

## KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi gminnej Śladków Duży- Śladków Mały na odcinkach od km 2+150 do km 2+600, od km 2+725 do km 2+920 i od km 2+960 do km 3+215 o łącznej długości 900mb

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 - CPV - 45111200-0</b>						
1	SST D d.1 03.02.01	Regulacja pionowa zasów wodociągowych	szt.		4	
2	SST D d.1 03.02.01	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych	szt.		2	
<b>Razem dział: Roboty Przygotowawcze - CPV - 45111200-0</b>						
<b>2</b>						
<b>Przełom - CPV - 45233330-1</b>						
3	SST D- d.2 04.01.01	Wybranie ziemi z nawierzchnią i podbudową przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami na odległość do 1 km	m <sup>2</sup>		477.6+424.5 = 902.100	
4	SST D- d.2 04.02.01	Wykonanie i zagęszczane mechanicznie warstwy piasku w korycie o gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		477.6+424.5 = 902.100	
5	SST D- d.2 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		477.6+424.5 = 902.100	
6	SST D- d.2 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		477.6+424.5 = 902.100	
<b>Razem dział: Przełom - CPV - 45233330-1</b>						
<b>3</b>						
<b>Podbudowa - CPV - 45233330-1</b>						
7	SST D- d.3 04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 75kg/m <sup>2</sup> standard II, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi o ładowności 10 - 15 t	t		(450*3.6+195*3.6+255*3.6)*0.075 = 243.000	
<b>Razem dział: Podbudowa - CPV - 45233330-1</b>						
<b>4</b>						
<b>Nawierzchnia - CPV - 45233220-7</b>						
8	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 samowyladowczymi o ładowności 10 - 15 ton	m <sup>2</sup>		450*3.5+195*3.5+255*3.5 = 3150.000	
<b>Razem dział: Nawierzchnia - CPV - 45233220-7</b>						
<b>5</b>						
<b>Zjazdy - CPV - 45233200-1</b>						
9	SST D- d.5 04.04.04	Utwardzenie zjazdów kruszywem łamanym 0-31,5mm zagęszczanym mechanicznie gr. 10 cm transport kruszywa samochodami o ładowności 10-15 ton	m <sup>2</sup>		486.3	
10	SST D- d.5 04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 75kg/m <sup>2</sup> standard II, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi o ładowności 10 - 15 t	t		486.3*0.075 = 36.473	
11	SST D- d.5 05.03.05.d	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi o ładowności 10 - 15 ton	m <sup>2</sup>		486.3	
<b>Razem dział: Zjazdy - CPV - 45233200-1</b>						
<b>6</b>						
<b>Pobocza - CPV - 45233262-3</b>						
12	SST D- d.6 06.03.01	Ścięcie poboczcy o grubości do 20 cm z odwozem	m <sup>2</sup>		800*0.8 = 640.000	
13	SST D- d.6 06.03.01	Utwardzenie poboczcy kruszywem łamanym 0-31,5 mm gr. 10 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		800*0.5*2 = 800.000	
<b>Razem dział: Pobocza - CPV - 45233262-3</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: