



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

501/2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. din ..2020

Ca urmare a cererii adresate de ZSOLDOS IRINA PFA cu sediul în comuna Viile Satu Mare, localitatea Viile Satu Mare, str. Drumeșilor, nr.69, județul Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 12273 din 11.10.2019 cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise, a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu completările și modificările ulterioare, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu 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: ZSOLDOS IRINA PFA

din: localitatea Viile Satu Mare, str. Drumeșilor, nr.69, județul Satu Mare, jud. Satu Mare

care prevede desfășurării următoarelor activități cod CAEN:

- 1101 distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice

Documentația conține: Fișa de prezentare declarație, *elaborată de:* ZSOLDOS IRINA PFA, Plan de situație și Plan de încadrare în zonă, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 25.09.2019 și *următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și documente:* Certificat de înregistrare nr.24959767/2009, Certificat constatator, Autorizație de gospodărirea apelor, Contract de salubritate, Contract Apa, , Extras CF.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Solicitarea vizei anuale în termenele stabilite, conform prevederilor legale în vigoare.
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
3. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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.
4. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului,
5. conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
6. Conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.
7. Notificarea către APM Satu Mare în cazul modificărilor cu privire la tehnologia de aplicare, capacitatea de producție, procesul tehnologic de fabricație.

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



Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

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

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație.

Principalele dotări sunt:

Suprafața totală a obiectivului 1985mp

Cazanele de fiert tuică sunt amplasate într-o cladire, tip P compusă din:

Sală cazane, magazine, birou, terasă acoperită

Utilaje

Pentru desfășurarea procesului tehnologic unitatea dispune de următoarele utilaje:

- Cazane de fiert tuică confecționate din cupru 2 buc., având capacitatea de 500l și unul de 100 l.
- Răcitoare de 200 l respectiv de 150 l (pentru fiecare cazan)
- Butoaie din lemn și bazine metalice pentru depozitare materie primă
- Bazin vidanjabil din beton cu $V=72$ mc pentru borhot, ape de spălare

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: Borhoturi din fructe fermentate, lemn de foc, apă răcire

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

APĂ în scop igienico-sanitar și tehnologic din rețeaua cu apă potabilă a comunei Viile Satu Mare.

Ape uzate - Evacuarea apelor de spălare și a borhoturilor în bazin vidanjabil din beton cu $V=72$ mc, de unde sunt vidanjate și transportate pe terenurile aflate în proprietatea beneficiarului și utilizate ca îngrășământ.

Apele de răcire se evacuează în canalul pluvial din apropiere

Încălzirea necesară desfășurării procesului de producție este asigurată prin procesul tehnologic de încălzire a cazanelor.

Energia electrică din rețeaua SC ELECTRICA SA;

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

Borhoturile fermentate sunt transportate cu mijloace auto sau hipa la bateria de fiert tuică și sunt depozitate temporar într-un rezervor, butoaie, sau recipiente din plastic în exteriorul distilăriei împreună cu lemnele necesare procesului de producție.

Materia primă este introdusă direct în bateria de fiert tuică.

Bateria de fiert tuică este compusă din 2 cazane, unul de 500 l și un cazan de 100l pentru redistilare,

Cele 2 cazane cu foc direct sunt încălzite cu lemne.

Distilatul (vodca) este trecută printr-un răcitor de cupru de unde condensul este reținut într-un vas de lemn sau material plastic. Agitarea materiei prime în cele 2 cazane se asigură prin agitator mecanic, acționat electric, sau manual.

Distilatul astfel obținut se va supune procesului de redistilare într-un cazan din cupru cu capacitatea de 100 l, încălzit tot cu lemne, urmând ca tuica condensată printr-un răcitor să fie acumulată într-un bidon din material plastic. Produsul finit se va recepționa, se va aduce la cca. 50-52 grade.

Agentul de răcire se asigură din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a localității, iar borhoturile epuizate, împreună cu apele de spălare se colectează într-un bazin vidanjabil cu Volumul de circa 72 mc, de unde periodic sunt transportate pe terenuri agricole, folosite ca îngrășământ.

Apa de răcire se evacuează separat în canal de pluvial existent în zonă, prin intermediul unei conducte, care se deversează în canalul Homorod.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinați: tuică de fructe

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu e cazul

7. Alte date specifice activității: - (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) - nu e cazul

8. Programul de funcționare: - Sezonier, octombrie - aprilie cu întreruperi în funcție de materia primă

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):

Factorul de mediu APA

Evacuarea apelor de spălare și a borhoturilor în bazin vidanjabil cu V=72 mc de unde periodic sunt transportate pe terenuri agricole pentru fertilizarea solului

Factor de mediu AER

2. Coșuri de fum de la cazane cu H=8 m și D=200mm.

Factor de mediu Așezări umane

Container metalic pentru colectarea deșeurilor menajere.

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

a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului;

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

a. evacuarea apelor de răcire cu respectarea HG nr.188/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare ale apelor uzate: Normativ NTPA 001/2002 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptorii naturali

b. încadrarea concentrațiilor maxime ale noxelor în limitele STAS 12574/87, respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, Ordinul MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei.

c. în emisiile de zgomot provenite de la activitățile de pe amplasament nu trebuie să existe nici un element perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

III. Monitorizarea mediului

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

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

		Frecvența raportării
1	a. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare , atât pe suport hârtie, cât și electronic	Anual, până la data de 31 martie
2	Alte date, rapoarte, informații solicitate de autoritatea de mediu	Conform solicitării

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:

Deșeuri municipale amestecate 20 01 03	Pubelă	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat
Deșeuri de la distilarea băuturilor alcoolice 02 07 02	Bazin vidanjabil betonat de 98,00 mc	Se transportă pe terenurile agricole aflate în proprietate
Cenușă de vatră, zgura și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04) 10 01 01	Pubelă	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat

a. Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de

deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă."

b. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane.

c. Respectarea Legii nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor,

d. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

2. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* transportul deșeurilor se va face cu respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

3. *Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):* conform pct.IV.1

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice 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, 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.

5. *Ambalajele folosite și rezultate – tipuri, cantități:* se folosesc ambalaje de materiale plastice, lemn și metalice pentru stocarea borhotului, acestea se refolesc.

6. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu e cazul

VI. Programul de conformare – nu e cazul

p. Director Executiv
dr. Izabella STIER

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit:
Vasile BORGOVAN

Prezenta autorizație are 4 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.