

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Nazwa zamówienia:

**Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Turośl**

---

Adres inwestycji: Ptaki dz. 74, gm. Turośl

Zamawiający: Gmina Turośl, 18-525 Turośl. ul. Jana Pawła II 49

## Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

---

*mgr inż. EWELINA KAMIŃSKA*  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci  
instalacji i urządzeń elektrycznych  
i elektroenergetycznych  
Nr ewid. PDL/0185/PWBE/15

Tabela przedmiaru robót

Opis robót	Ilość robót
<b>Dział nr 1. Linia napowietrzna</b>	
<b>1. KNNR 5 0905-0100</b> Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej typu AsXSn lub podobnych. Linia wykonana przewodem izolowanym o przekroju do 2x25mm <sup>2</sup> Jednostka: 1 km	0,1320
na istniejących słupach	
<b>2. KNNR 9W 0904-0100</b> Regulacja zwisów przewodów i prostowanie słupów linii NN. Regulacja zwisów: przewód o przekroju do 50 mm <sup>2</sup> Jednostka: 1km/1przew.	0,1320
<b>3. KNNR 5 0902-0200</b> Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej NN. Jednostka: szt	4,0000
<b>4. KNNR 5 0906-0300</b> Montaż zabezpieczenia wzdłużnego skrzynek bezpiecznikowych i odgromników w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych..Ogranicznik przepięć Krotność = 3 Jednostka: kpl	2,0000
słup nr 1 i 53	
<b>5. KNNR 5 1003-0201</b> Montaż przewodów do opraw oświetleniowych. Przewody kabelkowe wciągane w słupy, rury osłonowe i wysięgniki; wysokość latarni do 10m Jednostka: 1 m	12,0000
<b>6. KNNR 5 1002-0100</b> Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych. Wysięgnik mocowany na słupie o masie do 15kg Jednostka: 1 szt	4,0000
<b>7. KNNR 5 1004-0200</b> Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego LED na wysięgniku Jednostka: 1 szt	4,0000
<b>8. KNNR 9W 1314-0100</b> Przewody uziemiające na słupach. Montaż: rodzaj przewodu: bednarka Jednostka: m	30,0000
<b>9. KNNR 5 0907-0500</b> Montaż uziemień. Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III Jednostka: m	3,0000
<b>10. KNNR 5 1304-0100</b> Badania i pomiary instalacji uziemiającej, Pomiar i badanie instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego; pomiar pierwszy Jednostka: szt	1,0000
<b>11. KNNR 5 0405-0100</b> Skrzynki i rozdzielnie skrzynkowe wraz z konstrukcją. Konstrukcja mocowana przez zabetonowanie w podłożu dla skrzynki lub rozdzielniczy o masie do 10kg Jednostka: 1 szt	1,0000