

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba :	Vytápění
Objekt :	Přístavba administrativní budovy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 90		Přípočty				
1	949 12-00..	HZS-topná zkouška	hod	32,00	250,00	8 000,00
2	103 92-90.	Napouštění a vypouštění systému	hod	5,00	250,00	1 250,00
	Celkem za	90 Přípočty				9 250,00
Díl: 713		Izolace tepelné				
3	713 15-x9	Návleková izolace Mirelon pro Cu 15x1, tl.9	m	400,00	30,00	12 000,00
4	713 18-x9	Návleková izolace Mirelon pro Cu 18x1, tl.9	m	105,00	31,00	3 255,00
5	713 22-x9.	Návleková izolace Mirelon pro Cu 22x1, tl.9	m	40,00	33,00	1 320,00
6	713 28-9.	Návleková izolace Mirelon pro Cu 28x1, tl.9	m	60,00	33,00	1 980,00
7	713 35-20	Návleková izolace Mirelon pro Cu 35x1,5, tl.20	m	2,00	49,00	98,00
8	713 iz-čerp.	Izolace čerpadel a armatur	sada	1,00	3 500,00	3 500,00
9	713 mo-ntáž.	Montáž izolace	hod	8,00	100,00	800,00
	Celkem za	713 Izolace tepelné				22 953,00
Díl: 731		Kotelny				
10	731 PK 45	Plynový kondenzační kotel 45 kW včetně ekvitermní regulace	ks	1,00	50 000,00	50 000,00
11	731 od-kouř. PK	Odkouření kondenzačního plynového kotle délka 8 m	sada	1,00	12 000,00	12 000,00
12	731 mo-nt.	Montáž plynového kotle a odkouření	hod	24,00	300,00	7 200,00
13	998 73-1101.R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	t	0,08	6 000,00	492,00
	Celkem za	731 Kotelny				69 692,00
Díl: 733		Rozvod potrubí				
14	733 Cu-15x1.	Potrubí měděné 15x1	m	400,00	270,00	108 000,00
15	733 Cu-18x1.	Potrubí měděné 18x1	m	105,00	300,00	31 500,00
16	733 Cu-22x1.	Potrubí měděné 22x1	m	40,00	338,00	13 520,00
17	733 Cu-28x1.	Potrubí měděné 28x1	m	60,00	531,00	31 860,00
18	733 Cu-35x1.,5	Potrubí měděné 35x1,5	m	2,00	620,00	1 240,00
19	733 fi-tinky	Fitinky	sada	1,00	2 500,00	2 500,00
20	733 tlak. zkouš	Tlaková zkouška potrubí	m	617,00	8,00	4 936,00
21	733 montáž	Montáž potrubí	hod	40,00	250,00	10 000,00
22	998 73-3101.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,29	6 765,00	1 928,03
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				205 484,03
Díl: 734		Armatury				
23	734 KK-1".	Kulový kohout uzavírací KK 1"	ks	4,00	305,00	1 220,00
24	734 KK-1/2"..	Kulový kohout uzavírací KK 1/2"	ks	2,00	165,00	330,00
25	734 VK-K1/2..	Vypouštěcí kulový kohout 1/2"	ks	7,00	185,00	1 295,00
26	734 VV-Stad.	Vyvažovací ventil 1/2"	ks	1,00	1 445,00	1 445,00
27	734 VV-3/4	Vyvažovací ventil 3/4"	kus	2,00	1 670,00	3 340,00
28	734 F -5/4".	Závitový filtr 5/4"	ks	1,00	355,00	355,00
29	734 R--VEKO.LU.	Rohová přípojovací armatura Vekolux RPA 1/2"	ks	48,00	510,00	24 480,00
		Rohová přípojovací armatura 1/2" pro středové připojení s hlavici				
30	734 R--HM.		ks	1,00	1 490,00	1 490,00
31	734 RV- 1/2.".	Rohový ventil dvouregulační 1/2"	ks	2,00	470,00	940,00
32	734 RŠ-1/2". IV	Rohové šroubení uzavíratelné	ks	2,00	300,00	600,00
33	734 Th-lavi.ce	Termostatická hlavice	ks	50,00	325,00	16 250,00
34	734 mo-ntáž.	Montáž armatur	hod	24,00	250,00	6 000,00
35	998 73-4101.R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,12	3 458,00	408,04
	Celkem za	734 Armatury				58 153,04
Díl: 735		Otopná tělesa				
36	735 11-060080-8	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-060080-8	ks	2,00	3 105,00	6 210,00
37	735 11-06060.-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-06060-7	ks	1,00	2 935,00	2 935,00
38	735 11-06070-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-06070-7	ks	4,00	3 020,00	12 080,00

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba :	Vytápění
Objekt :	Přístavba administrativní budovy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
39	735 11-060080-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-060080-7	ks	3,00	3 105,00	9 315,00
40	735 11-060090-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-060090-7	ks	1,00	3 190,00	3 190,00
41	735 11-060100-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-060100-7	ks	4,00	3 275,00	13 100,00
42	735 11-060110-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-060110-7	ks	5,00	3 360,00	16 800,00
43	735 11-060120-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-060120-7	ks	2,00	3 445,00	6 890,00
44	735 11-060140-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-060140-7	ks	4,00	3 615,00	14 460,00
45	735 11-060160-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-060160-7	ks	10,00	3 780,00	37 800,00
46	735 11-060180-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 11-060180-7	ks	4,00	3 950,00	15 800,00
47	735 21-060060-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 21-060060-7	ks	2,00	3 465,00	6 930,00
48	735 21-060160-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 21-060160-7	ks	2,00	4 585,00	9 170,00
49	735 22-060050-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 22-060050-7	ks	1,00	3 715,00	3 715,00
50	735 22-060080-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 22-060080-7	ks	1,00	4 120,00	4 120,00
51	735 22-060140-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 22-060140-7	ks	3,00	4 935,00	14 805,00
52	735 22-060200-7	Otopné těleso s hladkou čelní stěnou 22-060200-7	ks	1,00	5 750,00	5 750,00
53	735 KL-70.450	Trubkové otopné těleso LINEAR 700.450	ks	1,00	1 150,00	1 150,00
54	735 upevnění OT	Upevňovací sada	sada	51,00	10,00	510,00
55	735 montáž OT	Montáž otopného tělesa	kus	51,00	600,00	30 600,00
56	735 tlaková zk	Tlakové zkoušky otopných těles	kus	51,00	1,00	51,00
57	998 73-5101.R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	1,71	896,00	1 529,47
	Celkem za	735 Otopná tělesa				216 910,47
Díl:	M21	Elektromontáže				
58	M21 ve-nk.s.ond	Vnější sonda	ks	1,00	2 390,00	2 390,00
59	M21 + MaR	Komponenty regulce a kabeláž	sada	1,00	8 000,00	8 000,00
60	M21 Ma-R mo.ntá	Montáž regulace včetně oživení a zaškolení obsluhy	hod	8,00	750,00	6 000,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				16 390,00