

**Bericht zur Marktnachfrageanalyse
für den in 2021 beginnenden Prozess für neu
zu schaffende Kapazität
zwischen Polen (E-Gas Transmission System)
und
dem Trading Hub Europe**

25-10-2021

Dieser Bericht ist eine gemeinsame Betrachtung des Bedarfs an neu zu schaffenden Kapazitäten durch die folgenden Unternehmen:

ONTRAS Gastransport GmbH

Maximilianallee 4
04129 Leipzig

Deutschland

**Gas Transmission Operator****GAZ - SYSTEM S.A.**

ul. Mszczonowska 4
02-337 Warszawa

Polen



Diese Analyse betrifft den Marktnachfragebericht zur Bewertung der Nachfrage nach neu zu schaffender Kapazität am Grenzübergangspunkt (GÜP) GCP GAZ-SYSTEM/ONTRAS (GCP), der das Entry-Exit-System Polens (E-Gas Transmission System)¹ und das Entry-Exit-System des Trading Hub Europe (THE) verbindet.

¹ Im Folgenden als Polen bezeichnet

Inhaltverzeichnis

A. Unverbindliche Marktnachfragen	4
B. Bedarfsermittlung	4
i. Historischer Nutzungsverlauf am GCP.....	4
ii. Ergebnisse der Jahresauktionen.....	5
iii. Verbindungen zu GRIPs, TYNDP, NEPs	5
iv. Erwartete Menge, Richtung und Dauer der Nachfrage nach neu zu schaffender Kapazität.....	5
C. Schlussfolgerung für die (Nicht-)Einleitung eines Projektes für neu zu schaffende Kapazität am GCP	6
D. Vorläufiger Zeitplan.....	6
E. Übergangsregelungen für die Auktion verfügbarer Kapazität am GCP	7
F. Gebühren.....	7
G. Kontaktinformationen	7

A. Unverbindliche Marktnachfragen

Alle Anfragen, die während der Dauer des Anfragezeitraums eingegangen sind, entsprechen den Teilnahmebedingungen und können bei der nachfolgenden Analyse berücksichtigt werden.

Die Fernleitungsnetzbetreiber GAZ-SYSTEM und ONTRAS haben unverbindliche Marktnachfragen nach fester Kapazität für den GCP erhalten².

Folgende unverbindliche Marktnachfrage **ist eingegangen** und wurde als Grundlage für den Marktnachfragebericht verwendet:

Von EXIT KAPAZITÄT	Nach ENTRY KAPAZITÄT	GWJ	Menge (kWh/h)/a	Anfrage an anderen FNB übermittelt	Zeitraum in dem die Nachfrage empfangen wurde*	Weitere Infor- mationen (z. B. Art der Kapazität)
<i>THE</i>	<i>Polen</i>	<i>2023/24 - 2037/38</i>	<i>100.000</i>	<i>Nein, aber im Anschluss zwischen den FNB ausgetauscht</i>	<i>2</i>	<i>Feste, frei zu- ordenbare Ka- pazität</i>

* Der folgende standardisierte Zeitraum sollte zur Angabe des Empfangsdatums der Marktnachfragen verwendet werden:

- 1) später als acht Wochen nach der jährlichen Kapazitätsauktion im vorhergehenden Zyklus über neu zu schaffende Kapazität, die nicht vorher berücksichtigt wurden;
- 2) innerhalb von acht Wochen nach der diesjährigen jährlichen Kapazitätsauktion (0-8 Wochen nach der diesjährigen jährlichen Kapazitätsauktion);
- 3) später als acht Wochen nach der diesjährigen jährlichen Kapazitätsauktion, die aber in diesem Zyklus über neu zu schaffende Kapazität berücksichtigt wird (9-16 Wochen nach der diesjährigen jährlichen Kapazitätsauktion).

B. Bedarfsermittlung

i. Historischer Nutzungsverlauf am GCP

Zur Unterstützung der Einschätzung des zukünftigen Bedarfs an neu zu schaffender Kapazität, wird eine Analyse der historischen Kapazitätsnutzung am GCP durchgeführt.

² Die unverbindliche Nachfrage nach neu zu schaffender Kapazität wurde durch den Transportkunden nur an GAZ-SYSTEM übermittelt. Die Nachfrage wurde anschließend von GAZ-SYSTEM an ONTRAS übermittelt.

Die historische Kapazitätsnutzung für den GCP kann mit aktuellem Stand auf der ENTSOG-Transparenzplattform (TP) abgerufen werden³. Die Daten auf der TP zeigen für die angefragte Transportrichtung, dass in der Vergangenheit ausreichend Kapazität am GCP verfügbar war, um die Marktnachfrage zu befriedigen. Aus diesem Grund wird keine weitere Analyse von Engpassmanagement-Prozessen und der Sekundärvermarktung durchgeführt.

ii. Ergebnisse der Jahresauktionen

Für die angefragte Transportrichtung wurden die Gaswirtschaftsjahre (GWJ) 2021/2022 bis 2025/2026 auf der Vermarktungsplattform RBP⁴ in der diesjährigen Auktion für Jahreskapazitäten am 5. Juli 2021 angeboten. Gebucht wurden die beiden GWJ 2021/2022 und 2022/2023. Für diese gab es einen Nachfrageüberhang, welcher zu Auktionsaufschlägen führte. Die Kapazitätsauktion für das GWJ 2021/2022 wurde in Auktionsrunde 10 beendet, das GWJ 2022/2023 wurde in Auktionsrunde 3 beendet. Trotz des Angebots wurde die Kapazität für das GWJ 2023/2024 und darüber hinaus aber nicht gebucht.

iii. Verbindungen zu GRIPs, TYNDP, NEPs

Im Allgemeinen wird weder in den GRIPs noch im TYNDP oder in den nationalen Netzentwicklungsplänen eine Infrastrukturlücke für die angefragte Transportrichtung identifiziert.

Im Zuge der beiden Zyklen für neu zu schaffende Kapazität 2017 - 2019 und 2019 - 2021, hat GAZ-SYSTEM das Projekt "GCP GAZ-SYSTEM/ONTRAS - incremental capacity project" (TRA-N-1202) für den TYNDP 2018 eingereicht bzw. für den TYNDP 2020 erneut übermittelt⁵. Eine erneute Übermittlung dieses ehemaligen Projektes für neu zu schaffende Kapazität für den TYNDP 2022, wird jedoch nicht durchgeführt.

Die deutsche Regulierungsbehörde BNetzA hat entschieden, dass Projekte für neu zu schaffende Kapazität erst dann in den deutschen Netzentwicklungsplan Gas aufgenommen werden sollten, wenn verbindliche Zusagen vorliegen. Um dem zu entsprechen, hat ONTRAS beschlossen, ebenso kein Projekt für neu zu schaffende Kapazität für den TYNDP 2022 zu übermitteln.

iv. Erwartete Menge, Richtung und Dauer der Nachfrage nach neu zu schaffender Kapazität

Der übermittelte Bedarf, welcher im Rahmen des aktuellen Zyklus für neu zu schaffende Kapazität für den GCP übermittelt wurde, hat eine Höhe von 100.000 kWh/h auf fester Basis für die Transportrichtung von THE nach Polen.

³ <https://transparency.entsog.eu/#/points/data?from=2019-10-01&indicators=Firm%20Technical%2CFirm%20Booked&points=de-tso-0003itp-00497exit%2Cpl-tso-0002itp-00497entry&to=2021-10-01>

⁴ RBP: <https://ipnew.rbp.eu/RBP.eu/#news-and-events>

⁵ Das Projekt ist auch nicht Bestandteil des polnischen Netzentwicklungsplan gewesen.

Die Bewertung des Bedarfs nach neu zu schaffender Kapazität erfolgt durch die Analyse der technischen Kapazität, der gebuchten festen Kapazität und der übermittelten unverbindlichen Nachfrage⁶.

Richtung von THE nach Polen

Exit ONTRAS

Die vorhandene technische Kapazität reicht aus, um den Bedarf an neu zu schaffender Kapazität zu decken. Aus heutiger Sicht gibt es auch keine vertraglichen Engpässe. Daher kann die angefragte neu zu schaffende Kapazität vom Transportkunden in den kommenden jährlichen Kapazitätsauktionen gebucht werden.

Entry GAZ-SYSTEM

Die vorhandene technische Kapazität reicht aus, um den Bedarf an neu zu schaffender Kapazität zu decken. Aus heutiger Sicht gibt es auch keine vertraglichen Engpässe. Daher kann die angefragte neu zu schaffende Kapazität vom Transportkunden in den kommenden jährlichen Kapazitätsauktionen gebucht werden.

C. Schlussfolgerung für die (Nicht-)Einleitung eines Projektes für neu zu schaffende Kapazität am GCP

Aufgrund des Umfangs der unverbindlichen Nachfrage, die während der Phase der Bedarfsanmeldung im Rahmen des Prozesses für neu zu schaffende Kapazität eingegangen ist, wird kein Projekt für neu zu schaffende Kapazität initiiert.

In Anbetracht der Tatsache, dass ab dem 1. Oktober 2023 ausreichend buchbare feste Kapazität am GCP zur Verfügung steht, kann der angefragte Bedarf an neu zu schaffender Kapazität bereits jetzt befriedigt werden. Es gibt daher keine substantielle Grundlage, die die Notwendigkeit eines Projektes für neu zu schaffende Kapazität am GCP begründet. Daher ist es nicht erforderlich, die Planungsphase gemäß Artikel 27 NC CAM zu beginnen und technische Studien durchzuführen. Der Prozess für neu zu schaffende Kapazität 2021 - 2023 endet somit mit der Veröffentlichung der Marktnachfrageanalyse am 25. Oktober 2021.

D. Vorläufiger Zeitplan

⁶ Die Informationen bezüglich technischer und gebuchter Kapazität kann auf der ENTSG TP abgerufen werden: <https://transparency.entso.eu/#/points/data?from=2023-10-01&indicators=Firm%20Technical%2CFirm%20Booked&points=de-tso-0003itp-00497exit%2Cpl-tso-0002itp-00497entry&to=2038-10-01>

Bis auf Weiteres wird kein Projekt für neu zu schaffende Kapazität initiiert. Der folgende Prozess für neu zu schaffende Kapazität wird nach der jährlichen Kapazitätsauktion im Jahr 2023 beginnen.

E. Übergangsregelungen für die Auktion verfügbarer Kapazität am GCP

Da auf der Grundlage dieser Marktnachfrageanalyse kein Projekt für neu zu schaffende Kapazität initiiert wird, sind vorerst keine Übergangsregelungen erforderlich.

F. Gebühren

Für den in dieser Marktnachfrageanalyse untersuchten Prozess für neu zu schaffende Kapazität, hat keiner der beteiligten Fernleitungsnetzbetreiber ein Entgelt für die Bewertung und Bearbeitung der unverbindlichen Bedarfsmeldungen eingeführt.

G. Kontaktinformationen



ONTRAS Gastransport GmbH

René Döring

Assetentwicklung/ Simulation

Telefon:

+49 341 27111 - 2771

Fax:

+49 341 27111 - 8352

Email:

rene.doering@ontras.com

incremental.capacity@ontras.com



GAZ-SYSTEM S.A.

Paulina Buczek

Gas Market Development Division

Telefon:

+48 22 220 15 18

Fax:

--

Email:

paulina.buczek@gaz-system.pl

incremental@gaz-system.pl