



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. 227 din Legea nr. 297/2004  
Data raportului: 01 septembrie 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

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice "Transelectrica" SA informează publicul investitor asupra următorului eveniment corporativ: **semnarea contractului pentru re tehnologizarea stației electrice de transformare și conexiuni de înaltă tensiune 400/220/110/20 kV Lacu Sărat**, cu Consorțiul AREVA Germania - Electromontaj București, în data de 01.09.2008 la București.

Stația electrică de transformare și conexiuni de înaltă tensiune 400/220/110/20 kV Lacu Sărat, situată în sud-vestul municipiului Brăila, reprezintă un nod energetic important în partea de est a țării care asigură conexiunile între partea de sud-est și partea de nord-est a țării în rețeaua de transport al energiei electrice. Stația Lacu Sărat a fost pusă în funcțiune în două etape: 1974 (instalațiile de 220 kV, 110 și 20 kV) și 1985 (instalațiile de 400 kV), fiind destinată pentru evacuarea în Sistemul Energetic Național a energiei electrice produse de cele patru grupuri generatoare ale CTE Brăila și pentru a asigura distribuția energiei electrice către consumatori industriali din zona Brăila cum ar fi Combinatul de Celuloză și Hârtie Chișcani, SNCFR.

În conformitate cu prevederile Planului de perspectivă al Transelectrica și ale Programului de Investiții al Transelectrica, re tehnologizarea stației va demara în 2008 și va avea ca obiect optimizarea schemei electrice primare, modernizarea echipamentului energetic primar și secundar, asigurarea teleconducerii întregii stații de la nivelul Dispecerului Energetic Național, pentru a răspunde cerințelor actuale de siguranță funcțională și operațională a Sistemului Energetic Național.

**„Retehnologizarea întregii stații 400/220/110/20 kV Lacu Sărat, prin modernizarea echipamentului energetic primar și secundar și optimizarea schemei electrice va crea posibilitatea teleconducerii stației de la centrele de dispecer centrale și teritoriale, conducând astfel la creșterea calității serviciului de transport al energiei electrice, la creșterea siguranței în deservirea utilizatorilor rețelei electrice de transport și la reducerea pe viitor a costurilor de mentenanță, prin monitorizarea și diagnoza de la distanță a tuturor echipamentelor”** a declarat cu această ocazie domnul Stelian Alexandru Gal, Directorul General al Transelectrica.

Valoarea de 33.512.631 Euro a contractului va fi suportată integral din sursele proprii ale C.N. Transelectrica S.A., lucrările fiind programate pentru execuție de către Consorțiul AREVA Germania - Electromontaj București pe durata a 48 de luni, în perioada 2008 -2012.

Transelectrica este Operatorul de Transport și de Sistem din România, care gestionează, operează, întreține, modernizează și dezvoltă rețeaua de transport care este formată din 77 stații electrice de transformare, cu o capacitate de circa 35.000 MVA, și 8.955 km de linii electrice aeriene de 110/220 kV, 400 kV și 750 kV, aflate în gestiunea a 8 sucursale de transport.

Director General

Stelian Alexandru GAL