



REPUBLICA MOLDOVA

# LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 030107

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

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

Societatea cu Răspundere Limitată  
"AFLUX-PRIM"

r-nul Sîngerei, s. Sîngerei Noi

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

14.02.2008 MD 0077266

Numărul de înregistrare  
a întreprinderii sau IDNO

1008602001596

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 11 NOV 2008

Valabilă pînă la 11 NOV 2013

Prelungită pînă la: 11.11.2018

Semnătura conducătorului  
autorității de licențiere

Director general al Camerei de Licențiere

Zinaida CHISTRUGA

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. 030107

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată "AFLUX-PRIM"

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)01.07.2014

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 procedurilor 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  |
| 1.1 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   | 5.5 Instalații și rețele de radiocomunicații și telecomunicații.            |
| 2.1 Fundații din piloți.   | 5.6 Sisteme de ventilare și condiționare a aerului.                         |
| 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.                |
| 2.4 Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 6.2 Instalații și rețele termice.   |
| 2.6 Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit.   | 6.7 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.                |
| 2.7 Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate.   | 6.8 Instalații și rețele de radiocomunicații și telecomunicații.            |
| 2.8 Clădiri din beton armat monolit.   | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice                         |
| 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.   | 7.1 Contoare de apă.  |
| 2.10 Construcții rutiere categoriile I...V.  | 7.2 Contoare de energie termică.  |
| 2.11 Construcții de piste de decolare și aterizare.  | 7.4 Automatizări  |
| 2.13 Poduri.   | 7.16 Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei. |
| 2.16 Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel.  | 7.17 Utilaje și instalații termoelectrice.                                  |
| 2.17 Construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele.   | 7.18 Utilaje și instalații electrotehnice.                                  |
| 2.19 Galerii și estacade metalice.   | 7.23 Utilaje și echipamente de telecomunicații.                             |
| 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 fîmplărie.  |   |
| 4.4 Profile și ornamente decorative.   |   |

Notă: Anexa și copiile ei sînt valabile în conformitate cu copia originală a autorității de licențiere.

