

Przedmiar

NAZWA

INWESTYCJI: Przebudowa WLz pomiędzy Rnn stacji 6199 a układem pomiarowym Rozdzielni Głównej ZWS zgodnie z uzgodnieniem RWE nr NI-N/U/602/14 z dnia 2014.07.18. oraz sprawdzenie wykonanych WLZ-tów o kierunkach rozdzielnic pomiarowa RP1, RP2

ADRES

INWESTYCJI: Al. Niepodległości 208, Warszawa

INWESTOR: Główny Urząd Statystyczny GUS

ADRES

INWESTORA: Al. Niepodległości 208, Warszawa

DATA OPRACOWANIA:

Ogółem wartość robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA

INWESTOR

Data sporządzenia

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	Demontaż obudowy p.poż. kabli zasilających	m2	10		
2	Odlączenie przewodów pojedynczych - przekrój żyły do 240 mm ² - kable zasilające	szt.	8		
3	Demontaż kabli jednożyłowych o masie do 3.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w budynkach, na drabinkach Krotność = 4	m	21		
4	Układanie kabli jednożyłowych o masie do 3.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w budynkach, na drabinkach YKY 1x240 - zasilanie ZWS Krotność = 8	m	21		
5	Montaż końcówek przez zaciskanie - przekrój żył do 240 mm ²	szt.	16		
6	Podłączenie przewodów pojedynczych pod zaciski lub bolce; przekrój żyły do 240 mm ² Krotność = 2	szt.	8		
7	Zabezpieczenia p.poż przejść przez stropy i ściany Krotność = 4	m2	0,55		
8	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar	8		
9	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar	1		
10	Wykonanie obudowy p.poż. kabli zasilających EI 120min (około 6 m ²)	m2	6		
11	Inwentaryzacja WLZ-tów pomiędzy Rnn stacji 6199 a rozdzielnią pomiarową RP1,	szt.	1		

12	Inwentaryzacja WLZ-tów pomiędzy Rnn stacji 6199 a rozdzielnią pomiarową RP2	szt.	1		
13	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar	24		
14	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar	1		
15	Wymiana wkładek bezpiecznikowych wielkość NH03	szt.	15		
16	Zgłoszenie gotowości instalacji odbiorczej do przyłączenia do sieci RWE (uzgodnienia, wyłączenia, dopuszczenia, itp.) wynikające z zakresu prac i warunków realizacji	szt.	1		

UWAGA: Podany przedmiar nie obejmuje ewentualnej przebudowy WLZ-tów do rozdzielnic pomiarowych RP1, RP2