

ROSTI ROMANIA SRL

Aprobat

Director
Ovidiu LICA



**PROGRAM DE PREVENIRE SI MINIMIZARE A DESEURILOR
REZULTATE DIN ACTIVITATEA SOCIETATII**

Intocmit,

Serviciul extern protectia mediului
MARPROM SERV SRL
20.05.2022

CUPRINS

	PAG.
1. GENERALITATI	3
1.1. Cadru legislativ	3
1.2. Definitii	3
1.3. Prevenirea impactului negativ asupra mediului al deseurilor generate	4
2. PREZENTAREA SOCIETATII	5
2.1. Descrierea activitatii de gestionare a deseurilor generate pe amplasament	5
2.2. Obiective strategice	5
2.3. Proiecte derulate sau aflate in curs de derulare in vederea implementarii masurilor de prevenire a generarii deseurilor	5
2.4. Verificarea aplicarii masurilor	5
2.5. Lista deseurilor gestionate	6
3. MASURI DE PREVENIRE SI MINIMIZARE A GENERARII DESEURILOR	8

1. GENERALITATI

Prezentul Program de prevenire a generarii deșeurilor și de minimizare a cantității de deșeurii generate a fost elaborat în conformitate cu cerințele OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor.

1.1. Cadru legislativ la nivel european și național

- Directiva 2008/98/CE privind gestiunea deșeurilor modificată prin Directiva (UE) 2018/851
- Regulamentul 1013/2006 privind transferurile de deșeurii
- Decizia 2000/532/CE privind lista europeană a deșeurilor;
- Legislația europeană privind operațiile de tratare a deșeurilor;
- Directiva 1999/31/CEE privind depozitarea de deșeurilor;
- Directiva 2010/75/UE privind emisiile industriale.
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

1.2. Definiții

- **deșeurii** - orice substanță sau obiect pe care deținătorul le aruncă sau are intenția sau obligația să le arunce;
- **deținător de deșeurii** - producătorul deșeurilor sau persoana fizică sau juridică care se află în posesia acestora;
- **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;
- **evaluarea ciclului de viață** - în legătură cu un produs, o evaluare a efectelor asupra mediului determinate de producția, distribuția, comercializarea și utilizarea produsului, inclusiv valorificarea și eliminarea acestuia, inclusiv utilizarea energiei și materiilor prime și producția de deșeurii din oricare dintre activitățile menționate;
- **gestionarea deșeurilor** - colectarea, transportul, valorificarea (inclusiv sortarea) și eliminarea deșeurilor, inclusiv supervizarea acestor operațiuni și întreținerea ulterioară a amplasamentelor de eliminare, inclusiv acțiunile întreprinse în calitate de comerciant sau broker;
- **prevenire** - măsurile luate înainte ca o substanță, un material sau un produs să devină deșeu, care reduc:
 - ❖ cantitatea de deșeurii, inclusiv prin reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora;
 - ❖ impactul negativ al deșeurilor generate asupra mediului și sănătății populației;
 - ❖ conținutul de substanțe periculoase al materialelor, subproduselor, produselor;

- **producător de deșeuri** - orice persoană ale cărei activități generează deșeuri (producător inițial de deșeuri) sau orice persoană care efectuează operațiuni de pretratare, amestecare sau de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compoziției acestor deșeuri;
- **reciclare** - orice operațiune de valorificare prin care deșeurile sunt transformate în produse, materiale sau substanțe pentru a-și îndeplini funcția lor inițială sau pentru alte scopuri. Aceasta include retratarea materialelor organice, dar nu include valorificarea energetică și conversia în vederea folosirii materialelor drept combustibil sau pentru operațiunile de umplere;
- **reutilizare** - orice operațiune prin care produsele sau componentele care nu au devenit deșeuri sunt utilizate din nou în același scop pentru care au fost concepute;
- **valorificare** - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul că deșeurile servesc unui scop util prin înlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate într-un anumit scop sau faptul că deșeurile sunt pregătite pentru a putea servi scopului respectiv, în întreprinderi sau în economie în general.

1.3. Prevenirea impactului negativ asupra mediului al deșeurilor

Principala preocupare a strategiei de prevenire a producerii de deseuri este de a reduce impactul asupra mediului al deșeurilor și al produselor ce vor deveni deseuri. Pentru a fi eficient, acest impact trebuie redus în fiecare stadiu din durata de exploatare a resursei.

Activitățile desfășurate la nivel de societate țin cont de ierarhia deșeurilor, respectiv de:

- Prevenire/ reducere
- Reutilizare
- Reciclare
- Valorificare/valorificare energetică
- Eliminare

Principiul prevenirii presupune evitarea apariției deșeurilor, minimizarea cantităților, tratarea în scopul recuperării, tratarea și eliminarea în condiții de siguranță pentru mediu. Având în vedere acest principiu, cum evitarea producerii de deseuri nu e mereu posibilă, trebuie minimizată cantitatea de deseuri generate prin activități de reutilizare, reciclare și valorificare. În acest scop se aplică colectarea selectivă la nivel de societate. Eliminarea se aplică numai după ce au fost folosite toate celelalte mijloace (reutilizare/reciclare/valorificare), astfel încât să nu producă efecte negative asupra mediului.

Cantitățile de deseuri sunt centralizate în formularele privind evidența gestiunii deșeurilor, conform HG 856/2002 actualizată privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Măsurile și metodele sunt identificate prin evaluările privind minimizarea deșeurilor generate în cadrul societății și prin referințele din domeniu.

Minimizarea deșeurilor are în vedere următoarele elemente:

- Prevenirea și/sau reducerea generării deșeurilor la sursă;
- Îmbunătățirea calității deșeurilor generate (de ex. Reducerea periculozității);
- Încurajarea refolosirii, reciclării și recuperării.

Minimizarea deșeurilor rezultate din activitățile specifice poate fi realizată prin implementarea următoarelor practici :

- reducerea la sursă
- reciclarea/reutilizarea deșeurilor
- colectarea separată a deșeurilor
- utilizarea unor practici generale

Îmbunătățirea managementului, identificarea deșeurilor și controlul inventarului pot duce la reducerea efectivă a generării deșeurilor.

2. DATE DESPRE SOCIETATE

- Firma: ROSTI ROMANIA SRL
- CUI: RO30168597
- Nr. inreg. Reg. Com.: J29/712/2012
- Sediul social: Loc. Paulesti, Str. Buda, nr.22, Cladirea C2, Comuna Paulesti, Jud. Prahova
- Profilul de activitate: Fabricarea altor piese din material plastic(cod CAEN rev.2-2229)
- Pagina web: www.rosti.com

Activitati autorizate:

- Fabricarea altor piese din material plastic (cod CAEN rev.2-2229)

2.1. Descrierea activitatii de gestionare a deeurilor

- In cadrul societatii s-au luat masuri de reducere a cantitatilor de deseuri generate, prin implementarea unui plan de masuri privind colectarea selectiva a deeurilor reciclabile, predarea acestora catre firme autorizate in vederea valorificarii, controlul ambalajelor produselor achizitionate, fiind astfel redusa cantitatea de deseuri ce este predata spre eliminare finala in depozitele de deseuri.
- Gestionarea deeurilor se face tinand cont de ierarhia deeurilor care se aplica ca ordine de prioritate in cadrul politicii de prevenire a generarii deeurilor.
- Deseurile rezultate din activitate sunt colectate separat, pe fiecare tip de deeu si sunt depozitate astfel incat sa nu afecteze mediul inconjurator, in recipiente de plastic/metal/saci etc, etichetate corespunzator codului deeurului.
- Locul de depozitare a deeurilor reciclabile/valorificabile este inchis, pe platforma betonata, prevazut cu un acoperis si ferit de intemperii.
- Deseurile periculoase se stocheaza in recipiente metalice, rezistente la soc mecanic si termic, inchise etans.
- 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 mirosuri, risc de incediu pentru vecinatati).
- Deseurile se colecteaza pe categorii si se predau societatilor autorizate. La fiecare predare se intocmesc documentele aferente, conform HG1061/2008 privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.
- Transportul deeurilor se realizeaza numai de catre operatori economici care detin autorizatie de mediu conform legislatiei in vigoare pentru activitatile de colectare/stocare temporara/tratare/valorificare/eliminare.
- Sunt incheiate contracte cu operatori economici in vederea valorificarii/eliminarii deeurilor si care detin autorizatie in vigoare pentru activitatile prestate conform contractelor.

2.2. Obiective strategice

- Reducerea cantitatilor de deseuri generate in procesele societatii
- Cresterea procentului de reciclare prin urmarirea procesului de colectare selectiva a deeurilor

2.3. Proiecte derulate sau aflate in curs de derulare in vederea implementarii masurilor de prevenire a generarii deeurilor

- Achizitia de noi utilaje de productie

2.4. Verificarea aplicarii masurilor

Responsabilul de mediu va monitoriza aplicabilitatea masurilor, respectiv:

- Va urmari procesul de colectare selectiva a deeurilor la nivelul societatii

2.5. Lista deșeurilor gestionate în cadrul societății

Nr. Crt.	Categoria de deșeuri	Denumire deșeu	Cod deșeu conform HG 856/2002	Sursa proces/operatie	Tip stocare / Destinație deșeuri	Cod de valorificare/eliminare	Mod de valorificare/eliminare	Măsuri de reducere generare deșeuri
1.	07. Deșeuri care provin de la FFDU a materialelor plastice, a cauciucului și a fibrelor sintetice	Deșeuri de materiale plastice	07 02 13	Productie	Tipul de stocare: CT Mijloc de transport: AN Destinație: Vr	R12	Colector autorizat	Utilizare rationala materiei prima Mentenananta utilitaje conform program anual Optimizare proces productie
2.	08. Deșeuri de la producerea, prepararea, furnizarea și utilizarea (PPFU) straturilor de acoperire (vopsele, lacuri și emailuri vitroase), a adezivilor, cleiurilor și cernelurilor tipografice.	Deșeuri de cerneluri cu conținut de substanțe periculoase Deșeuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase	08 03 12* 08 03 17*	Productie Birouri	Tipul de stocare: CT Mijloc de transport: AS Destinație: Vr Tipul de stocare: CT Mijloc de transport: AS Destinație: Vr	R12 R12	Colector autorizat Colector autorizat	Colectare separata Evidenta lunara a gestiunii deșeurilor Instruire personal Colectare separata Evidenta lunara a gestiunii deșeurilor Colectarea deșeurilor periculoase în recipiente închise și asigurate împotriva poluarilor accidentale Instruire personal
3.	13. Uleiuri și combustibili lichizi uzați (cu excepția uleiurilor comestibile și a celor menționate la capitolele 05, 12 și 19)	Uleiuri hidraulice minerale neclorurate Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 01 10* 13 02 05*	Mentenananta utilitaje Mentenananta utilitaje	Tipul de stocare: RM Mijloc de transport: AS Destinație: Vr	R12 R12	Colector autorizat Colector autorizat	Colectare separata Evidenta lunara a gestiunii deșeurilor Colectarea deșeurilor periculoase în recipiente închise și asigurate împotriva poluarilor accidentale Instruire personal
4.	15. Deșeuri de ambalaje, materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante și imbracaminte de protecție, nespecificate în alta parte	Ambalaje de hartie și carton Ambalaje de materiale plastice Ambalaje lemn	15 01 01 15 01 02 15 01 03	Achizitie materiale si materii prime Achizitie materiale si materii prime Achizitie materiale si materii prime	Tipul de stocare: RP Mijloc de transport: AN Destinație: Vr Tipul de stocare: vrac acoperit Mijloc de transport: AN Destinație: Vr	R12 R12 R12	Colector autorizat Colector autorizat Colector autorizat	Colectare separata Evidenta lunara a gestiunii deșeurilor Colectarea deșeurilor periculoase în recipiente închise și asigurate împotriva poluarilor accidentale Depozitare deșeuri în locurile special amenajate Asigurare containere suficiente și marcare cu cod și denumirea deșeurilor continut Predare ritmica către operatori și evitarea formării stocurilor de deșeuri la locul de generare
		Ambalaje metalice	15 01 04	Productie Mentenananta	Tipul de stocare: CT Mijloc de transport: AS	R12	Colector autorizat	

						Destinatie: Vr	R12	Colector autorizat	si de depozitare instruire personal					
										Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Utilizare substante productie	Tipul de stocare: RP Mijloc de transport: AS Destinatie: Vr	Colector autorizat
							R12	Colector autorizat						
										Ambalaje metalice contaminate- containere goale pentru stocarea sub presiune	15 01 11*	Utilizare substante productie Mentenanata utilaje	Tipul de stocare: RP Mijloc de transport: AS Destinatie: Vr	Colector autorizat
							R12	Colector autorizat						
										Absorbanti, materiale filtrante(inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Mentenanata utilaje	Tipul de stocare: RP Mijloc de transport: AS Destinatie: Vr	Colector autorizat
5.	20. Deseuri municipale si asimilabile din comerț, industrie, institutii, inclusiv fractiuni colectate separat						R12	Colector autorizat	Colectare separata Evidenta lunara a gestiunii deseurilor Depozitare deseuri in locurile special amenajate Asigurare containere suficiente si marcare cu cod si denumirea deseului continut Instruire personal					
										Deseuri de hartie si carton	20 01 01	Activitati administrative Mentenanata cladiri Mentenanata echipamente	Tipul de stocare: RP Mijloc de transport: AN Destinatie: Vr	Colector autorizat
										Echipeamente electrice si electronice casate- corpuri de iluminat	20 01 36	Mentenanata echipamente	Tipul de stocare: RM Mijloc de transport: AN Destinatie: Vr	Colector autorizat
							R12	Colector autorizat						

	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Administrative	Tipul de stocare: RP-pubele ecologice Mijloc de transport: AS Destinatie: E	D5	Colector autorizat
--	-------------------------------	----------	----------------	---	----	--------------------

3. MASURI DE PREVENIRE A GENERARII DESEURILOR SI DE MINIMIZARE A CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE

Nr. crt.	Masuri de prevenire si de minimizare	Actiuni	Termen	Progres inregistrat la 31.12.2021	Responsabil
1.	GOSPODARIREA RESURSELOR 1. Reducerea la sursa. Reducerea consumului de resurse 2. Monitorizare achizitiei de materii prime si materiale	Monitorizarea fluxului de materii prime utilizate	Permanent	Economie la materiile prime utilizate Reducerea cantitatii de deseuri generate prin achizitia de materii prime si materiale Reducerea cantitatii de deseuri periculoase generate	Responsabil de proces
		Evitarea achizitiilor în exces	Permanent		
		Achiziționarea produselor lichide în recipiente de volum mare pentru evitarea de deseuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe	Permanent		
		Monitorizarea fluxurilor de materiale și substanțe chimice în cadrul societății de la primire, ca materie primă, până la eliminare ca deseuri periculoase	Permanent		
		Aplicarea unor restricții la cumpărare prin controlul, precum și înlăturarea substanțelor chimice periculoase – achiziționare substanțe chimice ecologice, cu conținut nepericulos-Completeare formular „Formular achiziție de substanțe/preparate chimice noi”	Permanent		
		Stabilirea cantitatilor minime pe lucrari si controlul realizarii acestuia	Permanent		
		Utilizarea materialelor periculoase în cantitati reduce	Permanent		
		Primirea materialelor numai dupa examinare	La fiecare achizitie		
		Verificarea termenelor de valabilitate ale materialelor	La fiecare achizitie		
		Achiziționarea de produse neambalate sau produse fara ambalaje excesive	Permanent		
		Reutilizarea ambalajelor de lemn/plastic utilizate pentru transportul produselor comercializate și ramase pe amplasament în urma dezambalării	Permanent		
		Achiziția unor tipuri de produse cu ambalaje pentru care exista tehnologii de valorificare/reciclare	Permanent		
		Evitarea cumpararii produselor supraambalate	Permanent		
		Achiziționarea echipamente electrice și electronice cu durată mare de funcționare/exploatare	Permanent		
2.	IMBUNATATIREA PRACTICILOR DE LUCRU	Încurajarea reutilizării și/sau a reparării echipamentelor defecte sau a componentelor acestora pentru reducerea deșeurilor DEEE	Permanent	Economie la materiile prime utilizate	Responsabil de proces
		Utilizarea acumulatorilor reincarcabili în locul bateriilor	Permanent		
		Evitarea printării documentelor care nu sunt folosite, printare doar dacă este absolut necesar	Permanent		

Nr. crt.	Masuri de prevenire si de minimizare	Actiuni	Termen	Progres inregistrat la 31.12.2021	Responsabil
	Activitatea de birou	<p>Folosirea email-ului ca mijloc principal de corespondenta internă/externă</p> <p>Reducerea numarului de copii pentru fiecare document</p> <p>Micsorare fonturi rezultand astfel mai putine pagini printate</p> <p>Reutilizarea hartiei ca si ciome</p> <p>Amplasarea optima in birouri si utilizarea recipientelor pentru colectarea hartiei/maculaturii</p> <p>Reutilizarea cutiilor de carton in care este ambalata hartia de scris</p> <p>Utilizarea cartuselor de toner reincarcabile</p> <p>Fotocopierea sau printarea fata-verso a materialelor necesare</p>	<p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p>	<p>Reducerea cantitatii de deseuri generate din activitatea de birou</p>	
3.	<p>IMBUNATATIREA PRACTICILOR DE LUCRU</p> <p>Activitatea de productie</p>	<p>Optimizarea proceselor de productie pentru evitarea generarii de produse neconforme</p> <p>Reducerea consumului de ambalaje pe numar bucati de produs finit preambalat</p> <p>Utilizare de ambalaje reutilizabile pentru comercializarea produselor</p>	<p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p>	<p>Economie la materiile prime utilizate</p> <p>Reducerea cantitatii de deseuri generate</p>	<p>Responsabil de proces</p>
4.	<p>UTILIZAREA SI MENTENANTA ECHIPAMENTELOR</p> <p>Mentenanata preventiva</p>	<p>Izolarea echipamentelor neetanse</p> <p>Verificarea / intretinerea periodica a echipamentelor de munca- Respectarea programelor de intretinere periodica</p> <p>Urmărirea numarului de ore de functionare</p> <p>Reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viata a acestora</p> <p>Prevenirea optrii accidentale a echipamentelor prin efectuarea intretinerilor si reviziilor in conformitate cu planul de mentenanata</p> <p>Efectuarea periodica de localizari ale materialelor</p> <p>Marcarea corecta a tuturor recipientelor cu substante</p> <p>Mentinerea integritatii fizice a tuturor recipientelor cu substante</p> <p>Utilizarea cuvelor de retentie pentru substantele periculoase in cazul deversarilor</p> <p>Efectuarea de inventarii/ monitorizari frecvente</p> <p>Asigurarea cu fise de securitate pentru materiale si substante pentru a sti cum se actioneaza în caz de poluari accidentale</p> <p>Pastrarea recipientelor cu substante astfel încat sa poata fi verificate vizual în privinta coroziei si a scurgerilor</p> <p>Stivuirea recipientelor cu substante în asa mod încat sa fie</p>	<p>Permanent</p> <p>Conform program anual de mentenanata</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p>	<p>Economie la materiile prime utilizate</p> <p>Reducerea cantitatii de deseuri generate in procesul de mentenanata</p>	<p>Responsabil de proces</p>
5.	<p>DEPOZITAREA MATERIALELOR</p>		<p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p>	<p>Economie la materiile prime utilizate</p> <p>Reducerea cantitatii de deseuri generate in procesul de mentenanata</p> <p>Reducerea cantitatii de deseuri periculoase generate</p> <p>Evitarea poluariilor</p>	<p>Responsabil de proces</p>

Nr. crt.	Masuri de prevenire si de minimizare	Actiuni	Termen	Progres inregistrat la 31.12.2021	Responsabil
		<p>minimizate sansele de rasturnare, întepare sau rupere</p> <p>Pastrarea distanței corecte între produse chimice pentru a evita impurificarea reciproca</p> <p>Respectarea recomandarilor furnizorului cu privire la stocarea si manipularea materiilor prime</p> <p>Stabilirea cantitatilor minime pe servicii/lucrari, fara a rezulta surplus</p> <p>Utilizarea materialelor periculoase în cantitati reduse</p> <p>Imbunatatirea controlului inventarului prin mentinerea unei evidente clare cu privire la termenele de valabilitate pe fiecare categorie de produse</p> <p>Achizitionarea de substante chimice periculoase numai la comanda si în cantitati minime pentru a evita formarea de stocuri si expirarea acestora</p> <p>Restricții la cumparare a unor produse ce sunt supraambalate</p> <p>Alegerea furnizorilor care comercializeaza produse „verzi”</p> <p>Stabilirea consumului optim de utilizare, fara a rezulta surplus</p> <p>Returnare ambalaje la furnizor- Achizitionarea substantelor chimice de la firme care preiau deseurile de ambalaje contaminate ale produselor comercializate</p>	<p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent, in masura in care este posibil din punct de vedere tehnic</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p>	<p>accidentale ale mediului inconjurator</p> <p>Economie la materiile prime utilizate</p> <p>Reducerea cantitatii de deseuri generate in procesul de mentenanta</p> <p>Reducerea cantitatii de deseuri periculoase generate</p> <p>Reducere costuri administrative</p>	<p>Responsabil de proces</p>
6.	<p>UTILIZAREA UNOR PRACTICI GENERALE- STOCURI</p> <p>Perfectionarea sistemului de planificare si de control al consumului de materiale</p>	<p>Colectarea selectiva in vederea reducerii cantitatii de deseuri ce sunt eliminate prin depozitare</p> <p>Urmărirea separării deseurilor: deseurile periculoase de cele nepericuloase, deseurile reciclabile de cele nereciclabile</p> <p>Marcare corecta a produselor chimice si a deseurilor periculoase</p> <p>Reciclarea si reutilizarea anumitor deseuri solide nepericuloase din hartie/ carton, metal, plastic</p> <p>Predarea deseurilor operatorilor autorizati in reciclarea deseurilor</p> <p>Monitorizarea cantitatilor de deseuri produse- evidenta lunara</p> <p>Stabilirea capacitatii containerelor pentru fiecare categorie de deseuri pentru evitarea supraincarcarilor- evaluare periodica</p> <p>Stocarea în conditii corespunzatoare</p> <p>Amplasarea optima a containerelor pentru colectarea selectiva a deseurilor</p> <p>Predarea deseurilor rezultate catre agenti economici autorizati</p> <p>Alocarea diferentiata a costurilor de management a deseurilor departamentului care a generat aceste deseuri</p>	<p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Lunar</p> <p>Periodic</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Permanent</p> <p>Annual</p> <p>Permanent</p>	<p>Respectarea cerintelor legale de mediu- evitarea amenziilor</p> <p>Reducerea cantitatii de deseuri generate</p> <p>Evitarea contaminării deseurilor nepericuloase si reducerea cantitatii de deseuri periculoase- reducerea costurilor la transport, tratare si eliminarea deseurilor periculoase</p> <p>Evitarea poluarilor accidentale ale mediului inconjurator</p> <p>Evitarea contaminării deseurilor nepericuloase si</p>	<p>Responsabil de proces</p>
8.	<p>INSTRUIREA ANGAJATILOR</p>	<p>Imbunatatirea organizarii si managementului, stabilire roluri clare, responsabilității si raspunderi</p>	<p>Permanent</p>	<p>Evitarea contaminării deseurilor nepericuloase si</p>	<p>Responsabil de proces</p>

Nr. crt.	Masuri de prevenire si de minimizare	Actiuni	Termen	Progres inregistrat la 31.12.2021	Responsabil
		<p>Elaborarea/revizuire unor proceduri interne cu privire la colectarea separata, gestiunea eficienta a ambalajelor si deseurilor de ambalaje</p> <p>Instruirea angajatilor privind tehnicile de lucru si de reducere a cantitatilor de deseuri din procesul de productie</p>	<p>Anual</p> <p>Conform program anual de instruire</p>	<p>reducerea cantitatii de deseuri periculoase- reducerea costurilor la transport, tratare si eliminarea deseurilor periculoase</p>	

