

# KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Szkoła Podstawowa w Bytniu  
 Obiekt : Roboty remontowe pokrycia dachu  
 Adres : Bytni

<b>Roboty remontowe</b>
-------------------------

Inwestor : Gminny Zespół Oświatowy w Kaźmierzu  
 ul. Szamotulska 20; 64-530 Kaźmierz

Wykonawca : .....

Adres : .....

Wartość kosztorysowa robót : ..... zł

Podatek VAT ..... % : ..... zł

---

**WARTOŚĆ ROBÓT OGÓLEM : ..... zł**

---

Słownie : .....

.....

## 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)

Podstawa wyceny : .....

Poziom cen : .....

Opracowanie : ..... Data : ..... / ..... / .....

Sprawdził : ..... Data : ..... / ..... / .....

Budowa : Szkoła Podstawowa w Bytyniu  
 Obiekt : Roboty remontowe pokrycia dachu  
 Adres : Bytyń

**Roboty remontowe****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 : .....

Data : 07-07-26

**TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH**

Str: 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
<b>1</b>	<b>Roboty remontowe</b>	-----
1.1	Roboty rozbiórkowe	-----
1.2	Pomurowanie kominów	-----
1.3	Roboty dekarские	-----
1.4	Instalacje elektryczne	-----
<b>Razem : Roboty remontowe</b>		-----

**KOSZTORYSOWA WARTOŚĆ ROBÓT :** .....

Budowa : Szkoła Podstawowa w Bytniu  
 Obiekt : Roboty remontowe pokrycia dachu  
 Adres : Bytyń

**Roboty remontowe****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 : .....

Data : 07-07-26

**KOSZTORYS OFERTOWY**

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
<b>1. Roboty remontowe</b>					
<b>1.1. Roboty rozbiórkowe</b>					
Numer specyfikacji : STB.02.00.00					
Kod CPV : 45110000-1					
1.	<b>KNR 401-0535-06-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>33,200 m</b>		.....	.....
2.	<b>KNR 401-0535-04-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>83,200 m</b>		.....	.....
3.	<b>KNR 404-0507-02-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki karpiówki - pokrycie podwójne Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>373,920 m2</b>		.....	.....
4.	<b>KNR 404-0507-05-00 IGM Warszawa</b> Rozebranie pokrycia dachowego - gąsior. - Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>46,200 m</b>		.....	.....
5.	<b>KNR 401-0535-08-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy: nie nadającej się do użytku Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>20,700 m2</b>		.....	.....
6.	<b>KNR 401-0412-02-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Wymiana elementów drewnianej konstrukcji dachu: krokwi zwykłych i kleszczy ANALOGIA PRZYJĘTO 30% KROKWI DO WYMIANY WSPÓŁCZYNNIK M= 0,3 Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>175,100 m</b>		.....	.....
7.	<b>KNR 401-0430-03-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Rozebranie ołacenia dachu: z łat w odstępach do 16 cm Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>373,920 m2</b>		.....	.....
8.	<b>KNR 401-0350-01-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Rozebranie kominów wolnostojących z cegieł budowlanych, z posegregowaniem i oczyszczeniem cegieł Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>46,160 m3</b>		.....	.....
9.	<b>KNR 404-0901-07-00 IGM Warszawa</b> Rynny do gruzu : - rozebranie rynny Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>36,000 m</b>		.....	.....
10.	<b>KNR 401-0108-09-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km Numer specyfikacji : STB.02.00.00	<b>53,638 m3</b>		.....	.....

## Roboty remontowe

1. Roboty remontowe  
1.1. Roboty rozbiórkowe

Data : 07-07-26

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
11.	<b>KNR 401-0108-16-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Dodatek do wywozu gruzu samochodami skrzyniowymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji Dalsze 9 km współczynnik RMS =9 Numer specyfikacji : STB.02.00.00	53,638 m3		.....	.....
<b>1.2. Pomurowanie kominów</b> Numer specyfikacji : STB. 05.00.00 Kod CPV : 45262520-2					
12.	<b>KNR 202-0122-01-02 IOZiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.]</b> Kominy wolnostojące z cegieł budowlanych pełnych kl.15 na zaprawie cementowo-wapiennej - M 4: wieloprzewodowe o przekroju 1/2x1/2 cegły Numer specyfikacji : STB. 05.00.00	23,130 m3		.....	.....
13.	<b>KNR 202-0122-01-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.]</b> Kominy wolnostojące z cegieł budowlanych pełnych: wieloprzewodowe o przekroju 1/2x1/2 cegły jw cegła klinkierowa Numer specyfikacji : STB. 05.00.00	16,450 m3		.....	.....
14.	<b>KNR 401-0310-01-01 IOZiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.]</b> Przemurowanie kominów z cegły budowlanej kl.100 na zaprawie cementowo-wapiennej, o objętości w jednym miejscu: do 0,5 m3, przy użyciu wapna suchogaszzonego Numer specyfikacji : STB. 05.00.00	3,500 m3		.....	.....
15.	<b>KNR 202-0923-01-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.]</b> Spoinowanie ścian zaprawą cementową: niebarwioną ANALOGIA SPOINOWANIE KOMINÓW PONAD DACHEM Numer specyfikacji : STB. 05.00.00	89,230 m2		.....	.....
16.	<b>KNR 202-0803-03-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.]</b> Tynki zwykłe na ścianach i słupach, wykonane ręcznie: kat. III TYNKI KOMINÓW NA PODDASZU Numer specyfikacji : STB. 05.00.00	156,810 m2		.....	.....
17.	<b>KNR 401-0419-02-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.]</b> Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie: ponad 2 m do 5 m Numer specyfikacji : STB. 05.00.00	4,000 szt		.....	.....
18.	<b>Rusztowanie</b> Rozliczenie pracy rusztowania Pozycje od których liczony jest nakład r-g: 12, 13, 14, 15, 16, 17 Numer specyfikacji : STB. 05.00.00	1,000 kpl		.....	.....
<b>1.3. Roboty dekarские</b> Numer specyfikacji : STB.03.00.00 Kod CPV : 45261000-4					
19.	<b>KNR 401-0420-04-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Wykonanie daszków zabezpieczających o konstrukcji drewnianej Numer specyfikacji : STB.03.00.00	12,000 m2		.....	.....
20.	<b>KNR 401-0420-01-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Wykonanie na dachu: zastaw zabezpieczających Numer specyfikacji : STB.03.00.00	78,000 m		.....	.....
21.	<b>KNR 202-0410-04-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Ołacenie połaci dachowych latami iglastymi wymiarowymi nasyconymi o przekroju 38 x 50 mm, z wykonaniem i osadzeniem wyłazów dachowych i okienek dymnikowych - rozstaw lat: ponad 24 cm Numer specyfikacji : STB.03.00.00	373,920 m2		.....	.....

## Roboty remontowe

1. Roboty remontowe

1.3. Roboty dekarские

Data : 07-07-26

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
22.	<b>KNR 912-0204-03-00 ORGBUD-SERWIS Poznań</b> Mocowanie folii: paroizolacyjnej (bud.wielokondygnacyjne) Numer specyfikacji : STB.03.00.00	373,920 m2		.....	.....
23.	<b>KNR 202-0511-01-00 WACETOB Warszawa</b> Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - ułożenie płyt dachowych Numer specyfikacji : STB.03.00.00	373,920 m2		.....	.....
24.	<b>KNR 202-0511-02-00 WACETOB Warszawa</b> Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - ułożenie gąsiorów Numer specyfikacji : STB.03.00.00	46,200 m		.....	.....
25.	<b>KNR 202-0511-03-00 WACETOB Warszawa</b> Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - ułożenie blach okapowych Numer specyfikacji : STB.03.00.00	83,200 m		.....	.....
26.	<b>NNRKB 006-0539-04-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż w pokryciach z blachy powlekanej, elementów wykończeniowych barier śniegowych z blachy powlekanej Numer specyfikacji : STB.03.00.00	83,200 m		.....	.....
27.	<b>KNR 202-0506-02-10 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,55 mm, o szerokości w rozwinięciu: ponad 25 cm Numer specyfikacji : STB.03.00.00	20,700 m2		.....	.....
28.	<b>KNR 202-0506-04-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Obrobienie podpórek /sztyc/ słupów, uchwytów i odgromników blachą ocynkowaną grubości 0,50 mm, w dachach krytych: blachą Numer specyfikacji : STB.03.00.00	5,000 szt		.....	.....
29.	<b>KNR 202-0508-04-10 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej grubości 0,55 mm, o średnicy: 15 cm Numer specyfikacji : STB.03.00.00	83,200 m		.....	.....
30.	<b>KNR 202-0510-03-10 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej grubości 0,55 mm, o średnicy: 12 cm Numer specyfikacji : STB.03.00.00	32,000 m		.....	.....

**1.4. Instalacje elektryczne**

Numer specyfikacji : STB.04.00.00

Kod CPV : 45310000-3

31.	<b>KNR 403-0701-04-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Wymiana wsporników instalacji uziemiającej i odgromowej na ścianie, na podłożu: ceglanym lub gazobetonowym Numer specyfikacji : STB.04.00.00	8,000 szt		.....	.....
32.	<b>KNR 508-0601-11-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż wsporników przelotowych pośredniczących dla instalacji naprężanej, na ścianach i dachach, miejsce obsadzenia wsporników : na ścianie z cegiel Numer specyfikacji : STB.04.00.00	4,000 szt		.....	.....
33.	<b>KNR 508-0604-07-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż zwodów poziomych nienaprężanych z pręta o średnicy do 10 mm, na dachu stromym krytym: blachą Numer specyfikacji : STB.04.00.00	46,200 m		.....	.....

## Roboty remontowe

1. Roboty remontowe  
1.4. Instalacje elektryczne

Data : 07-07-26

Str: 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
34.	<b>KNR 508-0606-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż zwodów pionowych naprężanych, z pręta o średnicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach, na: ścianie Numer specyfikacji : STB.04.00.00	<b>43,200 m</b>		.....	.....
35.	<b>KNR 508-0607-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej z pręta o śr. do 10 mm, na budynkach - rodzaj podłoża: cegła (z ręcznym wykonaniem otworów) Numer specyfikacji : STB.04.00.00	<b>10,000 m</b>		.....	.....
36.	<b>KNR 508-0618-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Łączenie pręta o średnicy do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych - rodzaj złącza: uniwersalne krzyżowe Numer specyfikacji : STB.04.00.00	<b>8,000 szt</b>		.....	.....
37.	<b>KNR 508-0619-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż złączy rynnowych w instalacji uziemiającej lub odgromowej, do rynny okapowej - miejsce montażu: dach Numer specyfikacji : STB.04.00.00	<b>4,000 szt</b>		.....	.....
38.	<b>KNR 508-0619-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż złączy kontrolnych w instalacji uziemiającej lub odgromowej - połączenie: drut-płaskownik Numer specyfikacji : STB.04.00.00	<b>4,000 szt</b>		.....	.....
39.	<b>KNR 508-0621-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Montaż osłon - długości do 2m - przewodów uziemiających na podłożu: ceglany Numer specyfikacji : STB.04.00.00	<b>4,000 szt</b>		.....	.....
40.	<b>KNR 1321-0401-01-00 MGiEn</b> Badanie uziomów: pionowych Numer specyfikacji : STB.04.00.00	<b>4,000 szt</b>		.....	.....
41.	<b>KNR 1321-0401-03-00 MGiEn</b> Badanie złączy kontrolnych instalacji odgromowej Numer specyfikacji : STB.04.00.00	<b>4,000 szt</b>		.....	.....
42.	<b>KNR 1321-0401-04-00 MGiEn</b> Badanie ciągłości obwodów ochrony odgromowej budynków pomiędzy złączami kontrolnymi Numer specyfikacji : STB.04.00.00	<b>4,000 obwód</b>		.....	.....
<b>KOSZTORYSOWA WARTOŚĆ ROBÓT</b>					.....