

## Z2. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW INSTALACJA KLIMATYZACJI

Lp.	Ozn.	Wyszczególnienie	Norma, katalog, wytwórca	Jedn. miary	Ilość	Uwagi
<b>KLIMATYZACJA – UKŁAD VRF K1</b>						
1.	SK1	Jednostka zewnętrzna klimatyzacji K1 - VRF typ: AVW-76HKFH Qch=22,4kW, Qg=25kW Pch= 6,36kW, Pgrz= 5,81kW U=400V M=160kg	HISENSE lub równorzędny	szt.	1	
2.	K1.1 K1.2 K1.3	Klimatyzator kasetonowy typ: AVBC-24HJFKA Qch=8,0kW, Qg=7,1kW P= 0,07kW, U=230V M=14,8kg – pompka skroplin – komplet zamocowań	HISENSE lub równorzędny	szt.	3	
3.		Rurociągi miedziane - 22,20mm - 15,90mm - 9,50mm - 12,70mm Izolacja termiczna na bazie kautorku syntetycznego do rur miedzianych	EN 12735- 1:2003	mb	~ 5 ~12 ~12 ~ 5	
4.		Trójnik HFQ-162F Trójnik HFQ-102F	HISENSE lub równorzędny	szt.	1 1	
5.		Standardowy panel dekoracyjny		szt.	3	
6.		Sterownik ścienny		szt.	1	
7.		Przepust dachowy do instalacji klimatyzacji, wykonane z wodoodpornego tworzywa sztucznego odpornego na promieniowanie UV. Przepust zapewnia szczelne przejście przez dach		kpl.	1	
8.		Rurociągi skroplin PP Ø 25x2,3	NIBKO lub równorzędny	mb	~25	
9.		Syfon z blokadą antyzapachową		szt.	1	
<b>JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA A1 CENTRALA N1W1</b>						
10	A1	Agregat A1 typ: AVW-114HKFH Hisense Qch=33,5kW, Qgrz=37,5kW Pch=10,6kW, Pgrz=10,2kW, U=400V M=200kg - komplet zamocowań	HISENSE lub równorzędny	szt.	1	

Lp.	Ozn.	Wyszczególnienie	Norma, katalog, wytwórca	Jedn. miary	Ilość	Uwagi
11		Zestaw przyłączeniowy HZX-10.0AEC	HISENSE lub równorzędny	szt.	1	
12		Rurociągi miedziane Φ12,7mm Φ25,4mm	Ogólny	mb	~3 ~3	
<b>ELEMENTY DODATKOWE</b>						
13		Podkonstrukcja pod jednostkę zewnętrzną klimatyzacji		kpl.	2	