

INFORMAȚII PRIVIND DESFĂȘURAREA PROCESULUI DE CAPACITATE INCREMENTALĂ

în punctul de intrare/ieșire în/din SNT preconizat a fi creat în zona localității Tuzla, jud. Constanța ETAPA NEANGAJANTĂ

În conformitate cu art. 7 din "Procedura S.N.T.G.N. TRANSGAZ S.A. privind rezervarea de capacitate incrementală în Sistemul național de transport al gazelor naturale prin derularea proceselor de capacitate incrementală având ca obiect puncte de intrare/ieșire în/din Sistemul național de transport al gazelor naturale, altele decât punctele de interconectare, ce urmează a fi create/dezvoltate prin intermediul proiectelor incluse în planurile de investiții și de dezvoltare a Sistemului național de transport al gazelor naturale pentru următorii 10 ani", avizată prin Avizul ANRE nr. 13/2017, denumită în continuare *Procedură*, **SNTGN Transgaz SA declanșează Etapa Neangajantă a procesului de capacitate incrementală și pune la dispoziția pieței oferta de capacitate incrementală**, după cum urmează:

a) Contextul de inițiere a procesului de capacitate incrementală

Transgaz a înregistrat o cerere de capacitate incrementală pentru un punct de intrare/ieșire în/din SNT preconizat a fi creat în zona localității Tuzla, jud. Constanța (denumit în continuare punctul Tuzla), care a fost analizată și acceptată.

b) Analiza efectuată de către SNTGN Transgaz SA asupra cererii înregistrate de capacitate incrementală pentru punctul Tuzla.

Pentru asigurarea capacității incrementale solicitate în cerere este necesar realizarea următorului proiect cuprins în **Planul de dezvoltare și investiții al SNT 2022 – 2031**:

- **7.2 – Dezvoltarea pe teritoriul României a coridorului sudic de transport pentru preluarea gazelor naturale de la țărmul Mării Negre** – care constă în realizarea unei conducte telescopice de extindere a SNT (Ø48"x33 km/Ø40"x275 km) din zona localității Tuzla (jud. Constanța) la Stația de Comprimare Gaze Podișor (jud. Giurgiu) care va prelua gazele din Marea Neagră; conducta va fi interconectată cu conducta Tranzit 1 la km 37 (UAT Amzacea).

(www.transgaz.ro/sites/default/files/Downloads/PDSNT%202022-2031.pdf)

Locația punctului de intrare, menționată în cererea analizată: în zona satului Tuzla, comuna Tuzla, jud. Constanța, România.

c) Nivelul/nivelurile ofertei de capacitate incrementală, ținând cont de soluțiile tehnice posibile

1. Date privind oferta de capacitate incrementală în punctul preconizat de intrare în SNT Tuzla:

Punct de intrare Tuzla	
Produs de Capacitate fermă Standard Anual	Da
Număr de ani gazieri oferiți	17 ani gazieri: 2025/2026 (01.09.2026-01.10.2026); 2026/2027-2041/2042 (01.10.2026-01.10.2042)
Data de începere	01.09.2026
Intrare / Ieșire	Intrare
Preț de rezervă	2,13 Lei/MWh/h
Evoluția prețului după alocarea capacității	<ul style="list-style-type: none"> • Preț de rezervă: Variabil • Tarif volumetric, la utilizarea capacității: nu
Capacitate oferită /an	9 800 MWh/h/an
Perioada:	01.09.2026 - 01.10.2042

Detalierea ofertei:

Nr. de ani gazieri	Data de începere	Data de încheiere	Capacitatea oferită în PM Tuzla					Preț de rezervă
			Smc/h (15/15)	Smc/zi (15/15)	mil.Smc/an (15/15)	mild.Smc/an (15/15)	MWh/h/an (15/15)	
1	01.09.2026	01.10.2026	932.002	22.368.046	671	0,67	9.800	2,13
2	01.10.2026	01.10.2027	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
3	01.10.2027	01.10.2028	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
4	01.10.2028	01.10.2029	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
5	01.10.2029	01.10.2030	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
6	01.10.2030	01.10.2031	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
7	01.10.2031	01.10.2032	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
8	01.10.2032	01.10.2033	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
9	01.10.2033	01.10.2034	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
10	01.10.2034	01.10.2035	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
11	01.10.2035	01.10.2036	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
12	01.10.2036	01.10.2037	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
13	01.10.2037	01.10.2038	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
14	01.10.2038	01.10.2039	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
15	01.10.2039	01.10.2040	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
16	01.10.2040	01.10.2041	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13
17	01.10.2041	01.10.2042	932.002	22.368.046	8.164	8,16	9.800	2,13

* Contravaloarea capacității de transport rezervate prin procedura de capacitate incrementală va fi facturată cu respectarea tarifului de rezervare de capacitate aplicabil la momentul în care poate fi utilizată capacitatea rezervată.

Date privind intervalul de presiune în care se poate asigura oferta de capacitate:

- Min: 50 bar
- Max: 63 bar

Date privind calitatea gazelor naturale:

- la calculul ofertei de capacitate în unități de energie s-a utilizat o Putere Calorifică Superioară (PCS) estimată de: 10,515 [kWh/Sm³] (15°/15°);
- gazele naturale ce vor fi livrate în SNT vor îndeplini condițiile minime de calitate specificate în Anexa 5 la *Regulamentul de măsurare a cantităților de gaze naturale tranzacționate în România*, aprobat prin Ord. președintelui ANRE nr. 62/2008, cu modificările și completările ulterioare.

2. Date privind oferta de capacitate incrementală în punctul preconizat de ieșire din SNT Tuzla:

Punct de ieșire Tuzla	
Produs de Capacitate fermă Standard Anual	Da
Număr de ani gazieri oferiți	1 an gazier: 2025/2026 (01.05.2026-01.09.2026)
Data de începere	01.05.2026
Intrare / Ieșire	Ieșire
Preț de rezervă	1,84 Lei/MWh/h
Evoluția prețului după alocarea capacității	<ul style="list-style-type: none"> • Preț de rezervă: Variabil • Tarif volumetric, la utilizarea capacității: da
Capacitate oferită /an	385 MWh/h/an
Perioada:	01.05.2026 – 01.09.2026

Detalierea ofertei:

Nr. de ani gazieri	Data de începere	Data de încheiere	Capacitatea oferită în Punctul de ieșire Tuzla					Preț de rezervă*
			Smc/h (15/15)	Smc/zi (15/15)	Smc/an (15/15)	mil.Smc/an (15/15)	MWh/h/an (15/15)**	
1	01.05.2026	01.09.2026	35.751	858.018	105.536.261	105,536	385	1,84

* Contravaloarea capacității de transport rezervate prin procedura de capacitate incrementală va fi facturată cu respectarea tarifului de rezervare de capacitate aplicabil la momentul în care poate fi utilizată capacitatea rezervată;

** Puterea Calorifică Superioară (PCS) utilizată la estimarea ofertei este de 10,769 [kWh/Sm³] (15°/15°).

Date privind intervalul de presiune estimat în care se poate asigura oferta de capacitate:

- Min: 40 bar
- Max: 43 bar

Date privind calitatea gazelor naturale:

- la calculul ofertei de capacitate în unități de energie s-a utilizat o Putere Calorifică Superioară (PCS) estimată de: 10,769 [kWh/Sm³] (15°/15°);
- gazele naturale ce vor fi livrate din SNT vor îndeplini condițiile minime de calitate specificate în Anexa 5 la *Regulamentul de măsurare a cantităților de gaze naturale tranzacționate în România*, aprobat prin Ord. președintelui ANRE nr. 62/2008, cu modificările și completările ulterioare.

d) Parametrii și metoda de calcul utilizate pentru determinarea pragului minim de capacitate aferent nivelului de capacitate incrementală oferit:

• **Parametrii utilizați pentru determinarea pragului minim de capacitate:**

– **Prețul de rezervă**

Tarifele pentru produsele de rezervare de capacitate ferme pe termen lung pentru grupul punctelor de intrare, respectiv pentru grupul punctelor de ieșire, aprobate prin Ordinul Președintelui ANRE nr. 32 din 26.05.2021 și prorogate pentru perioada 1 octombrie 2022 – 30 septembrie 2023 prin Ordinul ANRE nr.75/18.05.2022

– **Valoarea cumulată a angajamentelor solicitanților**

Valoarea cumulată a angajamentelor solicitanților, asociată capacității incrementale incluse în nivelul de ofertă, a fost determinată ținând cont de:

- costurile operaționale, costurile de capital și costurile preluate direct aferente proiectelor de investiții asociate capacității incrementale care face obiectul nivelului de ofertă, determinate pentru perioada 01.05.2026 - 30.09.2042;
- prevederile metodologiei de stabilire a venitului reglementat, a venitului total și a tarifelor reglementate în vigoare, aprobată prin Ordinul Președintelui ANRE Nr. 41/2019 cu modificările și completările ulterioare.

• **Metoda de calcul utilizată pentru determinarea pragului minim de capacitate aferent nivelului de capacitate incrementală oferit:**

Pragul minim de capacitate este determinat prin aplicarea următoarei formule:

Prag minim = Valoarea cumulată a angajamentelor solicitanților / Preț de rezervă

În determinarea pragului minim de capacitate s-a luat în considerare nivelul oferit de capacitate incrementală pentru direcția de ieșire din SNT în perioada 01.05.2026 – 01.09.2026 (385 MWh/h/an) și pentru direcția de intrare în SNT în perioada 01.09.2026 –

01.10.2026 (9.800 MWh/h/an), iar diferența de capacitate a fost repartizată în mod egal în fiecare an al perioadei 2026/2027 – 2041/2042.

e) Data de începere estimată de SNTGN Transgaz SA pentru:

Punctul de ieșire Tuzla: 01.05.2026.

Punctul de intrare Tuzla: 01.09.2026.

f) Data limită indicată în cererea solicitantului care a declanșat procesul de capacitate incrementală: 01.12.2023.

g) Pragul minim de capacitate care trebuie atins: 1.323.743.050 MWh în perioada 01.05.2026 - 01.10.2042 (385 MWh/h/an pentru direcția de ieșire din SNT în perioada 01.05.2026 – 01.09.2026, 9.800 MWh/h pentru direcția de intrare în SNT în perioada 01.09.2026 – 01.10.2026 și în medie **9.386,07 MWh/h/an** pentru o perioadă de 16 ani consecutivi, începând cu anul gazier 2026/2027).

h) Intervalul de timp pentru transmiterea cererilor pentru capacitate în cadrul etapei neangajante: 08.12.2022 - 22.12.2022.

ALTE INFORMAȚII RELEVANTE:

- **Transmiterea cererilor de capacitate incrementală:**
 - **formularul de cerere de capacitate incrementală – etapa neangajantă** se găsește publicat pe site-ul companiei în secțiunea *Clienți >Servicii de transport > Rezervare de capacitate incrementală în SNT >Procesul de capacitate incrementală în punctul Tuzla - Etapa neangajantă:
<http://www.transgaz.ro/procesul-de-capacitate-incrementala-pm-tuzla>*
 - cererile vor fi transmise în original cu poșta la sediul SNTGN Transgaz din Mediaș, Piața C.I Motaș, nr. 1 și în format electronic pe adresa de email capacitateincrementala@transgaz.ro .
- **Condițiile de participare la procesul de capacitate incrementală – etapa neangajantă**
 - În vederea participării la procesul de capacitate incrementală – etapa neangajantă, părțile interesate, inclusiv solicitantul care a depus cererea care a declanșat acest proces, vor depune cereri pentru capacitate incrementală.
 - Pot transmite cereri pentru capacitate incrementală doar solicitanții care îndeplinesc prevederile art. 4 din *Procedură*.

În urma analizării cererilor de capacitate incrementală luate în considerare, în situația în care pragul minim de capacitate nu este atins, procesul de capacitate incrementală se va finaliza fără succes. În situația în care pragul de capacitate este atins pentru nivelul ofertei de capacitate incrementală, procesul de capacitate incrementală va continua cu etapa angajantă.

SNTGN Transgaz S.A. va informa în scris toate părțile interesate care au depus o cerere pentru capacitate incrementală cu privire la rezultatul procesului de capacitate incrementală – Etapa neangajantă, în intervalul 23.12.2022 - 30.12.2022.