

## KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi powiatowej nr 1523G na odcinku Minkowice - Lisewo -(DW 218) na odcinku od skrzyżowania z drogą gminną do osady Trzy Młyny do drogi wojewódzkiej nr 218, w km od 3+665 do km 3+937 długości 278m

Lp.	Numer Spec. Techn.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych - podstawa wyceny	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	2.	4.	5.	6.	7.	8.
	<b>01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
	<b>01.00.00</b>	<b>Odtworzenie trasy w terenie</b>				
1.	01.01.01	Odtworzenie trasy oraz pomiary w trakcie trwania robót	km	0,278		
	<b>01.02.04</b>	<b>ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEN I PRZEPUSTÓW</b>				
		ROZBIÓRKA NAWIERZCHNI				
2.		Konstrukcja istniejącej nawierzchni TYP4				
3.		Warstwa asfaltowa gr. 3,5 cm	m2	10,000		
4.		Warstwa asfaltowa gr. 10 cm	m2	10,000		
	<b>02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
	02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH				
5.		Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. II z wywiezieniem urobku na odkład	m3	45,000		
	<b>03.00.00</b>	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
		<b>PRZEPUST FI 600</b>				
6.		Przepust - fi 600mm	m	8,00		
7.		Podsypka piaskowo-żwirowa gr. 30 cm	m3	6,00		
8.		Piasek średni gr. 20 cm	m2	10,00		
9.		Kruszywo naturalne stabilizowane cementem (konstrukcja wzmocnienia podłożna) 25 cm	m3	2,90		
10.		Geowłóknina	m2	36,00		
11.		Podsypka zapierająca 0/20	m3	1,00		
12.		Zagęszczona zasypka z kruszywa mrozoodpornego 0/32	m3	22,00		
13.	03.02.01	<b>UMOCNIENIE WLOTU/WYLOTU PRZEPUSTU</b>				
14.		Mur kamienny gr. ok. 30 cm na podsypce cem.-piaskowej (otoczaki)	m2	4,00		
15.		Umocnienie skarpy płytami ażurowymi MEBA na podsypce cem.-piaskowej gr. 10 cm	m2	10,00		
16.		Umocnienie dna rowu w okolicy przepustu płytami chodnikowymi (KPED 01.36)	m	10,00		
17.		Umocnienie dna rowu prefabrykatami ściekiem drogowym "trójkątnym" (KPED 01.06)	m	200,00		
18.		Studnie rewizyjne z z kręgów betonowych o śr. 1500mm	szt.	1,00		
	<b>04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
19.	04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych ulepszonych	m2	2 734,00		
20.	04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową	m2	2 734,00		
21.	04.04.01	Podbudowa zasadnicza z KŁSM gr. 20 cm po wykonaniu przepustu	m2	15,00		
22.	04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno - asfaltowymi	Mg	176,15		
	<b>05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
23.	05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8, warstwa ścieralna, grubości w-wy 4 cm	m2	1 367,00		
24.	05.03.05	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 6 cm	m2	10,00		
25.	05.03.11	Frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej średnio na grubości do 3 cm	m2	25,50		
	<b>06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
	<b>06.03.01</b>	<b>Ścinanie i uzupełnianie poboczy</b>				
26.	06.03.01	Ścinanie poboczy mechanicznie przy średniej grubości do 5 cm i szerokości 1,5 m	m2	300,00		
27.	06.03.01	Uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym (mieszanka optymalna) przy średniej grubości 10 cm i szerokości 1,0 m	m2	300,00		
<b>Razem (netto)</b>						
<b>VAT 23%</b>						
<b>Razem (brutto)</b>						