

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 02 Výpravní budova	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Rekonstrukce budovy žst E.2.7 Vytápění	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	
R	Montáž celkem	0	
N	HSV celkem	0	
	PSV celkem		
	ZRN celkem	0	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	0	Ostatní VRN
	ZRN+VRN+HZS	0	VRN celkem
			0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno :	Jméno :
	Datum :	Datum :
	Podpis:	Podpis :

Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč
DPH	21,0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč
DPH	0,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0 Kč

Poznámka :

Stavba :	Rekonstrukce budovy žst E.2.7 Vytápění	Rozpočet :
Objekt :	SO 02 Výpravní budova	Rekonstrukce budovy žst

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

	Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
90	Přípočty			0	0	0
713	Izolace tepelné	0	0	0	0	0
731	Kotelny	0	0	0	0	0
732	Strojovny	0	0	0	0	0
733	Rozvod potrubí	0	0	0	0	0
734	Armatury	0		0	0	0
735	Otopná tělesa	0	0	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	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

Výkaz výměr

Stavba :	Rekonstrukce budovy žst E.2.7 Vytápění	Rozpočet: 0
Objekt :	SO 02 Výpravní budova	Rekonstrukce budovy žst

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 90		Přípočty				
1	PC	demontáž stávaj. topenářského zařízení odhad 11 tun litin.čl.radiátory, rozvod, kotle,expanze,armatury,čerpadla	kpl	1		
2	PC	zkoušky v rámci montáž. prací, topná zkouška, regulace těles	hod	72,00		
3	PC	vypuštění a napuštění topného systému	kpl	1,00		
4	PC	zednická výpomoc	kpl	1,00		
	PC	nepředvídané práce	kpl	1,00		
	Celkem za	90 Přípočty				
Díl: 713		Izolace tepelné				
5	PC	návlak. izol. z pěn. polyetyl. tl. 9mm, prům. 15mm	m	454,00		
6	PC	návlak. izol. z pěn. polyetyl. tl. 9mm, prům. 18mm	m	199,00		
7	PC	návlak. izol. z pěn. polyetyl. tl. 9mm, prům. 22mm	m	119,00		
8	PC	návlak. izol. z pěn. polyetyl. tl. 9mm, prům. 28mm	m	37,00		
9	PC	montáž návlakové izolace z pěnov. polyetylenu	m	809,00		
10	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	713 Izolace tepelné				
Díl: 731		Kotelny				
11	731341130R00	Hadice napouštěcí pryžové D 16/23	m	15,00		
12	PC	kondenz. plyn. závěs. kotel 2,3-17,3 kW s integr.nerez.vertikálním zásobníkem 50 litrů	ks	4,00		
13	PC	kondenz. plyn. závěs. kotel 5 - 25,2 kW	ks	1,00		
14	PC	venkovní teplotní čidlo = součástí balení kotle	ks	5,00		
15	PC	prostor. regulač. přístroj	ks	5,00		
16	PC	koncentr. inhibitor koroze	l	5,00		
17	PC	sada pro ohřev externího zásobníku	sada	1,00		
18	PC	koaxiál. odkouření 60/100mm - kotlový adaptér s měřicími otvory = v ceně kotle	ks	3,00		
19	PC	koaxiál. odkouření 80/125mm - kotlový adaptér s měřicími otvory	ks	2,00		
20	PC	koaxiál. odkouření 60/100mm - kontrolní přímý kus	ks	3,00		
21	PC	koaxiál. odkouření 60/100mm - trubka 1 m	ks	10,00		
22	PC	koaxiál. odkouření 80/125mm - kontrolní přímý kus	ks	1,00		
23	PC	koaxiál. odkouření 80/125mm - koleno 87° s kontrolním otvorem	ks	1,00		
24	PC	koaxiál. odkouření 80/125mm - koleno 87°	ks	3,00		
25	PC	koaxiál. odkouření 80/125mm - trubka 0,5 m	ks	1,00		
26	PC	koaxiál. odkouření 80/125mm - trubka 1 m	m	7,00		
27	PC	koaxiál. odkouření 80/125mm - trubka 2 m	m	6,00		
28	PC	odkouření - univerzál. střešní taška 60/100-80/125 pro šikmou střechu	ks	5,00		
29	PC	koaxiál. odkouření 80/125mm - střešní koncovka	ks	2,00		
30	PC	koaxiál. odkouření 60/100mm - střešní koncovka	ks	3,00		
31	PC	montáž zařízení	kpl	1,00		
32	PC	uvedení do provozu	kpl	1,00		
33	998731201R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	731 Kotelny				
Díl: 732		Strojovny				
34	PC	tlaková expanzní nádoba o obsahu 8 litrů 6 barů, plnicí přetlak 1,5 bar	ks	1,00		
35	PC	konzola k uchycení exp. nádoby	ks	1,00		
36	PC	servisní uzávěr 3/4 k exp. nádobě	ks	1,00		
37	PC	ohřívач vody nepřímotopný vysoce výkonný smaltovaný o obsahu 200 litrů, boční napojení	ks	1,00		
38	PC	montáž zařízení	kpl	1,00		
39	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	732 Strojovny				
Díl: 733		Rozvod potrubí				
40	733161104R00	Potrubí měděné 15 x 1 mm, polotvrdé	m	467,00		
41	733161106R00	Potrubí měděné 18 x 1 mm, polotvrdé	m	230,00		

Výkaz výměr

Stavba :	Rekonstrukce budovy žst E.2.7 Vytápění	Rozpočet: 0
Objekt :	SO 02 Výpravní budova	Rekonstrukce budovy žst

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
42	733161107R00	Potrubí měděné 22 x 1 mm, polotvrdé	m	119,00		
43	733161108R00	Potrubí měděné 28 x 1,5 mm, tvrdé	m	47,00		
44	733190107R00	Tlaková zkouška potrubí DN 40	m	863,00		
45	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				
Díl:	734	Armatury				
46	PC	radiát. šroubení roh. s vypouštěním pro tělesa se zabudov. termost. ventilem a spodním připojením	ks	67,00		
47	PC	radiát. regul. šroubení rohové DN15 s vypouštěním	ks	3,00		
48	PC	termostatický ventil rohový DN15	ks	3,00		
49	PC	svěrné šroubení 3831-15.351	ks	134,00		
50	PC	svěrné šroubení 2201-15.351	ks	6,00		
51	PC	termostat. hlavice k otop. tělesům s připoj. závitem M30x1,5	ks	64,00		
52	PC	ruční hlavice k otop. tělesům s připoj. závitem M30x1,5	ks	6,00		
53	PC	kulový kohout vypouštěcí DN15, včetně montáže	ks	20,00		
54	PC	kulový kohout závitový DN20, včetně montáže	ks	2,00		
55	PC	kulový kohout závitový DN25, včetně montáže	ks	5,00		
56	PC	kulový kohout s filtrem závitový DN20 filtr ball, včetně montáže	ks	2,00		
57	PC	kulový kohout s filtrem závitový DN25 filtr ball, včetně montáže	ks	4,00		
58	PC	autom. odvzduš. Ventil DN10	ks	2,00		
59	PC	manometr 0-6 bar	ks	1,00		
60	734209113R00	Montáž armatur závitových, se 2 závitů, G 1/2	kus	73,00		
61	PC	montáž termost. a ručních hlavíc	ks	70,00		
62	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	734 Armatury				
Díl:	735	Otopná tělesa				
63	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=47mm, výška=500mm, délka=400mm	ks	2,00		
64	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=63mm, výška=500mm, délka=400mm	ks	9,00		
65	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=47mm, výška=600mm, délka=500mm	ks	1,00		
66	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=63mm, výška=600mm, délka=400mm	ks	2,00		
67	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=63mm, výška=600, délka=500mm	ks	3,00		
68	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=63mm, výška=600mm, délka=600mm	ks	2,00		
69	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=63mm, výška=600mm, délka=800mm	ks	4,00		
70	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=63mm, výška=600, délka=900mm	ks	2,00		
71	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=63mm, výška=600mm, délka=1000mm	ks	3,00		
72	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, bez přídavné plochy, výška=600mm, délka=900mm	ks	4,00		
73	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, výška=600mm, délka=400mm	ks	4,00		
74	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, výška=600mm, délka=500mm	ks	3,00		
75	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, výška=600mm, délka=600mm	ks	1,00		
76	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, výška=600mm, délka=700mm	ks	6,00		
77	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, výška=600mm, délka=800mm	ks	5,00		
78	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, výška=600mm, délka=900mm	ks	2,00		
79	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, výška=600mm, délka=1000mm	ks	6,00		

Výkaz výměr

Stavba :	Rekonstrukce budovy žst E.2.7 Vytápění	Rozpočet: 0
Objekt :	SO 02 Výpravní budova	Rekonstrukce budovy žst

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
80	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, výška=600mm, délka=1100mm	ks	1,00		
81	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=66mm, výška=600mm, délka=1200mm	ks	1,00		
82	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=100mm, výška=600mm, délka=600mm	ks	1,00		
83	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=100mm, výška=600mm, délka=800mm	ks	2,00		
84	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=100mm, výška=600mm, délka=1100mm	ks	1,00		
85	PC	ocel.desk.těleso spodní napojení hl=100mm, výška=600mm, délka=1400mm	ks	2,00		
86	PC	otopný žebřík výška=1500mm, šířka=600mm	ks	3,00		
87	PC	montáž otopných těles	ks	70,00		
88	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	735 Otopná tělesa				
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
89	PC	upevňovací materiál, včetně montáže	kg	145,00		
90	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%			
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				