

....., dnia ..... roku

.....  
Pełna nazwa OPERATORA SYSTEMU DYSTRYBUCYJNEGO  
przyłączonego do systemu przesyłowego

..... [OSP]  
ul. ....  
.....

**POWIADOMIENIE  
O PLANOWANEJ MODERNIZACJI LUB WYMIANIE URZĄDZEŃ  
MOGĄCEJ MIEĆ WPŁYW NA ZDOLNOŚCI TECHNICZNE  
ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI AUTOMATYKI SCO PRZYŁĄCZONEJ DO  
SYSTEMU PRZESYŁOWEGO**

## 1. Informacje dotyczące POWIADOMIENIA

- 1.1. Zgodnie z postanowieniami art. 4 ust. 1 lit. a) Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1388 z dnia 17 sierpnia 2016 r., ustanawiającego kodeks sieci dotyczący przyłączania odbioru (zwanym dalej: „NC DC”), informacje zawarte w POWIADOMIENIU o planowanej modernizacji lub wymianie urządzeń mogącej mieć wpływ na zdolności techniczne istniejącej instalacji automatyki SCO przyłączonej do systemu przesyłowego, będą podstawą do oceny przez OSP czy stanowi ona istotną modyfikację.
- 1.2. W przypadku, gdy POWIADOMIENIE jest niekompletne, to jest w szczególności informacje podane przez Operatora systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu przesyłowego, w tym dokumenty dołączone do POWIADOMIENIA, są niepoprawnie wypełnione, zawierają niepełne informacje, są nieczytelne, niejasne, Operator systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu przesyłowego będzie zobowiązany uzupełnić POWIADOMIENIE w terminie 14 dni licząc od dnia otrzymania wezwania, w sposób pozwalający uznać je za kompletne.
- 1.3. Załączniki do POWIADOMIENIA należy dołączyć w języku polskim. Dopuszcza się złożenie obcojęzycznego oryginału wraz z tłumaczeniem potwierdzonym przez tłumacza przysięgłego.
- 1.4. Dostarczone przez Operatora systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu przesyłowego i nieuzupełnione przez niego w wyznaczonym terminie POWIADOMIENIE uznaje się za niekompletne i pozostawia się bez rozpatrzenia.
- 1.5. Operator systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu przesyłowego zamieszcza na kopercie lub przesyłce do OSP wyraźny dopisek „Powiadomienie o planowanej modernizacji lub wymianie urządzeń mogącej mieć wpływ na zdolności techniczne istniejącej instalacji automatyki SCO przyłączonej do systemu przesyłowego”.
- 1.6. Jeśli informacje dostarczone przez Operatora systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu przesyłowego ulegną zmianie w trakcie procedowania POWIADOMIENIA, jest on zobowiązany do niezwłocznego poinformowania OSP o tych zmianach, dostarczając aktualne dokumenty.
- 1.7. Wypełnione POWIADOMIENIE wraz z załączonymi dokumentami należy przesłać lub dostarczyć na adres:

..... ul. .... ..- .....
--------------------------------

- 1.8. POWIADOMIENIE powinno być podpisane zgodnie z zasadami reprezentacji obowiązującymi u Operatora systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu przesyłowego.





**5. Opis dotyczący zakresu planowanej modernizacji lub wymiany urządzeń wpływającej na zdolności techniczne instalacji automatyki SCO przyłączonej do systemu przesyłowego.**

Szczegółowy opis przedmiotu modernizacji lub wymiany urządzeń instalacji automatyki SCO, ze szczególnym wskazaniem zmian parametrów technicznych określa załącznik nr 1. Tabela zgłoszenia modernizacji lub wymiany urządzeń.

*Dane i podpisy osób wymienionych w KRS lub pełnomocników\*\* do reprezentowania podmiotu*

.....

.....

\*niepotrzebne skreślić

\*\*pełnomocnictwo w załączeniu

Załączniki:

1. Tabela zgłoszenia modernizacji lub wymiany urządzeń.
2. Potwierdzenie przez producenta urządzeń spełnienia wymagań określonych w NC DC lub w dokumentach opracowanych na podstawie NC DC dla zakresu modernizacji lub wymiany urządzeń (opcjonalne).
3. Potwierdzenie przez producenta urządzeń spełnienia wymagań określonych w NC ER dla zakresu modernizacji lub wymiany urządzeń (opcjonalne).
4. Oświadczenie Operatora systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu przesyłowego o własności tej instalacji automatyki SCO.