



## **PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI INTER CARS ROMANIA S.R.L.**

**ELABORATOR**

**INTER CARS ROMANIA S.R.L**

**Sediul social:** Cluj-Napoca, str. Campul Painii, nr.3-5, jud.Cluj

**Tel/Fax:** 0364 404 328/0364 404 330

**E-mail:** office@intercars.eu

**Web:** <https://intercars.ro/>

2022

**PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE  
A CANTITATII DE DESEURI**

Elaborator: INTER CARS ROMANIA S.R.L

Intocmit: Pop Alexandra Mihaela

Copie nr. 1

<b>Descrierea documentului si revizii</b>						
<b>Rev Nr.</b>	<b>Detalii</b>	<b>Data</b>	<b>Elaborat</b>	<b>Verificat</b>		<b>Aprobat</b>
				<b>Tehnic</b>	<b>Calitate</b>	
00	Draft intern	17 mai 2022	P.A.	D.D	D.D	-
01	Raport verificare	01 iulie 2022	P.A.	D.D	D.D	D.D
	Referinta document	PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI SC INTER CARS ROMANIA SRL 2022				

<b>Lista de difuzare</b>				
<b>Rev</b>	<b>Destinatar</b>	<b>Nr. copie</b>	<b>Format</b>	<b>Confidentialitate</b>
01	INTER CARS ROMANIA S.R.L.	1	Printat	Este interzisa copierea si/sau multiplicarea acestui material, in parte sau in totalitate in forma electronica sau fizica, fara acordul scris al elaboratorului
	INTER CARS ROMANIA S.R.L .	1	Electronic	

Aprobat:  
Alexandru Abăhencsei  
Director General





## PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI

### CUPRINS

1. INTRODUCERE SI CONTEXT .....	4
2. SITUATIA ACTUALA.....	7
2.1. Date generale .....	7
2.2. Date privind activitatea desfasurata .....	7
2.3. Date privind tipurile de deseuri generate .....	8
3. GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE PE AMPLASAMENTELE PUNCTELOR DE LUCRU.....	9
4. MASURI PRIVIND PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE .....	11
5. INDICATORI DE MĂSURARE.....	14

### Index figuri

Figure 1 Piramida gestionarii deseurilor.....	11
---	----

### Index tabele

Table 1 Deseuri generate din activitate.....	8
--	---

## **PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI**

### **1. INTRODUCERE SI CONTEXT**

Operatorii economici care generează deșeuri în urma activităților desfășurate, conform legislației actuale, au obligația să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a deșeurilor generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care să respecte un anumit design al produselor, precum și să identifice și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor, conform cerințelor din OUG 92/2021, art. 44 (alin. 1 și 3).

Un program de prevenire și reducere a deșeurilor generate trebuie să țină cont de anumite considerente de bază, recomandate în anexa nr. 8 din OUG 92/2021, dintre care amintim:

- Gestionare eficientă a resurselor de tip materii prime, auxiliare și alte materiale și, respectiv, a deșeurilor de pe amplasament;
- Proiectarea unui produs ce are la bază reducerea consumului de materii prime și de energie, constând într-un circuit economic construit încă din faza de design astfel încât deșeurile rezultate să fie reintegrate în proces;
- Stabilirea de obiective și indicatori măsurabili;
- Tînte voluntare și alte instrumente;
- Acțiuni de conștientizare și instruire;

Conform definiției din OUG 92/2021, prevenirea înseamna toate măsurile ce trebuie să fie luate înainte ca o substanță/ material/ produs să devină deșeu, în vederea reducerii:

- cantitatii de deșeuri, inclusiv prin reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora;
- impactului negativ al deșeurilor generate asupra mediului și sănătății populației sau conținutului de substanțe nocive ale materialelor și produselor;

În lista privind ierarhia deșeurilor, prevenirea generării deșeurilor este prioritară. Prevenirea are drept scop încurajarea gestionării deșeurilor în vederea reducerii efectelor negative ale acestora asupra mediului.

Prezentul **PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI**, a fost elaborat de catre INTER CARS ROMANIA S.R.L. in conformitate cu cerintele OUG 92/2021, cu modificarile si completarile ulterioare, avand la baza auditul deșeurilor generate la punctele de lucru din țară si la sediul social din Cluj-Napoca, str. Campul Painii, nr.3-5, jud. Cluj.

In urma rezultatelor auditului de deseuri, societatea a dezvoltat si implementat un program de reducere a cantitatilor de deseuri generate, prin asigurarea, in principal, a colectarii selective a deșeurilor reciclabile, predarea periodica a deșeurilor valorificabile catre societatile autorizate si controlul riguros al calitatii produselor achizitionate/comercializate, fiind astfel redusa in special cantitatea de deseuri ce este predata spre eliminare finala in depozitele de deseuri si/sau incinerare.

Gestionarea deseurilor se referă la precolectarea, stocarea temporară pe amplasament, predarea deșeurilor către operatori autorizați, transportul, tratarea, reciclarea și eliminarea deseurilor, principalul scop fiind economisirea materiei prime prin reutilizarea deseurilor reciclabile, contribuind astfel la reducerea presiunii asupra resurselor naturale.

În sensul OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, semnificatia unor termeni este prezentata mai jos:

✓ **deseu** - orice substantă sau obiect pe care detinatorul îl arunca ori are intenția sau obligația să il arunce;

✓ **detinator de deseuri** - producătorul deseurilor sau persoana fizică ori juridică ce se află în posesia acestora;

✓ **producător de deseuri** - orice persoana ale cărei activități generează deseuri, producător de deseuri sau orice persoana care efectuează operațiuni de pretratare, amestecare ori de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compozitiei acestor deseuri;

✓ **gestionarea deseurilor** - colectarea, transportul, valorificarea și eliminarea deseurilor, inclusiv supervizarea acestor operațiuni și întreținerea ulterioară a amplasamentelor de eliminare, inclusiv acțiunile întreprinse de un comerciant sau un operator economic care se ocupă de valorificare/eliminare deseuri în numele altor persoane;

✓ **valorificare** - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul că deseurile servesc unui scop util prin înlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate într-un anumit scop sau faptul că deseurile sunt pregătite pentru a putea servi scopului respectiv în întreprinderi ori în economie în general;

✓ **eliminare** - orice operațiune care nu este o operațiune de valorificare, chiar și în cazul în care una dintre consecințele secundare ale acesteia ar fi recuperarea de substanțe sau de energie.

În cadrul activitatilor desfasurate de companie trebuie să tina cont intotdeauna de **ierarhia opțiunilor de gestionare a deseurilor**. Prima opțiune este **prevenirea producerii de deseuri, prin alegerea inca din faza de proiectare a celor mai bune tehnologii**.

Dacă evitarea producerii de deseuri nu este intotdeauna posibilă, atunci trebuie minimizată cantitatea de deseuri generată prin reutilizare, reciclare și valorificare energetică. Opțiunea de eliminare a deseurilor trebuie utilizată numai după ce au fost folosite la maxim toate celelalte mijloace, în mod responsabil astfel încât să nu producă efecte negative asupra mediului.

Deseurile se împart în două categorii mari: **nepericuloase și periculoase** și sunt clasificate conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

Toate categoriile de deseuri generate din activitatea companiei se colectează separat și se predau pe bază de contract către societățile autorizate. Deseurile se cantează în general la destinație și sunt furnizate tichete de căntărire. Pentru deșeurile menajere există bonuri de confirmare a ridicărilor, iar pentru alte deșeuri decât cele municipale se întocmesc - formularul de încarcare - descarcare deseuri conform HG 1061/2008 ca dovadă a predarii acestora către colectorii autorizați.



Producatorii/detinatorii de deseuri sunt obligati sa predea deseurile generate din activitate - operatorilor economici autorizati de catre autoritatile de mediu - sa efectueze operatii de colectare, transport, valorificare si /sau eliminare deseuri in conditiile legislatiei de mediu in vigoare, nerespectarea acestei prevederi fiind sanctionata cu amenda de la 20.000 lei la 40.000 lei (OUG 92/2021, art.65 alin.1)

Costurile operatiunilor de gestionare a deseuri sunt suportate de producatorul de deseuri conform principiului „poluatorul plateste”

Deseurile periculoase generate din activitate - se gestioneaza 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.

Evidenta gestiunii deseuri este intocmita pentru fiecare tip de deseu, este transmisa anual autoritatilor de mediu si este pastrata cel putin 3 ani (OUG 92/2021, art.48). Urmărirea realizării operațiunilor de valorificare/eliminare finală, conform cerințelor legale, se face prin solicitarea de către companie operatorilor de deșeuri dovezi materializate în declarații anuale sau certificate de valorificare/eliminare finală/intermediară.

## 2. SITUATIA ACTUALA

### 2.1 Date generale

DENUMIREA OPERATORULUI	INTER CARS ROMANIA S.R.L.
SEDIU SOCIAL	Cluj-Napoca, str. Campul Painii, nr.3-5, jud. Cluj
CUI/REG. COMERTULUI	RO24195562
REPREZENTANT LEGAL	Alexandru Abähnencei
PUNCT DE LUCRU	Cluj-Napoca, str. Campul Painii, nr.3-5, jud. Cluj
ACTIVITATE DESFASURATA (CAEN)	4531, 4675, 3812, 5155, 9002
ZONELE VERIFICATE	Birou, depozit, service auto
NUME RESPONSABIL/CONTACT	Alexandra Pop / acirtita@intercars.eu

### DATE PRIVIND ELABORATORUL

DENUMIREA SOCIETATII	INTER CARS ROMANIA S.R.L.
DATE DE CONTACT SOCIETATE	Cluj-Napoca, str. Campul Painii, nr.3-5, jud. Cluj
NUME ELABORATOR	Alexandra Pop
DATE CONTACT ELABORATOR	acirtita@intercars.eu

### 2.2 Date privind activitatatea desfasurata

Activitatea principală desfasurată de INTER CARS ROMANIA SRL la punctele de lucru din țara este de comert cu ridicata al pieselor și accesoriorilor auto și prin urmare și a unor produse chimice



pentru intretinerea si repararea autovehiculelor (ex: lichid de frana, antigel, lichid de parbriz, vaselina, ulei de intretinere, de unegere, de motor etc, baterii auto etc). Activitatea la fiecare punct de lucru este asigurata de catre o firma terta in sistem de franciza sau de catre Inter Cars Romania SRL.

Produse uzuale comercializate:

- Piese si subansamble auto
- Uleiuri auto-motor si cutie de viteza, pe categorii (minerale, semisintetice, sintetice)
- Uleiuri industriale de ungere
- Alte produse de ungere (spray-uri etc)
- Lichid de parbriz
- Spuma activa, detergent
- Freoni
- Anvelope
- Vopsele auto
- Chituri auto
- Diluant
- Acumulatori auto
- Alte tipuri de baterii
- Lichid de frana
- Lichid antigel
- Alte spray-uri auto de intretinere
- Adblue
- Aditivi.

Activitatile desfasurate de catre INTER CARS ROMANIA S.R.L. la punctele de lucru, sunt:

- Activitati de birou;
- Gestionarea marfii in depozit (de la receptie, stocare temporara si pana la pregatirea pentru livrare)
- Livrarea produselor catre clienti
- Service auto pentru masinile proprii

Receptia  
marfii

Depozitarea

Livrarea catre  
client

Pentru activitatea desfasurata, INTER CARS ROMANIA SRL detine autorizatia de mediu nr. 107 din 06.06.2016 rev. in data de 24.05.2021, care include amplasamentele urmatoarelor puncte de lucru, care functioneaza pe post de depozite pentru marfa sunt:

- Floresti, str. Avram Iancu, nr. 442-446
- loc. Ghiroda, com. Ghiroda, Calea Aviatorilor, nr. 4, jud. Timis
- sat Costi, com. Vanatori, str. Prelungirea Foltanului, nr. 81, jud. Galati
- Craiova, str. ing. Emil Marghitu, nr. 11, jud. Dolj
- Chitila, Soseua Banatului, nr. 2, jud. Ilfov

- Bacau, Calea Moldovei, nr. 39, et P, ap. 1, jud. Bacau
- Codlea, str. Vulcanului, nr. 33, cladirea 1, Brasov WDP Industrial Park Codlea, jud. Brasov
- București, Șoseaua Dudești-Pantelimon, nr. 42, Sector 3.

**Activitățile desfașurate sunt incadrate sub următoarele coduri CAEN:**

- 4675 - Comerț cu ridicata al produselor chimice
- 3812 - Colectarea deseurilor periculoase – pentru colectare deșeuri de baterii și acumulatori auto prin preluare la schimb – activitate care se realizează ca și consecința a activității de vânzare B&A, pe amplasamentele depozitelor, fără colectare de la terți.
- 4531 - Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule
- 4532 - Comerț cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule.

### 2.3 Date privind tipurile de deseuri generate

#### 2.3.1 Deseurile ce pot fi generate pe amplasament, specifice activitatii de birou sunt:

- Deseuri menajere și similar acestora (servetele, resturi alimentare, tacamuri de unică folosință, pahare de unică folosință, cutii confectionate din carton pentru depozitarea laptopului, cutii de conserve) – deseuri municipale amestecate (nepericulos); **cod 20 03 01**;
- Deseuri de hârtie și carton (maculatura, coperti dosare, resturi din producerea produselor finite) – nepericulos; **cod 20 01 01**;
- Deseuri de ambalaje de hartie și carton (cutii carton provenite de la diverse materiale și produse) – deseu nepericulos; **cod 15 01 01**;
- Deseuri de ambalaje din plastic (PET-uri, folie de plastic transparentă) – nepericulos; **cod 15 01 02**;
- Deseuri de ambalaje metalice (deseuri de ambalaje pentru bauturi și produse alimentare, din metal), **cod 15 01 04**;
- Deșeuri de toner de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17 – nepericulos; **cod 08 03 18**;
- Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase – periculos; **cod 20 01 35\***;
- Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 – nepericulos; **cod 20 01 36**;
- Baterii și acumulatori, **cod 16 06 04**

#### 2.3.2 Deseurile generate, specifice activitatii de birou, depozitare și service auto desfasurate pe amplasamentele punctelor de lucru, sunt prezentate in tabelul 1:

**Tabel nr. 1- Deseurile rezultate din activitate la punctele de lucru sunt reprezentate in cea mai mare parte de deșeuri rezultate din dezambalarea produselor sau din marfă neconformă**

Tip deseu	Cod deseu	Mod de stocare	Valorificare/ Eliminare
Componente fără altă specificație (produse)	16 02 14	recipient plastic pe platformă betonată	valorificare prin operator autorizat

deteriorate, care nu se mai pot comercializa)			
Componente metalice feroase (produse deteriorate, care nu se mai pot comercializa)	16 01 17	recipient metalic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Componente metalice neferoase(produse deteriorate, care nu se mai pot comercializa)	16 01 18	recipient metalic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Anvelope	16 01 03	platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Baterii auto Pb	16 06 01*	recipient anticoroziv, pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Baterii cu Ni-Cd	16 06 02*	recipient anticoroziv, pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Baterii cu continut de mercur	16 06 03*	recipient anticoroziv, pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Baterii și acumulatori inclusi în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continând aceste baterii	20 01 33*	recipient anticoroziv, pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 04*	butoaie metalice pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	butoaie metalice pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	butoaie metalice pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	13 02 07*	butoaie metalice pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	13 02 08*	butoaie metalice pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Deseuri de hartie si carton	20 01 01	container plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Saci de plastic/container/presscontainer	valorificare prin operator autorizat
Ambalaje de plastic	15 01 02	Saci de plastic/container	valorificare prin operator autorizat
Ambalaje de lemn	15 01 03	Vrac/container	valorificare prin operator autorizat
Ambalaje metalice	15 01 04	Saci de plastic/Vrac	valorificare prin operator autorizat
Ambalaje cu continut de substante periculoase	15 01 10*	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Lichid de frana	16 01 13*	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat



Fluide antigel altele decat cele specificate la 16 01 04	16 01 15	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Deseuri de vopsele si lacuri	08 01 11*	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Alti solventi organici	07 06 04*	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Uleiuri si grasimi	20 01 26*	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
DEEE	20 01 36	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Echipamente casate	16 02 14	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase	08 03 17*	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Deseuri de tonere de imprimante, altele decat cele specificate la 08 03 17	08 03 18	recipient de plastic pe platforma betonata	valorificare prin operator autorizat
Deseuri menajere	20 03 01	recipient de plastic pe platforma betonata	pe baza de contract cu operator autorizat

### 2.3.3 Obligații privind răspunderea extinsă a producătorului pentru anumite fluxuri speciale de deșeuri (ambalaje introduse pe piața națională, baterii și acumulatori, EEE, uleiuri, anvelope)

Compania introduce pe piața națională produse ambalate prin importuri sau achiziții UE de diverse materiale care sunt revândute în România. Atingerea obiectivelor prevăzute de lege pentru ambalaje/deșeuri de ambalaje se realizează combinat, prin transfer de responsabilitate către un OIREP autorizat și în mod individual, pentru deșeurile de ambalaje care rezultă din dezambalare. Cantitățile de ambalaje introduse pe piața națională în anul 2021 au fost:

2021	Plastic (kg)	Carton (kg)	Metal (kg)	Aluminiu (kg)	Lemn (kg)	Total (Kg)
Total	407,093	685,729	90,606	0	689,307	1,872.738
Realizat individual	0	134,760	0	0	15,400	150,160
Transferat la OIREP	407,096	550,969	90,606	0	673,907	1,722.578

Compania introduce pe piața națională baterii și acumulatori. Îndeplinirea obiectivelor prevăzute de lege se realizează în mod individual pentru acumulatorii auto și prin transfer de responsabilitate

către un OTR pentru B&A portabili. În anul 2021 s-au introdus pe piața națională cantitățile de mai jos:

2021	B&A auto (kg)	B&A portabili (kg)
	1,872.340	499
Total (kg)		1,872,839

Pentru EEE introduse pe piața națională realizarea obiectivelor prevăzute de lege se face prin transfer de responsabilitate către un OTR.

În anul 2021 s-au introdus pe piața națională cantitățile de mai jos:

2021	EEE (kg) introdus	EEE (kg) transferat OTR
	5792.015	5792.015

Pentru introducerea pe piața națională de anvelope, obiectivele prevăzute de lege se îndeplinesc în mod individual, prin organizarea colectării anvelopelor uzate în limita celor introduse pe piața națională, datorită costurilor foarte mari cu transferul de responsabilitate,

În anul 2021 s-au introdus pe piața națională cantitățile de mai jos:

2021	Anvelope 2020 introduse pe piata (kg)	Realizat individual (kg)	Transferat OTR (kg)
	973,000	997,420	0

Introducerea pe piața națională a uleiurilor face obiectul taxei pentru uleiuri, conform cerințelor legale.

În anul 2021 s-au introdus pe piața națională cantitățile de mai jos:

2021	Kg introdus pe piata
	1,723.900

### **3. GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE PE AMPLASAMENTELE PUNCTELOR DE LUCRU**

- Deseurile municipale - cele asimilabile deseuriilor menajere - (resturi alimentare, servetele, pahare de unică folosință etc) – **cod 20 03 01** se colectează separat, în recipiente din plastic (de regulă în pubele specifice) etichetată corespunzător și sunt predate operatorilor locali de salubritate.

- Deseuri de ambalaje de carton (ex. cutii de carton de la hârtia pentru copiatoare, cutii de carton provenite de la marfa din depozit, etc) (**cod 15 01 01**), precum și cele de hârtie, se colectează selectiv într-un prescontainer sau recipient adecvat, etichetată corespunzător, amplasată la punctele de lucru. Societatea se asigură că deseurile de ambalaj sunt curate și uscate, deoarece instalațiile de sortare și procesare pot fi afectate de materialele neconforme, iar procesul de reciclare poate fi ingreunat. Aceste deseuri sunt predate fie operatorilor locali de salubritate, fie operatorului autorizat contractat pentru colectarea deseuriilor reciclabile.

- Deseuri ambalaje din plastic (**cod 15 01 02**) pot fi folioile transparente din plastic și PET-urile etc. Acestea se colectează selectiv în cutii mari de carton, locul de depozitare fiind etichetată corespunzător. Aceste deseuri sunt predate fie operatorilor locali de salubritate, fie operatorului autorizat contractat pentru colectarea deseuriilor reciclabile.

• Deseuri de ambalaje din lemn (**cod 15 01 03**), se colecteaza selectiv, in zone delimitate si amenajate corespunzator. Aceste deseuri sunt predate operatorilor specifici contractati si in cazul in care se pot refolosi reintro in circulatie in relatia cu furnizorii sau clientii.

• Deseuri de hartie din activitatea sau birou – (**cod 20 01 01**) se colecteaza intr-un recipient de plastic. Recipientul sau locul de depozitare este etichetat corespunzator cu respectarea cerintei de a pastra deseurile curate si ferite de intemperii. Aceste deseuri sunt predate in general operatorilor locali de salubritate sau, dupa caz, operatorului autorizat contractat pentru colectarea deseuriilor reciclabile.

• Deseurile de EEE (**cod 20 01 36**) rezultat din casarea echipamentelor electrice/electronice – se colecteaza in recipiente de plastic/carton sau vrac pentru echipamentele voluminoase. Recipientul sau locul de depozitare este etichetat corespunzator cu respectarea cerintei de a pastra deseurile curate si ferite de intemperii. Aceste deseuri sunt predate operatorilor specifici contractati de catre companie.

• Deseuri de tonere si imprimante rezultate din tonere si cartuse utilizate in procesul de imprimare-**(cod 08 03 18)**; Aceste deseuri sunt predate operatorilor specifici contractati de catre companie.

• Deseuri rezultate de la piese si accesorii auto deteriorate in urma transportului de marfa (**cod 16 01 17, cod 16 01 18, cod 16 01 19, cod 16 01 03, cod 16 02 14, cod 16 06 01\*, 13 02 06\* etc**); acestea sunt depozitate in recipenti adevarati fiecarui tip de deseu, etichetate corespunzator; Aceste deseuri sunt predate operatorilor specifici contractati de catre companie.

#### **Masuri privind gestionarea deseuriilor generate pe amplasamentele punctelor de lucru, in conformitate cu legislatia in vigoare**

- ✓ Deseurile rezultate din activitate sunt colectate separat, pe fiecare tip de deseu
- ✓ Toate categoriile de deseuri sunt depozitate astfel incat sa nu afecteze mediul inconjurator, in recipenti de plastic/metal/saci etc, etichetate corespunzator codului deseu. Se va evita formarea de stocuri care ar putea prezenta risc de incendiu sau mirosluri pentru vecinatati.
- ✓ Locul de depozitare a deseuriilor reciclabile/valorificabile este inchis, pe platforma betonata, prevazut cu un acoperis si ferit de intemperii.
- ✓ Deseurile periculoase se stocheaza in recipenti metalici, rezistenti la soc mecanic si termic, inchisi etans, spatiul de depozitare respectiv este prevazut cu dotari pentru preventirea si reducerea poluarilor accidentale.
- ✓ La predarea deseuriilor se solicita si sunt pastrate conform legislatiei, formularurile doveditoare privind trasabilitatea deseuriilor periculoase sau nepericuloase.
- ✓ Se va evita formarea de stocuri care ar putea pune in pericol sanatatea umana si ar dauna mediului inconjurator (riscuri de poluare a apei, aerului, solului, fauna, flora, generare de mirosluri, risc de incediu pentru vecinatati).
- ✓ Transportul deseuriilor se realizeaza numai de catre operatori economici care detin autorizatie de mediu conform legislatiei in vigoare pentru activitatile de colectare/stocare temporara/tratarea/valorificare/eliminare in baza HG 1061/2008 privind transportul deseuriilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.
- ✓ La predarea deseuriilor se completeaza in 3 exemplare Formularile de incarcare-descarcare deseuri nepericuloase (Anexa 3) sau Formular de expedite/transport deseurii periculoase (Anexa 2), dupa caz, pentru fiecare tip de deseu, in conformitate cu HG 1061/2008 privind transportul deseuriilor pe teritoriul Romaniei. Acestea sunt semnate si stampilate de catre, generator,

transportator si colectorul/valorificatorul/eliminatorul final autorizat, un exemplar revenindu-i companiei noastre. Un exemplar complet, cu toate semnăturile exemplar se păstrează - ca parte a evidentei gestiunii deseurilor intocmita in conformitate cu HG 856/2002.

✓ Deseurile PERICULOASE sunt transportate doar în baza anexei 2, conform HG 1061/2008, numai daca intr-un an, indiferent de numarul transporturilor efectuate, cantitatea totala este mai mica de 1 tona. Pentru cantitati anuale mai mari de 1 tona se respecta regimul strict de inregistrare si avizare prevazut in HG 1061/2008, respectiv obtinerea anexei 1.

✓ Pentru asigurarea trasabilitatii deseurilor generate, indiferent de categoria deseului predat (nepericulos sau periculos) formularile de incarcare-descarcare deseuri nepericuloase sau formularile de expedite/transport deseuri periculoase se completeaza la fiecare livrare, avand numar si serie, datele fiecarui operator implicat in preluare, destinație, categoria de deseu transportata, codul si cantitatea colectata, operațiunile identificate pentru tratarea deșeurilor(valorificare/eliminare).

✓ De asemenea, societatea urmărește ca toate contractele cu colectorii/installațiile de valorificare să aibă la bază autorizatiile de mediu ale operatorilor de deșeuri, precum si vizele anuale, in care se mentioneaza activitatea de preluare, colectare, transport deseuri in vederea efectuarii operatiunilor de valorificare si/sau eliminare, si cel mai important, codurile deseuriilor pentru care sunt autorizați să desfășoare operațiuni. In cazul in care deseurile sunt preluate in vederea stocarii temporare la un colector (acesta nefiind valorificatorul/eliminatorul final), acesta are obligatia sa puna la dispozitia companiei datele despre instalatia unde se va efectua operatia de valorificare/reciclare/eliminare (denumire agent economic, autorizatie de mediu, dupa caz certificat de valorificare/eliminare a deseuriilor preluate).

Activitatatile desfasurate trebuie sa tina cont intotdeauna de o ierarhie a optiunilor de gestionare a deseurilor, conform fig. 1.

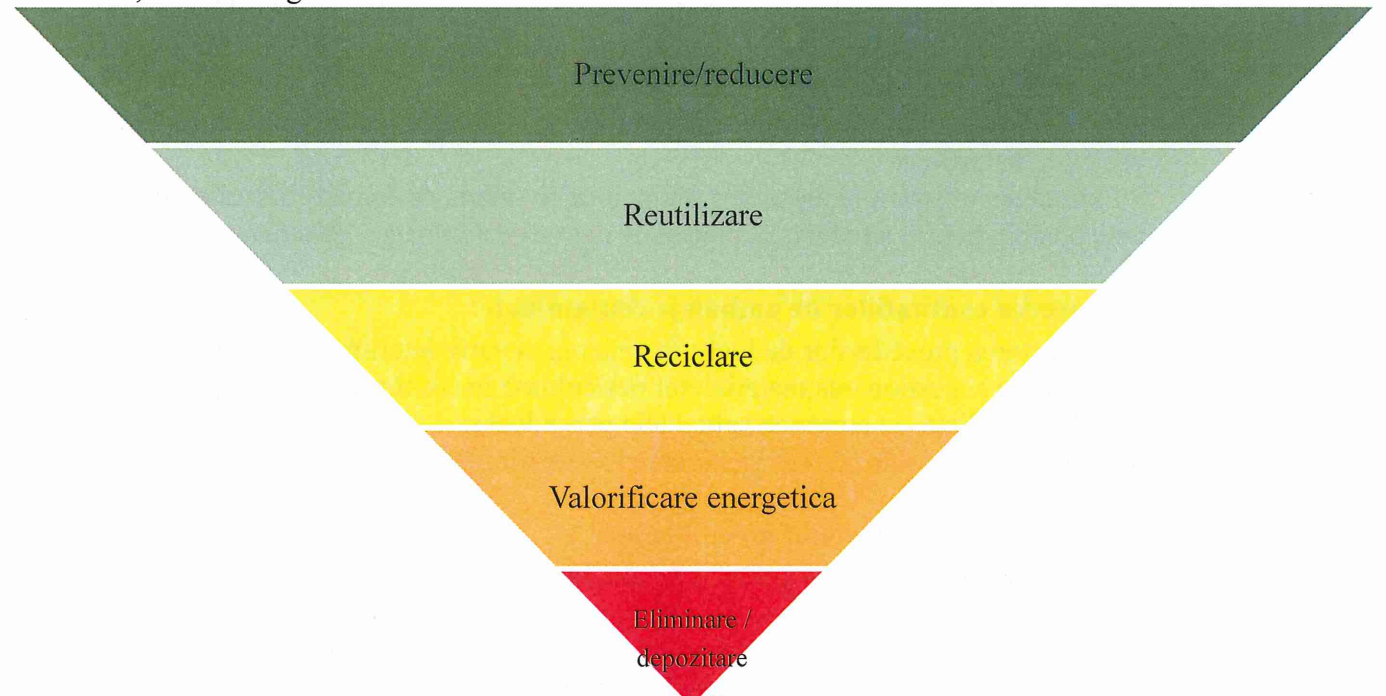


Figura.1 Piramida gestionarii deseurilor

Măsurile specifice stabilite în cadrul prezentului program de prevenire și reducere a deșeurilor generate din activitatea proprie poate fi realizată prin implementarea următoarelor tipuri de acțiuni:

**1. Gestionarea eficientă a hârtiei/cartonului:**

- Evitarea generării deșeurilor și reducerea folosirii hârtiei: - Printare doar dacă este absolut necesar; - Print fata - verso; - Micsorare fonturi, rezultând astfel mai puține pagini printate;
- Reutilizarea hârtiei ca și ciorne.
- Amplasarea optimă în birouri și utilizarea recipientelor pentru colectare selectivă a hârtiei/maculaturii.
- Informarea și conștientizarea angajaților în legătura cu tipurile de hârtie/carton care se pot valorifica/recicla
- Reutilizarea cutiilor de carton în care este ambalată hârtia utilizată pentru arhivarea documentelor.
- Colectarea selectivă a deșeurilor de hârtie și carton și predarea către agenți economici autorizați în domeniul valorificării/reciclarii.

**2. Gestionarea eficientă a ambalajelor din materiale plastice/hârtie/carton/metal/lemn:**

- Micsorarea cantitatii de deșeuri de materiale plastice prin scaderea numarului de pahare de unica folosinta de la dozatoarele de apa. Angajatii sunt incurajati sa foloseasca pahare din sticla/ cani din ceramica.
- Amplasarea optimă și utilizarea recipientelor pentru colectarea selective a deșeurilor de ambalaje generate pe amplasament.
- Achizitionarea de produse neambalate sau produse fara ambalaje excesive
- Reutilizarea ambalajelor de lemn utilizate pentru transportul produselor comercializate si ramase pe amplasament in urma dezambalarii.
- Încurajarea achiziției unor tipuri de produse cu ambalaje pentru care există tehnologii de reciclare/valorificare.
- Extinderea utilizării ambalajelor returnabile în relația cu furnizorii și clienții, acolo unde este posibil, pentru a reduce cantitatea de deșeuri de ambalaje generată.

**3. Reducerea cantitatilor de ambalaje contaminate:**

- Respectarea procedurilor de lucru în vederea evitării deteriorării ambalajelor produselor periculoase și gestionarea materialelor periculoase în conformitate cu cerințele legale.
- Elaborarea listei ce cuprinde substanțele periculoase;
- Evaluarea riscurilor privind gestiunarea deșeurilor periculoase.

**4. Im bunatatile controlului inventarului:**

- Mantinerea unei evidente clare cu privire la termenele de valabilitate pe fiecare categorie de produse in parte și achizitionarea unor produse cu termene de garantie cât mai largi, pentru a evita formarea stocurilor și a deșeurilor rezultante din loturi expirate.
- Distribuirea de produse cu termen de garantie limitat de folosire din stocul deja existent, mai vechi, inaintea distribuirii stocului cel nou.

- Alegera furnizorilor care comercializează produse "verzi", în masura în care este posibil din punct de vedere tehnic.

## 5. Gestionarea eficientă a deșeurilor de echipamente electrice și electronice și tonere de imprimanta

- Prelungirea duratei de viață a echipamentelor electrice și electronice;
- Încurajarea reutilizării și/sau a reparării produselor defecte sau a componentelor acestora;
- Predarea echipamentelor electrice și electronice casate către agenți economici autorizați în domeniul reciclării;
- Reutilizarea/reumplerea tonerelor de imprimanta

## 6. Instruirea angajatilor cu privire la:

- Importanța prevenirii generării deșeurilor și obligația reutilizării produselor și a colectării selective a deșeurilor;
- Conștientizarea și sporirea atenției în ceea ce privește colacționarea documentelor înainte de tipărire în scopul reducerii numărului de printuri greșite;
- Utilizarea bazei de date și a altor materiale în format electronic, precum și a corespondenței electronice (facturi, adrese, contracte, lucrări) și salvarea acestora în format electronic

## 5. INDICATORI DE MĂSURARE

### 1. Stabilirea indicatorilor de măsurare:

→ Cantitatea de deșeuri totale generate/cifra de afaceri= Rata de generare deșeuri  
In anul 2021, rata de generare a deșeurilor a fost de 0,001 tone deseuri/o mie lei.

### 2. Tinte:

→ Scăderea ratei de generare a deșeurilor generate în următorii ani, raportat la anul 2021.

INTER CARS ROMANIA SRL

Director General

Alexandru Abahneneci

