

## KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa DP nr 2032P Pruśce - Sierniki - Przysieka w m. Pruśce

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Grzegorz Łukaszczuk

DATA OPRACOWANIA : 15.01.2023

Stawka roboczogodziny :

Poziom cen :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R+S
Zysk [Z] .....	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Podatek VAT : zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
15.01.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - odtworzenie trasa drogi w terenie równinnym 0,42	km km	0,4	
				RAZEM	0,4
2	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 2 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 1288	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 288,000	
				RAZEM	1 288,000
3	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - pod nawierzchnię 34	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	34,000	
				RAZEM	34,000
4	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm 512	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	512,000	
				RAZEM	512,000
5	KNR 2-31 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grubości 512	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	512,000	
				RAZEM	512,000
6	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 2026	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2 026,000	
				RAZEM	2 026,000
7	KNR 2-31 1001-01 ana- logia	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 5-8 2026	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2 026,000	
				RAZEM	2 026,000
8	KNR 2-31 1001-01 ana- logia	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 2-5 2026	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2 026,000	
				RAZEM	2 026,000
9	KNR 2-31 0114-05 analogia	Utwardzenie pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm o gr. 15 cm 512	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	512,000	
				RAZEM	512,000
10	KNR 2-21 0401-05	Humusowanie z obsianiem mieszanką traw - grubość warstwy 10 cm ( umocnienie skarp odtwarzanych rowów) 218	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	218,000	
				RAZEM	218,000
11	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem — D o t y c z y: Ława pod obramowania z betonu zwykłego C12/15 Wsp. zagęszcz. - 1,10 Obmiar 84x0,06 5,04	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5,040	
				RAZEM	5,040
12	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 84	m m	84,000	
				RAZEM	84,000

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - odtworzenie trasa drogi w terenie równinnym	km	0,4		
2	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 2 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>	1 288,000		
3	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km - pod nawierzchnię	m <sup>3</sup>	34,000		
4	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>	512,000		
5	KNR 2-31 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grubości	m <sup>2</sup>	512,000		
6	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>	2 026,000		
7	KNR 2-31 1001-01 analogia	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 5-8	m <sup>2</sup>	2 026,000		
8	KNR 2-31 1001-01 analogia	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 2-5	m <sup>2</sup>	2 026,000		
9	KNR 2-31 0114-05 analogia	Utwardzenie pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm o gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	512,000		
10	KNR 2-21 0401-05	Humusowanie z obsianiem mieszanką traw - grubość warstwy 10 cm ( umocnienie skarp odtwarzanych rowów)	m <sup>2</sup>	218,000		
11	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem — D o t y c z y: Ława pod obramowania z betonu zwykłego C12/15 Wsp. zagęszcz. - 1,10 Obmiar 84x0,06	m <sup>3</sup>	5,040		
12	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	84,000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
	Kosztorys netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: