

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w technologii bitumicznej w obrębie geodezyjnym Kozielec na dz. nr 304
ETAP I od km 0+000 do km 0+450

Lp.	Numer Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
I						
Roboty przygotowawcze						
1.	D.01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,45		
2.	D.01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm wraz ze składowaniem oraz wywozem na odl. do 2 km (2 x 1,0m x 450m = 900m2)	m ²	900,00		
II						
Jezdnia						
1.	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne ((450m x 4,0m) = 1800m2)	m ²	1 800,00		
2.	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 20 cm (3,7m x 450m)= 1665 m2	m ²	1 665,00		
3.	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni z kruszywa łamanego; 0,5 kg/m ²	m ²	1 620,00		
4.	D.05.03.05b	Ułożenie warstwy wiążącej z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11W o grubości po zagęszczeniu 4 cm (450m x 3,6m = 1620m2)	m ²	1 620,00		
5.	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno warstwy wiążącej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²	1 575,00		
6.	D.05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) (450m x 3,5m = 1575m2)	m ²	1 575,00		
III						
Zjazdy						
1.	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości nawierzchni głębokości do 15 cm w gruncie kat. I-IV z wywozem gruntu na odkład do 2 km	m ²	30,00		
2.	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	30,00		
3.	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 15 cm	m ²	30,00		
4.	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa łamanego; 0,5 kg/m ²	m ²	28,00		
5.	D.05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11S o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna)	m ²	28,00		
IV						
Roboty wykończeniowe						
1.	D.04.04.02	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm gr 10 cm (450 x 2 x 0,75 = 675 m2)	m ²	675,00		
2.	D.07.02.01a	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (ograniczenia prędkości 1x"60", 1 x A7, A-6b, A-6c)	szt.	4,00		
3.	D.07.02.01a	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 63mm	szt.	4,00		
4.	D.01.01.01a	Inwentaryzacja powykonawcza	km	0,45		
V						
Przebudowa linii telekomunikacyjnych Orange Polska S.A. - 351m						
1.	D-01.03.04	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel pierwszy XzTKMxpw 50x2x0,5m (278m+59m=337m)	m	337,00		
2.	D-01.03.04	Wykonanie przepustów rurą PCWB śr. 100 mm pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III m (3m+12m = 15m)	m	15,00		
3.	D-01.03.04	Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej dokanalizacji kablowej, wciąganie ręczne, otwór wolny, kabel o średnicy do 30 mm 50x2x0,5m	m	15,00		
4.	D-01.03.04	Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników Żył itermokurczliwych osłon wzmocnionych, złącze na kablu o liczbie par 50	złącze	4,00		
5.	D-01.03.04	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 50 parach	odc.	1,00		
Razem netto:						
Podatek VAT (23%):						
Razem brutto:						