



REPUBLICA MOLDOVA

# LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 032894

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

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

**Societatea cu Răspundere Limitată  
Firma „PRIMA-FICHIR”**

UTA Găgăuzia, mun. Comrat,  
str. Ialpușkaia, 31

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

16.12.2004 MD 0003650

Numărul de înregistrare  
a întreprinderii sau IDNO

1003611002134

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

15 OCT 2009

2) 15.06.2011

Valabilă pînă la  
Reperfectată: 1) 21.01.2011

15 OCT 2014

Prelungită pînă la: 15.10.2019

Semnătura conducătorului  
autorității de licențiere

Director adjunct al Camerei de Licențiere

Tatiana VIERU

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. 032894

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată Firma „PRIMA-FICHIR”

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 \*\***

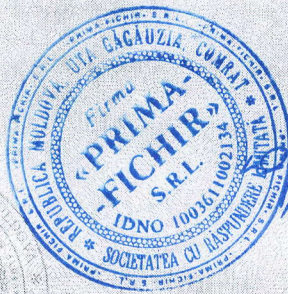
Reperfectată: 1)21.01.2011;2)15.06.2011

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 verficatori de proiecte;
5. Utilizarea în execuția lucrărilor numai a produselor și procedeelor 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 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 terasare.   | 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.   | 5.2 Instalații și rețele termice.  |
| 1.4 Baraje, diguri, terasamente.   | 5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 1.3 Lucrări de drenaj.   | 5.6 Sisteme de ventilare și condiționare a aerului.  |
| 2. Executarea construcțiilor   | 6. Instalații și rețele exterioare   |
| 2.1 Fundații din piloți.   | 6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.  | 6.2 Instalații și rețele termice.  |
| 2.3 Construcții din zidărie cu înălțimea peste două nivele.  | 6.7 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2.4 Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice  |
| 2.6 Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit.   | 7.1 Contoare de apă.   |
| 2.7 Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate.   | 7.2 Contoare de energie termică.   |
| 2.8 Clădiri din beton armat monolit.   | 7.4 Automatizări   |
| 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.   | 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. |
| 2.10 Construcții rutiere categoriile III-V.  |  |
| 2.13 Poduri.   |  |
| 2.15 Construcții hidrotehnice din beton și beton armat.  |  |
| 2.16 Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel.  |  |
| 2.17 Construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele.   |  |
| 2.18 Construcții metalice spațiale (tip "Kislovodsk", "Ural", "Moscova" etc.).                                   |  |
| 2.19 Galerii și estacade metalice.   |  |
| 2.20 Construcții metalice tip turn și catarg.  |  |
| 2.21 Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație.  |  |
| 2.22 Buncăre și silozuri metalice.   |  |
| 2.23 Rezervoare metalice cu volumul sub 60 m3.   |  |
| 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 Invelitori 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 simplărie.  |  |
| 4.4 Profile și ornamente decorative.   |  |

\*\*\* Anexa și copierile ei sînt valabile numai cu ștampila originală a autorității de licențiere. \*\*\*



*Babii*