

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: przebudowa kominów ponad dachem D.N. oraz pokrycie stropodachu papą termo-zgrzewalną – Publicznego Gimnazjum w m. Cieszkowy

Nazwy i kody CPV: 45261210-9 „wykonywanie pokryć dachowych”

Adres obiektu budowlanego: Publiczne Gimnazjum w m.Cieszkowy,
28-506 Czarnocin, gmina: Czarnocin,
powiat: kazimierski, woj. świętokrzyskie

Nazwa i adres zamawiającego: Zespół Obsługi Ekonomiczno-Administracyjnej
Publicznych Szkół i Placówek przy Urzędzie Gminy
w Czarnocinie, 28-506 Czarnocin 100 A.

Data opracowania przedmiaru robót: 2011-07-04

2. Spis działów i rozdziałów robót:

2.1. Przebudowa części kominów i pokrycie stropodachu papą termozgrzewalną.

3. Przedmiar robót:

L.p.	Podstawa do ustalania cen jednostkowych robót lub jednostkowych nakładów rzeczowych	Zestawienie przewidywanych do wykonania robót w kolejności technologicznej ich wykonania wraz z ich szczegółowym opisem, miejscem wykonania lub wskazaniem podstaw ustalających szczegółowy opis, z wyliczeniem ilości do wykonania.	Jednostka miary robót podstawowych	Ilość jednostek miar robót podstawowych
01	02	03	04	05
1	KNR 4-01 0310/01 + kalkulacja	3.1. Roboty remontowe związane z przebudową kominów oraz pokryciem stropodachu papą termozgrzewalną – Publicznego Gimnazjum w m. Cieszkowy : Przemurowanie (rozbiórka i ponowne wybudowanie) kominów ponad dachem budynku D.N. z cegły klinkierowej pełnej kl. 35, na zaprawie do klinkieru. Po wykonaniu dołączyć „protokół kominiarski” $1,75 \times 0,38 \times 1,10 + 1,30 \times 0,38 \times 1,00 + 0,95 \times 0,38 \times 1,00 = 3,21 \text{ m}^3$	m^3	3,21
2	KNNR-2 0507/02	Pokrycie dachów dwuwarstwowo papą termozgrzewalną Podkładową „Poblit PF” i wierzchniego krycia „Polbit WF” (oczyszczenie i zagruntowanie podłoża, ułożenie papy metodą zgrzewania wraz z jej kształtowaniem na dachu + czynności pomocnicze). Bud. dydaktyczny: $12,70 \times 41,40 = 525,78 \text{ m}^2$ Łącznik: $3,65 \times 7,90 = 28,83 \text{ m}^2$ D.N.: $8,90 \times 12,70 = 113,03 \text{ m}^2$	m^2	667,64
3	KNR 4-01 0108/11 + 0108/12x8	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość do 8km. $3,21 \text{ m}^3 \times 0,90$	m^3	2,89
4	KNR 4-01 0322/02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych (bez żaluzji) brązowe z PVC. 22,00szt	szt	22,00
5	KNR 2-02 0535/02	Obróbka blacharska z blachy ocynkowanej okienka dymnikowego. 1,00szt	szt	1,00
6	KNR 2-02 0535/06	Dopłata za obrobienie blachą ocynkowaną klapy wylazu dachowego. 1,00szt	szt	1,00

UWAGA: w poz.2 dopuszcza się równoważność lecz pod warunkiem zachowania dla papy wierzchniego krycia następujących parametrów:

- papa asfaltowa zgrzewalna, wierzchniego krycia, modyfikowana SBS, na osnowie z włókniny poliestrowej o gramaturze 250 g/m^2 . Papa ta musi posiadać atest do stosowania przy stosowaniu pokryć nowych i renowacji starych pokryć dachowych.
- gramatura osnowy (włóknina poliestrowa) 250 g/m^2 ,
- zawartość asfaltu modyfikowanego elastomerem SBA, min. 4000 g/m^2 ,
- siła zryw. przy rozciągu paska o szer. 5cm wzdłuż/w poprzek, min. $1000/800 \text{ N}$,
- wydłużenie przy maks. sile rozciągu. Wzdłuż/poprzek, min. $40/40\%$
- giętkość w obniżonych temperaturach -25°C
- odporność na działanie wysokiej temperatury w ciągu $2 \text{ h} + 100^\circ\text{C}$
- grubość $5,6 \text{ mm}$ (+ - $0,2 \text{ mm}$)
- kolor szara

- gwarancja min. 15lat.