

Przedmiar robót

Obiekt	Instalacja klimatyzacji: budynek L-28, pom.: 126,126a,127a,127b - dziekanat WBMIL
Rodzaj robót	Roboty instalacyjne
Branża	Sanitarna: klimatyzacja komfortu
Kod CPV	45331220-4 - Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych
Lokalizacja	Budynek "L", Aleja Powstańców Warszawy 8, 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

nr: PDK/C93

Tabela przedmiaru robót

Instalacja klimatyzacji: budynek L-28, pom.: 126,126a,127a,127b - dziekanat WBMIL

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Klimatyzacja bud L-28 pom.: 126,126a,127a,127b				
1	KNR 7-24 0109/01	Analogia. Dostawa wraz z montażem klimatyzatora typu MultiSplit Inverter (sprężarka podwójna rotacyjna DC) o mocy chłodniczej $Q_{ch}/Q_g = 10,0/12,0$ kW+ jedn. wew typ ścienny $Q_{ch}=2,0$ kW (x3) + jedn. wew typ ścienny $Q_{ch}=4,2$ kW (x1) + piloty bezprzewodowe, 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	12
3	KNR 2-15 0601/04	Rurociągi miedziane dla chłodnictwa w izolacji 6,35/9,52 mm układane w korytkach instalacyjnych	m	61
4	KNR 2-15u1 000300/01	Rurociągi z rur polipropylenowych o średnicy zewnętrznej 20mm na ścianach w budynkach mieszkalnych, włączenie poprzez syfon podumywalkowy, rurociągi układane w korytkach instalacyjnych	m	8,5
5	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
6	Kalkulacja indywidualna	Konstrukcja wsporcza dla posadowienia jednostki zew klimatyzatora na elewacji/na przewiązce pomiędzy budynkami L28/L29	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.	4
11	KNR 4-01 0323/03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. Nr ST: ST-S	szt.	4
12	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.	4
13	KNR 4-01 1204/02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian Nr ST: ST-S	m2	3

Spis działów przedmiaru robót

Instalacja klimatyzacji: budynek L-28, pom.: 126,126a,127a,127b - dziekanat WBMIL

Nr	Opis
1.	Klimatyzacja bud L-28 pom.: 126,126a,127a,127b

