

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu**

Nr.

Referitor dosar nr. 20112/16.11.2018

AUTORIZAȚIE DE MEDIU**draft****Titularul activității: S.C. MAV TIP S.R.L****Adresa: Sibiu, str. Țiglarilor, nr. 101, Județul Sibiu****Punct de lucru: Hală producție****Locația activității: Sibiu, str. Țiglarilor, nr. 101, Județul Sibiu****Activitatea/Activitățile 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	NFR	SNAP
1812	Alte activități de tipărire n.c.a.	101	2222	Alte activități de tipărire cu excepția activităților de fotocopiere și imprimare computerizată		
1721	Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor de hârtie și carton	98	2121	Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie sau carton cu excepția fabricării ambalajelor din mai puțin de 500 kg/zi materie primă		

Emisă de: APM Sibiu**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Sibiu.**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 1, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. MAV TIP S.R.L, cu punctul de lucru din municipiul Sibiu, str. Țiglarilor, nr. 101, județul Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 20112/16.11.2018, în urma

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG 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 S.C. MAV TIP S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Sibiu, str. Tiglarilor, nr. 101, județul Sibiu

Documentația conține:

- cerere înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 18596/23.10.2020112/16.11.2018;
- fișa de prezentare și declarație;
- chitanța APM Sibiu nr. 24350/16.11.2018 (500 lei), reprezentând tarif emitere autorizație de mediu;
- anunț solicitare obținere autorizație de mediu publicat în ziarul Tribuna din 22.10.2018;
- proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului din data de 27.11.2018;
- decizia de emitere a autorizației de mediu nr. afișată la sediul A.P.M. Sibiu;
- piese desenate; fișe cu date de securitate.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 3455513 (CUI 5122955, J32/143/26.01.1994);
- certificat constatator nr. 72214/08.12.2017, emis de O.R.C Sibiu;
- extras de carte funciară;
- contact de prestări servicii pentru colectarea și transportul deșeurilor industriale, nr. 286/02.10.2014/06.07.2012, încheiat cu S.C. Unitrans S.R.L.;
- contract de vânzare cumpărare deșeuri industriale reciclabile, nr. 20/02.09.2015, încheiat cu S.C. GREEN CONSULT S.R.L.;
- declarația de impunere-rectificată, emisă de Direcția fiscală locală Sibiu;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 644/13.02.2018, emis de S.C. APĂ CANAL SIBIU S.A.;
- contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienți noncasnici, emis de E-ON ENERGIE ROMÂNIA S.A.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor legale din domeniul protecției 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";
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificare/eliminarea deșeurilor pe toată durata de valabilitate a autorizației de mediu;
- producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora cu respectarea ierarhiei 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 umană și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeuri are obligația de a desemna o persoană din rândul anagajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege 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 cursuri de specialitate. Conform art. 14, alin. (1) din Legea nr.211/2011(r1) privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă;

- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele de securitate;

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. 211/2011 (r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, 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;

- respectarea Ordinului nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;

- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr.1907/2006;

- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu sau autorizația integrată de mediu.

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:

Societatea deține o suprafață de 502 mp, împărțită astfel:

- hală de producție – 502 mp;
- spațiu birou – 16,00 mp;
- spațiu depozitare – 30 mp;
- rampa exterioară, parcare, căi de acces – 25 mp.

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

Unitatea este dotată cu următoarele echipamente necesare desfășurării activității:

- utilaj de tipar offsed în 4 grupuri Heidelberg GTO V-S52 – 2 buc.;
- utilaj de tăiat hârtie – ghilotină Perfecta – 2 buc.;
- ștanță plană Nebiolo – 2 buc.;
- ștanță tunel – 1 buc.;
- utilaj de lăcuire UV cu cuptor lăcuire UV Ema- 1 buc.;
- mașină înfoliat la cald – 1 buc.;
- mașină capsat – 1 buc.;
- mașină de rotunjit colțuri – 1 buc.;
- set mașini pentru spirale (găurit și aplicat spirale – 1 buc.;
- mașină de biguit – 1 buc.;
- utilaj tipar offsed 2 grupuri Heidelberg – 1 buc.;
- utilaj tipar offsed 1 grup Heidelberg – 1 buc.;
- 1 CTP Fuji Luxel V6 violet – 1 buc.;
- cuptor Actiprint UV – 1 buc.;
- mașină numărât coli – 1 buc.;
- bătător coli – 1 buc.;
- mașini cu comandă manuală(capsat, biguit);
- ramă de copiere SACKLCX – în conservare;
- mașină de dezvoltat plăci – în conservare.

Mijloace de transport: autoturisme motorină – 3 buc., microbuz motorină, transpaletă – 4 buc.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Alte materii	Hârtie carton	Materie primă	10	tone/ lună	În procesul de producție	în stivă, în hala de producție
Alte materii	Plăci offsed	Materie primă	200	bucăți/ lună	în procesul de producție	în magazia de materii prime și auxiliare
Alte materii	Cerneală tipografică	Materie primă	600	Kilogram/ lună	în procesul de producție	în magazia de materii prime și auxiliare
Alte materii	Actival, revelator, isoal 88	Materie auxiliară	300	kg/ lună	în procesul de producție	în stivă, în hala de producție



3. Utilități - apă, canalizare, energie

Unitatea dispune de racord la rețelele publice de distribuție a apei potabile și energie.

În activitatea desfășurată apa nu se utilizează în procesul de producție, numai în scop igienico-sanitar.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apă	25,00	Metri cubi/lună
Canalizare	racord la rețeaua de canalizare a municipiului Sibiu	25,00	Metri cubi/luna
Energie	Curent electric	5500	KiloWatt /lună
Altele	racord la rețeaua de alimentare cu gaz metan a localității	100,00	Metri cubi/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- recepție materie primă și auxiliare;
- debitare hârtie-carton în formatul de tipar;
- tipărire cu alimentare la mașina cu foi individuale offset;
- lăcuire – ștanțare (ocazional);
- tăiere;
- ambalare;
- expediție.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	Destinație
Alte produse	Produse tipărite în funcție de comenzi	300 milioane/unități/an	piața internă și externă

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alti combustibili	gaz metan	100	Metri cubi/luna	2 centrale termice Ferolli	0,24, respectiv 0,30

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
1729	Fabricarea altor articole din hârtie și carton n.c.a.



8. Programul de funcționare

- 16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an;
- se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria Sibiu.

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

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Nu este cazul.

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Incinta halei este betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- deșeurile rezultate sunt colectate selectiv, pe categorii și sunt eliminate/valorificate prin societăți autorizate, în baza contractelor încheiate.

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 pentru zgomot:

- conform Ordinului nr. 119/2014, activitățile de pe amplasament trebuie să se desfășoare astfel încât în teritoriile protejate să fie asigurate și respectate valorile-limită ale indicatorilor de zgomot, după cum urmează:
 - în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}), măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB,
 - în perioada nopții, între orele 23,00-7,00, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}), măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 45 dB.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.



Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare menajeră, se vor încadra în limitele prevăzute în H.G. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare, normativul NTPA 002.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

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. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 01 01	Deșeu carton hârtie	din activitate	60130	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie - carton	din activitate	150	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	din activitate	670	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de folie - plastic	din activitate	65	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Deșeu ambalaje metalice	din activitate	150	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Deșeu absorbant, materiale filtrante contaminate cu substanțe periculoase	din activitate	410	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Deșeu ambalaj lemn	din activitate	250	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
07 04 02	Deșeu aluminiu	din activitate	346	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



07 04 01	Deșeu aluminiu	din activitate	15	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Deseu metalic feros	din activitate	15	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	de la angajați	4.32	Metri cubi/an	Eliminare	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)

Nota: - Deșeurile rezultate pe amplasament vor fi colectate selectiv în spațiu special amenajat, fiind apoi predate către societăți autorizate în preluarea și valorificarea/eliminarea acestora, astfel:

- deșeurile menajere vor fi colectate în recipiente corespunzătoare, fiind preluate periodic de firma de salubritate în baza contractului încheiat;
- deșeurile generate vor fi stocate pe categorii în recipiente adecvate, în spațiu amenajat pe suprafață betonată.

2. Deșuri colectate

Nu se colectează deșuri de la alte unități.

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșuri 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 gestiunii deșeurilor, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002; - 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, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

7. Ambalaje folosite

Societatea nu primește materia primă ambalată și nu ambalează produsele finite.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se vor respecta prevederile 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

Amestecuri

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Clasificare CLP Reg. 1272/2008 Fraze de pericol
Amestecuri	Cerneluri, lacuri tipografice	270	Kg/lună	H 304, H 413
Amestecuri	Lacuri tipografice	290	Kg/lună	H 315, H 319, H 317, H 412
Amestecuri	Alcool izopropilic	140	Litri/lună	H 225, H 319, H 336
Amestecuri	revelator	15	Litri/lună	H 318
Amestecuri	Soluții spălare gumare	20	Litri/lună	H 302, H 312, H 315, H 319, H 332, H 335
Amestecuri	Agent curățare	43	Litri/lună	H 304
Amestecuri	Praf anticopiativ	8	Kg/lună	neclasificat

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în bidoane de plastic sau cutii tablă;
- **transport:** asigurat de către furnizori, cu mijloace de transport autorizate;
- **depozitare:** în magazia de depozitare a produselor chimice;
- **folosire/comercializare:** în activitatea de producție.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

- conform prescripțiilor din fișele 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, referitoare la obligațiile persoanelor fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

- a) să respecte prevederile art. 24 privind substanțele și preparatele periculoase și anume: 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;



- b) 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;
- c) 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;
- d) 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 în SIM

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1 Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 – Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate

Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	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
2.	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 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
3.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu
4.	Informații privind substanțele și amestecurile de substanțe utilizate	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu



5.	Raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012. Datele de raportare se transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie.	anual	până la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
----	---	-------	--	--------------

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

GNM - 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 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare. -1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**p. DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Ioan FRĂȚICI**

**p. ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ing. Livia MITEA**

**ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU
Ing. Maria Cecilia DOBROTĂ**

**ÎNTOCMIT,
Biolog Mariana SUCIU**

Ing. Marioara GOGA

