

Urząd Regulacji Energetyki

<https://www.ure.gov.pl/pl/paliwa-gazowe/proces-uzyskiwania-zdol/7191,Proces-uzyskiwania-zdolnosci-przyrostowej.html>
27.04.2024, 09:06

Proces uzyskiwania zdolności przyrostowej

6 kwietnia 2017 r. weszło w życie rozporządzenie Komisji (UE) 2017/459 z 16 marca 2017 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący mechanizmów alokacji zdolności w systemach przesyłowych gazu i uchylające rozporządzenie (UE) nr 984/2013 (Dz. Urz. UE L 72 z 17 marca 2017 r., str. 1 i nast.), które ustanowiło proces uzyskiwania zdolności przyrostowej. Przewidziano w nim następujące etapy:

1. Ocena zapotrzebowania rynku - przygotowanie i publikacja sprawozdania z uwzględnieniem zgłoszeń otrzymanych od użytkowników sieci
2. Faza projektowania - analizy techniczne, konsultacje publiczne, uzgadnianie poziomów przygotowanie propozycji projektu
3. Zatwierdzenie propozycji projektu w drodze skoordynowanych decyzji wydanych przez krajowe organy regulacyjne, a następnie publikacja przedmiotowych decyzji
4. Publikacja przez OSP komunikatu o zatwierdzonej propozycji projektu i wzoru umowy bądź umów dotyczących oferowanej zdolności przesyłowej
5. Zaoferowanie zdolności przyrostowej użytkownikom sieci w drodze aukcji albo alternatywnego mechanizmu alokacji
6. Test ekonomiczny

Pytania dotyczące procesu uzyskiwania zdolności przyrostowej prosimy przesyłać na adres incremental@ure.gov.pl.

Informacje

- [Informacja z dnia 6 lipca 2021 r. o rozpoczęciu przez OGP GAZ-SYSTEM S.A. 5 lipca 2021 r. trzeciej Procedury incremental. Procedura incremental potrwa 8 tygodni tj. do dnia 30 sierpnia 2021 r.](#)
- [Informacja z dnia 05.07.2021 r. o zakończeniu uruchomionego w 2019 roku, procesu uzyskiwania przepustowości przyrostowej w punktach połączeń międzysystemowych GCP \(Polska KSP - Niemcy THE\), Mallnow \(Polska SGT - Niemcy THE\) i Cieszyn \(Polska - Czechy\).](#)
- [Informacja z dnia 29.04.2021 w sprawie zatwierdzenia propozycji projektów przepustowości przyrostowych dla połączeń międzysystemowych Polska KSP - Niemcy \(THE\), Polska SGT - Niemcy \(THE\) i Polska - Czechy](#)

- [Informacja z dnia 10.08. 2020 - uruchomienie konsultacji dotyczących projektów przepustowości przyrostowej dla połączeń międzysystemowych Polska - Niemcy](#)
- [Informacja z dnia 13.01.2020 - konsultacje propozycji projektu zdolności przyrostowej pomiędzy systemami przesyłowymi Polski i Czech](#)
- [Informacja z dnia 1.07.2019 - ocena zapotrzebowania rynku na zdolności przyrostowe pomiędzy polskim i sąsiadującymi systemami przesyłowymi](#)
- [Informacja z dnia 25.08.2017 r. - ocena zapotrzebowania rynku na zdolność przyrostową w punktach połączeń polskiego systemu przesyłowego z systemami przesyłowymi w sąsiednich państwach członkowskich UE](#)

Data publikacji : 25.08.2017

Data modyfikacji : 21.07.2021