

Vysvětlení Zadávací dokumentace č. 7

Dotaz:

V dokumentu, který je součástí PD části VZT (Technická specifikace vzt jednotky.pdf) se uvádí, že uvedená VZT jednotka obsahuje vodní ohřívač a vodní chladič.

Ve výkazu výměr jsou uvedeny položka – jednotka klimatizační venkovní (tzv. kondenzační jednotka) + rozvaděč DX kitu (tzv. AHUbox) jsou položky které by měli zajistit zdroj chladu a tepla pro specifikovanou VZT jednotku.

83	K	751711.R006	Montáž venkovní klimatizační jednotky	kus	1,000
84	M	42952.R002	<i>jednotka klimatizační venkovní, výkon chlazení 19kW, výkon vytápění 22,4 kW, hlučnost v 1m 58-60 dB(A) v 1m, příkon 9,05 kW, proud 400V</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>
85	K	751711.R007	Montáž rozvaděče	kus	1,000
86	M	35711.R001	<i>rozvaděč DX kitu Master</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>

Pokud má ale uvedená VZT jednotka vodní ohřívač + vodní chladič tak instalace uvedené kondenzační jednotky nedává smysl.

Ve výkresové dokumentaci části VZT tato kondenzační jednotka není zakreslena. Bude se tato jednotka osazovat?

Odpověď:

Jednotka se osazovat bude, naceňte dle výkazu výměr.