

Uwagi Konfederacji Lewiatan do projektu do projektu rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzania ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła (RC13 w Wykazie prac legislacyjnych i programowych Rady Ministrów)

Lp.	Jednostka redakcyjna projektu ustawy, do którego odnosi się uwaga	Proponowana zmiana przepisu	Uzasadnienie zmiany przepisu
Uwagi ogólne			
1	Uwaga ogólna	Projekt wymaga dopracowania pod kątem legislacyjnym.	
Uwagi szczegółowe			
2	§ 6 ust. 1	<p>Należy rozszerzyć katalog podmiotów, które podlegają ochronie przed wprowadzaniem ograniczeniami w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej o wytwórców i dystrybutorów produktów leczniczych.</p> <p>§ 6. 1. Ochronie przed wprowadzaniem ograniczeniami w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej podlega przez cały czas ich trwania odbiorca energii elektrycznej w zakresie posiadanego przez siebie obiektu dla którego określona w umowach łączna wielkość mocy umownej możliwej do jednoczesnego poboru wynosi poniżej 300 kW, lub w zakresie obiektu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) będącego szpitalem i innym obiektem ratownictwa medycznego; 2) wymienionego w przepisach wydanych na podstawie art. 617 ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny (Dz. U. z 2022 r. poz. 2305); 3) wykorzystywanego bezpośrednio do: 	<p>Ewentualne przerwy w dostawach będą powodować zaburzenia procesów produkcyjnych, które doprowadzą do znacznych strat majątkowych i zerwania ciągłości dostaw leków na rynek.</p> <p>Produkcja farmaceutyczna w Polsce jest wysoce zależna od stabilności dostaw energii elektrycznej, ciepła i gazu. Energia elektryczna jest głównym rodzajem energii wykorzystywanej do wytwarzania leków i substancji czynnych. Każdy zakład produkcyjny posiada szeroki zakres urządzeń i systemów, które mają na celu zapewnić efektywne sterowanie produkcją, przy jednoczesnym zachowaniu odpowiedniej jakości produktów leczniczych. Sam zakład zaś, szczególnie w okresie zimowym, wymaga ogrzania ze źródeł zewnętrznych lub własnych instalacji gazowych, by zapewnić odpowiednie warunki pracy pracownikom, jak również by zapewnić, że produkty lecznicze są wytwarzane i przechowywane w odpowiedniej temperaturze.</p>

	<p>a) nadawania programów radiowych i telewizyjnych o zasięgu ogólnokrajowym,</p> <p>b) zapewnienia przewozu lotniczego, transportu kolejowego i publicznego transportu zbiorowego,</p> <p>c) wydobywania paliw kopalnych ze złóż, ich przeróbki oraz dostarczania do odbiorców, w tym wydobywania, przesyłania lub dystrybucji paliw gazowych,</p> <p>d) realizacji zadań wpływających w sposób istotny na spełnianie wymagań w zakresie ochrony środowiska, w tym odprowadzania i oczyszczania ścieków w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków,</p> <p>e) wytwarzania, przesyłania lub dystrybucji energii elektrycznej lub ciepła,</p> <p>f) realizacji zadań przez przedsiębiorców na rzecz Sił Zbrojnych, o których mowa w art. 648 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny (Dz.U. z 2022 r. poz. 2305) w okresie uruchomienia planu zabezpieczenia potrzeb Sił Zbrojnych w zakresie realizacji tych zadań</p> <p>g) wytwarzania produktów leczniczych lub substancji czynnych lub obrotu hurtowego produktami leczniczymi.</p> <p>– albo wyodrębnionej części obiektu wykorzystywanego do tych celów;</p> <p>4) stanowiącego infrastrukturę krytyczną ujętą w wykazie, o którym mowa w art. 5b ust. 7 pkt 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (Dz. U. z 2023 r. poz. 122), zlokalizowaną na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.</p>	<p>Przerwy w dostawach prądu, gazu i ciepła do wytwórców i dystrybutorów z sektora farmaceutycznego bez wątpienia skutkować będą ograniczeniem produkcji produktów leczniczych i substancji czynnych, a w konsekwencji – wystąpieniem poważnego zagrożenia dla życia i zdrowia obywateli. Mimo to podmioty te nie zostały wprost wymienione w katalogu jednostek chronionych przed wprowadzanymi ograniczeniami w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej oraz ciepła.</p> <p>Podkreślić należy, że bezpieczeństwo lekowe Polski, rozumiane jako zdolność do utrzymania i uzupełniania zdolności produkcji leków na potrzeby własnej populacji pacjentów oraz uchodźców wojennych, wymaga w tej sytuacji szczególnej ochrony. W celu zapewnienia bezpieczeństwa lekowego kraju kluczowe jest, by objąć producentów i dystrybutorów leków w sposób jednoznaczny ochroną przed przerwami w dostawach.</p>
--	--	---

3	§ 11 ust. 1	<p>Dodanie do ust. 1 zwrotu: „(...)w każdej godzinie obowiązywania wprowadzonych ograniczeń (...)” „Odbiorcy podlegającym ograniczeniom w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej, w trybie art. 11 ust. 7 ustawy, zwanych dalej „ograniczeniami płatnymi”, w zakresie posiadanego przez siebie obiektu, który w takim obiekcie zastosował się do wprowadzonych ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej w każdej godzinie obowiązywania wprowadzonych ograniczeń, poprzez ograniczenie poboru mocy do wielkości mocy określonych w obowiązującym odbiorcę planie wprowadzania ograniczeń, przysługuje wynagrodzenie za każdą kilowatogodzinę niepobranej energii elektrycznej dla każdej godziny obowiązywania ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej.”</p>	<p>Proponujemy doprecyzowanie, że wypłata wynagrodzenia przysługującego odbiorcy za zastosowanie się do wprowadzonych ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej zostanie wypłacona, gdy odbiorca zastosuje się do wprowadzonych ograniczeń w każdej godzinie ich trwania. Jeżeli odbiorca ma otrzymywać wynagrodzenie za zastosowanie się do ograniczeń dla danej godziny np. zastosował się w 10 godzinach doby, a w 14 godzinach poboru przekraczał moc i dla 10 godzin doby ma otrzymać wynagrodzenie to należy tą kwestię uściślić.</p>
4	§ 12 ust. 2 pkt 1	<p>Dodanie doprecyzowań (zaznaczone pogrubioną czcionką). <i>„2. Zrealizowana redukcja, obliczana jest jako iloczyn: 1) sumy kilowatów wynikającej z różnicy pomiędzy wartością mocy maksymalnej poboru określonej w planie wprowadzania ograniczeń dla danego obiektu, a wartością mocy maksymalnej poboru dla tego obiektu w obowiązującym stopniu zasilania w danej godzinie ograniczeń płatnych, wyrażonej w kilowatach, ”.</i></p>	<p>Uwaga o charakterze legislacyjnym.</p>
5	§ 13 ust. 1	<p>Brak doprecyzowania co ma znajdować się na liście odbiorców posiadających obiekty - jedynie ich nazwa? Nazwa firmy nie musi być unikalna.</p>	

6	§ 15 ust. 6 pkt. 2	Nieprawidłowe odesłanie do ust. 9 pkt 2 – 5.	Uwaga o charakterze legislacyjnym.
7	§ 18 ust. 1	Należy doprecyzować (np. w uzasadnieniu) czy w przypadku, gdy status OSD dla danego przypadku jest taki, że występuje jako operator systemu dystrybucyjnego przyłączony do innego operatora systemu dystrybucyjnego, to jako płatnika (zgodnie z zaproponowanym przepisem) należy wskazać OSP czy OSD?	
8	§ 21 ust. 1	<p>Należy rozszerzyć katalog podmiotów, które podlegają ochronie przed ograniczeniami w sprzedaży paliw stałych oraz dostarczaniu ciepła o wytwórców i dystrybutorów produktów leczniczych.</p> <p>§ 21. 1. Ograniczenia w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu ciepła nie mogą powodować:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) zagrożenia bezpieczeństwa osób, w tym zagrożenia życia lub zdrowia osób; 2) uszkodzenia lub zniszczenia urządzeń lub ich zespołów – wykorzystywanych bezpośrednio w procesach technologicznych, w tym zakłóceń w funkcjonowaniu urządzeń lub ich zespołów, przeznaczonych bezpośrednio do wytwarzania, przesyłania lub dystrybucji energii elektrycznej lub ciepła lub wydobycia, przesyłania lub dystrybucji paliw gazowych; 3) zakłóceń w funkcjonowaniu obiektów mieszkalnych; 4) zakłóceń w funkcjonowaniu obiektu: <ol style="list-style-type: none"> a) wymienionego w przepisach wydanych na podstawie art. 617 ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny (Dz. U. z 2022 r. poz. 2305), 	<p>Ewentualne przerwy w dostawach będą powodować zaburzenia procesów produkcyjnych, które doprowadzą do znacznych strat majątkowych i zerwania ciągłości dostaw leków na rynek.</p> <p>Produkcja farmaceutyczna w Polsce jest wysoce zależna od stabilności dostaw energii elektrycznej, ciepła i gazu. Energia elektryczna jest głównym rodzajem energii wykorzystywanej do wytwarzania leków i substancji czynnych. Każdy zakład produkcyjny posiada szeroki zakres urządzeń i systemów, które mają na celu zapewnić efektywne sterowanie produkcją, przy jednoczesnym zachowaniu odpowiedniej jakości produktów leczniczych. Sam zakład zaś, szczególnie w okresie zimowym, wymaga ogrzania ze źródeł zewnętrznych lub własnych instalacji gazowych, by zapewnić odpowiednie warunki pracy pracownikom, jak również by zapewnić, że produkty lecznicze są wytwarzane i przechowywane w odpowiedniej temperaturze.</p> <p>Przerwy w dostawach prądu, gazu i ciepła do wytwórców i dystrybutorów z sektora farmaceutycznego bez wątpienia skutkować będą ograniczeniem produkcji produktów leczniczych i substancji czynnych, a w konsekwencji –</p>

		<p>b) przeznaczonego bezpośrednio do wykonywania zadań dotyczących:</p> <ul style="list-style-type: none"> – realizacji zadań przez przedsiębiorców na rzecz Sił Zbrojnych, o których mowa w art. 648 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny (Dz.U. z 2022 r. poz. 2305) w okresie uruchomienia planu zabezpieczenia potrzeb Sił Zbrojnych w zakresie realizacji tych zadań, – opieki zdrowotnej, – edukacji, – opieki w formie żłobka, klubu dziecięcego oraz wychowania przedszkolnego, – wydobywania paliw kopalnych ze złóż, ich przeróbki i dostarczania do odbiorców, – ochrony środowiska – wytwarzania produktów leczniczych lub substancji czynnych lub obrotu hurtowego produktami leczniczymi. 	<p>wystąpieniem poważnego zagrożenia dla życia i zdrowia obywateli. Mimo to podmioty te nie zostały wprost wymienione w katalogu jednostek chronionych przed wprowadzanymi ograniczeniami w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej oraz ciepła.</p> <p>Podkreślić należy, że bezpieczeństwo lekowe Polski, rozumiane jako zdolność do utrzymania i uzupełniania zdolności produkcji leków na potrzeby własnej populacji pacjentów oraz uchodźców wojennych, wymaga w tej sytuacji szczególnej ochrony. W celu zapewnienia bezpieczeństwa lekowego kraju kluczowe jest, by objąć producentów i dystrybutorów leków w sposób jednoznaczny ochroną przed przerwami w dostawach.</p>
9	§ 25	<p>§ 25. Operator dostosuje zawarte przez niego umowy obowiązujące na dzień wejścia w życie rozporządzenia mając na celu umożliwienie realizacji rozliczeń wynagrodzenia przysługującego odbiorcom podlegającym ograniczeniom w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej, zgodnie z postanowieniami Rozdziału 3, w terminie trzech miesięcy od dnia wejścia w życie rozporządzenia.</p>	<p>Czas jednego miesiąca od dnia wejścia w życie rozporządzenia na dostosowanie umów z odbiorcami w celu umożliwienie realizacji rozliczeń wynagrodzenia przysługującego odbiorcom podlegającym ograniczeniom w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej będzie bardzo trudny do dotrzymania. Biorąc pod uwagę, że umowy kompleksowe z odbiorcami zawierane przez sprzedawców będą wymagały również dostosowania, proponujemy termin trzech miesięcy od dnia wejścia w życie rozporządzenia.</p>