



**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**

21-10-2019

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.c..

Votrubova 11/A

821 09 Bratislava

Słowacja

Spis treści

| | | |
|----|--|---|
| A. | Niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania | 4 |
| B. | Ocena zapotrzebowania | 5 |
| i. | Oczekiwany wolumen, kierunek oraz okres dla których zgłoszone zostało zapotrzebowanie na przepustowość przyrostową | 5 |
| C. | Konkluzje dotyczące inicjowania projektu przepustowości przyrostowej | 6 |
| D. | Opłaty | 6 |
| E. | Kontakt | 7 |

A. Niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania

Do żadnego z operatorów systemu przesyłowego tj. ani do GAZ-SYSTEM, ani do eustream, nie wpłynęło niewiążące zgłoszenie zapotrzebowania na zdolność ciągłą na przyszłe lata gazowe dotyczące połączenia pomiędzy systemem wejścia-wyjścia GAZ-SYSTEM a systemem wejścia-wyjścia eustream.

Niniejszy raport przygotowany został dla następującego okresu zbierania zgłoszeń:

- a) niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania otrzymane w ciągu 8 tygodni po 1 lipca 2019 r.
- b) niewiążące zgłoszenia zapotrzebowania otrzymane po upływie 8 tygodni od 1 lipca 2019 r., które zostałyby uwzględnione w obecnym badaniu zapotrzebowania na przepustowość przyrostową.

Mając powyższe na względzie, 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, której zakończenie planowane jest na 2021 rok. Przewidywana zdolność przesyłowa w kierunku Słowacja-Polska wynosi 4,7 mld m³/rok, a w kierunku Polska-Słowacja 5,7 mld m³/rok.

C. Konkluzje dotyczące inicjowania projektu przepustowości 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. Opłaty

GAZ-SYSTEM

GAZ-SYSTEM nie pobierał opłat za przeprowadzenie oceny oraz analizę niewiążących zgłoszeń na zdolność przyrostową.

eustream

Eustream nie pobierał opłat za przeprowadzenie oceny oraz analizę niewiążących zgłoszeń zapotrzebowania na zdolność przyrostową.

E. Kontakt



GAZ-SYSTEM S.A.

Marta Zapart – Choma

Pion Rozwoju Rynku Gazu

Telefon:

+48 22 220 18 47

Email:

marta.zapart@gaz-system.pl

ul. Mszczonowska 4
02-337 Warszawa
Polska

Telephone:

+48 22 220 18 00

Email:

incremental@gaz-system.pl

eustream, a.s.

Michal Briatka

Commerce & Contracting

Telefon:

+421 2 6250 7121

Email:

michal.briatka@eustream.sk

Votrubova 11/
821 09 Bratislava
Slovakia

Telefon:

+421 (2) 6250 7111

Email:

transmission@eustream.sk