

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa inwestycji: **Przebudowa drogi gminnej w m. Ostrownica działka nr ewid. 104, 2029, 2028**

Lp.	Podstawa wyceny	Opis elementu rozliczeniowego	Jedn. Miary	Ilość	Cena netto zł	Wartość (5x6) zł
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1.1	D-01.01.01.01	Odtworzenie punktów głównych trasy, roboty pomiarowe, wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.	km	0,990		
1.2	D-04.01.01.13.01	Koryta wykonywane mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na całej szerokości jezdni, o głębokości 30 cm w gruntach kategorii II-IV.	m ²	1 096,00		
1.3	D-04.01.01.31.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne w gruntach kat II-IV.	m ²	2 920,00		
1.4	D-01.02.04	Mechaniczne karczowanie zagajników.	ha	0,1188		
Razem roboty przygotowawcze:						
II. REMONT PRZEPUSTÓW						
2.1	D-01.02.04.71.03	Rozebranie przepustu z rur żelbetonowych fi 60 cm.	mb	24,00		
2.2	D-03.01.01.11.01	Ułożenie przepustów pod koroną drogi, rury o średnicy fi 60 cm typu PP kl. obc. A na ławie betonowej.	mb	37,00		
2.3	D-03.01.06.11	Wykonanie ścianek czołowych prostych z betonowych elementów prefabrykowanych, murki czołowe dla rur fi 60 cm.	szt.	8,00		
Razem remont przepustów:						
III. PODBUDOWA						
3.1	D-04.02.01.11.01	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku zagęszczanej mechanicznie na całej szerokości drogi, grubość warstwy 10 cm.	m ²	1 096,00		
3.2	D-04.04.01.11.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, frakcja 0-31,50 mm, grubość warstwy 20 cm.	m ²	1 096,00		
3.3	D-04.04.02.21.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa górna, frakcja 0-31,50 mm, grubość warstwy 8 cm.	m ²	1 096,00		
3.4	D-04.04.01.11.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, frakcja 0-31,50 mm, grubość warstwy 20 cm.	m ²	2 920,00		
3.5	D-04.03.01.22.03	Skropienie mechaniczne warstw niebitumicznych emulsją asfaltową.	m ²	4 016,00		
Razem podbudowa:						
IV. NAWIERZCHNIA JEZDNI						
4.1	D-04.08.01.11.01	Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno - asfaltową grysową AC 16P 50/70 KR 1-2 w ilości 0,100 Mg/m ² - średnio o grubości 4 cm.	Mg	362,000		
4.2	D-04.03.01.22.04	Skropienie mechaniczne warstw bitumicznych emulsją asfaltową.	m ²	3 620,00		
4.3	D-05.03.05.21.03	Nawierzchnia z mieszanek mineralno - asfaltowych grysowych AC 8S 50/70 KR 1-2 warstwa ścieralna grubości 3 cm.	m ²	3 521,00		
Razem nawierzchnia jezdni:						
V. POBOCZA						
5.1	D-04.04.02.23.01	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego na szerokości 0,25 m, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm.	m ²	495,00		

Razem pobocza:						
VI. OZNAKOWANIE						
6.1	D-07.02.01.41.01	Ustawienie słupków z rur stalowych do znaków drogowych fi 50 mm, z wykonaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami.	szt.	3,0		
6.2	D-07.02.01.44.38	Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków, średnich typ A, D folia odblaskowa II generacji.	szt.	3,0		
Razem oznakowanie:						
Ogółem:						
Podatek VAT%:						
Całkowita suma (brutto):						

wartość robót (netto): zł

(słownie:/100)

VAT zł

(słownie:/100)

wartość robót (brutto): zł

(słownie:/100)

.....
 miejscowość data

.....
 (podpis)