

## KOSZTORYS OFERTOWY

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 03	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,120		
2 d.1 03	KNNR 1 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi (hałdowanie - do późniejszego humusowania) - ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU, NADMIAR HUMUSU WYWIEŻĆ W MIEJSCE POZYSKANE PRZEZ WYKONAWCĘ	m <sup>3</sup>	41,340		
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE/ROZBIÓRKOWE</b>				
3 d.2 0101-02	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. DO 18 cm	m	6,500		
4 d.2 02	KNR 2-31 0805-02	Rozebrawie nawierzchni bitumicznej i z kamienia polnego na podsypce piaskowej - rozbiórka istniejące nawierzchni drogi powiatowej. Materiał z rozbiórki przewieźć w miejsce pozyskane przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>	377,850		
5 d.2 01	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na samochody samowyladowcze	m <sup>3</sup>	37,785		
6 d.2 04 1103-05	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 10 km (Utylizacja lub na składowisko Zamawiającego - do uzgodnienia z Zamawiającym)	m <sup>3</sup>	37,785		
7 d.2 03	KNNR 1 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi w miejsce pozyskane przez Wykonawcę - wykonanie koryta + odtworzenie rowów przydrożnych.	m <sup>3</sup>	223,810		
8 d.2 02	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km - dowóz na miejsce wskazane przez Inwestora (do 10km) Krotność = 10	m <sup>3</sup>	223,810		
<b>3</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>				
9 d.3 05	KNR 2-31 0401-05	Rowki pod krawężniki, obrzeża wraz z ławami o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.I-II	m	239,660		
10 d.3 04	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	0,189		
11 d.3 05	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	2,630		
12 d.3 04	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki drogowe betonowa z oporem- krawężniki najazdowe + ścieki okrągłe	m <sup>3</sup>	16,000		
13 d.3 05	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	40,000		
14 d.3 02	KNR 2-31 0606-02	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce piaskowej 50x60cm	m	84,500		
15 d.3 04	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV chodnik + zjazdy	m <sup>2</sup>	723,040		
16 d.3 03 0111-04	KNR 2-31 0111-03 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm= 2,5MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	719,690		
17 d.3 01	KNR 2-31 0118-01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem	m <sup>2</sup>	719,690		
18 d.3 04	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej - podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem po pielęgnacji piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	719,690		
19 d.3 07 0114-08	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm - podbudowa pod chodnikiem	m <sup>2</sup>	2,630		
20 d.3 05 0114-06	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego o ciągłym uziarnieniu 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (droga, zjazdy + umocnione poboczne)	m <sup>2</sup>	719,690		
21 d.3 03	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z szarej kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 5cm/ miał bazaltowy - chodnik + droga	m <sup>2</sup>	538,880		
22 d.3 03	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z grafitowej kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 5cm/ miał bazaltowym - zjazdy + utwardzone poboczne	m <sup>2</sup>	183,440		
<b>4</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
23 d.4 01 0510-02	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m <sup>2</sup>	199,000		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.4	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Uzupełnienie szczeliny pomiędzy krawężnikami a istniejącą nawierzchnią bitumiczną drogi powiatowej z nawierzchnią z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	0,650		
25 d.4		Projekt czasowej organizacji ruchu na czas budowy	szt	1,000		
26 d.4		Dokumentacja powykonawcza	szt	1,000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: