

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Świetlica Stary Tomyśl

Obiekt : Świetlica- dach

Adres : Ul.Dzikowskiego 5 , Stary Tomyśl

Remont kapitalny dachu

Inwestor : Przedsiębiorstwo Usługowe Zakład Gospodarki Mieszkaniowej

Adres : Komunalna 2 , 64-300 Nowy Tomyśl

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

Remont kapitalny dachu

Budowa : Świetlica Stary Tomyśl
 Obiekt : Świetlica- dach
 Adres : Ul.Dzikowskiego 5 , Stary Tomyśl

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

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

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

Poziom cen :

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
1	KNR 401-0535-07-00 IGM Warszawa Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy: nadającej się do ponownego użytku	32,710 m2	
2	KNR 401-0535-06-00 IGM Warszawa Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku	39,000 m	
3	KNR 401-0535-04-00 IGM Warszawa Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku	46,200 m	
4	KNR 202-1611-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych o wysokości: do 4 m	28,000 kolumna	
5	KNR 401-0508-02-00 IGM Warszawa Rozbiórka pokrycia z dachówek: karpiovek układanych podwójnie	412,400 m2	
6	KNR 401-0413-02-00 IGM Warszawa Wzmocnienie krokwi deskami o grubości 32 mm: dwustronnie	80,000 m	
7	KNR 401-0310-02-11 IGM Warszawa Przymurowanie kominów z cegły budowlanej kl.100 na zaprawie cementowo-wapiennej, o objętości w jednym miejscu: ponad 0,5 m3, przy użyciu ciasta wapiennego	0,364 m3	
8	KNR 401-0541-08-00 WACETOB Warszawa Prowizoryczne zabezpieczenie połaci dachowych wraz z rozebraniem: folią	206,200 m2	
9	KNNR 002-0604-02-00 MRRiB Ułożenie membrany dachowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej	412,400 m2	
10	KNNR 003-0511-01-00 WACETOB Warszawa Wymiana deski czołowej okapu i desek wiatrownic	66,400 m	
11	KNR 202-0410-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ołoczenie połaci dachowych łatami iglastymi wymiarowymi nasycionymi o przekroju 38 x 50 mm, z wykonaniem i osadzeniem wyłazów dachowych i okienek dymnikowych - rozstaw łat: ponad 16 do 24 cm	412,400 m2	
12	KNR 202-0410-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Okienko "wole oko" - wykonanie z tarcicy iglastej wymiar.,nasyconej i osadzenie w połaci dachowej	1,000 szt	
13	KNR 202-0516-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Obrobienie okienka typu "wole oko" blachą z cynku grubości 0,55 mm	1,000 szt	

Remont kapitalny dachu

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
14	KNR 202-0508-04-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej grubości 0,55 mm, o średnicy: 15 cm	46,200 m			
15	KNR 202-0508-09-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Zbiorniczki 40x30x30 cm przy rynnach, z blachy ocynkowanej grubości 0,55 mm	6,000 szt			
16	KNR 202-0510-02-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej grubości 0,55 mm, o średnicy: 10 cm	39,600 m			
17	KNR 202-0506-02-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,55 mm, o szerokości w rozwinięciu: ponad 25 cm	32,710 m2			
18	KNR 202-0504-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Pokrycie dachów dachówką, z wykonaniem i osadzeniem ław kominiarskich, pokryciem naroży i kalenic gąsiorami, - typ dachówki: karpiówka ceramiczna w koronkę	412,400 m2			
19	KNR 202-1016-07-00 WACETOB Warszawa Wyłazy dachowe, fabrycznie wykończone	2,000 szt			
20	Montaż płotków przeciwniegowych	46,000 mb			
21	KNNR 009-0601-01-20 MRRiB Wymiana zwodów instalacji odgromowej nienaprzężanych poziomych z prętów stalowych	84,600 m			
22	KNNR 009-0601-02-20 MRRiB Wymiana zwodów instalacji odgromowej nienaprzężanych pionowych z prętów stalowych	48,000 m			
23	KNNR 005-1304-03-00 MRRiB Badania i pomiary instalacji odgromowej: - pierwszy pomiar	6,000 szt			
24	KNR 401-0108-09-00 IGM Warszawa Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km	16,860 m3			
25	KNR 401-0108-10-00 IGM Warszawa Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km	16,860 m3			
26	Opłata za utylizację odpadów	1,000 kmpl.			
Wartość kosztorysowa robót					