

Przedmiar robót

Obiekt	Remont portierni w DS Ikar - klimatyzacja
Rodzaj robót	Instalacyjne
Branża	Klimatyzacja
Kod CPV	45331220-4 - Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych
Lokalizacja	Dom Studencki IKAR, ul. Akademicka 6
Inwestor	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, Aleja Powstańców Warszawy 12

Sporządził mgr inż. Rafał Bergiel

Rzeszów, Styczeń 2022r

Inspektor Nadzoru

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

Tabela przedmiaru robót

Remont portierni w DS Ikar - klimatyzacja

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. Klimatyzacja pomieszczeniu portierni DS Ikar		
1	KNR 7-24 0109/01	Analogia. Dostawa wraz z montażem klimatyzatora Split Inverter (sprężarka podwójna rotacyjna DC) z jednostką wewnętrzną typu podsufitowego o mocy chłodniczej $Q_{ch}/Q_g = 3,6/4,0$ kW + pilot bezprzewodowy, wraz z instalacją sterowania pomiędzy urządzeniami	szt	1
2	KNR 2-15 0601/04	Rurociągi miedziane dla chłodnictwa w izolacji 9,52/12,7 mm układane w korytkach instalacyjnych	m	9
3	KNR 2-15u1 000300/01	Rurociągi z rur polipropylenowych o średnicy zewnętrznej 20mm na ścianach w budynkach mieszkalnych, rurociągi układane w korytkach instalacyjnych	m	5
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 poniżej okna	kpl	1
6	KNR 7-24 0514/05	Próba szczelności obiegu freonu i podobnych czynników w urządzeniach i instalacjach o wydajności 5tys.kcal/h	kpl	1
7	KNR 7-24 0515/05	Napełnienie czynnikiem chłodniczym instalacji obiegu freonu i podobnych czynników w urządzeniach i instalacjach o wydajności 5tys.kcal/h	kpl	1
8	KNR 7-24 0516/05	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur w urządzeniach o wydajności 5tys.kcal/h	kpl	1
9	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
10	KNR 4-01 0323/03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. Nr ST: ST-S	szt.	1
11	KNR 4-01 0709/05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach Nr ST: ST-S	szt.	1
12	KNR 4-01 1204/02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian po montażu klimatyzacji Nr ST: ST-S	m2	1

Spis działów przedmiaru robót

Remont portierni w DS Ikar - klimatyzacja

Nr	Opis
I.	Klimatyzacja pomieszczeniu portierni DS Ikar

