



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

ARH. 64 / 2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 51 din 02.04.2020**

Ca urmare a cererii adresate de ECHIP SRL cu sediul în Loc. Prilog, Str. Craspatac, Nr. 20/A, Com. Orașu Nou, Jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 2090 din 20.02.2019 și a completărilor înregistrate ulterior, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, 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:* **ECHIP SRL**

care prevede desfășurarea următoarelor activități :

cod CAEN 3101 - Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine

cod CAEN 3109 - Fabricarea de mobilă n.c.a.,

desfășurate pe amplasamentul din Loc. Prilog, Str. Crășpătac, Nr. 20/C, Com. Orașu Nou, Jud. Satu Mare,

*Documentația conține:* cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de de ECHIP SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu afișat la sediul Primăriei Orașu Nou în data de 05.02.2019 și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare Cod Unic de Înregistrare 17561954 din data de 09.05.2005, Certificat Constatator nr. 4358 din 22.02.2018, Contract de împrumut de folosință - comodat, Contract de prestări servicii de salubritate, Contract de prestări servicii pentru transportul și eliminarea finală a deșeurilor periculoase și nepericuloase, Fișe tehnice de securitate.

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

- solicitarea vizei anuale în termenele stabilite, conform prevederilor legale în vigoare.
- autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică vizată spre neschimbare.
- titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
- este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.**

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării desfășurarea activității este interzisă.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

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

#### I. Activitatea autorizată:

1. *Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal:
  - a. clădiri: hală de producție cu regim de înălțime P, cu o suprafață de 991,44 mp, compusă din : birou, vestiar, debitare, linie parchet, prelucrare mecanică și șlefuire, asamblare și chituire, vopsire și lăcuire, montare, tapițare și asamblare, magazie, uscătoare cherestea, siloz rumeguș, bazin rezervă de apă, depozit cherestea, căi de acces;
  - b. utilaje specifice activității: circulare cu masă mobilă pentru tivit, spintecat, secționat, tăieri în unghi 4 buc, panglică de tâmplărie cu o pânză continuă 1 buc, circular pendular de retezat 2 buc, circular multilamă 1 buc, mașină de îndreptat 1 buc, mașină de rindeluit 1 buc, mașină de frezat pentru profilare 1 buc, mașină de rindelului sau de frezat pe 4 fețe 1 buc, mașină de găurit cu banc 1 buc, mașină de scobit, presă verticală 1 buc, presă orizontală 1 buc, presă ramă și cadre 1 buc, mașină de șlefuit cu bandă 1 buc, mașină de calibrat cu trei tamburi 1 buc, cabină de vopsit cu sistem de filtrare uscat 1 buc, mașini și unelte portabile de mână, linie automatizată parchet : mașină de rindelului pe 2 fețe 2 buc, mașină de profilat canturi 1 buc, mașină de profilat capete 1 buc, panglică de spintecat 1 buc, transportoare 4 buc, motostivuitoare 2 buc, transpaletă hidraulici acționați manual 2 buc, instalație de exhaustare centralizată cu siloz rumeguș cu o capacitate de 174 mc, la care sunt racordate utilajele din hală prin intermediul unei rețele de conducte metalice și motoare cu palete de aspirație, prevăzută cu o stație de filtrare situată pe tronsonul de sus și este formată dintr-o rețea de saci de filtrare și reținere pulberi din material textil, stații locale de aspirare și filtrare a rumegușului montate la utilaje prevăzute cu saci de filtrare și reținere pulberi din material textil;
2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal:
  - a. materii prime: cherestea sau lemn rotund de diferite esențe, placaj, PAL, MDF;
  - b. materii auxiliare : cuie, dibluri, șuruburi și holșuruburi, nituri și capse, feronerie, cleiuri și adezivi, chituri, grund, vopsele, emailuri, baițuri și lacuri, diluant, burghie, panze circular, hârtie abrazivă, bandă scotch, folie stretch, folie cu bule de aer, uleiuri minerale, combustibil;
3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):*
  - a. alimentarea cu apă : rețeaua de alimentare cu apă a localității, se folosește în scopuri igienico-sanitare, și în procesul tehnologic la umectarea materialului lemnos;
  - b. evacuarea apelor uzate menajere : nu este cazul, nu rezultă ape uzate;
  - c. energia termică : este asigurată prin instalația de încălzire cu apă caldă de la centrala termică existentă la punctul de lucru al societății la nr. 20/A, de la o centrală termică pe combustibil solid cu o putere de 875 kW, coșul de evacuare a gazelor de ardere cu H=8 m și diamtrul D=400 mm; se folosește atât la uătoarele de cherestea cât și la încălzirea halei de producție; pe perioada când nu funcționează uscătoarele de cherestea se folosește o sobă cu ventilația aerului cald prin combustia lemnului cu o putere termică de 99 kW, coșul de evacuare a gazelor de ardere cu H=6 m și diamtrul D=200 mm.
  - d. energie electrică : rețeaua de alimentare cu energie electrică;
4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: preluarea comenzilor de fabricație de la clienți, aprovizionarea – depozitarea materiei prime și auxiliare, croirea materiei prime, prelucrări mecanice, îmbinarea elementelor masive și formarea panourilor, șlefuirea și pregătirea subansamblelor pentru finisaj, montarea subansamblelor, finisarea subansamblelor, ambalarea elementelor de mobilier, depozitare, transport, expediere;
5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* diferite sortimente de mobilă din lemn, în funcție de comenzi.
6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* nu este cazul
7. *Alte date specifice activității:* nu este cazul;
8. *Programul de funcționare:* sezonier, 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

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

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:* instalație de exhaustare și reținere a rumegușului.
2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*
  - a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;
  - b. se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi;
3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*
  - a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate.
  - b. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993-condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător,
  - c. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer;
  - d. Zgomot: în emisiile de zgomot provenite de la activitățile de pe amplasament nu trebuie să existe nici un element perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

## III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.
2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*
  - a. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor anual până la **31 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.
  - b. Evidența gestiunii substanțelor și preparatelor periculoase utilizate: **anual**.
  - c. Raportarea privind evidența ambalajelor, conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje – **anual, până la 25 februarie**.
  - d. Titularul autorizației are obligația de a transmite Agenției pentru Protecția Mediului Satu Mare toate informațiile solicitate în chestionarele utilizate pentru colectarea datelor în vederea realizării inventarelor de emisii conform Ordinului ministrului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă **anual, până la 15 martie** a anului următor;
  - e. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului, orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei.

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

1. *Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:*

Tip deșeu/Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
Deșeuri municipale amestecate 20 03 01	Pubelă	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat
Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 03 01 05	Loc special amenajat	Se valorifică ca și combustibil pentru centrala termică
Deșeuri de lemn și de scoarță 03 03 01	Loc special amenajat	Se valorifică ca și combustibil pentru centrala termică
Cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04) 10 01 01	Loc special amenajat	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat
Ambalaje de materiale plastice 15 01 02	Loc special amenajat	Se elimină prin unități specializate și autorizate

Ambalaje metalice 15 01 04	Loc special amenajat	Se elimină prin unități specializate și autorizate
Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase 15 01 10*	Loc special amenajat	Se elimină prin unități specializate și autorizate
Absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase 15 02 02*	Loc special amenajat	Se elimină prin unități specializate și autorizate
Metale feroase 16 01 17	Loc special amenajat	Se elimină prin unități specializate și autorizate

- a. Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- b. Respectarea Legii nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare, H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.
- c. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane.
- d. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

2. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștiere sau abandonare a acestora.

3. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* 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, 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.

4. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* rezultă ambalaje de materiale plastice și metalice, se vor elimina prin unități specializate și autorizate.

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: - nu este cazul.

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):* se utilizează : cleiuri și adezivi, chituri, grund, vopsele, emailuri, baițuri și lacuri, diluant;

a. titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care apar următoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricărei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;

b. respectarea: Legii nr.263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și obligațiile utilizatorilor conform Regulamentului 1907/2006 (REACH);

2. *Modul de gospodărire:*

ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;

Transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG 1326/2009 cu modificările și completările ulterioare

depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate, fișele cu date de securitate

folosire/comercializare: în activitatea desfășurată

3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* conform fișelor tehnice de securitate, se vor elimina prin unități specializate autorizate;

4. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*
- a) Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității
  - b) Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe imediat iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.
  - c) Titularul activității se va asigura că are desemnate spații speciale pentru depozitarea substanțelor și preparatelor periculoase. Aceste spații vor fi înstripționate cu semnele specifice de pericol precizate în fișele de securitate. Accesul în aceste spații se va realiza doar de angajații special desemnați și instruiți corespunzător
  - d) Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; a Regulamentului nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:* Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. La solicitarea autorității de mediu se vor furniza date referitoare la modul de gestiune a substanțelor periculoase, măsurile pentru protecția factorilor de mediu și raportarea datelor conform cap.III al prezentei autorizații de mediu.

VI. Programul de conformare – nu este cazul.

Director Executiv  
Elisabeta BÉKÉSSY



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Diana OȘAN".

Întocmit  
Ionuț MATEOC

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Ionuț MATEOC".

Prezenta autorizație conține 5 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale