

URZĄD SKARBOWY W NOWEJ SOLI

**Przedmiar** – docieplenie dachu części wyższej metodą nadmuchową  
GRANULATEM Z WEŁNY MINERALNEJ

L. p.	Podstawa wyceny	Opis i wyliczenie	Przedmiar	Cena ofertowa
			m <sup>2</sup>	
1	Kalkulacja własna wykonawcy ( oferta )	Docieplenie stropodachu granulatem z wełny mineralnej PAROC BLT9 metodą wdmuchiwania do przestrzeni z przygotowaniem i zamknięciem niezbędnych otworów i ułożeniem izolacji o grubości warstwy 20 cm Szerokość 7,27 m minus 2 x 0,38 = 6,51 Długość 29,14 m minus ( 4 x 0,25 + 2 x 0,38) = 27,38 Powierzchnia : 178,24 m <sup>2</sup>	178,24	
		VAT 23 %		
		Razem:		
		Słownie:		

Opis dotyczący docieplenia:

1. Docieplenie realizowane w stropodachu nie wentylowanym pomiędzy stropem nad ostatnią kondygnacją ( nad pierwszym piętrzem ), wykonanym z płyt stropowych prefabrykowanych na, których rozmieszczone są ścianki ażurowe z cegły pełnej o rozstawie co 300 cm. Na ściankach ułożone są płyty korytkowe żelbetowe 300/60 cm i grubości 6 cm. Całość pokryta papą bitumiczną. Spadek dachu ok 4 % w kierunku okapu. Przestrzeń do nadmuchu o wys od 25 do 75 cm.

2. Warstwa docieplająca stropodachu granulatem z wełny mineralnej PAROC BLT9 metodą wdmuchiwania do przestrzeni z przygotowaniem i zamknięciem niezbędnych otworów i ułożeniem izolacji o grubości warstwy 20 cm. Współczynnik izolacyjności wełny- min 0,045 [W K m<sup>2</sup>]

Opracował: Bogusław Jaroszonek