



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 22 din 17.01.2020

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. DISTILERIA VOICA S.R.L.**, cu sediul în comuna Dumbrăvița, sat Chechiș, nr. 199, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 12.067/28.10.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. 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 **PRODUCȚIA ȘI ÎMBUTELIEREA RACHIURILOR NATURALE**, în comuna Dumbrăvița, sat Chechiș, nr. 199, județul Maramureș, 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:**

- cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de titularul activității;
- dovada mediatizării solicitării – Glasul Maramureșului din data de 22.10.2019;
- referat de evaluare, nr. 12871/22.10.2019 încheiat în urma verificării amplasamentului;
- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației, chitanța nr. 37089/28.10.2019;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;



- decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 1302 din 25.11.2019;
- și următoarele acte și documente emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare ORC- Maramureș nr. J24/1341/06.09.2004, CUI 16738919;
  - Notificare pentru punere în funcțiune nr. 2491/15.09.2004, emisă de AN Apele Române – SGA Maramureș;
  - Contract de comodat imobiliar încheiat cu Borcuti Viorel, Borcuti Voica și Trenișan Daniela;
  - Adeverință nr. 5399/28.10.2019, eliberată de primăria comunei Dumbrăvița, privind achitarea taxei de salubritate;
  - Contract nr. 2/22.01.2018, privind preluarea obligațiilor de realizare a obiectivelor anuale de valorificare a deșeurilor de ambalaje, încheiat cu ECO SYNERGY S.A.;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

**Titularul activității are următoarele obligații:**

- ✓ **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;
- ✓ **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 solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii/revizuirii prezentei autorizații;
- ✓ de a utiliza instalațiile/echipamentele existente pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților rezultați din activitate și să le întrețină în stare optimă de funcționare;
- ✓ în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
- ✓ să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- ✓ 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 toate măsurile de prevenire a incendiilor;
- ✓ să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;





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

- 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, după caz;

- 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;

- 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;

- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a instalațiilor de preepurare ape uzate;

- respectarea prevederilor legale referitoare la protecția factorilor de mediu;

- se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate;

- se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017.

**În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:**

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

- să asigure evidența cronologică 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 gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;



- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - ✓ fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - ✓ fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- 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;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- 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 – CJ Maramureș;
- fără a produce disconfort în zonă;

***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;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare aduse prin OUG nr. 38/2016;
- 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;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 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;

• Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

• 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;

• Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;

• Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;

• HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

• Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

• orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;

**Prezența autorizației de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

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

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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.

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

**I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

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

**Clădiri:**

- clădire cu suprafața de 200 mp în care se desfășoară activitatea de producere a rachiurilor naturale;
- secție îmbuteliere cu suprafața de 40 mp, aflată în apropierea secției de producție;

**Instalații:**

- Bazine fermentare materie primă:
  - ✓ 4 bazine metalice învelite în polistif, cu capacitatea de 3500 litri fiecare;
  - ✓ 1 bazin din polistif, cu capacitatea de 16000 litri;
- Secția de distilare dispune de următoarele dotări:
  - ✓ 3 cazane pentru distilare cu capacitatea de 485 litri, 360 litri și 300 litri;
  - ✓ 1 cazan pentru redistilarea cu capacitate de 200 litri;
  - ✓ 2 bazine de răcire cu o capacitate de 2000 și 300 litri;



- ✓ 2 bazine din inox pentru stocare distilat de 1000 litri fiecare;
- Secția de îmbuteliere dispune de următoarele dotări:
  - ✓ 4 bazine de stocare din inox cu capacitatea de 1000 litri fiecare;
  - ✓ 2 bazine de stocare din inox cu capacitatea de 400 litri fiecare;
  - ✓ 1 bazin de stocare/îmbuteliere prevăzut cu patru capete de îmbuteliere, cu capacitatea de 1000 litri;
  - ✓ Pompă cu 12 filtre, utilizată la transfer distilat și filtrare distilat;
  - ✓ Electropompă;

**Mijloace de transport:** tractor U445 cu vidanță de 4500 l; autoutilitară;

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

- Fermentat de fructe: cca. 50 t/an;
- Combustibil (lemn de foc): cca. 100 mc/an;
- ambalaje de sticlă pentru îmbutelierea produsului finit, cu capacități de 0,1 l, 0,2 l, 0,5 l, 0,7 l – 6.000 buc/an

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

- *alimentarea cu apă:* ambele secții atât cea de producție cât și cea de îmbuteliere sunt alimentate cu apă din sursă proprie (puț forat cu hidrofor); apa este utilizată pentru răcirea instalației de distilare, spălarea cazanelor de distilare, igienizarea spațiilor și diluarea materiei prime;
- *evacuarea apelor de răcire* - - apele de răcire sunt evacuate în valea Cerasului – Qzi med – 7mc/zi;
- *reziduurile semilichide, borhot și apele rezultate în urma igienizării instalațiilor* – sunt evacuate într-un bazin vidanjabil, semiîngropat, cu  $V = 65$  mc.
- *alimentare cu energie electrică* de la rețeaua națională;

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

- aprovizionarea cu materie primă (fructe); tocarea și fermentarea fructelor; fierberea și distilarea fermentatului de fructe; ambalarea/îmbutelierea produsului finit; livrarea produselor finite la terți;

## **5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

- Produse și subproduse obținute: cca. 50 l distilat/zi, cca. 5.000 l distilat/an;  
cca. 0,045 mc borhot/zi, cca. 4,5 mc borhot/an;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** cuptoare cu funcționarea pe lemn de foc pentru încălzirea celor 2 cazane;

**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, (primăvară-toamnă), circa 100 zile /an, 24 ore/zi, în funcție de producția de fructe.

## **II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI**

### **1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

- un bazin de colectare a borhotului, în săpătură, impermeabilizat cu folie cu  $V = 65$  mc, care se vidanjează periodic;

Pag. 6 din 8



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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

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



- activitatea se desfășoară în spații închise;

**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:**

- apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

- zgomot – conform STAS 10009/2017.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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

- **anual**

- până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare se va face raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- până la 25 februarie - Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

- orice alte informații la solicitarea APM Maramureș.

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

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** deșeurile de la distilarea băuturilor alcoolice, cod 02 07 02 - cca. 0,045 mc borhot/zi, 4,5 mc borhot/an, rezultate în perioada de lucru; deșeurile menajere, cod 20 03 01 - cantități variabile;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):** nu e cazul;

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile menajere sunt stocate în pubele; deșeurile de la distilarea băuturilor alcoolice (borhot) – stocate temporar într-un bazin vidanjabil, semiîngropat, cu V = 65 mc, care se vidanjează periodic;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** borhotul se folosește pentru furajarea animalelor sau fertilizarea terenurilor agricole;

**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 și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform 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:**

- ambalajele (recipientele) de stocare a fructelor fermentate până la prelucrare și a produsului finit până la livrare;



- ambalajele folosite la punerea pe piață a produselor finite, ambalaje de sticlă cu capacități de 0,1 l, 0,2 l, 0,5 l, 0,7 l – 6.000 buc/an;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):**

- se reutilizează;
- se livrează împreună cu produsul finit.

**V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

- 1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități):** nu este cazul;
- 2. Modul de gospodărire:** nu este cazul;
- 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** nu este cazul;
- 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:** nu este cazul.

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE** - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): **nu este cazul**;

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: **nu este cazul**.

**Director Executiv,  
Gabriel TĂMĂIAN**



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

**Întocmit,  
Ioana ILIUTĂ**

