

Przedmiar robót

Remont ul. Nadbrzeżnej w Zarzeczcu - Etap I

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

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

Data opracowania:
2017-07-31

mgr inż. ŁUKASZ KILARSKI
Uprawnienia budowlane bez ograniczeń
do projektowania w specjalności
inżynierskiej drogowej
Nr ewidencyjny SLK/6474/PBD/16

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
Remont ul. Nadbrzeżnej w Zarzeczcu - Etap I			
1 Roboty rozbiórkowe			
1.1 SEK 601/104/7 (1) Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno przy użyciu frezarki "Wirtgen W500C" z odwiezieniem kory asfaltowej na place składowe, frezowanie na głębokości 12 cm, samochód 5,0-10,0 t	35		m2
2 Nawierzchnie			
2.1 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum) 35+178	= 213,00 Ogółem: 213	213	m2
2.2 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	213		m2
2.3 KNR 231/310/1 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4 cm	213		m2
2.4 KNR 231/310/2 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy - dalsze 3 cm	213	3	m2
2.5 KNR 231/310/5 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3 cm	213		m2
2.6 KNR 231/310/6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy dalsze 2 cm	213	2	m2
2.7 KNR 231/204/5 Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm (poboczne)	67		m2
2.8 KNR 231/204/6 Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy dalsze 8 cm	67	8	m2
3 Roboty inne			
3.1 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 67*0,3*2	= 40,20 Ogółem: 40,2	40,2	m2
3.2 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	40,2	2,00	m2
3.3 kalk własna Monitoring kanalizacji sanitarnej	1		kpl