

## Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1Montaż słupów i podwieszenie przewodów linii napowietrznej oświetlenia ulicznego.				
1.001KNNR 5/901/2 (2)	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn, słup pojedynczy z ustojami, koparka 0,25m3	3		słup
1.002KNNR 5/903/1 (2)	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5·m, żerdź EPV-10.5	1		słup
1.003KNNR 5/903/4 (1)	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, hak wieszakowy z uchwytem, SOT klasa 2 Fi·16	5		szt
1.004KNNR 5/905/1	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnych, przewód 4x50·mm2	0,127		km
1.005KNNR 5/906/3	Montaż ogranicznika przepięć	2		szt
1.006KNNR 5/907/5	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, kategoria gruntu III	3	3,00	m
1.007KNNR 5/907/3	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu IV	8		m
1.008KNNR 5/906/2	Montaż zabezpieczenia wzdluznego, skrzynek bezpiecznikowych i odgromników w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych, skrzynka bezpiecznikowa	2		szt
1.009KNNR 1/106/1	Ścinanie gałęzi piłą ręczną lub siekierą, Fi·10-15·cm	5		szt
1.010KNNR 1/107/3	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport gałęzi na odległość do 2·km	2		mp
1.011KNNR 1/107/5	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek do kolumny 02 i 03, za każdy 1·km odległości transportu	2	4,00	mp
1.012KNNR 5/1304/3	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, instalacja odgromowa, pomiar pierwszy	1		szt
1.013KNNR 5/1302/2	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niekiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 3-żyłowy	1		odcinek
2Montaż opraw.				
2.001KNNR 5/1002/1	Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15·kg	2		szt
2.002KNNR 5/1003/1 (2)	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 4·m, bez wysięgnika	2		kpl
2.003KNNR 5/1004/2	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku	2		szt
2.004KNNR 5/1303/1	Pomiar rezystancji izolacji elektrycznej, obwód 1-fazowy, pomiar pierwszy	2		pomiar

## Zestawienie materiałów

Kod ETO	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
3112005	Bednarka ocynkowana St0S 30x4·mm	m	8,32		
8130012	Belka ustojowa żelbetowa typ B-80	szt	7,65		
2370699	Beton zwykły z kruszywa naturalnego B-7.5 (mieszanka betonowa)	m3	0,7		
7493161	Haki wieszakowe mocne, SOT 101.1	szt	4		
7493162	Haki wieszakowe mocne, SOT 101.2	szt	1		
7270099	Konstrukcje stalowe drobne do mocowania aparatów i urządzeń elektrycznych	kg	2		
7010513	Ogranicznik przepięć nn, GXO 0,66/5 z odłącznikiem	szt	2		
7301621	Oprawa do lamp sodowych SGS 101/70W mocowana na wysięgniku	szt	2		
8130499	Płyty stropowe 0.3x0.3x0.1·m	szt	1		
7900101	Przewód AL 1x16·mm2	m	2,4		
7918012	Przewód AsXS 0,6/1kV 2x25·mm2	m	132,08		
7918105	Przewód AsXSn 0,6/1kV RMC 1x70·mm2	m	0,3		
7950802	Przewód YDY 450/750V 2x2,5·mm2	m	6		
7052899	Skrzynka bezpiecznikowa typ SV	szt	2		
6804399	Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	4,35		
7490401	Uchwyt odciągowy SO 48.225, 2x25 mm2	szt	2		
7491199	Uchwyty przelotowe SO 30.11, linia 4x25-95 mm2, dla załomów do 30°	szt	3		
7590812	Uziom prętowy GALMAR, ze stali powlekanej Cu, 14,2mm	m	9,36		
7341301	Wysięgnik rurowy 1-ramienny 0.9 m S-60.80.95	szt	2		
7462002	Zacisk odgałęźny śrubowy dla przewodów Al 10-50·mm2	szt	2		
9999999	Żerdź strunobetonowa wirowana dla słupów, E-10.5/4.3	szt	1		
8120499	Żerdź żelbetowa ŻN-10 długości 10m	szt	3		
Razem (z dokładnością do zaokrąglenia):					