

Către: Bursa de Valori București – Departament Operațiuni Emitenți Piețe Reglementate

Autoritatea de Supraveghere Financiară - Direcția Generală Supraveghere – Direcția Emitenți

Data comunicatului: **11 Februarie 2019**

Denumirea entității emitente: **CNTEE TRANSELECTRICA SA, societate administrată în Sistem Dualist**

Sediul social: București, Bulevardul Gheorghe Magheru nr. 33, sector 1

Punct de lucru: București, Str. Olteni nr. 2-4, sector 3

Număr de telefon/fax: 021 30 35 611/021 30 35 610

Codul unic de înregistrare: 13328043

Codul LEI: 254900OLXCOUQC90M036

Număr de ordine în Registrul Comerțului: J40/8060/2000

Capital social subscris și vărsat: 733.031.420 RON

Piața reglementată pe care se tranzacționează valorile mobiliare emise: Bursa de Valori București

Comunicat

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice "Transelectrica" SA informează acționarii și investitorii asupra accelerării investițiilor pentru creșterea siguranței în funcționare a Sistemului Energetic Național (SEN) și în alimentarea cu energie electrică a consumatorilor din zona Bucureștiului, astfel:

- Lucrări de rețehnologizare a Stației Electrice de Transformare 400/220/110/20 kV Domnești într-un stadiu avansat de execuție cu o investiție de peste 140 de milioane de lei,
- În vederea întăririi rețelei de transport al energiei electrice din zona Bucureștiului, în cursul anului trecut au fost realizate lucrări de modernizare în valoare de 2,5 milioane de lei la Stația Electrică de Transformare 220/110/20 kV Fundeni;
- Pentru anul 2019, CNTEE Transelectrica SA are în vedere achiziționarea serviciilor de proiectare lucrări de modernizare a Stației 400/220/110/10 kV București Sud, în vederea creșterii gradului de siguranță în alimentarea consumatorilor din zona de sud a Capitalei.

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice "Transelectrica" SA continuă procesul de rețehnologizare a Stației electrice de transformare 400/220/110/20 kV Domnești, ca parte din amplul proces de întărire a rețelei de transport a energiei electrice din zona Bucureștiului. Valoarea totală a proiectului de rețehnologizare a Stației 400/110/20 kV Domnești, demarat în anul 2018, este 144.447.000 lei. Investiția urmează să fie finalizată în anul 2020.

"Retehnologizarea Stației Domnești este unul dintre cele mai importante proiecte de investiții pe care Transelectrica le derulează pentru zona Bucureștiului. Stația 400/110/20kV Domnești are o importanță deosebită pentru Rețeaua Electrică de Transport, reprezentând un important nod energetic pentru alimentarea unei părți însemnate a consumatorilor Municipiului București. Investiția presupune rețehnologizarea stației la toate nivelele de tensiune, în vederea aducerii acesteia la un nivel de siguranță și fiabilitate corespunzător importanței zonei și obiectivului din punct de vedere energetic, utilizând tehnologie modernă la nivel mondial", a declarat Marius Dănuț CARAȘOL, președintele Directoratului CNTEE Transelectrica SA.

Lucrările în Stația Domnești au început în iunie 2018, în prezent efectuându-se lucrări pentru realizarea Stației 400 KV GIS și pentru construirea clădirii de Comandă. Această etapă presupune trecerea de la echipamentul primar de exterior cu izolație în aer, la echipament primar de interior, amplasat în clădirea stației GIS 400 kV.

Următoarele etape în execuția lucrărilor care vizează Stația Domnești sunt:

- Realizarea unităților de transformare 400/110 kV;
- Realizarea Clădirii GIS 110 kV;
- Realizarea unităților de transformare 110/20 kV;
- Retehnologizarea Stației de 20 kV;
- Realizarea sistemului de comandă control și metering, integrarea în SCADA;

La nivelul Municipiului București există trei stații electrice de transformare, acestea fiind noduri importante ale Sistemului Energetic Național (SEN) în ceea ce privește alimentarea cu energie electrică a rețelei de distribuție, respectiv a consumatorilor din întreaga Capitală, asigurând evacuarea energiei electrice produse și transportul energiei dinspre cele două mari zone producătoare de energie, Oltenia și Dobrogea, către cel mai mare consumator al țării - Capitala. Stația Electrică 400/110/20kV Domnești este ultima care trece prin procesul de modernizare, fiind precedată de retehnologizarea Stației electrice 400/220/110/10 kV București Sud (2006-2009; 2014-2015) și de modernizarea Stației Electrice 220/110/10 kV Fundeni (2006-2007).

Stația de 110 kV Domnești a fost pusă în funcțiune în anul 1980, iar Stația de 400 kV a fost pusă în funcțiune în 1982.

Marius – Dănuț CARAȘOL

**Director General Executiv
Președinte Directorat**

Constantin SARAGEA

Membru Directorat