



**Raport z badania zapotrzebowania rynku
na zdolność przyrostową pomiędzy
polskim systemem przesyłowym gazu
i *słowackim systemem przesyłowym gazu*,
w trakcie którego nie otrzymano zgłoszeń
zapotrzebowania**

2021-10-25



Raport stanowi ocenę zapotrzebowania na potencjalny projekt zdolności przyrostowej, przeprowadzoną wspólnie przez:



GAZ-SYSTEM S.A.

ul. Mszczonowska 4

02-337 Warszawa

Polska

eustream, a.s.

Votrubova 11/A

821 09 Bratislava

Słowacja

Spis treści

A.	Niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania	4
B.	Ocena zapotrzebowania	4
i.	Oczekiwany wolumen, kierunek oraz okres dla których zgłoszone zostało zapotrzebowanie na przepustowość przyrostową	4
C.	Konkluzje dotyczące inicjowania projektu/procesu zdolności przyrostowej	4
D.	Wstępny harmonogram	4
E.	Ustalenia przejściowe dotyczące aukcji istniejącej przepustowości na przedmiotowym IP	5
F.	Opłaty.....	5
G.	Dane kontaktowe.....	6

A. Niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania

Zgodnie z Art. 26 rozporządzenia (UE) 2017/459, operatorzy systemów przesyłowych przygotowujący niniejszy raport z oceny zapotrzebowania rynku, umożliwili użytkownikom sieci składanie niewiążących zgłoszeń zapotrzebowania w celu określenia wolumenu potencjalnego zapotrzebowania na zdolności przyrostowe. Okres składania wniosków po obu stronach granicy pomiędzy systemem wejścia-wyjścia GAZ-SYSTEM (Polska) a systemem wejścia-wyjścia eustream (Słowacja) wynosił od 5 lipca do 30 sierpnia 2021 r.

W podanym przedziale czasowym, do żadnego z operatorów systemu przesyłowego, nie wpłynęło niewiążące zgłoszenie zapotrzebowania dotyczące odpowiedniej granicy. Niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania otrzymane po terminie zostaną uwzględnione w kolejnym raporcie z oceny zapotrzebowania rynku.

Mając na względzie powyższe, bazą dla niniejszego raportu jest wartość 0, jako wartość niewiążących zgłoszeń zapotrzebowania na zdolność przyrostową.

B. Ocena zapotrzebowania

i. Oczekiwany wolumen, kierunek oraz okres dla których zgłoszone zostało zapotrzebowanie na przepustowość przyrostową

Otrzymane zgłoszenia zapotrzebowania w trakcie niniejszego procesu badania zapotrzebowania na zdolność przyrostową pomiędzy systemem wejścia-wyjścia GAZ-SYSTEM, a systemem wejścia-wyjścia eustream wynoszą zero.

Połączenie międzysystemowe Polska-Słowacja jest obecnie w budowie, którego zakończenie planowane jest na 2022 rok. Przewidywana zdolność przesyłowa w kierunku Słowacja-Polska wynosi 5,7 mld m³/rok, a w kierunku Polska-Słowacja 4,7 mld m³/rok.

C. Konkluzje dotyczące inicjowania projektu/procesu zdolności przyrostowej

Zgodnie z wynikiem oceny niewiążących zgłoszeń zapotrzebowania zaprezentowanych w punkcie B, nie ma konieczności przygotowania poziomów ofert na zdolność przyrostową i w związku z powyższym OSP nie zainicjują projektu zdolności przyrostowej.

Ze względu na powyższe czynniki, operatorzy nie przeprowadzą analiz technicznych dla projektu przepustowości przyrostowej.

D. Wstępny harmonogram

W chwili obecnej nie zostanie uruchomiony żaden projekt przepustowości przyrostowej. Kolejny proces przepustowości przyrostowej rozpocznie się po aukcji rocznej zdolności przesyłowej w 2023 roku.

E. Ustalenia przejściowe dotyczące aukcji istniejącej przepustowości na przedmiotowym IP

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

F. Opłaty

W odniesieniu do przepustowości przyrostowej, o której mowa w niniejszym raporcie, żaden z zaangażowanych OSP nie wprowadził opłaty za ocenę i przetwarzanie niewiążących zgłoszeń zapotrzebowania.

G. Dane kontaktowe



GAZ-SYSTEM S.A.

Paulina Buczek

Pion Rozwoju Rynku Gazu

+48 22 220 1518

incremental@gaz-system.pl

Mszczonowska 4

02-337 Warszawa

Polska



eustream, a.s.

Michal Briatka

Commerce & Contracting

+421 2 6250 7121

transmission@eustream.sk

Votrubova 11/A

821 09 Bratislava

Słowacja