

KOSZTORYS

Ofertowy

Dla: Urząd Miasta i Gminy w Piotrkowie Kujawskim

88-230 Piotrków Kujawski, ul. Kościelna 1

Rodzaj robót: **Roboty drogowe**

Zakres robót: **Utwardzenie kamieniem drogi gminnej Połajewek - Jerzyce**

Lokalizacja robót: **Łabędzin gmina Piotrków Kujawski**

Wartość robót:

Słownie:

Podatek VAT:

Razem BRUTTO:

Słownie:

Sporządził:

Ryszard Domański

Zestawienie materiałów - ogólne

Indeks	Nazwa	Jm	Ilość
1600614	Mieszanka wapienno-żwirowa 0-31.5 mm	t	1161.4300
3951300	Słupki drewniane iglaste śr.70mm	m3	0.0759
3930000	Woda	m3	54.7500

Kosztorys - Suma:

Kosztorys - Materiały inne:

Kosztorys - Razem:

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Element: Remont drogi gminnej z Połajewka do Łabędzina		
1.1.	KNR 02-01-0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.73km [0.7300]	
		Jm. km	Razem: 0.7300
1.2.	KNKRB 00-06-0101-0101	Koryto wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii I-IV z profilowaniem dna koryta równiarką samojezdną i zagęszczaniem podłoża walcem wibracyjnym samojezdnym. 730*5=3650m2*0.15 [547.5000]	
		Jm. m3	Razem: 547.5000
1.3.	KNR 02-31-0114-0500	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 730*5=3650m2 [3650.0000]	
		Jm. m2	Razem: 3650.0000

Kosztorys ślepy

Lp	Normatyw	Opis	Jm	Norma	Wsp.	Ilość
	Nazwa nakładu					
Element 1. Remont drogi gminnej z Połajewka do Łabędzina						
Obmiar = 1.0000 kpl.						
1. 1.	KNR 02-01-0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.73km Obmiar = 0.7300 km				
	Robocizna razem		Jm. r-g	111.7350	1.00	81.5665
	Słupki drewniane iglaste śr.70mm		Jm. m3	0.1040	1.00	0.0759
	Samochód dostawczy 0.9 t		Jm. m-g	7.5000	1.00	5.4750
1. 2.	KNKRB 00-06-0101-0101	Koryto wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii I-IV z profilowaniem dna koryta równiarką samojezdną i zagęszczaniem podłoża walcem wibracyjnym samojezdnym. 730*5=3650m2*0.15 Obmiar = 547.5000 m3				
	Robocizna razem		Jm. r-g	0.0180	1.00	9.8550
	Materiały inne		Jm. %	0.0050	1.00	0.0050
	Równiarka samojezdna 74 kW		Jm. m-g	0.0180	1.00	9.8550
	Walec wibracyjny samojezdny t		Jm. m-g	0.0290	1.00	15.8775
1. 3.	KNR 02-31-0114-0500	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 730*5=3650m2 Obmiar = 3650.0000 m2				
	Robocizna razem		Jm. r-g	0.0333	1.00	121.5450
	Woda		Jm. m3	0.0150	1.00	54.7500
	Mieszanka wapienno-żwirowa 0-31.5 mm		Jm. t	0.3182	1.00	1161.4300
	Materiały pomocnicze		Jm. %	0.5000	1.00	0.5000
	Równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)		Jm. m-g	0.0027	1.00	9.8550
	Walec statyczny samojezdny 10 t		Jm. m-g	0.0387	1.00	141.2550