

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<a href="#">Dział nr 1. Klimatyzacja</a> <a href="#">[CPV: 45331200-8]</a>		
1	KNNR 3 0305-0100		Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły. Na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m3	2,5000
2	Kalkulacja własna		Dostawa i montaż jednostki zewnętrznej wraz z konstrukcją	kpl	3,0000
3	Kalkulacja własna		Dostawa i montaż jednostki wewnętrznej kasetonowej	kpl	26,0000
4	KNR 4-01 0208-0200		Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m2 i grubości do 20cm w elementach z betonu żwirowego	szt	1,0000
5	KNNR 4 0306-0100		Rurociągi miedziane o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, średnicy zewnętrznej 6,35 mm	m	108,2000
6	KNNR 4 0306-0100		Rurociągi miedziane o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, średnicy zewnętrznej 9,52 mm	m	174,8000
7	KNNR 4 0306-0400		Rurociągi miedziane o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, średnicy zewnętrznej 12,70 mm	m	49,4000
8	KNNR 4 0306-0400		Rurociągi miedziane o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, średnicy zewnętrznej 15,88mm	m	55,8000
9	KNNR 4 0306-0500		Rurociągi miedziane o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, średnicy zewnętrznej 19,05 mm	m	29,5000
10	KNNR 4 0306-0500		Rurociągi miedziane o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, średnicy zewnętrznej 22,20mm	m	31,5000
11	KNR 0-34 0104-0300		Izolacja rurociągów średnicy 6,35 gr 9 mm	m	108,2000
12	KNR 0-34 0104-0300		Izolacja rurociągów średnicy 9,52 gr 9 mm	m	174,8000
13	KNR 0-34 0104-0300		Izolacja rurociągów średnicy 12,7 gr 9 mm	m	49,4000
14	KNR 0-34 0104-0300		Izolacja rurociągów średnicy 15,88 gr 9 mm	m	55,8000
15	KNR 0-34 0104-0300		Izolacja rurociągów średnicy 19,05 gr 9 mm	m	26,0000
16	KNR 0-34 0104-0400		Izolacja rurociągów śr. 22,20 gr 9 mm	m	31,5000
17	KNNR 4 0208-0100		Rurociągi kanalizacyjne z PVC na ścianach w budynkach niemieszkalnych. Rurociąg z PVC o połączeniach na wcisk średnicy 32 mm	m	108,2000
18	KNNR 4 0208-0100		Rurociągi kanalizacyjne z PVC na ścianach w budynkach niemieszkalnych. Rurociąg z PVC o połączeniach na wcisk średnicy 50mm	m	51,6000
19	KNNR 4 0208-0500		Rurociągi kanalizacyjne z PVC na ścianach w budynkach niemieszkalnych. Rurociąg z PVC o połączeniach klejonych średnicy 32mm	m	134,0000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
20	KNNR 4 0211-0400		Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC. Podejście z rur i kształtek z PVC średnicy 32mm, klejonych	szt	26,0000
21	KNR 7-24 0514-0100		Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu freonu itp. o wydajności 0,5 tys.kcal/h	kpl	3,0000
22	KNR 7-24 0515-1100		Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu freonu i podobnych czynników. Czynnikiem chłodniczym - wydajność 60.0 tys.kcal/h	kpl	3,0000
23	KNR 7-24 0516-0100		Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur. Wydajność 0.5 tys.kcal/h	kpl	3,0000
			<a href="#">Dział nr 2. Wymiana grzejnika</a>		
24	Kalkulacja własna		Opróżnianie instalacji z wody	kpl	1,0000
25	KNR 4-02 0520-0500		Demontaż grzejnika z rur żebrowych żeliwnych długości 1,0m	szt	2,0000
26	KNR 4-02 0521-0200		Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego typ GP-2, GP-4	kpl	5,0000
27	KNR 0-35 0215-0200		Zawór grzejnikowy termostatyczny	kpl. i 1 s	7,0000
28	KNR 0-35 0215-0600		Zawór grzejnikowy powrotny	kpl. i 1 s	7,0000
29	KNR 0-35 0209-0200		Montaż grzejników stalowych płytowych na ścianie, konstrukcja grzejnika - dwupłytowy, typ grzejnika C 22, V 22, wysokość grzejnika 300-900 mm	szt	5,0000
30	KNR 0-35 0213-0500		Montaż grzejników stalowych łazienkowych c.o. na ścianie, szerokość grzejnika do 365-600 mm, wysokość grzejnika do 800 mm	szt	2,0000
31	KNR 0-35 0231-0500		Próba instalacji, rurociągi o średnicy zewnętrznej 10-54 mm, z dokonaniem regulacji, w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych	szt grze	7,0000