

---

# KOSZTORYS ŚLEPY DO OFERTOWANIA

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej w m. Łobzowiec  
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 63/1, 64/3, 174 obręb Łobzowiec  
INWESTOR : Gmina Jaraczewo  
ADRES INWESTORA : ul. Jarocińska 1, 63-233 Jaraczewo

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.32	
		0.32			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.32</b>
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej sze-	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01	rokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	1366.45	
		316*4.20+3.14*5.00*5.00/2			
				<b>RAZEM</b>	<b>1366.45</b>
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-05	III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami	m <sup>3</sup>	136.65	
		samowyladowczymi na odl.do 1 km			
		(316*4.20+3.14*5.00*5.00/2)*0.10			
				<b>RAZEM</b>	<b>136.65</b>
4	KNR 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1	m <sup>3</sup>		
d.1	0214-03	km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II	m <sup>3</sup>	136.65	
		Krotność = 8			
		(316*4.20+3.14*5.00*5.00/2)*0.10			
				<b>RAZEM</b>	<b>136.65</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowa</b>			
5	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-01	pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	1366.45	
		316*4.20+3.14*5.00*5.00/2			
				<b>RAZEM</b>	<b>1366.45</b>
6	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-01		m <sup>2</sup>	1366.45	
		316*4.20+3.14*5.00*5.00/2			
				<b>RAZEM</b>	<b>1366.45</b>
7	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-04	Krotność = 0.625	m <sup>2</sup>	1366.45	
		316*4.20+3.14*5.00*5.00/2			
				<b>RAZEM</b>	<b>1366.45</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC11S KR 1-2	m <sup>2</sup>		
d.3	0310-05	- warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m <sup>2</sup>	1303.25	
		316*4.00+3.14*5.00*5.00/2			
				<b>RAZEM</b>	<b>1303.25</b>
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC11S KR 1-2	m <sup>2</sup>		
d.3	0310-06	- warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m <sup>2</sup>	1303.25	
		Krotność = 2			
		316*4.00+3.14*5.00*5.00/2			
				<b>RAZEM</b>	<b>1303.25</b>
<b>4</b>		<b>Pobocza</b>			
10	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0113-05		m <sup>2</sup>	318.00	
	analogia	318*0.50*2			
				<b>RAZEM</b>	<b>318.00</b>
<b>5</b>		<b>Oznakowanie pionowe</b>			
11	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
d.5	0702-01		szt.	3.00	
		3.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
12	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, in-	szt.		
d.5	0703-02	formacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 - 2 x D-1 (600x600mm), 1 x A-7	szt.	3.00	
		(900mm), lico z folii II generacji			
		3.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>

## KOSZTORYS ŚLEPY DO OFERTOWANIA

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>				
1 d.1	<b>KNR 2-01 0119-03</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.32		
2 d.1	<b>KNNR 6 0101-01</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	1366.45		
3 d.1	<b>KNR 2-01 0212-05</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m <sup>3</sup> w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>	136.65		
4 d.1	<b>KNR 2-01 0214-03</b>	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II Krotność = 8	m <sup>3</sup>	136.65		
<b>2</b>		<b>Podbudowa</b>				
5 d.2	<b>KNNR 6 0103-01</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	1366.45		
6 d.2	<b>KNNR 6 0113-01</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	1366.45		
7 d.2	<b>KNNR 6 0113-04</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm Krotność = 0.625	m <sup>2</sup>	1366.45		
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>				
8 d.3	<b>KNR 2-31 0310-05</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych AC11S KR 1-2 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m <sup>2</sup>	1303.25		
9 d.3	<b>KNR 2-31 0310-06</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych AC11S KR 1-2 - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2	m <sup>2</sup>	1303.25		
<b>4</b>		<b>Pobocza</b>				
10 d.4	<b>KNNR 6 0113-05</b> <i>analogia</i>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	318.00		
<b>5</b>		<b>Oznakowanie pionowe</b>				
11 d.5	<b>KNR 2-31 0702-01</b>	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.	3.00		
12 d.5	<b>KNR 2-31 0703-02</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, naka-zu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni po-nad 0.3 m <sup>2</sup> - 2 x D-1 (600x600mm), 1 x A-7 (900mm), li-co z folii II generacji	szt.	3.00		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie: