

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Chodník ul. Zelená s úpravou parkovacích míst

Objekt:

001 - Chodník ul.Zelená s úpravou parkovacích míst

KSO: 822 29 3
Místo: Český Těšín

CC-CZ:
Datum: 15.09.2016

Zadavatel:
Město Český Těšín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STASEKO PLUS s.r.o.

IČ: 25853473
DIČ: CZ25853473

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Materiál			190 419,10
Montáž			762 197,34
Cena bez DPH			952 616,44
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snižená	952 616,44	21,00%	200 049,45
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	1 152 665,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ul. Zelená s úpravou parkovacích míst

Objekt:

001 - Chodník ul.Zelená s úpravou parkovacích míst

Místo:

Český Těšín

Datum:

15.09.2016

Zadavatel:

Město Český Těšín

Projektant:

Uchazeč:

STASEKO PLUS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

190 419,10

762 197,34

952 616,44

HSV - Práce a dodávky HSV

190 419,10

703 541,34

893 960,44

1 - Zemní práce

87 123,04

158 938,00

246 061,04

2 - Zakládání

2 078,44

19 890,25

21 968,69

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

955,04

955,04

5 - Komunikace

34 110,72

243 986,80

278 097,52

8 - Trubní vedení

34 867,03

11 669,02

46 536,05

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

32 239,87

107 796,07

140 035,94

99 - Přesun hmot

0,00

127 340,03

127 340,03

997 - Přesun sutě

0,00

32 966,13

32 966,13

OST - Ostatní - Všeobecné a předběžné položky

0,00

58 656,00

58 656,00

001 - Všeobecné a předběžné položky

0,00

58 656,00

58 656,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ul. Zelená s úpravou parkovacích míst

Objekt:

001 - Chodník ul.Zelená s úpravou parkovacích míst

Místo: Český Těšín
 Zadavatel: Město Český Těšín
 Uchazeč: STASEKO PLUS s.r.o.

Datum: 15.09.2016

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

952 616,44

D HSV Práce a dodávky HSV

893 960,44

D 1 Zemní práce

246 061,04

1	K	111201109R	Ořezání křovin	m2	1,000		23,41	23,41	
---	---	------------	----------------	----	-------	--	-------	-------	--

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1104 lze použít jestliže se odstraní stromů a křovin neprovádí na holo. 2. Cena -1101 je určena i pro: a) odstraňování křovin a stromů a průměru kmene do 100 mm z ploch, jejichž celková výměra je větší než 1 000 m2 při sklonu terénu strmějším než 1 : 5; b) LTM při jakémkoliv celkové ploše jednotlivě přes 30 m2. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přílehlým terénem. 5. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.

PSC

2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	0,100		3 402,80	340,28	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	----------	--------	----------------

PP Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení na dopravní prostředek, odvoz dřevní drtě do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení drti na skládku. 3. Měří se objem nadrcené hmoty.

PSC

3	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	273,000		32,43	8 853,39	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	-------	----------	----------------

PP Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami -7130, -7131, -7132, -7170, -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232 Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého; pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. U komunikací pro pěši a u vozovek a ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční rozebrání, u vozovek a ploch větších než 50 m2 pro rozebrání strojní. 4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01 tohoto ceníku, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01 tohoto ceníku. 5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.</p>									
	VV		"planimetrováno v autocadu" 255+10*1.8		273,000				
116	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	161,500		29,99	4 842,74	CS ÚRS 2016 01
<p>PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm</p>									
	VV		"podkladní vrstvy z vozovky komunikace" 152*8*1+1.5*1		161,500				
145	K	113107181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 50 mm	m2	161,500		111,86	18 065,39	CS ÚRS 2016 01
<p>PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živých, o tl. vrstvy do 50 mm</p>									
	VV		152*8*1+1.5*1		161,500				
131	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	273,000		29,99	8 186,18	CS ÚRS 2016 01
<p>PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm</p>									
	VV		"podkladní vrstvy z chodníku" 255+10*1.8		273,000				
135	K	113154113	Frézování živého krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	161,500		204,92	33 094,58	CS ÚRS 2014 01
<p>PP Frézování živého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm</p>									
	VV		"podkladní asfaltová vrstva 50 mm " 152*8*1+1.5*1		161,500				
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	85,000		45,50	3 867,16	CS ÚRS 2014 01
<p>PP Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých</p>									
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspávaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.</p>									
	VV		"vytrhání stáv.kamenných krajníků a obrubníků pro zpětné osazení do nové polohy, očištění viz.položka č. 979024443 " 85		85,000				
9	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	99,500		32,43	3 226,79	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikostí uložených v jakémkoliv loži popř. i s operacemi a vyspáraných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</i>						
	VV		"betonové zahradní obruby, odvoz na skládku" 10+2+9+20.5+20+19+19		99,500				
132	K	121112011	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	4,850		220,90	1 071,37	CS ÚRS 2016 01
	PP		Sejmutí ornice ručně bez vodorovného přemístění s naložením na dopravní prostředek nebo s odhozením do 3 m tloušťky vrstvy do 150 mm						
	VV		"sejmutí drnů a ornice pro zpětné použití" (6,8+1,7+100*0,4)*0,10		4,850				
136	K	122101102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3	m3	154,880		111,86	17 324,88	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3						
	VV		"výkop kolem záhonového obrubníku" 100*0,5*0,25		12,500				
	VV		"výkop pro sanaci podlož í- planimetrováno z autocadu" (221+5)*2,1*0,3		142,380				
139	K	122101401	Výkopávky v zemnici na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	5,000		156,98	784,90	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výkopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3						
	VV		"nákup, získání ornice" 5		5,000				
138	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	154,880		10,90	1 688,81	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3						
	VV		154,88		154,880				
126	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	33,000		156,98	5 180,34	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3						
	VV		"rýhy pro drenáž a přípojky ul.vpusti" (78*0,5*0,4)+(10+1,5+1,5+1,5)*0,6*2		33,000				
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	192,000		117,50	22 560,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-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 výkopisti nebo na násypisti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypisti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0-1. Uložení sypaniny do násypu 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 neulehlého 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.</p>						
	WV		"zemina z výkopu" 154+33		187,000				
	WV		"získání ornice" 5		5,000				
	WV		Součet		192,000				
140	K	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypekých s s relativní ulehlostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	142,380		40,89	5 821,92	CS ÚRS 2014 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypekých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně						
	WV		"výkop pro sanaci podloží - planimetrováno z autocadů" (221+5)*2,1*0,3		142,380				
15	M	583312009R	kamenivo těžené zásypový materiál	t	257,400	286,23		73 675,60	
	PP		kamenivo těžené zásypový materiál						
	P		Poznámka k položce: nakupovaný materiál vhodný do aktivní zóny, včetně dopravy						
	WV		143*1,8		257,400				
127	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	28,650		125,02	3 581,82	CS ÚRS 2016 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny						
	WV		78*0,5*0,4+14,5*0,6*1,5		28,650				
128	M	583312010R	šterkopisek	t	41,938	313,49		13 147,14	
	PP		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo mimo normu šterkopisek netříděný (stabilizační zemina)						
	WV		20,9690348525469*2 Přepočtené koeficientem množství		41,938				
16	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	61,200		111,86	6 845,83	CS ÚRS 2015 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm						
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121.10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167.10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162.0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v papíru cen, neodečítá.</p>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: včetně přemístění z hromady vzdálené do 30 m Humózní hlína získaná při oodhumusování</i>						
VV			"oohumusování kolem záhonových obrub a na rekultivaci kousku stáv.chodníku" 18,8*2,4+80*0.5		61,200				
133	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	61,200		13,63	834,16	CS ÚRS 2016 01
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5						
VV			61,2		61,200				
19	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,836	163,56		300,30	CS ÚRS 2014 01
PP			osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková						
VV			61,2		61,200				
VV			61,2*0,03 Přepočtené koeficientem množství		1,836				
17	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	425,000		29,99	12 744,05	CS ÚRS 2015 01
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním						
PSC			<i>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 humusování, (ne však pro plochy zášpy ryh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně 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. 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2. Čištění 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.</i>						
VV			220+180+15+10		425,000				
D	2		Zakládání					21 968,69	
88	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	15,600		477,52	7 449,31	CS ÚRS 2013 01
PP			Výplň kamenivem do ryh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm						
VV			78*0,5*0,4		15,600				
87	K	212752212	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	81,900		123,14	10 085,17	CS ÚRS 2016 01
PP			Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm						
VV			78*1,05		81,900				
24	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	132,600		17,77	2 355,77	CS ÚRS 2012 01
PP			Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m						
VV			"kolem drenáže" 78*(0,5+0,4+0,4+0,4)		132,600				
25	M	693622199	textilie netkaná separační 300g/m2	m2	152,490	13,63		2 078,44	
PP			textilie netkaná separační 300g/m2						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: včetně přesahů</i>						
VV			132,6*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		152,490				
D	4		Vodorovné konstrukce					955,04	
100	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,000		477,52	955,04	CS ÚRS 2013 01
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm						
VV			"lože pod přípojky ul. vpustí tl. 100 mm" 2		2,000				
VV			Součet		2,000				
D	5		Komunikace					278 097,52	
107	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	192,950		84,51	16 305,43	CS ÚRS 2016 01
PP			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm						
VV			"park.stání" 227*0,85		192,950				
VV			Součet		192,950				
108	K	564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 160 mm	m2	365,750		89,96	32 902,14	CS ÚRS 2016 01
PP			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm						
VV			"park.stání" 227*0,85		192,950				
VV			"chodník" 192*0,9		172,800				
VV			Součet		365,750				
109	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	222,460		365,66	81 344,72	CS ÚRS 2016 01
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm						
VV			227*0,98		222,460				
80	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	4,125		233,12	961,62	
PP			Zřízení zemních krajnic se zhutněním						
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv tloušťku krajnice. 2. V cenách nejsou započteny náklady na opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu.</i>						
P			<i>Poznámka k položce: materiál z výkopů</i>						
VV			"kolem obrub za chodníkem+ kolem obrubníku v místě rekvitace" 100*0,25*0,15+10*0,25*0,15		4,125				
104	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	222,460		31,40	6 984,35	CS ÚRS 2013 01
PP			Postřik živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2						
VV			227*0,98		222,460				
105	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	227,000		25,94	5 889,29	CS ÚRS 2013 01
PP			Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2						
VV			227		227,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
110	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	227,000		261,32	59 319,64	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm						
	VV		"planimetrováno v autocadu" 221+4+2		227,000				
111	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	192,000		177,66	34 110,72	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2						
	VV		"šedá" 12+166+2		180,000				
	VV		"reliéfní barevná" 3,5+1,5+2,5+2+1,5+1		12,000				
	VV		Součet		192,000				
112	M	592451100	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní	m2	180,000	159,52		28 713,24	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba skladebná HOLLAND, s fazetou 1 m2=50 kusů HBB 20 x 10 x 6 přírodní						
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2						
	VV		12+166+2 "v ploše jsou započítány přířezy"		180,000				
113	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	12,000	449,79		5 397,48	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková PROMENÁDA-SLEPECKÁ 1 m2=50 kusů 20 x 10 x 6 barevná						
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2						
	VV		3,5+1,5+2,5+2+1,5+1 "v ploše jsou započítány přířezy"		12,000				
99	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	100,500		61,38	6 168,89	CS ÚRS 2013 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou						
	VV		" v místě bourání živičné vozovky" 10+87+1.5+1+1		100,500				
	VV		Součet		100,500				
D	8		Trubní vedení					46 536,05	
117	K	871314121	Montáž potrubí v otevřeném výkopu sklonu do 20 % z polyetylenových trub svařovaných na tupo DN 150	m	14,500		61,38	890,04	CS ÚRS 2012 01
	PP		Montáž potrubí v otevřeném výkopu sklonu do 20 % z polyetylenových trub svařovaných na tupo DN 150						
	VV		10+1,5+1,5+1,5		14,500				
118	M	286147160	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 2m	kus	3,000	2 626,55		7 879,64	CS ÚRS 2014 01
	PP		trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační žebrované PP trubky kanalizační žebrované ULTRA RIB 2 DIN (PP) DIN 16961 , včetně těsnícího kroužku vnější/vnitřní průměr 170/150 mm, dl. 2 m						
	P		Poznámka k položce: SN 8						
119	M	286147190	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 6m	kus	2,000	3 440,21		6 880,42	CS ÚRS 2014 01
	PP		trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační žebrované PP trubky kanalizační žebrované ULTRA RIB 2 DIN (PP) DIN 16961 , včetně těsnícího kroužku vnější/vnitřní průměr 170/150 mm, dl. 6 m						
120	K	877355188R	Napojení přípojky UV na potrubí	kus	4,000		681,50	2 726,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Napojení přípojky UV na potrubí						
P			<i>Poznámka k položce: Navrtávka s napojovací tvarovkou včetně těsnění a materiálů</i>						
VV		4			4,000				
90	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	4,000		1 024,60	4 098,40	CS ÚRS 2013 01
PP			Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50						
91	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	4,000	452,52		1 810,06	CS ÚRS 2013 01
PP			prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti dno s kalovou prohlubní TBV-Q 450/300/2a 45 x 30 x 5						
92	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust s výtakovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	4,000	545,20		2 180,80	CS ÚRS 2013 01
PP			prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruž s otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a PVC 45 x 35 x 5						
93	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	4,000	605,17		2 420,69	CS ÚRS 2013 01
PP			prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruže horní TBV-Q 450/555/5d 45 x 57 x 5						
94	M	592238560	skruž betonová pro uliční vpust horní TBV-Q 450/195/5c, 45x20x5 cm	kus	4,000	294,41		1 177,63	CS ÚRS 2013 01
PP			prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruže horní TBV-Q 450/195/5c 45 x 20 x 5						
95	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	4,000	239,89		959,55	CS ÚRS 2013 01
PP			prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti prstenec vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a 39 x 6 x 5						
121	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	4,000		477,52	1 910,08	CS ÚRS 2014 01
PP			Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg						
122	M	592238752	koš pozink. DIN 4052	kus	4,000	613,35		2 453,40	
PP			koš pozink. DIN 4052, nízký,						
P			<i>Poznámka k položce: výška normální</i>						
123	M	552421421	vtoková mříž do vozovky D400 litinová 500 x 500 x 160 mm s rámem	kus	4,000	2 276,21		9 104,84	
PP			vtoková mříž do vozovky D400 litinová 500 x 500 x 160 mm s rámem						
98	K	899331111R	Výšková úprava poklopů kanalizačních šachet	kus	3,000		681,50	2 044,50	
PP			Výšková úprava poklopů kanalizačních šachet						
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					140 035,94	
32	K	913111111	Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	kus	14,000		4,78	66,85	CS ÚRS 2014 01
PP			Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky						
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce.</i>						
VV			"pro zábrany Z2, včetně přemístění -1x" 2*2		4,000				
VV			"pro směrové desky Z4, včetně přemístění -1x" 10		10,000				
VV			Součet		14,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	913111211	Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	kus	720,000		6,20	4 466,88	CS ÚRS 2014 01
	PP		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce.</i>						
	VV		"Z4" 10*60		600,000				
	VV		"Z2" 2*60		120,000				
	VV		Součet		720,000				
34	K	913111112	Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	kus	3,000		4,78	14,33	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce.</i>						
	VV		3		3,000				
35	K	913111212	Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	kus	180,000		3,41	614,20	CS ÚRS 2014 01
	PP		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce.</i>						
	VV		3*60		180,000				
36	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	3,000		35,34	106,03	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce.</i>						
	P		<i>Poznámka k položce: včetně podstavce</i>						
	VV		3		3,000				
37	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	180,000		13,63	2 453,40	CS ÚRS 2014 01
	PP		Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasné značky, nebo podstavce.</i>						
	VV		3*60		180,000				
38	K	91322111R	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 světelné šířky 2,5 m se 3 světly	kus	2,000		55,84	111,67	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 světelné šířky 2,5 m se 3 světly						
	VV		"včetně přemístění -1x*2		2,000				
39	K	91322121R	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 světelné šířky 2.5m se 3 světly za první a ZKD den použití	kus	120,000		17,01	2 041,68	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 světelné šířky 2.5m se 3 světly za první a ZKD den použití						
	P		<i>Poznámka k položce: včetně akumulátoru</i>						
	VV		2*60		120,000				
40	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	kus	10,000		96,82	968,20	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasného vodičho zařízení.						
	VV		"včetně přemístění -1x" 10		10,00				
41	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	kus	600,000		50,76	30 456,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž i demontáž dočasného vodičho zařízení.						
	VV		10*60		600,000				
44	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000		68,15	340,75	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu						
	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 21 M Elektromontáže - silnaproud, b) upevňených na lanech, nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.						
	P		Poznámka k položce: včetně upevňovadel						
	VV		"trvalé dopravní značení" 5		5,000				
45	M	404442369	značka svislá FeZn NK 750 x 750 mm	kus	5,000	1 567,45		7 837,25	
	P		Poznámka k položce: IP6 ZVÝRAZNĚNÁ 750X750, povrchová úprava reflexní fólií tř.2						
49	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000		477,52	1 432,56	CS ÚRS 2014 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.						
	P		Poznámka k položce: včetně plastového víčka						
	VV		"trvalé DZ" 3		3,000				
50	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	3,000	524,80		1 574,41	CS ÚRS 2014 01
	PP		sloupek Zn 70 - 350						
51	M	404452410	patka hliníková HP 70	kus	3,000	586,09		1 758,27	CS ÚRS 2014 01
	PP		patka hliníková HP 70						
53	K	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	52,500		10,90	572,46	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 915 11 a 915 12 určuje v m a u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.							
			VV	"V4 0,5/0,5/0,125" 105*1/2		52,500				
154	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	34,000		163,56	5 561,04	CS ÚRS 2016 01	
			PP	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní						
			VV	22+12		34,000				
59	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	105,000		1,36	143,12	CS ÚRS 2014 01	
			PP	Předznačení vodorovného liniového značení						
			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	105		105,000				
61	K	916241	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	90,000		190,82	17 173,80		
			PP	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25n XF3, do lože z betonu prostého téže značky						
			P	<i>Poznámka k položce:</i> u hasičů - překop ke stáv. stožáru						
			VV	80+10		90,000				
141	M	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 5-20 50x5x25 cm	kus	47,250	35,44		1 674,45	CS ÚRS 2016 01	
			PP	Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky zahradní ABO 5-20 50 x 5 x 25						
			VV	45*1,05 Přepočtené koeficientem množství		47,250				
81	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	16,000		190,82	3 053,12	CS ÚRS 2016 01	
			PP	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25n XF3, do lože z betonu prostého téže značky						
			VV	"celkem je potřeba obrubníků" 8+8		16,000				
			VV	"14m obrubníků bude použito stávající očištěných a 2m obrubníků budou nové"						
82	M	583803330	obrubník kamenný přímý, (bPP) žula, OP3 25x20	m	4,000	1 363,00		5 452,00	CS ÚRS 2016 01	
			PP	Výrobky lomařské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky) obrubníky kamenné žula (materiálová skupina I/2) přímé OP 3 25 x 20						
			VV	"nákup nových kamenných obrubníků" 4		4,000				
67	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	87,000		286,70	24 942,90	CS ÚRS 2015 01	
			PP	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25n XF3						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1211, -1212 a -1213 lze použít i pro osazení krajníků z kamene. 2. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení: a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení boční opěry. 3. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků nebo krajníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</i>						
P			<i>Poznámka k položce: u překopu MK u hospody u Šuláků</i>						
VV		74+13			87,000				
68	M	583802120	krajník silniční kamenný, (bSM) žlutá, KS3 13x20 x 30-80	m	31,000	449,79		13 943,49	CS ÚRS 2015 01
PP			výrobky lomařské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky) krajníky silniční kamenné žlutá (skupina materiálu I/2) KS 3 13 x 20 x 30-80 cm						
VV			"nákup nových kamenných krajníků" 31		31,000				
69	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	100,500		61,38	6 168,89	CS ÚRS 2015 01
PP			Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm						
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</i>						
VV			" v místě bourání živичné vozovky" 10+87+1.5+1+1		100,500				
73	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000		306,44	919,32	CS ÚRS 2014 01
PP			Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami						
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro odstranění značek z jakéhokoliv materiálu. 2. V cenách -6131 a -6132 nejsou započteny náklady na demontáž tabulí (značek) od sloupků, tyto se oceňují cenou 966 00-6211 Odstranění svislých dopravních značek. 3. Přemístění vybouraných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.</i>						
VV			"sloupky" 3		3,000				
74	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	5,000		34,12	170,61	CS ÚRS 2014 01
PP			Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol						
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Přemístění demontovaných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.</i>						
VV			"DZ odstranění nebo přesun" 5		5,000				
142	K	966008111R	Bourání uličních vpustí	kus	4,000		1 156,20	4 624,80	
PP			Bourání vpustí s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
VV			4		4,000				
83	K	979024443	očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	68,000		20,49	1 393,46	CS ÚRS 2016 01
PP			Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních						
VV			"80%použití zpět a 20%je nepoužitelných budou odvezeny na skládku" 0,80*85		68,000				
D	99		Přesun hmot					127 340,03	
76	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	165,254		156,98	25 941,57	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km						
			<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 sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru smíšené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).						
			<i>Poznámka k položce:</i> odvoz na skládku do 22 km						
			VV "suti celkem" 256,274		256,274				
			VV "odpočet za kamenné krajníky a obrubníky" -(17,425+3,98)		-21,405				
			VV "odpočet betonová dlažba" -69,615		-69,615				
			VV Součet		165,254				
77	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 652,540		12,31	20 349,38	CS ÚRS 2014 01
PP			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů						
			<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 sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru smíšené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).						
			<i>Poznámka k položce:</i> skládku 10 km						
			VV 165,254*10		1 652,540				
143	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	289,337		156,98	45 420,12	CS ÚRS 2014 01
PP			Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km						
			<i>Poznámka k položce:</i> na skládku do 10 km						
			VV "kamenné krajníky a obrubníky" 17,425*10		174,250				
			VV "betonové obrubníky" 3,98*10		39,800				
			VV "beton.dlažba" 69,615		69,615				
			VV "odstraněné značky včetně patek" 0,266*10		2,660				
			VV "odstranění vpusti" 3,012		3,012				
			VV Součet		289,337				
144	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	2 893,370		12,31	35 628,96	CS ÚRS 2014 01
PP			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů						
			VV 289,337*10		2 893,370				
D	997		Přesun sutě					32 966,13	
78	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	69,615		123,14	8 572,39	CS ÚRS 2015 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového						

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>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.</i>						
P			<i>Poznámka k položce: bet. dlažba, obrubníky</i>						
VV			"vpustě" 3,012		3,012				
VV			"dlažba" 69,615		69,615				
79	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	36,499		668,34	24 393,74	CS ÚRS 2015 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů						
PSC			<i>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.</i>						
VV			20,672+15,827		36,499				
D	OST		Ostatní - Všeobecné a předběžné položky					58 656,00	
D	001		Všeobecné a předběžné položky					58 656,00	
146	K	R 0001	Geodetické práce	soubor	1,000		20 492,00	20 492,00	
PP			Geodetické práce						
P			<i>Poznámka k položce: činnost ÚOZI - vytýčení stavby, vytýčení obvodu staveniště, zaměření</i>						
147	K	R 0005	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000		6 815,00	6 815,00	
PP			Vytyčení stávajících inženýrských sítí						
P			<i>Poznámka k položce: vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací</i>						
148	K	R 0006	Geometrický plán	soubor	1,000		13 630,00	13 630,00	
PP			Vytyčení stávajících inženýrských sítí						
P			<i>Poznámka k položce: dle směrníc, včetně vyhotovení protokolu zaměření</i>						
149	K	R 0007	Pomocné práce pro ochranu inženýrských sítí	soubor	1,000		2 726,00	2 726,00	
PP			Vytyčení stávajících inženýrských sítí						
P			<i>Poznámka k položce: Pomocné práce pro ochranu inženýrských sítí v souladu s požadavky správce</i>						
150	K	R 0012	Zkoušení materiálů, konstrukcí a prací zkušební zhotovitele	soubor	1,000		4 089,00	4 089,00	
PP			Zkoušení materiálů, konstrukcí a prací zkušební zhotovitele						
P			<i>Poznámka k položce: zkoušky v souladu s TKP na celou stavbu (pokud není obsaženo v položkách)</i>						
151	K	R 0013	Zkoušení materiálů, konstrukcí a prací nezávislou zkušební	soubor	1,000		4 089,00	4 089,00	
PP			Zkoušení materiálů, konstrukcí a prací nezávislou zkušební						
P			<i>Poznámka k položce: zkoušky v souladu s TKP na celou stavbu (pokud není obsaženo v položkách)</i>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
152	K	R 0016	Úhrada poplatků vzniklých na základě harmonogramu zhotovitele v souladu s POV	soubor	1,000		6 815,00	6 815,00	

P

*Poznámka k položce:
zvláštní užívání silnic, poplatky za užívání veřejného prostranství, škody na plodinách, apod.*