



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 16 – 105 din 26.10.2016

Ca urmare a cererii adresate de **P.F.A DAVID MARCEL** , cu sediul social în județul Maramureș, localitatea Dumbrăvița, nr.358, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 8431/07.09.2016 prin care solicită obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor 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 **„DISTILERIE DE BĂUTURI ALCOOLICE DIN FRUCTE NATURALE”**, din județul Maramureș, localitatea Dumbrăvița, nr.243, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1101 (cod CAEN Rev. 1 - 1591) - Distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice.**

Documentația conține:

- **Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;**
- **Dovada mediatizării solicitării – anunț Graiul Maramureșului din data de 01.09.2016;**
- **Dovada spațiului de lucru – Extras C.F asupra imobilului cu nr. Cadastral 51432;**
- **Referat de evaluare nr. 284 din 09.09.2016, în urma verificării amplasamentului;**



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>

- Adeverință nr.3670/07.09.2016 eliberată de Primăria Comunei Dumbrăvița prin care se atestă că titularul activității are încheiat contract de salubritate cu SC DRUSAL SA;
- Contract vidanjare ape reziduale provenite de la distilare, încheiat cu SC VITAL SA;
- Notificare pentru punere în funcțiune nr.44/PIF-MM-2016 emisă de S.G.A. Maramureș;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Adeverință nr.3667/2016 eliberată de Primăria Comunei Dumbrăvița, prin care se atestă că titularul activității deține un teren de 2,31 ha, teren agricol pe care se va împrăști borhotul rezultat în urma procesului de distilare;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 441/13.09.2016, emisă de APM Maramureș;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare ORC- MM nr. F 24/724/21.06.2004;
- CUI 19541791;
- Certificat constatator nr.22043 din 27.04.2009, eliberat de ORC 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;
- 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 actele/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 ;
- 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;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- 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;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la **26.10.2016**, data emiterii, până la **25.10.2021**.

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 de mediu se sancționează conform legii;

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: suprafață totală este de 200 mp din care suprafață construită 27,0 mp , compusă din:

- construcție care adăpostește instalațiile de distilare cu o suprafață de 27,0 mp;



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>

- 1 bazin etanș pentru stocarea borhotului cu volumul de 12,0 mc;

Utilaje și instalații: 1 cazan de distilare primară cu un volum de 360 litri și un cazan de distilare secundară cu un volum de 180 litri; 1 răcitor metalic suprateran, $V = 2000$ litri; 1 bazin etanș de stocare a borhotului epuizat, cu volumul de 12,0 mc, recipiente din plastic pentru stocarea temporară a produselor intermediare și finite, din care 2 recipiente cu volumele de 500 litri și un recipient cu volumul de 300 litri, electropompă submersibilă PUMB model ODX 1,5-32-0,75;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: fructe fermentate (borhot) – 2,086 mc/zi, lemne de foc – 0,15 m³/zi;

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

- **Alimentarea cu energie electrică:** este asigurată prin bransament electric de la rețeaua publică;
- **Încălzirea:** agentul termic este obținut prin intermediul a două cuptoare pe lemn de foc, coșurile interioare având diametrele de 250mm m și înălțimea de 6,50 m;
- **Alimentarea cu apă:** utilizată pentru răcirea instalației de distilat, spălarea instalațiilor și pentru diluarea materiei prime, respectiv borhot, se asigură dintr-o vale locală, mal drept, râul Chechiș, prin intermediul unei conducte metalice cu diametrul de 30 mm și lungimea de 6 metri, la un debit maxim de 11,48 mc/zi;
- **Evacuarea apelor uzate:** apele de răcire se evacuează în râul Chechiș, mal drept prin intermediul unui furtun flexibil(demontabil) în lungime de 6m, la un debit maxim de 11,00 mc/zi ; deșeurile semilichide de borhot se evacuează într-un bazin de stocare cu volumul de 12,0 mc.

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. 1600 l/an, din care alcool de prune cca. – 500 litri/an, alcool de mere cca. – 1000 litri/an și alcool de pere cca – 100 litri/an;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: 2 cuptoare cu funcționare pe lemn de foc pentru încălzirea celor 2 cazane; 2 coșuri cu tiraj natural cu $D = 250$ mm și $H = 6,5$ 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 12 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): 1 bazin etanș de stocare cu o capacitate de



12,0 mc, pentru colectarea deșeurilor de prelucrare (deșeuri semilichide de borhot), respectiv pentru apele rezultate în urma igienizării instalațiilor;

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:

- zgomot - conform STAS 10009/1988;
- ape - respectarea HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu completările și modificările ulterioare;
- 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;

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	2,08 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) – 1 bazin de stocare etanș cu o capacitate de 12 mc ;



- 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: 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. 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): nu este cazul;

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.

Director Executiv
Alexandru COSMA



Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN

[Handwritten signature]

ÎNTOCMIT,

Daniel NICULA – consilier Avize, Acorduri, Autorizații

[Handwritten signature]

