



AGENȚIA DE MEDIU

ENVIRONMENTAL AGENCY

MD-2005 mun.Chișinău, str. Albișoara, 38
Tel. (022) 820-770, Email: am@am.gov.md

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU
PENTRU GESTIONAREA DEȘEURILOR**
(reperfectată la data de 24.05.2024)

Seria: 005

Numărul: AM23052502

Agentul economic: Societatea pe Acțiuni pentru Achiziționarea, Prelucrarea și Livrarea metalelor feroase și neferoase „METALFEROS”, IDNO: 1002600025822.

Înregistrat: Extras din Registrul de stat al persoanelor juridice nr. 532998 din 05.10.2023 eliberat de I.P. „Agenția Servicii Publice”.

Genul de activitate autorizat: Colectarea, transportul și tratarea deșeurilor de metale feroase și neferoase.

(cu excepția deșeurilor de echipamente electrice și electronice prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 212/2018 pentru aprobarea Regulamentului privind deșeurile de echipamente electrice și electronice).

Adresa juridică: MD-2055, strada Feroviarilor 1/3, mun. Chișinău, Zona Industrială Vatra, Republica Moldova.

Locația activității: strada Feroviarilor 1/3, mun. Chișinău, Zona Industrială Vatra, Republica Moldova.

Transportul deșeurilor se va realiza pe teritoriul Republicii Moldova.

OBLIGAȚIILE DE BAZĂ ALE TITULARULUI AUTORIZAȚIEI DE MEDIU

Respectarea în procesul activității ale cerințelor următoarelor acte legislative din domeniul protecției mediului:

- Legea nr.1515 din 16 iunie 1993 privind protecția mediului înconjurător;
- Legea nr. 86 din 29 mai 2014 privind evaluarea impactului asupra mediului;
- Legea nr. 209 din 29 iulie 2016 privind deșeurile;
- Hotărârea Guvernului nr. 99 din 30 ianuarie 2018 pentru aprobarea Listei deșeurilor;
- Hotărârea Guvernului nr. 501 din 29 mai 2018 pentru aprobarea Instrucțiunii cu privire la ținerea evidenței și transmiterea datelor și informațiilor despre deșeuri și gestionarea acestora;
- Hotărârea Guvernului nr. 373 din 24 aprilie 2018 cu privire la Registrul național al emisiilor și al transferului de poluanți;
- Hotărârea Guvernului nr. 682 din 11 iulie 2018 cu privire la aprobarea Conceptului Sistemului informațional automatizat „Managementul deșeurilor”;

- Hotărârea Guvernului nr. 586 din 31 iulie 2020 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea bateriilor și acumulatorilor și deșeurilor de baterii și acumulatori.

Respectarea în procesul activității a cerințelor specifice din domeniul protecției mediului:

1) pentru activitate de colectare a deșeurilor

- să asigure predarea deșeurilor unui operator economic pe bază de contract, care deține autorizație pentru gestionarea deșeurilor de metale feroase și neferoase;

- preluarea deșeurilor de baterii și acumulatori (DBA) și facilitarea transferului către agenții economici autorizați care asigură valorificarea acestora;

- să asigure exportul deșeurilor numai pentru tratare în țările care au ratificat Convenția Basel privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora, la care Republica Moldova a aderat prin Hotărârea Parlamentului nr. 1599- XII din 10 martie 1998, și care dispun de tehnologie adecvată și acceptă să efectueze asemenea operațiuni;

- să realizeze o evidență care să cuprindă informații privind tipul, greutatea sau cantitatea colectată și predată pentru tratare și/reciclare a deșeurilor;

- să asigure colectarea separată a deșeurilor pe categorii;

- se interzice abandonarea sau eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;

- se interzice colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE). DEEE sunt echipamente electrice și electronice care constituie deșeuri potrivit prevederilor art. 50 din Legea nr. 209/2016 privind deșeurile, inclusiv toate componentelor, subansamblurile și produsele consumabile parte integrantă a echipamentelor în momentul în care devin deșeuri;

- nu va admite deversarea electrolitului din acumulatori uzați pentru autovehicule pe sol, în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;

- nu va admite deteriorarea carcaselor acumulatorilor uzați la etapă de colectare;

- va depozita în spații special amenajate, împrejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerilor necontrolate din acumulatorii auto primiți în schimbul celor vândute;

- DBA vor fi depozitate fără a afecta sănătatea populației, mediul sau împrejurimile imediate;

- în timpul depozitării, deșeurile sunt manipulate de către personalul instruit într-o manieră organizată și regulată;

- sistemul de colectare contribuie la gestionarea durabilă a materialelor;

- va evita formarea de stocuri care urmează să fie depozitate, care ar putea genera poluarea mediului sau care prezintă riscuri asupra sănătății populației, asigurând predarea periodică a DBA colectate pentru tratare agenților economici autorizați;

- va asigura etichetarea DBA conform cerințelor punctelor 80 – 84 din Regulamentul privind gestionarea bateriilor și acumulatorilor și deșeurilor de baterii și acumulatori, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 586/2020;

- să raporteze anual Agenției de Mediu cantitatea totală a fiecărei categorii de deșeuri pe care le generează/recepționează/colectează, precum și informațiile cu privire la gestionarea acestora, pînă la data de 30 aprilie a anului ce urmează după anul gestionar, în conformitate cu formularul nr.2 și cerințelor enumerate în anexa nr.2 al Instrucțiunii cu privire la ținerea în evidență și transmiterea datelor și informațiilor despre deșeuri și gestionarea acestora aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 501 din 29.05.2018. Procedura de raportare se face prin intermediul Sistemului informațional automatizat „Managementul deșeurilor” accesînd linkul: <http://siamd.gov.md/>;

- să respecte legislația de protecția a mediu aflată în vigoare;

- să ia măsuri pentru a nu se depăși capacitatea temporară de stocare a deșeurilor pe teritoriul depozitului;

- se interzice amestecarea diferitor categorii de deșeuri periculoase și a deșeurilor periculoase cu cele nepericuloase;

- deșeurile de metale feroase și neferoase vor fi gestionate în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea populației, ținându-se cont de prevederile Legii nr. 209/2016 privind deșeurile, precum și de prevederile Convenției de la Basel privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora, la care Republica Moldova a aderat prin Hotărârea Parlamentului nr. 1599-XIII din 10 martie 1998, și ale documentelor directoare adoptate în cadrul acesteia.

2) pentru activități de transportare a deșeurilor:

- să utilizeze pentru transportarea deșeurilor numai mijloace de transport specializate, astfel încât să fie respectate reglementările privind protecția mediului și sănătății populației;

- să asigure instruirea personalului pentru încărcare, transportarea și descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;

- să dețină toate actele de însoțire necesare pentru deșeurile transportate, din care să rezulte informațiile privind deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeuri transportate și codificarea acestora conform legii;

- să nu abandoneze deșeurile pe traseu și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;

- să posede dotarea tehnică pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente apărute în timpul transportării deșeurilor și/ sau să asigure acest lucru prin unități specializate.

- să respecte cerințele de ținere a evidenței și transmiterea datelor și informațiilor despre deșeuri și gestionarea acestora;

- transportarea metalelor feroase și neferoase, inclusiv în formă de praf sau pulbere, și al deșeurilor acestora pe teritoriul Republicii Moldova se efectuează cu respectarea prevederilor art. 4 și 44 și ale Regulamentului transporturilor de mărfuri periculoase pe teritoriul Republicii Moldova, aprobat de Guvern.

3) pentru activități de tratare a deșeurilor:

- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea populației și deteriorării calității mediului;

- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie tratate, precum și de produse rezultate în urma tratării care ar putea genera poluarea mediului sau care ar prezenta riscuri asupra sănătății populației;

- să folosească cele mai bune tehnici disponibile în domeniul tratării deșeurilor;

- să asigure că toate deșeurile supuse tratării care pot fi reciclate sau valorificate nu vor fi eliminate;

- să supună valorificarea deșeurilor de metale feroase și neferoase doar operațiunii R-12 din anexa nr. 2 la Legea nr. 209/2016 privind deșeurile - operațiune preliminară înainte de valorificare, inclusiv preprocesarea, cum ar fi, printre altele, demontarea, sortarea, sfărâmarea, compactarea, granulara, mărunțirea uscată, condiționarea, reambalarea, separarea și amestecarea înainte de supunerea la oricare dintre operațiunile enumerate de la R2 la R11;

- gestionarea deșeurilor se va realiza prin metode și procedee ce nu poluează mediul și nu pun în pericol sănătatea populației, urmărind ca acestea:

a) să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, floră și faună;

b) să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;

c) să nu afecteze peisajele sau zonele protejate.

4) pentru cerințele de ținere a evidenței, transmiterea datelor și informațiilor despre deșeurile și gestionarea acestora:

- să se conformeze prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 99 din 30 ianuarie 2018 pentru aprobarea Listei deșeurilor și să asigure raportarea în conformitate cu cerințele stabilite de Hotărârea Guvernului nr. 501 din 29 mai 2018 pentru aprobarea Instrucțiunii cu privire la ținerea evidenței și transmiterea datelor și informațiilor despre deșeurile și gestionarea acestora cât și în conformitate cu cerințele stabilite de Hotărârea Guvernului nr. 682 din 11 iulie 2018 cu privire la aprobarea Conceptului Sistemului informațional automatizat „Managementul deșeurilor”.

Lista deșeurilor și categoriilor de deșeurile gestionate:

- **12 01 01** pilitură și șpan feros;
- **12 01 02** praf și suspensii de metale feroase;
- **12 01 03** pilitură și șpan neferos;
- **12 01 04** praf și suspensii de metale neferoase;
- **15 01 01** ambalaje de hârtie și carton ;
- **15 01 02** ambalaje de materiale plastice;
- **15 01 04** ambalaje metalice;
- **15 01 07** ambalaje de sticlă;
- **16 01 17** metale feroase;
- **16 01 18** metale neferoase;
- **16 06 01*** baterii cu plumb;
- **16 06 02*** baterii cu Ni-Cd;
- **16 06 04** baterii alcaline (cu excepția 16 06 03);
- **16 06 05** alte baterii și acumulatori
- **17 04 01** cupru, bronz, alamă;
- **17 04 02** aluminiu;
- **17 04 03** plumb;
- **17 04 04** zinc;
- **17 04 05** fier și oțel;
- **17 04 06** staniu;
- **17 04 07** amestecuri metalice;
- **19 10 01** deșeurile de fier și oțel;
- **19 10 02** deșeurile neferoase;
- **19 12 01** sticlă;
- **19 12 02** metale feroase;
- **19 12 03** metale neferoase;
- **19 12 04** materiale plastice și de cauciuc;
- **19 12 05** hârtie și carton;
- **20 01 01** hârtie și carton;
- **20 01 02** sticlă;
- **20 01 34** baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33;
- **20 01 39** materiale plastice;
- **20 01 40** metale.

Alte condiții obligatorii:

1) Evitarea gestionării deșeurilor (depozitare/stocare temporară, tratare) în limitele

zonei ce se suprapune cu zona de protecție a apelor de suprafață (a pârului din partea de sud-est a terenului cu nr. cadastral 0100505.103).

2) Reexaminarea prezentei autorizații va fi realizată în următoarele cazuri:

- schimbarea substanțială a circumstanțelor în baza cărora s-a eliberat autorizația;
- constatarea, în cadrul acțiunilor de inspecție și control, a unor aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru obținerea autorizației sau a unor modificări operate ulterior emiterii actului de autorizare;
- emiterea unor noi reglementări legale cât și modificarea substanțială a conținutului actelor normative care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- nerespectarea prevederilor Legii nr. 209 din 29 iulie 2016 privind deșeurile.

Revizuirea prezentei autorizații se va realiza ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii acesteia.

3) Suspendarea valabilității prezentei autorizații va fi realizată în următoarele cazuri:

Suspendarea valabilității prezentei autorizații va fi dispusă în caz de nerespectare a prevederilor specificate în prezenta autorizație, după o notificare prealabilă, expediată titularului autorizației în conformitate cu prevederile Legii nr. 160 din 22 iulie 2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător și al Legii nr. 235-XVI din 20 iulie 2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător.

Termenul de suspendare a valabilității prezentei autorizații nu poate depăși două luni, dacă legea care reglementează activitatea respectivă nu prevede altfel, până la înlăturarea cauzelor care au dus la suspendarea acesteia. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Titularul prezentei autorizații este obligat să înștiințeze în scris autoritatea emitentă despre înlăturarea circumstanțelor care au dus la suspendarea valabilității acesteia.

Neînlăturarea în termenul stabilit a circumstanțelor care au dus la suspendarea valabilității prezentei autorizații, servește drept temei pentru retragerea acesteia de către autoritățile în domeniul protecției mediului conform procedurilor stabilite de legislația în vigoare.

Eliberat : 24.05.2024

Termen de valabilitate : 24.05.2024 – 19.07.2028

**Director adjunct
Radu Stratuța**