

REKAPITULACE NÁKLADŮ**- PROJEKT**

Dodávka

Montáž

z.č. 1 - Foyer, kabinet - chlazení

z.č. 2 - Hygienické zázemí

Ostatní

MEZISOUČET

Náklady na dopravu

3,50%

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Komplexní vyzkoušení

Zaregulování zařízení

Zaškolení obsluhy

Dokumentace skutečného provedení

DOPLŇKOVÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**MEZISOUČET****C E L K E M (bez DPH)**

Cena je bez DPH

Pozice	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem
z.č. 1 - Foyer, aula - chlazení							
1.01	Venkovní jednotka multisplit Q _{ch} = 1,3 - 10,6 kW, Q _t = 1,5 - 12,1 kW P _{max} = 3,7 kW; I _{provozmax} = 16,8 A; 230 V doporučené jištění 25 A (CYKY 3Cx2,5) hmotnost 61 kg chladiivo R32 provoz - chlazení ... -10 ~ +48°C, topení ... -18 ~ +18°C	ks	1				
1.01a	Vnitřní kazetová jednotka vč. čelního panelu (se čtyřsměrným výdechem) Q _{ch} = 5,3 kW, Q _t = 5,8 kW vč. kabelového ovladače	ks	2				
1.02	Venkovní jednotka multisplit Q _{ch} = 1,3 - 10,6 kW, Q _t = 1,5 - 12,1 kW P _{max} = 3,7 kW; I _{provozmax} = 16,8 A; 230 V doporučené jištění 25 A (CYKY 3Cx2,5) hmotnost 61 kg chladiivo R32 provoz - chlazení ... -10 ~ +48°C, topení ... -18 ~ +18°C	ks	1				
1.02a	Vnitřní kazetová jednotka vč. čelního panelu (se čtyřsměrným výdechem) Q _{ch} = 5,3 kW, Q _t = 5,8 kW vč. kabelového ovladače	ks	1				
1.02b	Vnitřní kazetová jednotka vč. čelního panelu (se čtyřsměrným výdechem) Q _{ch} = 5,3 kW, Q _t = 5,8 kW bez kabelového ovladače	ks	1				
	Poznámka 1: Multisplit pro foyer (z.č. 1.02, 1.02a a 1.02b) - obě vnitřní jednotky budou ovládány jedním společným kabelovým ovladačem.						
	Evidenční kniha	ks	2				
	Komunikační kabeláž (propojení mezi vnitřními jednotkami a kabelovými ovladači)	bm	55				
	Velkoformátové dlaždice vč. podkladní geotextilie - pod kondenzační jednotky	kpl	2				
	Cu-potrubí vč. chladiiva (R32), izolace a komunikačního kabelu	bm	50				
	Kontrola těsnosti	kpl	2				
	Montážní a spojovací materiál	kpl	1				
	Poznámka: Rám pod kondenzační jednotku - dodávka stavby.						

2.20	Zpětná klapka samotížná DN400	ks	1
2.21	Zpětná klapka samotížná DN200	ks	1
2.40	Odvodní plastový talířový ventil vč. zděže DN100	ks	18
2.50	Ohebná Al hadice DN100	bm	20
2.60	Čtyřhranné pozink potrubí sk. I do obvodu 1,5 m, vč. 30% tvarovek	bm	14
2.70	Kruhové Spiro potrubí do DN200, vč. 40% tvarovek	bm	25
	Tepelná izolace minerální vata tl. 80 mm - opatřená odolnou Al folií (Al povrch odolný proti mechanickému poškození, UV záření, povětrnostním vlivům apod.)	m ²	10
	Demontáž střešního ventilátoru, jeho odvoz a ekologická likvidace	kpl	1
	Demontáž vzt potrubí (do obvodu cca 1,5 m), jeho odvoz a ekologická likvidace	bm	5
	Montážní a spojovací materiál	kpl	1

Ostatní

Komplexní vyzkoušení (<i>položka oceněna v Rekapitulaci</i>)	kpl	1
Zaregulování zařízení (<i>položka oceněna v Rekapitulaci</i>)	kpl	1
Zaškolení obsluhy (<i>položka oceněna v Rekapitulaci</i>)	kpl	1
Dokumentace skutečného provedení (<i>položka oceněna v Rekapitulaci</i>)	kpl	1
