

## PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE

*întocmit conform Art. 44 din OUG 92/2021 Privind regimul deșeurilor*

### S.C. RETIM ECOLOGIC SERVICE S.A.

#### CAP. I. INTRODUCERE

S.C. RETIM Ecologic Service S.A. este o companie înființată în 1997 în urma asocierii Consiliului Local Timișoara cu firma germană RWE. Ulterior acțiunile acesteia din urmă au fost preluate de către concernul RER. Ambii acționari dețin câte 50% dintre acțiuni.

Utilajele din dotare sunt în marea lor majoritate conforme standardului de poluare EURO 5 și EURO 6 și sunt monitorizate prin sistem GPS. RETIM Ecologic Service SA și-a extins activitatea înființând noi puncte de lucru în județele Arad și Timiș. În prezent RETIM Ecologic Service SA are peste 900 de angajați și deservește un total de aproximativ 700.000 de cetățeni.

Societatea pune un accent deosebit pe acțiunile de educație civică și ecologică, în special în rândul elevilor.

Aprecierea eforturilor, dar și a calității serviciilor societății s-a materializat prin desemnarea drept lider național în 2010, 2011, 2013, 2014, 2015, 2016 și 2017 în Topul National al firmelor, întocmit de Camera de Comerț și Industrie a României.

Prezentul „PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE” a fost elaborat de Responsabilul de Mediu din cadrul societății în conformitate cu cerințele Articolului 44 din OUG 92/2021 Privind regimul deșeurilor.

Gestionarea deșeurilor se referă la depozitarea temporară, reutilizarea, colectarea, transportul, tratarea, reciclarea și eliminarea deșeurilor, principalul scop fiind economisirea materiei prime prin reutilizarea deșeurilor reciclabile, contribuind astfel la reducerea presiunii asupra resurselor naturale.

Producătorii/detinatorii de deșuri sunt obligați să predea deșeurile generate din activitatea sa operatorilor economici autorizați de către autoritatea publică competentă (Agențiile pentru Protecția Mediului) și să efectueze operații de colectare, transport, valorificare și /sau eliminare deșuri în condițiile legislației de mediu în vigoare, nerespectarea acestei prevederi fiind sancționată.

Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiilor de colectare și transport au obligația să colecteze selectiv deșeurile și să le transporte numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiilor de sortare/eliminare.

Deseurile periculoase (cele care sunt reprezentate cu asterix) trebuie stocate separat in functie de proprietatile fizico-chimice, de compatibilitati si de natura substantelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deseuri in caz de incendiu, astfel incat sa se poata asigura un grad ridicat de protectie a mediului si a sanatatii populatiei, incluzand asigurarea trasabilitatii de la locul de generare la destinatia finala. Nerespectarea celor mentionate anterior atrage dupa sine sanctionarea cu amenda.

Trasabilitatea este regasita la generator prin evidenta gestiunii deseurilor. Evidenta gestiunii deseurilor este intocmita pentru fiecare tip de deșeu, este transmisa anual agentiei de mediu si este pastrata cel putin 3 ani.

## **CAP. II SISTEME DE MANAGEMENT ISO 14001:2015, ISO 9001:2015 si ISO 45001:2018**

Societatea presteaza servicii de salubritate in judetele Timis si Arad. Principalele activități desfășurate sunt colectarea deșeurilor menajere și reciclabile, tratarea si eliminarea deseurilor.

S.C. RETIM Ecologic Service S.A. detine Licenta Clasa 1 Nr. 5153/04.12.2020, valabila 17.12.2025 respectiv Ordin 518/04.12.2020 emisa de A.N.R.S.C. si are implementate si certificate de TUV Austria, in baza principiilor managementului integrat, sistemele:

- ♻️ SR EN ISO 9001/2015 - Managementul calitatii – certificat nr. 20100131305314
- ♻️ SR EN ISO 14001/2015 - Managementul de mediu – certificat nr. 20100131305315
- ♻️ SR EN ISO 4500/2018 - Sisteme de management al sănătății și securității în muncă - certificat nr. 20116203007310

Nivelul de performanță al utilajelor din dotare a permis încheierea de contracte pentru diverse servicii de salubritate, în oricare dintre zonele de interes. Astfel, la acest moment, SC RETIM Ecologic Service SA deservește populația din municipiul Timișoara și localitățile din Zona 1 – Timiș, municipiul Lugoj și localitățile din Zona 0 – Timiș, municipiu Arad și localitățile din Zona 1 – Arad.

Venind permanent în întâmpinarea cerințelor clienților, existenți sau potențiali, societatea pune la dispoziția persoanelor fizice sau juridice interesate o paletă diversificată de prestații, recipiente de precollectare și mijloace de colectare și transport adecvate.

Autogunoierile, automăturătoarele, sistemele ALL-IN-ONE, abrollkipperele, presocontainerele de 22 mc, recipientele de precollectare pentru populație, agenți economici, pentru deșeuri reciclabile și, nu în ultimă instanță, utilajele de încărcat și tractoarele cu remorcă. Sunt utilaje cu ajutorul cărora RETIM Ecologic Service prestează servicii de salubritate și transport.

În contextul activității strâns legate de gospodăria comunală, precum și de activitatea curentă, SC RETIM Ecologic Service SA a abordat noi domenii de activitate, dotându-se special acestui scop cu utilaje specifice serviciilor de iarnă.

RETIM Ecologic Service pune, de asemenea, un accent deosebit pe acțiunile de educație civică și ecologică a cetățenilor orașului și mai ales a copiilor, în sensul respectării normelor ecologice de viață. Pentru aceasta s-au editat broșuri, cărți pentru copiii din învățământul preșcolar și școlar și au fost folosite toate mijloacele mass-media locale. Tot în acest scop, RETIM Ecologic Service a organizat împreună cu elevii de la școlile din oraș acțiuni de curățenie a spațiilor din incinta școlilor și a celor aflate în vecinătatea acestora.

Toate aceste realizări, precum și cerințele legislației române și ale economiei de piață la nivelul U.E. în domeniul în care activăm, ne-au condus la implementarea în cadrul organizației a sistemului integrat de management: calitate – mediu (I.S.O. 9001; 14001; 45001).

Domeniul de aplicare al SIM este: "Colectarea separata si transportul separat al deseurilor menajere si al deseurilor similare provenite din activitati comerciale, din industrie si institutii, inclusiv fractii colectate separat, fara a aduce atingere fluxului de deseuri de echipamente electrice si electronice, baterii si acumulatori, inclusiv deseuri toxice periculoase rezultate din activitățile gospodăriilor; sortarea deșeurilor municipale; depozitarea controlata a deseurilor municipale; infiintarea depozitelor de deseuri si administrarea acestora; maturatul, spalatul, stropirea si intretinerea cailor publice; curatarea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau inghet; colectarea, transportul si depozitarea deseurilor voluminoase provenite de la populatie, institutii publice, agenti economici, neasimilabile celor menajere; colectarea, transportul si eliminarea deseurilor provenite din gospodariile populatiei; colectarea, transportul si neutralizarea deseurilor din constructii demolari; colectarea si transportul deseurilor de echipamente electrice, electronice si electrocasnice"

Recunoașterea statutului de organizație care se conformează cerințelor standardelor U.E. ne-a fost certificată de către organisme cu recunoaștere internațională, fapt ce denotă un limbaj și o metodologie comună în abordarea segmentului de activitate deservit.

RETIM Ecologic Service S.A., avand ca si activitatea principala COD CAEN 3811 - colectarea deseurilor nepericuloase, detine puncte de lucru autorizate privind protectia mediului de catre Agentia pentru Protectia Mediului Timis, după cum urmează:

**1. Punct de lucru - str. Divizia 9 Cavalerie, nr.17, Timișoara, județ Timiș**

➔ **Autorizatia de mediu nr. 10264/17.02.2011**

- ♻️ Activitatea de colectare a deseurilor municipale in baza Contractelor de delegare cu ADID Timis in Zonele 1 Timiș si 0 Ghizela- activitate desfășurată pe teren;
- ♻️ activități de birou;
- ♻️ activități de repararea și întreținere autovehicule

**2. Punct de lucru- str. Avram Imbroane nr.70, Timișoara, județ Timiș**

➔ **Autorizatia de mediu nr. 70/30.06.2022**

- ♻️ activitatea de colectare a deșeurilor nepericuloase- activitate desfășurată pe teren;
- ♻️ activitatea „serviciului special containere” - activitate desfășurată pe teren;
- ♻️ activitatea „rampe clandestine” - activitate desfășurată pe teren;
- ♻️ activitatea „de dispecerat” al RETIM Ecologic Service S.A.;
- ♻️ activitatea „de dezapezire si maturarea mecanizata” contra cost- activitate desfășurată pe teren;
- ♻️ colectarea prin aport voluntar a deșeurilor de echipamente electrice și electronice;
- ♻️ colectarea prin aport voluntar a deșeurilor voluminoase, din constructii si demolari, vegetale, ambalaje voluminoase din hartie-carton si mase plastice;
- ♻️ activități de birou.

**3. Punct de lucru - str. Calea Torontalului nr. 94 Timisoara, județ Timiș**

➔ **Autorizatia de mediu nr. 24/17.04.2018, revizuita la 30.06.2022**

- ♻️ colectarea prin aport voluntar a deșeurilor de echipamente electrice și electronice;
- ♻️ colectarea prin aport voluntar a deșeurilor voluminoase, din constructii si demolari, vegetale, ambalajelor voluminoase din hartie-carton si mase plastice;
- ♻️ depozitarea recipientelor de precolectare a deșeurilor;
- ♻️ activități de birou.

**4. Punct de lucru- str. Ovidiu Cotrus nr. 201 Timișoara, județ Timiș**

➔ **Autorizatia de mediu nr. 11073/10.09.2012, 05.05.2016, 14.08.2019, 05.08.2022**

- ♻ activitatea de colectare a deșeurilor nepericuloase și periculoase- activitate desfășurată pe teren;
- ♻ colectarea prin aport voluntar a deșeurilor de echipamente electrice și electronice;
- ♻ colectarea prin aport voluntar a deșeurilor voluminoase, din constructii si demolari, vegetale, ambalajelor voluminoase din hartie-carton si mase plastice;
- ♻ concasarea deșeurilor din construcții și demolări;
- ♻ balotarea deșeurilor reciclabile de hârtie-carton, materiale plastice si a deșeurilor metalice;
- ♻ activități de splărare a autogunoierelor;
- ♻ activități de birou

**5. Punct de lucru- str. Calea Moșniței nr. 2 Timișoara, județ Timiș**

➔ **Autorizatia de mediu nr. 10308/04.04.2011, revizuita la 05.10.2018, 30.06.2022**

- ♻ activitatea de colectare a deșeurilor nepericuloase- activitate desfășurată pe teren;
- ♻ depozitarea temporară a deșeurilor din sticlă, a deșeurilor voluminoase, a deșeurilor vegetale, a deșeurilor din constructii si demolari, a anvelopelor uzate si a deșeurilor abandonate colectate de societate de pe domeniul public;
- ♻ colectarea prin aport voluntar a deșeurilor de echipamente electrice și electronice;
- ♻ colectarea prin aport voluntar a deșeurilor voluminoase, din constructii si demolari, vegetale, a ambalajelor voluminoase din hartie-carton si mase plastice;
- ♻ activități de birou

**6. Depozitul de Deșeuri Nepericuloase Ghizela- sat Șanovița, comuna Ghizela, județ Timiș**

➔ **Autorizatia Integrata de mediu nr. 1/30.08.2012, revizuita la 26.08.2022**

- ♻ depozitarea deșeurilor nepericuloase;
- ♻ sortarea deșeurilor;
- ♻ compostarea deșeurilor biodegradabile;
- ♻ tratarea mecanico-biologică a deșeurilor;
- ♻ activități de birou

**CAP. IV TIPURI DE DESEURI GENERATE**

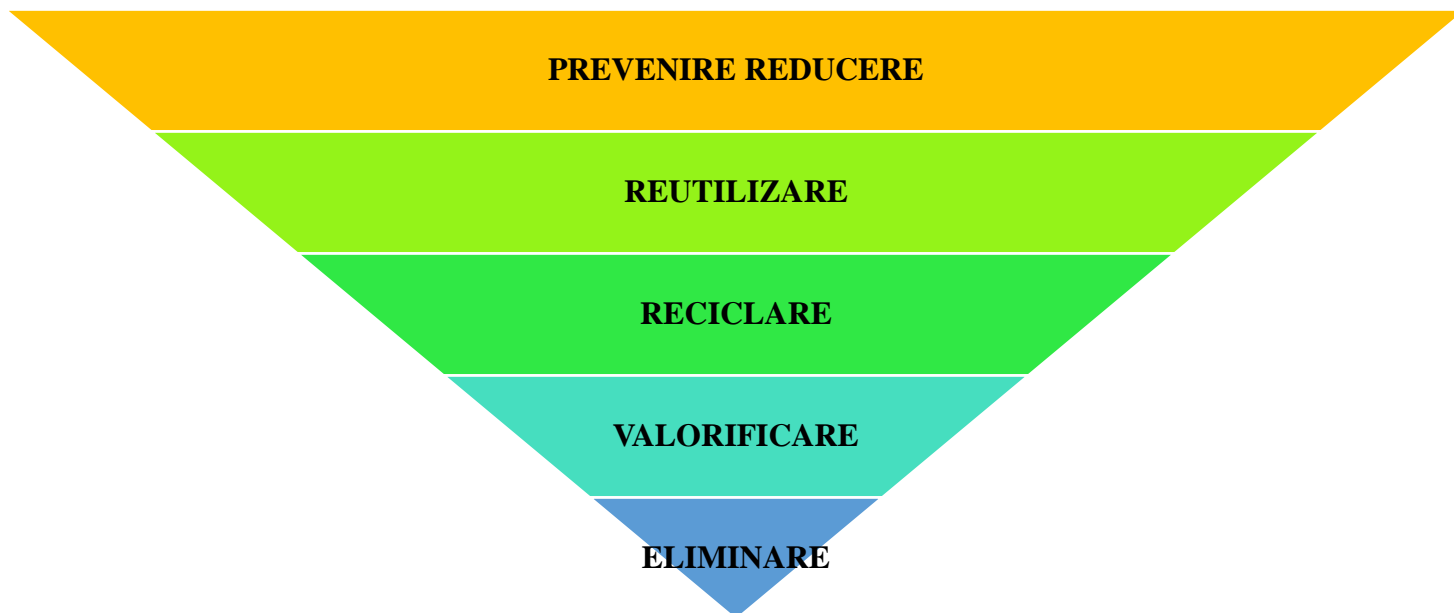
**Tab.1.** Tipurile de deseuri generate pe amplasamente, specifice activității de birou sunt:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Mod gestionare
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea angajatilor	eliminare
20 01 39	Deseuri din material plastic	Activitatea angajatilor	valorificare
15 01 02	Deșeuri de ambalaj materiale plastice	Activitatea angajatilor	valorificare
20 01 01	Deseuri hârtie/carton	Activitatea angajatilor	valorificare
15 01 01	Deseuri de ambalaj hârtie/carton	Activitatea angajatilor	valorificare
15 01 07	Deșeuri de ambalaje de sticlă	Activitatea angajatilor	valorificare
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Activitatea angajatilor	valorificare
20 01 35*	deșeuri de echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21, 20 01 23 cu conținut de componente periculoase	Activitatea angajatilor	valorificare
20 01 36	deșeuri de echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	Activitatea angajatilor	valorificare

**Tab. 2.** Tipurile de deseuri generate, specifice activitatilor de întreținere a autovehiculelor si a activitatii de salubritate desfasurate pe amplasamente sunt:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Mod gestionare
15 02 02*	Abosorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	eliminare
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	valorificare
13 01 10*	Uleiuri hidraulice minerale neclorurate	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	valorificare
20 01 33*	Baterii și acumulatori incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortate conținând aceste baterii	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	valorificare
20 01 34	Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	valorificare
16 06 01*	baterii cu plumb	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	valorificare
20 01 40, 16 01 17, 16 01 18	Deseuri metalice	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	valorificare
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	valorificare
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	eliminare
20 01 39	Deseuri de materiale plastice- pubele uzate	Activitatea de salubritate	valorificare
20 01 40	Deseuri metalice- containere uzate	Activitatea de salubritate	valorificare
16 01 07*	filtre de ulei	Activitatea tehnologica (intretinere/reparatii)	valorificare

Activitile desfasurate trebuie sa tina cont intotdeauna de o ierarhie a optiunilor de gestionare a deseurilor, conform figurei mai jos:



Prima optiune este prevenirea producerii de deseuri prin alegerea, inca din faza de proiectare, a celor mai bune tehnologii.

Daca evitarea producerii de deseuri nu este intotdeauna posibila, atunci trebuie minimizata cantitatea de deseuri generata prin reutilizare, reciclare si valorificare energetica. Astfel, colectarea selectiva a deseurilor in vederea valorificarii acestora contribuie la reducerea cantitatii de deseuri ce sunt eliminate prin depozitare.

Etapla de eliminare a deseurilor trebuie aplicata numai dupa ce au fost folosite la maxim toate celelalte mijloace, in mod responsabil, astfel incat sa nu produca efecte negative asupra mediului.

Cantitatile de deseuri generate sunt centralizate in evidenta gestiunii deseurilor care se completeaza lunar, in conformitate cu HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.

Raportul privind evidenta gestiunii deseurilor se transmite lunar si anual catre Agentia pentru Protectia Mediului TIMIS.

Luand in considerare strategia de sustenabilitate a companiei pe termen mediu, pentru fiecare tip de deseu, RETIM ECOLOGIC SERVICE S.A. a decis luarea unor masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate expuse in tabele 3 si 4.



Tab. 3. Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri specifice activității de birou

Cod deșeu	Denumire deșeu	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri	Responsabili	Obiectiv anual	Termen de implementare
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Instruirea angajatilor cu privire la prevenirea generarii deșeurilor si obligatia reutilizarii produselor si a prevenirii si colectarii selective a deșeurilor; Informari periodice prin diferite cai, de exemplu email;	Toți Angajații	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
20 01 39	Deseuri din material plastic	Instruire privind gestionarea deșeurilor, colectarea selectiva; Informari periodice prin diferite cai, de exemplu email;	Toți Angajații	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
15 01 02	Deșeuri de ambalaj materiale plastice	Instruirea angajatilor cu privire la prevenirea generarii deșeurilor si obligatia reutilizarii produselor si a prevenirii si colectarii selective a deșeurilor; Informari periodice prin diferite cai, de exemplu email; Evitarea articolelor și ambalajelor din materiale plastice, obținând pentru cele din materiale prietenoase cu mediul; Eitarea articolelor de unică folosință pentru servirea meselor sau pentru curățenie; acestea vor fi înlocuite pe cât posibil cu articole care se pot spăla și refolosi;	Toți Angajații	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE

Cod deșeu	Denumire deșeu	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri	Responsabili	Obiectiv anual	Termen de implementare
20 01 01	Deseuri hârtie/carton	Imprimarea pe ambele fete ale hartiei; Reutilizare ciorne; Amplasarea optima in birouri si utilizarea recipientilor pentru colectare selectiva a hartiei/maculaturii; Pastrarea documentelor in format electronic;	Toți Angajații	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
15 01 01	Deseuri de ambalaj hârtie/carton	Instruirea angajatilor cu privire la prevenirea generarii deșeurilor si obligatia reutilizarii produselor si a prevenirii si colectarii selective a deșeurilor; Informari periodice prin diferite cai, de exemplu email; Incurajarea reutilizarii ambalajelor din hartie carton; Evitarea achiziționării de echipamente/materiale supra ambalate;	Toți Angajații	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
15 01 07	Deșeuri de ambalaje de sticlă	Instruirea angajatilor cu privire la prevenirea generarii deșeurilor si obligatia reutilizarii produselor si a prevenirii si colectarii selective a deșeurilor; Informari periodice prin diferite cai, de exemplu email; Incurajarea reutilizarii ambalajelor din sticla (sticle pentru bauturi, borcane etc.);	Toți Angajații	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE

Cod deșeu	Denumire deșeu	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri	Responsabili	Obiectiv anual	Termen de implementare
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Achizitia de tuburi fluorescente si becuri cu durata de viata mai lunga;	Administrativ/ Achiziții	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
20 01 35*	deșeuri de echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21, 20 01 23 cu conținut de componente periculoase	Achizitia de EEE de dimensiuni mai mici; Achizitia de EEE de ultima generatie ce promite o durata de viata mai lunga a acestora;	Administrativ/ Achiziții	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
20 01 36	deșeuri de echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	Achizitia de EEE de dimensiuni mai mici; Achizitia de EEE de ultima generatie ce promite o durata de viata mai lunga a acestora;	Administrativ/ Achiziții	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE

Tab. 4. Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri specifice activitatilor de întreținere a autovehiculelor desfasurate pe amplasamente

Cod deșeu	Denumire deșeu	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri	Responsabili	Obiectiv anual	Termen de implementare
15 02 02*	Abosorbanți, materiale filtrante (inclusive filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lucru și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Evitarea generării pe cat posibil a astfel de deseuri;	Toți Angajații	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Mentinerea unei evidente clare cu privire la termenul de valabilitate pe fiecare categorie de produse in parte.  Comandarea de substante chimice periculoase numai la comanda si in cantitati minime pentru a evita formarea de stocuri si expirarea acestora.  Distribuirea de substante chimice cu termen de garantie limitat de folosire	Toți Angajații	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE

Cod deșeu	Denumire deșeu	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri	Responsabili	Obiectiv anual	Termen de implementare
		din stocul deja existent, mai vechi, inaintea distribuirii stocului cel nou.			
13 01 10*	Uleiuri hidraulice minerale neclorurate	<p>Mentinerea unei evidente clare cu privire la termenele de valabilitate pe fiecare categorie de produse in parte.</p> <p>Comandarea de substante chimice periculoase numai la comanda si in cantitati minime pentru a evita formarea de stocuri si expirarea acestora.</p> <p>Distribuirea de substante chimice cu termen de garantie limitat de folosire din stocul deja existent, mai vechi, inaintea distribuirii stocului cel nou.</p>	Toți Angajații	<p>Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate</p> <p>Min 50%</p>	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE

Cod deșeu	Denumire deșeu	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri	Responsabili	Obiectiv anual	Termen de implementare
20 01 33*	Baterii și acumulatori incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortate conținând aceste baterii	Achiziția de baterii și acumulatori de ultima generație ce promite o durată de viață mai lungă a acestora	Administrativ/ Achiziții	Pondere deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
20 01 34	Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	Achiziția de baterii și acumulatori de ultima generație ce promite o durată de viață mai lungă a acestora	Administrativ/ Achiziții	Pondere deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
16 06 01*	baterii cu plumb	Achiziția de baterii și acumulatori de ultima generație ce promite o durată de viață mai lungă a acestora	Administrativ/ Achiziții	Pondere deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE

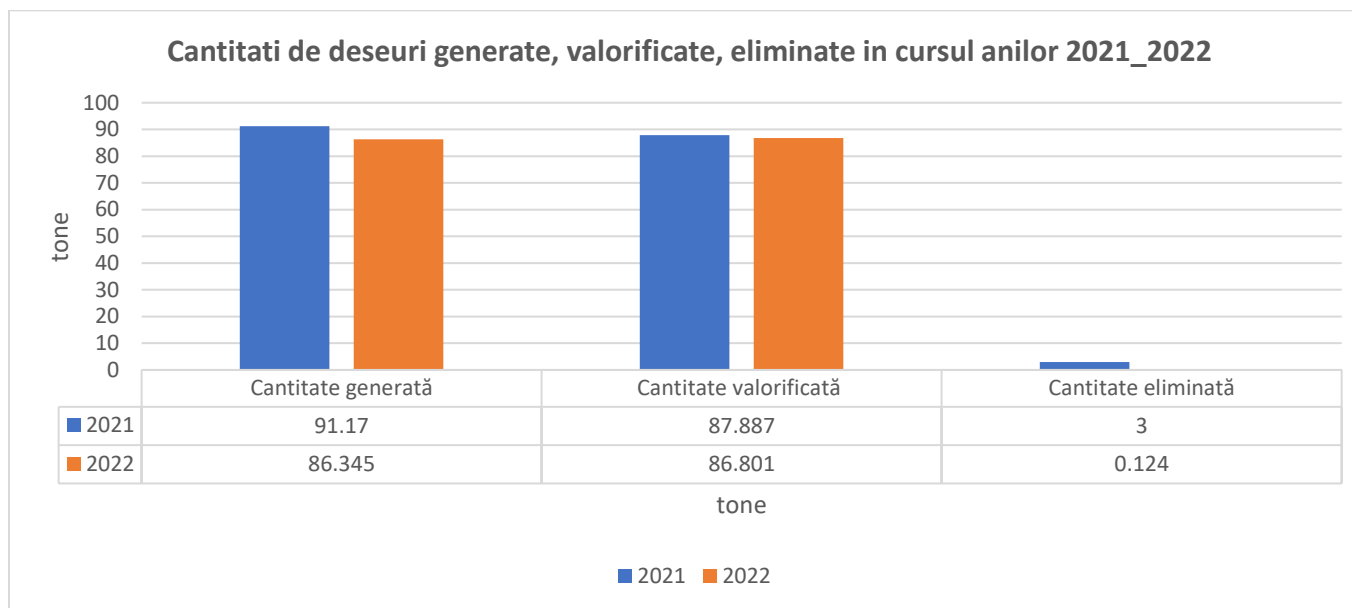
Cod deșeu	Denumire deșeu	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri	Responsabili	Obiectiv anual	Termen de implementare
20 01 40, 16 01 17, 16 01 18	Deseuri metalice	Evitarea generarii pe cat posibil a astfel de deseuri;	Toți Angajații	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Achizitia de anvelope de ultima generatie ce promite o durata de viata mai lunga a acestora	Administrativ/ Achiziții	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Achizitionarea produselor lichide in recipiente de volum mare pentru evitarea producerii de deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase;	Administrativ/ Achiziții	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE

Cod deșeu	Denumire deșeu	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri	Responsabili	Obiectiv anual	Termen de implementare
		<p>Prospectarea pietii in vederea identificarii produselor eco de curatenie;</p> <p>Respectarea procedurilor de lucru in vederea evitarii deteriorarii ambalajelor produselor periculoase;</p>			
20 01 39	Deseuri de materiale plastice-pubele uzate	Achizitionarea recipientelor de precolectare a deeurilor (pubele/containere) fabricate din materiale reciclabile si de buna calitate pentru o viata mai indelungata;	Administrativ/ Achiziții	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE
20 01 40	Deseuri metalice- containere uzate	Achizitionarea recipientelor de precolectare a deeurilor (pubele/containere) fabricate din materiale reciclabile si de buna calitate pentru o viata mai indelungata;	Administrativ/ Achiziții	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE



Cod deșeu	Denumire deșeu	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri	Responsabili	Obiectiv anual	Termen de implementare
16 01 07*	filtre de ulei	Achizitia de filtre de ultima generatie ce promite o durata de viata mai lunga a acestora	Administrativ/ Achiziții	Ponderea deșeurilor recuperabile în volumul total al deșeurilor proprii generate  Min 50%	IMPLEMENTAT PRIN SISTEMUL DE MANAGEMENT INTEGRAT DE MEDIU ȘI INSTRUIRI PERIODICE

CAP. VI EVOLUTIA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE PE AMPLASAMENTE\_2021\_2022



In cursul anului 2022 s-au indeplinit obiectivele de valorificare a deeurilor din totalul generat.

## CAP. VII MASURI PRIVIND GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE PE AMPLASAMENTE ÎN CONFORMITATE CU LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE

- ♻️ Deseurile rezultate din activitate sunt colectate separat, pe fiecare tip de deșeu
- ♻️ Toate categoriile de deșeuri sunt depozitate astfel încât să nu afecteze mediul înconjurător, în recipiente de plastic/metal/saci etc, etichetate corespunzător codului deșeurii. Se va evita formarea de stocuri care ar putea prezenta risc de incendiu, mirosuri etc pentru vecinătăți.
- ♻️ Locul de depozitare a deșeurilor reciclabile/valorificabile este închis, pe platforma betonată, prevăzut cu un acoperiș și ferit de intemperii.
- ♻️ Deseurile periculoase se stochează în recipiente metalice, rezistente la șoc mecanic și termic, închise etas, spațiul de depozitare respectiv să fie prevăzut cu dotări pentru prevenirea și reducerea poluarilor accidentale.
- ♻️ La predarea deșeurilor se solicită și sunt păstrate conform legislației, formularele doveditoare privind trasabilitatea deșeurilor periculoase sau nepericuloase.
- ♻️ Se va evita formarea de stocuri care ar putea pune în pericol sănătatea umană și ar dauna mediului înconjurător (riscuri de poluare a apei, aerului, solului, fauna, flora, generare de mirosuri, risc de incendiu pentru vecinătăți).
- ♻️ Transportul deșeurilor se realizează numai de către operatori economici care dețin autorizație de mediu conform legislației în vigoare pentru activitățile de colectare/stocare temporară/tratare/valorificare/eliminare în baza HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ♻️ La predarea deșeurilor se vor completa în 3 exemplare Formularele de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase (Anexa 3) sau Formular de expediție/transport deșeuri periculoase (Anexa 2), după caz, pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României. Acestea vor fi semnate și stampilate de către, generator, transportator și colectorul/valorificatorul/eliminatorul final autorizat, un exemplar revenindu-i producătorului de deșeuri (generatorul, cel care predă aceste deșeuri). Acest exemplar poate fi trimis și prin fax sau poșta, cu confirmare de primire, către generator, care îl păstrează ca parte a evidenței gestiunii deșeurilor întocmită în conformitate cu HG 856/2002.
- ♻️ Deseurile PERICULOASE pot fi transportate fără alte aprobări de la autorități competente (APM, ISU) NUMAI DACĂ într-un an, indiferent de numărul transporturilor efectuate, cantitatea totală ESTE MAI MICA DE 1 TONA. Pentru cantități anuale mai mari de 1 tonă se va respecta regimul strict de înregistrare și avizare prevăzut în HG 1061/2008.
- ♻️ Pentru asigurarea trasabilității deșeurilor generate, indiferent de categoria deșeurii predată (nepericulos sau periculos) formularele de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase sau formularele de expediție/transport deșeuri periculoase trebuie completate în totalitate, să aibă număr și serie, datele fiecărui operator implicat, categoria de deșeu transportată, CODUL și CANTITATEA colectată, precum și destinația finală (valorificare/eliminare).
- ♻️ De asemenea, societatea deține contracte cu toți colectorii autorizați să preia deșeurile generate și autorizațiile de mediu ale acestora, în care se menționează activitatea de preluare, colectare, transport deșeuri

in vederea efectuării operațiilor de valorificare și/sau eliminare, și cel mai important, codurile deșeurilor colectate. În cazul în care deșeurile sunt preluate în vederea stocării temporare la colector (acesta nefiind valorificatorul/eliminatorul final), acesta are obligația să pună la dispoziția generatorului datele despre instalația unde se va efectua operația de valorificare/reciclare/eliminare (denumire agent economic, autorizație de mediu, după caz certificat de valorificare/eliminare a deșeurilor preluate).

La data prezentei, RETIM Ecologic Service S.A. are contracte încheiate cu următorii colectori autorizați:

**Tab. 5** Contracte încheiate cu operatori autorizați în vederea gestionării deșeurilor

Cod deșeu	Denumire deșeu	Denumire operator autorizat
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	COLTERM S.A- prin RETIM Ecologic Service S.A.
20 01 39	Deșuri din material plastic	COLTERM S.A- prin RETIM Ecologic Service S.A.
15 01 02	Deșuri de ambalaj materiale plastice	COLTERM S.A- prin RETIM Ecologic Service S.A., Romcarbon S.A.
20 01 01	Deșuri hârtie/carton	COLTERM S.A- prin RETIM Ecologic Service S.A.
15 01 01	Deșuri de ambalaj hârtie/carton	COLTERM S.A- prin RETIM Ecologic Service S.A.; DS Smith Paper Zarnesti S.R.L.
15 01 07	Deșuri de ambalaje de sticlă	Greenglass S.A., KRYNICKI RECYKLING S.A.- prin RETIM Ecologic Service
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur	Asociația Reolamp
20 01 35*	deșuri de echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21, 20 01 23 cu conținut de componente periculoase	Asociația Ecotic
20 01 36	deșuri de echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	Asociația Ecotic
15 02 02*	Abosorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Pro Air Clean Ecologic Service S.A.
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Allied Green Co S.R.L.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Denumire operator autorizat
13 01 10*	Uleiuri hidraulice minerale neclorurate	Allied Green Co S.R.L.
20 01 33*	Baterii și acumulatori incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortate conținând aceste baterii	EcoticBat S.R.L.; Eco-Rec Tim S.R.L.
20 01 34	Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	EcoticBat S.R.L.; Eco-Rec Tim S.R.L.
16 06 01*	baterii cu plumb	EcoticBat S.R.L.; Eco-Rec Tim S.R.L.
20 01 40, 16 01 17, 16 01 18	Deseuri metalice	Viele 2005 S.R.L., Eco-Rec Tim S.R.L., REMAT MG. S.A.
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Ecotires S.R.L.
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Pro Air Clean Ecologic Service S.A.
20 01 39	Deseuri de materiale plastice- pubele uzate	Viele 2005 S.R.L., CRILELMAR S.R.L.
20 01 40	Deseuri metalice- containere uzate	Viele 2005 S.R.L.
16 01 07*	filtre de ulei	Allied Green Co S.R.L.