

## **Publikacja informacji, o których mowa w art. 29 NC TAR<sup>1</sup>, dla roku gazowego 2024/2025**

### **1. Ceny bazowe dla punktów połączeń międzysystemowych oraz punktów innych niż międzysystemowe, co do których zastosowanie mają przepisy rozporządzenia Komisji (UE) 2017/459 (art. 29 ust. a) lit. (i) i ust. b) lit. (i) NC TAR).**

Prezentowane poniżej ceny bazowe obliczone zostały na podstawie:

- Taryfy dla przesyłania paliw gazowych polskiego odcinka Systemu Gazociągów Tranzytowych Jamał-Europa zatwierdzonej w dniu 3 czerwca 2024 roku, które będą stosowane w okresie od godziny 6:00 dnia 1 stycznia 2025 r. do godziny 6:00 dnia 1 stycznia 2026 r.
- Zmiany nr 1 Taryfy dla przesyłania paliw gazowych polskiego odcinka Systemu Gazociągów Tranzytowych Jamał-Europa zatwierdzonej w dniu 1 marca 2024 roku, które są stosowane w okresie od godziny 6:00 dnia 15 marca 2024 r. do godziny 6:00 dnia 1 stycznia 2025 r.

Wszystkie stawki podane są w PLN/MWh/h/h.

Prezentowane poniżej ceny bazowe są cenami netto. Ceny te należy powiększyć o podatek od towarów i usług (VAT) w wysokości wynikającej z obowiązujących przepisów prawa podatkowego.

---

<sup>1</sup> rozporządzenie Komisji (UE) 2017/460 z 16 marca 2017 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący zharmonizowanych struktur taryf przesyłowych dla gazu (Dz. Urz. UE L 72 z 17.03.2017 r. s. 29).

		Punkty na połączeniu z systemami przesyłowymi - Mallnow wejście		Punkty na połączeniu z systemami przesyłowymi - Mallnow wyjście		Punkty na połączeniu z systemami przesyłowymi - PWP wyjście	
Rodzaj produktu	Jednostka	Standardowe produkty z zakresu zdolności ciągłej	Standardowe produkty z zakresu zdolności przerywanej	Standardowe produkty z zakresu zdolności ciągłej	Standardowe produkty z zakresu zdolności przerywanej	Standardowe produkty z zakresu zdolności ciągłej	Standardowe produkty z zakresu zdolności przerywanej
Produkt roczny*	PLN/MWh/h/h	0,5182	0,4664	0,4941	0,4447	0,4941	0,4447
Produkt roczny**	PLN/MWh/h/h	1,2428	1,1185	1,2427	1,1184	1,2427	1,1184
Produkt kwartalny*	PLN/MWh/h/h	0,5700	0,5130	0,5435	0,4892	0,5435	0,4892
Produkt kwartalny**	PLN/MWh/h/h	1,3671	1,2304	1,3670	1,2303	1,3670	1,2303
Produkt miesięczny*	PLN/MWh/h/h	0,6737	0,6063	0,6423	0,5781	0,6423	0,5781
Produkt miesięczny**	PLN/MWh/h/h	1,6156	1,4541	1,6155	1,4540	1,6155	1,4540
Produkt dobowy*	PLN/MWh/h/h	1,0105	0,9094	0,9635	0,8671	0,9635	0,8671
Produkt dobowy**	PLN/MWh/h/h	2,4235	2,1811	2,4233	2,1809	2,4233	2,1809
Produkt śróddzienny*	PLN/MWh/h/h	1,0105	0,9094	0,9635	0,8671	0,9635	0,8671
Produkt śróddzienny**	PLN/MWh/h/h	2,4235	2,1811	2,4233	2,1809	2,4233	2,1809

\* Zgodnie ze Zmianą nr 1 Taryfy dla przesyłania paliw gazowych polskiego odcinka Systemu Gazociągów Tranzytowych Jamał-Europa nr 1/2024 zatwierdzonej w dniu 1 marca 2024 roku

\*\* Zgodnie z Taryfą dla przesyłania paliw gazowych polskiego odcinka Systemu Gazociągów Tranzytowych Jamał-Europa nr 1/2025 zatwierdzonej w dniu 3 czerwca 2024 roku

## 2. Mnożniki i współczynniki sezonowe (art. 29 ust. a) lit. (ii) NC TAR).

Zgodnie z Informacją Prezesa URE nr 7/2023 w sprawie poziomu mnożników, współczynników sezonowych i rabatów, o których mowa w art. 28 ust. 1 lit. a)-c) Kodeksu taryfowego, uwzględnianych w kalkulacji taryf dla usług przesyłania paliw gazowych na okres od dnia 1 stycznia 2024 r. do dnia 31 grudnia 2024 r. (<https://www.ure.gov.pl/pl/urząd/informacje-ogolne/komunikaty-prezesa-ure/10913,Informacja-nr-72023.html>) oraz zgodnie z Informacją Prezesa URE nr 4/2024 w sprawie poziomu mnożników, współczynników sezonowych i rabatów, o których mowa w art. 28 ust. 1 lit. a)-c) Kodeksu taryfowego, uwzględnianych w kalkulacji taryf dla usług przesyłania paliw gazowych na okres od godziny 6:00 dnia 1 stycznia 2025 r. do godziny 6:00 dnia 1 stycznia 2026 r. (<https://www.ure.gov.pl/pl/biznes/taryfy-zalozenia/2025-r-art-28-nc-tar/11270,Informacja-Prezesa-Urzedu-Regulacji-Energetyki-nr-42024-w-sprawie-poziomu-mnozni.html>) w roku gazowym 2024/2025 zastosowanie będą miały następujące mnożniki korygujące stawkę opłaty stałej dla oferowanych produktów krótkoterminowych.

Miesiąc	Produkt			
	Kwartalny	Miesięczny	Dobowy	Sróddzienny
Mnożniki	1,10	1,30	1,95	1,95

### **3. Uzasadnienie Prezesa URE dotyczące poziomu mnożników (art. 29 ust. a) lit. (iii) NC TAR).**

Przedstawione mnożniki mające zastosowanie w roku gazowym 2024/2025 zostały ustalone zgodnie z wymaganiami określonymi w Kodeksie taryfowym, z uwzględnieniem uwarunkowań rynkowych (poziom oferowanych usług przesyłowych, dostępność tych usług, strukturę zapotrzebowania na usługi długoterminowe i krótkoterminowe oraz związana z nią struktura przychodów z usług długoterminowych i krótkoterminowych).

Z uwagi na fakt, iż mnożniki stosowane dla produktów krótkoterminowych ustalane są w jednakowej wysokości dla wszystkich punktów wejścia i wyjścia, każdy z użytkowników sieci ponosi takie same opłaty za produkty krótkoterminowe niezależnie od dróg przesyłania.

### **4. Uzasadnienie Prezesa URE dotyczące poziomu współczynników sezonowych (art. 29 ust. a) lit. (iv) NC TAR).**

W roku gazowym 2024/2025 współczynniki sezonowe korygujące stawkę opłaty stałej dla oferowanych produktów krótkoterminowych nie będą stosowane.

### **5. Ocena prawdopodobieństwa przerwania usługi (art. 29 ust. b) lit. (i), (ii) i (iii) NC TAR).**

Dla standardowych produktów z zakresu zdolności przerywanej stosuje się rekompensatę *ex-ante* w wysokości 6%, zgodnie z zapisami pkt.8.5. Taryfy dla przesyłania paliw gazowych polskiego odcinka systemu gazociągów tranzytowych Jamał-Europa nr 1/2025.

Ze względu na brak ograniczeń zdolności przerywanej w analizowanym okresie ocena prawdopodobieństwa przerwania usługi przerywanej została przeprowadzona z wykorzystaniem wiedzy eksperckiej służb technicznych Operatora. Prawdopodobieństwo przerwania usługi zostało oszacowane w oparciu o dane dotyczące rezerwacji przepustowości w okresie od 1 lipca 2022 r. do 30 czerwca 2023 r. z zastosowaniem metody dynamicznej (D-2).