

## KOSZTORYS OFERTOWY

## Przebudowa drogi powiatowej nr 0504T przez wieś Sielec od km 3+128 do km 4+234

Lp	Podstawa wyceny	Opis robót	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość
		<b>Roboty ziemne</b>				
1	D-06.03.01	Mechaniczna ścinka poboczy średniej gr. 10 cm, szerokość 1,0 m z wywozem urobku do 3 km.	m2	1 849,00		
		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
2	D-01.02.04	Mechaniczne frezowanie nawierzchni średnia grubość 5 cm.	m2	713,70		
3	D-01.02.04	Ręczne rozebranie krawężników betonowych ułożonych na ławie betonowej.	mb	271,00		
4	D-01.02.04	Ręczne rozebranie chodnika z płyt 50x50x7cm	m2	165,00		
		<b>Elementy ulic</b>				
5	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wibroprasowane o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/ 15 na podsypce cementowo-piaskowej.	mb	206,00		
		<b>Zjazdy</b>				
6	D-08.02.02	Przełożenie nawierzchni z kostki betonowej brukowej na wjazdach z regulacją wysokościową na podsypce cementowo-piaskowej.	m2	1,43		
		<b>Elementy odwodnieniowe</b>				
7	D-08.05.01	Ułożenie ścieku przy krawędzi jezdni z korytka półokrągłego 60x33x15cm na ławie betonowej C12/15.	mb	65,00		
8	D-03.02.01	Studnia z kręgów o śr. 1000 mm z osadnikiem i z wpustem ściekowym, głęb. 2,0 m.	kpl	1,00		
9	D-03.02.01	Wykonanie przyłączy z rur betonowych zbrojonych WIPRO z izolacją bitumiczną o średnicy 20 cm na ławie tłuczniowej gr. 20 cm, wraz z zagęszczeniem oraz wykonanie naziomu i podbudowy	mb	15,00		
10	D-06.04.01	Odmulenie istniejących rowów z wyprofilowaniem dna i skarp , z namufu i gruntu śr.gł. od 30 do 50 cm wraz z uzupełnieniem i wyrównaniem poboczy oraz wywozem nadmiaru ziemi do 3 km	mb	300,00		
11	D-06.02.02	Odmulenie przepustów pod zjazdami o średnicy $\varnothing$ 50 cm /zamulenie śr.60% światła/	m	7,00		
12	D-06.02.01	Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur żelbetowych o średnicy $\varnothing$ 50cm na ławie z kruszywa gr.15cm	m	5,00		
		<b>Nawierzchnia</b>				
13	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 100 kg/m2, ruch KR 2; ciąg główny: 6115,00 m2 + skrzyżowania: 189,10 m2	t	630,41		
14	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm, ruch KR 2; ciąg główny: 6115,00 m2 + skrzyżowania: 189,10 m2	m2	6 304,10		
15	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm, ruch KR 2, na wjazdach.	m2	88,00		

16	D-05.03.05a	Pobocze utwardzone z betonu asfaltowego,warstwa ścieralna śr. grub. 5cm po zagęszczeniu, szerokość 1,0m, 44,0 x 1,0	m2	44,00			
		<b>Roboty wykończeniowe</b>					
17	D-06.03.01a	Utwardzenie zjazdów w granicach pasa drogowego materiałem kamiennym 0-31,5 mm, gr. 10 cm	m2	99,00			
18	D-06.03.01a	Umocnienie poboczy materiałem kamiennym 0-31,5mm gr.10cm szer. 0,75m	m2	1 386,75			
		<b>Razem wartość netto</b>					
		<b>Podatek VAT</b>					
		<b>Razem wartość brutto</b>					