

Wytyczne w zakresie zasad realizacji prac na sieciach
Nr OBI/61/2503650

Nazwa i adres obiektu **WARPUNY 2 [K-0995]** – budowa przyłącza kablowego nN 0,4kV ze słupa linii napowietrznej.

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 wykonano w technologii ppp*
- ...

7. Kontroling TAK ☐ NIE ☒

Sporządził
Pracownik MZE: ds. Zarządzania Usługami Sieciowymi
Specjalista
Andrzej Witkowski

Zatwierdził:
Kierownik MZE
Kierownik Działu Zarządzania Eksploatacją
Adam Gromala