

## ANUNȚ EXTERN - RECRUTARE

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice "Transelectrica" – S.A. este operatorul de transport și de sistem din România, având un rol cheie pe piața de energie electrică din România. Compania gestionează, operează, întreține, modernizează și dezvoltă sistemul electric de transport și asigură schimburile de electricitate între țările Europei Centrale și de Răsărit. Este responsabilă pentru transportul energiei electrice, funcționarea sistemului și a pieței, asigurarea siguranței Sistemului Electroenergetic Național. De asemenea, reprezintă principala legătură dintre cererea și oferta de electricitate, echilibrând permanent producția de energie cu cererea.

Pentru asigurarea numărului optim de personal, în vederea desfășurării în bune condiții a activității din cadrul **Serviciului Mentenanță** (București - Sos. Stefan cel Mare 1 A) -Sucursala București, am demarat acțiunea de selecție internă/externă, pentru ocuparea unui post vacant cu CIM pe perioadă nedeterminată de:

**“ Inginer principal specialist”**  
**CODUL COR: 215112**

### **Responsabilități:**

1. Urmărește și participă la activitatea de programare anuală a lucrărilor de mentenanță pe LEA (RC, RK) cu terți și minoră (S SMART-Sucursala de Mentenanță București, etc);
2. Emite comenzi, întocmește formalități pentru încheierea contractelor de elaborare a documentațiilor și urmărește realizarea acestora în termenele stabilite. Întocmește și transmite către Serviciul Comercial, documentele necesare în vederea contractării conform legislației în vigoare;
3. Coordonează activitatea de urmărire și recepție a lucrărilor de servicii de mentenanță (majoră și minoră/ S SMART-Sucursala de Mentenanță București) pe LEA din gestiunea Sucursalei București;
4. Răspunde de derularea contractelor de mentenanță majoră LEA (RC, RK) și minoră LEA (S SMART-Sucursala de Mentenanță București, etc) până la finalizarea acestora, verificând în teren stadiul execuției acestora;
5. Urmărește și răspunde de execuția cantitativă, calitativă și în termen a serviciilor/lucrărilor desfășurate în cadrul proiectului „LEA”, cu respectarea normativelor în vigoare, a fiselor tehnologice, a PT/CS/DE și a tehnologiilor de lucru. Verifică și vizează devizele oferta și situațiile de plată (mentenanță minoră și majoră ), cu respectarea PO-TEL 01.08.;
6. Urmărește întocmirea pe parcursul execuției serviciilor/lucrărilor a documentelor care atestă buna execuție – PV faze de execuție și de lucrări ascunse, DS, acte adiționale ș.a.;
7. Organizează și participă la recepția la terminarea/finalizarea serviciilor/lucrărilor de mentenanță la LEA, verifică documentele prezentate în vederea recepției și urmărește comportarea acestora în perioada de garanție în vederea înlăturării indisponibilităților și a recuperării daunelor pricinuite de calitatea necorespunzătoare a lucrărilor;
8. Verifică și certifica documentele lunare de decontare a lucrărilor de mentenanță majoră (RC, RK), etc) și minora LEA (S SMART-Sucursala de Mentenanță București, etc);
9. Propune sistarea lucrărilor și rezilierea contractului în cazul în care executantul nu respecta termenele contractului, PT+CS+DE și calitatea execuției;
- 10.Ține evidența listei cu toate neconformitățile identificate pe LEA (la baza stâlpilor, culoar LEA, coronament, etc) și emite comenzi de remediere. Urmărește eliminarea tuturor neconformităților.
11. Participă la avizarea documentațiilor pentru lucrări pe LEA (studii de fezabilitate, proiecte tehnice,CS, dispoziții de șantier, NCS/NR, etc).

### **CUNOȘTINȚE, EXPERIENȚĂ, ABILITĂȚI:**

1. Nivel studii: S/ ECTS/ ECTS + M - în domeniul energetic/electric;



## ANUNȚ EXTERN - RECRUTARE

### 2. Cunoștințe necesare postului:

- cunoașterea activităților reprezentative din Sistemul Energetic Național - SEN, cu deosebire activitatea de transport a energiei electrice;
- cunoașterea normelor, procedurilor și legislației în domeniul energetic și a reglementărilor Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei (ANRE);
- utilizare PC și aplicații soft de specialitate;

### 3. Experiență: minim 3 ani în domeniul energetic/electric;

### 4. Capacitate de analiză și sinteză;

### 5. Capacitate de adaptare la reguli;

### 6. Adaptabilitate și promptitudine în rezolvarea problemelor de serviciu.

### **Informații generale**

Pentru a aplica pe acest post, dacă considerați că îndepliniți toate cerințele menționate mai sus, vă rugăm să trimiteți sau să depuneți la *Registratura* Sucursalei București (șos Stefan cel Mare 1 A Sector 1 București) sau pe adresa de email: [madalina.dinulescu@transelectrica.ro](mailto:madalina.dinulescu@transelectrica.ro) până la data de **24.07.2026 ora 13.30**. **Cererea de înscriere** însoțită de un Curriculum Vitae actualizat cu informațiile la data depunerii.

CV-ul va fi în format European/ Europass, completat în limba română care prezintă concret evoluția carierei profesionale, performanțele în activitate, precum și datele personale, specificând denumirea postului pentru care candidați.

CV-ul trebuie să fie datat și semnat pe ultima pagină, de către titularul CV-ului. (*acolo unde este posibil, în funcție de metoda depunerii CV-ului*)

CNTEE "Transelectrica" – S.A. prelucrează datele cu caracter personal din Cererile de înscriere și CV-uri, cu scopul desfășurării procesului de recrutare și selecție, respectând temeiul legal în vigoare.

Ne rezervăm dreptul de a selecționa candidații conform cu cerințele de mai sus.

Vor fi luate în considerare doar Cererile de înscriere și CV-urile care respectă întocmai: cerințele postului, termenul de depunere și are menționată denumirea postului pentru care se aplică (*informații precizate în prezentul Anunț recrutare*).

Vor fi luate în considerare, de asemenea, doar aplicațiile candidaților ce au depus Declarația pe propria răspundere pusă la dispoziția candidaților selecționați, pe parcursul etapelor selecției.

După analizarea CV-urilor, ulterior perioadei de depunere a acestora, se va pune la dispoziția candidaților selecționați, Tematica și Bibliografia aferentă în vederea aplicării metodelor de selecție.