



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 – 185 din 16.09.2014

Ca urmare a cererii adresate de **I.A.N.I. SIG SRL, cu sediul în județul Maramureș, municipiul Sighetu Marmăției, str. Ștefan cel Mare, nr. 140**, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu **numărul 5820 din 30.06.2014**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru „Secție prelucrare lemn” din **municipiul Sighetu Marmăției, str. Dealu Cetății, nr.82, jud. Maramureș**, care prevede desfășurarea următoarelor 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;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- Dovada spațiului de lucru – Extras CF;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț Glasul Maramureșului, din data de 19.06.2014;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu ;
- Contract nr.224 din 01.04.2012, încheiat cu SC HERODOT GRUP SRL, cu privire la asigurarea serviciului de salubritate ;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); <http://apmmm.anpm.ro>



- Referat de evaluare nr. 226 din 09.07.2014, întocmit în urma verificării amplasamentului;
- Contract vânzare-cumpărare deșeuri de lemn, încheiat la data de 01.07.2014, cu SC ECO-ENERG-LEMN SA;
- Contract de vidanjare ape uzate nr.08 din 16.07.2014, încheiat cu SC LA PETRE SRL;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare ORC- MM nr. J24/299/15.02.1993;
- CUI 3460984;

**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;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- 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;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;



**Titularul activității 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
- 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 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, din **16.09.2014**, data emiterii, până la **15.09.2019**.

**Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.**

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

**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 – 15000 mp;**

**Dotări: șopron deschis prelucrare lemn; șopron deschis reparații-întreținere utilaje, hală gater, aburitor, uscător, spațiu centrală termică, birouri administrative, grupuri sociale, spațiu depozitare rumeguș, magazie piese de schimb, atelier-strung; bazin antiseptizare cherestea;**

**Mașini, utilaje și instalații: gater orizontal – 1 buc; gater banzic cu 15 pânze; circulare – 9 buc (4 buc spintecare, 5 buc rețezare); ifron – 1 buc; camion – 1 buc; raboteza; mașini de ascuțit pânze – 3 buc; instalație de exhaustare prevăzută cu ciclon pentru depozitare rumeguș, capacitatea de 20 mc;**



2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: **bușteni, diferite esențe – cca 400 mc/lună; motorină – cca 400l/lună; soluție antiseptizare – cca 40l/lună;**
3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): **alimentare cu apă din sursă proprie – puț forat; evacuare apă uzată, în bazin vidanjabil etanșe de 6 mc; alimentare cu energie electrică, bransament la rețeaua națională de distribuție;**
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: **aprovizionarea materiei prime sub formă de bușteni; recepție calitativă - sortare bușteni; debitare lemn rotund – bușteni la lungime; spintecarea și secționarea cherestelei; retezarea cherestelei; sortarea cherestelei; aburirea și uscarea cherestelei; tratarea prin antiseptizare; fabricare semifabricate; transportul produselor finite – cherestea și semifabricate în depozitul de produse finite; depozitare și livrare produse finite;**
5. Produse și subprodusele obținute - cantități, destinație: **cherestea, semifabricate – cca 250 mc/lună;**
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: **centrală termică cu două cazane - pe combustibil solid, lemn, având puterile de 270kW, respectiv 120 kW - necesare furnizării aburului tehnologic, pentru aburirea și uscarea cherestelei; producerea apei calde și asigurarea agentului termic pentru încălzirea birourilor; gazele de ardere se evacuează în atmosferă prin intermediul a doua coșuri, cu înălțimi de 17m, respectiv 20m.**
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/săptămâna, 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: **instalația de exhaustare pentru reținerea pulberilor: colectează pulberile de lemn de la utilajele de prelucrare a lemnului și le transportă pneumatic într-un ciclon cu capacitatea de 20 mc;**
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **nu deține;**
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 10009/1988 ;
  - **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, conform prevederilor HG nr. 188/2002, cu completările și modificările ulterioare.

## **II. MONITORIZAREA MEDIULUI**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, 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:

- **lunar – până la data de 10 a fiecărei luni**, cantitățile de deșuri de lemn și rumeguș generate în luna precedentă, conform prevederilor, art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, publicată în M.O. nr. 659/05.09.2002;
- **anual**, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 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;
- orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

## **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): **deșuri menajere și asimilabile - cod 20 03 01 - cantități variabile; deșuri de lemn – cod 03 01 05 – cca 150 mc/an;**

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): **idem punctul IV.1; Deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, 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 sunt stocate selectiv în spațiu special amenajat; deșeurile de lemn se depozitează temporar în spațiu special amenajat;**

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): **deșeurile de lemn se valorifică prin utilizare ca și combustibil în centrala termică și prin predare societăților autorizate în vederea valorificării;**

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

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): **deșeurile menajere se elimină prin depozitare pe un amplasament autorizat;**

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



8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: **nu este cazul;**
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): **nu este cazul.**

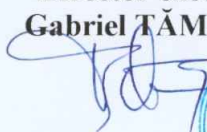
#### **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): **motorină – cca 400l/lună; soluție antiseptizare – cca 40l/lună;**
2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: **sunt achiziționate de la agenți economici autorizați în comercializarea acestora;**
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **conform legislației în domeniu;**
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: **conform fișelor de securitate;**
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **conform legislației în domeniu;**

**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**

