

## **Sef Sectie autorizari (SA)**

### **Departamentul Supraveghere Energetică (DSE)**

#### **I. Scopul general al funcției:**

Organizarea și realizarea procesului de autorizare a electricienilor, laboratoarelor electrotehnice și acordarea gradului de securitate electrică personalului electrotehnic al întreprinderilor electroenergetice, termoeenergetice al agenților economici, care prestează servicii de deservire și întreținere a obiectelor din sectorul energetic. Monitorizarea activității acestora.

#### **II. Sarcinile de bază:**

- Coordonarea procesului de examinare a documentației referitor la înscrierea solicitanților pentru obținerea Autorizațiilor de electrician, Autorizațiilor privind laboratorul electrotehnic și acordarea gradului de securitate electrică personalului întreprinderilor electroenergetice, termoeenergetice și al agenților economici care prestează servicii de deservire și întreținere a obiectelor din sectorul energetic;
- Organizarea procesului de eliberare, suspendare sau retragere a Autorizațiilor de electrician autorizat, Autorizațiilor cu privire la laboratorul electrotehnic precum și Taloanelor de autorizare pentru personalul electrotehnic, căruia i-a fost autorizat grad de securitate, electrică al agenților economici, care prestează servicii de deservire și întreținere a obiectelor energetice;
- Organizarea și participarea la analiza contestațiilor cu privire la sesiunile de examinare avute loc;
- Asigurarea suportului informațional solicitanților cu privire la procedura de autorizare;
- Planificarea și dirijarea activității specialiștilor din secția Autorizări, asigurarea funcționării optime și eficiente a acesteia;
- Pregătirea rapoartelor DSE pe tematica secției pentru CA al ANRE;
- Conlucrarea cu alte secții ale DSE și cu personalul din teritoriu, în scopul monitorizării activității electricienilor autorizați, laboratoarelor electrotehnice autorizate și personalului electrotehnic căruia i-a fost acordată grupa de securitate electrică;
- Prezentarea informației aferente sarcinilor DSE ce se publică pe pagina web a ANRE (listele electricienilor autorizați, listele laboratoarelor electrotehnice, etc.);
- Monitorizarea, după caz, cu ieșire în teren: procesului de admitere în exploatare a instalațiilor electrice cu emiterea actelor de corespundere; procesului de examinare a laboratoarelor electrotehnice și emitere a notelor informative;
- Examinarea petițiilor și adresărilor persoanelor fizice sau juridice privind problemele ce țin de competența secției și pregătirea răspunsurilor finale;
- Participarea la elaborarea documentelor interne necesare activității DSE, inclusiv pe domeniul supravegherii energetice;
- Participarea la examinarea proiectelor documentelor normativ-tehnice și ale altor acte normative de reglementare;

- Organizarea seminarelor teoretico-practice cu electricienii autorizați și șefii laboratoarelor electrotehnice;
- Participarea la seminarele instructive ale personalului DSE din teritoriu;
- Participarea la elaborarea Planului de activitate al DSE;
- Întocmirea, conform sarcinilor primite de la șeful DSE, a rapoartelor, notelor informative privind sarcinile executate;
- Îndeplinirea altor sarcini de serviciu primite de la Șeful DSE, Directorii Consiliului de administrație al ANRE.
- Organizarea și participarea, în modul stabilit, la activitățile de perfecționare profesională a personalului din cadrul DSE.

### **III. Cerințe specifice:**

**Studii:** superioare – tehnice cu profil energetic.

**Experiența profesională:** experiență practică de minimum 5 ani în domeniul energetic;

#### **Cunoștințe suplimentare:**

- Competențe de elaborare, formatare și prezentare a documentelor;
- Cunoștințe generale privind structura complexului energetic, tipuri de consumatori a energiei electrice
- Cunoștințe privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător.
- Abilități de utilizare a calculatorului la nivel avansat – MS Office (Word, Excel, Power Point, Outlook) și aplicații online;
- 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, tendință spre dezvoltare profesională continuă, capacitatea de aplanare a conflictelor.

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

- Legea nr. 174 din 21 septembrie 2017 cu privire la energetică;
- Legea nr. 107 din 27 mai 2016 cu privire la energia electrică;
- Legea Nr. 160 din 22.07.2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător;
- Legea nr. 100 din 22.12.2017 cu privire la actele normative;
- Legea Nr. 235 din 20.07.2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător;
- Legea nr. 982 din 11 mai 2000 cu privire la accesul la informație;
- Legea nr. 10 din 26 februarie 2016 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile;
- Norme pentru Amenajarea Instalațiilor Electrice Ediția 7 (Правила Устройства Элек-трос-установок. Все действующие разделы шестого и седьмого издания с изменениями и дополнениями по состоянию на 1 апреля 2011 года, М.КНО-РУС, 2011);

- Regulament cu privire la Exploatarea Instalațiilor Electrice ale Consumatorilor (Правила Эксплуатации электроустановок потребителей, 5-е издание, Москва, Энергоатомиздат, 1992г.);
- Hotărârea Parlamentului nr. 334 din 14.12.2018 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare a Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică;
- Hotărârea Consiliului de Administrație a ANRE nr. 29/2019 din 06.03.2019 privind aprobarea Codul de etică și conduită profesională al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică;
- Standardul național privind calitatea energiei electrice **GOST 13109-97** - Energie electrică. Compatibilitatea electromagnetică a mijloacelor tehnice. Normele calității energiei electrice în sistemele de alimentare cu energie electrică de destinație generală (Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения)