



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 – 90 din 28.04.2014

Ca urmare a cererii adresate de **SC FUEL ENERGY SPIRIT SRL, cu sediul în județul Mehedinți, municipiul Orșova, str. Crizantemelor, nr. 4, scara B, ap. 11**, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu **numărul 1832 din 26.02.2014**, 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 completările și modificările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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 „**FABRICARE PELEȚI**” din **municipiul Baia Mare, str. V. Lucaciu, nr. 162, activul nr. 2, hală – parțial, jud. Maramureș**, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN Rev. 2 - 1629 (cod CAEN Rev. 1 – 2052) – Fabricarea altor produse din lemn (fabricarea peleților);
- cod CAEN Rev. 2 - 4677 (cod CAEN Rev. 1 – 5157) – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (rumeguș).

### Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului, din data de 18.12.2013;
- referat de evaluare nr. 82 din 06.03.2014, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;



- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- contract de preluare a deșeurilor menajere nr. J11378/19.02-2014, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;
- contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 339J/10.12.2013, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;
- dovada spațiu – contract de închiriere, încheiat la data 17.02.2014, între S.C. SIMATEC T S.R.L. și S.C. FUEL ENERG SPIRIT S.R.L.

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

- certificat de înregistrare, numărul de ordine în registrul comerțului J25/370/14.11.2013, CUI 32471928, certificatul constatator al punctului de lucru nr. 21943/13.11.2013 și statutul societății comerciale, emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți.

**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 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;
- 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, modificată și completată prin OUG 15/2009;
- HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin HG 247/2011;
- HG nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr. 170 din 2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea 105/2006, 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 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 **28.04.2014**, data emiterii, până la **27.03.2019**.

**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.**

**Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica 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.**

Pagina 3 din 7



**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; http://apmmm.anpm.ro

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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):**

Clădiri: activitatea se desfășoară într-o hală cu suprafața de 8259 mp, din care societatea a închiriat suprafața de 2000 mp, pentru desfășurarea activității de producție peleți;

Echipe și utilaje: Instalația de producere a peletilor din rumeguș, având următoarele părți componente:

- tocător deșeuri de lemn;
- buncăr metalic pentru alimentarea instalației;
- melcuri transportoare – 4 buc;
- moară de rafinare, prevăzută cu filtre de praf;
- mașini de peletizare – 2 buc;
- vibrosortator pelet;
- răcitor pelet;
- cântar;
- mașină automată de împachetat;
- mașină de lipit saci;
- mașină înfășurat paleți;
- motostivuitoare;
- încărcător frontal.

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

Cantitatea de deșeuri de lemn și rumeguș introduse în procesul tehnologic este cca. 100 t/lună; saci plastic – cca. 450 buc/lună; motorină – cca 20 l/zi;

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

Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică se realizează din linia electrică, existentă în zonă, prin branșament la rețeaua națională de distribuție, rețea de 380/220 V;

Alimentarea cu apă – din rețeaua de alimentare cu apă a localității;

Pagina 4 din 7



Evacuarea apelor uzate menajere - în rețeaua de canalizare a localității;

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

- recepție materie primă (deșeuri de lemn și rumeguș);
- depozitarea temporară a materiei prime în hala de producție;
- tocarea deșeurilor de lemn – dacă este cazul;
- alimentarea cu rumeguș a buncărului cu ajutorul încărcătorului frontal;
- introducerea rumegușului în moara de rafinare, în vederea obținerii granulației necesare de producere a peleților (2 - 5 mm);
- transportarea materiei prime finite, cu ajutorul unui melc transportor, către mașinile de peletizare;
- transformarea rumegușului uscat în peleți, cu ajutorul preselor;
- răcirea peleților care ies din presă, cu aer rece;
- separarea peleților de praf sau rebuturi într-un vibrosortator;
- ambalarea peleților în saci din folie de polietilenă;
- depozitarea temporară a produsului finit până la expediția spre beneficiari.

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** peleți – cca. 100 tone/lună;

**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/schimb, 3 schimburi/ 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:** aerul încărcat cu pulberi de lemn din zona preselor și a morilor de măcinare a rumegușului este trecut printr-o instalație de exhaustare prevăzută cu saci filtrați și apoi evacuat în atmosferă prin intermediul unui coș metalic cu  $H = 5\text{m}$  și  $\varnothing = 300\text{ mm}$ ;

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** platforme betonate în zonele spațiilor de lucru; containere metalice acoperite pentru transportul rumegușului;

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

- aer: respectarea limitelor impuse de Ordin 462/1993 la emisii;
- zgomot: conform STAS 10009/1988;
- apă: respectarea limitelor impuse prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- vibrații: conform STAS 12025/2-1981.





### **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș, după caz;

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

- anual - evidența 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, cu modificările și completările ulterioare;
- anual - gestionarea ambalajelor, pentru ambalaje se vor respecta prevederile OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje (obligația raportării până la 25 februarie a fiecărui an);
- orice alte date, 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. 0,5 mc/lună;
- Deșeuri metalice (piese de schimb deteriorare rezultate de la instalația de peletizare și brichetare a rumegușului), cod 16 01 17 – cca. 0,9 kg/lună;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):** Cantitățile de deșeuri colectate sunt menționate la 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):** deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice; deșeurile metalice (piese de schimb deteriorare rezultate de la instalația de peletizare și brichetare a rumegușului) sunt stocate temporar în container metalic;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile metalice (piese de schimb deteriorare rezultate de la instalația de peletizare și brichetare a rumegușului) sunt predate agenților economici spre valorificare;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile se transportă cu mijloacele auto ale agenților economici autorizați;

**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

Pagina 6 din 7



Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** saci polietilenă – cca. 450 buc/lună;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalajele se livrează odată cu produsul finit.

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

**1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):** motorină – cca. 60 litri/zi;

**2. Mod de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:** aprovizionarea cu motorină se face de la agenți economici autorizați în vederea comercializării carburanților, în recipiente din material plastic;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** recipientii din material plastic rezultați de la aprovizionarea cu motorină se refolosesc;

**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:** conform legislației în vigoare.

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

**Coordonator activitate,  
Gabriel TĂMĂIAN**

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

**Întocmit,  
cons. Corina TĂNASE**



Pagina 7 din 7

**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; http://apmmm.anpm.ro