

## KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi gminnej Sędziejowice cmentarz - Sędziejowice Zakościele od km 0+004 do km 1+002, położonej na działkach nr 529 i 500 w miejscowości Sędziejowice na odcinku od km 0+004 do km 1+002

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>						
<b>Roboty przygotowawcze</b>						
1	SST D- d.1 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.998		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze</b>						
<b>2</b>						
<b>Podbudowa</b>						
2	SST D d.2 04.04.04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanymi 0 - 31,5 mm zagęszczanym mechanicznie gr. 5 cm transport kruszywa samochodami o ładowności 10 - 15 ton	m2	998*3.7 = 3692.600		
3	SST D- d.2 04.04.04	Warstwa dolna podbudowy z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2	990*3.7 = 3663.000		
<b>Razem dział: Podbudowa</b>						
<b>3</b>						
<b>Mijanki</b>						
4	SST D- d.3 04.01.01	Koryta gł. 45 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25m3 ziemia na uzupełnienie poboczy nadmiar ziemi z odwozem samochodami na odległość do 1 km	m2	42*2 = 84.000		
5	SST D- d.3 04.02.01	Wykonanie i zagęszczane mechanicznie warstwy piasku w korycie na poszerzeniu o gr.15 cm	m2	42*2 = 84.000		
6	SST D- d.3 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m2	42*2 = 84.000		
7	SST D- d.3 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2	42*2 = 84.000		
<b>Razem dział: Mijanki</b>						
<b>4</b>						
<b>Nawierzchnia</b>						
8	SST D- d.4 04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 75 kg/m2 standard II, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 t	t	(998*3.6+42*2)*0.075 = 275.760		
9	SST D- d.4 05.03.05.d	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 ton	m2	998*3.5+42*2 = 3577.000		
<b>Razem dział: Nawierzchnia</b>						
<b>5</b>						
<b>Zjazdy</b>						
10	SST D- d.5 04.04.04	Utwardzenie zjazdów kruszywem kamiennym 0-63mm o grubości 15 cm po zagęszczeniu	m2	196		
<b>Razem dział: Zjazdy</b>						
<b>6</b>						
<b>Pobocza</b>						
11	SST D- d.6 06.03.01	Ścięcie poboczy o grubości do 10 cm z odwozem do 1 km	m2	998*0.75*2 = 1497.000		
12	SST D- d.6 06.03.01	Utwardzenie poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5 mm na szerokości 0,5 m o grubości 7 cm po zagęszczeniu	m2	998*0.5*2 = 998.000		
<b>Razem dział: Pobocza</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: