

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH GMINNYCH  
ADRES INWESTYCJI : SZCZEPKOWO BOROWE. DZ. NR 257/2, 258/2, 267/1  
INWESTOR : Gmina JANOWIEC KOŚCIELNY  
ADRES INWESTORA : 13-111 JANOWIEC KOŚCIELNY

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Nieciecki Bohdan  
DATA OPRACOWANIA : 2013-02-14

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2013-02-14

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d.1	<b>KNNR 1 0111- 02</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra- sa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.	km	0.577+ 0.345+0.055 = 0.977		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>				
2 d.2	<b>KNNR 6 0802- 08</b>	Rozebranie nawierzchni z brukowca gr. 16-20 cm mecha- nicznie	m <sup>2</sup>	226.00* 4.00+38.00* 3.00 = 1018.000		
3 d.2	<b>KNNR 6 0805- 02</b>	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 15 cm o spoinach wypełnionych piaskiem	m <sup>2</sup>	120.00*3.00 = 360.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		<b>PODBUDOWY</b>				
4 d.3	<b>KNNR 6 0101-02</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	540.00* 4.60+20.00* (5.60+4.60)/ 2+16.30* 5.60+ 250.00* 5.10+20.00* (5.10+4.60)/ 2+74.80* 4.60+ 29.154*4+ 53.50*4.60 = 4756.076		
5 d.3	<b>KSNR 6 0104-04</b>	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm Krotność = 1.25	m <sup>2</sup>	540.00* 4.60+20.00* (5.60+4.60)/ 2+16.30* 5.60+ 250.00* 5.10+20.00* (5.10+4.60)/ 2+74.80* 4.60+ 29.154*4+ 53.50*4.60 = 4756.076		
6 d.3	<b>KSNR 6 0113-03</b>	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m <sup>2</sup>	540.00* 4.00+20.00* (5.00+4.00)/ 2+16.30* 5.00+ 250.00* 4.50+20.00* (4.50+4.00)/ 2+74.80* 4.00+ 29.154*4+ 53.50*4.00 = 4171.316		
7 d.3	<b>KNNR 6 0110-01</b>	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 4 cm Krotność = 1.75	m <sup>2</sup>	540.00* 4.00+20.00* (5.00+4.00)/ 2+16.30* 5.00+ 250.00* 4.50+20.00* (4.50+4.00)/ 2+74.80* 4.00+ 29.154*4+ 53.50*4.00 = 4171.316		
8 d.3	<b>KNNR 6 1005-07</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych Krotność = 2	m <sup>2</sup>	4171.316		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		<b>NASYPY</b>				
9 d.4	<b>KNNR 1 0407- 01 z.sz.2.2.2. 9911-03 uw.p.tab.</b>	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m sycharkami w gruncie kat.I-II - współczynnik zagęszczenia Js=1.00) (grunty sypkie)	m <sup>3</sup>	24.50*4.152/ 2+13.70* (4.152+8.24) /2+2.55* (8.24+11.61) /2+2.40* (11.61+3.60) /2+5.15* 3.60/2- 48.30*5.60* 0.50 = 53.338		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>5</b>		<b>OBRAMOWANIA</b>				
10 d.5	<b>KNNR 6 0403- 03</b>	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	334.80+ 10.90+6.80+ 263.55+ 104.00+ 302.00+ 5.00+4.55+ 5.00+4.50+ 54.80+49.40 = 1145.300		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>6</b>		<b>KORYTKA ŚCIEKOWE</b>				
11 d.6 <b>03</b>	<b>KNNR 6 0606-</b>	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce ce- mentowo-piaskowej	m	332.00+ 7.60+ 194.20+ 277.60 = 811.400		
12 d.6 <b>02</b>	<b>KNNR 6 0602-</b>	Obudowy wylotów sączków podłużnych z kamienia	szk	3		
13 d.6 <b>03</b>	<b>KNR 2-31 0402-</b>	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	811.40*0.50* 0.15 = 60.855		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7		<b>NAWIERZCZNI</b>				
14 d.7	<b>KNNR 6 0309- 02</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1.25	m <sup>2</sup>	4171.316		
15 d.7	<b>KNNR 6 1005- 07</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	4171.316		



Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8		<b>POBOCZA</b>				
16 d.8 04	<b>KSNR 6 0204-</b>	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 7 cm	m <sup>2</sup>	(1041.10+ 811.400)* 1.00-13.* 7.00*1.00+ 53.50*1.00*2 = 1868.500		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9		<b>ZJAZDY</b>				
17 d.9	<b>KNNR 6 0101-03</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	14.42*4.00+ 1.932*2+ (4.00+8.00)/ 2*2.60*3+ (4.00+8.00)/ 2*4.00+ (4.00+3.00)/ 2*1.50*4+ (4.00+7.60)/ 2*1.80*2+ (4.00*8.50)/ 2*3.00+ (6.00+10.00) /2*2.25 = 243.224		
18 d.9	<b>KNNR 6 0104-04</b>	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm Krotność = 1.5	m <sup>2</sup>	14.42*4.00+ 1.932*2+ (4.00+8.00)/ 2*2.60*3+ (4.00+8.00)/ 2*4.00+ (4.00+3.00)/ 2*1.50*4+ (4.00+7.60)/ 2*1.80*2+ (4.00*8.50)/ 2*3.00+ (6.00+10.00) /2*2.25 = 243.224		
19 d.9	<b>KNNR 6 0109-05</b>	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane hydrolitem	m <sup>2</sup>	14.42*4.00+ 1.932*2+ (4.00+8.00)/ 2*2.60*3+ (4.00+8.00)/ 2*4.00+ (4.00+3.00)/ 2*1.50*4+ (4.00+7.60)/ 2*1.80*2+ (4.00*8.50)/ 2*3.00+ (6.00+10.00) /2*2.25 = 243.224		
20 d.9	<b>KNNR 6 0502-03</b>	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	14.42*4.00+ 1.932*2+ (4.00+8.00)/ 2*2.60*3+ (4.00+8.00)/ 2*4.00+ (4.00+3.00)/ 2*1.50*4+ (4.00+7.60)/ 2*1.80*2+ (4.00*8.50)/ 2*3.00+ (6.00+10.00) /2*2.25 = 243.224		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
21 d.9	<b>KNNR 6 0403- 03</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	2.90+4.00+ 2.90+1.50+ 4.00+2.40+ 1.50+4.00+ 1.60+3.60+ 4.00+3.60+ 5.85+4.50+ 4.45+3.00+ 3.00+3.00+ 15.06+4.00+ 12.90+1.80+ 4.00+1.80+ 1.40+4.00+ 2.60+2.50* 4+4.00*2+ 2.50+5.50+ 4.60+3.30* 2+4.00 = 148.560		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: