



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 – 138 din 16.07.2014

Ca urmare a cererii adresate de **RUSCOVAN IOAN-MIHAI ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**, cu sediul în județul Maramureș, comuna Rona de Sus, sat Rona de Sus, nr.804, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 3819 din 28.04.2014, 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 **DISTILERIE DE BĂUTURI ALCOOLICE DIN FRUCTE NATURALE**, din județul Maramureș, comuna Rona de Sus, sat Rona de Sus, nr. 54A, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN Rev. 2 - 1101 (cod CAEN Rev. 1 - 1592) - Distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de PFA ing Ion Cicioc;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț afișat la Primăria comunei Rona de Sus;
- Dovada spațiului de lucru – contract de împrumut de folosință bun mobil;
- Referat de evaluare nr. 3819 din 15.05.2014, în urma verificării amplasamentului;



- Dovada achitării tarifului aferent serviciului de salubritate;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare ORC- MM nr. F 24/2111/11.11.2013;
- CUI 32457648;
- Certificat constatator nr.37684 din 08.11.2013, eliberat de ORC Maramureș;
- Notificare pentru punerea în funcțiune nr. 43/PIF-MM-2012 emisă de SGA 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, 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;
- activitatea se va desfășura doar în condițiile menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;
- 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 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la **16.07.2014**, data emiterii, până la **15.07.2019**.

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 emitere 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):

Spații: clădire pălincie în suprafață de 148 m², compusă din încăpere pentru cazane și magazie;

Utilaje și instalații: 2 cazane de distilare primară de V 380 l și V 280 l; un cazan de distilare secundară de V 220 l; răcitor metalic suprateran V 2000 l; recipiente metalice și din lemn pentru depozitarea temporară a fructelor fermentate până la prelucrare; bazin subteran, etanș, pentru stocare borhot prelucrat V 27 m³;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: fructe fermentate (borhot) – 2,11 m³/zi, lemne de foc – 0,5 m³/zi;



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

- **Alimentarea cu energie electrică:** este asigurată prin bransamente electrice la rețeaua publică;
- **Încălzirea:** agentul termic este obținut prin intermediul a trei cuptoare pe lemn de foc;
- **Alimentarea cu apă:** utilizată la instalațiile de răcire, spălarea instalației și pentru diluarea materiei prime, respectiv borhot, se asigură din râul Rona cu ajutorul unei pompe; transportul apei se realizează prin conductă PVC, diametru 50 mm, în lungime de 10 m, la un volum anual de 150 m³/an;
- **Evacuare ape uzate:** apele de răcire se evacuează în râul Rona prin intermediul unei conducte PVC, diametru 25 mm, în lungime de 12 m, la un debit mediu de 3,6 m³/zi; deșeurile semilichide de borhot se evacuează într-un bazin de stocare subteran de 27 m³ la un debit de 1,5 m³/zi.

4. **Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:** activitatea desfășurată constă în recepția materiei prime și depozitarea temporară a fructelor fermentate, alimentarea cazanului de distilare primară, distilarea primară, evacuarea borhotului, distilarea secundară, depozitarea produsului finit;

5. **Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** alcool pentru consum – cca 10000 l/an;

6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** 3 cuptoare cu funcționare pe lemn de foc pentru încălzirea celor 3 cazane; 3 coșuri cu tiraj natural cu D = 400 mm și H = 4 m;

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:** sezonier, cca 60 zile/an; 24 ore/zi.

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):** bazin de stocare subteran de 27 m³ pentru colectarea deșeurilor de prelucrare (deșeuri semilichide de borhot);

2. **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** nu deține;

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

- a) ape – calitatea apelor uzate evacuate, conform NTPA – 001/2002, aprobat prin HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- b) zgomot – conform STAS 10009/1988;
- c) vibrații – conform STAS 12025/2-1981.



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu e cazul.

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 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 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
deșeuri semilichide de la distilarea băuturilor alcoolice (borhot)	02 07 02	2,11 m ³ /zi	se folosește pentru furajarea animalelor sau pentru fertilizarea terenurilor agricole
deșeuri menajere	20 03 01	1 m ³ /an	predate spre eliminare la serviciul local de salubritate

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

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- cod 02 07 02 - deșeuri semilichide de la distilarea băuturilor alcoolice (borhot) - bazin de stocare săpat de 27 m³;
- cod 20 03 01 - deșeuri menajere – recipient metalic;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): borhotul se folosește pentru furajarea animalelor sau pentru fertilizarea terenurilor agricole;

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

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt preluate de către operatorul de salubritate, în vederea depozitării acestora pe un depozit autorizat;

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

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalajele (recipientele) de stocare a fructelor fermentate până la prelucrare și a produsului finit până la livrare;

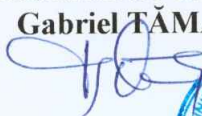


9. **Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** se reutilizează; se vor respecta prevederile HG nr. 621/2005 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. **Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:** nu este cazul;

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,
Corina TĂNASE – consilier Avize, Acorduri, Autorizații

