

KOSZTORYS OFERTOWY

Łódź budowa drogi gminnej nr 001143T Rybnica przez wieś dł. 200+295m szer. jezdni 3,00m

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1 Podbudowa							
1 d.1	D-04.08.04	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. 15cm 200+295=495x3,20=1584x0,15=237,60		m ³	237,60		
2 d.1	D-04.08.01	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, 50kg/m ² standard II, transport mieszanki samochod. samowład. 10-15 t. 200+295=495x3,00=1485x50kg=74,25		t	74,25		
2 Nawierzchnia							
3 d.2	D-05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standar, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm 200+295=495x3,00=1485		m ²	1485		
3 Roboty wykończeniowe							
4 d.3	D-06.03.01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 15 cm 200+295=495x1x2=990		m ²	990		
5 d.3	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym śr. gr. 6cm/m ² 495x0,5x2=495		m ²	495		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie:

PRZEDMIAR ROBÓT
 Odbudowa drogi gminnej nr 001143T Rybnica przez wieś dł. 200+295m szer. jezdni 3,00m

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Podbudowa					
1	D-04-08-04	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. 15cm 200+295=495x3,20=1584x0,15=237,60 237,60	m ³		
d.1			m ³	237,60	
				RAZEM	237,60
2	D-04.08.01	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, 50kg/m ² standard II, transport mieszanki samochod. samowyład. 10-15 t. 200+295=495x3,00=1485x50kg=74,25 74,25	t		
d.1			t	74,25	
				RAZEM	74,25
2 Nawierzchnia					
3	D-05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standar, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm 200+295=495x3,00=1485 1485	m ²		
d.2			m ²	1485,00	
				RAZEM	1485,00
3 Roboty wykończeniowe					
4	D-06.03.01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 15 cm 200+295=495x1x2=990 990	m ²		
d.3			m ²	990,00	
				RAZEM	990,00
5	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym śr. gr. 6cm/m ² 495x0,5x2=495 495	m ²		
d.3			m ²	495,00	
				RAZEM	495,00