



REPUBLICA MOLDOVA

# LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 048333

Denumirea autorității de licențiere

**Camera de Licențiere**

Denumirea, forma juridică de organizare, sediul (adresa juridică) a titularului de licență

**Societatea cu Răspundere Limitată  
"TERMOGAZ ENGINEERING"**

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

mun. Chișinău, str. Vasile Lupu, 4,  
ap. (of.) 9

04.03.2015

Numărul de înregistrare a întreprinderii sau IDNO

1015600007136

Codul fiscal

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

\* Construcțiile de clădiri și construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, consolidări \*(se permit lucrările conform listei indicate în anexă)

Data eliberării licenței 30 MAR 2015

Valabilă până la 29. MAR. 2020

Semnătura conducătorului autorității de licențiere

**Director al Camerei de Licențiere**

**Valentin GUZNAC**

Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de autoritatea de licențiere, în care sînt indicate condițiile de licențiere pentru genul de activitate specificat în licență.



# ANEXĂ LA LICENȚA

Seria A MMII

Nr. 048333

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată "TERMOGAZ ENGINEERING"

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

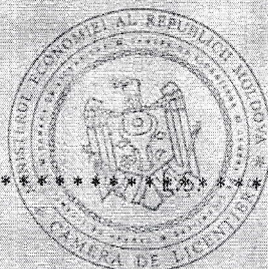
**\*\* Construcțiile de clădiri și construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, consolidări \*\***

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. Disponibilitatea de bază 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. Disponibilitatea 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  | 5. Instalații și rețele interioare   |
| 1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.                              | 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 1.3 Lucrări de drenaj.  | 5.2 Instalații și rețele termice.  |
| 2. Executarea construcțiilor  | 5.3 Instalații și rețele de gaze cu presiunea joasă.   |
| 2.1 Fundații din piloți.  | 5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.         | 6. Instalații și rețele exterioare   |
| 2.3 Construcții din zidărie cu înălțimea peste două nivele.               | 6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.6 Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit.              | 6.2 Instalații și rețele termice.  |
| 2.7 Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate.                | 6.3 Instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 0,3 MPa.   |
| 2.8 Clădiri din beton armat monolit.                                      | 6.7 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.                                  | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice  |
| 2.16 Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel.       | 7.1 Contoare de apă.   |
| 2.19 Galerii și estacade metalice.  | 7.2 Contoare de energie termică.   |
| 2.20 Construcții metalice tip turn și catarg.                             | 7.3 Contoare de gaze   |
| 2.22 Buncăre și silozuri 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.                   |
| 2.23 Rezervoare metalice cu volumul sub 60 m3.                            | 7.6 Centrale termice echipate cu cazane de apă fierbinte cu temperatura mai sus de 115 grade C și cazane de abur cu presiunea mai sus de 0,07 MPa. |
| 2.24 Rezervoare metalice cu volumul peste 60 m3.                          | 7.16 Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei.  |
| 2.25 Construcții din lemn.  | 7.17 Utilaje și instalații termoelectrice.   |
| 2.26 Consolidarea structurilor portante.                                  | 7.18 Utilaje și instalații electrotehnice.   |
| 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.  |  |
| 4. Lucrări de finisare a construcțiilor                                   |  |
| 4.1 Tencuieli, placaje exterioare și interioare.                          |  |
| 4.2 Pardoseli.  |  |
| 4.3 Produse de tâmplărie.   |  |
| 4.4 Profile și ornamente decorative.                                      |  |

\*\*\*\*\*



Notă: Anexa și copiile ei sînt valabile numai cu ștampila originală a autorității de licențiere