

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa :** DROGI I CHODNIKI

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

**Obiekt :** DROGA GMINNA

Adres : PIASEK UL. BUKOWIECKA

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

**NAKLADKA - PIASEK UL. BUKOWIECKA (końcówka)**

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

**Inwestor :** GMINA WOŹNIKI

Adres : 42-287 WOŹNIKI UL.RYNEK 11

Opracował : inż. Ginter Koszera

Data : 2019-05-25

NAKLADKA - PIASEK UL. BUKOWIECKA (końcówka)

Budowa : DROGI I CHODNIKI  
Obiekt : DROGA GMINNA  
Adres : PIASEK UL. BUKOWIECKA

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>		
1	<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	<b>480,000</b>	<b>m2</b>
		160.00 * 3.00 = 480,000	
		Razem = 480,000	m2
2	<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.1:	<b>480,000</b>	<b>m2</b>
		480.00 = 480,000	
		Razem = 480,000	m2
3	<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. 1:	<b>480,000</b>	<b>m2</b>
		480.00 = 480,000	
		Razem = 480,000	m2
4	<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	<b>61,200</b>	<b>t</b>
		$(0.0765 + 0.0255 * 2) * 480.00 = 61,200$	
		Razem = 61,200	t
5	<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	<b>61,200</b>	<b>t</b>
		$(0.0765 + 0.0255 * 2) * 480.00 = 61,200$	
		Razem = 61,200	t
6	<b>Pozycja %</b>  Rezerwa na roboty nieprzewidziane	<b>5,000</b>	<b>%</b>

Inwestor :

Wykonawca :