



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14-60 din 11.04.2014

Ca urmare a cererii adresate de **SC WOOKON ENERG SRL**, cu sediul în **județul Maramureș, orașul Târgu Lăpuș, str. Țibleșului, nr. 108**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 4001 din 19.04.2013, și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **Atelier de producție mobilier** din orașul **Baia Sprie, localitatea Satu Nou de Sus, nr. 217**, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 3109 (cod CAEN Rev. 1 - 3614) - Fabricarea de mobilă n.c.a. (Producția altor tipuri de mobilier).**

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității; Acte de folosință a spațiilor – Convenție cu Penitenciarul Baia Mare; Dovada mediatizării solicitării în Glasul Maramureșului din 26.11.2013 și **următoarele acte și documente emise de alte autorități:** Cod Unic de Înregistrare 32031234 conform CÎ J24/612/2013 și Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 38428/2013 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș.



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții 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, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Documentele solicitate prin prezenta autorizație, se depun în forma și la termenele stabilite;
- Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizației de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- 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;
- Se vor lua măsuri de 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;
- 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 strict interzisă depozitarea deșeurilor din lemn și a rumegușului pe malurile cursurilor de ape și pe ampriza drumurilor. Depozitarea lor se va face în locuri special amenajate în acest scop, pe amplasament;
- 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;
- 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 întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- Se interzice arderea rumegușului și a deșeurilor de PAL în instalații neomologate;
- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- Titularul activității are obligația să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și preparate chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;



- 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;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- 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;
- Titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației
- 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.

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. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, modificată și completată prin OUG 15/2009;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- HG 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;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 11.04.2014, data eliberării, până la 10.04.2019;

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației de mediu existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007.

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



Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

a) Spații

Suprafața totală – 1373 m²;

Suprafața construită – 700 m² compusă din trei hale de producție, depozit, depozit de rumeguș, căi de acces și platformă betonată;

b) Utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate:

ferăstrău circular multiplu GABBIANI	1	BUC
ferăstrău panglică CENTAURO	1	BUC
ferăstrău circular PENDULAR	1	BUC
electrocompresor FIAC	1	BUC
mașină de rindeluit cu 4 fețe SCM	1	BUC
circular dublu TR2-A OMGA	1	BUC
circular mini max SC2W	1	BUC
circular mini max SCM	1	BUC
despicător UCIMU	1	BUC
mașină de găurit ZANGHERI&BOSCHETTI 8 29/S	1	BUC
mașină debitat pe 4 fețe	1	BUC
mașină debitat plăci SII5WF	1	BUC
mașină găurit PAOLINO BACCI	1	BUC
mașină debitat pe 4 fețe 4PM 180/4	1	BUC
mașină îmbinat în dinți SPANAVELLO ARROW 90000046	1	SET
optimizator CURSAL SANFIOR-TV-I TRVSL 500/C-R + HM500-35-120	1	SET
diferite scule și unelte de mână specifice activității de tâmplărie		

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități (pe zi):

Materii prime și auxiliare:

- PAL, PFL, MULTISTRAT – 50 m³/lună;
- cherestea – 50 m³/lună;
- adeziv pentru îmbinare (lipit) – 20 l/lună;
- feronerie – 200 kg/lună;
- piese de schimb metalice pentru utilajele;

combustibili: deșeuri de lemn pentru sobă;

ambalaje folosite: folie din plastic – 60 kg/lună; paleți din lemn – 300 buc. (se asigură de către beneficiar și se refolosesc).



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

- **Alimentarea cu apă:** se realizează din rețeaua proprietarului (0,66 m³/zi) – folosită în scop menajer și pentru igienizare;
- **Evacuarea apelor uzate menajere:** evacuare în canalizarea proprietarului (0,52 m³/zi).
- **Alimentarea cu energie electrică:** se realizează de la rețeaua de alimentare cu energie electrică a proprietarului;
- **Încălzirea:** sobă pe lemn de foc;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: activitatea societății o reprezintă producerea articolelor/reperelor de mobilier pentru canapele, paturi pentru dormit etc., care presupune următoarele faze de tâmplărie cu prelucrări:

- aprovizionarea cu materie primă și materiale auxiliare;
- depozitarea materiei prime;
- debitare profilelor din lemn la diferite dimensiuni în funcție de model;
- realizarea găurilor de drenaj și a găurilor de montaj;
- îmbinarea profilelor prin lipire cu adeziv de îmbinare;
- verificarea calității produsului finit;
- ambalarea produsului finit;
- depozitarea pe termen scurt a produsului finit, ambalat;
- livrare către beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: rame din lemn pentru canapele – 95 m³/lună; acestea sunt livrate către agenți economici;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu deține; încălzirea biroului se face cu sobă pe lemn de foc;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN 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/săptămână, 260 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 instalații locale de colectare și evacuare forțată a prafului și rumegușului de la utilaje dotate cu saci filtrați;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor specifice activității desfășurate în incinta secției de tâmplărie (căzături de rumeguș); platformă betonată; 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:

a) zgomot – conform STAS 10009/1988, vibrații – conform STAS 12025/2-1981;



- b) ape – conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM;

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

- a) anual, evidența lunară a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate volum	Mod de gestionare a deșeurilor
metalice	16 01 17	2 kg/lună	se predau la firme specializate autorizate
rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	03 01 05	4 m ³ /lună	se predau la firme specializate autorizate
rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase	03 01 04*	1 m ³ /lună	se predau la firme specializate autorizate
ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	10 kg/lună	se predau la firme specializate autorizate
ambalaje de materiale plastice	15 01 02	10 kg/lună	se predau la firme specializate autorizate
deșeuri menajere	20 03 01	100 kg/lună	predate spre eliminare la serviciul local de salubritate de către proprietar

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): idem punctul IV.1;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menajere sunt stocate temporar în pubele; deșeurile de produse periculoase (rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase de la PAL, PFL) sunt colectate și stocate în recipiente specifice de unde



sunt preluate periodic de către firme specializate în vederea eliminării finale; deșeurile de material lemnos sunt colectate prin sistemul de exhaustare al utilajelor și se predau la firme specializate autorizate;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării conform punctului IV.1;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile reciclabile sunt transportate de către beneficiar sau terți la unității specializate;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri menajere prin intermediul operatorului de salubritate; deșeurile periculoase se elimină conform punctului IV.1;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 din HG nr. 856/2002, pentru fiecare tip de deșeu, inclusiv pentru deșeurile periculoase;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalaje folosite: folie din plastic – 60 kg/lună; paleți din lemn – 300 buc. (se asigură de către beneficiar și se refolosesc);

Ambalaje rezultate: de la materii prime, auxiliare, etc: ambalaje de hârtie și carton - 10 kg/lună;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se predau la firme specializate autorizate ori se returnează la furnizor; ambalajele se livrează odată cu produsul finit (export).

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu e cazul;
- **transport:** nu e cazul;
- **depozitare:** nu e cazul;
- **folosire/comercializare:** pentru activitatea proprie.

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

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu e cazul.



VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

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

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

Coordonator activitate
Gabriel TĂMÂIAN

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN

Întocmit,
Consilier
Mihail-Gayril FĂT

