

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : DROGI I CHODNIKI

Kod CPV : 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

Obiekt : DROGA POLNA

Adres : LIGOTA WOŹNICKA - MZYKI

Kod CPV : 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

REMONT DROGI POLNEJ LIGOTA WOŹNICKA - MZYKI (odcinek 250 m)
--

Kod CPV : 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

Inwestor : GMINA WOŹNIKI

Adres : 42-287 WOŹNIKI UL.RYNEK 11

Opracował : inż. Ginter Koszera

Data : 2018-05-23

REMONT DROGI POLNEJ LIGOTA WOŹNICKA - MZYKI (odcinek 250 m)

Budowa : DROGI I CHODNIKI
Obiekt : DROGA POLNA
Adres : LIGOTA WOŹNICKA - MZYKI

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
a	ROBOTY ZIEMNE		
1	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym $0.25 = 0,250$ $\text{Razem} = 0,250$	0,250	km
2	KNR 201-0228-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Koryto drogi wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW /75 KM/, z wstępnym wyrównaniem i przemieszczeniem urobku na odległość do 10 m: grunt kat. IV $250.00 * 4.00 * 0.15 = 150,000$ $\text{Razem} = 150,000$	150,000	m3
3	ZAŁ.1 - KNNR 001-0205-03-10 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Roboty ziemne (odwóz nadmiaru gruntu) wykonywane koparkami przedsiębiornymi, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km, przy pojemności łyżki koparki: 0,40 m3 /grunt kat. I-III i samochód 5-10 t/ $250.00 * 4.00 * 0.15 * 0.70 = 105,000$ $\text{Razem} = 105,000$	105,000	m3
4	ZAŁ.1 - KNNR 001-0208-02-10 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, gruntu kat.I-IV, samochodami samowyladowczymi: 5-10 t - krot. 2 Obmiar jak poz. 3: $105.00 = 105,000$ $\text{Razem} = 105,000$	105,000	m3
5	KNR 231-1402-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na odległość: do 1 km $250.00 * 1.50 = 375,000$ $\text{Razem} = 375,000$	375,000	m2
b	KONSTRUKCJA DROGI		
6	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV $250.00 * 5.50 = 1\,375,000$ $\text{Razem} = 1\,375,000$	1 375,000	m2
7	ZAŁ.1 - KNNR 006-0204-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, przy grubości warstwy dolnej po uwalowaniu 15 cm $250.00 * 4.00 = 1\,000,000$ $\text{Razem} = 1\,000,000$	1 000,000	m2
8	ZAŁ.1 - KNNR 006-0204-05-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, przy grubości warstwy górnej po uwalowaniu 10 cm Obmiar jak poz. 7: $1000.00 = 1\,000,000$ $\text{Razem} = 1\,000,000$	1 000,000	m2
9	Kalkulacja Pobocze obustronne szerokości 0,50 m, z tłucznia kamiennego, po zagęszczeniu o grubości 10 cm $250.0 * 0.5 * 2 = 250,000$ $\text{Razem} = 250,000$	250,000	m2

REMONT DROGI POLNEJ LIGOTA WOŹNICKA - MZYKI (odcinek 250 m)

b. KONSTRUKCJA DROGI

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
10	Pozycja % Rezerwa na roboty nieprzewidziane	10,000	%

Inwestor :

Wykonawca :