

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Budowa sieci oświetlenia drogowego</b>			
1 d.1	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS <sub>n</sub> lub podobnych o przekroju 2x25mm <sup>2</sup> 0,317	km. przew. km. przew.	0,317	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,317</b>
2 d.1	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10,5 m - słup E-10,5/4,3 5	słup słup	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
3 d.1	KNNR 5 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami - słup ŻN-10 4	słup słup	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
4 d.1	KNNR 5 0902-03	Montaż haków i śrub hakowych - śruba hakowa 10	szt. szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
5 d.1	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 9	szt. szt.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
6 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa drogowa LED 9	szt. szt.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
7 d.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki 9	kpl. przew. kpl. przew.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
8 d.1	KNNR 5 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 9	szt. szt.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
9 d.1	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
10 d.1	KNNR 5 0906-03	Montaż zestawu do uziemiaczy 4	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
11 d.1	KNNR 5 0606-05	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III 6	szt. szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
12 d.1	KNNR 5 0606-06	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III za następne 1.5 m długości 18	szt. szt.	18,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
13 d.1	KNNR 5-08 0609-01	Układanie przewodów uziemiających na słupach - bednarka do 200 mm <sup>2</sup> 20	m m	20,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,000</b>
14 d.1	KNNR 5 0907-02	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III. Bednarka 4x25 40	m m	40,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,000</b>
<b>2</b>		<b>Badania i pomiary, obsługa geodezyjna</b>			
15 d.2	KNNR 13-21 0301-03	Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy komplet 5 pomiarów dokonywanych na stanowisku 9	kpl. pom. kpl. pom.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
16 d.2	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
17 d.2	kalk. własna	Obsługa geodezyjna 1	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>