

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Oświetlenie ul. Willowej w Mazańcowicach.					
1		Montaż oświetlenia			
1 d.1	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedyn- czy o długości do 10.5 m E10,5/2,5 1	słup słup	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNNR 5 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - hak wie- szakowy z uchwytem odciągowym 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3 d.1	KNNR 5 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - hak wie- szakowy z uchwytem przelotowym 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
4 d.1	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podob- nych o przekroju 4x50 mm2 AsXSn 2x25 mm2 0,37	km przew. km przew.	0,370	
				RAZEM	0,370
5 d.1	KNNR-W 5-10 0904-01	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów do 70 mm2) dla linii niskie- go napięcia 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
6 d.1	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
7 d.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłono- we i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m YKY 2x2,5 mm2 L=3m 5	kpl. przew. kpl. przew.	5,000	
				RAZEM	5,000
8 d.1	KNNR 5 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych BOZ-03 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
9 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku LED 55W, II kl 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
10 d.1	KNNR 5 0603-07	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka o przekroju do 200 mm2) 20	m m	20,000	
				RAZEM	20,000
11 d.1	KNNR 5 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.1	KNNR 5 0907-03	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.IV 20	m m	20,000	
				RAZEM	20,000
13 d.1	KNNR 5 0611-04	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr.do 18 mm w wykopie 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14 d.1	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolo- wanych 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
15 d.1	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
16 d.1	KNNR 5 1302-02	Badanie linii kablowej nn - kabel 2-żyłowy 2	odc. odc.	2,000	
				RAZEM	2,000
17 d.1	Cennik TAU- RON Dystry- bucja	Koszt dopuszczenia do prac na sieci Nn. 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość
1.	bednarka ocynkowana	m	41,6000	41,6000		
2.	beton B 7.5	m ³	0,7000	0,7000		
3.	grot stalowy	szt.	2,0000	2,0000		
4.	hak wieszakowy typ 2 śr. 16	szt.	15,0000	15,0000		
5.	kłamerka stalowa COT 36	szt.	20,2000	20,2000		
6.	konstrukcje mocujące	kg	10,0000	10,0000		
7.	ogranicznik przepięć z zaciskiem przebijającym izolację	szt.	4,0000	4,0000		
8.	oprawy oświetleniowe LED 55, II kl	kpl.	5,0000	5,0000		
9.	osłonka gumowa 16-25 mm ²	szt.	5,9496	5,9496		
10.	płyta stopowa 0.3x0.3x0.1 m	szt.	1,0000	1,0000		
11.	płyta ustojowa	szt.	0,6000	0,6000		
12.	przewody kabelkowe YKY 2x2,5 mm ²	m	15,6000	15,6000		
13.	przewód izolowany typ AsXSn 1x35 mm ²	m	0,6000	0,6000		
14.	przewód izolowany typ AsXSn 2x25mm ²	m	384,8000	384,8000		
15.	skrzynka bezpiecznikowa słupowa BOZ-03	szt.	5,0000	5,0000		
16.	taśma stalowa COT 37	szt.	20,2000	20,2000		
17.	uchwyt dystansowy typ SO	szt.	2,9748	2,9748		
18.	uchwyt odciągowy 2x(25-50 mm ²)	szt.	8,4000	8,4000		
19.	uchwyt przelotowy 2-4x(6-25 mm ²)	szt.	7,3500	7,3500		
20.	uchwyt śrubowo-kabłkowy	szt.	4,0800	4,0800		
21.	uziom stalowy miedziowany o dług. 1.5 m	szt.	4,0000	4,0000		
22.	wysięgniki rurowe	szt.	5,0000	5,0000		
23.	zacisk jednostr. Al/Cu	szt.	5,0000	5,0000		
24.	zacisk odgałęźny typ SL przebijający izolację	szt.	4,0800	4,0800		
25.	złącza prętów	szt.	2,0000	2,0000		
26.	żerdź E10.5/2,5	szt.	1,0000	1,0000		
27.	materiały pomocnicze	zł				
					RAZEM	

Słownie: