

## Položkový rozpočet

Stavba :	IVC Jablunkov	Rozpočet: D.1.4b
Objekt :	SO 02 - Vytápění	Část JSDH

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
1	722181212RT5	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 15 mm Dodávka+montáž	m	180,00		
2	722181212RT6	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 18 mm Dodávka+montáž	m	85,00		
3	722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm Dodávka+montáž	m	65,00		
4	722181213RT9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 28 mm Dodávka+montáž	m	50,00		
5	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	0,03		
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				
<b>Díl: 730</b>		<b>Ústřední vytápění</b>				
6	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	1,00		
7	735-ZK1	Zkoušky provozní topná + seřízení soustavy	h	72,00		
8	735-ZK2	Zaregulování, vyvážení, seřízení a vyregulování ts včetně strojovny Zaregulování, vyvážení, seřízení a vyregulování otopného systému	h	72,00		
9	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	24,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>730 Ústřední vytápění</b>				
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				
10	733161104R00	Potrubí měděné Supersan 15 x 1 mm, polotvrdé dodávka+montáž	m	160,00		
11	733161106R00	Potrubí měděné Supersan 18 x 1 mm, polotvrdé dodávka+montáž	m	75,00		
12	733161107R00	Potrubí měděné Supersan 22 x 1 mm, polotvrdé dodávka+montáž	m	60,00		
13	733161108R00	Potrubí měděné Supersan 28 x 1,5 mm, tvrdé dodávka+montáž	m	45,00		
14	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32 160+75+80+45	m	360,00 360,00		
15	CH-01	Chránička DN25 - dl. 0,3m prostupy zdí, stropem Dodávka+montáž	m	4,00		
16	R01	Ohebné nerezové potrubí DN 20 L=0,7 vč. koncovek dodávka+montáž	kpl	4,00		
17	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	2,22		
	<b>Celkem za</b>	<b>733 Rozvod potrubí</b>				
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				
18	734215131R00	Ventil odvzdušňovací automat. GIACOMINI R99 DN 8	kus	4,00		
19	734233112R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. IVAR PERFECTA DN 20	kus	4,00		
20	734263211R00	Šroubení regulační dvoutrub.rohové, IVAR.DS 346 EK	kus	13,00		
21	734263312R00	Šroubení topenářské, přímé, IVAR.SP 603 DN 15	kus	12,00		
22	734263313R00	Šroubení topenářské, přímé, IVAR.SP 603 DN 20	kus	4,00		
23	734263314R00	Šroubení topenářské, přímé, IVAR.SP 603 DN 25	kus	12,00		
24	734263315R00	Šroubení topenářské, přímé, IVAR.SP 603 DN 32	kus	3,00		
25	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,20		
26	R01	Termostatický ventil úhlový DN 15, vč term.hlavice Dodávka + montáž - IVAR.VC TERMOSTATICKÁ HLAVICE KAPALINOVÁ IVAR.T 3000, IVAR.TD 3000	kpl	12,00		
27	R02	Termostatická hlavice Dodávka + montáž TERMOSTATICKÁ HLAVICE KAPALINOVÁ IVAR.T 3000, IVAR.TD 3000	kpl	11,00		
28	R03	Termostatická hlavice Dodávka + montáž	kpl	2,00		

## Položkový rozpočet

Stavba :	IVC Jablunkov	Rozpočet: D.1.4b
Objekt :	SO 02 - Vytápění	Část JSDH

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		TERMOSTATICKÁ HLAVICE KAPALINOVÁ IVAR.T 3000, IVAR.TD 3000				
29	R04	Pomocné konstrukce Dodávka+montáž	kg	85,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>734 Armatury</b>				
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				
30	734211112R00	Ventily odvzdušňovací ot.těles V 4320, G 1/4"	kus	24,00		
		1+1+1+1+1+3+1+2+2+1+1+1+8		24,00		
31	735191901R00	Vyzkoušení otopných těles ocelových tlakem	m2	20,00		
32	735191903R00	Propláchnutí otopných těles ocel., nebo Al	m2	20,00		
33	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	24,00		
34	R01	OT 11/600/400 Dodávka + montáž Otopné těleso deskové se spodním středovým připojením, kompaktní, bez ventilu, s úchyty, vč. monátžního příslušenství	kpl	1,00		
35	R02	OT 11/600/520 Dodávka + montáž Otopné těleso deskové se spodním středovým připojením, kompaktní, bez ventilu, s úchyty, vč. monátžního příslušenství	kpl	1,00		
36	R03	OT 11/600/600 Dodávka + montáž Otopné těleso deskové se spodním středovým připojením, kompaktní, bez ventilu, s úchyty, vč. monátžního příslušenství	kpl	1,00		
37	R04	OT 11/600/920 Dodávka + montáž Otopné těleso deskové se spodním středovým připojením, kompaktní, bez ventilu, s úchyty, vč. monátžního příslušenství	kpl	1,00		
38	R05	OT 21/600/720 Dodávka + montáž Otopné těleso deskové se spodním středovým připojením, kompaktní, bez ventilu, s úchyty, vč. monátžního příslušenství	kpl	1,00		
39	R06	OT 22/600/920 Dodávka + montáž Otopné těleso deskové se spodním středovým připojením, kompaktní, bez ventilu, s úchyty, vč. monátžního příslušenství	kpl	3,00		
40	R07	OT 22/600/1120 Dodávka + montáž Otopné těleso deskové se spodním středovým připojením, kompaktní, bez ventilu, s úchyty, vč. monátžního příslušenství	kpl	1,00		
41	R08	OT 22/900/600 Dodávka + montáž Otopné těleso deskové se spodním středovým připojením, kompaktní, bez ventilu, s úchyty, vč. monátžního příslušenství	kpl	2,00		
42	R09	OT 22/900/800 Dodávka + montáž Otopné těleso deskové se spodním středovým připojením, kompaktní, bez ventilu, s úchyty, vč. monátžního příslušenství	kpl	2,00		
43	R10	Těleso trubkové 450/720 Dodávka + montáž Trubkové otopné těleso včetně příslušenství	kpl	1,00		
44	R11	Těleso trubkové 450/1320 Dodávka + montáž Trubkové otopné těleso včetně příslušenství	kus	2,00		
45	R12	Těleso trubkové 600/1320 Dodávka + montáž Trubkové otopné těleso včetně příslušenství	kpl	1,00		
46	R13	Těleso trubkové 600/1320 Dodávka + montáž Trubkové otopné těleso včetně příslušenství	kpl	8,00		
47	R14	Krytky na potrubí Cu 15 (připojení těles) Dodávka + montáž	ks	48,00		
48	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,35		
	<b>Celkem za</b>	<b>735 Otopná tělesa</b>				