
PRZEDMIAR ROBÓT**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45331110-0 Instalowanie kotłów
45333000-0 Roboty instalacyjne gazowe
45321000-3 Izolacja cieplna
45232460-4 Roboty sanitarne
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45331100-7 Instalowanie centralnego ogrzewania

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA TRZECH INDYWIDUALNYCH KOTŁOWNI GAZOWYCH Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ
GAZU W OBIEKTACH ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W KOCKU - BUDOWA KOTŁOWNI DLA
BUDYNKU GŁÓWNEGO
ADRES INWESTYCJI : UL. T. KOŚCIUSZKI 1 21-150 KOCK
INWESTOR : POWIAT LUBARTOWSKI, DOM POMOCY SPOŁECZNEJ IM. M. RATAJA
ADRES INWESTORA : UL. T. KOŚCIUSZKI 1 21-150 KOCK
BRANŻA : Instalacyjna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jarosław Pierzchawka
DATA OPRACOWANIA : wrzesień, 2019 r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wrzesień, 2019 r.

Data zatwierdzenia

COREMATIC - Jarosław Pierzchawka
ul. Lipowa 14 44-100 Gliwice
tel. kom.: 503171285
fax: (32) 7505268
NIP: 7561727016

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
Wydzielenie pożarowe pomieszczenia poddasza					
1	KNR 4-03 d.1 1145-02 analogia	Demontaż drzwi na poddasze wraz z ościeżnicą	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2					
Wydzielenie pomieszczenia kotłowni					
2.1					
Roboty budowlane					
4	KNR 0-21 d.2. 4005-01 1 analogia	Belki drewniane o przekroju 15x15 cm, impregnowane	mb		
		6.15*3	mb	18.450	
				RAZEM	18.450
5	KNR 0-21 d.2. 4005-01 1 analogia	Słupy drewniane o przekroju 15x15 cm, impregnowane	mb		
		2.71*14	mb	37.940	
				RAZEM	37.940
6	KNR 9-09 d.2. 0413-05 1	Okładziny ognioochronne belek stropowych drewnianych - klasa EI60	m		
		5.9+3.61*4	m	20.340	
				RAZEM	20.340
7	KNR 9-09 d.2. 0413-06 1	Okładziny ognioochronne słupów drewnianych - klasa EI60	m		
		Obmiar dodatkowy - powierzchnia obudowy (2.71*0.15*4)*3	m ²		4.878
		2.71*3	m	8.130	
				RAZEM	8.130
8	KNR 9-09 d.2. 0101-02 1	Strop z płyt GKF, kryty od góry wełną mineralną o gr. 10 cm - odporność ognio- wa przegrody REI 60	m ²		
		22.91	m ²	22.910	
				RAZEM	22.910
9	NNRNKB d.2. 202 1134-01 1	Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.8	m ²	22.910	
				RAZEM	22.910
10	KNR-W 2-02 d.2. 1510-01 1 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi akrylowymi powierzchni wewnętrz- nych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		poz.8	m ²	22.910	
				RAZEM	22.910
11	KNR 9-09 d.2. 0401-08 1	Ściana szkieletowa w systemie Knauf W 111 z okładziną obustronną jedno- warstwową płytami gipsowo-kartonowymi, na szkielecie metalowym pojedyn- czym, z wypełnieniem wełną mineralną, grubości 100 mm, płyta GKF 12,5 mm (klasa przegrody EI60)	m ²		
		15.4*2.86-1*2	m ²	42.044	
				RAZEM	42.044
12	NNRNKB d.2. 202 1134-02 1	Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.4	m ²	18.450	
				RAZEM	18.450
13	KNR-W 2-02 d.2. 1510-01 1 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi akrylowymi powierzchni wewnętrz- nych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		poz.4*2	m ²	36.900	
				RAZEM	36.900
14	KNR 2-17 d.2. 0137-02 1	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 2400 mm - do przewodów murowa- nych - dotyczy kratki wentylacyjnej na przewodzie wywiewnym (30x30 cm)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000