

Przedmiar robót

Budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego przy drodze powiatowej nr 1336R Sielec - Będziemyśl w msc. Będziemyśl gm. Sędziszów Małopolski, zasilanej ze ST 15/0,4 kV Będziemyśl 1 (S11-746)

Budowa: Budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego przy drodze powiatowej nr 1336R Sielec - Będziemyśl w msc. Będziemyśl gm. Sędziszów Małopolski, zasilanej ze ST 15/0,4 kV Będziemyśl 1 (S11-746)

**Obiekt lub rodzaj robót: KOD CPV
CPV 45231400-9
CPV 45316110-9**

Lokalizacja: Będziemyśl gm. Sędziszów Małopolski, dz. nr ewid 620, 619/1, 619/2, 617/4, 617/5, 617/6,

**Inwestor: Gmina Sędziszów Małopolski
ul. Rynek 1
39-120 Sędziszów Małopolski**

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
Budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego przy drodze powiatowej nr 1336R Sielec - Będziemyśl w msc. Będziemyśl gm. Sędziszów Małopolski, zasilanej ze ST 15/0,4 kV Będziemyśl 1 (S11-746)			
1 Budowa linii napowietrznej oświetlenia ulicznego w m. Będziemyśl			
1.1 KNNR 5/903/1 (2) Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5-m, żerdź EPV-10.5	4		słup
1.2 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, Hak	6		szt
1.3 KNNR 5/905/1 Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnych, przewód 2x25-mm ²	0,173		km
1.4 KNNR 5/906/3 Montaż ogranicznika przepięć	1		szt
1.5 KNNR 5/1002/1 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15-kg	5		szt
1.6 KNNR 5/1003/3 (2) Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki,	5		kpl
1.7 KNNR 5/1004/2 Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku	6		szt
1.8 KNNR 5/902/6 (2) Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, bezpiecznik, z balkonu podnośnika	6		szt
1.9 KNNR 5/907/2 Montaż uziomów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu III	15		m
1.10 KNNR 5/907/5 Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, kategoria gruntu III	6		m
1.11 KNNR 5/1302/2 Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 2-żyłowy	1		odcinek
1.12 KNNR 5/1304/3 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, instalacja odgromowa, pomiar pierwszy	1		szt
1.13 Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	1		kpl