

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45211340-4 Roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego

45321000-3 Izolacja cieplna

NAZWA INWESTYCJI : Budynek mieszkalny wielorodzinny - Docieplenie stropu poddasza

ADRES INWESTYCJI : **86-300 Grudziądz, ul. Mickiewicza 18 B**

INWESTOR : Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Mieszkaniowej Sp. z o.o.

ADRES INWESTORA : ul. Mickiewicza 23, 86-300 Grudziądz

BRANŻA : Budowlana

DATA OPRACOWANIA : 2016-05-23

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Gr-dz, ul. Mickiewicza 18 B - Docieplenie stropu poddasza

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Docieplenie stropu poddasza				
	RAZEM				

Słownie:

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Gr-dz, ul. Mickiewicza 18 B - Docieplenie stropu poddasza					
1		Docieplenie stropu poddasza			
1 d.1	KNR-W 4-01 0415-04 analogia	Wymiana elementów ślepych podłóg z desek niestruganych o grubości 32 mm - podłoga z desek niestruganych	m ²		
		46,70	m ²	46,70	
				RAZEM	46,70
2 d.1	KNR 2-02 1113-08 analogia	Posadzki - listwy przyściennie drewniane	m		
		9,30+2,20+4,10+4,40+6,00*3	m	38,00	
				RAZEM	38,00
3 d.1	KNR 4-01 0429-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polep	m ²		
		46,70	m ²	46,70	
		<minus pow. belek stropowych> -6,00*0,20*7-3,00*0,20*4	m ²	-10,80	
				RAZEM	35,90
4 d.1	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - belki stropowe Przyjąć preparat FOBOS M4 lub równoważny.	m ²		
		<pow. belek stropowych> 6,00*(0,25+0,20+0,25)*7+3,00*(0,25+0,20+0,25)*4	m ²	37,80	
				RAZEM	37,80
5 d.1	KNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej gr. 0,2 mm przymocowana do konstrukcji drewnianej z zakładem na belki stropowe.	m ²		
		46,70	m ²	46,70	
		<zakłady na belki stropowe> 6,00*0,15*2*7+3,00*0,15*2*4	m ²	16,20	
				RAZEM	62,90
6 d.1	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr 10 cm, poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa Założono płyty z wełny mineralnej gr. 10 cm, do izolacji poddaszy, stropów belkowych, gęstość 50 kg/m3	m ²		
		35,90	m ²	35,90	
				RAZEM	35,90
7 d.1	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 5 cm, poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa - jedna warstwa. Założono płyty z wełny mineralnej gr. 5 cm, do izolacji poddaszy, stropów belkowych, gęstość 50 kg/m3	m ²		
		35,90	m ²	35,90	
				RAZEM	35,90
8 d.1	KNR 2 0604-02 analogia	Izolacja z membrany wysokoparoprzepuszczalnej 2000 g/m2/24h przymocowanej do konstrukcji drewnianej (na wierzchu belek stropowych).	m ²		
		46,70	m ²	46,70	
				RAZEM	46,70
9 d.1	KNR 4-01 0627-03 analogia	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza podłogi z desek metodą smarowania preparatami solowymi, np. Drewnochron kolorowy (brązowy)	m ²		
		<podłoga >46,90	m ²	46,90	
				RAZEM	46,90
10 d.1	Kalkulacja własna	Wywiezienie na wysypisko odpadów budowlanych wraz z utylizacją	m ³		
		<polepa> 46,70*0,10	m ³	4,67	
				RAZEM	4,67