

# FORMULARZ CENOWY – PRZEDMIAR ROBÓT

## Przebudowa drogi gminnej we wsi Kukadło

Adres: Powiat Krośnieński, Obręb 080202\_2.0011 Kukadło, dz. nr: 105/2

Lp.	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. brutto	Wartość brutto
			obmiar	nazwa		
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	0,26	km		
2	D.01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnice drzew 10-15 cm	20,00	szt		
3		Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnice drzew 16-25 cm	10,00	szt		
4		Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km	2,20	m-p		
5		Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	2,00	m-p		
6		Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	7,70	m-p		
7	D.01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni z brukowca o grubości 16-20cm	24,00	m2		
8		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem samowyładowczym na składowisko Wykonawcy oraz utylizacja. Dobry materiał wskazany przez Inwestora (bruk) odwieźć na jego składowisko do 5km.	4,80	m3		
9		Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, objętość betonu w jednym miejscu do 0,1m3	1,30	m3		
<b>Razem:</b>						
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
10	D.02.03.01c	Ułożenie geotkaniny wzmacniającej podłoże 100kN/m w obu kierunkach.	1 297,00	m2		
11	D.02.01.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,15 m3, głębokość wykopu do 3,00m. Grunt kategorii I-IV	80,00	m3		
<b>Razem:</b>						
<b>3</b>		<b>PODBUDOWY</b>				
12	D.04.04.01	Koryta o głębokości do 15cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV,	200,00	m2		
13		Koryta o głębokości do 40cm, (śr.35cm) - na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV,	1 410,00	m2		
14		Odwóz gruntu z koryta ziemnego - roboty ziemne w ziemi zmagazynowanej w hałdach. Grunt I-IV. Odwóz gruntu z koryta na składowisko Wykonawcy i utylizacja.	603,50	m3		

15		Podsypka piaskowa zagęszczana ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	72,00	m2		
16	D.04.04.02	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa skalnego łamanego naturalnego, o uziarnieniu 0/31,5mm, stabilizowana mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 12cm	1 297,00	m2		
17		Górna warstwa podbudowy z kruszywa skalnego łamanego naturalnego, o uziarnieniu 0/31,5mm, stabilizowana mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm	1 297,00	m2		
<b>Razem:</b>						
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>				
18	D.05.03.23a	Zjazdy oraz opaski z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, kolorowej - czerwonej, układane na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 i grub. 5cm spoiny wypełniane piaskiem	70,00	m2		
19		Nawierzchnia drogi z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 i grubości 3cm	1 227,00	m2		
20		Chodnik z kostki brukowej betonowej prostokątnej o grubości 8cm, na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5cm	72,00	m2		
<b>Razem:</b>						
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>				
21	D.06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu do 10cm	690,00	m2		
<b>Razem:</b>						
<b>6</b>		<b>ELEMENTY ULIC - PREFABRYKATY</b>				
22	D.08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych z oporem, na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5cm	363,50	m		
23	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm, na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem	61,00	m		
<b>Razem:</b>						
<b>7</b>		<b>OŚLONIECIE KABLI</b>				
24	D.10.01.01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod Odkopanie kabli w celu ich ostłonięcia. Grunt kat. I-IV.	7,10	m3		
25		Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych takich jak typu AROT A80PS	17,00	m		
26		Ręczne zasypywanie z zagęszczeniem wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość wykopu do 1,5m. Grunt kat. I-IV.	7,10	m3		
<b>Razem:</b>						
<b>Ogółem Brutto:</b>						