



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 14 din 30.01.2018**

Ca urmare a cererii adresate de **BONDOR ATILA ȘTEFAN PERSOANĂ FIZICĂ AUTORIZATĂ**, cu sediul în Oradea, str. Valea Drăganului, nr. 37, jud. Bihor, tel. 0770 118398, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 12899/03.09.2017, respectiv a completărilor nr. 920/22.01.2018,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19 din 2017 privind organizare și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. nr. 1000/2012 (actualizată) privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005 (actualizată) privind protecția mediului, a Ordinului 1798/2007 al MMDD pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, în conformitate cu prevederile Procesului verbal nr. 15274 din 18.10.2017 încheiat cu ocazia ședinței Comisiei Interne de Analiză, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru activitatea:** Întreținerea și repararea autovehiculelor (vopsitorie auto).

**Titular:** BONDOR ATILA ȘTEFAN PERSOANĂ FIZICĂ AUTORIZATĂ – F5/1622/2017,  
CUI – 38087790.

**Sediul de activitate:** Oradea, str. Valea Drăganului, nr. 37, județul Bihor.

**Care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN rev. 2):**4520 – **Întreținerea și repararea autovehiculelor (vopsitorie auto).**

**Documentația care a stat la baza emiterii autorizației de mediu conține:**

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la APM Bihor cu nr. 12899/04.09.2017.
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu.
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație.
- Anunt public în "Jurnalul Bihorean" din data de 28.08.2017.
- Contract prestări servicii de salubritate nr. 11223/30.08.2017, încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE ORADEA SA.
- Contract de prestări servicii de colectare deșeuri periculoase nr. 63/31.08.2017 încheiat cu SC ECOSAFE SRL.
- Contract de comodat pentru spațiu, nr. 1/2017 între Bondor Elisabeta Rozalia și Bondor Attila Ștefan PFA.
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare și anexele 2 și 3 la contractul nr. 3690/30.11.2008.
- Contract de furnizare a apei geotermale nr. 517/A/01.06.2015, încheiat cu SC TRANSGEX SA Oradea, pentru furnizarea agentului termic.
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 1839405-02-05/14.05.2017, încheiat cu Electrica Furnizare SA.
- Fișe tehnice cu date de securitate pentru lacuri și diluanți.
- Nota de constatare nr. 15107/16.10.2017, întocmită cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu.



- Ordin de deplasare nr. 746/12.10.2017.
- Dovada achitării tarifului de emitere autorizatie, chitanța seria ALP nr. 1037118/04.09.2017.
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 764 din 18.10.2017, emisă de APM Bihor.

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

- Certificat de înregistrare la ORC de pe lângă Tribunalul Bihor seria B nr. 3567373, din 11.08.2017.
- Certificat constator nr. 89530 din 09.08.2017, emis de ORC BIHOR.

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

- OUG. nr. 196/2005(actualizata) privind fondul de mediu;
- OUG. Nr. 195/2005 (actualizata) privind protecția mediului;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul Romaniei;
- Legea nr. 211/2011( republicata) privind regimul deșeurilor.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje.
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- Legea nr. 360/2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare prin Legea 263 / 2005 si Legea 254 / 2011;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, modificată și completată ed OUG101/2017.
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Se va respecta Regulamentului CE 1272/2008 (REACH - CLP), privind înregistrarea, evaluarea si autorizarea substantelor chimice si restrictiile aplicabile acestor substante.
- Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 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 deșeuri 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 gestiunea deșeurilor.
  - c) Ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare.

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

- Titularul are obligația să respecte toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.
- Titularul autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin. 2 lit. a) din OUG nr. 195/2005 cu modificarile si completarile ulterioare).



**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

Pag.2





- Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor și standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.
- Titularul activității are obligația să notifice APM Bihor la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu, Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, GNM –SCJ și a populației din zonă.
- Se vor respecta condițiile prevăzute în rapoartele de inspecție/actele de reglementare emise de alte autorități.

Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii.

**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 emiterie a autorizației de mediu.**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data eliberării 30.01.2018 până la data de 30.01.2023.**

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

### **I. Activitatea autorizată**

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

Activitatea se desfășoară într-o incintă de 600 mp, din care suprafața construită este de 155 mp, închiriată pe bază de contract de comodat. Din această suprafață construită, **atelierul de reparații auto** are o suprafață **de 43 mp**, iar spațiul administrativ (casa de locuit), clădire în regim P+M o suprafață de 112 mp.

Atelierul auto în cadrul căruia se execută lucrări de retușare prin vopsire a componentelor auto, a fost dotat cu echipamente de filtrare a aerului pe un perete lateral spate. Sistemul de filtrare a aerului este echipat cu ventilator și material filtrant.

Încălzirea spațiului se face cu apă geotermală, de la sistemul centralizat al orașului, pe bază de contract încheiat cu SC Trangex SA.

Ca dotări specifice unitatea detine următoarele:

- pistoale de vopsit - 3 buc.
- compresor de aer 80 - 1 buc.;
- aparat de șlefuit pneumatic cu sistem de aspirare a particulelor fine, marca BOSH - 1 buc.

Unitatea nu deține mijloace de transport auto proprii.

#### **2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod ambalare, depozitare, cantități:**

În procesul tehnologic sunt utilizate următoarele materii prime și auxiliare:



**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



Denumire	Cantitate	UM	Natura chimică/ Compoziție	Destinație	Mod depozitare	Periculozitate
Blanc 2800 – vopsea pe baza de apa	60	Kg/an	Vopsea pe bază de apă	Proces tehnologic- Retusare prin vopsire parti Componente auto	In ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis	Periculos
Lac – VERNIS ALTIA	60	Kg/an	Lac	Proces tehnologic- Retusare prin vopsire parti Componente auto	In ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis	Periculos
Intaritor lac – DURCISSEUR HS 2 STANDAR	30	Kg/an	Întăritor lac	Proces tehnologic- Retusare prin vopsire parti Componente auto	In ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis	Periculos
Diluant HS 3 NF	30	Kg/an	Diluant	Proces tehnologic- Retusare prin vopsire parti Componente auto	In ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis	Periculos
Vopsea pe baza de Diluant BLANC PUR 3200	30	Kg/an	Vopsea pe baza de diluant	Proces tehnologic- Retusare prin vopsire parti Componente auto	In ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis	Periculos
Hârtie abrazivă	În funcție de necesități	Coli/an	Hârtie abrazivă	Proces tehnologic	In atelier, in dulap metalic	Nepericulos
Benzi adezive	În funcție de necesități	Role/an	Benzi adezive	Proces tehnologic	In atelier, in dulap metalic	Nepericulos

În cadrul atelierului se fac doar lucrări de retușare prin vopsire și polishare a componentelor auto; nu se fac lucrări de tinichigerie în cadrul atelierului, doar mici prelucrări mecanice (ex. Îndreptare tablă).

Conform bilanțului de solvenți organici pentru ultimele 12 luni, realizat conform Legii 278/2013 – privind emisiile industriale, ANEXA 7, activitatea **nu intră sub incidența legii** menționate anterior, consumul de solvenți organici cu conținut de COV fiind 0,07494 t/an < 0,5t/an.

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

Alimentarea cu apă în scop potabil, igienico-sanitar și menajer se realizează din rețeaua municipiului Oradea, pe bază de contract încheiat cu SC Compania de Apă Oradea SA.

Evacuarea apelor uzate se face în rețeaua de canalizare a Municipiului Oradea, pe bază de contract.

**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

Pag.4





În procesul tehnologic nu se folosește apă.

Energia termică este asigurată prin intermediul caloriferelor racordate la rețeaua geotermală, pe bază de contract cu SC Transgex SA.

Energia electrică este asigurată de la rețeaua urbană de 400/240 V.

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

În cadrul unitatii se executa lucrari de vopsire a părților componente ale autoturismelor (aripă, capotă, etc.), polișare faruri, stopuri, caroserie, în funcție de solicitari.

În cadrul atelierului nu se fac lucrări de tinichigerie ci doar mici prelucrări mecanice unde este cazul (îndreptare tablă).

#### **5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

- Subansamble (aripă, capotă, etc.) – aprox. 20 buc./lună
- Polișări faruri, caroserie vopsire – 1-3 mașini/lună

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):** nu este cazul.

**7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament dar nu intră în procedura de autorizare):** nu este cazul.

**8. Programul de funcționare:** 4ore/zi, 5 zile/săptămână, 270 zile/an.

Personal angajat: o persoană.

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

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

Atelierul este dotat cu sistem de filtrare a aerului, dispus pe peretele din spate al halei, echipat cu ventilator și material filtrant.

Coș exterior pentru dispersia în aer, cu sistem de filtrare cu filtre uscate, cu înălțimea de 4-6 m.

Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zona.

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

- Deseurile menajere provenite din activitatea zilnică a unitatii sunt colectate în pubele și sunt ridicate și transportate la depozitul de deseuri, pe baza de contract;
- Deșeurile generate în unitate se vor colecta separate în spații special amenajate.
- Depozitarea și manipularea preparatelor chimice periculoase se va face conform prevederilor din fișele tehnice de securitate specifice fiecărui produs.
- Se vor respecta prevederile HG nr. 856/2002 (actualizată) privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211/2011 privind gestiunea deșeurilor.

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

• Noxele emise și imisiile în atmosferă, nu vor depăși încărcările maxime admise de Ord. 462/1993, STAS 12574/1987, Legea nr. 104 privind calitatea aerului inconjurător. 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.



**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



- Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise de STAS 10009/88 și Ordinul nr. 536/1997, respectiv 60 dB(A) curba Cz 60 între orele 6-22 și cu 10 dB mai coborât între orele 22 – 6.

- Încărcările apelor uzate evacuate în rețeau de canalizare menajera a municipiului Oradea, nu vor depăși încărcările maxim admise admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188 / 2002 - NTPA 002 / 2002, modificat și completat de HG nr.352 / 2005.

### III. Monitorizarea mediul

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

- Unitatea are obligația respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu.

- La solicitarea APM Bihor, se vor efectua determinări pe factori de mediu, la indicatorii solicitați.

- Se va ține lunar evidenta gestiunii deșeurilor produse, colectate, valorificate și eliminate conf. HG 856/2002 privind gestiunea deșeurilor, actualizată.

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

- **Anual** (până la data de 15 ianuarie, pentru anul precedent) se vor raporta la APM Bihor datele referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform Ord. M.M.P. nr. 794/2013 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

- **Anual până la 1 februarie, pentru anul precedent**, se va raporta la APM Bihor, Compartimentul Gestiune Deșeuri și Substanțe Chimice Periculoase date și informații privind substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate în anul precedent, întocmite conform Regulamentului REACH, privind înregistrarea, evaluarea și autorizarea substanțelor chimice și restricțiile aplicabile acestor substanțe;

- **Anual până la 31 martie, pentru anul precedent**, se vor raporta la APM Bihor datele privind gestiunea deșeurilor rezultate din activitate, modul de colectare, depozitare temporară, valorificare, reciclare sau eliminare finală, conform HG 856/2002 privind gestiunea deșeurilor, actualizată.

- **Anual** ( până la 15 martie pentru anul precedent) se va raporta în scris inventarul de emisii conform chestionarelor din Ord. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

La solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată.

Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capat declarați în fișa de prezentare.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

#### 1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Deșeuri generate:

Tip de deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Cod operațiune valorificare/eliminare cf. Legii 211/2011
Hârtie și carton	15 01 01	20 kg/lună	R12 - valorificare
Ambalaje din materiale plastice	15 01 02	20 kg/lună	R12 - valorificare
Ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	3 kg/lună	D15 – eliminare
Cârpe murdare de vopsea	15 02 02*	5 kg/an	D15 – eliminare



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



Pag.6



Material filtrant de la atelierul de vopsit	15 02 02*	5 kg/an	D15 – eliminare
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	1,00 mc/lună	D5 – Eliminare

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):** nu este cazul.

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** - Deșeurile sunt stocate separat în europubele, container.

**Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):-**

- deșeuri de hârtie și carton - 15.01.01 – se valorifică prin societăți autorizate;
- deseuri din material plastic - 15.01.02 – se valorifică prin societati autorizate.

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

- deșeurile sunt transportate cu mijloace auto ale firmelor autorizate care asigură valorificarea sau eliminarea lor finală;

- se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

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

• deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și periodic sunt transportate la depozitul ecologic de deșeuri Oradea.

• Deșeuri periculoase sunt eliminate prin SC Ecosafe SRL, conform Contractului de prestări servicii de colectare deșeuri periculoase nr. 63/31.08.2017.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Unitatea are obligația să țină evidența lunară a cantităților de deșeuri produse și depozitate temporar, conform HG 856/2002 (actualizată). Se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, actualizată.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

Ambalajele rezultate de la vopsele, lacuri, întăritori, etc., după golire, sunt gestionate ca și deșeuri periculoase și sunt predate la agent economic autorizat.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):**

Se vor respecta prevederile Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

#### **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

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

Denumire	Cantitate	UM	Etichetare	Ambalare
Blanc 2800 – vopsea pe baza de apa	60	KG/AN	H226, H302, H312, H315, H318, H319, H332, H335, H336	În ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis
Lac – VERNIS ALTIA	60	KG/AN	H226, H304, H312, H315, H317, H319, H332, H335, H336, H400, H410, H411	În ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis
Intaritor lac – DURCISSEUR HS 2 STANDARD	30	KG/AN	H225, H226, H304, H312, H315, H317, H319, H331, H332, H334, H335, H336, H411	În ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis
Diluant HS 3 NF	30	KG/AN	H225, H226, H302, H304, H312, H315, H319, H332, H335, H336, H411	În ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis



**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



Vopsea pe baza de Diluant BLANC PUR 3200	30	KG/AN	H226, H302, H304, H315, H317, H319, H332, H335, H336, H400, H410, H411	În ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis
--	----	-------	---	--

## 2. Modul de gospodărire:

- Manipularea, transportul și depozitarea substanțelor periculoase se face conform Fișelor tehnice de securitate de către personal instruit și dotat cu echipament de protecție adecvat;
- 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 gestiunea deșeurilor.

- Se vor respecta prevederile Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

**Ambalare** - în ambalaj original, în atelier, în dulap metalic închis.

**Transport** – cu mijloacele auto ale furnizorilor.

**Depozitare** – în spații special amenajate și închise.

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

Se vor respecta prevederile Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

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

- Locul de munca vor fi dotate cu mijloace specifice P.S.I.
- Substanțele și preparatele chimice periculoase vor fi manipulate de personal instruit; se vor respecta prevederile Fișelor tehnice de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase ;
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 360/2003 (actualizata) privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase.
- Se va asigura necesarul de material de intervenție în caz de poluări accidentale, iar personalul va fi instruit periodic pentru cunoașterea și respectarea măsurilor ce trebuie luate în caz de poluări accidentale.

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- Se va tine **evidența strictă** (a intrărilor, stocurilor și ieșirilor), substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate în activitate.

Prezenta Autorizație de Mediu conține 8 pagini și s-a redactat în 3 exemplare, din care unul se înmânează titularului.



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

**Intocmit**  
**Biolog Adela LÉGER**

**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

Pag.8

