
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: „Budowa linii oświetlenia ulicznego nN 0,4kV przy drodze gminnej Nr 107733R Wielopole Sośnice w m. Wielopole Skrzyńskie”
ADRES INWESTYCJI: Wielopole Skrz.
NAZWA INWESTORA: Gmina Wielopole Skrzyńskie
ADRES INWESTORA: 39-110 Wielopole Skrzyńskie 200

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Oświetlenie uliczne

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Oświetlenie uliczne					
1		Budowa linii oświetleniowej napowietrznej			
1 d.1	KSNR 5 0903-02	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. 10.5-12 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych - E-12/4,3	sł.		
		3	sł.	3,000	
				RAZEM	3,000
2 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-10,5/4,3	sł.		
		6	sł.	6,000	
				RAZEM	6,000
3 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-10,5/6	sł.		
		1	sł.	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-10,5/2,5	sł.		
		11	sł.	11,000	
				RAZEM	11,000
5 d.1	KSNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem przelotowo-narożnym	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
6 d.1	KSNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem odciągowym	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7 d.1	KSNR 5 0903-04	Montaż uchwyty dystansowego	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8 d.1	KSNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt		
		22	szt	22,000	
				RAZEM	22,000
9 d.1	KNR 5-10 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 prze w		
		22	m-1 prze w	22,000	
				RAZEM	22,000
10 d.1	KNR 5-10 1005-02	Montaż na niezamontowanym wysięgniku opraw LED (1 lampa w oprawie)	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
11 d.1	KNR 5-10 0803-03	Montaż z wejściem na słup bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		22	kpl.	22,000	
				RAZEM	22,000
12 d.1	E 0510 3600- 04	Montaż z wejściem na słup odgromników w liniach napowietrznych N.N. z przewodów izolowanych	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
13 d.1	E 0510 3600- 04	Montaż zacisków do zakładania uziemiaczy przenośnych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.1	KSNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnym o przekroju 2x25 mm ²	km		
		1,136	km	1,136	
				RAZEM	1,136

Oświetlenie uliczne

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1	KSNR 5 0602-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III	m		
		12 * 3	m	36,000	
				RAZEM	36,000
16 d.1	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.1	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		22	pomi ar.	22,000	
				RAZEM	22,000
18 d.1	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		3	pomi ar.	3,000	
				RAZEM	3,000
19 d.1		Inwentaryzacja geodezyjna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.1		Prace związane z przycięciem gałęzi gałęzi drzew przy trasie proj. linii oświetleniowej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.1		Wyłączenia i PPN-y	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000