

REPUBLICA MOLDOVA  
**LICENȚĂ**

Seria A MMII

Nr. 039679

Denumirea autorității de licențiere

**Camera de Licențiere**

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

**Societatea cu Răspundere Limitată  
"PROSPERUS-CONS"**

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

mun. Chișinău, s. Hulboaca,  
str. Alba Iulia, 5

Numărul de înregistrare  
a întreprinderii sau IDNO

09.12.2011 MD 0111786

1011600042056

Codul fiscal

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

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

Data eliberării licenței

14 martie 2012

Reperfectată: 1) 03.05.2012

Valabilă până la

2) 08.08.2013

14 martie 2017

Prelungită până la: 14.03.2022

**Semnătura conducătorului  
autorității de licențiere**

**Director al Camerei de Licențiere**

**Valentin GUZNAC**

Notă: Licența este valabilă numai cînd este suveranificată de instituția de licențiere,  
în care sunt indicate condițiile de licențiere pentru genul de activitate specificat în licență.

# ANEXĂ LA LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 039679

Titular de licență

Societatea cu Răspundere Limitată "PROSPERUS-CONS"

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

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

Prelungită: 10.03.2017

- Desfășurarea activității licențiate în conformitate cu cadrul legislativ și normativ.
- Efectuarea lucrărilor de construcții numai pe baza autorizației de construire, obținute pentru fiecare obiect separat.
- Asigurarea nivelului de calitate corespunzător exigențelor esențiale printr-un sistem propriu de calitate conceput și realizat prin personal propriu, cu dirigenți de șantier atestați
- Începerea execuției lucrărilor numai la construcții autorizate în condițiile legii și numai pe baza și în conformitate cu proiecte verificate de verificatori de proiecte;
- Utilizarea în execuția lucrărilor numai a produselor și procedeelor prevăzute în proiect, certificate sau pentru care există agreminte tehnice, care conduc la realizarea exigențelor esențiale.
- Neadmiterea executării altor lucrări de construcții, decât a celor indicate în anexa la licență.
- Dispunerea 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.
- Dispunerea de cadre calificate și atestate în domeniul conform lucrărilor, permise spre realizare.
- Respectarea normelor ecologice și antiincendiare, normelor și regulilor privind protecția muncii și securitatea industrială.

## Se permit următoarele lucrări:

- Terasamente și lucrări de teren
  - Lucrări de terasiere.
  - Consolidarea și compactarea terenurilor.
  - Terasamente.
- Executarea construcțiilor
  - Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.
  - Lucrări de amenajare a teritoriului.
  - Construcții rutiere categoriile III-V.
  - Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor
    - Învelitori și șarpante, izolații hidrofuge.
    - Izolații termice.
    - Izolații anticorozive.
  - Lucrări de finisare a construcțiilor
    - Tencuieli, placaje exterioare și interioare.
    - Pardoseli.
    - Produse de tîmplărie.
    - Profile și ornamente decorative.
- Instalații și rețele interioare
  - Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
  - Instalații și rețele de încălzire
  - Sisteme de ventilare și condiționare a aerului.
  - Instalații și rețele exterioare
    - Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
    - Instalații și rețele de încălzire
    - Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice
      - Contoare de apă.
      - Contoare de energie termică.
    - Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatură sub 115 grade C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa.
    - Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei.
    - Utilaje și instalații termoenergetice.

