

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-------------------|---|---------|--------------|--------------|
| 1 | 45231400-9 | Budowa linii oświetlenia ulicznego | | | |
| 1 | KNNR 5 | Montaż opraw ledowych oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku typu TECEO | szt. | | |
| d.1 | 1004-02 | 1, 55 W lub równoznaczną parametrami technicznymi i wzornictwem | szt. | 5.000 | |
| | | 5 | | | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 2 | KNNR 5 | Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłono- | kpl.prz | | |
| d.1 | 1003-03 | nowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m | ew. | | |
| | | 5 | kpl.prz | 5.000 | |
| | | | ew. | | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 3 | KNNR 5 | Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - hak wieszako- | szt. | | |
| d.1 | 0902-05 | wy na słup ŻN | szt. | 2.000 | |
| | | 2 | | | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 4 | KNNR 5 | Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - hak wieszako- | szt. | | |
| d.1 | 0902-05 | wy na słup wirowany mocowany taśmą | szt. | 5.000 | |
| | | 5 | | | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 5 | KNNR 5 | Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznik | szt. | | |
| d.1 | 0902-06 | | szt. | 5.000 | |
| | | 5 | | | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 6 | KNNR 5 | Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - ogranicznik | szt. | | |
| d.1 | 0902-07 | przepięć | szt. | 1.000 | |
| | | 1 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 7 | KNNR 5 | Montaż wysięgników rurowych W-201 na słupie | szt. | | |
| d.1 | 1002-01 | | szt. | 5.000 | |
| | | 5 | | | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 8 | KNNR 5 | Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS _n lub podob- | km.prz | | |
| d.1 | 0905-01 | nych o przekroju 2x25 mm ² | ew. | | |
| | | 0.155 | km.prz | 0.155 | |
| | | | ew. | | |
| | | | | RAZEM | 0.155 |
| 9 | KNNR 5 | Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) | szt. | | |
| d.1 | 1304-01 | | szt. | 1.000 | |
| | | 1 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | KNNR 5 | Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) | szt. | | |
| d.1 | 1304-02 | | szt. | 2.000 | |
| | | 2 | | | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 2 | 45231400-9 | Demontaż | | | |
| 11 | KNNR 9 | Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego z wysięgnikiem | kpl | | |
| d.2 | 1005-03 | | kpl | 3.000 | |
| | | 3 | | | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 12 | KNNR-W 9 | Demontaż bezpieczników słupowych oświetlenia zewnętrznego | szt | | |
| d.2 | 1006-04 | | szt | 3.000 | |
| | | 3 | | | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 3 | 45231400-9 | Roboty dodatkowe | | | |
| 13 | | obsługa geodezyjna | kpl | | |
| d.3 | kalk. własna | | kpl | 1.000 | |
| | | 1 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 14 | Kalkulacja | Dokumentacja powykonawcza | kpl | | |
| d.3 | własna | | kpl | 1.000 | |
| | | 1 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |