

## KOSZTORYS OFERTOWY - ZESTAWIENIE WARTOŚCI ELEMENTÓW ROBÓT

Budowa zjazdu publicznego z dr.woj. Nr 286 w km 2+680 str. lewa dz. nr ewid. 209/2 – na drogę gminną wewnętrzną na dz. nr 244/1

Budowa gminnej drogi wewnętrznej od drogi woj. nr 286 do działki nr 260/5 łącznie z budową oświetlenia

I.p.	Rodzaje robót według branż	Wartość robót BRUTTO [ zł ]
1	Roboty branży drogowej	
2	Roboty branży elektrycznej	
	<b>RAZEM:</b>	

---

podpis + pieczęćka



Nr	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. (brutto)	Wartość (brutto)
			Ilość	Nazwa	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
<b>E NAWIERZCHNIA</b>						
19	D.05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanek mineralno-asfaltowych typu AC16W, grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm, z oczyszczeniem i skropieniem emulsją asfaltową w ilości 0,4kg/1m2	1 587,0	m2		
20	D.05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanek typu SMA11, grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm, z oczyszczeniem i skropieniem emulsją asfaltową w ilości 0,4kg/1m2	1 547,0	m2		
<b>F ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>						
21	D.06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 10cm, materiał na humusowanie - lokalny pochodzący z wykopu koryta	1 888,00	m2		
<b>G OZNAKOWANIE I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA</b>						
22	D.07.01.01.	Wykonanie zmian w oznakowaniu poziomym jezdni likwidacja linii P-7c i P-7d (23m) oraz wymalowanie nowych linii P-7c i P-7d (23m) - oznakowanie cienkowarstwowe.	1,38	m2		
23	D.07.02.01.	Ustawienie znaku A-7	1,00	szt		
<b>Razem oferty kosztorys branży drogowej brutto:</b>						

## FORMULARZ CENOWY - PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa gminnej drogi wewnętrznej od drogi woj. nr 286 do działki nr 260/5 łącznie z budową oświetlenia**

Nr	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. (brutto)	Wartość (brutto)
			Ilość	Nazwa	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
<b>A WYKONANIE LINII KABLOWEJ</b>						
1	SWiOR Elektr.	Kopanie rowu pod kabel zasilający projektowane słupy oświetleniowe w gr. kat II-IV	55,200	m3		
2		Układanie kabla YKY 3x10mm2 w rowie kablowym gr. kat II -III	205,00	m		
3		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kabl. o szer.do 0,4m	197,00	m		
4		Ułożenie rur osłonowych DVK75	8,00	m		
5		Zasypanie rowu kablowego ręcznie z zagęszczeniem	55,20	m3		
6		Rury DVR 50 układane w słupach	12,00	m		
<b>B SZAFKA OŚWIETLENIOWA</b>						
7	SWiOR Elektr.	Montaż szafki oświetleniowej SO wraz z posadowieniem w gruncie	1,00	szt.		
8		Podłączenie kabla YKY 3x10mm2 pod zaciski w szafce oświetleniowej SO i w ZK1x-1P	1,00	szt.		
<b>C MONTAŻ SŁUPÓW OŚWIETLENIOWYCH I UZIEMIENIA</b>						
9	SWiOR Elektr.	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300kg, typ słupy aluminiowe SAL-70 H=7m + wysięgnik 1m WR-8A/1	6,00	szt.		
10		Montaż przewodów YDY 3*2,5mm2 do opraw oświetleniowych	6,00	kpl.		
11		Montaż opraw oświetleniowych na wysięgnikach na słupach, Oprawa typu LED wg opisu (TECEO 1/24LED/500mA/NW/5103/ 38W)	6,00	kpl.		
12		Uziomy ze stali profilowanej miedziane 4,5m metoda udarowa grunt kat. i-IV	2,00	szt.		
<b>D POMIARY ELEKTRYCZNE</b>						
13	SWiOR Elektr.	Pomiar rezystancji izolacji obw. 1-faz	8,00	szt.		
14		Pomiar samoczynnego wyłączenia	7,00	szt.		
15		Pomiar uziemień	6,00	szt.		
16		Badanie linii kablowej nn – kabel 4-żyłowy	6,00	odc.		
17		Powykonawcza dokumentacja geodezyjna	1,00	kpl.		
<b>Razem oferty kosztorys branży elektrycznej brutto:</b>						