

**PROGRAM DE PREVENIRE ȘI REDUCERE
A CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI
GENERATE DIN ACTIVITATEA PROPRIE**

CONFORM ART. 44 OUG 92/2021

PREMIER RESTAURANTS ROMANIA S.R.L

PREAMBUL

Informațiile conținute în acest Program reprezintă rezultatul unei evaluări independente realizate de Stratos Management SRL.

INTRODUCERE

Scopul acestui Program de Prevenire și Reducere a Cantităților de Deșeuri este de a sprijini informarea, conștientizarea și educarea cu privire la metodele de prevenire și reducere a generării deșeurilor în interiorul propriei organizații, precum și la creșterea eficienței utilizării resurselor.

Programul vizează implementarea la nivelul amplasamentului a tuturor măsurilor de prevenire posibile, pentru a asigura gestionarea eficientă a deșeurilor și pentru a minimiza impactul negativ asupra mediului. Aceste măsuri sunt menite să reducă volumul deșeurilor prin reutilizarea produselor și prelungirea duratei lor de viață, contribuind astfel la minimizarea efectelor negative asupra mediului și sănătății populației, precum și la reducerea conținutului de substanțe nocive din produse.

Ierarhia care trebuie aplicată ca ordine de prioritate în modul de gestionare al deșeurilor este:

- Prevenirea;
- Reutilizarea;
- Reciclarea;
- Alte operațiuni de valorificare;
- Eliminarea.

Acest Program de Prevenire și Reducere a Cantităților de Deșeuri este elaborat în conformitate cu prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor.

Conform OUG 92/2021, definițiile relevante sunt:

- **Deșeu:** orice substanță sau obiect pe care deținătorul îl aruncă sau intenționează să îl arunce.
- **Deținător de deșuri:** producătorul deșeurilor sau persoana fizică/juridică în posesia acestora.
- **Prevenire:** măsuri luate înainte ca o substanță, material sau produs să devină deșeu, reducând cantitatea de deșuri, impactul negativ asupra mediului și sănătății, și conținutul de substanțe periculoase.
- **Valorificare:** operațiuni care permit deșeurilor să servească unui scop util, înlocuind alte materiale.
- **Eliminare:** operațiuni care nu sunt de valorificare, chiar dacă una dintre consecințele secundare ar fi recuperarea de substanțe sau energie.

Deșeurile se împart în două categorii:

- Nepericuloase;
- Periculoase.

Gestionarea Deșeurilor Conform Hotărârii 856/2002

Hotărârea 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor specifică clasificarea deșeurilor pe categorii, identificându-le printr-un cod de 6 cifre în funcție de activitatea generatoare. Deșeurile periculoase sunt marcate cu un asterisc. Colectarea deșeurilor se face pe categorii, iar acestea sunt predate către societăți

autorizate, întocmindu-se documentele necesare pentru fiecare predare. În caz de clasificare dublă a deșeurilor, producătorii și deținătorii efectuează analize detaliate pentru a stabili corect clasificarea.

Producătorii și deținătorii de deșeuri trebuie să colecteze separat deșeurile pentru a facilita reutilizarea, reciclarea și alte operațiuni de valorificare. De asemenea, aceștia trebuie să gestioneze separat deșeurile periculoase în funcție de proprietățile lor fizico-chimice, pentru a asigura protecția mediului și a sănătății populației.

Conform legislației, generatorii și deținătorii de deșeuri trebuie să păstreze o evidență cronologică lunară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului până la 15 martie anul următor raportării. Informațiile necesare includ:

- Codul deșeurii, cantitatea, natura și originea deșeurilor;
- Cantitatea de produse și materiale rezultate din reutilizare, reciclare sau alte operațiuni;
- Destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare a deșeurilor;
- Cantitatea de deșeuri predată spre eliminare.

Gestionarea Ambalajelor conform Directivei 94/62/CE și Directivei (UE) 2018/852

Directiva 94/62/CE stabilește normele UE pentru gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, având ca obiectiv armonizarea măsurilor naționale și îmbunătățirea calității mediului. Directiva (UE) 2018/852 actualizează aceste măsuri pentru a preveni generarea de deșeuri de ambalaje și pentru a promova reutilizarea, reciclarea și alte forme de valorificare.

Țările UE trebuie să implementeze programe naționale și scheme de răspundere extinsă a producătorilor pentru a preveni generarea de deșeuri de ambalaje și pentru a minimiza impactul acestora asupra mediului. Obiectivele de reciclare până în 2025 și 2030 sunt:

- Până în 2025: 65% din greutatea totală a ambalajelor reciclată, cu obiective specifice pentru fiecare tip de material.
- Până în 2030: 70% din greutatea totală a ambalajelor reciclată, cu obiective crescute pentru fiecare tip de material.

Sistemul de Returnare a Garanției (SGR) în România

Sistemul de Returnare a Garanției (SGR) este cel mai mare proiect de economie circulară din România, lansat pentru a proteja mediul și a reduce poluarea. Acest sistem implică aplicarea unei garanții pe ambalajele de băuturi, care este returnată consumatorilor la predarea ambalajelor goale. SGR vizează producătorii și consumatorii, încurajând colectarea și reciclarea ambalajelor prin stimulente financiare.

Funcționarea SGR este simplă: pentru fiecare ambalaj de băutură achiziționat, se adaugă o garanție de 50 de bani. Consumatorii pot returna aceste ambalaje la punctele de colectare, fie manual, fie prin automate de preluare, recuperând astfel garanția. Ambalajele acceptate trebuie să fie goale, intacte și să aibă eticheta originală.

Ambalajele incluse în SGR sunt nereutilizabile și din sticlă, plastic sau metal, având volume între 0,1 L și 3 L. Aceste ambalaje trebuie să poarte simbolul „Ambalaj cu garanție” și codul de bare corespunzător. Exemple de astfel de ambalaje includ sticlele și recipientele pentru sucuri, ape minerale, băuturi alcoolice și răcoritoare.

Punctele de returnare a ambalajelor sunt obligatorii pentru toți comercianții care vând produse în ambalaje reciclabile, ce au magazine cu suprafețe mai mari de 200 mp, în timp ce magazinele mai mici pot colabora pentru a organiza puncte comune.

Colectarea ambalajelor poate fi realizată manual, unde personalul verifică fiecare ambalaj, sau automat, folosind sisteme RVM (Reverse Vending Machines).

Prin implementarea SGR, România urmărește să atingă obiectivele europene de reciclare: colectarea a 77% din PET-uri până în 2025 și 90% până în 2029. Acest sistem contribuie semnificativ la reducerea deșeurilor și la protejarea mediului, transformând ambalajele reciclate în resurse noi.

Toate acestea contribuie la tranziția către o economie circulară, asigurând o gestionare durabilă a resurselor și protecția mediului.

SCOPUL PROGRAMULUI

În conformitate cu OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor ART. 44 (1), Compania a implementat un Program de prevenire și de reducere a cantităților de deșeurii, detaliat în prezentul document.

Activitățile desfășurate care generează sau pot genera deșeurii trebuie să țină cont întotdeauna de o ierarhie a opțiunilor de gestionare a deșeurilor.

Prima opțiune este prevenirea producerii de deșeurii, prin alegerea încă din faza de proiectare a celor mai bune tehnologii.

Dacă evitarea producerii de deșeurii nu este întotdeauna posibilă, atunci trebuie minimizată cantitatea de deșeurii generată prin reutilizare, reciclare și valorificare energetică.

Etapa de eliminare a deșeurilor trebuie aplicată numai după ce toate celelalte mijloace au fost implementate.

INFORMAȚII GENERALE

Denumirea operatorului	PREMIER RESTAURANTS ROMANIA S.R.L.
Sediu social	Bucuresti, Sos. Nicolae Titulescu nr. 4-8, Cladirea America House, Aripa de Vest, Etaj 5, Sector 1
CUI	RO6205722
Activitatea desfășurată	5610 – Restaurante
Puncte de lucru la data întocmirii Programului	102 puncte de lucru amplasate la nivel național

DEȘEURII GENERATE

Cantitățile de deșeurii generate vor fi centralizate în evidența gestiunii deșeurilor, completată lunar, conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase. Această evidență detaliată permite monitorizarea eficientă a deșeurilor generate și contribuie la gestionarea responsabilă a acestora. Raportul privind evidența gestiunii deșeurilor va fi transmis anual către Agenția competentă pentru Protecția Mediului, asigurând conformitatea cu reglementările în vigoare.

Volumul anual de deșeurii generate este însă direct proporțional cu vânzările efectuate pe durata anului respectiv, și este influențat de modul de organizare a activității. Astfel, este posibil ca la finalul anului să apară alte tipuri de deșeurii care nu pot fi cuantificate încă.

În ceea ce privește performanța anterioară referitoare la reciclarea deșeurilor la nivelul întregii organizații, aferentă anilor 2022 și 2023, compania are o evoluție favorabilă, conform tabelului de mai jos.

Tip de deșeu	2022 (Kg)	2023 (Kg)	Evoluție 2023 versus 2022
Sticlă	190	263	38%
Metal	185	393	112%
Plastic	1,231	2,361	92%
Hârtie și carton	291,600	282,015	-3%
Ulei Alimentar uzat	226,700	262,151	16%

Măsuri de Reducere și Gestionare a Deșeurilor

Compania își propune să implementeze o serie de măsuri pentru îmbunătățirea colectării separate a deșeurilor și reducerea cantităților de deșeuri care ajung la eliminare. Printre aceste măsuri, se numără:

- **Instruirea Angajaților:** Toți angajații vor participa la sesiuni de instruire pentru a înțelege importanța colectării separate a deșeurilor și metodele prin care pot contribui la reducerea cantităților de deșeuri generate. Aceste sesiuni vor acoperi bune practici în gestionarea deșeurilor menajere și industriale, precum și modalități de a reduce impactul negativ asupra mediului.
- **Creșterea cantităților de deșeuri colectate separat:** Compania asigură și va continua să asigure puncte de colectare separată a deșeurilor în toate locațiile sale pentru toate tipurile de deșeuri generate. Fiecare punct de colectare va asigura colectarea deșeurilor în așa fel încât acestea să nu se amestece, să fie etichetat clar pentru a facilita sortarea corectă a deșeurilor de către angajați și să asigure protecție la intemperii.
- **Monitorizarea și Evaluarea Performanța** în gestionarea deșeurilor va fi monitorizată constant, iar datele vor fi analizate pentru a identifica oportunități de îmbunătățire. Rapoartele lunare vor oferi o imagine clară asupra cantităților de deșeuri generate și a eficienței măsurilor implementate.
- **Promovarea Reutilizării și Reciclării:** Compania va încuraja reutilizarea materialelor și reciclarea acestora acolo unde este posibil. Programele de reciclare vor fi extinse pentru a asigura o gestionare eficientă a deșeurilor reciclabile.
- **Reducerea Deșeurilor Menajere:** Se vor adopta măsuri specifice pentru a reduce cantitățile de deșeuri menajere generate în cadrul companiei. Aceasta include reducerea consumului de materiale nereciclabile și îmbunătățirea modului de colectare a acestor tipuri de deșeuri.
- **Reducerea Utilizării Materialelor de unică Folosință:** Se vor adopta politici stricte pentru a diminua utilizarea materialelor de unică folosință, înlocuindu-le cu alternative biodegradabile sau reutilizabile.
- **Reducerea Risipei Alimentare:** Conștientizarea angajaților cu privire la importanța reducerii risipei alimentare prin planificarea și pregătirea atentă a porțiilor, precum și asigurarea gestionării corecte a stocurilor de materii prime, prin utilizarea lor în ordinea valabilității.
- **Campanii de Conștientizare pentru Clienți:** Clienții vor fi informați și încurajați să participe la eforturile de reciclare prin campanii de conștientizare și semnalizare adecvată în locațiile fast-food. Aceasta va include instrucțiuni clare despre cum să își arunce corect deșeurile.
- **Optimizarea Ambalajelor:** Se va evalua și modifica designul ambalajelor pentru a reduce cantitatea de material utilizat și pentru a facilita reciclarea.

Prin aceste măsuri, compania își propune să îmbunătățească semnificativ gestionarea deșeurilor, să reducă cantitățile de deșeuri ce ajung la eliminare și să contribuie activ la protecția mediului. Programul detaliat pentru anul 2024 reflectă angajamentul companiei de a opera într-un mod sustenabil și responsabil, aliniindu-se la cele mai bune practici din industrie.

Măsuri specifice de reducere a cantității de deșuri generate

Ca urmare a auditurilor efectuate în teren cu scopul de a identifica deșeurile generate, s-a întocmit prezentul program de prevenire deseuri*, pentru anul 2024.

Tipul de deșeu generat (cod și denumire)	Măsuri de prevenire/reducere	Responsabil
20 03 01 Deseuri municipale amestecate	<p>Prevenire: Implementarea unui program intern de educare a angajaților pentru reducerea consumului și îmbunătățirea performanței în ceea ce privește colectarea separată.</p> <p>Reutilizare: Promovarea reutilizării obiectelor și materialelor.</p> <p>Reciclare: Menținerea de puncte de colectare separată a deșeurilor menajere în locații și asigurarea parteneriatului cu firme de reciclare.</p>	Toti angajații
20 01 01 Hârtie și carton	<p>Prevenire: Digitalizarea operațiunilor și printarea doar a documentelor esențiale, în format față-verso.</p> <p>Reutilizare: Reutilizarea hârtiei sub forma de ciorne sau în alt scop.</p> <p>Reciclare: Colectarea și reciclarea separată a deșeurilor de hârtie și carton generate.</p>	Toti angajații
15 01 01 Ambalaje de hârtie-carton	<p>Prevenire: Utilizarea ambalajelor din carton reciclat sau reutilizabil.</p> <p>Reutilizare: Reutilizarea cutiilor și ambalajelor de carton în procesele interne, acolo unde este posibil.</p> <p>Reciclare: Colectarea și reciclarea separată a ambalajelor de hârtie și carton generate.</p>	Toti angajații
15 01 02 Materiale plastice	<p>Prevenire: Optarea pentru ambalaje reutilizabile sau biodegradabile și reducerea utilizării plasticului de unică folosință, acolo unde este posibil.</p> <p>Reutilizare: Încurajarea angajaților în vederea utilizării recipientelor reutilizabile, precum căni de ceramică, caserole pentru alimente, acolo unde este posibil.</p> <p>Reciclare: Colectarea separată a ambalajelor de plastic și parteneriat cu firme de reciclare.</p>	Toti angajații
15 01 04 Ambalaje metalice	<p>Prevenire: Optimizarea aprovizionării cu produse vrac sau în ambalaje mai mari pentru a reduce numărul de cutii și doze utilizate.</p> <p>Reutilizare: Returnarea recipientelor la furnizori, acolo unde este posibil.</p>	Toti angajații

Tipul de deșeu generat (cod și denumire)	Măsuri de prevenire/reducere	Responsabil
	Reciclare: Colectarea și reciclarea prin parteneriate cu firme de reciclare.	
15 01 07 Ambalaje de sticlă	Prevenire: Optimizarea aprovizionării cu produse vrac sau în ambalaje mai mari pentru a reduce numărul de sticle utilizate. Reutilizare: Returnarea recipientelor la furnizori, acolo unde este posibil. Reciclare: Colectarea și reciclarea prin parteneriate cu firme de reciclare.	Toti angajații
19 08 09 Amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile	Prevenire: Optimizarea proceselor de fabricație pentru evitarea generării de produse neconforme. Reutilizare: Reutilizarea componentelor metalice în diverse proiecte interne, acolo unde este posibil. Reciclare: Colectarea și reciclarea metalelor produse în timpul procesului de fabricație.	Toti angajații
20 01 25 Uleiuri și grăsimi comestibile	Reciclare: Colectarea uleiului uzat pentru reciclare în biodiesel sau alte produse industriale.	Toti angajații
20 01 08 Deseuri biodegradabile de la bucătării și cantine	Prevenire: Verificarea periodică a stocurilor și utilizarea lor în ordinea valabilității. Reutilizare: Instruirea angajaților în vederea reducerii risipei alimentare prin planificarea și pregătirea atentă a porțiilor. Reciclare: Colectarea resturilor alimentare pentru compostare sau pentru utilizarea în producerea de biogaz.	Toti angajații

*deșeurile incluse în program sunt cele pentru care s-au identificat cantități la nivelul anului 2023 și ce sunt recurente ca parte a activității companiei; este posibil, având în vedere activitățile societății, să rezulte și alte tipuri de deșeuri, pentru care nu se pot cuantifica greutatele.

În cazul tuturor tipurilor de deșeuri, indicatorul utilizat în vederea măsurării va fi cantitatea de deseuri predată către colector.

Elaborator
STRATOS MANAGEMENT SRL
Ing. Simona Anghel

