
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Docieplenie poddasza
ADRES INWESTYCJI : Budynek wielorodzinny, ul. Toruńska 12
INWESTOR : MPGN Grudziądz Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : ul. Mickiewicza 23, 86-300 Grudziądz
BRANŻA : Sanitarna

DATA OPRACOWANIA : 15 05 2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15 05 2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Strych			
1 d.1	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
2 d.1	KNR 4-01 0429-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - wypełnienie stropu	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
3 d.1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej szerokiej poziome	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
4 d.1	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - pierwsza warstwa gr. 10 cm	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
5 d.1	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - następna warstwa gr. 4 cm	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
6 d.1	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych. Uwaga: 60% desek z odzysku	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
2		Ściany			
7 d.2	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		86	m ²	86.000	
				RAZEM	86.000
8 d.2	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie	m ²		
		86	m ²	86.000	
				RAZEM	86.000
9 d.2	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie wełny mineralnej gr. 14 cm do ścian do ścian	m ²		
		86	m ²	86.000	
				RAZEM	86.000
10 d.2	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		86	m ²	86.000	
				RAZEM	86.000
11 d.2	KNR 0-17 0926-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego - nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa	m ²		
		86	m ²	86.000	
				RAZEM	86.000
12 d.2	KNR 0-17 0926-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²		
		86	m ²	86.000	
				RAZEM	86.000
3		Strop od wewnątrz			
13 d.3	KNR 9-09 0302-01	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m ²		
		494	m ²	494.000	
				RAZEM	494.000
14 d.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej szerokiej poziome	m ²		
		494	m ²	494.000	
				RAZEM	494.000
15 d.3	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - pierwsza warstwa gr. 10 cm	m ²		
		494	m ²	494.000	
				RAZEM	494.000
16 d.3	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - następna warstwa gr. 4 cm	m ²		
		494	m ²	494.000	
				RAZEM	494.000
17 d.3	KNR 2-02 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m ²		
		494	m ²	494.000	
				RAZEM	494.000
18 d.3	KNR 2-02 1504-02	Dwukrotne malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		494	m ²	494.000	
				RAZEM	494.000