



ANUNT

Distribuție Energie Electrică România SA anunța organizarea în data de **01.10.2021**, ora **10.00**, a concursului pentru ocuparea a patru posturi de **ELECTRICIAN MENTENANTA MT/JT**, în cadrul SDEE Ploiesti- COR MT/JT Ploiesti, cu contract individual de muncă cu norma întreaga, încheiat pe perioada nedeterminată.

Principalele atribuții:

- Executarea lucrărilor de mentenanță a instalațiilor electrice de distribuție energie electrică;
- Urmarirea, aplicarea și respectarea normativelor tehnice de exploatare la echipamente și instalații, în timpul executării lucrărilor de mentenanță;
- Asigura mentinerea în funcțiune a instalațiilor în regim sigur și economic, în conformitate cu regulamentele de exploatare, ITI, graficele de regim și dispozitiile personalului ierarhic superior pe linie operativă sau tehnico-administrativă;
- Înregistrează la timp datele de funcționare ale instalațiilor pe care le deserveste, conform prescripțiilor în vigoare;
- Efectuează cu regularitate controale periodice în instalațiile din zona de deservire, în conformitate cu prevederile Regulamentelor de exploatare în vigoare, ITI și atribuțiile de serviciu. Rezultatele controlului vor fi consemnate în documentele specifice și deficiențele constatate vor fi raportate sefului ierarhic (operativ/tehnico-administrativ).

Cerinte pentru ocuparea postului:

- absolvent liceu sau școala profesională profil electric/energetic (sau echivalent), sau absolvent curs calificare – specializarea energetică, electrotehnică.
- disponibilitate pentru lucrul pe teren, acuitate vizuală bună, capacitate de concentrare și discernământ în condiții de stres

Obs.: posturile vor fi ocupate numai de candidații care îndeplinesc condițiile de ocupare a postului din punct de vedere medical, psihologic și SSM și care nu au avut CIM încetată disciplinar.

Bibliografie:

1. Noțiuni generale de electrotehnică (teoremele lui Kirchoff, legea lui Ohm, legea lui Joule, putere în curent alternativ, factorul de putere, etc)
2. Transformatoare de putere - Defecțiuni și remedieri în exploatare.
3. RE-I23-88 Instrucțiuni de exploatare și întreținere a instalațiilor de legare la pământ - Verificări în instalațiile de legare la pământ la punerea în funcțiune; Remedieri în urma verificărilor.
4. Normativ pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 V c.a. și 1500 V c.c.- I 7-02 - Condiții generale comune pentru materiale și echipamente electrice; Protecția împotriva curenților de scurtcircuit pentru conductoare și cabluri electrice.
5. Lj-FT-47/2010 – Executarea liniilor electrice aeriene de joasă tensiune
6. PE 116/94 – Normativ de încercări și măsurători la echipamente și instalațiile electrice : cap. 5 – Transformatoare și autotransformatoare de putere; cap.12A – Cabluri de energie de 0.6/1 kV; cap. 12B – Cabluri de energie de medie tensiune

7. NTE 007/08/00 – Normativ pentru proiectarea si executarea retelelor de cabluri electrice - cap.7-Instalarea cablurilor
8. NTE 003/04/00 – Normativ pentru constructia LEA cu tensiuni peste 1000 V
9. Tratarea neutruului in retelele electrice.

Cererile, insotite de de celelalte documente si copii ale actelor de studii, se vor depune la Departamentul Resurse Umane pana la data de **29.09.2021**, intre orele **9.00 – 15.00** sau trimitand actele de studii (inclusiv atestate, certificate etc.), in copie, precum si CV-ul actualizat la adresa de e-mail: fanida.bonciu@distributie-energie.ro, mentionand in subiectul e-mail-ului "*electrician mentenanta MT/JT*".

Relatii suplimentare privind organizarea concursului, se pot obtine de la Departamentul Resurse Umane, tel. 0244 405017, intre orele 9.00-15.00.

In ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal în desfășurarea procesului de recrutare, aceasta se va face in conformitate cu Regulamentul de protectie a datelor cu caracter personal nr. 679/2016.

**DIRECTOR GENERAL,
Valentin BRANESCU**



**DIRECTOR DIV. OPERATIUNI RETEA,
Vasile FARCAS**

**DIRECTOR UNIT. OPERATIUNI RETEA MN
Marius RADUTA**

**MANAGER ZONAL DRU MN
Claudia SOMODI**