

**3 iulie 2020**

## COMUNICAT

### **Conducerea Transgaz și reprezentanții Secretariatului General al Guvernului României, au evaluat stadiul lucrărilor de investiții pe șantierele din Republica Moldova și din Nord-Estul României**

Recent, Directorul General al SNTGN Transgaz SA, domnul Ion Sterian, împreună cu domnul Petrică Lucian Rusu, Secretar de Stat în cadrul Secretariatului General al Guvernului României, care reprezintă Autoritatea Publică Tutelară și acționarul majoritar al companiei, au efectuat o vizită de lucru în Republica Moldova, pentru a evalua stadiul lucrărilor de execuție la gazoductul Ungheni-Chișinău.

Reprezentanții părții române s-au întâlnit cu domnul Sergiu Răilean, Ministrul Economiei și Infrastructurii (MEI) din Republica Moldova și cu domnul Călin Negură, Secretar de Stat în cadrul acestui minister. Alături de alți reprezentanți ai managementului SNTGN Transgaz responsabili cu execuția acestui proiect strategic de investiții și de reprezentanți ai constructorilor, oficialii români și moldoveni, au evaluat în teren stadiul lucrărilor la gazoductul ce va fi finalizat și pus în funcțiune la sfârșitul acestei luni.

În urmă cu o lună, Directorul General al SNTGN Transgaz SA, domnul Ion Sterian, a anunțat că aceste lucrări vor fi finalizate până la 1 august. La această etapă, prin gazoduct vor putea fi livrate 1,5 milioane metri cubi de gaze pe zi, iar spre 1 decembrie se va putea asigura transportul a 2-3 milioane metri cubi de gaze pe zi. După instalarea stației de comprimare și reglare de la Gherăești, către 1 ianuarie 2021, se vor putea transporta în Republica Moldova, 4 milioane metri cubi de gaze pe zi.

**Sergiu Răilean, Ministrul Economiei și Infrastructurii din Republica Moldova:**  
*"Interconectarea Republicii Moldova cu sistemul de gaze naturale din România este o prioritate pe agenda de securitate energetică a țării. Astăzi acest proiect investițional de diversificare a furnizorilor și a rutelor de livrare a gazelor naturale în Republica Moldova se află la etapa finală, iar conducta de gaze a ajuns la Chișinău".*

**Petrică Lucian Rusu, Secretar de Stat în cadrul Secretariatului General al Guvernului:**

*"Guvernul României susține toate proiectele de investiții ale Transgaz pentru dezvoltarea infrastructurii energetice. Acest proiect de investiții este deosebit de important, mai ales în plan geostrategic, permițând consolidarea relațiilor economice dintre România și Republica Moldova și facilitând securitatea energetică regională. Prin acest proiect, Guvernul României, România, conectează Moldova la infrastructura de gaze naturale europeană, respectând angajamentele luate privind diversificarea surselor de aprovizionare cu gaze naturale pentru Republica Moldova, cu privire la creșterea securității energetice în regiune, iar acest gazoduct, Ungheni – Chișinău, este esențial. Felicit Transgaz pentru efortul depus în vederea finalizării proiectului."*

**Ion Sterian, Directorul General al SNTGN Transgaz SA:** *"Gazoductul Ungheni-Chișinău este un proiect de investiții strategic pentru Transgaz, care a devenit astfel, prima multinațională românească din domeniul energiei. Conducta are o lungime de 120 kilometri și o valoare estimată de până la 93 milioane euro. Conducta Ungheni – Chișinău va asigura alimentarea cu gaze naturale pentru populația și obiectivele industriale din aceste regiuni. După finalizarea și punerea în funcțiune a gazoductului, infrastructura de gaze din Republica Moldova se va conecta la infrastructura de gaze din România, care este interconectată cu cea din Europa și astfel, în Republica Moldova pot ajunge gaze din Marea Caspică, din Marea Nordului, din nordul Greciei și din Norvegia. Realizarea gazoductului Ungheni-Chișinău contribuie la modernizarea și dezvoltarea infrastructurii energetice existente, sporind eficiența sectorului energetic și dezvoltarea durabilă a economiei naționale a Republicii Moldova, crearea unei piețe de energie transparente și competitive, conectarea cu piața energetică europeană. Proiectul reprezintă un câștig în plan geopolitic, urmărind diminuarea dependenței energetice a Republicii Moldova, prin ruta alternativă pe care o propune, precum și o contribuție la consolidarea în general a parcursului pro-european al acestei țări. Transgaz a gestionat cu maximă responsabilitate, seriozitate și profesionalism acest proiect astfel încât acesta să se realizeze conform angajamentelor asumate".*







Interconectarea sistemelor de transport gaze naturale între România și Republica Moldova este corelată cu o altă investiție importantă a SNTGN Transgaz SA, respectiv implementarea pe teritoriul țării noastre a proiectului „Dezvoltări ale SNT în zona de Nord – Est a României în scopul îmbunătățirii aprovizionării cu gaze naturale a zonei precum și a asigurării capacității de transport spre Republica Moldova”. Ambele proiecte sunt astfel concepute încât să permită creșterea capacității de transport actuale spre zona de Nord-Est a României și – prin conducta de interconectare Iași – Ungheni (funcțională) – să se asigure debitele de gaze naturale și presiunile necesare către Republica Moldova.

În data de 3 iulie, Directorul General al SNTGN Transgaz SA, domnul Ion Sterian, împreună cu Secretarul de Stat în cadrul Secretariatului General al Guvernului, domnul Petrică Lucian Rusu, alături de responsabilii pentru managementul proiectului „Dezvoltări ale SNT în zona de Nord–Est a României în scopul îmbunătățirii aprovizionării cu gaze naturale a zonei precum și a asigurării capacităților de transport spre Republica Moldova”, au efectuat o vizită de lucru pe șantierele unde se realizează aceste lucrări de investiții, respectiv organizarea de șantier a stației de comprimare gaze naturale de la Gherăești, organizarea de șantier și depozitul de țevă de la Gherăești, Lotul 2 Tronsonul 1 din gazoductul DN 700 Gherăești - Lețcani și respectiv nodul tehnologic de la Gherăești.

**Petrică Lucian Rusu, Secretar de Stat în cadrul Secretariatului General al Guvernului:**

*“Guvernul României susține și va continua să susțină toate proiectele de investiții în infrastructura energetică care vor permite comunităților locale să fie racordate la rețeaua de gaze naturale, în vederea creșterii calității vieții românilor și pentru dezvoltarea mediului de afaceri. Mă bucur să văd că lucrările progresează și-mi doresc ca termenele de finalizare să fie respectate, așa cum s-a întâmplat și până acum”.*

**Ion Sterian, Directorul General al SNTGN Transgaz SA:**

*“Proiectul de investiții - Dezvoltări ale SNT în zona de Nord–Est a României în scopul îmbunătățirii aprovizionării cu gaze naturale a zonei precum și a asigurării capacităților de transport spre Republica Moldova, crează oportunități pentru racordarea la rețeaua de gaze naturale a localităților din zona de consum Onești, Gherăești, Lețcani, (jud. Bacău, Neamț și respectiv Iași) și a localităților din Bucovina Istorică. Transgaz a mobilizat resurse importante pentru acest proiect, atât umane, cât și materiale. Ne-am comportat și ne comportăm așa cum facem de obicei în fiecare investiție, serios și responsabil, pentru că înțelegem importanța misiunii companiei noastre și a angajamentelor asumate”.*

În scopul eficientizării atât a procesului de implementare cât și al obținerii de finanțări în cadrul programelor puse la dispoziție din fonduri europene de dezvoltare regională, proiectul "Dezvoltări ale SNT în zona de Nord-Est a României în scopul îmbunătățirii aprovizionării cu gaze naturale a zonei precum și a asigurării capacităților de transport spre Republica Moldova", cuprinde:

- construirea unei conducte noi de transport gaze naturale DN 700, Pn 55 bar, pe direcția Onești-Gherăiești în lungime de 104,1 km; *partial din această conductă, respectiv 60 km vor fi puși în funcțiune la finele acestui an, pentru aprovizionarea cu gaze naturale în iarna 2020-2021 a Republicii Moldova;*
- construirea unei conducte noi de transport gaze naturale DN 700, Pn 55 bar, pe direcția Gherăiești-Lețcani în lungime de 61,05 km; *partial din această conductă, respectiv 40 km vor fi puși în funcțiune la finele acestui an, pentru aprovizionarea cu gaze naturale în iarna 2020-2021 a Republicii Moldova;*
- construirea unei Stații de comprimare gaze naturale la Onești cu o putere instalată de 9,14 MW, cu 2 compresoare de câte 4,57 MW, unul activ și unul de rezervă;
- construirea unei Stații de comprimare gaze naturale la Gherăiești cu o putere instalată de 9,14 MW, cu 2 compresoare de câte 4,57 MW, unul activ și unul de rezervă.

Valoarea acestui proiect de investiții este de 174,25 milioane euro. Proiectul este co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Infrastructură Mare (POIM) 2014-2020 - Axa prioritară (AP) 8 Obiectivul Strategic (OS) 8.2. Procentul de co-finanțare din cheltuielile eligibile este de 32,53%.





**SERVICIUL COMUNICARE**