

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **161** **Bučovice - Parkování Kloboučky**

Zadavatel **Město Bučovice** IČO: **00291676**
Jiráskova 502 DIČ: **CZ00291676**
68501 Bučovice

Zhotovitel: **EDMA s.r.o.** IČO: **25558391**
Luleč 407 DIČ: **CZ25558391**
683 03 Luleč

Vypracoval: **Odehnal Petr**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	387 655,03
PSV	0,00
MON	8 825,00
Vedlejší náklady	34 000,00
Ostatní náklady	18 000,00
Celkem	448 480,03

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	448 480,03 CZK
Základní DPH	21 %	94 180,81 CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

Cena celkem s DPH **542 660,84 CZK**

v _____ dne _____

sdfsdf

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	
00.1	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Stavební objekt			0,00		
01	Odstavná plocha	0,00	0,00	0,00	0,00	
01	Odstavná plocha	0,00	0,00	0,00	0,00	
02	Odstavná plocha - ÚPRAVA PODLOŽÍ	0,00	0,00	0,00	0,00	
Celkem za stavbu		0,00	0,00	0,00	0,00	0

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Nepřiřazený díl	HSV			0,00	
1	Zemní práce	HSV			0,00	
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			0,00	
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
5	Komunikace	HSV			0,00	
8	Trubní vedení	HSV			0,00	
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			0,00	
M46	Zemní práce při montážích	MON			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	

VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	161	Bučovice - Parkování Kloboučky
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00.1	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 0						0,00		
		Nepřirazený díl						
1	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	2,00000		0,00		RTS 21/ I
		pláň - statická zatěžovací zkouška : 1		1,00000				
		ŠD - statická zatěžovací zkouška : 1		1,00000				
2	1000T	Dokumentace ke kolaudaci	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní
		kompletace dokladové části a předání objednateli : 1		1,00000				
3	1001T	Geodetické zaměření skut. provedení	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní
		TZ, polohipis, výškopis, KN - v počtu dle požadavku objednatele : 1		1,00000				
Díl: VN						0,00		
		Vedlejší náklady						
4	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
5	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
6	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
7	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
8	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
Díl: ON						0,00		
		Ostatní náklady						
9	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
		technologický předpis úpravy zemin vápněním : 1		1,00000				
10	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
11	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
12	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000		0,00		RTS 21/ I
Celkem						0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	161	Bučovice - Parkování Kloboučky
O:	01	Odstavná plocha
R:	01	Odstavná plocha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce							0,00	
1	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm odtok z UV - vozovka : 7,4*0,9	m2	6,66000		0,00	822-1	RTS 21/ I
					6,66000			
2	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm odtok z UV - vozovka : 7,4*0,9	m2	6,66000		0,00	822-1	RTS 21/ I
					6,66000			
3	122101101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v horninách 1 a 2 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, odstavná plocha : 24,5	m3	24,50000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					24,50000			
4	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, odstavná plocha : 7,8 účelová komunikace - rozšíření : 5,0	m3	12,80000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					7,80000			
					5,00000			
5	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 12,80000*0,2	m3	2,56000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					2,56000			
6	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. UV, odtok z UV - venkovní vedení NN : 3,6 UV, odtok z UV - napojení do RŠ : 1,6*0,9*1,0	m3	5,04000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					3,60000			
					1,44000			
7	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. trativod : 19,4*0,27	m3	5,23800		0,00	800-1	RTS 21/ I
					5,23800			
8	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 5,23800*0,2	m3	1,04760		0,00	800-1	RTS 21/ I
					1,04760			
9	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. UV : 1,2*1,2*2,3 odtok z UV : 10,0*0,9*1,65	m3	18,16200		0,00	800-1	RTS 21/ I
					3,31200			
					14,85000			
10	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 18,16200*0,2	m3	3,63240		0,00	800-1	RTS 21/ I
					3,63240			
11	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, UV, odtok z UV : 11,2*1,75*2	m2	39,20000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					39,20000			
12	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 39,20000	m2	39,20000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					39,20000			
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopku přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 18,16200	m3	18,16200		0,00	800-1	RTS 21/ I
					18,16200			
14	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 3,50000*2	m3	7,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					7,00000			
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 24,50000	m3	57,20000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					24,50000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	161	Bučovice - Parkování Kloboučky
O:	01	Odstavná plocha
R:	01	Odstavná plocha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 12,80000				12,80000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 5,23800				5,23800		
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 18,16200				18,16200		
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 3,50000*-1				-3,50000		
16	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 57,20000	m3	57,20000		0,00	800-1	RTS 21/ I
						57,20000		
17	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 3,50000	m3	3,50000		0,00	800-1	RTS 21/ I
						3,50000		
18	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard □ □ na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, za obrubou v nezpevněném terénu : 3,5	m3	3,50000		0,00	800-1	RTS 21/ I
						3,50000		
19	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, UV, odtok z UV - materiál ve specifikaci : 12,4	m3	12,40000		0,00	800-1	RTS 21/ I
						12,40000		
20	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí, odtok z UV : 10,0*0,39	m3	3,90000		0,00	800-1	RTS 21/ I
						3,90000		
21	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, vegetační úpravy : 40,0	m2	40,00000		0,00	823-1	RTS 21/ I
						40,00000		
22	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se ztuhnutím vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. v místech zpevněných ploch, vč. plochy za obrubou - viz charakteristické příčné řezy : 65,7+1,8+16,7+17,5 odpočet plocha nad trativodem : -(19,4*0,5)	m2	92,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
						101,70000		
						-9,70000		
23	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, vegetační úpravy : 40,0	m2	40,00000		0,00	800-1	RTS 21/ I
						40,00000		
24	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 57,20000	m3	57,20000		0,00	800-1	RTS 21/ I
						57,20000		
25	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž vegetační úpravy : 40,0*0,03	kg	1,20000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
						1,20000		
26	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy nákup, naložení, přemístění : 40,0*0,1	m3	4,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
						4,00000		
27	583412006R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída D Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 3,90000*2,2	t	8,58000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
						8,58000		
28	58344199R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída C; Jihomoravský kraj ochrana sdělovacích kabelů - zásyp rýhy : 2,8 kanalizace, UV - zásyp rýhy : 12,4*2,2 kanalizace, UV - zásyp rýhy - odpočet bourané nestmelené vrstvy : -2,93	t	27,15000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
						2,80000		
						27,28000		
						-2,93000		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00		
29	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 trativod - stěny a dno rýhy - viz. vzorový řez : (0,6+0,3+0,6)*19,4	m2	29,10000		0,00	RTS 21/ I	
						29,10000		
30	212561111RK1	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm trativod - dopočet obsypu nad 0,15m3/m : 19,4*0,12	m3	2,32800		0,00	RTS 21/ I	
						2,32800		
31	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN	m	19,40000		0,00	827-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	161	Bučovice - Parkování Kloboučky
O:	01	Odstavná plocha
R:	01	Odstavná plocha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, trativod : 19,4				19,40000		
32	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m pláň : 92,0	m2	92,00000		0,00	800-2	RTS 21/ I
						92,00000		
33	28611224.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 125,0 mm trativod : 19,4*1,03	m	19,98200		0,00	SPCM	RTS 21/ I
						19,98200		
34	67390525R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 250 g/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 29,10000*1,1 Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 92,00000*1,1	m2	133,21000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
						32,01000		
						101,20000		
Díl: 4 Vodorovné konstrukce							0,00	
35	451579977R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze šterkodrti příplatek za každý další 1 cm šterkodrti nad 10 cm v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5 vyrovňovací vrstva pod obruby a přídlažbu - viz. řezy : 17,2*5	m2	86,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
						86,00000		
36	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm v otevřeném výkopu, odtok z UV : 10,0*0,9*0,1 UV : 1*1,2*1,2*0,1	m3	1,04400		0,00	827-1	RTS 21/ I
						0,90000		
						0,14400		
Díl: 5 Komunikace							0,00	
37	564831111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm skladba D2 : 2,4	m2	2,40000		0,00	822-1	RTS 21/ I
						2,40000		
38	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm skladba A : 16,7	m2	16,70000		0,00	822-1	RTS 21/ I
						16,70000		
39	564851113RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 170 mm skladba D1 : 65,7+18,2	m2	83,90000		0,00	822-1	RTS 21/ I
						83,90000		
40	564851115RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 190 mm skladba A : 16,7	m2	16,70000		0,00	822-1	RTS 21/ I
						16,70000		
41	564952111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm s rozprostřením a zhutněním skladba D1 : 65,7	m2	65,70000		0,00	822-1	RTS 21/ I
						65,70000		
42	579300012R00	Kryt komunikace z asfaltového recyklátu tloušťka po zhutnění 50 mm s rozprostřením a zhutněním skladba A : 16,7 odtok z UV : 7,4*0,9	m2	23,36000		0,00	822-1	RTS 21/ I
						16,70000		
						6,66000		
43	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. skladba D1 : 65,7	m2	65,70000		0,00	822-1	RTS 21/ I
						65,70000		
44	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm skladba D1- spasování v místě stavby : 18,0+3,7	m	21,70000		0,00	822-1	RTS 21/ I
						21,70000		
45	59245119a	Dlažba 20x20x8 cm s distančníky - černá skladba D1 : 65,7*1,05	m2	68,98500		0,00		Vlastní
						68,98500		
Díl: 8 Trubní vedení							0,00	
46	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, odtok z UV : 10,0	m	10,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
						10,00000		
47	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu, odtok z UV : 1	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
						1,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	161	Bučovice - Parkování Kloboučky
O:	01	Odstavná plocha
R:	01	Odstavná plocha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	877313126R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem víček, zátek DN 150 v otevřeném výkopu, trativod - zátka : 1	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
				1,00000				
49	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku, UV, vč. stykové malty : 1	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
				1,00000				
50	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400 včetně rámu a košů na bahno, UV : 1	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 21/ I
				1,00000				
51	28611262.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m ² ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 5000,0 mm odtok z UV : 2*1,03	kus	2,06000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				2,06000				
52	28611327.AR	zátka PVC; DN 125,0 mm konec trativodu : 1*1,015	kus	1,01500		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				1,01500				
53	28651660.AR	koleno PVC; 15,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 1,00000*1,015	kus	1,01500		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				1,01500				
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						0,00		
54	917712111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, bez boční opěry, do lože z kameniva těženého S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. odstavná plocha - pochozí plocha : 15*0,5	m	7,50000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				7,50000				
55	917732111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 21	m	21,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				21,00000				
56	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 26	m	26,00000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				26,00000				
57	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody odtok z UV - vozovka : 2*7,4	m	14,80000		0,00	822-1	RTS 21/ I
				14,80000				
58	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 26,00000*1,01	kus	26,26000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				26,26000				
59	592174231R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 500,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá odstavná plocha - pochozí plocha - obrubník tl 0,1m : 15*1,01	kus	15,15000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				15,15000				
60	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá viz situace obrubníků : 21*1,01	kus	21,21000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
				21,21000				
Díl: 96 Bourání konstrukcí						0,00		
61	970041130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 130 mm napojení trativodu do UV, vč. utěsnění : 1*0,065	m	0,06500		0,00	801-3	RTS 21/ I
				0,06500				
62	970041160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 160 mm odtok z UV - napojení do stoky, vč. utěsnění prostupu : 0,3	m	0,30000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				0,30000				
63	970241100R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 100 mm obruba - spasování v místě stavby : 3*0,25	m	0,75000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				0,75000				
64	970241150R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 150 mm obruba - spasování v místě stavby : 1*0,15	m	0,15000		0,00	801-3	RTS 21/ I
				0,15000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	161	Bučovice - Parkování Kloboučky
O:	01	Odstavná plocha
R:	01	Odstavná plocha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	966006133a	Odstranění a montáž doprav. značek odtok z UV - červený sloupek Z 11g - odstranění + zpětné osazení : 1	kus	1,00000		0,00		Vlastní
						0,00		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00		
66	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	165,01110		0,00	822-1	RTS 21/ I
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				0,00		
67	220060663R00	Uložení sdělovacího kabelu volně, ručně ochrana sdělovacích kabelů : 5,5	m	5,50000		0,00		RTS 21/ I
Díl: M46		Zemní práce při montážích				0,00		
68	460200253RT2	Výkop kabelové rýhy 50/70 cm hor.3, ruční výkop rýhy ochrana sdělovacích kabelů : 5,5	m	5,50000		0,00		RTS 21/ I
69	460420010R00	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 15 cm z písku ochrana sdělovacích kabelů : 5,0	m	5,00000		0,00		RTS 21/ I
70	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 5,00000	m	5,00000		0,00		RTS 21/ I
71	460570253R00	Zához rýhy 50/70 cm, hornina třídy 3, se zhutněním ochrana sdělovacích kabelů - materiál ve specifikaci : 5,5	m	5,50000		0,00		RTS 21/ I
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00		
72	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 1,46520 Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 2,93040*2	t	7,32600		0,00	822-1	RTS 21/ I
73	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km Odkaz na mn. položky pořadí 75 : 1,46520*10	t	14,65200		0,00	822-1	RTS 21/ I
74	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace pro vodorovnou dopravu Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 2,93040	t	2,93040		0,00	822-1	RTS 21/ I
75	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 1,46520	t	1,46520		0,00	801-3	RTS 21/ I
Celkem						0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	161	Bučovice - Parkování Kloboučky
O:	01	Odstavná plocha
R:	02	Odstavná plocha - ÚPRAVA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 0						0,00		
Nepřirazený díl								
1	58530120.AR	vápno	t	3,30221		0,00	SPCM	RTS 21/ I
					ztratné 5%, vč. dovozu na místo stavby a manipulace : 24,96*0,06*2,1*1,05			
					3,30221			
Díl: 1						0,00		
Zemní práce								
2	119001201R00	Úprava zeminy vápnem tloušťka vrstvy 150 ÷ 200 mm	m3	24,69000		0,00	800-1	RTS 21/ I
					za účelem zlepšení mechanických vlastností,			
					předpokládaná mocnost 0,3m : 92,0*0,3			27,60000
					odpočet - plocha trativodu : -19,4*0,5*0,3			-2,91000
Díl: 99						0,00		
Staveništní přesun hmot								
3	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	3,30221		0,00	822-1	RTS 21/ I
					vodorovně do 200 m			
Celkem						0,00		