

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Przebudowa drogi w kierunku przysiółka "Doły" w m. Mzurowa na długości 64 m tj. od 0+169 do 0+233						
1		Przebudowa drogi w kierunku przysiółka "Doły" w m. Mzurowa na długości 64 m tj. od 0+169 do 0+233 - kod CPV: 45233220-7				
1 d.1	D-06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 100 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²	2*50*1.00 = 100.000		
2 d.1	D-04.04.02 i D-04.08.05	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń, rozścielenie warstwy tłucznia, zaklinowanie klinem przy wyrównywaniu warstwy tłucznia po zagęszczeniu grubości 7 cm, zagęszczenie warstwy wyrównawczej mechanicznie, sprawdzenie profilu warstwy wyrównawczej (uzupełnienie miejscowe ubytków w nawierzchni jezdni tłuczniowej), (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ³	50*4.00*0.07 = 14.000		
3 d.1	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2	m ²	50*4.00 = 200.000		
4 d.1	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2	m ²	50*4.00 = 200.000		
5 d.1	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 50 cm	m ²	2*50*0.50 = 50.000		
6 d.1	D-06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 100 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²	2*14*1.00 = 28.000		
7 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne pod koryto nawierzchni wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m ³	14*4.50*0.30 = 18.900		
8 d.1	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m ²	14*4.50 = 63.000		
9 d.1	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	14*4.50 = 63.000		
10 d.1	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ²	14*4.50 = 63.000		
11 d.1	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2	m ²	14*4.00 = 56.000		
12 d.1	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2	m ²	14*4.00 = 56.000		
13 d.1	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 50 cm	m ²	2*14*0.50 = 14.000		
14 d.1	D-03.02.02	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanalizacji sanitarnej, podbudowanie do poziomu nawierzchni	szt.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: