

Wytyczne w zakresie zasad realizacji prac na sieciach
Nr OBI/61/2400578

WOLNOŚĆ

Nazwa i adres obiektu **MRĄGOWO-GIŻYCKA [T611260]** – budowa sieci, przyłącza kablowego nN
0,4kV, ze stacji transformatorowej, wymiana transformatora na 630KVA (WUS).

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 ☒
 - Ilość 1 moc... 450 kVA
 - Ilość moc.....
 - Ilość moc.....
 - Ilość moc.....
 - Ilość moc.....

ENERGA ☐
 - Ilość moc.....
 - Ilość moc.....
 - Ilość moc.....
 - Ilość moc.....
 - Ilość moc.....
 4. Przewidywany czas pracy na sieci:

- ilość wyłączeń: 1
 - czas wyłączeń: 6 h
 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:

.....

.....

.....

7. Kontroling

TAK ☒ NIE ☐
Sporządził

Pracownik MZE:

Technik
ds. Zarządzania Usługami Sieciowymi

Witkowski Andrzej
Zatwierdził:

Kierownik MZE

Adam Grmala

Pole wyboru ☐ wypełnić znakiem X

12 MAJ 2025