

## KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Budy Liskowskie (działka nr 28/1), gm. Lisków

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d.1	<b>KNNR 1 0111-01</b>	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.85		
2 d.1	<b>KNNR 1 0102-05</b>	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni.	ha	0.02		
3 d.1	<b>KNNR 1 0104-02</b>	D-01.02.01	Karczowanie pni o śr. 16-25 cm koparką podsiebierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt	20		
4 d.1	<b>KNNR 1 0107-03</b>	D-01.02.01	Wywożenie gałęzi na odległość do 2km.	mp	8		
5 d.1	<b>KNNR 1 0107-02</b>	D-01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość do 2km.	m-p	5		
6 d.1	<b>KNNR 2-31 1406-04</b>	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	4		
<b>2</b>			<b>PRZEPUSTY POD DROGĄ</b>				
7 d.2	<b>KNNR 6 0605-02</b>	D-03.01.01	Ławy fundamentowe betonowe	m <sup>3</sup>	20*0.4*0.2 = 1.60		
8 d.2	<b>KNNR 6 0605-06</b>	D-03.01.01	Przepusty rurowe pod drogą - rury PVC o średnicy 40 cm (nośność do 40 t)	m	20		
9 d.2	<b>KNNR 6 0605-03</b>	D-03.01.01	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla rur o średnicy 40 cm	szt	2		
<b>3</b>			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
10 d.3	<b>KNNR 1 0218-01</b>	D-02.01.01	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM)	m <sup>2</sup>	850*7 = 5950.00		
<b>4</b>			<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>				
11 d.4	<b>KNNR 6 0103-03</b>	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	850*4.5+100 = 3925.00		
12 d.4	<b>KNNR 6 0113-01</b>	D-04.04.02	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (gąbro, melafir, granit), grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	850*4.5+100 = 3925.00		
13 d.4	<b>KNNR 6 0113-04</b>	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (gąbro, melafir, granit), grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>	850*4.5+100 = 3925.00		
14 d.4	<b>KNNR AT-03 0101-01</b>	D-05.03.05	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni bitumicznej piłą na gł. do 5 cm	m	20		
15 d.4	<b>KNNR 6 1005-07</b>	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	850*4.5+100 = 3925.00		
16 d.4	<b>KNNR 6 0309-02 05</b>	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1-KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki sam. samowyład. do 5 t - 10 t	m <sup>2</sup>	850*4+100 = 3500.00		
<b>5</b>			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
17 d.5	<b>KNNR 1 0311-04</b>	D-06.03.01	Formowanie poboczy (dolna warstwa) z gruntu rodzimego o grubości 14cm	m <sup>2</sup>	850*2*1.5 = 2550.00		
18 d.5	<b>KNNR 1 0311-04 analogia</b>	D-06.03.01	Formowanie poboczy (górną warstwą) z kruszywa naturalnego (gruby żwir) o grubości 10cm	m <sup>2</sup>	850*2*1.5 = 2550.00		
19 d.5	<b>KNNR 1 0503-05</b>	D-09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy	m <sup>2</sup>	850*2*1.5 = 2550.00		
<b>6</b>			<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>				
20 d.6	<b>KNNR 6 0702-01</b>	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06m <sup>3</sup> betonu	szt.	3		
21 d.6	<b>KNNR 6 0702-05</b>	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe o pow. ponad 0.3 m <sup>2</sup>	szt.	3		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>							
<b>Podatek VAT</b>							
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>							

Słownie: