

Nazwa inwestycji: "Przebudowa drogi wewnętrznej w Karsznicach o dł. ok. 980mb. na działkach nr 643/2 i 468/2 obręb 0003 Karsznice"

KOSZTORYS OFERTOWY						
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem	Cena jednostk. netto	Wartość netto
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
I.		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - kod CPV 45111200-0</b>				
1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,98		0,00 zł
2.	D-01.01.01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza robót	km	0,98		0,00 zł
3.	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie drzew, krzaków i podszyc średnich od 31% do 60% powierzchni	ha	0,02		0,00 zł
4.	D-06.03.01	Plantowanie poboczy obustronnie wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania do 15 cm o szerokości 0,75 m z odwozem urobku od km 0+450 do 0+980 Ilość = 530*0,75*2 = 1470,00 m2	m2	795,00		0,00 zł
4.	D-02.01.01	Wykończenie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem istniejącej podbudowy na całej szerokości, głębokość 0 - 30 cm Ilość = 980m x 6,0 m+ 200(m2 ) rozjazdy = 5970,00 m2	m2	6 080,00		0,00 zł
5.	D-04.01.01	Koryta gł. 25 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni z odwozem urobku - przyjęto 50 % powierzchni Ilość = (980m x 0,5m x 2 ) x 50% = 490 m2	m2	490,00		0,00 zł
6.	D-04.01.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm. Ilość = (980m x 0,5m x 2 ) x 50% = 490 m2	m2	490,00		0,00 zł
7.	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm Ilość = (980m x 0,5m x 2 ) x 50% = 490 m2	m2	980,00		0,00 zł
9.	D-04.04.02	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamany zagęszczanym mechanicznie o gr. średniej 15 cm. Ilość = 980 m*6,0 m+200 m2 ( rozjazdy ) = 6180,00 m2	m2	6 080,00		0,00 zł
10.	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 8 cm Ilość = 980 m*6,0 m+200 m2 ( rozjazdy ) = 6180,00 m2	m2	6 080,00		0,00 zł
II.		<b>PODBUDOWA, NAWIERZCHNIA - CPV 45233100-0</b>				
11.	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m2. Ilość = 980 m*4,5 m+90 m2 ( rozjazdy ) = 4500,00 m2	m2	4 500,00		0,00 zł
12.	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 75 kg/m2 Ilość = 4500m2*75kg/m2/1000 = 337,50 t	t	337,50		0,00 zł
13.	D-05.03.05c	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa ścieralna). Ilość = 980 m*4,5 m+90 m2 ( rozjazdy ) = 4500,00 m2	m2	4 500,00		0,00 zł
III.		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE -CPV 45112730-1</b>				
14.	D-06.03.01	Wykonanie poboczy z kruszywa szer. 0,75 m warstwa grubości 10cm Ilość = 980m*0,75*2 = 1470,00m2	m2	1 470,00		0,00 zł
15.	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm na wjazdach.	m2	50,00		0,00 zł
16.	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	3,00		0,00 zł
Razem wartość netto						0,00 zł
Podatek VAT (23%)						0,00 zł
Ogółem wartość brutto						0,00 zł