



**Raport z badania zapotrzebowania rynku
na proces przepustowości przyrostowej
od 2023 roku
pomiędzy Polską (system przesyłowy E-Gas)
a niemieckim obszarem rynkowym
Trading Hub Europe (THE)
w przypadku braku niewiążących zgłoszeń
zapotrzebowania**

2023-10-23

Niniejszy raport stanowi ocenę zapotrzebowania na potencjalne projekty przepustowości przyrostowej, przeprowadzoną wspólnie przez:

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S. A.	ONTRAS Gastransport GmbH
ul. Mszczonowska 4 02-337 Warszawa Polska	Maximilianallee 4 04129 Lipsk Niemcy
Paulina Buczek Email: incremental@gaz-system.pl	René Döring Email: incremental.capacity@ontras.com
	

Spis treści

A.	Niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania.....	4
B.	Ocena zapotrzebowania	4
i.	Dane historyczne dotyczące wykorzystania	4
ii.	Odniesienia do planów GRIPS, TYNDP, NDPs	4
iii.	Oczekiwany wolumen, kierunek oraz okres, dla których zgłoszono zapotrzebowanie na przepustowość przyrostową	4
C.	Konkluzje dotyczące (nie)inicjowania projektu przepustowości przyrostowej	5
D.	Wstępny harmonogram	5
E.	Ustalenia przejściowe dotyczące aukcji istniejącej przepustowości dla odnośnych GCP	5
F.	Opłaty.....	5
G.	Dane kontaktowe.....	6

A. Niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania

Zgodnie z art. 26 rozporządzenia (UE) 2017/459, operatorzy systemów przesyłowych sporządzający niniejszy raport oceny zapotrzebowania rynku umożliwili użytkownikom sieci składanie niewiążących zgłoszeń zapotrzebowania w celu ilościowego określenia potencjalnego zapotrzebowania na przepustowość przyrostową. Okres składania wniosków po obu stronach granicy między polskim systemem przesyłowym E-Gas a niemieckim obszarem rynkowym Trading Hub Europe (THE) trwało od 3 lipca 2023 r. do 28 sierpnia 2023 r. (COB).

W tym okresie OSP nie otrzymali żadnych niewiążących zgłoszeń zapotrzebowania w odniesieniu do projektów na danej granicy. Jeśli niewiążące wnioski o nowe moce zostaną otrzymane po terminie, zostaną one uwzględnione w kolejnym raporcie oceny zapotrzebowania rynku (cykl 2025-2027).

B. Ocena zapotrzebowania

i. Dane historyczne dotyczące wykorzystania

Jak stwierdzono powyżej, w odniesieniu do cyklu przepustowości przyrostowych, którego dotyczy niniejszy raport, nie otrzymano żadnego niewiążącego zgłoszenia zapotrzebowania od rynku. Dlatego też analiza historycznego zapotrzebowania na przepustowość przyrostową między odpowiednimi systemami wejścia-wyjścia nie jest konieczna.

ii. Odniesienia do planów GRIPS, TYNDP, NDPs

Ponieważ nie otrzymano żadnych niewiążących wskazań zapotrzebowania rynkowego, wszelkie fizyczne luki w dostawach z GRIP, TYNDP lub krajowego planu rozwoju sieci nie mogą zostać zlikwidowane w ramach procesu zgodnie z rozdziałem V NC CAM, ale muszą one zostać uwzględnione w odpowiednich procesach.

iii. Oczekiwany wolumen, kierunek oraz okres, dla których zgłoszono zapotrzebowanie na przepustowość przyrostową

Mając na uwadze powyższe elementy, nie zgłoszono zapotrzebowania na dodatkową przepustowość wynikającą ze wskazań rynkowych lub innych źródeł.

C. Konkluzje dotyczące (nie)inicjowania projektu przepustowości przyrostowej

Biorąc pod uwagę elementy wymienione w sekcjach A i B niniejszego raportu, na obecnym etapie nie ma podstaw do rozważania wdrożenia projektu przepustowości przyrostowej. Nie wyklucza to jednak innych wniosków z kolejnej oceny zapotrzebowania. W związku z powyższym, w odniesieniu do systemów wejścia-wyjścia, o których mowa w niniejszym raporcie, nie zostanie zainicjowany żaden projekt przepustowości przyrostowej ani badania techniczne w oparciu o niniejszy raport z oceny zapotrzebowania rynku.

D. Wstępny harmonogram

Ponieważ obecnie nie zostanie uruchomiony żaden projekt przepustowości przyrostowej, nie sporządzono wstępnego harmonogramu. Kolejna analiza zapotrzebowania rynkowego rozpocznie się w 2025 r. po rocznej aukcji przepustowości przesyłowej.

E. Ustalenia przejściowe dotyczące aukcji istniejącej przepustowości dla odnośnych GCP

Ze względu na fakt, że w oparciu o niniejszą ocenę zapotrzebowania rynku nie zostaną zainicjowane żadne projekty przepustowości przyrostowej, ustalenia przejściowe nie są obecnie wymagane.

F. Opłaty

W ramach procedury, na której opiera się niniejszy raport, żaden z zaangażowanych OSP nie pobierał opłat za składanie niewiążących zgłoszeń zapotrzebowania, ponieważ nie wpłynęły żadne niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania z rynku.

G. Dane kontaktowe

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S. A.	ONTRAS Gastransport GmbH
ul. Mszczonowska 4 02-337 Warszawa Polska	Maximilianallee 4 04129 Lipsk Niemcy
Paulina Buczek Email: incremental@gaz-system.pl	René Döring Email: incremental.capacity@ontras.com
