

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
III/1851 STAŇKOV - VÝTUŇSKÁ
Objekt:

101 - Komunikace

KSO: 822 24 72
Místo: Staňkov

CC-CZ:
Datum: 26.06.2020

Zadavatel:
SÚS Plzeňského kraje, p.o.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Silnice Horšovský Týn a. s.

IČ: 453 59 164
DIČ: CZ45359164

Projektant:
Ing. Jaroslav Rojt

IČ: 12285447
DIČ:

Zpracovatel:
Jan Leinhäupel

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

5 485 192,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 485 192,00	21,00%	1 151 890,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 637 082,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
III/1851 STAŇKOV - VÝTUŇSKÁ
Objekt:

101 - Komunikace

Místo: Staňkov
Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.
Uchazeč: Silnice Horšovský Týn a. s.

Datum: 26.06.2020
Projektant: Ing. Jaroslav Rojt
Zpracovatel: Jan Leinhäupel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 485 192,00

HSV - Práce a dodávky HSV	5 485 192,00
1 - Zemní práce	1 622 414,25
2 - Zakládání	220 061,25
5 - Komunikace pozemní	2 569 920,00
8 - Trubní vedení	60 500,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	807 352,55
997 - Přesun sutě	175 977,50
998 - Přesun hmot	28 966,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/1851 STAŇKOV - VÝTUŇSKÁ

Objekt: **101 - Komunikace**

Místo: Staňkov
Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.
Uchazeč: Silnice Horšovský Týn a. s.

Datum: 26.06.2020
Projektant: Ing. Jaroslav Rojt
Zpracovatel: Jan Leinhäupel

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

Náklady soupisu celkem 5 485 192,00

D HSV Práce a dodávky HSV 5 485 192,00

D 1 Zemní práce 1 622 414,25

1	K	113107226	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m ²	1 295,000	100,00	129 500,00
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	--------	------------

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. Ceny:

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemí.

b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem.

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.

3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714, -718, -724 a -734 nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV "stáv. podkladní vrstvy komunikace (v místě rekonstrukce krytu)"

VV "km 0,302 88 - 0,555 19" 1295

1 295,000

2	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živícných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	1 295,000	70,00	90 650,00
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	-------	-----------

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. Ceny:

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemí.

b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem.

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.

3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714, -718, -724 a -734 nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV "stáv. kryt komunikace (v místě rekonstrukce krytu)"

VV "km 0,302 88 - 0,555 19" 1295

1 295,000

3	K	113107326	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m ²	42,000	100,00	4 200,00
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	--------	----------

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. Ceny:

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemí.

b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem.

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.

3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714, -718, -724 a -734 nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV "v místě překopu komunikace (uložení přípojek nových UV)"

VV "km 0,061 28" (8'1")*2

16,000

VV "km 0,201 67" (5,5'1")*2

11,000

VV "km 0,284 62" (7,5'1")*2

15,000

VV "(UV3, UV6, UV7, UV8)"

42,000

VV Součet

4	K	113107341	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živícných, o tl. vrstvy do 50 mm	m ²	42,000	200,00	8 400,00
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	--------	----------

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. Ceny:

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemí.

b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem.

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.

3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714, -718, -724 a -734 nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV "v místě překopu komunikace (uložení přípojek nových UV)"

VV "km 0,061 28" (8'1")*2

16,000

VV "km 0,201 67" (5,5'1")*2

11,000

VV "km 0,284 62" (7,5'1")*2

15,000

VV "(UV3, UV6, UV7, UV8)"

42,000

VV Součet

5	K	113154364	Frézování živícného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m ² s překázkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m ²	1 510,000	200,00	302 000,00
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	--------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>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.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živého 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 krytů části C01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m²) se z celkové frézované plochy neodčítají. 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, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>				
	VV		"stáv. kryt komunikace (v místě opravy krytu)"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 1510			1 510,000	
6	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	382,750	150,00	57 412,50
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro výkopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li výkopávky příkopů prováděny samostatně. b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Výkopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro výkopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část výkopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m³ cenami pro množství do 100 m³. - při objemu přes 1 000 m³ cenami pro množství přes 100 do 1 000 m³. d) pro sejmutí podomlčí s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorech; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopistě na násypistě při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopistěm a násypistěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku částí A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu.</p>				
	VV		"pro novou konstrukci komunikace"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 32			32,000	
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 143			143,000	
	VV		"(určeno z příčných řezů)"				
	VV		"sanace podkladních zemín v tl. 0,3 m na cca 50% plochy komunikace"				
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 1385/2*0,3			207,750	
	VV		"(o provedení sanace rozhodne investor ve spolupráci s projektantem)"				
	VV		Součet			382,750	
7	K	122302209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Připlatek k cenám za lepvost horniny tř. 4	m ³	382,750	15,00	5 741,25
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro výkopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li výkopávky příkopů prováděny samostatně. b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Výkopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro výkopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část výkopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m³ cenami pro množství do 100 m³. - při objemu přes 1 000 m³ cenami pro množství přes 100 do 1 000 m³. d) pro sejmutí podomlčí s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorech; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopistě na násypistě při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopistěm a násypistěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku částí A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu.</p>				
	VV		"PRO PODÉLNOU DRENÁŽ"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 0,4*0,4*300			48,000	
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 0,4*0,4*475			76,000	
	VV		Součet			124,000	
8	K	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4	m ³	124,000	1 550,00	192 200,00
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm. b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm. c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm. d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na vislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>				
	VV		"PRO PODÉLNOU DRENÁŽ"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 0,4*0,4*300			48,000	
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 0,4*0,4*475			76,000	
	VV		Součet			124,000	
9	K	132301109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Připlatek k cenám za lepvost horniny tř. 4	m ³	124,000	155,00	19 220,00
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm. b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm. c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm. d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na vislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>				
	VV		"viz položka hloubení rýh" 124			124,000	
10	K	161101101	Vislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m ³	124,000	50,00	6 200,00
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -1151 až -1158 lze použít pro vislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze zdiva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železobetonového i předjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopistě. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro vislé přemístění výkopku od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.</p>				
	VV		"viz položka hloubení rýh" 124			124,000	
11	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	507,000	150,00	76 050,00
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopistě nebo na násypistě. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrutí výkopku na násypistě; toto rozhrutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-... Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístěje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"odvoz výkopku zeminy - přebytečná a nevhodná zemina"				
	VV		"celkem natěženo zeminy" 383+124		507,000		
12	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 000 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít, předepíše-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.	m3	8 112,000	1,00	8 112,00
	PSC						
	VV		"výkopek zeminy do 26-ti km" 16*507		8 112,000		
	VV		"(do recyklačního centra AZS 98)"				
13	K	171101121	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovněním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro sypaniny odebrané z hald, pro hlusinu apod. 2. Cenu 20-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopku na místě po zásepě jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhutněním na trvalé skládce, do koryt vodotečí a do prohlubni terénu. 4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypaniny z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich rozřídění. 5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřený podle ustanovení čl. 3571 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m3 na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m3 na objektu, se oceňují individuálně. 6. Ceny jsou určeny pro míru zhutnění určenou projektem: a) pro ceny -1101 až -1105 v % výsledku zkoušky PS, b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti l(d), c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie. 7. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází části A 03, případně cenovými normativy podle části A 31, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp objektů. 8. Cenu 20-1101 nepatří pro uložení výkopku nebo ornice při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopku, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopště na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady - podél výkopku. 9. Horninami soudržnými se rozumí takové horniny, u nichž zdrojem pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi horniny. Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací. 10. Horninami nesoudržnými se rozumí horniny, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny. 11. Horninami sypkými se rozumí horniny III. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu. 12. Horninami kamenitými se rozumí nestmelené úlokovité horniny skalní a sypké se zrnem přes 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu. 13. Ceny pro uložení soudržných hornin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypu není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na nerudokovany materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypaniny do násypu vyšší, oceň se uložení sypaniny individuálně. 14. Zajišťuje-li se předepsané zhutnění násypu přesypaním podle čl. 120 ČSN 73 3050, oceň se odstranění přesypané části cenami 122. 0- 71 Odpávkový nebo prokopávkový při pozemkových úpravách.	m3	207,750	1 250,00	259 687,50
	PSC						
	VV		"sanace podkladních zemín v tl. 0,3 m na cca 50% plochy komunikace"		207,750		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 1385/2*0,3				
	VV		"(o provedení sanace rozhodne investor ve spolupráci s projektantem)"				
14	M	58380650	kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný	t	415,500	990,00	411 345,00
	VV		207,75*2 *Přepočtené koeficientem množství		415,500		
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku předepsanou projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasných skládek; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubni v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopku, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopku na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopku; b) na dočasných skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasnou skládku předepsanou projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasnou skládku, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládce s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovněním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny) v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti.	m3	507,000	50,00	25 350,00
	PSC						
	VV		"zemina trvalá" 507		507,000		
16	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zemina a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy; pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-1 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištní příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90-2. Čištní příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.	t	811,200	5,00	4 056,00
	PSC						
	VV		"celkem natěženo zeminy" 507		507,000		
	VV		507*1,6 *Přepočtené koeficientem množství		811,200		
17	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřízovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusovými, (ne však pro plochy zásepů rýh pro podzemní vedení), drmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláňe z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy; pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-1 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištní příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90-2. Čištní příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.	m2	1 486,000	15,00	22 290,00
	PSC						
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 80		80,000		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 1385		1 385,000		
	VV		"v místě překopu komunikace (uložení přípojek nových UV)"				
	VV		"km 0,061 28" 8*1		8,000		
	VV		"km 0,201 67" 5,5*1		5,500		
	VV		"km 0,284 62" 7,5*1		7,500		
	VV		"(UV3, UV6, UV7, UV8)"				
	VV		Součet		1 486,000		
	D	2	Zakládání				220 061,25
18	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeběr nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 8 až 32 mm Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 51-1111 jsou započteny i náklady na průduchy vytvořené z lomového kamene. 2. V cenách 52-1111 až 58-1111 nejsou započteny náklady na zřízení průduchů; tyto práce se oceňují cenami. a) souboru cen 212 71-11 Trativody z trub z prostého betonu bez lože. b) souboru cen 212 75-5. Trativody bez lože z drenážních trubek. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m3 vyplňovaného prostoru. Objem potrubí a lože se do vyplňovaného prostoru nezapočítává.	m3	93,000	950,00	88 350,00
	PSC						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"PODÉLNÁ DRENÁŽ"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 0,3*0,4*300		36,000		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 0,3*0,4*475		57,000		
	VV		Součet		93,000		
19	K	212572111	Lože pro travitovy ze štěrkopísku tříděného	m3	16,275	950,00	15 461,25
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění dna rýh a na urovnání povrchu lože. 2. V ceně materiálu jsou započteny i náklady na prohození výkopku.				
	PSC						
	VV		"PODÉLNÁ DRENÁŽ"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 0,06*0,35*300		6,300		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 0,06*0,35*475		9,975		
	VV		Součet		16,275		
20	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	775,000	150,00	116 250,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro uložení drenážních trubek do výkopu bez lože a obsypu. 2. Trativody včetně lože a obsypu trubek se oceňují cenami souboru cen 212 75-2. Trativody z drenážních trubek katalogu 827-1 Vedení trubní dálková a přípojná – vodovody a kanalizace.				
	PSC						
	VV		"PODÉLNÁ DRENÁŽ"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 300		300,000		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 475		475,000		
	VV		Součet		775,000		
D	5		Komunikace pozemní				2 569 920,00
21	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	2 972,000	135,00	401 220,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro uložení drenážních trubek do výkopu bez lože a obsypu. 2. Trativody včetně lože a obsypu trubek se oceňují cenami souboru cen 212 75-2. Trativody z drenážních trubek katalogu 827-1 Vedení trubní dálková a přípojná – vodovody a kanalizace.				
	PSC						
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 80*2		160,000		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 1385*2		2 770,000		
	VV		"v místě překopu komunikace (uložení přípojek nových UV)"				
	VV		"km 0,061 28" (8*1)*2		16,000		
	VV		"km 0,201 67" (5,5*1)*2		11,000		
	VV		"km 0,284 62" (7,5*1)*2		15,000		
	VV		"(UV3, UV6, UV7, UV8)"				
	VV		Součet		2 972,000		
22	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	2 910,000	385,00	1 120 350,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.				
	PSC						
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 1525		1 525,000		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 1385		1 385,000		
	VV		Součet		2 910,000		
23	K	566901162	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 150 mm	m2	21,000	825,00	17 325,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárie, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živinový spojovací části A01 tohoto katalogu.				
	PSC						
	VV		"v místě překopu komunikace (uložení přípojek nových UV)"				
	VV		"km 0,061 28" 8*1		8,000		
	VV		"km 0,201 67" 5,5*1		5,500		
	VV		"km 0,284 62" 7,5*1		7,500		
	VV		Součet		21,000		
	VV		"(UV3, UV6, UV7, UV8)"				
24	K	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) tl. od 20 do 40 mm	m2	305,000	300,00	91 500,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání povrchů (včetně výtluků) nebo i pro vyrovnání profilů v proměnlivých tloušťkách, prováděných jako souvislá úprava vozovky v rámci rekonstrukcí nebo obnov dosavadních krytů. Pro volbu ceny je rozhodující průměrná tloušťka krytu. 2. Ceny nelze použít: a) pro samostatně prováděné vyspravení ojedinělých výtluků, které se oceňuje cenami souboru cen 572 2.-11 Vyspravení výtluků dosavadního krytu. b) pro ložné a obrusné vrstvy na novostavbách nebo prováděné jako každá další vrstva na vrstvě oceňované cenami tohoto souboru cen; tyto stavební práce se oceňují cenami souboru cen stavebního dílu 56 popř. 57 části A 01 tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) příp. nutné očistění povrchu krytu nebo výtluků dosavadního krytu, b) spojovací postřik dosavadního krytu. 4. V cenách 572 13-12 a 572 15-15 jsou započteny i náklady na zdršovací posyp.				
	PSC						
	VV		"lokální vyrovnání stáv. krytu po odfrézování"				
	VV		"KOMUNIKACE - v místě opravy krytu"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 305		305,000		
	VV		"(předpoklad)"				
25	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	4 435,000	15,00	66 525,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárie, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živinový spojovací části A01 tohoto katalogu.				
	PSC						
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 1525*2		3 050,000		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 1385		1 385,000		
	VV		Součet		4 435,000		
26	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I., po zhutnění tl. 50 mm	m2	2 910,000	300,00	873 000,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.				
	PSC						
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95" 1525		1 525,000		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19" 1385		1 385,000		
	VV		Součet		2 910,000		
D	8		Trubní vedení				60 500,00
27	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením poklopu	kus	8,000	5 500,00	44 000,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnění plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdělení rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.				
	PSC						
	VV		"stáv. kanal. šachty v trase" 8		8,000		
28	K	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte, nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	11,000	1 500,00	16 500,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnění plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdělení rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.				
	PSC						
	VV		"stáv. vodovodní uzávěry, hydranty a šoupata v trase" 11		11,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				807 352,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	88,000	1 150,00	101 200,00
		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	"I. ETAPA"				
		VV	"B 1" 5		5,000		
		VV	"E 13" 7		7,000		
		VV	"IP 10a" 1		1,000		
		VV	"B 24b" 2		2,000		
		VV	"IS 11c" 18		18,000		
		VV	"IS 11b" 5		5,000		
		VV	"IP 22" 5		5,000		
		VV	"B 24a" 1		1,000		
		VV	"II. ETAPA"				
		VV	"C 2" 1		1,000		
		VV	"B 24b" 1		1,000		
		VV	"B 24a" 1		1,000		
		VV	"E 13" 5		5,000		
		VV	"B 1" 4		4,000		
		VV	"IS 11c" 20		20,000		
		VV	"IS 11b" 5		5,000		
		VV	"IP 10a" 1		1,000		
		VV	"E 3a" 1		1,000		
		VV	"IP 22" 5		5,000		
		VV	Součet		88,000		
30	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	6 600,000	10,00	66 000,00
		PSC	Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce. □				
		VV	"I. ETAPA - předpokládaná doba výstavby cca 60 dní"				
		VV	60*44		2 640,000		
		VV	"II. ETAPA - předpokládaná doba výstavby cca 90 dní"				
		VV	90*44		3 960,000		
		VV	Součet		6 600,000		
31	K	913221113	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran světelných včetně zásobníku na akumulátor, šířky 3 m, 5 světel	kus	13,000	1 550,00	20 150,00
		PSC	Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné zábrany. □ 2. V cenách světelných dočasných dopravních zábran 913 22-11 nejsou započteny náklady na akumulátor, které se oceňují cenami souboru cen 913 91-1. □				
		VV	"viz příloha PD - Dopravně-inženýrské opatření"				
		VV	"I. ETAPA"				
		VV	"Z 2 + S 7" 8		8,000		
		VV	"II. ETAPA"				
		VV	"Z 2 + S 7" 5		5,000		
		VV	Součet		13,000		
32	K	913221213	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 22-1113	kus	930,000	15,00	13 950,00
		PSC	Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné zábrany. □ 2. V cenách světelných dočasných dopravních zábran 913 22-11 nejsou započteny náklady na akumulátor, které se oceňují cenami souboru cen 913 91-1. □				
		VV	"I. ETAPA - předpokládaná doba výstavby cca 60 dní"				
		VV	60*8		480,000		
		VV	"II. ETAPA - předpokládaná doba výstavby cca 90 dní"				
		VV	90*5		450,000		
		VV	Součet		930,000		
33	K	913921131	Dočasné omezení platnosti základní dopravní značky zakrytí značky	kus	10,000	250,00	2 500,00
		VV	"v případě potřeby" 10		10,000		
		VV	"(odhad)"				
34	K	913921132	Dočasné omezení platnosti základní dopravní značky odkrytí značky	kus	10,000	250,00	2 500,00
35	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	19,000	550,00	10 450,00
		PSC	Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: □ a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci. □ b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců. □ c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry. □ d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. □ 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: □ a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud. □ b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně. □				
		VV	"viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
		VV	"NOVÉ ZNAČKY"				
		VV	"A 6a" 2		2,000		
		VV	"P 7" 1		1,000		
		VV	"P 8" 1		1,000		
		VV	"P 2" 2		2,000		
		VV	"A 31b" 1		1,000		
		VV	"E 2b" 1		1,000		
		VV	"E 3a" 1		1,000		
		VV	"STAV. ZNAČKY - PŘEMÍSTIT"				
		VV	"A 31c" 2		2,000		
		VV	"E 7b" 1		1,000		
		VV	"E 2b" 2		2,000		
		VV	"P 4" 1		1,000		
		VV	"P 2" 1		1,000		
		VV	"E 13" 1		1,000		
		VV	"A 31a" 1		1,000		
		VV	"A 30" 1		1,000		
		VV	Součet		19,000		
36	M	40445510	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám trojúhelník 900mm	kus	2,000	1 223,90	2 447,80
		VV	"viz položka montáž"				
		VV	"A 6a" 2		2,000		
37	M	40445511	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 400x1200mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
		VV	"viz položka montáž"				
		VV	"A 31b" 1		1,000		
38	M	40445512	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x500mm	kus	4,000	1 250,00	5 000,00
		VV	"viz položka montáž"				
		VV	"P 2" 2		2,000		
		VV	"P 8" 1		1,000		
		VV	"E 2b" 1		1,000		
		VV	Součet		4,000		
39	M	40445517	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
		VV	"viz položka montáž"				
		VV	"P 7" 1		1,000		
40	M	40445539	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x150mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
		VV	"viz položka montáž"				
		VV	"E 3a" 1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	10,000	2 500,00	25 000,00
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m,</p> <p>b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka,</p> <p>2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ,</p> <p>3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem,</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci,</p> <p>b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>				
	VV		"viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
	VV		"A 6a + P 7" 1		1,000		
	VV		"A 6a + P 8" 1		1,000		
	VV		"P 2 + E 2b" 1		1,000		
	VV		"P 2" 1		1,000		
	VV		"A 31b + E 3a" 1		1,000		
	VV		"A 31c + E 7b + E 2b + P 4" 1		1,000		
	VV		"P 2 + E 2b" 1		1,000		
	VV		"E 13" 1		1,000		
	VV		"A 31c" 1		1,000		
	VV		"A 31a + A 30" 1		1,000		
	VV		Součet		10,000		
42	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	10,000	750,00	7 500,00
43	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	10,000	1 250,00	12 500,00
44	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	40,000	250,00	10 000,00
	VV		10*4 *Přepočtené koeficientem množství		40,000		
45	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	10,000	50,00	500,00
46	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	54,000	400,00	21 600,00
	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, souvislé č. V12b žlutá, přerušované č. V12c žlutá.</p> <p>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 hliněného nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství měřících jednotek se určuje:</p> <p>a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),</p> <p>b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.</p>				
	VV		"viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
	VV		"V 2b (1,5/1,5)"				
	VV		"km 0,056 51 L" 15		15,000		
	VV		"km 0,280 77 L" 15		15,000		
	VV		"km 0,341 32 P" 12		12,000		
	VV		"km 0,417 12 P" 12		12,000		
	VV		Součet		54,000		
47	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	54,000	100,00	5 400,00
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měřících jednotek se určuje:</p> <p>a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer),</p> <p>b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.</p>				
48	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	826,500	200,00	165 300,00
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to:</p> <p>a) 0,065 t/m pro velké kostky,</p> <p>b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky.</p> <p>3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje:</p> <p>a) bez boční opery jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek,</p> <p>b) s boční operou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční operou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opery.</p>				
	VV		"PŘÍDLAŽBA"				
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95 L" 50		50,000		
	VV		"km 0,019 89 - 0,293 95 P" 270		270,000		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19 L" 250		250,000		
	VV		"km 0,302 88 - 0,555 19 P" 225		225,000		
	VV		"KOLEM UV"				
	VV		0,5*3*21		31,500		
	VV		"(UV1, UV2, UV4 - UV14, UV16 - UV23)"				
	VV		Součet		826,500		
49	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	84,303	750,00	63 227,25
	VV		826,5*0,102 *Přepočtené koeficientem množství		84,303		
50	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	10,331	2 500,00	25 827,50
	VV		"tl. lože cca 0,15 m"				
	VV		0,25*826,5*0,05		10,331		
51	K	919112213	Rezáni dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrek pro těsnící závlivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	26,000	100,00	2 600,00
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání.</p>				
	VV		"v místě styku stáv. a nového asf. krytu"				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"ZÚ km 0,019 89" 5,5		5,500		
	VV		"KÚ km 0,293 95" 9,5		9,500		
	VV		"ZÚ km 0,302 88" 6,5		6,500		
	VV		"KÚ km 0,555 19" 4,5		4,500		
	VV		Součet		26,000		
52	K	919121213	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	26,000	100,00	2 600,00
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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.</p>				
	VV		"v místě styku stáv. a nového asf. krytu"				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"ZÚ km 0,019 89" 5,5		5,500		
	VV		"KÚ km 0,293 95" 9,5		9,500		
	VV		"ZÚ km 0,302 88" 6,5		6,500		
	VV		"KÚ km 0,555 19" 4,5		4,500		
	VV		Součet		26,000		
53	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm	m	26,000	100,00	2 600,00
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen je rozhodující maximální tloušťka zarovnané styčné plochy.</p> <p>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 kryptů.</p>				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"ZÚ km 0,019 89" 5,5		5,500		
	VV		"KÚ km 0,293 95" 9,5		9,500		
	VV		"ZÚ km 0,302 88" 6,5		6,500		
	VV		"KÚ km 0,555 19" 4,5		4,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv Součet			26,000	
54	K	919735112	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	68,000	100,00	6 800,00
			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. □				
			PSC				
			vv "v místě napojení na stáv. asf. kryty"				
			vv "KOMUNIKACE"				
			vv "ZÚ km 0,019 89" 5,5		5,500		
			vv "KÚ km 0,293 95" 9,5		9,500		
			vv "ZÚ km 0,302 88" 6,5		6,500		
			vv "KÚ km 0,555 19" 4,5		4,500		
			vv "v místě překopu komunikace (uložení přípojek nových UV)"				
			vv "km 0,050 85" 8*2		16,000		
			vv "km 0,201 67" 5,5*2		11,000		
			vv "km 0,284 62" 7,5*2		15,000		
			vv "(UV3, UV6, UV7, UV8)"				
			vv Součet		68,000		
55	K	91999999.R	Kabelová chránička z HD-PE potrubí DN 32 mm s vykopáním rýhy, s materiálem pro lože a obrys, s výstražnou fólií a s naložením a odvozem vykopaného materiálu	m	480,000	400,00	192 000,00
			vv "celkem" 275+205		480,000		
56	K	938908411	Čištění vozovky splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	1 080,000	5,00	5 400,00
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro očištění: □ a) povrchu stávající vozovky. □ b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, které se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí. □				
			PSC				
			vv "během a po skončení stavebních prací"				
			vv "stáv. kryt navazující části silnice III/1851"				
			vv 50*5*3 + 20*5*5*3		1 080,000		
57	K	938909311	Čištění vozovky 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	m2	1 510,000	5,00	7 550,00
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro očištění: □ a) povrchu stávající vozovky. □ b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. □ 2. V cenách nejsou započteny cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí. □				
			PSC				
			vv "po provedeném frézování"				
			vv "KOMUNIKACE (v místě opravy krytu)"				
			vv "km 0,019 89 - 0,293 95" 1510		1 510,000		
58	K	966006132	Odstanění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásyem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	6,000	2 000,00	12 000,00
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro odstranění značek z jakéhokoli materiálu. □ 2. V cenách -6131 a -6132 nejsou započteny náklady na demontáž tabulí (značek) od sloupků, tyto se oceňují cenou 966 00-6211 Odstanění svislých dopravních značek. □ 3. Přemístění vybouraných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot. □				
			PSC				
			vv "viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
			vv "STÁV. ZNAČKY - PŘEMÍSTIT"				
			vv "A 31c + E 7b + E 2b + P 4" 1		1,000		
			vv "P 2 + E 2b" 1		1,000		
			vv "E 13" 1		1,000		
			vv "A 31c" 1		1,000		
			vv "A 31 a + A 30" 1		1,000		
			vv "STÁV. ZNAČKY - ODSTRANIT"				
			vv "A 31b" 1		1,000		
			vv Součet		6,000		
59	K	966006211	Odstanění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	13,000	750,00	9 750,00
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Přemístění demontovaných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot. □				
			PSC				
			vv "viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
			vv "STÁV. ZNAČKY - PŘEMÍSTIT"				
			vv "A 31c" 2		2,000		
			vv "E 7b" 1		1,000		
			vv "E 2b" 2		2,000		
			vv "P 4" 1		1,000		
			vv "P 2" 1		1,000		
			vv "E 13" 1		1,000		
			vv "A 31a" 1		1,000		
			vv "A 30" 1		1,000		
			vv "STÁV. ZNAČKY - ODSTRANIT"				
			vv "A 7a" 1		1,000		
			vv "E 4" 1		1,000		
			vv "A 31b" 1		1,000		
			vv Součet		13,000		
	D	997	Přesun sutě				175 977,50
60	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 246,000	100,00	124 600,00
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. □ 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí 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 drt" 387		387,000		
			vv "štěrk, štět" 829		829,000		
			vv "materiál z čištění komunikace" 30		30,000		
			vv Součet		1 246,000		
61	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	26 243,000	0,50	13 121,50
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. □ 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí 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 "štěrk, štět a mat. z čištění komunikace do 26-ti km" 25*(803+30)		20 825,000		
			vv "(do recyklačního centra AZS 98 Ujezd u Domažlic)"				
			vv "živičná drt do 15-ti km" 14*387		5 418,000		
			vv "(na skládku SÚS PK v obci Valdorf)"				
			vv Součet		26 243,000		
62	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	289,000	100,00	28 900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			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" 289			289,000	
63	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7 125,000	0,50	3 562,50
			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 26-ti km" 25*285			7 125,000	
			VV "(do recyklačního centra AZS 98 Újezd u Domažlic)"				
64	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	0,500	100,00	50,00
			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. □				
			VV "odstraněné dopravní značky" 0,5			0,500	
65	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7,000	0,50	3,50
			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. □				
			VV "do 15-ti km" 14*0,5			7,000	
			VV "(na místo určené investorem)"				
66	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	289,000	5,00	1 445,00
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. □ 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" 289			289,000	
67	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	859,000	5,00	4 295,00
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. □ 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 "štěrk, štět" 829			829,000	
			VV "materiál z čištění komunikace" 30			30,000	
			VV Součet			859,000	
			D 998 Přesun hmot				28 966,45
68	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	579,329	50,00	28 966,45
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným. □				
			PSC				