

Výkaz výměr

Poz. číslo	Název: PED MUNI-VZT-DPS	Měrná jednotka	Počet
Zařízení č. 1 - Chlazení kanceláří			
1.01	Venkovní kondenzační jednotka split systém inverter, Qch/Qt= 10,0/12,0 kW, chladivo R32, 230V	ks	1
-	<i>Podstavné nohy</i>	ks	1
-	<i>Celoroční provoz</i>	ks	1
1.02	Nástěnná chladicí jednotka, Qch= 2,5 kW	ks	3
-	<i>Dálkový ovladač</i>	ks	1
1.03	Venkovní kondenzační jednotka split systém inverter, Qch/Qt= 10,0/12,0 kW, chladivo R32, 230V	ks	1
-	<i>Podstavné nohy</i>	ks	1
-	<i>Celoroční provoz</i>	ks	1
1.04	Nástěnná chladicí jednotka, Qch= 2,5 kW	ks	1
-	<i>Dálkový ovladač</i>	ks	1
1.05	Nástěnná chladicí jednotka, Qch= 4,2 kW	ks	1
-	<i>Dálkový ovladač</i>	ks	1
1.06	Nástěnná chladicí jednotka, Qch= 2,0 kW	ks	1
-	<i>Dálkový ovladač</i>	ks	1
1.07	Svazek Cu potrubí včetně tepelné izolace a komunikačního kabelu (dimenze viz výkres)	bm	112
-	<i>Doplnění chladiva R32 + tlaková zkouška</i>	kpl	2
-	<i>Ochrana Cu potrubí proti UV záření v exteriéru</i>	kpl	2
-	<i>Chránička Cu potrubí prostupující stavební konstrukci na střeše</i>	ks	2
1.08	Demontáž a ekologická likvidace venkovní KLM jednotky, odsátí chladiva.	ks	1
1.09	Demontáž a ekologická likvidace vnitřní KLM jednotky, odsátí chladiva.	ks	5
	Montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl	1
Zař. č. 2 - Větrání kuchyňky			
2.01	Malý radiální ventilátor s čelní panelem do podhledu - KN2 UP 100 ERKF, pro objem vzduchu 80m3/h, zpětná klapka	ks	1
2.01	PRG 125, protidešťová žaluzie, síto proti hmyzu, RAL dle stavby	ks	1
2,02	Kruhové spiro potrubí Ø125, v provedení safe, včetně tvarovek	bm	1
	Kruhové spiro potrubí Ø80, v provedení safe, včetně tvarovek	bm	4
2,03	Ohebná tepelně/hlukově izolační AI hadice SONOVAC 25 - Ø80	bm	2
	Montážní, spojovací a těsnící materiál	kpl	1
O.1	Montáž VZT zařízení	kpl	1
O.2	Doprava	kpl	1
O.3	Zkoušky technologie zařízení	kpl	1
O.4	Uvedení do provozu zařízení VZT vč. zaregulování systému	kpl	1
O.5	Zaškolení obsluhy pracovníků objednatele	kpl	1
O.6	Předávací dokumentace včetně dokumentace skutečného provedení	kpl	1