



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr.

Referitor dosar nr. 4223/05.03.2018

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din2018

Titularul activității: S.C. REMAT METALSIB S.R.L.**Adresa: Str. Pomicultorilor, nr. 21, Sibiu, Județul Sibiu****Punct de lucru: Unitate colectare deșeurii nepericuloase și periculoase****Locația activității: Str. Calea Șurii Mari, FN, Sibiu, 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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

Emisă de: APM Sibiu**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Sibiu****Prezența autorizație este valabilă 5 ani.****Data emiterii:2018****Data expirării:2023****Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. REMAT METALSIB S.R.L., cu punctul de lucru din Str. Calea Șurii Mari, FN, Sibiu, Județul Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 4223/05.03.2018, a completărilor înregistrate cu nr. 5107/15.03.2018, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză din data 21.03.2018, în urma 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. REMAT METALSIB S.R.L., cu punctul de lucru din Str. Calea Șurii Mari, FN, Sibiu, Judetul Sibiu,

Documentația conține:

cerere; fișa de prezentare și declarație; chitanța 21900/05.03.2018 (500 lei); anunț public la ziarul Tribuna din data de 02.03.2018; plan de situație; decizia de emitere autorizație de mediu nr. 23/28.03.2018 publicată pe site în data de 29.03.2018; proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului din data 13.03.2018;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare la O.R.C. Seria B nr. 3528893; CUI 37732994; J32/844/2017; Certificat constatator nr. 3476/31.01.2018; Contract de închiriere spațiu pentru desfășurarea activității nr. 35216/31.01.2018 încheiat cu Ardelean Calin Mirel; Contract de comodat nr. 1/29.05.2017 încheiat cu Miutescu Ion; Contract de vânzare – cumpărare de deșeu fier vechi nr. 425/01.11.2017 emis de către S.C. ALRRO 2008 S.R.L. și anexa; Autorizație de mediu nr. SB 118/02.09.2010 revizuită la data de 19.10.2011 emisă pentru S.C. ALRRO 2008 S.R.L.; Contract de vânzare – cumpărare a deșeurilor și resturilor tehnologice nr. 7/01.02.2018 emis de către S.C. SOMA RECYCLING S.R.L.; Contract de comodat pentru recipiente din 01.02.2018 emis de către S.C. SOMA S.R.L.; Autorizație de mediu nr. SB 181/23.12.2010 revizuită la data de 01.02.2011 emisă pentru S.C. SILNEF RECYCLING FILIALA SIBIU S.R.L., transferată către S.C. SILNEF RECYCLING S.R.L. prin decizia nr. 10/29.04.2013 și transferată către S.C. SOMA RECYCLING S.R.L. prin decizia nr. 26/21.11.2017; contract de vânzare cumpărare acumulatori uzați auto și industriali – tip 3a, 4a, nr. 5/21.02.2018 emis de către S.C. ROMBAT S.A.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- 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 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. Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății



populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49. Operatorii economici care efectuează operații de colectare și transport de deșuri au obligația să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de sortare, tratare, reciclare și depozitare, cu respectarea prevederilor art. 20. De asemenea, titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată prin Hotărâre a Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare și asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la hotărâre;
- să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, respectiv operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor, potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.
- să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale, cu excepția situațiilor în care amestecul de deșuri periculoase cu alte deșuri, substanțe sau materiale se face numai cu acordul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului și doar în situațiile în care sunt respectate condițiile precizate la art.20 din Legea nr. 211/2011, amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
- să evite formarea de stocuri de deșuri ce urmează a fi valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri asupra sănătății populației;
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor, în momentul achiziției;
- cantitatea de deșuri periculoase stocată în orice moment nu va depăși 50 tone.

Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

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

- O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Legea nr. 211/2011 (r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;



- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 1399/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și a deșeurilor de baterii și acumulatori;
- O.U.G. nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară.

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 de zile lucrătoare de la data depunerii documentației complete.

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.

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.

I. Activitatea autorizată

Societatea își desfășoară activitatea pe un teren cu suprafața de 400 mp. Pe amplasament este o construcție de 18 mp cu folosința de birou și pe o platformă betonată și acoperită cu suprafața de 23 mp. Restul de 350 mp reprezintă teren betonat.

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

- cântar 1500 kg – 1 buc;
 - cântar 1100 kg – 1 buc;
 - container metalic 8 mc – 1 buc;
 - motostivuitoare – 1 buc;
 - recipiente metalice și din plastic inscripționate cu capacitate de 1 mc – 2 buc.
- Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport închiriate.

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

Deșeurile colectate conform listei de la cap. IV, pct. 2 din prezenta autorizație.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitățile sunt asigurate prin contactul de închiriere. Apa potabilă și cea necesară pentru spălare este asigurată din comerț. Pentru angajați se asigură toaletă ecologică.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- colectare deșeurii metalice feroase și neferoase și baterii și acumulatori uzați;
- cântărire;
- depozitare deșeurii colectate în containere și recipiente, respectiv containere speciale metalice;
- stocare temporară deșeurii colectate;
- comercializare deșeurii colectate.



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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 310 zile/an

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria municipiului 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.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Suprafețele de lucru și depozitare sunt betonate și balastate. Nu se vor depozita deșeuri în afara spațiilor de depozitare.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- gestionarea deșeurilor de baterii și acumulatori se va face în acord cu prevederile H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori și anume:
 - deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale de plastic, pentru a fi predate, pe bază de contract, operatorilor economici care desfășoară o activitate de tratare și/sau reciclare;
 - se interzice eliminarea deșeurilor de baterii și acumulatori industriali și auto prin depozitare în depozite de deșeuri și prin incinerare;



- pot fi eliminate prin depozitare sau incinerare reziduurile bateriilor și acumulatorilor care au fost supuși atât tratării, cât și reciclării.

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

- NAEC exterior incintei nu va depăși 65 dB(A), conform SR 10009/2017.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

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 indicatorilor precizați capitolul II, pct. 3 – se realizează la solicitarea autorității de mediu sau în cazul unor sesizări, prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	personal angajat	6,00	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 și altele asemenea)



Deșeurile menajere vor fi colectate în pubelă de PVC și depozitate pe suprafață betonată.

2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 17	Metale feroase	100,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	Metale neferoase	12,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	Cupru, bronz, alama	10,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 02	Aluminiu	2,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	Plumb	12,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 04	Zinc	3,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	Fier și oțel	10,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 06	Staniu	1,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	Amestecuri metalice	23,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 01	Deșuri de fier și oțel	25,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 02	Deșuri neferoase	12,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 02	Metale feroase	18,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate



						de la R1 la R11
19 12 03	Metale neferoase	6,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	Metale	150,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	Baterii cu plumb	50,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Notă: deșeurile notate cu * sunt considerate deșuri periculoase, conform HG nr. 856/2002.

Este interzisă colectarea sau stocarea temporară a altor categorii de deșuri, în afara celor cuprinse în tabelul de mai sus.

Deșuri comercializate:

Deșeurile comercializate sunt cele cuprinse în tabelul de la punctul 2. Deșuri colectate..

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate: Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate:

Cod deșeu de baterii și acumulatori
Baterii auto (categoria 3)
3a Plumb acid
Baterii industriale (categoria 4)
4a Plumb acid

3. Deșuri stocate temporar

Deșeurile periculoase colectate se vor stoca în containere speciale, pe platforma betonată, acoperită, iar deșeurile nepericuloase se vor stoca fie pe platforma, fie în recipiente adecvate fiecărui tip de deșeu.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
16 01 17	Metale feroase	100,00	tone/an	În container metalic, pe platformă betonată
16 01 18	Metale neferoase	12,00	tone/an	În recipient metalic, pe platformă betonată
17 04 01	Cupru, bronz, alama	10,00	tone/an	În recipient metalic, pe platformă betonată
17 04 02	Aluminiu	2,00	tone/an	În recipient metalic, pe platformă betonată
17 04 03	Plumb	12,00	tone/an	În recipient metalic, pe platformă betonată
17 04 04	Zinc	3,00	tone/an	În recipient plastic, pe platformă betonată
17 04 05	Fier și oțel	10,00	tone/an	În container metalic, pe platformă betonată
17 04 06	Staniu	1,00	tone/an	În recipient metalic, pe platformă betonată
17 04 07	Amestecuri metalice	23,00	tone/an	În container metalic, pe platformă betonată
19 10 01	Deșuri de fier și oțel	25,00	tone/an	În container metalic, pe platformă betonată
19 10 02	Deșuri neferoase	12,00	tone/an	În recipient metalic, pe platformă betonată
19 12 02	Metale feroase	18,00	tone/an	În container metalic, pe platformă betonată
19 12 03	Metale neferoase	6,00	tone/an	În recipient metalic, pe platformă betonată
20 01 40	Metale	150,00	tone/an	În container metalic, pe platformă betonată
16 06 01*	Baterii cu plumb	50,00	tone/an	În container impermeabil de plastic, pe platformă betonată

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 deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșuri transportate

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor 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 deșuri rezultate, pe categorii de deșuri, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 (r1) 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

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** Nu este cazul;
- **transport:** Nu este cazul;
- **depozitare:** Nu este cazul;
- **folosire/comercializare:** Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Obiectivul nu intră sub incidența directivei SEVESO.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente: Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.



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 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.

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.	Raportarea datelor referitoare la deșeurile de baterii și acumulatori conform Anexei nr. 2 a Ordinului nr. 1399/2009	anual	până la data de 28 februarie a fiecărui an	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.

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 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

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

DIRECTOR EXECUTIV,

Ec. Ioan FRĂȚICI

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

**ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU,
Ing. Constantin CONSTANTINESCU**

**Întocmit,
Ecolog Lavinia LOBONȚ
Ecolog Ancuța ACHIM**



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>