

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : STAVEBNÍ ÚPRAVY VSTUPU PAVILON "B"	JKSO :
Stavba :	Název stavby : SNIŽOVÁNÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI STAVBY	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel : MĚSTO ŠUMPERK, nám.Míru 364/1, 787 01 Šumperk	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	2015036
Zpracovatel projektu : Promos s.r.o., Nerudova 32, 787 01 Šumperk	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	0	
N PSV celkem	126 912	
ZRN celkem	126 912	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	126 912	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZS	126 912	VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
ING. SPÁČIL PAVEL	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
1.10.2015	Podpis:	Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	126 912 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0 Kč
DPH	15 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	126 912 Kč
DPH	21 % činí :	26 651 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		153 563 Kč

Poznámka :

Stavba :	STAVEBNÍ ÚPRAVY VSTUPU PAVILON "B", SNIŽOVÁNÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI STAVBY
Objekt :	D.1.4.3 - VZDUCHOTECHNIKA - VYTÁPĚNÍ

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
713 Demontáže Vzduchotechnika -ÚT	0	10 981	0	0	0
713 Demontáže izolace strojovny	0	2 269	0	0	0
722 Rozvod potrubí	0	1 646	0	0	0
732 Strojovny	0	54 720	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	34 689	0	0	0
734 Armatury	0	9 704	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	9 944	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické - úpravy potrubí VZT	0	2 960	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	126 912	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVEBNÍ ÚPRAVY VSTUPU PAVILON "B", SNIŽOVÁNÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI STAVBY
Objekt :	D.1.4.3 - VZDUCHOTECHNIKA - VYTÁPĚNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl:	713	Demontáže Vzduchotechnika -ÚT						
1		Demontáže zařízení strojevem	hod	25,00	308,00	7 700,00	0,05000	1,25000
2		Demontáže potrubí stupaček	hod	8,00	308,00	2 464,00	0,05000	0,40000
3		Přesun hmot zařízení do 100 m, výšky do 6 m	t	1,65	495,00	816,75		
	Celkem za	713 Demontáže Vzduchotechnika -ÚT				10 980,75		1,65000
Díl:	713	Demontáže izolace strojovny						
4		Izolace tepelná jednotek a potrubí	m2	10,00	225,50	2 255,00	0,00051	0,00510
5		Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,01	2 805,00	14,03		
	Celkem za	713 Demontáže izolace strojovny				2 269,03		0,00510
Díl:	722	Rozvod potrubí						
6	722 18-1214.RU1	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 32 mm	m	22,00	74,80	1 645,60	0,00007	0,00154
	Celkem za	722 Rozvod potrubí				1 645,60		0,00154
Díl:	732	Strojovny						
7	732 33	Vzduchová clona komfortní - teplovodní, Qt= 17,5 kW, Qv=2200 m3/h, P=0,26kW, 230V/50 Hz, I=1,2 A,	soubor	1,00	46 365,00	46 365,00	0,01000	0,01000
8	998 73	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	t	0,03	2 750,00	82,50		
9	732 42	Montáž tepelné clony	soubor	1,00	2 035,00	2 035,00	0,00059	0,00059
10	01	Čerpadlo 25/40-180, Qm=3,5 m3/h, P=50 W, 230V/50 Hz, I=0,21A, výška H=4 m	kus	1,00	5 483,50	5 483,50	0,01550	0,01550
11	732 42	Montáž čerpadla	soubor	1,00	159,50	159,50	0,00059	0,00059
12	06	Stropní držáky	kus	4,00	148,50	594,00	0,00120	0,00480
	Celkem za	732 Strojovny				54 719,50		0,02609
Díl:	733	Rozvod potrubí						
13	733 16-1108.R00	Potrubí měděné Supersan 28 x 1,5 mm, tvrdé	m	48,00	533,50	25 608,00	0,00621	0,29808
14	733 16-1106.R00	Potrubí měděné Supersan 18 x 1,5 mm, tvrdé	m	20,00	338,80	6 776,00	0,00621	0,12420
15	733 19-0107.R00	Tlaková zkouška potrubí ocel.závitového DN 40	m	68,00	16,50	1 122,00		
16	998 73-3103.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,43	2 750,00	1 182,50		
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				34 688,50		0,42228
Díl:	734	Armatury						
17	734 20-9115.R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1	kus	4,00	97,90	391,60		
18	734 20-9115.R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1	kus	4,00	97,90	391,60		
19	734 29-1113.R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	2,00	96,80	193,60	0,00047	0,00094
20	734 29-3273.R00	Kohout kulový DN 25	kus	6,00	324,50	1 947,00	0,00116	0,00696
21	734 29-3273.R00	Termostatický ventil - DN 25	kus	1,00	3 795,00	3 795,00	0,00116	0,00116
22	734 41-1112.R00	Teploměr přímý s pouzdem typ 240	kus	2,00	195,80	391,60	0,00068	0,00136
23	734 41-1112.R00	Filtr DN 25	kus	1,00	170,50	170,50	0,00068	0,00068
24	734 41-1112.R00	Žpětná klapka DN 25	kus	1,00	236,50	236,50	0,00068	0,00068
25	734 21-3112.R00	Ventil automatický odvzdušňovací, - DN 15	kus	2,00	154,00	308,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	STAVEBNÍ ÚPRAVY VSTUPU PAVILON "B", SNIŽOVÁNÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI STAVBY
Objekt :	D.1.4.3 - VZDUCHOTECHNIKA - VYTÁPĚNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl:	734	Armatury						
26	1	Radiátor.ventil RA-N přímý 1/2", vč.termostatické hlavice	ks	2,00	635,80	1 271,60		
27	2	Reg.šroubení s vypouštěním přímé 1/2"	ks	2,00	139,70	279,40		
28	734 20-9112.R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	4,00	71,50	286,00		
29	998 73-4103.R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,02	2 805,00	42,08		
	Celkem za	734 Armatury				9 704,48		0,01178
Díl:	735	Otopná tělesa						
30	735 15-1262.R00	Otopná těl.panel. třířadá, rozměr:600/ 2000/155 mm, T33 Qt=6 147 W, Spád vody 80/60°C	kus	2,00	4 812,50	9 625,00	0,04112	0,08224
31	735 00-0912.R00	Vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	2,00	55,00	110,00		
32	998 73-5101.R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,08	2 475,00	209,14		
	Celkem za	735 Otopná tělesa				9 944,14		0,08224
Díl:	767	Konstrukce zámečnické - úpravy potrubí VZT						
33		Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	0,06	2 805,00	154,56		
34		Montáž kovových atypických konstrukcí do 5 kg	kg	30,00	93,50	2 805,00	0,00006	0,00180
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické - úpravy potrubí VZT				2 959,56		0,00180