
PRZEDMIAR ROBÓT WW / 2021
UL. CHORZOWSKA 7 - Wykonanie pionu instalacji gazowej w budynku
wraz z podejściami pod liczniki
(bez instalacji w mieszkaniach)

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45333000-0 Roboty instalacyjne gazowe

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie pionu instalacji gazowej w budynku wraz z podejściami pod liczniki (bez instalacji w mieszkaniach)

ADRES INWESTYCJI : 41-902 Bytom, UL. CHORZOWSKA 7

INWESTOR : BYTOMSKIE MIESZKANIA Jednostka Budżetowa
ADRES INWESTORA : 41-907 Bytom , ul. Zielna 25B

BRANŻA : instalacyjna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Witold Wójcik - ZDT
SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : Agnieszka Krawczyk - ZDT
DATA OPRACOWANIA : 2021-09-06

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

OPRACOWAŁ :

ZATWIERDZIŁ :

Data opracowania
2021-09-06

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			ROBOTY instalacyjne gazowe - PION GAZOWY			
1 d.1	KNR-W 2-15 0303-06	stwior	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <piwnica+parter+1p>16,00+5,50+15,00	m m	 36,500	
					RAZEM	36,500
2 d.1	KNR-W 2-19 0204-05	stwior	Kształtki stalowe o śr. nominalnej 50 mm <TRÓJNIK>1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
3 d.1	KNR-W 2-19 0204-05	stwior	Kształtki stalowe o śr. nominalnej 50 mm <KOLANA HAMBURSKIE>5	szt. szt.	 5,000	
					RAZEM	5,000
4 d.1	KNR-W 2-15 0313-06	stwior	Zawory kulowe o śr. 50 mm o połączeniach spawanych <Podejście do lokalu użytkowego>1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
5 d.1	KNR-W 4-02 0310-03	stwior	Zakorkowanie podejścia gazowego korkami żeliwnymi o śr. 40-50 mm <Podejście do lokalu użytkowego śr. 50mm>1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
6 d.1	KNR-W 2-19 0204-02	stwior	Kształtki stalowe o śr. nominalnej 25 mm < 25>1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
7 d.1	KNR-W 2-19 0204-03	stwior	Kształtki stalowe o śr. nominalnej 32 mm <32>1 <32>2 <32>2	szt. szt. szt. szt.	 1,000 2,000 2,000	
					RAZEM	5,000
8 d.1	KNR-W 2-15 0303-05	stwior	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 40 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <2p>4,00	m m	 4,000	
					RAZEM	4,000
9 d.1	KNR-W 2-15 0303-04	stwior	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <3p>3,50	m m	 3,500	
					RAZEM	3,500
2			PODEJŚCIA POD LICZNIKI GAZOWE NA KLATCE			
10 d.2	KNR-W 2-15 0303-04	stwior	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 15<szty>*1,00	m m	 15,000	
					RAZEM	15,000
11 d.2	KNR-W 2-15 0303-03	stwior	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 1<szty>*2,50	m m	 2,500	
					RAZEM	2,500
12 d.2	KNR-W 2-19 0204-02	stwior	Kształtki stalowe o śr. nominalnej 25 mm < 25>16	szt. szt.	 16,000	
					RAZEM	16,000

PRZEDMIAR

UL. CHORZOWSKA 7 - Wykonanie pionu instalacji gazowej w budynku wraz z podejściami liczniki (bez instalacji w mieszkaniach)

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR-W d.2 2-15 0308-02	stwior	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazo- mierza o średnicy przyłącza 25 mm na ścianach	kpl.		
			16	kpl.	16,000	
					RAZEM	16,000
14	KNR-W d.2 2-15 0313-03	stwior	Zawory kulowe o śr. 25 mm o połączeniach spawanych	szt.		
			<przed licznikiem>16	szt.	16,000	
					RAZEM	16,000
15	d.2 kalk. własna	stwior	MONTAŻ STELAŻY POD GAZOMIERZE	szt.		
			poz.14	szt.	16,000	
					RAZEM	16,000
16	KNR-W d.2 4-02 0310-02	stwior	Zakorkowanie podejścia gazowego korkami żeliwnymi o śr. 25-32 mm	szt.		
			<W STELAŻU POD LICZNIK>poz.14	szt.	16,000	
					RAZEM	16,000
17	KNR-W d.2 2-19 0216-09	stwior	Przejścia gazociągu przez ściany murowane grubości 3 cegły dla przyłączy o śr. nominalnej 50 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 80 mm	przej.		
			<ŚCIANY - Z WYKUCIEM OTWORU>1	przej.	1,000	
					RAZEM	1,000
18	KNR-W d.2 2-19 0216-05	stwior	Przejścia gazociągu przez ściany murowane grubości 2 cegły dla przyłączy o śr. nominalnej 50 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 80 mm	przej.		
			<ŚCIANY - Z WYKUCIEM OTWORU>1	przej.	1,000	
					RAZEM	1,000
19	KNR-W d.2 2-19 0217-05	stwior	Przejścia gazociągu przez ściany z betonu żwirowego o grubości do 50 cm dla przyłączy gazowych o śr.nom. 50 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 80 mm	przej.		
			<STROPY KLATKA SCHODOWA>4	przej.	4,000	
					RAZEM	4,000
20	KNR-W d.2 2-19 0220-02	stwior	Próba szczelności i wytrzymałości gazowych przyłączy domowych	m		
			poz.22	m	61,500	
					RAZEM	61,500
21	KNR-W d.2 2-19 0220-01	stwior	Próba szczelności i wytrzymałości gazowych przyłączy domowych - montaż aparatury kontrolno-pomiarowej	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
22	KNR-W d.2 4-01 1212-28	stwior	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. do 50 mm	m		
			poz.1+poz.8+poz.9+poz.10+poz.11	m	61,500	
					RAZEM	61,500
23	KNR-W d.2 4-01 0709-07	stwior	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy ce- mentowej o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pusta- ków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
			poz.17*2<str>	szt.	2,000	
			poz.18*2<str>	szt.	2,000	
					RAZEM	4,000
24	KNR-W d.2 4-01 0206-02	stwior	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścia- nach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
			poz.19	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
25	KNR-W d.2 4-01 1204-02	stwior	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wew- nętrzných ścian	m ²		
			poz.17*0,50*2<str>	m ²	1,000	
			poz.18*0,50*2<str>	m ²	1,000	

PRZEDMIAR

UL. CHORZOWSKA 7 - Wykonanie pionu instalacji gazowej w budynku wraz z podejściami liczniki (bez instalacji w mieszkaniach)

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.19*0,50	m ²	2,000	
					RAZEM	4,000
26	KNR 4-01 d.2 0108-11	stwior	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladow- czymi na odleglosc do 1 km poz.17*0,01 poz.18*0,01 poz.19*0,01	m ³ m ³ m ³ m ³	0,010 0,010 0,040	
					RAZEM	0,060
27	KNR 4-01 d.2 0108-12	stwior	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladow- czymi - za kazdy nastepny 1 km Krotnosc = 8 poz.26	m ³ m ³	0,060	
					RAZEM	0,060
28	kalkulacja d.2 wlasna	stwior	Przyjecie gruzu budowlanego i odpadow na wysypisko smieci poz.26 *1,6 <t/m3>	t t	0,096	
					RAZEM	0,096