

Przedmiar robót

Remont ul. Rolniczej w Pietrzykowicach

Nazwa i kod CPV: **45233140-2 Roboty drogowe**

Inwestor: **Urząd Gminy Łodygowice, ul. Piłsudskiego 75, 34-325 Łodygowice**

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
Remont ul. Rolniczej w Pietrzykowicach			
1 Nawierzchnie			
1.1 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum) 640*2 <div style="text-align: right;">= 1 280,00 Ogółem: 1 280</div>	1 280		m2
1.2 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 640*2 <div style="text-align: right;">= 1 280,00 Ogółem: 1 280</div>	1 280		m2
1.3 KNR 231/310/1 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4 cm	640		m2
1.4 KNR 231/310/5 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ściernalna o grubości 3 cm 640+60 <div style="text-align: right;">= 700,00 Ogółem: 700</div>	700		m2
1.5 KNR 231/310/6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy dalsze 2 cm 640+60 <div style="text-align: right;">= 700,00 Ogółem: 700</div>	700	2	m2
1.6 KNR 231/204/5 Nawierzchnie z tłuczni kamienno, warstwa górna z tłuczni, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm (pobocze)	253		m2
1.7 KNR 231/204/6 Nawierzchnie z tłuczni kamienno, warstwa górna z tłuczni, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy dalsze 8 cm	253	8	m2
2 Odwodnienie			
2.1 KNR 231/1403/5 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 20 cm	125		m
2.2 KNR 231/1403/5 Czyszczenie korytek betonowych	95		m
2.3 KNR 231/605/7 06.01.01 Ułożenie przepustów rurowych o średnicy fi 50 z rury karbowanej SN8 na ławie żwirowej	12,5		m
2.4 KNR 231/605/4 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi 50 cm	2		szt
2.5 KNNR 4/1417/1 (1) Studzienki kanalizacyjne systemowe, Fi 315-425 mm, zamknięcie stożkiem betonowym, kineta PE	2		szt
3 Roboty inne			
3.1 KNR 231/1406/3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe	9		szt
3.2 KNR 201/510/1 06.01.01 Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 5 cm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 253*0,3*2 <div style="text-align: right;">= 151,80 Ogółem: 152</div>	152		m2
3.3 KNR 201/510/2 06.01.01 Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każde nast. 5 cm humusu (dalsze 10cm) R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	152	2,00	m2