

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **DROGI I CHODNIKI**

Kod CPV : 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

Obiekt : **DROGA GMINNA**

Adres : MZYKI UL. LEŚNA

Kod CPV : 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

REMONT DROGI GMINNEJ MZYKI UL. LEŚNEJ
--

Kod CPV : 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

Inwestor : **GMINA WOŹNIKI**

Adres : 42-287 WOŹNIKI UL.RYNEK 11

Opracował : inż. Ginter Koszera

Data : 2018-04-25

REMONT DROGI GMINNEJ MZYKI UL. LEŚNEJ

Budowa : DROGI I CHODNIKI
Obiekt : DROGA GMINNA
Adres : MZYKI UL. LEŚNA

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
a	NAWIERZCHNIA DROGI I POBOCZE		
1	KNR 003-0202-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT W-wa 2000 r.] Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem, przy zużyciu 0.8 kg/m2 emulsji asfaltowej $325.00 * 3.00 + 2 * 4.50 = 984,000$	984,000	m2
	Razem =	984,000	m2
2	KNR 231-0107-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu: do 10 cm $984.00 * 0.07 = 68,880$	68,880	m3
	Razem =	68,880	m3
3	Kalkulacja Pobocze obustronne szerokości 0,50 m, z tłucznia kamiennego, po zagęszczeniu o grubości 10 cm $325.00 * 0.50 * 2 = 325,000$	325,000	m2
	Razem =	325,000	m2
4	Pozycja % Rezerwa na roboty nieprzewidziane	5,000	%

Inwestor :

Wykonawca :