



REPUBLICA MOLDOVA

LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 040002

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

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

**Societatea cu Răspundere Limitată
„PIROTERM-SERVICE”**

mun. Chișinău, str. București, 75

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

03.01.2005 MD 0010667

Numărul de înregistrare
a întreprinderii sau IDNO

1003600086615

Codul fiscal

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

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

Data eliberării licenței

19 JUN 2012

Valabilă pînă la

19 JUN 2017

Prelungită pînă la: 19.06.2022

Semnătura conducătorului
autorității de licențiere

Director al Camerei de Licențiere

Valentin GUZNAO

Notă: Licența este valabilă numai cu condiția autentificată de autoritatea de licențiere,
în care sînt indicate condițiile de aplicare pentru genul de activitate specificat în licență.



ANEXĂ LA LICENȚA

Seria A MMII

Nr. 040002

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată „PIROTERM-SERVICE”

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

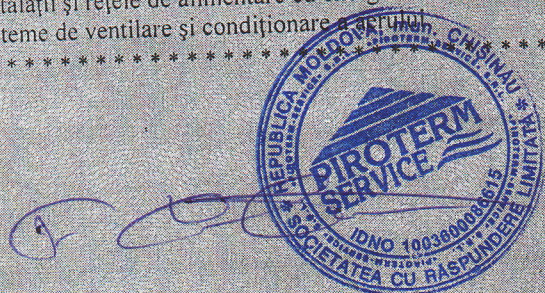
**** Construcțiile de clădiri, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții ****

Reperfectată: 24.06.2017

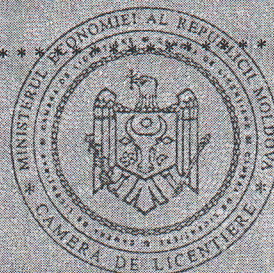
1. Desfășurarea activității licențiate în conformitate cu cadrul legislativ și normativ.
2. Efectuarea lucrărilor de construcții numai pe baza autorizației de construire, obținute pentru fiecare obiect separat.
3. Asigurarea nivelului de calitate corespunzător exigențelor esențiale printr-un sistem propriu 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 procedeelor prevăzute în proiect, certificate sau pentru care există acorduri 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 antiincendiar, normelor și regulilor privind protecția muncii și securitatea industrială.

Se permit următoarele lucrări:

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none">1. Terasamente și lucrări de teren1.1 Lucrări de terasiere.1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.1.3 Lucrări de drenaj.2. Executarea construcțiilor2.1 Fundații din piloți.2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.2.21 Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație.2.27 Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil.3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor3.1 Învelitori și șarpante, izolații hidrofuge.3.2 Izolații termice.3.3 Izolații anticorozive.4. Lucrări de finisare a construcțiilor4.1 Tencuieli, placaje exterioare și interioare.4.2 Pardoseli.4.3 Produse de timplărie.4.4 Profile și ornamente decorative.5. Instalații și rețele interioare5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.5.2 Instalații și rețele termice.5.3 Instalații și rețele de gaze cu presiunea joasă.5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.5.6 Sisteme de ventilare și condiționare aerului. | <ol style="list-style-type: none">6. Instalații și rețele exterioare6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.6.2 Instalații și rețele termice.7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice7.1 Contoare de apă.7.2 Contoare de energie termică.7.4 Automatizări7.5 Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115 grade C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa.7.6 Centrale termice echipate cu cazane de apă fierbinte cu temperatura mai sus de 115 grade C și cazane de abur cu presiunea mai sus de 0,07 MPa.7.17 Utilaje și instalații termoenergetice.7.19 Utilaje și instalații frigorifice, de compresiune, transport pneumatic și aspirație. |
|--|--|



L.S.



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