

KOSZTORYS OFERTOWY

PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULIC MRONGOWIUSZA, WILCZEJ I EMILA VON BEHRINGA
W M. OLSZTYNEK

branża:		elektroenergetyczna				
Poz.	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych (Opis robót i obliczenie ich ilości)	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość pozycji
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
*	ST.10.00	ROBOTY ELEKTROENERGETYCZNE	—	—	—	—
*	ST.10.00	Przebudowa kolizji elektroenergetycznych				
1		układanie kabli YAKXS4x35 w rowie kablowym, z zabezpieczeniem folią kalandrowaną o grubości pow. 0,4-0,6mm	m	584,00		
2		montaż słupa oświetlniowego 9m wraz z wysięgnikiem	kpl	11,00		
3		montaż słupa oświetlniowego 6m wraz z wysięgnikiem	kpl	5,00		
4		monraż oprawy oświetleniowej 75W	kpl	11,00		
5		monraż oprawy oświetleniowej 54,5W	kpl	6,00		
6		Wymiana szafki oświetleniowej	kpl	3,00		
7		przesławienie znaku aktywnego D-6	kpl	1,00		
8		demontaż znaków aktywnych	kpl	1,00		
9		demontaż opraw oświetleniowych	kpl	2,00		
10		demontaż słupów	kpl	7,00		
11		demontaż linii kablowej	m	268,00		
12		kopanie rowów dla kabli	m3	186,88		
13		nasypianie warstwy piasku na dnie rowu kablowego	m	62,29		
14		zasypywanie rowów dla kabli w gruncie	m3	124,59		
15		układanie uziomów płaskownika ocynkowanego FeZn25x4 w rowach kablowych	m	584,00		
16		układanie płyt ażurowych wokół słupów na skarpie	m2	2,00		
17		badanie linii kablowej nn	odc.	584,00		
18		pomiar rezystancji izolacji przewodów	odc.	584,00		
19		badania i pomiary instalacji uziemienia ochronnego lub robocze	kpl	4,00		
20		badanie i pomiary skuteczności ochrony od porażek	kpl	4,00		
SUMA CZĘŚCIOWA						
RAZEM (netto):						
PODATEK VAT 23 %:						
CENA OFERTOWA (brutto):						