



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 10334 / 09.09.2022

Referitor dosar 14891/11209/17.08.2021

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. SB 119 din 09.09.2022

Titularul activității: S.C. DIO EXPRES S.R.L.

Adresa sediu social: municipiul Sibiu, str. Siretului, nr. 3, bl. 10, ap. 32,
județul Sibiu

Punct de lucru: Atelier tinichigerie-vopsitorie auto

Locația activității: orașul Cisnădie, str. Șipotului, nr. 8, județul Sibiu

Activitatea se încadrează în următorul cod CAEN:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor

Emisă de: A.P.M. Sibiu

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare).

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. 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, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură.

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de S.C. DIO EXPRES S.R.L. cu punctul de lucru din orașul Cisnădie, str. Șipotului, nr. 8, județul Sibiu, înregistrată la A.P.M.



Sibiu cu nr. 14891/17.08.2021 și a completărilor înregistrate cu nr. 12169/29.06.2022, cadrul Colectivul Intern de Analiză din 27.07.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului din data de 20.07.2022, în baza în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor cu modificările ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările ulterioare, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: atelier tinichigerie-vopsitorie auto, titular S.C. DIO EXPRES S.R.L., cu punctul de lucru orașul Cisnădie, str. Șipotului, nr. 8, județul Sibiu

Documentația conține:

cerere pentru autorizației de mediu, înregistrată cu nr. 14891/17.08.2021; fișă de prezentare și declarație întocmită de titular; chitanță nr. 29461/17.08.2021, reprezentând tarif emiteră autorizație de mediu - 500 lei; anunț privind depunerea solicitării autorizației de mediu din data de 19.08.2021, proces-verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 13602 din 20.07.2022, decizia de emiteră a autorizației de mediu nr. 107 din 27.07.2022 afișată pe site-ul A.P.M. Sibiu în data de 27.07.2022, piese desenate;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare seria B, nr. 1072720, J32/1060/20.07.2005, CUI 17799540, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Sibiu; Certificat constatator pentru punctul de lucru nr. 3839 emis la data de 29.01.2019; contract de închiriere nr. 77 din 27.04.2020 prin care se asigură toate utilitățile, încheiat cu S.C. PANALIM INVEST S.R.L.; Contract prestări servicii pentru colectarea și transportul deșeurilor nr. 102/10.08.2021, încheiat cu S.C. UNITRANS S.R.L. și anexă; declarație de impunere din data de 29.06.2022, emisă de Primăria Orașului Cisnădie, Compartimentul salubritate; contract de comodat pentru recipiente nr. 3393/29.06.2022, încheiat cu S.C. SOMA S.R.L.; fișe cu date de securitate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;



- gestionarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;
- 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";
- în cadrul politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația respectării ierarhiei deșeurilor, în conformitate cu art. 4, din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeuri are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național. Conform art. 17, alin (3) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să introducă colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;
- conform art. 44 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor în baza rezultatelor unui audit de deșeuri, operatorul este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se publică pe pagina de internet a operatorului și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului;
- activitatea este listată în Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, anexa nr. 7, partea a 2-a, punctul 6 "acoperire de protecție (<15) și refinisarea suprafețelor vehiculelor", valoarea prag consum de solvenți 0,5 t/an; consumul de solvenți organici cu conținut de COV este preconizat la 0,256 t/an, prin urmare nu îi sunt aplicabile prevederile Capitolului V din Legea nr. 278/2013. *În cazul depășirii valorilor prag titularul are obligația de a solicita și obține revizuirea autorizației de mediu.*

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG

- nr.195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020, privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;
 - O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008 cu modificările și completările ulterioare;
 - H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
 - O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
 - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
 - Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
 - H.G. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările aduse prin H.G. nr. 372/2010;
 - H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
 - H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
 - SR 10009:2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
 - Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare;

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 prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale 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.

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

I. Activitatea autorizată:

Suprafața totală a amplasamentului este de 120 mp. Unitatea se compune din: atelier tinichigerie, pregătire pentru vopsire, montaj, cabină de vopsire, spațiu de depozitare, spații administrative, platformă și parcare pavată/betonată – 32 mp.

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

- compresor cu pistoale de vopsit;
- set mașină pentru șlefuit electrică;
- aparat de sudură cu argon;
- scule pneumatice, truse tinichigerie, set cricuri, cric hidraulic crocodil, trusă hidraulică mobilă, truse scule mecanice;
- aspirator mobil;
- cabină de vopsit SEICO model prevăzut cu instalație de chaustare și filtre textile de tavan și pardoseală care asigură reținerea particulelor de vopsea din aerul evacuat.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:

Denumire materie prima/auxiliara	UM	Cantitate estimată
vopsea auto	l/lună	2
filer auto	kg/lună	1
argon	kg/lună	10
lac auto	l/lună	2
diluant	l/lună	18
hârtie protecție	kg/lună	2
bandă de izolat	buc./lună	10
chit	kg/lună	2
materiale etanșare	buc./an	20
piese pentru înlocuit și reparat caroserii auto	în funcție de necesități	

Materiile prime și auxiliare vor fi achiziționate în ambalaje originale (plastic sau metal) și se vor păstra pe rafturi, în locuri special amenajate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie: contract de închiriere nr. 77 din 27.04.2020 prin care se asigură toate utilitățile, încheiat cu S.C. PANALIM INVEST S.R.L. Alimentarea cu apă în scop igienic-sanitar și tehnologic se realizează din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a localității Cisnădie. Evacuarea apelor menajere provenite de la grupurile sanitare vor fi evacuate în

rețeaua de canalizare stradală. Unitatea este racordată la rețelele de distribuție energie electrică din zonă.

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

- constatare defecte;
- reparații tinichigerie;
- igienizarea pentru pregătire de lucrări în service;
- pregătire pentru vopsire: șlefuire, chituire, șmirgheluire;
- vopsire în cabina de vopsire;
- predare auto beneficiarului.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute: mașini reparate și vopsite.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: Încălzirea spațiilor se realizează cu ajutorul radiatoarelor electrice.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu e cazul.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an.

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria Orașului Cisnădie.

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):

Aer:

- tubulatură de aspirație și instalații duble de filtrare – tavan și pardoseală, la cabina de vopsire și la spațiul de pregătire pentru vopsire, și filtru tip mânășă prin care aerul încărcat este direcționat spre coșul de evacuare cu înălțimea de 5 m.

- Alte surse de poluare - nu este cazul.

Apă: nu e cazul.

Pretratate ape pe amplasament: nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament: nu este cazul.

Sol: spațiile sunt impermeabilizate.

Alți factori de mediu - nu este cazul.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu este cazul.

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

ZGOMOT:

Valori limită ale indicatorilor de zgomot:

- limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional nu va depăși 65 dB(A), conform SR 10009:2017.

APA: nu este cazul.

AER:

- nivelul poluanților în aerul atmosferic conform STAS 12574/87 nu va depăși valoarea de 17g/mp/lună la pulberi sedimentabile.

- se vor respecta specificațiile tehnice pentru anumite vopsele, lacuri și produse de refinisare a suprafețelor vehiculelor conform H.G. nr. 735/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Valorile limită maxime ale conținutului de compuși organici volatili pentru produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor:

	Subcategoria produsului	Acoperiri	COV g/l (*)
a	pentru pregătire și curățare	pentru pregătire pentru pre-curățare	850 200
b	chit auto	toate tipurile	250
c	grund auto	strat de suprafață/material de umplere și grund de metal grund pe bază de apă	540 780
d	email auto	toate tipurile	420
e	finisaje speciale	toate tipurile	840

(*) g/l de produs gata pentru utilizare. Exceptând subcategoria (a), orice conținut de apă al produsului gata pentru utilizare va fi scăzut.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- monitorizarea indicatorilor precizați la punctul II.3. se realizează prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitate	10	kg/ an	valorificare	R 12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	10	kg/ an	valorificare	R 12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau	din activitate	50	kg/	valorificare	R 12

	sunt contaminate cu substanțe periculoase			an		
15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante îmbrăcăminte de protective contaminată cu substanțe periculoase	din activitate	150	kg/ an	valorificare	R 12
16 01 17	metale feroase	din activitate	150	kg/an	valorificare	R 12
16 01 19	materiale plastice (bări și ornamente de plastic)	din activitate	100	kg/an	valorificare	R 12
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate	1,1	mc/ an	eliminare	D 5

Denumire operațiune:

D 5 - Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea).

R 12 - Schimbul de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11.

2. **Deșeuri colectate:** nu se colectează deșeuri de la alte unități.

3. **Deșeuri stocate temporar:** nu este cazul.

4. **Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):** nu este cazul.

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

Deșeuri transportate:

-transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale Hotărârii de Guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența cantităților de deșeuri rezultate, pe categorii de deșeuri, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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.



7. **Ambalaje folosite:** nu este cazul.

8. **Modul de gospodărire a ambalajelor**

- se face conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. **Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

1. **Substanțele și amestecurile periculoase folosite:**

Substanță chimică periculoasă	Cantități/ unitate de măsură	Fraza de pericol
vopsea auto	25 kg/an	H226, H315, H317, H318, H 412
filler auto	12 kg/an	H 226, H 412
lac auto	25 kg/an	H 226, H315, H 317, H 319, H 335, H 373, H 412
diluant D 20	180 kg/an	H225, H226, H302, H304, H312, H315, H317, H319, H332, H335, H336, H373, H400, H410, H411, H412
argon	180 kg/an	H281

2. **Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** în ambalaje originale;
- **transport:** cu mijloace auto ale furnizorilor;
- **depozitare:** în spațiul de depozitare al societății;
- **folosire:** în procesul tehnologic.

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** conform prescripțiilor fișelor cu date de securitate.

4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

Condiții impuse:

- respectarea normelor PSI privind depozitarea și utilizarea substanțelor periculoase;
- vor exista instrucțiuni scrise de intervenție în cazul unor deversări accidentale, în conformitate cu fișa tehnică și standardul produsului;
- scurgerile accidentale vor fi colectate cu materiale absorbante;
- orice deversări accidentale importante în factorii de mediu vor fi aduse la cunoștința Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu, în cel mai scurt timp posibil.

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

În conformitate cu prevederile art. 28 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, referitoare la obligațiile persoanelor fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

- să respecte prevederile privind substanțele și preparatele periculoase - activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Raportări SIM:

Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie Sau la solicitarea A.P.M. Sibiu	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Alte raportări:

Denumire raport	Frecvența raportărilor	Data limită a raportării	Autoritatea competentă la care se face raportarea
Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Sibiu și G.N.M.- C.J. Sibiu
Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de hârtie	anual	până la data de 15 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu

Consumul de solvenți cu conținut de compuși organici volatili, conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale	anual	până la data de 15 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	APM Sibiu
Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă și informații privind utilizarea substanțelor chimice	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

Notă:

A.P.M. Sibiu - Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

G.N.M.- C.J. Sibiu – Garda Națională de Mediu – Serviciul Comisariatul Județean Sibiu

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Serviciul Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

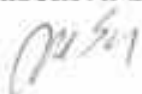
Prezenta autorizație a fost întocmită în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de 11 (unsprezece) pagini, semnate și ștampilate.

- 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu

DIRECTOR EXECUTIV
Ciprian SIMULESCU




p. ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Mariana Paraschiva SUCIU



p. ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ



ÎNTOCMIT,
consilier Oana-Maria NEGREU



ÎNTOCMIT,
consilier Mirela VULCAN

