

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Liceum Ogólnokształcące w Zwoleniu

Obiekt : Sala gimnastyczna

Adres : ul. Żeromskiego 34, 26-700 Zwolen

Remont pokrycia dachowego i kominów nad częścią socjalną w sali gimnastycznej

Inwestor : Liceum Ogólnokształcące w Zwoleniu

Adres : ul. Żeromskiego 34, 26-700 Zwolen

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M + Kz) + % od (S + Kp_S)

Inwestor :

Wykonawca :

Remont pokrycia dachowego i kominów nad częścią socjalną w sali gimnastycznej

Budowa : Liceum Ogólnokształcące w Zwoleniu

Obiekt : Sala gimnastyczna

Adres : ul. Żeromskiego 34, 26-700 Zwolen

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

A Remont pokrycia dachowego**A.1 Roboty rozbiórkowe**

1	KNR 401-0519-04-00 IGM Warszawa Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych: pierwsza warstwa	199,57 m2	
2	KNR 401-0519-05-00 IGM Warszawa Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych: następna warstwa - krotnosc 4	199,57 m2	
3	KNR kalkulacja wł. Wywiezienie i utylizacja papy	3,99 t	
4	KNR 401-0535-08-00 IGM Warszawa Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy: nie nadającej się do użytku	36,02 m2	
5	KNR 1323-0106-09-00 MGiEn Rozbiórki izolacji cieplnych z wełny mineralnej gr. 10 cm - demontaż izolacji dachu z zalanej i zniszczonej wełny mineralnej	21,02 m3	
6	KNR kalkulacja wł. Wywiezienie i utylizacja wełny mineralnej	3,18 t	

A.2 Paroizolacja

7	KNR 015-0517-01-00 IGM Warszawa Ułożenie warstwy zabezpieczającej z foli paroizolacyjnej gr. 0,2 mm - analogia	211,19 m2	
---	---	-----------	--	-------	-------

A.3 Izolacja termiczna

8	KNR 202-0612-03-00 WACETOB Warszawa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny skalnej, układanych na sucho: jedna warstwa (dwugęstościowa) gr. 10 cm	193,92 m2	
9	KNR 202-0612-06-00 WACETOB Warszawa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe układane na sucho z płyt z wełny mineralnej gr. 10 cm	12,73 m2	
10	KNR 202-0612-06-00 WACETOB Warszawa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe układane na sucho z płyt z wełny mineralnej gr. 5 cm	4,10 m2	

A.4 Obróbki blacharskie

11	KNR 202-0514-01-10 WACETOB Warszawa Obróbki z blachy ocynkowanej (powlekanej) grub. 0,55 mm, o szerokości w rozwinięciu: do 25 cm	22,48 m2	
12	KNR 202-0514-02-10 WACETOB Warszawa Obróbki z blachy ocynkowanej grub. 1 mm, o szerokości w rozwinięciu: ponad 25 cm	13,64 m2	

Remont pokrycia dachowego i kominów nad częścią socjalną w sali gimnastycznejA. Remont pokrycia dachowego
A.4. Obróbki blacharskie

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
13	KNR 222-0601-06-00 MRiGŻ Wykonanie podbudowy pod obróbką attyki z płyty osb gr. 15 mm - analogia	7,39 m2	

A.5 Nawierzchnia z papy termozgrzewalnej

14	KNR 202-0504-02-00 WACETOB Warszawa Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: dwuwarstwowe	201,50 m2	
15	KNR 202-0504-03-00 WACETOB Warszawa Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: obróbki z papy (attyki)	11,53 m2	
16	KNR 215-0217-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Kominki wentylacyjne do montażu na papie termozgrzewalnej o średnicy zewnętrznej: 110 mm - analogia	5,00 szt	

A.6**Wymiana kominków odpowietrzających na instalacji kanalizacyjnej**

17	KNR 215-0217-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Kominki wywiewne z tworzyw sztucznych, do montażu na papie termozgrzewalnej, o średnicy DN 100 mm - analogia	3,00 szt	
----	--	----------	--	-------	-------

B Roboty kominów

18	KNR 401-0212-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Rozebranie - ręczne rozbięcie betonowych czapek kominowych	2,04 m2	
19	KNR 910-0161-01-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Kanały wentylacyjne z kształtek ceramicznych jednokanalowy o wymiarach 19x19x24[cm] na zaprawie: tradycyjnej - analogia	5,28 m	
20	KNR 401-0310-01-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przemuiowanie kominów z cegły budowlanej pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej, o objętości w jednym miejscu: do 0,5 m3, przy użyciu ciasta wapiennego	0,47 m3	
21	KNR 401-0201-10-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wykonanie i rozebranie deskowania: czapek kominowych	3,85 m	
22	KNR 401-0214-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przygotowanie masy betonowej na beton zwirowy: B - 20 - czapki kominowe	0,13 m3	
23	KNR 031-0303-01-01 ATHENASOFT Warszawa Ocieplenie ścian płytami z wełny mineral. o gr. 5 cm, przy zast. zaprawy klej. ,gruntu i wyprawy tynkarskiej mineralnej: /strukt.baranek 2 mm/	0,08 100 m2	
24	KNR 202-0514-01-10 WACETOB Warszawa Obróbki z blachy ocynkowanej (powlekanej) grub. 0,55 mm, o szerokości w rozwinięciu: do 25 cm	2,38 m2	
25	KNR 202-0504-02-00 WACETOB Warszawa Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: dwuwarstwowe - nawierzchnia czapek kominowych	2,06 m2	
26	KNR 217-0138-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Kratki wentylacyjne - metalowe ocynkowane w kolorze obróbek blacharskich: wymiary 14x14 cm	22,00 szt	

Remont pokrycia dachowego i kominów nad częścią socjalną w sali gimnastycznej

B. Roboty kominów

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
Wartość kosztorysowa robót					

--- Koniec wydruku ---