
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDYNEK GMINNEGO OŚRODKA KULTURY
ADRES INWESTYCJI : 33-335 NAWOJOWA 333, Dz. Nr. 269/11 I 268/6 obr. NAWOJOWA
INWESTOR : GMINA NAWOJOWA
ADRES INWESTORA : 33-335 NAWOJOWA 313
BRANŻA : WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA WRAZ Z PRZYSTOSOWANIEM ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI O MOCY 25 kW DO ZASILANIA GAZEM ZIEMNYM

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ADAM NOWACKI; 33-300 NOWY SĄCZ, UL. TARNOWSKA 114
DATA OPRACOWANIA : 14.11.2014

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.11.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Wewnętrzna instalacja gazowa					
1 d.1	KNR AT-17 0103-01	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w cegle	cm		
		120.00	cm	120.000	
				RAZEM	120.000
2 d.1	KNR-W 2-15 0304-03	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		4.50	m	4.500	
				RAZEM	4.500
3 d.1	KNR-W 2-15 0304-02	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		17.90	m	17.900	
				RAZEM	17.900
4 d.1	KNR-W 2-15 0313-03	Zawór gazowy o śr. 25 mm	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5 d.1	KNR-W 2-15 0313-02	Zawór gazowy o śr. 20 mm	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6 d.1	wycena indywidualna	Montaż szafki metalowej o wym.500x500x250 mm	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.1	KNR 2-15 0305-02	Próba instalacji gazowej wewnętrznej na ciśnienie dla przedsiębiorstwa i dostawcy gazu w budynkach niemieszkalnych - śr.rurociągu do 65 mm	m		
		4.50+17.90	m	22.400	
				RAZEM	22.400
8 d.1	KNR 7-12 0102-04	Czyszczenie przez szczotkowanie rurociągów	m ²		
		3.50	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
9 d.1	KNR 7-12 0202-04	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania olejnymi rurociągów o średnicy zewnętrznej do 57 mm	m ²		
		3.50	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
10 d.1	KNR 7-12 0209-04	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi rurociągów o średnicy zewnętrznej do 57 mm	m ²		
		3.50	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
2 Roboty związane z przystosowaniem istniejącej kotłowni do zasilania gazem ziemnym					
11 d.2	wycena indywidualna	Wymiana palnika olejowego na palnik gazowy (gaz ziemny) typ EM-3.E-D3 firmy Lam-borghini	kpl.		
		1.00	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12 d.2	KNR 2-17 0101-05	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1800 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
		1.20	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
13 d.2	KNR 2-17 0138-02	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 1200 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.2	KNR AT-17 0103-03	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 110 mm techniką diamentową w cegle	cm		
		50.00	cm	50.000	
				RAZEM	50.000
15 d.2	KNR 2-02 1215-03 analogia	Dostawa i montaż nawiewnika ściennego typ EHT, fi 100 mm bez higrosterowania firmy Aereco	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		3.00	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	NNRNKB 202	Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2	1134-02	3.00	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
18	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2	1204-02	3.00	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000