

**Inspector/inspectoare,**  
**Serviciul teritorial Comrat**  
Departamentul supraveghere energetică

**I. Scopul general al funcției:**

Organizarea și realizarea sarcinilor de supraveghere energetică în procesul controalelor tehnice și asupra respectării prevederilor documentelor normativ-tehnice la amenajarea și exploatarea rețelelor electrice și termice, centralelor electrice și termice, instalațiilor electrice și termice ale consumatorilor din zona repartizată pentru supraveghere.

**II. Sarcinile de bază:**

- Executarea controlului respectării de către proprietarii și gestionarii instalațiilor electrice și termice ale consumatorilor a prevederilor legislației în vigoare din domeniu, a Normelor de amenajare a instalațiilor electrice și documentelor normativ-tehnice privind exploatarea instalațiilor electrice;

- Executarea controalelor planificate și inopinate a rețelelor electrice ale OSD și OST, instalațiilor electrice și termice ale consumatorilor din zona repartizată pentru supraveghere, în conformitate cu prevederile legislative și normativ-tehnice și emiterea Rapoartelor privind rezultatele controalelor tehnice;

- Emiterea prescripțiilor proprietarilor sau gestionarilor, care exploatează instalațiile electrice și termice în cazul constatării abaterilor de la documentele normativ-tehnice și monitorizarea executării lor;

- Monitorizarea executării prescripțiilor de către întreprinderile energetice de producere, transport și distribuție a energiei electrice, proprietarii sau gestionarii, care exploatează instalațiile electrice și termice ale consumatorilor și elaborarea măsurilor de remediere a lor;

- Participarea în comisiile de examinare a circumstanțelor și a cauzelor producerii avariilor, incendiilor, electrocutărilor sau exploziilor provocate de centralele electrice și termice, de rețelele electrice și termice sau de instalațiile electrice și termice, cu întocmirea calitativă și prezentarea în termen a actelor de cercetare și propunerea soluțiilor pentru prevenirea cazurilor similare;

- Examinarea documentației de proiect și de execuție a centralelor și instalațiilor electrice și efectuarea controlului tehnic, cu emiterea actului de corespundere, în cazurile prevăzute de Legea nr. 107 din 27.05.2016 cu privire la energia electrică;

- Realizarea calitativă, în termen și în condițiile stabilite, a sarcinilor primite, în limitele atribuțiilor funcției, astfel încât să fie realizate obiectivele stabilite în sarcina ST, conform planurilor de activitate ale ANRE, cu respectarea Regulamentului de organizare și funcționare a ANRE, Regulamentului DSE, precum și a altor acte de organizare internă.

**III. Cerințe specifice:**

**Studii:** superioare de licență în domeniul energetic și/sau medii de specialitate în domeniul energetic.

- studiile de masterat sau alte calificări superioare în domeniul relevant constituie un avantaj.

**Experiență profesională:** cel puțin 3 ani în domeniul energetic.

**Cunoștințe suplimentare:**

- Cunoașterea legislației Republicii Moldova referitoare la activitățile de supraveghere energetică ale ANRE;
- Normele de amenajare a instalațiilor electrice;

- Normele de exploatare a instalațiilor electrice ale consumatorilor noncasnici;
- Normele de securitate la exploatarea instalațiilor electrice;
- Normele minime de exploatare a centralelor și rețelelor electrice;
- Regulamentul de admitere în exploatare a instalațiilor electrice;
- Regulamentul cu privire la autorizația de electrician autorizat;
- Regulamentul privind autorizarea laboratoarelor electrotehnice;
- Regulamentul cu privire la protecția rețelelor electrice;
- Regulamentul privind racordarea la rețelele electrice și prestarea serviciilor de transport și de distribuție a energiei electrice;
- Codul administrativ al RM și cadrul normativ intern al ANRE;
- Abilități de utilizare la nivel avansat a programelor: Word, Excel, Power Point, Outlook;
- Posedarea limbilor: română, rusă – avansat, engleza – avantaj;
- Calități personale și profesionale: responsabilitate; disciplină; etică profesională; rezistență la situații de stres; eficiență; abilități de a realiza o varietate de sarcini, inclusiv și în condiții limitate de timp; tendință spre dezvoltare profesională continuă.

#### **IV. Bibliografia concursului:**

- Legea nr 174 din 21.09.2017 cu privire la energetică;
- Legea nr. 107 din 27.05.2016 cu privire la energia electrică;
- Legea nr. 10 din 26.02.2016 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile;
- Legea 131 din 08.06.2012 privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător;
- Codul administrativ nr. 116 din 19.07.2018;
- Normele de amenajare a instalațiilor electrice, aprobate prin Ordinul 124 din 11.11.2008 al Ministerului Economiei și Comerțului Republicii Moldova, cu completările ulterioare;
- Normele de exploatare a instalațiilor electrice ale consumatorilor noncasnici, aprobate prin Hotărârea ANRE nr. 393/2019 din 01.11.2019;
- Normele de securitate la exploatarea instalațiilor electrice, aprobate prin Hotărârea ANRE nr. 394/2019 din 01.11.2019;
- Normele minime de exploatare a centralelor și rețelelor electrice, aprobate prin Hotărârea ANRE nr. 155 din 01.04.2022;
- Regulamentul de admitere în exploatare a instalațiilor electrice, aprobat prin Hotărârea ANRE nr. 475 din 29.10.2021;
- Regulamentul cu privire la autorizația de electrician autorizat, aprobat prin Hotărârea ANRE nr. 413 din 21.09.2021;
- Regulamentul privind autorizarea laboratoarelor electrotehnice, aprobat prin Hotărârea ANRE nr. 476 din 29.10.2021;
- Regulamentul cu privire la protecția rețelelor electrice, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 514 din 23.04.2002;
- Regulamentul privind racordarea la rețelele electrice și prestarea serviciilor de transport și de distribuție a energiei electrice, aprobat prin Hotărârea ANRE nr. 168/2019 din 31.05.2019.
- Regulamentul de organizare și funcționare a Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică, Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică, aprobat prin Hotărârea Parlamentului nr. 334/2018 din 14.12.2018.