

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
**na wykonanie przebudowy drogi wewnętrznej na dz. nr 2988**  
**w miejscowości Rokietnica w km 0+000 - 0+250**

Lp.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena	Wartość
	SST Katalog		Nazwa	Ilość	Jed. PLN	PLN
	<b>D.01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE-Kod CPV-45111000-8</b>				
	D.01.01.00.	<b>Roboty pomiarowe</b>				
1	D.01.01.01.01 KNNR 1 0111/0200	Odtworzenie trasy w terenie równinnym (wyznaczenie pasa drogowego) w km 0+000 - 0+250 L=0,25	km	0,25		
	<b>D.03.00.00</b>	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO - Kod CPV 45230000-8</b>				
	<b>D.03.01.06.</b>	<b>Przepusty pod koroną drogi</b>				
2	D.03.01.01.11 KNR-2-33 0601-0100	Wykonanie remontu części przelotowej prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych, który składa się z ławy fundamentowej z betonu, rur Ø50 cm (lub rury HDPE) L=2,0	m	2,00		
3	D.03.01.06.11 KNR-2-33 0606-0100	Wykonanie ścianek czołowych prostych przepustu o Ø50 cm wraz z wykonaniem deskowania, fundamentu, zbrojenia i izolacji ścian lepikiem Objętość ścianki wlotu i wylotu = 0,39 m <sup>3</sup> Objętość fundamentu = 0,57m <sup>3</sup> V= 0,39+0,57	m <sup>3</sup>	0,96		
	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY - Kod CPV 45233000-9</b>				
	<b>D.04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>				
4	D.04.01.01.13 KNNR 6 0101-0300	Wykonanie koryta na całej szer. jezdni w gruncie kat. II-IV mechanicznie, głębokość koryta 30 cm, szer. 3,50 m w km 0+000 - 0+020 F=20,0*3,5	m <sup>2</sup>	70,00		
5	D.04.01.01.31 KNNR 6 0103-0100	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w km 0+000 - 0+250 szer. 3,50 m F=250,0*3,5	m <sup>2</sup>	875,00		
	<b>D.04.02.01</b>	<b>Warstwa odsączająca z piasku</b>				
6	D.04.02.01.11 KNNR 6 0104-0300	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku mechanicznie w korycie, grubość po zagęszczeniu 10 cm, w km 0+000 - 0+020, szer. 3,50 m F=20,0*3,5	m <sup>2</sup>	70,00		
	<b>D.04.04.01</b>	<b>Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie</b>				
7	D.04.04.01.22 KNNR 6 0112-0500	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego w-wa górna, grubość po zagęszczeniu 10 cm, frakcji 0-31,5 mm w km 0+000 - 0+020, szer. 3,50 m F=20,0*3,5	m <sup>2</sup>	70,00		
	<b>D.04.04.02</b>	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</b>				

8	D.04.04.02.23 KNNR 6 0113-0600	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego- tłuczni kamiennego w-wa górna, grubość po zagęszczeniu 15 cm w km 0+000 - 0+020, szer. 3,5 m F=20,0*3,5	m <sup>2</sup>	70,00		
	<b>D.04.03.02</b>	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>				
9	D.04.03.01.12 KNNR 6 1005-0600	Oczyszczenie warstw bitumicznych mechanicznie w km 0+020 - 0+250 szer. 3,05 m F=230,0*3,05	m <sup>2</sup>	701,50		
10	D.04.03.01.22 KNNR 6 1005-0800	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową w km 0+020 - 0+250 szer. 3,05 m F=230,0*3,05	m <sup>2</sup>	701,50		
	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9</b>				
	<b>D.05.03.05</b>	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>				
11	D.05.03.05.12 KNNR 6/ 0308-0305	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W KR 1-2 warstwa wiążąca, grubość w-wy po zagęszczeniu 6 cm w km 0+000 - 0+020 szer. 3,50 m i w km 0+020 - 0+250 szer. 3,05 m F=20,0*3,5+230,0*3,05	m <sup>2</sup>	771,50		
12	D.05.03.05.21 KNNR 6/ 0309-0205	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 8S KR 1-2 w-wa ścieralna, grubość w-wy po zagęszczeniu 4 cm w km 0+000 - 0+020 szer. 3,50 m i w km 0+020 - 0+250 szer. 3,05 m F=20,0*3,5+230,0*3,0	m <sup>2</sup>	760,00		
	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE -Kod CPV 45233000-9</b>				
	<b>D.06.03.01</b>	<b>Ścinanie i uzupełnianie poboczy</b>				
13	D.06.03.01 KNNR 6/ 0113-0500	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31,5 mm obustronnie w km 0+000 - 0+250, szer. 0,20 m, gr. śr. 10 cm F=250,0*2,0*0,2	m <sup>2</sup>	100,00		
	<b>D.06.04.01</b>	<b>Oczyszczenie rowów</b>				
14	D.06.04.01.21 KNNR 6/ 1302-0200	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm w km 0+050 - 0+250 str. prawa L=200,0	mb	200,00		
<b>RAZEM</b>						
<b>PODATEK VAT 23%</b>						
<b>OGÓLEM WARTOŚĆ Z PODATKIEM VAT</b>						

### KOSZTORYS OFERTOWY

na utwardzenie nawierzchni terenu dz. nr 990/5, 1015/20  
w miejscowości Rokietnica w km 0+000 - 0+057

Lp.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena	Wartość
	SST Katalog		Nazwa	Ilość	Jed. PLN	PLN
	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY - Kod CPV 45233000-9</b>				
	<b>D.04.03.02</b>	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>				
1	D.04.03.01.12 KNNR 6 1005-0600	Oczyszczenie warstw bitumicznych mechanicznie w km 0+000 - 0+057 szer. 6,00 m F=57,0*6,0	m <sup>2</sup>	342,00		

2	D.04.03.01.22 KNNR 6 1005-0800	Skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową w km 0+000-0+057 szer. 6,00 m F=57,0*6,0	m <sup>2</sup>	342,00		
<b>D.05.00.00</b>		<b>NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9</b>				
<b>D.05.03.05</b>		<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>				
3	D.05.03.05.12 KNNR 6/ 0308-0305	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W KR 1-2 warstwa wiążąca, grubość w-wy po zagęszczeniu 6 cm w km 0+000-0+057 szer. 6,00 m F=57,0*6,0	m <sup>2</sup>	342,00		
4	D.05.03.05.21 KNNR 6/ 0309-0205	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 8S KR 1-2 w-wa ściernalna, grubość w-wy po zagęszczeniu 4 cm w km 0+000-0+057 szer. 6,00 m F=57,0*6,0	m <sup>2</sup>	342,00		
<b>D.06.00.00</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - Kod CPV 45233000-9</b>				
<b>D.06.03.01</b>		<b>Ścinanie i uzupełnianie poboczy</b>				
5	D.06.03.01 KNNR 6/ 0113-0500	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31,5mm w km 0+000 - 0+057, szer. 1,00 m, gr. śr. 10 cm, str. prawa F=57,0*1,0	m <sup>2</sup>	57,00		
<b>RAZEM</b>						
<b>PODATEK VAT 23%</b>						
<b>OGÓŁEM WARTOŚĆ Z PODATKIEM VAT</b>						

### KOSZTORYS OFERTOWY

na utwardzenie nawierzchni terenu dz. nr 1691  
w miejscowości Rokietnica w km 0+000 - 0+030

Lp.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena	Wartość
	SST Katalog		Nazwa	Ilość	Jed. PLN	PLN
<b>D.04.00.00</b>		<b>PODBUDOWY - Kod CPV 45233000-9</b>				
<b>D.04.01.01</b>		<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>				
1	D.04.01.01.31 KNNR 6 0103-0301	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w km 0+000 - 0+030 F=(12,0+7,5)/2*30,0	m <sup>2</sup>	292,50		
<b>D.04.04.02</b>		<b>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</b>				
2	D.04.04.02.21 KNNR 6 0113-0400	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego-tłuczni kamiennego w-wa górna, grubość po zagęszczeniu 8 cm w km 0+000 - 0+030 F=(12,0+7,5)/2*30,0	m <sup>2</sup>	292,50		
<b>D.05.00.00</b>		<b>NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9</b>				
<b>D.05.03.05</b>		<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>				
3	D.05.03.05.11 KNNR 6/ 0308-0105	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W KR 1-2 warstwa wiążąca, grubość w-wy po zagęszczeniu 4 cm w km 0+000 - 0+030 F=(11,55+7,05)/2*30,0	m <sup>2</sup>	279,00		

4	D.05.03.05.21 KNNR 6/ 0309-0105	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 8S KR 1-2 w-wa ścieralna, grubość w-wy po zagęszczeniu 3 cm w km 0+000 - 0+030 $F=(11,5+7,0)/2*30,0$	m <sup>2</sup>	277,50		
	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - Kod CPV 45233000-9</b>				
	<b>D.06.03.02</b>	<b>Ścinanie i uzupełnianie poboczy</b>				
5	D.06.03.02.11 KNNR 6/ 0113-0500	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31,5 mm obustronnie w km 0+000 - 0+030, szer. 0,25 m, gr. śr. 10 cm $F=30,0*0,25*2$	m <sup>2</sup>	15,00		
<b>RAZEM</b>						
<b>PODATEK VAT 23%</b>						
<b>OGÓŁEM WARTOŚĆ Z PODATKIEM VAT</b>						

Łącznie brutto wartość zadania 1 + 2 +3 = ..... zł, słownie: .....

.....