

Dom Aplikanta
 31-547 Kraków, ul. Przy Rondzie 5
INSTALACJA KLIMATYZACJI
SPECYFIKACJA ELEMENTÓW MONTAŻOWYCH

Lp.	ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW	jedn.	ilość jedn.
1	2	3	4
1 Klimatyzacja pokoi hotelowych			
1.1	Agregat systemu VRV, RXYQ10T, Qch=28,0kW, Qg=31,5kW	kpl	8
1.2	Jednostka wewnętrzna kanałowa systemu VRV, FXDQ15A, Qch=1,7kW, Qg=1,9kW	kpl	148
1.3	Jednostka wewnętrzna kanałowa systemu VRV, FXDQ20A, Qch=2,2kW, Qg=2,5kW	kpl	20
1.4	Jednostka wewnętrzna kanałowa systemu VRV, FXDQ25A, Qch=2,8kW, Qg=3,2kW	kpl	8
1.5	Kratka wentylacyjna nawiewna KSH-al w wykonaniu specjalnym o wymiarach 665x155 mm (wg rysunku K-08)	kpl	176
1.6	Króciec przyłączeniowy elastyczny w wykonaniu specjalnym o wymiarach 665x155 mm do klimatyzatora kanałowego (wg rysunku K-08)	kpl	176
1.7	Kratka wentylacyjna wyciągowa w wykonaniu specjalnym o wymiarach 600x600 mm (wg rysunku K-08)	kpl	176
1.8	Jednostka wewnętrzna ścienna systemu VRV, FXAQ40P, Qch=4,5kW, Qg=5,0kW	kpl	3
1.9	Jednostka wewnętrzna ścienna systemu VRV, FXAQ50P, Qch=5,6kW, Qg=6,3kW	kpl	1
1.10	Trójnik w izolacji KHRQ22M20T	szt	160
1.11	Trójnik w izolacji KHRQ22M29T9	szt	12
1.12	Rura miedziana w izolacji 1/4"	mb	520
1.13	Rura miedziana w izolacji 3/8"	mb	570
1.14	Rura miedziana w izolacji 1/2"	mb	520
1.15	Rura miedziana w izolacji 5/8"	mb	420
1.16	Rura miedziana w izolacji 3/4"	mb	60
1.17	Rura miedziana w izolacji 7/8"	mb	95
1.18	Centralny Sterownik z ekranem dotykowym, DCM601A51	kpl	1
1.19	Sterownik przewodowy, BRC1E52A	kpl	180
1.20	Opcja do Centralnego Sterownika, DCM601A52	kpl	3
1.21	Komunikacja D III Net, DMS502B51	kpl	1
1.22	Komunikacja D III Net, DAM411B51	kpl	1
1.23	Czynnik chłodniczy R410A	kg	60
1.24	Konstrukcja wsporcza pod dwa agregaty systemu VRV, RXYQ10T	kpl	4
1.25	Rura Fusiotherm SDR 11 25x2,3mm	mb	790
1.26	Rura Fusiotherm SDR 11 32x2,9mm	mb	300
1.27	Rura Fusiotherm SDR 11 40x3,7mm	mb	10
1.28	Rura Fusiotherm SDR 11 50x4,6mm	mb	10
1.29	Syfon do instalacji odprowadzania skroplin	kpl	2
1.30	Pompka skroplin	kpl	4
1.31	Mata Grzewcza Defrost, MGF8	kpl	8
1.32	Rura osłonowa na rury i kable prowadzone po dachu	mb	30
1.33	Materiały montażowe i podwieszenia	kpl	1

Dom Aplikanta
 31-547 Kraków, ul. Przy Rondzie 5
INSTALACJA KLIMATYZACJI
SPECYFIKACJA ELEMENTÓW MONTAŻOWYCH

Lp.	ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW	jedn.	ilość jedn.
1	2	3	4
2 Klimatyzacja Kawiarni			
2.1	System Split, jednostka wewnętrzna kasetonowa FCQG100F, Qch=9,5kW, Qg=10,8kW oraz jednostka zewnętrzna RZQSG100L8Y1	kpl	2
2.2	Panel dekoracyjny BYCQ140D7W1	kpl	2
2.3	Sterownik ścienny BRC1E52A/B	kpl	2
2.4	Rura miedziana w izolacji 3/8"	mb	50
2.5	Rura miedziana w izolacji 5/8"	mb	50
2.6	Konstrukcja wsporcza pod jednostkę zewnętrzną RZQSG100L8Y1	kpl	2
2.7	Rura Fusiotherm SDR 11 32x2,9mm	mb	15
2.8	Syfon do instalacji odprowadzania skroplin	kpl	1
2.9	Materiały montażowe i podwieszenia	kpl	1

UWAGI:

Wskazane w zestawieniu typy i symbole urządzeń i elementów oraz nazwy producentów zostały określone w celu sprecyzowania warunków technicznych niniejszego opracowania. Projektant dopuszcza stosowanie materiałów innych producentów pod warunkiem zapewnienia równoważności rozwiązań tzn.: utrzymanie takich samych lub lepszych parametrów technicznych, gabarytów i ciężarów urządzeń, a także jakości i estetyki. Zastosowanie rozwiązań zamiennych każdorazowo wymaga przeprowadzenia stosownych obliczeń.

Zestawienie nie obejmuje:

- robót budowlanych
- elektryki i automatyki

Wartości w zestawieniu są podane tylko jako podstawa do sporządzenia oferty przez oferenta, który jest zobligowany sprawdzić wszystkie wartości i w przypadku rozbieżności uwzględnić je wyceniając odrębnie w liście zmian.