

Wytyczne w zakresie zasad realizacji prac na sieciach

Nr OBI/61/2400325

Nazwa i adres obiektu **MARCINKOWO 2 [K-1027]** – budowa przyłącza kablowego nN 0,4kV.

1. Prace na niskim napięciu winny być wykonywane w technologii PPN.
2. Jeżeli z przyczyn obiektywnych nie można wykonać prac w technologii PPN to dopuszcza się wyłączenie:
- a) dopuszczenie do prac na sieci nN realizuje:
- WYKONAWCA ☐ WUS Kętrzyn ☐
- b) agregat zapewnia:
- WYKONAWCA ☐ ENERGA ☐
- Ilość moc.....
- Ilość moc.....
- Ilość moc.....

I. Dotyczy robót na SN, bądź SN i nN:

1. Dopuszczenie do prac na sieciach SN realizuje:
- WYKONAWCA ☐ WUS Kętrzyn ☐
2. Zakres zlecenia wymaga pracy agregatów:
- TAK ☐ NIE ☐
3. Agregat zapewnia:
- WYKONAWCA ☐ ENERGA ☐
- Ilość moc.....
- Ilość moc.....
- Ilość moc.....
- Ilość moc.....
- Ilość moc.....
4. Przewidywany czas pracy na sieci:
- ilość wyłączeń:
- czas wyłączeń:
5. Wykonawca zobowiązany jest do organizacji szkoleń w zakresie nowych urządzeń, dotychczas nie stosowanych w sieci Zamawiającego.
- TAK ☐ NIE ☐

LP	TYP URZĄDZENIA/APARATU DLA KTÓREGO WYMAGANE JEST SZKOLENIE	ILOŚĆ OSÓB OBJĘTYCH SZKOLENIEM	ZAKRES SZKOLENIA
1			
2			
3			

6. Uwagi: *Prace wykonuje w technologii PPN*
-
-
-

7. Kontroling TAK ☐ NIE ☒

Sporządził

Pracownik MZE:

Technik
ds. Zarządzania Usługami Sieciowymi*Wilkowski Andrzej*

Zatwierdził

Kierownik MZE

Kierownik Działu
Zarządzania Eksploatacją*Adam Gromala*