



Warszawa, dnia 15 maja 2025 r.

**PREZES**

**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

DRE.WKP.744.19.13.2024.WŻ

### **DECYZJA**

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn.: Dz. U. z 2024 r. poz. 572, dalej: „Kpa”) oraz art. 5 ust. 1 i 7 rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r., ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (Dz.U. UE L 241 z 8.09.2016), oraz w związku z art. 9ga ust. 1 i art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (tekst jedn.: Dz. U. z 2024 r. poz. 266, ze zm., dalej: „ustawa – Prawo energetyczne”),

po rozpatrzeniu wniosku:

**Polskich Sieci Elektroenergetycznych**

**Spółka Akcyjna**

**z siedzibą w Konstancinie-Jeziornej**

*ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna*

zawartego w piśmie z dnia 31 października 2024 r., znak: Z/446/DP-PR-WK.070.1.2018.32 i zmienionego w trakcie postępowania administracyjnego, o zatwierdzenie dokumentu pn. *„Wymogi ogólnego stosowania wynikające z rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC) – Kwiecień 2025 r.”* oraz o zmianę decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 20 marca 2019 r. znak DRE.WOSE.7128.384.4.2018.2019.ZJ, zmienionego i uzupełnionego pismami: z dnia 31 stycznia 2025 r., znak: Z-37-DP-PR-WK.070.1.2018.38 oraz z dnia 24 kwietnia 2025 r., znak: Z/146/DP-PR-WK.070.1.2018.45

### **postanawiam**

- 1) zmienić decyzję Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 20 marca 2019 r. znak DRE.WOSE.7128.384.4.2018.2019.ZJ, zatwierdzającą dokument *„Wymogi ogólnego stosowania wynikające z Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC)”* poprzez zatwierdzenie dokumentu: *„Wymogi ogólnego stosowania wynikające z rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci*

*systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC) – Kwiecień 2025 r.”* stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszej decyzji;

- 2) ustalić termin wejścia w życie „*Wymogów ogólnego stosowania wynikających z rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC) – Kwiecień 2025 r.”* po uprawomocnieniu się niniejszej decyzji oraz po upływie 6 miesięcy po opublikowaniu w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Regulacji Energetyki niniejszej decyzji.

## **UZASADNIENIE**

Rozporządzeniem (UE) 2016/1447 (dalej również jako: „NC HVDC”) ustanowiony został kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego. Rozporządzenie to określa wymogi w zakresie przyłączenia do sieci elektroenergetycznej: systemów wysokiego napięcia prądu stałego (HVDC) łączących obszary synchroniczne lub obszary regulacyjne, w tym systemów back-to-back; systemów HVDC łączących moduły parku energii z siecią przesyłową lub siecią dystrybucyjną; osadzonych systemów HVDC w ramach jednego obszaru regulacyjnego, które są przyłączone do sieci przesyłowej oraz osadzonych systemów HVDC w ramach jednego obszaru regulacyjnego, które są przyłączone do sieci dystrybucyjnej, jeśli właściwy operator systemu przesyłowego wykaze, że wywołują one skutki transgraniczne - przy dokonywaniu tej oceny właściwy operator systemu przesyłowego bierze pod uwagę długoterminowy rozwój sieci.

Zapisy i wymogi NC HVDC dotyczą nowych systemów HVDC i modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego oraz systemów i modułów już istniejących, o ile podlegać będą modernizacji w takim stopniu, że dotycząca ich umowa przyłączeniowa musi zostać zmieniona (art. 4. ust. 1 lit. a).

Zgodnie art. 3 ust. 2 NC HVDC właściwi operatorzy systemów, w porozumieniu z właściwymi OSP, przedstawiają właściwym organom regulacyjnym propozycję stosowania tego rozporządzenia do modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego z pojedynczym punktem przyłączenia do sieci przesyłowej lub sieci dystrybucyjnej niebędącej częścią obszaru synchronicznego, do zatwierdzenia zgodnie z art. 5. Wszystkie inne moduły parku energii, które są przyłączone do zbiorczej sieci prądu przemiennego, ale jednocześnie są przyłączone podłączeniem prądu stałego do obszaru synchronicznego, uważa się za moduły parku energii z podłączeniem prądu stałego i są one objęte zakresem tego rozporządzenia.

Stosownie do zapisów Art. 5 ust. 1 Rozporządzenia (UE) 2016/1447 wymogi ogólnego stosowania określone przez właściwych operatorów systemów lub operatora systemu przesyłowego (dalej: OSP) podlegają zatwierdzeniu przez podmiot wyznaczony przez państwo członkowskie i są publikowane. Podmiotem wyznaczonym jest organ regulacyjny, chyba że państwo członkowskie postanowi inaczej.

Jednocześnie w art. 5 ust. 9 Rozporządzenia (UE) 2016/1447 przyznane zostało państwom członkowskim uprawnienie do wskazania, że za określenie wymogów ogólnego stosowania, zamiast operatorów niebędących OSP, odpowiadać będzie OSP.

W dniu 18 grudnia 2018 r. wszedł w życie art. 1 pkt. 6 ustawy z dnia 9 listopada 2018 r. o zmianie ustawy - Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2018 r., poz. 2348), zwanej dalej „ustawą zmieniającą ustawę - Prawo energetyczne”, którym uzupełniono tekst ustawy – Prawo energetyczne o nowy art. 9ga. Tym samym wypełnione zostało uprawnienie wynikające z art. 5 ust. 9 Rozporządzenia (UE) 2016/1447, do przeniesienia odpowiedzialności za opracowanie wymogów ogólnego stosowania z właściwych operatorów na Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A., jako przedsiębiorstwo wyznaczone OSP na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Prezes URE decyzją z dnia 20 marca 2019 r. znak DRE.WOSE.7128.384.4.2018.2019.ZJ, na wniosek Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A. zgodnie z przepisami art. 5 ust. 4 NC HVDC zatwierdził dokument „Wymogi ogólnego stosowania wynikające z Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC)” (dalej „Wymogi 2019”).

Zgodnie z art. 5 ust. 7 Rozporządzenia (UE) 2016/1447 jeżeli właściwy operator systemu lub OSP uzna za konieczną zmianę wymogów lub metod przewidzianych i zatwierdzonych na podstawie ust. 1 i 2, do proponowanej zmiany mają zastosowanie wymogi przewidziane w ust. 3–8. Operatorzy systemów i OSP proponujący zmianę muszą uwzględniać uzasadnione oczekiwania, jeżeli takie występują, ze strony właścicieli systemów HVDC, właścicieli modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego, producentów urządzeń oraz innych zainteresowanych stron w oparciu o pierwotnie określone i uzgodnione wymogi lub metody. Wymogi ogólnego stosowania muszą zostać przedłożone do zatwierdzenia podmiotowi wyznaczonemu przez państwo członkowskie, którym jest organ regulacyjny, chyba że państwo członkowskie postanowi inaczej.

Pismem z dnia 31 października 2024 r., znak: Z/446/DP-PR-WK.070.1.2018.32 (dalej: „Wniosek”) Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. (dalej: „PSE S.A.”), wyznaczone OSP na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej (RP), wystąpiły do organu regulacji – Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki – z wnioskiem o zatwierdzenie dokumentu „Wymogi ogólnego stosowania wynikające z rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC)”, uchylenie decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 20 marca 2019 r. znak DRE.WOSE.7128.384.4.2018.2019.ZJ oraz określenie daty wejścia w życie tego dokumentu.

W toku postępowania administracyjnego PSE S.A. zostały wezwane pismami Prezesa URE: z dnia 17 grudnia 2024 r. znak: DRE.WKP.744.19.3.2024.WŻ oraz z dnia 20 marca 2025 r. znak: DRE.WKP.744.19.8.2024.WŻ, do złożenia wyjaśnień oraz wprowadzenia korekt i uzupełnień dokumentu, stanowiącego załącznik do przedłożonego Wniosku.

W odpowiedzi na ww. wezwania Prezesa URE, PSE S.A. pismami: z dnia 31 stycznia 2025 r., znak: Z-37-DP-PR-WK.070.1.2018.38, oraz z dnia 24 kwietnia 2025 r., znak: Z/146/DP-PR-WK.070.1.2018.45 zmieniły i uzupełniły Wniosek zgodnie z wezwaniami Prezesa URE, a w kwestiach budzących wątpliwości przedstawiły wyczerpujące wyjaśnienia i uzasadnienie. W wyniku zgłoszonych uwag PSE S.A. dokonały zmiany Wniosku w ten sposób, że dokument stanowiący załącznik do Wniosku został zastąpiony przez dokument pn.: *„Wymogi ogólnego stosowania wynikające z rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC) – Kwiecień 2025 r.”* (dalej: „Wymogi 2025”). Jednocześnie PSE S.A. wniosły o zmianę decyzji Prezesa URE z dnia 20 marca 2019 r. znak DRE.WOSE.7128.384.4. 2018.2019.ZJ zatwierdzającej dokument pn.: *„Wymogi ogólnego stosowania wynikające z Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC)”* poprzez zatwierdzenie dokumentu Wymogi 2025 oraz określenie daty wejścia w życie tego dokumentu.

Pismem z dnia 6 maja 2025 r., znak: DRE.WKP.744.19.12.2025.WŻ, Prezes URE skierował do PSE S.A. zawiadomienie o zakończeniu prowadzonego postępowania dowodowego. W piśmie tym wskazano termin do dnia 9 maja 2025 r. na zapoznanie się z zebrany w postępowaniu materiałem dowodowym oraz złożenie ewentualnych uwag i wyjaśnień. Zawiadomienie to zostało dostarczone w dniu 6 maja 2025 r. do spółki PSE S.A. W terminie wyznaczonym w powyższym zawiadomieniu PSE S.A. nie skorzystał z możliwości zapoznania się ze zgromadzonym w postępowaniu materiałem dowodowym, ani wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów.

### **Na podstawie zgromadzonego w toku postępowania materiału Prezes URE ustalił co następuje.**

Zgodnie z art. 5 ust. 7 Rozporządzenia (UE) 2016/1447 jeżeli właściwy operator systemu lub OSP uzna za konieczną zmianę wymogów lub metod przewidzianych i zatwierdzonych na podstawie ust. 1 i 2, do proponowanej zmiany mają zastosowanie wymogi przewidziane w ust. 3–8. Operatorzy systemów i OSP proponujący zmianę muszą uwzględniać uzasadnione oczekiwania, jeżeli takie występują, ze strony właścicieli systemów HVDC, właścicieli modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego, producentów urządzeń oraz innych zainteresowanych stron w oparciu o pierwotnie określone i uzgodnione wymogi lub metody.

Ponadto, zgodnie z art. 3 ust. 2 NC HVDC właściwi operatorzy systemów, w porozumieniu z właściwymi OSP, przedstawiają właściwym organom regulacyjnym propozycję stosowania tego rozporządzenia do modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego z pojedynczym punktem przyłączenia do sieci przesyłowej lub sieci dystrybucyjnej niebędącej częścią obszaru synchronicznego, do zatwierdzenia zgodnie z art. 5.

PSE S.A., wyznaczone OSP na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej opracowały zmianę obowiązujących Wymogów ogólnego stosowania, a następnie wypełniły ciążący na nich

obowiązek przedkładając przy piśmie z dnia 31 października 2024 r., znak: Z/446/DP-PR-WK.070.1.2018.32, Prezesowi URE do zatwierdzenia dokument „Wymogi ogólnego stosowania wynikające z Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC)”. W przedłożonym Wniosku PSE S.A. poinformowały, że wypełniając obowiązek określony w art. 5 ust. 3 lit. e oraz ust. 7 NC HVDC, przeprowadziły proces konsultacji zmienionych Wymogów ogólnego stosowania z OSD oraz z zainteresowanymi podmiotami, polegający na zapewnieniu publicznego dostępu do tego projektu, oraz umożliwieniu zgłaszania uwag do tego projektu przez użytkowników systemu w terminie od dnia 1 lutego 2024 r. do dnia 1 marca 2024 r. Informacja o prowadzonych konsultacjach została umieszczona na stronie internetowej OSP. Po zakończeniu procesu konsultacji, PSE S.A. przeanalizowały uwagi zgłoszone w ramach procesu konsultacji publicznych oraz opracowały ostateczną propozycję brzmienia zmienionych Wymogów ogólnego stosowania uwzględniając wyżej wymienione uwagi. Raport z przeprowadzonych konsultacji PSE S.A. załączyły do wniosku skierowanego do Prezesa URE.

Propozycja zmiany wymogów ogólnego stosowania przedłożona została przez PSE S.A. zgodnie z procedurą określoną w art. 5 ust. 7 Rozporządzenia (UE) 2016/1447, stanowiła przedmiot konsultacji z innymi operatorami systemów dystrybucyjnych, czym wypełniony został przepis art. 5 ust. 3 tego rozporządzenia, oraz nie sprzeciwia się innym jego przepisom.

OSP w uzasadnieniach wyjaśnił m.in., iż zmiana wymogów ogólnego stosowania wynika z potrzeb zapewnienia bezpieczeństwa pracy sieci elektroenergetycznej oraz równoważenia dostaw energii elektrycznej z zapotrzebowaniem na tę energię, w tym uwzględniając wzrost generacji OZE oraz biorąc pod uwagę rosnące znaczenie instalacji wytwórczych instalowanych na morzu łączących się z KSE za pośrednictwem systemu HVDC. Oczekiwanie nowych zdolności technicznych od systemów HVDC w postaci inercji syntetycznej będzie stanowić istotny środek zaradczy do utrzymania bezpiecznej pracy systemu elektroenergetycznego. Ponadto w celu zapewnienia bezpieczeństwa pracy sieci elektroenergetycznej istotne wg OSP było doprecyzowanie wymagań w zakresie dopuszczalnych poziomów zakłóceń i wahań napięcia w punkcie przyłączenia, jakie obiekt przyłączany powinien spełnić. Uwzględniono przy tym obecne krajowe wymagania w zakresie dotrzymywania parametrów jakości określone w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. poz. 819, z późn. zm.). Jednocześnie doprecyzowano metodę wyliczania maksymalnej i minimalnej mocy zwarciowej w punkcie przyłączenia, które określa właściwy operator systemu dla zwiększenia przejrzystości stosowanej przez właściwego operatora systemu metody. Wypełniając przepis Art. 3 ust. 2 NC HVDC w Wymogach 2025 określono, że do modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego z pojedynczym punktem przyłączenia do sieci przesyłowej lub sieci dystrybucyjnej niebędącej częścią obszaru synchronicznego, o których mowa w art. 3 ust. 2 NC HVDC, stosuje się przepisy NC HVDC wraz z dokumentami opracowanymi na podstawie NC HVDC. Ponadto dokonano zmian o charakterze porządkowym i formalnym, wynikającym ze

sprostowania rozporządzenia NC HVDC w języku polskim, a także wprowadzono zmiany wynikające z konsekwentnego zastosowania pojęć wynikających z ww. sprostowania.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego wskutek wezwań Prezesa URE, mających na celu w pełni uwzględnienie wymogów Rozporządzenia (UE) 2016/1477, PSE S.A. dokonały zmian wymogów ogólnego stosowania.

Zgodnie z zasadami określonymi w Wymogach 2025 zasady te będą miały zastosowanie dla systemów HVDC oraz modułów wytwarzania energii z podłączeniem prądu stałego:

- a) dla których warunki przyłączenia będą wydane po wejściu w życie Wymogów 2025; albo
- b) w przypadku zgłoszenia operatorowi modernizacji lub wymiany wpływającej na zmiany dotychczasowych parametrów technicznych systemu HVDC lub modułu parku energii z podłączeniem prądu stałego, powodujących konieczność wprowadzenia znacznej zmiany umowy przyłączeniowej zgodnie z art. 4 ust. 1 lit. a) NC HVDC, po dacie wejścia w życie Wymogów 2025, odpowiednio do zakresu modernizacji lub remontu.

Wymogi 2019 będą miały zastosowanie dla pozostałych systemów HVDC oraz modułów wytwarzania energii z podłączeniem prądu stałego podlegających wymaganiom NC HVDC, dla których nie mają zastosowania Wymogi 2025. Dla przypadków niewymienionych powyżej, zakres stosowania wymogów ogólnego stosowania NC HVDC zostanie uregulowany w umowie o przyłączenie.

W toku postępowania oceniając przedłożony dokument Wymogi 2025, Prezes URE zwracał uwagę w szczególności na stosowanie wymogów określonych w tytule II i III Rozporządzenia (UE) 2016/1447, wypełnienie aspektów regulacyjnych określonych w art. 5 Rozporządzenia (UE) 2016/1447 oraz wypełnienie obowiązków określonych w art. 9ga ustawy – Prawo energetyczne. Biorąc pod uwagę Wniosek OSP w zakresie określenia terminu, od którego będzie obowiązywał dokument Wymogi 2025 - Prezes URE przychylił się do propozycji OSP i ustalił termin wejścia w życie tego dokumentu po uprawomocnieniu się niniejszej decyzji oraz po upływie 6 miesięcy po opublikowaniu w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Regulacji Energetyki niniejszej decyzji.

Mając na względzie powyższe ustalenia postanowiono orzec jak w sentencji.

## **POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia [art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> § 1 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. – Kodeks postępowania cywilnego (tekst jedn.: Dz. U. z 2024 r. poz. 1568, ze zm.)]. Odwołanie należy przesłać na adres: Urząd Regulacji Energetyki, ul. Towarowa 25a, 00-869 Warszawa.
2. Odwołanie od decyzji Prezesa URE powinno czynić zadość wymaganiom przepisany dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub części (art. 479<sup>49</sup> *Kodeksu postępowania cywilnego*).

3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000,00 zł, zgodnie z art. 32 ust. 1 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. *o kosztach sądowych w sprawach cywilnych* (tekst jedn.: Dz. U. z 2024 r. poz. 959, ze zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 ustawy *o kosztach sądowych w sprawach cywilnych*, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 ustawy – *Kodeks postępowania cywilnego*.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego*). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego*).
5. Na podstawie art. 4, w związku z treścią załącznika – cz. I pkt 53 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. *o opłacie skarbowej* (tekst jedn.: Dz. U. z 2023 r. poz. 2111, z późn. zm.) wydanie w przedmiotowej sprawie decyzji przez Prezesa URE jest zwolnione z obowiązku uiszczenia opłaty skarbowej. Przedsiębiorca Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. przedstawił dowód wniesienia opłaty skarbowej w kwocie 10 zł. W związku z tym o zwrot nadpłaty można zwrócić się do Urzędu Miasta Stołecznego Warszawy, Centrum Obsługi Podatnika, ul. Obozowa 57, 01-161 Warszawa. Organem podatkowym właściwym w sprawach opłaty skarbowej jest Prezydent m.st. Warszawy (art. 12 ustawy o opłacie skarbowej).
6. Na podstawie art. 5 ust. 1 Rozporządzenia (UE) 2016/1447 wymogi ogólnego stosowania, po ich zatwierdzeniu, podlegają obowiązkowi publikacji.

**Załącznik nr 1:**

Dokument pn. „Wymogi ogólnego stosowania wynikające z rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z dnia 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (NC HVDC) – Kwiecień 2025”

**Prezes**  
**Urzędu Regulacji Energetyki**  
z upoważnienia  
**Anna Mielcarek**  
**Dyrektor Departamentu Rynków**  
**Energii Elektrycznej i Ciepła**  
/podpisano elektronicznie/

Niniejsza decyzja zwolniona jest z opłaty skarbowej na podstawie art. 4 ustawy o opłacie skarbowej w związku z treścią załącznika do tej ustawy

Witold Żuchowski

**Otrzymują:**

**Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.**  
ul. Warszawska 165  
05-520 Konstancin-Jeziorna  
skrytka ePUAP: /PSE\_SA/SkrytkaESP