

Nazwa inwestycji: "Przebudowa drogi wewnętrznej „Karsznickiej” w Małogoszczu o dł. ok. 980mb. na dz. nr 2630 i 3330/6 obręb 0001 Małogoszcz"

KOSZTORYS OFERTOWY						
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem	Cena jednostk. netto	Wartość netto
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
I.		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - kod CPV 45111200-0				
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 podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni	ha	0,03		0,00 zł
4.	D-06.03.01	Plantowanie poboczy obustronnie wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 15 cm i szerokości 0,75 m z odwozem urobku. Ilość = 980*0,75*2 = 1470,00 m2	m2	1470		0,00 zł
5.	D-04.01.01	Koryta gł. do 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na całej szerokości jezdni z odwozem urobku. Ilość = 980mx4,0m (średnio)+200m2 (zjazd na drogę wewnętrzną) = 4 120m2	m2	4120		0,00 zł
6.	D-04.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm. Ilość = 980mx4,0m (średnio)+200m2 (zjazd na drogę wewnętrzną) = 4 120m2	m2	4120		0,00 zł
7.	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm Ilość = 980mx4,0m (średnio)+200m2 (zjazd na drogę wewnętrzną) = 4 120m2	m2	4120		0,00 zł
8.	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 8 cm Ilość = 980m x 4,0 + 200m2 = 4 120,00 m2	m2	4120		0,00 zł
II.		PODBUDOWA, NAWIERZCHNIA - CPV 45233100-0				
9.	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m2. Ilość = 980m*3,5m+90m2 (rozjazdy) = 3520,00m2	m2	3 520,00		0,00 zł
10.	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne w ilości 75 kg/m2 Ilość = 3520m2*75kg/m2/1000 = 264,00 t	m2	264,00		0,00 zł
11.	D-05.03.05c	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa ścieralna). Ilość = 980m*3,5m+90m2 (rozjazdy) = 3520,00m2	m2	3 520,00		0,00 zł
III.		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE -CPV 45112730-1				
12.	D-06.03.01	Wykonanie poboczy z kruszywa szer. 0,5 m warstwa grubości 10cm Ilość = 980m*0,5*2 = 980m2	m2	980,00		0,00 zł
13.	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm na wjazdach.	m2	250,00		0,00 zł
Razem wartość netto						0,00 zł
Podatek VAT (23%)						0,00 zł
Ogółem wartość brutto						0,00 zł