

Stavba : Parkoviště - ul. Fibichova, Šumperk
SO 101 Parkoviště

Objednatel : Město Šumperk
nám. Míru 1, 787 01 Šumperk
IČ:00303461

Zhotovitel : Bude určen na základě výběrového řízení

Projektant : PROJEKCE s.r.o., Jílová 2769/6, 787 01 Šumperk

Vypracoval: Petr Slezák

Typ sestavy: **Soupis stavebních prací, dodávek a služeb**

Poznámka:

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení dodavateli předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a specifikace obsažené grafické i textové části zadávací dokumentace a bude se jimi při zpracování této nabídkové ceny řídit.

Zpracovaný soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s povinnostmi zadavatele definovanými vyhláškou MMR č.230/2012 Sb.

Odkazy na grafickou část:

Veškeré výměry zobrazované v části popisu Výkazu výměr u jednotlivých položek jsou zjištělné v jednotlivých přílohách Výkresové části dokumentace.

Cenová soustava:

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je zpracován kombinací cenové soustavy zpracované společností RTS,a.s. pro rok 2015 a individuálního popisu. Veškeré položky obsažené v soupisu u nichž je definován i příslušný sborník jsou převzaty z cenové soustavy RTS, a.s., ostatní položky jsou definovány individuálním popisem.

Technické a kvalitativní podmínky:

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v úvodních ustanoveních příslušných sborníků, které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz.

Technické a kvalitativní podmínky individuálních položek:

V soupisu jsou vzhledem ke specifikům stavby použity v určité míře individuální popisy položek (položky neobsažené v cenové soustavě RTS,a.s. - tzv. R-položky). Jejich technické a kvalitativní podmínky jsou definovány popisem položky.

V Šumperku dne: 16.dubna 2015

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Rozpočet	101	Parkoviště	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 101		Parkoviště	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
PROJ15/11		Parkoviště - ul. Fibichova, Šumperk	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Šumperk			
Dodavatel	Na základě VŘ		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	0	0	0
R	PSV celkem	0		
N	M práce celkem	0		
	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	0		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	0	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	0	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	Jméno :	
Datum :		Datum :	Datum :	
Podpis :		Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH		21,0 %	0 Kč	
DPH		21,0 %	0 Kč	
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč	
DPH		0,0 %	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			0 Kč	

Stavba :	PROJ15/11 Parkoviště - ul. Fibichova, Šumperk	Rozpočet : 101
Objekt :	SO 101 Parkoviště	Parkoviště

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	0	0	0	0	0
181 Sadové úpravy	0	0	0	0	0
46 Zpevněné plochy	0	0	0	0	0
5 Komunikace	0	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	0	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	0	0	0	0	0
180 Paraplář	0	0	0	0	0
VON Vedlejší a ostatní náklady	0	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba :	PROJ15/11 Parkoviště - ul. Fibichova, Šumperk	Rozpočet: 101
Objekt :	SO 101 Parkoviště	Parkoviště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	122201101	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 <i>Odkopávka pro nové konstrukce komunikací:293,80</i>	m3	293,8000 <i>293,8000</i>		
2	122201109	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 <i>25% kubatury:293,80*0,25</i>	m3	73,4500 <i>73,4500</i>		
3	162701102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 7000 m <i>Přesun výkopku na místo trvalého uložení:293,80</i> <i>Odpočet zeminy využitě k doplnění násypu:-62,40</i>	m3	231,4000 <i>293,8000</i> <i>-62,4000</i>		
4	171201101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných <i>Doplnění násypu k novým konstrukcím:62,40</i>	m3	62,4000 <i>62,4000</i>		
5	171201201	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m <i>Uložení výkopku na skládku:231,40</i>	m3	231,4000 <i>231,4000</i>		
6	979098101	Skládkovné výkopová zemina s příměsí kameniva skládka SITA Rapotín <i>Trvalé uložení přebytku výkopku SITA Rapotín (1 m3/1,80 t):231,40*1,80</i> <i>Cena za uložení 150,- Kč/t bez dalších poplatků:</i>	t	416,5200 <i>416,5200</i>		
7	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním <i>Celková plocha nových komunikací:</i> <i>Parkoviště:86,20+126,60+205,90</i> <i>Vjezd:22,00+32,40</i> <i>Chodníky vč. přejezdu:12,40+8,40+16,50</i>	m2	510,4000 <i>418,7000</i> <i>54,4000</i> <i>37,3000</i>		
8	182201101	Svahování násypů <i>Dosvahování osávaných upravovaných ploch:604,70</i>	m2	604,7000 <i>604,7000</i>		
	Celkem za	1 Zemní práce				
Díl: 181		Sadové úpravy				
9	180402111	Založení trávníku parkového výsevem v rovině <i>Osetí upravovaných ploch:604,70</i>	m2	604,7000 <i>604,7000</i>		
10	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI <i>Dodávka osiva - spotřeba 1 kg/40 m2 úpravy - ztratiné 3%:604,70/40*1,03</i>	kg	15,5710 <i>15,5710</i>		
11	181301111	Rozprostření ornice, rovina, tl.do 10 cm,nad 500m2 <i>Bude použita skryvka z vlastních zdrojů stavby.</i> <i>Ohumusování ploch pro osetí:564,50+11,10+29,10</i>	m2	604,7000 <i>604,7000</i>		
12	183101315	Hloub. jamek s výměnou 100% půdy do 0,4 m3 sv.1:5 <i>Jámy pro nově osazované dřeviny:1+3</i>	kus	4,0000 <i>4,0000</i>		
13	10371500	Substrát zahradnický B VL <i>Dodávka substrátu pro vysazení dřevin:4*0,40</i>	m3	1,6000 <i>1,6000</i>		
14	184102114	Výsadba dřevin s balem D do 50 cm, v rovině <i>Nově osazované dřeviny:1+3</i>	kus	4,0000 <i>4,0000</i>		
15	181-001	Jabloň v. 1,50-2,00 m <i>Dodávka dřevin:1</i>	ks	1,0000 <i>1,0000</i>		
16	181-002	Třešeň v. 1,50-2,00 m <i>Dodávka dřevin:3,00</i>	kus	3,0000 <i>3,0000</i>		
17	184901111	Osazení kůlů k dřevině s uvázáním, dl. kůlů do 2 m <i>Nově vysazené dřeviny - á 3 ks:4*3</i>	kus	12,0000 <i>12,0000</i>		
18	60850016	Kůl vyvazovací impregnovaný 250 x 8 cm <i>Nově vysazené dřeviny - á 3 ks:4*3</i>	kus	12,0000 <i>12,0000</i>		
19	60850031	Příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 60 x 8 cm <i>Nově vysazené dřeviny - á 3 ks:4*3</i>	kus	12,0000 <i>12,0000</i>		
20	70836130.A	Popruh vícevrstvý bavlněný šíře 30 mm	m	10,0000		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba :	PROJ15/11 Parkoviště - ul. Fibichova, Šumperk	Rozpočet: 101
Objekt :	SO 101 Parkoviště	Parkoviště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Dodávka vyvazovacích popruhů - á 2,50 m:4*2,50		10,0000		
21	184921093	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	6,0000		
		Mulč. kůra k vysazovaným dřevinám - 1,50 m2/ks:4*1,50		6,0000		
22	10391100	Kůra mulčovací VL	m3	0,6000		
		Dodávka mulč.kůry pro vysazované dřeviny:4*1,50*0,10		0,6000		
23	185802114	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,0006		
		Vysazované dřeviny - 150 g/ks:0,00015*4		0,0006		
24	00170108	Hnojivo SILVAMIX	t	0,0006		
		Dodávka hnojiva:0,0006		0,0006		
25	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	0,2000		
		Stromy 50l/kus:4*0,050		0,2000		
26	185851111	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	0,2000		
		0,200		0,2000		
Celkem za		181 Sadové úpravy				
Díl:	46	Zpevněné plochy				
27	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m	m2	510,4000		
		Separční vrstva na upravenou pláň pod nové kce komunikací:				
		Dlažba parkoviště:86,20+126,60		212,8000		
		Dlažba vjezdu:22,00+32,40		54,4000		
		Dlažba chodníků a přejezdu:12,40+8,40+16,50		37,3000		
		Živičná plocha parkoviště:205,90		205,9000		
28	69366049	GEOFILTEX 73-SILTEX 73/20 200g/m2 šířka do 8,6m	m2	571,6480		
		Dodávka separční geotextilie - rezerva (přesahy) 12%:510,40*1,12		571,6480		
Celkem za		46 Zpevněné plochy				
Díl:	5	Komunikace				
29	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	510,4000		
		Podklad dlažby parkoviště a chodníku ŠDa:304,50		304,5000		
		Podklad živičné plochy parkoviště ŠDa:205,90		205,9000		
30	564861111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	510,4000		
		Podklad dlažby parkoviště a chodníku ŠDb:304,50		304,5000		
		Podklad živičné plochy parkoviště ŠDb:205,90		205,9000		
31	596215040	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	304,5000		
		Pokládka dlažby parkoviště:86,20+126,60		212,8000		
		Pokládka dlažby vjezdu:22,00+32,40		54,4000		
		Pokládka dlažby chodníků:12,40+16,50+8,40		37,3000		
32	592452620	Dlažba HOLLAND s fazetou přírodní 20x20x8	m2	229,8240		
		Dodávka dlažby parkoviště - ztratiné 8%:212,80*1,08		229,8240		
33	59245264	Dlažba HOLLAND s fazetou červená pro nevidomé 20x10x8	m2	10,4040		
		Dodávka dlažby SLP - varovné pásy + křižení - ztratiné 2%:(1,80+8,40)*1,02		10,4040		
34	592453110	Dlažba HOLLAND s fazetou přírodní 20x10x8	m2	82,7220		
		Dodávka dlažby chodníku a vjezdu - ztratiné 2%:(12,40+16,50+22,00+8,00+32,40)*1,02		93,1260		
		Odpočet dlažby SLP:-10,20*1,02		-10,4040		
35	573231111	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	205,9000		
		Nová kce komunikace:205,90		205,9000		
36	565131111	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	205,9000		
		Nová kce komunikace parkoviště:205,90		205,9000		
37	573231110	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	205,9000		
		Nová kce komunikace - postřik 0,2-0,3 kg/m2:205,90		205,9000		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba :	PROJ15/11 Parkoviště - ul. Fibichova, Šumperk	Rozpočet: 101
Objekt :	SO 101 Parkoviště	Parkoviště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
38	577112113	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm Nová kce komunikace parkoviště:205,90	m2	205,9000 205,9000		
39	599141111	Vyplnění spár mezi panely živičnou zálivkou Izolace spáry napojení MK:30,00	m	30,0000 30,0000		
Celkem za		5 Komunikace				
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
40	915491211	Osazení vodícího proužku do MC,podkl.B12,5, 25 cm beton C20/25 n XF3 Přídlažba parkoviště:85,70	m	85,7000 85,7000		
41	59245-001	Přídlažba ABK 50-25-8 přírodní 500x250x80 Dodávka přídlažby - 2ks/bm - ztratiné 1%:2*85,70*1,01	ks	173,1140 173,1140		
42	917461111	Osazení stoj.obrubníků, s opěrou, lože z BP 12,5 beton C20/25 n XF3 Osazení obrub parkoviště:109 Osazení obrub chodníků vč. části přes zvýšený práh:38 Osazení obrub vjezdu - silničních:9+11	m	167,0000 109,0000 38,0000 20,0000		
43	59217420	Obrubník chodníkový ABO 13-10 1000/100/200 Dodávka chodníkové obruby - ztratiné 1%:(109+38)*1,01	kus	148,4700 148,4700		
44	59217488	Obrubník silniční ABO 2-15 1000/150/250 Dodávka nové silniční obruby - ztratiné 1%:20,00*1,01	kus	20,2000 20,2000		
45	91799-0001	Příplatek za řezání obrubníků betonových Příplatek za úpravu obrubníků dělením nebo příčným řezem pro osazení a vytvoření úhlu zkosení v obloucích pro předepsanou styčnou spáru. Obruby silniční - půlky do oblouků - 2 řezy/kus: Celkový počet upravovaných obrubníků - předpoklad 30 ks:30,00*2	kus	60,0000 60,0000		
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
46	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený	t	502,2562		
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				
Díl:	180	Paraplář				
47	180-001	Hutníci zkoušky - statické Celkem:6	sada	6,0000 6,0000		
48	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení Příplatek - inž.sítě v trase - 30% objemu:229,68*0,30	m3	68,9040 68,9040		
49	122201101	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 Odkopávka pro vytvoření aktivní zóny v prostoru objektů: Parkoviště:(86,20+126,60+205,90)*0,45 Vjezd:(22,00+32,40)*0,45 Chodníky vč.přejezdu:(12,40+8,40+16,50)*0,45	m3	229,6800 188,4150 24,4800 16,7850		
50	122201109	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 25% kubatury:229,68*0,25	m3	57,4200 57,4200		
51	162701102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 7000 m Přesun výkopku na místo trvalého uložení:229,68	m3	229,6800 229,6800		
52	171201201	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m Uložení výkopku na místo urtvalého uložení:229,68	m3	229,6800 229,6800		
53	979098101	Skládkovné výkopová zemina s příměsí kameniva skládka SITA Rapotín Trvalé uložení přebytku výkopku SITA Rapotín (1 m3/1,80 t) :229,68*1,80 Cena za uložení 150,- Kč/t bez dalších poplatků:	t	413,4240 413,4240		
54	171102111	Uložení sypaniny do násypů v aktivní zóně	m3	229,6800		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba :	PROJ15/11 Parkoviště - ul. Fibichova, Šumperk	Rozpočet: 101
Objekt :	SO 101 Parkoviště	Parkoviště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Vytvoření parapláně v prostoru nových komunikací:229,68		229,6800		
55	58344209	Štěrkodrtě frakce 0-125 B	T	436,3920		
		Materiál pro vytvoření parapláně - 1,90 t/m3:229,68*1,90		436,3920		
56	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	510,4000		
		Celková plocha nových komunikací:				
		Parkoviště:86,20+126,60+205,90		418,7000		
		Vjezd:22,00+32,40		54,4000		
		Chodníky vč. přejezdu:12,40+8,40+16,50		37,3000		
57	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m	m2	510,4000		
		Separační vrstva pod paraplán:510,40		510,4000		
58	69366049	GEOFILTEX 73-SILTEX 73/20 200g/m2 šířka do 8,6m	m2	571,6480		
		Dodávka separační geotextilie - rezerva(přesah) 12%:510,40*1,12		571,6480		
59	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	436,6492		
	Celkem za	180 Paraplán				
Díl:	VON	Vedlejší a ostatní náklady				
60	0-011R	Fotodokumentace původního stavu, průběhu výstavby a dokončeného díla	soubor	1,0000		
61	0-015R	Hutnící zkoušky - statické	kus	6,0000		
62	0-018R	Geometrický plán	soubor	1,0000		
63	0-019R	Zaměření skutečného provedení stavby	soubor	1,0000		
64	0-020R	DSPS - dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,0000		
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.				
	Celkem za	VON Vedlejší a ostatní náklady				