



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.331/2013

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.18 din 05.02.2014

Revizuită la 30.01.2019 și la 06.06.2024

Ca urmare a cererii înaintate de ALCO ROM SRL, cu sediul în jud. Satu Mare, comuna Odoreu, localitatea Mărtinești, str. Principală nr.165, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 6305 din 31.07.2013, cu completările ulterioare,

A solicitării de revizuire înregistrată la nr. 234/10.01.2019 cu completările ulterioare,

A solicitării de revizuire înregistrată la nr. 1249/01.02.2024 cu completările ulterioare,

în urma analizării documentelor transmise și 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, în temeiul prevederilor OUG nr.195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului 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, cu modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru: ALCO ROM SRL - Fabricare băuturi alcoolice**

din județul Satu Mare, comuna Odoreu, localitatea Mărtinești, str. Principală nr. 165

**care prevede:** condițiile și parametrii de funcționare

în scopul desfășurării activităților cu cod CAEN:

1101 - distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice

2222 - fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic

**Documentația conține:** Fișa de prezentare și declarație a activității întocmită de titularul activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea Autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația Zilei din data de 22.07.2013 și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI 3895180 cu certificat constatator pentru activitatea declarată, extras CF, contract pentru alimentare cu apă, vidanjare ape uzate, contract pentru preluarea deșeurilor menajere, contract pentru preluarea deșeurilor reciclabile.

**Documentația de solicitare a revizuirii autorizației de mediu (anul 2019) conține:** fișa de prezentare și declarație actualizată întocmită de titularul activității, Certificat constatator pentru activitățile declarate emis de Oficiul Registrului Comerțului Satu Mare din 25.01.2019, contract de vânzare-cumpărare deșeuri tehnologice.

**Documentația de solicitare a revizuirii autorizației de mediu (anul 2024) conține:** fișa de prezentare și declarație actualizată întocmită de titularul activității, contract salubritare încheiat cu Deiosim Com SRL, contract preluare deșeuri reciclabile Pasada Grupe SRL.

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

- 1) Solicitarea vizei anuale în termen 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 de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei

Pagină 1 din 7

anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu modificat prin Ordinul 3309 din 28.12.2022.

- 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) 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, conf. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- 4) 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.
- 5) Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Satu Mare și de legislația în vigoare.
- 6) Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/ licențele/ autorizațiile/ avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.
- 7) 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.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.**

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):

Platformă de producție îngrădită, cu suprafața totală de 1,49 ha cu 5 clădiri cu suprafața totală de 2340 mp.

Cazane pentru producție băuturi distilate	4 cazane de 700 l	Cazane clasice cu alambic pentru operația de primă distilare
	1 cazan de 600 l 1 cazan de 350 l	Cazane de cupru pentru operația a 2-a de distilare
Bazine de fermentare	10 bazine de 10 000 l	Bazine de beton
	5 bazine de 30 000 l	Bazine din fibră de sticlă

	5 bazine de 20 000 l 3 bazine de 21 000 l	
Bazine de maturare/învechire băuturi distilate	5 bazine lemn (stejar)	Capacitatea totală 1080 l
Bazine depozitare alcool și băuturi spirtoase	66 bazine inox 17 bazine fibră de sticlă	Diferite capacități; Capacitate totală 344 mc
pasatrice pentru separat sâmburi	2 buc	Dotate cu: 2 răsturnătoare cuburi de 1000 l
Linii de îmbuteliere semiautomate	2 linii	
mașini semiautomate de suflat flacoane	2 buc	
filtre, pompe transvazare, transportoare		

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:**

Prune	1000 tone/an
Alte fructe	300 tone/an
Alcool dublu rafinat	20 000 l/an
Diverse arome, esențe	Cantități variabile
Flacoane PET (0,2 - 3 l)	2000 buc/an
Sticle (0,045 - 2 l)	400 000 buc/an
Etichete	200 kg/an
Capace metalice	74500 buc/an
Cutii carton	9550 kg/an
Folii PE	1000 kg/an
Sâmburi de prune - combustibil la CT, cazanele de distilare	Cca 50 tone/an

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

- unitate racordată la rețeaua de apă potabilă a localității Mărtinești
- evacuarea apelor uzate în 6 bazine vidanjabile, cu volum total de 30 mc, racordate la rețeaua de canalizare a localității Mărtinești
- centrală termică pe bază de sâmburi de prune

d. cazanele de distilare cu funcționare pe bază de gaze naturale/alternativ sâmburi de prune

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

- distilarea și rafinarea băuturilor alcoolice (desâmburirea prunelor, fermentare naturală, distilare borhot)
- preparare băuturi spirtoase nedistilate (amestecare alcool rafinat cu arome și esențe)
- fabricare ambalaje din material plastic
- îmbutelierea băuturilor fabricate

**5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:** cca 100 000 l/an distilaturi naturale, 60 000 l/an diverse băuturi spirtoase.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:**

Centrale termice pe gaz - 2 buc - în conservare

Centrală termică pe sămburi de fructe - 1 buc; Puterea 24 kW; consum de sămburi 35 tone/an; coș de fum H=10 m

7. *Alte date specifice activității:* (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): conform certificatului constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Satu Mare.

8. *Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:* 1 schimb/zi, 5 zile/săptămână.

## 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):*

- 1.1 -6 bazine vidanjabile betonate cu volumul total de 30 mc pentru colectarea apelor uzate, cu funcțiune de decantare, racordate la rețeaua de canalizare a localității;
- 1.2 -2 bazine de răcire la cazanele de distilare.
- 1.3 -bazin de beton cu 4 compartimente, cu V= 30 mii litri și 1 bazin cu V= 270 mii litri pentru colectarea și depozitarea temporară a borhotului
- 1.4 -6 coșuri de fum (cazanele de distilare) cu înălțimea de 5 m
- 1.5 -Coș de fum cu înălțimea de 10 m la centrala termică

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

2.1. 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

2.2. Desfășurarea activității fără a produce disconfort vecinilor

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

- 3.1 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise conform HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate.
- 3.2 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; se va asigura respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- 3.3 În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

## III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor* - la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.

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

- 2.1 Raportarea evidenței deșeurilor, **până la 15 martie anul următor** raportării, în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM, în conformitate cu art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- 2.2 **Raportarea anuală, până la 25 februarie** a cantităților de ambalaje gestionate, conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- 2.3 Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu, sau orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

## IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

Tipul deșeurii	Cod deșeu*	Cantitatea	Mod de stocare temporară /valorificare/ eliminare
Deșeuri de la distilarea băuturilor alcoolice (borhot)	02 07 02	800 tone/an	Bazine betonate etanșe, închise/ Predate la unitate autorizată pentru producere biogaz/Fertilizant pe teren agricol
Materii care nu se pretează consumului sau procesării (sâmburi)	02 07 04	55 tone/an	Platformă betonată/ Valorificat ca și combustibil în folos propriu (centrala termică, cazanele de distilare)
Cenușă de vatră, zgură și praf de cazan	10 01 01	0,3 tone/an	Container adecvat/ Fertilizant pe teren agricol propriu
Deșeuri de ambalaje hârtie, carton	15 01 01	0,9 tone/an	Container adecvat/ Predat la unități autorizate pentru colectare
Deșeuri de ambalaje material plastic	15 01 02	0,4 tone/an	
Deșeuri de ambalaje sticlă	15 01 07	2 tone/an	
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	24 mc/an	Pubelă/ predat la operatorul de salubritate al localității

\*conf. Decizia 2000/532/CE

2. *Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):* nu se colectează deșeuri de la terți

3. *Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):* conf. tabelului de la pct.1

4. *Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):*

4.1. borhotul de fructe (cod 02 07 02) se valorifică prin terți ca materie primă la o instalație de biogaz autorizată sau ca și fertilizant agricol;

4.2. sâmburii de prune (cod 02 07 04) se valorifică ca și combustibil în centrala termică proprie și/sau la cazanele de distilare;

4.3. deșeurile care se pretează valorificării (deșeurile de ambalaje hârtie, carton, material plastic, sticlă) sunt predate la unități specializate autorizate, pe bază de contract(e) valabile la data emiterii/revizuirii autorizației de mediu.

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

5.1. Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.

5.2. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera "D" la loc vizibil.

6. *Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):*

Deșeurile menajere se elimină la depozitul de deșeuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat.

7. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

#### 8. *Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:*

- 8.1 Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
  - 8.2 Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului care colectează deșeuri au obligația să predea numai la instalații autorizate pentru operațiuni de valorificare sau eliminare
  - 8.3 Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase
  - 8.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații
    - a. -să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului
    - b. -să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației
    - c. -să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor
  - 8.5. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a colecta deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
  - 8.6. Persoana juridică ce exercită o activitate de natură 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. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională. Programul se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.
  - 8.7. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art.4 și art.21 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor.
  - 8.8. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
    - fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
    - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
    - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special
  - 8.9. Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.
  - 8.10. Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
  - 8.11. Se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
  - 8.12. Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă
  - 8.13. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.
9. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:*
- a. produsele finite se îmbuteliază în flacoane de plastic și butelii de sticlă de diverse capacități, resp. în cutii de carton și înfoliate în PE, după caz; cantitățile sunt precizate la cap. I - materii prime.
  - b. deșeurile de ambalaje carton, plastic, sticlă se colectează separat pe sortimente și se predau la unitate autorizată pentru colectare/valorificare, conf. cap.IV.pct.1.
10. *Modul de gospodărire a ambalajelor:*

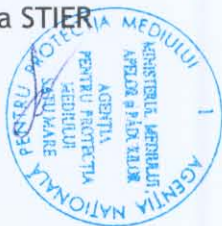
Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

#### V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

Nu este cazul.

VI PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv  
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Intocmit  
Katalin HERSH

*Prezenta autorizație are 7 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale*