

## KOSZTORYS OFERTOWY

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</b>				
1 d.1	kalk. własna	Geodezyjne wytyczenie obiektu drogowego w terenie	km	1,500		
2 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra- sa dróg w terenie równinnym	km	1,500		
3 d.1	KNNR 6 0802- 04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 5 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>	197,000		
<b>2</b>		<b>Nawierzchnia</b>				
4 d.2	KNNR 6 1005- 06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitu- micznych	m <sup>2</sup>	9 495,000		
5 d.2	KNR 2-31 1004- 07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	9 495,000		
6 d.2	KNNR 6 0308- 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- wych o grubości 7 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 1,4	m <sup>2</sup>	9 225,000		
7 d.2	KNR 2-31 1004- 07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	9 225,000		
8 d.2	KNNR 6 0309- 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- wych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieral- na) Krotność = 1,25	m <sup>2</sup>	9 225,000		
<b>3</b>		<b>Przepusty</b>				
9 d.3	KNR 2-31 0803- 01 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bi- tumicznych o grubości 7 cm	m <sup>2</sup>	11,000		
10 d.3	KNNR 1 0310- 02 analogia	Wykopy ręczne pod przepusty	m <sup>3</sup>	20,000		
11 d.3	KNNR 1 0310- 02 analogia	Rozbiórka przepustu o średnicy 50 cm	m	10,000		
12 d.3	analiza indywidu- alna analiza indywidu- alna	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowylą- dowczymi na odległość do 15 km	m <sup>3</sup>	7,850		
13 d.3	KNR 2-33 0601- 01 analogia	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogo- wych rurowych jednootworowych z rur o śr. 50 cm	m	10,000		
14 d.3	KNR 2-33 0606- 01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych	m <sup>3</sup>	4,000		
15 d.3	KNNR 1 0320- 04 analogia	Ręczne zasypywanie przepustu pospółką z dowozem i za- gęszczeniem	m <sup>3</sup>	15,000		
16 d.3	KNNR 6 0106- 05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o gruboś- ci 10 cm	m <sup>2</sup>	11,000		
17 d.3	KNNR 6 0113- 02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	11,000		
18 d.3	KNNR 6 0110- 02	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- wych o grubości po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 1,17	m <sup>2</sup>	11,000		
<b>4</b>		<b>Poszerzenia</b>				
19 d.4	KNR 2-31 0803- 01 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bi- tumicznych o grubości 7 cm	m <sup>2</sup>	600,000		
20 d.4	KNNR 1 0202- 05 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 15 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowylądowczymi	m <sup>3</sup>	675,000		
21 d.4	KNNR 6 0106- 05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o gruboś- ci 10 cm	m <sup>2</sup>	2 400,000		
22 d.4	KNNR 6 0113- 02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	1 500,000		
23 d.4	KNNR 6 0110- 02	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfalto- wych o grubości po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 1,2	m <sup>2</sup>	1 500,000		
<b>5</b>		<b>Zjazdy indywidualne - nawierzchnia</b>				
24 d.5	KNNR 6 0113- 01	Nawierzchnia na zjazdach z destruktu bitumicznego gru- bość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - materiał Wykonaw- cy	m <sup>2</sup>	1 089,100		
<b>6</b>		<b>Pobocza</b>				
25 d.6	KNNR 6 0113- 05	Warstwa górna podbudowy z destruktu bitumicznego gru- bość po zagęszczeniu 10 cm - materiał Wykonawcy	m <sup>2</sup>	3 000,000		
<b>7</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>				

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
26 d.7	kalkulacja włas- na kalk. własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km	1,500		
27 d.7	KNR 2-31 1406- 04 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągo- wych	szt.	19,000		