

NAJWAŻNIEJSZE WYDARZENIA W 3 I 4 KWARTALE ROKU GAZOWEGO 2018/2019

Piotr Kuś, Zastępca Dyrektora
Pion Rozwoju Rynku Gazu, GAZ-SYSTEM S.A.
GAZ-SYSTEM FORUM
Warszawa, 27 lutego 2019

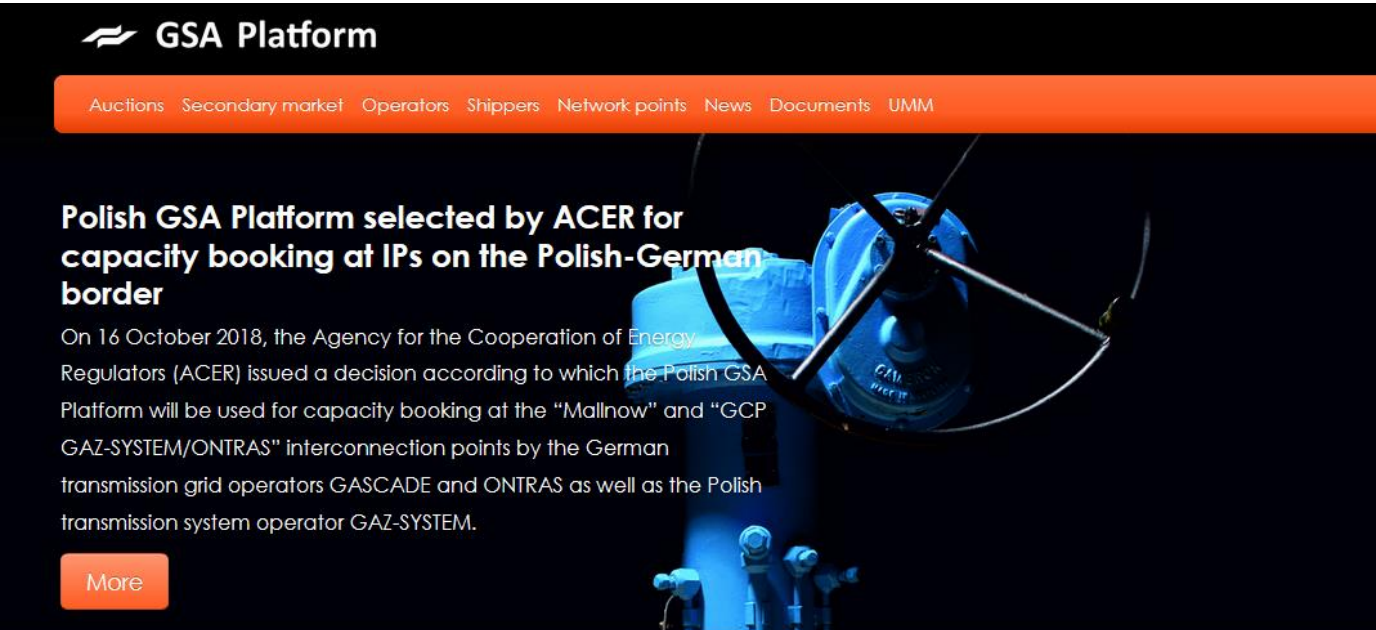


MECHANIZMY NOWEJ IRIESP

- ▶ 31 marca 2019 kończy się okres stosowania środków tymczasowych zgodnie z NC BAL. Od dnia **1 kwietnia 2019** na wszystkich punktach wejścia i wyjścia z systemu przesyłowego **nie stosujemy tolerancji niezbilansowania**
- ▶ Zgodnie z zapisami obowiązującej IRiESP (punkt 15.8) od dnia **1 maja 2019** wejdą w życie mechanizmy, które powinny zapobiegać **różnicom pomiędzy alokacjami operatywnymi a rozliczeniowymi** przekazywanymi przez OSD, odbiorców końcowych i OSW – tzw. opłata za niezgodność danych operatywnych w stosunku do danych rozliczeniowych

KALENDARZ AUKCJI 2019

- ▶ **Aukcje produktów rocznych (2019/2020):**
 - ▶ Przepustowość ciągła – 1 lipca
 - ▶ Przepustowość przerywana – 15 lipca
- ▶ **Aukcje produktów kwartalnych (2018/2019):**
 - ▶ Przepustowość ciągła – 6 maja, 5 sierpnia
 - ▶ Przepustowość przerywana – 4 marca, 3 czerwca, 2 września
- ▶ **Aukcje produktów miesięcznych (2018/2019):**
 - ▶ Przepustowość ciągła – 3-ci poniedziałek miesiąca
 - ▶ Przepustowość przerywana – 4-ty wtorek miesiąca
- ▶ **Aukcje produktów dobowych:**
 - ▶ Przepustowość ciągła – codziennie o godz. 16:30
 - ▶ Przepustowość przerywana – codziennie o godz. 17:30
- ▶ **Aukcje produktów śróddziennych:**
 - ▶ przepustowość ciągła – w każdej godzinie



GSA Platform

Auctions Secondary market Operators Shippers Network points News Documents UMM

Polish GSA Platform selected by ACER for capacity booking at IPs on the Polish-German border

On 16 October 2018, the Agency for the Cooperation of Energy Regulators (ACER) issued a decision according to which the Polish GSA Platform will be used for capacity booking at the "Mallnow" and "GCP GAZ-SYSTEM/ONTRAS" interconnection points by the German transmission grid operators GASCADE and ONTRAS as well as the Polish transmission system operator GAZ-SYSTEM.

[More](#)

Operators

We invite all of the new Transmission System Operators interested in cooperating with the GSA Platform to register.

[Register »](#)

Shippers

We invite all of the new Network Users interested in cooperating with the GSA Platform to register.

[Register »](#)

Sign in

[Forgot your password?](#)

[Login](#)

REGULACJE UE



Dyrektywa gazowa:

- ▶ Nowela dyrektywy gazowej zatwierdzona przez COREPER
- ▶ Zastosowanie prawa europejskiego w stosunku do gazociągów z państw trzecich
- ▶ Wejście w życie noweli i wdrożenie nowych zapisów



Rozporządzenie SoS:

- ▶ Implementacja rozporządzenia – regionalna analiza ryzyka (korytarz białoruski i ukraiński), mechanizm solidarności
- ▶ Bezpieczeństwo dostaw po 2020 roku (kwestie kontraktowe)

PROJEKTY POŁĄCZEŃ MIĘDZYSYSTEMOWYCH

INTERKONEKTOR POLSKA-SŁOWACJA

- ▶ **Przepustowość:** 4.7 mld m³/rok w stronę SK, 5.7 mld m³/rok w kierunku PL
- ▶ **Status:** W chwili obecnej **zakończone zostało projektowanie**, trwają przygotowania **zmierające do rozpoczęcia etapu realizacji**, uruchomione zostało **postępowanie na wybór wykonawcy robót budowlanych**. Po stronie słowackiej trwa już budowa gazociągu.

INTERKONEKTOR POLSKA-LITWA

- ▶ **Przepustowość:** 2.4 mld m³/rok w stronę LT, 1.9 mld m³/rok w kierunku PL
- ▶ **Status:** Trwają prace projektowe, w chwili obecnej **uzyskano pozwolenie na budowę dla odcinka północnego**, kontynuowane są prace projektowe dla odcinka południowego. **GAZ-SYSTEM prowadzi działania zmierzające do rozpoczęcia etapu realizacji**. Po stronie litewskiej trwa postępowanie na wybór wykonawcy robót budowlanych.

INTERKONEKTOR POLSKA-UKRAINA:

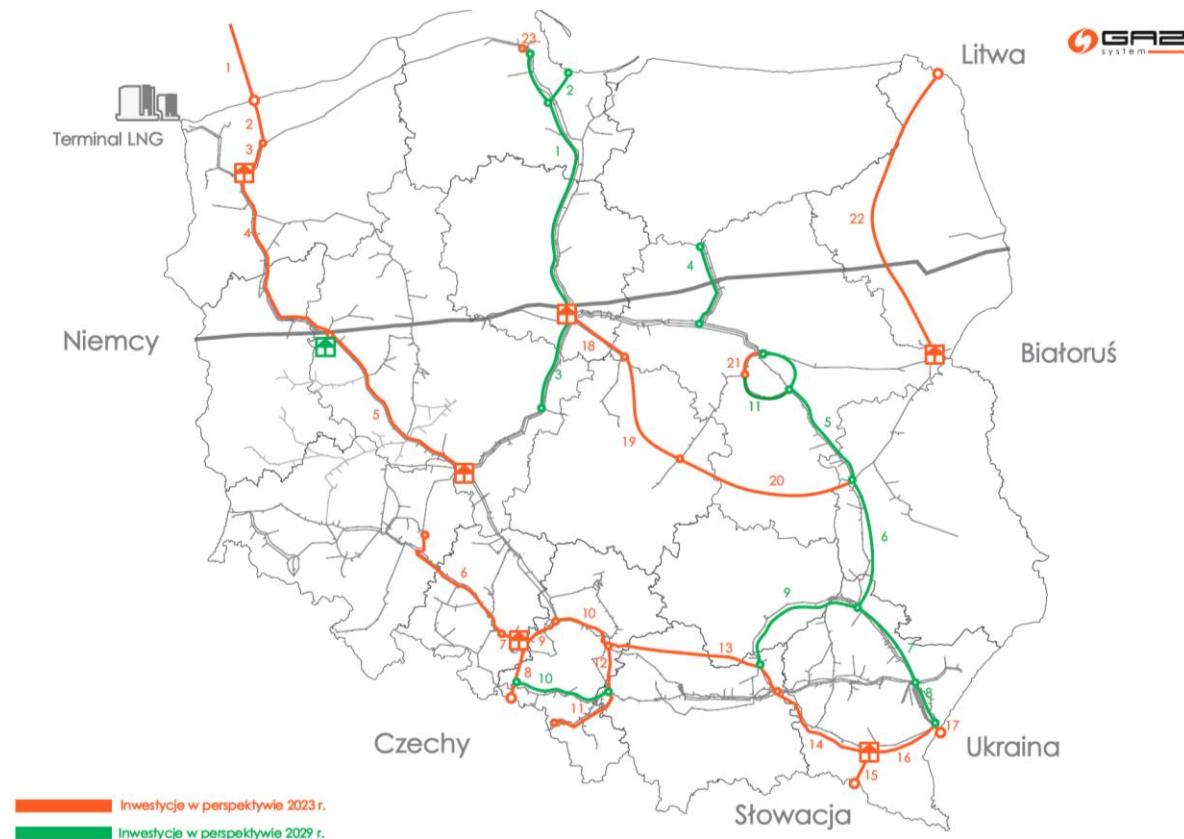
- ▶ **Przepustowość:** 5 mld m³/rok w stronę UA, 5 mld m³/rok w kierunku PL
- ▶ **Status:** Prowadzone są rozmowy pomiędzy partnerami projektu zmierzające do podjęcia decyzji inwestycyjnych w zakresie realizacji połączenia.

INTERKONEKTOR POLSKA-CZECHY:

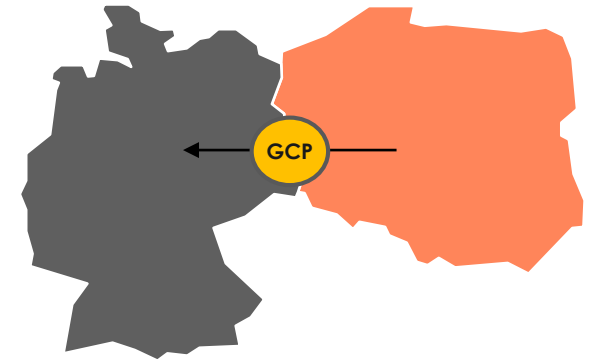
- ▶ **Przepustowość:** 5 mld m³/rok w stronę CZ, 6,5 mld m³/rok w kierunku PL
- ▶ **Status:** Prowadzone są rozmowy pomiędzy partnerami projektu zmierzające do podjęcia decyzji inwestycyjnych w zakresie realizacji połączenia.

BALTIC PIPE

- ▶ **Przepustowość:** 10 mld m³/rok w stronę PL, 3 mld m³/rok w kierunku DK
- ▶ **Status:** Trwa projektowanie wszystkich elementów projektu, zarówno w Polsce jak i w Danii.



PROJEKT INCREMENTAL



Projekt przepustowości przyrostowej dla granicy obszaru rynkowego Polska – GASPOOL (projekt incremental)

- ▶ zgodnie z rozporządzeniem CAM NC
- ▶ w oparciu o wyniki niewiążącej oceny zapotrzebowania rynku w ramach procesu uzyskiwania przepustowości przyrostowej z 2017 roku
- ▶ dot. punktu połączenia międzysystemowego (IP) **GCP GAZ-SYSTEM/ONTRAS**
- ▶ X 2018 – GAZ-SYSTEM/ONTRAS → przedłożenie propozycji projektu do zatwierdzenia odpowiednio przez Prezesa URE/BNetzA
- ▶ **IV 2019 – oczekiwane uzyskanie skoordynowanych decyzji Prezesa URE i BNetzA ws. zatwierdzenia projektu**
- ▶ V 2019 – publikacja informacji na temat projektu oraz zasad udziału i uzyskania dostępu do przepustowości przyrostowej w wiążącej fazie alokacji
- ▶ **VII 2019 – aukcja przepustowości przyrostowej w punkcie GCP GAZ-SYSTEM/ONTRAS (kierunek Niemcy)**

Polska-GASPOOL (GCP)

Kierunek: PL → GASPOOL

Wyjście Polska – **910 767 kWh/h/y**

Wejście Gaspool – **2 025 676 kWh/h/y**

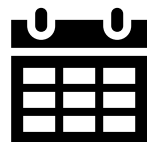
- ▶ **Uzyskanie pozytywnego wyniku testu opłacalności inwestycji w oparciu o wiążące wyniki aukcji produktu rocznego warunkiem przystąpienia do realizacji projektu i rozpoczęcia zadań inwestycyjnych przez GAZ-SYSTEM i ONTRAS**

PLAN ROZWOJU SIECI PRZESYŁOWEJ GAZU NA LATA 2020–2029

- ▶ Uzgodnienie z EuroPolGaz części B Planu Rozwoju 2020-2029
- ▶ Uzgodnienie ostatecznej treści dokumentu i załączników wewnątrz Spółki
- ▶ Złożenie Planu Rozwoju na lata 2020-2029 do Prezesa URE (do 31 marca 2019)
- ▶ Uzgodnienie Planu Rozwoju z Prezesem URE
- ▶ Analiza i wprowadzenie uwag URE do KDPR



GAZ-SYSTEM FORUM – KOLEJNE WARSZTATY



29 MAJA 2019, WARSZAWA

DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

