

P

PI

Zbiór: DL w Milczy gaz
DOM LUDOWY W MILCZY - INSTALACJA GAZOWA

Zuzia (C) DataComp 1994-2006 strona nr 1
28/07/12

PRZEDMIAR

DOM LUDOWY W MILCZY - INSTALACJA GAZOWA

Data: 28/07/12
Budowa: INSTALACJA GAZOWA
Obiekt: DOM LUDOWY W MILCZY
Zamawiający: GMINA RYMANÓW, UL. MITKOWSKIEGO 14 A

Narzuty:	Koszty pośrednie	70,00%R+ 70,00%S
	Zysk	15,00%(R+Kp(R))+15,00%(S+Kp(S))
	VAT	23,00%

Kosztorys opracowali:

Wiesław Barud,

Sprawdzający:

Zamawiający:

Wiesław Barud
Uprawniony do projektowania, kierowania, nadzorowania
i kontrolowania budowy i robót
w zakresie konstrukcyjno-budowlanym
Nr uprawnień A-649-TT0/62
Nr uprawnień Z-8348-124/87
38-400-KROSNO, ul. Zagorze 8K
tel.(0-13) 433-66-80

Wykonawca:

P R Z E D M I A R

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	(Krot.)	Jedn.
11 WYMIANA INSTALACJI GAZOWEJ			
11.1 KNR 402/308/1 Demontaż rurociągów stalowych, Fi 15-20 mm 35,0 = 35,0 35,0	~35,000		m
11.2 KNR 402/308/2 Demontaż rurociągów stalowych, Fi 25-32 mm 40,0 = 40,0 40,0	~40,000		m
11.3 KNR 402/308/3 Demontaż rurociągów stalowych, Fi 40-50 mm 21,0 = 21,0 21,0	~21,000		m
11.4 KNR 402/310/4 Demontaż kurka gazowego przy urządzeniach Fi 15-25 mm 8,0 = 8,0 8,0	~8,000		szt
11.5 KNR 402/309/2 Demontaż podejścia do gazomierza, rura przyłączeniowa Fi 25 mm 1,0 = 1,0 1,0	~1,000		kpl
11.6 KNR 402/314/5 Demontaż piecyków gazowych - analogia 7,0 = 7,0 7,0	~7,000		szt
11.7 KNR 4/304/1 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 15 mm 16,0 = 16,0 16,0	~16,000		m
11.8 KNR 4/304/3 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 25 mm 35,0 = 35,0 35,0	~35,000		m
11.9 KNR 4/304/4 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 32 mm 26,0 = 26,0 26,0	~26,000		m
11.10 KNR 401/330/5 Wykucie wnęk w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, głębokość do 1/2 cegły 0,8*0,8*2 = 1,28 1,28	~1,280		m ²
11.11 KNR 4/142/2 Szafka gazowa wnękowa - analogia 2,0 = 2,0 2,0	~2,000		kpl

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	(Krot.)	Jedn.
11.12 KNNR 4/312/1 (1) Kurki gazowe przelotowe, o połączeniach gwintowanych, Fi 15 mm 2,0 = 2,0	2,0	~2,000	szt
11.13 KNNR 4/312/3 (1) Kurki gazowe przelotowe, o połączeniach gwintowanych, Fi 25 mm 1,0 = 1,0	1,0	~1,000	szt
11.14 KNNR 4/313/4 Zawory kulowe gazowe, o połączeniach spawanych, Fi 32 mm 1,0 = 1,0	1,0	~1,000	szt
11.15 Zawór odcinający wraz ze sterowaniem typu MAE - kalkulacja indywidualna 1,0 = 1,0	1,0	~1,000	szt
11.16 KNR 401/1212/28 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50 mm, 2-krotne 77,0 = 77,0	77,0	~77,000	m
11.17 KNNR 4/307/4 (1) Próba instalacji gazowej na ciśnienie (dla wykonawcy i dostawcy gazu), w budynkach niemieszkalnych, do 100 m, Fi do 65 mm 1,0 = 1,0	1,0	~1,000	próba
11.18 KNNR 4/309/1 Podejścia obustronne do gazomierzy, we wnękach, nakłady dodatkowe, Fi 20 mm 1,0 = 1,0	1,0	~1,000	kpl
11.19 KNR 401/333/9 Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścian 1 cegły 8,0 = 8,0	8,0	~8,000	szt
11.20 KNR 401/323/3 (1) Zawurowanie przebić, ściany grubości 1 cegły 8,0 = 8,0	8,0	~8,000	szt

Z E S T A W I E N I E M A T E R I A Ł Ó W

lLp. lNazwa materiału	l Jedn. l	l Ilość l
1. lBenzyna do lakierów.....	dm3	0,462l
2. lCegła budowlana pełna 25x12x6,5 cm.....	szt	24l
3. lCement portlandzki zwykły "35" bez dodatków.....	kg	9,6l
4. lFarba olejna do gruntowania.....	dm3	1,078l
5. lFarba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania.....	dm3	1,001l
6. lKurek gazowy kulowy, Fi 15 mm.....	szt	2l
7. lKurek gazowy kulowy, Fi 25 mm.....	szt	1l
8. lKurek gazowy przelotowy mosiężny M801 15 mm.....	szt	0,01l
9. lŁączniki redukcyjne żeliwne do gazomierzy Fi 20 mm.....	szt	2l
10. lŁączniki z żeliwa ciągliwego czarne Fi 15 mm.....	szt	0,01l
11. lŁączniki z żeliwa ciągliwego czarne Fi 20 mm.....	szt	11l
12. lPapier ścierny elektrokorundowy.....	szt	15,4l
13. lPiasek do zapraw.....	m3	0,048l
14. lRura stalowa ze szwem gwintowana czarna (Dn 15) 21,3.....	m	0,05l
15. lRura stalowa ze szwem przewodowa czarna, 21,3/2,6.....	m	16,64l
16. lRura stalowa ze szwem przewodowa czarna, 33,7/3,2.....	m	36,4l
17. lRura stalowa ze szwem przewodowa czarna, 42,4/3,2.....	m	26,78l
18. lSzafka gazowa.....	szt	2l
19. lUchwyty do rur Fi 15 mm.....	szt	12,64l
20. lUchwyty do rur Fi 20 mm.....	szt	2l
21. lUchwyty do rur Fi 25 mm.....	szt	22,05l
22. lUchwyty do rur Fi 32 mm.....	szt	13,52l
23. lWapno suchogazzone (hydratyzowane).....	kg	5,36l
24. lWoda.....	m3	0,024l
25. lZawór kulowy do gazu, Fi 32 mm.....	szt	1l
26. lZawór odcinający typu MAG.....	szt	1l