



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

Arh.635/2022

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 87 din 29.05.2023**

Ca urmare a cererii adresate de **NON FERRO METALEN SRL** cu sediul în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Mărgeanului, nr. 12A, privind eliberarea autorizației de mediu înregistrată la APM Satu Mare cu nr.12.939 din 07.11.2022, cu completările nr. 944 din 27.01.2023 și completările nr. 4060 din 29.03.2023,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării în teren, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

*pentru funcționarea:* **NON FERRO METALEN SRL – PUNCT COLECTARE DEȘEURI**

*din:* **municipiul Satu Mare, str. Magnoliei, nr. 27 E, CF 186754, județul Satu Mare**

*care prevede desfășurarea următoarelor activități conform cod CAEN (Rev.2):*

- 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase
- 3812 - Colectarea deșeurilor periculoase
- 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate
- 4677 - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

*Documentația conține:* Fișa de prezentare și declarație pentru autorizație elaborată de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 22.10.2022,

*și următoarele documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare CUI 30291297, Certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Maramureș, nr.56818/2022, Contract pentru prestări servicii de salubritate nr.212/01.08.2009, încheiat cu SC Florisal SRL, Act aditional nr1/j01632 Extras CF nr. 186754 Satu Mare, Fișe de securitate pentru produsele/substanțele periculoase, Contract vânzare - cumpărare nr.73/25.05.2018, încheiat cu SC Dinamic Carting SRL (deșeuri feroase, neferoase, nemetalice) Convenție de predare deșeuri DEEE nr.002/2019, încheiat cu SC TGP The Green Project SRL, Act adițional 1/2021, nr.2/2022, Contract de transfer nr. 349/2022 încheiat cu SC Non Ferro Metalen SRL Baia Mare, pentru deșeuri metalice feroase și neferoase, Contract de vânzare cumpărare nr.9043A/2021 încheiat cu SC Vesna GC SRL (deșeuri baterii, acumulatori), Contract prestări servicii/asigurare utilități SC Esrom Prim SRL.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și lună corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022.
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

Strada Mircea cel Bătrân nr 8B Satu Mare, jud Satu Mare Cod 440012

3. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
4. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
5. Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
6. Conform prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.**

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

**În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.**

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

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.**

#### **I Activitatea autorizată:**

**1. Dotări** (instalații, mijloace de transport utilizate în activitate): sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: platforma betonată 2000 mp. Container birou C1 Container C2 grup sanitar și magazie, Pod Bascul de 60 tone tip PC FLINTAB, Aparat de cântărit Iscale 3000 kg tip I03-010REV, Containere metalice pentru colectarea deșeurilor metalice feroase și neferoase; Aparat de sudura autogen și în arc electric, diferite scule de mână.

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:** conform Fișelor de prezentare și declarație, depusă. Cuprind în principal ca materii prime: deșeuri metalice feroase – cca. 500 tone/lună, deșeuri metalice neferoase – cca. 137 tone/lună, acumulatori auto uzati(3a, 3b,3c,4a,4b,4c) – cca 50 tone/lună, deșeuri plastic și cauciuc – cca 45 tone/lună, deșeuri hârtie și carton – cca 100 tone/lună, deșeuri din lemn –cca 45 tone/lună, deșeuri din sticlă –cca 55 tone/lună, deșeuri din materiale textile –cca 6 tone/lună, deșeuri de catalizatori auto uzați – cca 1 tona/lună, deșeuri de la ppfu cernelurilor tipografice-cca 1 tona/lună, deșeuri de echipamente electrice si electronice casate – cca 50 tone/lună.

**Instalații și utilaje:** pod bascul 60to, stivuitoare containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor metalice, containere pentru acumulatori, Saci Big Bag

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

Alimentarea cu apă se realizează de la rețeaua municipiului în scop igienico – sanitar, potabil.

Evacuarea apelor uzate menajere se realizează rețeaua de canalizare a municipiului, existentă pe platforma Esrom Prim Srl atașat contractul de prestări servicii și furnizare de utilități nr 1176/28.12.2022 cu Esrom Prim Srl

Energia electrică este asigurată de rețeaua națională de energie electrică.

Energia termică este asigurată prin aparate electrice.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:** Conform Fișei de prezentare și declarație depusă. Preluarea deșeurilor de la generator/colector după ce acestea au fost încărcate de personalul calificat al generatorului/colectorului;

-colectarea deșeurilor metalice feroase și neferoase, catalizatori uzati, echipamente electrice și electronice deșeuri de sticla, deșeuri de plastic și cauciuc, deșeuri de hârtie și carton, deșeuri de materiale textile de la persoane fizice și de la agenți economici,

-deșeurile metalice și nemetalice care se colectază în bucăți mari se vor tăia în așa fel încât să încapă în containerele din dotare;

-recepția, cântărirea, depozitarea lor în vederea expedierii,

-colectare acumulatori uzați și baterii din categoria 3a, 3b, 3c, 4a, 4b, 4c de la populație și agenți economici

-depozitarea acestora în containere antiacide

-livrare la clienți prin intermediul mijloacelor auto proprii sau ale clienților.

-colectarea echipamentelor electrice și electronice se face prin cântărire și se depozitează în spațiu special amenajat în containerul C2 din planul de amplasament.

5. *Produse și subproduse obținute cantități, destinați:* deșeuri destinate valorificării

6. *Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* nu este cazul

7. *Alte date specifice activității :* - (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): - nu este cazul.

8. *Programul de funcționare:* - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, .

## **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):*

Factor de mediu : Sol

a. pubelă pentru deșeuri menajere .

b. platformă betonată pentru colectare selectivă a deșeurilor

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

a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

b. se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi

c. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului

d. se interzice abandonarea, aruncarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor

e. deșeurile trebuie separate în vederea valorificării

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

3.1. Factorul de mediu APĂ

a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.

b. Respectarea HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate: NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților

c. Se interzic deversările neautorizate a oricăror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafața sau freatice

3.2. Factorul de mediu AER

a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer

b. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei

c. Respectarea prevederilor legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

3.3 Zgomot: În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

## **III. Monitorizarea mediului**

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*

a. Raportarea evidenței cronologice lunăre a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, **până la 15 martie** anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, în conformitate cu art.48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

b. Raportarea anuală, **până la 25 februarie** a cantităților de ambalaje gestionate conform Ordinul MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

c. Raportarea **anuală, până la 28 februarie** a cantităților de deșeuri de baterii și acumulatori colectate, conform Ordinului MM nr.1399/ME nr.2032/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori

d. Raportarea DEEE – **anual, până în data de 20 martie**, informații, potrivit Anexei nr. 9/10 conform Ordinului 269/2019.

e. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta orice alte date suplimentare privind protecția mediului, respectiv orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): (conform Fișei de prezentare elaborată pentru revizuire)*

Nr. crt.	Denumirea deșeurului	Codul deșeurului	Proveniența	Modul de stocare temporară	Mod de valorificare sau eliminare finală
1.	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	activități socio-administrative	europubele	Predat prin operator autorizat D5

Deșeuri menajere produse sunt colectate în pubele ecologice după care sunt preluate de către operatorul de salubritate SC FLORISAL SA ;

Deșeuri reciclabile sortate sunt colectate în container metalic de 30 mc deșeurile metalice, deșeurile metalice neferoase în saci big bagde 1 mc, deșeurile de acumulatori auto uzați în cantainere antiacide, deșeurile de plastic vrac pe platforma betonată, deșeurile de carton în container cu plasă și acoperit de 16 mc, deșeurile de lemn vrac pe platforma betonată, deșeurile de sticlă vrac pe platforma betonată, deșeurile textile în big bag de 1 mc, deșeurile de catalizatori uzați în magazie C1, deșeurile de ppfu cernelurilor tipografice în magazie C1, respectiv deșeurile de echipamente electrice și electronice în magazia C1.

2. *Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități): conform Fișei de prezentare*

Deșeuri colectate diverse pentru valorificare/eliminare,

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	U/M	Operatiune valorificare/eliminare	Cod operatiune	Denumire operatiune
02 01 10	Deșeuri metalice	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
10 02 10	Cruste de tunder	10	Tona/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
10 10 03	Zgura de topire	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
12 01 02	Praf si suspensii din metale feroase	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
12 01 13	Deșeuri de la sudura	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
12 01 21	Piese vizate din polizare maruntire	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre

						operațiunile de la R1-R11
12 01 01	Pilitura șpan feros	20	Tone/ lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
12 01 17	Deșuri de materiale de sablare altele	10	Tone/ lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
15 01 04	Ambalaje metalice	50	Tone/ lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
16 01 17	Metale feroase	100	Tone/ lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
17 04 05	Deșeu fier si oțel	200	Tone/ lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
17 04 07	Amestecuri metalice	10	Tone/ lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
19 10 01	Deșuri din fier si oțel	20	Tone/ lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
19 12 02	Metale feroase	20	Tone/ lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
20 01 40	Metale	20	Tone/ lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11

10 10 03	Zgura de topitorie	2	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile de la R1-R11
----------	--------------------	---	-----------	--------------	-----	--

						R1-R11
12 01 03	Pilitura span neferos	3	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
12 01 04	Praf și particule de metale neferoase	2	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
16 01 18	Metale neferoase	20	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
17 04 01	Cupru, Bronz, Alama	20	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
17 04 02	Aluminiu	30	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
17 04 03	Plumb	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
17 04 04	Zinc	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
17 04 06	Staniu	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
17 04 11	Cabluri altele decât cele specificate 17 04 10	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
19 10 02	Deșeuri neferoase	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
19 12 03	Metale neferoase	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11

Deșeurile acumulator auto uzați și baterii valorificare R12 la Vesna Gc Srl

16 06 01*	Baterii cu plumb	25	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
16 06 02*	Baterii cu Ni-Cd	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
16 06 03*	Baterii cu conținut de mercur	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
16 06 04	Baterii alcaline cu excepția 160603	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburile de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11

16 06 05	Alte baterii si acumulator	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11
16 06 06*	Electroliti colectati separat din baterii si acumulator	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11

12 01 05	Pilitura si span de material plastic	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11
15 01 02	Ambalaje de material plastic	15	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11
16 01 03	Anvelope scoase din uz	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11
16 01 19	Materiale plastice	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11
17 02 03	Materiale plastice	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11
19 12 04	Materiale plastice si cauciuc	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11
20 01 39	Materiale plastice	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11

15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	40	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11
19 12 01	Hârtie și carton	30	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11
20 01 01	Hârtie și carton	30	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri in vederea efectuării oricarei dintre operațiunile de la R1-R11

03 01 01	Deșeurile de scoarță și plută	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
03 01 05	Rumegus, talas aschi resturi de scandura	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
15 01 03	Ambalaje de lemn	15	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
20 01 38	Lemn altul decât cele specificate la 200137	5	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11

15 01 07	Ambalaje de sticlă	25	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
17 02 02	Sticlă	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
19 12 05	Sticlă	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
20 01 02	Sticlă	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11

15 01 09	Ambalaje din materiale textile	2	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
20 01 10	Imbrăcăminte	2	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
20 01 11	Textile	2	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11

16 08 01	Catalizatori uzati cu continut de aur argint, reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platină cu excepția 16 08 07	1	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
----------	--	---	-----------	--------------	-----	---



08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimanta altele decât 03 08 17	1	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
----------	---	---	-----------	--------------	-----	--

16 02 11*	Echipamente casate cu conținut de clorofluor carburi HCFC HFC	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
16 02 13	Echipamente casate cu conținut de componente periculoase	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
16 02 14	Echipamente casate altele decât cele specificate la 16 02 09 16 02 13	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 cu conținut de componente periculoși	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	10	Tone/lună	valorificare	R12	Schimburi de deșeuri în vederea efectuării oricărei dintre operațiunile de la R1-R11

conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

Modul de respectare al prevederilor art 34 din OUG nr 92/2021, aprobată prin |Legea nr 17/2023

a) Codul/codurile operațiilor de eliminare/valorificare potrivit anexelor 3 și 7	-Operațiune de valorificare R12 –Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1la R11 (conf anexa 3)
b) Tehnologia aplicată pentru fiecare tip de operațiune	-deșeurile colectate se depozitează separat pe sortimente în recipiente adecvate sau pe platforma betonată de 2000 mp(pregătire în vederea valorificării-Baia Mare - tăiere, mărunțire pentru bucățile mari)
c) tipurile și cantitățile exprimate în tone și volumul de deșeuri care pot fi tratate inclusiv originea acestora	-nu este cazul ,deșeurile colectate nu sunt tratate pe amplasament Deșeurile colectate de la cap. IV pct.2 provin de la persoane fizice și juridice ocazional, Cantități - se colectează aproximativ – 2 containere - 80 mc deșeu, dar diferă, în funcție de frecvența în care predau generatorii.

d) tipurile și cantitățile de deșeuri și/sau produse care rezultă din instalație exprimată în tone/an și volum;	-nu este cazul
e) condițiile tehnice și tehnologice de funcționare a instalației de tratare;	-nu este cazul
f) măsuri de siguranță și de prevenire care trebuie luate	-nu este cazul
g) modul de operare a instalației de tratare astfel încât să nu apară efecte dăunătoare sau disconfort asupra mediului sau sănătății umane	-nu este cazul
h) monitorizarea și controlul instalației de tratare, după caz, astfel încât să nu pună în pericol sănătatea umană și să nu dăuneze mediului;	-nu este cazul
i) măsuri de închidere și de întreținere ulterioară, după caz	-nu este cazul
j) specificarea perioadei de timp și a capacității de stocare exprimat în volum și tone a deșeurilor de pe amplasament	Pe o perioadă de 7 zile se face o livrare de 40-45 tone. Capacitatea de stocare a platformei este de 1000 tone.

Deșeurile metalice feroase și neferoase, acumulatorii auto uzati, plastic și cauciuc, hârtie și carton, lemn, sticlă, materiale textile, catalizatori, ppfu cernelurilor tipografice și deșeurile de echipamente electrice și electronice casate, se predau societăților/operatorilor autorizați, conform contractelor încheiate/depuse.

*Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor*

- a. Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- b. Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- c. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- d. Să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art.1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art.1 alin.(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- e. Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații
  - 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 care rezultă 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
- f. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- g. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art.16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie

- h. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.
- i. Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.
- j. Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
- k. Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
- l. Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea discomfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr.1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

m. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

n. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

1. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.

Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera "D" la loc vizibil.

3. *Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):* conform pct.IV.1

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

5. *Ambalajele folosite și rezultate – tipuri, cantități:* - nu e cazul

6. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* - nu e cazul

**V. Modul de gospodărire a substanțelor toxice și periculoase** – nu este cazul

**VI. Programul de conformare** – nu este cazul

Director Executiv  
Dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana ȘAN

Întocmit:  
Cătălina RĂVDAN