

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	<b>Budowa oświetlenia drogowego</b>				
1	KNNR 5 0903/01 Montaż i stawianie słupa pojedynczego o długości do 10,5m z żerdzi wirowanych linii napowietrznej NN - słup E 10,5/4,3	słup	3,000		
2	KNNR 5 0903/01 Montaż i stawianie słupa pojedynczego o długości do 10,5m z żerdzi wirowanych linii napowietrznej NN - słup E 10,5/6	słup	1,000		
3	KNNR 5 0905/01 Montaż przewodów izolowanych o przekroju do 4x50mm <sup>2</sup> linii napowietrznej NN - przewód AsXSN 2x35mm <sup>2</sup>	km	0,170		
4	KNNR 5 1004/02 Montaż opraw oświetlenia z redukcją mocy 70/35	szt	3,000		
5	KNNR 5 1004/02 Montaż opraw oświetlenia z redukcją mocy 100/50	szt	1,000		
6	KNNR 5 1002/01 Montaż wysięgników rurowych o masie do 15kg mocowanych na słupie - wysięgnik o dł. 1,5m	szt	4,000		
7	KNNR 5 0903/04 Montaż haka wieszakowego z uchwytem dla słupów linii napowietrznej NN	szt	4,000		
8	KNNR 5 0906/02 Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych - Skrzynka bezpiecznikowa SV 29,633	szt	4,000		
9	KNNR 5 0906/03 Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych - Ogranicznik przepięć SE 30,440	szt	1,000		
10	KNNR 5 1003/01 Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni bez wysięgnika do 4m - Przewód YDY 3x 2,5mm <sup>2</sup>	kpl	4,000		
11	KNNR 5 0907/03 Montaż uziołów lub przewodów uziemiających w gruncie kategorii IV	m	15,000		
12	KNNR 5 0907/05 Mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kategorii III	m	9,000		
13	KNR 5-01 0616/05 Wprowadzenie kabla na słup żelbetowy - AsXSN 4x25mm <sup>2</sup>	m	12,000		
14	KNR 5-01 0713/04 Montaż skrzynki pomiarowej	szt	1,000		
15	KNR 5-01 0713/04 Montaż skrzynki sterowniczej (sterowanie CPA)	szt	1,000		
16	KNNR 5 1301/01 Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 1-fazowego niskiego napięcia	pomiar	4,000		
17	KNNR 5 1304/01 Badania i pomiary instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego - pierwszy pomiar	szt	1,000		
18	KNNR 5 1303/01 Pierwszy pomiar rezystancji izolacji przewodów obwodu 1-fazowego	pomiar	1,000		
19	Analiza własna Oplaty geodezyjne	szt	1,000		
	Razem				
	Podatek VAT				
	<b>Ogółem kosztorys</b>				

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	AsXSN 2x35mm2	m	170,000		
2	Bednarka ocynkowana 25x4	m	15,600		
3	Beton zwykły B-7,5	m3	2,800		
4	Hak wieszakowy typ 2, z pręta 16mm	szt	4,000		
5	Konstrukcje mocujące	kg	8,000		
6	Ogranicznik przepięć SE 30,440	szt	1,000		
7	Oprawa z redukcją mocy 100/50	szt	1,000		
8	Oprawa z redukcją mocy 70/35	szt	3,000		
9	Płyta stopowa 0,3x0,3x0,1m	szt	4,000		
10	Płyta ustojowa	szt	2,400		
11	Pręty stalowe	m	9,360		
12	Rura PCV 40	m	7,488		
13	Skrzynka bezpiecznikowa SV 29,633	szt	4,000		
14	Skrzynka pomiarowa	szt	1,000		
15	Skrzynka sterownicza	szt	1,000		
16	Słup E 10,5/4,3	szt	3,000		
17	Słup E 10,5/6	szt	1,000		
18	Śruby M16x180mm kpl	kg	24,960		
19	uchwyt przelotowy	szt	4,000		
20	Uchwyty do rur	szt	4,000		
21	Uchwyty końcowe SO	szt	2,000		
22	Wkładki gumowe typ PK	szt	4,000		
23	Wysięgnik rurowy 1,5m	szt	4,000		
24	YDY 3x2,5mm2	m	16,000		
25	Zaciski odgałęźne SL	szt	5,100		
26	Zaciski SL	szt	8,000		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Razem			