
PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa kosztorysu: **Przebudowa drogi wewnętrznej ul. Polna w Krzyżowej Dolinie**
Zamawiający: **GMINA OZIMEK ul. ks. J. Dzierżona 4b 46-040 OZIMEK**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot.
	Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej ul. Polna w Krzyżowej Dolinie			
1	Element	Roboty pomiarowe			
1.1	KNR 201/119/3	STWiOR: D.01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym, obsługa geodezyjna budowy/- wytyczenie granic, osi drogi, rzędnych wysokościowych			
	Wyliczenie ilości robót:				
		0,2	0,200000		
		RAZEM:	0,200000	km	0,20
2	Element	WYKONANIE KONSTRUKCJI DROGI			
2.1	KNR 231/103/4	STWiOR: D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200*3,5	700,000000		
		RAZEM:	700,000000	m2	700,00
2.2	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10' cm			
	Wyliczenie ilości robót:				
		3,3*200	660,000000		
		RAZEM:	660,000000	m2	660,00
2.3	KNNR 6/1005/7	STWiOR: D.04.03.01 Skroplenie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych w ilości 1kg/m2 (2 krotne)			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200*3,1	620,000000		
		RAZEM:	620,000000	m2	620,00
2.4	KNNR 6/308/1 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4' cm,			
	Wyliczenie ilości robót:				
		3,1*200	620,000000		
		RAZEM:	620,000000	m2	620,00
2.5	KNNR 6/309/2	STWiOR: D.05.03.05a Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC11S 50/70 o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)			
	Wyliczenie ilości robót:				
		3*200	600,000000		
		RAZEM:	600,000000	m2	600,00
2.6	KNNR 6/113/5	STWiOR: D.04.04.02 Pobocza z kruszyw łamanych, warstwa górna 0-16 mm, po zagęszczeniu 10' cm/docelowo 8 cm			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200*0,5*2	200,000000		
		RAZEM:	200,000000	m2	200,00
2.7	KNR 201/505/1	STWiOR: D.04.04.02 Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, ręczne / uporządkowanie powierzchni pasa drogowego			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200	200,000000		
		RAZEM:	200,000000	m2	200,00