

# KOSZTORYS OFERTOWY

Rodzaj robót (branża): Budowlana

**Inwestycja** Przebudowa drogi gminnej. Droga Nr 180415 C Skibin - Latkowo w miejscowości Piolunowo

Adres: Piolunowo dz. nr 124, 99  
Kłonówek dz. nr 70  
88-200 Radziejów

**Inwestor:** Gmina Radziejów  
Kościuszki 20/22,

**Wykonawca:**

Sporządził: .....

Poziom cen: .....

Stawka robocizny: ..... PLN

Narzuty: Kp = .....%(R+S)

Kz = .....%(M)

Z = .....%(R+S)

Data opracowania: .....

Wartość kosztorysowa: ..... PLN

Podatek VAT (POD) = 23%WK: ..... PLN

**Wartość końcowa kosztorysu** ..... **PLN**

Słownie: .....

Wykonawca

UWAGA: Niniejsze opracowanie ma wyłącznie charakter pomocniczy.

Określenie szczegółowego zakresu rzeczowego robót i jego wycena należy do Oferenta.  
Zaleca się przeprowadzenie wizji lokalnej na terenie realizowanej inwestycji.

## Kosztorys - widok uproszczony

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cj roboty [PLN]	Wartość [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
1		PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ. DROGA NR 180415 C SKIBIN - LATKOWO W MIEJSCOWOŚCI PIOŁUNOWO				
1.1		ROBOTY ZIEMNE				
1.1.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2	3 593,100		
1.1.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m2	524,100		
1.1.3	KNR 4-01 0108-0500 + 0108-0800	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - na odległość wg. oferenta.	m3	744,825		
1.1.4	KNR 2-31 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV	m2	3 593,100		
1.1.5	KNR 2-31 0104-0500	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Krotność=0,5	m2	3 593,100		
1.2		JEZDNIA				
1.2.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność=0,8	m2	3 395,100		
1.2.2	KNR 2-31 0114-0700	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm . Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	2 999,100		
1.2.3	KNNR 6 1003-0201	Podwójne powierzchniowe utwardzenie grysami bazaltowymi 5/8, 8/11 na emulsji modyfikowanej.	m2	2 999,100		
1.3		POBOCZA				
1.3.1	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 12 cm	m2	994,200		
1.4		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE				
1.4.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm Krotność=0,333	m2	3 069,000		
1.4.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m3	153,450		
1.4.3	KNNR 1 0111-0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km	0,990		
1.4.4	kalk. własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.	1,000		
1.4.5	kalk. własna	Projekt czasowej zmiany organizacji ruchu	kpl.	1,000		
1.4.6	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	3,000		
1.4.7	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 (1 szt. A-7, 1 szt. A-6b, 1 szt. A-6c)	szt.	3,000		
1.4.8	KNR 2-31 0704-01	Barьеры ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/m	m	12,000		
1.4.9	KNR 2-31 0704-05	Zakończenia barier ochronnych stalowych jednostronnych o masie 24.0 kg/m	m	12,000		

Wartość kosztorysowa:

Podatek VAT (POD) = 23%WK:

Wartość końcowa:

..... PLN

..... PLN

..... PLN

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ. DROGA NR 180415 C SKIBIN - LATKOWO W MIEJSCOWOŚCI PIOŁUNOWO			
1.1		ROBOTY ZIEMNE			
1.1.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 2999,1+990*0.3*2	m2 m2	3 593,100	3 593,100
1.1.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości 3593,1-3069	m2 m2	524,100	524,100
1.1.3	KNR 4-01 0108-0500 + 0108-0800	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - na odległość wg. oferenta. 3593,10*0.2+524,10*0.05	m3 m3	744,825	744,825
1.1.4	KNR 2-31 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 2999,1+990*0.3*2	m2 m2	3 593,100	3 593,100
1.1.5	KNR 2-31 0104-0500	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Krotność=0,5 2999,1+990*0.3*2	m2 m2	3 593,100	3 593,100
1.2		JEZDNIA			
1.2.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność=0,8 2999,1+0.2*990*2	m2 m2	3 395,100	3 395,100
1.2.2	KNR 2-31 0114-0700	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm . Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm 2999,10+0.1*990*2 część podbudowy uwzględniona w poboczach -990*0.1*2	m2 m2 m2	3 197,100 - 198,000	2 999,100
1.2.3	KNR 6 1003-0201	Podwójne powierzchniowe utwardzenie grysami bazaltowymi 5/8, 8/11 na emulsji modyfikowanej. 2999,1	m2 m2	2 999,100	2 999,100
1.3		POBOCZA			
1.3.1	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 12 cm 994,20	m2 m2	994,200	994,200
1.4		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE			
1.4.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm Krotność=0,333 990*3.1	m2 m2	3 069,000	3 069,000
1.4.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km 3069*0.05	m3 m3	153,450	153,450
1.4.3	KNR 1 0111-0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym 0.990	km km	0,990	0,990
1.4.4	kalk. własna	Inwentaryzacja powykonawcza 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.4.5	kalk. własna	Projekt czasowej zmiany organizacji ruchu 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.4.6	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 3	szt. szt.	3,000	3,000
1.4.7	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 (1 szt. A-7, 1 szt. A-6b, 1 szt. A-6c) 3	szt. szt.	3,000	3,000
1.4.8	KNR 2-31 0704-01	Barьеры ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/m 12	m m	12,000	12,000
1.4.9	KNR 2-31 0704-05	Zakończenia barier ochronnych stalowych jednostronnych o masie 24.0 kg/m 12	m m	12,000	12,000

Tabela wartości elementów scalonych (zgodna z Rozporządzeniem)

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cj [PLN]	Wartość [PLN]	Udział [%]
1	2	3	4	5	6	7	8
1		PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ. DROGA NR 180415 C SKIBIN - LATKOWO W MIEJSCOWOŚCI PIOŁUNOWO					
1.1		ROBOTY ZIEMNE					
1.2		JEZDNIA					
1.3		POBOCZA					
1.4		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE					

Wartość kosztorysowa:

..... PLN

Podatek VAT (POD) = 23%WK:

..... PLN