

KOSZTORYS OFERTOWY
składając ofertę w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzone w trybie podstawowym na:
Modernizacja drogi wojewódzkiej nr 611 na odcinku km 4+660 – 6+297

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	D-02.01.01	Wykonanie ścinania poboczy gr. 10cm (miejsce wywozu zapewnia Wykonawca)	m ²	1 500,00		
2.	D-04.03.01	Oczyszczanie i skropienie emulsją asfaltową istniejących i zfrezowanych nawierzchni jezdni w ilości 0,5 kg/m2	m ²	9 185,00		
3.	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno - frezowanie na głębokość 0÷5 cm (mat. do podsypywania zjazdów lub poboczy) - wcinki początek / koniec, skrzyżowania i zjazdy, oraz frezowanie korekcyjne w miejscach wskazanych przez Zamawiającego	m ²	1 550,00		
4.	D-05.03.05A	Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W KR3 - średnia grubość 6 cm (150 kg/m2) oraz profilowanie zaniżonych krawędzi w miejscach wskazanych przez Zamawiającego	Mg	1 432,50		
5.	D-04.03.01	Oczyszczanie i skropienie emulsją asfaltową warstwy wyrównawczej w ilości 0,5 kg/m2	m ²	9 185,00		
6.	D-03.02.01a	Regulacja wysokościowa elementów kanalizacji deszczowej (wpusty uliczne do regulacji 2szt.)	szt.	2,00		
7.	D-05.03.05B	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S KR3 gr. 4cm na jezdni oraz skrzyżowaniach i zjazdach indywidualnych	m ²	8 685,00		
8.	D-05.03.26a	Siatka do zbrojenia warstw nawierzchni asfaltowych na całym odcinku drogi (siatkę należy ułożyć między wartwą wyrównawczą a ścieralną)	m ²	8 335,00		
9.	D-06.03.01	Wykonanie warstwy z kruszywa łamanego 0 - 31,5 mm stabilizowanego mechanicznie o grubości 15 cm - pobocza gruntowe średniej szerokości 0,5m oraz zjazdy i skrzyżowania	m ²	2 625,00		
10.	D-07.01.01	Wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego chemoutwardzalnego w postaci znaków: P-7c (3080mb), P-7d (240 mb), P-13(3szt.)	m ²	216,34		
wartość netto						
Podatek VAT 23%						
Wartość brutto						

Formularz należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym