

## **Kosztorys ofertowy**

### **Termomodernizacja budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w m.Bożnów , -wiaty wejsciowe**

Obiekt lub rodzaj robót: **Budynek Publicznej Szkoły Podstawowej w m.Bożnów**

Lokalizacja: **Bożnów , działka nr 409/6**

Inwestor: **Gminna Żagań**  
**ul.Armi Krajowej 9 , 68-100 Żagań**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Termomodernizacja budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w m.Boznów , -wiaty wejściowe</b>		
1	Element	<b>Wiata rekreacyjna</b>		
1.1	KNR 201/302/2	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku samochodami skrzyniowymi na odległość do 1' km, kategoria gruntu III		
	Wyliczenie ilości robót:			
		8*0,7*0,7	3,920000	
		RAZEM:	3,920000	m3 3,920
1.2	KNR 202/203/2 (1)	Stopy fundamentowe betonowe, objętość do 1.0'm3, transport betonu taczkami, japonkami		
	Wyliczenie ilości robót:			
		8*0,5*0,5	2,000000	
		RAZEM:	2,000000	m3 2,000
1.3	KNRW 205/101/2	Wykonanie konstrukcji wiaty - profile kwadratowe ocynkowane i malowane proszkowo kolor grafit		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,001*((3,5*2+3,6*2+4,3*2+4,4*2)*18,6+(3,9*2+4,3*2+4*2,1+4*2,4)*10,8+(5*3+5*3,5)*3,41)	1,070105	
		RAZEM:	1,070105	t 1,070
1.4	KNR 15/520/1	Pokrycie dachów panelami samonośnymi z profilem usztywniającym z blachy tłoczonej,-analogia pokrycie z blachy trapezowej powlekanej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3,5*3,92+4,32*3	26,680000	
		RAZEM:	26,680000	m2 27
1.5	KNR 202/509/2 (2)	Rynny dachowe z blachy cynk powlekanej-kolor grafit , półokrągłe o średnicy 10' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		4,5+3,5	8,000000	
		RAZEM:	8,000000	m 8,000
1.6	KNR 202/511/1 (2)	Rury spustowe z blachy z cynku powlekanej - kolor grafit, okrągłe o średnicy 8' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3+3,5	6,500000	
		RAZEM:	6,500000	m 6,500
1.7	KNR 202/507/1 (2)	Różne obróbki z blachy z cynku powlekanej przy szerokości w rozwinięciu do 25' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(3,5+3)*0,25	1,625000	
		RAZEM:	1,625000	m2 1,625
1.8	KNR 202/507/2 (1)	Różne obróbki z blachy z cynku przy szerokości w rozwinięciu ponad 25' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3,5+3	6,500000	
		RAZEM:	6,500000	m2 6,500
1.9	KNR 202/9910/2	(WaCeTOB 11/92) Boazeria z listew drewnianych, listwy o szerokości 45-80' mm- analogia zabudowa HPL		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2,3*4,8*2	22,080000	
		RAZEM:	22,080000	m2 22,080

## Kosztorys ofertowy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
	Kosztorys	<b>Termomodernizacja budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w m.Boznów , -wiaty wejściowe</b>				
1	Element	<b>Wiata rekreacyjna</b>				
1.1	KNR 201/302/2	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku samochodami skrzyniowymi na odległość do 1' km, kategoria gruntu III	m3	3,920		
1.2	KNR 202/203/2 (1)	Stopy fundamentowe betonowe, objętość do 1.0'm3, transport betonu taczkami, japonkami	m3	2,000		
1.3	KNRW 205/101/2	Wykonanie konstrukcji wiaty - profile kwadratowe ocynkowane i malowane proszkowo kolor grafit	t	1,070		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.4	KNR 15/520/1	Pokrycie dachów panelami samonośnymi z profilem usztywniającym z blachy tłoczonej,-analogia pokrycie z blachy trapezowej powlekanej	m2	27		
1.5	KNR 202/509/2 (2)	Rynny dachowe z blachy cynk powlekanej-kolor grafit , półokrągłe o średnicy 10`cm	m	8,000		
1.6	KNR 202/511/1 (2)	Rury spustowe z blachy z cynku powlekanej - kolor grafit, okrągłe o średnicy 8`cm	m	6,500		
1.7	KNR 202/507/1 (2)	Różne obróbki z blachy z cynku powlekanej przy szerokości w rozwinięciu do 25`cm	m2	1,625		
1.8	KNR 202/507/2 (1)	Różne obróbki z blachy z cynku przy szerokości w rozwinięciu ponad 25`cm	m2	6,500		
1.9	KNR 202/9910/2	(WaCeTOB 11/92) Boazeria z listew drewnianych, listwy o szerokości 45-80`mm- analogia zabudowa HPL	m2	22,080		