



REPUBLICA MOLDOVA

# LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 015041

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

Denumirea, forma juridică de organizare,  
adresa juridică a titularului de licență

Societatea pe Acțiuni  
„COMPANIA ELECTRICĂ”  
mun. Chișinău, str. Plaiului, 2

Data și numărul Certificatului de  
înregistrare de stat a titularului de licență

12 ianuarie 2005 MD 0010872

Numărul de înregistrare a întreprinderii

1003600092733

Códul fiscal

Genul de activitate, integral sau parțial,  
pentru a cărui desfășurare se eliberează licența

\*\*\*\*\*  
\* Construcții de clădiri și de instalații  
ingineresti și de rețele tehnico-edilitare,  
reconstrucții, consolidări, restaurări \*  
\*\*\*\*\*

Data eliberării licenței

22 februarie 2005

Valabila pînă la

Prelungită pînă la: 22.02.2015

22 februarie 2010

Directorul Camerei de Licențiere

Prelungită pînă la: 21.02.2020  
Semnătura conducătorului  
autorității de licențiere

Zinaida CHISTRUGA



Nota: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de autoritate în care sînt indicate condițiile de licențiere pentru genul de activitate



# ANEXĂ LA LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 015041

Titular de licență **Societatea pe Acțiuni "COMPANIA ELECTRICĂ"**

Titularul de licență este obligat să respecte următoarele condiții de licențiere pentru desfășurarea activității:

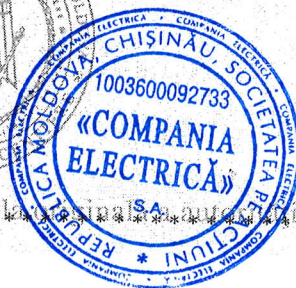
**\*\* Construcțiile de clădiri și de instalații ingineresti, rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, consolidări, restaurări \*\***

1. Desfășurarea activității licențiate în conformitate cu cadrul legislativ și normativ.
2. Efectuarea lucrărilor de construcții numai pe baza autorizației de construire, obținute pentru fiecare obiect separat.
3. Asigurarea nivelului de calitate corespunzător exigențelor esențiale printr-un sistem propriu de calitate conceput și realizat prin personal propriu, cu diriginți de șantier atestați
4. Începerea execuției lucrărilor numai la construcții autorizate în condițiile legii și numai pe baza și în conformitate cu proiecte verificate de verificatori de proiecte;
5. Utilizarea în execuția lucrărilor numai a produselor și procedeele prevăzute în proiect, certificate sau pentru care există agremente tehnice, care conduc la realizarea exigențelor esențiale.
6. Neadmiterea executării altor lucrări de construcții, decât a celor indicate în anexa la licență.
7. Disponerea de baza de producție corespunzătoare genului de activitate practicat și de un sistem intern de dirijare și asigurare a calității, conform actelor tehnico-normative și regulilor în construcții.
8. Disponerea de cadre calificate și atestate în domeniu conform lucrărilor, permise spre realizare.
9. Respectarea normelor ecologice și antiincendiar, normelor și regulilor privind protecția muncii și securitatea industrială.

## Se permit următoarele lucrări:

- |  |  |
|--|--|
| 1. Terasamente și lucrări de teren   | 4. Lucrări de finisare a construcțiilor  |
| 1.1 Lucrări de terasiere.  | 4.1 Tencuieli, placaje exterioare și interioare.   |
| 1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.   | 4.2 Pardoseli.   |
| 1.3 Lucrări de drenaj.   | 4.3 Produse de timplărie.  |
| 2. Executarea construcțiilor   | 4.4 Profile și ornamente decorative.   |
| 2.1 Fundații din piloți.   | 5. Instalații și rețele interioare   |
| 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.  | 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.3 Construcții din zidărie cu înălțimea peste două nivele.  | 5.2 Instalații și rețele termice.  |
| 2.4 Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2.5 Clădiri din panouri mari prefabricate.   | 5.5 Instalații și rețele de radiocomunicații și telecomunicații.   |
| 2.6 Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit.   | 5.6 Sisteme de ventilare și condiționare a aerului.  |
| 2.7 Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate.   | 6. Instalații și rețele exterioare   |
| 2.8 Clădiri din beton armat monolit.   | 6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.   | 6.2 Instalații și rețele termice.  |
| 2.10 Construcții rutiere categoriile IV-V.   | 6.7 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2.11 Construcții de piste de decolare și aterizare.  | 6.8 Instalații și rețele de radiocomunicații și telecomunicații.   |
| 2.13 Poduri.   | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice  |
| 2.16 Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel.  | 7.1 Contoare de apă.   |
| 2.17 Construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele.   | 7.2 Contoare de energie termică.   |
| 2.18 Construcții metalice spațiale (tip "Kislovodsk", "Ural", "Moscova" etc.).                                   | 7.4 Automatizări   |
| 2.19 Galerii și estacade metalice.   | 7.5 Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115 grade C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa. |
| 2.20 Construcții metalice tip turn și catarg.  | 7.16 Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei.  |
| 2.21 Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație.  | 7.17 Utilaje și instalații termoelectrice.   |
| 2.22 Buncăre și silozuri metalice.   | 7.18 Utilaje și instalații electrotehnice.   |
| 2.23 Rezervoare metalice cu volumul sub 60 m3.   | 7.23 Utilaje și echipamente de telecomunicații.  |
| 2.24 Rezervoare metalice cu volumul peste 60 m3.   |  |
| 2.25 Construcții din lemn.   |  |
| 2.26 Consolidarea structurilor portante.   |  |
| 2.27 Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil   |  |
| 3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor   |  |
| 3.1 Învelitori și șarpante, izolații hidrofuge.  |  |
| 3.2 Izolații termice.  |  |
| 3.3 Izolații anticorozive.   |  |

\*\*\* Toate activitățile sunt valabile numai cu stampila și sigla autorității de licențiere \*\*\*



*Handwritten signature*