



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr.

Referitor dosar nr. 2634/12.02.2018

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. XX din XX.XX.2018**Titularul activității:** VS TRAILERS SRL**Adresa:** str. Uzinei, nr. 1, sat Mârșa, oraș Avrig, județul Sibiu**Punct de lucru:** Fabricarea de remorci și semiremorci**Locația activității:** str. Uzinei, nr. 1, sat Mârșa, oraș Avrig, 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
2920	Producția de caroserii pentru autovehicule; fabricarea de remorci și semiremorci	228	3420*	Producția de caroserii, remorci și semiremorci		
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a.	187	2875	Fabricarea altor articole din metal		

Emisă de: APM Sibiu**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:** Sibiu**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.****Data emiterii:****Data expirării:**

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de VS TRAILERS SRL, cu punctul de lucru din orașul Avrig, sat Mârșa, str. Uzinei, nr. 1, județul Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 2634/12.02.2018 și a completărilor înregistrate cu nr. 10849/14.06.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în data de 23.02.2018, a analizării în cadrul Comisiei Interne de Analiză din data de 11.07.2018, în baza H.G. nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.

**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>

265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru VS TRAILERS SRL, cu punctul de lucru din orașul Avrig, sat Mârșa, str. Uzinei, nr. 1, județul Sibiu,

Documentația conține:

- cerere; fișa de prezentare și declarație; piese desenate, chitanța nr. 21726/12.02.2018 - 500 lei; proces-verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului din 23.02.2018; fișe cu date de securitate;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare nr. 30522464 din data de 07.08.2012 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Sibiu; Certificat constatator nr. 3039/17.03.2016 emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Sibiu; extras CF nr. 105902, nr. top 21123/23; CF 105903, nr. top 21123/24; CF 105971, nr. top 105971; contract de furnizare a energiei electrice nr. 32 din data 01.08.2016 încheiat cu ENERGOMECANICA SERV SRL; contract pentru livrarea de produse și prestări de servicii de gospodărire a apelor nr. 33/29.08.2016 încheiat cu ENERGOMECANICA SERV SRL; contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 2132/04.12.2017 încheiat cu SC JIFA SRL; contract nr. 32/20.05.2016 pentru prestarea serviciilor de salubritate încheiat cu GOSPODĂRIRE ORĂȘENEASCĂ AVRIG SA.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 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”;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare: 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 angajaților 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, 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.
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/ eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a 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. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;



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>

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- se vor respecta prevederile 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;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- 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.

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.

Titularul are obligația de a solicita și obține o nouă autorizație de mediu anterior expirării valabilității prezentei autorizații. Termenul de eliberare a autorizației de mediu este de maximum 90 zile lucrătoare de la data depunerii documentației complete.

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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

I. Activitatea autorizată

Unitatea deține un teren în suprafață de 5764 mp, pe care sunt amplasate două hale de producție cu suprafețele de 617 mp și 797 mp. Spațiul exterior alcătuit din parcare, căi de acces betonate însumează o suprafață de 4530 mp.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2920	Producția de caroserii pentru autovehicule; fabricarea de remorci și semiremorci	20,00	Buc/an

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

- pod rulant 5 t;
- macara hidraulică 8 t;



- aparat sudură 380 V;
- mașină debitat profile 380 V;
- mașină debitat autogen;
- mașină debitat plasmă 380 V;
- compresor 500 l.;
- polizor 380 V;
- polizoare unghiulare;
- mașini de găurit;
- mașini de filetat;
- mașini electrice mici;

Mijloacele de transport deținute de unitate sunt:

- autoturisme;
- microbuz.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Kit benă	Materie primă	70,00	Buc./an		producție		
Alte materii	Instalație hidraulică	Materie primă	80,00	Buc./an		producție		
Alte materii	Kit organe de asamblare	Materie primă	200,00	Buc./an		producție		
Alte materii	prelate	Materie primă	80,00	Buc./an		producție		
Alte materii	Suprastructură basculabilă	Materie primă	70,00	Buc./an		producție		
Alte materii	Șasiu trailer sau semitrailer	Materie primă	20,00	Buc./an		producție		
Alte materii	Axe trailer sau semitrailer	Materie primă	70,00	Buc./an		producție		
Alte materii	Instalație frânare	Materie primă	20,00	Buc./an		producție		
Alte materii	Instalație electrică	Materie primă	20,00	Buc./an		producție		
Alte materii	Set organe de asamblare	Materie primă	20,00	Buc./an		producție		
Alte materii	anvelope	Materie primă	120,00	Buc./an		producție		
Alte materii	Ulei hidraulic	Materie auxiliară	5000,00	Litri/an		producție		
Alte materii	oxigen	Materie auxiliară	300,00	Metri cubi/an		producție		
Alte materii	stargon	Materie auxiliară	250,00	Metri cubi/an		producție		



Alte materii	propan	Materie auxiliară	67,00	Metri cubi/an		producție		
Alte materii	argon	Materie auxiliară	11,00	Metri cubi/an		producție		

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apă potabilă	300,00	Metri cubi/an
Energie	energie electrică	10000,00	Kilo Watt/oră
Canalizare	apă uzată	300,00	Metri cubi/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Flux tehnologic suprastructuri auto:

- aprovizionare cu kituri de suprastructuri auto și kituri hidraulice;
- asamblare suprastructuri prin strângeri mecanice;
- montaj suprastructuri pe camioane prin asamblări mecanice;
- montaj kit hidraulic pe camioane;
- livrare.

Flux tehnologic trailere și semitrailere:

- aprovizionare cu șasiu trailere sau semitrailere, axe, instalație de frânare și instalație electrică, organe de asamblare, anvelope;
- asamblare trailer sau semitrailer prin strângeri mecanice;
- montaj trailer sau semitrailer la capul tractor;
- livrare.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată
Sit Natura 2000	ROSPA0098	Piemontul Făgăraș
Sit Natura 2000	ROCI0122	Munții Făgăraș

Unitatea deține avizul favorabil nr. 46 din 06.06.2018 emis de Administrația Siturilor Natura 2000 Munții Făgăraș și Piemontul Făgăraș fără condiții.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Trailer sau semitrailer	20,00	Buc./an	comercializare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Combustibil solid	10,00	Tone/an	Generator aer cald	0,08



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

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

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

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2920	Coș generator aer cald	9,00	0,23	0,23	Oxizi de azot				
2920	Coș generator aer cald	9,00	0,23	0,23	Oxizi de sulf				
2920	Coș generator aer cald	9,00	0,23	0,23	TSP (particule în suspensie totale)				
2920	Coș generator aer cald	9,00	0,23	0,23	Carbon Organic Total				
2920	Coș generator aer cald	9,00	0,23	0,23	Monoxid de Carbon				

Alte surse de poluare

Postul de sudură este dotat cu instalație de ventilație dotată cu 6 coșuri:

- diametrul 800 mm – 4 buc.;
- diametrul 500 mm – 2 buc.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Suprafețele destinate utilizării tehnologice ca platforme exterioare și drumuri de acces sunt în totalitate betonate.

Spațiile de depozitare deșeuri sunt dotate cu containere metalice sau din material plastic.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Instalațiile de ventilație de la posturile de sudură și de la debitare sunt prevăzute cu 6 coșuri de evacuare fum și gaze de sudură.



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 aer în condiții de funcționare normale

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
2920	Coș generator aer cald	Oxizi de azot	500	Mg/m ³	Oxigen 6%
2920	Coș generator aer cald	Oxizi de sulf	2000	Mg/m ³	Oxigen 6%
2920	Coș generator aer cald	TSP (particule în suspensie totale)	100	Mg/m ³	Oxigen 6%
2920	Coș generator aer cald	Carbon Organic Total	50	Mg/m ³	Oxigen 6%
2920	Coș generator aer cald	Monoxid de Carbon	250	Mg/m ³	Oxigen 6%

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

Nu este cazul.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
2920	Coș generator aer cald	Oxizi de azot	discontinuuă	anuală	Metodă acreditată
2920	Coș generator aer cald	Oxizi de sulf	discontinuuă	anuală	Metodă acreditată
2920	Coș generator aer cald	TSP (particule în suspensie totale)	discontinuuă	anuală	Metodă acreditată



2920	Coș generator aer cald	Carbon Organic Total	discontinuuă	anuală	Metodă acreditată
2920	Coș generator aer cald	Monoxid de Carbon	discontinuuă	anuală	Metodă acreditată

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
12 01 01	pilitură și șpan feros	din activitate	1,00	Tone/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	din activitate	50,00	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitate	50,00	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri 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	20,00	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
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	5,00	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	din activitate	0,25	Metri	Eliminare	D5	Depozitarea în



				cubi/lună			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)
--	--	--	--	-----------	--	--	---

2. Deșuri colectate

Unitatea nu colectează deșuri.

Deșuri comercializate

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

Deșuri transportate

Nu este cazul.

6. Monitorizarea gestiunii deșurilor

- se va ține evidența gestiunii deșurilor, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002; gestionarea deșurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apă, faună sau floră;
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului;
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.



V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanțe

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
substanță	oxigen	300,00	Metri cubi/an		H270, H280
substanță	argon	11,00	Metri cubi/an		H280
substanță	propan	67,00	Metri cubi/an		H220, H280

Amestecuri

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Stargon C-18	250,00	Metri cubi/an		H280
Amestecuri	Ulei hidraulic	500,00	Litri/an		H318, H411

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în butelii de oțel;
- **transport:** cu autovehicule cu licență ADR;
- **depozitare:** în spațiu special amenajat;
- **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	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

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
4.	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

GNM - C.J. Sibiu: Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) 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

ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Ing. Livia MITEA

p. ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Ing. Cecilia DOBROTĂ

ÎNTOCMIT
Ing. Rodica MANIUȚIU

Ecol. Ancuța ACHIM

