
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9	Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45316110-9	Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
45317300-5	Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych
45314310-7	Układanie kabli
31527200-8	Oświetlenie zewnętrzne

NAZWA INWESTYCJI: Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego - etap II

ADRES INWESTYCJI: Ostrołęka ul. Krańcowa

NAZWA INWESTORA: Miasto Ostrołęka

ADRES INWESTORA: Pl. Gen. J. Bema 1
07-400 Ostrołęka

WYKONAWCA: Wykonawca zostanie wyłoniony w drodze przetargu

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

mrg inż. Tadeusz Lis Upr. nr Wa-101/02

DATA OPRACOWANIA:

kwiecień 2019

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

kwiecień 2019

Data zatwierdzenia

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1						
1.1			Budowa linii oświetlenia ulicznego			
1 d.1.1	KNNR 5 0701-02	E-001	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3		
			156,24	m3	156,240	
					RAZEM	156,240
2 d.1.1	KNNR 5 0706-01	E-001	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
			558	m	558,000	
					RAZEM	558,000
3 d.1.1	KNNR 5 0702-02	E-001	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3		
			133,92	m3	133,920	
					RAZEM	133,920
4 d.1.1	KNNR 5 0605-02	E-001	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
			495	m	495,000	
					RAZEM	495,000
5 d.1.1	KNNR 5 0705-01	E-001	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
			83	m	83,000	
					RAZEM	83,000
6 d.1.1	KNNR 5 0707-02	E-001	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
			415	m	415,000	
					RAZEM	415,000
7 d.1.1	KNNR 5 0713-02	E-001	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
			83	m	83,000	
					RAZEM	83,000
8 d.1.1	KNNR 5 0711-02	E-001	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w słupach ręcznie - adaptacja	m		
			60	m	60,000	
					RAZEM	60,000
9 d.1.1	KNNR 5 1001-01	E-001	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
			10	szt.	10,000	
					RAZEM	10,000
10 d.1.1	KNNR 5 1002-01	E-001	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
			10	szt.	10,000	
					RAZEM	10,000
11 d.1.1	KNNR 5 1004-02	E-001	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
			14	szt.	14,000	
					RAZEM	14,000
12 d.1.1	KNNR 5 1003-04	E-001	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 12 m	kpl.p rzew		
			10	kpl.p rzew	10,000	
					RAZEM	10,000
13 d.1.1	KNNR 5 1006-01	E-001	Tablica bezpiecznikowa wnękowa	szt.		
			44	szt.	44,000	
					RAZEM	44,000
1.2			Badania i pomiary			
14 d.1.2	KNNR 5 1302-02 ST 5.10	E-001	Badanie linii kablowej nN- kabel 3-żyłowy	odc.		

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			11	odc.	11,000	
					RAZEM	11,000
15 d.1.2	KNNR 5 1302-03	E-001	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		
			9	odc.	9,000	
					RAZEM	9,000
16 d.1.2	KNR 4-03 1205-01	E-001	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
			1	pomi ar.	1,000	
					RAZEM	1,000
17 d.1.2	KNR 4-03 1205-02	E-001	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
			9	pomi ar.	9,000	
					RAZEM	9,000

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1			1	17
1.1		Budowa linii oświetlenia ulicznego	1	13
1.2		Badania i pomiary	14	17