
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45316100-6

Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

NAZWA INWESTYCJI: Budowa drogi gminnej ul. Pogodnej w miejscowości Debrzno

ADRES INWESTYCJI: Debrzno dz. 168

NAZWA INWESTORA: Gmina Debrzno

ADRES INWESTORA: ul. Traugutta 2
77-310 Debrzno

WYKONAWCA: wyłoniony w drodze przetargu

BRANŻE: elektryczna - przebudowa oświetlenia drogowego

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

elektryczna

inż. Karol Gołębiowski

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Oświetlenie drogowe
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Oświetlenie drogowe					
1		Szafka SO "Debrzno Wojska Polskiego"			
11		Słup nr 12/1			
1	KNNR 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-33 0704-05	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 50-100 kg	słup.		
		1	słup.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNNR-W 9 0801-12	Demontaż kabli wielożyłowych o masie do 0,5 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
		16	m	16,000	
				RAZEM	16,000
4	KNNR 5 0723-01	Przebiory mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod objektami Rura gładka Fi 75/4.5	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
5	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKXS 4x35mm2	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKXS 4x35mm2	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
7	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3		
		1 * 0,8 * 0,4	m3	0,320	
				RAZEM	0,320
8	KNKRB 1 0402-02 analogia	Wykopy ręczne rowów i kanałów o głębokości 1 m szerokości do 2.5 m w kat. gruntu III	m3		
		1,5	m3	1,500	
				RAZEM	1,500
9	KNR 5-09 0804-01 analogia	Montaż muf kablowych przelotowych na napięcie do 1 kV. Przekrój żył kabla do 120 mm2 (Cu). 1 żyła w kablu.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNNR 5 0726-09 analogia	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5 0411-05 analogia	Fundamenty prefabrykowane betonowe w gruncie kat.III o objętości w wykopie do 0.25 m3 z demontażu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg z demontażu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Oświetlenie drogowe

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie z demontażu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15	KNNR 5 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wewnętrzna	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16		Obsługa geodezyjna	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000