

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa drogi gminnej Nr 316019T- ul. Wolności

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1						
Roboty przygotowawcze						
1	SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.170		
2	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych	szt	6		
3	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa kraterów ściekowych	szt	2		
4	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa zasów wodociągowych	szt.	3		
5	SST D 05.03.11	Mechaniczne frezowanie nawierzchni średnia grubość 4 cm wraz z wywozem do 5 km	m2	100		
6	SST D-05.03.23	Rozebranie chodnika z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej oraz ponowne ułożenie na podsypce z kruszywa kamiennego 4 - 6 mm, grubości 5 cm spoiny wypełnione piaskiem	m2	20		
7	SST D-08.01.01	Rozebranie krawężników betonowych wibroprasowanych o wymiarach 15x20 cm	m	20		
8	SST D-08.01.01	Krawężniki betonowe wibroprasowane o wymiarach 15x20 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m	20		
9	SST D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki prz mechanicznym załadunku samochodami samowyladowczymi z odwozem na odległość do 3 km	m3	1.5		
Razem dział: Roboty przygotowawcze						
2						
Przełom						
10	SST D-04.01.01	Mechaniczne wybranie zniszczonej nawierzchni i podbudowy prz użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami na odległość do 1 km	m2	12		
11	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m2	12		
12	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2	12		
Razem dział: Przełom						
3						
Wpust uliczny						
13	SST D 03.02.01	Rozebranie nietypowego wpustu ulicznego oraz wykonanie wpustu ulicznego z 3 szt. ułożonych obok siebie wpustów KL D400 bez kołnierza na ławie betonowej zbrojonej, beton C25/30 w ilości 1m3	szt	1		
Razem dział: Wpust uliczny						
4						
Nawierzchnia						
14	SST D-04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 75 kg/m2 standard II, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi o ładowności 10 - 15 t	t	1553.44*0.075 = 116.508		
15	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	m2	1553.44		
Razem dział: Nawierzchnia						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: