



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 127 din 18.10.2019

Ca urmare a cererii adresate de **PE HOTARE SRL**, cu sediul în comuna Petrova, satul Petrova, nr.681, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 9351/12.08.2019, 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 „**GATER**”, în județul Maramureș, comuna Petrova, satul Petrova, nr.681, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1610 (cod CAEN Rev. 1 – 2010) – Tăierea și rindeluirea lemnului.**

Documentația conține:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de ing. Huzău Cătălin;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț la ziarul Graiul Maramureșului din 09.08.2019;
- Referat de evaluare nr. 9816 din 29.08.2019, încheiat în urma verificării amplasamentului;

Pag. 1 din 8



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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

- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu, chitanța nr. 36219/17.07.2019;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 965 din 05.09.2019 emisă de APM Maramureș;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, nr. de ordine în registrul comerțului J24/778/14.04.1992, CUI nr. 3624874, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat Constatator pentru punctul de lucru nr. 34729 din 26.06.2009, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș, în baza declarației pe proprie răspundere;
- Contract preluare rumeguș și deșuri lemnoase nr.558218 din 01.02.2018 și act adițional nr.1 din 12.07.2018, încheiat cu S.C. EGGER ROMÂNIA S.R.L.;
- Adeverința nr.2944/09.08.2019 eliberată de Primăria comunei Petrova, conform căreia titularul activității este înregistrat cu taxa de salubritate;
- Dovada spațiului extras de carte funciară nr.50422 din 06.08.2019 eliberat de ANCPI – Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Vișeu de Sus;
- Autorizație de funcționare nr.12/2009 vizată anual în data de 15.03.2019, eliberată de Primăria comunei Petrova;

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. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările 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;
- Decizia 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;



- Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;
- 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, 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 evitarea 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 întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;

- să ia măsuri corespunzătoare de evitarea riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;

- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;

- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;

- 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;



- 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 deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

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

- 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;

- Se interzice arderea rumegușului și a deșeurilor de PAL în instalații neomologate;

- Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se vor păstra în cantități mici și în locuri special amenajate, ferite de acțiunea directă a razelor solare, departe de orice sursă de căldură și aprindere, răcoroase, uscate, bine ventilate, în rezervoare sau recipiente specifice, departe de substanțe sau materiale combustibile și/sau explozive, căldură și surse de aprindere;

- 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;

- 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 gestionării 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 Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;

- 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;

- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- 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 – Comisariatul Județean Maramureș;
- Fără a produce disconfort în zonă;

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 18.10.2019, data eliberării, până la 17.10.2024.

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

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

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: „GATER”, în județul Maramureș, comuna Petrova, satul Petrova, nr.681;

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

a) Spații

- **Amenajări:** - secție debitare – 242,0 mp
- platformă betonată, acoperită, pentru depozitare rumeguș

b) Mașini și utilaje:

banzic cu pânză orizontală dispus pe o șină de 1,00 m lățime și 6 m lungime – 1 buc.;
banzic cu pânză orizontală dispus pe șină de 1,10 m lățime și 12,0 m lungime – 1 buc.;
circular cu pânză rotativă – 1 buc. mașină de ceaprazuit și banc de ascuțire – 1 buc,
încărcător frontal – 1 buc, motofierăstrău – 1 buc;

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

Materii prime: bușteni – cca. 5 mc/zi/150 mc/lună/ 1800 mc/an (lemn rășinoase/foioase)

Materii auxiliare: motorină – cca. 200 l/lună, 2400 l/an; uleiuri (ungere, hidraulice, motor, transmisie) – cantități variabile;

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

a.) alimentarea cu apă: nu este cazul;

b.) evacuarea apelor uzate: nu este cazul;

c.) alimentare cu energie electrică: se realizează de la rețeaua de alimentare cu energie



electrică publică;

d.) încălzirea spațiului: nu este cazul;

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

- recepția buștenilor: se face la intrarea în unitate a mijloacelor auto cu care sunt transportați;

- secționarea buștenilor la dimensiunile dorite cu ajutorul motofierăstrăului;

- fixarea bușteanului pe calea de rulare a instalației de debitare;

- debitarea propriu-zisă a bușteanului se face cu ajutorul fierăstrăului orizontal, tip banzic cu o pânză, care este amplasat într-un șopron semideschis;

- tivirea cherestei rezultate cu ajutorul fierăstrăului circular, fiind operații de retezare și operații de spintecare, care asigură atât înlăturarea și îndreptarea marginilor, precum și tăierea cherestei la dimensiunile dorite;

- sortarea produselor finite și a deșeurilor;

- paletizarea cherestei;

- depozitarea cherestei în stive;

- expediția cherestei la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- produse finite (cherestea tivită, cherestea netivită) – 3,25 mc/zi, 100 mc/lună, 1200 mc/an;

- căzături de debitare și tivire, rumeguș – 1,75 mc/zi, 50 mc/lună, 600 mc/an;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu deține;

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; 6 zile/săptămână, 300 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: nu deține.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: activitatea se desfășoară în spațiu închis; platforme betonate; platformă betonată, acoperită, pentru depozitare rumeguș

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

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisii de poluanți, 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 ianuarie - Raport anual privind gestiunea deșeurilor



generate din activitatea desfășurată, în care pentru fiecare cod de deșeuri se va prezenta trasabilitatea deșeurii (cantitate generată/valorificată/eliminată, menționarea operatorului economic transportator al deșeurilor periculoase, respectiv operatorii economici care au preluat deșeurile pentru operația de eliminare/valorificare, document obligatoriu de întocmit conform prevederilor Legii nr. 211/2011, republicată în 2014 (format hârtie) și *Aplicația SIM - Statistica deșeuri, chestionarul PRODDDES (la solicitare)*;

b) orice alte informații la solicitarea APM Maramureș

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

- deșeuri menajere rezultate, cod 20 03 01 – cca. 1 mc/lună , 12 mc/an;
- deșeurile de material lemnos (rumeguș, capete de lemn, scoartă), cod 03 01 05: cca. 50 mc/lună, 600 mc/an – căzături de debitare și tivire, capete,
- deșeuri metalice (pânze uzate gater), cod 16 01 17 – cantități variabile.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): deșeurile generate 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):

- deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate cu care există contract încheiat;
- rumegușul și capetele de lemn este stocat temporar în spațiu special amenajat, ulterior fiind predat către societate autorizată cu care există încheiat contract în acest sens;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): rumegușul și capetele de lemn sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, ulterior fiind valorificat de societate autorizată cu care există încheiat contract;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic, de către operatorul de salubritate, 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, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități

- ambalaje folosite: canistre de tablă;
- ambalaje rezultate: ambalaje originale de la uleiuri considerate deșeuri de ambalaje.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): canistrele de tablă se refolosec, iar deșeurile de ambalaje se predau operatorilor economici autorizați.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate



(categorii, cantități): motorină – cca. 200 l/lună, 2400 l/an; uleiuri (ungere, hidraulice, motor, transmisie) – cantități variabile;

2. **Mod de gospodărire:** alimentarea cu motorină se face din canistre de tablă, cumpărată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților;

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

4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** conform fișelor cu date de securitate;

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

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,
consilier – Daniel NICULA

