



---

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

---

**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș**

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU****Nr. 49 din 04.07.2018**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. CLUJ-NAPOCA SERVICE S.R.L.**, cu sediul în municipiul Satu Mare, str. Gorunului, nr. 6, jud. Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 1889 din 20.02.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru „**Unitate de fabricare case modulare cu structură din lemn, beton și fier**” în comuna Satulung, sat Mogoșești, str. Principală, nr. 455, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **Cod CAEN Rev. 2 - 1623 (cod CAEN Rev. 1 – 2030) – fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții;**
- **Cod CAEN Rev. 2 - 2361 (cod CAEN Rev. 1 – 2661) – fabricarea produselor din beton pentru construcții;**
- **Cod CAEN Rev. 2 - 2840 (cod CAEN Rev. 1 – 2661) – fabricarea produselor metalice obținute prin deformare plastică, metalurgia pulberilor;**

**Documentația conține:**

- Cererea de solicitare a obținerii autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu, chitanța nr. 30204/20.02.2018;



- Referat de evaluare nr. 70 din 28.02.2018, întocmit în urma verificării amplasamentului;
- Dovada mediatizării solicitării, anunț Graiul Maramureșului din data de 20.02.2018;
- Completările depuse de titular și înregistrate la APM Maramureș cu nr. 4730/07.05.2018;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 332 din 11.05.2018;  
**și următoarele acte și documente emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare nr. J30/475/18.06.2009, CUI 25684486, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Satu Mare;
- Certificat Constatator nr. 3056/07.02.2018, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Satu Mare;
- Precontract de vânzare-cumpărare nr. 1 din 19.12.2017, încheiat cu Televca Alexandru, în calitate de promitent-vânzător, pentru imobil;
- Contract de împrumut de folosință – comodat, din 08.02.2018, încheiat cu Televca Alexandru;
- Contract prestări servicii salubritate nr. 1200/01.05.2017, încheiat cu S.C. DEIOSIM COM S.R.L.;
- Contract prestări servicii colectare selectivă deșeurilor ambalaje nr. 173/03.01.2018, încheiat cu DEEWAAL SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici, încheiat cu Societatea "Electrică Furnizare" S.A.;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

**A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:**

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr.794 din 6 februarie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 10009/1988 – acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Ordinul M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;





- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

**În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.**

#### **B) Alte condiții:**

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;

- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;

- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;

- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;





- Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – CJ Maramureș;
- Fără a produce disconfort în zonă;
- Se vor reînnoi actele de reglementare (avizele și autorizațiile) care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

**Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 04.07.2018, data eliberării, până la 03.07.2023.**





Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Nerespectarea prevederilor autorizației se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

**Fabricare case modulare cu structură din lemn, beton și fier**

**1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

### **a) Spații**

Suprafață totală este de 42.697,8 mp, din care:

- S construită (hală cu 8 încăperi) – 5035,8 mp
- S teren și gazon – 37662 mp;

### **b) Dotări existente:**

- macara de tip Locatelli, pe pneuri, model Grill 822; Macara marca Liebherr, model LTM1035; Nacelă; Flexuri pentru tăierea fierului; Mașini de găurit și de filetat; Rindea și abriect pentru prelucrarea lemnului; transpaleți; Aparat de sudură; Drujbă; Scule mecanice; Scule pentru finisări – malaxor, gletiere, mașini de șlefuit pereți, mașină de tăiat faianță și gresie, ciocane de cauciuc, scule pentru zugrăvit (trafalete, pensule, bidinele, etc.).

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

- lemn – cca. 80-160 mc/an; beton – cca. 160-240 mc/an; armătură/fier – cca. 20-60 tone/an; benzină pentru drujbă – cca. 100 l/an; ulei de ungere pentru scule – cca. 60-80 l/an; apă – cca. 4000-6000 l/an, produse de finisare interioară, în funcție de modelul casei construite (glet pentru finisare pereți – cca. 5-8 tone/an, vopsea lavabilă – cca. 2.5-5 kl/an, gresie și faianță – cca. 800-1200 mp/an).

**3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

- alimentarea cu apă potabilă – sursă proprie, puțul forat de pe amplasament; apa este utilizată în scop menajer și pentru consumul angajaților;
- apele uzate cu caracter menajer rezultate de la grupurile sanitare, sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil de 15 mc;
- energia electrică - rețeaua publică;





- încălzirea spațiului: în prezent nu se folosesc nici un fel de instalații de încălzire a spațiilor;

#### **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

*Profil de activitate:* Construirea de case cu structură din lemn, beton și fier. Acestea sunt construite/confecționate până la stadiul de semifinisat/finisate, cu toate utilitățile și accesoriile necesare sau comandate.

Produsele finite, rezultate, sunt elemente de case semifinisate, care sunt sigilate și depozitate provizoriu până la exportul acestora.

*Activitatea desfășurată constă în:*

- prelucrarea materialului lemnos (corni, grinzi, scânduri) achiziționat de la diferite societăți și prelucrarea acestuia în elemente de dulgherie sau în alte elemente pentru construcții; se vor prelucra elemente precum grinzi, căpriori, suporturi pentru acoperiș, obloane sau alte elemente necesare în domeniul construcțiilor;

- prelucrarea structurilor de rezistență de beton, precum și prefabricate din beton, ciment sau piatră artificială pentru construcții cum ar fi: dale, pietre de pavaj, cărămizi, borduri, foi, panouri, stâlpi;

- confecționarea de grinzi de rezistență rectangulare, grinzi de armătură pentru a fi introduse în beton, ca și armătură în zidurile de rezistență a caselor;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** 1 casă/lună;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** în prezent nu se folosesc niciun fel de instalații de încălzire a spațiilor;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** Nu au fost declarate

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 280 zile/an.

### **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

**Aer:** - nu este cazul;

**Apă:** - platforme betonate;

**Sol:** - se asigură protecția prin utilizarea unei hale/platforme betonate, spații adecvate de stocare deșeuri, împrejmuire și acces restricționat pe amplasament;  
- platformă betonată exterioară pentru acces.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** suprafețe betonate și rigole pentru dirijarea și colectarea apelor pluviale;

**3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**

- **zgomot** - conform STAS 10009/1988;

- **ape** - respectarea NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu completările și modificările ulterioare;

### **III. Monitorizarea mediului**

**1. Indicatorii fizice chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** nu este cazul;





## 2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- a. **anual, până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare,** *Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor*, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art.49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- b. **orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**

### **IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

#### **1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):**

- cod 20 03 01 - deșeuri menajere – cca. 12 mc/an;
- cod 15 01 01 – deșeuri de ambalaj de hârtie și carton – cca. 1 tonă/an;
- cod 15 01 02 – deșeuri de ambalaj plastic, pvc – cca. 1 tonă/an;
- cod 16 01 17 - deșeuri de metale feroase – cca. 5 tone/an;
- cod 03 01 05 – deșeuri lemnoase și rumeguș – cca. 5 mc/an;

#### **2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** Nu este cazul;

#### **3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

Deșeurile menajere sunt stocate temporar în europubele, ulterior sunt preluate de operatorul de salubritate și transportate la rampa de deșeuri a localității.

Deșeurile generate se vor stoca temporar selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora.

Deșeurile periculoase sunt stocate în recipiente rezistente la șoc mecanic și termic, în spațiu special amenajat și predate la firmele de colectare autorizate.

**4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități):** deșeurile generate sunt depozitate temporar, după care sunt preluate de firme autorizate specializate pentru reciclarea acestora; deșeurile menajere stocate temporar ulterior sunt transportate la rampa de deșeuri a localității de către operatorului de salubritate;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** transportul deșeurilor se face cu mijloacele auto autorizate; deșeurile periculoase vor fi transportate de către firme specializate autorizate, cu respectarea Hotărârii Nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri menajere prin operatorul de salubritate;

#### **7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

- raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;

- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;

