



REPUBLICA MOLDOVA

# LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 028430

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

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

**Societatea cu Răspundere Limitată  
„METANTENC”**

mun. Chișinău, str. Socoleni, 11/1, ap. 10

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

14.02.2005 MD 0019412

Numărul de înregistrare a întreprinderii

Codul fiscal

1003600001003

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 \*

Data eliberării licenței

29 APR 2008

Valabilă pînă la

29 APR 2013

Prelungită pînă la: 29.04.2018

**Semnătura conducătorului  
autorității de licențiere**

**Director general al Camerei de Licențiere**

**Zinaida CHISTRUGA**



Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autentificată 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. 028430

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată „METANTENC”

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

**\*\* Construcțiile de clădiri și construcții inginerești, 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. 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 antiincendiare, normelor și regulilor privind protecția muncii și securitatea industrială.

## Se permit următoarele lucrări:

- |  |  |
|--|--|
| 1. Terasamente și lucrări de teren   | 5. Instalații și rețele interioare   |
| 1.1 Lucrări de terasiere.  | 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.   | 5.2 Instalații și rețele termice.  |
| 1.3 Lucrări de drenaj.   | 5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2. Executarea construcțiilor   | 5.6 Sisteme de ventilare și condiționare a aerului.  |
| 2.1 Fundații din piloți.   | 6. Instalații și rețele exterioare   |
| 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.  | 6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.3 Construcții din zidărie cu înălțimea peste două nivele.  | 6.2 Instalații și rețele termice.  |
| 2.4 Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 6.7 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2.6 Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit.   | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice  |
| 2.7 Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate.   | 7.1 Contoare de apă.   |
| 2.8 Clădiri din beton armat monolit.   | 7.2 Contoare de energie termică.   |
| 2.16 Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel.  | 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. |
| 2.17 Construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele.   | 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 termoenergetice.  |
| 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.   |  |
| 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.