
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia ulicznego
ADRES INWESTYCJI : Łomianki ul. Osikowa .
INWESTOR : Urząd Miejski Łomianki
ADRES INWESTORA : Łomianki ul. Warszawska 115
BRANŻA : elektryczna

DATA OPRACOWANIA : 2016-09-30

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 106000.01 zł

Słownie: sto sześć tysięcy i 01/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2016-09-30

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa oświetlenia ulicznego - Łomianki ul. Osikowa					
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 225*0.4*0.8	m ³ m ³	 72.000	
				RAZEM	72.000
2	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 225*0.2*0.4	m ³ m ³	 18.000	
				RAZEM	18.000
3	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm (SRS110) 62	m m	 62.000	
				RAZEM	62.000
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm (DVK 75) 24.5	m m	 24.500	
				RAZEM	24.500
5	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm (rura BE 50) 3.5	m m	 3.500	
				RAZEM	3.500
6	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 90	m m	 90.000	
				RAZEM	90.000
7	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 135	m m	 135.000	
				RAZEM	135.000
8	KNNR 5 0707-02	Układanie zapasów kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie przy słupach 41	m m	 41.000	
				RAZEM	41.000
9	KNNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ² 235	m m	 235.000	
				RAZEM	235.000
10	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 225*0.4*0.6	m ³ m ³	 54.000	
				RAZEM	54.000
11	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
12	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 11	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	 11.000	
				RAZEM	11.000
13	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
14	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
15	KNNR 5 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² w wykopie 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
16	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 112	odc. odc.	 112.000	
				RAZEM	112.000
17	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
18	Kalkulacja własna	Obsługa geodezyjna (tyczenie oraz inwentaryzacja) 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000