
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SALI SPORTOWEJ WRAZ Z PRZEWIAZKĄ
ADRES INWESTYCJI : ŻYWIEC UL.DWORCOWA 26
INWESTOR : MIASTO ŻYWIEC
ADRES INWESTORA : ŻYWIEC RYNEK 2
CPV : 45212222-8
CPV : 45300000-0
BRANŻA : INST.C.O. - PRZEWIAZKA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KOZIEŁ B
DATA OPRACOWANIA : 2008

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacja c.o.			
1	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe płytowe zasilanie z boku z odpowietrznikiem	szt.		
d.1	0418-01				
	ST.02.03				
		C11-900/0,6			
		1	szt.	1.000	
		C11-900/0,4			
		10-3	szt.	7.000	
				RAZEM	8.000
2	KNR-W 2-15	Grzejniki płytowe	szt.		
d.1	0418-07				
	ST.02.03				
		C22-900/1,4			
		3-2	szt.	1.000	
		C22-900/1,2			
		1	szt.	1.000	
		C22-600/1,6			
		1	szt.	1.000	
		C22-600/1,1			
		5-1	szt.	4.000	
		C22-600/0,9			
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	16.000
3	KNR-W 2-15	Grzejniki dwupłytkowe	szt.		
d.1	0418-05				
	ST.02.03				
		C22-900/0,8			
		1	szt.	1.000	
		C22-900/0,6			
		3-2	szt.	1.000	
		C22-600/0,8			
		5	szt.	5.000	
		C22-600/0,6			
		4-2	szt.	2.000	
				RAZEM	9.000
4	KNR-W 2-15	Zawory grzejnikowe termostacyjne zabezpieczone przed kradzieżą	szt.		
d.1	0412-02				
	ST.02.03				
		50-14	szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
5	KNR-W 2-15	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm z zaworem odcinającym	kpl		
d.1	0412-07				
	ST.02.03				
		14-4	kpl	10.000	
				RAZEM	10.000
6	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
d.1	0403-01				
	ST.02.03				
		350*0.7	m	245.000	
				RAZEM	245.000
7	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 20 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
d.1	0403-02				
	ST.02.03				
		150*0.7	m	105.000	
				RAZEM	105.000
8	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 25 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
d.1	0403-03				
	ST.02.03				
		70*0.7	m	49.000	
				RAZEM	49.000
9	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 32 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
d.1	0403-04				
	ST.02.03				
		45*0.7	m	31.500	
				RAZEM	31.500
10	KNR-W 2-15	Zawory odcinający RLV prosty o śr. 15 mm	szt.		
d.1	0411-01				
	ST.02.03				
		5-3	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR-W 2-15	Zawory nastawny MSV-I o śr. 15 mm	szt.		
d.1	0411-01				
	ST.02.03				
		6-2	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNR-W 2-15	Zawory nastawny MSV-M o śr. 15 mm	szt.		
d.1	0411-01				
	ST.02.03	6-2	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
13		Dostawa i montaż Kaseta ognioochronna PYROPLEX PW4 2H	szt.		
d.1	kalk. własna				
	ST.02.03	46-15	szt.	31.000	
				RAZEM	31.000
14	KNR 2-02	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową rur stal.i blaszanych o śr.do 50 mm	m		
d.1	1512-01				
	ST.02.03	10+(45+70+150+350)*0.7	m	440.500	
				RAZEM	440.500
15	KNZ-15 27-01	Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 15 mm, gr. 20 mm	m		
d.1	ST.02.03	350*0.7	m	245.000	
				RAZEM	245.000
16	KNZ-15 27-01	Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 25 mm, gr. 20 mm	m		
d.1	ST.02.03	70*0.7	m	49.000	
				RAZEM	49.000
17	KNZ-15 26-01	Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 20 mm, gr.20 mm	m		
d.1	ST.02.03	150*0.7	m	105.000	
				RAZEM	105.000
18	KNZ-15 28-01	Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 32 mm, gr.20 mm	m		
d.1	ST.02.03	145*0.7	m	101.500	
				RAZEM	101.500
19	KNR-W 2-15	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0406-02				
	ST.02.03	(350+70+45+150)*0.7	m	430.500	
				RAZEM	430.500
20	KNR-W 2-15	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
d.1	0436-01				
	ST.02.03	47-14	urz.	33.000	
				RAZEM	33.000
21	KNR 7-28	Wykucie bruzd pionowych lub skośnych o przekroju do 100 cm2 w ścianach murowanych	m		
d.1	0209-04				
	ST.02.03	280*0.7	m	196.000	
				RAZEM	196.000
22	KNR 7-28	Wykucie bruzd poziomych o przekroju do 100 cm2 w ścianach murowanych	m		
d.1	0209-01				
	ST.02.03	270*0.7	m	189.000	
				RAZEM	189.000
23	KNR 7-28	Wykucie bruzd o przekroju do 100 cm2 w podłożu betonowym	m		
d.1	0209-10				
	ST.02.03	120*0.7	m	84.000	
				RAZEM	84.000