



---

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Bihor**

---

**A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U****Nr.110 din 09.08.2018**

Ca urmare cererii adresate de **SC DADABO SRL**, cu sediul în județul Bihor, Municipiul Oradea, str. Sovata ,nr.35, bl PB12, ap.15, tel: 0741352086, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr.4267/09.03.2018 ;

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza H.G 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(actualizată), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005(\*actualizată\*), privind protecția mediului și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu(actualizat),se emite:

**A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U**

pentru funcționarea : Punct de colectare, recuperare și comercializare deșeurilor reciclabile nepericuloase și periculoase.

Punct de lucru : Municipiul Oradea, str. Eforiei, nr.3-5

Titular: **SC DADABO SRL**, J5/1219/2007, CUI 21719972

care prevede: COD CAEN: REV2- 3811 Colectarea deșeurilor nepericuloase

COD CAEN: REV2- 3832- Recuperarea materialelor reciclabile sortate

COD CAEN: REV2 – 4677 Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

COD CAEN:REV 2 – 3812 – Colectarea deșeurilor periculoase

COD CAEN:REV 2 – 3821 – Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase

**în scopul:** prestări servicii de colectare, sortare a deșeurilor revalorificabile de la persoane fizice și juridice și valorificarea acestora prin livrarea la unități autorizate în vederea reciclării lor ;

**Documentația conține:** - Fisa de prezentare și declarație conform Ord 1798/2007 (\*actualizată\*) MMDD pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, elaborată de beneficiar,

- Chitanță seria ALP nr. 1039849/09.03.2018 – APM Bihor;

- Anunț public apariție în data de 08.03.2018 Jurnal Bihorean ;

- Contract de închiriere nr.129 din 08.09.2008 , încheiat cu SC ISTIALIS SRL Baile Felix +Act adițional din 20.12.2008;

- Contract prestări servicii publice de salubritate din nr. 8697 din 21.11.2013 SC RER Ecologic Service Oradea SA.



- Contract de vanzare cumparare deseuri încheiat cu SC GLETOS METAL SRL Oradea;
- Contract de vanzare cumparare deseuri metalice si nemetalice încheiat cu SC REMATINVEST SRL Cluj Napoca;
- Contract de vânzare cumpărare deseuri încheiat cu SC PAJURCA METAL GROUP SRL Oradea.
- Nota de constatare nr.7502/09.05.2018 – Agenția pentru Protecția Mediului Bihor;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr.356/31.05.2018- APM Bihor.
- Plan de situație.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de Înregistrare a societății seria B nr. 1395982- ORC Bihor;
- Certificat constatator nr. 12192/2018 – ORC Bihor,
- Autorizatia de mediu nr. 591 din 22.11.2013 – APM Bihor.

**Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu:**

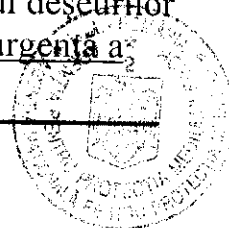
- OUG. 196 / 2005 aprobată prin Lege nr. 105 / 2006 privind Fondul de Mediu cu modificarile si completarile ulterioare.
- Ordinul 1798/2007 (\*actualizat\*) privind procedura de emitere a autorizației de mediu.
- **ORDIN nr. 756 din 3 noiembrie 1997 (\*actualizat\*)** pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluarii mediului.
- **ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 75 din 19 iulie 2018** pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor.
- **ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 74 din 17 iulie 2018** pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, , aprobată prin Legea nr. 265 / 2006 cu modificările și completările ulterioare ;
- HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- **HOTĂRÂRE nr. 188 din 28 februarie 2002 (\*actualizată\*)** pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
- HG nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate.
- **LEGEA nr. 360 din 2 septembrie 2003 (\*republicată\*)** privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase\*).
- **HOTĂRÂRE nr. 878 din 28 iulie 2005 (\*actualizată\*)** privind accesul publicului la informația privind mediul.
- Legea 249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje și Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin **LEGE nr. 166 din 12 iulie 2017** privind aprobarea Ordonanței de urgență a



**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



Guvernului nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor:

- a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
  - Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
  - Ord. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
  - **Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, cu efecte semnificative asupra mediului necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări de fond ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).**
  - **Conform legislației în vigoare, pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data expirării valabilității autorizației, o documentație tehnică întocmită conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.**

**Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 1, alin. 2 din OUG nr.75/19.07.2018.**

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului revine titularului activității.

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

## ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- activitatea unității se desfășoară într-o încălțată închiriată, cu suprafața totală de 136 mp, compartimentată astfel: birou 4 mp, magazie scule 9 mp, platforme betonate pe care sunt amplasate containere metalice cu capacitate de 30 mc, șopron acoperit de 18 mp.
- Ca dotări unitatea deține următoarele utilaje: 1 cântar capacitate 250 kg,
- aparat oxigen pentru tăiat.
- containere de 30 mc.



**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

- flex, scule de mână.

- tavita de plastic antiacid pentru baterii și acumulatori uzati.

- 1 pubela capacitate 120 l pentru deseuri menajere;

Punctul de lucru nu deține mijloace de transport auto.

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

- Se estimează colectarea următoarelor tipuri de deseuri :

-Deseuri metalice și aliajele lor cod 17 04 05 =300 to/an

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.01 Cu =5 to/an, alama=1 to/an

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.02 Al = 10 to/an ,

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.03 Pb=200 kg/an ,

- Ambalaje metalice cod 15 01 04 =1 to/an

- Alte metale cod 20 01 40 = 1 to/an

- Caroserii sau parti de vehicule casate cod 16 01 06 =2 to/an

- Deseuri de hartie și carton cod 15 01 01 = 1 to/an

- Baterii de acumulatori tip 3 a plumb acid cod 16 06 01\* =10 to/an

- Deseuri plastice cod 20 01 39 = 1 to/an

- Deseuri de EEE cod 20 01 23\*, 20 01 35\* =2 to/an

Materiale auxiliare:

➤ 5 TUBURI DE OXIGEN

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

- Apa potabilă este asigurată în flacoane.

- În procesul tehnologic nu se utilizează apă și din activitate nu rezultă ape uzate tehnologic.

- Personalul folosește utilitățile (apa, canal, energie electrică) ale proprietarului puse la dispoziție prin contractul încheiat.

- energia electrică este asigurată, la tensiunea de 220/380 V, din rețeaua publică.

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

- Se colectează / achiziționează de la persoane fizice și/sau juridice deseuri reciclabile nepericuloase și periculoase, deseuri EEE, se sortează, debitează (dacă este cazul), se depozitează temporar și se comercializează / valorifică la societăți de profil.

## 5.Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:- Se estimează colectarea tipurilor de deseuri periculoase și nepericuloase menționate la pct.2, capitolul I.

## 6.Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție- energia termică este asigurată cu ajutorul unui calorifer electric .

## 7.Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) – conform certificatului constatator 5210 – depozitari.

8. Program de funcționare 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.

Personal angajat -2 persoane.

## II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

Platforma betonată pentru depozitarea temporară a deșeurilor reciclabile.



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

- tavite de plastic antiacid.
- containere metalice de 30 mc.

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate într-o pubeză din plastic, care sunt ridicate de societăți autorizate și transportate la depozitul ecologic Oradea.

Titularul activității are obligativitatea de a elimina periodic deșeurile valorificabile și deșeurile nevalorificabile în așa fel încât să nu se formeze stocuri supradimensionale, în vederea evitării poluării peisagistice.

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

Valorile limită aplicabile zonelor de locuit sunt cele specificate în SR 10009/2017 – Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant cu excepția teritoriilor protejate constituite ca urmare a aplicării prevederilor OM 119/2014 pentru aplicarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

Încărcările apelor meteorice de pe suprafața incintei nu vor depăși limitele maxim reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002(\*actualizat);

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

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

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

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor se vor efectua analize/măsurători pe factori de mediu, apă/aer la indicatorii specificați;

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

- anual trim. I raportat pe hartie și în trim. II în SIM /sistemul integrat de mediu chestionarele statistice GD Colectare/Tratare; eventual TRAT; Formular colectare DEEE; După caz raportari conform Regulamentului 1013/2006 pentru transfer deșeurilor/cantități/transporturi efectuate.

- **Anual**- luna februarie- anexa 2 privind colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori conform Ordin 1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori.

- **Raport Trimestrial** privind transportul deșeurilor periculoase-Anexele 2;  
- **Raport anual** Centralizator Privind anexele 2 pentru transportul deșeurilor periculoase (Trasabilitatea deșeurilor).

- **Anual** (până la data de 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, **evidența gestiunii deșeurilor** generate conform HG nr. 856 / 2002;

- **Anual** – datele de raportare se transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea, conform Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;



**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

-La solicitare se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deșeurilor generate, colectate, transportate, depozitate temporar pe amplasament:

-Orice eveniment asimilabil cu poluări accidentale se va transmite la APM Bihor, GNM CJ Bihor și ISU Crișana;

#### **IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR**

##### **1.Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): -**

- Deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 0,1 mc/luna;

##### **2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):**

-Deseuri metalice si aliajele lor cod 17 04 05 =300 to/an

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.01 Cu =5 to/an, alama=1 to/an

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.02 Al = 10 to/an ,

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.03 Pb=200 kg/an ,

- Ambalaje metalice cod 15 01 04 =1 to/an

- Alte metale cod 20 01 40 = 1 to/an

- Caroserii sau parti de vehicule casate cod 16 01 06 =2 to/an

- Deseuri de hartie si carton cod 15 01 01 = 1 to/an

- Baterii de acumulatori tip 3 a plumb acid cod 16 06 01\* =10 to/an

- Deseuri plastice cod 20 01 39 = 1 to/an

- Deseuri de EEE cod 20 01 23\*, 20 01 35\* =2 to/an

##### **3.Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):**

-Deseuri metalice si aliajele lor cod 17 04 05 =300 to/an, în container

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.01 Cu =5 to/an, alama=1 to/an, în saci de rafie

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.02 Al = 10 to/an , în saci de rafie

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.03 Pb=200 kg/an , în saci de rafie

- Ambalaje metalice cod 15 01 04 =1 to/an, în container

- Alte metale cod 20 01 40 = 1 to/an, în container

- Caroserii sau parti de vehicule casate cod 16 01 06 =2 to/an, în container

- Deseuri de hartie si carton cod 15 01 01 = 1 to/an, platformă betonata acoperită

- Baterii de acumulatori tip 3 a plumb acid cod 16 06 01\* =10 to/an , container plastic

- Deseuri plastice cod 20 01 39 = 1 to/an, platformă betonată

- Deseuri de EEE cod 20 01 23\*, 20 01 35\* =2 to/an, container

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

-Deseuri metalice si aliajele lor cod 17 04 05 =300 to/an

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.01 Cu =5 to/an, alama=1 to/an

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.02 Al = 10 to/an ,

-Deseuri metalice neferoase cod 17.04.03 Pb=200 kg/an ,

- Ambalaje metalice cod 15 01 04 =1 to/an

- Alte metale cod 20 01 40 = 1 to/an

- Caroserii sau parti de vehicule casate cod 16 01 06 =2 to/an

- Deseuri de hartie si carton cod 15 01 01 = 1 to/an

- Baterii de acumulatori tip 3 a plumb acid cod 16 06 01\* =10 to/an

- Deseuri plastice cod 20 01 39 = 1 to/an

- Deseuri de EEE cod 20 01 23\*, 20 01 35\* =2 to/an

Toate deseurile sunt predate la societati specializate si autorizate in vederea valorificarii.

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



**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

-Deșeurile de tip menajer se vor transporta cu autogunoiere la un depozitul ecologic autorizat Oradea.

- Se vor respecta prevederile H.G. 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 vor fi transportate și depozitate la depozitul ecologic Oradea.

- Toate deșeurile sunt predate la societăți specializate și autorizate în vederea valorificării.

#### **7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 și a Legii privind regimul deșeurilor nr.211/2011 modificată și completată de OUG 74/2018.

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

**8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** containere, recipient antiacid, tuburi de oxigen, saci rafie.

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

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

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

**2.Modul de gospodărire:**

**Ambalare- Transport –Depozitare: Folosire/comercializare :-**

**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 și preparatelor 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): nu este cazul;

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

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
ing. Sanda Daniela MERCEA

**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,**  
ing. Timea MARE

**Consilier SAAA,**  
ing. Mădălina BOROS

Redactat în 3 ex.



**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