

KLIMATIZACE 3.NP, PAVILON I
HL LUŽE - KOŠUMBERK

Profese: D.1.4.1 CHLAZENÍ

č.zak.: 19064

Datum: 05/2019

Pos.č.	popis výkonu	výrobce	m.j.	množství
	Invertorová VRF venkovní klimatizační jednotka Qchl=22,4kW; P=6,05kW; I=9,88A; N=400V; Lmax=80m; Vmax=40m; R410A; jištění 25A; m=138kg; ŠxHxV=1050x330+30x12338; LpA=56dB		ks	1
	Nástěnná klimatizační jednotka Qchl=1,4-5,4kW; P=1,55kW; N=230V; R410A; m=10,5kg; ŠxHxV=798x219x299; LpA=28/40dB; vč. infraovladače		ks	1
	Nástěnná klimatizační jednotka Qchl=0,9-3,4kW; P=0,6kW; N=230V; R410A; m=10,5kg; ŠxHxV=798x219x299; LpA=19/36dB; vč. infraovladače		ks	7
	Připojovací kit pro 3 vnitřní jednotky		ks	1
	Připojovací kit pro 5 vnitřních jednotek		ks	1
	Centrální ovladač s připojením na PC a internet, webové funkce, roční a týdenní časování, alarmy s integrovaným zdrojem		ks	1
	Chladivo R410A		kg	7
	Cu potrubí 6/10, předizolované, vč. tvarovek		m	78
	Cu potrubí 10/16, předizolované, vč. tvarovek		m	15
	Cu potrubí 10/18, předizolované, vč. tvarovek		m	17
	Požární ucpávky		kpl	8
	Kovová konstrukce pod venkovní klimatizační jednotku		kpl	1
	Odvod kondenzátu - plastové potrubí vč. tvarovek, zápachové uzávěrky		kpl	1
	Elektro / MaR - ovládání a napájení jednotek vč. kabeláže, jističe, revize elektro		kpl	1
	Prostupy stavební konstrukcí vč. začištění + výmalba		kpl	1
	Záchytný systém pro práci ve výškách		kpl	1
	Sádrokartonový zákryt V/H/L=0,450/0,150/28m + výmalba		kpl	1
	Revizní otvor 300x300mm		ks	10
	Zkouška těsnosti chladivového okruhu vč. protokolu a evidenční knihy		kpl	1
	Montážní, závěsný, těsnící materiál		kpl	1
	Montáž		kpl	1
	Doprava		kpl	1
	Jeřáb		kpl	1