

Název stavby: **Ul. Příční - parkoviště (2018)**  
**Znojmo**

strana 1

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			Hmotnost v t		
						jednotková	dodávka	montáž	jednotková	celkem	
Základní rozpočtové náklady	HSV	Rekapitulace stavebních nákladů									
		1 - Zemní práce celkem						57 200	1 446 800		
		2 - Základy celkem						79 100	58 850		
		3 - Svislé konstrukce celkem						79 275	71 170		
		4 - Vodorovné konstrukce celkem						0	3 500		
		5 - Komunikace celkem						283 342	972 290		
		6 - Povrchové úpravy celkem						0	0		
		8 - Trubní vedení celkem						42 650	284 550		
		9 - Ostatní konstrukce a práce celkem						70 150	282 349		
	HSV celkem						611 717	3 119 509			
	PSV	711 - Izolace proti vodě celkem						0	0		
		762 - Konstrukce tesařské celkem						0	0		
		764 - Konstrukce klempířské celkem						0	0		
		765 - Krytiny tvrdé celkem						0	0		
		765 - Konstrukce truhlářské celkem						0	0		
767 . Konstrukce kovové doplňkové celkem						0	0				
783 - Nátěry celkem						0	0				
PSV celkem						0	0				
Směrné ceny ÚRS celkem ZRN (HSV+PSV)								3 731 226			
tržní index						1,0		3 731 226			
Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	800-0	Průzkumné, geodetické a projektové práce - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN									
	800-0	Příprava staveniště - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,5 % ZRN									
	800-0	Zařízení staveniště - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 3,2 % ZRN									
	800-0	Inženýrská činnost - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN									
	800-0	Finanční náklady - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN									
	800-0	Územní vlivy - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,5 % ZRN									
	800-0	Provozní vlivy - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN									
	800-0	Přesun stavebních kapacit - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN									
800-0	Ostatní náklady - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN										
VRN celkem					%		7,2	268 648			
Stavební náklady celkem ZRN+VRN (bez DPH)								3 999 874			
DPH					%	21		839 974			
Stavební náklady včetně DPH								<b>4 839 848</b>			

Sestaveno dle Katalogu popisů a směrných cen stavebních prací ÚRS Praha 2017, včetně odkazů na související technické normy

Sestavil: Ing. Libor Pivnička, tel. 515/260839

2.5.2018

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			Hmotnost v t	
						jednotková	dodávka	montáž	jednotková	celkem
		HSV:	<b>1 - ZEMNÍ PRÁCE</b>							
1	11310,6121	822-1 B01	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kameninových dlaždic, desek [0,255t] - v místech úprav varovných a signálních pásů a před č.p. 9 5+6 = 11 m2 - bývalá plocha pro kontejnery 28 m2 - viz výkresová příloha Situace	m2	39	75,00		2 925,00		0,000
2	11310,7171	822-1 B01	Odstranění podkl. nebo krytů v ploše do 200 m2 z betonu prostého tl. do 150 mm [0,325t] - stávající betonové povrchy 711 m2 - viz výkresová příloha Situace	m2	711	130,00		92 430,00		0,000
3	11310,6292	822-1 B01	Rozebrání vozovek a ploch do 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů do lože z kameniva [0,425t] - stávající panelové plochy 149 m2 - viz výkresová příloha Situace	m2	149	230,00		34 270,00		0,000
4	11320,2111	822-1 B01	Vytrhání obrub z obrubníků stojatých [0,205 t] - stávající obruby v místech úprav 12+3+3+32 = 50 m - viz výkresová příloha Situace	m	50	65,00		3 250,00		0,000
5	12110,1102	800-1 A01	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na vzdálenost do 100 m - humusovitá zemina před domem č.p. 9 - na dočasnou skládku ke konečným úpravám terénu 100 m2 x 0,1 m - viz výkresová příloha Situace	m3	10	195,00		1 950,00		0,000
6	12000,1101	800-1 A01	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení v horninách jakékoliv třídy - v místech nad podzemním kabelovým vedením 87 m x 0,5*0,75 = 33 m3 - viz výkresová příloha Situace	m3	33	850,00		28 050,00		0,000
7	12090,1121	800-1 A01	Bourání konstrukcí v odkopávkách z betonu prostého neprokládaného - stávající uliční vpusti před kotelnou a před č.p. 7 1 m3 - viz výkresová příloha Situace	m3	1	850,00		850,00		0,000
8	12230,2202	800-1 A02	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 do 1 000 m3 - terénní úpravy - snížení terénu 420*0,2 = 84 m3 - prohloubení pro podklady zpevnění: asfaltová vozovka 952 m2*0,41 m = 391 m3, parkoviště 724 m2*0,37 m3 = 268 m3, plocha pro kontejnery 24*0,37 = 9 m3, chodník 68 m2*0,24 m = 17 m3, rozšíření výkopu pod obrubami 424*0,14 m2 = 60 m3 - sanace podloží výměnou tl. 0,30 m: pod komunikacemi a parkovišti 952 + 724 + 24 + 424*0,45 = 1891 m2 x 0,30 = 568 m3 - odpočet odstraněných konstrukcí dle pol. 1, 2, 3, 4 37*0,05 + 711*0,15 + 149*0,20 + 50*0,25*0,15 = - 140 m3 - viz výkresová příloha Situace a Vzorový příčný řez	m3	1257	265,00		333 105,00		0,000
9	12230,2209	800-1 A02	Příplatek za lepivost - dle pol. 8	m3	1257	30,00		37 710,00		0,000
10	12220,1401	800-1 A01	Vykopávky v zemních na suchu v hornině 3 do 100 m3 - získání humusovité zeminy pro úpravy zelených ploch 594 m2*0,15 m = 90 m3 - odpočet humusovité zeminy vytěžení na místě dle pol. 8 -10 m3 - viz výkresová příloha Situace a Vzorový příčný řez	m3	80	255,00		20 400,00		0,000
11	16260,1102	800-1 A01	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 5 000 m - dovoz humusovité zeminy pro zelené plochy dle pol. 10	m3	80	240,00		19 200,00		0,000
12	13000,1101	800-1 A01	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení - podzemní kabelové vedení 57 m x 0,75*0,5 = 22 m3 - viz výkresová příloha Situace	m3	22	850,00		18 700,00		0,000

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			Hmotnost v t	
						jednotková	dodávka	montáž	jednotková	celkem
13	13230,1201	800-1 A01	Hloubení zapažených i nezapažených rýh do 2000 mm s urovnáním dna v hornině 4 do 100 m3 - pro kabelové chráničky 57*0,75*0,3 = 13 m3 - pro vpustě a přípojky 5*1,5 + (42+49)*0,8*1,2 = 95 m3 - pro lapol 3,0*1,5*1,5 = 7 m3 - viz výkresová příloha Situace, Uliční vpust, Chránička,	m3	115	315,00		36 225,00		0,000
14	13230,1209	800-1 A01	Příplatek za lepvost - dle pol. 13	m3	115	35,00		4 025,00		0,000
15	16220,1102	800-1 A01	Vodorovné přemístění výkopu z horniny 1 až 4 do 50 m - přesun na staveništi - z dočasné skládky do dosypávek za obrubou 424*0,05 = 22 m3 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m3	22	95,00		2 090,00		0,000
16	16270,1105	800-1 A01	Vodorovné přemístění výkopu z horniny 1 až 4 do 10 000 m - přebytek zeminy na skládce ve vzdálenosti 10 km dle pol. 8, 13, 15 1257 + 108 - 22 = 1279 m3	m3	1279	225,00		287 775,00		0,000
17	16270,1155	800-1 A01	Vodorovné přemístění výkopu z horniny 5 až 7 do 10 000 m - vytěžená hornina na skládce Načeratice dle pol. 7 1 m3	m3	1	320,00		320,00		0,000
18	16710,1102	800-1 A01	Nakládání výkopu, množství přes 100 m3 z horniny 1 až 4 - z dočasné skládky zeminy pro dosypávky za obrubou dle pol. 20 22 m3 - z dočasné skládky humusovité zeminy pro úpravy zeleně dle pol. 5 10 m3	m3	32	65,00		2 080,00		0,000
19	17120,1101	800-1 A01	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných z jakýchkoliv hornin - dosypávky za obrubou dle pol. 15 22 m3	m3	22	35,00		770,00		0,000
20	17120,1201	800-1 A01	Uložení sypaniny na skládky - ornice na dočasné skládce dle pol. 9 10 m3 - přebytek výkopu na skládce odpadu dle pol. 16, 17 1279+1 = 1280 m3	m3	1290	20,00		25 800,00		0,000
21	17120,1211	800-1 A01	Poplatek za uložení sypaniny na skládce - přepočet na tuny 1,8 t/m3 dle pol. 20 1280*1,8 = 2304 t	t	2304	120,00		276 480,00		0,000
22	17410,1101	800-1 A01	Zásyp sypaninou se zhuťněním jam,šachet,rýh,kolem objektů - zásyp vpustí a přípojek vpustí šterkopískem 95 - 5*0,7 - 42*0,02 - 49*0,04 = 89 m3 <u>Specifikace k pol. 22</u>	m3	89	265,00		23 585,00		0,000
23	583 37368	SPCM 5	Šterkopísek frakce netříděná - přepočet na tuny 1,75 t/m3	t	156	350,00	54 600,00			0,000
24	18195,1102	800-1 A01	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině 1 až 4 se zhuťněním - parapláň 1891 m2, komunikce 952 m2, parkoviště 724 m2, plocha pro kontejnery 24 m2, chodníky 68 m2, rozšíření pod obrubami 424*0,45 = 191 m2	m2	3850	29,00		111 650,00		0,000
25	18195,1101	800-1 A01	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině 1 až 4 bez zhuťnění - pro zelené plochy 594 m2	m2	594	20,00		11 880,00		0,000

Název stavby: **Ul. Příční - parkoviště (2018)**  
**Znojmo**

strana 4

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			Hmotnost v t		
						jednotková	dodávka	montáž	jednotková	celkem	
26	18130,1102	800-1 A01	- viz výkresová příloha Situace a Vzorový příčný řez Rozprostření ornice v rovině do 1:5 do 500 m2 do 150 mm - zelené plochy dle pol. 25	m2	594	75,00		44 550,00		0,000	
27	18141,1131	823-1 A01	Založení trávníku výsevem parkového v rovině do 1:5 - zelené plochy dle pol. 25 <u>Specifikace k pol. 27</u>	m2	594	45,00		26 730,00		0,000	
28	005 72410	SPCM 1	Směs travní parková rekreační - ztrátě 3% 594*0,02*1,03 = 13 kg	kg	13	200,00	2 600,00			0,000	
1 - Zemní práce celkem								57 200,00	1 446 800,00		0,000
<b>2 - ZÁKLADY</b>											
1	21314,1112	800-2 A01	Zřízení vrstvy z geotextilie do 1:5 šířky do 6 m - sanace podloží 2354 m2 <u>Specifikace k pol. 1</u>	m2	2354	25,00		58 850,00		0,000	
2	693 66219	SPCM 6	Filtrační a separační geotextilie 300 g/m2	m2	2825	28,00	79 100,00			0,000	

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			Hmotnost v t	
						jednotková	dodávka	montáž	jednotková	celkem
			- na přesahy 20% 2354*1,2 = 2825 m2							
			2 - Základy celkem				79 100,00	58 850,00		0,000
			<b>3 - SVISLÉ KONSTRUKCE</b>							
1	38811,1120	846-9 A01	Žlaby kabelové betonové do rýhy TK 2 (23x18,5/13x13 cm)	m	57	490,00		27 930,00		0,000
			- kabelové chráničky stávajícího vedení 57 m							
2	38879,1310	846-9 A01	Osazení plastových trubek pro kabely do rýhy s obetonováním průměru do 10 cm	m	57	320,00		18 240,00		0,000
			- rezervní chráničky podél kabelových chrániček							
			<b>Specifikace k pol. 2</b>							
3	345 71356	SPCM 2	Trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová KF 09120 120 mm, se zatahovacím drátem	m	57	75,00	4 275,00			0,000
			- rezervní chráničky							
4	38613,0102	827-1 A03	Osazení odlučovačů ropných látek polyetylenových, průtoku 6 l/s	kus	1	25 000,00		25 000,00		0,000
			- lapol							
			<b>- Specifikace k pol. 4</b>							
5	562 41510	SPCM 4	Odlučovač ropných látek plastový GSOL-2/10 166*70*127, 2 poklapy do 15 t	ks	1	75 000,00	75 000,00			0,000
			3 - Svislé konstrukce celkem				79 275,00	71 170,00		0,000
			<b>4 - VODOROVNÉ KONSTRUKCE</b>							
1	45211,1141	827-1 A01	Podkladní konstrukce z betonu prostého - desky pod potrubí a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m3	1	3 500,00		3 500,00		0,000
			- deska pod lapolem 1,5*3,0*0,2 = 1 m3							
			- viz výkresová příloha Situace, Lapol							
			4 - Vodorovné konstrukce celkem				0,00	3 500,00		0,000
			<b>5 - KOMUNIKACE</b>							
1	56495,1313	822-1 A01	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu po zhutnění tl. 150 mm	m2	3782	60,00		226 920,00		0,000
			- sanace podloží 2 vrstvy 1891*2 = 3782 m2							
2	56485,1111	822-1 A01	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tl. 150 mm	m2	2163	150,00		324 450,00		0,000
			- komunikace 2 vrstvy 952*2 = 1904 m2							
			- rozšíření pod obrubami 424*0,45 = 191 m2							
			- chodník a předláždění 57+11 = 68 m2							
3	56487,1111	822-1 A01	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tl. 250 mm	m2	748	250,00		187 000,00		0,000
			- parkoviště 724 m2, plocha pro kontejnery 24 m2							
4	59621,1112	822-1 A01	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši tl. 60 mm skup.A, plochy do 300 m2	m2	68	250,00		17 000,00		0,000
			- chodníky a předláždění 68 m2							
			<b>Specifikace k pol. 4</b>							
5	592 45119	SPCM 5	Zámková dlažba betonová tl. 60 mm - pro nevidomé barevná 20/10/6	m2	4,5	220,00	990,00			0,000
			- varovné a signální pásy 4,5 m2							
			- viz příloha Situace							
6	592 45110	SPCM 5	Zámková dlažba betonová tl. 60 mm - přírodní 20/10/6	m2	66	150,00	9 900,00			0,000

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			Hmotnost v t	
						jednotková	dodávka	montáž	jednotková	celkem
7	59621,2213	822-1 A01	- ostatní plocha chodníků ztratiné 3% 68*1,03 - 4,5 = 66 m2 Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací tl. 80 mm skupiny A plochy přes 300 m2 - parkoviště 724 m2, plocha pro kontejnery 24 m2 <u>Specifikace k pol. 7</u>	m2	748	290,00		216 920,00		0,000
8	592 45108	SPCM 5	Zámková dlažba betonová tl. 80 mm - barevná 20/10/8 - vyznačení stání na parkovacích plochách šířky 0,1 m, dl. 43*4,5 + 11*5,0 = 249 m * 0,1 = 25 m2	m2	25	300,00	7 500,00			0,000
9	592 45109	SPCM 5	Zámková dlažba betonová tl. 80 mm - přírodní 20/10/8 - plocha pro kontejnery 24 m2, ztratiné 3% - podélný řádek š. 0,1 m na rozhraní asfaltové komunikace a parkoviště 21,2 + 16,0 + 18,8 + 27,7 + 10,6 + 8,5 + 34,9 + 38,4 = 176,1 m * 0,1 = 18 m2	m2	7	180,00	1 260,00			0,000
10	592 48025	SPCM 5	Vodopropustné dlaždice betonové 24(21)/24(21)/8 (17,6 ks/m2) - parkoviště (724-25-18)*17,6 = 11 986 ks	ks	11986	22,00	263 692,00			0,000
			5 - Komunikace celkem				283 342,00	972 290,00		0,00
			<b>6 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b> 6 - Povrchové úpravy celkem				0,00	0,00		0,000
			<b>8 - TRUBNÍ VEDENÍ</b>							
1	89962,3151	827-1 A01	Obetonování potrubí betonem prostým tř. C 16/20 - chráničky 57*0,15 = 9 m3 - stěny lapolu (2,6+1,1)*2*0,2*1,5 = 4 m3	m3	13	2 500,00		32 500,00		0,000
2	83126,3195	827-1 A03	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN do 300 - napojení přípojek vpustí 5 ks	ks	5	3 500,00		17 500,00		0,000
3	87131,5231	827-1 A03	Kanalizační potrubí z PVC systém KG v otevřeném výkopu třídy SN 10 DN 160 - přípojky vpustí 7+11+10+14 = 42 m	m	42	2 200,00		92 400,00		0,000
4	87135,5231	827-1 A03	Kanalizační potrubí z PVC systém KG v otevřeném výkopu třídy SN 10 DN 200 - sdružené přípojky vpustí 34+15 = 49 m	m	49	2 400,00		117 600,00		0,000
5	87735,5221	827-1 A03	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí PVC systém KG v otevřeném výkopu dvousých DN200 - napojení přípojek do sdružených přípojek 2 ks <u>Specifikace k pol. 5</u>	ks	4	450,00		1 800,00		0,000
8	286 11395	SPCM 1	Tvarovky kanalizační KG - odbočky KGEA 200/150/45° - napojení přípojek do sdružených přípojek 4 ks	kus	4	500,00	2 000,00			0,000
9	89594,1311	827-1 A03	Zřízení vpustí kanalizační z betonových dílců typ UVB-50 - dešťové vpustí 5 ks - viz výkresová příloha Situace <u>Specifikace k pol. 9</u>	ks	5	3 500,00		17 500,00		0,000
10	592 23823	SPCM 5	Dílce dešťových vpustí - dno vpustí TBV-Q 500/626/D (626x495x50)	ks	5	950,00	4 750,00			0,000
11	592 23824	SPCM 5	Dílce dešťových vpustí - průběžný dílec vysoký s odtokem TBV-Q 500/590/200 V (590x500x50)	ks	5	850,00	4 250,00			0,000
12	592 23825	SPCM 5	Dílce dešťových vpustí - průběžný dílec nízký TBV-Q 500/290 (290x500x50)	ks	5	580,00	2 900,00			0,000
13	592 23864	SPCM 5	Dílce dešťových vpustí - prstenc v vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a (390x60x50)	ks	5	400,00	2 000,00			0,000

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			Hmotnost v t	
						jednotková	dodávka	montáž	jednotková	celkem
14	89920,3111	827-1 A01	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno do 150 kg - na dešťových vpustích - viz výkresová příloha Situace, Uliční vpust <u>Specifikace k pol. 14</u>	ks	5	750,00	3 750,00	3 750,00		0,000
15	592 23876	SPCM 5	Rám dešťové vpusti zabetonovaný BEGU DIN 19583-9 D 400 500/500 mm	ks	5	2 300,00	11 500,00			0,000
16	592 23878	SPCM 5	Mříž dešťové vpusti litinová M1 D400 DIN 19583-13 500/500 mm	ks	5	2 300,00	11 500,00			0,000
17	Předběžná cena		Pročištění stávající vpusti za garážemi	ks	1	1 500,00		1 500,00		0,000
<b>8 - Trubní vedení celkem</b>							<b>42 650,00</b>	<b>284 550,00</b>		<b>0,000</b>
<b>9 - OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE</b>										
1	91411,1111	822-1 A01	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky - svislé značky dle výkresu - viz výkresová příloha Situace <u>Specifikace k pol. 1</u>	ks	5	750,00		3 750,00		0,000
2	404 44111	SPCM 3	Dopravní značky základní velikost, FeZn NK, reflexní tř.1 - 2 ks vyhrazení pro invalidy IP12a - 1 ks dej přednost v jízdě P4	ks	3	1 900,00	5 700,00			0,000
3	404 44332	SPCM 3	Dopravní značky obdélníkové 500 x 150 mm, FeZn - 2 ks dodatkové tabulky E8d	ks	2	2 500,00	5 000,00			0,000
4	91451,1112	822-1 A01	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky včetně betonového základu - pro dopravní značky <u>Specifikace k pol. 4</u>	ks	3	500,00		1 500,00		0,000
5	404 45230	SPCM 3	Sloupek k silničním dopravním značkám jednoduchý Zn 70 - 350	ks	3	800,00	2 400,00			0,000
6	91513,1112	822-1 A01	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou - přechody, šipky, symboly bílé retroreflexní - symbol invalidy 3 x	m2	3	550,00		1 650,00		0,000
7	91613,1213	822-1 A01	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou z betonu, do lože z betonu prostého - podél komunikací a parkovišť 424 m <u>Specifikace k pol. 7</u>	m	424	275,00		116 600,00		0,000
8	592 17475	SPCM 5	Silniční obrubník nájezdový 1000x150x150 - v místech nástupu na vozovku 12m ztratiné 1%	ks	13	120,00	1 560,00			0,000
9	592 17476	SPCM 5	Silniční obrubník přechodový levý 1000/150/150-250 - přechod mezi zvýšeným a sníženým obrubníkem	ks	4	280,00	1 120,00			0,000
10	592 17477	SPCM 5	Silniční obrubník přechodový pravý 1000/150/150-250 - přechod mezi zvýšeným a sníženým obrubníkem	ks	4	280,00	1 120,00			0,000
11	592 17474	SPCM 5	Silniční obrubník 1000x150x250 - zvýšený obrubník 394 m ztratiné 1%	ks	398	125,00	49 750,00			0,000
12	91623,1213	822-1 A01	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou z betonu, do lože z betonu prostého - podél chodníku 34 m - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m	34	250,00		8 500,00		0,000

Název stavby: **Ul. Příční - parkoviště (2018)**  
**Znojmo**

strana 8

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			Hmotnost v t	
						jednotková	dodávka	montáž	jednotková	celkem
			<u>Specifikace k pol. 12</u>							
13	592 17410	SPCM 5	Obrubník chodníkový 1000x100x250 - ztrátové 1%	ks	35	100,00	3 500,00			0,000
14	91973,1121	822-1 C01	Zarovnání styčné plochy krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm - úprava v napojení na původní asfaltovou komunikaci 3,5+34 = 37,5 m	m	37,5	150,00		5 625,00		0,000
15	91973,5111	822-1 B01	Řezání stávajícího živičného krytu do 50mm - dle pol. 14	m	37,5	150,00		5 625,00		0,000
16	91912,1213	822-1 A01	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena bez těsnícího profilu šířky 10 mm, hloubky 25 mm - dle pol. 14	m	37,5	115,00		4 312,50		0,000
17	99722,1551	822-1 B01	Vodorovná doprava suti bez naložení, se složením ze sypkých materiálů do 1 km - betony dle pol. 2 odd 1 0,325*711 = 232 t	t	232	60,00		13 920,00		0,000
18	99722,1559	822-1 B01	Příplatek za další 1 km přes 1 km - na skládku ve vzdálenosti 10 km (vzdálenost skládky upřesní zhotovitel ve své nabídce) 9 * 232 = 2088 t	t	2088	10,00		20 880,00		0,000
19	99722,1561	822-1 B01	Vodorovná doprava suti bez naložení, se složením z kusových materiálů do 1 km - betonová dlažba dle pol. 1 odd. 1 0,255*39 = 10 t	t	10	80,00		800,00		0,000
20	99722,1569	822-1 B01	Příplatek za další 1 km přes 1 km - na skládku ve vzdálenosti 10 km (vzdálenost skládky upřesní zhotovitel ve své nabídce) 9 * 10 = 90 t	t	90	20,00		1 800,00		0,000
21	99722,1571	822-1 B01	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, se složením do 1 km - panely dle pol. 3 odd.1 0,425*149 = 64 t - obrubníky dle pol. 4 odd.1 - 0,205*50 = 11 t	t	75	60,00		4 500,00		0,000
21	99722,1579	822-1 B01	Příplatek za další 1 km - na skládku ve vzdálenosti 10 km (vzdálenost skládky upřesní zhotovitel ve své nabídce) 9 * 75 = 675 t	t	675	10,00		6 750,00		0,000
22	99722,1815	822-1 B01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce betonového - dle pol. 17, 19, 21 232+10+75 = 317 t	t	317	120,00		38 040,00		0,000
23	99822,5111	822-1 A01	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným - součet celkových hmotností jednotlivých oddílů	t	481,0	100,00		48 096,31		0,000
			<b>9 - Ostatní konstrukce a práce celkem</b>				<b>70 150,00</b>	<b>282 348,81</b>		<b>0,000</b>