



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

Dodatek č.1

SMLOUVA O DÍLO

číslo objednatele 4/2014/NPZ

číslo zhotovitele S15-055-0003

„Rekonstrukce II/125 – I/2 Kbílek“

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

Smluvní strany

Objednatel

Středočeský kraj

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Ing. Milošem Peterou, hejtmanem 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. 4/2014/NPZ ze dne 20.2.2014, 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 20.2.2014 uzavřely Smlouvu o dílo č. 4/2014/NPZ, jejímž předmětem jsou stavební práce na akci: „Rekonstrukce II/125 – I/2 Kbílek“.
- 1.2. Na základě vzájemné dohody se upravuje výše ceny předmětu plnění díla – stavebních prací dle čl. III z původní částky 24 971 333,64 Kč bez DPH (30 215 313,70 Kč s DPH) na částku 29 349 286,80 Kč bez DPH (35 512 637,02 Kč s DPH).
- 1.3. Na základě vzájemné dohody se upravuje termín dokončení díla, specifikovaný v bodu 2.1, článku II. smlouvy o dílo z původních 5 kalendářních měsíců na 6 kalendářních měsíců, nejpozději však do 15. 6. 2015.
- 1.4. Na základě nově zjištěných skutečností v průběhu realizace stavby byly zpracovány následující změny během výstavby
 - ZBV 1 - Vypuštění prací na rekonstrukci propustku ve staničení km 1,238, které byly provedeny v rámci odstraňování škod po povodních v roce 2013.
 - ZBV 2 - na základě upozornění na sesutí násypového tělesa v obci Kořenice v km 0,720 – 0,835 a následně geologického průzkumu bylo zjištěno nesoudržné podloží komunikace. Projektant navrhl na základě geologického průzkumu sanaci svahu, která spočívá v odtěžení stávající konstrukce vozovky v tomto úseku, odstranění nevhodných zemin podloží, které budou nahrazeny vhodným, řádně zhutněným materiálem a geomřížemi. Bude provedena nová konstrukce vozovky.

Článek II.

- 2.1. Veškerá další ustanovení Smlouvy o dílo č.4/2014/NPZ ze dne 20. 02. 2014 zůstávají v platnosti beze změn.
- 2.2. Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 4/2014/NPZ byl schválen Radou kraje usnesením č. 008-09/2015/RK ze dne 16. 3. 2015. Tento právní úkon splňuje všechny podmínky stanovené zákonem 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.
- 2.3. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v pěti stejnopisech, každý s platností originálu, z nichž



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



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

objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel dva stejnopisy.

- 2.4. 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.
- 2.5. Příloha č.1 a č.2 jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

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

Příloha č.2: ZBV 2 - Změnový list-rekapitulace, popis a zdůvodnění změn, soupis změn, rozpočet

V Kolíně dne

V Praze dne 29-04-2015

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

**Přehled změn stavby
Název stavby:**

Rekonstrukce II/125 – I/2 Kbílek

Údaje v Kč bez DPH		
Přijata cena stavby (nákladová cena stavby dle Smlouvy bez Rezervy)	Rezerva	Zákonný limit pro JŘIII: (30% z Přijaté ceny stavby)
1 - zadat 24 971 333,64	2 - zadat 0,00	3 - vzorec 4 994 266,73

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje sít, k datu předložení Formuláře pro ohlášení změn stavby, ke schválení)

Poznámka: Cenu na vřovaných Měněprací je nutno zadávat se znaménkem minus (-)

Číslo ZBV	Číslo SOT/PS	Název ústředního obdlažkového souboru (SOT/PS)	Změny výměr/změny (ZBV)	Podíl ZBV (ANO/NE)	Cena všech Měněprací v předloženém ZBV v předložené 11	Cena navrhovaných Měněprací 10 - zadat	Cena všech Měněprací u všech navrhovaných 11, 9 - 10	Cena stavby s Měněprací a bez Vnějších 12 - 1 - 11	Cena navrhovaných Vnějších 13 - zadat	Cena všech Vnějších u všech navrhovaných 14 - předložená 14 - 13	Cena stavby s Vnějších 15 - 1 - 14	Nová cena stavby (s Vnějších a Měněprací) 16 - 1 - 11 - 14	Inkasační zbytek v rámci Smlouvy s Řešením v % 17 - 16 (1 - 2)	Údaje v Kč bez DPH	
														Číslo limitu JŘIII - výpočet v % ceny stavby	18 - 141
1		rekonstrukce silnice	snížení praci na základě nové pasportizace stavby	ano	0,00	-43 856,00	-43 856,00	24 927 477,64	0,00	0,00	24 971 333,64	24 927 477,64	99,82%	0,00%	

ZBV1 - Změnový list - část 1

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

Projekt č.		Název projektu: II/125 - I/2 Kbílek, Rekonstrukce		
Číslo a název objektu: II/125 - I/2 Kbílek, Rekonstrukce				
poř. č. položky	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *
38	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	nebude se provádět	již je provedeno před zahájením stavby
39	553912130	zábradelní díl - pozink.	nebude se provádět	
61	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 1200	nebude se provádět	


* může být doloženo na samostatném listu

ZBV1 - Změnový list - část 2

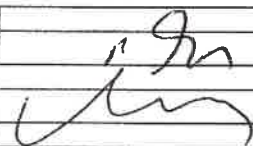
Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha (f) SoD

Projekt č.			Název projektu: II/125 - I/2 Kblílek, Rekonstrukce							
Číslo a název objektu: II/125 - I/2 Kblílek, Rekonstrukce										
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
Původní položky SOD změněné dle ZBV1										
38	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruly do betonového podkladu	m	8,000	0,000	-8,000	582,00	4 656,00	0,00	-4 656,00
39	553912130	zábradlní díl - pozink.	kus	4,00	0,00	-4,00	1 130,00	4 520,00	0,00	-4 520,00
61	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 1200	kus	2,000	0,000	-2,000	17 340,00	34 680,00	0,00	-34 680,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:									-43 856,00 Kč	

Zhotovitel/dodavatel:

jméno	podpis
Jana Balšánková	

Schválili:

Inženýr stavby/TDI	
Ing. Václav Kovářik	
projektant/AD	
Ing. Štěpán Moučka zadávatel/objednatel	

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - II/2 Kbiřek, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - II/2 Kbiřek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 1

Zpracoval: Jana Balšánková
 Datum: 29.7.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství	Množství dle ZBV 01	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech	Náklad dle ZBV 01	Uroveň
1	2	3	4	5	6	7 - ZBV 1	8	9	10	11 - ZBV 1	12	13

HSV 1 Práce a dodávky HSV Zemní práce

1 179 898,77												0,00	1 179 898,77
1	221	113107246	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 300 mm - v km 1,138-1,338	m2	2 000,000	0,000	2 000,000	91,00	182 000,00	0,00	182 000,00	SOD	
2	221	113154334	Frézování živého korytl tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 440,000	0,000	1 440,000	21,00	30 240,00	0,00	30 240,00	SOD	
3	221	113154364	Frézování živého korytl tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	6 685,000	0,000	6 685,000	23,00	153 755,00	0,00	153 755,00	SOD	
4	221	113154434	Frézování živého korytl tl 100 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	26 811,000	0,000	26 811,000	21,00	563 031,00	0,00	563 031,00	SOD	
5	001	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	447,220	0,000	447,220	93,00	41 591,46	0,00	41 591,46	SOD	
6	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	48,960	0,000	48,960	380,00	18 604,80	0,00	18 604,80	SOD	
7	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	24,480	0,000	24,480	82,00	2 007,36	0,00	2 007,36	SOD	
8	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	417,200	0,000	417,200	160,00	66 752,00	0,00	66 752,00	SOD	
9	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 086,000	0,000	2 086,000	12,00	25 032,00	0,00	25 032,00	SOD	
10	001	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	417,200	0,000	417,200	8,00	3 337,60	0,00	3 337,60	SOD	
11	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (skládkovné)	t	667,520	0,000	667,520	90,00	60 076,80	0,00	60 076,80	SOD	
12	001	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypáním z horniny tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	31,760	0,000	31,760	296,00	9 400,96	0,00	9 400,96	SOD	
13	563	563441970	stěrkař traktce 0-63	t	57,168	0,000	57,168	219,00	12 519,79	0,00	12 519,79	SOD	
14	001	181951102	Uprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 650,000	0,000	1 650,000	7,00	11 550,00	0,00	11 550,00	SOD	
3 Svislé a kompletní konstrukce											141 363,60	0,00	141 363,60
15	321	321213113	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb výpňové na maltu MC 15	m3	47,220	0,000	47,220	2 980,00	140 715,60	0,00	140 715,60	SOD	
16	271	359901111	Vyčištění stok	m	54,000	0,000	54,000	12,00	648,00	0,00	648,00	SOD	
4 Vodorovné konstrukce											111 186,02	0,00	111 186,02
17	221	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm	m2	157,400	0,000	157,400	154,00	24 239,60	0,00	24 239,60	SOD	
18	221	451457777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z MC tl do 50 mm	m2	157,400	0,000	157,400	92,00	14 480,80	0,00	14 480,80	SOD	

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbielk, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbielk, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 1

Zpracoval: Jana Balšárková
 Datum: 29.7.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Množství dle ZBV 01	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl množství	Náklad dle SOD	Rozdíl v nákladech	Náklad dle ZBV 01	Uroveň
1	2	3	4	5	6	7 - ZBV 1	9	10	11 - ZBV 1	12	13	13	
19	583	583807600	kamen lomový upravený třída I ngol	t	74,952	0,000	758,00	56 813,62	0,00	56 813,62	0,00	56 813,62	SOD
20	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kamenná drobného těženého	m3	7,200	0,000	710,00	5 112,00	0,00	5 112,00	0,00	5 112,00	SOD
21	221	469211121	Stupeň silničního příkopu z lomového kamene v 600 mm s 500 mm lože z kamenná těženého	kus	1,000	0,000	10 540,00	10 540,00	0,00	10 540,00	0,00	10 540,00	SOD
				5	Kominikace			20 527 973,91	0,00	20 527 973,91	0,00	20 527 973,91	
22	221	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky (Road Mix) tl do 400 mm plochy do 5000 m2	m2	2 200,000	0,000	42,00	92 400,00	0,00	92 400,00	0,00	92 400,00	SOD
23	585	585307700	vapno nehtasené bezprašné	t	46,728	0,000	2 700,00	126 165,60	0,00	126 165,60	0,00	126 165,60	SOD
24	221	564871111	Podklad ze štěrkodřtí ŠD tl 250 mm - nová kce tl.620 mm - TYP 2	m2	2 311,200	0,000	123,00	284 277,60	0,00	284 277,60	0,00	284 277,60	SOD
25	221	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kamenná MZK tl 200 mm	m2	2 080,000	0,000	171,00	355 680,00	0,00	355 680,00	0,00	355 680,00	SOD
26	221	565136121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenná OKH) tl 50 mm s přes 3 m	m2	2 060,000	0,000	166,00	341 960,00	0,00	341 960,00	0,00	341 960,00	SOD
27	221	567522154	Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - promísení s pojivem, kamenná tl 200 mm přes 10000m2 - nová kce tl.320 mm TYP 3 v km 0,700-1,138; km 1,338-2,000 a km 3,800-4,626	m2	14 840,000	0,000	31,00	460 040,00	0,00	460 040,00	0,00	460 040,00	SOD
28	585	585221700	cement štěrkoportlandský CEM III/A-S 42.5 R VL	t	228,536	0,000	2 200,00	502 779,20	0,00	502 779,20	0,00	502 779,20	SOD
29	583	583413440	kamenná drcené drobné frakce 0-4	t	97,944	0,000	800,00	78 355,20	0,00	78 355,20	0,00	78 355,20	SOD
30	111	111625400	emulze silniční	t	228,536	0,000	8 500,00	1 942 556,00	0,00	1 942 556,00	0,00	1 942 556,00	SOD
31	221	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl 150 mm	m2	4 626,000	0,000	30,00	138 780,00	0,00	138 780,00	0,00	138 780,00	SOD
32	221	573111112	Postřik živičný infiltrační s pospem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	16 800,000	0,000	17,00	285 600,00	0,00	285 600,00	0,00	285 600,00	SOD
33	221	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	55 079,000	0,000	9,00	495 711,00	0,00	495 711,00	0,00	495 711,00	SOD
34	221	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. tl 50 mm s přes 3 m z modifikovaného asfaltu - nová kce tl.120 mm-TYP 1 v km 0,0-0,700 a km 2,0-3,800 a kce tl. 320 mm - TYP 3 v km 0,7-1,138; km1,338-2,0 a km3,800-4,626	m2	34 574,724	0,000	196,00	6 776 645,90	0,00	6 776 645,90	0,00	6 776 645,90	SOD
35	221	577165142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm s přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	35 266,218	0,000	245,00	8 640 223,41	0,00	8 640 223,41	0,00	8 640 223,41	SOD
36	221	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou závlávkou	m	100,000	0,000	68,00	6 800,00	0,00	6 800,00	0,00	6 800,00	SOD
				8	Trubní vedení			3 828,00	0,00	3 828,00	0,00	3 828,00	
37	311	895411121	Drenážní sacitice spadišní z betonových dílců Ss-60/1 hl do 1 m	kus	1,000	0,000	3 828,00	3 828,00	0,00	3 828,00	0,00	3 828,00	SOD
				9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			1 581 234,56	-43 856,00	1 537 378,56		1 537 378,56	
38	221	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	8,000	-8,000	582,00	4 656,00	-8,000	4 656,00	-4 656,00	0,00	SOD

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbiřek, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbiřek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 1

Zpracoval: Jana Balšánková
 Datum: 29.7.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství	Množství dle ZBV 01	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech	Náklad dle ZBV 01	Úroveň
1	2	3	4	5	6	7 - ZBV 1	8	9	10	11 - ZBV 1	12	13
39	563	553912130	zabrádění díl - pozink.	kus	4,000	-4,000	0,000	1 130,00	4 520,00	-4 520,00	0,00	SOD
40	221	911331123	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNHA/N2 se zaberaněním sloupků po 4 m	m	90,000	0,000	90,000	780,00	70 200,00	0,00	70 200,00	SOD
41	221	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zaberaněním sloupků do 2 m	m	32,000	0,000	32,000	1 540,00	49 280,00	0,00	49 280,00	SOD
42	221	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prostě uložení bez betonového základu - doplnění	kus	100,000	0,000	100,000	196,00	19 600,00	0,00	19 600,00	SOD
43	404	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	100,000	0,000	100,000	164,00	16 400,00	0,00	16 400,00	SOD
44	221	912211121	Montáž směrového sloupku z plastických hmot na svodidlo	kus	2,000	0,000	2,000	73,00	146,00	0,00	146,00	SOD
45	404	404451610	sloupek svodidlový plastový s odrazovými šípkami s kovovým držákem	kus	2,000	0,000	2,000	164,00	328,00	0,00	328,00	SOD
46	221	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	1 542,000	0,000	1 542,000	8,00	12 336,00	0,00	12 336,00	SOD
47	221	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	3 084,000	0,000	3 084,000	5,00	15 420,00	0,00	15 420,00	SOD
48	221	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry	m	9 252,000	0,000	9 252,000	17,00	157 284,00	0,00	157 284,00	SOD
49	221	915211111	Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm - aplikace násťku plastem po uplynutí technologické lhůty (tzv. 2 fáze po uplynutí 1 roku po položení: krytu nebo po prvním zimním období)	m	1 542,000	0,000	1 542,000	23,00	35 466,00	0,00	35 466,00	SOD
50	221	915211121	Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm - aplikace násťku plastem po uplynutí technologické lhůty (tzv. 2 fáze po uplynutí 1 roku po položení: krytu nebo po prvním zimním období)	m	3 084,000	0,000	3 084,000	17,00	52 428,00	0,00	52 428,00	SOD
51	221	915221111	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry 250 mm - aplikace násťku plastem po uplynutí technologické lhůty (tzv. 2 fáze po uplynutí 1 roku po položení: krytu nebo po prvním zimním období)	m	9 252,000	0,000	9 252,000	47,00	434 844,00	0,00	434 844,00	SOD
52	221	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šípky nebo symboly	m2	43,000	0,000	43,000	183,00	7 869,00	0,00	7 869,00	SOD
53	246	246231100	barva polyuretanová podkladová (á 1 kg)	kg	53,578	0,000	53,578	159,00	8 518,90	0,00	8 518,90	SOD
54	221	915351111	délky do 1 m	kus	16,000	0,000	16,000	594,00	9 504,00	0,00	9 504,00	SOD
55	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	13 878,000	0,000	13 878,000	1,00	13 878,00	0,00	13 878,00	SOD
56	246	246210700	emal syntetický venkovní (á 9 kg)	kg	1 660,752	0,000	1 660,752	78,00	129 538,66	0,00	129 538,66	SOD
57	221	919112114	Rezáni dilatačních spár š 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v živčném krytu	m	100,000	0,000	100,000	58,00	5 800,00	0,00	5 800,00	SOD

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbielík, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbielík, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 1

Zpracoval: Jana Baišánková
 Datum: 29.7.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství	Množství dle ZBV 01	Cena jednoloková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech	Náklad dle ZBV 01	Úroveň
1	2	3	4	5	6	7 - ZBV 1	8	9	10	11 - ZBV 1	12	13
58	221	919411131	Čelo propustku z betonu prostého vodostavného pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	4,000	0,000	4,000	7 720,00	30 880,00	0,00	30 880,00	SOD
59	221	919412011	Hospodářský přejezd 1,4 m z betonových trub DN 400 s čely z betonu prostého s převýšením do 600 mm	kus	17,000	0,000	17,000	8 320,00	141 440,00	0,00	141 440,00	SOD
60	221	919413111	Vtoková jímka z betonu prostého propustku z trub do DN 800	kus	1,000	0,000	1,000	13 020,00	13 020,00	0,00	13 020,00	SOD
61	221	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 1200	kus	2,000	-2,000	0,000	17 340,00	34 680,00	-34 680,00	0,00	SOD
62	221	919492913	Příplatek ZKD 1 m l nad 4 m hospodářského přejezdu z trub DN 400 z betonu	kus	34,000	0,000	34,000	1 120,00	38 080,00	0,00	38 080,00	SOD
63	221	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavným	m3	10,200	0,000	10,200	3 130,00	31 926,00	0,00	31 926,00	SOD
64	221	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu do 0,15 m3/m	m	6 168,000	0,000	6 168,000	28,00	172 704,00	0,00	172 704,00	SOD
65	221	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	4 626,000	0,000	4 626,000	13,00	60 138,00	0,00	60 138,00	SOD
66	221	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	50,000	0,000	50,000	207,00	10 350,00	0,00	10 350,00	SOD
									1 083 649,28	0,00	1 083 649,28	
67	221	997221551	Vodorovná doprava suti ze sytkých materiálů do 1 km	t	7 383,120	0,000	7 383,120	37,00	273 175,44	0,00	273 175,44	SOD
68	221	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sytkých materiálů	t	147 662,400	0,000	147 662,400	3,00	442 987,20	0,00	442 987,20	SOD
69	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	6 798,144	0,000	6 798,144	35,00	237 935,04	0,00	237 935,04	SOD
70	221	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	584,976	0,000	584,976	110,00	64 347,36	0,00	64 347,36	SOD
71	221	998225111	Průměr hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 975,886	0,000	1 975,886	33,00	65 204,24	0,00	65 204,24	SOD
									7 199,50	0,00	7 199,50	
72	783	783891220	Práce a dodávky PSV	m2	59,500	0,000	59,500	121,00	7 199,50	0,00	7 199,50	SOD
									335 000,00	0,00	335 000,00	
73			Geodetické vytyčení prostorové polohy stavby, vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000	0,000	1,000	55 000,00	55 000,00	0,00	55 000,00	SOD
74			Projektová dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	0,000	1,000	80 000,00	80 000,00	0,00	80 000,00	SOD
75			Dopravní značení na staveništi, geodet a jiné dle SOD čl. 1.4	kpl	1,000	0,000	1,000	200 000,00	200 000,00	0,00	200 000,00	SOD
									43 856,00	0,00	43 856,00	
									24 971 333,64	0,00	24 971 333,64	
									24 927 477,64	0,00	24 927 477,64	

Celkem

ZBV2 - Změnový list - část 1

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

Projekt č.		Název projektu: II/125 - II/2 Kbílek, Rekonstrukce		
Číslo a název objektu: II/125 - II/2 Kbílek, Rekonstrukce				
poř. č. položky	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *
Původní položky SOD změnéné dle ZBV2				
1	113107246	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 300 mm - v km 1,138-1,338	odstranění konstrukce komunikace	sanace svahu v obci Kofenice
5	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř 3 objem do 100 m3	odvoz a uložení podloží stávající konstrukce komunikace	
6	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř 3 objemu do 100 m3		
8	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř 1 až 4		
9	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m		
10	171201201	Uložení sypaniny na skládky		
11	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)		
12	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	nové konstrukce komunikace	
13	583441970	šterkodrt' frakce 0-63		
14	181951102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř 1 až 4 se zhutněním	nové konstrukce komunikace	
20	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	napojení vodor. odvodňovacích žlabů na kanalizaci	
24	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm - nová kce tl 620 mm - TYP 2	nové konstrukce komunikace	
25	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm		
26	565136121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š přes 3 m		
27	567522154	Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - promísení s pojivem, kamenivem tl 200 mm přes 10000m2 - nová kce tl 320 mm TYP 3 v km 0,700-1,138; km 1,338-2,000 a km 3,800-4,626	odpočty recyklace v místě sanace svahu a nových konstrukcí vozovky	
28	585221100	cement struskoportlandský CEM III/A-S 42 5 R VL		
29	583413440	kamenivo drcené drobné frakce 0-4		
30	111625400	emulze silniční		
32	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	nové konstrukce komunikace	
40	911331123	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zaberaněním sloupků po 4 m	odpočty svodidel se sloupky 4m	
41	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zaberaněním sloupků do 2 m		
66	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	demontáž stávajícího svodidla na svahu	
67	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	odvoz a uložení odstraněných konstrukcí komunikace	
68	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů		
69	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)		
70	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)		
71	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným		
Nové položky dle ZBV2				
76	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm - kácení břízy - vč. přemístění kusů kmenu a větví na vzd. do 50 m nebo s naložením na dopr. prostředek	kácení stromů a jejich likvidace	sanace svahu v obci Kofenice
77	112101121	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm - vč. přemístění kusů kmenu a větví na vzd. do 50 m nebo s naložením na dopr. prostředek		
78	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm		
79	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm		
80	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm - vybourání chodníku	odstranění u chodníku	

ZBV2 - Změnový list - část 1

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

Projekt č.		Název projektu: II/125 - I/2 Kbělek, Rekonstrukce		
Číslo a název objektu: II/125 - I/2 Kbělek, Rekonstrukce				
poř. č. položky	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *
81	113107222	Odstranění podkladu pí přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	výměna materiálu podloží na části komunikace s jeho vyztužením geomřížemi, vyztužení zemin ve sklonu stávajícího svahu geobuňkami	sanace svahu v obci Kořenice
82	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých - vybourání obrubníků a uložení na meziskládku pro znovu		
83	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3		
84	122201402	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 1000 m3		
85	122301401	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 4 objem do 100 m3 - sypanina na zásyp a obsyp drenáží a zásyp vsakovací jámy	odvodnění komunikace	
86	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 - zřízení jámy pro vsakovací příkop v místě vyústění plánové drenáže	výměna materiálu podloží na části komunikace s jeho vyztužením geomřížemi, vyztužení zemin ve sklonu stávajícího svahu geobuňkami	
87	153311211	Zřízení armování svahů, násypů a opěrných stěn vrstvou z geomříže tuhé sklonu do 1:2		
88	693210510	geomříže tříosé TENSAR TriAx TX 150		
89	693210041	geomříže jednoosé TENSAR 520RE		
90	155131312	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží, georohoží sklonu do 1:1 včetně kotvení		
91	590211210	konstrukce opěrné systém Tensartech Greenslope výšky 2-4 m		
92	155132113	Zřízení protierozního zpevnění svahů geobuňkami sklonu přes 1:1 včetně kotvení		
93	693211820	geobuňky protierozní a stabilizační Multicell MC 35/100 8,7 x 2,42 m		
94	155132712	Provedení zásypu geobuněk tl přes 100 mm pro protierozní zpevnění svahů		
95	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm		
96	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm		
97	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm		
98	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm		
99	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm		
100	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm		
101	162301902	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15km		
102	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15km		
103	162301912	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15 km		
104	162301915	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15 km		
105	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15 km	výměna materiálu podloží na části komunikace s jeho vyztužením geomřížemi, vyztužení zemin ve sklonu stávajícího svahu geobuňkami	
106	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15 km		
107	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS - zásyp - zeminy vhodná do násyp		
108	171101121	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných		
109	583439300	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	výměna materiálu podloží na části komunikace s jeho vyztužením geomřížemi, vyztužení zemin ve sklonu stávajícího svahu geobuňkami	
110	171201210	Poplatek za zemník		
111	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním		
112	583439300	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32 - na zásyp vsakovací jámy		
113	583373450	štrkopišek frakce 0-32 (D)		
114	583441210	štrkodrň frakce 0-8		
115	182301125	Rozproštění ornice pí do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 300 mm		
116	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici		
117	005724700	osivo směs travní krajinná - technická		
118	183405291	Příplatek za mulčování současně s osemem		

ZBV2 - Změnový list - část 1

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

Projekt č.		Název projektu: II/125 - I/2 Kbílsek, Rekonstrukce		
Číslo a název objektu: II/125 - I/2 Kbílsek, Rekonstrukce				
poř. č. položky	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *
119	184802115	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 granulátem na široko v rovině a svahu do 1:5	výměna materiálu podloží na části komunikace s jeho vyztužením geomřížemi, vyztužení zemín ve sklonu stávajícího svahu geobuňkami	sanace svahu v obci Kořenice
120	184802615	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem na široko v rovině a svahu do 1:5		
121	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 - včetně dodání hnojiva - 600 kg hnoj		
122	103715999	<i>hnojivo na trávník - hnojení 2x</i>		
123	185803114	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu přes 1 1		
124	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2		
125	212312111	Lože pro travivody z betonu prostého		
126	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	výměna materiálu podloží na části komunikace s jeho vyztužením geomřížemi, vyztužení zemín ve sklonu stávajícího svahu geobuňkami	
127	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m		
128	693110030	<i>geotextilie tkaná (polypropylen)</i>		
129	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm - obnova chodníku	konstrukce chodníku	
130	564921411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 60 mm - obnova chodníku (použití odbouraného materiálu)		
131	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu - obnova chodníku		
132	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150 - připojení Curb-kingu do stáv. přípojky - kompl. provedení dle specifik PD a TZ vč. všech souvisejících prací	odvodnění komunikace	
133	286152040	<i>trubka kanalizační DN 150 mm/ 5 m - 1ks/5m</i>		
134	871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200 - přípojka včetně napojení		
135	286152080	<i>trubka kanalizační DN 200 mm/ 3 m - 1ks/3m</i>		
136	894811111	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/160 hl od 860 do 1230 mm - šachty na drenážním potrubí		
137	286612040	<i>lapač splavenin RVLS DN 315</i>		
138	286612180	<i>poklop litinový RVLP DN 400 1,5l</i>		
139	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální - kompl. provedení dle specifik		
140	592238200	<i>vpust' betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm</i>		
141	592238210	<i>vpust' betonová uliční /prsteneč/ 18x66x10 cm</i>		
142	592238220	<i>vpust' betonová uliční /dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm</i>		
143	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg - kompl. provedení dl	odvodnění komunikace	
144	552421400	<i>mříž kanalizační litinová 610 x 610 x 80 mm s rámem - rám s mříží na zatížení D400 500x500</i>		
145	230200101	Montáž chrániček podélné půlených D 200 mm, tl 6,3 mm - ochrana stáv. kabelů - odhad délky i průměru	ochrana kabelů v konstrukci vozovky	
146	911331111	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zabíraním sloupků do 2 m	nové svodidlo nad svahem	
147	911331421	Náběh ocelového svodidla oboustranný délky do 4 m se zabíraním sloupků do 2 m		
148	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	obnovení dopravního svislého značení	
149	404442370	<i>značka svislá reflexní AL- NK 750 x 750 mm</i>		
150	404442570	<i>značka svislá reflexní AL- NK 500 x 700 mm</i>		
151	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	obnovení dopravního svislého značení	
152	404452250	<i>sloupek Zn 60 - 350</i>		
153	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého - znovu	obrubník chodníku	
154	592174650	<i>obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm</i>		
155	916921116	Betonáž monolitického žlabu š 50cm, plocha 0,12 m3/m	vodorovný odvodňovací žlab	

ZBV2 - Změnový list - část 1

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

Projekt č.		Název projektu: II/125 - I/2 Kbílek, Rekonstrukce		
Číslo a název objektu: II/125 - I/2 Kbílek, Rekonstrukce				
poř. č. položky	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *
156	919112222	Rezáni spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící závlivku v živičném krytu	nové konstrukce komunikace	sanace svahu v obci Kořenice
157	919122121	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnícím profilem		
158	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 600 mm - vpravo v km 0,700 - 0,720 dle v.č. B3	odvodnění komunikace	
159	592275130	<i>tvárnice betonová příkopová 33x59x8 cm</i>		
160	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	obnovení dopravního svistého značení	
161	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	příprava pro zpětné použití stávajících obrubníků	
162	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním - vybourání ŽB bloku	demolice stávající betonové konstrukce, její odvoz na skládku	
163	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km - vybouraný ŽB blok		
164	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů - vzdálenost 20 km		
165	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km		
166	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot		
167	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu		
168	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu - odvoz svodidla		
169	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)		
170	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	RDS	
171	012103000	Geodetické práce před výstavbou		
172	013244000	Dokumentace pro provádění stavby - vypracování RDS		

* může být doloženo na samostatném listu

ZBV2 - Změnový list - část 2

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

Projekt č.					Název projektu: II/125 - I/2 Kbělek, Rekonstrukce					
Číslo a název objektu: II/125 - I/2 Kbělek, Rekonstrukce										
př. číslo pol	Kód položky	popis položky	měrná jedn	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč

Původní položky SOD změněné dle ZBV2

1 266 552,24

1	113107246	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 300 mm - v km 1.138-1.338	m2	2 000,00	3 004,25	1 004,25	91,00	182 000,00	273 386,75	91 386,75
5	122201101	Odškopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř 3 objem do 100 m3	m3	447,22	453,22	6,00	93,00	41 591,46	42 149,46	558,00
6	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř 3 objemu do 100 m3	m3	48,96	65,26	16,30	380,00	18 604,80	24 798,80	6 194,00
8	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř 1 až 4	m3	417,20	2 311,65	1 894,45	160,00	66 752,00	369 863,20	303 111,20
9	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 086,00	11 558,23	9 472,23	12,00	25 032,00	138 698,70	113 666,70
10	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	417,20	1 280,50	863,30	8,00	3 337,60	10 244,00	6 906,40
11	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	667,52	2 053,46	1 385,94	90,00	60 076,80	184 811,31	124 734,51
12	175101101	Obsypání potrubí bez prohození výkopu z hornin tř 1 až 4 uložným do 3 m od kraje výkopu	m3	31,76	89,91	58,15	296,00	9 400,96	26 613,36	17 212,40
13	583441970	šterkodrt frakce 0-63	t	57,17	387,17	330,00	219,00	12 519,79	84 789,79	72 270,00
14	181951102	Úprava pláňe v zářezech v hornině tř 1 až 4 se ztuhnutím	m2	1 650,00	2 805,00	1 155,00	7,00	11 550,00	19 635,00	8 085,00
20	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	7,20	9,30	2,10	710,00	5 112,00	6 603,00	1 491,00
24	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm - nová kce tl 620 mm - TYP 2	m2	2 311,20	3 581,70	1 270,50	123,00	284 277,60	440 549,10	156 271,50
25	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	2 080,00	3 292,75	1 212,75	171,00	355 680,00	563 060,25	207 380,25
26	565136121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š přes 3 m	m2	2 060,00	3 064,25	1 004,25	166,00	341 960,00	508 665,50	166 705,50
27	567522154	Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - promísení s pojivem, kamenivem tl 200 mm přes 10000m2 - nová kce tl 320 mm TYP 3 v km 0.700-1.138, km 1.338-2.000 a km 3.800-4.626	m2	14 840 000	13 865 000	-975 000	31,00	460 040,00	429 815,00	-30 225,00
28	585221100	cement struskoportlandský CEM I/II-S 42,5 R VL	t	228,54	213,52	-15,02	2 200,00	502 779,20	469 746,20	-33 033,00
29	583413440	kamenivo drčené drobné frakce 0-4	t	97,94	91,51	-6,44	800,00	78 355,20	73 207,20	-5 148,00
30	111625400	emulze silniční	t	228,54	213,52	-15,02	8 500,00	1 942 556,00	1 814 928,50	-127 627,50
32	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	16 800,00	17 823,75	1 023,75	17,00	285 600,00	303 003,75	17 403,75
40	911331123	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zabíraním sloupků po 4 m	m	90,00	44,00	-46,00	780,00	70 200,00	34 320,00	-35 880,00
41	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zabíraním sloupků do 2 m	m	32,00	16,00	-16,00	1 540,00	49 280,00	24 640,00	-24 640,00
66	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	50,00	100,00	50,00	207,00	10 350,00	20 700,00	10 350,00
67	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	7 383,12	8 548,23	1 165,11	37,00	273 175,44	316 284,66	43 109,22
68	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	147 662,40	169 799,57	22 137,17	3,00	442 987,20	509 398,70	66 411,50
69	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	6 798,14	7 575,81	777,66	35,00	237 935,04	265 153,28	27 218,24
70	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	584,98	972,43	387,45	110,00	64 347,36	106 966,86	42 619,50
71	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 975,89	3 188,62	1 212,74	33,00	65 204,24	105 224,56	40 020,32

Nové položky dle ZBV2

76	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm - kácení břízy - vč přemístění kusů kmenu a větví na vzd do 50 m nebo s naložením na dopr prostředek	kus	0,00	5,00	5,00	229,01	0,00	1 145,05	1 145,05
77	112101121	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm - vč přemístění kusů kmenu a větví na vzd do 50 m nebo s naložením na dopr prostředek	kus	0,00	1,00	1,00	72,86	0,00	72,86	72,86
78	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	0,000	1,000	1,00	222,20	0,00	222,20	222,20
79	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	0,000	5,000	5,00	427,44	0,00	2 137,20	2 137,20
80	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm - vybourání chodníku	m2	0,00	50,00	50,00	72,11	0,00	3 605,50	3 605,50
81	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	0,00	1 076,25	1 076,25	26,85	0,00	28 897,31	28 897,31
82	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých - vybourání obrubníků a uložení na meziskládku pro znovu	m	0,00	100,00	100,00	43,60	0,00	4 360,00	4 360,00

ZBV2 - Změnový list - část 2

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

Projekt č.		Název projektu: II/125 - I/2 Kbílek, Rekonstrukce								
Číslo a název objektu		II/125 - I/2 Kbílek, Rekonstrukce								
poř. číslo pol.	Kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotka Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
83	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř 3 objem do 1000 m3	m3	0,00	840,00	840 00	69,16	0,00	58 094,40	58 094 40
84	122201402	Vykopávky v zemniku na suchu v hornině tř 3 objem do 1000 m3	m3	0,00	1 015,69	1 015 69	51 44	0,00	52 246 84	52 246 84
85	122301401	Vykopávky v zemniku na suchu v hornině tř 4 objem do 100 m3 - sypanina na zásyp a obsyp drenáží a zásyp vsakovací jámy	m3	0,00	14,46	14 46	123 06	0,00	1 779,45	1 779 45
86	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř 3 objemu do 100 m3 - zřízení jámy pro vsakovací příkop v místě vyústění pláňové drenáže	m3	0 00	1,00	1 00	199 25	0,00	199 25	199 25
87	153311211	Zřízení armování svahů, násypů a opěrných stěn vrstvou z geomříže tuhé sklonu do 1 2	m2	0,00	1 200,00	1 200 00	37 14	0,00	44 568,00	44 568,00
88	693210510	geomříže tloušť TENSAR TriAx TX 150	m2	0,00	460,00	460,00	93,80	0,00	43 148,00	43 148,00
89	693210041	geomříže jednoosé TENSAR 520RE	m2	0,00	920,00	920,00	284,00	0,00	261 280,00	261 280,00
90	155131312	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží georožní sklonu do 1:1 včetně kotvení	m2	0 00	224,00	224,00	44,49	0 00	9 965,76	9 965 76
91	590211210	konstrukce opěrné systém Tensartech Greenslope výšky 2-4 m	m2	0,00	257,60	257,60	1 210,00	0,00	311 696,00	311 696,00
92	155132113	Zřízení protierozního zpevnění svahů geobuňkami sklonu přes 1:1 včetně kotvení	m2	0 00	357,90	357 90	158,75	0 00	56 816,63	56 816 63
93	693211820	geobuňky protierozní a stabilizační Multicell MC 35/100 8,7 x 2,42 m	m2	0,00	393 69	393 69	146,00	0,00	57 478,74	57 478 74
94	155132712	Provedení zásypu geobuňek tl přes 100 mm pro protierozní zpevnění svahů	m2	0 00	357,90	357 90	27 07	0,00	9 688 35	9 688 35
95	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	0,000	5,000	5 000	134,72	0,00	673 60	673 60
96	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	0,000	1,000	1 000	30,05	0,00	30 05	30 05
97	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	0,000	5,000	5 000	821 63	0,00	4 108 15	4 108 15
98	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	0,000	1,000	1 000	340 22	0,00	340 22	340 22
99	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	0,000	1,000	1 000	94 96	0,00	94 96	94 96
100	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	0,000	5,000	5 000	332 52	0,00	1 662 60	1 662 60
101	162301902	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km - celkem vzdál 15km	kus	0 000	10,000	10 000	25 52	0 00	255 20	255 20
102	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km - celkem vzdál 15km	kus	0 00	2 00	2 00	5 90	0 00	11 80	11 80
103	162301912	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km - celkem vzdál 15 km	kus	0 00	10,00	10 00	67 93	0 00	679 30	679 30
104	162301915	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km - celkem vzdál 15 km	kus	0 00	2 00	2 00	14 80	0 00	29 60	29 60
105	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km - celkem vzdál 15 km	kus	0,000	2 000	2 000	19 38	0 00	38 76	38 76
106	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km - celkem vzdál 15 km	kus	0,000	10,000	10 000	38 57	0,00	385 70	385 70
107	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS - zásyp - zeminy vhodná do násyp	m3	0,000	540 000	540 000	36 98	0,00	19 969 20	19 969 20
108	171101121	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných	m3	0 00	300,00	300 00	73 28	0,00	21 984 00	21 984 00
109	583439300	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	t	0,00	360,00	360,00	369,00	0,00	132 840,00	132 840,00
110	171201210	Poplatek za zemník	t	0,000	1 359,068	1 359,07	150 00	0,00	203 860,20	203 860,20
111	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0 00	6,31	6 31	72 64	0 00	458 36	458 36
112	583439300	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32 - na zásyp vsakovací jámy	t	0,00	1,73	1 73	369 00	0,00	639 85	639 85
113	583373450	šlérkopisek frakce 0-32 (D)	t	0,00	9 05	9 05	219 00	0,00	1 981 29	1 981 29
114	583441210	šlérkodrt frakce 0-8	t	0,00	16 30	16 30	224 00	0,00	3 651 20	3 651 20
115	182301125	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1 5 tl vrstvy do 300 mm	m2	0 00	240 00	240 00	90 68	0 00	21 763 20	21 763 20
116	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	0 00	597 90	597 90	20 58	0,00	12 304 78	12 304 78
117	005724700	osivo směs travní krajinná - technická	kg	0,00	14 95	14 95	83 20	0,00	1 243 67	1 243 67
118	183405291	Příplatek za mulčování současně s osevem	m2	0,000	597 900	597 90	7 48	0,00	4 472 29	4 472 29
119	184802115	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 granulátem na široko v rovině a svahu do 1 5	m2	0 00	597 90	597 90	1 65	0,00	986 54	986 54

ZBV2 - Změnový list - část 2

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

Projekt č.		Název projektu: II/125 - I/2 Kbílč, Rekonstrukce								
Číslo a název objektu: II/125 - I/2 Kbílč, Rekonstrukce										
poř. číslo pol	Kód položky	popis položky	měrná jedn	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
120	184802615	Chemické odplevelení po založení kultury granulátem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	0,00	597 90	597 90	3 18	0,00	1 901 32	1 901,32
121	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 - včetně dodání hnojiva - 600 kg hnoj	t	0,00	0 07	0 07	4 150 74	0,00	298,85	298,85
122	103715999	<i>hnojivo na trávník - hnojení 2x</i>	<i>m2</i>	<i>0,00</i>	<i>1 195,80</i>	<i>1 195,80</i>	<i>3,00</i>	<i>0,00</i>	<i>3 587 40</i>	<i>3 587 40</i>
123	185803114	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu přes 1:1	m2	0 000	597 900	597,90	8 10	0,00	4 842,99	4 842,99
124	185804312	Zalíjí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0 000	17 937	17,94	83 77	0,00	1 502,58	1 502,58
125	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	0 000	3 260	3,26	2 291,68	0,00	7 470,88	7 470,88
126	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	0,00	81,50	81,50	133 85	0,00	10 908,78	10 908,78
127	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	0,00	400 00	400 00	13 11	0,00	5 244,00	5 244,00
128	693110030	<i>geotextilie tkaná (polypropylen)</i>	<i>m2</i>	<i>0,00</i>	<i>460,00</i>	<i>460,00</i>	<i>27,60</i>	<i>0,00</i>	<i>12 696,00</i>	<i>12 696,00</i>
129	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ II 150 mm - obnova chodníku	m2	0,00	50 00	50 00	28 25	0,00	1 412,50	1 412,50
130	564921411	Podklad z asfaltového recyklátu II 60 mm - obnova chodníku (použití odbouraného materiálu)	m2	0 00	50 00	50 00	31 67	0 00	1 583,50	1 583,50
131	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) II 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu - obnova cho	m2	0,00	50,00	50,00	221,47	0,00	11 073,50	11 073,50
132	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150 - připojení Curb-kingu do stáv. přípojky - kompl. provedení dle specifik PD a TZ včetně všech souvisejících prací	m	0,00	20,00	20,00	87 28	0,00	1 745,60	1 745,60
133	286152040	<i>trubka kanalizační DN 150 mm/ 5 m - 1ks/5m</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>4,00</i>	<i>4,00</i>	<i>2 380,00</i>	<i>0,00</i>	<i>9 520,00</i>	<i>9 520,00</i>
134	871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200 - přípojka včetně napo	m	0,00	14,00	14,00	92,05	0,00	1 288,70	1 288,70
135	286152080	<i>trubka kanalizační DN 200 mm/ 3 m - 1ks/3m</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>4,67</i>	<i>4,67</i>	<i>2 000,00</i>	<i>0,00</i>	<i>9 334,00</i>	<i>9 334,00</i>
136	894811111	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý DN 315/160 hl od 860 do 1230 mm - šachty na drenážním potrubí	kus	0 00	3,00	3,00	5 757,42	0,00	17 272 26	17 272 26
137	286612040	<i>lapač splavenin RVLN DN 315</i>	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>3,000</i>	<i>3,000</i>	<i>411,00</i>	<i>0,00</i>	<i>1 233,00</i>	<i>1 233,00</i>
138	286612180	<i>poklop litinový RVLN DN 400 1 5t</i>	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>3,000</i>	<i>3,000</i>	<i>951,00</i>	<i>0,00</i>	<i>2 853,00</i>	<i>2 853,00</i>
139	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální - kompl. provedení dle specifik	kus	0 00	6 00	6 00	907,26	0 00	5 443,56	5 443,56
140	592238200	<i>vpust betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>6,00</i>	<i>6,00</i>	<i>491,00</i>	<i>0,00</i>	<i>2 946,00</i>	<i>2 946,00</i>
141	592238210	<i>vpust betonová uliční /prstenc/ 18x66x10 cm</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>6,00</i>	<i>6,00</i>	<i>468,00</i>	<i>0,00</i>	<i>2 808,00</i>	<i>2 808,00</i>
142	592238220	<i>vpust betonová uliční /dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>6,00</i>	<i>6,00</i>	<i>798,00</i>	<i>0,00</i>	<i>4 788,00</i>	<i>4 788,00</i>
143	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg - kompl. provedení dl	kus	0 00	6 00	6 00	535 71	0 00	3 214,26	3 214,26
144	552421400	<i>mříž kanalizační litinová 610 x 610 x 80 mm s rámem - rám s mříží na zatížení D400 500x500</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>6,00</i>	<i>6,00</i>	<i>4 160,00</i>	<i>0,00</i>	<i>24 960 00</i>	<i>24 960 00</i>
145	230200101	Montáž chrániček podélné půlených D 200 mm tl 6,3 mm - ochrana stáv. kabelů - odhad délky i průměru	m	0,00	10 00	10 00	4 720,00	0 00	47 200 00	47 200 00
146	911331111	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zabíraním sloupků do 2 m	m	0 00	96 00	96 00	1 566 39	0 00	150 373 44	150 373 44
147	911331421	Náběh ocelového svodidla oboustranný délky do 4 m se zabíraním sloupků do 2 m	m	0 00	8 00	8 00	9 003 82	0 00	72 030 56	72 030 56
148	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	0,00	2,00	2,00	168,13	0,00	336,26	336,26
149	404442370	<i>značka svíslá reflexní AL- NK 750 x 750 mm</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>1,00</i>	<i>1,00</i>	<i>1 630,00</i>	<i>0,00</i>	<i>1 630,00</i>	<i>1 630,00</i>
150	404442570	<i>značka svíslá reflexní AL- NK 500 x 700 mm</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>1,00</i>	<i>1,00</i>	<i>1 040,00</i>	<i>0,00</i>	<i>1 040,00</i>	<i>1 040,00</i>
151	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3 5 m s betonovým základem a patkou	kus	0 00	1 00	1 00	711 29	0 00	711 29	711 29
152	40452250	<i>sloupek Zn 60 - 350</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>1,00</i>	<i>1,00</i>	<i>503,00</i>	<i>0,00</i>	<i>503,00</i>	<i>503,00</i>
153	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého - znovu	m	0 00	100 00	100 00	156 23	0 00	15 623 00	15 623 00
154	592174650	<i>obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>50,00</i>	<i>50,00</i>	<i>151,00</i>	<i>0,00</i>	<i>7 550 00</i>	<i>7 550 00</i>
155	916921116	Betonáž monolitického žlabu š 50cm, plocha 0,12 m3/m	m	0 00	100 00	100 00	1 455 28	0 00	145 528 00	145 528 00
156	919112222	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící závlivku v živičném krytu	m	0 00	200 00	200 00	54 81	0 00	10 962 00	10 962 00
157	919122121	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	0 00	200 00	200 00	47 53	0 00	9 506 00	9 506 00
158	935112111	betonových tvárnic š 600 mm - vpravo v km 0 700 - 0 720 dle v č B3	m	0 000	20 000	20 000	86 38	0 00	1 727 60	1 727 60
159	592275130	<i>tvárnice betonová příkopová 33x59x8 cm</i>	<i>kus</i>	<i>0,00</i>	<i>60,61</i>	<i>60,61</i>	<i>72,90</i>	<i>0,00</i>	<i>4 418 18</i>	<i>4 418 18</i>

ZBV2 - Změnový list - část 2

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

Projekt č.		Název projektu: II/125 - I/2 Kbílek, Rekonstrukce								
Číslo a název objektu		II/125 - I/2 Kbílek, Rekonstrukce								
poř. číslo pol	Kód položky	popis položky	měrná jedn	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdil množství	cena/ měr jednotku Kč	celk cena ve smlouvě Kč	celk cena po změně Kč	rozdil celk ceny Kč
160	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	0,00	1,00	1,00	294,46	0,00	294,46	294,46
161	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	0,000	100,000	100,00	24,02	0,00	2 402,00	2 402,00
162	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním - vybourání ŽB bloku	m3	0,00	80,00	80,00	4 981,86	0,00	398 548,80	398 548,80
163	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km - vybouraný ŽB blok	t	0,00	192,80	192,80	41,79	0,00	8 057,11	8 057,11
164	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů - vzdálenost 20 km	t	0,00	3 663,20	3 663,20	12,67	0,00	46 412,74	46 412,74
165	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,000	0,028	0,03	514,20	0,00	14,40	14,40
166	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	0,00	79,80	79,80	16,91	0,00	1 349,42	1 349,42
167	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,00	1 357,91	1 357,91	130,32	0,00	176 963,35	176 963,35
168	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu - odvoz svodidla	t	0,00	4,20	4,20	414,79	0,00	1 742,12	1 742,12
169	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládku (skládkovné)	t	0,00	192,80	192,80	1 300,00	0,00	250 640,00	250 640,00
170	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	Kč	0,000	1,000	1,00	71 515,26	0,00	71 515,26	71 515,26
171	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	0,000	1,000	1,00	37 460,38	0,00	37 460,38	37 460,38
172	013244000	Dokumentace pro provádění stavby - vypracování RDS	Kč	0,000	1,000	1,00	158 922,82	0,00	158 922,82	158 922,82

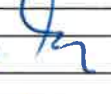
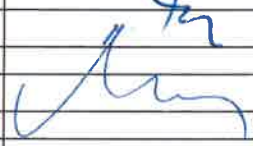
Rozdil oproti SoD celkem Kč:

4 421 809,16 Kč

Zhotovitel/dodavatel:

jméno	podpis
Jana Balšánková	

Schválil:

Inženýr stavby/TDI	
Ing. Václav Kovářík projektant/VAD	
Ing. Štěpán Moučka zadavatel/objednatel	

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbitek, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbitek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 2

Zpracoval: Jana Balšánková
 Datum: 6.10.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství ZBV 2	Množství dle ZBV 2	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Uroveň
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

HSV

Práce a dodávky HSV 1 Zemní práce

1 179 898,77												744 124,96	1 924 023,73
1	221	113107246	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² živých tl 300 mm - v km 1.138-1.338	m ²	2 000,000	1 004,250	3 004,250	91,00	182 000,00	91 386,75	273 386,75	SOD	
2	221	113154334	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m ² bez překážek v trase	m ²	1 440,000	0,000	1 440,000	21,00	30 240,00	0,00	30 240,00	SOD	
3	221	113154364	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m ² s překážkami v trase	m ²	6 685,000	0,000	6 685,000	23,00	153 755,00	0,00	153 755,00	SOD	
4	221	113154434	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m ² bez překážek v trase	m ²	26 811,000	0,000	26 811,000	21,00	563 031,00	0,00	563 031,00	SOD	
5	001	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř 3 objem do 100 m ³	m ³	447,220	6,000	453,220	93,00	41 591,46	558,00	42 149,46	SOD	
			47,22		47,220								
			2000*0,20 v km 1.138-1.338, nová kce tl 620 mm		400,000								
			Součet		447,220								
6	001	132201101	Hloubení rýh š do 800 mm v hornině tř 3 objemu do 100 m ³	m ³	48,960	16,300	65,260	380,00	18 604,80	6 194,00	24 798,80	SOD	
7	001	132201108	Příplatek za lepiivost k hloubení rýh š do 800 mm v hornině tř 3	m ³	24,480	0,000	24,480	82,00	2 007,36	0,00	2 007,36	SOD	
			48,960/2		24,480								
8	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	417,200	1 894,445	2 311,645	160,00	66 752,00	303 111,20	369 863,20	SOD	
			48,96-31,76		17,200								
			400		400,000								
			Součet		417,200								
9	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	2 086,000	9 472,225	11 558,225	12,00	25 032,00	113 666,70	138 698,70	SOD	
			417,2*5		2 086,000								
10	001	171201201	Uložení sypání na skládky	m ³	417,200	863,300	1 280,500	8,00	3 337,60	6 906,40	10 244,00	SOD	
11	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	†	667,520	1 385,939	2 053,459	90,00	60 076,80	124 734,51	184 811,31	SOD	
			417,2*1,6		667,520								
12	001	175101101	Obsažení potrubí bez prohození sypání z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m ³	31,760	58,150	89,910	296,00	9 400,96	17 212,40	26 613,36	SOD	
13	583	583441970	<i>Sterkodif frakce 0-63</i>	†	<i>57,168</i>	<i>330,000</i>	<i>387,168</i>	<i>219,00</i>	<i>12 519,79</i>	<i>72 270,00</i>	<i>84 789,79</i>	SOD	
			<i>31,76 * 1,8</i>		<i>57,168</i>								
14	001	181951102	Uprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	1 650,000	1 155,000	2 805,000	7,00	11 550,00	8 085,00	19 635,00	SOD	
			Svislé a kompletní konstrukce						141 363,60	0,00	141 363,60		
15	321	321213113	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb výplňové na maltu MC 15	m ³	47,220	0,000	47,220	2 980,00	140 715,60	0,00	140 715,60	SOD	

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 2

Zpracoval: Jana Balšánková
 Datum: 6. 10. 2014

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

P.Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství ZBV 2	Množství dle ZBV 2	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Uroveň
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	271	359901111	Vyčištění stok	m	54,000	0,000	54,000	12,00	648,00	0,00	648,00	SOD
4				Vodorovné konstrukce								
				111 186,02								
17	221	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm	m2	157,400	0,000	157,400	154,00	24 239,60	0,00	24 239,60	SOD
18	221	451457777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z MC tl do 50 mm	m2	157,400	0,000	157,400	92,00	14 480,80	0,00	14 480,80	SOD
19	563	583807600	kámen lomový upravený třída I rigid	t	74,952	0,000	74,952	758,00	56 813,62	0,00	56 813,62	SOD
20	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného 1.5*0.4*12	m3	7,200	2,100	9,300	710,00	5 112,00	1 491,00	6 603,00	SOD
					7,200							
21	221	469211121	Stupeň silničního příkopu z lomového kamene v 600 mm š 500 mm lože z kameniva těžného	kus	1,000	0,000	1,000	10 540,00	10 540,00	0,00	10 540,00	SOD
5				Komunikace								
				20 527 973,91								
22	221	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky (Road Mix) tl do 400 mm plochy do 5000 m2	m2	2 200,000	0,000	2 200,000	42,00	92 400,00	0,00	92 400,00	SOD
23	565	585307700	vápno nebašené bezprašné	t	46,728	0,000	46,728	2 700,00	126 165,60	0,00	126 165,60	SOD
					46,728							
24	221	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm - nová kce tl 620 mm - TYP 2	m2	2 311,200	1 270,500	3 581,700	123,00	284 277,60	156 271,50	440 549,10	SOD
25	221	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	2 080,000	1 212,750	3 292,750	171,00	355 680,00	207 380,25	563 060,25	SOD
26	221	565136121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š přes 3 m	m2	2 060,000	1 004,250	3 064,250	166,00	341 960,00	166 705,50	508 665,50	SOD
			Recyklace podkladu za studena na místě SROSM - promísení s pojivem, kamenivem tl 200 mm přes 10000m2 - nová kce tl 320 mm TYP 3 v km 0,700-1,138; km 1,338-2,000 a km 3,800-4,626	m2	14 840,000	-875,000	13 865,000	31,00	460 040,00	-30 225,00	429 815,00	SOD
27	221	567522154	cement struskoportlandský CEM III/A-S 42,5 R VL	t	228,536	-15,015	213,521	2 200,00	502 779,20	-33 033,00	469 746,20	SOD
28	565	585221100	kamenivo drcené drobné frakce 0-4	t	97,944	-6,435	91,509	800,00	78 355,20	-5 148,00	73 207,20	SOD
29	583	583413440	emulze silniční	t	228,536	-15,015	213,521	8 500,00	1 942 556,00	-127 627,50	1 814 928,50	SOD
30	111	111625400			228,536							
31	221	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl 150 mm	m2	4 626,000	0,000	4 626,000	30,00	138 780,00	0,00	138 780,00	SOD
32	221	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	16 800,000	1 023,750	17 823,750	17,00	285 600,00	17 403,75	303 003,75	SOD
33	221	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	55 079,000	0,000	55 079,000	9,00	495 711,00	0,00	495 711,00	SOD
			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu - nová kce tl 120 mm-TYP 1 v km 0,0-0,700 a km 2,0-3,800 a kce tl 320 mm - TYP 3 v km 0,7-1,138; km1,338-2,0 a km3,800-4,626	m2	34 574,724	0,000	34 574,724	196,00	6 776 645,90	0,00	6 776 645,90	SOD
34	221	577144141	4626*7.4*1.01 "dle v.c.B2 a B3 a B6 v š koef pro rozšíření v obloucích"		34 574,724							
			Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	35 266,218	0,000	35 266,218	245,00	8 640 223,41	0,00	8 640 223,41	SOD
35	221	577165142			35 266,218							

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbiček, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbiček, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 2

Zpracoval: Jana Balšánková
 Datum: 6.10.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství ZBV 2	Množství dle ZBV 2	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Úroveň
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	221	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplavkou	m	100,000	0,000	100,000	68,00	6 800,00	0,00	6 800,00	SOD
37	311	89541121	Trubní vedení	kus	1,000	0,000	1,000	3 828,00	3 828,00	0,00	3 828,00	SOD
38	221	91121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	8,000	0,000	8,000	582,00	4 656,00	0,00	4 656,00	SOD
39	553	553912130	zábradlní díl - pozink	kus	4,000	0,000	4,000	1 130,00	4 520,00	0,00	4 520,00	SOD
40	221	911331123	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosní N2 typ JSNH4/N2 se zaberaněním sloupků po 4 m	m	90,000	-46,000	44,000	780,00	70 200,00	-35 880,00	34 320,00	SOD
41	221	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zaberaněním sloupků do 2 m	m	32,000	-16,000	16,000	1 540,00	49 280,00	-24 640,00	24 640,00	SOD
42	221	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prostě urození bez betonového základu - doplnění	kus	100,000	0,000	100,000	196,00	19 600,00	0,00	19 600,00	SOD
43	404	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	100,000	0,000	100,000	164,00	16 400,00	0,00	16 400,00	SOD
44	221	912211121	Montáž směrového sloupku z plastických hmot na svodidlo	kus	2,000	0,000	2,000	73,00	146,00	0,00	146,00	SOD
45	404	404451610	sloupek svodidlový plastový s odrazovými skly s kovovým držákem	kus	2,000	0,000	2,000	164,00	328,00	0,00	328,00	SOD
46	221	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	1 542,000	0,000	1 542,000	8,00	12 336,00	0,00	12 336,00	SOD
47	221	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	3 084,000	0,000	3 084,000	5,00	15 420,00	0,00	15 420,00	SOD
48	221	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry	m	9 252,000	0,000	9 252,000	17,00	157 284,00	0,00	157 284,00	SOD
49	221	915211111	Vodorovné dopravní značení bílým pláštěm dělicí čáry souvislé šířky 125 mm - aplikace násťřiků pláštěm po uplynutí technologické lhůty (tzv. 2 fáze po uplynutí 1 roku po položení krytu nebo po prvním zimním období)	m	1 542,000	0,000	1 542,000	23,00	35 466,00	0,00	35 466,00	SOD
50	221	915211121	Vodorovné dopravní značení bílým pláštěm vodící čáry šířky 250 mm - aplikace násťřiků pláštěm po uplynutí technologické lhůty (tzv. 2 fáze po uplynutí 1 roku po položení krytu nebo po prvním zimním období)	m	3 084,000	0,000	3 084,000	17,00	52 428,00	0,00	52 428,00	SOD
51	221	915221111	Vodorovné dopravní značení bílým pláštěm vodící čáry šířky 250 mm - aplikace násťřiků pláštěm po uplynutí technologické lhůty (tzv. 2 fáze po uplynutí 1 roku po položení krytu nebo po prvním zimním období)	m	9 252,000	0,000	9 252,000	47,00	434 844,00	0,00	434 844,00	SOD
52	221	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým pláštěm přechody pro chodce, šířky nebo symboly	m2	43,000	0,000	43,000	183,00	7 869,00	0,00	7 869,00	SOD
53	246	246237100	barva polyuretanová podkladová (š 1 kg)	kg	53,578	0,000	53,578	159,00	8 518,90	0,00	8 518,90	SOD
54	221	915351111		kus	16,000	0,000	16,000	594,00	9 504,00	0,00	9 504,00	SOD
Ostatní konstrukce a práce-bourání									1 581 234,56	-50 170,00	1 531 064,56	SOD

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: III/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 Objekt: III/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 2

Zpracoval: Jana Balšánková
 Datum: 6.10.2014

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

P Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Množství dle ZBV 2	Rozdíl množství ZBV 2	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Uroveň
1	2	3	4	5	6	8	7	9	10	11	12	13
55	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	13 878,000	13 878,000	0,000	1,00	13 878,00	0,00	13 878,00	SOD
56	246	246216700	email syntetický verikovní (ø 9 kg)	kg	1 660,752	1 660,752	0,000	78,00	129 538,66	0,00	129 538,66	SOD
57	221	919112114	Řezání dilatačních spar ø 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v živčicím krytu	m	100,000	100,000	0,000	58,00	5 800,00	0,00	5 800,00	SOD
58	221	919411131	Čelo propustku z betonu prostého vodotěsného pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	4,000	4,000	0,000	7 720,00	30 880,00	0,00	30 880,00	SOD
59	221	919412011	Hospodářský přejezd I 4 m z betonových trub DN 400 s čely z betonu prostého s převýšením do 600 mm	kus	17,000	17,000	0,000	8 320,00	141 440,00	0,00	141 440,00	SOD
60	221	919413111	Vtaková jímka z betonu prostého propustku z trub do DN 800	kus	1,000	1,000	0,000	13 020,00	13 020,00	0,00	13 020,00	SOD
61	221	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 1200	kus	2,000	2,000	0,000	17 340,00	34 680,00	0,00	34 680,00	SOD
62	221	919492913	Příplatek ZKD 1 m nad 4 m hospodářského přejezdu z trub DN 400 z betonu	kus	34,000	34,000	0,000	1 120,00	38 080,00	0,00	38 080,00	SOD
63	221	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým vodotěsným	m3	10,200	10,200	0,000	3 130,00	31 926,00	0,00	31 926,00	SOD
64	221	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	6 188,000	6 188,000	0,000	28,00	172 704,00	0,00	172 704,00	SOD
65	221	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	4 626,000	4 626,000	0,000	13,00	60 138,00	0,00	60 138,00	SOD
66	221	966005311	Rozbrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	50,000	100,000	50,000	207,00	10 350,00	10 350,00	20 700,00	SOD
									1 083 649,28	219 378,78	1 303 028,06	
67	221	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	7 383,120	8 548,234	1 165,114	37,00	273 175,44	43 109,22	316 284,66	SOD
68	221	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	147 662,400	169 799,566	22 137,166	3,00	442 987,20	66 411,50	509 398,70	SOD
69	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	6 798,144	7 575,808	777,664	35,00	237 935,04	27 218,24	265 153,28	SOD
70	221	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	584,976	387,450	-197,526	110,00	64 347,36	42 619,50	106 966,86	SOD
71	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčicím	t	1 975,886	1 212,737	-763,149	33,00	65 204,24	40 020,32	105 224,56	SOD
									7 199,50	0,00	7 199,50	
72	783	7838891220	Nátěry siěn dvojnásobně - ochrana proti chemickým vlivům	m2	59,500	59,500	0,000	121,00	7 199,50	0,00	7 199,50	SOD
									335 000,00	0,00	335 000,00	
73			Geodetické vyřízení prostorové polohy stavby, vyřízení inženýrských sítí	kpl	1,000	1,000	0,000	55 000,00	55 000,00	0,00	55 000,00	SOD
74			Projektová dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	80 000,00	80 000,00	0,00	80 000,00	SOD
75			Dopravní značení na staveništi, geodet a jiné dle SOD čl. 1.4	kpl	1,000	1,000	0,000	200 000,00	200 000,00	0,00	200 000,00	SOD
									24 971 333,64	1 266 552,24	26 237 885,88	
									0,00	3 155 256,92	3 155 256,92	
									0,00	1 393 999,20	1 393 999,20	

Nové položky ZBV 2

Zemní práce

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - II/2 Kbilek, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - II/2 Kbilek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 2

Zpracoval: Jana Balšánková
 Datum: 6.10.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Množství dle ZBV 2	Rozdíl množství ZBV 2	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Uroveň
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
76		112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm - kácení břízy - vč. přemístění kusu kmene a větvi na vzd. do 50 m nebo s naložením na dopr. prostředek	kus	0,000	5,000		229,01	0,00	1 145,05	1 145,05	URS 2014/I
77		112101121	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm - vč. přemístění kusu kmenu a větvi na vzd. do 50 m nebo s naložením na dopr. prostředek	kus	0,000	1,000		72,86	0,00	72,86	72,86	URS 2014/I
78		112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	0,000	1,000		222,20	0,00	222,20	222,20	URS 2014/I
79		112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	0,000	5,000		427,44	0,00	2 137,20	2 137,20	URS 2014/I
80		113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm - vybourání chodníku	m2	0,000	50,000		72,11	0,00	3 605,50	3 605,50	URS 2014/I
81		113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kamenná drceného tl 200 mm	m2	0,000	1 076,250		26,85	0,00	28 897,31	28 897,31	URS 2014/I
82		113202111	Vyrhání obrub krajníků obrubníků stojatých - vybourání obrubníků a uložení na mezískladku pro znovu	m	0,000	100,000		43,60	0,00	4 360,00	4 360,00	URS 2014/I
83		122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	0,000	840,000		69,16	0,00	58 094,40	58 094,40	URS 2014/I
84		122201402	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	0,000	1 015,685		51,44	0,00	52 246,84	52 246,84	URS 2014/I
85		122301401	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 4 objem do 100 m3 - sypanina na zásep a obsyp drenáží a zásep vsakovací jámy	m3	0,000	14,460		123,06	0,00	1 779,45	1 779,45	URS 2014/I
86		131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 - zřízení jámy pro vsakovací příkop v místě vyústění plošové drenáže	m3	0,000	1,000		199,25	0,00	199,25	199,25	URS 2014/I
87		153311211	Zřízení armování svahů, násypů a opěrných stěn vrstvou z geomříže tuhé sklonu do 1:2	m2	0,000	1 200,000		37,14	0,00	44 568,00	44 568,00	URS 2014/I
88		693210510	geomříže tříosé TENSAR TriAx TX 150	m2	0,000	460,000		93,80	0,00	43 148,00	43 148,00	URS 2014/I
89		693210041	geomříže jednoosé TENSAR 520RE	m2	0,000	920,000		284,00	0,00	261 280,00	261 280,00	URS 2014/I
90		155131312	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží, georohoží sklonu do 1:1 včetně kotvení	m2	0,000	224,000		44,49	0,00	9 965,76	9 965,76	URS 2014/I
91		590211210	konstrukce opěrné systém Tensartech Greenslope výšky 2-4 m	m2	0,000	257,600		1 210,00	0,00	311 696,00	311 696,00	URS 2014/I
92		155132113	Zřízení protierozního zpevnění svahů geobuňkami sklonu přes 1:1 včetně kotvení	m2	0,000	357,900		158,75	0,00	56 816,63	56 816,63	URS 2014/I
93		693211820	geobuňky protierozní a stabilizační Multicell MC 35/100 8,7 x 2,42 m	m2	0,000	393,690		146,00	0,00	57 478,74	57 478,74	URS 2014/I
94		155132712	Provedení zásepů geobuněk tl přes 100 mm pro protierozní zpevnění svahů	m2	0,000	357,900		27,07	0,00	9 688,35	9 688,35	URS 2014/I
95		162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	0,000	5,000		134,72	0,00	673,60	673,60	URS 2014/I
96		162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	0,000	1,000		30,05	0,00	30,05	30,05	URS 2014/I
97		162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	0,000	5,000		821,63	0,00	4 108,15	4 108,15	URS 2014/I

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 2

Zpracoval: Jana Baišánková
 Datum: 6.10.2014

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

P.Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství ZBV 2	Množství dle ZBV 2	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Uroveň
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
98	162301415		Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	0,000	1,000	1,000	340,22	0,00	340,22	340,22	URS 2014/I
99	162301421		Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	0,000	1,000	1,000	94,96	0,00	94,96	94,96	URS 2014/I
100	162301422		Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	0,000	5,000	5,000	332,52	0,00	1 662,60	1 662,60	URS 2014/I
101	162301902		Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15km	kus	0,000	10,000	10,000	25,52	0,00	255,20	255,20	URS 2014/I
102	162301905		Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15km	kus	0,000	2,000	2,000	5,90	0,00	11,80	11,80	URS 2014/I
103	162301912		Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15 km	kus	0,000	10,000	10,000	67,93	0,00	679,30	679,30	URS 2014/I
104	162301915		Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15 km	kus	0,000	2,000	2,000	14,80	0,00	29,60	29,60	URS 2014/I
105	162301921		Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15 km	kus	0,000	2,000	2,000	19,38	0,00	38,76	38,76	URS 2014/I
106	162301922		Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km - celkem vzdál. 15 km	kus	0,000	10,000	10,000	38,57	0,00	385,70	385,70	URS 2014/I
107	171101101		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných na 95 % PS - zásyp - zeminy vhodná do násy	m3	0,000	540,000	540,000	36,98	0,00	19 969,20	19 969,20	URS 2014/I
108	171101121		Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhuštěných	m3	0,000	300,000	300,000	73,28	0,00	21 984,00	21 984,00	URS 2014/I
109	583439300		kamenivo drčené hrubě frakce 16-32	t	0,000	360,000	360,000	369,00	0,00	132 840,00	132 840,00	URS 2014/I
110	171201210		Poplatek za zemník	t	0,000	1 359,068	1 359,068	150,00	0,00	203 860,20	203 860,20	URS 2014/I
111	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	0,000	6,310	6,310	72,64	0,00	458,36	458,36	URS 2014/I
112	583439300		kamenivo drčené hrubě frakce 16-32 - na zásyp vsakovací jámy	t	0,000	1,734	1,734	369,00	0,00	639,85	639,85	URS 2014/I
113	583373450		štrkopiesek frakce 0-32 (D)	t	0,000	9,047	9,047	219,00	0,00	1 991,29	1 991,29	URS 2014/I
114	583441210		štrkooř frakce 0-8	t	0,000	16,300	16,300	224,00	0,00	3 651,20	3 651,20	URS 2014/I
115	182301125		Rozprostření ornice pl. do 500 m2 ve svahu přes 1:5 II vrstvy do 300 mm	m2	0,000	240,000	240,000	90,68	0,00	21 763,20	21 763,20	URS 2014/I
116	183405211		Výsev travniku hydroosevem na ornici	m2	0,000	597,900	597,900	20,58	0,00	12 304,78	12 304,78	URS 2014/I
117	005724700		osivo směs travní krajina - technická	kg	0,000	14,948	14,948	83,20	0,00	1 243,67	1 243,67	URS 2014/I
118	183405291		Příplatek za mulčování současně s osevem	m2	0,000	597,900	597,900	7,48	0,00	4 472,29	4 472,29	URS 2014/I
119	184802115		Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 granulátem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	0,000	597,900	597,900	1,65	0,00	986,54	986,54	URS 2014/I
120	184802615		Chemické odplevelení po založení kultury granulátem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	0,000	597,900	597,900	3,18	0,00	1 901,32	1 901,32	URS 2014/I
121	185802113		Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 - včetně dodání hnojiva - 600 kg hnoj	t	0,000	0,072	0,072	4 150,74	0,00	298,85	298,85	URS 2014/I

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 2

Zpracoval: Jana Baišánková
 Datum: 6.10.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství ZBV 2	Množství dle ZBV 2	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Úroveň
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
122	103715999		<i>hnovivo na trávník - hnojení 2x</i>	m2	0,000	1 195,800	1 195,800	3,00	0,00	3 587,40	3 587,40	URS 2014/I
123	185803114		Ošetření trávníku s hrabáním ve svahu přes 1:1	m2	0,000	597,900	597,900	8,10	0,00	4 842,99	4 842,99	URS 2014/I
124	185804312		Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,000	17,937	17,937	83,77	0,00	1 502,58	1 502,58	URS 2014/I
2 Zakládání												
125	212312111		Lože pro trativody z betonu prostého	m3	0,000	3,260	3,260	2 291,88	0,00	7 470,88	7 470,88	URS 2014/I
126	212755216		Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	0,000	81,500	81,500	133,85	0,00	10 908,78	10 908,78	URS 2014/I
127	213141112		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š. do 6 m	m2	0,000	400,000	400,000	13,11	0,00	5 244,00	5 244,00	URS 2014/I
128	693110030		<i>geotextilie tkaná (polypropylen)</i>	m2	0,000	460,000	460,000	27,60	0,00	12 696,00	12 696,00	URS 2014/I
5 Komunikace												
129	561121111		Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm - obnova chodníku	m2	0,000	50,000	50,000	28,25	0,00	1 412,50	1 412,50	URS 2014/I
130	564921411		Podklad z asfaltového recykliátu tl 60 mm - obnova chodníku (použiti odbouraného materiálu)	m2	0,000	50,000	50,000	31,67	0,00	1 583,50	1 583,50	URS 2014/I
131	577133111		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu - obnova cho	m2	0,000	50,000	50,000	221,47	0,00	11 073,50	11 073,50	URS 2014/I
8 Trubní vedení												
132	871313121		Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150 - připojení Curb-kingu do stáv. přípojky - kompl provedení dle specifik PD a TZ vč. všech souvisejících prací	m	0,000	20,000	20,000	87,28	0,00	1 745,60	1 745,60	URS 2014/I
133	286152040		trubka kanalizační DN 150 mm/ 5 m - 1ks/5m	kus	0,000	4,000	4,000	2 380,00	0,00	9 520,00	9 520,00	URS 2014/I
134	871353121		Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200 - přípojka včetně napo	m	0,000	14,000	14,000	92,05	0,00	1 288,70	1 288,70	URS 2014/I
135	286152080		trubka kanalizační DN 200 mm/ 3 m - 1ks/3m	kus	0,000	4,667	4,667	2 000,00	0,00	9 334,00	9 334,00	URS 2014/I
136	894811111		Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/160 hl od 860 do 1230 mm - šachty na drenážním potrubí	kus	0,000	3,000	3,000	5 757,42	0,00	17 272,26	17 272,26	URS 2014/I
137	286612040		lapač splaševní RVLS DN 315	kus	0,000	3,000	3,000	411,00	0,00	1 233,00	1 233,00	URS 2014/I
138	286612180		poklop litinový RVLP DN 400 1.5t	kus	0,000	3,000	3,000	951,00	0,00	2 853,00	2 853,00	URS 2014/I
139	895941111		Zřízení vpusť kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální - kompl provedení dle specif	kus	0,000	6,000	6,000	907,26	0,00	5 443,56	5 443,56	URS 2014/I
140	592238200		<i>vpusť betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm</i>	kus	0,000	6,000	6,000	491,00	0,00	2 946,00	2 946,00	URS 2014/I
141	592238210		<i>vpusť betonová uliční /prsteneč/ 18x66x10 cm</i>	kus	0,000	6,000	6,000	468,00	0,00	2 808,00	2 808,00	URS 2014/I
142	592238220		<i>vpusť betonová uliční /řano/ 62.6 x 49.5 x 5 cm</i>	kus	0,000	6,000	6,000	798,00	0,00	4 788,00	4 788,00	URS 2014/I
143	899202111		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg - kompl provedení dl	kus	0,000	6,000	6,000	535,71	0,00	3 214,26	3 214,26	URS 2014/I
					0,00			14 069,50	0,00	87 406,38	87 406,38	

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 2

Zpracoval: Jana Bašáňnková
 Datum: 6.10.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství ZBV 2	Množství dle ZBV 2	Cena jednotková	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Úroveň
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
144		552421400	mříž kanalizační litinová 610 x 610 x 80 mm s rámelem - rám s mříží na zatížení D=400 500x500	kus	0,000	6,000	6,000	4 160,00	0,00	24 960,00	24 960,00	URS 2014/I
145		230200101	Montáž chrániček podélné pulených D 200 mm, tl 6,3 mm - ochrana sláv kabelů - odhad délky i průměru	m	0,000	10,000	10,000	4 720,00	0,00	47 200,00	47 200,00	URS 2014/I
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						0,00	823 184,59	823 184,59	
146		911331111	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zabíraním sloupků do 2 m	m	0,000	96,000	96,000	1 566,39	0,00	150 373,44	150 373,44	URS 2014/I
147		911331421	Náběh ocelového svodidla oboustranný délky do 4 m se zabíraním sloupků do 2 m	m	0,000	8,000	8,000	9 003,82	0,00	72 030,56	72 030,56	URS 2014/I
148		914111111	Montáž svítlé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	0,000	2,000	2,000	168,13	0,00	336,26	336,26	URS 2014/I
149		40442370	značka svíslá reflexní AL - NK 750 x 750 mm	kus	0,000	1,000	1,000	1 630,00	0,00	1 630,00	1 630,00	URS 2014/I
150		40442570	značka svíslá reflexní AL - NK 500 x 700 mm	kus	0,000	1,000	1,000	1 040,00	0,00	1 040,00	1 040,00	URS 2014/I
151		914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	0,000	1,000	1,000	711,29	0,00	711,29	711,29	URS 2014/I
152		40445250	sloupek Zn 60 - 350	kus	0,000	1,000	1,000	503,00	0,00	503,00	503,00	URS 2014/I
153		916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého - znovu	m	0,000	100,000	100,000	156,23	0,00	15 623,00	15 623,00	URS 2014/I
154		592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	0,000	50,000	50,000	151,00	0,00	7 550,00	7 550,00	URS 2014/I
155		916921116	Betonáž monolitického žlabu š 50cm, plocha 0,12 m3/m	m	0,000	100,000	100,000	1 455,28	0,00	145 528,00	145 528,00	nabídka DSP
156		919112222	Řezání spár pro vytvoření komurky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	0,000	200,000	200,000	54,81	0,00	10 962,00	10 962,00	URS 2014/I
157		919122121	Těsnění spár závlukou za tepla pro komurky š 15 mm hl 25 mm s těsnicím profilem	m	0,000	200,000	200,000	47,53	0,00	9 506,00	9 506,00	URS 2014/I
158		935111211	Osazení příkopového žlabu do šterkopisku tl 100 mm z betonových tvárců š 600 mm - vpravo v km 0,700 - 0,720 dle v.č. B3	m	0,000	20,000	20,000	86,38	0,00	1 727,60	1 727,60	URS 2014/I
159		592275730	tvárnice betonová příkopová 33x59x8 cm	kus	0,000	60,606	60,606	72,90	0,00	4 418,18	4 418,18	URS 2014/I
160		966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	0,000	1,000	1,000	294,46	0,00	294,46	294,46	URS 2014/I
161		979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	0,000	100,000	100,000	24,02	0,00	2 402,00	2 402,00	URS 2014/I
162		981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železobetonových postupným rozebíráním - vybourání ŽB bloku	m3	0,000	80,000	80,000	4 981,86	0,00	398 548,80	398 548,80	URS 2014/I
		99	Přesun hmot						0,00	485 179,14	485 179,13	
163		997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km - vybouraný ŽB blok	t	0,000	192,800	192,800	41,79	0,00	8 057,11	8 057,11	URS 2014/I
164		997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů - vzdálenost 20 km	t	0,000	3 663,200	3 663,200	12,67	0,00	46 412,74	46 412,73	URS 2014/I

ROZPOČET S DODATKY

Stavba: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 Objekt: II/125 - I/2 Kbilek, Rekonstrukce
 S dodatkem ZBV 2

Zpracoval: Jana Balašanková
 Datum: 6.10.2014

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS	Rozdíl množství ZBV 2	Množství dle ZBV 2	Cena jednotkové	Náklad dle SOD (ZDS)	Rozdíl v nákladech ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Úroveň
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
165		997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	l	0,000	0,028	0,028	514,20	0,00	14,40	14,40	URS 2014/I
166		997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	l	0,000	79,800	79,800	16,91	0,00	1 349,42	1 349,42	URS 2014/I
167		997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	l	0,000	1 357,914	1 357,914	130,32	0,00	176 963,35	176 963,35	URS 2014/I
168		997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu - odvoz svodidla	l	0,000	4,200	4,200	414,79	0,00	1 742,12	1 742,12	URS 2014/I
169		997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	l	0,000	192,800	192,800	1 300,00	0,00	250 640,00	250 640,00	URS 2014/I
		0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00	267 898,46	267 898,46	
170		011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	Kč	0,000	1,000	1,000	71 515,26	0,00	71 515,26	71 515,26	
171		012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	0,000	1,000	1,000	37 460,38	0,00	37 460,38	37 460,38	
172		013244000	Dokumentace pro provádění stavby - vypracování RDS	Kč	0,000	1,000	1,000	158 922,82	0,00	158 922,82	158 922,82	
									24 971 333,64	4 421 809,16	29 393 142,80	

Celkem

položky psané modře jsou položky dodávky materiálu
 položky psané černě jsou položky prací, dopravy, přesunů apod.