

KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku remizy OSP
ADRES INWESTYCJI : Rososzyca ul. Ostrowska
INWESTOR : Gmina Sieroszewice Urząd Gminy Sieroszewice
ADRES INWESTORA : ul. Ostrowska 65 63-405 Sieroszewice
BRANŻA : Instalacyjna

DATA OPRACOWANIA :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł
Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		INSTALACJA C.O.			
1	KNR-W 2-15 d.1 0418-07	Grzejniki stalowe dwuplytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 2-15 d.1 0418-07	Grzejniki stalowe dwuplytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNR-W 2-15 d.1 0418-07	Grzejniki stalowe dwuplytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR-W 2-15 d.1 0418-07	Grzejniki stalowe dwuplytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR-W 2-15 d.1 0418-08	Grzejniki stalowe dwuplytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 3000 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
6	KNR-W 2-15 d.1 0418-06	Grzejniki stalowe dwuplytowe o wysokości 300-500 mm i długości do 3000 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR-W 2-15 d.1 0404-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m		
		72.2	m	72.200	
				RAZEM	72.200
8	KNR-W 2-15 d.1 0404-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m		
		41.2	m	41.200	
				RAZEM	41.200
9	KNR-W 2-15 d.1 0404-02	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m		
		46.6	m	46.600	
				RAZEM	46.600
10	KNR-W 2-15 d.1 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
11	KNR 0-34 d.1 0101-01	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy-mi gr. 6 mm (C)	m		
		72.2	m	72.200	
				RAZEM	72.200
12	KNR 0-34 d.1 0101-01	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy-mi gr. 6 mm (C)	m		
		41.2	m	41.200	
				RAZEM	41.200
13	KNR 0-34 d.1 0101-02	Izolacja rurociągów śr. 28-35 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy-mi gr. 6 mm (C)	m		
		46.6	m	46.600	
				RAZEM	46.600
14	KNR 0-31 d.1 0218-04	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania w budynkach niemieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa	m		
		160	m	160.000	
				RAZEM	160.000
15	KNR 0-31 d.1 0218-05	Próba instalacji centralnego ogrzewania na gorąco z dokonaniem regulacji	szt. grzejni- ków szt. grzejni- ków		
		12		12.000	
				RAZEM	12.000
16	KNR 7-28 d.1 0203-01	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 50 mm w ścianach murowanych o grubości 1/2 ceg.	otw.		
		5	otw.	5.000	
				RAZEM	5.000

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		INSTALACJA C.O.				
1	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i	szt.	1.000	0.00	0.00
d.1	0418-07	długości do 1600 mm				
2	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i	szt.	3.000	0.00	0.00
d.1	0418-07	długości do 1600 mm				
3	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i	szt.	2.000	0.00	0.00
d.1	0418-07	długości do 1600 mm				
4	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i	szt.	2.000	0.00	0.00
d.1	0418-07	długości do 1600 mm				
5	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i	szt.	3.000	0.00	0.00
d.1	0418-08	długości do 3000 mm				
6	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 300-500 mm i	szt.	1.000	0.00	0.00
d.1	0418-06	długości do 3000 mm				
7	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr.	m	72.200	0.00	0.00
d.1	0404-01	zewnętrznej 16 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach				
8	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr.	m	41.200	0.00	0.00
d.1	0404-01	zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach				
9	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr.	m	46.600	0.00	0.00
d.1	0404-02	zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach				
10	KNR-W 2-15	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.	12.000	0.00	0.00
d.1	0412-02					
11	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex	m	72.200	0.00	0.00
d.1	0101-01	FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)				
12	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex	m	41.200	0.00	0.00
d.1	0101-01	FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)				
13	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr. 28-35 mm otulinami Thermaflex	m	46.600	0.00	0.00
d.1	0101-02	FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)				
14	KNR 0-31	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania w	m	160.000	0.00	0.00
d.1	0218-04	budynkach niemieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa				
15	KNR 0-31	Próba instalacji centralnego ogrzewania na gorąco z do-	szt. grzejni-	12.000	0.00	0.00
d.1	0218-05	konaniem regulacji	ków			
16	KNR 7-28	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o śred-	otw.	5.000	0.00	0.00
d.1	0203-01	nicy do 50 mm w ścianach murowanych o grubości 1/2 ceg.				
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł