



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 66 din 28.02.2012  
Revizuită la data de 21.03.2022

Titularul activității: **P.F.A. POP VASILE**

Adresa: comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. 13, județul Cluj

Punct de lucru: Fabricare băuturi alcoolice distilate

Locația activității: comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. 13, județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

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
1101	Distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice	261	1591	Fabricarea băuturilor alcoolice distilate

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM Cluj**

Activitatea poate fi desfășurată la adresa: comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. 13, județul Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Data emiterii: 28.02.2012

Data revizuirii: 21.03.2022

Date de identificare a titularului activității:

Titular: **P.F.A. POP VASILE**

Adresa sediu social: comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. 13, județul Cluj

Adresă punct de lucru: comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. 13, județul Cluj

Persoană de contact: **ȘERBAN MARIA**

Telefon: **0743 049 035;**



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

## Temeiul legal

Ca urmare a cererii de revizuire autorizație de mediu nr. 66 din 28.02.2012 (în vederea modificării termenului de valabilitate autorizație de mediu) adresate de **P.F.A. POP VASILE** cu punctul de lucru din comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. 13, județul Cluj, înregistrată la A.P.M. CLUJ cu nr. 894/15.01.2021, completată cu nr. 9412/02.04.2021, a **documentelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu nr. 66/28.02.2012** înregistrate cu nr nr. 26620/12.12.2011, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. 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 O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. 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 (revizuită)

**Pentru: P.F.A. POP VASILE**  
**cu punctul de lucru din comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. 13, județul Cluj,**

### Documentația conține:

#### Documentația depusă pentru revizuirea autorizației de mediu:

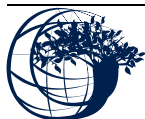
- fișa de prezentare și declarație; elaborată de beneficiar;
- autorizație de mediu nr. 66/28.02.2012, emisă de A.R.P.M. Cluj-Napoca (copie);
- plan de situație, plan de încadrare;
- ordin de plată nr. 1/15.01.2021 pentru plată 250 lei -tarif revizuire autorizație de mediu.

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

- autorizație de gospodărire a apelor nr. 25-CJ din 30.03.2021, emis de ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ "APELE ROMÂNE" –ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA – SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR CLUJ;

#### Documentația inițială de autorizare:

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de: beneficiar (dl. Vasile POP);
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- mediatizare solicitare Autorizație de mediu;
- chitanță A.R.P.M. Cluj-Napoca nr. 0004891/2011 -500 lei, tarif emiterie Autorizație de mediu;



### 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*

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

- acord de mediu nr. 1719/2001 eliberat de Inspectoratul de Protecție a Mediului Cluj;
- Notificare pentru punerea în funcțiune nr. 44/2011, emisă de Administrația Națională "APELE ROMÂNE" – Administrația Bazinală de Ape SOMEȘ-TISA;
- Autorizația nr. 000005/2002, emisă de Primăria Comunei Sânpaul;
- Licență de fabricație seria A, nr. 23.895/2002, emisă de Direcția Generală pentru Agricultură și Alimentație a Județului Cluj;
- Autorizație sanitară nr. 37.850/2002, emisă de Direcția de Sănătate Publică a Județului Cluj;

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

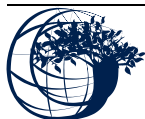
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambientului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

### **I. luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- 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;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

### **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;
- se interzice folosirea altor materiale cu destinația de combustibili decât cel de natură lemnoasă;
- curățirea și vidanajarea periodică a bazinului de stocare a borhotului;
- borhotul se va valorifica ca hrană pentru animale sau va fi stocat temporar de către titular în bazinul de colectare;
- întreținerea albiei și malurilor în zona de influență a distilăriei conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare și de a asigura accesul autorităților pentru controale și intervenții;
- apele de răcire deversate în pârâul Berindu, se vor evacua la **o temperatură cât mai apropiată de cea a mediului ambiant (max. 35°C)**;



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

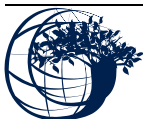
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

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*

Întreținerea în permanență a construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune, folosire și evacuare a apelor uzate în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă;

- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- interzicerea stocării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor generate din activitate doar către operatorii autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- colectarea deșeurilor generate pe categorii de deșeuri; depozitarea deșeurilor se face doar pe spații amenajate corespunzător pentru tipul de deșeuri; se interzice depozitarea deșeurilor pe spații necorespunzătoare;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- codificarea deșeurilor se va face 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;
- 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 periculoase deținute;
- 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 respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile (resturi de plante, fructe) pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deșeuri se vor căuta metode alternative de valorificare;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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 periculoase deținute;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;



#### **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

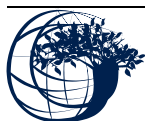
*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de gospodărire a apelor;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise și pe perioada zilei;
- 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”;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare;
- Legea 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. 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;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr.352/2005 și H.G. nr. 210/2007;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin O.U.G. nr. 39/2016;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 210/2007, Ord. nr. 27/2007, O.U.G. nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

***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.***



**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*

### **Titularul autorizației are următoarele obligații:**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, 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 informeze A.P.M. Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra omului și mediului;
- să notifice APM 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, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- **să solicite și să obțină viza anuală** a autorizației de mediu conform Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu:

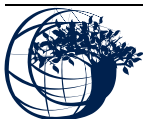
*(4) "Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.*

*(6) "Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat la alin. (4), autoritatea publică pentru protecția mediului acceptă solicitarea și, în termen de 5 zile lucrătoare, transmite titularului o notificare cu privire la nerespectarea termenului de solicitare și suspendarea actului de reglementare pe o perioadă echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specificat la alin. (4). Perioada de suspendare începe după data emiterii autorizației/autorizației integrate de mediu (ziua și luna). Totodată, autoritatea publică pentru protecția mediului informează Garda Națională de Mediu".*

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada 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.**



### **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*



## I. Activitatea autorizată

### Pentru: P.F.A. POP VASILE

Fabricarea băuturilor alcoolice distilate în comuna Sânpaul, sat Berindu, nr. 13, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1101	Distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice	peste 400 l	Litrii

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

Clădire "Țuicărie", cu S=88 mp (formată din zona de lucru-distilăria, birou și magazie) și dotări exterioare de depozitare borhot.

Dotări specifice pentru activitatea desfășurată:

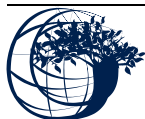
- 3 Cazane de 400 litrii pentru distilare cu sobă pe lemne;
- 1 Cazan de 200 litrii pentru redistilare, cu sobă pe lemne;
- 2 vase de răcire de 15000 l, dotate fiecare cu cilindru de condensare;
- Bazin vidanjabil pentru depozitare borhot epuizat, de 100 mc, realizat din beton;
- Butoaie metalice –pentru stocare borhot până la procesare;
- Vase din plastic pentru depozitare alcool (canistre/butoi);
- Alcoolmetru;

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	-borhot din fructe/cereale	Materie primă	4,8	Metri cubi/zi	-pentru fabricarea alcoolului prin distilare	-în recipientii beneficiarilor sau pe amplasament în box paleți din plastic	nu este periculos
Alte materii	-apă	Materie auxiliară	2,4	Metri cubi/zi	-pentru răcire	-din pâraul Berindu	nu este periculos
Alte materii	- lemne	Combustibili	2	Metri cubi/zi	-pentru fierberea borhotului/ materialului de redistilare	-pe amplasament, în zona de magazie	nu este periculos

#### 3. Utilități – apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- Alimentare cu apă tehnologică (pentru sistemul de răcire și pentru operațiuni de spălare vase de lucru) – din pâraul Berindu;  -Instalație de captare –pomă electricăP=0,75 Kw/h, Q=60 l/min.	$V_{med\ zi} = 1,85$ $V_{max\ zi} = 2,40$ $V_{an}=111,00$	Metri cubi/zi  Metri cubi/an



### 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

Apă	- Alimentare cu apă potabilă – din surse externe	2,00	Litrii/zi
Evacuare ape uzate (din bazinele de răcire)	- Apele uzate tehnologice – se deversează în pârauul Berindu, după răcire la max. 35°C.	$V_{med\ zi\ evacuat} = 1,4$ $V_{max\ zi\ evacuat} = 1,8$ $V_{an}=111$	Metri cubi/zi
Evacuare ape uzate (de la spălarea recipientelor)	- Apele uzate tehnologice – se deversează în bazinul de borhot (bazin suprateran V=15 mc)	10,00	Metri cubi/an
Energie	-energie electrică –de la rețeaua electrică din zonă	200,00	KiloWatt/ora/luna
Altele	- borhotul epuizat (după distilare) –se depozitează în bazinul de borhot (bazin cu V=15 mc) de unde se vidanjează	60,00	Metri cubi/lună
Agent termic pentru cazane cazanelor	- cazanele de distilare/redistilare sunt amplasate pe cuptoare de cărămidă ce funcționează cu material lemnos	40,00	Metri cubi/an
Altele	-wc sub formă de latrină vidanjabilă		

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

- aprovizionare cu borhot – beneficiarii aduc pe amplasament, în recipientii proprii, borhotul; borhotul este adus în recipientii din metal/plastic sau lemn (butoaie, căzi);
- fierbere/distilare borhot – borhotul se introduce în cazanel de fierbere cu capacitate de 450 litri și se fierbe, amestecându-se permanent; vaporii de alcool se evaporă și se colectează prin condensare (se obține "vodca" –alcool până la 35 °);
- redistilare "votcă" și obținere "țuică" (se realizează prin fierbere votcă în cazanul de 250 litri; prin evaporare vaporii de alcool se evaporă și se colectează prin condensare; se obține "țuică", cu tărie de aproximativ 50° - 60°);
- depozitare borhot epuizat în bazinul betonat de stocare, cu volum de 15 mc; bazinul se vidanjează periodic, borhotul fiind folosit ca hrană pentru animale sau îngrășământ pe câmpurile agricole;

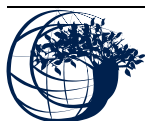
#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu e cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Băuturi alcoolice distilate	200,00	Litrii/zi	Predare la beneficiari



#### 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



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

Fiecare cazan este deservit de un cuptor de cărămidă ce funcționează pe combustibil solid (cu lemne).

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

-sezonier, în funcție de solicitări.

## 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	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

#### Alte surse de poluare

-Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă
Cuptoarele cazanelor, pentru evacuarea gazelor de ardere, au horn metalic legat la horn de cărămidă, cu h=3,5 m.	Staționară

#### Apă

##### Pretratate ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratate ape industriale în amplasament	Nu
Stație epurare	
Management sedimente rezultate din pretratate	
Detalii	



## 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

## Tratare ape pe amplasament

-Nu este cazul.

Denumire	Detalii

**Sol** -Nu este cazul.

**Alți factori de mediu (după caz)** -Nu este cazul.

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

Bazin etanș din beton, cu V=15 mc pentru colectarea și stocarea temporară pe amplasament a borhotului epuizat.

### 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

- calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității și utilajelor folosite;

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

#### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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.

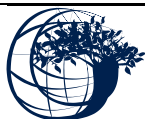
#### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- conform NTPA 001 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, aprobate prin H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană - Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM



### 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*

**Valori admise pentru sol -Nu este cazul.**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

**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

**Notă:** apele uzate tehnologice (de răcire) – se deversează în pâraul Berind, după răcire la max. 35°C.

**Monitorizarea apei subterane - Nu este cazul.**

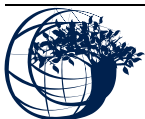
Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

**Monitorizarea solului - Nu este cazul.**

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.**

-și/sau cele solicitate de reprezentanții APM Cluj; poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0766 86 85 94.



**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*

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 07 02	Deșuri de la distilarea băuturilor alcoolice (borhot epuizat)	din activitatea desfășurată	5,20	Metri cubi/zi	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	amplasament	100,00	Kilograme /luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)

##### 2. Deșuri colectate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune colectarea de deșuri.

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

**Deșuri comercializate** - Nu este cazul, nu se realizează comerț cu deșuri.

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

**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate** -Nu este cazul.

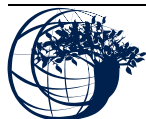
Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

**Deșuri de baterii și acumulatori colectate** –Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

##### 3. Deșuri stocate temporar - Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare



**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*

#### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune stocarea de deșuri pe amplasament.

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

**Notă\*:** borhot epuizat se depozitează pe amplasament în bazinul betonat de stocare, cu volum de 15 mc; bazinul se vidanjează periodic, borhotul fiind folosit ca hrană pentru animale sau îngrășământ pe câmpurile agricole

#### 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

Deșuri transportate- cu mijloace adecvate.

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

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- monitorizarea deșeurilor – (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

#### 7. Ambalaje folosite

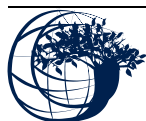
Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

Notă: băutura alcoolică din distilare obținută este preluată de beneficiari în recipiente proprii.

#### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Conform legislației în vigoare.



**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

- Nu este cazul

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

### 2. Modul de gospodărire

- Nu este cazul

### 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 –Nu este cazul

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

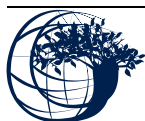
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate -Nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

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*



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

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

2. Raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie cât și electronic;

3. Raportarea anuală la A.P.M. Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;

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

-poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă –imediat la Dispecerat A.P.M. Cluj, program permanent, telefon: 0766 868 594;

-orice prejudiciu asupra mediului –în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, se va informa APM Cluj și GNM –CJ Cluj, cu:

-datele de identificare ale operatorului, momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;

-caracteristicile prejudiciului adus mediului, cauzele care au generat prejudiciul; elementele de mediu afectate;

-măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;

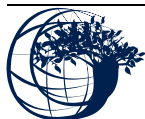
-alte informații considerate relevante de operator;

**Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ADINA SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU AAA,  
ing. Anca CÎMPEAN**

Întocmit: Nicolae DURA  
-la data de 21.03.2022, ora 13:45



**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*