

poř.č.	položka	ZKRACENÝ POPIS	M.J.	množství	cena/MJ	celkem (Kč)
		ŘÍDICÍ SYSTÉM - dodávka				
		rozšíření stávajícího řídicího systému				
1	N1-klim	Systémový regulátor pro integrace (VRV) - komunikace BacNET/IP - volně programovatelný systémový regulátor pro integraci standardních nebo zvláštních protokolů - funkce řídicí úrovně (správa alarmů, časové programy, historická data, dálkový přístup, ochrana heslem atd.) typ PXC001-E.D	ks	2,00		0,00
2		Ovl. panel pro podstanice PX, rozhraní Ethernet, typ PXM20-E	ks	1,00		0,00
3		Kabel 3m pro ovládací panel PXM20, typ PXA-C1	ks	1,00		0,00
4	N2-klim	DDC procesní podstanice, kompaktní, komunikace BacNET/IP 12 datových bodů (10xUIO, 2xDO) - volně programovatelná procesní podstanice pro řízení VVK a technických zařízení budov - funkce řídicí úrovně (správa alarmů, časové programy, historická data, dálkový přístup, ochrana heslem atd.) typ PXC12-E.D (1/4 hod.max.)	ks	1,00		0,00
5	N-klimAB N-klimCD N-klimE	DDC procesní podstanice, kompaktní, komunikace BacNET/IP 22 datových bodů (16xUIO, 6xDO) - volně programovatelná procesní podstanice pro řízení VVK a technických zařízení budov - funkce řídicí úrovně (správa alarmů, časové programy, historická data, dálkový přístup, ochrana heslem atd.) typ PXC22-E.D (1/4 hod.max. - 3 stupně výkon VRV)	ks	3,00		0,00
		Celkem:				0,00
		SOFTWARE REGULÁTORŮ				
6	SW DDC	Naprogramování SW DDC, cena za I/O bod 181x10 (pro VRV)	ks	1 810,00		0,00
7	SW DDC	Naprogramování SW DDC, cena za I/O bod	ks	78,00		0,00
8		Oživení DDC, cena za I/O datový bod (pro N2klim, NklimAB, NklimCD, NklimE)	ks	78,00		0,00
		Celkem:				0,00
		CENTRÁLA				
		Rozšíření stávajícího vizualizačního programu				
9		Rozšíření základního programu o 1 regulátor IRC (VRV) ALFA-RX	ks	181,00		0,00

poř.č.	položka	ZKRACENY POPIS	M.J.	množství	cena/MJ	celkem (Kč)
10		Rozšíření základního programu o 1 podstanici PXC12 ALFA-PXC12	ks	1,00		0,00
11		Rozšíření základního programu o 1 podstanici PXC12 ALFA-PXC22	ks	3,00		0,00
		Celkem:				0,00
		ROZVADĚČE (specifikace bude upřesněna v dodavatelské dokumentaci)				
12	R-klim	Nástěnná skříň 800x800x200, typ WS8820 2 ks jistič B10/1, BS018110 1 ks jistič B6/2, BS018206 4 ks přepěťová ochrana 2.stupně - SLP 275 (Saltek) 1 ks přepěťová ochrana 3.stupně - DA 275 (Saltek) 1 ks přepěťová ochrana datová 4 ks pojistka přístrojová 1 ks trafo 230/24V, 60VA, typ LP862006 10 ks svorka řadová 5 ks vývodka kabelová	ks	1,00		0,00
13	R KLM-AB R-KLM-CD R-KLM-E	doplnění přístrojů MaR do rozvaděčů elektro 1 ks jistič B4/2 1 ks přepěťová ochrana 3.stupně 5 ks pojistka přístrojová 1 ks trafo 230/24V AC, 60VA osazení a propojení přístrojů MaR v rozvaděči	ks	3,00		0,00
		Celkem:				0,00
14		Montáž zařízení MaR + montážní materiál + stavební práce, související s montáží zařízení MaR	ks	1,00		0,00
		Celkem:				0,00
		Revize, uvedení do provozu				
15		Revize zařízení MaR, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, zkušební provoz	ks	1,00		0,00
		Celkem:				0,00
		Dodavatelská dokumentace				
16		Vypracování dodavatelské dokumentace	ks	1,00		0,00
		Celkem:				0,00

[illegible]