

Departament Dezvoltare - Serviciul Lucrări terți

AVIZ TEHNIC DE RACORDARE

nr. *62215* din *24.07.2024*

1. Ca urmare a solicitării Comunei Sântămăria Orlea, jud. Hunedoara, înregistrată cu nr. 60952/19.07.2024, OTS - S.N.T.G.N. Transgaz S.A., cu sediul în Mediaș, P-ța C.I. Motaș, nr. 1, jud. Sibiu, în calitate de titular al licenței de operare a sistemului de transport al gazelor naturale, prin reprezentant legal dl. Sterian Ion, Director General, **emite prezentul aviz tehnic de racordare (ATR)**, în vederea alimentării cu gaze naturale a obiectivului:

Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție gaze naturale în comunele Baru, Sântămăria Orlea, Sălașu de Sus, jud. Hunedoara,

în conformitate cu prevederile Regulamentului privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul Președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 8/2022.

2. Descrierea succintă a soluției de racordare:

- a) punctul de racordare: coordonate **STEREO 70** estimate: **X(339541); Y(456196)**
- b) punctul de delimitare robinetul de ieșire al SRMP;
- c) racordul de gaze naturale **nou, DN100, PN40 bar**, racordat în conducta de transport gaze naturale **Hațeg – Turburea – Ișalnița (fir 1), DN500, PN40 bar**, având lungimea cuprinsă între **min. 0,01 km și max. 0,1 km**, amplasat în limitele de siguranță ale conductei de transport în care se va face racordarea
- d) stație de reglare-măsurare-predare a gazelor naturale (SRMP) **nouă**, având următoarele caracteristici tehnice:

- (i) instalație de reglare: **DA**
- (ii) instalație de măsurare: **DA**
- (iii) debit în condiții standard: (min/max.) **se va stabili la faza de proiectare / 2.500 Smc/h**
- (iv) presiune minimă amonte: **11 bar**
- (v) presiune minimă/maximă în aval: **1,8 / 2 bar**
- (vi) filtrare: **DA**
- (vii) separatoare: **DA**
- (viii) instalație de odorizare: **DA**
- (ix) încălzire a gazelor naturale: **se va stabili la faza de proiectare necesitatea și tipul instalației**
- (x) supraveghere: **DA**
- (xi) poziționată în: [**DA**] cofret metalic termoizolant [] incintă
- (xii) sistem de comandă și achiziție de date: **DA**
- (xiii) linie de debite reduse: **se va stabili la faza de proiectare**
- (xiv) altele: **conform fișei de date a SRMP-ului**

3. Se anexează prezentului aviz tehnic:

- a) schița soluției tehnice de racordare, cu marcarea distinctă a obiectivului sistemului de transport la care se face racordarea, a punctului de racordare, a racordului și a punctului de delimitare și oferta Contractului de Racordare.

4. Termene și condiții de valabilitate:

Valabilitatea ATR încetează în următoarele situații:

- a) la emiterea unui nou ATR pentru același racord;
- b) după dezafectarea racordului la cererea CF;
- c) prin anularea autorizației de construire și/sau a aprobărilor legale în baza cărora a fost emis avizul tehnic de racordare pentru orice temei, constatată prin hotărâre judecătorească definitivă.

- d) dacă nu a fost returnat semnat de către solicitant contractul de racordare la ST în termenul prevăzut în Regulament;
- e) la rezilierea contractului de racordare la ST.
5. Presentul aviz tehnic atestă posibilitatea racordării SRMP-ului la sistemul de transport al gazelor naturale și prezintă informații privind condițiile tehnico-economice de realizare/modificare a rețelei de transport al gazelor naturale și/sau a racordului și SRMP.
6. Alte precizări: Nu este cazul
7. Punerea în funcțiune a racordului și SRMP se realizează în termen de 180 de zile de la obținerea autorizației de construire, în conformitate cu prevederile art. 130 alin. (1) lit. e) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare și după punerea în funcțiune a extinderii/redimensionării conductei de transport al gazelor naturale.
8. Presentul ATR anulează ATR-ul nr. 87810 / 17.11.2023.

Cu respect,

Emitent: **SNTGN Transgaz S.A.**

DIRECTOR GENERAL

STERIAN ION

