



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 183 din 06.12.2016

Ca urmare cererii adresate de **P.F.A. MASCAȘ ECATERINA** cu sediul în jud. Bihor, comuna Pocola, sat Poietari, nr. 40, tel. 0726616287, înregistrată la sediul APM Bihor cu nr. 12201/02.09.2016.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza HG nr. 38/21 Ianuarie 2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(*actualizata), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(*actualizata*) și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu(actualizat), se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **Distilărie țuică din fructe fermentate**

punct de lucru: localitatea Poietari, nr. 40, comuna Pocola, jud. Bihor

Titular: **P.F.A. MASCAȘ ECATERINA**, F05/1103/2016, CUI 36392398

care prevede: COD CAEN: REV1 - 1591 fabricarea băuturilor alcoolice distilate

(COD CAEN: REV 2: - 1101); distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice;

în scopul: prestări servicii;

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul MMDD, nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului de emitere autorizație ,chitanță seria ALP nr. 1031616/02.09.2016 - APM Bihor;
- Anunț public afisat la Primaria Comunei Pocola cu nr. 2383/19.08.2016;
- Contract de prestării servicii de salubritate nr. 2408/23.08.2016, încheiat cu Primaria Comunei Pocola;
- Nota de constatare nr. 13235/27.09.2016 – APM Bihor;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 725/19.10.2016– APM Bihor.
- Plan de situație sc 1:500;
- Releveu sc. 1:50;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B, nr. 3335649 - ORC Bihor;
- Certificat constatator – emis în data de 08.08.2016 - ORC Bihor;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



- Notificare nr. 76/27.09.2016, eliberata de Administrația Bazinală de Apă Crișuri Oradea;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.
2. Se vor respecta prevederile OUG 195/2005, actualizată, privind protecția mediului, OUG 196/2005, actualizată, privind Fondul de mediu, HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare, Legea Apelor nr.107/25.09.1996 actualizată ,
3. **Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la A.P.M. Bihor - Oradea cu minim 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform art.8, aliniat (1) din Ord. MMDD Nr. 1798/2007** pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu;
4. Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.
5. Conform OUG 164/2008 art.15 alin.2 lit. a : titularii planurilor/ programelor/ proiectelor/ activităților, au obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data de 06.12.2016 data eliberării, până la data de 05.12.2021.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- activitatea se desfășoară pe o suprafață de teren de 310 mp, cu următoarele spații: sală cazane -70 mp, bazin vidanjabil pentru borhotul epuizat $V=75$ mc construit din dale de beton.

Utilaje : cazane -2 bucăți : 1 buc.de 250 litri și un cazan de 150 litri pentru redistilare țuică; bazin pentru racire țuica $V=2000$ l; diverse vase mici utilizate în activitate ;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantității;

- borhot de fructe fermentate , adus de beneficiari în ambalajele lor, 250 l/șarjă;

- lemne de foc aduse de beneficiari

- apă - volumul de apă reglementat prin Notificarea nr. 76/27.09.2016, emisă de ABA Crișuri este de 3,70 mc/zi;

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

- în procesul tehnologic se utilizează apă din sursă proprie și de asemenea există și racord la rețeaua localității Poietari;

- alimentarea cu apa în scop potabil este asigurată din comerț la flacoane îmbuteliate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



- evacuarea apelor uzate tehnologice (borhot epuizat și ape de spălare) , se realizează într-un bazin vidanjabil cu $V = 75\text{mc}$.

- apele de răcire sunt descărcate într-un canal de pământ până la cursul de apă Valea Roșia, cf. Notificari emise de ABA Crisuri Oradea;

- energia electrică este asigurată din rețeaua localității

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

- Depozitarea borhotului din fructe adus de beneficiari, încărcarea borhotului în cazan, etanșizarea cazanului, distilare, redistilare, depozitare temporară, predare la beneficiari.

5.Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

- băuturi alcoolice distilate : țuică în cantitate de cca. 40 litri/șarjă;

6.Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: - unitatea nu are nevoie de încălzirea spațiului.

7.Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) -

8. Program de funcționare: activitatea se desfășoară sezonier, cca 40 zile/an, 24 ore/zi.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):

Amplasamentul dispune de bazin vidanjabil pentru borhotul epuizat și a apelor uzate rezultate de la spălarea cazanelor, cu $V = 75\text{ mc}$,

- coșul de fum aferent primului cazan de fierbere are $H = 8\text{ m}$ iar coșul pentru cel de-al doilea cazan de fierbere are $H = 6\text{m}$;

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate într-o europubelă din plastic cu capac, care sunt ridicate și transportate la depozitul autorizat de deșeuri, pe bază de contract;

- se va menține în permanență impermeabilizarea bazinului de stocare a borhotului epuizat;

- se va vidanța bazinul de stocare a borhotului epuizat ori de câte ori este necesar;

-se interzice evacuarea borhotului epuizat și a apei de spălare a cazanelor, în cursuri de apă;

3.Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul,depășiri permise și în ce condiții:

- Nivelul maxim al zgomotului produs nu va depăși limitele maxim admise prin STAS 10009/1988 și anume 50 dB (A), respectiv curba de zgomot Cz 45 și cu 10 dB mai puțin noaptea;

- Încărcările apelor de răcire evacuate nu vor depăși încărcările admise prin NTPA 001/2005;

- Încărcările apelor pluviale de pe amplasament se vor încadra în limitele NTPA 001/2005;



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, se vor efectua analize/măsurători pe factorii de mediu, la indicatorii care vor fi specificați.

- Se va ține evidența deșeurilor produse și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

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

- Anual se vor raporta până la 01.02 pentru anul precedent la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor, datele privind gestiunea deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;

- Rezultatul măsurătorilor/analizelor efectuate la solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor

- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capat declarați în fișa de prezentare;**

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1.Deșuri produse (tipuri, compoziție, cantități): -

- deșuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 1 mc/lună;

- borhot epuizat COD 02 07 02 – 24 mc/an;

- deșuri de la spălarea cazanelor COD 02 07 01- cantități variabile;

- ambalaje din plastic COD 15 01 02 – 2 kg/lună;

- cenușă COD 10 01 01 – 5 kg/zi;

2.Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): - nu este cazul;

3.Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):

- deșuri municipale amestecate COD 20.03.01 – stocate în europubelă din plastic cu capac;

- borhot epuizat COD 02 07 02 – în bazin vidanjabil

- deșuri de la spălarea cazanelor COD 02 07 01- colectate în bazin vidanjabil

- ambalaje din plastic COD 15 01 02 – colectate în recipiente de plastic;

- cenușă COD 10 01 01 – 5 kg/zi- colectată în recipiente metalici;

4.Deșuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- borhot epuizat COD 02 07 02 – colectate în bazin vidanjabil

- deșuri de la spălarea cazanelor COD 02 07 01- colectate în bazin vidanjabil

Aceste deșuri sunt utilizate la fertilizarea terenurilor agricole

5.Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: -

- deșuri municipale amestecate COD 20.03.01 – transportate cu autogunoiere

- borhot epuizat COD 02 07 02 –transportat cu vidanja pe terenurile agricole



- deșeuri de la spălarea cazanelor COD 02 07 01- transportat cu vidanja pe terenurile agricole.

Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6.Modul de eliminare (depozitare definitivă,incinerare):

- deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 și cenușă COD 10 01 01 –eliminate prin depozitul de deșeuri autorizat,

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor,

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalajele folosite sunt butoaiile metalice, pentru depozitarea temporară a borhotului, până la introducerea în circuitul tehnologic, 5 buc a câte 200 l fiecare;

9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): - se refolosesc.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1.Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):-;

2.Modul de gospodărire: -;

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: - ;

4.Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: ;

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:-;

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

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):-

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: --

DIRECTOR EXECUTIV

Ing. Adriana CALAPOD



ȘEF SAAA
ing. Timea MARE

Intocmit SAAA:

ing. Alina PODILĂ

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588