

KOSZTORYS OFERTOWY
Modernizacja drogi DW nr 212 36+325 - 39+160 i 40+760 - 42+800

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1	D01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych w terenie równinnym wraz z dokonaniem pomiarów spadków	km	4,875		
2	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno frezowanie w ciągu drogi na głębokość 1+3 cm - w tym wcinki na skrzyżowaniach, zjazdach gr 4cm, część do wbudowania na miejscu, nadmiar należy zutylizować	m ²	31 073,02		
3	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych mechanicznie - istniejąca nawierzchnia	m ²	30 870,02		
4	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W KR3-4 - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (125 kg/m ²) + 125 t na wstępne wyrównanie	t	3 983,75		
5	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych mechanicznie - w wa wyrównawcza + wcinki	m ²	31 073,02		
6	D-05.03.13	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki SMA 11 PMB 45/80-55 KR 3-4 - grubość po zagęszczeniu 4 cm + zjazdy i skrzyżowania	m ²	31 073,02		
7	D-06.03.01	Wykonanie ścinki poboczy w skazanych miejscach na głębokość do 10 cm, na szerokości 1 m, z utylizacją urobku	m2	1 000,00		
8	D-06.03.01	Utwardzenie poboczy jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu średnio 10 cm - pobocza z kruszywa o szerokości 1,00 m	m ²	9 750,00		
9	D-07.01.01	Odtworzenie oznakowania poziomego grubowarstwowego (chemoutwardzalne)	m ²	2 030,00		
10	D-06.01.02	Konserwacja rowu przez oczyszczenie z namułu o średniej grubości 30 cm i wyprofilowaniem skarp	mb	2 198,00		
11	D-05.03.23	przełożenie ścieków z kostki kamiennej 10x10 na betonie C16/20 i podsypce cem piask o wym 2,0x1,5 m	szt.	5,00		
12	D-01.02.04	Rozebranie ścieków z elem. bet. trójk. 50x35x15 z wywozem/utylizacją gruzu	mb	153,00		
13	D-08.05.01	Ułożenie ścieków bet. trójkątnych ściekowych 35x50x15 na ławie betonowej C16/C20 0,075 m3/mb z oporem (z nowych elem)	mb	168,00		
14	D-05.03.23	Przełożenie zjazdów z kostki polbruk gr 8cm w km 36+375; 40+950; 51+670	mb	93,55		
15		Odtworzenie szczeliny dylatacyjnej na moście 2x7m	mb	14,00		
16	D-07.05.01	Regulacja wysokościowa istniejących barier	mb	844,00		
17	D-07.05.01	Ustawienie nowych barier N2 W5 w raz z zakończeniami w km 37+500 str lewa 60mb i prawa 80 mb; 42+600 str lewa 74mb	mb	214,00		
Wartość netto						
Podatek VAT 23%						
Wartość brutto						

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