



**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 Mcely – 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  
tel: 389 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 drceného tl 300 mm	sanace	Rozšíření sanačních prací na základě geodetického zaměření provedené nové pasportizace.
4	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného 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 štěrkodrtě 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 zhutněných 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 zhutněním	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	Odstanění 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 skládku s hrubým urovnáním 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 (ZDS)	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
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 skládce (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	90 280,48	1 146 096,36	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

18 583 498,92 1 716 545,47 20 300 044,38  
2 266 758,85 264 192,97 2 530 952,81

7 120,61 0,00 7 120,61

12 779 296,77 1 432 223,37 14 211 520,14

1 055 615,87 90 280,48 1 146 096,36

484 600,18 461 060,58 945 660,76

1 110 653,57 95 493,81 1 206 147,38

125 624,00 0,00 125 624,00

124 902,40 0,00 124 902,40

37 418,99 0,00 37 418,99