

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REKONSTRUKCE SILNICE II/198 PERNOLEC - PŘÍMDA - 2. ÚSEK
Objekt:
102 - ÚŠAVA - STAROMLÝNSKÝ RYBNÍK

KSO: 822 23 76
Místo: Úšava - Mlýnec

CC-CZ:
Datum: 19.04.2018

Zadavatel:
SÚS Plzeňského kraje, p.o.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
EUROVIA CS, a.s.

IČ: 45274924
DIČ: CZ45274924

Projektant:
Ing. Jaroslav Rojt

IČ: 12285447
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			15 485 090,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 485 090,28	21,00%	3 251 868,96
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH		v CZK	18 736 959,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE SILNICE II/198 PERNOLEC - PŘIMDA - 2. ÚSEK

Objekt:

102 - ÚŠAVA - STAROMLÝNSKÝ RYBNÍK

Místo: Úšava - Mlýnec

Datum: 19.04.2018

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.

Projektant: Ing. Jaroslav Rojt

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

15 485 090,28

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE SILNICE II/198 PERNOLEC - PŘIMDA - 2. ÚSEK

Objekt:

102 - ÚŠAVA - STAROMLÝNSKÝ RYBNÍK

Místo: Úšava - Mlýnec

Datum: 19.04.2018

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.

Projektant: Ing. Jaroslav Rojt

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

15 485 090,28

D HSV

Práce a dodávky HSV

D 1

Zemní práce

1	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	1 805,000
<p>PP</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto</p> <p>PSC</p> <p>"sanace neúnosných míst na komunikaci"</p> <p>VV</p> <p>VV</p> <p>VV</p> <p>"orientačně" 1805</p> <p>"(bude upřesněno investorem po provedeném frézování)"</p>					
2	K	113154431	Frézování živičného krytu tl 30 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	18 630,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 2 m, tloušťky vrstvy do 30 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opotřebování frézovacích nástrojů, c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu, b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupce (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm. 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod., b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí,					
	PSC		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" 18010		18 010,000			
	VV				0,000			
	VV		"AUTOBUS. ZÁLIVY"					
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 205		205,000			
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 200		200,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 1,780 65 L" 35		35,000			
	VV		"km 1,781 02 P" 110		110,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 10		10,000			
	VV		"km 0,759 25 L" 10		10,000			
	VV		"km 0,759 47 P" 10		10,000			
	VV		"km 1,308 62 P" 10		10,000			
	VV		"km 1,309 43 L" 10		10,000			
	VV		"km 2,313 50 L" 20		20,000			
	VV		Součet		18 630,000			
D	5		Komunikace pozemní					
3	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	1 805,000			
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.					
	VV		"sanace neúnosných míst na komunikaci"					
	VV		"orientačně" 1805		1 805,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"(bude upřesněno investorem po provedeném frézování)"					
4	K	566201111	Úprava krytu z kameniva drčeného pro nový kryt s doplněním kameniva drčeného do 0,04 m3/m2	m2	1 805,000			
	PP		Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství do 0,04 m3/m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny neplatí pro vyrovnání nerovností nově zřizovaných podkladů nebo krytů, 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné rozrytí dosavadní vozovky, které se oceňují cenou 113 10-8441 Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu. 3. Množství kameniva uvedené v popisu cen je průměrné množství kameniva v nezhutněném stavu na 1 m2 projektem předepsané úpravy na jednom objektu.					
	VV		"sanace neúnosných míst na komunikaci"					
	VV		"orientačně" 1805		1 805,000			
	VV		"(bude upřesněno investorem po provedeném frézování)"					
5	K	569921133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 80 mm	m2	4 172,000			
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 80 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		"prům. šířka krajnice 1 m"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" (2086*2)*1		4 172,000			
6	K	572531121	Ošetření trhlin asfaltovou sanační hmotou š do 20 mm	m	1 830,000			
	PP		Vyspravení trhlin dosavadního krytu asfaltovou sanační hmotou ošetření trhlin šířky do 20 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze užít pro vyspravení trhlin i porušených dilatačních spár. 2. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění trhlin nebo spár, základní nátěr a zalití asfaltovou sanační hmotou včetně dodávky materiálů. 3. V cenách nejsou započteny náklady řezání spár, které se oceňují soubory cen 919 73-51 Řezání stávajícího krytu části B01 tohoto katalogu. Řezání se neprovádí u ošetření vlasečnicových trhlin s povrchovým překrytem.					
	VV		"dle TP 115"					
	VV		"orientačně" 1830		1 830,000			
	VV		"(bude upřesněno investorem po provedeném frézování)"					
7	K	573191111	Nátěr (postřik) infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	1 805,000			
	PP		Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně nejsou započteny náklady na popř. projektem předepsané očištění vozovky, které se oceňuje cenou 938 90-8411 Očištění povrchu saponátovým roztokem části C 01 tohoto katalogu.					
	VV		"sanace neúnosných míst na komunikaci"					
	VV		"orientačně" 1805		1 805,000			
	VV		"(bude upřesněno investorem po provedeném frézování)"					
8	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	36 952,900			
	PP		Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" 18010 + 18010 + 2086*0,15		36 332,900			
	VV				0,000			
	VV		"AUTOBUS. ZÁLIVY"					
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 205		205,000			
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 200		200,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 1,780 65 L" 35		35,000			
	VV		"km 1,781 02 P" 110		110,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 10		10,000			
	VV		"km 0,759 25 L" 10		10,000			
	VV		"km 0,759 47 P" 10		10,000			
	VV		"km 1,308 62 P" 10		10,000			
	VV		"km 1,309 43 L" 10		10,000			
	VV		"km 2,313 50 L" 20		20,000			
	VV		Součet		36 952,900			
9	K	577144141	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	18 630,000			
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 50 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" 18010		18 010,000			
	VV				0,000			
	VV		"AUTOBUS. ZÁLIVY"					
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 205		205,000			
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 200		200,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 1,780 65 L" 35		35,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"km 1,781 02 P" 110		110,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 10		10,000			
	VV		"km 0,759 25 L" 10		10,000			
	VV		"km 0,759 47 P" 10		10,000			
	VV		"km 1,308 62 P" 10		10,000			
	VV		"km 1,309 43 L" 10		10,000			
	VV		"km 2,313 50 L" 20		20,000			
	VV		Součet		18 630,000			
10	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	18 322,900			
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" 18010 + 2086*0,15		18 322,900			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
11	K	911331123	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zabíraním sloupků v rozmezí do 4 m	m	272,000			
	PP		Silniční svodidlo s osazením sloupků zabíraním ocelové úroveň zádržnosti N2 vzdálenosti sloupků přes 2 do 4 m JSNH4/N2 jednostranné					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách: a) svodidel a svodidlového náběhu jsou započteny i náklady na úpravu pláň, náklady na převozy a přemístění soupravy pro beranění, na zabíraní patního sloupku a a dodávku kompletní svodidlové sady (sloupku, svodnice, zábradelní výplně, distančních dílů, spojovacího materiálu atd.), b) dilatace svodnice je započtena dilatační svodnice včetně izolační podložky a spojovacího materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) případnou povrchovou úpravu svodidel (zinkování, nátěry apod.), které se oceňují samostatně, b) krácení a úpravu pásnic a sloupků, toto se oceňuje individuálně. 3. V případě, že se provádí krácení svodnic nebo sloupků, se krácená část neodečítá.					
	VV		"VÝMĚNA SVODIDEL"					
	VV		"km 2,285 50 - 2,444 07 P" 159-4		155,000			
	VV		"km 2,322 78 - 2,444 07 L" 121-4		117,000			
	VV		Součet		272,000			
12	K	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zabíraním sloupků v rozmezí do 2 m	m	8,000			
	PP		Silniční svodidlo s osazením sloupků zabíraním ocelové náběh jednostranný, délky do 4 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách: a) svodidel a svodidlového náběhu jsou započteny i náklady na úpravu pláně, náklady na převozy a přemístění soupravy pro beranění, na zabíraní patního sloupku a a dodávku kompletní svodidlové sady (sloupku, svodnice, zábradelní výplně, distančních dilů, spojovacího materiálu atd.), b) dilatace svodnice je započtena dilatační svodnice včetně izolační podložky a spojovacího materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) případnou povrchovou úpravu svodidel (zinkování, nátěry apod.), které se oceňují samostatně, b) krácení a úpravu pásnic a sloupků, toto se oceňuje individuálně. 3. V případě, že se provádí krácení svodnic nebo sloupků, se krácená část neodečítá.								
	PSC							
	VV		"VÝMĚNA SVODIDEL"					
	VV		"km 2,285 50 - 2,444 07 P" 4			4,000		
	VV		"km 2,322 78 - 2,444 07 L" 4			4,000		
	VV		Součet			8,000		
13	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prostě uložení bez betonového základu	kus	116,000			
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního					
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek pro sloupky u cen 912 21-1111 a - 1112, s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek; b) u ceny - 1121 i náklady na spojovací materiál. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci; b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami částí A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.								
	PSC							
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" (2080*2)/40			104,000		
	VV					0,000		
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 2			2,000		
	VV		"km 0,759 25 L" 2			2,000		
	VV		"km 0,759 47 P" 2			2,000		
	VV		"km 1,308 62 P" 2			2,000		
	VV		"km 1,309 43 L" 2			2,000		
	VV		"km 2,313 50 L" 2			2,000		
	VV		Součet			116,000		
14	M	404451630	sloupek silniční plastový s odrazovými skly ke Q patce kovové 900 mm	kus	104,000			
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky směrové sloupky plastové s odrazovými skly silniční "K" ke Q patce kovové 900 mm					
	VV		"viz položka montáž" 104			104,000		
15	M	404451580	sloupek silniční plastový červený s odrazovými skly směrový 1200 mm	kus	12,000			
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky směrové sloupky plastové s odrazovými skly směrový "K" silniční 1200 mm					
	VV		"viz položka montáž" 12			12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	912211121	Montáž směrového sloupku z plastických hmot na svodidlo	kus	14,000			
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou přišroubováním na svodidlo					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek pro sloupky u cen 912 21-1111 a - 1112, s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek; b) u ceny - 1121 i náklady na spojovací materiál. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci; b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		"SVODIDLA"					
	VV		"km 2,285 50 - 2,4444 07 P" 160/20		8,000			
	VV		"km 2,322 78 - 2,44 07 L" 120/20		6,000			
	VV		Součet		14,000			
17	M	404451610	sloupek svodidlový plastový s odrazovými skly s kovovým držákem	kus	14,000			
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svisté sloupky směrové sloupky plastové s odrazovými skly svodidlový "K" s kovovým držákem					
18	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	20,000			
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce.					
	VV		"viz příloha PD - Dopravně-inženýrské opatření"					
	VV		"A 15" 4		4,000			
	VV		"B 21a" 2		2,000			
	VV		"B 20a" 6		6,000			
	VV		"B 26" 2		2,000			
	VV		"A 6b" 1		1,000			
	VV		"A 7a" 3		3,000			
	VV		"E 4" 2		2,000			
	VV		Součet		20,000			
19	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	900,000			
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce.					
	VV		"předpokládaná doba výstavby cca 45 dní"					
	VV		20*45		900,000			
20	K	913311111	Montáž a demontáž dočasného dopravního kužele reflexního v 600 mm	kus	45,000			
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení kužele reflexního, výšky 600 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasného vodičího zařízení.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz příloha PD - Dopravně-inženýrské opatření"					
	VV		"orientačně" 45		45,000			
21	K	913311211	Příplatek k dočasnému kuželu reflexnímu v 600 mm za první a ZKD den použití	kus	2 025,000			
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 31-1111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasného vodícího zařízení.					
	VV		"předpokládaná doba výstavby cca 45 dní"					
	VV		45*45		2 025,000			
22	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	2 620,000			
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 912 21 a 915 22 určuje v m a u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
	VV		"viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"					
	VV		"V 1a"					
	VV		"km 0,357 71 - 0,544 24" 186,5		186,500			
	VV		"km 1,220 83 - 1,361 09" 140		140,000			
	VV		"km 2,284 19 - 2,444 07" 160		160,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 2b (3/6) - bez mezer"					
	VV		"km 1,699 71 - 1,769 71" 8*3		24,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 2b (3/1,5) - bez mezer"					
	VV		"km 1,791 39 - 1,924 90" 30*3		90,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 2b (1,5/1,5) - bez mezer"					
	VV		"km 1,769 71 - 1,791 39" 7*1,5		10,500			
	VV				0,000			
	VV		"V 3 (3/6) - bez mezer"					
	VV		"km 0,544 24 - 0,857 74" 313,5+35*3		418,500			
	VV		"km 1,057 70 - 1,220 83" 163+18*3		217,000			
	VV		"km 1,461 50 - 1,699 71" 238+26*3		316,000			
	VV		"km 1,924 90 - 2,284 19" 359+40*3		479,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 3 (3/1,5) - bez mezer"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"km 0,857 74 - 1,057 70" 200+44*3		332,000				
	VV		"km 1,361 09 - 1,461 50" 100,5+22*3		166,500				
	VV				0,000				
	VV		"V 11a"						
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 40		40,000				
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 40		40,000				
	VV		Součet		2 620,000				
23	K	915221112	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	m	4 077,000				
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm retroreflexní						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 912 21 a 915 22 určuje v m a u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.						
	VV		"viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"						
	VV		"V 2b (1,5/1,5) - bez mezer"						
	VV		"km 1,769 71 - 1,791 39 P" 7*1,5		10,500				
	VV		"km 1,775 83 - 1,785 46 L" 3*1,5		4,500				
	VV				0,000				
	VV		"V 4 (0,5/0,5) - bez mezer"						
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 78*0,5		39,000				
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 80*0,5		40,000				
	VV				0,000				
	VV		"V 4"						
	VV		"km 0,357 77 - 1,631 19 P" 1273,5		1 273,500				
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 12		12,000				
	VV		"km 1,721 95 - 1,769 71 P" 48		48,000				
	VV		"km 1,791 39 - 2,444 07 P" 652,5		652,500				
	VV		"km 0,357 77 - 1,634 52 L" 1277		1 277,000				
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 12		12,000				
	VV		"km 1,726 32 - 1,775 83 L" 49,5		49,500				
	VV		"km 1,785 46 - 2,444 07 L" 658,5		658,500				
	VV		Součet		4 077,000				
24	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	4,000				
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 912 21 a 915 22 určuje v m a u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
	PSC							
	VV		"viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"					
	VV		"V 11a - nápis BUS"					
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 2*1		2,000			
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 2*1		2,000			
	VV		Součet		4,000			
25	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	6 347,000			
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
	VV		"viz položky značení"					
	VV		"V 1a (0,125)"					
	VV		"km 0,357 71 - 0,544 24" 186,5		186,500			
	VV		"km 1,220 83 - 1,361 09" 140		140,000			
	VV		"km 2,284 19 - 2,444 07" 160		160,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 2b (3/6/0,125) - včetně mezer"					
	VV		"km 1,699 71 - 1,769 71" 80		80,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 2b (3/1,5/0,125) - včetně mezer"					
	VV		"km 1,791 39 - 1,924 90" 133,5		133,500			
	VV				0,000			
	VV		"V 2b (1,5/1,5/0,125) - včetně mezer"					
	VV		"km 1,769 71 - 1,791 39" 21,5		21,500			
	VV				0,000			
	VV		"V 3 (3/6/0,125) - včetně mezer"					
	VV		"km 0,544 24 - 0,857 74" 313,5		313,500			
	VV		"km 1,057 70 - 1,220 83" 163		163,000			
	VV		"km 1,461 50 - 1,699 71" 238		238,000			
	VV		"km 1,924 90 - 2,284 19" 359		359,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 3 (3/1,5/125) - včetně mezer"					
	VV		"km 0,857 74 - 1,057 70" 200		200,000			
	VV		"km 1,361 09 - 1,461 50" 100,5		100,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				0,000			
	VV		"V 11a"					
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 40		40,000			
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 40		40,000			
	VV		Mezisoučet		2 175,500			
	VV				0,000			
	VV		"V 2b (1,5/1,5/0,25) - včetně mezer"					
	VV		"km 1,769 71 - 1,791 39 P" 21,5		21,500			
	VV		"km 1,775 83 - 1,785 46 L" 9		9,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 4 (0,5/0,5/0,25) - včetně mezer"					
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 78		78,000			
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 80		80,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 4 (0,25)"					
	VV		"km 0,357 77 - 1,631 19 P" 1273,5		1 273,500			
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 12		12,000			
	VV		"km 1,721 95 - 1,769 71 P" 48		48,000			
	VV		"km 1,791 39 - 2,444 07 P" 652,5		652,500			
	VV		"km 0,357 77 - 1,634 52 L" 1277		1 277,000			
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 12		12,000			
	VV		"km 1,726 32 - 1,775 83 L" 49,5		49,500			
	VV		"km 1,785 46 - 2,444 07 L" 658,5		658,500			
	VV		Mezisoučet		4 171,500			
	VV		Součet		6 347,000			
26	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	4,000			
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
	VV		"viz položka značení"					
	VV		"V 11a - nápis BUS"					
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 2*1		2,000			
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 2*1		2,000			
	VV		Součet		4,000			
27	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	74,500			
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání.					
	VV		"v místě styčné spáry nového a stáv. asfaltobet. krytu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"ZÚ km 0,357 71" 9		9,000			
	VV		"KÚ km 2,444 07" 8		8,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 1,780 65 L" 3,5		3,500			
	VV		"km 1,781 02 P" 7		7,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 6		6,000			
	VV		"km 0,759 25 L" 6		6,000			
	VV		"km 0,759 47 P" 7		7,000			
	VV		"km 1,308 62 P" 6		6,000			
	VV		"km 1,309 43 L" 10		10,000			
	VV		"km 2,313 50 L" 12		12,000			
	VV		Součet		74,500			
28	K	919121213	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnicího profilu	m	74,500			
	PP		Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živinčném krytu včetně adhezního nátěru bez těsnicího profilu pod záhlvkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár před těsněním a zalitím a náklady na impregnaci, těsnění a zalití spár včetně dodání hmot.					
	VV		"v místě styčné spáry nového a stáv. asfaltobet. krytu"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"ZÚ km 0,357 71" 9		9,000			
	VV		"KÚ km 2,444 07" 8		8,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 1,780 65 L" 3,5		3,500			
	VV		"km 1,781 02 P" 7		7,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 6		6,000			
	VV		"km 0,759 25 L" 6		6,000			
	VV		"km 0,759 47 P" 7		7,000			
	VV		"km 1,308 62 P" 6		6,000			
	VV		"km 1,309 43 L" 10		10,000			
	VV		"km 2,313 50 L" 12		12,000			
	VV		Součet		74,500			
29	K	919721293	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií 100 kN/m	m2	3 635,000			
	PP		Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geomříže včetně přesahů, na ošetření podkladu živичnou emulzí a spojení přesahů živичným postřikem. 2. V cenách -1281 a -1291 jsou započteny i náklady na ochrannou vrstvu z podrceného štěrku a uchycení geomříže k podkladu hřeby. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) případné odstranění části stávajícího asfaltového krytu, b) broušení povrchu asfaltového krytu před položením geomříže, c) zaplnění trhlin a spár těsnicím materiálem, d) očištění povrchu stávající vozovky.								
	PSC							
	VV		"sanace neúnosných míst na komunikaci"					
	VV		"orientačně" 1805		1 805,000			
	VV		"(bude upřesněno investorem po provedeném frézování)"					
	VV				0,000			
	VV		"oprava příčných a podélných trhlin (dle TP 115)"					
	VV		"orientačně" 1830*1		1 830,000			
	VV		"(bude upřesněno investorem po provedeném frézování)"					
	VV		Součet		3 635,000			
30	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 100 mm	m	74,500			
	PP		Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 50 do 100 mm					
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen je rozhodující maximální tloušťka zarovnané styčné plochy. 2. Náklady na vodorovné přemístění sutí zbylé po zarovnání styčné plochy se samostatně neoceňují, tyto náklady jsou započteny ve vodorovném přemístění sutí prováděném při odstraňování podkladů nebo krytů.								
	PSC							
	VV		"podél vybourané část komunikace"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"ZÚ km 0,357 71" 9		9,000			
	VV		"KÚ km 2,444 07" 8		8,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘIŽOVATKY"					
	VV		"km 1,780 65 L" 3,5		3,500			
	VV		"km 1,781 02 P" 7		7,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 6		6,000			
	VV		"km 0,759 25 L" 6		6,000			
	VV		"km 0,759 47 P" 7		7,000			
	VV		"km 1,308 62 P" 6		6,000			
	VV		"km 1,309 43 L" 10		10,000			
	VV		"km 2,313 50 L" 12		12,000			
	VV		Součet		74,500			
31	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	1 904,500			
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		"v místě napojení na stáv. asfaltobet. kryt"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"ZÚ km 0,357 71" 9		9,000			
	VV		"KÚ km 2,444 07" 8		8,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 1,780 65 L" 3,5		3,500			
	VV		"km 1,781 02 P" 7		7,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 6		6,000			
	VV		"km 0,759 25 L" 6		6,000			
	VV		"km 0,759 47 P" 7		7,000			
	VV		"km 1,308 62 P" 6		6,000			
	VV		"km 1,309 43 L" 10		10,000			
	VV		"km 2,313 50 L" 12		12,000			
	VV				0,000			
	VV		"dle TP 115"					
	VV		"orientačně" 1830		1 830,000			
	VV		"(bude upřesněno investorem po provedeném frézování)"					
	VV		Součet		1 904,500			
32	K	938902151	Čištění příkopů strojně příkopovou frézou š dna do 400 mm	m	4 172,000			
	PP		Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna do 400 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro čištění příkopů zakrytých; toto čištění se oceňuje individuálně. 2. Pro volbu ceny se objem nánosu na 1 m délky příkopu určí jako podíl celkového množství nánosu všech příkopů objektu a jejich celkové délky. 3. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" 2086*2		4 172,000			
33	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	18 630,000			
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřizovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.								
	PSC							
	VV		"po provedeném frézování"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" 18010			18 010,000		
	VV					0,000		
	VV		"AUTOBUS. ZÁLIVY"					
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 205			205,000		
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 200			200,000		
	VV					0,000		
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 1,780 65 L" 35			35,000		
	VV		"km 1,781 02 P" 110			110,000		
	VV					0,000		
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 10			10,000		
	VV		"km 0,759 25 L" 10			10,000		
	VV		"km 0,759 47 P" 10			10,000		
	VV		"km 1,308 62 P" 10			10,000		
	VV		"km 1,309 43 L" 10			10,000		
	VV		"km 2,313 50 L" 20			20,000		
	VV		Součet			18 630,000		
34	K	1938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živčného	m2	18 630,000			
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živčného					
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřizovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.								
	PSC							
	VV		"po provedeném frézování"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" 18010			18 010,000		
	VV					0,000		
	VV		"AUTOBUS. ZÁLIVY"					
	VV		"km 1,631 19 - 1,721 95 P" 205			205,000		
	VV		"km 1,634 52 - 1,726 32 L" 200			200,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 1,780 65 L" 35		35,000			
	VV		"km 1,781 02 P" 110		110,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZDY"					
	VV		"km 0,540 11 P" 10		10,000			
	VV		"km 0,759 25 L" 10		10,000			
	VV		"km 0,759 47 P" 10		10,000			
	VV		"km 1,308 62 P" 10		10,000			
	VV		"km 1,309 43 L" 10		10,000			
	VV		"km 2,313 50 L" 20		20,000			
	VV		Součet		18 630,000			
35	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	2 086,000			
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.					
	VV		"prům. šířka krajnice 0,5 m"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,357 71 - 2,444 07" (2086*2)*0,5		2 086,000			
36	K	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	229,000			
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupkách a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupků, s jednou pásnicí silničního					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -5111 a -5311 jsou určeny pro odstranění sloupků zábradlí nebo svodidel upevněných záhozem zeminou, uklínovaných kamenem nebo obetonovaných, popř. zabíraných. 2. Ceny -5111 a -5211 jsou určeny pro odstranění zábradlí jakéhokoliv druhu se sloupky z jakéhokoliv materiálu a při jakémkoliv vzdálenosti sloupků. 3. Cena -5311 je určena pro odstranění svodidla jakéhokoliv druhu při jakémkoliv vzdálenosti sloupků. 4. Přemístění vybouraného silničního zábradlí a svodidel na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	VV		"VÝMĚNA SVODIDEL"					
	VV		"km 2,327 91 - 2,444 07 P" 116		116,000			
	VV		"km 2,331 11 - 2,444 07 L" 113		113,000			
	VV		Součet		229,000			
37	K	966005921	Příplatek za odstranění směrového sloupku ze svodidla	kus	26,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním Příplatek k ceně za odstranění směrového sloupku ze svodidla					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -5111 a -5311 jsou určeny pro odstranění sloupků zábradlí nebo svodidel upevněných záhozem zeminou, uklínovaných kamenem nebo obetonovaných, popř. zabíraných. 2. Ceny -5111 a -5211 jsou určeny pro odstranění zábradlí jakéhokoliv druhu se sloupky z jakéhokoliv materiálu a při jakékoliv vzdálenosti sloupků. 3. Cena -5311 je určena pro odstranění svodidla jakéhokoliv druhu při jakékoliv vzdálenosti sloupků. 4. Přemístění vybouraného silničního zábradlí a svodidel na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.</i>					
	VV		"orientačně" 26			26,000		
38	K	966006133	Odstranění směrových kůlů uklínovaných kameny nebo obetonovaných	kus		104,000		
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním kůly uklínované v zemi kameny nebo obetonované, popř. zabírané směrové					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro odstranění značek z jakéhokoliv materiálu. 2. V cenách -6131 a -6132 nejsou započteny náklady na demontáž tabulí (značek) od sloupků, tyto se oceňují cenou 966 00-6211 Odstranění svislých dopravních značek. 3. Přemístění vybouraných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.</i>					
	VV		"orientačně" 104			104,000		
	D	997	Přesun sutě					
39	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t		2 442,500		
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
	VV		"živičná drt" 1434,5+372,5+372,5			2 179,500		
	VV		"materiál z krajnic" 263			263,000		
	VV		Součet			2 442,500		
40	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t		19 878,500		
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		PSC						
		VV	"živičná drť do 10-ti km" 9*2179,5		19 615,500			
		VV	"(na místo určené investorem)"					
		VV	"materiál z krajnic do 2 km" 1*263		263,000			
		VV	"(na místo určené investorem)"					
		VV	Součet		19 878,500			
41	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	327,000			
		PP	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		VV	"živičné kry" 327		327,000			
42	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	3 597,000			
		PP	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		VV	"do 12-ti km" 11*327		3 597,000			
		VV	"(do recyklačního centra v Tachově)"					
43	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	13,500			
		PP	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.					
		PSC						
		VV	"svodidla" 9,5			9,500		
		VV	"směrové sloupky" 4			4,000		
		VV	Součet			13,500		
44	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	148,500			
		PP	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.					
		PSC						
		VV	"do 12-ti km" 11*(9,5+4)			148,500		
		VV	"(na skládku SÚS - středisko Tachov)"					
45	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2 442,500			
		PP	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
		PSC						
		VV	"živičná drt" 1434,5+372,5+372,5			2 179,500		
		VV	"materiál z krajnic" 263			263,000		
		VV	Součet			2 442,500		
46	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	327,000			
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		PSC						
		VV	"živičné kry" 327			327,000		
	D	998	Přesun hmot					
47	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	594,200			
		PP	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					