

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
Budowa drogi gminnej Miedzno-Wybudowania

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
		<b>ROBOTY DROGOWE</b>				
I	D.01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
	D.01.01.01	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie</b>				
1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,82		
2		Wznowienie granic działek w ciągu pasa drogowego	szt.	27,00		
	D.01.02.01	<b>Usunięcie drzew i krzewów</b>				
3		Usuwanie krzewów, karczowanie wraz z załadunkiem i wywozem odpadów na składowisko oraz kosztem utylizacji	m <sup>2</sup>	60,00		
4		Usuwanie gałęzi wrastających w skrajnię drogi oraz usunięcie posuszu wraz z załadunkiem i wywozem odpadów na składowisko oraz kosztem utylizacji (zabiegi pielęgnacyjne drzew)	szt.	10,00		
	D.01.02.02	<b>Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)</b>				
5		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm wraz ze składowaniem oraz wywozem	m <sup>2</sup>	3 472,70		
	D.01.02.04	<b>Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów</b>				
6		Rozebranie nawierzchni bitumicznych z podbudową wraz z wywozem i utylizacją (materiały pochodzące z rozbiórki, uznane przez Zamawiającego za wartościowe, pozostają jego własnością i należy je wywieźć na plac składowy wskazany przez Zamawiającego)	m <sup>2</sup>	3,30		
II	D.02.00.00	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
	D.02.01.01	<b>Wykonanie wykopów</b>				
7		Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych kat. I-IV z wywozem na odkład (z uwzględnieniem mechanicznego wykonania koryta pod projektowaną nawierzchnię jezdni)	m <sup>3</sup>	218,20		
	D.02.03.01	<b>Wykonanie nasypów</b>				
8		Wykonanie nasypu z gruntu z dokopu, wraz z dowozem gruntu i zagęszczeniem	m <sup>3</sup>	134,20		
III	D.04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>				
	D.04.01.01	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>				
9		Mechaniczne wykonanie profilowania i zagęszczania podłoża na całej szerokości nawierzchni (jezdni)	m <sup>2</sup>	3 974,80		
10		Mechaniczne wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na całej szerokości nawierzchni głębokości do 30 cm w gruncie kat. I-IV z wywozem gruntu na odkład (zjazdy bit.)	m <sup>2</sup>	116,10		
	D.04.03.01	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>				
11		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno warstwy wiążącej; zużycie emulsji 0,3 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3 465,90		
12		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa łamanego; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4 090,90		
	D.04.04.02	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</b>				
13		Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 20 cm (zjazdy bit.)	m <sup>2</sup>	116,10		
14		Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 20 cm (jezdni)	m <sup>2</sup>	3 974,80		
IV	D.05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
	D.05.03.05a	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca</b>				
15		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa wiążąca) AC 16 W (jezdni)	m <sup>2</sup>	3 465,90		
	D.05.03.05	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna</b>				
16		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna) AC 8 S (jezdni)	m <sup>2</sup>	3 381,10		
17		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna) AC 11 S (zjazdy bit.)	m <sup>2</sup>	91,60		
V	D.06.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
	D.06.03.01	<b>Ścinanie i uzupełnianie poboczy</b>				
18		Pobocze gruntowe (o nawierzchni gruntowej ulepszonej stabilizowanej mechanicznie) - warstwa o grub. po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	1 219,50		
VI	D.07.00.00	<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
	D.07.02.01	<b>Oznakowanie pionowe</b>				
19		Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (folia odbłaskowa typu 2 dla wszystkich znaków drogowych)	szt.	11,00		
20		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60,3 mm, grubość ścianki 2,0 mm	szt.	8,00		
VII		<b>ROBOTY INNE</b>				
		<b>Roboty pozostałe</b>				
21		Ułożenie rur ochronnych - zabezpieczenie sieci wodociągowej	m	6,00		
		<b>Organizacja ruchu na czas budowy</b>				
22		Projekt oraz wykonanie organizacji ruchu na czas trwania robót	kpl	1,00		
	GG.00.12.01	<b>Pomiar powykonawczy</b>				
23		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km	0,82		

Wartość kosztorysowa robót (dział I-VII):

Podatek VAT 23%:   
Wartość robót ogółem: