
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówie

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

NAZWA INWESTYCJI : Elektroenergetyczna linia napowietrzna oświetlenia ulicznego.
ADRES INWESTYCJI : Pągowiec, Gmina Stara Błotnica.
INWESTOR : Gmina Stara Błotnica.
ADRES INWESTORA : Stara Błotnica 46, 26-806 Stara Błotnica.
BRANŻA : Elektroenergetyczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJĘ : mgr inż. Piotr Kierszniewski (Elektroenergetyczna)
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
P gowiec.					
1 LINIA NAWIETRZNA O WIETLENIA ULICZNEGO					
1	KNNR 5 d.1 0903-01	Monta i stawianie słupów linii nawiETRZNEJ nn z erdzi wirowanych - pojedyn- czy o długo ci do 10.5 m erd wirowana typu E10,5/2,5 2	słup słup	2,000	2,000
2	KNNR 5 d.1 0903-01	Monta i stawianie słupów linii nawiETRZNEJ nn z erdzi wirowanych - pojedyn- czy o długo ci do 10.5 m erd wirowania typu E10,5/4,3 2	słup słup	2,000	2,000
3	KNNR 5 d.1 0901-02	Monta i stawianie słupów linii nawiETRZNEJ nn - pojedynczy z ustojami P- N- 10 5	słup słup	5,000	5,000
4	KNNR 5 d.1 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej cz ci słupów 18	m ² m ²	18,000	18,000
5	KNNR 5 d.1 0903-04	Monta i stawianie słupów linii nawiETRZNEJ nn z erdzi N - hak wieszakowy z uchwytem odci gowym 2	szt. szt.	2,000	2,000
6	KNNR 5 d.1 0903-04	Monta i stawianie słupów linii nawiETRZNEJ nn z erdzi wirowanych - hak wie- szakowy z uchwytem przelotowym 8	szt. szt.	8,000	8,000
7	KNR 2-01 d.1 0103-01	Pi l gncja (redukcja) korony drzew, usuwanie posuszu i zwisaj cych kona- rów - wycinanie gał zi (r. 10-15 cm) 10	szt. szt.	10,000	10,000
8	E-0510 d.1 3300-04	Monta z udziałem podno nika samochodowego przewodów izolowanych typu AsXSn 2x25mm2 linii nawiETRZNYCH N.N. 408	m m	408,000	408,000
9	KNNR 5 d.1 0906-03	Monta ogranicznika przepi w liniach nawiETRZNYCH nn z przewodów izolo- wanych monta GXO 0,5/5 2	szt. szt.	2,000	2,000
10	KNNR 5 d.1 0605-02	Układanie bednarki uziemiaj cej na słup - przekrój FeZn 25x4 10	m m	10,000	10,000
11	KNR 5-10 d.1 0809-11	Mechaniczne pogr anie uziomów pionowych pr towych w gruncie kat. III 3	m m	3,000	3,000
12	KNNR 5 d.1 1002-01	Monta wysi gników rurowych pojedynczych o masie do 15 kg na słupie typu E10,5 4	szt. szt.	4,000	4,000
13	KNNR 5 d.1 1002-01	Monta wysi gników rurowych pojedynczych o masie do 15 kg na słupie typu N 5	szt. szt.	5,000	5,000
14	KNNR 5 d.1 1004-02	Monta opraw o wietlenia ulicznego na wysi gniku, Oprawa LED 9	szt. szt.	9,000	9,000
15	KNNR 5 d.1 0902-06	Monta konstrukcji stalowych i osprz tu linii nawiETRZNEJ nn - bezpieczniko- we zł cze o wietleniowe 9	szt. szt.	9,000	9,000
2 POMIARY ELEKTRYCZNE I POZOSTALE ROBOTY					
16	KNNR 5 d.2 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wył czania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	1,000	1,000
17	KNNR 5 d.2 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wył czania zasilania (nast pna próba) 1	prób. prób.	1,000	1,000
18	KNNR 5 d.2 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiaj cej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1,000	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	kalkulacja	Inwentaryzacja geodezyjna linii napowietrznej o wietlenia ulicznego	szt		
d.2	własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
20	kalkulacja	Dokumentacja powykonawcza	szt		
d.2	własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000