

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa :** DROGI I CHODNIKI

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

**Obiekt :** DROGA GMINNA

Adres : WOŹNIKI UL. NIEGOLEWKA

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

<b>REMONT NAWIERZCHNI DROGI CZARNY LAS - NIEGOLEWKA</b>
---

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

**Inwestor :** GMINA WOŹNIKI

Adres : 42-287 WOŹNIKI UL.RYNEK 11

Opracował : inż. Ginter Koszera

Data : 06.03.2020

REMONT NAWIERZCHNI DROGI CZARNY LAS - NIEGOLEWKA

Budowa : DROGI I CHODNIKI  
Obiekt : DROGA GMINNA  
Adres : WOŹNIKI UL. NIEGOLEWKA

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>a</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>		
1	<b>ZAL.1 - KNNR 001-0111-01-00 MRRiB</b> [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ] Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym	<b>0,300</b>	<b>km</b>
2	<b>Kalkulacja</b> Likwidacja nierówności i drobnych ubytków kłincem sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym lub frezem - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu: do 7 cm <div>250.00 = 250,000 Razem = 250,000</div>	<b>250,000</b>	<b>m2</b>
3	<b>KNR 003-0202-01-00 ATHENASOFT Warszawa</b> [ Wyd.ATHENASOFT W-wa 2000 r. ] Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem, przy zużyciu 0.8 kg/m2 emulsji asfaltowej <div>300.00 * 3.00 = 900,000 Razem = 900,000</div>	<b>900,000</b>	<b>m2</b>
4	<b>KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm Obmiar jak poz. 3: <div>900.00 = 900,000 Razem = 900,000</div>	<b>900,000</b>	<b>m2</b>
5	<b>KNR 231-0310-06-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm - krot. 2 Obmiar jak poz. 3: <div>900.00 = 900,000 Razem = 900,000</div>	<b>900,000</b>	<b>m2</b>
6	<b>KNR 231-1501-02-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0,5 km środkami transportowymi o ładowności: ponad 5 do 10 t <div>(0.0765 + 0.0255 * 2) * 900.00 = 114,750 Razem = 114,750</div>	<b>114,750</b>	<b>t</b>
7	<b>KNR 231-1502-02-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Nakłady uzupełniające do tab.1501 na transport mieszanki mineralno-bitumicznej na dalsze 0,5 km ponad 0,5 km środkami transportowymi o ładowności: ponad 5 do 10 t - krot. 40 <div>(0.0765 + 0.0255 * 2) * 900.00 = 114,750 Razem = 114,750</div>	<b>114,750</b>	<b>t</b>
8	<b>Kalkulacja</b> Nawierzchnia pobocza dwustronna z frezu, z rozcieleniem ręcznym, po zagęszczeniu o grubości do 10 cm <div>0.50 * 2 * 300.00 = 300,000 Razem = 300,000</div>	<b>300,000</b>	<b>m2</b>
9	<b>Pozycja %</b> Rezerwa na roboty nieprzewidziane	<b>5,000</b>	<b>%</b>

Inwestor :

Wykonawca :