

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1kV oświetlenia w miejscowości Wyżne (Leśniczówka), gm. Czudec		
1	Element	Odcinek 1 linia kablowa YAKXS 4x35mm2 od istn. słupa ośw. L1/1/WO do słupa nr L11/1/WO		
1	KNNR 5/701/5	Kopanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV	m3	202,560
2	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych QRG Flex 75	m	446,000
3	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych QRG 75	m	134,000
4	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych QRD110	m	8,000
5	KNNR 5/723/1	Przebiory mechaniczne dla rur pod obiektami, rura do $\Phi 100$ mm (pierwsza w wiązce)	m	134,000
6	KNNR 5/713/2	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YAKXS 4x35mm2	m	484,000
7	KNNR 5/702/5	Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV	m3	202,560
8	KNNR 5/603/1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach odkrytych i na słupach, w kanałach lub tunelach luzem, bednarka do 120 mm2	m	646,000
9	KNNR 5/411/5	Montaż fundamentów prefabrykowanych	szt.	10,000
10	KNNR 5/1001/1	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o wysokości H=7m	szt.	10,000
11	KNNR 510/1001/3	Montaż tabliczek słupowych ze złączami IZK R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	kpl.	10,000
12	KNNR 5/1002/1	Montaż wysięgników rurowych	szt.	10,000
13	KNNR 5/907/5	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, kategoria gruntu III - Pręt o średnicy 20 mm	kpl.	4,000
14	KNNR 5/1004/2	Montaż z podłączeniem opraw LED 35W /4000K lub o parametrach równoważnych	szt.	10,000
15	KNNR 5/1003/3	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m. - przewód YDY 2x1,5mm2	kpl.	10,000
16	KNNR 510/603/2	Obróbka na sucho kabli do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel AI do 50 mm2 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	szt.	20,000
17	KNNR 708/807/1	Montaż tabliczki informacyjnej "WO"	szt.	10,000
18	KNNR 5/1303/3	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej, obwód 3-fazowy, pomiar pierwszy	pomiar	1,000
19	KNNR 5/1303/4	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej, obwód 3-fazowy, pomiar każdy następny	pomiar	9,000
20	KNNR 5/1304/1	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt.	1,000
21	KNNR 5/1304/2	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar każdy następny	szt.	9,000
22	KNNR 5/1305/1	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania	próba	10,000
23	Kalkulacja indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza + dokumentacja powykonawcza	kpl.	1,000