

ROZPOČET

VZDUCHOTECHNIKA

Úprava projektové dokumentace ředění radiofarmak na oddělení ONM Nemocnice Havlíčkův Brod

	dodávka	montáž	hmotnost
	59079	24932	249,2
Mezisoučet			
dodávka	59079		
montáž		24932	
hmotnost			249
Přirážky			
Dopravné	1950		
Přesun hmot		31	
Zednické výpomoci		1247	
Přirážka na dodávku	591		
Přirážka na montáž		499	
SOUČET			
Celkem dodávka	61619		
Celkem montáž		26709	
Celkem hmotnost			249
VZDUCHOTECHNIKA CELKEM		88328	

*Je-li v dokumentaci definován nějaký konkrétní výrobek nebo technologie, má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem stejné nebo lepší kvality od jiného výrobce
Ceny dodávky jsou stanoveny podle platných ceníků jednotlivých výrobců (bez DPH)
Ceny montáže jsou stanoveny orientačně projektantem.*

Vypracoval : Ing. Libor Sochor, projekce vzduchotechniky
Sídliště Pražská 2819, 580 01 Havlíčkův Brod

pozice	název, typ, rozměr specifikace, poznámka	mj	cena mj cena celkem	cena mj cena celkem	hmotnost mj
1.01	vodní chladič CHV 40-20/3P <i>Q_{CH} 3 KW, 6/12°C, včetně odvzdušňovacích ventilů TACO</i>	kmpl	8030 8030	2008 2008	10 10
1.02	čistý nástavec CGF-H L/470/K s výustkou C 470 S <i>včetně vložky ABSLOLFIL 457/457/78 220 P U</i>	ks	8709 26127	2177 6532	24,1 73,5
1.03	čistý nástavec CGF-H L/470/K s výustkou C 470 SO <i>bez vložky</i>	ks	6447 6447	2256 2256	21,1 21,5
1.04a	buňkový tlumič hluku stávající <i>demontáž</i>	ks	0 0	350 700	12 24
1.04b	buňkový tlumič hluku stávající <i>montáž</i>	ks	0 0	350 700	12 24
1.05	klapka kruhová těsná <i>profil 200 mm</i>	ks	820 3280	287 1148	2 8
1.06	ohěbná zvukově izolační hadice <i>profil 200 mm</i>	m	231 2079	81 728	2 18
1.07a	stávající výustka komfortní VK 1 400/200 R1 <i>demontáž</i>	ks	0 0	200 200	2,8 2,8
1.07b	stávající výustka komfortní VK 1 400/200 R1 <i>zpětná montáž</i>	ks	0 0	200 200	2,8 2,8
1.10a	potrubí čtyřhranné sk. I. pozinkovaný plech <i>50 % tvarovek, ON 12 0405,</i>	m ²	620 5580	279 2511	0,8 7,2
1.10b	potrubí čtyřhranné sk. I. - DEMONTÁŽ	m ²	0 0	300 2700	0,8 7,2
1.11	izolace protipožární min. odolnost EI 30 <i>min. plst' tl. 60 mm na trny, oplechována hliníkovým plechem</i>	m ²	680 6800	374 3740	4 40
1.12	materiál montážní, těsnící a spojovací	kg	100 500	45 225	1 5
1.13	dveřní mřížka oboustranná PT 489 <i>445x82</i>	ks	236 236	35 35	0,2 0,2
1.14	zaregulování systému	hod	0 0	250 1250	1 5
CELKEM	(Kč)		59079	24932	249