



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 52 din 5 APRILIE 2023

Ca urmare a cererii adresată de COMSIG AUTOMOBILE SRL, cu sediul în municipiul Bistrița, str. Libertății, nr. 50A, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 11617/10.10.2022, ultima completare înregistrată sub nr. 1335/1.02.2023,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru:** Showroom și service auto cu spălătorie și vopsitorie, în municipiul Bistrița, str. Libertății, nr. 50A, județul Bistrița-Năsăud,

**care prevede desfășurarea următoarelor activități** (conform cod CAEN):

- întreținerea și repararea autovehiculelor cu vopsitorie auto - cod CAEN 4520.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost

**emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.**

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de 8643 m<sup>2</sup> care cuprinde:

- construcție în regim de înălțime parter+supantă de 2697 m<sup>2</sup>,
- platforme și alei carosabile pavate 5045 m<sup>2</sup>,
- spații verzi 901 m<sup>2</sup>.

Obiectivul este situat la o distanță de 500 m față de râul Bistrița, iar accesul se realizează din strada Libertății.

#### **Documentația pentru obținerea autorizației de mediu conține:**

- Cerere pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 11617/10.10.2022;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titularul activității;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;
- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, publicat în ziarul Răsunetul din data de 7.10.2022;
- Decizie de impunere nr. 81116/19.01.2023 emisă de Primăria Municipiului Bistrița;
- Contract privind preluarea, gestionarea și reciclarea deșeurilor nr. 504/16.08.2022, încheiat cu SC RECMIL COM SRL Bistrița;
- Contract de prestări servicii nr. 331/2.08.2019 cu anexă, încheiat cu SC ROUS SOLUTIONS SRL Sibiu privind colectarea deșeurilor periculoase;
- Autorizația de mediu nr. 165/10.08.2012 valabilă până la data de 10.08.2022, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 12187/21.10.2022 încheiat de A.P.M. Bistrița-Năsăud în urma verificării efectuată în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 1661/8.02.2023, încheiat de A.P.M. Bistrița-Năsăud cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emiterie a autorizației de mediu;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 96/8.02.2023 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

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

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2523923 eliberat la data de 28.02.2012 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
  - ♦ Cod Unic de Înregistrare: 17157507 din data de 26.01.2005;
  - ♦ Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/52/26.01.2005.
- Certificat constatator eliberat la data de 12.03.2012 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud, în baza declarației pe propria răspundere nr. 506518/6.03.2012.



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

- respectarea prevederilor legale privind protecția mediului;
- desemnarea unui responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz;
  - instruirea personalului de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
  - descărcarea și depozitarea materiilor prime, a produselor finite și a deșeurilor se vor efectua numai în incinta obiectivului;
  - se va ține evidența cronologică lunară a deșeurilor, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023;
  - se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații necologice, se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
  - se vor asigura dotările necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, după caz;
  - mijloacele de transport se vor întreține periodic pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
  - este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
  - în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
  - gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;
  - se va opri activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare atunci când au loc avarii sau accidente cu efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;
  - titularul are obligația să dețină mijloacele, stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;
  - menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente și a perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 219/2019;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificat prin Ordinul nr. 3309/2022;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordin nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;



- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- O.U.G. nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

**Titularul activității mai are următoarele obligații:**

- 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;
- să notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amplasarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- să se conformeze oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019.

*Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.*

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației în vigoare.**



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.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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

### **I. Activitatea autorizată**

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

*1 cabină vopsit, 1 laborator preparare vopsele, 4 posturi de pregătire pentru vopsitorie cu recirculare (dotat cu filtre de podea și tavan);*

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

*materia primă: chit, diluant 4 l/lună, întăritor 4 l/lună, lacuri 10 l/lună, hârtie abrazivă, discuri abrazive, degresant, piese de schimb, vopsea pe bază de apă 12 l/lună;*

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

*- alimentarea cu apă în scop menajer se realizează din rețeaua de distribuție a municipiului. Consumul mediu de apă este de 600 mc/an;*

*- apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare existentă în zonă;*

*- energia electrică provine din rețeaua existentă în zonă.*

*Consumul de energie electrică este de 100000 kW/an.*

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

*reparații auto și lucrări de vopsitorie realizate în cabina de vopsit.*

5. Produse și subproduse obținute: *mașini reparate, vopsite, în funcție de comenzi.*

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități), producție: *pentru încălzirea spațiilor, în perioada rece a anului, se folosesc 2 centrale termice (fiecare cu puterea termică de 170 kWh) pe combustibil gazos; în decursul unei an se estimează un consum de 25000 m<sup>3</sup>/an;*

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): *4511, 4519, 7120, 7711;*

8. Programul de funcționare: *8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 312 zile/an.*

### **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):

- pentru aer:

*- cabina de vopsit este dotată cu filtre textile impregnate cu carbon plasate în plafonul cabinei și filtre de fibră de sticlă lungi armate cu rășini termorezistente ce rețin vaporii de vopsea sau lac;*

*- coș comun de evacuare a gazelor arse provenite de la cele 2 centrale termice cu înălțimea de 7 m și de la cabina de vopsire;*

- pentru sol:



- pardoselile spațiilor de desfășurare a activităților sunt betonate;  
- cabina de vopsire amplasată incinta halei;  
- pubelă pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere.  
- pentru apă: decantor-separator de nămol și produse petroliere cu  $V = 11,5 \text{ m}^3$  pentru apele uzate provenite de la spălătoria auto;

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

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

- pentru zgomot:

- *nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat  $A$  ( $L_{AeqT}$ ) de 65 dB pentru limita incintei industriale și spații cu activități asimilate celor industriale, conform STAS 10009/2017 Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;*

- *se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat  $A$  ( $L_{AeqT}$ ) să nu depășească la exteriorul locuinței valoarea de 55 dB în perioada zilei, între orele 7,00 - 23,00, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare.*

- pentru aer: concentrația maxim admisă pentru poluanții evacuați în gazele arse de la cele 2 centrale termice pe combustibil gazos și de la cabina de vopsire, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru emisiile de poluanți rezultați din arderea combustibilului gazos: pulberi -  $5 \text{ mg/m}^3\text{N}$ , CO -  $100 \text{ mg/m}^3\text{N}$ ,  $\text{NO}_2$  -  $350 \text{ mg/m}^3\text{N}$ ,  $\text{SO}_2$  -  $35 \text{ mg/m}^3\text{N}$ , la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volum;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG nr. 21/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: *nu este cazul;*

- pentru zgomot: nivelul de zgomot - 1 determinare/an la limita spațiului funcțional;

- pentru aer: poluanții rezultați din arderea gazelor în cele 2 centrale termice și de la cabina de vopsire pe combustibil gazos - 1 determinare/2 ani.

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel. 0263224064) și Comisariatului Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

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

- *evidența cronologică lunară, în format tabelar, a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, pe care o va pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM până la 15 martie ale anului următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control;*

- *program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat care se va transmite anual agenției*



județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la data de 31 mai ale anului următor raportării;

- raportarea datelor pentru inventarul de emisii în atmosferă, până la 15 martie a fiecărui an (pentru anul anterior), pe format de hârtie și în aplicația SIM F2 Inventare de emisii;

- verificări/inspecții ale Comisariatului Județean BN al G.N.M.,
- măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control și modul de soluționare a problemelor sesizate,

- incidentele care au creat un risc pentru mediu,
- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, anual și la solicitare.

**Se va notifica la A.P.M. Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației - înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.**

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

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

| Tip deșeu   | Cod       | Cantitate generată    | Valorificare/ Eliminare                    | Cod valorificare/ eliminare  |
|---|-----------|-----------------------|--|--|
| deșeuri hârtie-carton                                 | 15 01 01  | 2500 kg/an            | Valorificare prin agent economic autorizat | R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| filtre uzate provenite de la cabina de vopsire        | 15 02 02* | 250 kg/an             | Valorificare prin agent economic autorizat | R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| ambalaje care conțin reziduri                         | 15 01 10* | 100 kg/an             | Valorificare prin agent economic autorizat | R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| deșeuri metalice                                      | 16 01 17  | 1200 kg/an            | Valorificare prin agent economic autorizat | R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| deșeuri de mase plastice provenite de la autovehicule | 16 01 19  | 700 kg/an             | Valorificare prin agent economic autorizat | R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| deșeuri menajere                                      | 20 03 01  | 57 m <sup>3</sup> /an | Eliminare prin agent economic autorizat    | D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform  |

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): *nu are;*

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):



- deșeurile metalice, deșeurile de materiale plastice provenite de la autovehicule, filtrele uzate de la cabina de vopsire, ambalajele care conțin reziduuri sau care sunt contaminate cu substanțe periculoase și deșeurile din hârtie și cartoane se depozitează separat într-un spațiu corespunzător amenajat (betonat, etichetat, securizat);

- deșeurile menajere depozitate provizoriu în pubele;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- transportul acestor deșeuri se face de către agenții economici contractori autorizați cu autovehicule autorizate și protejate împotriva pierderilor de deșeuri pe parcurs;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor;

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

- deșeurile menajere sunt transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența cronologică lunară a deșeurilor, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023.

Această evidență se va raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual sau ori de câte ori aceasta o solicită.

8. Ambalaje folosite și rezultate:

rezultate: butelii argon, ambalaje de la vopsea auto, lac auto și întăritor auto, ambalaje din carton de la diverse piese;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele din carton de la diverse piese se predau la societăți autorizate pentru colectarea/reciclarea acestora; ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (vopsea, lac) sunt predate la societăți autorizate pentru colectare și transport în vederea valorificării/eliminării finale, iar buteliile pentru argon se reutilizează.

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

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): vopsea auto (pe bază de apă) - 12 l/lună, întăritor 4 l/lună, diluant 4 l/lună, lac auto - 10 l/lună;

2. Modul de gospodărire:

ambalare: în ambalajele originale etichetate corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile sau nocive;

transport : cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale;

depozitare: în incintă, în spațiile/instalațiile special amenajate;

folosire/comercializare: se utilizează în activitate;

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

- ambalajele de la vopseaua auto și lacul auto se predau la societăți autorizate pentru colectarea și transportul în vederea valorificării/eliminării finale;

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

- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:



- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora. Se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,  
chim. Mariana Gal



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITĂ - NĂSĂUD**

Adresa: strada Parcului nr. 20, Bistrița, cod 420035, jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: [office@apmbn.anpm.ro](mailto:office@apmbn.anpm.ro); Tel.0263 224 064; Fax 0263 223 709

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679