
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Centrum Aktywności Lokalnej - przebudowa i adaptacja budynku dworskiego w Chróscinie na gminną bibliotekę publiczną, stanowiącą ośrodek nowej generacji

ADRES INWESTYCJI: Chróscina ul. Niemodlińska 39

NAZWA INWESTORA: Gmina Dąbrowa

ADRES INWESTORA: Dąbrowa Ks. prof. J. Sztonyka 56

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE: budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

budowlana mgr inż. Jarosław Kuźlik

DATA OPRACOWANIA: 10.10.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

10.10.2023

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Klimatyzacja			
1 d.1	KNR 7-24 0153-01	Dostawa i montaż agregatu freonowego chłodniczego o nominalnej mocy chłodniczej 63 kW	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNR 7-24 0130-01	Jednostki klimatyzacyjne wewnętrzne - klimatyzatory sufitowe mocy nominalnej chłodniczej 4,20 kW wraz ze sterownikiem KPI	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3 d.1	KNR 7-24 0130-01	Jednostki klimatyzacyjne wewnętrzne - klimatyzatory sufitowe mocy nominalnej chłodniczej 3,3 kW wraz ze sterownikiem KPI	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1	KNR 7-24 0130-01	Jednostki klimatyzacyjne wewnętrzne - klimatyzatory sufitowe mocy nominalnej chłodniczej 2,50 kW wraz ze sterownikiem KPI	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.1	KNR 7-24 0130-01	Jednostki klimatyzacyjne wewnętrzne - klimatyzatory sufitowe mocy nominalnej chłodniczej 2,00 kW wraz ze sterownikiem KPI	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6 d.1	KNR 7-24 0130-01	Jednostki klimatyzacyjne wewnętrzne - klimatyzatory naścienne mocy nominalnej chłodniczej 2,0kW wraz ze sterownikiem KPI	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7 d.1	KNR 7-24 0238-05	Trójniki rozgałęźne systemu VRF	kpl.		
		14	kpl.	14,000	
				RAZEM	14,000
8 d.1	KNNR 4 0306-02	Komplet rurociągów miedzianych (wraz z przebiciami) chłodniczych izolacją zimnochronną z kauczuku o gr. 13 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.1	KNR 7-24 0501-01	Przedmuchiwanie instalacji chłodniczej azotem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1	KNR 7-24 0514-01	Próba szczelności urządzeń, instalacji obiegu freonu i podobnych czynników	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
11 d.1	KNR 7-24 0516-01	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur oraz przepływu freonu lub chlorku metylu przez rurociągi i parowniki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.1	KNNR 5 0202-02	Okablowanie sterowania urządzeń systemu VRF przewód 2-żyłowy OMY 2x 1.0 mm2 (komplet)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1	KNNR 4 0110-02	Rurociągi o średnicy zewnętrznej 25 mm PP łączone metodą klejenia, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
14 d.1	KNNR 4 0110-03	Rurociągi o średnicy zewnętrznej 32 mm PP łączone metodą klejenia, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
15 d.1	KNNR 4 0145-06	Pompki skroplin typu np. MiniOrange	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
16 d.1	KNNR 4 0218-01	Syfony z tworzywa HL dn 32 mm do odprowadzania skroplin	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
17 d.1	KNNR 5 0202-02	Wykonanie płyty fundamentowej pod zewnątrz jednostki klimatyzacyjne wraz z zadaszaniem i ogrodzeniem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
1 Klimatyzacja		2
Spis treści		4