

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. robót [PLN]	Wartość [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
E1	CPV 45233320-8	Fundamentowanie dróg				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km	0,180		
2	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławą z oporem wraz z wywozem materiału z rozbiórki	m	52,00		
3	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 5 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - ROBOTY ZIEMNE - w celu: korytowanie	m3	341,82		
4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	780,35		
5	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	780,35		
6	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	780,35		
E2	CPV 45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg				
7	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70)	m2	537,10		
8	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)	m2	524,00		
9	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu B-15	m	49,00		
10	D-08.02.02	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej o grubości 8 cm, kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m2	125,35		
E3	CPV 45233320-8	Fundamentowanie dróg				
11	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wyniesienie wyszerzonej podbudowy do wysokości warstwy ścieralnej	m2	131,00		

Wartość kosztorysu

PLN NETTO
PLN BRUTTO