

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : DROGI I CHODNIKI

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Obiekt : DROGA GMINNA

Adres : CZARNY LAS (Ryszka)

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

REMONT DROGI GMINNEJ CZARNY LAS (Ryszka)

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Inwestor : GMINA WOŹNIKI

Adres : 42-287 WOŹNIKI UL.RYNEK 11

Opracował : inż. Ginter Koszera

REMONT DROGI GMINNEJ CZARNY LAS (Ryszka)

Budowa : DROGI I CHODNIKI
Obiekt : DROGA GMINNA
Adres : CZARNY LAS (Ryszka)

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
a	ROBOTY ZIEMNE		
1	ZAŁ.1 - KNNR 001-0111-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym	0,150 = Razem =	km km
		0,150 = 0,150	
b	KONSTRUKCJA DROGI		
2	KNR 231-1101-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowych, tłuczniem zagęszczanym ręcznie, przy wybojach o głębokości: do 5 cm	50.00 = Razem =	m2 m2
		50,00 = 50,00	
3	KNR 003-0202-01-00 ATHENASOFT Warszawa [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	(7.00 + 3.00) * 0.50 * 4.30 + 145.00 * 3.00 + 3.00 * 3.50 = Razem =	m2 m2
		467,000 = 467,000	
4	KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścierna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm Obmiar jak poz. 3:	467.00 = Razem =	m2 m2
		467,000 = 467,000	
5	KNR 231-0310-06-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścierna po zagęszczeniu o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm - krot. 2 Obmiar jak poz. 3:	467.00 = Razem =	m2 m2
		467,000 = 467,000	
6	KNR 231-1501-02-00 IGM Warszawa [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	(0.0765 + 0.0255 * 2) * 467.00 = Razem =	t t
		59,543 = 59,543	
7	KNR 231-1502-02-00 IGM Warszawa [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. 30	(0.0765 + 0.0255 * 2) * 467.00 = Razem =	t t
		59,543 = 59,543	
8	Kalkulacja Nawierzchnia pobocza dwustronna z frezu, z rozcieleniem ręcznym, po zagęszczeniu o grubości do 10 cm	0.50 * 2 * 145.00 = Razem =	m2 m2
		145,000 = 145,000	
9	Pozycja % Rezerwa na roboty nieprzewidziane		%
		5,000 =	

Inwestor :

Wykonawca :