
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : PPRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU KUCHNI NA POTRZEBY CENTRALNEJ STERYLIZATORNI, ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE UNIWERSYTECKIEGO CENTRUM KLINICZNEGO IM. PROF. K. GIBIŃSKIEGO SUM W KATOWICACH PRZY UL. CEGLANEJ 35

ADRES INWESTYCJI : 40-592 Katowice, ul. Ceglana 35

INWESTOR : Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego

ADRES INWESTORA : 40-952 Katowice, ul. Ceglana 35

BRANŻA : KLIMATYZACJA - ETAP II

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin Świczka

DATA OPRACOWANIA : Lipiec 2016

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Lipiec 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Instalacje wewnętrzne			
1	Instalacja klimatyzacji	1	12

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Instalacje wewnętrzne					
1		Instalacja klimatyzacji			
1	KNR 7-24 d.1 0153-01 kalk. włas- na	Agregat skraplający o wydajności chłodniczej 1,5 kW wraz z jednostką wewnętrzną	szt.		
	1		szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 7-24 d.1 0153-01 kalk. włas- na	Agregat skraplający o wydajności chłodniczej 5 kW wraz z jednostką wewnętrzną	szt.		
	1		szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	kalk. włas- na	Stalowy wspornik montażowy jednostki zewnętrznej klimatyzacji	szt.		
d.1	2		szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4	KNR 7-24 d.1 0157-01 analogia	Montaż klimatyzatora - wewnętrzna jednostka klimatyzacji	szt.		
	2		szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	kalk. włas- na	Pompka skroplin	szt.		
d.1	2		szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6	KNNR 4 d.1 0405-01	Rurociągi w instalacjach chłodniczych miedziane o śr. zewnętrznej 6 mm wraz z izolacją fabryczną	m		
	35		m	35,000	
				RAZEM	35,000
7	KNNR 4 d.1 0405-01	Rurociągi w instalacjach chłodniczych miedziane o śr. zewnętrznej 10 mm wraz z izolacją fabryczną	m		
	20		m	20,000	
				RAZEM	20,000
8	KNNR 4 d.1 0405-02	Rurociągi w instalacjach chłodniczych miedziane o śr. zewnętrznej 12 mm wraz z izolacją fabryczną	m		
	15		m	15,000	
				RAZEM	15,000
9	KNR 7-24 d.1 0513-11 analogia	Przedmuchiwanie azotem urządzeń i instalacji chłodniczych freonowych	kpl.		
	1		kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 7-24 d.1 0514-11	Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu freonu itp.	kpl.		
	1		kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR 7-24 d.1 0515-11	Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu freonu i podobnych czynników czynnikiem chłodniczym	kpl.		
	1		kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR 7-24 d.1 0516-11	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur	kpl.		
	1		kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	uchwyty metalowe z wkładką gumową do rur miedzianych o śr. zewnętrznej 12 mm	szt.	13,3500		
2.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	5,0000		
3.	azot gazowy sprężony techniczny osuszony	m ³	15,0000		
4.	uchwyty metalowe z wkładką gumową do rur miedzianych o śr. zewnętrznej 10 mm	szt.	55,5500		
5.	tlen techniczny	m ³	16,0000		
6.	spirytus	dm ³	2,7700		
7.	Stalowy wspornik montażowy jednostki zewnętrznej klimatyzacji	szt	2,0000		
8.	Rurociągi w instalacjach chłodniczych miedziane o śr. zewnętrznej 12 mm wraz z izolacją fabryczną	m	15,6000		
9.	Rurociągi w instalacjach chłodniczych miedziane o śr. zewnętrznej 10 mm wraz z izolacją fabryczną	m	20,8000		
10.	Pompka skroplin	szt	2,0000		
11.	Rurociągi w instalacjach chłodniczych miedziane o śr. zewnętrznej 6 mm wraz z izolacją fabryczną	m	36,4000		
12.	Agregat skraplający o wydajności chłodniczej 5 kW wraz z jednostką wewnętrzną	szt	1,0000		
13.	Agregat skraplający o wydajności chłodniczej 1,5 kW wraz z jednostką wewnętrzną	szt	1,0000		
14.	materiały pomocnicze	zł			
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	328,8335		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	----	-------	---------------	---------

Słownie: