

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

[Przebudowa napowietrznej linii nn w miejscowości Siemień Rowy](#)

---

Adres inwestycji: Siemień Rowy, gm. Łomża

Zamawiający: Gmina Łomża, 18-400 Łomża ul. M.C. Skłodowskiej 1a

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

---

## Przedmiar robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. Demontaż napow. linii nn [CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych] [D-01.03.01]		
1. KNNR 9W 0901-0900 [D-01.03.01]		
Słupy żelbetowe linii NN. Demontaż, rodzaj słupa: pojedynczy z podporą		
Jednostka: 1 szt		1,0000
2. KNNR 9W 0901-1000 [D-01.03.01]		
Słupy żelbetowe linii NN. Demontaż, rodzaj słupa: bliźniaczy		
Jednostka: 1 szt		2,0000
3. KNNR 9W 0901-1100 [D-01.03.01]		
Słupy żelbetowe linii NN. Demontaż, rodzaj słupa: rozkraczny		
Jednostka: 1 szt		2,0000
4. KNNR 9W 0903-0500 [D-01.03.01]		
Przewody nieizolowane linii NN. Demontaż: lina o przekroju przewodów do 95 mm <sup>2</sup> , z przeznaczeniem do ponownego montażu		
Jednostka: 1km/1przew.		2,3700
przewód AL 35mm <sup>2</sup>	0,468	0,4680
przewód AL 50mm <sup>2</sup>	1,434	1,4340
Przewód AL 70mm <sup>2</sup>	0,468	0,4680
5. KNNR 9W 1002-0600 [D-01.03.01]		
Wysięgniki rurowe. Demontaż: wysięgnik mocowany na słupie lub ścianie o masie do 30 kg		
Jednostka: 1 szt		6,0000
6. KNNR 9W 1005-0300 [D-01.03.01]		
Oprawy oświetlenia zewnętrznego. Demontaż: miejsce zainstalowania oprawy: trzpień słupa lub wysięgnik		
Jednostka: 1 kpl		6,0000
7. KNNR 9W 0701-0300 [D-01.03.01]		
Przylączy napowietrzne z przewodów nieizolowanych. Demontaż z wejściem na słup lub z drabin		
Demontaż jednostronny - Wsp. 0,5 do R i S.		
Jednostka: 1 przewód		10,0000
8. KNNR 9W 0702-0500 [D-01.03.01]		
Przylączy napowietrzne z przewodów izolowanych typu AsXSn lub podobnych. Demontaż z wejściem na słup lub z drabin, przewód izolowany o przekroju do 4x10 mm <sup>2</sup> .		
Jednostronny demontaż przyłączy AsXSn 4x25 - Wsp. 0,5 do R i S.		
Jednostka: 1 przewód		2,0000
Dział nr 2. Montaż napow. linii nn [CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych] [D-01.03.01]		
9. KNNR 5 0901-0401 [D-01.03.01]		
Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN. Słup bliźniaczy, wykop koparką kołową 0,25m <sup>3</sup> .		
Materiały z demontażu		
Jednostka: 1 słup		2,0000
słup BP-10	1	1,0000
słup BN-12	1	1,0000

Opis robót		Ilość robót
<b>10. KNNR 5 0901-0501 [D-01.03.01]</b>		
Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN. Słup rozkraczny z klinem wierzchołkowym, wykop koparką kołową 0,25m <sup>3</sup> .		
Materiały z demontażu.		
Jednostka: 1 słup		1,0000
słup typu RKR-12	1	1,0000
<b>11. KNNR 5 0903-0200 [D-01.03.01]</b>		
Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych. Montaż słupa pojedynczego o długości do 12,0m; żerdź EPV 12,0m		
Jednostka: 1 słup		3,0000
słup typu N-12/10	1	1,0000
słup typu N-12/15	1	1,0000
słup typu ON-12/17,5	1	1,0000
<b>12. KNNR 5 0902-0300 [D-01.03.01]</b>		
Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej NN. Konstrukcja typu KTKz 1 izolatorem		
Jednostka: 100 szt		0,1600
konstrukcja Km-1	8	8,0000
konstrukcja Km-2	2	2,0000
konstrukcja Km-7	2	2,0000
konstrukcje Km-9	2	2,0000
konstrukcja Km-10	2	2,0000
<b>13. KNNR 5 0904-0100 [D-01.03.01]</b>		
Montaż przewodów nieizolowanych linii napowietrznej NN. Przewód o przekroju do 50mm <sup>2</sup> .		
Materiały z demontażu.		
Jednostka: 1 km/1przewo		1,9300
przewód AL 35mm <sup>2</sup>	0,473	0,4730
przewód AL 50mm <sup>2</sup>	1,458	1,4580
<b>14. KNNR 5 0904-0200 [D-01.03.01]</b>		
Montaż przewodów nieizolowanych linii napowietrznej NN. Przewód o przekroju do 70mm <sup>2</sup> .		
Materiał z demontażu.		
Jednostka: 1 km/1przewo		0,4730
<b>15. KNNR 5 1002-0100 [D-01.03.01]</b>		
Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych. Wysięgnik mocowany na słupie o masie do 15kg.		
Materiały z demontażu.		
Jednostka: 1 szt		6,0000
<b>16. KNNR 5 1003-0301 [D-01.03.01]</b>		
Montaż przewodów do opraw oświetleniowych. Przewody kabelkowe wciągane w słupy, ruryosłonowe i wysięgniki; wysokość latarni do 10m		
Jednostka: 1 kpl		3,0000
<b>17. KNNR 5 1004-0200 [D-01.03.01]</b>		
Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku.		
Materiały z demontażu.		
Jednostka: 1 szt		6,0000
<b>18. KNNR 5 0902-0600 [D-01.03.01]</b>		
Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej NN. Bezpiecznik, z wejściem na słup.		
Materiały z demontażu.		
Jednostka: 100 szt		0,0600
<b>19. KNNR 5 0801-0100 [D-01.03.01]</b>		
Montaż przyłączy przewodami nieizolowanymi. Rozciąganie i montaż przyłączy, ręcznie bez udziału podnośnika samochodowego, z przewodu nieizolowanego o przekroju do 50mm <sup>2</sup> .		
Montaż jednostronny - wsp. 0.5 do R i S.		
Jednostka: 1 przewód		10,0000

Opis robót	Ilość robót
<p>20. KNNR 5 0803-0200 [D-01.03.01]</p> <p>Montaż przyłączy przewodami izolowanymi typu AsXSn lub podobnymi. Przyłącza wykonywane ręcznie przewodem izolowanym o przekroju do 4x25mm<sup>2</sup>.</p> <p>Montaż jednostronny - wsp. 0,5 do R i S.</p> <p>Jednostka: 1 szt</p>	<p>2,0000</p>