



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Arh 4 / 2018

#### AUTORIZAȚIE DE MEDIU proiect

Ca urmare a cererii înaintate de LEBADA SRL, cu sediul în sediul social pe str. Gheorghe Barițiu, nr. 27, municipiul Satu Mare, județul Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 84 din 05.01.2018, cu completările ulterioare,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificată prin Ordinul MMP nr. 1298/2011, se emite

#### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **LEBĂDA SRL**

punctul de lucru: din județul Satu Mare, localitatea Valea Vinului, str. Principală nr. 424

care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

în scopul desfășurării activităților cu cod **CAEN: 2030 – Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor;**

*Documentația conține:* Fișa de prezentare și declarație a activității elaborată de beneficiar, Raport cu privire la, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 22.11.2018 și *următoarele documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare CUI 647024, certificat constatator pentru activitățile declarate, contract apă-canal, salubritate, contracte preluare deșeuri reciclabile, deșeuri periculoase.

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

- solicitarea unei noi autorizații cu minim 45 de zile înainte expirării prezentei.
- 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. HG nr. 445/2009 cu modificările și completările ulterioare și Ordin MMP nr. 135/2010.
- se va solicita revizuirea autorizației de mediu la orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.
- la mărirea cantităților de produse de acoperire, lacuri fabricate astfel încât să fie depășită valoarea prag de 100 tone/an pentru consumul de solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili, se vor respecta prevederile HG nr. 699/2003 privind stabilirea unor măsuri pentru reducerea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite activități și instalații, cu modificările și completările ulterioare și se va solicita revizuirea autorizației/reautorizarea, în condițiile legii.
- respectarea prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare.

**Prezenta autorizație este valabilă de la .2018 data eliberării, până la .2023.**

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

#### I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. *Dotări:* specifice activității de preparare lacuri/vopsele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație vizată pentru neschimbare.

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

a. sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație vizată pentru neschimbare. Cantitățile se referă la materialele propuse, parte comercializate în ambalaje originale, parte folosite la prepararea produselor proprii. Cantitățile și sortimentele pot varia în funcție de comenzi.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

b. Nu se utilizează/comercializează substanțe și preparate chimice periculoase cărora le sunt atribuite sau care sunt marcate cu indicativele de risc: R40, R45, R46, R49, R60, R61.

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

- racord la rețeaua de apă potabilă și de canalizare a municipiului Carei; utilizarea apei în scop tehnologic și igienico-sanitar; tratarea apei tehnologice uzate înaintea evacuării în rețeaua de canalizare

- încălzirea asigurată de la centrala termică pe bază de gaz metan

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

- achiziționarea substanțelor chimice (lacuri, diluanți, aditivi)

- comercializarea en gros de lacuri, diluanți, aditivi pentru industria lemnului

- transportul substanțelor chimice comercializate de la furnizori către beneficiari

- preparare lacuri și băiuri pe bază de apă și pe bază de solvenți organici, comercializarea acestora

- spălarea ambalajelor rezultate de la materiile chimice utilizate pentru fabricarea preparatelor proprii sau a celor eventual returnate de beneficiari

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:* grunduri, băiuri, diluanți, ceară, lacuri (produse pe bază de apă și pe bază de solvenți) – cantități variabile

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* centrală termică echipată cu 2 cazane pe bază de gaz metan tip Thermomax de câte 49kW; coș de fum metalic cu H=8 m.

7. *Alte date specifice activității:* (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4690, 4752,

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):*

- instalație de exhaustare ventilator centrifugal

- container din material plastic cu V=1000 l dotat cu agitator pentru tratarea apelor de spălare a utilajelor, ambalajelor impurificate cu agent de floclare, decantarea apelor tratate

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

a. Adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora, a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi.

b. Persoanele juridice, indiferent de tipul de proprietate, au obligația de a asigura integritatea, refacerea și îngrijirea spațiilor verzi aflate în proprietatea lor, conform Legii nr. 24/2007 republicată.

c. Se interzice abandonarea, aruncarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor

d. Deșeurile trebuie separate în vederea valorificării

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

Valori limită admise pentru indicatorii apelor reziduale tratate, înaintea evacuării în rețeaua de canalizare conform Normativului NTPA - 002 privind condițiile de descărcare ale apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților;

*Respectarea:*

- Normativului NTPA - 002 privind condițiile de descărcare ale apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților

- Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, Ordinului MAPPM nr. 462/1993, STAS 12574/87;

- Nivelului de zgomot la limita incintei de max 65 dB(A) conform STAS 10009/88 privind acustica urbană și Ordinului MS nr. 536/97: 65 dB(A) la limita incintei, respectiv 50 dB(A) la limita receptorilor protejați.

## III.MONITORIZAREA MEDIULUI

1. *Indicatori fizico-chimici, bacteriologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:*

a). analize ape uzate tratate înaintea evacuării în rețeaua de canalizare cu indicatorii: pH, CCOCr, CBO5, substanțe extractibile

b). analize aer în emisie, indicator COV, la exhaustările din sălile de preparare apoase, inflamabile și camera de probe

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

a). evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr.856/2002 – raportare anuală, până la **25 februarie**

b). 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

c). furnizarea către autoritatea competentă pentru protecția mediului, informațiile care să permită verificarea încadrării în prevederile HG nr.699/2003 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea unor măsuri pentru reducerea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite activități și instalații - **anual**

d). buletin de analiză ape uzate tratate cu indicatorii conf. cap.III pct.1a - **anual**

e). Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu.

#### IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

Tip deșeu Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
Ambalaje metalice 15 01 04	Depozit, spațiu amenajat	Se spală în incinta proprie și se predau la unități autorizate pentru valorificare
Ambalaje plastic 15 01 02	Depozit, spațiu amenajat	Se spală în incinta proprie și se predau la unități autorizate pentru valorificare
Deșeuri menajere 20 03 01	Pubelă	Depozit de deșeuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat

a. Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în cazul de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

b. Respectarea Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

c. 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 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane.

#### 2. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

a. Transportul deșeurilor cu mijloace auto, cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

3. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* conform HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

#### 4. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:

- ambalajele materialelor prime, produselor finite – recipienti metalici și din material plastic

#### 5. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

a. ambalajele se returnează de către beneficiari (parțial), se spală și se refolosesc

b. conf. cap. IV. pct.1 cu respectarea HG nr. 621/2005 actualizată cu modificările și completările ulterioare privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

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

#### 1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

Produse fabricate:

- Secția de produse pe bază de solvenți organici: grunduri, baițuri pe bază de solvenți, diluanți, solvenți, ceară;

- Secția de produse pe bază de apă: lacuri, baițuri pe bază de apă

Produse comercializate în ambalaje originale: solvenți, lacuri, vopsele etc.

Cantitățile raportate la consumul pe anul 2011- conform fișei de prezentare; cantitățile sunt variabile în funcție de comenzi

*NU se folosesc substanțe și preparate chimice periculoase cărora le sunt atribuite frazele de risc R45, R46, R49, R60, R61.*

#### 2. Modul de gospodărire:

- *ambalare:* butoaie tablă, plastic, diverse capacități

- *transport:* mijloace auto ale furnizorului, respectiv mijloace auto proprii

- *depozitare:* depozite amenajate, inscripționate, închise

- *folosire/comercializare:* fabricare, comercializare preparate chimice de acoperire pe bază de solvenți organici și pe bază de apă

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

- se spală, se refolosesc pentru ambalarea produselor proprii; cele deteriorate sau improprii pentru reutilizare se predau la unități autorizate pentru eliminare

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

a). este interzisă deversarea substanțelor chimice periculoase în rețeaua de canalizare, cursuri de apă, sol.

b).respectarea normelor PSI și de protecția muncii, precum și a normelor specifice referitoare la gestionarea substanțelor periculoase.

c). respectarea Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și

ambalarea substanțelor și a amestecurilor; a Regulamentului nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

*5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:*

- Evidența tipurilor și cantităților de substanțe periculoase fabricate, comercializate ca și produse proprii, precum și a celor comercializate în ambalaje originale.

**VI PROGRAMUL DE CONFORMARE** – *Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:* nu este cazul.

Director Executiv  
Elisabeta BÉKÉSSY

Șef Serviciu Avize, Acord, Autorizări  
Diana OȘAN

Intocmit  
Andrea CSATÁRI

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