



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 51 din 07.05.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. TRANZACT S.R.L.**, cu sediul social în județul Maramureș, comuna Recea, localitatea Lăpușel, str. Primăverii, nr. 65, înregistrată la APM Maramureș la numărul 1699/18.02.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 **ATELIER DE PRODUCȚIE MOBILIER DIVERS**, amplasat în județul Maramureș, comuna Recea, localitatea Lăpușel, str. Primăverii, nr. 65, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 – 1610 (cod CAEN Rev. 1 –2010) – Tăierea și rindeluirea lemnului, impregnarea lemnului (uscarea lemnului);**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3101 (cod CAEN Rev. 1 –3612) – Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3102 (cod CAEN Rev. 1 –3613) – Fabricarea de mobilă pentru bucătării;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3109 (cod CAEN Rev. 1 –3614) - Fabricarea de mobilă n.c.a.**

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității; dovada mediatizării solicitării - anunț Glasul Maramureșului din 05.02.2019; dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; referat de



evaluare nr. 2924/13.03.2019, încheiat în urma verificării amplasamentului; fișe tehnice de securitate pentru substanțele utilizate; contract de vidanjare a apelor uzate menajere nr. 28/04.02.2019, încheiat cu IOAN GHE. BUCIUMAN S.R.L.; contract de prestări servicii de salubritate nr. AR 1528/01.01.2014 încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.; dovada spațiului: contract de vânzare cumpărare imobil și teren; plan de situație și de încadrare în zonă;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități: certificat de înregistrare ORC-MM nr. J24/315/26.02.2004, CUI 16183176 și certificat Constatator pentru punctul de lucru, nr. 35954 din 29.09.2014, emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Titularul activității are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- Titularul activității 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 activității are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- 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 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- Titularul activității este obligat 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 deșuri 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;
- 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;
- 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 reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- Se vor anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare;
- 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”;

Titularul este obligat să respecte prevederile 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. 75 din 2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
- Ordinul nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- 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;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, respectiv depozitarea temporară, în mod selectiv, a deșeurilor lemnoase, pe platforme betonate, special amenajate;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare aduse prin OUG nr. 38/2016;
- HG nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul va solicita obținerea vizei în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației 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.

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):
Suprafața totală a amplasamentului este de 4690 mp, iar suprafața construită este de 1062mp.



Spații: hala de producție este o construcție tip parter, cu suprafața utilă de 699,60 mp, compartimentată în: spațiu de producție, vestiar, sală de mese, grup sanitar, birou, spațiu centrală termică cu o suprafață de cca. 10 mp; șopron din lemn pentru depozitarea materiei prime, cu suprafața de 298 mp; uscător, de tip cameră cu ventilatoare axiale acționate individual, cu o suprafață de cca. 101 mp, respectiv, cu o capacitate de 25 mc;

Utilaje: uscător cu o capacitate de 25 mc; fierăstrău circular cu masă deplasabilă cu pânză de diametrul de 450mm – 2 buc; fierăstrău semi-static – 1 buc; mașină de rindeluit la grosime – 1 buc; mașină de îndreptat (rindeluit) canturi – 3 buc; mașină de frezat cu ax vertical - 1buc; mașină de frezat cu ax vertical – 1 buc; mașină de șlefuit grosier cu banda de 110X216 cm – 1 buc; mașină de șlefuit cu banda de 12X800 cm – 1 buc; mașină de găurit cu coloana – 2 buc; presa la cald - 1 buc; mașină de cepuit - 1buc; compresor mobil - 2 buc; instalație de exhaustare a deșeurilor de lemn cu filtru cu saci – 1 buc; instalație de exhaustare cu saci filtrați, baterie - 1buc; mașină de găurit portabile – 10 buc; mașină de șlefuit cu hârtie abrazivă, portabile – 8 buc; fierăstrău circular portabil – 2 buc; freză portabilă – 2 buc; fierăstrău alternativ portabil - 3 buc; rotopercutor – 1 buc; mese de asamblare – 1 buc; două centrale termice pe combustibil solid (deșeuri din lemn și rumeguș), cu o putere de 75kW, respectiv de 40kW;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: cherestea (stejar, brad) - cca. 16 mc/lună; lemn vechi din demolări (stejar, brad) – cca. 4 mc/lună; adezivi de tipul GLUCET DPV – cca. 60 kg/lună; cuie și holșuruburi de diferite dimensiuni – cca. 10 kg/lună;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): alimentarea cu apă se face din sursă proprie; evacuarea apelor uzate menajere se face în bazin etanș vidanjabil cu volum de 50 mc; alimentarea cu energie electrică se face din sistemul național de distribuție; energia termică se asigură printr-o centrală termică pe combustibil solid (deșeuri din lemn și rumeguș), cu o putere de 75kW și o centrală termică pe combustibil solid, cu o putere de 40kW;

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

Activitatea constă în producția de mobilier divers, din lemn masiv (cherestea de foioase cu precădere stejar și cherestea de rășinoase);

Principalele operații sunt: preluare comenzi; efectuarea măsurătorilor; aprovizionare cu materie primă și materiale auxiliare; debitarea materialului; pregătire și finisare; asamblare elemente; accesoriizare; depozitare și expedierea la beneficiar;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: mobilier divers pentru hoteluri și restaurante, baruri, bucătării, sufragerii sub forma de mese, scaune, dulapuri, bănci, cuiere, scări interioare, cantități variabile, în funcție de solicitări ;

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică, pe combustibil solid (deșeuri din lemn și rumeguș) cu o putere de 75kW și o centrală termică pe combustibil solid cu o putere de 40kW;



7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): nu au fost declarate;
8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână; 280 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu): instalație de exhaustare a deșeurilor de lemn cu filtru cu saci; instalație de exhaustare cu saci filtrați, baterie;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor de lemn și rumeguș; coș de evacuare gaze de ardere, metalic, cu înălțimea de 7 m, cu diametru de 400 mm;

3. Concentrațiile și debitele 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 10009/1988;
- apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: determinări, la solicitarea APM Maramures, dacă va fi cazul

2. Datele ce vor fi raportate APM Maramureș și periodicitatea:

- **anual** - până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare se va face 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;
- 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 - 6,66 mc/lună; talaș și rumeguș cod 03 01 05 - 5,25 mc/lună; deșeuri menajere, cod 20 03 01 – cantitate variabilă; ambalaje de la adezivi cod 15 01 02 – cantitate variabilă; ambalajele de carton și hârtie cod 15 01 01 – cantitate variabilă;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): idem pct IV.1, deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;



3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeuri de lemn, rumeguș și ambalajele rezultate se depozitează într-un spațiu special amenajat;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de lemn și rumeguș se utilizează în centrala proprie, ambalajele de carton și hârtie sunt predate la firme autorizate pentru valorificarea lor;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: toate deșeurile generate din activitate vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

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. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje de carton provenite de la materialele auxiliare utilizate – cantitate variabilă; ambalaje de la adeziv – cantitate variabilă;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalaje de la adeziv se returnează furnizorilor; ambalajele din carton se predau la firme autorizate în acest sens.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): adezivi de tipul GLUCET DPV - cca. 60kg/lună;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în recipiente speciali;
- **transport:** în ambalaje închise ermetic, de către furnizori;
- **depozitare:** depozite speciale,
- **folosire/comercializare:** la lipirea elementelor de lemn;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se returnează la furnizor;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform fișei tehnice de securitate

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: permanent conform legislației în vigoare.



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

1. Domeniul [protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisiile atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanța/ obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul;

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe rapoarte: nu este cazul.

**Director Executiv,
Gabriel TĂMĂIAN**



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



**Întocmit,
consilier Bogdan Ioan TOMA**

