

**KOSZTORYS
OFERTOWY**
Odbudowa drogi gminnej nr 001837T Szczepczysz od km 0+000 do km 0+915

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Nawierzchnia				
1 d.1	SST D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie 14x1+3x1=15	m ²	15		
2 d.1	SST D-04.08.01	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, standard II, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi 5-10 t na odl. 5 km 915-64=851x3=2553+90(rozjazdy)=2643x0,075=198,23	t	198.23		
3 d.1	SST D-05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 3 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t 915x3=2745+90(rozjazdy)=2835	m ²	2835		
4 d.1	SST D-06-03-01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym gr minimum 6 cm 915x2x0,50=915	m ²	915		
5 d.1	SST D-03.01.01.	Przepusty rurowe pod drogą - rury vipro żelbetowe o średnicy 50 cm - wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, ziemnych, robót konstrukcyjnych oraz wykonaniem nawierzchni tłuczniowej na przepuszcie gr.25cm 2x7,50=15	m	15		
6 d.1	SST D-03.01.01.	Ścianki czołowe z betonu B-20 dla przepustów z rur o średnicy 50 cm wylewane na mokro w deskowaniu tradycyjnym. 2x2=4	szt	4		
7 d.1	SST D-06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe vipro o średnicy 40 cm na ławie z kruszywa wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, ziemnych, konstrukcyjnych oraz wykonaniem na zjazdach nawierzchni z kruszywa o grubości 15cm o wymiarach 4x3 18x5=90	m	90		
8 d.1	SST D-06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm 18x2=36	szt	36		
9 d.1	SST D-02.00.00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.(re-nowacja rowów) 870x2=1740-(18x5)=1650x0,3=495	m ³	495		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: