



Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitate

- conform cu ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 92 din 19 august 2021, articolul 44-

I. Date generale

1. Denumirea firmei

SC DANI ART SRL

Cluj-Napoca, str. Donath nr.109, sc.III, et.3, ap. 28,
Cluj

Telefon: 0740300335

Email: camimuresan@gmail.com

Persoana de contact: Muresan Camelia

Nr. inregistrare ANMAP CLUJ

11678/28.05.2026

Responsabil de mediu: Cosma Andrei

Telefon: 0766.622.422

Email: office@umba.ro

2. Amplasament

Cluj-Napoca, str. Paris, nr. 70, jud. Cluj

3. Profil de activitate

Activități permise pentru care există autorizația de mediu 153/26.04.2024– Viză anuală, conform certificatului constatator:

- Cod CAEN 1812 – Alte activități de tipărire n.c.a.

4. Forma de proprietate

Societate cu răspundere limitată, conform certificatului de înregistrare eliberat ORC de pe lângă Tribunalul Cluj.

Firma are nr. de ordine în registrul comerțului J12/1042/2000 și CUI RO13374503 – capital integral privat, românesc.



II. Bază legală

1. Baza legală

În conformitate cu ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 92 din 19 august 2021, privind regimul deșeurilor, respectiv:

“Art. 44.

(1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeurii, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

(2) Programul prevăzut la alin. (1) se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

(3) Programul prevăzut la alin. (1) se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.”



III. Stadiul actual de infrastructură

DANI ART SRL deține o infrastructură corespunzătoare pentru aproape toate deșeurile în ceea ce privește colectarea și stocarea temporară a acestora, așa cum reiese din tabelul 1

Tabelul 1 Infrastructura de colectare, stocare temporara, manipulare deșeuri

Nr. crt	Tip Recipienti/infrastructura	Destinație	Bucati (numar)
1	Zonă predare deșeuri nepericuloase – Saci bigs-bags pe platformă betonată și acoperită	Pentru stocare temporară a deșeurilor de hârtie, ambalaje plastic	1
2	Pubelă firmă salubritate	Pentru stocare deseuri menajere	1

DANI ART SRL nu întâmpină probleme în momentul de față legat de colectarea și stocarea temporară a deșeurilor periculoase rezultate din activitate.

IV. Compoziția deșeurilor, cantități, mod de gestionare

În tabelul 2 sunt prezentate sintetic tipurile de deșeuri, cantitățile generate și modul de gestionare al acestora. Datele prezentate sunt conforme cu autorizația de mediu deținută.

Tabelul 2 Tipuri deșeuri, cantități și mod de gestionare.

Tipul deșeurii	Codul deșeurii	Cantitate anuală estimată/ UM	Mod de gestionare
Deseuri menajere	20 03 01	20 mc	Colectare în pubela plastic, pe platformă betonată și eliminare/valorificare prin operatori autorizați.
Hartie și carton, resturi producție	20 01 01	18 tone	Colectare saci big bags, pe platformă betonată, valorificare prin operatori autorizați
Ambalaje de plastic	15 01 02	0,012 tone	Colectare saci big bags, pe platformă betonată, valorificare prin operatori autorizați



Total cantitati periculoase	0 tone + 0 bucăți + 0 litri
Total cantitati nepericuloase	18,012 tone + 0 bucăți + 20 mc

Totuși, conform Gestunii Deșeurilor pe anul 2025, cantitățile predate sunt cele prezentate în tabelul 3:

Tabelul 3 Tipuri deșeuri, cantități reale raportate pe anul 2025

Denumire deșeu	Cod Deșeu	Generată (tone)	Valorificată (tone)	Eliminată (tone)	Stoc (tone)	Operația
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-
Hârtie și carton	20 01 01	18,6200	18,6200	0,0000	0,0000	R12
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	1,8000	1,8000	0,0000	0,0000	R12

* Rândurile evidențiate cu fundal galben reprezintă deșeuri care nu sunt specificate în autorizația de mediu.

Tabelul 4 Analiză comparativă cantități deșeuri: 2024 vs. 2025

Denumire deșeu	Cod	Generat 2024 (t)	Generat 2025 (t)	Stoc 2024 (t)	Stoc 2025 (t)	Observații
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,0200	0,0000	0,0000	0,0000	Reducere - 100.0%
Hârtie și carton	20 01 01	17,6800	18,6200	0,0000	0,0000	Creștere +5.3%
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	1,8000	1,8000	0,0000	0,0000	Neschimbat

Analiză comparativă 2024 – 2025:

– Hârtie și carton (20 01 01): a crescut de la 17,6800 tone în 2024 la 18,6200 tone în 2025 (+5.3%).

– Deșeuri municipale amestecate (20 03 01): a rămas la fel în 2025 (+0.0%).

Se recomandă predarea tuturor deșeurilor de pe amplasament, inclusiv a stocurilor rămase.

Deșeurile generate din activitate sunt predate corespunzător.



V. Tendințe de dezvoltare

Deșeurile generate sunt în parametri, conform Autorizație de Mediu.

Compania a luat în considerare capacitățile necesare pentru stocarea temporară a acestor deșeuri și costurile pe care le implică dotarea cu recipienți.

VI. Costuri - venituri

În prezent, nu sunt costuri anuale angajate cu operatorii de deșeuri.

De asemenea nu există nici o evidență legată de costurile cu instruirea personalului și nici legată de amenajarea pe amplasament a zonelor de depozitare și stocare temporară a deșeurilor.

VII. Oportunități de reducere a cantităților de deșeuri și măsuri propuse

Din analiza realizată cu ocazia auditului s-au constatat următoarele situații favorabile de reducere a cantităților de deșeuri rezultate din activitatea companiei și respectiv a costurilor:

1. Relativ la procesul efectiv de producție, compania lucrează în general pe stocuri de materii prime, dar majoritatea sunt comandate pe măsura necesarului de producție.

Concluzie: Optimizarea stocurilor în funcție de comenzi și predicții față de anii anteriori.

2. Având în vedere costurile legate de introducerea pe piață națională a ambalajelor se impune o analiză, pe de o parte a furnizorilor care supraambalează produsele, pe de altă parte a propriilor ambalaje puse pe piață.

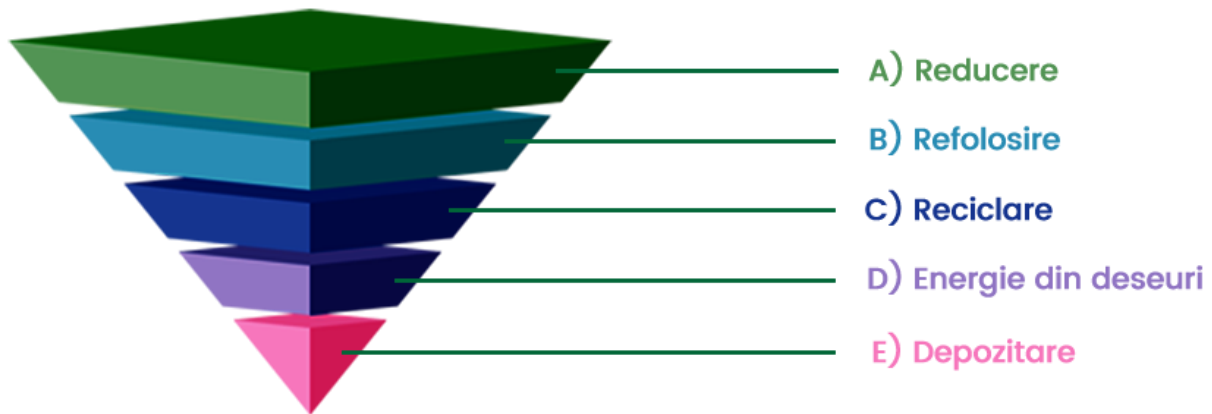
Concluzie: Se recomandă reducerea cantității de deșeuri de ambalaje și a costurilor legate de acestea prin:

- analiza furnizorilor care supraambalează materiile prime/auxiliare



- analiza propriilor ambalaje puse pe piață cu produsele finite, din punct de vedere design al produselor

În vederea reducerii deșeurilor DANI ART SRL ar trebui să țină cont de ierhia de gestionare a deșeurilor prezentă în figura de mai jos:



Sursa foto: <https://protorelief.ro/ierarhizarea-deseurilor/>

Obiectivele principale ale planului sunt:

- Prevenirea generării deșeurilor la sursă
- Reducerea cantităților de deșeuri eliminate
- Creșterea ratei de reutilizare, reciclare și valorificare
- Educarea personalului privind responsabilitatea față de mediu

Măsuri de Prevenire

- Utilizarea eficientă a resurselor și materialelor
- Achiziționarea de produse durabile și ușor de reciclat
- Optimizarea proceselor pentru reducerea rebuturilor
- Promovarea digitalizării pentru reducerea consumului de hârtie

Măsuri de Reducere și Reciclare

- Implementarea colectării selective la nivelul fiecărui departament
- Stabilirea parteneriatelor cu operatori autorizați pentru reciclare
- Instruirea periodică a personalului privind colectarea corectă
- Monitorizarea continuă a cantităților de deșeuri generate



Măsuri specifice pentru DANI ART SRL:

1. Reducerea cantităților de materii prime prin optimizarea stocurilor și designului produselor.
2. Realizarea a cel puțin unei sesiuni de instruire a angajaților în legătură cu gestionarea deșeurilor și implementarea unei proceduri de gestionare a deșeurilor.

Întocmit

UMBA SERVICII B2B SRL

Responsabil Mediu

Cosma Andrei