

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
Przebudowa drogi gminnej nr 030112C Łąski Piec - Łązek

Lp.	Numer Specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
<b>I</b>						
<b>Roboty przygotowawcze</b>						
1.	D 01.01.01a	Geodezyjne roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,20		
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*200,0*1,0=400,00 m2)	m²	400,00		
<b>II</b>						
<b>Konstrukcja jezdni</b>						
1.	D 04.01.01 - 04.03.01	Mechaniczne wykonanie koryta pod warstwy konstr. jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm (4,5*200,0=900,00 m2)	m2	900,00		
2.	D 04.01.01 - 04.03.01	Transport urobku pojazdami samowładawczymi na odległość do 4,0 km z załadunkiem mechanicznym	t	160,65		
3.	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża (4,2*200=840,00 m2)	m²	840,00		
4.	D 04.04.02	Podbudowa z destruktu bet. 0/63,0 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 15 cm	m²	840,00		
5.	D 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 5 cm	m²	840,00		
6.	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa łamanego; 0,5 kg/m²	m²	820,00		
7.	D.05.03.05a	Ułożenie warstwy profilowej z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wyrównawcza) AC 11 W - średnio 3 cm	m²	820,00		
8.	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno warstwy wyrównawczo-wiążącej lub wiążącej z betonu asfaltowego, podbudowy z betonu asfaltowego i istn. nawierzchni jezdni; zużycie emulsji 0,3 kg/m²	m²	820,00		
9.	D.05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm	m2	800,00		
<b>III</b>						
<b>Elementy ulic i odwodnienie</b>						
1.	D 08.01.01 b	Krawężniki betonowe o wymiarach 22x15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	200,00		
2.	D 08.01.01 b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (C12/15)	m3	11,00		
3.	D 03.02.01	Wykonanie studni chłonnej zgodnie z załącznikiem graficznym	szt.	2,00		
<b>IV</b>						
<b>Roboty wykończeniowe</b>						
1.	D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m²	120,00		
2.	D 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 15 cm	m²	120,00		
3.	D 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa łamanego; 0,5 kg/m²	m²	120,00		
4.	D 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm	m2	110,00		
5.	D 03.02.01	Regulacja pionowa urządzeń podziemnych (zawory wodociągowe)	szt.	10,00		
6.	D 06.03.01	Pobocze gruntowe (materiał z odkładu) - warstwa o grub. po zagęszczeniu 20 cm (2*0,5*200,0=200,00 m2)	m²	200,00		
7.	D.06.03.01	Plantowanie z obróbiem na czysto poboczy (2*200,0*0,5=200,00 m2)	m²	200,00		
8.	D.07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych	szt.	4,00		
9.	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt.	4,00		
10.	D 01.01.01a	Inwentaryzacja powykonawcza	km	0,20		
					<b>Razem netto:</b>	
					<b>Podatek VAT(23%)</b>	
					<b>Razem brutto</b>	