

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Elektroenergetyczna linia napowietrzna oświetlenia ulicznego, ul. Kawaleryjska. Ostrów Mazowiecka.  
ADRES INWESTYCJI : dz. nr. ewid.: 669/5; 675/11; 669/28; 671/4; 671/3; 671/1; 841  
INWESTOR : Miasto Ostrów Mazowiecka  
ADRES INWESTORA : ul. 3 Maja 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka  
BRANŻA : Elektroenergetyczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Kierszniewski (Elektroenergetyczna)  
DATA OPRACOWANIA : sierpień 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
sierpień 2017

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>ul. Kawaleryjska. Ostrów Mazowiecka.</b>					
<b>1</b>		<b>LINIA NAPOWIETRZNA OŚWIETLENIA ULICZNEGO</b>			
1 d.1	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10,5 m żerdź wirowana E10,5/4,3 2	słup  słup	  2.000	
				RAZEM	2.000
2 d.1	KNNR 5 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej części słupów  4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.000	
				RAZEM	4.000
3 d.1	KNNR 5 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - hak wiszakowy z uchwytem odciągowym 3	szt.  szt.	  3.000	
				RAZEM	3.000
4 d.1	KNNR 5 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - hak wiszakowy z uchwytem 5	szt.  szt.	  5.000	
				RAZEM	5.000
5 d.1	E-0510 3300-04	Montaż z udziałem podnośnika samochodowego przewodów izolowanych typu AsXSn 2x25mm <sup>2</sup> linii napowietrznych N.N. 0.301	km  km	  0.301	
				RAZEM	0.301
6 d.1	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych montaż GXO 0,5/5 2	szt.  szt.	  2.000	
				RAZEM	2.000
7 d.1	KNNR 5 0605-02	Układanie bednarki uziemiającej na słup wirowany- przekrój FeZn 25x4  50	m  m	  50.000	
				RAZEM	50.000
8 d.1	KNR 5-10 0809-11	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III  28	m  m	  28.000	
				RAZEM	28.000
9 d.1	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych pojedynczych L=1m o masie do 15 kg na słupie typu E10,5 7	szt.  szt.	  7.000	
				RAZEM	7.000
10 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia ulicznego na wysięgniku, LED o mocy 71 W 7	Oprawa szt.  szt.	  7.000	
				RAZEM	7.000
<b>2</b>		<b>POMIARY ELEKTRYCZNE I POZOSTAŁE ROBOTY</b>			
11 d.2	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy  4	odc.  odc.	  4.000	
				RAZEM	4.000
12 d.2	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)  1	prób.  prób.	  1.000	
				RAZEM	1.000
13 d.2	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)  1	szt.  szt.	  1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.2	kalkulacja własna	Inwentaryzacja geodezyjna linii kablowej oświetlenia ulicznego  1	szt  szt	  1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.2	kalkulacja własna	Dokumentacja powykonawcza  1	szt  szt	  1.000	
				RAZEM	1.000