



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 10823 / 20.06.2024

Referitor dosar nr. 21039/7702/28.11.2022

AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. SB 95 din 18.06.2024

Titularul activității: SC PRO SERV AUTO SRL

Adresa sediu social: județul Sibiu, municipiul Mediaș, str. Baznei, nr. 70A

Punct de lucru: Atelier service auto cu vopsitorie

Locația activității: județul Sibiu, municipiul Mediaș, str. Titus Andronic, nr. 23

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

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 (cu vopsitorie auto)

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 modificările și completările 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 SC PRO SERV AUTO SRL, cu punctul de lucru din județul Sibiu, municipiul Mediaș, str. Titus Andronic, nr. 23, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 21039/28.11.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor în cadrul sesiunii Colectivului Intern de Analiză din data de 24.04.2024, în baza în baza H.G. nr. 43/2020



privind reorganizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările 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 și completările 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 OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru "Atelier service auto cu vopsitorie" - titular SC PRO SERV AUTO SRL, cu punctul de lucru în județul Sibiu, municipiul Mediaș, str. Titus Andronic, nr. 23.

Documentația conține:

cerere nr. 21039/28.11.2022; fișa de prezentare și declarație; ordin de plată din 12.10.2022 și 09.11.2022 (500 lei); piese desenate; anunț privind depunerea solicitării de emitere a autorizației de mediu din 25.11-08.12.2022; autorizație de mediu nr. SB 09 din 21.11.2012; fișe cu date de securitate; proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 21498 din 07.12.2022; decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 68 din 24.04.2024, afișată pe site-ul A.P.M. Sibiu la data de 25.04.2024;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat de înregistrare la Registrul Comerțului seria B, nr. 1563069, J32/24/09.01.2004 (CUI 16045912/13.01.2004); certificat constatator; extras CF nr. 100675; contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici încheiat cu Societatea "Electrică Furnizare" SA; contract de furnizare/prestare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu SC Apa Târnavei Mari SA; contract de vânzare-cumpărare încheiat cu SC Metalorec IND SRL; contract de prestare a serviciului de salubritate pentru utilizatorii non-casnici încheiat cu SC Eco-Sal SA; contract de prestări servicii încheiat cu SC Roues SRL; contract de prestări servicii încheiat cu SC Phoenix Reciclyng SRL; contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale încheiat cu SC JIFA SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul activității are obligația solicitării și obținerii tuturor avizelor/autorizațiilor necesare funcționării, conform prevederilor legale în vigoare;



- titularul are obligația respectării tuturor condițiilor impuse prin avizele/autorizațiile emise de instituțiile competente, conform legii;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- contractele ce au stat ca baza la emiterea prezentei autorizații de mediu, se vor reînoui în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- 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, aprobată prin Legea nr. 17/2023. 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, aprobată prin Legea nr. 17/2023, 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, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023, 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;
- titularul activității are obligația să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducere riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să nu se stocheze temporar deșeuri în cantități care să depășească capacitățile logistice sau în afara spațiilor special amenajate;



- titularul activității are obligația să evite formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse și de produse rezultate în urma valorificărilor care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscul asupra sănătății populației;
- gestionarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Sibiu dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, înainte de realizarea modificării, conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Sibiu dacă derulează sau sunt supuși unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.

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. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și 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;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 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;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;



- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003(r) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- *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. În cazul depășirii valorilor prag, titularul are obligația de a solicita și obține revizuirea autorizației de mediu;*
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

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:

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

Unitatea deține următoarele spații:

- corp administrativ P+1E, care cuprinde: birou, vestiar, grupuri sanitare, magazie, sală de mese și vestiar;



- atelier reparații auto și tinichigerie în suprafață de cca. 233,7 mp, cu următoarele dotări: elevatoare fixe, elevator mobil, compresor, presă hidraulică pentru centrat caroserii, mașini de șlefuit, recuperator ulei uzat, instalație de climatizare;
- hală depozitare piese, în suprafață de cca. 87,5 mp;
- hală vopsitorie, în suprafață de cca. 220,9 mp, cu următoarele dotări: cabină de vopsire și uscare de tip DUKE DUE-POLINE, amplasată pe platformă betonată;
- corp independent, construit cu destinația de magazie și depozit, în suprafață de 48 mp, ca anexă la corpul administrativ, în scop de garare a autovehiculelor care urmează să intre în reparație, vopsitorie și a celor care ies din procesul de vopsire.

Mijloace de transport deținute de societate: autoturism.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:

Cantitățile de materii prime și auxiliare pentru activitatea de vopsire auto se prezintă astfel:

- vopsea lichidă pe bază de apă - cca. 180 l/an,
- diluant - cca. 160 l/an,
- grund - cca. 70 kg/an,
- chit - cca. 160 kg/an,
- bandă de hârtie/ folie de plastic - cca. 4 kg/lună,
- pastă de polish - cca. 1-2 tub/3 luni,
- filtre de protecție,
- hârtie abrazivă.

Cantitățile de materii prime pentru activitatea de tinichigerie auto se prezintă astfel:

- teroson (antifon) - cca. 24 l/an,
- mastic (silicon de etanșare caroserii) - cca. 24 kg/an.

Cantitățile de materii prime pentru activitatea de reparații mecanice și electrice auto se prezintă astfel:

- piese de schimb/componente electrice - achiziționate de la diverși furnizori de pe piața internă,
- ulei hidraulic - cca. 10 l/lună,
- ulei de motor - cca. 50 l/lună,
- filtre de ulei,
- filtre de aer.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Unitatea este racordată la rețeaua de distribuție a energiei electrice a municipiului Mediaș.

Alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar se realizează din rețeaua orășenească Mediaș și din fântână proprie. Evacuarea apelor uzate menajare se face în rețeaua de canalizare orășenească a municipiului Mediaș. Apele uzate rezultate din igienizarea spațiului sunt preluate de rețeaua

internă de canalizare, prevăzută cu separator de produse petroliere și decantor tricompartmentat, cu evacuare finală în rețeaua de canalizare orășenească. Nămolurile din decantor sunt vidanțate la comandă de SC Apa Târnavei Mari SA, în baza contractului între părți.

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

Activitatea de întreținere și reparare autovehicule presupune:

- operații de tinichigerie;
- reparații mecanice auto;
- reparații electrice auto;
- vopsire auto: curățare - șlefuire - chituire - șmirgheluire - vopsire.

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:

Pentru încălzirea spațiilor, unitatea are în dotare o sobă pe lemne, precum și o instalație de climatizare.

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

CAEN 4532 - Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule.

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

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: spațiul de vopsire este închis, prevăzut cu sistem de filtrare (filtre textile de tavan și pardoseală), care asigură reținerea particulelor de vopsea din aerul evacuat. Filtrele sunt schimbate de către firma care asigură service-ul instalației.

SOL: căile de acces și suprafețele de lucru sunt impermeabilizate.

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

- deșeurile sunt colectate selectiv și predate unor societăți autorizate în preluarea și valorificarea/eliminarea acestora.

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

Valori limită ale indicatorilor de zgomot:

- NAEC la limita spațiului funcțional nu va depăși 65 dB(A), conform SR 10009/2017.

Aer:

- nivelul poluanților în aerul atmosferic, conform STAS 12574/87, nu va depăși valoarea de 17 g/mp/lună la pulberi sedimentabile;
- valorile limită de emisie pentru gazele reziduale provenite de la cabina de vopsire nu vor depăși 50 mgC/Nmc, conform Legii nr. 278/2013. Valorile limită de emisie pentru gazele reziduale se vor calcula la o temperatură de 273,15 K și la o presiune de 101,3 kPa.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea indicatorilor precizați la pct. II. Nr. 3, se va realiza 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.

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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 (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	din activitate	2	tone/an	Eliminare	D 5
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	din activitate	0.7	tone/an	Valorificare	R 12



13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	din activitate	5	l/an	Valorificare	R 12
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	din activitate	20	kg/lună	Valorificare	R 12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitate	0.06	tone/an	Valorificare	R 12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	din activitate	2	kg/lună	Valorificare	R 12
15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	din activitate	2	kg/lună	Valorificare	R 12
16 01 07*	filtre de ulei	din activitate	0.05	tone/an	Valorificare	R 12
16 01 17	metale feroase	din activitate	0.2	tone/an	Valorificare	R 12
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	din activitate	0.01	tone/an	Valorificare	R 12

Notă: D5 - 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);

R12 - Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11.

2. Deșeuri colectate: nu este cazul.

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 în conformitate cu O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr.17/2023;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;
- 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 vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Denumire produs	Cantitate/an utilizată	Clasificare CLP Reg. 1272/2008	Mod de ambalare	Mod de depozitare
Diluant D 209 Nitro	160 l	H302, H304, H319, H225, H361, H373, H333	bidon plastic 75 ml	Depozit magazie
Grund	70 l	H 410	Cutie metalica 2 l	Depozit magazie
Vopsea Duxone	180 l	H226, H315, H319, H335, H336, H373, H412, H373	Cutie metalica 2 l	Depozit magazie
Chit	160 kg	H226, H316, H372	Cutie 1 kg	Depozit magazie
Antifon	24 l	H226, H312, H315, H319, H335, H412	Cutie 1 kg	Depozit magazie
Ulei motor	600 l	neclasificat	bidon plastic	Depozit magazie
Ulei hidraulic	20 l	neclasificat	bidon plastic	Depozit magazie

Pagină 10 din 12



2. Modul de gospodărire

- ambalare: în ambalajele originale;
- transport: cu mijloace auto autorizate;
- depozitare: în spații special amenajate;
- folosire/comercializare: în activitate.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: conform prescripțiilor din fișele 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.

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.

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 aplicații SIM:

Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie sau la solicitarea APM Sibiu	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri.

Alte raportări:

Raportări	Frecvența raportărilor	Data limită a raportării	Autoritatea competentă la care se face raportarea
Raportare informații privind uleiurile uzate conform O.U.G. nr. 92/2021, pe suport de hârtie	anual	până la 30 aprilie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu

Pagină 11 din 12



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
Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	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 - Comisariatul Județean Sibiu.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Ciprian SIMULESCU



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ruxanda-Maria FLORIAN

ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ

ÎNTOCMIT,
consilier Nicoleta CRISTEA

ÎNTOCMIT,
consilier Daniela HALMAGHI

Pagină 12 din 12