



REPUBLICA MOLDOVA

LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 040437

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

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

Societatea cu Răspundere Limitată
"MARIAEXPRIM"

r-l Ștefan Vodă, s. Popeasca

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

08.07.2011 MD 0106636

Numărul de înregistrare
a întreprinderii sau IDNO

1011608000825

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 *(se permit lucrările
conform listei indicate în anexă)

Data eliberării licenței

1 august 2011

Reperfectată: 1)24.08.2012

Valabilă pînă la

1 august 2016

Prelungită pînă la: 31.07.2021

Semnătura conducătorului
autorității de licențiere

Director adjunct al Camerei de Licențiere

Eduard HADEI

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. 040437

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată "MARIALEXPRIM"

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 * ***

Reperfectată: 31.01.2017

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. 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 antiincendiarie, 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 de încălzire. |
| 1.3. Lucrări de drenaj. | 5.3. Instalații și rețele de gaze cu presiunea joasă. |
| 1.5. Terasamente. | 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 niveluri. | 6. Instalații și rețele exterioare |
| 2.3. Construcții din zidărie cu înălțimea peste două niveluri. | 6.1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare. |
| 2.4. Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două niveluri din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 6.2. Instalații și rețele de încălzire. |
| 2.6. Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit. | 6.3. Instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 0,3 MPa. |
| 2.7. Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate. | 6.7. Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică. |
| 2.8. Clădiri din beton armat monolit. | 6.8. Instalații și rețele de radiocomunicații și telecomunicații. |
| 2.9. Lucrări de amenajare a teritoriului. | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice |
| 2.10. Construcții rutiere categoriile III-V. | 7.1. Contoare de apă. |
| 2.13. Poduri. | 7.2. Contoare de energie termică. |
| 2.16. Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel. | 7.3. Contoare de gaze. |
| 2.17. Construcții metalice portante la obiective cu mai multe niveluri. | 7.4. Automatizări. |
| 2.18. Construcții metalice spațiale (tip "Kislovodsk", "Ural", "Moscova" etc.). | 7.5. Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115oC și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa. |
| 2.19. Galerii și estacade metalice. | 7.16. Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei. |
| 2.20. Construcții metalice tip turn și catarg. | 7.17. Utilaje și instalații termoenergetice. |
| 2.21. Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație. | 7.18. Utilaje și instalații electrotehnice. |
| 2.23. Rezervoare metalice cu volumul sub 60 m3. | 7.23. Utilaje și echipamente de telecomunicații. |
| 2.24. Rezervoare metalice cu volumul peste 60 m3. | |
| 2.25. Construcții din lemn. | |
| 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 timplărie. | |

L.Ș.

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