



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr.: 10882 / 20.06.2024

Referitor dosar 9371/3388/28.05.2024

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. SB 108 din 29.07.2019

Revizuită la data de 07.05.2020

Revizuită la data de 20.10.2020

Revizuită la data de 21.07.2022

Revizuită la data de 20.06.2024

Titularul activității: ALRRO 2008 SRL

Adresă sediu social: Sibiu, str. Gheorghe Asachi, nr. 2 jud. Sibiu

Punct de lucru: Punct de colectare deșeuri nepericuloase

Locația activității: Cristian str. XIII, nr. 21C, jud. 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	260	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	250	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	262	5157	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

Motivul revizuirii: adăugare coduri deșeuri

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 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare).

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură, cu completările și modificările

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. ALRRO 2008 S.R.L. cu punctul de lucru din Cristian, str. XIII, nr. 21C, județul Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 9371/28.05.2024, în urma



analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii nr. 43/2020 privind organizarea 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 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: Punct de colectare deșeurii nepericuloase (metalice feroase și neferoase) - punct de lucru, Cristian str. XIII, nr. 21C, jud. Sibiu.

Documentația conține: cerere revizuire; fișa de prezentare și declarație; chitanța nr. 33593 din 28.05.2024 (250 lei); proces verbal de verificare a obiectivului nr. 10538/17.06.2024; autorizația de mediu nr. SB 108/29.07.2019, revizuită la 07.05.2020, 20.10.2020 și 21.07.2022,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat de înregistrare seria B nr. 1244222/26.03.2008 și certificat constatator nr. 12743 din 06.04.2020 emise de O.R.C. Sibiu, CUI 23588440 din 26.03.2008, J32/548/2008; contract de vânzare-cumpărare din 2018 (pentru spații); contract de vânzare-cumpărare nr. 171/20.03.2019 încheiat cu ALOREF SRL pentru preluare deșeurii metalice feroase și neferoase, anexa nr. 1 la contract; contract de vânzare-cumpărare nr. 270/09.07.2015 și act adițional încheiat cu SC ROMRECYCLING pentru preluare deșeurii metalice feroase și neferoase; contract de vânzare - cumpărare nr. 38/29.05.2014 încheiat cu SC TAWIL METAL RECYCLING SRL și anexă la contract, pentru preluare deșeurii metalice feroase și neferoase și act adițional nr. 10 din 29.05.2024; contract de vânzare-cumpărare din 11.02.2020 și anexă la contract, încheiat cu SC STEEL CEMS SRL, pentru preluare deșeurii metalice feroase și neferoase; contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 3876/20.07.2022, încheiat cu JIFA SRL și anexe la contract; contract de comodat pentru recipiente din 19.06.2018, încheiat cu SC SOMA SRL; contract nr. 2162/18.04.2019 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu SC APĂ CANAL SIBIU SA.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- în cadrul politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeurii au obligația respectării ierarhiei deșeurilor, în conformitate cu art. 4, din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeurii are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național. Conform art. 17, alin (3) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii sunt obligați să introducă

Pagină 2 din 10



colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;

- operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare;
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor, în momentul achiziției;
- centrele de colectare au obligația de a prelua toate DEEE de la deținători și distribuitori, în mod gratuit, și de a asigura evidența DEEE intrate și ieșite din centrele de colectare, inclusiv a DEEE încredințate în vederea pregătirii pentru reutilizare unităților specializate pentru desfășurarea acestei activități;
- operatorii economici care desfășoară activități de colectare și transport al DEEE colectate separat trebuie să asigure condiții optime pentru ca acestea să poată fi pregătite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanțelor periculoase;
- pentru a maximiza gradul de pregătire pentru reutilizare, în centrele de colectare publice a DEEE trebuie să se asigure, înainte de efectuarea oricărui transfer, separarea la punctul de colectare a DEEE care urmează să fie pregătite pentru reutilizare de alte DEEE colectate separat, împreună cu personalul din unitățile specializate având ca domeniu de activitate și reutilizarea DEEE;
- pentru a se stabili dacă s-a atins rata minimă de colectare, operatorii economici care desfășoară activități de colectare și tratare transmit autorității de mediu informațiile privind DEEE colectate separat;
- operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare și/sau de tratare sunt obligați să stocheze și să trateze DEEE potrivit cerințelor tehnice prevăzute în O.U.G. nr. 5/2015, anexa nr. 8;
- operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare sunt obligați să încheie contracte cu producători de DEEE, organizații colective sau operatori economici care desfășoară operații de tratare a DEEE în numele producătorilor;
- pentru a asigura tratarea corectă a tuturor DEEE colectate și pentru atingerea unui nivel ridicat de colectare separată a DEEE, preluarea DEEE provenite de la gospodăriile particulare se realizează de către: centre de colectare organizate de operatori economici autorizați pentru colectarea DEEE care acționează în baza unui contract cu producători/organizații colective sau a unui contract cu operatori economici care desfășoară operații de tratare a DEEE în numele producătorilor/organizațiilor colective;
- 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 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 OUG 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. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;

Pagină 3 din 10



- Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor din O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- 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;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană - 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

Activitatea se desfășoară pe un teren în suprafață de 2171 mp pe care sunt amenajate spații de colectare:

- platformă betonată neacoperită de 500 mp și platformă betonată și acoperită de 100 mp, birou și grup sanitar în suprafață de 20 mp.

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

- cântar 2000 kg;
- cântar pod auto 40.000 kg;
- greifer;
- aparate de tăiat;
- containere metalice de 8 tone (10 buc.) și de 1 mc (10 buc.);
- autocamioane MAN de 18 tone- 2 buc.;
- autocamion TIR MERCEDES de 11 tone;
- WV TRANSPORTER de 2 tone.

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



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

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Punctul de lucru este racordat la rețelele de alimentare cu apă/canalizare, gaz metan și energie electrică ale localității Cristian.

Consumuri: apă 5 mc/lună; energie electrică 70 kW/lună; gaz metan 50 mc/lună.

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

Activitatea de colectare - valorificare deșeuri reciclabile:

- recepție deșeuri - cântărire - presortare;
- stocare temporară în funcție de tipul deșeurilor;
- deșeurile sunt stocate temporar și apoi sunt predate/livrate în vederea valorificării/reciclării către firme autorizate;
- ocazional se efectuează operații de tăiere a deșeurilor de dimensiuni mai mari.

Activitatea de colectare și valorificare deșeuri de echipamente electrice și electronice:

- colectarea deșeurilor;
- recepția și verificarea documentelor de proveniență;
- clasificarea acestora conform O.U.G. nr. 5/2015 (categoriile 2,4,5,6);
- sortarea deșeurilor;
- depozitarea;
- livrarea cu autovehicule autorizate, întocmirea documentelor de transport conform legislației în vigoare.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

- spațiul administrativ este încălzit cu ajutorul unei centrale termice pe bază de gaz metan, tip Immergas de 24 kW, cu tiraj forțat.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4672 - comerț cu ridicata al metalelor și minereurilor metalice; 4673 - comerț cu ridicata a materialului lemnos și a materialelor de construcții și echipamentelor sanitare; 4674 - comerț cu ridicata al echipamentelor și furniturilor de fierărie pentru instalații sanitare și de încălzire; 4941 - transporturi rutiere de mărfuri, 5210 - depozitari; 5221 - activități de servicii anexe pentru transporturile terestre; 5224 - manipulări.

8. Program de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an.

Se va respecta programul de funcționare stabilit de către Primăria Cristian.

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):

SOL:

- spațiile de depozitare a deșeurilor sunt betonate.

Nu se vor depozita deșeuri în afara spațiilor amenajate pentru depozitare.

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

- nu este cazul

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

Valori limită pentru zgomot:

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

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Monitorizarea indicatorilor precizați la pct. II.3 - se realizează prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.



Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

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 ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	angajați	3,84	mc/lună	Eliminare	D 5

Denumire operațiune:

D5 - depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Deșeuri colectate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	Unitate măsură	Cod operațiune	Mod stocare
12 01 01	pilitură și șpan feros	10000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
12 01 03	pilitură și șpan neferos	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
12 01 04	praf și particule de metale neferoase	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
12 01 99	alte deșeuri nespecificate	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 01	cupru, bronz, alamă	600	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 02	aluminiu	2000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 03	plumb	50	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 04	zinc	30	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 05	fier și oțel	700000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 06	staniu	50	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 07	amestecuri metalice	1500	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	1500	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
16 01 17	metale feroase	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
16 01 18	metale neferoase	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat

Pagină 6 din 10



16 01 22	componente fără altă specificație	500	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
16 02 16	componente demontate din echipamente casate altele decât cele specificate la 16 02 15	500	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 10 02	deșeuri neferoase	2000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 10 04	fracții de span ușor și praf, altele decât cele specificate la 19 10 03*	200	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 12 02	metale feroase	3000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 12 03	metale neferoase	1500	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 12 12	alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11*	100	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
20 01 40	metale	2000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat

Denumire operațiune:

R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 1.

Categoriile de deșeuri conform O.U.G. nr. 5/2015 anexa 2 și 4:

2. Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm²;
4. Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm, inclusiv, printre altele: echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrici;
5. Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm), inclusiv, printre altele: aparate de uz casnic; echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrici;
6. Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm;

Notă: Este interzisă colectarea sau stocarea temporară a altor categorii de deșeuri, în afara celor menționate mai sus.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeurile colectate se vor stoca în spațiile amenajate adecvat fiecărui tip de deșeu, până la predarea acestora către societățile valorificatoare.

Capacitate maximă de stocare:

- deșeuri nepericuloase - 850 tone.



Se interzice stocarea temporară de deșeuri în cantități care să depășească volumul proiectat al spațiului amenajat și al dotărilor aferente, cât și în afara spațiilor special amenajate.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeurile feroase și neferoase ocazional se taie cu aparatul de tăiat.

Deșeuri tratate/valorificate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	Unitate măsură	Cod operațiune	Mod stocare
12 01 01	pilitură și șpan feros	10000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
12 01 03	pilitură și șpan neferos	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
12 01 04	praf și particule de metale neferoase	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
12 01 99	alte deșeuri nespecificate	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 01	cupru, bronz, alamă	600	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 02	aluminiu	2000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 03	plumb	50	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 04	zinc	30	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 05	fier și oțel	700000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 06	staniu	50	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 07	amestecuri metalice	1500	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	1500	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
16 01 17	metale feroase	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
16 01 18	metale neferoase	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
16 01 22	componente fără altă specificație	500	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
16 02 16	componente demontate din echipamente casate altele decât cele specificate la 16 02 15	500	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	1000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 10 02	deșeuri neferoase	2000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 10 04	fracții de span ușor și praf, altele decât cele specificate la 19 10 03*	200	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
19 12 02	metale feroase	3000	kg/lună	R12	în spațiu

Pagină 8 din 10



19 12 03	metale neferoase	1500	kg/lună	R12	amenajat în spațiu amenajat
19 12 12	alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11*	100	kg/lună	R12	în spațiu amenajat
20 01 40	metale	2000	kg/lună	R12	în spațiu amenajat

Denumire operațiune:

R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 1.

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

- transportul deșeurilor reciclabile nepericuloase către unitățile autorizate în vederea valorificării se va face cu mijloacele auto proprii ale societății (autocamion de 18 tone, autocamion tir de 11 tone și autocamion MAN de 18 tone); gararea acestora se face la acest punct de lucru;
- 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. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- depozitare definitivă la un depozit autorizat - pentru deșeurile menajere.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu prevederile art. 48 din 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.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- containere metalice de 8 tone (10 buc.) și de 1 mc (10 buc.);

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

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 Raportării aplicații 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	15 martie sau la solicitarea A.P.M. Sibiu	Chestionar 1: COL/TRAT - completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
2.	Deșeurii echipamente electrice și electronice (DEEE): Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	20 martie sau la solicitarea A.P.M. Sibiu	Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare

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.	Raportarea informațiilor conform anexei nr. 9 din Ordinul nr. 269/2019 privind DEEE colectate	anual	până la data de 20 martie a fiecărui an	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

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

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

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

Prezenta autorizație a fost emisă în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de 10 (zece) pagini, semnate și ștampilate.

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Ciprian SIMULESCU



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ruxanda FLORIAN

ÎNTOCMIT,
Consilier Mihaela RADU

ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU,
Flaviu TOMUȚĂ

ÎNTOCMIT,
Consilier Consueța BARBU