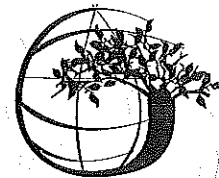




ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 2 din 7.01.2022

Titularul activității: SC ERZSEBET SRL

Adresa: comuna Sic, sat Sic, str. a II - a, nr. 8, județul Cluj

Punct de lucru: SC ERZSEBET SRL

Locația activității: comuna Sic, sat Sic, str. a III - a, nr. 236/A, județul Cluj

Activitatea se încadrează în următorul cod:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1101	Distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice	52	1591	Fabricarea băuturilor alcoolice distilate		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 7.01.2022

Temeiul legal

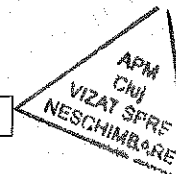
Ca urmare a cererii adresate de **SC ERZSEBET SRL**, cu punctul de lucru din **comuna Sic, sat Sic, str. a III - a, nr. 236/A, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 16084/25.06.2021 completată cu documentațiile înregistrate cu numerele: 17032/08.07.2021, 17782/20.07.2021, 19747/20.08.2021, 20283/31.08.2021, 22041/29.09.2021 și 25796/19.11.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC ERZSEBET SRL, cu punctul de lucru din comuna Sic, sat Sic, str. a III - a, nr. 236/A, județul Cluj,

Documentația de autorizare conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 6236/19.12.2013 încheiat cu SC Compania de Apă Someș SA;
- Contract de prestări servicii nr. 1610/22.05.2014 încheiat cu SC Compania de Apă Someș SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 45/04.06.2006 și act adițional nr. 1/05.11.2015 emis de Electrica Furnizare SA;
- Adeverință nr. 6375/17.08.2021 de preluare a reziduurilor menajere emisă de Primăria Sic;
- Acord de depozitare a borhotului din data de 27.08.2021;
- Declarație de utilizare substanțe chimice periculoase din data 27.08.2021;
- Fișă de securitate a substanței chimice utilizate;
- Dovada plății tarif emitere autorizație de mediu ordin nr. 10/25.06.2021 – Banca Transilvania ;
- Anunț ziar - mediatizare emitere autorizație de mediu;
- Piese desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2540557, CUI 16682699/16.08.2004 și J 12/2960/16.08.2004 emis de ORC Cluj;
- Certificat constatator nr. 97202/25.06.2021 emis de ORC Cluj;
- Extras CF nr. 50195 emis ORC Cluj;
- Licență de fabricație seria A, nr. 24511 emisă de MAA-DGAA Cluj;
- Adresă nr. 39/25.02.2014 emisă de Asociația Ecochoise și Asociația Educațional Ecologică Ecotransilvania.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. Luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

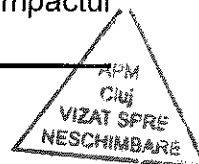


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



15013

- de utilizare a ambalajelor produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- de utilizarea eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

II. Pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- se interzice evacuarea borhotului și a oricăror reziduuri poluatoare pe sol și în cursurile de apă;
- curățarea și vidanajarea periodică a bazinului de stocare a borhotului;
- borhotul va fi stocat temporar de către titular în bazinul de deșeuri și apoi se va valorifica ca îngrășământ agricol sau va fi predat operatorilor autorizați;
- întreținerea albiei și malurilor în zona de influență a distilăriei conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- apele de răcire deversate în Pârâul Satului, se vor evacua la o temperatură cât mai apropiată de mediul ambiant (maxim 35° C);
- este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care, prin depreciere, să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate (unde este cazul), în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate se face doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile pe depozite de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor sau preparate periculoase detinute/ utilizate pe amplasament;
- asigurarea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/ preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- respectarea nivelului de zgomot în conformitate cu limitele prevăzute de standard SR 10009/ 2017;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea acestuia și înlătură urmările produse, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „ poluatorul plătește”;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al OUG nr. 195/ 2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/ 2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea apelor nr. 107/ 1996 , cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
NESCHIMBARE

- HG nr. 188/2002, modificată și completată cu HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG nr. 210/2007;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG nr. 210/2007;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 210/ 2007, Ordinul nr. 27/ 2007, OUG nr. 12/ 2007 aprobată cu Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 50/2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu și pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, actualizat cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, actualizată cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificărilor;

- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- de reînnoire a tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea/ revizuirea prezentei autorizații, care sunt necesare funcționării obiectivului;
- să solicite la APM Cluj, obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform Ordin nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”.

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

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

Distilărie rachiuri naturale, amplasată în comuna Sic, satul Sic, str. a III-a, nr. 236/A, județul Cluj

Titular: SC ERZSEBET SRL

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1101	Distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice	200-250	Litri/zi (în sezon)

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

Activitatea se desfășoară pe un amplasament de 500 mp, care cuprinde distilăria propriu zisă și spațiile adiacente necesare pentru transport și depozitare.

Distilăria propriu zisă este compusă din: sala cazanelor - 32.62 mp, birou - 4 mp, vestiar pentru personal - 2.40 mp, WC pentru personal - 0.95 mp, WC pentru clienți - 0.95 mp.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Dotări sală cazane:

- două cazane din cupru în care se fierbe borhotul: un cazan cu capacitate de 300 litri, un cazan cu capacitate de 240 litri, două răcitoare/cazan, un cuptor/cazan construit din cărămidă arsă, un coș/cuptor;
- un bazin de răcire din beton armat cu dimensiunile de 2.50 m x 1.40 m x 1.60 m și un volum de 5280 litri;
- două pompe submersibile de câte 1000 Wați, pentru recircularea apei din bazinul de răcire și cele 2 bazine exterioare;
- un rezervor din plastic cu capacitatea de 1000 litri, în care se depozitează borhotul ce urmează să fie introdus în cazanul de fierbere;
- un butoi din plastic cu o capacitate de 220 de litri, în care se depozitează temporar tuzla rezultată din fierberea borhotului;
- un butoi plastic de 150 de litri pentru prepararea produsului final;
- vase de lucru, vase de măsurat, găleți, aparate de măsurat necesare pentru activitatea desfășurată.

Dotări pe amplasament:

- un rezervor metalic de 3600 litri și un bazin din aluminiu de 2500 de litri, care se află între bazinul de colectare a deșeurilor și distilărie - servesc la capturarea și răcirea apei calde care iese din bazinul de răcire;
- un bazin de colectare deșeurii aflat la 3 m de distilărie, cu L=10 m, l=6 m, A=2 m, V=120 mc, unde se golește printr-un sistem de scurgere borhotul fierț din cazanul de fierbere și apele de la igienizarea cazanelor, vaselor de transport a borhotului; în acest bazin se adună și cenușa rămasă după arderea lemnului.

Utilaje: -un excavator, un tractor, două remorci – care se folosesc doar ocazional pentru încărcare și transport borhot pe terenurile proprietate privată.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică/compoziție	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Amestecuri de fructe fermentate (borhot)	Materie primă	2800-3200	Litri/24 h		În procesul de distilare	Recipiente capacități diferite aduse de clienți, rezervor pentru stocare în distilărie	Nepericulos
Alte materii	Apă	Materie primă	1500-2000	Litri/zi		În procesul de distilare ca agent de răcire	Conductă rețea apă	Nepericulos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Alte materii	Recipient depozitare	Recipient stocare	1000	Litri		Stocare borhot clienți înainte de introducerea în cazanul de fiert	În distilărie	Nepericulos
Alte materii	Recipient depozitare	Recipient stocare	220	Litri		Stocare tuzlă	În distilărie	Nepericulos
Alte materii	Recipient depozitare	Recipient stocare	150	Litri		Stocare rachiului rezultat	În distilărie	Nepericulos
Alte materii	Lemn	Materie auxiliară	8-15	Mc/zi		Încălzire cazane	Transportat de către clienți și încărcat direct în cuptor	Nepericulos
Alte materii	Motorină	Combustibil	20-50	Litri/sezon		Funcționare utilaje	Aprovizionare de la stațiile de distribuție carburanți	Periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Volum și debite de apă autorizate (identice cu necesarul total de apă și cerința totală de apă): zilnic maxim 2.40 mc; zilnic mediu 1.85 mc; zilnic minim 1.38 mc; anual 111 mc.

Volum total evacuat: zilnic maxim 1.81mc; zilnic mediu 1.40 mc; zilnic minim 1.05 mc, anual 84 mc.

În incinta unității este săpată o fântână, dar apa nu poate fi utilizată deoarece este sărată și corodează instalațiile și vasele.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Rețeaua de alimentare cu apă potabilă locală	111	Mc/an
Canalizare	Apele de răcire evacuate în Pârâul Satului	84	Mc/an
Energie electrică	Rețea electrică de alimentare din zonă	300-350	Kwh/an
Energie termică	Combustibil solid (lemn) transportat de către clienți	8-15	Mc/zi

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea de obținere a rachiurilor naturale constă în:

- transportul amestecurilor de fructe fermentate (borhot) de către clienți la distilărie;
- în prima etapă: fierberea și distilarea borhotului, evacuarea resturilor rezultate într-un bazin de colectare deșeuri;
- în a doua etapă : transferarea tuzlei rezultate în cazanul de rafinare, unde după fierbere și distilare se transformă în produs finit, resturile rămase sunt evacuate în bazinul de colectare deșeuri;
- produsul finit rezultat (țuica) este depozitat în recipientele proprii ale clienților și transportat la domiciliul personal;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- apa după răcire (cantitatea ce rezultă în urma reicirculării de mai multe ori), se deversează în Pârâul Satului;
- resturile rezultate sunt fie împrăștiate pe terenurile proprietate privată, fie preluate de operator autorizat.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Amplasamentul este situat în vecinătatea ariilor naturale protejate: RONPA0351-Sic, ROSCI009-Lacul Știucilor-Sic-Puini-Bonțida și ROSPA0104 - Bazinul Fizeșului.

Tip arie	Cod	Arie protejată
RN	RONPA0351	Sic
SCI	ROSCI0099	Lacul Știucilor-Sic-Puini-Bonțida
SPA	ROSPA0104	Bazinul Fizeșului

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Destinația
Alte produse	Băuturi alcoolice distilate 50-52°	200-250	Litri/zi	Clienți

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Încălzirea distilării se face cu ajutorul celor două cuptoare rotunde construite din lut, prevăzute cu două coșuri separate : un coș cu $\varnothing=18$ cm, H=3.80 m și celălalt coș cu $\varnothing=22$ cm, H=4.2 m.

Combustibilul utilizat pentru încălzire sunt lemnele aduse de către clienți.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

Programul de funcționare este de: 24 h/zi sezonier, 60 zile/an, în regim de prestări servicii pentru terți.

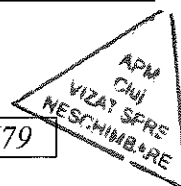


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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)

Aer

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiența (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Apele de răcire rezultate din igienizarea cazanelor și vaselor de transport borhot se vor evacua în Pârâul Satului la o temperatură cu cea a mediului ambiant, iar borhotul rezultat se va colecta în bazinul betonat de colectat deșeuri, de unde este vidanțat periodic.

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

Deșeurile menajere se colectează într-un tomberon de 240 l.
Deșeurile de la distilarea băuturilor alcoolice se stochează în bazinul de colectare.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

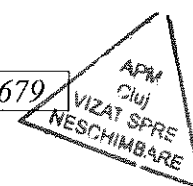


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului

La desfășurarea activităților este interzisă afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului, având în vedere apropierea de ariile naturale protejate menționate la pct. 4.1 din prezenta autorizație.

Conform Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. 68-Cj/22.09.2021, beneficiarul are obligația:

- să exploateze construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, folosire, epurare și evacuare a apelor uzate, precum și a dispozitivelor de măsurare a debitelor și volumelor de apă în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare;
- să întrețină construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, folosire, epurare și evacuare a apelor uzate în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă;
- să întrețină albia și malurile în zona riverană a amplasamentului;
- să asigure golirea permanentă a bazinului de stocare a apelor de spălare și a borhotului, astfel încât să se evite deversarea acestora în emisar;
- în caz de modificare a proceselor tehnologice sau de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau de încetare provizorie sau definitivă a utilizării volumelor de apă brută din sursele de apă, să anunțe conform obligațiilor contractuale, organul emitent al autorizației;
- în cazul provocării unor poluări în receptori, prin depășirea concentrațiilor indicatorilor de calitate autorizați, să anunțe telefonic Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj și Administrația Bazinală de Apă Someș Tisa și să intervină pentru limitarea efectelor;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității, cu modificările și completările ulterioare.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decît cele normale

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Se va respecta Normativul NTPA 001 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptorii naturali, aprobată de HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Se va respecta Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea nr. 104/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Zgomot

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității nu va depăși valorile maxime admise în OMS nr. 119/2014 și standard SR 10009/2017 privind acustica urbană.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 07 02	Deșeuri de la distilarea băuturilor alcoolice	Proces de producție	972-1728	Kg/zi	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Clienți/personal	2	Mc/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
NESHIMBARE

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate
Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori colectate
Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 07 02	Deșuri de la distilarea băuturilor alcoolice	Proces de producție	972-1728	Kg/zi	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Clienți/personal	2	Mc/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)
Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeurile de la distilarea băuturilor alcoolice vor fi transportate cu utilajele proprii și împrăștiate pe terenurile proprietate privată sau vor fi preluate de către operator autorizat.

Deșeurile menajere sunt colectate în pubelă și preluate în vederea eliminării de către operatorul autorizat cu care Primăria Sic are încheiat contract.

Deșuri transportate

Deșeurile de la distilarea băuturilor alcoolice (o parte din cantitate) vor fi transportate cu utilajele proprii și împrăștiate pe terenurile proprietate privat (în funcție de cantitatea acumulată în bazinul de colectare).

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități)-sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile, conform legislației în vigoare.

7. Ambalaje folosite

Recipientele în care se depozitează produsul final aparțin clienților.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

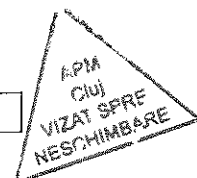


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestec	Motorină	20-50	Litri/ sezon		H226,H332, H315,H351,H3 73,H304, H411

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** nu este cazul;
- **depozitare:** nu este cazul;
- **folosire/comercializare:** se folosesc în activitatea desfășurată, dar nu se comercializează.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente - 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 - Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
NESCIMBARE

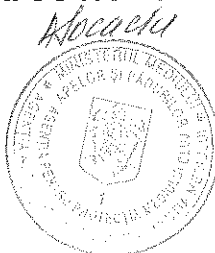
VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea:

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic, în sistemul pus la dispoziție de APM;
- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8, din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0766868594.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDÉS – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDÉS – completat de producătorii de deșeurii.

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (șaptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**



**Șef Serviciu AAA
Ing. Anca CÎMPEAN**

Întocmit:
Cons. Gabriela IONESCU
7.01.2022, ora 13:40

**Șef Serviciu CFM
Dr. Biolog Paul BELDEAN**

Cons. Ioana RUSU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
NESCIMBARE

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100