



Compania Națională de Transport al Energiei Electrice

Str. Armand Călinescu nr. 2 - 4 cod 021012 sector 2 București  
Nr. înregistrare J40/8060/2000 Cod unic înregistrare: RO 13328043  
Telefon: + 4 021 3035 611 Fax: + 4 021 3035 610 www.transelectrica.ro

Raport curent conform prevederilor art. 224 din Legea nr. 297/2004

Data raportului: 20 iunie 2008

Denumirea entității emitente: CNTEE TRANSELECTRICA SA

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

Numărul de telefon/fax: 0213035611/0213035610

Codul unic de înregistrare la Oficiul Registrului Comerțului: 13328043

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 de presă

### **Transelectrica pune în funcțiune un nou proiect de investiții**

Astăzi, 20 iunie 2008, CN Transelectrica SA și Consorțiul de firme format din ABB Utilities GmbH - Germania, Areva Energietechnik GmbH-Germania și ABB-Romania inaugurează stația rețehnologizată de 400/220/110 kV Sibiu Sud.

Proiectul de rețehnologizare a stației de 400/220/110 kV Sibiu Sud a fost lansat în anul 2004 și este cel de al XI-lea proiect de investiții inițiat și finalizat de Transelectrica. Stația de 400/220/110 kV Sibiu Sud reprezintă un nod important în cadrul Sistemului Electroenergetic Național, asigurând conexiunile și tranzitul de putere din zonele excedentare ale sistemului electroenergetic românesc către zonele deficitare ale Transilvaniei prin tronsonul de rețele electrice de transport de 400 kV care leagă Oltenia de zona centrală și de nord a Transilvaniei (prin liniile de 400 kV Tântăreni-Sibiu Sud-Iernut-Gădălin) și tronsonul de rețele de 400 kV care leagă zonele de vest și de est ale Transilvaniei (liniile Arad - Mintia-Sibiu Sud - Brasov). De asemenea, stația permite alimentarea zonelor de sud ale Transilvaniei și evacuarea în sistemul energetic românesc a puterii produse în centrala hidroelectrică Lotru.

Contractorul proiectului a fost Consorțiul de firme ABB-Germania, Areva-Germania și ABB-Romania. Retehnologizarea stației a fost realizată printr-un proiect „la cheie”, ca de altfel toate stațiile electrice puse în funcțiune de Transelectrica până acum.

Valoarea investiției este de cca. 35 milioane de Euro, iar finanțarea a fost asigurată prin credit extern (55 %) contractat cu Banca Germana KfW și din surse proprii Transelectrica (45%).

Retehnologizarea stației de 400/220/110 kV Sibiu Sud a constat din înlocuirea vechilor echipamente primare și secundare existente în stație din anii '70 cu echipamente performante de ultimă generație, care permit o funcționare mai eficientă a sistemului de comanda-control-protectii și a echipamentelor de comutație. Aceasta a condus la creșterea siguranței în funcționare a sistemului energetic, la îmbunătățirea tranzitului de puteri, reducerea costurilor de exploatare și a costurilor de transport. Lucrările de rețehnologizare s-au realizat în patru etape, începând cu anul 2005, avându-se în vedere că pe tot parcursul lucrărilor stația a trebuit să rămână în funcțiune.

*„Realizarea și punerea în funcțiune a noilor instalații de protecție –control împreună cu lucrările de rețehnologizare a instalațiilor primare au creat posibilitatea teleconducerii stației de la centrele de dispecer centrale și teritoriale, conducând astfel la creșterea calității serviciului de transport al energiei electrice și la creșterea siguranței în deservirea utilizatorilor rețelei electrice de transport . De asemenea, au creat premisele în reducerea pe viitor a costurilor de mentenanță, prin monitorizarea și diagnoza de la distanță a tuturor echipamentelor” – Stelian Alexandru Gal, directorul general al Transelectrica.*

Director General

Stelian Alexandru Gal