

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45333000-0 Roboty instalacyjne gazowe

NAZWA INWESTYCJI : Budowa centrum medycznego dla Chojnowa z zakupem specjalistycznego sprzętu medycznego
ADRES INWESTYCJI : ul. Kazimierza Wielkiego, dz nr 212/2, 212/9, 473/1, 214/8, obręb 4 Chojnów, 59-225 Chojnów
INWESTOR : Przychodnia rejonowa w Chojnowie
ADRES INWESTORA : 59-225 Chojnów, ul. Legnicka 12
BRANŻA : Sanitarna - instalacja gazu

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : K.Mazurek
DATA OPRACOWANIA : 2017-09

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys niniejszy jest wyceną sporządzoną dla określenia szacunkowej wartości robót budowlanych, opracowaną w oparciu o projekt budowlany, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania robót i wybranych rozwiązań technologicznych opisanych w charakterystyce obiektu. Ilości obmiarowe jak również zestawienia materiałów są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi i mogą różnić się od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych wykonania robót. Przed zamówieniem materiałów ilości określone w zestawieniu materiałów należy każdorazowo zweryfikować na budowie. Kosztorys należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją projektową.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2017-09

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45333000-0	INSTALACJA GAZOWA			
1	KNR-W 2-19 d.1 0216-01	Przejścia gazociągu przez ściany murowane grubości 1 cegły dla przyłączy o śr. nominalnej 32 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 50 mm 4	przej. przej.	4.000	4.000
				RAZEM	4.000
2	KNR-W 2-15 d.1 0304-04	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych 1.7+0.4+2.9+1.5+9.15+2.5+6.37+27.3+0.67+3.5	m m	55.990	55.990
				RAZEM	55.990
3	KNR-W 2-15 d.1 0304-03	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych 0.5	m m	0.500	0.500
				RAZEM	0.500
4	KNR 7-12 d.1 0201-04	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm 3.14*(0.057*poz.2+0.033*poz.3)	m ² m ²	10.073	10.073
				RAZEM	10.073
5	KNR 7-12 d.1 0213-04	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm poz.4	m ² m ²	10.073	10.073
				RAZEM	10.073
6	KNR-W 2-15 d.1 0308-05	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o średnicy przyłącza 50 mm na ścianach 1	kpl. kpl.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
7	KNR-W 2-15 d.1 0312-03	Zawory kulowe gazowe przelotowe o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 2-15 d.1 0312-03	Filtr do gazu o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 2-15 d.1 0519-02	Zawór elektromagnetyczny klapowy, pełnoprzelotowy MAG-3, DN32 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
10	KNR 2-15 d.1 0305-02	Próba instalacji gazowej wewnętrznej na ciśnienie dla przedsiębiorstwa i dostawcy gazu w budynkach niemieszkalnych - śr.rurociągu do 65 mm poz.2+poz.3	m m	56.490	56.490
				RAZEM	56.490
11	KNR 7-08 d.1 0402-04 analogia	Montaż detektora tlenu węgla <i>Detektor dwuprogowy, tlenek węgla</i> 1	ukł. ukł.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
12	KNR 7-08 d.1 0402-04 analogia	Montaż detektora metanu <i>Detektor dwuprogowy, metan</i> 1	ukł. ukł.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
13	KNR 7-08 d.1 0401-01 analogia	Elektryczny układ zdalnego przeniesienia wskazań - montaż modułu alarmowego MD-4 Z 1	ukł. ukł.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
14	KNR 5-08 d.1 0313-04 analogia	Montaż na gotowym podłożu osprzętu przeciwwybuchowego z podłączeniem - przycisków sterujących - sygnalizator akustycz. - optyczny 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
15	KNR 5-08 d.1 0313-04 analogia	Montaż na gotowym podłożu osprzętu przeciwwybuchowego z podłączeniem - przycisków sterujących - sygnalizator optyczny - lampka ostrzegawcza 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
16	KNR-W 2-19 d.1 0217-01 analogia	Przejścia - ognioochronne p.poż. przez ściany z betonu żwirowego o grubości do 25 cm dla rurociągów o śr.nom. 50 mm - np. Kasetka ognioochronna 2	przej. przej.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000