

---

KOSZTORYS OFERTOWY (ŚLEPY)

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień  
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi powiatowej 1205L Kąkolewnica - Lipniaki od  
km 3+293 do km 4+293 odcinek dł. 1 000,00mb  
INWESTOR : ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W RADZYNIU PODLAS-  
KIM  
ADRES INWESTORA : ul. Warszawska 100. 21-300 Radzyń Podlaski  
WYKONAWCA ROBÓT : ----  
ADRES WYKONAWCY : ----  
BRANŻA : DROGOWA

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł  
Podatek VAT : zł  
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

L p.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	D.01.00.01 D.01.01.01	KNNR 10111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinym  1.0	km  km	  1.000	
					RAZEM	1.000
<b>2</b>			<b>PODBUDOWA</b>			
2 d.2	D.02.00.01 D.04.01.01	KNNR 60102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 1000,00mb * 0,20m * 2 = 400,00m2  400.00	m2  m2	  400.000	
					RAZEM	400.000
3 d.2	D.04.04.00 D.04.04.02	KNNR 60113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 o grubości po zagęszczeniu 20 cm  400.00	m2  m2	  400.000	
					RAZEM	400.000
<b>3</b>			<b>NAWIERZCHNIA</b>			
4 d.3	D.04.03.01	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 1 000,00mb * 5,50m = 5 500,00m2 5500.00	m2  m2	  5500.000	
					RAZEM	5500.000
5 d.3	D.04.08.01	KNNR 60108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne 5 500,00m2 * 0,075t/m2 = 412,50t 412.50	t  t	  412.500	
					RAZEM	412.500
6 d.3	D.05.03.05a	KNNR 60309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)  6180.00	m2  m2	  6180.000	
					RAZEM	6180.000
<b>4</b>			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
7 d.4	D.06.01.01	KNNR 61301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm 1 000,00mb * 0,75m * 2 = 1 500,00m2 1500.00	m2  m2	  1500.000	
					RAZEM	1500.000

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinym	km	1.000		
<b>2</b>		<b>PODBUDOWA</b>				
2 d.2	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników $1000,00\text{mb} * 0,20\text{m} * 2 = 400,00\text{m}^2$	m <sup>2</sup>	400.000		
3 d.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	400.000		
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>				
4 d.3	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup> $1\ 000,00\text{mb} * 5,50\text{m} = 5\ 500,00\text{m}^2$	m <sup>2</sup>	5500.000		
5 d.3	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną $5\ 500,00\text{m}^2 * 0,075\text{t}/\text{m}^2 = 412,50\text{t}$	t	412.500		
6 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	6180.000		
<b>4</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
7 d.4	KNNR 6 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm $1\ 000,00\text{mb} * 0,75\text{m} * 2 = 1\ 500,00\text{m}^2$	m <sup>2</sup>	1500.000		

## PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS	
RAZEM	
RAZEM	
Koszty pośrednie [Kp]	
RAZEM	
Zysk [Z]	
RAZEM	
VAT [V]	
RAZEM	
OGÓLEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robociz- na	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	ROBOTY PRZYGOTO- WAWCZE						
2	PODBUDOWA						
3	NAWIERZCHNIA						
4	ROBOTY WYKOŃCZE- NIOWE						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: