

PRZEDMIAR ROBÓT

na przebudowę napowietrznych linii nN od km 52+205 do km 52+270 w rejonie
skrzyżowania drogi krajowej Nr 66 w km 52+255 z drogą powiatową nr 1570B

Lp.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót	Jednostka	Ilość
1	2	3	4	5
	KNNR 9	ROBOTY DEMONTAŻOWE		
1.	0903.05	Przewody nieizolowane linii NN – przewody AL o przekroju do 95 mm ² z przeznaczeniem do ponownego wbudowania AL 70-180 m, AL 50-500 m, AL 25-250 m	km/1 przew.	0,930
	KNNR 5			
2.	0905.01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn – demontaż przewodu AsXSn 4x50 i AsXSn 2x25	km/1 przew.	0,097
3.	0903.01	Montaż i stawianie słupów linii napow. Z żerdzi wirowanych – demontaż słupa pojedynczego z żerdzi E10,5	szt.	1,0
	KNNR 9			
4.	0901.11	Słupy żelbetowe linii NN – demontaż słupów rozkracznych 10 m	szt.	2,0
5.	0901.08	j.w. lecz słupa przelotowego z żerdzi ŻN10	szt.	1,0
6.	0901.10	Słupy żelbetowe linii NN – demontaż słupa bliźniaczego z żerdzi ŻN10	szt.	1,0
7.	1005.03	Oprawy oświetlenia zewnętrznego – demontaż ze słupów linii napow.	szt.	3,0
8.	1002.06	Wysięgniki rurowe – demontaż ze słupów linii napow.	szt.	3,0
9.	0701.03	Przyłącza napow. z przewodów nieizolowanych – jednostronny demontaż przewodów AL	szt.	2,0
10.	0702.02	Przyłącza napow. z przewodów izolowanych AsXSn – wymiana przewodu przyłącza AsXSn 4x25 (dł. przewodu 30 m)	szt.	1,0
11.	0203.06	Aparaty elektryczne – demontaż rozłącznika RSA	szt.	1,0
	KNNR 5	ROBOTY MONTAŻOWE		
12.	1002.01	Montaż wysięgników rurowych – montaż wysięgników typu Wo5	szt.	3,0
13.	1003.01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych – przewód LgYd 2,5 wciągany w wysięgniki (kpl. = 6 m)	kpl.	3,0
14.	0903.01	Montaż i stawianie słupów linii napow. z żerdzi wirowanych – słupy pojedyncze z żerdzi E10,5	szt.	4,0
15.	1406.01	Montaż i stawianie słupów wirowanych dwużerdziowych z żerdzi E10,5	szt.	1,0
16.	1004.02	Montaż opraw oświetl. zewnętrznych – oprawy sodowe 100W IP65/43 II kl. ochrony	szt.	3,0
17.	0904.02	Montaż przewodów nieizolowanych linii napow. NN – przewód AL 70 z demontażu	km/1 przew.	0,132
18.	0904.01	Montaż przewodów nieizolowanych linii napow. NN – przewód z demontażu AL70 – 180 m, AL50 - 500 m, AL25–250 m, przewód nowy AL50–40 m, AL25–20 m	km/1 przew.	0,990

1	2	3	4	5
19.	0905.01	Montaż przewodów izolowanych linii napow. NN – przewód AsXSn 4x50 mm ²	km	0,034
20.	0902.03	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napow. NN – konstr. Km-5 z izolatorem S80/2-18 szt., Km-9 z izolatorem S80/2-6 szt.	szt.	24,0
21.	0902.04	j.w. lecz o 2-ch izolatorach w konstr. Kp-3 z izolatorem N80/2-6 szt., Km-10 z izolatorem S115/2-2 szt.	szt.	8,0
22.	0903.04	Montaż i stawianie słupów linii napow. NN z żerdzi wirowanych – montaż haka wieszakowego do przewodu AsXSn	szt.	1,0
23.	0902.07	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napow. NN – ogranicznik przepięć GXO 0,66/5	szt.	3,0
24.	0902.06	j.w. lecz bezpiecznik słupowy BNu 63 z wkładką BiWts 6A	szt.	5,0
25.	0907.02	Montaż uziemień – montaż uziomu poziomego w rowie z bednarki Fe/Zn 25x4	m	18,0
26.	0907.05	j.w. lecz uziomów pionowych z pręta stalowego Ø 20	m	24,0
27.	0603.07	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach odkrytych i na słupach – bednarka Fe/Zn 25x4 układana na słupie	100 m	9,0
28.	0801.01	Montaż przyłączy przewodami nieizolowanymi – demontaż i skrócenie przewodów od strony słupa	przewód	2,0
29.	0803.02	Montaż przyłączy przewodami izolowanymi AsXSn – przewód AsXSn 4x25 mm ² dł. 30 m	szt.	1,0