

REPUBLICA



MOLDOVA

# CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

**Societatea cu Răspundere Limitată "AGH PREMIUM GRUP"  
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT**

**Numărul de identificare de stat - codul fiscal  
1010600000095**

Data înregistrării

12.01.2010

Data eliberării

12.01.2010

**Bobeica Ion, registrator**

*Funcția, numele, prenumele persoanei  
care a eliberat certificatul*

semnătura



MD 0098221



REPUBLICA MOLDOVA

# LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 039495

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

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

Societatea cu Răspundere Limitată  
"AGH PREMIUM GRUP"

mun. Chișinău, str. G. Muzicescu, nr. 36

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

12.01.2010 MD 0098221

Numărul de înregistrare  
a întreprinderii sau IDNO

1010600000095

Codul fiscal

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

\* Activitatea de proiectare pentru toate categoriile  
de construcții, urbanism, instalații și rețele tehnico-  
edilitare, reconstrucții \*(se permit lucrările conform  
listei indicate în anexă)

Data eliberării licenței

28 ianuarie 2010

Reperfectată: 1) 04.04.2012

Valabilă pînă la

28 ianuarie 2015

Semnătura conducătorului  
autorității de licențiere

Director al Camerei de Licențiere

Valentin GUZNAC



Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de Camera de Licențiere,  
în care sînt indicate condițiile de licențiere pentru genul de activitate specificat în licență.

# ANEXĂ LA LICENȚA

Seria A MMII

Nr. 039495

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată "AGH PREMIUM GRUP"

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

**\*\* Activitatea de proiectare pentru toate categoriile de construcții, urbanism, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții \*\***

Reperfectată: 1)04.04.2012

1. Desfășurarea activității licențiate în conformitate cu cadrul legislativ și normativ.
2. Efectuarea lucrărilor de proiectare numai pe baza autorizației obținute pentru fiecare obiect separat.
3. Asigurarea, prin proiecte și detalii de execuție, a nivelului de calitate corespunzător exigențelor esențiale în construcții, cu respectarea documentelor normative și a clauzelor contractuale.
4. Asigurarea stabilirii, în proiect, a fazelor determinante de execuție a lucrărilor, exercitarea supravegherii de autor asupra lucrărilor pe tot parcursul construcției.
5. Obligativitatea stabilirii modului de tratare a neconformităților și defectelor apărute în execuție, din vina proiectantului, precum și urmărirea aplicării pe șantier a soluțiilor adoptate.
6. Neadmiterea executării altor lucrări de proiectare, decât a celor indicate în anexa la licență.
7. Disponerea de cadre calificate și atestate în domeniu.

## Se permit următoarele lucrări:

- |   |   |
|---|---|
| 1. Arhitectură  | 5. Instalații și rețele de încălzire, ventilare și climatizare  |
| 1.2 Planuri urbanistice generale și zonale                              | 5.1 Sisteme interioare  |
| 1.3 Planuri de amenajare a teritoriului                                 | 5.2 Rețele exterioare și puncte termice   |
| 1.4 Arhitectura construcțiilor civile                                   | 5.3 Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115 0 C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa |
| 1.5 Arhitectura construcțiilor industriale                              | 6. Instalații electrice   |
| 1.6 Moștenirea arhitectural-istorică                                    | 6.1 Rețele de înaltă tensiune, transformatoare  |
| 2. Rezistența construcțiilor  | 6.2 Rețele de joasă tensiune, echipamente electrice   |
| 2.1 Construcții civile  | 7. Instalații de automatizare   |
| 2.2 Construcții industriale și agrozootehnice                           | 8. Instalații de protecție  |
| 2.3 Construcții drumuri   | 8.1 Contra incendiului, intruziunilor din exterior  |
| 2.4 Construcții piste de aviație  |   |
| 2.5 Construcții poduri  |   |
| 2.9 Consolidarea construcțiilor   |   |
| 3. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare              |   |
| 3.1 Sisteme interioare  |   |
| 3.2 Rețele exterioare   |   |
| 3.3 Instalații de epurare   |   |
| 4. Instalații și rețele de alimentare cu gaze                           |   |
| 4.1 Instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 0,3 MPa |   |
| 4.2 Instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 1,2 MPa |   |

\*\*\*\*\*



L.Ș.

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