

## Przedmiar robót

Obiekt	Modernizacja pomieszczenia S-6- montaż klimatyzacji
Rodzaj robót	Roboty instalacyjne
Branża	Sanitarna: klimatyzacja komfortu
Kod CPV	45331220-4 - Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych
Lokalizacja	Budynek "S", ul. Powstańców W-wy 10, 35-959 Rzeszów , Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza
Zamawiający	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, Aleja Powstańców Warszawy 12
Inwestor	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, Aleja Powstańców Warszawy 12

Inspektor nadzoru inwestorskiego

Sporządził mgr inż. Rafał Bergiel



Rzeszów, wrzesień 2024r

mgr inż. Rafał Bergiel  
Upr. nr: PDK/0005/OWOS/10

## Tabela przedmiaru robót

Modernizacja pomieszczenia S-6- montaż klimatyzacji

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 7-24 0109/01	Analogia. Dostawa wraz z montażem klimatyzatora typu Split Inverter (sprężarka podwójna rotacyjna DC) o mocy chłodniczej $Q_{ch}/Q_g = 6,7/7,0$ kW, jedn. wew typ kasetonowy $Q_{chn}=6,7$ kW, pilot przewodowy ścienny, wraz z instalacją sterowania pomiędzy urządzeniami	szt	1
2	KNR 2-15 0601/04	Rurociągi miedziane dla chłodnictwa w izolacji 6,35/12,7 mm układane w korytkach instalacyjnych	m	18
3	KNR 2-15u1 000300/01	Rurociągi z rur polipropylenowych o średnicy zewnętrznej 20mm na ścianach w budynkach mieszkalnych, włączenie poprzez syfon podumywalkowy w pom.: 136, rurociągi układane w korytkach instalacyjnych	m	9
4	KNR-W 2-15 0116/07	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z PCW o średnicy zewnętrznej 20mm do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu z tworzywa (kształtki z PCW)	szt	1
5	Kalkulacja indywidualna	Konstrukcja wsporcza dla posadowienia jednostki zew klimatyzatora na elewacji/gzymsie	kpl	1
6	Kalkulacja indywidualna	Praca zwyżki	kpl	1
7	KNR 7-24 0514/01	Próba szczelności obiegu freonu i podobnych czynników w urządzeniach i instalacjach o wydajności 0,5tys.kcal/h	kpl	1
8	KNR 7-24 0515/01	Napełnienie czynnikiem chłodniczym instalacji obiegu freonu i podobnych czynników w urządzeniach i instalacjach o wydajności 0,5tys.kcal/h	kpl	1
9	KNR 7-24 0516/01	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur w urządzeniach o wydajności 0,5tys.kcal/h	kpl	1
10	KNR 4-01 0333/09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej Nr ST: ST-S	szt.	1
11	KNR 4-01 0323/03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. Nr ST: ST-S	szt.	1
12	KNR 4-01 0709/05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłogach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach Nr ST: ST-S	szt.	1

**Spis działów przedmiaru robót**

Modernizacja pomieszczenia S-6- montaż klimatyzacji

Nr	Opis
----	------

