

Przedmiar robót

Przebudowa pomieszczeń z przeznaczeniem na Uniwersyteckie Studio Nagrań
42 -202 Częstochowa, Al. Armii Krajowej 13/15

Obiekt	Budynek dydaktyczny
Branża	Sanitarna
Lokalizacja	42 -202 Częstochowa, Al. Armii Krajowej 13/15
Inwestor	Uniwersytet Humanistyczno - Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie 42-200 Częstochowa, ul. Waszyngtona 4/8

Przedmiar

Budynek dydaktyczny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Klimatyzacja		
1		Montaż klimatyzatora - jednostka wewnętrzna klimatyzacji CT24NP4	kpl	1
2		Montaż klimatyzatora - jednostka zewnętrzna klimatyzacji UU24W.U44	kpl	1
3		Pompka skroplin	kpl	1
4	KNR 0-35 0102/03	Rury miedziane klimatyzacyjne w otulinie - DN 15.88 mm	m	6
5	KNR 0-35 0102/01	Rury miedziane klimatyzacyjne w otulinie - 9,52 mm	m	6
6	KNR-W 2-15 0110/03	Rury kanalizacyjne klejone - do skroplin - DN 32 mm	m	10
7		Otulina do rur kanalizacyjnych - kauczukowa - grubość 9 mm	m	10
8	KNR AT-17 0101/01	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym - strop	cm	80
9	KNR AT-17 0103/01	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w cegle - 2* ściana gr. 25 cm	cm	100
10	KNR AT-17 0103/01	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w cegle - ściana gr. 50 cm	cm	100
11	KNR-W 4-01 0324/01	Dostawa i obsadzenie rur osłonowych do DN 40 L=0,3 m dla przewodów klimatyzacyjnych w ścianach z cegieł + uszczelnienie silikonem	szt.	4
12	KNR-W 4-01 0324/01	Dostawa i obsadzenie rur osłonowych do DN 40 L=0,55 m dla przewodów klimatyzacyjnych w ścianach z cegieł + uszczelnienie silikonem	szt.	2
13	KNR-W 4-01 0324/04	Dostawa i obsadzenie rur osłonowych do DN 40 L=0,45 m dla rur klimatyzacji o powierzchni do 0,5 m2 w podłogach betonowych - przejście przez strop + uszczelnienie silikonem	szt.	2
14	KNR AT-43 0209/01	Demontaż na czas wykonania robót instalacyjnych i ponowny montaż z wykorzystaniem zdemontowanych materiałów - sufit podwieszany z płyt gipsowo - kartonowych - stropy o powierzchni mniejszej niż 5 m2	m2	8
15	KNR-W 4-02 0311/02	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 25-32 mm - instalacji gazu	m	8
16	KNR-W 2-15 0307/01	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach	lokal.	1
17	KNR 7-24 0513/01	Przedmuchiwanie azotem urządzeń i instalacji chłodniczych gazu o wydajności 0.5 tys.kcal/h R=0.955	kpl.	1
18	KNR 7-24 0514/01	Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu gazu itp. o wydajności 0.5 tys.kcal/h R=0.955	kpl.	1
19	KNR 7-24 0515/01	Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu gazu i podobnych czynników czynnikiem chłodniczym - wydajność 0.5 tys.kcal/h R=0.955	kpl.	1
20	KNR 7-24 0516/01	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur - wydajność 0.5 tys.kcal/h R=0.955	kpl.	1