



REPUBLICA MOLDOVA

LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 053181

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

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

Întreprinderea Mixtă
"5AQ INVEST" S.R.L.

mun. Chișinău, str. Mesager, 4

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

06.02.2008 MD 0077163

Numărul de înregistrare
a întreprinderii sau IDNO

1008600004663

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,
restaurări *(se permit lucrările conform

Data eliberării licenței

24 martie 2008

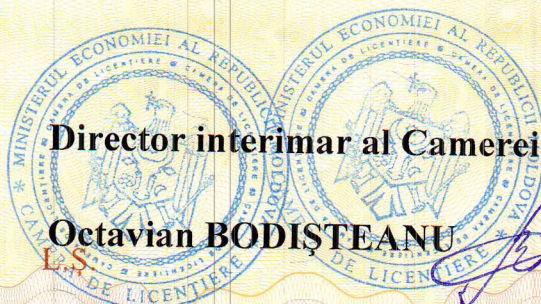
Valabilă pînă la
Prelungită pînă la: 24.03.2018

24 martie 2018

Semnătura conducătorului
autorității de licențiere

Director interimar al Camerei de Licențiere

Octavian BODIȘTEANU



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. 053181

Titular de licență

Întreprinderea Mixtă "5AQ INVEST" S.R.L.

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, consolidări, restaurări ****

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 antiincendiar, 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. |
| 2. Executarea construcțiilor | 4. Lucrări de finisare a construcțiilor |
| 2.1 Fundații din piloți. | 4.1 Tencuieli, placaje exterioare și interioare. |
| 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele. | 4.2 Pardoseli. |
| 2.3 Construcții din zidărie cu înălțimea peste două nivele. | 4.3 Produse de tîmplărie. |
| 2.4 Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 4.4 Profile și ornamente decorative. |
| 2.6 Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit. | 5. Instalații și rețele interioare |
| 2.7 Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate. | 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare. |
| 2.8 Clădiri din beton armat monolit. | 5.2 Instalații și rețele termice. |
| 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului. | 5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică. |
| 2.10 Construcții rutiere categoriile III-V. | 5.6 Sisteme de ventilare și condiționare a aerului. |
| 2.11 Construcții de piste de decolare și aterizare. | 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 termice. |
| 2.17 Construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele. | 6.7 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică. |
| 2.19 Galerii și estacade metalice. | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice |
| 2.20 Construcții metalice tip turn și catarg. | 7.2 Contoare de energie termică. |
| 2.21 Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație. | 7.4 Automatizări |
| 2.22 Buncăre și silozuri metalice. | 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. |
| 2.23 Rezervoare metalice cu volumul sub 60 m3. | 7.16 Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei. |
| 2.24 Rezervoare metalice cu volumul peste 60 m3. | L.Ș. 7.17 Utilaje și instalații termoelectrice |
| 2.25 Construcții din lemn. | 7.18 Utilaje și instalații electrotehnice |
| 2.26 Consolidarea structurilor portante. | * |
| 2.27 Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil. | |



*** Nota: Anexa și copierile sunt valabile numai cu ștampila originală a autorității licențiere ***