

Przedmiar robót

Remont ul. Leśnej w Jeleśni 0+000-0+350

Budowa: **Remont ul. Leśnej w Jeleśni**

Obiekt lub rodzaj robót: **Remont ul. Leśnej w Jeleśni**

Lokalizacja: **Jeleśnia**

Nazwa i kod CPV: **45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych**

Inwestor: **Gmina JELEŚNIA, ul. Plebańska 1, 34-340 Jeleśnia**

Data opracowania:

2016-03-12

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont ul. Leśnej w Jeleśni 0+000-0+350		
1	Element	Element		
1.1	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0+000-0+350 : 350*2,8		980,0000
		RAZEM:		980,0000
			m2	980,00
1.2	KNNR 6/113/2	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20 cm Krotność=0,5		
		Wyliczenie ilości robót:		
		: (9,5+2,8)*0,5*8+342*2,8		1 006,8000
		RAZEM:		1 006,8000
			m2	1 006,80
1.3	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10 cm Krotność=0,5		
		Wyliczenie ilości robót:		
		: 1006,8+20		1 026,8000
		RAZEM:		1 026,8000
			m2	1 026,80
2	Element	REMONT NAWIERZCHNI DROGI		
2.1	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4 cm	m2	1 026,80
2.2	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3 cm	m2	1 026,80
2.3	KNR 231/310/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy	m2	1 026,80
2.4	KNNR 6/204/4	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 8 cm- ANALOGIA PODSYPANIE POBOCZA		
		Wyliczenie ilości robót:		
		: 350*0,4*2		280,0000
		RAZEM:		280,0000
			m2	280,00