

# KOSZTORYS OFERTOWY

---

45233140-2

**KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIENÍ**  
*Roboty drogowe*

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 111753R OD KM 0+000,00 DO KM 0+990,00  
ADRES INWESTYCJI: DZIAŁKI NR 2980; OBRĘB ROKIETNICA  
NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: GMINA ROKIETNICA  
ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: ROKIETNICA 682; 37-562 ROKIETNICA  
BRANŻA: DROGOWA

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA BEZ PODATKU VAT: \_\_\_\_\_

PODATEK VAT: \_\_\_\_\_

OGÓLEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: \_\_\_\_\_

SŁOWNIE: \_\_\_\_\_

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b> <b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>						
1	d.1	Kalkulacja własna D-00.00.00	Dostosowanie do warunków umowy - zaplecze budowy, organizacja ruchu na czas prowadzenia robót	kpl	1,00	
2	d.1	KNNR 1 0111-02 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	km	0,99	
3	d.1	KNNR 6 1301-05 D-04.01.01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy gr. śr. ścinania do 10 cm wraz z wywozem urobku	m2	990,00	
4	d.1	KNR 2-31 0813- 03+KNR 2- 31 0812- 03+KNR 4- 04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	200,00	
5	d.1	KNR 2-31 0814-02 +KNR 2-31 0812-03 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D-01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	200,00	
6	d.1	KNR 2-31 0801-07 + KNR 2-31 0801-08 Analogia D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości do 5 cm wraz z wywozem urobku	m2	1 000,00	
7	d.1	KNR 2-01 0206-04 + KNR 2-01 0214-04 D-02.00.01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi (miejsce wywozu zapewni Wykonawca)	m3	20,00	
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
<b>2</b> <b>NAWIERZCHNIA JEZDNI</b>						
8	d.2	KNNR 1 0202-08 D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi (miejsce wywozu zapewni Wykonawca)	m3	51,00	
9	d.2	KNNR 6 0109-02 Analogia D- 04.03.01.02	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	50,00	
10	d.2	KNNR 6 0113-01 D-04.04.00	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm - 0/31,5 mm	m2	50,00	
11	d.2	KNNR 6 0110-02 D-04.08.01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm	m2	50,00	

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
12 d.2	KNNR 6 1005-06 D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2	5 300,00		
13 d.2	KNNR 6 1005-07 D-04.03.01	Skropienie międzywarstwowe nawierzchni drogowych	m2	5 300,00		
14 d.2	Kalkulacja własna D-04.03.01	Geosiatka z włókna szklanego na połączeniu warstw 100x100	m2	1 000,00		
15 d.2	KNNR 6 0108-02 D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne AC - 11 W	t	400,00		
16 d.2	KNNR 6 0309-02 Analogia D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z mieszank mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm - AC 11 S	m2	5 300,00		
Razem dział: NAWIERZCHNIA JEZDNI						
3	ROBOTY BRUKARSKIE					
17 d.3	KNNR 6 0403-03 D-08.01.01b	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych C12/15 z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	m	200,00		
18 d.3	KNNR 6 0502-02 + KNR 2-31 0810-02 Analogia D-05.03.23a	Przełożenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grubości na podsypce cementowo-piaskowej wraz z oczyszczeniem i uzupełnieniem podsypki	m2	300,00		
19 d.3	KNNR 6 0404-05 D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	200,00		
Razem dział: ROBOTY BRUKARSKIE						
4	ZJAZDY					
20 d.4	KNR 2-33 0601-01 D-03.01.01	Wymiana części przelotowych przepustów pod zjazdami z rur z tworzyw sztucznych o śr. 40 cm wraz z robotami ziemnymi oraz wykonaniem ławy z kruszywa łamanego gr. 20 cm	m	35,00		
21 d.4	KNNR 6 0107-01 D-05.02.01a	Uzupełnienie nawierzchni zjazdów kruszywem łamanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	20,00		
22 d.4	KNNR 6 0309-03 Analogia D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z mieszank mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm - AC 11 S	m2	200,00		
Razem dział: ZJAZDY						
5	ODWODNIENIE					
23 d.5	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04 D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszank mineralno-bitumicznych o grubości do 5 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki	m2	60,00		
24 d.5	KNR 2-31 0804- 03+KNR 2- 31 0804-04 Analogia D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości około 30 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki	m2	50,00		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
25 d.5	KNNR 1 0202-08 D-01.02.04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III-IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi - wraz z odpowiednim ukształtowaniem skarp wykopu (miejsce wywozu zapewni Wykonawca)	m <sup>3</sup>	50,00		
26 d.5	KNR 2-31 0816-03 + KNR 2-31 0816-04 Analogia D-01.02.04	Rozebranie przepustów z tworzyw sztucznych o śr. 80 cm wraz ze ściankami czołowymi i odwozem materiału z rozbiórki	m	10,00		
27 d.5	KNNR 1 0210-03 D-02.00.01	Wykopy oraz przekopy o głębokości do 3.0 m wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 - 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III-IV wraz z wywozem urobku samochodami samowyładowczymi - wykop pod ławy fundamentowe przepustu (miejsce wywozu zapewni Wykonawca)	m <sup>3</sup>	6,00		
28 d.5	KNR 2-33 0601-03 Analogia D-03.02.01	Przepust drogowy z rur HDPE SN8 o śr. 80 cm	m	10,00		
29 d.5	KNNR 6 0605-02 D-03.02.01	Ława fundamentowa betonowa C12/15 gr. 30 cm	m <sup>3</sup>	6,00		
30 d.5	KNR 2-33 0606-01 + KNNR 6 0605-02 Analogia D-03.02.01	Ścianki czołowe przepustów drogowych rurowych o średnicy 80 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej pod ścianką	szt	1,00		
31 d.5	KNNR 1 0214-03 Analogia D-02.03.01	Zasypanie wykopów obiektowych gruntem kategorii G1 warstwami o gr. 20 cm wraz z zagęszczeniem - grunt zapewni Wykonawca	m <sup>3</sup>	40,00		
32 d.5	KNNR 6 0109-02 Analogia D- 04.03.01.02	Warstwa ulepszanego podłoża z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa o grubości po zagęszczeniu 15 cm (z mieszarki)	m <sup>2</sup>	40,00		
33 d.5	KNNR 6 0113-01 D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	40,00		
34 d.5	KNNR 6 0110-02 D-04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczna asfaltową - AC 16 W	t	10,00		
35 d.5	KNNR 6 1302-04 D-01.02.04	Oczyszczenie przepustów śr. 0.5 m z namułu do 50% jego średnicy	m	10,00		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
36 d.5	KNR 2-18 0613-05+ KNR 4-05I 0411-02 + KNNR 1 0210-01 + KNNR 1 0312-01 + KNNR 1 0318-04 + KNNR 1 0205-01 + KNNR 1 0208-02 D-03.02.01	Wymiana studni rewizyjnej z kręgów betonowych o śr. 1500 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m z robotami ziemnymi i zasypaniem wykopu kruszywem naturalnym stabilizowanym cementem - studnia przystosowana do włączenia kanałów PP	szt	1,00		
37 d.5	KNNR 6 0607-04 D-08.05.06a	Ściek uliczny z betonowej kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem koryta i ławy betonowej C12/15 (2 rzędy kostki na płask)	m2	10,00		
38 d.5	KNR 2-31 0606-01 D-06.01.01	Umocnienie dna rowu betonowymi elementami prefabrykowanymi o grubości 15 cm na podsypce piaskowej	m	250,00		
Razem dział: ODWODNIENIE						
6	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE					
39 d.6	KNR 2-31 1403-05+ KNR 4-04 1103-05 D-02.00.01	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu i odwozem urobku	m	250,00		
40 d.6	KNNR 1 0512-01 D-06.01.01	Umocnienie skarp rowu płytami chodnikowymi na podsypce cementowo - piaskowej	m2	150,00		
41 d.6	KNNR 1 0503-03 D-06.01.01	Plantowanie skarp wykonywane mechanicznie w gruntach kat.I-III	m2	990,00		
42 d.6	KNNR 1 0507-03 D-06.01.01	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej.	m2	990,00		
43 d.6	KNNR 10 0407-01 D-06.01.01	Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x8 cm	m2	50,00		
44 d.6	KNNR 1 0509-02 D-06.01.01	Brukowanie dna rowów i skarp przy wlotach i wylotach przepustów kamieniem łamanym 15/20 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	15,00		
45 d.6	KNR 2-31 1406-02 D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych wraz z oczyszczeniem osadników o gł. 0,5 m	szt.	30,00		
46 d.6	KNNR 6 0113-06 D-06.03.01a	Pobocze z kruszyw łamanym o grubości po zagęszczeniu do 10 cm	m2	743,00		
47 d.6	KSNR 6 0701-03 D-07.05.02	Poręcze ochronne sztywne z pochwytym i przeciągiem - U11a	m	4,00		
48 d.6	KSNR 6 0703-01 D-07.05.01	Bariery ochronne stalowe jednostronne	m	7,50		
49 d.6	Kalkulacja własna D-01.01.01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00		

## **KOSZTORYS OFERTOWY**

<b>Lp.</b>	<b>Podstawa</b>	<b>Opis</b>	<b>j.m.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jedn.</b>	<b>Wartość</b>
<i>Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE</i>						
<b>Kosztorys netto</b>						
VAT 23%						
<b>Kosztorys brutto</b>						