
PRZEDMIAR
OBIEKT NR6 -BUDYNEK GARAŻE
instalacja c.o.

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45331100-7 Instalowanie centralnego ogrzewania

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI w CZĘSTOCHOWIE - OBIEKT
nr.6 - BUDYNEK GARAŻY
ADRES INWESTYCJI : 42-200 CZĘSTOCHOWA ul.POPIEŁUSZKI 5 dz.nr.ewid. 71 obręb 105
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
ADRES INWESTORA : 40-038 KATOWICE ul. LOMPY 19
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : SANITARNA-INSTALACJA C.O.

DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2015 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
kwiecień 2015 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
SANITARNY					
1		Zakup i montaż zaworów termostatycznych			
1.1		Zawory termostatyczne			
1	KNNR 4	Zawory termostatyczne grzejnikowe o śr. 15 mm	szt.		
d.1.	0412-01				
1		39	szt.	39.00	
				RAZEM	39.00
2		Zakup i montaż grzejników,panelowych			
2.1		Grzejniki			
2	KNNR 4	Grzejniki stalowe jednopłytowe o wys. 600 mm i dług. do 1600 mm C-11 600/1200	szt.		
d.2.	0418-03				
1		39	szt.	39.00	
				RAZEM	39.00
3		Zakup i montaż pozostałych materiałów koniecznych do budowy instalacji c.o.,oraz prace ogólnobudowlane ,demontażowe i elektryczne w obrębie instalacji c.o.			
3.1		Roboty demontażowe			
3	kalkulacja	Spuszczenie wody ze zładu c.o. i ponowne napełnienie po wykonanych robotach	r-g		
d.3.	własna				
1		3	r-g	3.00	
				RAZEM	3.00
4	kalkulacja	Odkrycie istniejącego kanału podposadzkowego	r-g		
d.3.	własna				
1		1	r-g	1.00	
				RAZEM	1.00
5	KNNR 8	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr.15-32 mm	m		
d.3.	0410-03				
1		361	m	361.00	
				RAZEM	361.00
6	KNNR 8	Demontaż zaworu grzejnikowego i śrubunka o śr.15-20mm	szt		
d.3.	0412-05				
1		78	szt	78.00	
				RAZEM	78.00
7	KNNR 8	Demontaż grzejnika z rur stalowych ożebrowanych GŻ 2x1,20 m	szt		
d.3.	0423-05				
1		39	szt	39.00	
				RAZEM	39.00
8	kalkulacja	Przykrycie istniejącego kanału podposadzkowego - materiał z odzysku	r-g		
d.3.	własna				
1		2	r-g	2.00	
				RAZEM	2.00
9	KNP 01	Ręczne przenoszenie rur stalowych i grzejników z rur i świec na odległość do 10 m	t		
d.3.	1A02-01.05				
1		1.967	t	1.97	
				RAZEM	1.97
3.2		Roboty montażowe			
10	KNNR 4	Zawory grzejnikowe powrotne o śr. 15 mm	szt.		
d.3.	0412-01				
2		39	szt.	39.00	
				RAZEM	39.00
11	KNNR 4	Rury przyłączone o śr. 15 mm do grzejników żeliwnych,stalowych,alumiiniowych, płytowych konwektorów, nagrzewnic o połączeniu spawanym	kpl.		
d.3.	0428-01				
2		39	kpl.	39.00	
				RAZEM	39.00
12	KNNR 4	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
d.3.	0403-01				
2		169	m	169.00	
				RAZEM	169.00
13	KNNR 4	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 20 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
d.3.	0403-02				
2		74	m	74.00	
				RAZEM	74.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNNR 4 d.3. 0403-03 2	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 25 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
		90	m	90.00	
				RAZEM	90.00
15	KNNR 4 d.3. 0403-04 2	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 32 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
		21	m	21.00	
				RAZEM	21.00
16	KNNR 4 d.3. 0403-05 2	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 40 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach	m		
		7	m	7.00	
				RAZEM	7.00
17	KNNR 4 d.3. 0407-01 2	Wykonanie obejść słupów o śr. 15-20-25 mm	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
18	KNNR 4 d.3. 0411-01 2	Zawory kulowe o połączeniach gwintowanych o śr. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
19	KNNR 4 d.3. 0411-03 2	Zawory kulowe o połączeniach gwintowanych o śr. 25 mm	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
20	KNNR 4 d.3. 0411-04 2	Zawory kulowe o połączeniach gwintowanych o śr. 32 mm	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
21	KNNR 4 d.3. 0412-06 2	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
22	KNNR 4 d.3. 0406-02 2	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych w budynkach niemieszkalnych	m		
		169+74+90+21+7	m	361.00	
				RAZEM	361.00
23	KNNR 4 d.3. 0436-01 2	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
		39	urz.	39.00	
				RAZEM	39.00
24	KNNR 2 d.3. 1404-04 2	Malowanie rur stalowych o śr. do 50 mm	m		
		361	m	361.00	
				RAZEM	361.00
25	KNR 0-34 d.3. 0101-06 2	Izolacja rurociągów śr. 22 mm otulinami Thermaflex - jednowarstwowa gr.13 mm	m		
		52	m	52.00	
				RAZEM	52.00
26	KNR 0-34 d.3. 0101-07 2	Izolacja rurociągów śr.28 mm otulinami Thermaflex - jednowarstwowymi gr.13 mm	m		
		74	m	74.00	
				RAZEM	74.00
27	KNR 0-34 d.3. 0101-07 2	Izolacja rurociągów śr.35 mm otulinami Thermaflex - jednowarstwowymi gr.13 mm	m		
		90	m	90.00	
				RAZEM	90.00
28	KNR 0-34 d.3. 0101-07 2	Izolacja rurociągów śr.42 mm otulinami Thermaflex - jednowarstwowymi gr.13 mm	m		
		21	m	21.00	
				RAZEM	21.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29 d.3. 2	KNR 0-34 0101-07	Izolacja rurociągów śr.48 mm otulinami Thermaflex - jednowarstwowymi gr.13 mm	m		
		74	m	74.00	
				RAZEM	74.00