

Program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri

I. Introducere

Protecția mediului reprezintă una dintre marile provocări actuale, având în vedere amploarea prejudiciilor aduse mediului prin poluare. În procesul de negociere a Capitolului 22 din acquis-ul comunitar, România și-a asumat o serie de angajamente care o obligă să se adapteze modelului european de dezvoltare, cu respectarea mediului. Acest model se bazează pe principiul dezvoltării durabile, care are în vedere satisfacerea nevoilor generației prezente fără a prejudicia șansele generațiilor viitoare de a-și satisface propriile nevoi.

Trei dintre cele șase domenii ale celui de-al Șaselea Program de Acțiune al Comisiei Europene privind mediul – managementul resurselor naturale și al deșeurilor, mediul și sănătatea, precum și schimbările climatice – sunt strâns legate de dezvoltarea durabilă și de calitatea vieții. Problematika gestionării deșeurilor reprezintă o provocare atât pentru operatorii economici, cât și pentru autoritățile române. Prin OUG nr. 92/2021 a fost transpusă Directiva 2008/98/CE privind deșeurile, prevederile acesteia referindu-se la ierarhizarea deșeurilor, bazată pe: prevenire, pregătire pentru reutilizare, reciclare, alte operațiuni de valorificare (inclusiv valorificare energetică) și eliminare.

Gestionarea deșeurilor trebuie realizată fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a:

- a) genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

II. Obligații legale

2.1. Acte de reglementare la nivelul UE în sectorul gestionării deșeurilor

Directiva 2008/98/CE privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive (Directiva-cadru privind deșeurile);

Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 privind transferurile de deșuri;

Decizia 2000/532/CE privind lista europeană a deșeurilor;

Legislația europeană privind operațiunile de tratare a deșeurilor;

Directiva 1999/31/CE privind depozitarea deșeurilor.

2.2. Legislația națională privind deșeurile

OUG nr. 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;

Ordinul nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje.

III. Prezentare TAROM

Prezentul Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie a fost elaborat în conformitate cu cerințele OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, ținând cont de principiile managementului deșeurilor.

Prin acest program se asigură, în principal, colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile, predarea periodică a deșeurilor valorificabile către societăți autorizate și controlul riguros al produselor achiziționate, cu scopul reducerii cantității de deșeuri predate spre eliminare finală în depozitele de deșeuri.

Managementul adecvat al deșeurilor rezultate din activitatea societății se realizează prin:

- depozitarea temporară controlată și selectivă a deșeurilor pe platforme betonate, în containere sau saci din plastic;
- achiziționarea/închirierea de containere pentru colectarea, depozitarea și transportul deșeurilor;
- derularea, pe bază de contracte cu societăți autorizate, a activităților de colectare, depozitare, transport, valorificare sau eliminare a deșeurilor;
- definirea, clasificarea și inventarierea deșeurilor;
- ținerea evidenței deșeurilor;
- determinarea gradului de conformare cu legislația în vigoare;
- prevenirea generării deșeurilor prin utilizarea optimă a produselor;
- reciclarea și reutilizarea deșeurilor;
- optimizarea colectării și depozitării provizorii a deșeurilor.

3.1. Gestionarea deșeurilor generate pe amplasament

3.1.1. Tipuri de deșeuri identificate

Deșeurile identificate provin din următoarele activități:

- birouri: hârtie, carton, plastic, PC-uri, imprimante, tonere, tuburi fluorescente;
- întreținere aeronave: anvelope, ambalaje contaminate, absorbantți, materiale filtrante, îmbrăcăminte de protecție contaminată, chimicale (lacuri, vopsele, adezivi, rășini), uleiuri uzate, metale feroase și neferoase, tuburi fluorescente;
- întreținere autovehicule rutiere: filtre uzate, anvelope, sticlă, uleiuri uzate, autovehicule scoase din uz;
- transport marfă: ambalaje din carton și plastic;
- cabinet medical: deșeuri medicale.

Deșeurile generate sunt clasificate în deșeuri nepericuloase și deșeuri periculoase, conform codurilor prevăzute de legislația în vigoare.

3.1.2. Colectarea și depozitarea deșeurilor

Deșeurile lichide periculoase sunt colectate în butoaie metalice de 200 l, marcate corespunzător;

Ambalajele periculoase contaminate se colectează în containere tip IBC de 1.000 l;

Deșeurile reciclabile provenite din birouri se colectează în coșuri inscripționate;

Deșeurile menajere se colectează în pubele și containere dedicate;

Platformele pentru deșeuri periculoase sunt acoperite și împrejmuite;

Platforma zonei Cargo este împrejmuită și neacoperită.

3.1.3. Măsurile de gestionare conform legislației

Deșeurile sunt colectate separat, depozitate în recipiente etichetate corespunzător și predate exclusiv operatorilor autorizați. Se asigură trasabilitatea completă prin formularele prevăzute de HG nr. 1061/2008 și HG nr. 856/2002. Transportul se realizează numai de către operatori autorizați, cu respectarea limitelor cantitative și a regimului de avizare aplicabil deșeurilor periculoase.

3.1.4. Măsurile de prevenire și reducere a cantităților de deșuri

Se respectă ierarhia gestionării deșeurilor: prevenire, reutilizare, reciclare, valorificare energetică și eliminare. Eliminarea este aplicată doar ca ultimă soluție, după epuizarea celorlalte opțiuni.

Măsurile specifice aplicate:

- Gestionarea eficientă a hârtiei și cartonului;
- Îmbunătățirea sistemului de aprovizionare;
- Gestionarea eficientă a DEEE-urilor, tuburilor fluorescente și bateriilor;
- Valorificarea și eliminarea responsabilă a deșeurilor;
- Instruirea periodică a angajaților privind prevenirea și colectarea selectivă a deșeurilor.