

....., dnia roku

.....
Pełna nazwa WŁAŚCICIELA SYSTEMU DYSTRYBUCYJNEGO PRZYŁĄCZONEGO
DO SYSTEMU INNEGO NIŻ SYSTEM PRZESYŁOWY

WPRD S.A. ¹
ul. Miedziana 5
40-321 Katowice

**POWIADOMIENIE
O PLANOWANEJ MODERNIZACJI LUB WYMIANIE URZĄDZEŃ
MOGĄCEJ MIEĆ WPŁYW NA ZDOLNOŚCI TECHNICZNE
ISTNIEJĄCEGO SYSTEMU DYSTRYBUCYJNEGO
PRZYŁĄCZONEGO DO SYSTEMU INNEGO NIŻ SYSTEM
PRZESYŁOWY**

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 istniejącego systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy, będą podstawą do oceny przez OSD czy stanowi ona istotną modyfikację.
- 1.2. W przypadku, gdy POWIADOMIENIE jest niekompletne, to jest w szczególności informacje podane przez właściciela systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy, w tym dokumenty dołączone do POWIADOMIENIA, są niepoprawnie wypełnione, zawierają niepełne informacje, są nieczytelne, niejasne, właściciel systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy 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 właściciela systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy i nieuzupełnione przez niego w wyznaczonym terminie POWIADOMIENIE uznaje się za niekompletne i pozostawia się bez rozpatrzenia.
- 1.5. Właściciel systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy zamieszcza na kopercie lub przesyłce do OSD wyraźny dopisek „Powiadomienie o planowanej modernizacji lub wymianie urządzeń mogącej mieć wpływ na zdolności techniczne istniejącego systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż system przesyłowy”.
- 1.6. Jeśli informacje dostarczone przez właściciela systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy ulegną zmianie w trakcie procedowania POWIADOMIENIA, jest on zobowiązany do niezwłocznego poinformowania OSD o tych zmianach, dostarczając aktualne dokumenty.
- 1.7. Wypełnione POWIADOMIENIE wraz z załączonymi dokumentami należy przesłać lub dostarczyć na adres:

<p>WPRD S.A. ul. Miedziana 5 40-321 Katowice</p>
--

- 1.8. POWIADOMIENIE powinno być podpisane zgodnie z zasadami reprezentacji obowiązującymi u właściciela systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy.

2. Dane dotyczące właściciela systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy

Wypełnienie niniejszego kwestionariusza ma na celu ułatwienia kontaktów pomiędzy OSD oraz właścicielem systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy.

Dane należy wpisywać drukowanymi literami (dla każdej litery i cyfry została przypisana jedna kratka). Znaki interpunkcyjne należy wpisywać w oddzielnych kratkach, np.:

S.A.

S	.	A	.
---	---	---	---

2.1. Informacje ogólne

2.1.1. Pełna nazwa podmiotu składającego POWIADOMIENIE

2.1.2. Siedziba i adres podmiotu składającego POWIADOMIENIE

2.1.2.1. Miejscowość

2.1.2.2. Ulica

Nr

--	--

2.1.2.3. Poczta

Kod pocztowy

--	--

2.1.3. Nr NIP

			—			—			—		
--	--	--	---	--	--	---	--	--	---	--	--

2.1.4. KRS

[illegible]

2.2. Kontakt

2.2.1. Nr telefonu

+		
---	--	--

2.2.2. Adres e-mail właściciela systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy

2.3. Osoba upoważniona do kontaktów w sprawie przedmiotowego powiadomienia
(pełnomocnictwo należy dołączyć do POWIADOMIENIA)

2.3.1. Imie

[illegible]

2.3.2. Nazwisko

2.3.3. Pełna nazwa firmy, w której zatrudniona jest osoba upoważniona do kontaktów (Nazwę firmy i dane adresowe w pkt 2.3.3 do 2.3.4.3 wypełniać tylko w przypadku, gdy są inne niż podane w pkt. 2.1.1. do 2.1.2.3 Bezpośrednie dane kontaktowe do osoby upoważnionej wypełnić każdorazowo)

[illegible][illegible]

2.3.4. Siedziba i adres

2.3.4.1. Miejscowość

[illegible]

--	--	--	--	--	--

2.3.4.2. Ulica

[illegible]

Nr

--	--	--	--	--	--

2.3.4.3. Poczta

[illegible]

Kod pocztowy

--	--	--	--	--	--

Nr kierunkowy

Telefon

+		
---	--	--

[illegible]

--	--	--	--	--	--	--	--	--

E-mail

3. Informacje dotyczące systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy, dla którego planowana jest modernizacja lub wymiana urządzeń wpływająca na jego zdolności techniczne

3.1. Nazwa obiektu

[illegible]

3.2. Punkt przyłączenia wraz z poziomem napięcia przyłączenia

[illegible]

3.3. Istniejąca moc przyłączeniowa w miejscu dostarczania energii elektrycznej

				,			
				,			

MW – przyłącze podstawowe

MW – przyłącze rezerwowe

3.4. Planowana moc przyłączeniowa w miejscu dostarczania energii elektrycznej

				,			
				,			

MW – przyłącze podstawowe

MW – przyłącze rezerwowe

3.5.Nr PPE(zgodnie z umową)

[illegible]

[illegible]

4.1. Przewidywany termin rozpoczęcia:

dzień miesiąc rok

dzień miesiąc rok

Szczegółowy opis przedmiotu modernizacji lub wymiany systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy, 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*

.....

.....

****pełnomocnictwo w załączeniu**

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 IRiESP / IRiESD dla zakresu modernizacji lub wymiany urządzeń (opcjonalne).
4. Oświadczenie właściciela systemu dystrybucyjnego przyłączonego do systemu innego niż przesyłowy o własności tego systemu dystrybucyjnego.

5. Schemat jednokresowy przedstawiający stan istniejący oraz stan po przeprowadzonej modernizacji lub wymianie urządzeń.