



# MONITORUL OFICIAL

## AL

### ROMÂNIEI

Anul 175 (XIX) — Nr. 604

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 3 septembrie 2007

#### SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>	<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
<b>HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI</b>			
1.008. — Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Călărași.....	2	1.013. — Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Mehedinți .....	4
1.009. — Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Universitar Regional de Urgență”, județul Dolj .....	2	1.014. — Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Universitar Regional de Urgență”, județul Mureș .....	5
1.010. — Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Giurgiu .....	3	1.015. — Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Neamț .....	5
1.011. — Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Hunedoara .....	3	<b>ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE</b>	
1.012. — Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Universitar Regional de Urgență”, județul Iași.....	4	24. — Ordin al președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei privind aprobarea Regulamentului pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic .....	6–32

# HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

## GUVERNUL ROMÂNIEI

### HOTĂRĂRE

#### privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Călărași

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 42 alin. (1) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare, și al art. 190 alin. (2) lit. c) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Călărași, cu caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa\*) care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art. 1 se face de la bugetul de stat, prin bugetul Ministerului Sănătății Publice, în limita sumelor aprobate anual cu această destinație, și, în completare, din alte surse legal constituite, conform programelor de investiții publice aprobate potrivit legii.

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:  
Ministrul sănătății publice,  
**Gheorghe Eugen Nicolăescu**  
Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,  
**László Borbély**  
Ministrul economiei și finanțelor,  
**Varujan Vosganian**

București, 28 august 2007.

Nr. 1.008.

## GUVERNUL ROMÂNIEI

### HOTĂRĂRE

#### privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Universitar Regional de Urgență”, județul Dolj

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 42 alin. (1) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare, și al art. 190 alin. (2) lit. c) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Universitar Regional de Urgență”, județul Dolj, cu caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa\*) care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art. 1 se face de la bugetul de stat, prin bugetul Ministerului Sănătății Publice, în limita sumelor aprobate anual cu această destinație, și, în completare, din alte surse legal constituite, conform programelor de investiții publice aprobate potrivit legii.

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:  
Ministrul sănătății publice,  
**Gheorghe Eugen Nicolăescu**  
Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,  
**László Borbély**  
Ministrul economiei și finanțelor,  
**Varujan Vosganian**

București, 28 august 2007.

Nr. 1.009.

\*) Anexa nu se publică, fiind clasificată potrivit legii.

## GUVERNUL ROMÂNIEI

## HOTĂRÂRE

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții  
„Spitalul Județean de Urgență”, județul Giurgiu

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 42 alin. (1) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare, și al art. 190 alin. (2) lit. c) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Giurgiu, cu caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa\*) care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art. 1 se face de la bugetul de stat, prin bugetul Ministerului Sănătății Publice, în limita sumelor aprobate anual cu această destinație, și, în completare, din alte surse legal constituite, conform programelor de investiții publice aprobate potrivit legii.

PRIM-MINISTRU  
CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU

Contrasemnează:  
Ministrul sănătății publice,  
**Gheorghe Eugen Nicolăescu**  
Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,  
**László Borbély**  
Ministrul economiei și finanțelor,  
**Varujan Vosganian**

București, 28 august 2007.  
Nr. 1.010.

## GUVERNUL ROMÂNIEI

## HOTĂRÂRE

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții  
„Spitalul Județean de Urgență”, județul Hunedoara

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 42 alin. (1) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare, și al art. 190 alin. (2) lit. c) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Hunedoara, cu caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa\*) care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art. 1 se face de la bugetul de stat, prin bugetul Ministerului Sănătății Publice, în limita sumelor aprobate anual cu această destinație, și, în completare, din alte surse legal constituite, conform programelor de investiții publice aprobate potrivit legii.

PRIM-MINISTRU  
CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU

Contrasemnează:  
Ministrul sănătății publice,  
**Gheorghe Eugen Nicolăescu**  
Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,  
**László Borbély**  
Ministrul economiei și finanțelor,  
**Varujan Vosganian**

București, 28 august 2007.  
Nr. 1.011.

\*) Anexa nu se publică, fiind clasificată potrivit legii.

## GUVERNUL ROMÂNIEI

## HOTĂRÂRE

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții  
„Spitalul Universitar Regional de Urgență”, județul Iași**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 42 alin. (1) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare, și al art. 190 alin. (2) lit. c) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Universitar Regional de Urgență”, județul Iași, cu caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa\*) care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art. 1 se face de la bugetul de stat, prin bugetul Ministerului Sănătății Publice, în limita sumelor aprobate anual cu această destinație, și, în completare, din alte surse legal constituite, conform programelor de investiții publice aprobate potrivit legii.

PRIM-MINISTRU

**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:

Ministrul sănătății publice,

**Gheorghe Eugen Nicolăescu**

Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,

**László Borbély**

Ministrul economiei și finanțelor,

**Varujan Vosganian**

București, 28 august 2007.

Nr. 1.012.

## GUVERNUL ROMÂNIEI

## HOTĂRÂRE

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții  
„Spitalul Județean de Urgență”, județul Mehedinți**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 42 alin. (1) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare, și al art. 190 alin. (2) lit. c) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Mehedinți, cu caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa\*) care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art. 1 se face de la bugetul de stat, prin bugetul Ministerului Sănătății Publice, în limita sumelor aprobate anual cu această destinație, și, în completare, din alte surse legal constituite, conform programelor de investiții publice aprobate potrivit legii.

PRIM-MINISTRU

**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:

Ministrul sănătății publice,

**Gheorghe Eugen Nicolăescu**

Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,

**László Borbély**

Ministrul economiei și finanțelor,

**Varujan Vosganian**

București, 28 august 2007.

Nr. 1.013.

\*) Anexa nu se publică, fiind clasificată potrivit legii.

## GUVERNUL ROMÂNIEI

## HOTĂRÂRE

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții  
„Spitalul Universitar Regional de Urgență”, județul Mureș**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 42 alin. (1) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare, și al art. 190 alin. (2) lit. c) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Universitar Regional de Urgență”, județul Mureș, cu caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa\*) care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art. 1 se face de la bugetul de stat, prin bugetul Ministerului Sănătății Publice, în limita sumelor aprobate anual cu această destinație, și, în completare, din alte surse legal constituite, conform programelor de investiții publice aprobate potrivit legii.

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:  
Ministrul sănătății publice,  
**Gheorghe Eugen Nicolăescu**  
Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,  
**László Borbély**  
Ministrul economiei și finanțelor,  
**Varujan Vosganian**

București, 28 august 2007.  
Nr. 1.014.

## GUVERNUL ROMÂNIEI

## HOTĂRÂRE

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții  
„Spitalul Județean de Urgență”, județul Neamț**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 42 alin. (1) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare, și al art. 190 alin. (2) lit. c) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Spitalul Județean de Urgență”, județul Neamț, cu caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa\*) care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art. 1 se face de la bugetul de stat, prin bugetul Ministerului Sănătății Publice, în limita sumelor aprobate anual cu această destinație, și, în completare, din alte surse legal constituite, conform programelor de investiții publice aprobate potrivit legii.

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:  
Ministrul sănătății publice,  
**Gheorghe Eugen Nicolăescu**  
Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor,  
**László Borbély**  
Ministrul economiei și finanțelor,  
**Varujan Vosganian**

București, 28 august 2007.  
Nr. 1.015.

\*) Anexa nu se publică, fiind clasificată potrivit legii.

# ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

## ORDIN

### privind aprobarea Regulamentului pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic

În temeiul art. 9 alin. (2) și (8), al art. 11 alin. (1) și alin. (2) lit. a), m) și t) din Legea energiei electrice nr. 13/2007, cu modificările și completările ulterioare, având în vedere Referatul de aprobare întocmit de Departamentul acces la rețea și autorizare în domeniul energiei electrice,

în conformitate cu prevederile Procesului-verbal al ședinței Comitetului de reglementare al Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei din data de 19 iulie 2007,

**președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei** emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 54/2005 privind aprobarea Regulamentului pentru atestarea agenților economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 5 din 4 ianuarie 2006, cu modificările ulterioare.

Art. 3. — Operatorii economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 4. — Departamentele de specialitate din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei vor duce la îndeplinire și vor urmări respectarea de către operatorii economici a prevederilor cuprinse în regulamentul prevăzut la art. 1.

Art. 5. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,  
**Nicolae Opreș**

București, 20 iulie 2007.  
Nr. 24.

ANEXĂ

## REGULAMENT

### pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic

(Cod ANRE: 24.3.200.0.03.20/07/07)

Revizia 3

#### CAPITOLUL I Cadrul legislativ

Art. 1. — Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic, denumit în continuare *regulament*, este emis în conformitate cu prevederile art. 11 alin. (2) lit. m) din Legea energiei electrice nr. 13/2007, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu prevederile art. 2 din Hotărârea Guvernului nr. 867/2003 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public.

Art. 2. — (1) În scopul respectării legilor și normelor în vigoare, operatorii economici care desfășoară activități de proiectare și executare de instalații electrice racordate la Sistemul Electroenergetic Național trebuie să dețină atestat emis de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, denumită în continuare *Autoritatea competentă*, în condițiile prezentului regulament.

Produs electronic destinat exclusiv informării gratuite a persoanelor fizice asupra actelor ce se publică în Monitorul Oficial al României

(2) În conformitate cu prevederile art. 86 lit. Ț) din Legea nr. 13/2007, cu modificările și completările ulterioare, proiectarea și executarea de lucrări în instalațiile electrice fără atestat constituie contravenție.

#### CAPITOLUL II Scopul

Art. 3. — (1) Regulamentul are ca scop stabilirea:

a) procedurii de atestare a operatorului economic care desfășoară activități de proiectare și executare de instalații electrice racordate la Sistemul Electroenergetic Național, pe teritoriul României, incluzând prevederi specifice pentru:

- acordarea atestatului;
- modificarea atestatului;
- reatestarea operatorului economic;

b) procedurii de suspendare sau de retragere a atestatului;

c) drepturilor și obligațiilor operatorului economic atestat care deține un atestat acordat de Autoritatea competentă.

**CAPITOLUL III**  
**Domeniul de aplicare**

Art. 4. — Prevederile regulamentului se aplică:

- a) Autorității competente în desfășurarea activităților de acordare, modificare, suspendare și retragere a atestatului;
- b) operatorului economic, persoană juridică, română sau străină, înregistrată în România la oficiul registrului comerțului, competent potrivit legii, care solicită Autorității competente:
- acordarea unui atestat pentru proiectarea/executarea de instalații electrice;
  - modificarea atestatului al cărui titular este;
  - suspendarea sau retragerea atestatului.

Art. 5. — Prevederile regulamentului nu se aplică:

- a) activităților de proiectare ori de executare de instalații termoelectrice sau hidroenergetice aferente capacităților de

producere a energiei electrice, inclusiv capacităților de producere a energiei electrice și termice în cogenerare;

b) activităților de proiectare, producere sau furnizare de echipamente ori materiale destinate utilizării lor în instalațiile electrice;

c) operatorilor economici, persoane fizice sau asociațiilor familiale, care desfășoară activități economice în mod independent, în conformitate cu prevederile Legii nr. 300/2004 privind autorizarea persoanelor fizice și a asociațiilor familiale care desfășoară activități economice în mod independent, cu modificările și completările ulterioare.

**CAPITOLUL IV**  
**Definiții și abrevieri**

Art. 6. — În contextul regulamentului se aplică următoarele definiții și abrevieri:

Termen sau abreviere	Definiție
Autoritate competentă	Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu sediul în București, str. Constantin Nacu nr. 3, sectorul 2, <a href="http://www.anre.ro">http://www.anre.ro</a> , e-mail <a href="mailto:anre@anre.ro">anre@anre.ro</a> sau orice succesor al acesteia.
Atestat	Act tehnic și juridic, emis în conformitate cu regulamentul, prin care se acordă o permisiune unui operator economic, persoană juridică, pentru desfășurarea de activități de proiectare sau executare de instalații electrice racordate la Sistemul Electroenergetic Național.
Atestare	Activitatea desfășurată de Autoritatea competentă privind acordarea sau modificarea atestatului.
Branșament	Instalație de racordare la joasă tensiune.
Capacitate energetică	Instalațiile de producere a energiei electrice sau energiei termice în cogenerare, rețele electrice și alte echipamente electroenergetice.
Consumator de energie electrică	Client final, persoană fizică sau juridică, care cumpără energie electrică pentru consumul propriu.
Convenție de exploatare	Act juridic încheiat între operatorul de rețea și un consumator, prin care se precizează aspecte legate de delimitarea instalațiilor, realizarea conducerii operative prin dispecer, condițiile de exploatare și întreținere reciprocă a instalațiilor, reglajul protecțiilor, executarea manevrelor, intervențiilor în caz de incidente etc.
Departament de specialitate	Departamentul de acces la rețea și autorizare în domeniul energiei electrice (DARAE) din cadrul Autorității competente.
Electrician autorizat	Persoană fizică având calificare și experiență corespunzătoare și care este autorizată în condițiile RAE pentru a desfășura, conform competențelor acordate, activități de proiectare sau executare a instalațiilor electrice racordate la Sistemul Electroenergetic Național.
Exploatare (tehnică) a instalațiilor electrice	Supravegherea funcționării și realizarea operațiilor și manevrelor în mod nemijlocit, într-o instalație electrică, în vederea funcționării sigure și economice a acesteia, cu respectarea reglementărilor tehnice și de protecție a muncii stabilite prin legislația în vigoare.
Instalație electrică	Ansamblu de echipamente, celule și elemente legate funcțional între ele, de regulă amplasate într-un spațiu comun, racordate la SEN și exploatate de aceeași formație operativă; sunt incluse partea electrică a centralelor electrice, rețelele electrice și instalațiile electrice de utilizare.
Instalație electrică de utilizare (a energiei electrice)	Instalații electrice care aparțin unui consumator și sunt situate în aval față de punctul de delimitare cu rețeaua electrică aparținând operatorului de distribuție a energiei electrice; instalația electrică de utilizare creează condițiile de alimentare cu energie electrică a receptoarelor.

Termen sau abreviere	Definiție
Instalație electrică interioară	Instalație electrică de utilizare de joasă tensiune aferentă construcțiilor civile și industriale, realizată în interiorul acesteia.
Mentenanță	Ansamblul tuturor acțiunilor tehnice și organizatorice care se execută asupra structurilor, instalațiilor (sistemelor) și componentelor aflate în exploatare și care sunt efectuate pentru menținerea sau restabilirea stării tehnice necesare îndeplinirii funcțiilor pentru care au fost proiectate.
Ministerul de resort	Ministerul Economiei și Finanțelor sau orice succesor al acestuia având atribuții în domeniul energiei.
Modificare a atestatului	Emitere de către Autoritatea competentă a unui atestat modificat, în conformitate cu prevederile din regulament.
Norme	Standarde, coduri, regulamente, reglementări, instrucțiuni, prescripții energetice, hotărâri și alte acte normative, precum și contracte sau alte documente oficiale.
Operator economic	Oricare furnizor de produse, prestator de servicii ori executant de lucrări, persoană juridică de drept public sau privat, ori grup de astfel de persoane care oferă în mod licit pe piață produse, servicii și/sau execuție de lucrări.
Operator economic atestat	Operator economic, persoană juridică, titular al unui atestat acordat de Autoritatea competentă, a cărui valabilitate nu a expirat.
Operatorul economic nou-înființat	Operator economic înregistrat la ORC competent cu maximum 3 luni anterior datei de înregistrare a cererii de atestare.
Operator de distribuție a energiei electrice	Orice persoană care deține, sub orice titlu, o rețea electrică de distribuție și este titulară a unei licențe de distribuție prin care răspunde de operarea, asigurarea întreținerii și dezvoltarea rețelei, interconectarea acesteia cu alte sisteme, precum și de asigurarea capacității pe termen lung a sistemului de a răspunde cererilor rezonabile privind distribuția energiei electrice.
Operator de transport și de sistem	Orice persoană care deține, sub orice titlu, o rețea electrică de transport și este titulară a unei licențe de transport prin care răspunde de operarea, asigurarea întreținerii și dezvoltarea rețelei, interconectarea acesteia cu alte sisteme electroenergetice, precum și de asigurarea capacității pe termen lung a sistemului de a acoperi cererile rezonabile pentru transportul energiei electrice.
Reatestare	Activitatea de acordare a unui nou atestat unui operator economic titular al unui astfel de document a cărui perioadă de valabilitate expiră sau a expirat.
Responsabil tehnic cu execuția	Persoană fizică atestată în condițiile legii, responsabilă cu implementarea sistemului de calitate în realizarea lucrărilor de montaj dotări tehnologice industriale, cu asigurarea disponibilității de personal calificat și de echipamente specifice, care să dea garanția respectării exigențelor de calitate stabilite în prevederile legale și de documentația aferentă realizării lucrărilor de montaj, verificată și aprobată.
Retehnologizare	Ansamblu de lucrări de înlocuire sau de modificare a unor tehnologii existente, uzate moral ori fizic, utilizate în cadrul unor sisteme sau instalații electrice, cu tehnologii bazate pe concepții tehnice de dată recentă, în scopul creșterii producției, reducerii consumurilor specifice, scăderii cheltuielilor de exploatare și întreținere, scăderii emisiilor poluante; retnologizarea conduce la creșterea performanțelor sistemelor și instalațiilor peste nivelul lor precizat în proiectul inițial.
Retragere a atestatului	Emitere de către Autoritatea competentă a unei decizii prin care unui operator economic atestat i se anulează dreptul de a desfășura activitățile pentru care a fost atestat; Autoritatea competentă poate decide acordarea dreptului de continuare a activității până la finalizarea unor lucrări, spre a nu afecta interesele beneficiarilor acestuia.



Termen sau abreviere	Definiție
Rețea electrică	Ansamblul de linii, inclusiv elementele de susținere și de protecție a acestora, stațiile electrice și alte echipamente electroenergetice conectate între ele, prin care se transmite energie electrică de la o capacitate energetică de producere a energiei electrice la un utilizator. Rețeaua electrică poate fi rețea de transport sau rețea de distribuție.
Rețea electrică de distribuție	Rețeaua electrică cu tensiune de linie normală până la 100 kV inclusiv.
Rețea electrică de transport	Rețeaua electrică de interes național și strategic cu tensiunea de linie nominală mai mare de 110 kV.
Sistemul Electroenergetic Național	Ansamblu al instalațiilor electroenergetice interconectate prin care se realizează activitățile de producere, transport, conducere operativă, distribuție și utilizare a energiei electrice din România.
Suspendare a atestatului	Emitere de către Autoritatea competentă a unei decizii prin care unui operator economic atestat i se suspendă, pentru o perioadă de timp determinată, dreptul de a desfășura activitățile pentru care a fost atestat; Autoritatea competentă poate decide acordarea dreptului de continuare a activității până la finalizarea unor lucrări, spre a nu afecta interesele beneficiarilor acestuia.
Tehnician	Absolvent al unei școli tehnice postliceale.
Verificator de proiecte	Persoană fizică responsabilă, în condițiile legii, cu verificarea conținutului documentației pentru lucrările de montaj de dotări tehnologice industriale în conformitate cu exigențele cuprinse în prevederile legale, care îndeplinește următoarele atribuții: verificarea existenței conținutului-cadru al documentației, pe faze de proiectare, încadrarea documentației în exigențele legale, inclusiv a normelor PSI, de protecție a muncii și normelor sanitare, respectarea prevederilor legale cu privire la urbanism și sistematizare, verificarea legalității soluțiilor adoptate în documentații, verificarea conformității documentației de execuție a lucrărilor de montaj de dotări tehnologice cu reglementările legale și tehnice specifice.
ANRE	Autoritatea competentă
ANRSC	Autoritatea Națională de Reglementare a Serviciilor Comunitare de Utilități Publice sau orice succesor al acesteia.
CA	Comisia de atestare numită prin decizie a Autorității competente.
CM	Carnet de muncă.
CIM	Contract individual de muncă.
CTE	Comisia tehnico-economică de avizare a operatorului de rețea.
CV	Curriculum vitae.
DARAE	Departamentul de specialitate.
DGFP	Direcția generală a finanțelor publice.
ITM	Inspectorat teritorial de muncă.
(MEC)	Ministerul Economiei și Comerțului, organ de specialitate al administrației publice centrale, în subordinea Guvernului, care și-a încetat activitatea ca urmare a Hotărârii Guvernului nr. 386/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Economiei și Finanțelor.
MEF	Ministerul Economiei și Finanțelor.
(MTCT) (MLPAT)	Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului/Ministerul Lucrărilor Publice și Amenajarea Teritoriului, organe de specialitate ale administrației publice centrale, în subordinea Guvernului, având atribuții în domeniul construcțiilor, care și-au încetat activitatea ca urmare a reorganizării Guvernului.
MDLPL	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Locuințelor sau orice succesor al acestuia având atribuții în domeniul construcțiilor.

Termen sau abreviere	Definiție
RAE	Regulament pentru autorizarea electricienilor care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic, emis și aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 25/2007.
RENAR	Asociația de Acreditare din România, organism național de acreditare a laboratoarelor de încercări/analize, etalonare metrologică, organisme de inspecție și de certificare (sisteme de management al calității/mediului, HACCP, produse/servicii și personal), <a href="http://www.renar.ro">http://www.renar.ro</a>
RTE	Responsabil tehnic cu execuția
SA	Serviciul atestare din cadrul DARAE.
SEN	Sistemul Electroenergetic Național
SMC	Sistem de management al calității.

## CAPITOLUL V

### Documente de referință

Art. 7. — (1) Regulamentul are la bază următoarele documente de referință:

a) Legea energiei electrice nr. 13/2007, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 51 din 23 ianuarie 2007, cu modificările și completările ulterioare;

b) Legea nr. 300/2004 privind autorizarea persoanelor fizice și a asociațiilor familiale care desfășoară activități economice în mod independent, cu modificările și completările ulterioare;

c) Legea serviciului de iluminat public nr. 230/2006, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 517 din 15 iunie 2006;

d) Legea securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 646 din 26 iulie 2006;

e) Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 12 din 24 ianuarie 1995, cu modificările și completările ulterioare;

f) Legea nr. 31/1990 privind societățile comerciale, republicată, cu modificările ulterioare;

g) Legea nr. 571/2003 privind Codul fiscal, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 927 din 23 decembrie 2003, cu modificările și completările ulterioare;

h) Ordonanța Guvernului nr. 95/1999 privind calitatea lucrărilor de montaj al dotărilor tehnologice industriale, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 431 din 31 august 1999, aprobată cu modificări prin Legea nr. 440/2002, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 502 din 11 iulie 2002;

i) Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare;

j) Hotărârea Guvernului nr. 867/2003 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 559 din 4 august 2003;

k) Hotărârea Guvernului nr. 1.425/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 882 din 30 octombrie 2006;

l) Ordinul președintelui ANRE și al președintelui ANRSC nr. 5/93/2007 pentru aprobarea Contractului-cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 320 și 320 bis din 14 mai 2007;

m) Ordinul ministrului industriei și comerțului nr. 293/1999 privind aprobarea Normelor metodologice privind verificarea

calității lucrărilor de montaj pentru utilaje, echipamente și instalații tehnologice industriale, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 628 din 23 decembrie 1999;

n) Ordinul ministrului industriei și comerțului nr. 323/2000 pentru aprobarea unor regulamente, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 543 din 1 noiembrie 2000;

o) Ordinul ministrului industriei și resurselor nr. 88/2003 pentru aprobarea Regulamentului privind procedura de atestare tehnico-profesională a specialiștilor verficatori de proiecte, responsabililor tehnici cu execuția și experților tehnici de calitate pentru lucrările de montaj utilaje, echipamente și instalații tehnologice industriale, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 186 și 186 bis din 25 martie 2003, cu modificările și completările ulterioare (Ordinul ministrului economiei și comerțului nr. 268/2006);

p) Ordinul ministrului economiei și comerțului nr. 324/2005 pentru aprobarea Regulamentului privind monitorizarea și controlul specialiștilor atestați pentru lucrările de montaj pentru utilaje, echipamente și instalații tehnologice industriale, în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 95/1999 privind calitatea lucrărilor de montaj al dotărilor tehnologice industriale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 440/2002, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 782 din 29 august 2005;

q) Ordinul ministrului economiei și finanțelor nr. 1.632/2007 privind aprobarea Regulamentului pentru reatestarea tehnico-profesională a specialiștilor verficatori de proiecte, a responsabililor tehnici cu execuția și a experților tehnici de calitate și extrajudiciari pentru lucrările de montaj al dotărilor tehnologice industriale;

r) Ordinul ministrului finanțelor publice nr. 1.346/2006 privind aprobarea Procedurii de atribuire a codului de înregistrare fiscală pentru persoanele fizice care desfășoară activități economice în mod independent sau exercită profesii libere, a Procedurii de modificare a domiciliului fiscal pentru asocierile și alte entități fără personalitate juridică, precum și a modelului unor formulare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 744 din 31 august 2006;

s) Ordinul președintelui ANRE nr. 35/2002 privind aprobarea Regulamentului de conducere și organizare a activității de mentenanță, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 916 din 16 decembrie 2002;

t) Ordinul președintelui ANRE nr. 25/2007 privind aprobarea Regulamentului pentru autorizarea electricienilor care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic.

(2) Documentele de referință menționate la alin. (1) sunt cele în vigoare sau înlocuitoarele acestora.

## CAPITOLUL VI

**Competențe**

Art. 8. — (1) Atestarea operatorului economic care proiectează și/sau execută instalații electrice, precum și modificarea, suspendarea ori retragerea atestatului se realizează de către Autoritatea competentă.

(2) Autoritatea competentă acordă, modifică, suspendă sau retrage atestate pentru operatorii economici care proiectează și/sau execută instalații electrice, în conformitate cu procedurile stabilite în regulament.

(3) Autoritatea competentă controlează/verifică modul de respectare de către operatorul economic atestat a cerințelor regulamentului și a reglementărilor în vigoare aplicabile activităților pentru care a fost acordat atestatul.

Art. 9. — (1) Exploatarea instalațiilor electrice se face de către operatori economici care sunt titulari ai unei licențe pentru producerea, transportul sau distribuția energiei electrice, emisă de Autoritatea competentă, cu personal autorizat pentru exploatare, în conformitate cu prevederile legale în domeniul securității și sănătății în muncă, conform precizărilor din RAE.

(2) Exploatarea instalațiilor electrice din patrimoniul operatorului economic care are calitatea de consumator de energie electrică se face cu personal autorizat pentru exploatare, în conformitate cu prevederile legale în domeniul securității și sănătății în muncă, conform precizărilor din RAE, respectând, după caz, și convenția de exploatare încheiată cu operatorul de rețea la rețelele cărui sunt racordate instalațiile electrice din patrimoniul consumatorului.

Art. 10. — (1) Verificarea proiectelor de instalații electrice care se încadrează în categoria celor permise prin atestatul de tip B se realizează, în conformitate cu prescripțiile și normele tehnice aplicabile, de către operatorul economic atestat de tip B, prin personalul angajat, calificat și autorizat.

(2) Verificarea proiectelor de instalații electrice care se încadrează în categoriile celor permise prin atestatele de tip C1A, C1B, D1 sau E1 se realizează de către specialiști atestați de MEF (MEC) ca „verificator de proiecte” în baza Ordonanței Guvernului nr. 95/1999, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 440/2002, a Ordinului ministrului industriei și comerțului nr. 323/2000, a Ordinului ministrului industriei și resurselor nr. 88/2003 și a Ordinului ministrului economiei și comerțului nr. 324/2005, în conformitate cu prescripțiile și normele tehnice aplicabile, prin grija operatorului economic atestat de tip C1A, C1B, D1 sau E1, a investitorului ori a proprietarului.

(3) Verificarea instalațiilor electrice care se încadrează în categoria celor permise prin atestatul de tip B se realizează, în conformitate cu prescripțiile și normele tehnice aplicabile, de către operatorul economic atestat de tip B, prin personalul angajat, calificat și autorizat.

(4) Verificarea instalațiilor electrice care se încadrează în categoriile celor permise prin atestatele de tip C2A, C2B, D2 sau E2 se realizează de către operatorul economic atestat pentru activitățile corespunzătoare tipurilor C2A, C2B, D2 sau E2, prin specialiști atestați de MEF (MEC) ca „responsabil tehnic cu execuția” în baza Ordonanței Guvernului nr. 95/1999, a Ordinului ministrului industriei și comerțului nr. 323/2000, a Ordinului ministrului industriei și resurselor nr. 88/2003 și a Ordinului ministrului economiei și comerțului nr. 324/2005.

## CAPITOLUL VII

**Activități supuse atestării**

Art. 11. — Categoriile de instalații electrice pentru proiectarea sau executarea cărora operatorul economic solicită atestat sunt:

a) instalații electrice de joasă tensiune: instalații electrice de utilizare de joasă tensiune, bransamente, linii electrice, aeriene

Produs electronic destinat exclusiv informării gratuite a persoanelor fizice asupra actelor ce se publică în Monitorul Oficial al României

sau subterane, de joasă tensiune, posturi de transformare și stații electrice (partea de joasă tensiune), precum și partea electrică (partea de joasă tensiune) a centralelor;

b) instalații electrice de medie tensiune: instalații electrice de utilizare de medie tensiune, linii electrice, aeriene sau subterane, de medie tensiune, posturi de transformare și stații electrice (partea de medie tensiune), precum și partea electrică (partea de medie tensiune) a centralelor;

c) instalații electrice de înaltă tensiune: linii electrice aeriene cu tensiuni nominale de 110 kV—400 kV, linii electrice subterane cu tensiuni nominale de 110 kV—220 kV și stații electrice de conexiune/stații electrice de conexiune și transformare cu tensiuni mai mari sau egale cu 110 kV.

Art. 12. — Activitățile supuse atestării sunt:

a) atestat de tip A — încercări de echipamente și instalații electrice;

b) atestat de tip B — proiectare și executare de instalații electrice interioare pentru construcții civile și industriale, bransamente aeriene și subterane, la tensiunea nominală de 0,4 kV;

c) atestat de tip C1A — proiectare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV — 20 kV și posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV;

d) atestat de tip C1B — proiectare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV — 110 kV și posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV;

e) atestat de tip C2A — executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV — 20 kV și posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV;

f) atestat de tip C2B — executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV — 110 kV și posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV;

g) atestat de tip D1 — proiectare de linii electrice aeriene cu tensiuni nominale de 110 kV — 400 kV, linii electrice subterane cu tensiuni nominale de 110 kV sau 220 kV;

h) atestat de tip D2 — executare de linii electrice aeriene cu tensiuni nominale de 110 kV — 400 kV, linii electrice subterane cu tensiuni nominale de 110 kV sau 220 kV;

i) atestat de tip E1 — proiectare de stații electrice și de instalații aparținând părții electrice a centralelor;

j) atestat de tip E2 — executare de stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor;

k) atestat de tip F — executare de lucrări de vopsire a elementelor de susținere a rețelilor electrice/defrișare pentru culoarul de trecere al liniilor electrice aeriene.

## CAPITOLUL VIII

**Procedura de solicitare a atestatului**

Art. 13. — (1) Pentru solicitarea unui atestat, operatorul economic, prin reprezentantul său legal, înregistrează la Autoritatea competentă o cerere de atestare întocmită conform modelului prezentat în anexa nr. 1.

(2) Operatorul economic atestat care dorește continuarea activităților atestate solicită reatestarea cu 90 de zile înainte de expirarea perioadei de valabilitate a atestatului; cererea de atestare se întocmește în conformitate cu prevederile alin. (1).

(3) Cererea de atestare se înregistrează într-un registru electronic al Autorității competente.

(4) Cererea de atestare este însoțită de documentația justificativă, conform precizărilor de la art. 16—27.

(5) Operatorul economic care are structuri organizatorice fără personalitate juridică (de exemplu, sucursale), la nivelul cărora se desfășoară activități supuse atestării în condițiile prezentului

regulament, trebuie să transmită documentația justificativă, conform precizărilor de la art. 16 lit. h)—n), precum și de la art. 17—27, pentru fiecare dintre aceste structuri.

Art. 14. — Nu poate solicita atestat operatorul economic aflat în procedură de reorganizare judiciară, lichidare sau faliment.

Art. 15. — Obligația financiară a operatorului economic față de Autoritatea competentă în vederea atestării este:

a) suma tarifelor (contribuțiilor bănești) stabilite pentru fiecare tip de atestat solicitat;

b) 50% din suma tarifelor (contribuțiilor bănești) stabilite pentru fiecare tip de atestat, în cazul în care titularul de atestat cu perioadă de valabilitate de un an solicită reatestarea.

Art. 16. — Documentația justificativă anexată la cererea de atestare de către operatorul economic solicitant se întocmește conform precizărilor din anexa nr. 2 și cuprinde:

a) act constitutiv al operatorului economic, în copie;

b) certificat de înregistrare la camera de comerț și industrie județeană, în copie;

c) certificat constatator eliberat de oficiul registrului comerțului, în original;

d) certificat de atestare fiscală pentru persoane juridice, în original sau în copie;

e) situațiile financiare (bilanțul contabil, contul de profit și pierdere, precum și formularul de date informative) încheiate la sfârșitul ultimului an financiar, înregistrate de operatorul economic la DGFP în a cărei rază teritorială se află în evidență, în copie;

f) organigrama operatorului economic;

g) curriculum vitae pentru reprezentantul legal al operatorului economic;

h) curriculum vitae pentru electricienii autorizați nominalizați la art. 17—27;

i) lista lucrărilor contractate, finalizate și în derulare, în ultimii 3 ani de activitate ai operatorului economic; operatorul economic care solicită reatestarea va include în lista de lucrări doar lucrările realizate pe perioada de valabilitate a atestatului, anexând copii ale proceselor-verbale de avizare în CTE pentru lucrările de proiectare și/sau ale proceselor-verbale de recepție la terminarea lucrărilor de executare;

j) lista cuprinzând dotarea tehnico-materială, care să ateste capacibilitatea solicitantului de a desfășura activități supuse atestării;

k) notificare cu privire la existența în cadrul operatorului economic a dotărilor minime necesare desfășurării activităților supuse atestării;

l) structura de personal angajat în cadrul operatorului economic;

m) certificat constatator emis de ITM, în conformitate cu dispozițiile art. 7 lit. c) din Normele metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1.425/2006, sau o notificare din care să rezulte că operatorul economic solicitant respectă prevederile Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006;

n) dovada achitării a 50% din obligația financiară stabilită conform art. 15;

o) operatorul economic atestat care solicită reatestarea va include în documentația justificativă:

— o notificare referitoare la menținerea sau modificarea, pe perioada de valabilitate a atestatului, a structurii minime de personal, după caz;

— o notificare referitoare la menținerea sistemului de înregistrare, urmărire și soluționare a reclamațiilor la adresa operatorului economic, detalii privind obiectul reclamațiilor înregistrate, obiectul acestora și modul în care au fost soluționate.

Art. 17. — Pentru atestat de tip A, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați:

— un electrician autorizat gradul IVB, având calificare corespunzătoare RAE;

— un electrician autorizat gradul IIB, având diplomă în profil electric și calificare de tehnician, maistru, subinginer sau inginer;

— un subinginer/inginer având diplomă în profil electric;

— 2 electricieni calificați;

b) unui responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă<sup>1)</sup>;

c) unui sistem de management al calității (SMC) certificat de una dintre societățile acreditate de RENAR sau alt organism similar pe plan internațional, din care să reiasă că operatorul economic desfășoară activitățile supuse atestării în condițiile standardului SR EN ISO 9001.

Nota 1a: Operatorul economic care solicită atestat de tip A1 pentru „încercări de echipamente și instalații electrice de joasă tensiune” trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a 2 angajați (un electrician autorizat gradul IIB, având diplomă în profil electric și calificare de tehnician, maistru, subinginer sau inginer, și un electrician calificat) și a dotărilor prezentate în anexa nr. 5, corespunzătoare domeniului de activitate atestat.

Nota 1b: Operatorul economic care solicită atestat de tip A2 pentru „încercări de echipamente și instalații electrice de medie tensiune” trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a 3 angajați (un electrician autorizat gradul IIIB, având calificare corespunzătoare RAE, și 2 electricieni calificați) și a dotărilor prezentate în anexa nr. 5, corespunzătoare domeniului de activitate atestat.

Art. 18. — Pentru atestate de tip B, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați:

— un electrician autorizat gradul IIA+B sau 2 electricieni autorizați, unul gradul IIA și unul gradul IIB, având diplomă în profil electric și calificare de inginer, subinginer, tehnician sau maistru;

— 2 electricieni calificați.

Nota 2a: Operatorul economic care solicită atestat de tip Bp pentru activitatea de „proiectare de instalații electrice interioare pentru construcții civile și industriale, bransamente aeriene și subterane, la tensiunea nominală de 0,4 kV” trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a 2 angajați, electricieni autorizați gradul IIA, având diplomă în profil electric și calificare de inginer, subinginer, maistru sau tehnician.

Nota 2b: Operatorul economic care solicită atestat de tip Be pentru activitatea de „executare de instalații electrice interioare pentru construcții civile și industriale, bransamente aeriene și subterane, la tensiunea nominală de 0,4 kV” trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a 3 angajați: un angajat electrician autorizat gradul IIB, având diplomă în profil electric și calificare de inginer, subinginer sau maistru electrician, și 2 angajați având calificare de electrician;

b) unui sistem de management al calității (SMC) care îndeplinește condițiile standardului SR EN ISO 9001; operatorul economic solicitant va transmite:

— copia Manualului de management al calității, însoțită de procedurile de sistem, procedurile operaționale și instrucțiuni tehnice de lucru pentru activitățile supuse atestării; sau

<sup>1)</sup> Vezi prevederile art. 28 din regulament.

— copia actului de certificare a sistemului de management al calității (SMC), emis de oricare dintre societățile acreditate de RENAR sau de către organisme similare internaționale.

Nota 3: Operatorul economic atestat care solicită reatestarea activităților va include în documentația justificativă o notificare referitoare la menținerea în funcțiune a SMC.

Art. 19. — Pentru atestat de tip C1A, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) 2 angajați electricieni autorizați gradul IIIA, având diplomă în profil electric și calificare de inginer sau subinginer;

b) următorilor specialiști<sup>2)</sup>:

— un responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă;

— un responsabil în domeniul cadastrului, geodeziei și cartografiei;

c) unui sistem de management al calității (SMC) certificat de una dintre societățile acreditate de RENAR sau alt organism similar pe plan internațional, din care să reiasă că operatorul economic desfășoară activitățile supuse atestării în condițiile standardului SR EN ISO 9001:2001.

Art. 20. — Pentru atestat de tip C1B, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați:

— 2 electricieni autorizați gradul IVA, având calificare corespunzătoare, conform RAE;

— un inginer sau subinginer având diplomă în profil electric, cu experiență în proiectarea de circuite secundare și protecții prin relee; pentru această persoană se va anexa curriculum vitae, întocmit conform modelului din anexa nr. 8;

— 2 angajați având diplome în profil electric și calificarea de tehnician, maistru, subinginer sau inginer;

b) următorilor specialiști<sup>3)</sup>:

— un responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă;

— un responsabil în domeniul cadastrului, geodeziei și cartografiei;

c) unui sistem de management al calității (SMC) certificat de una dintre societățile acreditate de RENAR sau alt organism similar pe plan internațional, din care să reiasă că operatorul economic desfășoară activitățile supuse atestării în condițiile standardului SR EN ISO 9001:2001.

Art. 21. — Pentru atestat de tip C2A, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați:

— un electrician autorizat gradul IIIB, având diplomă în profil electric și calificarea de maistru, subinginer sau inginer;

— 5 lucrători cu calificare de electrician;

— un lucrător cu calificare de lăcătuș-mecanic;

b) următorilor specialiști<sup>4)</sup>:

— un specialist atestat de MEF (MEC) ca „responsabil tehnic cu execuția” pe domeniul EA, subsecțiunea 401, în conformitate cu prevederile legale în vigoare<sup>5)</sup>;

— un specialist atestat de MDLPL ca „responsabil tehnic cu execuția”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995

privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare;

— un responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă;

— un responsabil în domeniul cadastrului, geodeziei și cartografiei;

c) unui sistem de management al calității (SMC) certificat de una dintre societățile acreditate de RENAR sau alt organism similar pe plan internațional, din care să reiasă că operatorul economic desfășoară activitățile supuse atestării în condițiile standardului SR EN ISO 9001:2001.

Art. 22. — Pentru atestat de tip C2B, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați:

— un electrician autorizat gradul IVB, având calificare corespunzătoare conform RAE;

— un angajat având diplomă de inginer sau subinginer în profil electric, cu experiență în executarea de circuite secundare și protecții prin relee, pentru care se va anexa curriculum vitae, întocmit conform modelului din anexa nr. 8;

— 10 electricieni calificați;

— 2 lucrători cu calificare de lăcătuș-mecanic;

b) următorilor specialiști<sup>6)</sup>:

— un specialist atestat de MEF (MEC) ca „responsabil tehnic cu execuția” pe domeniul EA, subsecțiunea 401, în conformitate cu prevederile legale în vigoare<sup>7)</sup>;

— un specialist atestat de MDLPL ca „responsabil tehnic cu execuția”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995, cu modificările și completările ulterioare;

— un responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă;

— un responsabil în domeniul cadastrului, geodeziei și cartografiei;

c) unui sistem de management al calității (SMC) certificat de una dintre societățile acreditate de RENAR sau alt organism similar pe plan internațional, din care să reiasă că operatorul economic desfășoară activitățile supuse atestării în condițiile standardului SR EN ISO 9001:2001.

Art. 23. — Pentru atestat de tip D1, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați:

— 2 electricieni autorizați gradul IVA, având calificare corespunzătoare conform RAE și experiență în proiectarea de linii electrice de înaltă tensiune;

— un inginer/subinginer, având diplomă în profil electric, cu experiență în proiectarea de linii electrice de înaltă tensiune, pentru care se va anexa curriculum vitae, întocmit conform modelului din anexa nr. 8;

<sup>2)</sup> Vezi prevederile art. 28 din regulament.

<sup>3)</sup> Vezi prevederile art. 28 din regulament.

<sup>4)</sup> Vezi prevederile art. 28 din regulament.

<sup>5)</sup> În baza Ordonanței Guvernului nr. 95/1999, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 440/2002, a ordinelor nr. 323/2000, nr. 88/2003, precum și în conformitate cu art. 15 și 16 din Regulamentul privind monitorizarea și controlul specialiștilor atestați pentru lucrările de montaj pentru utilaje, echipamente și instalații tehnologice industriale, în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 95/1999 privind calitatea lucrărilor de montaj al dotărilor tehnologice industriale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 440/2002, aprobat prin Ordinul ministrului economiei și comerțului nr. 324/2005, „asigurarea calității lucrărilor de montaj dotări tehnologice industriale se realizează de către responsabili tehnici cu execuția atestați ai executantului”.

<sup>6)</sup> Vezi prevederile art. 28 din regulament.

<sup>7)</sup> În baza Ordonanței Guvernului nr. 95/1999, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 440/2002, a ordinelor nr. 323/2000, nr. 88/2003, în conformitate cu art. 15 și 16 din regulamentul aprobat prin Ordinul ministrului economiei și comerțului nr. 324/2005, „asigurarea calității lucrărilor de montaj dotări tehnologice industriale se realizează de către responsabili tehnici cu execuția atestați ai executantului”.

— un inginer sau subinginer, având diplomă în profil electric, cu experiență în proiectarea de circuite secundare și protecții prin relee, pentru care se va anexa curriculum vitae, întocmit conform modelului din anexa nr. 8;

— 2 angajați având diplome în profil electric și calificarea de tehnician, maestru, subinginer sau inginer;

b) următorilor specialiști<sup>8)</sup>:

— un responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă;

— un responsabil în domeniul cadastrului, geodeziei și cartografiei;

c) unui sistem de management al calității (SMC) certificat de una dintre societățile acreditate de RENAR sau alt organism similar pe plan internațional, din care să reiasă că operatorul economic desfășoară activitățile supuse atestării în condițiile standardului SR EN ISO 9001.

Art. 24. — Pentru atestat de tip D2, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați cu normă întreagă:

— un electrician autorizat gradul IVA, având calificare corespunzătoare conform RAE și experiență în proiectarea de linii electrice de înaltă tensiune;

— un electrician autorizat gradul IVB, având calificare corespunzătoare conform RAE și experiență în executarea de linii electrice de înaltă tensiune;

— un inginer/subinginer având diplomă în profil electric, cu experiență în executarea de lucrări de circuite secundare și protecții prin relee, pentru care se va anexa curriculum vitae, întocmit conform modelului din anexa nr. 8;

— 18 lucrători cu calificare de electrician;

— 4 lucrători cu calificare de lăcătuș-mecanic;

b) următorilor specialiști<sup>9)</sup>:

— un specialist atestat de MEF (MEC) ca „responsabil tehnic cu execuția” pe domeniul EA, subsecțiunea 401, în conformitate cu prevederile legale în vigoare<sup>10)</sup>;

— un specialist atestat de MDLPL ca „responsabil tehnic cu execuția”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995, cu modificările și completările ulterioare;

— un responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă;

— un responsabil în domeniul cadastrului, geodeziei și cartografiei;

c) unui sistem de management integrat calitate-mediu (SMI) certificat de una dintre societățile acreditate de RENAR sau alt organism similar pe plan internațional, din care să reiasă că operatorul economic desfășoară activitățile supuse atestării în condițiile standardelor SR EN ISO 9001 și SR EN ISO 14001.

Art. 25. — Pentru atestat de tip E1, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați:

— 2 electricieni autorizați gradul IVA, având calificare corespunzătoare conform RAE și experiență în proiectarea de stații electrice și partea electrică a centralelor;

— un inginer sau subinginer, având diplomă în profil electric, cu experiență în proiectarea de circuite secundare și protecții

prin relee pentru centrale și stații electrice, pentru care se va anexa curriculum vitae, întocmit conform modelului din anexa nr. 8;

— un tehnician/maistru/subinginer/inginer, având diplomă în profil electric;

b) unui responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă<sup>11)</sup>;

c) unui sistem de management al calității (SMC) certificat de una dintre societățile acreditate de RENAR sau alt organism similar pe plan internațional, din care să reiasă că operatorul economic desfășoară activitățile supuse atestării în condițiile standardului SR EN ISO 9001.

Art. 26. — Pentru atestat de tip E2, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați cu normă întreagă:

— 2 electricieni autorizați gradul IVB, având calificare corespunzătoare conform RAE și experiență în executarea de lucrări în stații electrice și partea electrică a centralelor;

— un inginer sau subinginer, având diplomă în profil electric, cu experiență în executarea de lucrări de circuite secundare și protecții prin relee pentru centrale și stații electrice, pentru care se va anexa curriculum vitae, întocmit conform modelului din anexa nr. 8;

— 18 electricieni calificați;

— 4 lucrători cu calificare de lăcătuș-mecanic;

b) următorilor specialiști<sup>12)</sup>:

— un specialist atestat de MEF (MEC) ca „responsabil tehnic cu execuția” pe domeniul EA, subsecțiunea 401, în conformitate cu prevederile legale în vigoare<sup>13)</sup>;

— un specialist atestat de MDLPL ca „responsabil tehnic cu execuția”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995, cu modificările și completările ulterioare;

— un responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă;

c) unui sistem de management integrat calitate-mediu (SMI) certificat de una dintre societățile acreditate de RENAR sau alt organism similar pe plan internațional, din care să reiasă că operatorul economic desfășoară activitățile supuse atestării în condițiile standardului SR EN ISO 9001 și SR EN ISO 14001.

Art. 27. — Pentru atestate de tip F, pe lângă documentele prevăzute la art. 16, solicitantul trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a:

a) următorilor angajați:

— un electrician autorizat gradul IIIB, având calificare corespunzătoare conform RAE;

— 3 lucrători cu calificare de electrician;

— 10 lucrători alocați activităților de vopsire a stâlpilor metalici/defrișare;

Nota 4a: Pe cererea de atestare, operatorul economic solicitant poate preciza tipul de atestat solicitat: tip F pentru „executare de lucrări de vopsire a elementelor de susținere a rețelelor electrice/defrișare pentru culoarul de trecere al liniilor

<sup>8)</sup> Vezi prevederile art. 28 din regulament.

<sup>9)</sup> Vezi prevederile art. 28 din regulament.

<sup>10)</sup> În baza Ordonanței Guvernului nr. 95/1999, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 440/2002, a ordinelor nr. 323/2000, nr. 88/2003, în conformitate cu art. 15 și 16 din regulamentul aprobat prin Ordinul ministrului economiei și comerțului nr. 324/2005, „asigurarea calității lucrărilor de montaj dotări tehnologice industriale se realizează de către responsabili tehnici cu execuția atestați ai executantului”.

<sup>11)</sup> Vezi prevederile art. 28 din regulament.

<sup>12)</sup> Vezi prevederile art. 28 din regulament.

<sup>13)</sup> În baza Ordonanței Guvernului nr. 95/1999, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 440/2002, a ordinelor nr. 323/2000, nr. 88/2003, în conformitate cu art. 15 și 16 din regulamentul aprobat prin Ordinul ministrului economiei și comerțului nr. 324/2005, „asigurarea calității lucrărilor de montaj dotări tehnologice industriale se realizează de către responsabili tehnici cu execuția atestați ai executantului”.

electrice aeriene”, tip Fv pentru „executare de lucrări de vopsire a elementelor de susținere a rețelilor electrice” sau tip Fd pentru „defrișare pentru culoarul de trecere al liniilor electrice aeriene”.

Nota 4b: Operatorul economic care solicită atestat de tip Fd pentru „executare de lucrări de defrișare pentru culoarul de trecere al liniilor electrice aeriene” trebuie să facă dovada existenței în cadrul operatorului economic a următorilor 7 angajați: un inginer sau subinginer, având diplomă în profil electric, un electrician calificat și 5 lucrători alocați activităților de defrișare.

Nota 4c: Operatorul economic solicitant va anexa un proces-verbal de instruire, întocmit de responsabilul în domeniul securității și sănătății în muncă, vizat de reprezentantul legal, din care să reiasă că personalul angajat a fost instruit în cadrul operatorului economic din punct de vedere tehnic și al securității și sănătății în muncă, fiind corespunzător desfășurării activităților supuse atestării.

b) unui responsabil în domeniul securității și sănătății în muncă<sup>14</sup>;

c) unui sistem de management al calității (SMC) care îndeplinește condițiile standardului SR EN ISO 9001; operatorul economic solicitant va transmite:

— copia Manualului de management al calității, însoțită de procedurile de sistem, procedurile operaționale și instrucțiunile tehnice de lucru pentru activitățile supuse atestării; sau

— copia actului de certificare a sistemului de management al calității (SMC), emis de una dintre societățile acreditate de RENAR sau de organisme similare internaționale.

Nota 5: Operatorul economic atestat care solicită reatestarea activităților va include în documentația justificativă o notificare referitoare la menținerea în funcțiune a SMC.

Art. 28. — (1) Persoanele cu responsabilități în domeniile securității și sănătății în muncă, cadastrului, geodeziei și cartografiei, calității în realizarea lucrărilor de montaj și dotări tehnologice industriale [„responsabilul tehnic cu execuția”, atestat de MEF (MEC)] și calității în construcții („responsabilul tehnic cu execuția” atestat de MDLPL) pot fi angajați ai operatorului economic, cu cumul de funcții.

(2) În cazul în care asigurarea responsabilităților menționate la alin. (1) se realizează în baza unor contracte de prestări de servicii, operatorul economic solicitant va transmite:

— copia contractului de prestări de servicii;

— copiile diplomelor de calificare sau de competențe pentru fiecare persoană fizică ori juridică;

— copii ale documentelor care atestă desfășurarea de către persoana juridică sau fizică a activităților într-un cadru legal (certificat de înregistrare la camera de comerț și industrie a persoanei juridice, respectiv certificat de înregistrare fiscală pentru persoane fizice<sup>15</sup>).

## CAPITOLUL IX

### Procedura de atestare

Art. 29. — (1) Autoritatea competentă analizează documentația anexată de solicitant la cererea de atestare.

(2) Autoritatea competentă poate verifica la sediul social sau punctele de lucru ale solicitantului autenticitatea documentației justificative transmise de acesta ca anexă la cererea de atestare; rezultatul verificării se înscrie într-un proces-verbal care se semnează de reprezentantul Autorității competente și de reprezentantul operatorului economic solicitant.

(3) Procesul-verbal constituie parte integrantă a documentației anexate la cererea de atestare.

Art. 30. — În urma analizei făcute, dacă este cazul, Autoritatea competentă comunică solicitantului completările sau clarificările necesare privitoare la documentația anexată la cererea de atestare; solicitantul trebuie să transmită completările sau clarificările solicitate de Autoritatea competentă, în termen de cel mult 15 zile calendaristice de la primirea comunicării, în caz contrar cererea de atestare fiind scoasă din evidențele Autorității competente.

Art. 31. — (1) Dacă documentația anexată la cererea de atestare este completă și conformă prevederilor regulamentului, SA întocmește, în termen de maximum 45 de zile lucrătoare, un raport prin care propune acordarea sau refuzul acordării atestatului solicitat.

(2) Raportul este supus aprobării departamentului de specialitate.

(3) Raportul, aprobat de DARAE, se prezintă Comisiei de atestare a Autorității competente.

Art. 32. — (1) Comisia de atestare a Autorității competente este formată din 5 (cinci) membri și își desfășoară activitatea în baza unui regulament de organizare și funcționare propriu, aprobat prin decizie a președintelui Autorității competente.

(2) Comisia de atestare a Autorității competente are următoarele competențe:

a) analizează raportul întocmit de SA cu privire la cererea de atestare transmisă de operatorul economic;

b) hotărăște cu privire la atestarea sau refuzul de atestare a operatorului economic;

c) supune aprobării președintelui Autorității competente atestarea operatorului economic;

d) analizează raportul întocmit/aprobat de DARAE cu privire la modificarea, suspendarea sau retragerea atestatului;

e) hotărăște cu privire la modificarea, suspendarea sau retragerea atestatului;

f) supune aprobării președintelui Autorității competente modificarea, suspendarea ori retragerea atestatului.

(3) Ședințele Comisiei de atestare se programează, de regulă, de două ori pe lună, data ședinței și ordinea de zi afișându-se pe pagina de internet a Autorității competente cu 10 zile înainte de data ședinței; reprezentantul operatorului economic poate participa la ședință, în calitate de invitat, în vederea susținerii cererii de atestare sau pentru eventuale lămuriri solicitate de membrii Comisiei de atestare.

Art. 33. — În raportul întocmit în conformitate cu prevederile art. 31, propunerea de acordare sau de refuz al acordării atestatului solicitat de un operator economic se motivează pe baza următoarelor criterii:

a) corectitudinea, veridicitatea și completitudinea documentației anexate la cererea de atestare/reatestare transmisă de solicitant, conform prevederilor regulamentului, rezultate din analiza modului de respectare a prevederilor art. 13, art. 16—27, anexei nr. 2 și, după caz, ale art. 29 alin. (3);

b) existența unui cadru tehnico-organizatoric care să permită îndeplinirea categoriilor de activități pentru care se solicită atestare, cu respectarea cerințelor prezentului regulament, rezultată din analiza documentelor precizate la art. 16 lit. a), b), c), f), g), i), j), k) și o);

c) viabilitatea financiară a operatorului economic, analizată în baza indicatorilor de bonitate financiară, conform procedurii specifice, afișată pe pagina de internet a Autorității competente, luând în considerare documentele precizate la art. 16 lit. d) și e);

d) asigurarea personalului calificat, autorizat, competent și în număr corespunzător, rezultată din analiza documentelor precizate la art. 16 lit. h) și l), precum și cele precizate la art. 17—27, în conformitate cu tipurile de atestate solicitate;

<sup>14</sup>) Vezi prevederile art. 28 din regulament.

<sup>15</sup>) Vezi prevederile art. 7 lit. g) și r) din regulament.

e) modul de asigurare a calității activităților desfășurate de către operatorul economic solicitant, rezultată din analiza documentelor precizate la art. 16 lit. o) și art. 17—27;

f) modul de respectare a obligațiilor titularului de atestat, respectiv a prevederilor (condițiilor de valabilitate ale) atestatului de către operatorul economic atestat care solicită reatestarea sau extinderea domeniului de activitate atestat.

Art. 34. — (1) Atestarea sau refuzul de a atesta un operator economic se face prin decizie a președintelui Autorității competente, în baza raportului întocmit în conformitate cu prevederile art. 31 și a procesului-verbal întocmit în ședința Comisiei de atestare.

(2) Decizia Autorității competente privind atestarea sau refuzul de a atesta operatorul economic se comunică în cel mult 5 zile lucrătoare de la data emiterii; comunicarea se face pe pagina de internet a Autorității competente.

(3) Decizia privind atestarea sau refuzul de a atesta un operator economic se înscrie pe lista deciziilor Autorității competente și se publică pe pagina de internet a Autorității competente.

(4) Decizia privind refuzul de a atesta un operator economic poate fi contestată de către solicitant în termen de 15 zile de la data ședinței Comisiei de atestare, la Autoritatea competentă. Răspunsul Autorității competente la contestație se va comunica solicitantului în termen de 15 zile de la data înregistrării acesteia.

Art. 35. — (1) Operatorul economic achită diferența de 50% din obligația financiară, în termen de 15 zile lucrătoare de la comunicarea Autorității competente privind atestarea operatorului economic.

(2) Suma achitată la înregistrarea cererii de atestare nu se înapoiază solicitantului în cazul retragerii cererii de atestare de către solicitant, în cazul refuzului de atestare, precum și în cazul scoaterii din evidența Autorității competente a cererii de atestare.

Art. 36. — (1) Atestatul se întocmește în conformitate cu conținutul-cadru prezentat în anexa nr. 9 la regulament.

(2) Atestatul este valabil pe perioada menționată, cu respectarea prevederilor (condițiilor de valabilitate) anexate la acesta, precizate în anexa nr. 9.

(3) Atestatul, decizia Autorității competente și o copie a raportului întocmit în conformitate cu prevederile art. 31 se eliberează reprezentantului legal sau împuternicitului operatorului economic atestat, la sediul Autorității competente, în termen de 5 zile lucrătoare de la achitarea integrală a obligației financiare, pe baza unui proces-verbal de predare-primire a documentelor.

(4) Copia Manualului de management al calității, însoțită de procedurile de sistem și operaționale, transmise de operatorul economic solicitant Autorității competente ca anexă la cererea de atestare, vor fi returnate titularului atestatului, la eliberarea documentelor precizate la alin. (3).

(5) Atestatul acordat operatorului economic se înregistrează, în ordinea emiterii, într-un registru electronic, având formatul prezentat în anexa nr. 10; numărul atestatului este numărul de ordine din registru.

(6) Durata de valabilitate a atestatului este între 1 an și 5 ani de la data deciziei de atestare a Autorității competente, în funcție de modul de îndeplinire a criteriilor precizate la art. 33.

Art. 37. — Poate fi atestat pentru o perioadă de un an:

a) operatorul economic nou-înființat, care nu transmite Autorității competente documentele precizate la art. 16 lit. d), e) și i);

b) operatorul economic care nu a desfășurat activitate și nu transmite Autorității competente documentele precizate la art. 16 lit. e) și i);

c) operatorul economic care nu a desfășurat activități supuse atestării și nu transmite Autorității competente documentul

precizat la art. 16 lit. i); în acest caz, solicitantul va include în documentația justificativă o notificare privind domeniul de activitate realizat în cadrul operatorului economic;

d) operatorul economic care nu transmite Autorității competente documente privind certificarea sistemului de management al calității pe domeniul de activitate supus atestării, însă demonstrează că a demarat procedurile legale de certificare și prezintă în documentația anexată la cererea de atestare:

— o copie a Manualului de management al calității, însoțit de procedurile de sistem și operaționale, și o copie a unui contract de certificare încheiat cu una dintre societățile acreditate de RENAR ori de alt organism de acreditare recunoscut internațional; sau

— un certificat emis de una dintre societățile acreditate de RENAR sau de alt organism de acreditare recunoscut internațional și un act adițional la contractul de certificare (de supraveghere a certificării) privind extinderea domeniului de activitate certificat cu activitățile supuse atestării.

Art. 38. — Operatorul economic atestat, titular al unor atestate de tip B, C1A sau C2A, care dorește extinderea domeniului de activitate atestat și solicită atestate de tip C1B, C2B, D1, D2, E1 sau E2, ori operatorii economici înființați ca urmare a reorganizării titularilor de atestate pot fi atestați pe o perioadă de 2 ani.

Art. 39. — Nu este reatestat:

a) operatorul economic solicitant care, după primul an de desfășurare de activități atestate, nu deține în proprietate sculele, dispozitivele, aparatele de măsură, încercare, verificare, precum și elementele de birotică, hardware și software minimale, conform precizărilor din anexa nr. 5 la regulament;

b) operatorul economic care se încadrează în prevederile art. 37 lit. d) și care nu a finalizat, până la data de expirare a atestatului, procesul de certificare a sistemului de management al calității, cu excepția celor care nu au desfășurat activitatea atestată în perioada de valabilitate a atestatului;

c) operatorul economic care, pe perioada suspendării atestatului, proiectează sau execută lucrări de instalații electrice, pentru care există obligația de a deține un astfel de document valabil;

d) operatorul economic care, pe perioada de valabilitate a atestatului, a executat lucrări fără să mențină numărul minim de personal calificat și/sau autorizat în conformitate cu prevederile art. 17—27 din regulament, nerespectând obligațiile stabilite la art. 48 lit. g) sau art. 48 lit. d);

e) operatorul economic care nu a respectat, pe perioada de valabilitate a atestatului, obligațiile stabilite prin regulament la art. 47 și 48.

Art. 40. — Operatorul economic atestat în conformitate cu prezentul regulament poate subcontracta proiectarea sau executarea unor părți din instalațiile electrice numai cu proiectanți ori executanți atestați conform regulamentului.

Art. 41. — Tarifele percepute de Autoritatea competentă pentru atestarea operatorilor economici, precum și pentru modificarea sau emiterea unui duplicat al atestatului se actualizează anual, prin ordin al președintelui Autorității competente.

Art. 42. — Pe pagina de internet a Autorității competente se publică:

a) lista operatorilor economici titulari de atestat, tipul atestatului și durata de valabilitate a acestuia; includerea unui titular de atestat în această listă se face după semnarea procesului-verbal de predare-primire a documentelor, conform precizărilor art. 36 alin. (3);

b) lista cererilor de atestare refuzate sau scoase din evidențele Autorității competente;



- c) lista operatorilor economici cărora li s-a suspendat atestatul, cu precizarea perioadei de suspendare;
- d) lista operatorilor economici cărora li s-a retras atestatul;
- e) lista operatorilor economici cu activitate atestată monitorizată.

## CAPITOLUL X Modificarea atestatului

Art. 43. — (1) La cererea operatorului economic atestat sau din inițiativă proprie, Autoritatea competentă poate decide modificarea atestatului, atunci când a survenit una dintre următoarele situații:

- a) schimbarea statutului juridic al titularului;
- b) schimbarea denumirii sau a sediului operatorului economic ori a reprezentantului legal;
- c) modificări privind numărul, calificarea și gradul de autorizare al personalului angajat, astfel încât nu mai sunt respectate condițiile precizate de regulament;
- d) modificări de patrimoniu care afectează desfășurarea categoriei de activități pentru care este atestat operatorul economic, după caz;
- e) alte modificări care influențează activitățile atestate sau documentele emise de ANRE.

(2) Situațiile prevăzute la alin. (1) sunt notificate Autorității competente de operatorul economic atestat, în termen de 10 zile de la apariția lor, solicitând totodată modificarea atestatului.

(3) În situațiile prevăzute la alin. (1) lit. a) și lit. b), modificarea atestatului se realizează prin decizie a președintelui Autorității competente, pe baza unui raport întocmit de SA (aprobat de DARAE).

(4) În situațiile prevăzute la alin. (1) lit. c), d) și e), modificarea atestatului se realizează prin decizie a președintelui Autorității competente, pe baza unui raport întocmit de SA (aprobat de DARAE) și a procesului-verbal întocmit în ședința Comisiei de atestare.

(5) Autoritatea competentă eliberează titularilor noi documente de atestare; la eliberarea noilor documente de atestare, cele emise anterior vor fi restituite Autorității competente, în vederea anulării.

## CAPITOLUL XI

### Competențe, drepturi și obligații ale operatorului economic atestat

Art. 44. — Operatorul economic atestat are următoarele competențe:

a) titularul de atestat de tip A realizează încercări/măsurători la echipamentele și instalațiile electrice, conform reglementărilor legale din domeniu, inclusiv normelor tehnice PE 116/1994, respectiv NTE 002/03/00;

b) titularul de atestat de tip B proiectează și/sau execută, după caz:

- instalații electrice interioare aferente clădirilor civile;
- instalații electrice interioare aferente clădirilor industriale;
- instalații de utilizare de joasă tensiune;
- bransamente electrice aeriene și subterane, monofazate și trifazate, la tensiune nominală de 0,4 kV;
- instalații de racordare la joasă tensiune destinată alimentării cu energie electrică a unui singur loc de consum, executată din rețeaua de joasă tensiune sau tabloul/cutia de distribuție a postului de transformare;
- prize de pământ, instalații de legare la pământ și de paratrăsnet aferente clădirilor civile și industriale;
- lucrări de mentenanță la corpurile de iluminat stradal pietonal și rutier, temporar festiv și ornamental sau ornamental festiv, racordate la instalațiile electrice publice, cu respectarea prevederilor art. 45;

c) titularul de atestat de tip C1A/C2A proiectează/execută, după caz:

- linii electrice cu tensiuni nominale de 0,4 kV—20 kV aeriene și/sau subterane;
- posturi de transformare de medie tensiune (puncte de alimentare, puncte de conexiuni);
- instalații de utilizare de joasă/medie tensiune;
- rețele electrice de iluminat public aeriene și/sau subterane;
- rețele de alimentare cu energie electrică a ansamblurilor de locuințe;
- instalații electrice de curenți slabi aferente (circuite secundare);
- baterii staționare de acumulatori, instalații electrice de compensare a factorului de putere;
- instalații de cabluri de fibră optică pentru transmitere de semnal;
- măsurarea rezistenței de izolație și continuitate circuite, măsurarea rezistenței de contact la PT;
- verificări și încercări ale echipamentelor aferente rețelelor electrice de distribuție de medie tensiune și posturilor de transformare;
- instalații de protecții și măsură;
- executare, verificare, măsurare prize de pământ, instalații de legare la pământ și de paratrăsnet în rețelele electrice de distribuție;

— lucrări de mentenanță la corpurile de iluminat stradal pietonal și rutier, temporar festiv și ornamental sau ornamental festiv, racordate la instalațiile electrice publice, cu respectarea prevederilor art. 45;

d) titularul de atestat de tip C1B/C2B proiectează/execută, după caz:

- linii electrice aeriene și/sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV—110 kV;
- posturi de transformare de medie tensiune (puncte de alimentare, puncte de conexiuni);
- instalații de utilizare;
- rețele electrice de iluminat public aeriene și/sau subterane;
- rețele electrice de alimentare cu energie electrică a ansamblurilor de locuințe;
- fir de gardă cu fibră optică inclusă pe LEA de 110 kV;
- instalații de cabluri de fibră optică pentru transmitere de semnal;
- instalații electrice de curenți slabi (circuite secundare);
- instalații de comandă, control și protecții prin relee;
- baterii staționare de acumulatori, instalații electrice de compensare a factorului de putere;
- măsurarea rezistenței de izolație și continuitate circuite, măsurarea rezistenței de contact la PT;
- verificări și încercări ale echipamentelor aferente rețelelor electrice de distribuție și posturilor de transformare;
- executare, verificare, măsurare prize de pământ, instalații de legare la pământ și de paratrăsnet în rețelele electrice de distribuție;
- lucrări de mentenanță la corpurile de iluminat stradal pietonal și rutier, temporar festiv și ornamental sau ornamental festiv, racordate la instalațiile electrice publice, cu respectarea prevederilor art. 45;

e) titularul de atestat de tip D1/D2 proiectează/execută, după caz:

- linii electrice aeriene cu tensiuni nominale între 110 kV—400 kV;
- linii electrice subterane cu tensiuni nominale între 110 kV—220kV;
- fir de gardă cu fibră optică inclusă pe LEA;
- instalații electrice de curenți slabi (circuite secundare);

- instalații de comandă, control și protecții prin rele;
- măsurarea rezistenței de izolație și continuitate circuite;
- instalații de cabluri de fibră optică pentru transmitere de semnal;

- verificări și încercări ale echipamentelor aferente rețelelor electrice de transport și distribuție;

- executare, verificare, măsurare prize de pământ, instalații de legare la pământ și de paratrăsnet în rețelele electrice de transport al energiei electrice;

f) titularul de atestat de tip E1/E2 proiectează/execută, după caz, instalații electrice de joasă, medie și înaltă tensiune pentru stațiile de conexiuni și transformare și pentru centralele electrice, cu referire la:

- sisteme de bare;
- transformatoare de putere;
- transformatoare de măsură tensiune/curent;
- instalații electrice de curenți slabi (circuite secundare);
- instalații de comandă, control și protecții prin rele;
- întrerupătoare de curent alternativ;
- conductoare neizolate flexibile/rigide;
- separatoare/separatoare de legare la pământ;
- bobine de reactanță/compensatoare;
- baterii staționare de acumulatori;
- măsurarea rezistenței de izolație și continuitate circuite;
- verificări și încercări ale echipamentelor din stațiile electrice;

- instalații de aer comprimat;
- instalații electrice aferente serviciilor proprii din centrale și stații electrice;

- executare, verificare, măsurare prize de pământ, instalații de legare la pământ și de paratrăsnet în stațiile electrice;

g) titularul de atestat de tip F execută, după caz:

- vopsire stâlpi metalici pentru LEA de 0,4—400 kV, vopsire elemente metalice existente în stații electrice și posturi de transformare, precum și executarea, verificarea și repararea prizelor de pământ aferente acestor instalații electrice;
- defrișări culoare ale LEA de 0,4—400 kV și evacuare material lemnos rezultat.

Art. 45. — Lucrările de mentenanță la corpurile de iluminat stradal pietonal și rutier, temporar festiv și ornamental sau ornamental festiv, racordate la instalațiile electrice publice, se realizează în condițiile respectării cerințelor Legii nr. 230/2006, ale Contractului-cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE și al președintelui ANRSC nr. 5/93/2007, ale legislației în domeniul securității și sănătății în muncă și ale oricăror alte reglementări aplicabile, emise de autoritățile competente.

Art. 46. — Operatorul economic atestat are dreptul de a desfășura activitățile pentru care deține atestat, pe perioada de valabilitate a acestuia și în conformitate cu competențele stabilite la art. 44.

Art. 47. — Pe perioada de valabilitate a atestatului, operatorul economic atestat are următoarele obligații esențiale:

a) să respecte prevederile atestatului, regulamentului, ale legilor, normelor și ale oricăror alte reglementări emise de Autoritatea competentă, aplicabile activităților atestate;

b) să mențină numărul minim corespunzător de personal angajat, calificat și autorizat, conform tipului de atestat deținut, stabilit prin prezentul regulament;

c) să mențină, în proprietate sau în închiriere, conform prevederilor prezentului regulament, dotarea minimală corespunzătoare tipului de atestat;

d) în cazul în care operatorul economic atestat decide subcontractarea unor lucrări de instalații electrice sau părți ale acestora, aceasta se va face numai către operatori economici

care dețin atestat acordat de Autoritatea competentă, corespunzător tipurilor de lucrări subcontractate;

e) să realizeze lucrări de instalații electrice numai la nivelul competențelor prevăzute în prezentul regulament pentru tipul de atestat deținut;

f) să realizeze lucrări de instalații electrice numai după obținerea tuturor autorizațiilor, acordurilor și avizelor prevăzute de legislația aplicabilă;

g) să execute lucrări în instalațiile electrice ale operatorilor rețelelor electrice, în instalațiile electrice aflate în patrimoniul public, în zonele de protecție și siguranță ale instalațiilor electrice sau în instalațiile electrice aparținând consumatorilor de energie electrică, numai pe bază de contracte, încheiate în conformitate cu legislația în vigoare.

Art. 48. — Pe perioada de valabilitate a atestatului, operatorul economic atestat are următoarele obligații:

a) să întocmească și să transmită anual<sup>16)</sup> Autorității competente un raport întocmit pentru 12 luni anterioare de activitate, care să conțină cel puțin:

- lista lucrărilor executate, întocmită pentru fiecare tip de atestat și structurată în conformitate cu anexa nr. 3;

- structura de personal, vizată de ITM sau, după caz, de serviciul de resurse umane al operatorului economic, întocmită conform anexei nr. 7;

- documente care să ateste menținerea în funcțiune/certificarea sistemului de management al calității, cel puțin la nivelul existent în momentul emiterii atestatului;

- sinteza reclamațiilor primite la adresa titularului atestatului, cu precizarea obiectului și modului de rezolvare;

b) operatorul economic atestat în condițiile prevăzute la art. 37 trebuie să transmită trimestrial raportări către Autoritatea competentă, care să cuprindă:

- copii ale statelor de plată pentru personalul permanent, înregistrate la ITM, pentru fiecare dintre cele 3 luni calendaristice anterioare aferente trimestrului încheiat;

- lista lucrărilor contractate (finalizate sau în curs de realizare), întocmită pentru fiecare tip de atestat și structurată în conformitate cu prevederile din anexa nr. 3 la regulament;

- notificare privind modul de respectare a cerințelor obligatorii precizate în raportul întocmit de SA, parte integrantă a atestatului;

c) să transmită Autorității competente orice informație sau document solicitat, în scris, în legătură cu activitățile atestate, care îi sunt necesare desfășurării activității proprii;

d) să îndeplinească măsurile de conformare dispuse de Autoritatea competentă în termenele stabilite;

e) să permită beneficiarilor cu care se află în relații contractuale verificarea activităților desfășurate, conform prevederilor contractuale încheiate cu aceștia;

f) să permită accesul reprezentanților Autorității competente pentru realizarea de controale/inspecții/verificări, în conformitate cu reglementările în vigoare;

g) să notifice Autorității competente, în termen de 10 zile lucrătoare de la apariție, orice modificare a structurii de personal care conduce la neîndeplinirea condițiilor minime de personal calificat și autorizat corespunzătoare tipului de atestat deținut;

h) să notifice Autorității competente, în termen de 10 zile lucrătoare de la apariție, orice modificare a dotărilor care se află la operatorul economic atestat și care poate afecta desfășurarea activităților atestate;

<sup>16)</sup> Se vor avea în vedere data deciziei de acordare a atestatului, precum și lit. g) a aceluiași articol.

i) operatorul economic atestat, titular al unor atestate de tip C1A, C1B, D1 și E1, trebuie să se asigure că proiectele de instalații electrice realizate în baza atestatului sunt supuse verificării de către specialiști atestați ca „verificatori de proiecte”, în conformitate cu prevederile legale<sup>17)</sup>;

j) operatorul economic atestat, titular al unor atestate de tip C1A, C1B, D1 și E1, trebuie să se asigure că proiectele de instalații electrice realizate în baza atestatului sunt supuse verificării de către specialiști atestați ca „verificatori de proiecte”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995, cu modificările și completările ulterioare;

k) operatorul economic atestat, titular al unor atestate de tip C2A, C2B, D2 și E2, trebuie să execute lucrări de instalații electrice doar pe baza unor documentații de proiectare elaborate de operatori economici atestați de Autoritatea competentă și verificate de specialiști atestați de MEF (MEC) ca „verificatori de proiecte”, în conformitate cu art. 12 din Ordonanța Guvernului nr. 95/1999, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 440/2002, ordinele nr. 323/2000, nr. 88/2003 și nr. 324/2005;

l) operatorul economic atestat, titular al unor atestate de tip C2A, C2B, D2 și E2, trebuie să execute lucrări de instalații electrice doar pe baza unor documentații de proiectare elaborate de operatorii economici atestați de Autoritatea competentă și verificate de specialiști atestați ca „verificatori de proiecte”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995, cu modificările și completările ulterioare;

m) să instituie și să mențină un sistem de înregistrare, investigare, soluționare și raportare privind reclamațiile făcute la adresa sa de către clienți, în legătură cu modul în care își desfășoară activitățile pentru care este atestat;

n) să nu se angajeze în practici anticoncurențiale și să nu împiedice alți titulari de atestate, potențiali competitori, să se angajeze în activitățile pentru care dețin atestate;

o) să asigure egalitatea de tratament a clienților săi.

## CAPITOLUL XII

### Monitorizarea și controlul activității operatorilor economici atestați

Art. 49. — Autoritatea competentă urmărește respectarea regulamentului și a prevederilor (condițiilor de valabilitate ale) atestatului de către operatorul economic atestat, în conformitate cu prevederile reglementărilor în vigoare. În acest scop, Autoritatea competentă:

a) analizează rapoartele trimestriale sau anuale ale operatorilor economici atestați;

b) solicită informații și documente care îi sunt necesare desfășurării activității proprii;

c) verifică activitatea operatorului economic, prin solicitarea de documente care trebuie transmise la sediul ANRE și/sau dispune, după caz, efectuarea de verificări/inspecții sau controale la sediul operatorului economic atestat, inclusiv în teren.

Art. 50. — La notificarea unor situații apărute la operatorul economic atestat, în conformitate cu obligațiile sale stabilite la art. 47 și 48, Autoritatea competentă poate impune măsuri și termene de conformare. Termenele de conformare nu pot fi mai mici de 60 de zile.

Art. 51. — Autoritatea competentă va asigura confidențialitatea acelor date care vor fi notificate de către operatorul economic ca fiind de natură să îi aducă prejudiciu.

<sup>17)</sup> În baza Ordonanței Guvernului nr. 95/1999, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 440/2002, ordinele nr. 323/2000, nr. 88/2003, în conformitate cu art. 9 din regulamentul aprobat prin Ordinul ministrului economiei și comerțului nr. 324/2005, „proiectele sunt supuse verificării tehnice de către specialiști atestați prin grija proiectantului, investitorului sau proprietarului”.

## CAPITOLUL XIII

### Răspunderi și sancțiuni

Art. 52. — Nerespectarea prevederilor regulamentului atrage răspunderea contravențională, conform prevederilor legale în vigoare.

Art. 53. — Constatarea și sancționarea contravențiilor se fac în condițiile legii.

Art. 54. — Sancțiunile contravenționale pot fi asociate cu măsurile prevăzute la cap. XIV.

## CAPITOLUL XIV

### Suspendarea sau retragerea atestatului

Art. 55. — În situațiile enumerate în continuare, la sesizarea din oficiu a Autorității competente sau la sesizarea transmisă de o terță persoană ori de însuși operatorul economic atestat, Autoritatea competentă poate aplica următoarele măsuri:

1. Autoritatea competentă poate suspenda atestatul pe perioade determinate, între o lună și 6 luni:

a) la constatarea neîndeplinirii condițiilor precizate de regulament cu privire la personalul calificat, autorizat și în număr minim corespunzător;

b) în cazul în care titularul nu notifică Autorității competente, în termen de 30 de zile, modificarea circumstanțelor avute în vedere la atestare, în ceea ce privește structura de personal și dotările minime;

c) în cazul în care, în termen de 30 de zile de la solicitarea Autorității competente, titularul nu transmite datele și/sau informațiile solicitate, încălcând astfel obligația stabilită la art. 47 lit. b);

d) în cazul în care nu a respectat măsurile de conformare dispuse de Autoritatea competentă;

e) în caz de începere a procedurii reorganizării judiciare a titularului atestatului.

2. Autoritatea competentă poate retrage atestatul acordat:

a) în cazul a două suspendări ale atestatului;

b) operatorului economic care, pe perioada suspendării atestatului, proiectează sau execută lucrări de instalații electrice pentru care există obligația de a deține un astfel de document;

c) în cazul nerespectării de către titularul atestatului a unei obligații stabilite în regulament ca fiind esențială, conform prevederilor art. 47, cum ar fi:

— în cazul în care titularul de atestat nu respectă prevederile atestatului, ale regulamentului sau ale altor reglementări ale Autorității competente;

— în cazul în care titularul de atestat a executat lucrări fără personal calificat, autorizat și în număr minim corespunzător, conform regulamentului, pentru tipul de atestat deținut;

— în cazul în care titularul de atestat a executat lucrări în instalațiile electrice de iluminat public, fără respectarea prevederilor art. 45;

— în cazul în care titularul de atestat a executat lucrări în instalațiile electrice ale operatorilor rețelelor electrice, în zonele de protecție și siguranță ale instalațiilor electrice sau în instalațiile aparținând consumatorilor de energie electrică, fără contract, încheiat în conformitate cu legislația în vigoare;

d) în cazul în care operatorul economic a prezentat în anexa la cererea de reatestare date/documente/informații neconforme cu realitatea sau în cazul în care, pe perioada de valabilitate a atestatului, a transmis Autorității competente date/documente/informații eronate ori neconforme cu realitatea;

e) în cazul în care operatorul economic atestat nu a respectat în mod repetat măsurile de conformare dispuse de Autoritatea competentă;

f) în cazul decăderii din drepturi, al incapacității sau al falimentului titularului atestatului, precum și la vânzarea operatorului economic atestat;

g) la cererea operatorului economic atestat, în cazul în care încetează desfășurarea activității sau la desființarea/radierea operatorului economic atestat din înregistrările oficiului registrului comerțului;

h) în cazul în care operatorul economic transferă unui alt operator economic personalul, dotarea tehnică, drepturile și obligațiile ce decurg din contractele aflate în curs de derulare aferente activităților atestate.

Art. 56. — La luarea deciziei de suspendare/retragere a atestatului în situațiile prevăzute la art. 55, în cazul în care operatorul economic atestat are contracte de executare de lucrări în derulare, Autoritatea competentă va ține seama de efectele deciziei asupra alimentării cu energie electrică a consumatorului.

Art. 57. — În situațiile prevăzute la art. 55 alin. (1) lit. e) și alin. (2) lit. f), g) și h), operatorul economic atestat este obligat să notifice Autorității competente situațiile menționate, în termen de 8 zile de la rămânerea definitivă a unei hotărâri judecătorești, rezilierea sau încheierea de contracte ori alte acte oficiale.

Art. 58. — Operatorul economic căruia Autoritatea competentă i-a retras atestatul în baza prevederilor art. 55 alin. (2) lit. a)–e) nu are dreptul să solicite un nou atestat într-o perioadă de minimum 3 ani ulterioară deciziei de retragere a atestatului.

Art. 59. — (1) Suspendarea sau retragerea atestatului se realizează prin decizie a Autorității competente, pe baza unui raport întocmit de SA (aprobat de DARAE) și a procesului-verbal întocmit în ședința Comisiei de atestare.

(2) Decizia Autorității competente privind suspendarea sau retragerea atestatului se comunică operatorului economic în cel mult 10 zile lucrătoare de la data emiterii.

(3) Operatorul economic transmite Autorității competente originalul atestatului retras, în vederea anulării.

## CAPITOLUL XV

### Dispoziții finale

Art. 60. — (1) Autoritatea competentă pune la dispoziție, pentru consultare publică, pe bază de cerere scrisă, oricare dintre documentele elaborate, în vederea soluționării unei cereri cu privire la acordarea, modificarea, suspendarea sau retragerea unei atestări.

(2) Nu pot face obiect al accesului public documentele care conțin informații confidențiale, cu caracter de secret de serviciu ori de afaceri, a căror difuzare poate aduce daune persoanelor fizice sau juridice la care se face referire.

Art. 61. — Titularii de licențe din sectorul energiei electrice nu vor practica alte sisteme periodice de agreere, acceptare, atestare, eligibilitate etc. a operatorilor economici pentru desfășurarea de activități supuse atestării în condițiile prezentului regulament.

Art. 62. — (1) Atestatele emise de ANRE în baza ordinelor președintelui ANRE nr. 9/2004, nr. 24/2004 și nr. 54/2005 rămân valabile până la expirarea duratei de valabilitate precizată pe atestat.

(2) Operatorii economici atestați în baza ordinelor președintelui ANRE menționate la alin. (1) au obligația de a respecta prevederile legii și ale regulamentului și, dacă este cazul, de a se conforma prevederilor regulamentului în termen de 90 de zile.

Art. 63. — Titularii de licențe acordate de Autoritatea competentă, titularii de atestat acordat de Autoritatea competentă, operatorii economici care au calitatea de consumator sau operatorii economici care desfășoară activități de antreprenariat general au obligația de a (sub)contracta lucrări corespunzătoare activităților supuse atestării, doar cu operatori economici atestați de Autoritatea competentă pentru activitățile respective.

*ANEXA Nr. 1  
la regulament*

## CERERE DE ATESTARE

— model —

Numărul de înregistrare la ANRE .....

Către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei — ANRE  
București, str. Constantin Nacu nr. 3, sectorul 2

Domnule președinte,

Subsemnatul, ....., cod numeric personal ....., posesor al actului de identitate seria ..... nr. ...., eliberat de ..... la data de ....., în calitate de ..... (administrator/director general etc.), solicit pentru operatorul economic ....., cu sediul în localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., ap. ...., județul ....., cod poștal ....., acordarea următoarelor atestate:

a) atestat de tip ....., pentru .....

b) atestat de tip ....., pentru .....

c) .....

(se vor menționa tipurile de atestate)

Menționez că operatorul economic pe care îl reprezint:

— este înregistrat la oficiul registrului comerțului sub nr. J/.....,

— are codul fiscal (codul unic de înregistrare, CUI) ..... și

— contul nr. .... deschis la Banca ....., Sucursala .....

(denumirea/localizarea sucursalei băncii unde este deschis contul)

În scopul comunicării cu Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, vă aduc la cunoștință că pot fi contactat la sediul operatorului economic, precum și la nr. de telefon fix ....., nr. de fax ....., nr. de telefon mobil .....

Cererea este însoțită de documentele precizate în opis.

Data .....

Semnătura reprezentantului legal (în original) și ștampilă

*ANEXA Nr. 2  
la regulament*

## DETALII

### privind modul de prezentare a documentației anexate la cererea de atestare în vederea înregistrării la ANRE

1. **Prezentarea documentației.** Cererea de atestare și documentația justificativă anexată se îndosariază, respectându-se următoarele cerințe:

— paginile se numerotează;

— cererea de atestare este însoțită de un opis al documentației, întocmit conform modelului prezentat mai jos, numărul paginii consemnându-se în opis;

— documentele prezentate în copie se certifică cu mențiunea „conform cu originalul”, semnătură și ștampilă, în original, de către reprezentantul legal al operatorului economic.

#### 2. **Detalii privind conținutul documentației anexate**

2.1. Actul constitutiv este reprezentat, pentru societățile comerciale, de statut și/sau, după caz, de contractul de societate, iar pentru regiile autonome, de regulamentul de organizare și funcționare.

2.2. Din certificatul constatator eliberat de oficiul registrului comerțului cu cel mult 30 de zile înaintea datei de înregistrare a cererii de atestare la Autoritatea competentă trebuie să reiasă:

— denumirea operatorului economic;

— informații de identificare (sediul social, numărul de ordine în registrul comerțului, starea firmei, forma juridică, codul unic de înregistrare, durata);

— perioada de valabilitate a sediului;

— capitalul social;

— acționari/asociați (numele și prenumele, aportul la capitalul social, numărul de acțiuni/părți sociale, cotele de participare la beneficii/pierderi);

— administratori (numele și prenumele, data numirii, calitatea, durata mandatului, puteri);

— cenzori;

— domeniul de activitate, principal/secundar, din care să reiasă activități de tipul celor supuse atestării;

— filiale/sucursale;

— sedii secundare;

— mențiuni înscrise conform art. 21 din Legea nr. 26/1990, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

2.3. Din certificatul de atestare fiscală pentru persoane juridice, emis de Ministerul Economiei și Finanțelor prin DGF în a cărei rază teritorială operatorul economic se află în evidență, cu cel mult 30 de zile înaintea datei de înregistrare a cererii de atestare la Autoritatea competentă, trebuie să reiasă obligațiile de plată la bugetul de stat general consolidat.

2.4. Curriculum vitae — din CV trebuie să reiasă formarea profesională și experiența acumulată în domeniul pentru care solicită atestarea, lucrările realizate; CV-ul se întocmește în conformitate cu modelul din anexa nr. 8 la regulament.

2.5. Organigrama operatorului economic este documentul existent în Manualul de management al calității, aprobat de reprezentantul legal al operatorului economic și din care trebuie să reiasă numărul total de personal angajat.

2.6. Lista lucrărilor contractate, finalizate și în derulare, trebuie întocmită pentru fiecare tip de atestat, conform modelului prezentat în anexa nr. 3 la regulament, cu precizarea beneficiarului, numărului fiecărui contract, a denumirii, obiectivelor și a stadiului realizării lucrării.

NOTĂ: Prin *beneficiar* se înțelege persoana juridică cu care este încheiat contractul de execuție (în cazul executării instalațiilor de racordare de joasă tensiune, bransamente, nu trebuie precizat numele/prenumele sau denumirea consumatorului de energie electrică pentru alimentarea căruia se realizează instalația electrică de racordare, ci denumirea operatorului de rețea cu care s-a încheiat contractul).

2.7. La întocmirea listei cuprinzând dotarea tehnico-materială se vor avea în vedere următoarele aspecte:

— lista trebuie întocmită conform modelului prezentat în anexa nr. 1 la regulament;

— se vor anexa copii ale contractelor de închiriere sau comodat pentru dotările pe care solicitantul nu le are în proprietate (cu excepția celor care se referă la sediul social, menționat în certificatul constatator);

— lista trebuie să conțină cel puțin dotările minime corespunzătoare fiecărui domeniu de activitate pentru care se solicită atestat, conform precizărilor din anexa nr. 5 la regulament.

2.8. Notificarea cu privire la existența în cadrul operatorului economic a dotărilor minime necesare desfășurării activităților supuse atestării se întocmește pe propria răspundere, trebuie semnată în original de reprezentantul legal al operatorului economic solicitant și ștampilată și se întocmește conform modelului prezentat în anexa nr. 6 la regulament.

2.9. Structura de personal trebuie întocmită conform modelului prezentat în anexa nr. 7 la regulament, fiind necesară demonstrarea, după caz, a îndeplinirii cerințelor menționate la art. 17 — 27. Se vor avea în vedere următoarele aspecte:

— structura de personal trebuie să includă toți angajații operatorului economic alocați activităților aflate în competența de atestare a Autorității competente;

— structura de personal trebuie să poarte nr./dată de înregistrare și să fie vizată de inspectoratul teritorial de muncă sau de către inspectorul de resurse umane, angajat al operatorului economic solicitant, în cadrul Serviciului de resurse umane; în cel de-al doilea caz trebuie să se prezinte acceptul

scris al ITM de a păstra la sediul operatorului economic carnetele de muncă;

— structura de personal nu include asociatul unic, care deține și funcția de administrator unic și care, în conformitate cu prevederile legale, nu poate avea calitatea de salariat;

— structura de personal nu include membrii consiliului de administrație al societăților comerciale pe acțiuni;

— la structura de personal se anexează copii ale CIM încheiate pe perioadă nedeterminată, ale diplomelor de calificare și ale legitimațiilor de electrician autorizat ale angajaților nominalizați;

NOTĂ:

CIM trebuie să fi fost înregistrate la ITM și să poarte viza acestei instituții.

— personalul nominalizat la art. 24 și 26 trebuie să fie angajat pe perioadă nedeterminată cu normă întreagă de lucru;

— pentru analiza structurii de personal angajat pot fi acceptate certificate sau alte documente eliberate de ITM, cu condiția ca documentul prezentat să nominalizeze persoanele angajate, precum și numărul, data încheierii și durata contractului individual de muncă pentru fiecare dintre aceste persoane;

— documentele eliberate sau vizate de ITM trebuie să fie înregistrate cu cel mult 30 de zile anterior datei de înregistrare a cererii de atestare.

2.10. Certificatul constatator emis de ITM în conformitate cu dispozițiile art. 7 lit. c) din Normele metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1.425/2006: se va include în documentație o copie integrală a acestui document (față-verso). Operatorul economic include în documentație, în locul acestui certificat constatator, o notificare pe propria răspundere că respectă prevederile Legii nr. 319/2006, avându-se în vedere competențele ITM precizate la art. 6 alin. (1) lit. b) din Legea pentru înființarea și organizarea Inspecției Muncii nr. 108/1999, republicată, se va include în documentație o copie integrală a acestui document (față-verso);

2.11. Dovada achitării a 50% din tariful pentru atestare o constituie copia ordinului de plată sau a chitanței emise de Autoritatea competentă, în cazul în care plata s-a făcut la sediul acesteia.

2.12. Opisul se structurează astfel:

Nr. crt.		Pagina nr.
1.	Act constitutiv	
2.	Certificat de înregistrare	
3.	Certificat constatator	
4.	Certificat de atestare fiscală pentru persoane juridice	
5.	Bilanț contabil	
6.	Contul de profit și pierdere	
7.	Curriculum vitae	
8.	Curriculum vitae	
9.	Lista lucrărilor	
...		

*ANEXA Nr. 3  
la regulamentul*

### LISTA DE LUCRĂRI

— model —

#### a) Lucrări de proiectare de instalații electrice

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Etapă de proiectare realizată (SPF, SF, PT+CS, DE)	Obiectivele lucrării (detalii privind lucrarea contractată)	Contract nr. .... din data ..... (contract încheiat de solicitant în calitate de executant)	Beneficiar (persoana juridică cu care s-a încheiat contractul)	Subcontractant — dacă este cazul (persoana juridică căreia i s-au subcontractat părți ale lucrării)	Stadiul lucrării (finalizată, în curs de realizare)
1.							
2.							
3.							
...							

## b) Lucrări de executare de instalații electrice

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Obiectivele lucrării (detalii privind lucrarea contractată)	Contract nr. .... din data ..... (contract încheiat de solicitant în calitate de executant)	Beneficiar (persoana juridică cu care s-a încheiat contractul)	Subcontractant — dacă este cazul (persoana juridică căreia i s-au subcontractat părți ale lucrării)	Stadiul lucrării (finalizată, în curs de realizare)
1.						
2.						
3.						
...						

Semnătura reprezentantului legal (în original) și ștampila

*ANEXA Nr. 4  
la regulament***Model pentru întocmirea listei cuprinzând dotarea tehnico-materială****LISTA**cuprinzând dotarea tehnico-materială din cadrul .....  
(denumirea operatorului economic)

Nr. crt.	Dotare	Nr. buc.	În proprietate/ închiriate de la ..... <sup>18)</sup>
<b>Spații tehnologice/netehnologice</b>			
1.			
2.			
3.			
...			
<b>Utilaje</b>			
1.			
2.			
3.			
...			
<b>Echipamente topografice</b>			
1.			
2.			
3.			
...			
<b>Scule, dispozitive</b>			
1.			
2.			
3.			
...			
<b>Aparate de măsură, încercare, verificare</b>			
1.			
2.			
3.			
...			

<sup>18)</sup> Pentru dotările închiriate se va preciza denumirea operatorului economic proprietar cu care solicitantul a încheiat un contract-cadru de închiriere.

Nr. crt.	Dotare	Nr. buc.	În proprietate/ închiriate de la ..... <sup>18)</sup>
Birotică, hardware, software			
1.			
2.			
3.			
...			

Semnătura reprezentantului legal (în original) și ștampila

*ANEXA Nr. 5  
la regulament*

### LISTA

#### dotărilor minime pentru atestarea operatorilor economici

##### 1. Pentru atestat de tip A1, A2, A

a) Spații tehnologice/netehnologice:  
— spațiu destinat serviciilor funcționale/puncte de lucru;  
— magazii/depozite (pentru scule, dispozitive, aparate de măsurare, materiale, utilaje, echipamente etc.).

##### b) Utilaje:

— mijloace auto de transport persoane și materiale.

##### c) Scule, dispozitive:

— truse de scule (electrician, mecanic);  
— unelte portabile.

##### d) Aparate de măsură, încercare, verificare:

###### (i) pentru atestatul de tip A1

— aparat de măsurare a rezistenței prizelor de pământ;  
— ampermetru tip clește 0 — 100 A;  
— megohmetru sau inductor 500 — 1.000 V t.c.;  
— multimetru universal digital sau multimetru universal analogic;

###### (ii) pentru atestatul de tip A2

— aparat de măsurare a rezistenței prizelor de pământ;  
— ampermetru tip clește 0 — 100 A;  
— trusă de încercări cu tensiune mărită, 2 kV, t.a. cu declanșare în cazul de defect;  
— megohmetru sau inductor 500 — 1.000 V t.c.;  
— ampermetru c.c. 30 A și voltmetru t.c. 0,045 V — 15 V sau trusă pentru măsurat rezistențe (ordin zeci de  $\mu\Omega$ ) sau echivalent;  
— multimetru universal digital sau multimetru universal analogic;

###### (iii) pentru atestatul de tip A

— aparat de măsurare a rezistenței prizelor de pământ;  
— autotransformator 230/250 V, 8A;  
— trusă de curent 1.200 A;  
— ampermetru tip clește 0 — 100 A;  
— transformator de separație 230V/50 — 70V;  
— transformator de curent de laborator 25 A — 50 A — 100A/5 A;  
— megohmetru sau inductor 500 — 2.500 V t.c.;  
— trusă de încercări cu tensiune mărită, 2 kV, t.a. cu declanșare în caz de defect;  
— trusă de curent de 2.000 A;  
— autotransformator 230/250 V, min. 18A;

— ampermetru c.c. 30 A și voltmetru t.c. 0,045 V — 15 V sau trusă pentru măsurat rezistențe (ordin zeci de  $\mu\Omega$ ) sau echivalent;

— multimetru universal digital sau multimetru universal analogic;

— cronometru (cu rezoluție de 0,01 s);

— \*aparat pentru măsurarea rigidității dielectrice a uleiului<sup>19)</sup>;

— trusă de curent — tensiune (min. 0 — 20 A t.a., 0 — 440 V t.a.);

— \*trusă de încercări cu tensiune mărită, 50 kV, t.a., 75 kV t.c., prevăzută cu sistem de declanșare în caz de defect și cu sistem de măsurare a curentului de fugă;

##### 2. Pentru atestate de tip B

###### (i) Pentru atestatul de tip Be

##### a) Spații:

— spațiu destinat serviciilor funcționale/puncte de lucru;  
— atelier/ateliere;  
— magazii/depozite (pentru scule, dispozitive, aparate de măsurare, materiale, utilaje, echipamente etc.).

##### b) Utilaje:

— mijloace auto de transport persoane și materiale;  
— autotelescop/platformă ridicătoare cu braț (PRB).

##### c) Scule, dispozitive:

— prese pentru papuci;  
— truse de scule (electrician, mecanic);  
— unelte portabile.

##### d) Aparate de măsură, încercare, verificare:

— megohmetre de 1.000 V;  
— voltmetre de t.a. 0 — 300 V, cl. 1,5;  
— aparat de măsurare a rezistenței prizelor de pământ;  
— rulete de minimum 2 m;  
— șublere.

###### (ii) Pentru atestatul de tip Bp

— spațiu destinat serviciilor funcționale și activităților de proiectare;  
— configurații PC și programe profesionale pentru calcule electrice, mecanice și economico-financiare;  
— echipamente specifice activității de proiectare asistată de calculator (imprimante normale și grafice, plotter, copiator).

<sup>19)</sup> Dotările marcate cu (\*) nu se supun prevederilor art. 39 lit. a) din regulament.



3. Pentru atestat de tip C1A:

## a) Spații:

— spațiu destinat serviciilor funcționale și activităților de proiectare.

## b) Utilaje:

— mijloace de transport pentru persoane și echipamente topografice;

c) Echipamente topografice (pentru cazul în care responsabilitățile în domeniul cadastrului/topografiei sunt asigurate de angajații operatorului economic):

— teodolit;

— miră;

— jaloane;

— rulete.

## d) Birotică — hardware și software:

— configurații PC și programe profesionale pentru calcule electrice, mecanice și economico-financiare, în domeniul rețelelor electrice cu tensiuni nominale 0,4 kV — 20 kV;

— echipamente specifice activității de proiectare asistată de calculator (imprimante normale și grafice, plotter, copiator).

4. Pentru atestat de tip C2A:

## a) Spații tehnologice/netehnologice:

— spațiu destinat serviciilor funcționale/puncte de lucru;

— atelier/ateliere;

— magazii/depozite (pentru scule, dispozitive, aparate de măsurare, materiale, utilaje, echipamente etc.).

## b) Utilaje:

— macara;

— autotelescop/platformă ridicătoare cu braț (PRB);

— mijloace de transport pentru persoane, materiale și echipamente.

## c) Scule, dispozitive:

— dispozitive și scule pentru montat accesorii ale LES (de exemplu: trusă manșonar, rașchetă, presă cu bacuri, butelie cu Brener, unelte de săpat, lanternă cu acumulatori, aparat indicator prezență tensiune etc.);

— dispozitive și scule pentru montat accesorii LEA (de exemplu: presă pentru papuci, trusă de chei tubulare și fixe, izolate, cremalieră, dinamometru etc.);

— \*dispozitiv pentru măsurarea săgeții conductoarelor LEA<sup>20</sup>);

— scurtcircuitoare mobile, minimum două seturi;

— truse de scule (electrician, mecanic);

— aparat de sudare autogenă;

— ancore îngropate;

— unelte portabile;

— teodolit (pentru cazul în care responsabilitățile în domeniul cadastrului/topografiei sunt asigurate de 1 angajat al operatorului economic);

— cofraje pentru executarea fundațiilor de stâlpi.

## d) Aparate de măsurare, încercare, verificare:

— megohmetre de 1.000 V, 2.500 V;

— multimetru universal digital sau analogic cl. 1,5;

— indicatoare de tensiune pentru 0,4 kV — 20 kV;

— aparat pentru măsurarea rezistenței prizelor de pământ;

— aparate sau trusă pentru măsurarea rezistenței de contact;

— binoclu de câmp;

— rulete, șublere.

5. Pentru atestate de tip C1B și D1:

## a) Spații:

— spații destinate serviciilor funcționale și activităților de proiectare.

## b) Utilaje:

— mijloace de transport pentru persoane și echipamente topografice.

c) Echipamente topografice (pentru cazul în care responsabilitățile în domeniul cadastrului/topografiei sunt asigurate de un angajat al operatorului economic):

— teodolit;

— miră;

— jaloane;

— rulete.

## d) Birotică, hardware și software:

— configurații PC și programe profesionale pentru calcule electrice, mecanice și economico-financiare, în domeniul rețelelor electrice de 0,4 kV — 400 kV;

— echipamente specifice activității de proiectare asistată de calculator (imprimante normale și grafice, plotter, copiator sau alte mijloace de multiplicare).

6. Pentru atestate de tip C2B și D2:

## a) Spații tehnologice/netehnologice:

— spațiu destinat serviciilor funcționale/puncte de lucru;

— atelier/ateliere;

— laborator măsurători/încercări electrice;

— magazii/depozite (pentru scule, dispozitive, aparate de măsurare, materiale, utilaje, echipamente etc.).

## b) Utilaje:

— macara;

— autotelescop/platformă ridicătoare cu braț (PRB);

— autolaborator PRAM;

— utilaje speciale pentru săpat sau forat;

— motocompresor;

— mijloace de transport pentru persoane, materiale și echipamente.

## c) Scule, dispozitive:

— dispozitive și scule pentru montat accesorii ale LES (de exemplu: trusă manșonar, rașchetă, presă cu bacuri, butelie cu Brener, unelte de săpat, lanternă cu acumulatori, aparat indicator prezență tensiune);

— dispozitive și scule pentru montat accesorii LEA (presă pentru papuci, trusă de chei tubulare și fixe, izolate, cremalieră, dinamometru etc.);

— \*dispozitiv pentru măsurarea săgeții conductoarelor LEA<sup>21</sup>);

— unelte portabile;

— prese pentru papuci;

— scurtcircuitoare mobile, minimum două seturi;

— truse de scule (electrician, mecanic);

— aparat de sudare autogenă;

— ancore îngropate 5 — 40 tf;

— \*dispozitiv mobil de ridicare pentru stâlpi metalici;

— \*mașină de frânat;

— \*mașină de tras;

— \*cărucior de derulat cu frână;

— presă mecanică de îndoit cleme;

— teodolit (pentru cazul în care responsabilitățile în domeniul cadastrului/topografiei sunt asigurate de un angajat al operatorului economic);

— cofraje pentru executarea fundațiilor la stâlpi.

## d) Aparate de măsurare, încercare, verificare:

— megohmetre de 1.000 V, 2.500 V;

— multimetru universal digital sau analogic cl. 1,5;

— autotransformator 230/250 V, 8A;

— trusă de curent-tensiune;

— indicatoare de tensiune pentru 0,4 kV — 400 kV;

— aparat pentru măsurarea rezistenței prizelor de pământ;

— binoclu de câmp;

<sup>20</sup>) Dotările marcate cu (\*) nu se supun prevederilor art. 39 lit. a) din regulament.

<sup>21</sup>) Dotările marcate cu (\*) nu se supun prevederilor art. 39 lit. a) din regulament.

— rulete, șublere.

#### 7. Pentru atestat de tip E1

##### a) Spații:

— spații destinate serviciilor funcționale și activităților de proiectare.

##### b) Utilaje:

— mijloace de transport pentru persoane și echipamente topografice.

c) Echipamente topografice (pentru cazul în care responsabilitățile în domeniul cadastrului/topografiei sunt asigurate de un angajat al operatorului economic):

— teodolit;

— miră;

— jaloane;

— rulete.

##### d) Birotică, hardware și software:

— configurații PC și programe profesionale pentru calcule electrice, mecanice și economico-financiare, în domeniul rețelelor electrice cu tensiuni nominale 0,4 kV — 400 kV;

— echipamente specifice activității de proiectare asistată de calculator (imprimante normale și grafice, plotter, copiator, alte mijloace de multiplicare).

#### 8. Pentru atestat de tip E2

##### a) Spații tehnologice/netehnologice:

— spațiu destinat serviciilor funcționale/puncte de lucru;

— atelier/ateliere;

— laborator măsurări/încercări electrice;

— magazii/depozite (pentru scule, dispozitive, aparate de măsurare, materiale, utilaje, echipamente etc.).

##### b) Utilaje:

— macara;

— autotelescop/platformă ridicătoare cu braș (PRB);

— trailer pentru înlocuire aparataj;

— autolaborator PRAM;

— instalație pentru recondiționarea uleiului electroizolant;

— utilaje speciale de săpat sau forat;

— motocompresor;

— mijloace de transport pentru persoane, materiale și echipamente.

##### c) Scule, dispozitive:

— dispozitive și scule pentru montat accesorii pentru bare (rulete, șublere, transformator mobil, micrometre interior/exterior, dispozitive pentru scos contactul fix/mobil, truse de pile normale și de ceasornicărie, materiale specifice de securitate a muncii de lucru la IT etc.);

— prese pentru papuci;

— scurtcircuitoare mobile, minimum două seturi;

— truse de scule (electrician, mecanic);

— aparat de sudură autogenă;

— unelte portabile;

— cofraje pentru executarea de fundații la stâlpi.

##### d) Aparate de măsurare, încercare, verificare:

— megohmetre de 1.000 V, 2.500 V, 5.000 V;

— instalație pentru măsurat curenți de fugă, la tensiunea de 50 kV cc;

— trusă pentru măsurat căderea de tensiune, cu  $I_n = 100$  A cc;

— multimetru universal digital sau analogic;

— autotransformator 230/250 V, 8A;

— sursă pentru generarea unui curent primar (transformator, grup electrogen);

— punte Wheatstone, punte Thomson;

— trusă de curent-tensiune;

— trusă minut;

— aparat de polaritate;

— indicatoare de tensiune pentru 0,4 kV—400 kV;

— aparat pentru măsurarea rezistenței la prizele de pământ;

— aparat pentru măsurarea rezistenței de contact.

#### 9. Pentru atestat de tip F

##### (i) Pentru atestatul de tip Fv

##### a) Spații tehnologice/netehnologice:

— spațiu destinat serviciilor funcționale/puncte de lucru;

— atelier/ateliere;

— magazii/depozite pentru scule, dispozitive, echipamente de lucru și de protecție, spații adecvate pentru depozitarea vopselelor, diluanților etc., cu ventilație naturală sau mecanică.

##### b) Utilaje:

— mijloace de transport pentru persoane, materiale, scule, dispozitive și echipamente de lucru;

— autotelescop/platformă ridicătoare cu braș (PRB);

— utilaje speciale de săpat, forat;

— motocompresor.

##### c) Scule, dispozitive;

###### • scule:

— perii;

— rașchetă pentru răzuit suprafețele metalice;

— polizor portabil cu perie din sârmă;

— arzător cu flacăără;

— aparat pentru măsurarea grosimii stratului de protecție (vopsea, grund);

— funie fără sfârșit, rigidizată la ambele capete;

— secure;

— topor;

— foarfecă prevăzută cu mânere electroizolante;

— ferăstrău manual cu tijă pentru tăiat la distanță;

— motoferăstrău;

###### • dispozitive:

— dispozitiv de îndoit țevă;

— polizor;

— menghină;

— mașină electrică de găurit de banc.

##### d) Aparate de măsurare, încercare, verificare:

— aparat pentru măsurarea rezistenței prizelor de pământ;

— autotransformator 230/250 V, 8A;

— trusă de curent de 1.200 A sau similar;

— \*aparat pentru măsurarea grosimii stratului de acoperire a suprafețelor metalice (grund, vopsea)<sup>22</sup>.

##### (ii) Pentru atestatul de tip Fd

##### a) Spații tehnologice/netehnologice:

— spațiu destinat serviciilor funcționale/puncte de lucru;

— magazii/depozite (pentru scule, dispozitive, aparate de măsurare, materiale, utilaje, echipamente etc.).

##### b) Utilaje:

— mijloace de transport pentru persoane, materiale, scule, dispozitive și echipamente de lucru;

— autotelescop/platformă ridicătoare cu braș (PRB),

— tractor;

— remorcă de 5 t;

— greifer.

##### c) Scule, dispozitive:

— secure;

— topor;

— foarfecă prevăzută cu mânere electroizolante;

— ferăstrău manual cu tijă pentru tăiat la distanță;

— motoferăstrău.

<sup>22</sup>) Dotările marcate cu (\*) nu se supun prevederilor art. 39 lit. a) din regulament.

**Model pentru întocmirea notificării pe propria răspundere privind dotarea tehnico-materială****NOTIFICARE**  
**pe propria răspundere privind dotarea tehnico-materială**

Subsemnatul, ....., cod numeric personal ....., posesor al actului de identitate seria ..... nr. ...., eliberat de ..... la data de ....., în calitate de ..... (administrator/director general/etc.) al operatorului economic ....., notific pe propria răspundere că:

- în cadrul operatorului economic există dotarea minimă necesară desfășurării activităților pentru care solicit atestat, în conformitate cu prevederile anexei nr. 5 la Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic (Revizia 3), aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 24/2007;
- toate dotările tehnico-materiale precizate în documentația anexată la cererea de atestare sunt conforme cu realitatea, există în cadrul operatorului economic și pot fi verificate de ANRE;
- aparatele de măsurare, încercare și verificare care fac parte din dotarea tehnico-materială a operatorului economic pe care îl reprezintă respectă prevederile legale în domeniul metrologic.

Numele și prenumele

.....

Semnătura (în original)

Ștampila

**Model pentru întocmirea structurii de personal alocat activităților supuse atestării**

Confirmăm corectitudinea datelor înscrise  
în coloanele 2, 4 și 5 ale tabelului de mai jos.  
Inspectoratul teritorial de muncă <sup>23)</sup>

**STRUCTURA DE PERSONAL ALOCAT ACTIVITĂȚILOR SUPUSE ATESTĂRII**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Pregătirea profesională <sup>24)</sup>	Funcția în cadrul operatorului economic <sup>25)</sup>	Nr./Data contractului individual de muncă (CIM) <sup>26)</sup>	Perioada în CIM <sup>27)</sup>	Gradul și tipul legitimației de electrician autorizat
1	2	3	4	5	6	7
1.						
2.						
3.						
...						

*Reprezentant legal,*

.....

<sup>23)</sup> Operatorii economici care au în structura organizatorică un serviciu de resurse umane în cadrul căruia este angajat un inspector de personal autorizat vor prezenta structura de personal vizată de serviciul propriu de resurse umane.

<sup>24)</sup> Se vor include informații privind calificarea profesională (de exemplu: inginer/subinginer/maistru/muncitor calificat etc.), precum și specializarea precizată în diploma de calificare profesională (de exemplu: energetică, electrotehnică, electromecanică, maistru electrician centrale și stații, electrician etc.).

<sup>25)</sup> Se va preciza funcția deținută în cadrul operatorului economic, conform contractului individual de muncă în vigoare (de exemplu: administrator, inginer proiectant, coordonator lucrări, electrician etc.).

<sup>26)</sup> Se vor preciza numărul și data la care a fost încheiat contractul individual de muncă.

<sup>27)</sup> Se va preciza perioada pentru care este încheiat CIM, determinată sau nedeterminată, după caz.

**Model pentru întocmirea CV****CURRICULUM VITAE  
FORMAT EUROPEAN****INFORMAȚII PERSONALE**

Nume  
Telefon  
Fax  
E-mail  
Naționalitatea  
Data nașterii

**EXPERIENȚA ÎN MUNCĂ**

- Data (de la — la)
- Numele și adresa angajatorului
- Tipul de activitate sau sectorul
- Ocupația sau poziția
- Activitățile principale și responsabilitățile deținute

*Se vor enumera toate lucrările semnificative, corespunzătoare perioadei de angajare, pe tipuri de lucrări de proiectare și/sau executare, indicându-se nivelurile de tensiune, detalii asupra lucrărilor — părți proiectate și/sau executate, precum și responsabilitatea directă avută în realizarea acestora.*

Secțiunea „Experiență în muncă” se multiplică în funcție de numărul locurilor de muncă.

**EDUCAȚIE ȘI FORMARE**

- Data (de la — la)
- Numele și tipul de organizație care asigură educația și formarea
- Titlul calificării acordate

Secțiunea „Educație și formare” se multiplică în funcție de numărul organizațiilor care au asigurat formarea profesională.

**ABILITĂȚI ȘI COMPETENȚE  
PERSONALE**

*Achiziționate în cursul vieții și al carierei,  
dar nu neapărat dovedite prin certificate și  
diplome formale*

LIMBA MATERNĂ  
ALTE LIMBI

- Abilități pentru citit
- Abilități pentru scris
- Abilități pentru vorbit

**ABILITĂȚI ȘI COMPETENȚE  
ORGANIZAȚIONALE**

*Coordonarea și administrarea  
oamenilor, proiectelor și bugetelor  
la locul de muncă*

**ABILITĂȚI ȘI COMPETENȚE  
TEHNICE**

*Computer, tipuri specifice de  
echipament, utilaje etc.*

**ALTE ABILITĂȚI ȘI  
COMPETENȚE****PERMIS(E) DE CONDUCERE****INFORMAȚII  
SUPLIMENTARE****ANEXE**

Semnătura titularului

.....  
Data întocmirii:

**Conținutul-cadru al atestatului**

(pagina 1)

Nr. .... /R<sup>28</sup>) / Data acordării<sup>29</sup>)**AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI — ANRE**

În temeiul prevederilor Legii energiei electrice nr. 13/2007, cu modificările și completările ulterioare, în conformitate cu Decizia ANRE nr. .... / ..... (data deciziei) ....., se acordă (denumirea operatorului economic), cu sediul în (sediul operatorului economic), înregistrat la oficiul registrului comerțului sub nr. (numărul de înregistrare al operatorului economic), reprezentat(ă) de (numele și prenumele reprezentantului legal al operatorului economic).

**ATESTAT  
de tip ..... pentru .....**

Valabilitatea atestatului este de ..... an(i) de la data deciziei ANRE, în condițiile menționate în anexă.

Data emiterii <sup>30</sup>) .....Președinte,  
.....

Atestatul nu conduce la transferul de responsabilități de la persoana juridică la organul de atestare și nici nu exonerează titularul de obligațiile ce îi revin.

(pagina 2)

**Prevederile (condițiile de valabilitate ale)  
Atestatului nr. .... / ..... (data acordării) .....  
de tip .....**

1. Prezentul document, denumit în continuare *atestat*, este acordat de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, denumită în continuare *Autoritatea competentă*,  
.....  
(denumirea operatorului economic)

cu sediul în ....., înregistrat(ă) la oficiul registrului comerțului sub numărul J ..... / ..... / ....., denumit în cele ce urmează *titular*.

2. Atestatul se acordă în conformitate cu prevederile Legii energiei electrice nr. 13/2007, denumită în continuare *Lege*, și ale Regulamentului pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic (Revizia 3), aprobat prin Ordinul președintelui Autorității competente nr. .... din ....., publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. .... din ....., denumit în continuare *regulament*.

3. Perioada de valabilitate a atestatului este .... ani, data expirării fiind: ... ..

4. Atestatul nu poate fi prelungit. În cazul în care se dorește continuarea activităților atestate, titularul va solicita Autorității competente un nou atestat, în conformitate cu prevederile regulamentului. Cererea de atestare trebuie înregistrată la Autoritatea competentă cu 3 luni înainte de data expirării.

5. Titularul are dreptul de a desfășura activitățile pentru care deține atestat, pe perioada de valabilitate a atestatului și în conformitate cu competențele precizate la art. 44 din regulament, pentru tipul de atestat corespunzător atestatului.

6. Pe perioada de valabilitate a atestatului, titularul are următoarele obligații esențiale:

a) să respecte prevederile (condițiile de valabilitate ale) atestatului, ale regulamentului, ale legilor, normelor și ale

oricăror alte reglementări emise de Autoritatea competentă, aplicabile activităților atestate;

b) să mențină numărul minim corespunzător de personal angajat, calificat și autorizat, conform tipului de atestat deținut, stabilit prin regulament;

c) să mențină, în proprietate sau în închiriere, conform prevederilor regulamentului, dotarea minimală corespunzătoare tipului de atestat;

d) în cazul în care titularul decide subcontractarea unor lucrări de instalații electrice sau părți ale acestora, aceasta se va face numai către operatori economici care dețin atestat acordat de Autoritatea competentă, corespunzător tipurilor de lucrări subcontractate;

e) să realizeze lucrări de instalații electrice numai la nivelul competențelor prevăzute în regulament pentru tipul de atestat deținut;

f) să realizeze lucrări de instalații electrice numai după obținerea tuturor autorizațiilor, acordurilor și avizelor prevăzute de legislația aplicabilă;

g) să execute lucrări în instalațiile electrice ale operatorilor rețelelor electrice, în instalațiile electrice aflate în patrimoniul public, în zonele de protecție și siguranță ale instalațiilor electrice sau în instalațiile electrice aparținând consumatorilor de energie electrică, numai pe bază de contracte încheiate în conformitate cu legislația în vigoare;

h) să întocmească și să transmită anual Autorității competente un raport întocmit pentru 12 luni anterioare de activitate, care să conțină cel puțin:

— lista lucrărilor executate, întocmită pentru fiecare tip de atestat și structurată în conformitate cu anexa nr. 3 la regulament;

<sup>28</sup>) „R” reprezintă numărul modificării atestatului, efectuată în conformitate cu prevederile cap. X din regulament, în perioada de valabilitate a atestatului; la prima emiterie a atestatului, R nu se precizează pe atestat.

<sup>29</sup>) Data acordării atestatului, de regulă, este identică cu data deciziei Autorității competente de acordare a atestatului.

<sup>30</sup>) Data emiterii reprezintă data modificării R a atestatului; la acordare, data emiterii este identică cu data acordării.

— structura de personal, vizată de ITM sau, după caz, de serviciul de resurse umane al operatorului economic, întocmită conform anexei nr. 7 la regulament;

— documente care să ateste menținerea în funcțiune/certificarea sistemului de management al calității cel puțin la nivelul existent în momentul emiterii atestatului;

— sinteza reclamațiilor primite la adresa titularului atestatului, cu precizarea obiectului și modului de rezolvare;

i) titularul atestat în condițiile prevăzute la art. 37 din regulament trebuie să întocmească și să transmită trimestrial raportări către Autoritatea competentă, care să cuprindă:

— copii ale statelor de plată pentru personalul permanent, înregistrate la inspectoratul teritorial de muncă, pentru fiecare dintre cele 3 luni calendaristice anterioare aferente trimestrului încheiat;

— lista lucrărilor, întocmită și structurată în conformitate cu anexa nr. 3 la regulament;

— notificare privind modul de respectare a celorlalte obligații precizate în regulament;

j) să transmită Autorității competente orice informație sau document solicitate, în scris, în legătură cu activitățile atestate, care îi sunt necesare desfășurării activității proprii;

k) să îndeplinească măsurile de conformare dispuse de Autoritatea competentă în termenele stabilite;

l) să permită beneficiarilor cu care se află în relații contractuale verificarea activităților desfășurate, conform prevederilor contractuale încheiate cu aceștia;

m) să permită accesul reprezentanților Autorității competente pentru realizarea de controale/inspecții/verificări, în conformitate cu reglementările în vigoare;

n) să notifice Autorității competente, în termen de 10 zile lucrătoare de la apariție, orice modificare a structurii de personal care conduce la neîndeplinirea condițiilor minime de personal calificat și autorizat corespunzătoare atestatului deținut;

o) să notifice Autorității competente, în termen de 10 zile lucrătoare de la apariție, orice modificare a dotărilor care se află la titular și care poate afecta desfășurarea activităților atestate;

p) titularul unor atestate de tip C1A, C1B, D1 și E1 trebuie să se asigure că proiectele de instalații electrice realizate în baza atestatului sunt supuse verificării de către specialiști atestați de MEF (MEC) ca „verificatori de proiecte”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 440/2002, și de către specialiști atestați ca „verificatori de proiecte”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995;

q) titularul unor atestate de tip C2A, C2B, D2 și E2 trebuie să execute lucrări de instalații electrice doar pe baza unor documentații de proiectare elaborate de operatori economici atestați de Autoritatea competentă și verificate de specialiști atestați de MEF (MEC) ca „verificatori de proiecte”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 440/2002, și de către specialiști atestați ca „verificatori de proiecte”, în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995;

r) să execute lucrări în instalațiile electrice numai cu respectarea normativelor și prescripțiilor tehnice în vigoare;

s) să instituie și să mențină un sistem de înregistrare, investigare, soluționare și raportare privind reclamațiile făcute la adresa sa de către clienți în legătură cu modul în care își desfășoară activitățile pentru care este atestat;

ș) să nu se angajeze în practici anticoncurențiale și să nu împiedice alți titulari de atestate, potențiali competitori, să se angajeze în activitățile pentru care dețin atestate;

t) să asigure egalitatea de tratament a clienților săi.

7. Lucrările de mentenanță la corpurile de iluminat stradal pietonal și rutier, temporar festiv și ornamental sau ornamental festiv, racordate la instalațiile electrice publice, se realizează în condițiile respectării cerințelor Legii iluminatului public nr. 230/2006, ale Contractului-cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei și al președintelui Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodărie Comunală nr. 5/93/2007, ale legislației în domeniul securității și sănătății în muncă și ale oricăror alte reglementări emise de autoritățile competente, aplicabile.

8. Pe perioada de valabilitate a atestatului, Autoritatea competentă monitorizează activitatea titularului, prin analiza raportărilor trimestriale sau a rapoartelor anuale, și efectuează verificări, inspecții sau controale, conform competențelor și prevederilor legale aplicabile.

9. În exercitarea atribuțiilor de verificare și control, reprezentanții autorizați ai Autorității competente au dreptul de acces pe teritoriul și la documentele titularului. Titularul va acorda Autorității competente orice asistență necesară pe parcursul efectuării verificării/controlului, precum și copii ale documentelor controlate.

10. Conform Legii, constituie contravenție următoarele fapte:

a) încălcarea reglementărilor tehnice și comerciale stabilite de Autoritatea competentă;

b) refuzul de a permite verificările și inspecțiile prevăzute prin reglementări sau dispuse de Autoritatea competentă, precum și obstrucționarea acesteia în îndeplinirea atribuțiilor sale;

c) neprezentarea datelor și informațiilor solicitate de Autoritatea competentă sau furnizarea incorectă și incompletă de date și informații necesare desfășurării activității Autorității competente, precum și nerealizarea măsurilor dispuse de aceasta;

d) executarea de săpături sau lucrări de orice fel în zonele de protecție a instalațiilor, fără consimțământul prealabil al titularului acestora;

e) utilizarea de către un terț a componentelor rețelelor electrice de distribuție/transport în alte scopuri decât cele prevăzute de prezenta lege, fără încheierea unui contract în acest sens cu deținătorul de drept al acestora;

f) proiectarea și executarea de lucrări în instalațiile electrice fără atestat sau autorizație, precum și nerespectarea prevederilor acestora.

11. Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se fac de către reprezentanții împuterniciți ai Autorității competente, conform art. 86 alin. (4) din Lege.

12. Sancțiunile contravenționale pot fi asociate cu măsurile prevăzute la capitolul XIV din regulament privind suspendarea sau retragerea atestatului.

13. În cazul modificării sau retragerii atestatului, titularul este obligat să transmită Autorității competente atestatul, pentru a fi anulat.

14. Orice comunicare, accept, confirmare, aprobare sau altă informație cerută sau a cărei transmitere este obligatorie se va face în scris și se va putea transmite prin telefax, curier sau serviciile poștale, la următoarele adrese:

• București, str. Constantin Nacu nr. 3, sectorul 2, cod poștal 020995 — pentru Autoritatea competentă;

• sediul social sus-menționat, pentru titular.

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

**Model de registru destinat evidenței documentelor de atestare****REGISTRU ELECTRONIC  
pentru evidența documentelor de atestare**

Nr. crt.	Operator economic	Sediul social (localitate/județ)	Numărul/data cererii de atestare	Numărul/data atestatului	Număr modificare	Detalii <sup>31)</sup>

<sup>31)</sup> Detaliile sunt reprezentate de următoarele informații: datele de identificare ale operatorului economic, data de expirare a atestatului, observații diverse, inclusiv sancțiuni aplicate.

**EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR**

„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,  
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București  
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București  
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 318.51.29/150, fax 318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro  
Adresa pentru publicitate: Centrul pentru vânzări și relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,  
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 410.47.30, fax 410.77.36 și 410.47.23

Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.



5 948368 155817

