



Transelectrica®
Societate Administrată în Sistem Dualist

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice
Transelectrica SA - Punct de lucru: Str. Olteni, nr. 2-4, C.P. 030786, București
România, Număr înregistrare Oficiul Registrului Comerțului J40/8060/2000,
Cod Unic de înregistrare 13328043 Telefon +4021 303 56 11, Fax +4021 303 56 10
Capital subscris și vărsat: 733.031.420 Lei www.transelectrica.ro

COMUNICAT DE PRESĂ

București, 26 februarie 2021. Retehnologizarea și modernizarea stațiilor electrice de transformare sunt etape importante în realizarea proiectelor de investiții care fortifică Rețeaua Electrică de Transport. În stațiile Bacău Sud, Roman Nord și Focșani Vest se desfășoară lucrări complexe de retehnologizare în vederea implementării unor tehnologii noi, care vor calibra și vor angrena concepte moderne de funcționare la toate nivelurile existente, precum și a sistemului de teleconducere de la distanță. Obiectivele sunt amplasate în Moldova Centrală, reprezentând un nod de injecție pentru alimentarea consumatorilor locali.

În acest sens, președintele Directoratului, domnul Cătălin NIȚU, alături de domnul Bogdan MARCU, membru în Directorat, au realizat o vizită de lucru în stațiile Bacău Sud, Roman Nord și Focșani Vest, pentru verificarea stadiilor de execuție a lucrărilor.

Cătălin Nițu, președintele Directoratului CNTEE Transelectrica SA: „Modernizarea stațiilor Bacău Sud și Roman Nord aparținând Axului 400 kV Moldova, cât și modernizarea stației Focșani Vest, va contribui la siguranța și continuitatea în alimentare a utilizatorilor din această zonă. Ne propunem să asigurăm fiabilitatea Sistemului Energetic Național. De aceea, întărirea infrastructurii Rețelei Electrice de Transport este una dintre ariile prioritare de investiții ale Companiei. Un obiectiv important pe care îl urmărim cu perseverență vizează aducerea la standardele moderne de funcționare a tuturor stațiilor electrice pe care le exploatăm. În acest fel, asigurăm interfața potrivită pentru realizarea tranziției energetice, proces în care operatorul de transport și sistem național are un rol esențial”.

Bogdan Marcu, membru al Directoratului CNTEE Transelectrica SA: „Prin acoperirea întregului proces de modernizare, stațiile vor fi aduse la un nivel tehnologic care să faciliteze operarea în condiții de siguranță și vor completa un proiect major finalizat anterior, ce a avut ca obiect trecerea la tensiunea de 400 kV a axului constituit de stațiile Gutinaș, Bacău Sud, Roman Nord și Suceava. De asemenea, retehnologizarea stației Focșani Vest va contribui la creșterea eficienței energetice pentru zona Moldovei”.

Investiția pentru Bacău Sud și Roman Nord, cu o valoare totală de peste 38 de milioane lei, a fost demarată în anul 2017. În cadrul proiectului sunt prevăzute 6 etape de desfășurare, aflate în stadii avansate (3 etape pentru stația Bacău Sud și 3 etape pentru stația Roman Nord). Lucrările se desfășoară în conformitate cu graficul de execuție prevăzut contractual, până în prezent, fiind implementate primele două etape ale proiectului de retehnologizare a fiecărei stații. Termenul pentru finalizarea lucrărilor din stația Bacău Sud este estimat în trimestrul II al acestui an, iar pentru stația Roman Vest termenul de finalizare a lucrărilor se estimează în trimestrul III al acestui an. Pentru stația Focșani Vest, investiția a fost începută tot în 2017 și însumează o valoare de peste 22 de milioane de lei. În prezent, proiectul se află în penultima etapă de retehnologizare, iar termenul pentru încheierea lucrărilor este preconizat pentru finalul anului 2021.