

KOSZTORYS OFERTOWY  
Przebudowa drogi gminnej Nr 316050T Suchowola - Lipy - Lubania - Łagiewniki na odcinku od km 3+130 do km 3+890

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>						
1	SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.760		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze</b>						
<b>2 Przełom</b>						
2	SST D-04.01.01	Mechaniczne wybranie zniszczonej nawierzchni i podbudowy przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami na odległość do 1 km	m <sup>2</sup>	150		
3	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	150		
4	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	150		
<b>Razem dział: Przełom</b>						
<b>3 Mijanki</b>						
5	SST D-04.01.01	Koryta gł. 45 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25m <sup>3</sup> ziemia na uzupełnienie poboczy nadmiar ziemi z odwozem samochodami na odległość do 1 km	m <sup>2</sup>	27		
6	SST D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczane mechanicznie warstwy piasku w korycie na poszerzeniu o gr.15 cm	m <sup>2</sup>	27		
7	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	27		
8	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	27		
<b>Razem dział: Mijanki</b>						
<b>4 Nawierzchnia</b>						
9	SST D-04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-asfaltową w ilości 75 kg/m <sup>2</sup> standard II, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi o ładowności 10 - 15 t	t	$(760*4+36+27)*0.075 = 232.725$		
10	SST D-05.03.05.d	Nawierzchnie z mieszank mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi o ładowności 10 - 15 ton	m <sup>2</sup>	$760*4+36+27 = 3103.000$		
<b>Razem dział: Nawierzchnia</b>						
<b>5 Zjazdy na drogi boczne</b>						
11	SST D-04.04.04	Utwardzenie zjazdów kruszywem kamiennym 0-63mm o grubości 10 cm do granicy pasa drogi	m <sup>2</sup>	9		
<b>Razem dział: Zjazdy na drogi boczne</b>						
<b>6 Przepusty pod drogą w km 3+250</b>						
12	SST D-03.01.01	Rozebranie i ułożenie części przelotowej przepustu z kręgów betonowych zbrojonych z izolacją bitumiczną o średnicy 60 cm na ławie tłuczniowej gr. 20 cm, wraz z zagęszczeniem oraz wykonanie naziomu i podbudowy	m	10		

13 d.6	SST D- 03.01.01	Wykonanie ścianek czołowych na przepuście fi 60cm z betonu C25/30 o szerokości 30 cm z użyciem deskowania ścianki zbrojone dwoma rzędami siatki stalowej żebrowanej (A-III) fi 10 mm co 20 cm na podsypce piaskowej gr. 10 cm i ławie betonowej, izolowanie	szt	2		
<b>Razem dział: Przepusty pod drogą w km 3+250</b>						
7		<b>Umocnienie skarpy</b>				
14 d.7	SST D 06.01.01	Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x10 cm. Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa gr. 5 cm	m2	50*2.6 = 130.000		
<b>Razem dział: Umocnienie skarpy</b>						
8		<b>Roboty ziemne</b>				
15 d.8	SST D- 02.00.00	Uzupełnienie oberwanych poboczy ziemią z dowozu samochodami na odl. 1 km wraz z formowaniem i zagęszczeniem poboczy grunt dowieziony z poza budowy - materiał wykonawcy	m3	150		
<b>Razem dział: Roboty ziemne</b>						
9		<b>Pobocza</b>				
16 d.9	SST D- 06.03.01	Ścięcie poboczy o grubości do 10 cm z odwozem do 1 km	m2	760*1*2 = 1520.000		
17 d.9	SST D- 06.03.01	Utwardzenie poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5 mm na szerokości 0,5 m o grubości 7 cm po zagęszczeniu	m2	760*0.5*2 = 760.000		
<b>Razem dział: Pobocza</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: