sup>	6 557,706	346,392	6 904,098	8,70	57 052,04	3 013,61	60 065,65	SOD
17	K	171101103	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhuštěných do 100 % PS - dle v.č.B1.2 a B1.4	m <sup>3</sup>	2 026,236	115,464	2 141,700	32,21	65 265,06	3 719,10	68 984,16	SOD
18	M	583441990	Nákup materiálu pro výměnu podloží zeminy - šterkodit frakce 0-63 třída C	t	3 451,413	296,562	3 747,975	190,90	658 874,74	56 613,69	715 488,43	SOD
19	K	171201201	Uložení sypání na skládky - dle pol. 162701105	m <sup>3</sup>	2 185,902	115,464	2 301,366	8,22	17 968,11	949,11	18 917,23	SOD
20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (skládkovné)	t	3 497,443	184,743	3 682,186	80,17	280 390,01	14 810,85	295 200,85	SOD
21	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypání z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m <sup>3</sup>	19,554	0,000	19,554	209,44	4 095,39	0,00	4 095,39	SOD
22	M	583441970	šterkodit frakce 0-63	t	35,197	0,000	35,197	330,92	11 647,39	0,00	11 647,39	SOD
23	K	181951102	Uprava pláňe v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m <sup>2</sup>	6 574,620	606,380	7 181,000	8,43	55 424,05	5 111,78	60 535,83	SOD
D 4 Vodorovné konstrukce												
24	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kamenniva drobného těženého - vč.nakoupení materiálu a dovozu	m <sup>3</sup>	13,200	0,000	13,200	539,44	7 120,61	0,00	7 120,61	SOD
D 5 Komunikace												
25	K	564861111	Podklad ze šterkoditě ŠD tl 200 mm	m <sup>2</sup>	9 240,468	790,132	10 030,600	114,26	1 055 615,87	1 432 223,37	14 211 520,14	SOD
26	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m - dle pol. 564861111	m <sup>2</sup>	2 187,120	2 080,880	4 268,000	221,57	484 600,18	461 060,58	945 660,76	SOD
27	K	565211111	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou SC I tl 130 mm	m <sup>2</sup>	6 941,151	596,799	7 537,950	160,01	1 110 653,57	95 493,81	1 206 147,38	SOD
28	K	569821112	Zpevnění krajnic šterkodit tl 90 mm	m <sup>2</sup>	1 640,000	0,000	1 640,000	76,60	125 624,00	0,00	125 624,00	SOD
29	K	569903321	Zřízení zemních krajnic bez zhuštění - dosypávka krajnic ŠD dle v.č.B.1.4	m <sup>3</sup>	1 312,000	0,000	1 312,000	95,20	124 902,40	0,00	124 902,40	SOD
30	K	569911131	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl 50 mm	m <sup>2</sup>	1 576,200	0,000	1 576,200	23,74	37 418,99	0,00	37 418,99	SOD



# ROZPOČET S DODATKY

Stavba: IIZ75 Mceły - Kfíneec, rekonsrukce silnice

Objekt:

S dodatkem ZBV 1

Zpracoval: Jana Balšánková  
Datum: 25.4.2014

Objednatel: Středočeský kraj  
Zhotovitel: SILMEX s.r.o.

P.Č.	TV	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství	Množství dle ZBV 01	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech 11.- ZBV 1	Náklad dle ZBV 01	Uroveň
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.- ZBV 1	8.	9.	10.	11.- ZBV 1	12.	13.
31	K	57214112	Vyrovnaní povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACL 16 - tl od 30 do 70 mm	m2	13 192,500	5 232,500	18 425,000	194,14	2 561 191,95	1 015 837,55	3 577 029,50	SOD
32	K	57214112B	Vyrovnaní povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB)	m2	80,000	0,000	80,000	317,40	25 392,00	0,00	25 392,00	SOD
33	K	57221111	Vyspravení výtluků na krajních kameňem hrubým drocným - oprava trhin a olámaných okrajů na krajnicích	m3	120,000	0,000	120,000	735,37	88 244,40	0,00	88 244,40	SOD
34	K	57253131	Oprava trhin asfaltovou sanační hmotou š do 40 mm	m	850,000	0,000	850,000	70,15	59 627,50	0,00	59 627,50	SOD
35	K	57311111	Postřik živitný infiltriční s posypem z asfaltu množství 0,40 - 0,50 kg/m2 Pl-E dle pol. č. 56521111	m2	20 336,476	3 889,524	24 226,000	8,92	181 401,37	34 694,55	216 095,92	SOD
36	K	57321111	Postřik živitný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	31 154,400	2 070,600	33 225,000	9,02	281 012,69	18 676,81	299 689,50	SOD
37	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	17 550,000	-330,000	17 220,000	158,42	2 780 271,00	-52 278,60	2 727 992,40	SOD
38	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu - dle situací a vzorových řezů	m2	13 660,400	922,600	14 583,000	196,29	2 681 399,92	181 097,15	2 862 497,07	SOD
39	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4 423,500	-1 552,500	2 871,000	265,79	1 175 722,07	-412 638,98	763 083,09	SOD
40	K	599142111	Úprava zářivky dilatáčních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	85,800	0,000	85,800	70,15	6 018,87	0,00	6 018,87	SOD
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>									<b>11 501,23</b>	<b>0,00</b>	<b>11 501,23</b>	
41	K	628195001	Odštěpení zdiva nebo betonu zdi a valů před započítáním oprav ručně	m2	49,000	0,000	49,000	59,02	2 891,98	0,00	2 891,98	SOD
42	K	628332121	Omlitka cementová zdi a valů zatřená hladká - údržba čel	m2	25,000	0,000	25,000	240,05	6 001,25	0,00	6 001,25	SOD
43	K	628631221	Spárování zdi a valů ze zdiva kvádřového cementovou maltou hl do 100 mm - P4	m2	20,000	0,000	20,000	130,40	2 608,00	0,00	2 608,00	SOD
<b>D 8 Trubní vedení</b>									<b>5 958,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5 958,00</b>	
44	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusu do 200 mm zvýšením mříže	kus	4,000	0,000	4,000	1 489,50	5 958,00	0,00	5 958,00	SOD
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>									<b>2 443 270,64</b>	<b>25 338,05</b>	<b>2 468 608,69</b>	
45	K	911331123	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH/M2 se zabaraněním sloupků po 4 m	m	505,000	-40,000	465,000	731,54	369 427,70	-29 261,60	340 166,10	SOD
46	K	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zabaraněním sloupků do 2 m	m	160,000	16,000	176,000	1 392,92	222 867,20	22 286,72	245 153,92	SOD
47	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového proslé uložení bez betonového základu - doplnění	kus	98,000	0,000	98,000	120,25	11 784,50	0,00	11 784,50	SOD
48	M	404451650	sloupek směrový silniční ocelový GS-SF 800	kus	98,000	0,000	98,000	160,34	15 713,32	0,00	15 713,32	SOD
49	K	912211121	Montáž směrového sloupku z plastických hmot na svodidlo - odhad	kus	10,000	0,000	10,000	40,09	400,90	0,00	400,90	SOD
50	M	404451610	sloupek svodidlový plastový s odrazovými skly s kovovým držákem	kus	10,000	0,000	10,000	160,34	1 603,40	0,00	1 603,40	SOD
51	K	915111112	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou dělicí čáry souvislé	m	11 814,000	0,000	11 814,000	13,03	153 936,42	0,00	153 936,42	SOD
52	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým pláštěm dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	11 814,000	0,000	11 814,000	39,98	472 323,72	0,00	472 323,72	SOD
53	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	11 814,000	0,000	11 814,000	0,70	8 269,80	0,00	8 269,80	SOD
54	K	919411121	Čelo propustky z betonu prostého pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	7,000	0,000	7,000	14 426,80	100 987,60	0,00	100 987,60	SOD
55	K	919413221	Vtoková jímka z betonu prostého vodostavného pro propustek z trub do DN 1500	kus	1,000	0,000	1,000	28 919,58	28 919,58	0,00	28 919,58	SOD
56	K	919441221	Čelo propustky z lomového kamene pro propustek z trub DN 1200	kus	2,000	0,000	2,000	18 391,94	36 783,88	0,00	36 783,88	SOD
57	K	919521015	Zřízení propustků z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	8,000	0,000	8,000	1 777,02	14 216,16	0,00	14 216,16	SOD
58	M	592211420	trouba železobetonová řúhelníková, zesílená TYP-Q D60x100x8 cm	kus	8,080	0,000	8,080	1 146,41	9 262,99	0,00	9 262,99	SOD
59	K	919521021	Zřízení propustků z trub betonových nebo ŽB DN 1200	m	14,000	0,000	14,000	3 289,60	46 054,40	0,00	46 054,40	SOD

# ROZPOČET S DODATKY

Stavba: I1275 Mcezy - Kfíneec, rekonstrukce silnice

Objekt:

S dodatkem ZBV 1

Zpracoval: Jana Balšánková  
Datum: 25.4.2014

Objednatel: Středočeský kraj  
Zhotovitel: SILMEX s.r.o.

P.Č.	TV	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Množství dle ZBV 01	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Náklad dle ZBV 01	Úroveň	
1	2	3	4	5	6	8	9	10	12	13	
60	M	592224160	trouba hrdlova přímo zelezobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q 1200/2500, 120 x 250 x 15 cm	kus	6,000	6,000	12 220,66	73 323,96	0,00	73 323,96	SOD
61	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavebním	m3	13,000	13,000	3 057,75	39 750,75	0,00	39 750,75	SOD
62	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná márná hmotnost do 300 g/m2 - dle v.č.B1.2a a b a v.č.B1.4	m2	6 574,620	7 181,000	45,27	297 633,05	27 450,82	325 083,87	SOD
63	K	919735112	Řezání stávajícího živícného krytu tl do 100 mm	m	81,000	81,000	51,27	4 152,87	0,00	4 152,87	SOD
64	K	938902204	Čištění příkopů zpevněných ručně š dna přes 400 mm objem nánosu do 0,15 m3/m	m	4 272,000	4 272,000	38,08	162 677,76	0,00	162 677,76	SOD
65	K	938902205	Čištění příkopů zpevněných ručně š dna přes 400 mm objem nánosu do 0,3 m3/m	m	4 272,000	4 272,000	57,12	244 016,64	0,00	244 016,64	SOD
66	K	938909311	Odstranění bláta a hlinitého nánosu z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živícného	m2	31 210,400	31 803,000	0,44	13 732,58	260,74	13 993,32	SOD
67	K	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	3 547,800	3 547,800	13,43	47 646,95	0,00	47 646,95	SOD
68	K	966008113	Bourání trubního propustku do DN 800	m	10,000	10,000	17 281,90	17 281,90	0,00	17 281,90	SOD
69	K	979000000R	Vyčištění propustků tlakovou soupravou	HZS	15,000	15,000	751,58	11 273,70	0,00	11 273,70	SOD
70	K	979000000R	Vyčištění propustků tlakovou soupravou	HZS	9,000	9,000	1 503,16	13 528,44	0,00	13 528,44	SOD
71	K	979000001R	Běžná údržba stávajících propustků po pročištění - očištění otryskáním, vyspravení spárováním a nátěr proti chem. vlivům - dle skutečné potřeby	ks	4,000	1,000	851,79	3 407,16	851,79	4 258,95	SOD
72	K	979000002R	Demonžáz a znovuosazení zábradlí na rozlož. objektu - výtok propustku	ks	1,000	1,000	501,05	501,05	0,00	501,05	SOD
73	K	979093111R	Uložení suší na skládku s hrubým urovňáním bez zhužnění	t	4 315,299	742,489	5,05	21 792,26	3 749,57	25 541,83	SOD
Presun hmot											
D	99							1 069 591,83	-5 208,91	1 064 382,91	
74	K	997221551	Vodorovná doprava suší ze sypkých materiálů do 1 km	t	4 315,299	742,489	86,18	371 892,47	63 987,70	435 880,17	SOD
75	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suší ze sypkých materiálů	t	51 902,583	8 790,873	3,17	164 531,19	27 867,07	192 398,26	SOD
76	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	3 686,573	-346,600	100,21	369 431,48	-34 732,79	334 698,69	SOD
77	K	998225111	Presun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živícným	t	5 919,620	-2 253,467	27,66	163 736,69	-62 330,90	101 405,79	SOD
Práce a dodávky PSV											
D	PSV							11 805,87	0,00	11 805,87	
Dokontovací práce - nátěry											
D	783							11 805,87	0,00	11 805,87	
78	K	783271001	Nátěry polyuretanové kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné a 2x email - zábradlí	m2	5,000	5,000	230,42	1 152,10	0,00	1 152,10	SOD
79	K	783891220	Nátěry stěn dvojnásobné - ochrana proti chemickým vlivům	m2	83,500	83,500	127,59	10 653,77	0,00	10 653,77	SOD
Vedlejší rozpočtové náklady											
D	VRN							150 000,00	0,00	150 000,00	
80	K	011114100R	Vyřčení IS	kpl	1,000	1,000	60 000,00	60 000,00	0,00	60 000,00	SOD
81	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1,000	70 000,00	70 000,00	0,00	70 000,00	SOD
82	K	034403000	Dopravní značení na staveništi - zajištění DIO, osazení DZ, pro realizaci stavby vč. označení objízdných tras	kpl	1,000	1,000	15 000,00	15 000,00	0,00	15 000,00	SOD
83	K	034503000	Informační tabule na staveništi - označení opravovaného úseku informační tabulí dle dispozic zadavatele	kpl	1,000	1,000	5 000,00	5 000,00	0,00	5 000,00	SOD

**Čalkem**

18 745 304,79

1 716 545,47

20 461 850,26

**Obchodní firma:** SILMEX s.r.o.

se sídlem: České Budějovice, Pražská tř. 495/58, PSČ 370 04

IČO: 489 51 081

DIČ: CZ48951081

Registrovaná: obchodním rejstříkem Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 18337

Zastoupená: Ing. Františkem Fryšem, jednatelem  
nar. 16. 4. 1963, bytem Jindřichův Hradec III, Pod Vrchy 142

uděluje tímto

paní **Janě Balšánkové**, r.č. 675806/1354, bytem Na Výsluní 140, 280 02 Štítary u Kolína

### plnou moc

k samostatnému zastupování a podepisování za společnost při podávání nabídky pro obchodní veřejnou soutěž na zhotovitele stavby:

#### „II/275 Mcely – Křinec, rekonstrukce silnice“

Dále je zmocněn k samostatnému zastupování při uzavírání smlouvy o dílo na tuto stavbu a s tím souvisejících dokumentů a činností (např. objednávek, zápisů, k zastupování společnosti a činění úkonů ve správním řízení v plném rozsahu apod.).

Podepisování se děje tak, že k napsanému nebo natištěnému názvu společnosti připojí zmocněnec svůj podpis.

Tato plná moc je platná do 30. září 2015

V Českých Budějovicích dne 27. května 2014

Zmocnitel:

Tuto plnou moc přijímám:

Zmocněnec:

SILMEX s.r.o.

.....  
Ing. František Fryš  
jednatel

.....  
Jana Balšánková

Obchodní firma: SILMEX s.r.o.

se sídlem: České Budějovice, Pražská tř. 495/58, PSČ 370 04

IČO: 489 51 081

DIČ: CZ48951081

Registrovaná: obchodním rejstříkem Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 18337

Zastoupená: Ing. Františkem Fryšem, jednatelem  
nar. 16. 4. 1963, bytem Jindřichův Hradec III, Pod Vrchy 142

uděluje tímto

Ing. Milanovi Štěrbovi, nar. 24.7.1974, bytem Prokopa Velikého 365, 280 02 Kolín III.

### plnou moc

k samostatnému zastupování a podepisování za společnost při podávání obchodních nabídek na stavební práce a s tím souvisejících smluv o dílo a kupních smluv včetně souvisejících dokumentů a činností (např. objednávek, zápisů, k podávání žádostí o uzavírky apod.), a to do výše bez platné DPH:



Podepisování se děje tak, že k napsanému nebo natištěnému názvu společnosti připojí zmocněnec svůj podpis.

V Českých Budějovicích dne 7. července 2014

Platnost plné moci do 31.3.2015

Zmocnitel:

Tuto plnou moc přijímám:

Zmocněnec:

SILMEX s.r.o.

Ing. František Fryš  
jednatel

Ing. Milan Štěřba