



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU**Nr. 16 – 97 din 23.09.2016****Revizuită în 07.08.2018**

Ca urmare a cererii adresate de **SC LAGUNA EUROMOB SRL**, cu sediul în comuna Vadu Izei, nr.224, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul nr. 7953 din 24.08.2016, în urma analizării documentelor transmise, a verificării și a solicitării de revizuire a autorizației de mediu, înregistrate la APM Maramureș cu nr. 7440/18.07.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 **HALĂ DE PRODUCȚIE MOBILIER**, din comuna Giulești, satul Berbești, DN 18, nr.4, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 3101 (cod CAEN Rev. 1 - 3611) - Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3102 (cod CAEN Rev. 1 - 3612) - Fabricarea de mobilă pentru bucătării;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3109 (cod CAEN Rev. 1 - 3613) - Fabricarea de mobilă n.c.a.;**

Motivul revizuirii din 07.08.2018:

- **finalizarea halelor de depozitare, mărirea capacității de producție și dotarea cu noi echipamente și utilaje performante;**



Documentația conține:

✓ la data autorizării – 23.09.2016:

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Contract nr.1623/01.07.2016, încheiat cu SC HERODOT GRUP SRL, cu privire la asigurarea serviciului de salubritate;
- Dovada punctului de lucru – Extras CF;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului, din data de 25.08.2016;
- Contract prestări servicii seria 124010375016/2016, încheiat cu SC ECOLOGIC 3R pentru gestionarea ambalajelor în vederea îndeplinirii obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje generate de operatorii economici responsabili;
- Contract de vânzare cumpărare deșeuri de lemn nr.563 din 27.06.2016, încheiat cu SC REMATINVEST SRL;
- Contract de vânzare cumpărare deșeuri reciclabile nr.2229 din 19.08.2016, încheiat cu SC REMAT MARAMUREȘ SA;
- Contract de vidanjare ape uzate menajere nr.14 din 09.04.2016, încheiat cu SC MAXSPEED DARY AUTOMOBILE SRL;
- Decizia etapei de încadrare nr.287 din 21.06.2016, emisă de APM Maramureș;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Referat de evaluare în urma verificării amplasamentului nr. 269 din 25.08.2016;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare ORC- MM nr. J24/579/2013;
- CUI 31986357;
- Certificat constatator nr.9361 din 07.03.2016, emis de ORC Maramureș;
- Autorizația de construire nr.13 din 18.09.2014, emisă de Primăria comunei Giulești;

✓ la data revizuirii – 07.08.2018:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Autorizația de mediu nr. 16 – 97 din 23.09.2016, în original;
- Contract nr.18 din 31.01.2018, încheiat cu ECO SYNERGY SA, privind preluarea obligațiilor de realizare a obiectivelor anuale de valorificare prin reciclare și de valorificare și incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie a deșeurilor de ambalaje, precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje;
- Fișa informativă a adezivului utilizat;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- **Conform prevederilor legale din domeniul protecției mediului:**
 - titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
 - titularul activității are obligația 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;
 - titularul activității are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
 - titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
 - titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
 - 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; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș și a populației din zonă, după caz;
 - 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 respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor;
 - se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
 - se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
 - este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
 - în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”.
 - 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;
- **În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:**



- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin hotărâre a Guvernului;
- să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
 - să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
 - să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
 - să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
 - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - să colecteze și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
 - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
 - să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
 - să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
 - abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
 - să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale, cu excepția



situațiilor în care amestecul de deșuri periculoase cu alte deșuri, substanțe sau materiale se face numai cu acordul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului și doar în situațiile în care sunt respectate condițiile precizate la art. 20 al prezentei legi; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;

- operatorul va deține pe amplasament fișele cu date de securitate pentru substanțele și amestecurile chimice periculoase pe care le utilizează, editate în limba română, conform prevederilor Regulamentului (UE) 830/2015 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

- **Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată 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, cu modificările și aprobările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, cu completările și aprobările ulterioare;
- Legea nr.249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu 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:

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

Suprafața totală a terenului 35050 mp;

Suprafața construită 13244 mp, formată din: hală de producție; trei șoproane materie primă; patru depozite produse finite; spațiu centrală termică; garaj; anexe; grupuri sociale; birouri;

Mașini și utilaje: circular - 1 buc; circular masă mobilă – 1 buc; mașină bordurat – 2 buc; mașină cântuit – 1 buc; mașini comandă numerică – 4 buc; mașini comandă numerică SKIPPER – 1 buc; mașină biguit carton – 1 buc; mașină legat bandă PP – 1 buc; compresoare aer; centrală termică; diverse scule de mână;

Instalații: instalație de exhaustare a rumegusului, conectată la fiecare utilaj în parte și este prevăzută cu siloz de capacitate 50 mc; instalație exhaustare pentru cabina de vopsire;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: PAL – cca 48000 mp/lună; MDF– cca 8000 mp/lună; carton – cca 20,5 t/lună; sticlă – cca 10 t/lună; adeziv – cca 500 kg/lună; oglinzi, feronerie, cant ABS, bandă PP – cantități variabile, în funcție de comenzi ;

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

Alimentarea cu apă: sursă proprie - puț forat; bazin de apă supraterran de capacitate 180 mc;

Apele menajere uzate: sunt evacuate în bazin vidanjabil, etanș cu capacitatea de 48 mc;

Apă pluvială inclusiv cea din zona parcurii, cu posibile încărcări de produse petroliere este preepurată prin deznisipator și separator de produse petroliere, după care este evacuată în șanțul perimetral;

Energia electrică: alimentare de la rețeaua națională de distribuție, printr-un racord aerian;

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

- alegerea materialelor
- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare
- debitarea panourilor de semifabricate superioare
- prelucrarea mecanică a elementelor
- calibrarea panourilor de semifabricate
- pregătirea elementelor pentru finisare
- finisarea elementelor
- realizarea produselor finite - subansamble
- ambalarea produselor finite
- livrare către beneficiari;

5. Produse și subproduse obținute-cantități, destinație: subansamble - dormitoare, biblioteci, livinguri, bucătării, cuiere, birouri, măsuțe – cca 8000 garnituri/lună;

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică, cu o putere de 950 kW, gazele de ardere sunt evacuate în atmosferă prin coș metalic cu înălțimea de 16 m.

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



8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: **5 zile/săptămână; 8 ore/schimb; 2 schimburi/zi; 260 zile/an;**

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

AER

- **instalație de exhaustare pentru reținerea pulberilor la utilajele de prelucrare lemn: sunt vehiculate prin tubulatură metalică în spațiu închis de unde sunt transportate pneumatic în cicloul cu capacitate de 50 mc;**
- **coș de fum prevăzute cu filtru, pentru evacuarea gazelor de ardere provenite de la centrala termică;**

APĂ

- **deznisipator și separator de produse petroliere, pentru apele provenite de pe platforma de parcare;**
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **activitatea de producție se desfășoară în spații închise și betonate;**
3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții :

ZGOMOT - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 0009/1988;

AER - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

APA - calitatea apelor uzate evacuate, cu respectarea HG nr. 188/2002, cu completările și modificările ulterioare.

II. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș;

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

a.) **anual,**

- **până la data de 31 ianuarie - Evidența gestiunii deșeurilor**, pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;
- **până la 25 februarie a fiecărui an – gestiunarea ambalajelor, în cazul în care se îndeplinesc în mod individual** obiectivele privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- **până la data de 15 martie**, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu



art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;

b.) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): **deșeuri de lemn - cod 03 01 05 cca 10 mc/lună; deșeuri de ambalaje din carton - cod 15 01 01; deșeuri de ambalaj din material plastic – cod 15 01 02; deșeuri menajere - 20 03 01 - cantități variabile;**

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): **idem punctul 1;**

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **deșeul de rumeguș este transportat în siloz; deșeurile reciclabile se depozitează temporar în spații special amenajate;**

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): **deșeurile de rumeguș sunt valorificate prin utilizare ca și combustibil în centrala termică proprie; deșeurile de carton și material plastic, se predau spre valorificare operatorilor economici autorizați;**

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: **deșeurile sunt transportate cu respectarea măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu;**

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): **deșeurile menajere vor fi depozitate pe amplasamente autorizate, cu respectarea prevederilor HG nr. 349 din 21 aprilie 2005 privind depozitarea deșeurilor;**

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: **ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;**

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: **carton – cantități variabile;**

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): **ambalajul se livrează odată cu produsul finit și este gestionat conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;**

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): **nu este cazul;**

2. Modul de gospodărire: **nu este cazul;**

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **nu este cazul;**

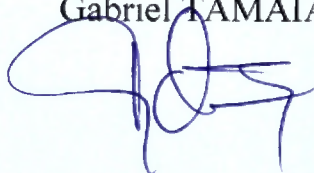
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: **nu este cazul;**



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **nu este cazul.**

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: **nu este cazul.**

**Director Executiv,
Gabriel TĂMĂIAN**



**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN**



Întocmit,

Corina TĂNASE – consilier Avize, Acorduri, Autorizații

