

## Wytyczne w zakresie zasad realizacji prac na sieciach

Nr OBI/61/42303259

Nazwa i adres obiektu **LEŚNIEWO 5 [T611245]** – budowa przyłącza kablowego nN 0,4kV, ze słupa linii nN

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.....

- 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.....

- 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 wykonać w technologii: ppn

7. Kontroling

TAK ☐NIE ☒

Sporządził

Pracownik MZE:

Technik

ds. Zarządzania Usługami Sieciowymi

Wilkowski Andrzej

Zatwierdził:

Kierownik MZE

Kierownik Działu  
Zarządzania i eksploatacją

Adam Grmala