
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45333000-0

Roboty instalacyjne gazowe

NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA BUDYNKU JASZENICA 159 POD POTRZEBY
OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W JASZENICY

ADRES INWESTYCJI: Jasienica 159

NAZWA INWESTORA: Gmina Jasienica

ADRES INWESTORA: 43-385 Jasienica 159

BRANŻE: instalacja gazowa

DATA OPRACOWANIA: 30 listopada 2018

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
30 listopada 2018

Data zatwierdzenia

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1	45333000-0	Roboty instalacyjne gazowe	1	23
1.1		Rury	1	8
1.2		Uzbrojenie	9	16
1.3		Urządzenia	17	23

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1	45333000-0	ST: branża sanitar na	Roboty instalacyjne gazowe			
1.1		ST: branża sanitar na	Rury			
1 d.1.1	KNR 4-03 1003-14		Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 1/2 ceg. - śr. rury do 80 mm	otw.		
			2	otw.	2,000	
					RAZEM	2,000
2 d.1.1	KNNR 5 0113-03		Montaż rur ochronnych stalowych o średnicy 65 mm	m		
	DN50		0,5 * 2	m	1,000	
					RAZEM	1,000
3 d.1.1	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		
			2	m	2,000	
					RAZEM	2,000
4 d.1.1	KNR-W 2-15 0304-04		Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
			2	m	2,000	
					RAZEM	2,000
5 d.1.1	KNR-W 2-15 0304-05		Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 40 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
			6	m	6,000	
					RAZEM	6,000
6 d.1.1	KNR-W 2-15 0307-04		Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach niemieszkalnych - średnica rurociągu do 65 mm	100 m		
			10 / 100	100 m	0,100	
					RAZEM	0,100
7 d.1.1	KNR 2-19 0220-02		Próba szczelności i wytrzymałości gazowych przyłączy domowych	m		
			1	m	1,000	
					RAZEM	1,000
8 d.1.1	KNR-W 2-02 1517-01		Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm	m		
			10	m	10,000	
					RAZEM	10,000
1.2		ST: branża sanitar na	Uzbrojenie			
9 d.1.2	KNR-W 2-15 0312-04		Kurki gazowe przelotowe o śr. 32 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
10 d.1.2	KNR-W 2-15 0312-03		Kurki gazowe przelotowe o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.1.2	KNR-W 2-15 0310-03 analogia		Filtr skośny do gazu o średnicy nominalnej 32 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
12 d.1.2	KNR-W 2-15 0310-02 analogia		Filtr skośny do gazu o średnicy nominalnej 25 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
13 d.1.2	KNR-W 2-15 0312-04		Zawory gazowe przelotowe o śr. 32 mm o połączeniach gwintowanych - szafka gazowa	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
14 d.1.2	KNR-W 2-15 0312-03		Zawory gazowe przelotowe o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych - szafka gazowa	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
15 d.1.2	KNR-W 2-15 0312-04 analogia		Zawór elektromagnetyczny do gazu o śr. 32 mm o połączeniach gwintowanych ZB-40 - szafka gazowa	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
16 d.1.2	KNR-W 2-15 0312-03 analogia		Reduktor gazowy o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych - szafka gazowa	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
1.3		ST: branża sanitar na	Urządzenia			
17 d.1.3	KNNR 5 0404-07 analogia		Montaż szafki gazowej 700x850x250 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
18 d.1.3	KNR 2-19 0220-01		Montaż gazomierza miechowego G10	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
19 d.1.3	KNR-W 2-15 0308-04		Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o średnicy przyłącza 40 mm na ścianach - skrzynka gazowa	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
20 d.1.3	KNR AL-01 0102-01 analogia		Montaż gazowej centrali sterującej	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
21 d.1.3	KNR AL-01 0401-06 analogia		Montaż detektora gazu	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
22 d.1.3	KNR AL-01 0108-01		Montaż sygnalizatora akustycznego	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.1.3	KNR AL-01 0108-06		Montaż sygnalizatora optycznego	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000