

Przedmiar robót

Przedmiot kosztorysu: ***Instalowanie instalacji gazowej i c.o.,
wewnątrz użytkowanego budynku dla potrzeb lokalu
mieszkalnego***

Lokalizacja:

***ul. Wyszyńskiego 117/7
66-400 Gorzów Wlkp.
działka nr 1588 obręb 4 - Staszica***

Data: 2024-10-14

Instalowanie instalacji gazowej i c.o., wewnątrz użytkowanego budynku dla potrzeb lokalu mieszkalnego

Identyfikator kosztorysu: WYSZYŃSKIEGO 117_7 - WYKONANIE INSTALACJI C.O. I C.W.U. ETAŻOWEGO W LOKALU MIESZKALNYM - PRZEDMIAR ROBÓT

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2024-10-14 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1 Instalacja gazowa			
1	1-1 Zakręcenie kurków i odgazowanie instalacji gazowej [kalkulacja własna]	kpl	1,00
2	KNR 4-02 314-7 Demontaż urządzeń gazowych - termy gazowej	szt	1,00
3	KNR 4-02 310-4 Demontaż kurka gazowego przy urządzeniach o średnicy 15-25 mm	szt	1,00
4	KNB 200 203-4 Demontaż podejścia do termy gazowej [analogia]	szt	1,00
5	KNR 2-15 306-2 Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia jednostronnego do gazomierza (na ścianie) o średnicy przyłącza dn: 25 mm [analogia] [RMS=0,5]	kpl	1,00
6	KNB 200 406-4 Połączenia gwintowane przejściowe do rur miedzianych o średnicy zewnętrznej 22 mm, średnicy nominalnej 25 mm	szt	1,00
7	KNR 4-02 301-2 Włączenie do istniejącej instalacji Cu22mm [analogia]	msc	1,00
8	KNB 200 408-4 Rurociągi miedziane o połączeniach zaciskowych rozłącznych o średnicy nominalnej 22 mm	m	0,75
9	KNB 200 409-4 Złączki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 22 mm	szt	1,00
10	KNB 200 203-5 Podejścia do kotła gazowego o mocy do 24kW, średnica zewnętrzna rury miedzianej 22 mm	szt	1,00
11	KNB 200 206-3 Zawory i kurki gazowe o średnicy nominalnej 20 mm	szt	1,00
12	KNB 200 206-3 Filtr skośny gazowy o średnicy nominalnej 20 mm	szt	1,00
13	KNR 0-35 IGM 223-5 Kocioł gazowy kondensacyjny c.o. i c.w.u. typu "C" (z zamkniętą komorą spalania) wiszący dwufunkcyjny o mocy 24 kW z programatorem pokojowym [analogia]	kpl	1,00
14	1-1 Montaż wkładu kominowego koncentrycznego powietrzno-saplinowego dn: 80/125 L=4,00m - zgodnie z projektem	kpl	1,00
15	KNR 4-02 211-4 Trójnik z PCW z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi - średnica trójnika 50 mm -	szt	1,00
16	KNR 2-15 (WACETOB-na prawach norm zakładowych 211-1 Wykonanie podejść odpływowych z PVC o średnicy 50 mm wciskowych	podejść	1,00
17	KNR 2-15 (WACETOB-na prawach norm zakładowych 207-5 Rurociągi z PVC kanalizacyjne na ścianach budynków mieszkalnych, o średnicy 32 mm, - do odprowadzenia skroplin	m	1,85
18	KNR 2-15 (WACETOB-na prawach norm zakładowych 235-1 Neutralizator skroplin [analogia]	szt	1,00
19	2-2 Odpowietrzenie instalacji z urządzeniami	kpl	1,00
20	KNB 200 205-1 Próba szczelności instalacji gazowej na ciśnienie w budynkach mieszkalnych	lokali	1,00

2 Instalacja centralnego ogrzewania

Nr	Nazwa	Jednostka miary/ilość	
21	KNR 4-03 1131-1 Demontaż źródeł ogrzewania lokalu [analogia]	szt	3,00
22	KNR 4-03 1202-1 Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia do 1 fazy	pomiar	3,00
23	KNR 4-03 1003-6 Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły - długość przebicia do 1 cegły, średnica rury do 25 mm	otworów	4,00
24	KNB 200 408-4 Rurociągi miedziane o połączeniach zaciskowych rozłącznych o średnicy nominalnej 22 mm 2*(0,50+1,00+3,50)	m 10,00	10,00
25	KNB 200 409-4 Złączki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 22 mm	szt	8,00
26	KNB 200 408-3 Rurociągi miedziane o połączeniach zaciskowych rozłącznych o średnicy nominalnej 18 mm 2*(5,00+5,00+2,80+0,50+0,50+4,50+2,50+0,50) 2*4*1,00	m 42,60 8,00	50,60
27	KNB 200 409-3 Złączki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 18 mm	szt	46,00
28	KNB 200 408-2 Rurociągi miedziane o połączeniach zaciskowych rozłącznych o średnicy nominalnej 15 mm 2*4*1,00	m 8,00	8,00
29	KNB 200 409-2 Złączki zaciskowe rozłączne do rur miedzianych o średnicach zewnętrznych 15 mm	szt	8,00
30	KNNR 4 411-2 Zawory kulowe o połączeniach gwintowanych o średnicy nominalnej 20 mm	szt	2,00
31	KNNR 4 411-2 Filtr siatkowy do c.o. o średnicy nominalnej 20 mm	szt	1,00
32	KNB 200 305-1 Rury przyłączone do grzejnika c.o. płytowego, konwektorowego lub członowego o średnicy zewnętrznej 15 mm na ścianach	kpl	4,00
33	KNR 0-35 IGM 215-2 Montaż zaworów grzejnikowych termostatycznych o podwójnej regulacji, prostych lub kątowych z głowicami termostatycznymi, mieszkim wypełnionym gazem - średnica nominalna armatury 15 mm - wyposażona w zabezpieczenie przed demontażem z zaworu oraz konstrukcyjne ograniczenie temperatury w przedziale 16-26 st. C	kpl	4,00
34	KNR 0-35 IGM 217-2 Montaż zaworów odcinających przelotowych, gwintowanych do centralnego ogrzewania o średnicy nominalnej 15 mm	szt	4,00
35	KNR 2-15 (WACETOB-na prawach norm zakładowych 418-5 Grzejniki stalowe płytowe 2-płytowe K22 720x600mm	szt	2,00
36	KNR 2-15 (WACETOB-na prawach norm zakładowych 418-5 Grzejniki stalowe płytowe 2-płytowe K22 800x600mm	szt	1,00
37	KNR 2-15 (WACETOB-na prawach norm zakładowych 418-5 Grzejniki stalowe płytowe 2-płytowe K22 400x400mm	szt	1,00
38	KNB 200 406-4 Połączenia gwintowane przejściowe do rur miedzianych o średnicy zewnętrznej 18 mm, średnicy nominalnej 15 mm	szt	2,00
39	KNR 2-15 (WACETOB-na prawach norm zakładowych 412-7 Zawór odpowietrzający automatyczny o średnicy 15 mm	szt	2,00
40	KNNR 4 406-1 Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania z rur stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych	urządzeń	4,00
41	KNNR 4 436-1 Próby i regulacja instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) z dokonaniem regulacji	urządzeń	4,00

3 Instalacja zimnej i ciepłej wody

Nr	Nazwa	Jednostka miary/ilość	
42	KNR 4-02 111-1 Wstawienie trójnika z żeliwa ciągłego ocynkowanego o średnicy 15-20 mm	szt	1,00
43	KNR 4-02 105-1 Włączenie do istniejącej instalacji wodnej o średnicy 15-20 mm [analogia]	msc	2,00

----- Koniec wydruku -----