

Název stavby:

U Lesíka - parkovací stání - parkoviště 1 ZNOJMO

strana 1

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t			
						jednotková	Cena celkem	jednotková	celkem		
	Základní rozpočtové náklady	HSV	<u>Rekapitulace stavebních nákladů</u>								
			1 - Zemní práce celkem						172 859,00		
			2 - Základy celkem						19 668,00		
			3 - Svislé konstrukce celkem								
			4 - Vodorovné konstrukce celkem								
			5 - Komunikace celkem						458 602,00		
			6 - Povrchové úpravy celkem								
			8 - Trubní vedení celkem								
			9 - Ostatní konstrukce a práce celkem						62 871,00		
					HSV celkem				714 000,00		
		PSV	711 - Izolace proti vodě celkem								
			762 - Konstrukce tesařské celkem								
			764 - Konstrukce klempířské celkem								
			765 - Krytiny tvrdé celkem								
			765 - Konstrukce truhlářské celkem								
			767 . Konstrukce kovové doplňkové celkem								
			783 - Natěry celkem								
			PSV celkem								
			Směrné ceny ÚRS celkem (HSV+PSV)								
			tržní index								
Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	800-0	Průzkumné, geodetické a projektové práce									
	800-0	Příprava staveniště									
	800-0	Zařízení staveniště									
	800-0	Inženýrská činnost									
	800-0	Finanční náklady									
	800-0	Územní vlivy									
	800-0	Provozní vlivy									
	800-0	Přesun stavebních kapacit									
			800-0	Ostatní náklady							
			VRN celkem		%						
			Stavební náklady celkem ZRN+VRN (bez DPH)				714 000,00				
			DPH		%	21	149 940,00				
			Stavební náklady včetně DPH				863 940,00				

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

Sestavil:

16.10.2017

Název stavby:

U Lesíka - parkovací stání - parkoviště 1 ZNOJMO

strana 2

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	Cena celkem	jednotková	celkem
1	11310.7171	822-1 B01	1 - ZEMNÍ PRÁCE Odstranění podkl. nebo krytů v ploše do 200 m2 z betonu prostého tl. do 150 mm [0,325t] - stávající betonová plocha 13 m2 - viz výkresová příloha Situace	m2	13	407,00	5 291,00		
2	11320.2111	822-1 B01	Vytrhání obrub z obrubníků stojatých [0,205 t] - stávající obruby 11 m - viz výkresová příloha Situace	m	11	92,00	1 012,00		
3	12220.1401	800-1 A01	Vykopávky v zemnicích na suchu v hornině 3 do 100 m3 - těžení humusovité zeminy pro zelené plochy 112*0,15 = 17 m3 - viz výkresová příloha Situace a Vzorový příčný řez	m3	17	146,00	2 482,00		
4	16260.1102	800-1 A01	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 5 000 m - dovoz zeminy dle pol. 3	m3	17	152,00	2 584,00		
5	12230.2202	800-1 A02	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 do 1 000 m3 - prohloubení pro podklady vozovek a chodníku 378*0,37 + 81,5*0,25 + 12*0,24 = 164 m3 - odpočet objemu odstraněných konstrukcí dle pol. 1 0,15*13 = -2 m3 - sanace podloží výměnou tl. 0,3 m - pod zpevněnými plochami 378*0,3 = 114 m3 - viz výkresová příloha Situace a Vzorový příčný řez	m3	276	162,00	44 712,00		
6	12230.2209	800-1 A02	Příplatek za lepidlost - dle pol. 5	m3	276	23,00	6 348,00		
7	16270.1105	800-1 A01	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 10 000 m - odvoz přebytečné zeminy na skládku odpadu, vzdálenost skládky upřesni zhotovitel ve své nabídce - dle pol. 5, 8 276 - 16 = 260 m3	m3	260	152,00	39 520,00		
8	17120.1101	800-1 A01	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných z jakýchkoliv hornin - terénní úpravy za obrubou 81,5*0,14+15*0,25 = 16 m3 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m3	16	26,00	416,00		
9	17120.1201	800-1 A01	Uložení sypaniny na skládky - přebytek výkopku na skládce odpadu dle pol. 7	m3	260	21,00	5 460,00		
10	17120.1211	800-1 A01	Poplatek za uložení sypaniny na skládce - přepočít na tuny 1,8 t/m3	t	468	59,00	27 612,00		
11	18195.1102	800-1 A01	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině 1 až 4 se zhuťněním - paraplán 378 m2, dlážděná plocha 378 m2, rozšíření pod obrubou 81,5*0,48 = 40 m2, chodník 12 m2 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m2	808	27,00	21 816,00		
12	18210.1101	800-1 A01	Svahování trvalých svahů v zářezech v hornině tř. 1-4 - úpravy svahů 112 m2 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m2	112	51,00	5 712,00		
13	18230.1122	800-1 A01	Rozprostření ornice ve svahu sklonu přes 1:5 do 500 m2 do 150 mm - ozelenění svahů dle pol. 12	m2	112	56,00	6 272,00		
14	18141.1132	823-1 A01	Založení trávníku výsevem parkového na svahu do 1:2 - ozelenění svahů dle pol. 12	m2	112	28,00	3 136,00		
15	005 72410	SPCM 1	Specifikace k pol. 14 Směs travní parková - ztratné 3% 112*0,02*1,03 = 3 kg	kg	3	162,00	486,00		
			1 - Zemní práce celkem				172 859,00		

Název stavby:

U Lesíka - parkovací stání - parkoviště 1 ZNOJMO

strana 3

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	Cena celkem	jednotková	celkem
			2 - ZÁKLADY						
1	21314,1112	800-2 A01	Zřízení vrstvy z geotextilie do 1:5 šířky do 6 m - sanace podloží 378 m ² - viz výkresová příloha Situace. Vzorový příčný řez	m ²	378	16,00	6 048,00		
2	693 11243	SPCM 6	Specifikace k pol. 1 Filtrační a separační geotextilie 300 g/m ² - na přesahy 20% 378*1,2 = 154 m ²	m ²	454	30,00	13620		
			2 - Základy celkem				19 668,00		
			3 - SVISLÉ KONSTRUKCE						
			3 - Svislé konstrukce celkem						
			4 - VODOROVNÉ KONSTRUKCE						
			4 - Vodorovné konstrukce celkem						
			5 - KOMUNIKACE						
1	56495,1413	822-1 A01	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu po zhutnění tl. 150 mm - sanace podloží 2 vrstvy 378*2 = 756 m ² - viz výkresová příloha Situace. Vzorový příčný řez	m ²	756	89,00	67 284,00		
2	56485,1111	822-1 A01	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tl. 150 mm - chodník 12 m ² - viz výkresová příloha Situace. Vzorový příčný řez	m ²	12	172,00	2 064,00		
3	56487,1111	822-1 A01	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tl. 250 mm - dlážděná plocha 378 m ² - viz výkresová příloha Situace. Vzorový příčný řez	m ²	378	286,00	108 108,00		
4	59621,1112	822-1 A01	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší tl. 60 mm skup.A, plochy do 300 m ² - chodník 12 m ² - viz výkresová příloha Situace a Vzorové příčné řezy	m ²	12	395,00	4 740,00		
5	592 45119	SPCM 5	Specifikace k pol. 4 Zámková dlažba betonová tl. 60 mm - pro nevidomé barevná 20/10/6 - varovný pás š. 0,40 m v místech snížené obruby 3,7 m ² , ztrátě 3%	m ²	4	441,00	1 764,00		
6	592 45110	SPCM 5	Zámková dlažba betonová tl. 60 mm - přírodní 20/10/6 - ostatní plocha chodník, ztrátě 3% (12-3,7)*1,03	m ²	9	238,00	2 142,00		
8	59621,2212	822-1 A01	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací tl. 80 mm skupiny A plochy do 300 m ² - parkoviště 378 m ² - viz výkresová příloha Situace a Vzorové příčné řezy	m ²	378	401,00	151 578,00		
9	592 45108	SPCM 5	Specifikace k pol. 8 Zámková dlažba betonová tl. 80 mm - barevná 20/10/8 - vyznačení parkovacích stání - pásy š. 0,1 m celkem 120 m*0,1 = 12 m ² , ztrátě 3%	m ²	13	382,00	4 966,00		
10	592 48025	SPCM 5	Vodopropustné dlaždice betonové 24(21)/24(21)/8 (17,6 ks/m ²) - plocha parkoviště 378*12 = 366 m ² 366*17,6	ks	6442	18,00	115 956,00		
			5 - Komunikace celkem				458 602,00		

Název stavby: **U Lesíka - parkovací stání - parkoviště 1
ZNOJMO**

strana 4

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	Cena celkem	jednotková	celkem
			6 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY						
			6 - Povrchové úpravy celkem						
			8 - TRUBNÍ VEDENÍ						
			8 - Trubní vedení celkem						
			9 - OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE ⁹						
1	91411,1111	822-1 A01	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky - dle výkresu - viz výkresová příloha Situace. Dopravní značení <u>Specifikace k pol. 1</u>	ks	2	420,00	840,00		
2	404 44111	SPCM 3	Dopravní značky základní velikost, FeZn, NK reflexní tř.1 - dle výkresu IP12, E8d	ks	2	1 403,00	2 806,00		
3	91451,1112	822-1 A01	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky včetně betonového základu - dle výkresu 1 ks - viz výkresová příloha Situace. Dopravní značení <u>Specifikace k pol. 3</u>	ks	1	2 559,00	2 559,00		
4	404 45920	SPCM 4	Sloupek k silničním dopravním značkám jednoduchý Zn 70. včetně patky HP70 - dle výkresu	ks	1	526,00	526,00		
5	91513,1112	822-1 A01	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou - přechody, šipky, symboly bílé retroreflexní - dle výkresu symbol invalida 1 ks - viz výkresová příloha Situace. Dopravní značení	m2	1	1 755,00	1 755,00		
6	91613,1213	822-1 A01	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou z betonu. do lože z betonu prostého - podél parkoviště s převýšením 50 mm - 76,5 m , s převýšením 20 mm - 5 m - viz výkresová příloha Situace. Vzorový příčný řez <u>Specifikace k pol. 6</u>	m	81,5	368,00	29 992,00		
7	592 17475	SPCM 5	Silniční obrubník nájezdový 1000x150x150 - ztratné 1%	ks	83	109,00	9 047,00		
8	99722,1551	822-1 B01	Vodorovná doprava suti bez naložení, se složením ze sypkých materiálů do 1 km - beton dle pol. 1 odd 1 0,325*13 = 5 t	t	5	162,00	810,00		
9	99722,1559	822-1 B01	Příplatek za další 1 km přes 1 km - na skládku ve vzdálenosti 10 km (vzdálenost skládky upřesni zhotovitel ve své nabídce) 9 * 5 = 45 t	t	45	16,00	720,00		
10	99722,1571	822-1 B01	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, se složením do 1 km - obrubníky dle pol. 2 odd.1 - 0,205*11 = 3 t	t	3	162,00	486,00		
11	99722,1579	822-1 B01	Příplatek za další 1 km - na skládku ve vzdálenosti 10 km (vzdálenost skládky upřesni zhotovitel ve své nabídce) 9 * 3 = 27 t	t	27	16,00	432,00		
12	99722,1815	822-1 B01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce betonového - dle pol. 8, 10 5+3 = 8 t	t	8	146,00	1 168,00		
13	99822,3011	822-1 A01	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným - součet celkových hmotností jednotlivých oddílů	t	117,3	100,00	11 730,00		
			9 - Ostatní konstrukce a práce celkem				62 871,00		