

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Dobudowa oświetlenia w m. Kuźniki					
1	SST	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami - żerdź ŻN-10/200 1	słup słup	1.000	
				RAZEM	1.000
2	SST	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m - E10,5/2,5 1	słup słup	1.000	
				RAZEM	1.000
3	SST	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m - E 10,5/4,3 1	słup słup	1.000	
				RAZEM	1.000
4	SST	Wymiana istniejącego słupa nr 11 z P-10/ŻN na RPK E10,5/4,3 1	słup słup	1.000	
				RAZEM	1.000
5	SST	Jednostronny demontaż przyłącza napowietrzego do budynku nr 21A oraz ponowny montaż po wykonaniu wymiany słupa nr 11 1	przył. przył.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	SST	Demontaż i ponowny montaż złącza licznikowego na słupie nr 11 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	SST	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - hak wiszakowy z uchwytem 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
8	SST	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS _n lub podobnych o przekroju 4x50 mm ² - ASXS _n 2x25mm ² 0.105	km.prz ew. km.prz ew.	0.105	
				RAZEM	0.105
9	SST	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w wysięgniki 3	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	3.000	
				RAZEM	3.000
10	SST	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie, 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11	SST	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa 100 W wraz ze źródłem światła 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
12	SST	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN - bezpiecznik 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	SST	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN - odgromnik 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	SST	Układanie przewodów uziemiających na słupach - bednarka do 120mm ² 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
15	SST	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. III 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
16	SST	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głęb. do 0.6 m w gruncie kat. IV 7.5	m m	7.500	
				RAZEM	7.500
17	SST	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	SST	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3	pomiar pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
19	SST	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
20	SST	Koszty dopuszczenia do pracy przez PGE S.A. 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	SST	Obsługa geodezyjna, organizacja placu budowy	kpl.		