



REPUBLICA MOLDOVA  
**LICENȚĂ**

Seria A MMII

Nr. 038862

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

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

**Societatea cu Răspundere Limitată  
"GALICUS"**

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

mun. Chișinău, str. Miron Costin, 1/3,  
of. 19

27.09.2010 MD 0103142

Numărul de înregistrare  
a întreprinderii sau IDNO

1010600032829

Codul fiscal

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

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

Data eliberării licenței

18 JAN 2012

Reperfectată: 1)07.04.2014

Valabilă pînă la

18 JAN 2017

Prelungită pînă la: 18.01.2022

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. 038862

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată "GALICUS"

Titularul de licență este obligat să respecte următoarele condiții de licențiere pentru desfășurarea activității: **\*\* Construcțiile de clădiri, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, consolidări \*\***

Prelungită: 11.01.2017

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  | 3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor  |
| 1.1. Lucrări de terasare.   | 3.1. Învelitori și șarpante, izolații hidrofuge.  |
| 1.2. Consolidarea și compactarea terenurilor.   | 3.2. Izolații termice.  |
| 1.3. Lucrări de drenaj.   | 3.3. Izolații anticorozive.   |
| 1.5. Terasamente.   | 4. Lucrări de finisare a construcțiilor   |
| 2. Executarea construcțiilor  | 4.1. Tencuieli, placaje exterioare și interioare.   |
| 2.1. Fundații din piloți.   | 4.2. Pardoseli.   |
| 2.2. Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două niveluri.  | 4.3. Produse de tîmplărie.  |
| 2.3. Construcții din zidărie cu înălțimea peste două niveluri.  | 4.4. Profile și ornamente decorative.   |
| 2.4. Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două niveluri din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 5. Instalații și rețele interioare  |
| 2.6. Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit.   | 5.1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.7. Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate.   | 5.2. Instalații și rețele de încălzire.   |
| 2.8. Clădiri din beton armat monolit.   | 5.4. Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2.9. Lucrări de amenajare a teritoriului.   | 5.6. Sisteme de ventilare și condiționare a aerului.  |
| 2.16. Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel.  | 6. Instalații și rețele exterioare  |
| 2.17. Construcții metalice portante la obiective cu mai multe niveluri.   | 6.1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.18. Construcții metalice spațiale (tip "Kislovodsk", "Ural", "Moscova" etc.).                                     | 6.2. Instalații și rețele de încălzire.   |
| 2.19. Galerii și estacade metalice.   | 6.7. Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2.20. Construcții metalice tip turn și catarg.  | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice   |
| 2.22. Buncăre și silozuri metalice.   | 7.1. Contoare de apă.   |
| 2.23. Rezervoare metalice cu volumul sub 60 m3.   | 7.2. Contoare de energie termică.   |
| 2.24. Rezervoare metalice cu volumul peste 60 m3.   | 7.5. Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115oC și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa. |
| 2.25. Construcții din lemn.   | 7.16. Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei.  |
| 2.26. Consolidarea structurilor portante.   | 7.17. Utilaje și instalații termoelectrice.   |
| 2.27. Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil.  | 7.18. Utilaje și instalații electrotehnice  |

\*\*\*\*\*

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

