

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

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

Objekt:

## 101 - PRŮTAH OBCÍ ÚŠAVA

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

3 093 962,86

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 093 962,86	21,00%	649 732,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 743 695,06

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**101 - PRŮTAH OBCÍ ÚŠAVA**

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

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:

## 101 - PRŮTAH OBCÍ ÚŠAVA

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

**3 093 962,86**

D HSV

## Práce a dodávky HSV

3 093 962,86

D 1

## Zemní práce

1	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živichých tl 100 mm	m2	675,000
---	---	-----------	---	----	---------

PP

Odstanění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m<sup>2</sup> živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm

**Poznámka k souboru cen:**

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 m<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> 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 podkladů ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými 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 zarovnáání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnáání styčné plochy části C 01 tohoto

w

"sanace neúnosných míst na komunikaci"

W

"předpoklad" 675

675,000

w

"(bude upřesněno po provedení frézování)"

2	K	1113154333	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	3 850,000
---	---	------------	---	----	-----------

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 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
			Poznámka k souboru cen: 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 0,000 00 - 0,357 71" 2985		2 985,000			
	VV				0,000			
	VV		"AUTOBUS. ZÁLIV"					
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 170		170,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 0,108 82 P" 80		80,000			
	VV		"km 0,153 66 P" 220		220,000			
	VV		"km 0,254 27 L" 325		325,000			
	VV		"km 0,342 78 P" 55		55,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZD"					
	VV		"km 0,054 15 P" 15		15,000			
	VV		Součet		3 850,000			
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>								
3	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	675,000			
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.					
	VV		"sanace neúnosných míst na komunikaci"					
	VV		"předpoklad" 675		675,000			
	VV		"(bude upřesněno po provedeném frézování)"					
4	K	566201111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,04 m3/m2	m2	675,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním 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		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 nezhuťném stavu na 1 m2 projektem předepsané úpravy na jednom objektu.					
	VV		"sanace neúnosných míst na komunikaci"					
	VV		"předpoklad" 675				675,000	
	VV		"(bude upřesněno po provedeném frézování)"					
5	K	569921133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 80 mm	m2	537,000			
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhuťnění asfaltovým recyklátem tl. 80 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 0,75 m"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,000 00 - 0,357 71" (358*2)*0,75				537,000	
6	K	572531121	Ošetření trhlin asfaltovou sanační hmotou š do 20 mm	m	250,000			
	PP		Vyspravení trhlin dosavadního krytu asfaltovou sanační hmotou ošetření trhlin šířky do 20 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 vlásečnicových trhlin s povrchovým překrytem.					
	VV		"dle TP 115"					
	VV		"orientačně" 250				250,000	
	VV		"(bude upřesněno po provedeném frézování)"					
7	K	573191111	Nátěr (postřik) infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	675,000			
	PP		Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	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		"předpoklad" 675				675,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"(bude upřesněno po provedeném frézování)"					
8	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	6 888,700			
	PP		Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,000 00 - 0,357 71" 2985 + 2985 + 358*0,15		6 023,700			
	VV				0,000			
	VV		"AUTOBUSOVÝ ZÁLIV"					
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 170		170,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 0,108 82 P" 80		80,000			
	VV		"km 0,153 66 P" 220		220,000			
	VV		"km 0,254 27 L" 325		325,000			
	VV		"km 0,342 78 P" 55		55,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZD"					
	VV		"km 0,054 15 P" 15		15,000			
	VV		Součet		6 888,700			
9	K	577144141	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	3 850,000			
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 50 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,000 00 - 0,357 71" 2985		2 985,000			
	VV				0,000			
	VV		"AUTOBUS. ZÁLIV"					
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 95 L" 170		170,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 0,108 82 P" 80		80,000			
	VV		"km 0,153 66 P" 220		220,000			
	VV		"km 0,254 27 L" 325		325,000			
	VV		"km 0,342 78 P" 55		55,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZD"					
	VV		"km 0,054 15 P" 15		15,000			
	VV		Součet		3 850,000			
10	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	3 038,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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 0,000 00 - 0,357 71" 2985 + 358*0,15		3 038,700			
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	16,000			
	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 berání, 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		"PRODLOUŽENÍ SVODIDLA"					
	VV		"km 0,205 72 - 0,225 72 P" 16		16,000			
12	K	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zabíraním sloupků v rozmezí do 2 m	m	4,000			
	PP		Silniční svodidlo s osazením sloupků zabíraním ocelové náběh jednostranný, délky do 4 m					
	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 berání, 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		"PRODLOUŽENÍ SVODIDLA"					
	VV		"km 0,205 72 - 0,225 72 P" 4		4,000			
13	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	18,000			
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního					

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: 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.					
		PSC						
		VV	"KOMUNIKACE"					
		VV	"km 0,000 00 - 0,357 71" 360/40*2				18,000	
14	M	404451630	sloupek silniční plastový s odrazovými skly ke Q patce kovové 900 mm	kus		18,000		
		PP	Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky směrové sloupky plastové s odrazovými skly silniční "K" ke Q patce kovové 900 mm					
15	K	912211121	Montáž směrového sloupku z plastických hmot na svodidlo	kus		6,000		
		PP	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou přišroubováním na svodidlo					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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	"SVODIDLO"					
		VV	"km 0,205 72 - 0,318 04 P" 120/20				6,000	
16	M	404451610	sloupek svodidlový plastový s odrazovými skly s kovovým držákem	kus		6,000		
		PP	Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky směrové sloupky plastové s odrazovými skly svodidlový "K" s kovovým držákem					
17	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus		19,000		
		PP	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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" 4				4,000	
		VV	"B 21b" 2				2,000	
		VV	"A 6b" 1				1,000	
		VV	"A 7a" 3				3,000	
		VV	"B 26" 1				1,000	
		VV	"E 4" 2				2,000	
		VV	Součet				19,000	
18	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus		570,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce.					
	VV		"předpokládaná doba výstavby cca 30 dní"					
	VV		19*30			570,000		
19	K	913311111	Montáž a demontáž dočasného dopravního kužele reflexního v 600 mm	kus	20,000			
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení kužele reflexního, výšky 600 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasných vodičích zařízení.					
	VV		"viz příloha PD - Dopravně-inženýrské opatření"					
	VV		"orientačně" 20			20,000		
20	K	913311211	Příplatek k dočasnému kuželu reflexnímu v 600 mm za první a ZKD den použití	kus	600,000			
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 31-1111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasných vodičích zařízení.					
	VV		"předpokládaná doba výstavby cca 30 dní"					
	VV		20*30			600,000		
21	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	218,000			
	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 0,317 80 - 0,357 71" 40			40,000		
	VV					0,000		
	VV		"V 2b (1,5/1,5) - bez mezer"					
	VV		"km 0,090 45 - 0,114 64" 8*1,5			12,000		
	VV		"km 0,139 67 - 0,171 14" 10*1,5			15,000		
	VV		"km 0,230 26 - 0,267 61" 12*1,5			18,000		
	VV					0,000		
	VV		"V 2b (3/1,5) - bez mezer"					
	VV		"km 0,267 61 - 0,317 80" 11*3			33,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				0,000			
	VV		"V 2b (3/6) - bez mezer"					
	VV		"km 0,000 00 - 0,090 45" 10*3		30,000			
	VV		"km 0,114 64 - 0,139 67" 3*3		9,000			
	VV		"km 0,171 14 - 0,230 26" 7*3		21,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 11a"					
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 40		40,000			
	VV		Součet		218,000			
22	K	915221112	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	m	627,500			
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm retroreflexní					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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:</p> <p>a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,</p> <p>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.</p>					
	VV		"viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"					
	VV		"V 2b (1,5/1,5) - bez mezer"					
	VV		"km 0,090 45 - 0,114 64 P" 8*1,5		12,000			
	VV		"km 0,139 67 - 0,171 14 P" 10*1,5		15,000			
	VV		"km 0,230 26 - 0,267 61 L" 12*1,5		18,000			
	VV		"km 0,336 87 - 0,348 63 P" 4*1,5		6,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 4"					
	VV		"km 0,000 00 - 0,090 45 P" 90,5		90,500			
	VV		"km 0,114 64 - 0,139 67 P" 25		25,000			
	VV		"km 0,171 14 - 0,336 87 P" 166		166,000			
	VV		"km 0,348 63 - 0,357 71 P" 8,5		8,500			
	VV		"km 0,000 00 - 0,109 76 L" 110		110,000			
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 12		12,000			
	VV		"km 0,188 92 - 0,230 26 L" 41		41,000			
	VV		"km 0,267 61 - 0,357 71 L" 90		90,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 4 (0,5/0,5) - bez mezer"					
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 67*0,5		33,500			
	VV		Součet		627,500			
23	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	2,000			
	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
			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 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.					
		PSC						
		VV	"viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"					
		VV	"V 11a (nápis BUS)"					
		VV	"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 2*1			2,000		
24	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	1 111,000			
		PP	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
		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 položky značení"					
		VV	"V 1a (0,125)"					
		VV	"km 0,317 80 - 0,357 71" 40			40,000		
		VV				0,000		
		VV	"V 2b (1,5/1,5/0,125) - včetně mezer"					
		VV	"km 0,090 45 - 0,114 64" 24			24,000		
		VV	"km 0,139 67 - 0,171 14" 32			32,000		
		VV	"km 0,230 26 - 0,267 61" 37			37,000		
		VV				0,000		
		VV	"V 2b (3/1,5/0,125) - včetně mezer"					
		VV	"km 0,267 61 - 0,317 80" 50			50,000		
		VV				0,000		
		VV	"V 2b (3/6/0,125) - včetně mezer"					
		VV	"km 0,000 00 - 0,090 45" 90			90,000		
		VV	"km 0,114 64 - 0,139 67" 25			25,000		
		VV	"km 0,171 14 - 0,230 26" 59			59,000		
		VV				0,000		
		VV	"V 11a (0,125)"					
		VV	"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 40			40,000		
		VV	Mezisoučet			397,000		
		VV				0,000		
		VV	"V 2b (1,5/1,5/0,25) - včetně mezer"					
		VV	"km 0,090 45 - 0,114 64 P" 24			24,000		
		VV	"km 0,139 67 - 0,171 14 P" 31,5			31,500		
		VV	"km 0,230 26 - 0,267 61 L" 37			37,000		
		VV	"km 0,336 87 - 0,348 63 P" 11,5			11,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				0,000			
	VV		"V 4 (0,25)"					
	VV		"km 0,000 00 - 0,090 45 P" 90,5		90,500			
	VV		"km 0,114 64 - 0,139 67 P" 25		25,000			
	VV		"km 0,171 14 - 0,336 87 P" 166		166,000			
	VV		"km 0,348 63 - 0,357 71 P" 8,5		8,500			
	VV		"km 0,000 00 - 0,109 76 L" 110		110,000			
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 12		12,000			
	VV		"km 0,188 92 - 0,230 26 L" 41		41,000			
	VV		"km 0,267 61 - 0,357 71 L" 90		90,000			
	VV				0,000			
	VV		"V 4 (0,5/0,5/0,25) - včetně mezer"					
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 67		67,000			
	VV		Mezisoučet		714,000			
	VV		Součet		1 111,000			
25	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	2,000			
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	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 položka značení"					
	VV		"V 11a (nápis BUS)"					
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 2*1		2,000			
26	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	43,000			
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání.					
	VV		"v místě styku stáv. a nového asfaltobet. krytu"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"ZÚ km 0,000 00" 6,5		6,500			
	VV		"KÚ km 0,357 71" 9		9,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 0,108 82 P" 5		5,000			
	VV		"km 0,153 66 P" 10,5		10,500			
	VV		"km 0,254 27 L" 8,5		8,500			
	VV		"km0,342 78 P" 3,5		3,500			
	VV		Součet		43,000			
27	K	919121213	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	43,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živiničném krytu včetně adhezního nátěru bez těsnicího profilu pod zálivkou, 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 styku stáv. a nového asfaltobet. krytu"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"ZÚ km 0,000 00" 6,5			6,500		
	VV		"KÚ km 0,357 71" 9			9,000		
	VV					0,000		
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 0,108 82 P" 5			5,000		
	VV		"km 0,153 66 P" 10,5			10,500		
	VV		"km 0,254 27 L" 8,5			8,500		
	VV		"km0,342 78 P" 3,5			3,500		
	VV		Součet			43,000		
28	K	919721293	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií 100 kN/m	m2	925,000			
	PP		Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geomříže včetně přesahů, na ošetření podkladu živiničnou emulzí a spojení přesahů živiničným 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.					
	VV		"sanace neúnosných míst na komunikaci"					
	VV		"předpoklad" 675			675,000		
	VV		"(bude upřesněno po provedeném frézování)"					
	VV					0,000		
	VV		"oprava příčných a podélných trhlin (dle TP 115)"					
	VV		"orientačně" 250			250,000		
	VV		"(bude upřesněno po provedeném frézování)"					
	VV		Součet			925,000		
29	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živiničného tl do 100 mm	m	45,500			
	PP		Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živinič tl. přes 50 do 100 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen je rozhodující maximální tloušťka zarovnané styčné plochy. 2. Náklady na vodorovné přemístění suti zbylé po zarovnání styčné plochy se samostatně neoceňují, tyto náklady jsou započteny ve vodorovném přemístění suti prováděném při odstraňování podkladů nebo krytů.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"podél vybourané části komunikace"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"ZÚ km 0,000 00" 6,5		6,500			
	VV		"KÚ km 0,357 71" 9		9,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 0,108 82 P" 5		5,000			
	VV		"km 0,153 66 P" 10,5		10,500			
	VV		"km 0,254 27 L" 8,5		8,500			
	VV		"km0,342 78 P" 3,5		3,500			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZD"					
	VV		"km 0,054 15 P" 2,5		2,500			
	VV		Součet		45,500			
30	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	295,500			
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		"v místě napojení na stáv. asfaltobet. kryt"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"ZÚ km 0,000 00" 6,5		6,500			
	VV		"KÚ km 0,357 71" 9		9,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 0,108 82 P" 5		5,000			
	VV		"km 0,153 66 P" 10,5		10,500			
	VV		"km 0,254 27 L" 8,5		8,500			
	VV		"km0,342 78 P" 3,5		3,500			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZD"					
	VV		"km 0,054 15 P" 2,5		2,500			
	VV		Mezisoučet		45,500			
	VV				0,000			
	VV		"oprava příčných a podélných trhlin (dle TP 115)"					
	VV		"orientačně" 250		250,000			
	VV		"(bude upřesněno po provedeném frézování)"					
	VV		Součet		295,500			
31	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	3 850,000			
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlažďeného					

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 suti.								
	PSC							
	VV		"po provedeném frézování"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,000 00 - 0,357 71" 2985		2 985,000			
	VV				0,000			
	VV		"AUTOBUS. ZÁLIV"					
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 170		170,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 0,108 82 P" 80		80,000			
	VV		"km 0,153 66 P" 220		220,000			
	VV		"km 0,254 27 L" 325		325,000			
	VV		"km 0,342 78 P" 55		55,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZD"					
	VV		"km 0,054 15 P" 15		15,000			
	VV		Součet		3 850,000			
32	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	3 850,000			
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
<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 suti.								
	PSC							
	VV		"po provedeném frézování"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,000 00 - 0,357 71" 2985		2 985,000			
	VV				0,000			
	VV		"AUTOBUS. ZÁLIV"					
	VV		"km 0,109 76 - 0,188 92 L" 170		170,000			
	VV				0,000			
	VV		"KŘÍŽOVATKY"					
	VV		"km 0,108 82 P" 80		80,000			
	VV		"km 0,153 66 P" 220		220,000			
	VV		"km 0,254 27 L" 325		325,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"km 0,342 78 P" 55		55,000			
	VV				0,000			
	VV		"SJEZD"					
	VV		"km 0,054 15 P" 15		15,000			
	VV		Součet		3 850,000			
33	K	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	358,000			
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosu (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 sutí.					
	VV		"prům. šířka krajnice 0,5 m"					
	VV		"KOMUNIKACE"					
	VV		"km 0,000 00 - 0,357 71" (358*2)*0,5		358,000			
34	K	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	4,000			
	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 sloupcích 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. zaberaných. 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.					
	VV		"PRODLOUŽENÍ SVODIDLA"					
	VV		"km 0,205 72 - 0,225 72 P" 4		4,000			
35	K	966005921	Příplatek za odstranění směrového sloupku ze svodidla	kus	5,000			
	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 sloupcích a s jeho zhutněním Příplatek k ceně za odstranění směrového sloupku ze svodidla					
	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. zaberaných. 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.					
	VV		"orientačně" 5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	966006133	Odstranění směrových kúlů uklínovaných kameny nebo obetonovaných	kus	20,000			
	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 kúly uklínované v zemi kameny nebo obetonované, popř. zabírané směrové					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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.					
	VV		"orientačně" 20		20,000			
D	997		Přesun sutě					
37	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	692,000			
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 sybký 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		"živičná drt" 493+77+77		647,000			
	VV		"materiál z krajnic" 45		45,000			
	VV		Součet		692,000			
38	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	5 868,000			
	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		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 sybký 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		"živičná drt' do 10-ti km" 9*647		5 823,000			
	VV		"(na místo určené investorem)"					
	VV		"materiál z krajnic do 2 km" 1*45		45,000			
	VV		"(na místo určené investorem)"					
	VV		Součet		5 868,000			
39	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	122,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových 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 živící. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
	VV		"živičné kry" 122			122,000		
40	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1	098,000		
	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		<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 živící. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
	VV		"do 10-ti km" 9*122			1 098,000		
	VV		"(do recyklačního centra v Tachově)"					
41	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,950			
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 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.</i>					
	VV		"svodidla" 0,2			0,200		
	VV		"směrové sloupky" 0,75			0,750		
	VV		Součet			0,950		
42	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	8,550			
	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					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 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.</i>					
	VV		"do 10-ti km" 9*(0,2+0,75)			8,550		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"(skládku SÚS - středisko Tachov)"					
43	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	692,000			
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	VV		"živičná drt" 647		647,000			
	VV		"materiál z krajnic" 45		45,000			
	VV		Součet		692,000			
44	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	122,000			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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.					
	VV		"živičné kry" 122		122,000			
D	998		Přesun hmot					
45	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	105,105			
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					