



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Arh/ 429/2017

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr.63 din 08.12.2017**  
**Revizuită la data de 26.04.2018**

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de ECO SAM OIL RECYCLING SRL, cu sediul în Satu Mare, strada Bârgăului, nr.6/8B, județul Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 3061 din 19.03.2018, 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 cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, 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: **ECO SAM OIL RECYCLING SRL**

din localitatea Satu Mare, strada Aurel Vlaicu, nr. 74, județul Satu Mare

care prevede desfășurarea următoarelor activități :

pentru următoarele activități: COD CAEN:

- 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase
- 3812 - Colectarea deșeurilor periculoase
- 3832 - Recuperarea materialelor sortate
- 4677 - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor
- 2361 - Fabricarea produselor din beton pentru construcții
- 2363 - Fabricarea betonului
- 2369 - Fabricarea altor articole din beton, ciment, ipsos

*Documentația conține:* cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 24.08.2017 și următoarele *documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Înregistrare 37990527 din 17.07.2017; Certificat Constatator emis în baza declarației pe propria răspundere privind îndeplinirea condițiilor de funcționare nr. 37249 din 09.08.2017, Certificat Constatator emis în baza declarației pe propria răspundere nr.6769 din 21.03.2018 , Contract de închiriere, Contract de prestări servicii publice de salubritate, Contracte de vânzare – cumpărare a deșeurilor periculoase, Contract de predare-primire a deșeurilor de hârtie/carton, folie și PET.

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

- a. solicitarea unei noi autorizații cu minim 45 de zile înaintea expirării prezentei,
- b. 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, conform HG nr.445/2009 și Ordin MAPM nr.135/2010,
- c. la orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, titularul activității va informa în scris APM,
- d. respectarea prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- e. 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
- h. se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
- i. respectarea OUG nr.16/2001 aprobată prin Legea nr.465/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile cu modificările și completările ulterioare



j. respectarea Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, astfel:

- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condițiile care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului
- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze 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;
- valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeurii;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 26.04.2018 data revizuirii, până la 08.12.2022.**

**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. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)**

Tipul și numărul instalațiilor, utilajelor și mijloacelor de transport sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: platforma betonată, hală de colectare cu suprafața de 266 mp, containere speciale depozitare/colectare pentru acumulatori, concasor MCT 38-27 mobil cu o capacitate de 1 to/oră, betonieră mobilă

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:** sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: deșeurii nepericuloase (hârtie-carton, plastic, folie, sticlă), acumulatori auto (categoria 3 - 3a, 3b, 3c, categoria 4 - 4a, 4b, 4c), ciment, plastifiant, agregate minerale de diverse sorturi, stică concasată, paleți lemn pentru transport

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

Toate acestea sunt asigurate de proprietarul spațiului, în baza contractului de închiriere. Apa este utilizată în scop igienico-sanitar și în cantități mici la formarea pastei pentru realizarea manuală a diferitelor produse din ciment.

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

- activitatea constă achiziționarea deșeurilor nepericuloase și periculoase, recepția calitativă a deșeurilor colectate, în baza documentelor legale, cântărirea, sortarea deșeurilor și stocarea acestora, comercializarea către firme autorizate în vederea reciclării lor. Deșeurile sunt transportate în vederea tratării/reciclării la unități autorizate. În ceea ce privește fabricarea produselor din beton se achiziționează beton în combinație cu apa se formează o pastă în care se imbibă diferite resturi de deșeurii de textile de diferite forme, astfel încât se realizează manual diferite ghivece sau stative de flori. Concasarea ambalajelor din sticlă necesare pentru producerea betonului. Sticla concasată se va utiliza pentru producerea betonului. Prepararea betonului se va face manual cu ajutorul unei betoniere mobile după rețeta: nisip + ciment + cioburi de sticlă + apă + plastifiant. În cazul pavajelor și a cărămidilor se omogenizează 2-3 minute în betonieră, obținându-se betonul semiuscat, acesta se toarnă în diverse forme și se usucă natural.

**5. Produse și subproduse obținute** - deșeurii destinate valorificării, ghivece sau stative de flori, plăci pavaj, plăci beton.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – nu este cazul.

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 6 zile/săptămână.

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

a. Factor de mediu Sol și Subsol: depozit închis cu pardosea betonată;

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

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

c. Deșeurile trebuie separate în vederea valorificării

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

a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.

b. Zgomot: 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: la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

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

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

b. evidența ambalajelor, conform Ordinul MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, Anexa 3(C) – Formular pentru raportare pentru Operatori Economici Colectori, Reciclatori, Valorificatori și Comercianți de Deșeuri de Ambalaje – **anual, până la data de 25 februarie**;

c. Conform Anexei nr. 2 din Ordinul 1399/2032/2009, pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori colectate și trate – se vor raporta cantitățile de deșeuri de baterii și acumulatori colectate – **până la data de 28 februarie a fiecărui an**.

d. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului; orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a 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)
deseuri municipale amestecate 20 03 01	Pubelă	D5- la un depozit autorizat
Deșeuri de beton 17 01 01		Se reintroduc în procesul tehnologic

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): - cantități variabile

Tip deșeu/Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
ambalaje ele hârtie și carton 15 01 01	Hală de colectare Saci big bag	R12
deșeuri de la sortarea hârtiei		

și cartonului destinate reciclării 03 03 08				
hârtie și carton 19 12 01				
hârtie și carton 20 01 01				
ambalaje de materiale plastice 15 01 02	Hală de colectare	R12		
Deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor) 02 01 04				
Deșeuri de materiale plastice 07 02 13				
pilitura și span de materiale plastice 12 01 05				
materiale plastice 17 02 03				
materiale plastice și de cauciuc 19 12 04				
materiale plastice 20 01 39				
deșeuri de sticlă, altele decât cele specificate la 10 11 11 10 11 12			Lăzi/containere	R5
ambalaje de sticlă 15 01 07				
Sticlă 17 02 02 19 12 05 20 01 02				
baterii cu plumb 16 06 01*	Containere speciale	R12		
baterii cu Ni-Cd 16 06 02*				
baterii cu conținut de mercur 16 06 03*	Containere speciale	R12		
baterii alcaline (cu excepția 16 06 03) 16 06 04				

alte baterii și acumulatori 16 06 05		
baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortati conținând aceste baterii 20 01 33*		
baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33 20 01 34		

- 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;

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

- 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.

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

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 împrăștiere sau abandonare a acestora.

**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. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** paleți lemn conform prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare

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

**VI. Programul de conformare – nu este cazul**

Director Executiv  
Elisabeta BÉKESSY



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Întocmit :  
Luminița RÎPAN

Prezenta autorizație conține 5 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale.