



REPUBLICA MOLDOVA

LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 040438

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

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

Întreprinderea Individuală
„PĂDUREȚ ALEXANDRU”

r-l Ștefan Vodă, s. Popeasca

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

17.06.2005 MD 0022311

Numărul de înregistrare
a întreprinderii sau IDNO

1005608001232

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

31 octombrie 2007

Reperfectată: 1) 06.12.2007; 2) 24.08.2012

Valabilă pînă la

31 octombrie 2012

Prelungită pînă la: 31.10.2017

Prelungită pînă la: 31.10.2022

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. 040438

Titular de licență Întreprinderea Individuală „PĂDUREȚ ALEXANDRU”

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 ****

Prelungită: 19.10.2017

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 antiincendiare, 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 terasiere. | 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 tâmplărie. |
| 2.3. Construcții din zidărie cu înălțimea peste două niveluri. | 5. Instalații și rețele interioare |
| 2.4. Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două niveluri din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 5.1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare. |
| 2.6. Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit. | 5.2. Instalații și rețele de încălzire. |
| 2.7. Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate. | 5.4. Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică. |
| 2.8. Clădiri din beton armat monolit. | 5.5. Instalații și rețele de radiocomunicații și telecomunicații. |
| 2.9. Lucrări de amenajare a teritoriului. | 5.6. Sisteme de ventilare și condiționare a aerului. |
| 2.10. Construcții rutiere categoriile III...V. | 6. Instalații și rețele exterioare |
| 2.13. Poduri. | 6.1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare. |
| 2.16. Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel. | 6.2. Instalații și rețele de încălzire. |
| 2.17. Construcții metalice portante la obiective cu mai multe niveluri. | 6.7. Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică. |
| 2.18. Construcții metalice spațiale (tip “Kislovodsk”, “Ural”, “Moscovia” etc.). | 6.8. Instalații și rețele de radiocomunicații și telecomunicații. |
| 2.19. Galerii și estacade metalice. | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice |
| 2.20. Construcții metalice tip turn și catarg. | 7.1. Contoare de apă. |
| 2.21. Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație. | 7.2. Contoare de energie termică. |
| 2.23. Rezervoare metalice cu volumul sub 60 m3. | 7.4. Automatizări. |
| 2.24. Rezervoare metalice cu volumul peste 60 m3. | 7.5. Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115°C 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. |
| 2.27. Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil. | 7.17. Utilaje și instalații termoelectrice. |
| | 7.18. Utilaje și instalații electrotehnice. |

***** L S *****



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