

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**  
**Nr. 133 din 27.07.2009**  
Revizuita la data de .....2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC RECICLYNG SRL Ilfov**, cu sediul în localitatea Sintesti comuna Vidra, judetul Ilfov înregistrată la A.P.M. Botoșani cu numărul 5559 din 14.06.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru **SC RECICLYNG SRL Ilfov**, cu sediul în localitatea Sintesti comuna Vidra, judetul Ilfov, care prevede funcționarea obiectivului: **PUNCT COLECTARE DESEURI RECICLABLE**, situat în municipiul Botosani Calea Nationala nr. 21, jud. Botosani, în scopul desfășurării activităților:

- colectarea deșeurilor nepericuloase (nemetalice reciclabile:hartie, a deșeurilor și resturilor metalice feroase și neferoase reciclabile: fier vechi, resturi de fonta și oțel nealiat și aliat, cupru, bronz, alama, aluminiu, nichel), baterii și acumulatori auto, conform **codurilor CAEN 3710, 3720 rev. 1 ; (cod CAEN 3832 rev. 2)**
- colectarea ambalajelor din sticlă conform **codurilor CAEN 3710, 3720 rev. 1 ; (cod CAEN 3832 rev. 2)**
- comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor conform **cod CAEN 5157 rev. 1 ; cod CAEN 4677 rev. 2,**

**Documentația conține:**

- cererea pentru revizuirea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație elaborată de către titular
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu

și următoarele acte emise de alte autorități :

1. Contract de inchiriere spațiu în suprafața de 120 mp. și 500 mp teren betonat în Calea Națională nr. 21 municipiul Botosani, nr. 08 din 15.05.2009, încheiat între SC ALERO SRL Botosani și SC RECYCLING SRL Ilfov;
2. Certificat de înregistrare pentru firma SC RECYCLING SRL, din data 13.02.2008, emis de către Oficiul Registrului Comerțului Ilfov de pe lângă Tribunalul București;
3. Certificat constatator emis la data de 20.05.2009 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București pentru înregistrarea punctului de lucru din municipiul Botosani Calea Națională nr. 21 jud. Botosani;
4. Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. 6911 – cod :6363 din 01.08.2009 încheiat între SC URBAN SERV SA Botosani și SC RECYCLING SRL Ilfov.
5. Contract de vânzare cumpărare a deșeurilor metalice feroase și neferoase nr. 71 din 14.05.2009 încheiat între SC RECYCLING SRL Ilfov și SC AS METAL COM SRL București ;

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

1. Titularul activității are obligația să notifice APM 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;
2. Titularul activității are obligația să notifice APM 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
3. Titularul activității are obligația să notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizației de mediu;
4. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
5. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
6. **Sa achite contravaloarea taxei pentru fondul de mediu conform OUG nr. 196/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, art. 9 pct. 1 litera a ; (o contribuție de 3 % pentru veniturile realizate din vânzarea deșeurilor feroase și neferoase de către deținătorii de astfel de deșuri, persoane fizice sau juridice) ;**

**7.** Sa se respecte prevederile H.G.1132/2008 privind regimul bateriilor, acumulatorilor si deseurilor de baterii si acumulatori, referitoare la deseurile de baterii si acumulatori auto categoria 3 (tip 3a, 3b, 3c) prin urmatoarele :

- Conform art.7 alin.(15) – sa detina recipienti separati de colectare pentru tipurile de baterii si acumulatori auto care prezinta carcusele deteriorate si pentru cele care prezinta scurgeri de electrolit ; in acest ultim caz vor fi prevazute tavi colectoare, rezistente la contactul chimic cu electrolitul.
- Sa stocheze bateriile si acumulatorii uzati in spatiu amenajat, asigurat pentru prevenirea scurgerilor necontrolate de electrolit.

**8.** Sa se respecte Ordinul nr.1399/2009 referitor la obligatia raportarii anuale a gestionarii deseurilor de baterii si acumulatori auto colectati, anual, pana la 28 februarie, sau la cererea A.P.M. Botosani.

**9.** Sa valorifice deseurile de baterii si acumulatori auto colectati numai prin societati autorizate pentru colectarea/valorificarea/reciclarea deseurilor periculoase, inclusiv a deseurilor de baterii si acumulatori auto categoria 3 (tip 3a, 3b, 3c) si sa informeze A.P.M.Botosani despre societatile prin care a valorificat, in cadrul raportarilor specific HG 1132/2008;

**10.** Sa respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deseurilor, referitoare la:

- aplicarea unui management care sa previna generarea de deseuri sau/si sa permita valorificarea acestora la maximum.
- abandonarea deseurilor si eliminarea lor in afara spatiilor autorizate este interzisa.
- respectarea termenelor legale de pastrare a documentelor privind gestiunea deseurilor.

**11.** În calitate de comerciant de deșeuri are obligatiile:

**a)** sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de legislatia din domeniul deșeurilor sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane. Persoana desemnată trebuie sa fie instruită in domeniul gestiunii deseurilor, inclusiv a deseurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

**b)** sa informeze, pana la data de 31 decembrie a fiecarui an, APM Botoșani asupra activitatii desfasurate.

**c)** sa tina o evidenta cronologica a cantitatii, naturii, originii si dupa caz, a destinatiei, a frecventei, precum si a operatiunilor prevazute in anexa 3 a Legii nr.211/2011 si sa o puna la dispozitia autoritatilor competente, la cererea acestora.

**d)** sa pastreze evidenta gestiunii deseurilor cel putin 3 ani, cu exceptia activitatii de transport, pentru care trebuie sa pastreze evidenta timp de cel putin 12 luni.

**e)** să furnizeze la cererea autoritatilor competente sau a unui detinator anterior documentele justificative conform carora operatiunile de gestionare au fost efectuate

12. În calitate de detinator de deseuri, persoană juridică, este obligat sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in Lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana, preluata in legislatia nationala prin HG nr. 856/2002.

13. Se vor valorifica/elimina deseurile rezultate din activitate prin unitati autorizate, pe baza de contract.

14. Este obligatorie tinerea evidentei gestiunii deșeurilor (cap. IV al autorizatiei de mediu) conform HG nr. 856/2002 si raportarea evidentei la APM Botosani la termenele impuse in autorizatia de mediu sau la cererea APM, separat persoane fizice de persoane juridice.

15. Sa raporteze lunar deseurile colectate/valorificate/predate/stocate dupa model anexat.

16. Sa respecte prevederile HG 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul Romaniei, iar dupa predarea deșeurilor periculoase catre societati autorizate se vor prezenta la APM Botosani evidenta copiilor dupa formularele de expeditie/transport (anexa 2).

17. Se vor lua masuri obligatorii de mentinere a starii de salubritate in cadrul obiectivului.

18. Este interzisa depasirea nivelului de zgomot specificat in autorizatia de mediu.

19. Este interzisa operatia de reciclare deseuri (metale neferoase si feroase), deoarece obiectivul nu are in dotare instalatie pentru reciclare si tratarea deșeurilor baterii si acumulatori auto;

20. Se interzice efectuarea operatiilor de eliminare a deșeurilor pe amplasament - asa cum sunt definite in Anexa nr. 2 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor.

21. Se interzice efectuarea de operatii de spalare, incarcare si golire a bateriilor auto, operatii de schimb ulei si alte interventii, la mijloacele de transport, deoarece unitatea nu dispune de instalatiile necesare.

22. Este interzisa colectarea deșeurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE) si a vehiculelor scoase din uz (VSU).

23. Se interzice spalarea mijloacelor de transport pe amplasament, deoarece societatea nu dispune de instalatii de epurare a apelor uzate.

24. Se interzice stocarea deșeurilor inainte de valorificare pe o perioada mai mare de 3 ani, sau inainte de eliminare pe o perioada mai mare de 1 an conform HG nr. 349/2005.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje, modificata cu HG 1872/2006 si cu HG 247/2011;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

....

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007**

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

....

**Prezenta autorizație este valabilă 10 ani de la 27.07.2009, data eliberării, pînă la 27.07.2019, revizuită la data de .....2016.**

**În cazul extinderii, modificării, încetării activității sau modificărilor legislative, se va solicita la APM Botosani stabilirea obligațiilor de mediu/revizuirea autorizației.**

**Înainte de 45 de zile de la data expirării autorizației de mediu, aveți obligația de a depune la sediul APM Botosani documentația necesară în vederea obținerii unei noi autorizații de mediu.**

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

#### **I I. Activitatea autorizată :**

- **colectarea deșeurilor nepericuloase (nemetalice reciclabile: hârtie, a deșeurilor și resturilor metalice feroase și neferoase reciclabile: fier vechi, resturi de fontă și oțel nealiat și aliat, cupru, bronz, alama, aluminiu, nichel), baterii și acumulatori auto, conform codurilor CAEN 3710, 3720 rev. 1 ; (cod CAEN 3832 rev. 2)**
- **colectarea ambalajelor din sticlă conform codurilor CAEN 3710, 3720 rev. 1 ; (cod CAEN 3832 rev. 2)**
- **comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor conform cod CAEN 5157 rev. 1 ; cod CAEN 4677 rev. 2, în vederea transportului către agenți economici valorificatori, desfășurată prin obiectivul "PUNCT DE COLECTARE MATERIALE REFOLOSIBILE", aparținând SC RECICLYNG SRL, situat în mun. Botosani, Calea Națională nr. 21, cu sediul în localitatea Sintesti comuna Vidra, județul Ilfov.**

### **1.Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):**

Pentru desfasurarea activitatii, obiectivul dispune de o suprafata betonata de 500 mp., un spatiu in suprafata de 120 mp. utilizat pentru depozitarea deseurilor feroase si neferoase si un spatiu special amenajat (magazie betonata si acoperita cu S=10 mp.) utilizat pentru depozitarea bateriilor si acumulatorilor auto in tavi metalice speciale pentru a preantampina eventualele scurgeri de electrolit.

Obiectivul are in dotare urmatoarele instalatii si utilaje :

- Instalatie alimentare energie electrica ;
- Utilaje : un cantar tip bascula de 1000 kg si trusa de scule dotata cu flex;

Mijloace de transport : Punctul de lucru nu detine mijloace de transport. Transportul deseurilor colectate se realizeaza cu mijloacele de transport ale agentilor valorificatori.

**2.Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite** - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

- nu este cazul

### **3.Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):**

Alimentarea cu apa, canalizarea, energia electrica, incalzirea spatiului pentru sezonul de iarna si salubritatea necesara functionarii obiectivului sunt asigurate de SC ALERO SRL pe baza de contract.

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

Colectarea deseurilor are loc prin achizitionarea acestora de la populatie si de la agenti economici. Deseurile se cantaresc si se stocheaza provizoriu.

Stocarea deseurilor metalice feroase si neferoase se realizeaza pe platforma amenajata, betonata cu suprafata de 500 mp. si in spatiul inchiriat in suprafata de 120 mp., apoi sunt transportate si valorificate prin unitati specializate si autorizate.

Bateriile si acumulatorii auto uzati sunt depozitati in tavi metalice speciale pentru a preantampina eventualele scurgeri de electrolit intr-un spatiu special amenajat (magazie betonata si acoperita cu S=10 mp.) ;

Comercializarea deseurilor colectate se realizeaza prin transportul catre agentii economici specializati autorizati pentru valorificare cu mijloacele de transport ale agentilor valorificatori, pe baza de contract.

### **5.Produse si subproduse obtinute – cantitati, destinatie:**

Pe amplasamentul autorizat se livreaza anual, la unitatile valorificatoare de materiale reciclabile cca. 20 tone deseuri metalice feroase si neferoase si 0,050 tone deseuri acumulatori uzati.

### **6.Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie:**

Obiectivul nu este dotat cu centrala termica.

### **7.Program de functionare: 8 h/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile /an.**

## **II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului**

### **1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

Bateriile si acumulatorii uzati sunt depozitati in tavi metalice speciale pentru a preantampina eventualele scurgeri de electrolit intr-un spatiu special amenajat (magazie betonata si acoperita cu S=10 mp.) ;

### **2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:**

Stocarea deseurilor metalice feroase si neferoase se realizeaza pe platforma amenajata, betonata cu suprafata de 500 mp. si in spatiul inchiriat in suprafata de 120 mp., apoi sunt transportate si valorificate prin unitati specializate si autorizate.

### **3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:**

Nivelul de zgomot nu va depasi valoarea de 65 dB(A) la limita amplasamentului conform STAS 10009/88.

## **III. Monitorizarea mediului**

1. Indicatorii fizico- chimici, bacteriologici si biologici emisi , imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

**Nu este cazul.**

### **2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:**

Nu este cazul.

## **IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor**

### **1. Deseuri produse ( tipuri , compozitie , cantitati ) :**

**Deseurile produse rezultate din activitatile administrative :**

- deseuri menajere (cod 20.03.01) – cca. 0,5 mc/luna ;

### **2. Deseuri colectate ( tipuri , compozitie , cantitati , frecventa ) :**

Se colecteaza deseuri metalice feroase si neferoase, ambalaje din sticla, baterii si acumulatori uzati :

- deseuri metalice (fier, resturi din fonta, cupru, aluminiu, otel nealiat si aliat ), cod 17.04.05, 12.01.01 – cca. 20 tone/an si nemetalice ((hartie), cod 15.01.01;
- deseuri acumulatori uzati (cod 16. 06. 01\* ), cca. 0,050 tone/an ;
- ambalaje din sticla cod. 15.01.07

### **3. Deseuri stocate temporar :**

Sunt stocate deseurile menajere, metalice, nemetalice (hartie), bateriile si acumulatorii auto uzati ;

**Mod de stocare:**

- deseurile menajere sunt stocate in container, amplasat in spatiu special amenajat ;
- deseurile metalice/nemetalice si ambalajele din sticla sunt stocate separat incinta obiectivului pe platforma betonata cu suprafata de 500 mp. si in spatiul inchiriat in suprafata de 120 mp. ;

- bateriile si acumulatorii uzati sunt depozitate in tavi metalice speciale pentru a preantampina eventualele scurgeri de electrolit intr-un spatiu special amenajat (magazie betonata si acoperita cu S=10 mp.) ;

#### **4. Deseurile valorificate ( tipuri, compozitie, cantitati, destinatie ) :**

Deseurile metalice, nemetalice, ambalajele din sticla, bateriile si acumulatorii auto, sunt valorificate prin unitatile specializate si autorizate, pe baza de contract.

#### **5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului :**

Deseurile menajere sunt preluate si transportate la platforma de gunoi a localitatii Botosani, cu mijloacele auto ale unitatilor autorizate pentru prestarea serviciilor publice de salubritate, pe baza de contract ;

Deseurile valorificabile sunt transportate cu mijloacele de transport ale agentilor valorificatori, pe baza de contract.

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

Deseurile menajere vor fi depozitate definitiv la rampa de salubritate a mun. Botosani pana la data de **16.07.2012**. Dupa aceasta data vor fi transportate si depozitate definitiv la o rampa zonala.

#### **7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :**

- Se va tine evidenta cantitativa, pe coduri, (in kg sau tone) a tuturor tipurilor de deseuri, colectate, valorificate/ eliminate si ramase in stoc, conform HG nr. 856/2002, la punctul de lucru, si se va raporta lunar la APM Botosani situatia acestora, dupa modelul anexat.
- Se vor raporta la Agentia pentru Protectia Mediului Botosani cantitatile de deseuri, in kg sau tone, livrate unitatilor valorificatoare.
- Se va raporta anual pana la 25 februarie deseurile de ambalaje, conform prevederilor Anexei nr. 5 la Ordinul MAPM nr. 927/2005.

#### **V. Modul de gospodarie a substantelor si preparatelor periculoase**

In activitatea desfasurata nu sunt utilizate substante si preparate periculoase.

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE** - Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor. -