

KOSZTORYS SCALONY ZEROWY

NAZWA INWESTYCJI : Budynek naukowo - biurowy „ D” - klimatyzacja splity 6 piętro
ADRES INWESTYCJI : ul. Chocimska 5 , 02-776 Warszawa,
INWESTOR : Instytut hematologii i Transfuzjologii
ADRES INWESTORA : ul. Indiry Gandhi 14 , 02-776 Warszawa
BRANŻA : Sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Antoni Marczuk
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2019

Poziom cen : III kw.2019

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wrzesień 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	wycena indywidualna	Dostawa klimatyzatora multisplit j.zewnętrzna /chłodzenie powietrzem /chl 14 kW/grz15.4kW (na komplet składa się 7 jednostek wewnętrzne i jedna zewnętrzna +kpl akcesoria/sterownik 7 szt+ akcesoria inne opcje 6 szt)	kpl.	1	0.00	0.00
2	KNR 7-24 0104-01 analogia	Montaż elementów klimatyzatora multisplit j.zewnętrzna /chłodzenie powietrzem /chl 14 kW/ grz15.4kW (na komplet składa się 7 jednostek wewnętrzne i jedna zewnętrzna +kpl akcesoria/sterownik 7 szt+ akcesoria inne opcje 6 szt) (trzy)	kpl.	1	0.00	0.00
3	KNR 7-24 0235-02-ana- log	Rurociągi z rur miedzianych w instalacji obiegu czynnika chłodniczego izolowanych	kg	40	0.00	0.00
4	KNR 7-24 0240-06	Połączenia lutem złączy rur miedzianych i stalowych w instalacji obiegu czynnika chłodniczego	szt.	24	0.00	0.00
5	KNR 7-24 0513-07	Przedmuchiwanie azotem urządzeń i instal.chłodniczych freonowych o wydaj. 10.0 tys.kcal/h	kpl.	3	0.00	0.00
6	KNR 7-24 0514-07	Próba szczelności urządzeń i instal.obiegu freonu itp. o wydaj. 10.0 tys.kcal/h	kpl.	3	0.00	0.00
7	KNR 7-24 0515-07	Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu freonu i podobnych czynnikowczynnikami chłodniczym - wydajność 10.0 tys.kcal/h	kpl.	3	0.00	0.00
8	KNR 7-24 0516-07	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur - wydajność 10.0 tys.kcal/h	kpl.	3	0.00	0.00