



KUJCP01B6CPZ

Č. smlouvy objednatele: **SDL/OREG/404/15 – dod.č.1**

číslo smlouvy zhotovitele:

Dodatek č.1 ke SMLouvĚ O Dílo
uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

I. Strany

Objednatel: Jihočeský kraj
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“
Bankovní spojení: ČNB, č. ú. 3009-3126231/0710
Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:
Mgr. Jiří Zimola, hejtman Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:
Ing. Luboš Průcha, pověřený vedením odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje
tel. č. 386720201

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněn(a) jednat:
Jiří Letovský, investiční technik odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje
tel. č. 386720363

K výkonu technického dozoru objednatele jako stavebníka („technický dozor“) je oprávněn(a):

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
se sídlem: Nemanická 10/2133, 370 10 České Budějovice
zastoupena: **Ing. Janem Štichou**, ředitelem organizace, tel. č. 387 021 010
IČ: 709 71 641

Osoba vykonávající technický dozor na stavbě:

Oprava silnice III/15432 Olešnice – Buková

Petr Nachtigal, tel. č. 606 633 836

Oprava silnice III/1398, III/1397 Osek – průtah a Malá Turná – průtah

Daniel Čížek, tel. č. 724 029 906

Oprava silnice III/1398 Malá Turná – Velká Turná + průtah Turná

Daniel Čížek, tel. č. 724 029 906

Oprava silnice III/17014 Tažovice – Zvotoky – Hoslovice

Daniel Čížek, tel. č. 724 029 906

Oprava silnice III/1409 Cehnice – Čejetice

Daniel Čížek, tel. č. 724 029 906

Oprava silnice III/1374 vysílač Radimovice – Radimovice u Želče

Zbyněk Dařena, tel. č. 721 649 241

Oprava silnice III/12845 Dírná – Zářiči

Luděk Zasadil, tel. č. 724 039 851

Oprava silnice III/1233 Knížata – Radkov

Miloš David, tel. č. 606 633 829

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

Zhotovitel: **ROBSTAV stavby k.s.**
se sídlem: Muchova 240/6, 160 00 Praha 6 - Dejvice
IČ: 27430774
DIČ: CZ 27430774
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., č.ú. 35 – 6257230247/0100
zápis v obchodním rejstříku: společnost je zapsaná v obchodním
rejstříku vedeném Městským soudem v Praze , oddíl A, vložka 76014

Osoby oprávněné za zhotovitele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:
Ing. Radek Kozák, tel. č. 721 442 507

Odpovědný geodet: **Ing. Ivan Pyšek** tel. č. 603 106 529

Osoby oprávněné k zastupování zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání
a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení
stavebního deníku

Osoba pověřená vedením stavby: **Ing. Radek Kozák,** tel. č. 721 442 507

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: **Ing. Zdeněk Herch,** tel. č. 604 430 677

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: **Ing. Petr Čechal,** tel. č. 777 664 930

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

Tímto dodatkem č.1 ke smlouvě se mění

IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu pro dílo uvedené v čl. II. smlouvy:

Původní cena dle SOD: /po opravě a započtení početní chyby v nabídce zhotovitele/

celkem bez DPH	27 646 335,00 Kč
DPH 21 %	5 805 730,35 Kč
Celkem včetně DPH	33 452 065,35 Kč

Změnový list č. 1:

<u>Vícepráce</u>	+ 11 960,00 Kč
Celkem /navýšení/	+ 11 960,00 Kč

Změnový list č. 2:

<u>Méněpráce</u>	- 23 261,00 Kč
Celkem /úspora/	- 23 261,00 Kč

Změnový list č. 3:

<u>Méněpráce</u>	- 175 453,00 Kč
Celkem /úspora/	- 175 453,00 Kč

Nová cena:

celkem bez DPH	27 459 581,00 Kč
DPH 21%	5 766 512,01 Kč
Celkem včetně DPH	33 226 093,01 Kč

Odůvodnění:

Nová cena za dílo vychází ze změnového listu č.1, 2 a 3 vzájemně odsouhlaseného objednatelem a zhotovitelem.

Smluvní strany se vzájemně dohodly na znění tohoto dodatku č.1 ke Smlouvě o dílo v celém rozsahu.

Ostatní ustanovení základní Smlouvy o dílo nedotčené tímto Dodatkem č.1 zůstávají v platnosti v původním znění beze změny.

Tento dodatek je platný a účinný dnem podpisu dodatku smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Dodatek je vypracován ve čtyřech vyhotoveních, dva pro objednatele a dva pro zhotovitele.

Na důkaz souhlasu s dohodou a svobodné vůle obou smluvních stran připojují vlastnoruční podpisy jejich oprávněné osoby.

Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou Jihočeského kraje usnesením č. 1163/2015/RK-75 ze dne 19. 11. 2015.

Příloha - Změnový list č. 1, 2 a 3
- Prohlášení zhotovitele

V Českých Budějovicích dne 30 -11- 2015

za objednatele:


.....
Mgr. Jiří Zimola
hejtman Jihočeského kraje

V Plzni dne 19 -11- 2015

za zhotovitele:

ROBSTAV stavby k.s.
Muchova 240/6
Dejvice 180 00 00 00
IČO: 27
DIČ: CZ
.....
Ing. Radek Kozák
člen představenstva RS Holding SE,
která je statutárním orgánem REMVIKO k.s.,
která je statutárním orgánem ROBSTAV stavby k.s.

Změnový list č. 1

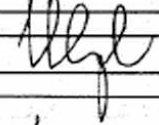
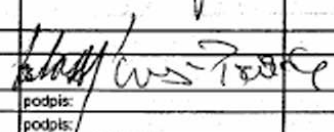
Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha SoD

Název projektu: Oprava komunikací 2015- SFDI 2							Registrační číslo projektu: -					
Číslo a název objektu: Oprava silnice III/15432 Olešnice-Buková												
poř. číslo pol.	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zaznamenána	popis a kód položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč bez DPH	celk.cena ve smlouvě Kč bez DPH	celk.cena po změně Kč bez DPH	rozdíl celk. ceny Kč bez DPH	
1.	19.10.2015	-	Náhradní autobusová doprava	km	0,000	202,00	+202	13	0	2 626	2 626	
2.	20.10.2015	-	Náhradní autobusová doprava	km	0,000	160,00	+160	13	0	2 080	2 080	
3.	21.10.2015	-	Náhradní autobusová doprava	km	0,000	180,00	+180	13	0	2 340	2 340	
4.	22.10.2015	-	Náhradní autobusová doprava	km	0,000	180,00	+180	13	0	2 340	2 340	
5.	23.10.2015	-	Náhradní autobusová doprava	km	0,000	198,00	+198	13	0	2 574	2 574	
6.												
7.												
8.												
9.												
10.												
11.												
12.												
13.												
14.												
15.												
16.												
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										11 960		

Zhotovitel/dodavatel:

jméno	podpis	datum
Ing. Petr Čechal		

Schválil:

Inženýr stavby/TDI		
projektant/AD		
zadavatel/objednatel		
Hlavní finanční manažer ÚKPDKČC	podpis:	datum:
Schválil:	podpis:	datum:

ROBSTAV stavby k.s.

 Mlýnská 240/6
 Dejvická 160/00 Praha 6
 IČO: 274 30 774
 DIČ: CZ27430774

**KRAJSKÝ ÚŘAD
JIHOČESKÝ KRAJ**
 odbor regionálního rozvoje, územního
 plánování, stavebního řádu a investic
 U Zimního stadionu 1952/2
 370 76 České Budějovice (8)

Správa a údržba silnic Jihočeského území
 závod ČESKÉ BUDĚJOVICE
 Nemanická 10, 370 10 Č. Budějovice
 IČO: 709 71 641



Změnový list č.2- část 1

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

Název projektu: Oprava komunikace 2015 - SFDI - část 2, okres Strakonice				Registrační číslo projektu: -		
Číslo a název objektu: Oprava silnice III/1398 Malá Turná - Velká Turná + průtah Velká Turná						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	vyjádření OKP/OKČ
1.	10/2015	SO 101 - 574213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2	zrušení položky	byla provedena změna technologie - sloučení asfaltových vrstev	
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						
15.						
16.						


* může být doloženo na samostatném listu

Změnový list č.2 - část 2

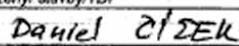
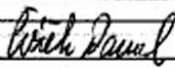
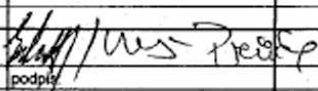
Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha SoD

Název projektu: Oprava komunikace 2015 - SFDI - část 21, okres Strakonice							Registrační číslo projektu: -				
Číslo a název objektu: Oprava silnice III/1398 Malá Tůň - Velká Tůň + průtah Velká Tůň											
poř. číslo pol.	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	popis a kód položky	měrná jedn.	množství ve smíčově	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč bez DPH	celk. cena ve smlouvě Kč bez DPH	celk. cena po změně Kč bez DPH	rozdílné celk. ceny Kč bez DPH
1.	10/2015	-	spoj. postřik z emulze do 0,5 kg/m ²	m ²	3 323,000	0,00	-3323	7	23 261	0	-23 261
2.											
3.											
4.											
5.											
6.											
7.											
8.											
9.											
10.											
11.											
12.											
13.											
14.											
15.											
16.											
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-23 261	

Zhotovitel/dodavatel:

jméno	podpis	datum
Ing. Petr Čechal		

Schválil:

inženýr stavby/TDI		
projektant/AD		
zadavatel/objednatel		
Hlavní finanční manažer OKP/OKČ:		
Schválil:		

ROBSTAV stavby k.s.

 Mlýnská 21
 Dejvice - 60 001 Strakonice
 IČO: 274 30 114

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
 závod STRAKONICE

 U Řepické zastávky 1294, 386 11 Strakonice
 IČO 709 71 841

KRAJSKÝ ÚŘAD
JIHOČESKÝ KRAJ

 oddělení regionálního rozvoje, územního
 plánování, stavebního řádu a investic
 U Zimního stadionu 1952/2
 370 76 České Budějovice (8)

Změnový list č.3- část 1

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

Název projektu: Oprava komunikace 2015 - SFDI - část 2, okres Strakonice				Registrační číslo projektu: -		
Číslo a název objektu: Oprava silnice III/17014 Tažovice-Zvotoky-Hoslovice						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	výjádření OKP/OKČ
1.	11/2015	SO 101 - 574213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2	úprava výměry	Výměry byly upraveny na základě zaměření skutečného množství, které bylo na stavbě provedeno popř. zcela nerealizováno.	
2.	11/2015	SO 101 - 577411	vrstvy pro obnovu a opravu- ACO 11, tl. 30mm	úprava výměry		
3.	11/2015	SO 101 - 574213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2	úprava výměry		
4.	11/2015	SO 101 - 574132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm	úprava výměry		
5.	11/2015	SO 103 - 574213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2	úprava výměry		
6.	11/2015	SO 103 - 577411	vrstvy pro obnovu a opravu- ACO 11, tl. 30mm	úprava výměry		
7.	11/2015	SO 103 - 574213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m2	úprava výměry		
8.	11/2015	SO 103 - 574132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm	úprava výměry		
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						
15.						
16.						

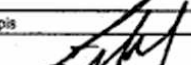
* může být doloženo na samostatném listu

Změnový list č.3 - část 2

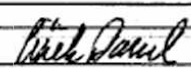
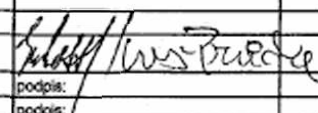
Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha SoD

Název projektu: Oprava komunikace 2015 - SFDI - část 2, okres Strakonice						Registrační číslo projektu: -					
Číslo a název objektu: Oprava silnice III/17014 Tažovice-Zvotoky-Ioslovice											
poř. číslo pol.	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	popis a kód položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč bez DPH	celk.cena ve smlouvě Kč bez DPH	celk.cena po změně Kč bez DPH	rozdíl celk. ceny Kč bez DPH
1.	11/2015	-	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m ² - 572 213	m ²	2 955,500	2 655,50	-300	7	20 689	18 589	-2 100
2.	11/2015	-	vrstvy pro obnovu a opravu- ACO 11, tl. 30mm - 577 411	t	212,796	191,20	-21,6	1590	338 346	304 002	-34 344
3.	11/2015	-	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m ² - 572 213	m ²	2 955,500	2 655,50	-300	7	20 689	18 589	-2 100
4.	11/2015	-	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm - 574 132	m ²	2 955,500	2 655,50	-300	160	472 880	424 880	-48 000
5.	11/2015	-	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m ² - 572 214	m ²	770,000	532,80	-237,2	7	5 390	3 730	-1 660
6.	11/2015	-	vrstvy pro obnovu a opravu- ACO 11, tl. 30mm - 577 412	t	55,440	38,36	-17,08	1590	88 150	60 992	-27 157
7.	11/2015	-	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m ² - 572 214	m ²	770,000	532,80	-237,2	7	5 390	3 730	-1 660
8.	11/2015	-	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm - 574 133	m ²	770,000	532,80	-237,2	160	123 200	85 248	-37 952
9.	11/2015	-	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m ² - 572 214	m ²	672,100	601,60	-70,5	7	4 705	4 211	-494
10.	11/2015	-	vrstvy pro obnovu a opravu- ACO 11, tl. 30mm - 577 412	t	48,391	43,32	-5,08	1590	76 942	68 871	-8 071
11.	11/2015	-	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m ² - 572 214	m ²	672,100	601,60	-70,5	7	4 705	4 211	-494
12.	11/2015	-	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm - 574 133	m ²	672,100	601,60	-70,5	162	108 880	97 459	-11 421
13.											
14.											
15.											
16.											
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-175 453	

Zhotovitel/dodavatel:

jméno	podpis	datum
Ing. Petr Čechal		

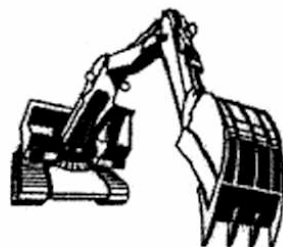
Schválil:

Inženýr stavby/TDI	podpis	datum
Daniel Opatk		
projektant/AD		
Zadavatel/objednatel		
Hlavní finanční manažer OKP/OKČ:	podpis	datum
Schválil:	podpis	datum

ROBSTAV/ stavby k.s.
 Murišova 2
 Dejvice 30 001 15
 IČO: 274 30
 DIČ: CZ274
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
závod STRAKONICE
 U Řepické zastávky 1294, 386 11 Strakonice
 IČO 709 71 641

KRAJSKÝ ÚŘAD
JIHOČESKÝ KRAJ
 odbor regionálního rozvoje, územního
 plánování, stavebního řádu a investic
 U Zimního stadionu 1952/2
 370 76 České Budějovice (8)

ROBSTAV stavby k.s.



SÍDLLO: Muchova 240/6 160 00 PRAHA 6, IČO: 27430774, DIČ: CZ27430774

Kontaktní a zasílací adresa: 28. října 68b, 301 00 Plzeň

Bankovní spojení: Komerční banka a.s. Plzeň, č.ú. 35-6257230247/0100

Tel: 377 382 118, fax. 377 838 127, email: robstavstavby@robstavstavby.cz

Prohlášení zhotovitele

Stavba: Oprava komunikací 2015 - SFDI - část 2, okres Tábor, České Budějovice a Strakonice

Prohlašujeme tímto, že při zpracování nabídky do veřejné soutěže na stavbu „Oprava komunikací 2015 - SFDI - část 2, okres Tábor, České Budějovice a Strakonice“, kde byl zadavatelem Jihočeský kraj, jsme použili výkaz výměr v elektronické podobě tak, jak nám byl poskytnut zadavatelem pro účely výběrového řízení.

V určitých položkách elektronického výkazu výměr je množství uvedeno na tři desetinná místa zatím co formát buňky je pouze na dvě. Tím dochází k disproporcím mezi tištěnou a elektronickou verzí.

Prohlašujeme, že akceptujeme novou cenu vzniklou úpravou výše uvedených dispozic na dvě desetinná místa.

Změna ceny je u :

Dílčí úsek III/1398 a III/1397 Osek průtah a Malá Turná

Původní cena 1 325 152,- Kč bez DPH

Nová cena 1 325 170,- Kč bez DPH

Dílčí úsek III/1398 Malá Turná - Velká Turná

Původní cena 3 721 767,- Kč bez DPH

Nová cena 3 721 768,- Kč bez DPH

Dílčí úsek III/17014 Tažovice - Zvotoky - Hoslovice

Původní cena 6 727 845,- Kč bez DPH

Nová cena 6 727 851,- Kč bez DPH

Dílčí úsek III/1409 Cehnice - Čejetice

Původní cena 2 662 261,- Kč bez DPH

Nová cena 2 662 258,- Kč bez DPH

Dílčí úsek III/1374 vysílač Radimovice - Radimovice u Želče

Původní cena 2 284 259,- Kč bez DPH

Nová cena 2 284 253,- Kč bez DPH

Dílčí úsek III/12845 Dírná - Záříčí

Původní cena 1 414 906,-Kč bez DPH

Nová cena 1 414 900,-Kč bez DPH

Dílčí úsek III/1233 Knížata - Radkov

Původní cena 3 558 661,-Kč bez DPH

Nová cena 3 558 664,-Kč bez DPH

Dílčí úsek III/15432 Olešnice - Buková

Původní cena 5 951 470,-Kč bez DPH

Nová cena 5 951 471,-Kč bez DPH

Celkem

Původní cena 27 646 321,- Kč bez DPH

Nová cena 27 646 335,- Kč bez DPH

S pozdravem

V Plzni dne

ROBSTAV stavby k.s.

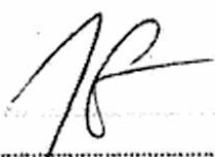
Muchovs 240/6

Děvka 150 00 Praha 6

ČD: 274 30 774

DIČ: CZ27430774

©



Ing. Kozák Radek

Člen představenstva RS Holding SE, která je
Statutárním orgánem REMVIKO k.s., která je
Statutárním orgánem ROBSTAV stavby k.s.

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/1398+III/1397 Osek-průtah a Malá Tůrná-průtah

číslo akce	objekt	stančík a popis úseku (km)	délka (m)	průměr (m)	MJ	rozloha	číslo položky OTSKPSPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství)	jednotková cena	celková cena			
III/1398	SO 101	0,040 - 0,153 výjezd z Oseka	24 m2	6,5	m2	911,500	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 (113*5,5)+24*266=911,5	7 Kč	6 381 Kč			
					t	65,630	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu ACO 11, š. 30mm (113*5,5)+24*266)*0,03*2,4=65,628	1 590 Kč	104 352 Kč			
		křižovatka III/1397	266 m2		m2	911,500	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 (113*5,5)+24*266=911,5	7 Kč	6 381 Kč			
					m2	911,500	574 132	obrus vrstva ACO 11, š. 40mm (113*5,5)+24*266=911,5	160 Kč	145 840 Kč			
		zaférování napojení	5,8*1 7*1		m3	0,640	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (š. 50 mm) (5,8+7)*0,05=0,64	400 Kč	256 Kč			
		úprava sjezdů	7*2		m2	14,000	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 14	7 Kč	98 Kč			
					m2	14,000	574 142	obrus vrstva ACO 11, š. 50mm 14	180 Kč	2 520 Kč			
					ks	1,000	89 922	vyřková úprava mříží 1	1 500 Kč	1 500 Kč			
					m	226,000	915 111	vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 113*2=226	25,00 Kč	5 650 Kč			
					SO 101 celkem								
III/1397	SO 102	0,020 - 0,165 průtah obcí RECYKLACE		4,7	m2	381,500	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena cem. a asf. do 200 mm - s odv. 50 mm 145*4,7=681,5	245 Kč	166 968 Kč			
					m2	381,500	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 145*4,7=681,5	7 Kč	4 771 Kč			
					t	49,070	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu ACO 11, š. 30mm (145*4,7)*0,03*2,4=69,069	1 590 Kč	77 531 Kč			
					m2	681,500	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 145*4,7=681,5	7 Kč	4 771 Kč			
					m2	681,500	574 121	obrus vrstva ACO 11, š. 30mm 145*4,7=681,5	130 Kč	88 595 Kč			
SO 102 celkem									342 636 Kč				
III/1398	SO 103	1,064 - 1,181 výjezd do Malé Tůrné		5,5	m2	533,500	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 97*5,5=533,5	7 Kč	3 735 Kč			
					t	38,410	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu ACO 11, š. 30mm (97*5,5)*0,03*2,4=38,412	1 590 Kč	60 688 Kč			
					m2	533,500	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 97*5,5=533,5	7 Kč	3 735 Kč			
					m2	533,500	574 132	obrus vrstva ACO 11, š. 40mm 97*5,5=533,5	160 Kč	85 360 Kč			
		zaférování napojení	5,5*1		m3	0,280	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (š. 50 mm) 5,5*0,05=0,275	400 Kč	112 Kč			
		1,181 - 1,330 RECYKLACE průtah Malá Tůrná rozšíření 50 x 1,5 náves 30 x 1,5	75 m2 45 m2	5,2	m2	694,800	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena do 200 mm s odvozem 50 mm (149*5,2)+75*45 = 894,80	245 Kč	219 228 Kč			
					m2	804,800	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 (149*5,2)+75*45 = 894,80	7 Kč	6 264 Kč			
					t	64,430	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu ACO 11, š. 30mm (149*5,2)+75*45)*0,03*2,4 = 64,426	1 590 Kč	102 444 Kč			
					m2	894,800	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 (149*5,2)+75*45 = 894,80	7 Kč	6 264 Kč			
					m2	894,800	574 121	obrus vrstva ACO 11, š. 30mm (149*5,2)+75*45 = 894,80	130 Kč	116 324 Kč			
					zaférování napojení MK	13*2 9*2		m3	2,200	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (š. 50 mm) (13+9)*2*0,05=2,2	400 Kč	880 Kč
					úprava sjezdů, napojení MK	(8+10+13+9)*2 5*1		m2	67,000	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 67	7 Kč	809 Kč
		m2	67,000	574 142	obrus vrstva ACO 11, š. 50mm 67	215 Kč	18 705 Kč						
		ks	2,000	89 922	vyřková úprava mříží 2	1 500 Kč	3 000 Kč						
		ks	2,000	89 923	vyřková úprava krycích hmočů 2	1 000 Kč	2 000 Kč						
m	492,000	915 111	vodící čára 125mm s balotinou - zřízení 248*2=492	25,00 Kč	12 300 Kč								
SO 103 celkem									644 668 Kč				
doplňující údaje					KPL	1		DIK (pronájem, montáž a demontáž)	65 000 Kč	65 000 Kč			
Doplňující údaje celkem									65 000 Kč				

Oprava silnice III/1398+III/1397 Osek-průtah a Malá Tůrná-průtah celkem

SO 101+102+103

Včetně DPH 2 503 456 Kč

termín realizace: rok 2015
délka realizace: 20 kalendářních dnů
TDS: Ing. Křtán Tomáš

Poznámka:

- ACO 11, ČSN EN 12108-1
- Odvoz a uložení frézované drtě - bude použita v místě stavby, přebytečný materiál si odveze a zpracuje zhotovitel
- Oprava vozovky včetně oděnění povrchu, úpravy rozjazdů, sjezdů, aut. zastávek, úložek, oděnění spár protřezováním s elastickou záplavou za tepla (Eguma TL82)
- Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (množství odsouhlasit a potvrdit TDI ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).
- Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalifikačními podmínkami) II
- Kontaktní osoba: Vavřík Robert, tel. 724 033 609
- Vytváření inženýrských sítí zajistí dodávatel.
- Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS JčK, závod Strakonice

ROBSTAV stavby k.s.

Ing. R. Vavřík
IČO: 25113791
IČD: 25113791
IČO: 025113791

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/1398, Malá Tůma - Velká Tůma, území v průtah Velká Tůma

č. úseku	úsek	území, rozsah a popis úseku (km)	šířka (m)	průměr	m2	572 213	popis	jednotková cena	celková cena		
III/1398	SO 101	1,330 - 2,138 vjezd z Malé Tůmy - vjezd do Velké Tůmy	0,808	5,4	m2	4 363,200	572 213	spoj povrch z emulze do 0,5 kg/m ² (508*5,4)=2783,2	7 Kč	30 542 Kč	
					l	523,580	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu ACO 11, 8,50mm (508*5,4)*0,05*2,4=273,58	1 590 Kč	832 482 Kč	
					m2	4 363,200	572 213	spoj povrch z emulze do 0,5 kg/m ² (508*5,4)=2783,20	7 Kč	30 542 Kč	
					m2	4 363,200	574 132	obnova vrstva ACO 11, 8,40mm (508*5,4)=2783,20	180 Kč	698 112 Kč	
					m2	808,000	56 932	doplnění krajnic štěrkovit do 100 mm (508*2*0,8)=808	50 Kč	40 400 Kč	
					ks	52,000	91 228	střížkové sloupky z plast hmot včetně odrazek (808*2)/50=32	250,00 Kč	8 000 Kč	
SO 101 celkem									1 840 058 Kč		
III/1398	SO 102	2,138 - 2,314 vjezd do Velké Tůmy	0,176	5,4	m2	950,400	572 213	spoj povrch z emulze do 0,5 kg/m ² (176*5,4)=950,40	7 Kč	6 653 Kč	
					l	58,430	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu ACO 11, 8,30mm (176*5,4)*0,05*2,4=468,429	1 990 Kč	108 804 Kč	
					m2	950,400	572 213	spoj povrch z emulze do 0,5 kg/m ² (176*5,4)=950,40	7 Kč	6 653 Kč	
					m2	950,400	574 132	obnova vrstva ACO 11, 8,40mm (176*5,4)=950,40	180 Kč	182 084 Kč	
		zahřezování napojení	5,4*1		m3	0,270	113 725	zahřezování voz. asf. - odvoz do 8 km (8,50 mm) 5,4*0,05=0,27	400 Kč	108 Kč	
					m2	105,800	56 932	doplnění krajnic štěrkovit do 100 mm (176*2*0,3)=105,8	50 Kč	5 280 Kč	
		průtah Velká Tůma RECYKLACE	0,560	5,8	75 m2	m2	3 323,000	567 444	obnova a opr. recykl. a reprof. ze stávajícího do 200 mm s odvozem 50 mm (580*5,8)*75 = 3323	245 Kč	614 130 Kč
						m2	3 323,000	572 213	spoj povrch z emulze do 0,5 kg/m ² (580*5,8)*75 = 3323	7 Kč	23 261 Kč
						l	239,260	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu ACO 11, 8,30mm (580*5,8)*0,05*2,4=239,256	1 590 Kč	380 423 Kč
						m2	3 323,000	572 213	spoj povrch z emulze do 0,5 kg/m ² (580*5,8)*75 = 3323	7 Kč	23 261 Kč
		zahřezování napojení MK	12*2 + 5,8*1 (7 + 4)*2			m3	2,590	113 725	zahřezování voz. asf. - odvoz do 8 km (8,50 mm) (12*2+5,8*1)*0,05 = 5,8*0,05 = 2,59	400 Kč	1 036 Kč
						m2	76,000	572 213	spoj povrch z emulze do 0,5 kg/m ² 76 m2	7 Kč	532 Kč
		oprava sjezdů napojení MK	(10+10+10)*1 (12+7+4)*2			m2	76,000	574 142	obnova vrstva ACO 11, 8,50mm 76 m2	180 Kč	13 680 Kč
						ks	2,000	89 922	výškové úpravy mříží 2	1 500 Kč	3 000 Kč
						ks	16,000	89 923	výšková úprava krycích hrců 16	1 250 Kč	20 000 Kč
						m	1 512,000	915 111	vodící čára 125mm s balonkou - zařízení 756*2=1512	25,00 Kč	37 800 Kč
		SO 102 celkem									2 028 880 Kč
		doplňující údaje					KPL	1	DIO (pronájem, montáž a demontáž)	53 000 Kč	53 000 Kč
Doplňující údaje celkem									53 000 Kč		
Oprava silnice III/1398, Velká Tůma - průtah Velká Tůma celkem									3 721 968 Kč		
Převzaté DPH									4 203 378 Kč		

termín realizace: rok 2015
délka realizace: 20 kalendářních dnů
TDS: Ing. Křížan Tomáš

- Poznámka:
- ACO 11, ČSN EN 13105-1
 - Odvoz a uložení frézované drtě - bude použita v místě stavby, přebytečný materiál si odveze a zpracuje zhotovitel
 - Oprava vozovky včetně obléhání povrchu, opravy rozjezdů, sjezdů, aut. zastávek, křižovatek, ošetření spár protřezováním s elastickou zátkou za tepla (Biguma TL82)
 - Vedlejší práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
 - U všech položek bude uváděna jednotková cena.
 - Uvedení rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (množství odsouhlasit a potvrdit TDS ve stavěbním deníku a v předřizovacím protokolu).
 - Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TYP (Technickými kvalitativními podmínkami) II
 - Kontaktní osoba: Vavřík Robert, tel. 724 033 589
 - Vyřízení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
 - Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚB JOK, závod Strakonice

ROBSTAV stavby k.s.
Machova 240/6
Břevnice 160 00 Praha 6
IČO: 274 30 774
DIČ: CZ27430774

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/17014 Tazovice-Zvotoky-Hoslovice

silnice	objekt	stanice a popis úseku (km)	délka (km)	šířka (m)	M	množství	položky OTSKP-SPK	popis úpravy (výčet výpočtu množství (t))	jednotková cena	celková cena	
III/17014	SO 101	0,007 - 0,572 Tazovice-kř.III/17015 rozšíření křižovatky	0,565	4,7	m2	2955,5000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (565*4,7)+300=2 955,5	7,00 Kč	20 688,50 Kč	
						1	212,7960	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11, š.30mm ((565*4,7)+300)*0,03*2,4=212,796	1 590,00 Kč	338 345,64 Kč
						m2	2955,5000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (565*4,7)+300=2 955,5	7,00 Kč	20 688,50 Kč
						m2	2955,5000	574 132	obrus vrstva ACO 11, š.40mm (565*4,7)+300=2 955,5	160,00 Kč	472 880,00 Kč
						m3	0,4900	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (š. 50 mm) (4,8*0,05*1)+(5*0,05*1)=0,49	400,00 Kč	196,00 Kč
						m2	7,0000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² 7	7,00 Kč	49,00 Kč
						m2	7,0000	574 142	obrus vrstva ACO 11, š.50mm 7	185,00 Kč	1 295,00 Kč
					m2	324,0000	58 932	dospění krajnic štěrkodř do 100 mm (565*2*0,3)-(50*0,3)=324	50,00 Kč	16 200,00 Kč	
SO 101 celkem										870 343 Kč	
III/17014	SO 102	0,572 - 2,252 "po řekách"	1,660	3,7	m2	6142,0000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² 1660*3,7=6142	7,00 Kč	42 994,00 Kč	
						1	442,2240	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11, š.30mm (1660*3,7)*0,03*2,4=442,224	1 590,00 Kč	703 136,16 Kč
						m2	6142,0000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² 1660*3,7=6142	7,00 Kč	42 994,00 Kč
						m2	6142,0000	574 132	obrus vrstva ACO 11, š.40mm 1660*3,7=6142	162,00 Kč	996 004,00 Kč
						m2	80,0000	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena do 200 mm s odvozem 50 mm (20*4)=80	280,00 Kč	22 400,00 Kč
						m2	80,0000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (20*4)=80	7,00 Kč	560,00 Kč
						m2	80,0000	574 142	obrus vrstva ACO 11, š.50mm (20*4)=80 dobavit až k čelům	180,00 Kč	14 400,00 Kč
					m	40,0000	58 920	výplň spár modifikovaným asfaltem 40 (mezi vozovkou a čelý mostu)	95,00 Kč	3 800,00 Kč	
					m2	984,0000	58 932	dospění krajnic štěrkodř do 100 mm (1660*2*0,3)-(40*0,3)=984	45,00 Kč	44 260,00 Kč	
SO 102 celkem										1 869 588 Kč	
III/17014	SO 103	2,252 - 2,377 kř.III/17015- Zvotoky rozšíření křižovatky	0,125	4,8	m2	770,0000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (125*4,8)+170=770	7,00 Kč	5 390,00 Kč	
						1	55,4400	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11, š.30mm ((125*4,8)+170)*0,03*2,4=55,44	1 590,00 Kč	88 149,60 Kč
						m2	770,0000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (125*4,8)+170=770	7,00 Kč	5 390,00 Kč
						m2	770,0000	574 132	obrus vrstva ACO 11, š.40mm (125*4,8)+170=770	160,00 Kč	123 200,00 Kč
						m3	0,9500	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (š. 50 mm) (4+8+7)*0,05*1=0,95	400,00 Kč	380,00 Kč
						m2	19,0000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² 19	7,00 Kč	133,00 Kč
						m2	19,0000	574 142	obrus vrstva ACO 11, š.50mm 19	180,00 Kč	3 420,00 Kč
						m2	69,0000	58 932	dospění krajnic štěrkodř do 100 mm (125*2*0,3)-(19*0,3)=69,3	45,00 Kč	3 105,00 Kč
						m2	258,5000	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena do 200 mm s odvozem 50 mm (55*4,5)+11=258	280,00 Kč	72 380,00 Kč
						m2	258,5000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (55*4,5)+11=258	7,00 Kč	1 809,50 Kč
						1	18,6120	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11, š.30mm ((55*4,5)+11)*0,03*2,4=18,612	1 590,00 Kč	29 593,08 Kč
						m2	258,5000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (55*4,5)+11=258	7,00 Kč	1 809,50 Kč
						m2	258,5000	574 121	obrus vrstva ACO 11, š.30mm (55*4,5)+11=258	125,00 Kč	32 312,50 Kč
						m2	672,1000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (143*4,7)=672,1	7,00 Kč	4 704,70 Kč
						1	48,3910	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11, š.30mm (143*4,7)*0,03*2,4=48,391	1 590,00 Kč	76 941,69 Kč
						m2	672,1000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (143*4,7)=672,1	7,00 Kč	4 704,70 Kč
						m2	672,1000	574 132	obrus vrstva ACO 11, š.40mm (143*4,7)=672,1	162,00 Kč	108 880,20 Kč
m3	3,7000	113 725	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (š. 50 mm) (10+6+8+10)*0,05*1+(20*2)*0,05*1=3,7	400,00 Kč	1 480,00 Kč						
m2	14,0000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² 74	7,00 Kč	518,00 Kč						
m2	14,0000	574 142	obrus vrstva ACO 11, š.50mm 74	205,00 Kč	15 170,00 Kč						
m2	70,0000	58 932	dospění krajnic štěrkodř do 100 mm (143*2*0,3)-(54*0,3)=69,6	50,00 Kč	3 500,00 Kč						
m2	596,5000	567 544	obnova a opr. recykl. s reprof. za studena do 200 mm s odvozem 50 mm (125*4,5)+34=596,5	245,00 Kč	146 142,50 Kč						
m2	596,5000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (125*4,5)+34=596,5	7,00 Kč	4 175,50 Kč						
1	42,9480	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11, š.30mm ((125*4,5)+34)*0,03*2,4=42,948	1 580,00 Kč	67 857,84 Kč						
m2	596,5000	572 213	spoj postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (125*4,5)+34=596,5	7,00 Kč	4 175,50 Kč						
m2	596,5000	574 121	obrus vrstva ACO 11, š.30mm (125*4,5)+34=596,5	130,00 Kč	77 545,00 Kč						
SO 103 celkem										882 868 Kč	
SO 104	2,700 - 4,849	2,149	4,4								

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/1409 Cehnice - Čejetice

č. silnice	objekt	stanoviště a popis úseku (km)	délka (km)	šířka (m)	MJ	množství	č. položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství TJ)	jednotková cena	celková cena	
III/1409	SO 101	1,135 - 2,913 včetně rozjezdu kř. s III/14010 (108 m ²)	1,778	4,8	m ²	8 642,400	572 213	spoj. postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (1778*4,8)+108=8642,4	7 Kč	60 497 Kč	
					t	622,250	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11, tl.30mm ((1778*4,8)+108)*0,03*2,4=622,2528	1 590 Kč	989 378 Kč	
					m ²	8 642,400	572 213	spoj. postřik z emulze do 0,5 kg/m ² (1778*4,8)+108=8642,4	7 Kč	60 497 Kč	
					m ²	8 642,400	574 132	obrus.vrstva ACO 11, tl.40mm (1778*4,8)+108=8642,4	162 Kč	1 400 069 Kč	
					m ²	1 066,800	56 932	dospění krajnic štěrkořtř do 100 mm 1778*2*0,3=1066,8	50 Kč	53 340 Kč	
					zafrézování,	m ³	2,500	113 726	frézování voz. asf. - odvoz do 8 km (tl.50mm) 50*0,05=2,5	410 Kč	1 025 Kč
						m	3 558,000	56 932	vodící čára 125 mm s balotinou - zřízení 1778*2=3 558	17,00 Kč	60 452 Kč
					SO 101 celkem						
doplňující údaje					KPL	1		DiO (pronájem, montáž a demontáž)	37 000 Kč	37 000 Kč	
Doplňující údaje celkem									37 000 Kč		
Oprava silnice III/1409 Cehnice - Čejetice celkem									2 662 258 Kč		
									včetněDPH: 3/221/332Kč		

termín realizace: r.2015
 délka realizace: 10 kalendářních dní
 TDS:

Poznámka :

- ACO 11, ČSN EN 13108-1
- Odvoz a uložení frézované drtě - bude použita v místě stavby, přebytečný materiál si odveze a zpracuje zhotovitel
- Oprava vozovky včetně očištění povrchu, úpravy rozjezdů, sjezdů, aut. zastávek, křižovatek, ošetření spár profrézováním s elasticou zálivkou za tepla (Biguma TL82)
- Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDI ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).
- Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami) II
- Kontaktní osoba : Vavřík Robert, tel. 724 033 889
- Vytýčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS JČK, závod Strakonice

BOBSTAV stavby k.s.
 Mlýnská 240/6
 Dejvice 160 00 Praha 6
 IČO: 274 30 774
 DIČ: CZ27430774

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/1374 - vysíláč Radimovice - Radimovice u Želče

č. silnice	objekt	stanoviště a popis úseku (km)	délka (km)	šířka (m)	MJ	množství	položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství)	jednotková cena	celková cena	
III/1374	SO 101	1,419 - 1,673 x vysíláč Radimovice Radimovice z.z.	0,257	5,6	m2	1 439,200	572 213	spoj posítk z emulze do 0,5 kg/m ² 257*5,6=1439,2	7 Kč	10 074 Kč	
						t	138,160	577 411	vratky pro obnovu a opravu-ACO 11,8.40mm 1439,2*0,04*2,4=138,2	1 590 Kč	219 674 Kč
						m2	1 439,200	572 213	spoj posítk z emulze do 0,5 kg/m ² 257*5,6=1439,2	7 Kč	10 074 Kč
						m2	1 439,200	574 132	obrus vrstva ACO 11,8.40mm 257*5,6=1439,2	160 Kč	230 272 Kč
						m2	257,000	56 932	zpev.krajnice ze šlátkodř. s do100mm, š=0,5m 257*0,5*2=257	50 Kč	12 850 Kč
						m	514,000	915 111	VDZ-vodící čára 125 mm s bal. - zřízení 257*2=514	19,00 Kč	9 766 Kč
SO 101 celkem									492 710 Kč		
III/1374	SO 102	1,673 - 2,328 Radimovice u Želče přetah	0,655	5,8	m2	3 799,000	567 544	recykli a repr. ze stud. do 200 mm 655*5,8=3799	245 Kč	930 755 Kč	
						m2	3 799,000	572 213	spoj posítk z emulze do 0,5 kg/m ² 655*5,8=3799	7 Kč	26 593 Kč
						m2	3 700,000	674 142	obrus vrstva ACO 11,8.50mm 655*5,8=3799	195 Kč	740 805 Kč
						m2	130,000	574 142	obrus vrstva ACO 11,8.50mm-úprava rozjezdů 13*10=130	210 Kč	27 300 Kč
						ks	1,000	899 21	výtková úprava poklopů 1	1 200 Kč	1 200 Kč
						ks	5,000	899 23	výtková úprava krycích hmoží 5	1 000 Kč	5 000 Kč
						m	1 310,000	915 111	VDZ-vodící čára 125 mm s bal. - zřízení 659*2=1310	19,00 Kč	24 890 Kč
SO 102 celkem									1 766 543 Kč		
doplňující údaje					KPL	1		DÍŮ (pronájem, montáž a demontáž)	35 000 Kč	35 000 Kč	
Doplňující údaje celkem									35 000 Kč		

Oprava silnice III/1374 - vysíláč Radimovice - Radimovice u Želče celkem

2 284 253 Kč
včetně DPH: 2 763 548 Kč

termín realizace: r.2015
délka realizace: 15 kalendářních dnů
TDS: Miloš David

Poznámka :

- * ABS - (ACO 11,ČSN EN 13106-1)
- * Součástí dodávky obrusné vrstvy je též očištění povrchu, úpravy napojení a očištění spár.
- * Oprava vozovky včetně rozjezdů, sjezdů, aut.zastávek, křižovatek
- * Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- * U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- * Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odeouhřeleného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDS ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).
- * Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami) I
- * Kontaktní osoba : Miloš David
- * přebytečný materiál bude uložen na skládce SÚS Smyslov vzdálenost do 16 Km
- * Vytyčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- * Chlazení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS JĚK, závod Tábor

ROBSTAV stavby k.s.

Michala 240/6
Pobytá 151 00 Praha 6
IČO 274 39 774
DIČ CZ27430774

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/12845 Dílná - Záhři

č. silnice	objekt	stanoviště a popis úseku (km)	delka (km)	šířka (m)	MJ	množství	číslo položky OTSKP-SPK	popis úpravy (včetně výpočtu množství TJ)	jednotková cena	celková cena
III/12845	SO 101	0,000 - 0,732 x III/12841 Záhři z.z.	0,732	4,5	m2	3 294,000	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m ² 732*4,5=3294	7 Kč	23 058 Kč
					t	316,220	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11,tl.40mm 3294*0,04*2,4=316,2	1 590 Kč	502 790 Kč
					m2	3 294,000	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m ² 732*4,5=3294	7 Kč	23 058 Kč
					m2	3 294,000	574 132	obrus.vrstva ACO 11,tl.40mm 732*4,5=3294	162 Kč	533 628 Kč
					m2	732,000	56 932	zpev.krajnice ze železobetonu,tl.do100mm š=0,5m 732*0,5*2=732	50 Kč	36 600 Kč
					m	1 464,000	915 111	VDZ-vodící čára 125 mm s bal. - zřízení 732*2=1464	19,00 Kč	27 816 Kč
SO 101 celkem									1 146 950 Kč	
III/12845	SO 102	0,732 - 0,832 Záhři průtah	0,100	4,5	m2	450,00	567 544	recykl. a repr. za stud. do 200 mm 100*4,5=450	245 Kč	110 250 Kč
					m2	460,00	572 213	spoj.postřik z emulze do 0,5 kg/m ² 100*4,5=450	7 Kč	3 150 Kč
					m2	450,00	574 142	obrus.vrstva ACO 11,tl.50mm 100*4,5=450	195 Kč	87 750 Kč
					m2	100,00	574 142	obrus.vrstva ACO 11,tl.50mm-úprava rozjezdů 10*10=100	210 Kč	21 000 Kč
					m	200,00	915 111	VDZ-vodící čára 125 mm s bal. - zřízení 100*2=200	19,00 Kč	3 800 Kč
SO 102 celkem									225 950 Kč	
doplňující údaje					KPL	1		DIO (pronájem, montáž a demontáž)	42 000 Kč	42 000 Kč
Doplňující údaje celkem									42 000 Kč	

Oprava silnice III/12845 Dílná - Záhři celkem

1 414 900 Kč
včetně DPH: 1 722 029 Kč

termín realizace: r.2015
délka realizace: 15 kalendářních dnů
TDS: Miloš David

Poznámka:

- * ABS - (ACO 11, ČSN EN 13108-1)
- * Součástí dodávky obrusné vrstvy je též očištění povrchu, úpravy napojení a ošetření spár.
- * Oprava vozovky včetně rozjezdů, sjezdů, aut zastávek, křižovatek
- * Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- * U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- * **Uvedený rozsah prací je předpokládán pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDS ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).**
- * **Práce budou prováděny v souladu a příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami)!**
- * Kontaktní osoba: Miloš David
- * přebytečný materiál bude uložen na skládce SÚS Dvorce vzdálenost do 8 Km
- * Vytýčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- * Ohištění stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS J&K, závod Tábor

ROBSTAV stavby k.s.

Mechovská 210/6
160 06 Praha 6
IČO: 274 30 774
DIČ: CZ27430774



Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Podrobný popis akce (dělení na úseky, technologie, přehledná situace)

Oprava silnice III/1233 Knížata - Radkov

č. silnice	objekt	stanice a popis úseku (km)	délka (km)	šířka (m)	MJ	množství	číslo položky OTSKP-SEK	popis opravy (včetně množství)	jednotková cena	celková cena
III/1233	SO 101	3,123 - 3,730 x III/123 Knížata Pásek z.z.	0,607	4,7	m2	2 852,900	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 607*4,7=2852,9	7 Kč	19 970 Kč
					t	205,410	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11,8 30mm 2852,9*0,03*2,4=205,4	1 590 Kč	326 602 Kč
					m2	2 852,900	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 607*4,7=2852,9	7 Kč	19 970 Kč
					m2	2 852,900	574 132	obrus vrstva ACO 11,8 40mm 607*4,7=2852,9	160 Kč	456 464 Kč
					m2	50,000	574 132	obrus vrstva ACO 11,8 40mm-úprava rozjezdů 5*10=50	165 Kč	8 250 Kč
					m2	607,000	56 932	zpev.krajnice ze šlákodrti, š.do100mm, š=0,5m 607*0,5*2=607	50 Kč	30 350 Kč
					m	1 214,000	915 111	VDZ-vodící čára 125 mm s bal. - zřízení 607*2=1214	19,00 Kč	23 066 Kč
SO 101 celkem										884 672 Kč
III/1233	SO 102	3,730 - 4,216 Pásek průtah	0,488	4,7	m2	2 293,60	567 544	recykl. a repr. za stud. do 200 mm 488*4,7=2293,6	245 Kč	561 932 Kč
					m2	2 293,60	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 488*4,7=2293,6	7 Kč	16 065 Kč
					m2	2 293,60	574 142	obrus vrstva ACO 11,8 50mm 488*4,7=2293,6	195 Kč	447 252 Kč
					m2	100,00	574 142	obrus vrstva ACO 11,8 50mm-úprava rozjezdů 10*10=100	210 Kč	21 000 Kč
					m	976,00	915 111	VDZ-vodící čára 125 mm s bal. - zřízení 488*2=976	19,00 Kč	18 544 Kč
SO 102 celkem										1 064 783 Kč
III/1233	SO 103	4,216 - 5,282 Pásek k.z. Radkov z.z.	1,064	4,8	m2	5 107,200	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 1064*4,8=5107,2	7 Kč	35 760 Kč
					t	367,720	577 411	vrstvy pro obnovu a opravu-ACO 11,8 30mm 5107,2*0,03*2,4=367,7	1 590 Kč	584 675 Kč
					m2	5 107,200	572 213	spoj posádek z emulze do 0,5 kg/m2 1064*4,8=5107,2	7 Kč	35 760 Kč
					m2	5 107,200	574 132	obrus vrstva ACO 11,8 40mm 1064*4,8=5107,2	160 Kč	817 152 Kč
					m2	50,000	574 132	obrus vrstva ACO 11,8 40mm-úprava rozjezdů 5*10=50	165 Kč	8 250 Kč
					m2	1 064,000	56 932	zpev.krajnice ze šlákodrti, š.do100mm, š=0,5m 1064*0,5*2=1064	50 Kč	53 200 Kč
					m	2 128,000	915 111	VDZ-vodící čára 125 mm s bal. - zřízení 1064*2=2128	19,00 Kč	40 432 Kč
SO 103 celkem										1 575 209 Kč
doplnující údaje					KPL	1		DIO (pronájem, montáž a demontáž)	34 000 Kč	34 000 Kč
Doplnující údaje celkem										34 000 Kč

Oprava silnice III/1233 Knížata - Radkov celkem

celková cena: 3 564 664 Kč
včetně DPH: 3 895 985 Kč

termín realizace: r.2015
délka realizace: 15 kalendářních dnů
TDS: Miloš David

Poznámka:

- * ABS - (ACO 11, ČSN EN 13108-1)
- * Součástí dodávky obrusné vrstvy je též očištění povrchu, úpravy napojení a čišťení spár.
- * Oprava vozovky včetně rozjezdů, sjezdů, aut.zastávek, křižovatek
- * Veškeré práce budou účtovány dle skutečného rozsahu provedených prací.
- * U všech položek bude uváděna jednotková cena.
- * Uvedený rozsah prací je předpokládaný pro zadání výběrového řízení, fakturováno bude množství dle odsouhlaseného množství (nutno odsouhlasit a potvrdit TDS ve stavebním deníku a v předávacím protokolu).
- * Práce budou prováděny v souladu s příslušnými TKP (Technickými kvalitativními podmínkami) !!
- * Kontaktní osoba: Miloš David
- * přebytečný materiál bude uložen na skládce SÚS Smrčstov vzdálenost do 16 km
- * Vytýčení inženýrských sítí zajistí dodavatel.
- * Ohlášení stavebních úprav na komunikaci zajistí stavebník (objednatel) SÚS ASK, závod Tábor

ROBSTAV stavby k.s.

Střelná 240/5
150 00 Praha 6
IČO: 274 20 774
DIČ: CZ22430714



