

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

**WEST PACKAGING DISTRIBUTION S.R.L.**

## CUPRINS

1. INTRODUCERE SI CONTEXT .....	3
2. SITUATIA ACTUALA .....	5
2.1. Date generale.....	5
2.2. Date privind activitatea desfasurata .....	6
2.3. Date privind tipurile de deseuri generate.....	6
3. GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE PE AMPLASAMENT .....	10
4. MASURI PRIVIND PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE .....	12

### **Index figuri**

Figura 1 Piramida gestionarii deseurilor .....	13
--	----

### **Index tabele**

Table 1 Deseuri generate in activitatea de productie .....	7
--	---

## 1. INTRODUCERE SI CONTEXT

Prezentul PLAN DE PLAN DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI, a fost elaborat in conformitate cu cerintele OUG 92/ 2021 privind regimul deeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, pentru societatea WEST PACKAGING DISTRIBUTION S.R.L., avand la baza auditul deeurilor generate la punctul de lucru din Timisoara, Calea Aradului, nr 48A, Spatiul Nr.49, jud Timis. In urma rezultatelor auditului de deseuri, societatea a dezvoltat si implementat un plan de reducere a cantitatilor de deseuri generate, prin asigurarea in principal a colectarii selective a deeurilor reciclabile, predarea periodica a deeurilor valorificabile catre societatile autorizate si controlul amanuntit al produselor achizitionate/comercializate. fiind astfel redusa in special cantitatea de deseuri ce este predata spre eliminare finala in depozitele de deseuri.

Gestionarea deeurilor se refera la depozitarea temporara, reutilizarea, colectarea, transportul, tratarea, reciclarea si eliminarea deeurilor, principalul scop fiind economisirea materiei prime prin reutilizarea deeurilor reciclabile, contribuind astfel la reducerea presiunii asupra resurselor naturale.

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

- ✓ *deseu - orice substanta sau obiect pe care detinatorul il arunca ori are intentia sau obligatia sa il arunce;*
- ✓ *detinator de deseuri - producatorul deeurilor sau persoana fizica ori juridica ce se afla in posesia acestora;*
- ✓ *producator de deseuri - orice persoana ale carei activitati genereaza deseuri, producator initial de deseuri sau orice persoana care efectueaza operatiuni de pretratare, amestecare ori de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compozitiei acestor deseuri;*
- ✓ *gestionarea deeurilor - colectarea, transportul, valorificarea si eliminarea deeurilor, inclusiv supervizarea acestor operatiuni si intretinerea ulterioara a amplasamentelor de eliminare, inclusiv actiunile intreprinse de un comerciant sau broker;*
- ✓ *valorificare - orice operatiune care are drept rezultat principal faptul ca deeurile servesc unui scop util prin inlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate intr-un anumit scop sau faptul ca deeurile sunt pregatite pentru a putea servi scopului respectiv in intreprinderi ori in economie in general;*

- ✓ eliminare - orice operatiune care nu este o operatiune de valorificare, chiar si in cazul in care una dintre consecintele secundare ale acesteia ar fi recuperarea de substante sau de energie.

Activitatile desfasurate trebuie sa tina cont intotdeauna de o **ierarhie a optiunilor de gestionare a deeurilor**. 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. Etapa de eliminare a deeurilor 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.

Deseurile se impart in doua categorii mari: **nepericuloase si periculoase** si sunt definite pe categorii in HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deeurilor. Fiecare tip de deeu este reprezentat de un cod format din 6 cifre in functie de activitatea generatoare, la care se adauga un asterix (\*) daca acesta face parte din categoria celor periculoase (ex. 20 01 35\*).

Toate categoriile de deseuri se colecteaza separat si se predau catre societatile autorizate. La fiecare predare de deseuri se va solicita si se va pastra bonul de confirmare si formularul de incarcare - descarcare deseuri in urma predarii acestora catre colectorii autorizati.

Producatorii/detinatorii de deseuri sunt obligati sa predea deseurile generate din activitatea sa operatorilor economici autorizati de catre autoritatea publica competenta (Agentiile pentru Protectia Mediului) si 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 40.000÷60.000lei pentru persoane juridice.

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.(OUG 92/2021, art 16, alin 2). nerespectarea acestei prevederi fiind sanctionata cu amenda de la 40.000÷60.000lei pentru persoane juridice.

Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora. (OUG 92/2021 , art 8, alin 1) nerespectarea acestei prevederi fiind sanctionata cu amenda de la 40.000÷60.000lei pentru persoane juridice.

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. (OUG92/2021, art 16, alin 1) - nerespectarea acestei prevederi fiind sanctionata cu amenda de la 40.000÷60.000lei, pentru persoane juridice

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 2025 și pentru textile(OUG 92/2021). - nerespectarea acestei prevederi fiind sanctionata cu amenda de la 40.000÷60.000lei pentru persoane juridice

Producătorii au obligația să acopere costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite de prezenta ordonanță de urgență și prin Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 212/2015, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 1.132/2008, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015, cu modificările și completările ulterioare.(OUG 92/2021, art 17, alin 6) - nerespectarea acestei prevederi fiind sanctionata cu amenda de la 40.000÷60.000lei pentru persoane juridice.

## 2. SITUATIA ACTUALA

### 2.1. Date generale

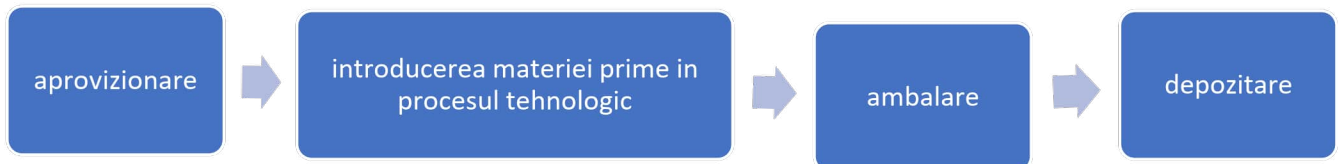
DENUMIREA OPERATORULUI	<b>WEST PACKAGING DISTRIBUTION S.R.L.</b>
SEDIU SOCIAL	<b>Timisoara, Calea Aradului, nr 48A, Spatiul Nr.49, jud Timis</b>
CUI/REG. COMERTULUI	<b>RO28063335 / J2011000370356</b>
REPREZENTANT LEGAL	<b>Badaluta Oana</b>
PUNCT DE LUCRU	<b>Timisoara, Calea Aradului, nr 48A, Spatiul Nr.49, jud Timis</b>
ACTIVITATE DESFASURATA (CAEN)	<b>2. Fabricarea hârtiei si cartonului ondulat si a ambalajelor din hartie si carton (CAEN 1721)</b>
ZONELE VERIFICATE	<b>BIROURI, HALE PRODUCTIE</b>
NUME RESPONSABIL/CONTACT	<b>Badaluta Oana/ 0768131928</b>

DATE PRIVIND ELABORATORUL	
DENUMIREA SOCIETATII	<b>DCL Enviroconsulting SRL</b>
DATE DE CONTACT SOCIETATE	<b>Timisoara, Al Muzicii, nr 3, jud Timis TEL 0736681755, E-MAIL <u>OFFICE@DCLENVIROCONSULTING.RO</u></b>
NUME ELABORATOR	<b>DARIUS LAZAR</b>
DATE CONTACT ELABORATOR	<b><u>OFFICE@DCLENVIROCONSULTING.RO</u></b>

## 2.2. Date privind activitatea desfasurata

Activitatile desfasurate de catre la punctul de lucru, sunt:

- **1. Activitati de birou**
- **2. Fabricarea hârtiei si cartonului ondulat si a ambalajelor din hartie si carton (CAEN 1721)**



- Produse comercializate : placi de carton, substante chimice
- Produsele obtinute: cutii de carton, cu diferite destinatii
- Ambalarea produselor obtinute: lemn

## 2.3. Date privind tipurile de deseuri generate

**Deseurile generate pe amplasament, specifice activitati de birou sunt:**

- Deseuri menajere si asimilabile (servetele, resturi alimentare, tacamuri) - deseuri municipale amestecate (nepericulos); cod 20 03 01
- Deseuri de hârtie si carton (maculatura, coperti dosare, resturi din producerea produselor finite) – nepericulos; cod 20 01 01
- Deseuri de ambalaje de hartie si carton (cutii carton marfuri achizitionate) - deseu nepericulos; cod 15 01 01
- Deseuri de ambalaje din plastic (PET-uri, folie, carcasa CD-uri) – nepericulos; cod 15 01 02

- Tuburi fluorescente si alte deseuri cu conținut de mercur, cod 20 01 21\*.

**Deseurile generate, specifice activitatilor de productie si birouri desfasurate pe amplasament, sunt prezentate in tabelul 1:**

*Table 1 Deseuri generate in activitatea de productie si birouri*

Nr. crt	Tipuri de deseuri generate	Cod deșeu	Activitate de productie generatoare de deseuri	Modalitatea de gestionare	Deseuri generate 2024 (tone)	Deseuri generate 2025 (tone)
1.	Ambalaje de Hartie si Carton	15 01 01	Productie + birouri	Valorificare	0	8,693
2.	Ambalaje de material plastic	15 01 02	Productie + birouri	Valorificare	0,48	0,611
3.	Ambalaje de lemn	15 01 03	Productie + birouri	Valorificare	0,017	0
4.	Hartie si carton	20 01 01	Birouri/Productie	Valorificare	26,89	27,55
5.	Solutii apoase	08 01 20	Productie	Valorificare	1	2
6.	Metale	20 01 40	Productie	Valorificare	0	0
7.	Ambalaje metalice	15 01 04	Productie	Valorificare	0,003	0
8.	Deseuri menajere	20 03 01	Productie + birouri	Valorificare	1,8	4,56
9.	Deseu menajer similar reciclabil	20 03 01 R	Productie + birouri	Valorificare	1,8	0,42
10.	Ambalaje metalice (butoaie contaminate), ambalaje	15 01 10*	Productie	Eliminare	0,025	0,056

PLAN DE PREVENIRE SI REDUCERE  
A CANTITATII DE DESEURI

	carton si plastic contaminate					
11.	Absorbanti, materiale filtrante. Materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata, cartoane imbibate cu substante periculoase	15 02 02*	Productie	Eliminare	0,08	0,113
12.	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Productie /mentenanta	Valorificare	0	0,004
13.	Ambalaj periculos sub presiune	15 01 11*	Productie	Eliminare	0,003	0,004
14.	Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	20 01 21*	Productie+birouri	Valorificare	0,007	0
15.	Deseuri de lemn	20 01 38	Productie	Valorificare	0,04	
16.	Materiale plastice	20 01 39	Productie	Valorificare	0,003	0,35
17.	Deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase	08 01 11*	Productie	Valorificare	0,109	0
18.	Rumegus, talas, aschii, resturi	03 01 05	Productie	Valorificare	0	0

PLAN DE PREVENIRE SI REDUCERE  
A CANTITATII DE DESEURI

	de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04					
19.	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23	20 01 35*	Productie+ Birouri	Valorificare	0	0

In anul 2025, societatea noastra a colaborat doar cu colectori autorizati, conform legislatiei in vigoare. Retim Ecologic Service SA, Vrancart SRL, Indeco Grup SRL, HAMBURGER RECYCLING ROMANIA SRL sunt colectorii carora le-am incredintat deseurile produse pe amplasamentul nostru in decursul anului, in baza documentelor de transport solicitate de legislatia actuala. O trasabilitate clara a deseurilor poate fi solicitata de la acestia.

Deseul menajer-- a fost predat catre Retim Ecologic Service SA,colectorul zonal desemnat, in vederea valorificarii. Cantitatea de deșeu a inregistrat o crestere datorita formulei de calcul oferita de Retim Ecologic Service SA.

Deseurile de ambalaje de hartie si carton– a inregistrat o crestere a cantitatii generate. Acest lucru s-a datorat schimbarii furnizorului de materie prima, pentru o perioada de timp.

Deseurile de ambalaje de plastic– a inregistrat o crestere a cantitatii generate. Acest lucru s-a datorat schimbarii ambalajului materiilor prime de catre furnizor.

Deseurile de ambalaj contaminat-- a putut inregistra o crestere foarte mica, avand in vedere cresterea productiei in 2025 fata de anul 2024.

Deseurile de hartie si carton—a inregistrat o crestere a cantitatii generate, inasa aceasta crestere este direct proportionala cu cresterea productiei.

Deseuri de ambalaj de lemn- a putut inregistra o scadere. Acest lucru se datoreaza ambalajului primit de la furnizori si care a fost reutilizat.

Deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici si substante periculoase. – in anul 2025 nu mai apare acest deșeu deoarece s-a realizat mentenanta utilajelor in anul 2024 iar in anul 2025 nu a mai fost necesara mentenanta.

Consideram ca obiectivele propuse pentru reducerea cantitatilor de deseuri generate pentru anul 2025 au fost atinse cu succes si vor ramane de actualitate si pe parcursul anului 2026.

### 3. GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE PE AMPLASAMENT

- Deseurile municipale - cele asimilabile deseurilor menajere - (resturi alimentare, servetele etc.) – cod 20 03 01 se colecteaza separat, intr-un recipient din plastic (in pubele specifice) etichetat corespunzator.
- Deseuri de ambalaje de carton (ex. cutii de carton de la hartia pentru copiatoare, role carton, etc) (cod 15 01 01), precum si cele de hartie, se colecteaza selectiv intr-un recipient de plastic, etichetat corespunzator, amplasat la punctul de lucru. Societatea se asigura ca deseurile de ambalaj sunt curate si uscate, deoarece instalatiile de sortare si procesare pot fi afectate de materialele neconforme, iar procesul de reciclare poate fi ingreunat.
- Deseuri ambalaje din plastic (cod 15 01 02) pot fi foliile din plastic, PET-urile, pungile,etc. Acestea se colecteaza selectiv in recipienti de plastic/recipienti metalici. Recipientul / locul de depozitare este etichetat corespunzator.
- Deseuri de hartie din procesul de productie sau birou – (cod 20 01 01) se colecteaza intr-un recipient de carton. Recipientul sau locul de depozitare este etichetat corespunzator cu respectarea cerintei de a pastra deseurile curate si ferite de intemperii.
- Deseurile de EEE, corpuri de iluminat (tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur)– 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.
- Deseurile de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase (cod 15 01 10\*) - pot rezulta din situatii accidentale, ambalaje deteriorate ale produselor chimice periculoase depozitate/comercializate– se colecteaza intr-un recipient de plastic. Recipientul sau locul de depozitare trebuie sa fie etichetat corespunzator, in spatii inchise/acoperite, impermeabilizate/platforme betonate si ferite de intemperii.
- Deseuri de Solutii apoase din procesul de productie – (cod 08 01 20) se colecteaza intr-un recipient metalic. Recipientul sau locul de depozitare este etichetat corespunzator cu respectarea cerintei de a pastra deseurile curate si ferite de intemperii.

### **Masuri privind gestionarea deseurilor generate pe amplasament, in conformitate cu legislatia in 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 pe platforma betonată ferită de intemperii.
- ✓ Deseurile periculoase se stochează în recipiente de metal sau plastic, rezistente la soc mecanic și termic spațiul de depozitare respectiv este 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 apelor, 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 încarcare-descarcare 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 DACA 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 trasabilitatii deseurilor generate, indiferent de categoria deseului predat (nepericulos sau periculos) formularele de incarcare-descarcare deseuri nepericuloase sau formularele de expeditie/transport deseuri periculoase trebuie completate in totalitate, sa aiba numar si serie, datele fiecarui operator implicat, categoria de deșeu transportata, CODUL si CANTITATEA colectata, precum si destinatia finala (valorificare/eliminare).
- ✓ De asemenea, societatea detine contractele cu toti colectorii autorizati sa preia deseurile generate si autorizatiile de mediu ale acestora, in care se mentioneaza activitatea de preluare, colectare, transport deseuri in vederea efectuarii operatiunilor de valorificare si/sau eliminare, si cel mai important, codurile deseurilor colectate. In cazul in care deseurile sunt preluate in vederea stocarii temporare la colector (acesta nefiind valorificatorul/eliminatorul final), acesta are obligatia sa puna la dispozitia generatorului 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 deseurilor preluate).

#### **4. MASURI PRIVIND PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE**

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

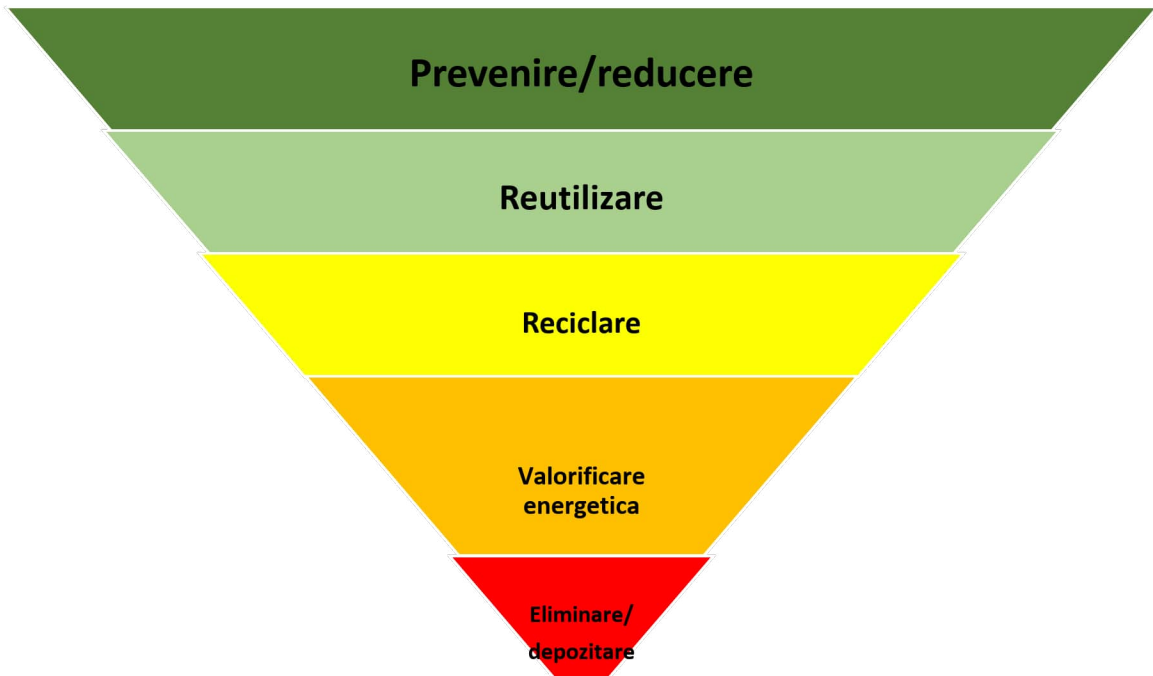


Figure 1 Piramida gestionarii deseurilor

**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 anual catre Agentia competenta pentru Protectia Mediului .

**Masurile specifice privind prevenirea si/sau reducerea cantitatilor de deseuri rezultate din activitatea proprie poate fi realizata prin implementarea unor politici si practici cum ar fi:**

### 1. Reducerea cantitatii de deșeu de hartie/carton

**Masuri:**

- Informarea angajatilor in legatura cu tipurile de hartie/carton care se pot recicla.
- Reducerea pierderilor de materie prima pe faza de fabricatie.
- Mentinerea utilajelor in parametrii optimi de lucru
- Respectarea procedurilor de lucru in vederea evitarii deteriorarii materiei prime
- Predarea selectiva a deșeurilor de hartie si carton catre agenti economici autorizati in domeniul reciclarii.

**Responsabil:** Angajatii/Responsabil productie.

### 2. Gestionarea eficienta a ambalajelor din materiale plastice/hartie/carton/metal/lemn

**Masuri:**

- Mentinerea cantitatii de deșeuri de materiale plastice.
- Amplasarea optima si utilizarea recipientilor pentru colectarea selectiva a deșeurilor de ambalaje generate pe amplasament.
- Achizitionarea de produse neambalate sau produse fara ambalaje excesive.
- Reutilizarea ambalajelor de lemn/metal/plastic utilizate pentru transportul produselor comercializate si ramase pe amplasament in urma dezambalarii.

**Responsabil/i:** Angajatii/Responsabil productie.

### 3. Mentinerea cantitatiilor de ambalaje contaminate

**Masuri:**

- Achizitionarea produselor lichide in recipienti de volum mare pentru evitarea producerii de deșeuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase.
- Prospectarea pietii in vederea identificarii produselor eco de curatenie.
- Respectarea procedurilor de lucru in vederea evitarii deteriorarii ambalajelor produselor periculoase.

**Responsabil:** Angajatii/Responsabil productie.

### 4. Imbunatatirea controlului inventarului

**Masuri:**

- Mentinerea unei evidente clare cu privire la termenele 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 din stocul deja existent, mai vechi, inaintea distribuirii stocului cel nou.

**Responsabil:** Angajatii/Responsabil productie.

5. Gestionarea eficienta a deseurilor de echipamente electrice si electronice, tuburi fluorescente.

**Masuri:**

- Evitarea generarii de DEEE-uri prin repararea echipamentelor defecte,
- Predarea echipamentelor electrice si electronice casate catre agenti economici autorizati in domeniul reciclarii,
- Inlocuirea tuburilor fluorescente cu corpuri de iluminat pe baza de led-uri cu durata mare de viata,

**Responsabil:** Angajatii/Responsabil productie.

6. Instruirea angajatilor

**Masuri:**

- Instruirea angajatilor cu privire la prevenirea generarii deseurilor si obligatia reutilizarii produselor si a prevenirii si colectarii selective a deseurilor.
- Includerea in fisa postului aspecte de mediu, responsabilizand astfel inca de la inceput fiecare angajat cu privire la indatoririle de gestionare corespunzatoare a deseurilor si resurselor

**Responsabil:** Responsabil de mediu/ Director General