

Výkaz-výměr

INVESTOR: Statutární město Pardubice, Magistrát města, Odbor majetku a investic, Pernštýnské náměstí 1, 530 21 Pardubice

AKCE: Chlazení 2.NP + 4.NP budovy MmP

P.Č.	Kód položky	Zkrácený popis	Množství	MJ	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7
	1	Chlazení kanceláří 2.NP				
	1.1	Venkovní kondenzační jednotka (Qch=22,4kW/Qt=25,0kW); 380-415V/3f//50Hz/5,62kW; EER=3,98/COP=4,29; 920x760x1710mm; 56dB; 10200m3/h; 190kg	1,00	ks		0,00
	1.2	Vnitřní nástěnná jednotka (Qch=2,8kW/Qt=3,2kW); 28-36dB; 815x225x295mm	7,00	ks		0,00
	1.3	Vnitřní nástěnná jednotka (Qch=3,6kW/Qt=4,0kW); 33-41dB; 898x249x295mm	1,00	ks		0,00
	1.4	Vedení chladiva (měděná trubka DN 6 vč. tepelné izolace)	30,00	bm		0,00
	1.5	Vedení chladiva (měděná trubka DN 10 vč. tepelné izolace)	40,00	bm		0,00
	1.6	Vedení chladiva (měděná trubka DN 12 vč. tepelné izolace)	30,00	bm		0,00
	1.7	Vedení chladiva (měděná trubka DN 16 vč. tepelné izolace)	22,00	bm		0,00
	1.8	Vedení chladiva (měděná trubka DN 18 vč. tepelné izolace)	18,00	bm		0,00
	1.9	Chladivo R410a	12,50	kg		0,00
	1.10	Konzole žárově zinkovaná pro ustavení venkovní jednotky	1,00	ks		0,00
	1.11	Čerpadlo kondenzátu	8,00	ks		0,00
	1.12	Dálkový kabelový ovladač	8,00	ks		0,00
	1.13	Svod kondenzátu - potrubí plast odpad přípoj DN 32	42,00	bm		0,00
	1.14	Zápachová uzávěrka - sifon	2,00	ks		0,00
	1.15	Plastové lišty pro vedení chladiva 70x110mm vč.tvarovek	90,00	bm		0,00
	1.16	Montáž + montážní materiál	1,00	kpl		0,00
	1.17	Komunikační kabel JYTY 2x1,0mm	70,00	bm		0,00
	1.18	Napájecí kabel CYKY 3Cx1,5mm	5,00	bm		0,00
	1.19	Napájecí kabel CYKY 5Cx4mm	15,00	bm		0,00
	1.20	Jistič do patrového rozvaděče 10A/1f	1,00	ks		0,00
	1.21	Jistič do patrového rozvaděče 25A/3f	1,00	ks		0,00
	1.22	Doprava	1,00	kpl		0,00
	2	Chlazení kanceláří 4.NP				
	2.1	Venkovní kondenzační jednotka (Qch=45,0kW/Qt=50,0kW); 380-415V/3f//50Hz/13,11kW; EER=3,43/COP=3,90; 1120x760x1710mm; 61dB; 12600m3/h; 245kg	1,00	ks		0,00
	2.2	Vnitřní nástěnná jednotka (Qch=2,2kW/Qt=2,5kW); 28-36dB; 815x225x295mm	6,00	ks		0,00
	2.3	Vnitřní nástěnná jednotka (Qch=2,8kW/Qt=3,2kW); 28-36dB; 815x225x295mm	7,00	ks		0,00
	2.4	Vnitřní nástěnná jednotka (Qch=3,6kW/Qt=4,0kW); 33-41dB; 898x249x295mm	4,00	ks		0,00
	2.5	Vedení chladiva (měděná trubka DN 6 vč. tepelné izolace)	39,00	bm		0,00
	2.6	Vedení chladiva (měděná trubka DN 10 vč. tepelné izolace)	41,00	bm		0,00
	2.7	Vedení chladiva (měděná trubka DN 12 vč. tepelné izolace)	48,00	bm		0,00
	2.8	Vedení chladiva (měděná trubka DN 16 vč. tepelné izolace)	30,00	bm		0,00
	2.9	Vedení chladiva (měděná trubka DN 18 vč. tepelné izolace)	12,00	bm		0,00
	2.10	Vedení chladiva (měděná trubka DN 28 vč. tepelné izolace)	9,00	bm		0,00
	2.11	Chladivo R410a	20,20	kg		0,00
	2.12	Konzole žárově zinkovaná pro ustavení venkovní jednotky	1,00	ks		0,00
	2.13	Čerpadlo kondenzátu	17,00	ks		0,00
	2.14	Dálkový kabelový ovladač	17,00	ks		0,00
	2.15	Svod kondenzátu - potrubí plast odpad přípoj DN 32	60,00	bm		0,00
	2.16	Plastové lišty pro vedení chladiva 70x110mm vč.tvarovek	130,00	bm		0,00
	2.17	Montáž + montážní materiál	1,00	kpl		0,00
	2.18	Komunikační kabel JYTY 2x1,0mm	90,00	bm		0,00
	2.19	Napájecí kabel CYKY 3Cx1,5mm	5,00	bm		0,00
	2.20	Napájecí kabel CYKY 5Cx4mm	10,00	bm		0,00
	2.21	Jistič do patrového rozvaděče 10A/1f	1,00	ks		0,00
	2.22	Jistič do patrového rozvaděče 25A/3f	1,00	ks		0,00
	2.18	Doprava	1,00	kpl		0,00
		Revize elektro klimatizačních zařízení				0,00
		Zaregulování, zprovoznění a zaškolení obsluhy				0,00
		Vyzdvižení venkovních jednotek (jeřábnické práce)				0,00
		Cena celkem bez DPH				0
	V rozpočtu nejsou zahrnuty stavební a klempířské přípomocce a hluková studie.					