Anexa 1 la Documentația privind desfășurarea

procesului de rezervare de capacitate incrementală

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

 Etapa Angajantă

**S.N.T.G.N. Transgaz S.A.**

Piața C. I. Motaș, Nr. 1, 551130,
Loc. Mediaș, Jud. Sibiu, Romania

**În atenția: Departament Operare**

 **Direcția Comercială**

 **Serviciul Contracte de Transport Gaze Naturale**

**Cerere de rezervare de capacitate incrementală – etapa angajantă**

conform prevederilor 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 de ANRE prin Avizul nr. 13/ 22.06.2017*.*

1. Datele de identificare ale solicitantului

Nume:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Adresa:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cod fiscal:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nr. de înregistrare în Registrul Comerțului:\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Persoană de contact:

 Nume/Prenume:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Funcție:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Email:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Telefon:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Fax:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Nivelul solicitat al capacității incrementale:

B.1) – de intrare în SNT

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. de ani gazieri** | **An gazier** | **Preț de rezervă** | **Capacitate rezervată** | **Nivelul minim de capacitate acceptabil** |
| **Lei/MWh/h (15/15)** | **MWh/h (15/15)** | **MWh/h (15/15)** |
| **1** | **01.07.2021** | **01.10.2021** | **1,92** |  |  |
| **2** | **01.10.2021** | **01.10.2022** | **2,04** |  |  |
| **3** | **01.10.2022** | **01.10.2023** | **2,04** |  |  |
| **4** | **01.10.2023** | **01.10.2024** | **2,04** |  |  |
| **5** | **01.10.2024** | **01.10.2025** | **2,04** |  |  |
| **6** | **01.10.2025** | **01.10.2026** | **2,04** |  |  |
| **7** | **01.10.2026** | **01.10.2027** | **2,04** |  |  |
| **8** | **01.10.2027** | **01.10.2028** | **2,04** |  |  |
| **9** | **01.10.2028** | **01.10.2029** | **2,04** |  |  |
| **10** | **01.10.2029** | **01.10.2030** | **2,04** |  |  |
| **11** | **01.10.2030** | **01.10.2031** | **2,04** |  |  |
| **12** | **01.10.2031** | **01.10.2032** | **2,04** |  |  |
| **13** | **01.10.2032** | **01.10.2033** | **2,04** |  |  |
| **14** | **01.10.2033** | **01.10.2034** | **2,04** |  |  |
| **15** | **01.10.2034** | **01.10.2035** | **2,04** |  |  |
| **16** | **01.10.2035** | **01.10.2036** | **2,04** |  |  |
| **17** | **01.10.2036** | **01.10.2037** | **2,04** |  |  |

**NOTĂ:** Se va menționa puterea calorifică superioară (PCS), corespunzătoare condițiilor de referință, folosită în calculul capacității mai sus menționate

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[kWh/mc]**

B.2) – de ieșire din SNT

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. de ani gazieri** | **An gazier** | **Preț de rezervă** | **Capacitate rezervată** | **Nivelul minim de capacitate acceptabil** |
| **Lei/MWh/h (15/15)** | **MWh/h (15/15)** | **MWh/h (15/15)** |
| **1** | **01.08.2020** | **01.10.2020** | **1,75** |  |  |
| **2** | **01.10.2020** | **01.07.2021** | **1,87** |  |  |

**NOTĂ:** Puterea Calorifică Superioară (PCS) utilizată la estimarea ofertei este de 10,731 [kWh/Sm3] (15º/15º).

1. Date privind calitatea gazelor naturale:

Se va anexa un buletin de analiza a gazelor sau se va depune o declarație pe proprie răspundere conform cărora gazele 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.

Data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Semnătura\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_