

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
	Oprava silnice II/209 Loket, Nádražní ulice		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	25.3.2019
Rok	2019	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_01	Stavební objekt 01		
01	Dopravní část		
		Celkem (bez DPH)	—
		DPH	—
		Celkem (včetně DPH)	—
Za zhotovitele Jméno : Datum : Podpis:		Za objednatele Jméno : Datum : Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

Oprava silnice II/209 Locket, Nádražní ulice

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
01: Dopravní část			
001: Zemní práce			
002: Základy			
004: Vodorovné konstrukce			
005: Komunikace			
008: Trubní vedení			
009: Ostatní konstrukce a práce			
099: Přesun hmot HSV			
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce			
Celkem (bez DPH)	–		
DPH	–		
Celkem (včetně DPH)	–		

Zakázka:

Oprava silnice II/209 Locket, Nádražní ulice

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
01: Dopravní část							-
001: Zemní práce							-
1.	SP	111301111	Sejmutí krajnice tl do 50 mm s odvozem	m2	24,0		-
Plný popis: Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše							
Výkaz výměr: krajnice;48*0,5					24,0		
2.	SP	113106051	Rozebrání dlažeb při překozech vozovek z velkých kostek do lože z kameniva plochy do 15 m2	m2	22,0		-
Plný popis: Rozebrání dlažeb při překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár							
Výkaz výměr: vpust;11*2*1					22,0		
3.	SP	113107023	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	48,4		-
Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hr							
Výkaz výměr: nová přídlažba;82*0,3					24,6		
přípojka doplněné uliční vpusti;3*0,6					1,8		
vpust;11*2*1					22,0		
4.	SP	113107041	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živičných tl 50 mm	m2	48,4		-
Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl.							
Výkaz výměr: vpust;11*2*1					22,0		
nová přídlažba;82*0,3					24,6		
přípojka doplněné uliční vpusti;3*0,6					1,8		
5.	SP	113154363	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	2 094,0		-
Plný popis: Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm							
Výkaz výměr: odpočet OZ;-(90*2,5)					- 225,0		
komunikace;935+1360					2 295,0		
oprava před objektem č.p. 250;8*3					24,0		
6.	SP	113202111	Vytrhání obrub z kamenných obrubníků	m	38,0		-
Plný popis: 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							
Výkaz výměr: stáv. obrub;38					38,0		
7.	SP	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	134,0		-
Plný popis: Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek							
Výkaz výměr: 3řady;(15+2+2+2)*3					69,0		
2řady;(20+2+2)*2					48,0		
1řada;15+2					17,0		
8.	SP	131333101	Hloubení jam do 10 m3 ručně v soudržných horninách tř. 4	m3	24,2		-
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených jam při překozech inženýrských sítí ručně objemu do 10 m3 s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných							

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Výkaz výměr: vpust;2*1*1,1*11					24,2		
9.	SP	131333109	Příplatek za lepivost, hloubení jam do 10 m3 ručně v horninách tř. 4	m3	24,2		–
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených jam při překopech inženýrských sítí ručně objemu do 10 m3 s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost hornin							
10.	SP	132302101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	6,7		–
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných							
Výkaz výměr: přípojka vpusti;3*0,6*1,5					2,7		
kamen.žlab;5*0,7*0,5					1,75		
drenáž;15*0,3*0,5					2,25		
11.	SP	132302109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	6,7		–
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost hornin							
12.	SP	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	24,2		–
Plný popis: Svislé 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							
13.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	30,9		–
Plný popis: 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 přes 9 000 do 10 000 m							
Výkaz výměr: 24,2+6,7					30,9		
14.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	30,9		–
Plný popis: Uložení sypaniny na skládky							
15.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	58,71		–
Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)							
Výkaz výměr: 30,9*1,9					58,71		
16.	SP	175111101	Obsypání vpustí ručně vč. hutnění po vrstvách tlustých max 25 cm	m3	24,52		–
Plný popis: 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 prohlubování							
Výkaz výměr: přípojka vpusti ;3*0,6*1,4					2,52		
vpust;2*1*1*11					22,0		
17.	H	58935160	Kamenivo zpevněné cementem	m3	29,424		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: 24,52*1,2					29,424		
002: Základy							–
1.	SP	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	1,8		–
Plný popis: Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm							
Výkaz výměr: drenáž;15*0,3*0,4					1,8		
2.	SP	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových perforovaných D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	15,0		–
Plný popis: 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 př							

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Výkaz výměr: drenáž;15					15,0		
3.	SP	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	21,0		–
Plný popis: Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2							
Výkaz výměr: drenáž;15*2*(0,3+0,4)					21,0		
4.	H	69311062	Geotextilie netkaná geoNetex M, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	21,0		–
Plný popis:							
004: Vodorovné konstrukce							
1.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,38		–
Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm							
Výkaz výměr: přípojka vpusti;3*0,6*0,1					0,18		
vpust;2*1*0,1*11					2,2		
005: Komunikace							
1.	SP	569911131	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 50 mm	m2	24,0		–
Plný popis: Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 50 mm							
Výkaz výměr: krajnice;48*0,5					24,0		
2.	SP	572713112	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP 16+	t	72,54		–
Plný popis: Vyrovnání povrchu dosavadních krytů nebo podkladů podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK)							
Výkaz výměr: vyrovnání u OZ;4*0,05*90*2,6					46,8		
vyrovnání u OZ;2,75*0,04*90*2,6					25,74		
3.	SP	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	2 679,0		–
Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2							
Výkaz výměr: oprava před domem č.p. 250;8*3					24,0		
vyrovnání u OZ;90*4					360,0		
komunikace;1360+935					2 295,0		
4.	SP	577144121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 S tl 50 mm š přes 3 m	m2	2 295,0		–
Plný popis: Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm							
Výkaz výměr: komunikace;1360+935					2 295,0		
5.	SP	597661112	Žlab dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek velkých - 5 řad kamenných kostek	m2	4,15		–
Plný popis: Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých							
Výkaz výměr: žlab;4,5*0,7					3,15		
výústění;1					1,0		
6.	SP	566901161.a	Oprava překopu asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 tl 50mm		23,8		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: přípojka doplněné uliční vpusti;3*0,6					1,8		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
vpust';11*2*1					22,0		
7.	SP	572340112.a	Oprava překopu asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 tl 60 mm		47,8		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: přípojka doplněné uliční vpusti;3*0,6					1,8		
oprava před objektem č.p.250;8*3					24,0		
vpust';11*2*1					22,0		
008: Trubní vedení							
1.	SP	837355121	Napojení na stávající kanalizaci	kus	10,0		–
Plný popis: Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky na kameninovém potrubí DN 200							
Výkaz výměr: posunutí stávajících vpustí;10					10,0		
2.	SP	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN150	m	3,0		–
Plný popis: Kanalizační potrubí z tvrdého PVC [KG systém] v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 4 DN 150							
napojení nové vpusti;3					3,0		
3.	SP	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců	kus	11,0		–
Plný popis: Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální							
4.	SP	899101211	Demontáž poklopů šoupátkových	kus	4,0		–
Plný popis: Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámců, hmotnosti jednotlivě do 50 kg							
5.	SP	899103211	Demontáž poklopů šachtových	kus	14,0		–
Plný popis: Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámců, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg							
6.	SP	899200001	Demontáž stávajících vpustí - betonové dílce	kus	10,0		–
Plný popis:							
7.	SP	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámců a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	11,0		–
Plný popis: Osazení mříží litinových včetně rámců a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg							
8.	SP	899204211	Demontáž mříží litinových včetně rámců	kus	10,0		–
Plný popis: Demontáž mříží litinových včetně rámců, hmotnosti jednotlivě přes 150 Kg							
9.	SP	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm - vč. stavebních úprav a zemních prací	kus	1,0		–
Plný popis: Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mřížce							
Výkaz výměr: uliční vpust' v jízdním pruhu (u přejezdu);1					1,0		
10.	SP	899311114	Osazení poklopů samonivelačních šachtových vč. stavebních úprav a zemních prací	kus	14,0		–
Plný popis: Osazení ocelových nebo litinových poklopů s rámcem na šachtách tunelové stoky hmotnosti jednotlivě přes 150 kg							
11.	SP	899401112	Osazení poklopů samonivelačních šoupátkových - vč. stavebních úprav a zemních prací	kus	4,0		–
Plný popis: Osazení poklopů litinových šoupátkových							
12.	H	42291352	Poklop samonivelační šoupátkový	kus	4,0		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: vodovodní šoupata;4					4,0		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
13.	H	55243442	Poklop samonivelizační šachtový E600	ks	8,0		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: dešťová kanalizace;8					8,0		
14.	H	55243442.a	Poklop samonivelační šachtový E600	kus	6,0		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: 6 ks - splašková kanalizace					6,0		
15.	SP	59201	Spodní díl s výtokem pro trubku PVC DN 150 1A	kus	11,0		–
Plný popis:							
16.	SP	59202	Střední skruž výšky 57 cm 6D	kus	11,0		–
Plný popis:							
17.	SP	59203	Horní skruž výšky 20 cm 5C	kus	11,0		–
Plný popis:							
18.	SP	59204	Přechodový díl pod mříže 30/50 cm	kus	11,0		–
Plný popis:							
19.	SP	59205	Vyrovnávací prstenec pod mříže 30/50 10B	kus	11,0		–
Plný popis:							
20.	SP	59206	Kalový koš určený pro mříže 30/50	kus	11,0		–
Plný popis:							
21.	SP	59207	Vtoková litinová mříž 30/50 C 250	kus	11,0		–
Plný popis:							
009: Ostatní konstrukce a práce							–
1.	SP	91138	Oprava stávajícího zábrad. svodidla nad obj. bývalé neurochirurgie - demontáž, montáž a dodávka - 5 ks sloupků + 5 ks vodorovných tyčí	soubor	1,0		–
Plný popis:							
2.	SP	915211112	Vodorovné dopravní značení vodorovné š 125 mm stěrkový plast	m	810,0		–
Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní							
Výkaz výměr: středová čára;110					110,0		
vodící čáry;350*2					700,0		
3.	SP	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	810,0		–
Plný popis: Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky							
4.	SP	916111112	Osazení obruby z velkých kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	234,0		–
Plný popis: Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého tř.							
Výkaz výměr: nová přídlažba;82*2					164,0		
oprava 2 řady;20+2+2					24,0		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
oprava 3 řady;(15+2+2+2)*2					46,0		
5.	SP	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	146,0		–
Plný popis: Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do							
Výkaz výměr: nová přídlažba;82					82,0		
oprava 1 řada;15+2					17,0		
oprava 2 řady;20+2+2					24,0		
oprava 3 řady;15+2+2+2+2					23,0		
6.	SP	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	73,0		–
Plný popis: Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky							
Výkaz výměr: 10+38+25					73,0		
7.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	10,935		–
Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20							
Výkaz výměr: nová přídlažba;82*0,3*0,2					4,92		
oprava 1 řada;(15+2)*0,1*0,2					0,34		
oprava 2 řady;(20+2+2)*0,2*0,2					0,96		
oprava 3 řady;(15+2+2+2+2)*0,3*0,2					1,38		
kamen obrub;73*0,04					2,92		
kamen žlab;4,5*0,7*0,1+1*0,1					0,415		
8.	SP	919122132	Zarovnání a těsnění spár záhlvkou za tepla (napojení starého a nového krytu)	m	40,0		–
Plný popis: Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm							
Výkaz výměr: komunikace-napojení starého a nového krytu;15+7+11+7					40,0		
9.	SP	919124121	Vyplnění stávající spáry pružnou záhlvkovou hmotou - vč. očištění spáry	m	90,0		–
Plný popis: Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár asfaltovou záhlvkou							
Výkaz výměr: 90					90,0		
10.	SP	919721281	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu z PP	m2	195,0		–
Plný popis: Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží z polypropylénu							
Výkaz výměr: objekt č.p. 250;15					15,0		
OZ;90*2					180,0		
11.	SP	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	240,6		–
Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm							
Výkaz výměr: vpust;22					22,0		
spára OZ;90					90,0		
nová přídlažba;82+0,3*2					82,6		
přípojka doplněné uliční vpustí;2*3					6,0		
komunikace-napojení starého a nového krytu;15+7+11+7					40,0		
12.	SP	979024443	Očištění vybouraných kamenných obrubníků	m	38,0		–
Plný popis: 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							
Výkaz výměr: 38					38,0		
13.	SP	979071112	Očištění dlažebních kostek žulových	m2	13,4		–

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<i>Plný popis: Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do</i>							
Výkaz výměr: 3řady;(15+2+2+2+2)*0,1*3					6,9		
2řady;(20+2+2)*0,1*2					4,8		
1řada;(15+2)*0,1					1,7		
14.	H	58380120	Kostka dlažební, žula velikost 10/10 cm	t	6,335		–
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: nová přídlažba;82*0,3/4*1,03					6,335		
15.	H	58380375	Obrubník kamenný přímý, žula, OP6 15x25	m	35,0		–
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 10+25					35,0		
16.	SP	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,0		–
<i>Plný popis: Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly</i>							
17.	SP	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m uchycení ke stávajícímu zábradlí na konzolu	kus	1,0		–
<i>Plný popis: Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky</i>							
18.	H	40445225	Sloupek Zn 60 - 350	kus	–		–
<i>Plný popis:</i>							
19.	H	40445406	Značka dopravní svislá - A 31a	kus	–		–
<i>Plný popis:</i>							
20.	SP	913100001	Dopravní značení po dobu výstavby	soubor	1,0		–
<i>Plný popis:</i>							
099: Přesun hmot HSV							
1.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	24,103		–
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km</i>							
Výkaz výměr: 19,36					19,36		
4,743					4,743		
2.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	216,927		–
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>							
Výkaz výměr: 19,36*9					174,24		
4,743*9					42,687		
3.	SP	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	8,6		–
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km</i>							
4.	SP	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	77,4		–
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>							
Výkaz výměr: 8,6*9					77,4		
5.	SP	997221815	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	t	8,6		–

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového							
7.	SP	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	19,36		–
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva							
8.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	568,671		–
Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu							
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce							
2.	ON	012203000	Geodetické práce při provádění stavby (výšková měření, výpočet objemů atd.)	Kč	1,0		–
Plný popis: Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby							

Figura	Výraz	Hodnota
--------	-------	---------

