

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Milówka - ZADANIE 2 NIELEDWIA UL. CĘPIELI				
1 ZAD.2 NIELEDWIA UL. CĘPIELI				
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 SŁUP 10,5/4,3		1		słup
1.2 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 SŁUP 10,5/2,5		1		słup
1.3 KNR 510/9933/1 Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany		0,091		km
1.4 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		2		kpl
1.5 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktorem		1		szt
1.6 Oplata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Milówka - ZADANIE 3 SZARE SUCHE KRUTAKI				
1 ZADANIE 3 SZARE SUCHE KRUTAKI				
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 SŁUP 10,5/4,3		1		słup
1.2 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 SŁUP 10,5/2,5		1		słup
1.3 KNR 510/9933/1 Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany		0,092		km
1.4 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		2		kpl
1.5 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktorem		1		szt
1.6 Opłata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Miłówka- ZADANIE 4 LALIKI KRAWCE				
1 ZADANIE 4 LALIKI KRAWCE				
1.1 KNR 510/9933/1 Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany		0,078		km
1.2 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		1		kpl
1.10 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktorem		1		szt
1.11 Opłata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Miłówka- ZADANIE 5 LALIKI POCHODZITA				
1 ZADANIE 5 LALIKI POCHODZITA				
1.1 KNR 510/9933/1 Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany		0,080		km
1.2 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		1		kpl
1.10 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktorem		1		szt
1.11 Opłata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Milówka- ZADANIE 6 LALIKI dz.1147				
1 ZADANIE 6 LALIKI dz.1147				
1.1 KNR 510/9933/1 Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn2x16mm ² lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany		0,099		km
1.2 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		1		kpl
1.10 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktorem		1		szt
1.11 Opłata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Miłówka- ZADANIE 7 LALIKI OSZCZĘŚCIE				
1 ZADANIE 7 LALIKI OSZCZĘŚCIE				
1.1 KNR 510/9933/1	Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn2x16mm2 lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany	0,091		km
1.2 KNR 510/1011/1	Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1		kpl
1.10 KNR 403/1201/1	Sprawdzenie stanu izolacji induktorem	1		szt
1.11	Opłata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna	1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Miłówka- ZADANIE 8 LALIKI KUBASZCZYKI				
1 ZADANIE 8 LALIKI KUBASZCZYKI				
1.1 KNR 510/9933/1 Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany		0,045		km
1.2 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		1		kpl
1.10 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktorem		1		szt
1.11 Oplata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Miłówka- ZADANIE 9 LALIKI KOTŁÓWKA				
1 ZADANIE 9 LALIKI KOTŁÓWKA				
1.1 KNR 510/1011/1	Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1		kpl
1.2 KNR 510/9901/1	Zeszyt 11 1991r Montaż elementów instalacji oświetlenia ulicznego, skrzynki oświetlenia ulicznego punkt zapalania PZ	1		szt
1.3 KNR 510/9901/3	Zeszyt 11 1991r Montaż elementów instalacji oświetlenia ulicznego, linii zasilającej skrzynkę w rurach winidurkowych	1		kpl
1.4 KNR 403/1201/1	Sprawdzenie stanu izolacji induktorem	1		szt
1.5	Opłata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Enion SA kalkulacja indywidualna indywidualna	1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Milówka- ZADANIE 10 SZARE DZ.226/3 I 285/6				
1 ZADANIE 10 SZARE DZ.226/3 I 285/6				
1.1 KNR 510/9933/1 Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany		0,165		km
1.2 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		2		kpl
1.10 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktozem		1		szt
1.11 Opłata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Miłówka- ZADANIE 11 MIŁÓWKA UL. DŁUGA				
1 ZADANIE 11 MIŁÓWKA UL. DŁUGA				
1.1 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		1		kpl
1.2 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktozem		1		szt
1.3 Opłata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Miłówka- ZADANIE 12 MIŁÓWKA UL. PIŁSUDSKIEGO				
1 ZADANIE 12 Miłówka ul. Piłsudskiego				
1.1 KNR 510/9933/1 Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany		0,038		km
1.2 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		1		kpl
1.10 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktozem		1		szt
1.11 Oplata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Tauron SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Miłówka- ZADANIE 13 MIŁÓWKA UL. WITOSA				
1 ZADANIE 13 MIŁÓWKA UL. WITOSA				
1.1 KNR 510/1011/1 Montaż oświetlenia zewnętrznego na słupach linii niskiego napięcia, wysięgnik 1-ramienny z lampą żarówką i oprawą wysięgnik oprawa OUSc-70 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		2		kpl
1.2 KNR 510/9933/1 Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, ręcznie, przewód izolowany		0,060		km
1.3 KNR 510/9901/1 Zeszyt 11 1991r Montaż elementów instalacji oświetlenia ulicznego, skrzynki oświetlenia ulicznego punkt zapalania PZ		1		szt
1.4 KNR 510/9901/3 Zeszyt 11 1991r Montaż elementów instalacji oświetlenia ulicznego, linii zasilającej skrzynkę w rurach winidurkowych		1		kpl
1.5 KNR 403/1201/1 Sprawdzenie stanu izolacji induktorem		1		szt
1.6 Opłata za dopuszczenie do robót na sieciach własności Enion SA kalkulacja indywidualna indywidualna		1		szt