

Przedmiar robót

Obiekt	Budowa wewnętrznej instalacji gazowej w lokalu nr 6 w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Reymonta 15 w Świdwinie
Kod CPV	45333000-0
Lokalizacja	Świdwin, ul. Reymonta 15, lokal nr 6
Inwestor	Miasto Świdwin Pl. Konstytucji 3 Maja 1 78-300 Świdwin

Tabela przedmiaru robót

Budowa wewnętrznej instalacji gazowej w lokalu nr 6 w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Reymonta 15 w Świdwinie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
		Instalacja gazowa Kod CPV: 45333000-0			
1	KNR 4-02 0308/01	Demontaż rurociągów stalowych średnicy 15-20mm	m	15	
2	KNR INSTAL 0201/05	Rurociągi miedziane o średnicy zewnętrznej 22mm i grubości ścianki 1,0mm na ścianach w budynkach mieszkalnych, gazowe, lutowane na twardo	m	6	
3	KNR INSTAL 0201/04	Rurociągi miedziane o średnicy zewnętrznej 18mm i grubości 1,0mm na ścianach w budynkach mieszkalnych, gazowe, lutowane na twardo	m	3	
4	KNR INSTAL 0201/06	Rurociągi miedziane o średnicy zewnętrznej 28mm i grubości ścianki 1,5mm, na ścianach w budynkach mieszkalnych, gazowe, lutowane na twardo	m	15,5	
5	KNR INSTAL 0406/03	Połączenia gwintowane przejściowe do rur miedzianych o średnicy zewnętrznej 18mm i średnicy nominalnej 15mm	szt	1	
6	KNR INSTAL 0406/04	Połączenia gwintowane przejściowe do rur miedzianych o średnicy zewnętrznej 22mm i średnicy nominalnej 20mm	szt	3	
7	KNR INSTAL 0406/05	Połączenia gwintowane przejściowe do rur miedzianych o średnicy zewnętrznej 28mm i średnicy nominalnej 25mm	szt	1	
8	KNR 0-35 0223/05	Kotły grzewcze gazowe atmosferyczne, dwufunkcyjne, wiszące o mocy do 24kW - analogia: wiszący kondensacyjny	kpl	1	
9	kalkulacja indywidualna	Montaż komina ze stali kwasoodpornej ocieplonego DN120/80/200 (uchwyty, trójnik, wyczystka, daszek)	kpl	1	
10	kalkulacja indywidualna	Montaż przewodu wentylacyjnego ze stali kwasoodpornej ocieplonego DN160/260 (wkład, wyczystka, daszek)	kpl	1	
11	KNR 2-05 0208/01	Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 5kg	t	0,06	
12	TZKNBK V 11-247/01	Rusztowanie zewnętrzne drewniane, drabinowe o wysokości do 14,5m	m2	36	
13	KNR 7-28 0205/04	Przebicie otworów o powierzchni do 0,1m2 dla przewodów klimatyzacyjnych w ścianach murowanych o grubości 2 cegły przy montażu maszyn, dźwigów i urządzeń	otwór	2	
14	KNR-W 2-15 0314/09	Kuchnia gazowa 4-palnikowa o połączeniu złączem elastycznym, z piekarnikiem - podłączenie istniejącej	szt	1	
15	KNR-W 2-15 0308/02	Dodatki na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierzy na ścianach o średnicy 25mm - jednostronne	kpl	1	
16	KNR INSTAL 0203/02	Podejścia do kuchni gazowej o średnicy zewnętrznej 18mm	szt	1	
17	KNR INSTAL 0203/05	Podejścia o średnicy zewnętrznej 22mm do wieloczerpalnego grzejnika gazowego wody przepływowej o mocy ponad 10 do 18kW - podejście do kotła	szt	1	
18	KNR-W 2-15 0312/03	Kurki gazowe przelotowe o połączeniach gwintowanych o średnicy 25mm	szt	1	
19	KNR-W 2-15 0312/02	Kurki gazowe przelotowe o połączeniach gwintowanych o średnicy 20mm	szt	1	
20	KNR-W 2-15 0312/01	Kurki gazowe przelotowe o połączeniach gwintowanych o średnicy 15mm	szt	1	
21	KNR-W 2-15 0312/02	Kurki gazowe przelotowe o połączeniach gwintowanych o średnicy 20mm - filtr gazu	szt	1	
22	KNR-W 2-15 0307/01	Próba instalacji gazowej na ciśnienie za gazomierzem dla wykonawcy i dostawcy gazu, w budynkach mieszkalnych	lokali	1	
		1	razem	lokali	1
23	KNR 7-28 0203/01	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 50mm w ścianach murowanych o grubości 1/2 cegły przy montażu maszyn, dźwigów i urządzeń	otwór	3	
24	KNR 7-28 0208/01	Przebicie otworów o powierzchni do 0,1m2 w dachu o konstrukcji drewnianej niezależnie od grubości przy montażu maszyn, dźwigów i urządzeń - przejście przez strop drewniany	otwór	1	
25	Kalkulacja indywidualna	Uszczelnienie tuleji przejściowej Kod CPV: 45333000-0	szt	6	
26	KNR 4-01 0918/09	Analogia: obróbka przejść przez strop drewniany	szt	1	
27	KNR 4-01 0323/02	Zamurowanie przebić w ścianach grubości 1/2 cegły	szt	3	
28	KNR 2-17 0137/01	Kratki wentylacyjne, typ A do przewodów murowanych o obwodzie do 1000mm	szt	1	

Tabela przedmiaru robót

Budowa wewnętrznej instalacji gazowej w lokalu nr 6 w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Reymonta 15 w Świdwinie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
29	KNR 4-01 0920/02	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych - zasuwnice okienne - analogia: montaż nawietrzaka w oknie	szt	1
30	KSNR 3 0605/04	Malowanie dwukrotne z przygotowaniem powierzchni ścian i sufitów farbą emulsyjną na wysokości do 5m od podłogi	m2	4
		4*2*0,5	razem m2	4