

ANEXĂ LA LICENȚA

Seria A MMII

Nr. 054958

Titular de licență Societatea cu Răspundere Limitată "NOBIL CONSTRUCȚIE"

Titularul de licență este **Construcțiile de clădiri și construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, consolidări** * * *

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 | 4. Lucrări de finisare a construcțiilor |
| 1.1. Lucrări de terasiere. | 4.1. Tencuieli, placaje exterioare și interioare. |
| 1.2. Consolidarea și compactarea terenurilor. | 4.2. Pardoseli. |
| 1.3. Lucrări de drenaj. | 4.3. Produse de timplărie. |
| 1.5. Terasamente. | 4.4. Profile și ornamente decorative. |
| 2. Executarea construcțiilor | 5. Instalații și rețele interioare |
| 2.1. Fundații din piloți. | 5.1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare. |
| 2.2. Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două niveluri. | 5.2. Instalații și rețele de încălzire. |
| 2.3. Construcții din zidărie cu înălțimea peste două niveluri. | 5.3. Instalații și rețele de gaze cu presiunea joasă. |
| 2.4. Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două niveluri din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 5.4. Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică. |
| 2.6. Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit. | 5.6. Sisteme de ventilație și condiționare a aerului. |
| 2.7. Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate. | 6. Instalații și rețele exterioare |
| 2.8. Clădiri din beton armat monolit. | 6.1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare. |
| 2.9. Lucrări de amenajare a teritoriului. | 6.2. Instalații și rețele de încălzire. |
| 2.16. Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel. | 6.3. Instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 0,3 MPa. |
| 2.17. Construcții metalice portante la obiective cu mai multe niveluri. | 6.4. Instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 1,2 MPa. |
| 2.18. Construcții metalice spațiale (tip "Kislovodsk", "Ural", "Moscova" etc.). | 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. | 7.1. Contoare de apă. |
| 2.21. Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație. | 7.2. Contoare de energie termică. |
| 2.25. Construcții din lemn. | 7.3. Contoare de gaze. |
| 2.27. Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil. | 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. |
| 3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor | 7.17. Utilaje și instalații termooenergetice. |
| 3.1. Înelvitori și șarpante, izolații hidrofuge. | |
| 3.2. Izolații termice. | |
| 3.3. Izolații anticorozive. | |

L.Ș.



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