



SOCIETATEA NAȚIONALĂ A SĂRII S.A.
Sediul social: Calea Victoriei nr. 220, etaj 4, sector 1, București, CP 010099;
J40/4607/05.05.2010, CUI: RO 1590430, IBAN RO44BRDE445SV65087244450 BRD Dorobanți

SUCURSALA SALINA SLĂNIC
Str. Cuza Vodă nr.22, 106200 Slănic, jud. Prahova
Tel: 0244/240.854; 0244/240.994; 0244/240.995; Fax: 0244/240.997
slanic@salrom.ro



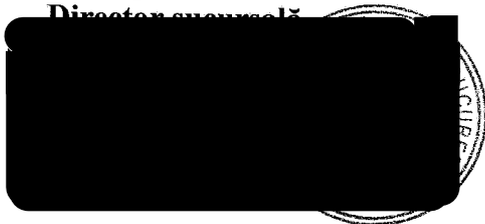
NA 5525/06.05.2025

PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI

**SOCIETATEA NATIONALA A SĂRII SA
SUCURSALA SALINA SLĂNIC**

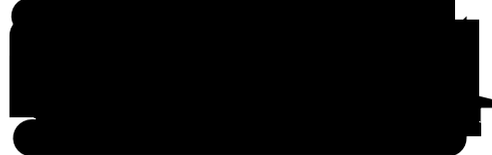
Aprobat

Director sucursală



ELABORATOR

Responsabil protecția mediului



2025



CUPRINS

1. INTRODUCERE SI CONTEXT	2
2. SITUATIA ACTUALA	3
2.1. Date generale.....	3
2.2. Date privind activitatea desfasurata	3
2.3. Date privind tipurile de deseuri generate.....	4
3. GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE PE AMPLASAMENT	6
4. MASURI PRIVIND PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE	7

Index figuri

Figura 1. Piramida gestionarii deseurilor	7
---	---

Anexe

Anexa 1. Plan de prevenire si reducere a generarii deseurilor.....	9
--	---

1. INTRODUCERE SI CONTEXT

Prezentul program stabileste masurile necesare pentru prevenirea si/sau reducerea efectelor adverse determinate de generarea si gestionarea deseurilor si reducerea cantitatii de resurse utilizate si cresterea eficientei utilizarii acestora.

Conform art. 4 din OUG 92/2021, ierarhia deseurilor se aplica in functie de ordinea prioritatilor in cadrul legislatiei si al politicii in materie de prevenire a generarii si de gestionare a deseurilor, dupa cum urmeaza:

- a) prevenirea;
- b) pregatirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operatiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetica;
- e) eliminarea.

Aplicarea ierarhiei deseurilor mentionata mai sus, are ca scop incurajarea actiunii in materie de prevenire a generarii si gestionarii eficiente si eficace a deseurilor, astfel incat sa se reduca efectele negative ale acestora asupra mediului.

In sensul OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, 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 deseurilor sau persoana fizica ori juridica ce se afla in posesia acestora;*
- ✓ *producator de deseuri - orice persoana ale carei activitati genereaza 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 deseurilor - colectarea, transportul, valorificarea si eliminarea deseurilor, inclusiv supervizarea acestor operatiuni si intretinerea ulterioara a amplasamentelor de eliminare, inclusiv actiunile intreprinse de un comerciant sau un operator economic care se ocupa de valorificare/eliminarea deseurilor in numele altor persoane;*
- ✓ *valorificare - orice operatiune care are drept rezultat principal faptul ca deseurile servesc unui scop util prin inlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate intr-un anumit scop sau faptul ca deseurile sunt pregatite pentru a putea servi scopului respectiv in intreprinderi ori in economie in general;*
- ✓ *eliminarea - 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 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. Etapa 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.

Deseurile se impart in doua categorii mari: **nepericuloase si periculoase** si sunt definite pe categorii, în HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor. Fiecare tip de deșeu 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.

Toate categoriile de deseuri se colecteaza separat si se predau catre societatile autorizate. La fiecare predare de deseuri se va solicita și se va pastra bonul de confirmare sau 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 20.000÷40.000 lei.

Costurile operatiunilor de gestionare a deseurilor sunt suportate de producatorul de deseuri conform principiului „poluatorul plateste” (OUG 92/2021-art.22,alin.1).

Operatorii economici autorizati din punct de vedere al protectiei mediului pentru efectuarea operatiunilor de colectare si transport au obligatia sa colecteze selectiv deseurile si sa le transporte numai la instalatii autorizate pentru efectuarea operatiunilor de tratare/eliminare.

2. SITUATIA ACTUALA

2.1. Date generale:Societatea Nationala a Sarii SA, Sucursala Salina Slanic

2.2. Date privind activitatatea desfasurata

- EXTRACTIA SĂRII (cod rev.1 CAEN 1440, cod rev.2 CAEN 0893),
- FABRICARE SARE DE BAIE (cod CAEN rev.1 2452, cod CAEN rev.2 2042),
- FABRICARE AMESTECURI DE UZ ALIMENTAR (cod CAEN rev.1 1589, cod CAEN rev.2 1089).

În linii mari, activitatea consta in:

- extractia rocii de sare din subteran prin tăiere mecanizată cu combina sau prin perforare-impuscare,
- operatiuni de maruntire-clasare si/sau tratare a sarii
- ambalarea sarii
- transportul la suprafata a produselor ambalate sau in stare vrac
- depozitare temporara
- încarcare a produselor în mijloacele de transport ale beneficiarilor
- activitati auxiliare

2.3. Date privind tipurile de deseuri generate

➤ **Deseurile generate pe amplasament, specifice activitatii 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) – nepericulos; cod 15 01 02
- Deseuri de ambalaje din lemn – nepericulos; cod 15 01 03
- Deseuri ambalaje metalice – nepericulos; cod 15 01 04
- Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur – periculos; cod 20 01 21*
- Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17 – nepericulos; cod 08 03 18
- Pilitură și șpan feros– nepericulos; cod 12 01 01
- Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere – periculos; cod 13 02 05*
- Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase– periculos; cod 15 02 02*
- Ambalaje de sticlă – nepericulos; cod 15 01 07
- Baterii cu plumb – periculos; cod 16 06 01*
- Anvelope scoase din uz – nepericulos; cod 16 01 03
- Substanțe chimice de laborator constând din sau conținând substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator – periculos; cod 16 05 06*
- Deseuri de fier și oțel – nepericulos; cod 17 04 05
- Cupru, bronz, alamă – nepericulos; cod 17 04 01
- Materiale de construcție cu conținut de azbest – periculos; cod 17 06 05*
- Uleiuri și grăsimi comestibile – nepericulos; cod 20 01 25
- 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

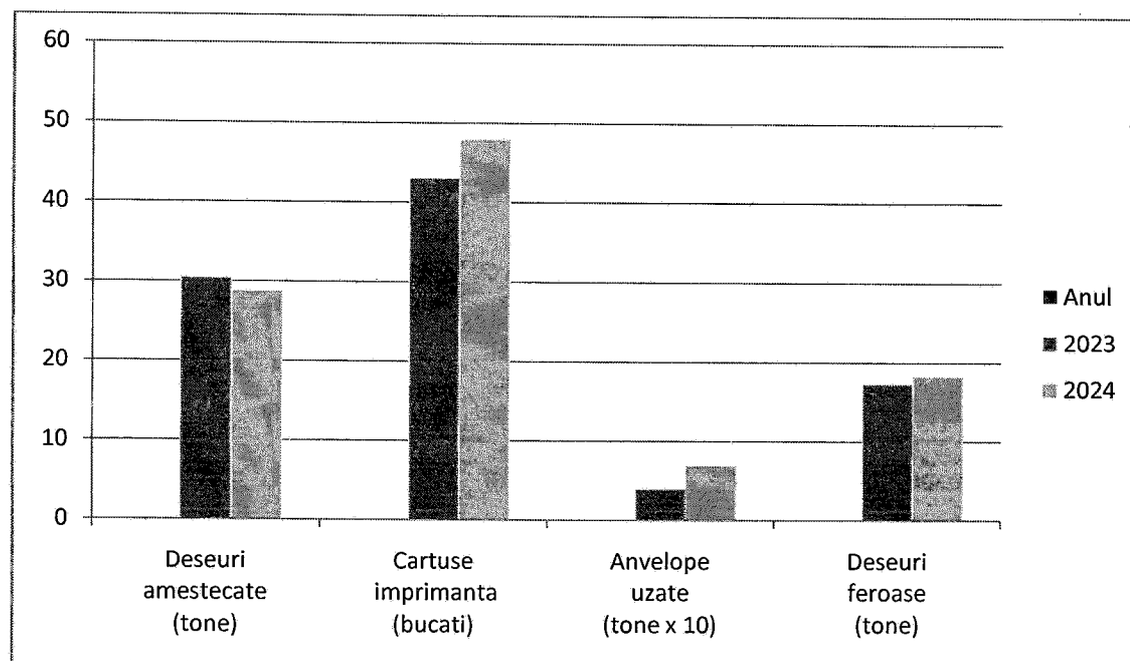
Deseurile generate, specifice activitatii desfasurate pe amplasament, sunt prezentate si in tabelul 1:

Tabel 1 Deseuri generate:

Nr. crt	Tipuri de deseuri generate	Cod deșeu	Activitate generatoare de deseuri	Modalitatea de gestionare
1	Deseuri menajere si asimilabile	20 03 01	Toate activitatile	eliminare
2	Deseuri de hârtie si carton	20 01 01	Activitate de birou	valorificare
3	Ambalaj de hartie si carton	15 01 01	Depozitare/productie	valorificare
4	Deseuri de ambalaje din plastic	15 01 02	Depozitare/productie	valorificare
5	Deseuri de ambalaje din lemn	15 01 03	Depozitare/productie	ardere pentru incalzire atelier
6	Deseuri ambalaje metalice	15 01 04	Atelier	valorificare
7	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	Toate activitatile	valorificare
8	Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	08 03 18	Activitate de birou	valorificare
9	Pilitură și șpan feros	12 01 01	Atelier	valorificare
10	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	Productie Atelier	valorificare
11	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	15 02 02*	Depozit de combustibil, centrale termice	eliminare
12	Ambalaje de sticlă	15 01 07	Restaurant	valorificare
13	Baterii cu plumb	16 06 01*	Atelier	valorificare
14	Anvelope scoase din uz	16 01 03	Atelier, Productie	valorificare
15	Substanțe chimice de laborator constând din sau conținând substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator	16 05 06*	Laborator CTC	eliminare
16	Deseuri de fier și oțel	17 04 05	Atelier	valorificare
17	Cupru, bronz, alamă	17 04 01	Atelier	valorificare
18	Materiale de construcție cu conținut de azbest	17 06 05*	Atelier	eliminare

19	Uleiuri și grăsimi comestibile	20 01 25	Restaurant	valorificare
20	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	20 01 36	Toate activitățile	valorificare
21	Alte baterii și acumulatori	16 06 05	Birouri, facturare	valorificare

Din analiza comparativă a cantităților de deșuri generate în anii 2023 și 2024, se poate observa o relativă constanță.



3. MANAGEMENTUL DESEURILOR

Masuri privind gestionarea deșeurilor generate pe amplasament, în conformitate cu legislația în vigoare

- ✓ Deșeurile rezultate din activitate sunt colectate separat, pe fiecare tip de deșeu
- ✓ Toate categoriile de deșuri 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 pe platforma betonată.
- ✓ 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 inconjurator (*riscuri de poluare a apei, aerului, solului, fauna, flora, generare de mirosuri, risc de incendiu pentru vecinatati*).

✓ Transportul deșeurilor se realizează numai de către operatori economici care detin 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.

4. MASURI PRIVIND PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE

Activitățile desfășurate trebuie să țină cont întotdeauna de o ierarhie a opțiunilor de gestionare a deșeurilor, conform fig. 1.

Figura 1. Piramida gestionării deșeurilor



Prima opțiune este prevenirea producerii de deșeuri prin alegerea, încă din faza de proiectare, a celor mai bune tehnologii. Dacă evitarea producerii de deșeuri nu este întotdeauna posibilă, atunci trebuie minimizată cantitatea de deșeuri generată prin reutilizare, reciclare și valorificare energetică. Astfel, colectarea selectivă a deșeurilor în vederea valorificării acestora contribuie la reducerea cantității de deșeuri ce sunt eliminate prin depozitare.

Etapa de eliminare a deșeurilor trebuie aplicată numai după ce au fost folosite la maxim toate celelalte mijloace, în mod responsabil, astfel încât să nu producă efecte negative asupra mediului.

Cantitățile de deșeuri generate sunt centralizate în evidența gestiunii deșeurilor care se completează lunar, în conformitate cu HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase. Raportul privind evidența gestiunii deșeurilor se transmite anual către Agenția pentru Protecția 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:

- Evitarea generarii deșeurilor și re folosirea lor;
- Informarea angajaților în legătură cu tipurile de deșeurii care se pot recicla;
- Predarea selectivă a deșeurilor către agenți economici autorizați în domeniul reciclării.
- Amplasarea optimă și utilizarea recipientilor pentru colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje generate pe amplasament.
- Achiziționarea de produse neambalate sau produse fără ambalaje excesive.
- Instruirea angajaților cu privire la prevenirea generării deșeurilor și obligația reutilizării produselor și a prevenirii și colectării selective a deșeurilor.

ANEXA 1

PLAN DE PREVENIRE SI REDUCERE A GENERARII DESEURILOR

Nr. crt	Tip deseou/cod	Masuri prevenire/ reducere	Unde se aplica	Termen
1	Deseuri din activitatea de producție	-optimizarea proceselor de fabricație pentru evitarea generării de deseuri nevalorificate	Producție	Permanent
2	Pentru toate tipurile de deseuri	- sucursala va pune accent pe prevenirea generării de deseuri și apoi în ordine descrescătoare pe reutilizarea, reciclarea, recuperarea și aliminarea lor. - reducerea surselor de generare a deșeurilor - reciclarea/recuperarea elementelor refofosibile - respectarea procedurilor și instrucțiunilor interne privind colectarea, sortarea, depozitarea selectivă și valorificarea deșeurilor rezultate	Toate compartimentele	Permanent
3	Deseuri de ambalaje	-atunci când se achiziționează materia primă, sucursala trebuie să încurajeze furnizorii să aplice principiul schimbului ambalajelor vechi, în scopul reducerii la maximum a cantităților de deseuri de ambalaj	Serviciu achiziții	Permanent
4	Prevenirea risipei	-instruirea personalului cu privire la consumul rațional de resurse (apă, energie electrică, gaz)	Toate compartimentele	Permanent
5	Deseuri menajere si asimilabile 20 03 01	-imbnatatirea colectarii selective a deșeurilor astfel incat sa creasca ponderea celor care se pot recicla	Toate compartimentele	Permanent
6	Deseuri de hârtie si carton 20 01 01	-printarea pe cat posibil fata-verso, arhivarea documentelor in format electronic -reutilizarea foilor de hârtie ca și ciome (unde este posibil); -folosirea la imprimare a unor fonturi de dimensiuni mai mici si/sau proiectate special (fonturi eco friendly)	Angajatii din birouri	Permanent

7	Ambalaj de hartie si carton /15 01 01	-evitarea achizitionarii de produse/materii prime supra-ambalate - utilizarea in productie a unor ambalaje de calitate care nu se deterioreaza in timpul manipularii	Comp. Achizitii/ Productie	Permanent
8	Deseuri de ambalaje din plastic / 15 01 02	- utilizarea in productie a unor ambalaje de calitate care nu se deterioreaza in timpul manipularii	Comp. Achizitii/ Productie	Permanent
9	Deseuri de ambalaje din lemn /15 01 03	- reutilizare si reparare, - reutilizare interna extinsa	Comp. Productie/ Desfacere/ Atelier	Permanent
10	Deseuri ambalaje metalice / 15 01 04	-reutilizare multipla	Comp. Achizitii/ Atelier	Permanent
11	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur /20 01 21*	inlocuirea corpurilor de iluminat cu continut de mercur, cu corpuri de iluminat cu led	Comp. Achizitii	Permanent
12	Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17 / 08 03 18	-folosirea la imprimare a unor fonturi de dimensiuni mai mici si/sau proiectate special (fonturi eco friendly) -daca setarile imprimantelor permit, se va utiliza la imprimare o densitate minima si/sau optiunea de economisire ("eco")	Toate compartimentele cu activitate de birou	Permanent
13	Pilitură și șpan feros / 12 01 01	-respectarea programelor de mentenanță pentru a reduce uzura pieselor mecanice si necesitatea refacerii acestora	Atelier	Permanent
14	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere / 13 02 05*	-folosirea de uleiuri de calitate, care pot fi utilizate un timp mai indelungat	Comp. Achizitii/ Atelier	Permanent
15	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase / 15 02 02*	-se vor respecta programele de mentenanță a utilajelor pentru a preveni scurgerile accidentale -se vor folosi de preferință absorbantii ecologici	Atelier	Permanent
16	Ambalaje de sticlă / 15 01 07	-reutilizarea pe cat este posibil a ambalajelor	Serviciul Turism	Permanent
17	Baterii cu plumb / 16 06 01*	-se vor preda la schimb in momentul achizitiei altor baterii	Comp. Achizitii/ Atelier	Permanent
18	Anvelope scoase din uz / 16 01 03	-achizitionarea de anvelope de calitate care permit o exploatare mai indelungata	Comp. Achizitii/ Atelier	Permanent

			Comp. CTC	Permanent
19	Substanțe chimice de laborator conștând din sau conținând substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator / 16 05 06*	-achiziționarea de substanțe chimice periculoase numai la comanda și în cantități minime pentru a evita formarea de stocuri și expirarea acestora și folosirea produselor după principiul FIFO		Permanent
20	Deseuri de fier și oțel / 17 04 05	-reutilizarea pe cât este posibil a materialelor	Atelier	Permanent
21	Cupru, bronz, alamă / 17 04 01	-reutilizarea pe cât este posibil a materialelor	Atelier	Permanent
22	Materiale de construcție cu conținut de azbest / 17 06 05*	-nu se vor mai folosi asemenea materiale de construcție	Comp. Achiziții / Atelier	La - schimbare acoperis -construcții noi
23	Uleiuri și grăsimi comestibile / 20 01 25	-se utilizează uleiuri rezistente la căldură	Serviciul Turism	Permanent
24	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 / 20 01 36	-incurajarea reutilizării și/sau a reparării echipamentelor defecte sau a componentelor acestora pentru reducerea deșeurilor DEEE	Toate compartimentele / Atelier	Permanent