

REPUBLICA MOLDOVA

LICE

Seria A MMII

Nr. 051180

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

Denumirea, forma juridică de organizare, sediul Societatea cu Răspundere Limitată (adresa juridică) a titularului de licență/

"VSN CONS"

Data și numărul certificatului de înregistrare de stat a titularului de li mun. Chişinău, str. Acad. Natalia Gheorghiu, 30, ap. 34

12.03.2015

Numărul de înregistrare a întreprinderii sau IDNO

5600008454

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

7 aprilie 2015

Valabilă pînă la

6 aprilie 2020

Semnătura conducătorului autorității de licențiere

Director interimar al Camerei de Licențiere

Alexandr LEAPIN

Notă: Licența este valabilă număi cu anexa autentificată de autokitatea de licențiere, în care sînt indicate condițiile de licențiere pentru genul de activitate specificat în licență.

ANEXĂ LA LICENŢA

A MMII Seria

Nr.

051180

Societatea cu Răspundere Limitată "VSN CONS"

Titularul de licență este obligat să respecte următoarele condiții de licențiere pentru desfășurarea Titular de licență ** Construcțiile de clădiri, instalații și rețele tehnico-edilitare, activității:

reconstrucții * *

Reperfectată: 18.03.2016

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 obiec

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 agremente tehnice, care conduc la realizarea exigențelor esențiale.

6. Neadmiterea executării altor lucrări de construcții, decît a celor indicate în anexa la licență.

7. Dispunerea 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. Dispunerea 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
- 1.1 Lucrări de terasiere.
- 1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.
- 1.3 Lucrări de drenaj.
- 2. Executarea construcțiilor
- 2.1 Fundații din piloți.
- 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la
- două nivele. 2.4 Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton și beton
- 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.
- 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 tîmplărie.
- 4.4 Profile și ornamente decorative.

- 5. Instalații și rețele interioare
- 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
- 5.2 Instalații și rețele termice.
- 5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.
- 5.6 Sisteme de ventilare și condiționare a aerului
- 6. Instalații și rețele exterioare
- 6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
- 6.2 Instalații și rețele termice.
- 6.7 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.
- 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologica
- 7.1 Contoare de apă.
- 7.2 Contoare de energie termică.
- 7.4 Automatizări
- 7.5 Centrale termice echipate cu cazane de apă cu temperatura sub 115 grade C și cazane de al presiunea sub 0,07 MPa;

L.S.

NSN CON