

PLAN DE PREVENIRE SI
REDUCERE A CANTITATII
DE DESEURI
PENTRU
SC ANA HOTELS SRL
HOTEL INTERCONTINENTAL
ATHENEE PALACE

-2024-

CUPRINS

1. INTRODUCERE SI CONTEXT.....	3
2. SITUATIA ACTUALA.....	6
2.1. Date generale.....	6
2.2 Date privind activitatea desfasurata	7
2.3 Date privind tipurile de deseuri generate.....	7
3. GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE PE AMPLASAMENT	9
3.1. Evidenta tipurilor de deseuri generate pe amplasament in 2022-2023 ..	10
4. MASURI PRIVIND PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE.....	12
5. CONCLUZII	17

1. INTRODUCERE SI CONTEXT

Prezentul PLAN DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI, a fost elaborat in conformitate cu cerintele OUG 92/2021 aprobata prin Legea 17/2023, privind regimul deșeurilor, pentru **S.C. ANA HOTELS S.R.L**, avand la baza auditul deșeurilor generate la punctul de lucru din Bucuresti, sector 1, Str. Episcopiei, nr. 1-3- HOTEL INTERCONTINENTAL ATHENEE PALACE

In urma rezultatelor auditului de deșeuri, societatea a dezvoltat si implementat un plan de reducere a cantitatilor de deșeuri generate, prin asigurarea in principal a colectarii selective a deșeurilor reciclabile, predarea periodica a deșeurilor valorificabile catre societatile autorizate si controlul amanuntit al produselor achizitionate/comercializate, fiind astfel redusa in special cantitatea de deșeuri ce este predata spre eliminare finala in depozitele de deșeuri.

Gestionarea deșeurilor se refera la depozitarea temporara, reutilizarea, colectarea, transportul, tratarea, reciclarea si eliminarea deșeurilor, principalul scop fiind economisirea materiei prime prin reutilizarea deșeurilor reciclabile, contribuind astfel la implementarea principiilor economiei circulare si reducerea presiunii asupra resurselor naturale.

In sensul legii privind regimul deșeurilor, semnificatia unor termeni este prezentata mai jos:

- Audit de deșeuri- o evaluare sistematica, documentata, periodica si obiectiva a performantei sistemului de management si a proceselor de gestiune a deșeurilor cu scopul de a facilita controlul managementului deșeurilor si al valorificarii acestora precum si de a evalua respectarea politicii de mediu, inclusiv realizarea obiectivelor, performanta societatilor referitoare la prevenirea si reducerea producerii de deșeuri din propria activitate;
- Colectare- strangerea deșeurilor, inclusiv sortarea si stocarea preliminara a deșeurilor, in vederea transportarii la o instalatie de tratare;
- Colectare separata- colectarea in cadrul careia un flux de deșeuri este pastrat separat in functie de tipul si natura deșeurilor, cu scopul de a facilita tratarea specifica a acestora;

- 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, producator de 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 valorificarea/eliminarea deseurilor in numele altor persoane;
- Prevenire- masurile luate inainte ca o substanta, un material sau un produs sa devina deseu;
- Reciclare- orice operatiune de valorificare prin care deseurile sunt transformate in produse, materiale sau substante, pentru a-si indeplini functia lor initiala sau pentru alte scopuri;
- Reutilizare- orice operatiune prin care produsele sau componentele care nu au devenit deseuri sunt utilizate din nou in acelasi scop pentru care au fost concepute;
- Transabilitate- caracteristica unui sistem de a permite regasirea istoricului, a utilizarii sau a localizarii unui deseu prin identificari inregistrate;
- 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;
- Eliminare- 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 generate prin reutilizare, reciclare si valorificare energetica. Etapa de eliminare a deseurilor trebuie aplicata numai dupa ce au fost folosite 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 in 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 (ex. 15 01 10*).

Toate categoriile de deseuri se colecteaza separat si se predau catre societatile autorizate. La fiecare predare se va solicita si se va pastra bonul de confirmare sau formularul de incarcare-descarcare deseuri.

Producatorii/detinatorii de deseuri sunt obligati sa predea deseurile generate din activitate operatorilor economici autorizati de catre autoritatea publica competenta (Agentiile pentru Protectia Mediului) si sa efectueze operatii de colectare, transport, valorificare si/sau eliminare, in conditiile legislatiei de mediu in vigoare.

Costurile operatiunilor de gestionare a deseurilor sunt suportate de producatorul de deseuri conform principiului „poluatorul plateste”.

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.

Producatorii si/sau detinatorii de deseuri au obligatia valorificarii acestora cu respectarea ierarhiei privind optiunile gestionarii acestora si fara a pune in pericol sanatatea umana si mediul inconjurator.

Deseurile periculoase(cele cu asterix) trebuie stocate separat in functie de proprietatile fizico-chimice, de compatibilitati si de natura substantelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deseuri, in caz de incendiu, astfel incat sa se poata asigura un grad ridicat de protectie a mediului si a sanatatii populatiei, incluzand asigurarea transabilitatii de la locul de generare la destinatia finala.

Transabilitatea este regasita la generator prin evidenta gestiunii deseurilor in conformitate cu anexa 1 a HG 865/2002. Evidenta gestiunii deseurilor este intocmita pentru fiecare tip de deoseu, este transmisa anual agentiei de mediu si este pastrata cel putin 3 ani.

2. SITUATIA ACTUALA

2.1. Date generale

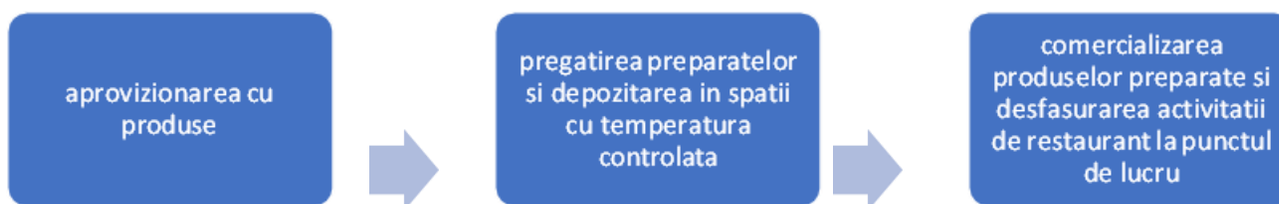
DENUMIREA OPERATORULUI	SC ANA HOTELS SRL
SEDIU SOCIAL	Bucuresti, sector 1, B-dul Poligrafiei, nr. 1C
PUNCT DE LUCRU	HOTEL INTERNATIONAL ATHENEE PALACE Bucuresti, sector 1, Str. Episcopiei, nr. 1-3
CUI/REG.COMERTULUI	J40/7935/1993, CUI 5479061
ACTIVITATE DESFASURATA (CAEN)	5510, 5610
NUME RESPONSABIL/CONTACT	PETRU NEGULESCU

2.2 Date privind activitatea desfasurata

Activitatile desfasurate de catre **SC ANA HOTELS SRL** la punctul de lucru- HOTEL INTERNATIONAL ATHENEE PALACE sunt:

- Activitate de restaurant, bar, terasa
- Activitate de tip hotelier

Conform codurilor CAEN atribuite, activitatea desfasurata pe amplasament este reprezentata de servicii specifice hotelurilor si altor facilitati de cazare similare, si anume: - servicii de cazare in camera, organizare de receptii si conferinte si alte servicii-cazino si centru de sanatate.



- Produse obtinute si comercializate (produse alimentare preparate si nepreparate, bauturi alcoolice si non-alcoolice)

2.3 Date privind tipurile de deseuri generate

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

Nr crt	Cod deseu	Denumire deseu generat	Tip deseu	Activitatea generatoare a deselui	Modalitate de gestionare
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate(menajere)	nepericulos	Activitati personal, hotel,restaurant	eliminare

PLAN DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI

2.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	nepericulos	Activitate curenta, hotel,restaurant	valorificare
3.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	nepericulos	Activitate curenta, hotel,restaurant	valorificare
4.	15 01 03	Ambalaje din lemn	nepericulos	Activitate curenta, hotel,restaurant	valorificare
5.	15 01 04	Ambalaje metalice	nepericulos	Activitate curenta, hotel,restaurant	valorificare
6.	15 01 07	Deseuri de ambalaje de sticla	nepericulos	Activitate curenta, hotel,restaurant	valorificare
7.	19 08 09	Amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile	nepericulos	Activitate bucatarie	valorificare
8.	20 01 08	Deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine	nepericulos	Activitate bucatarie	eliminare
9.	20 01 21*	Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	periculos	Activitate curenta, hotel,restaurant	valorificare
10.	20 01 25	Uleiuri si grasimi comestibile	nepericulos	Activitate bucatarie	valorificare
11.	20 01 39	Materiale plastice	nepericulos	Activitate curenta, hotel,restaurant	valorificare

3. GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE PE AMPLASAMENT

In urma auditului de deseuri s-au identificat tipurile de deseuri generate din activitate si potentiale deseuri rezultate in functie de dinamica activitatii, acestea provenind atat din fluxul tehnologic (prepararea alimentelor) cat si din cel comercial. Deseurile sunt stocate temporar in spatiu special amenajat pe platforma betonata si ferite de intemperii, etichetate corespunzator. Colectarea si stocarea se realizeaza dupa cum urmeaza:

- Deseuri menajere si asimilabile (servetele, resturi alimentare, tacamuri) - deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01) se colecteaza in spatiul special amenajat, etichetat corespunzator;
- Deseuri de ambalaje de hartie si carton (cutii carton) (cod 15 01 01), se colecteaza selectiv in recipient adecvat si se depoziteaza in spatii special amenajate;
- Deseuri de ambalaje din plastic (saci, bidoane, PET-uri) (cod 15 01 02), se colecteaza selectiv in recipient adecvat si se depoziteaza in spatii special amenajate. Societatea se asigura ca deseurile de ambalaj sunt curate si uscate, deoarece instalatiile de sortare si procesare pot fi afectate de materialele neconforme, iar procesul de reciclare poate fi ingreunat. Recipientul/spatiul este etichetat corespunzator;
- Deseuri de ambalaje din lemn (cod 15 01 03), se colecteaza selectiv in recipienti adecvati, in spatiu special amenajat. Recipientul/spatiul fiind etichetat corespunzator;
- Deseuri de ambalaje metalice (cod 15 01 04), se colecteaza selectiv in recipienti adecvati, in spatiu special amenajat. Recipientul/spatiul fiind etichetat corespunzator;
- Deseuri de ambalaje de sticla (sticla bauturi) 15 01 07, se colecteaza selectiv in recipienti adecvati, in spatiu special amenajat. Recipientul/spatiul fiind etichetat corespunzator;
- Amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile (cod 19 08 09), se colecteaza selectiv in recipient adecvat fiind etichetat corespunzator;

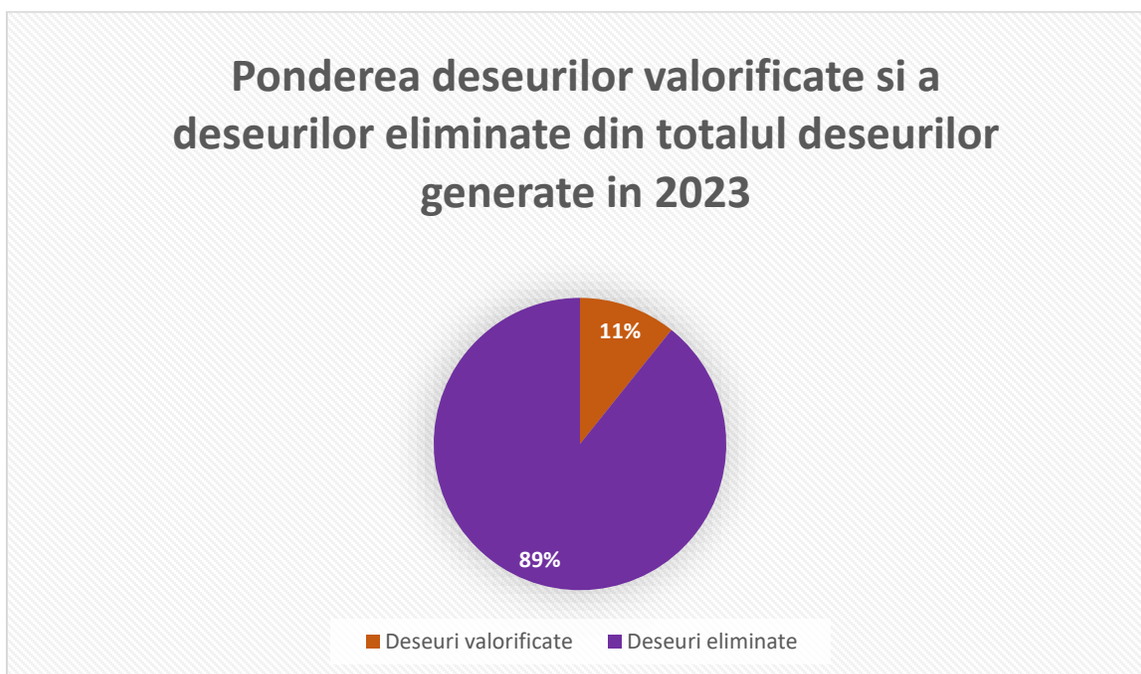
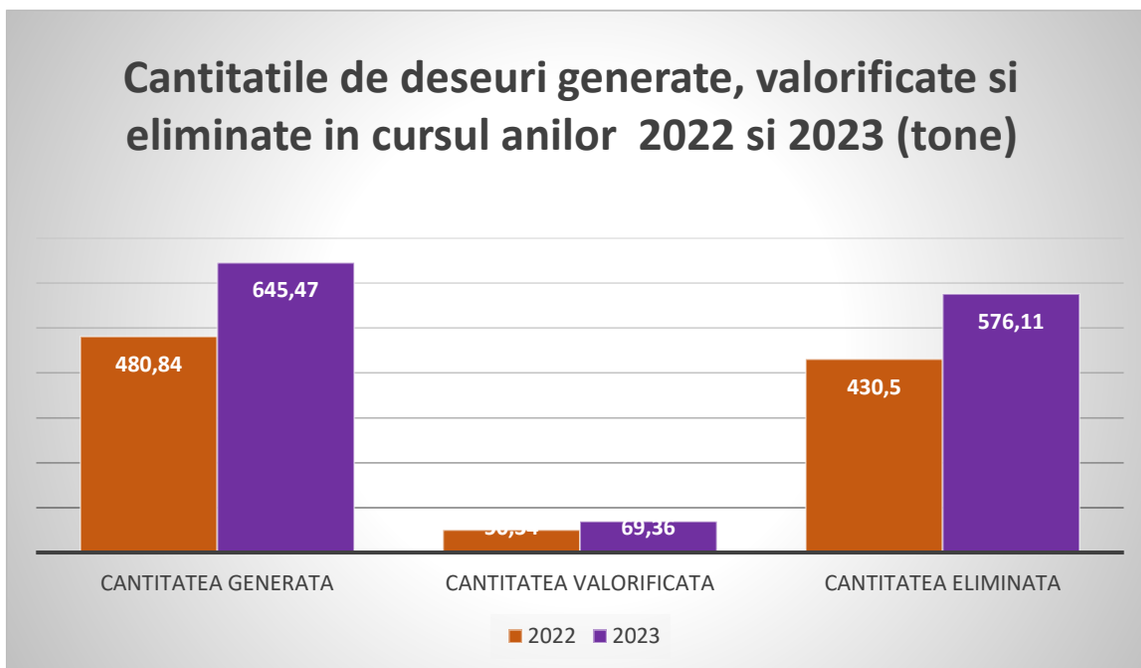
- Deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine- cod 20 01 08 , se colecteaza selectiv in recipient adecvat fiind etichetat corespunzator;
- Uleiuri si grasimi comestibile (din prepararea produselor pentru restaurant). Cod 20 01 25. Se colecteaza selectiv in recipienti adecvati, in spatiu special amenajat. Recipientul/spatiul fiind etichetat corespunzator;
- Deseuri de EEE, corpuri de iluminat (tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur), baterii si acumulatori - pot rezulta din inlocuirea corpurilor de iluminat din spatial de lucru sau de la birouri, inlocuirea bateriilor/acumulatorilor echipamentelor din dotare, casarea echipamentelor electrice/electronice se colecteaza in recipiente de plastic/carton sau vrac pentru echipamentele voluminoase.

In conformitate cu prevederile legislative in vigoare privind managementul deseurilor societatea intocmeste evidenta gestiunii deseurilor lunar, pentru fiecare cod de deșeu in parte, in baza anexelor de transport intocmite in momentul predării fie de colector, fie de societate.

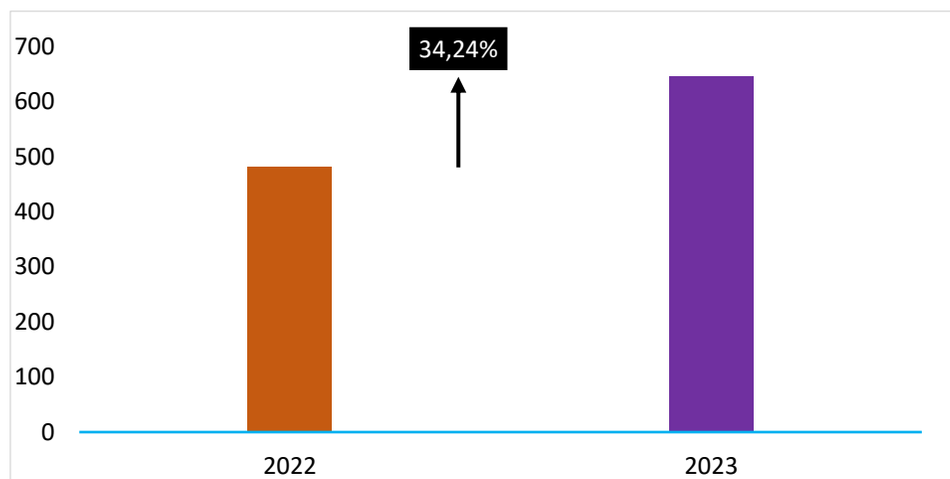
3.1. Evidenta tipurilor de deseuri generate pe amplasament in 2022-2023

Cantitățile de deșeuri generate pe amplasament în perioada 2022 – 2023, defalcate în funcție de operațiunea de gestionare sunt prezentate în tabelul de mai jos:

An	Cantitatea (t)				
	Generata	Valorificata	Eliminata	Deseuri municipale	Deseuri din activitate
2022	480,84	50,34	430,50	429,40	51,44
2023	645,47	69,36	576,11	575,12	70,35



Cresterea procentuala a cantitatii de deseuri in 2023 fata de 2022



In urma analizarii graficelor putem observa ca in anul 2023 cantitatea totala de deseuri generate a crescut cu 34,24% fata de anul 2022. Aceasta crestere poate fi atribuita unui numar mai mare de clienti fata de anul anterior. Totodata se evidentiaza o crestere a cantitatii de deseuri valorificate fata de anul 2022, urmare a gestionarii eficiente a acestora.

In capitolul 4 s-au stabilit masuri clare care se vor lua pentru reducerea cantitatii de deseuri si indeplinirea obiectivelor propuse.

4. MASURI PRIVIND PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE

Activitatile desfasurate trebuie sa tina cont intotdeauna de o ierarhie a optiunilor de gestionare a deseurilor, conform fig. 1.

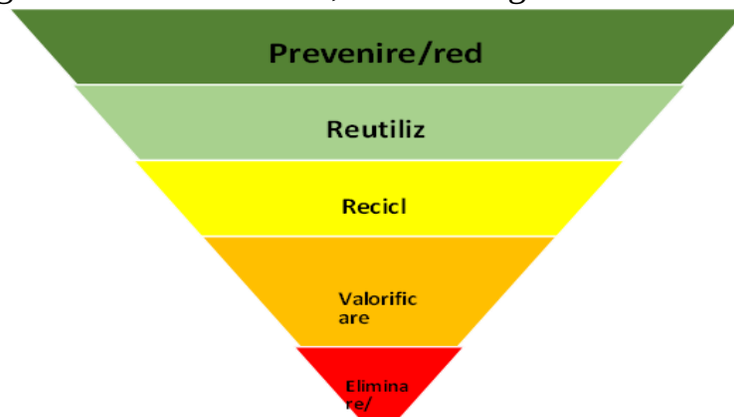


Figure 1 Piramida gestionarii deseurilor

Prima optiune este prevenirea producerii de deseuri. Daca evitarea producerii de deseuri nu este intotdeauna posibila, atunci trebuie minimizata cantitatea de deseuri generata prin reutilizare, reciclare si valorificare energetica. Astfel, colectarea selectiva a deeurilor in vederea valorificarii acestora contribuie la reducerea cantitatii de deseuri ce sunt eliminate prin depozitare.

Etapa de eliminare a deeurilor 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.

Cantitatile de deseuri generate sunt centralizate in evidenta gestiunii deeurilor care se completeaza lunar, in conformitate cu HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deeurile, inclusiv deeurile periculoase. Raportul privind evidenta gestiunii deeurilor se transmite anual catre Agentia competenta pentru Protectia Mediului .

Pentru prevenirea, reducerea si buna gestionare a cantitatii de deseuri rezultate din activitate, compania a luat o serie de masuri, in conformitate cu legislatia in vigoare si anume:

- ❖ Respectarea recomandarilor primite de la firma de consultanta in domeniul protectiei mediului, cu care societatea are incheiat contract;
- ❖ Asigurarea si mentinerea unui sistem eficient de colectare selectiva a deeurilor respectandu-se regula: „ Un loc pentru orice si totul la locul lui”. Deseurile rezultate din activitate sunt colectate separat, pe fiecare tip de deseu, care se marcheaza cu o eticheta pe care este mentionata denumirea deeurului si codul conform legislatiei in vigoare;
- ❖ Toate categoriile de deseuri sunt depozitate astfel incat sa nu afecteze mediul inconjurator, in recipiente de plastic/metal/saci/ etc. Se va evita formarea de stocuri care ar putea prezenta risc de incendiu, mirosuri etc, pentru vecinatati;
- ❖ Locul de depozitare a deeurilor reciclabile/valorificabile este inchis, pe platforma betonata, prevazut cu un acoperis si ferit de intemperii;
- ❖ Asigurarea ambalarii conforme si predarea tuturor deeurilor generate catre operatori economici autorizati in vederea reciclarii/valorificarii/eliminarii;
- ❖ 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 in

baza legii privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;

- ❖ La predarea deeurilor se completeaza in 3 exemplare Formularele de incarcare-descarcare deseuri nepericuloase (Anexa 3) sau Formular de expeditie/transport deseuri periculoase (Anexa 2), dupa caz, pentru fiecare tip de deeu, in conformitate cu legea privind transportul deeurilor pe teritoriul Romaniei. Acestea sunt semnate si stampilate de catre, generator, transportator si colectorul/valorificatorul/eliminatorul final autorizat, un exemplar revenindu-i producatorului de deseuri (generatorul, cel care preda aceste deseuri);
- ❖ Pentru asigurarea trasabilitatii deeurilor generate, indiferent de categoria deeurului predat (nepericulos sau periculos) formularele de incarcare-descarcare deseuri nepericuloase sau formularele de expeditie/transport deseuri periculoase sunt completate in totalitate, cu numar si serie, datele fiecarui operator implicat, categoria de deeu transportata, **codul** si **cantitatea** colectata, precum si destinatia finala (valorificare/eliminare).
- ❖ Societatea detine contractele cu toti colectorii autorizati sa preia deeurile generate si autorizatiile de mediu ale acestora, in care se mentioneaza activitatea de preluare, colectare, transport deseuri in vederea efectuarii operatiunilor de valorificare si/sau eliminare, si cel mai important, codurile deeurilor colectate. In cazul in care deeurile sunt preluate in vederea stocarii temporare la colector (acesta nefiind valorificatorul/eliminatorul final), acesta are obligatia sa puna la dispozitia generatorului datele despre instalatia unde se va efectua operatia de valorificare/reciclare/eliminare (denumire agent economic, autorizatie de mediu, dupa caz certificat de valorificare/eliminare a deeurilor preluate).
- ❖ Deeurile periculoase pot fi transportate fara alte aprobari de la autoritatile competente (APM, ISU) numai daca intr-un an, indiferent de numarul transporturilor efectuate, cantitatea totala **este mai mica de 1 tona**. Pentru cantitatile anuale mai mari de 1 tona se va respecta regimul strict de inregistrare si avizare;
- ❖ Gestionarea eficienta a hartiei si cartonului -evitarea generarii si reducerea folosirii hartiei prin:

- Promovarea utilizării documentelor digitale în locul celor tipărite, implementarea unui sistem de gestionare electronica a documentelor pentru reducerea consumului de hartie si un acces facil la informatii;
- Incurajarea colaborarii online si a comunicarii electronice in detrimentul comunicarii pe suport de hartie;
- Implementarea unei politici de imprimare rationala (fata-verso) si utilizarea tehnologiilor digitale pentru reducerea nevoii de documente tiparite;
- Promovarea utilizarii hartiei si cartonului reciclate sau certificate ecologic;
- ❖ Gestionarea eficienta si reducerea ambalajelor din materiale plastice/hartie/carton/metal/lemn
- Evaluarea si optimizarea ambalajelor prin identificarea celor care pot fi reduse sau eliminate;
- Adoptarea ambalajelor cu greutate si volum redus, pentru a se utiliza cat mai putine materiale si sa se minimizeze deseurile generate;
- Evitarea achizitionarii de produse/materiale supraambalate;
- Informarea personalului angajat cu privire la tipurile de ambalaje care pot fi reciclate;
- Reutilizarea ambalajelor de plastic, acolo unde este posibil (ex: reutilizarea navetelor pentru manipularea sticlelor);
- Evitarea articolelor de unica folosinta pentru servirea meselor sau pentru curatenie, inlocuindu-se cu articole care se pot spala si refolosi;
- Montarea unor filtre pentru apa potabila de la retea, in vederea consumului in detrimentul apei cumparate in recipiente de plastic sau sticla;
- Incurajarea utilizarii ambalajelor biodegradabile si compostabile pentru a reduce impactul cu mediul;
- Manipularea cu grija a produselor ambalate in ambalaje de sticla pentru limitarea deteriorarii acestora;
- Identificarea pe piata si folosirea de produse eco de curatenie sau cele folosite in procesele tehnologice;
- Atunci când se achiziționează materia primă, compania trebuie să încurajeze furnizorii să aplice principiul schimbului ambalajelor vechi (cutii, bidoane, containere, big bags), în scopul reducerii la maximum a cantitățile de deșeuri de ambalaj.
- ❖ Gestionarea eficienta si reducerea cantitatilor de deseuri menajere, biodegradabile si a uleiurilor
- Organizarea colectarii selective, prin sortarea in prima faza a gunoiului;

- Stocarea/depozitarea in conditii de temperatura cat mai adecvate a produselor alimentare;
- Prelucrarea materiilor prime si auxiliare doar la comanda clientilor;
- Evaluarea periodica a cererii clientilor pentru evitarea achizitionarii unui stoc mare de produse;
- Aprovizionarea cu materii prime de la producatori/furnizori agreati in vederea reducerii la minim a numarului de produse neconforme aprovizionate;
- Monitorizarea procesului de preparare a produselor culinare, utilizand la maximum ingredientele prin eficientizarea metodelor de lucru (schimbarea instrumentelor);
- Folosirea cu prioritate a produselor perisabile, cu un termen de expirare mai scurt, in detrimentul celor cu termen de valabilitate prelungit;
- Planificarea atenta a portiilor/meniului, in vederea reducerii risipei alimentare, implicit a cantitatii de deseuri menajere ;
- Intocmirea unei evidente a alimentelor comandate frecvent, felurilor de mancare preparate care nu sunt consumate sau sunt consumate partial de catre client;
- Introducerea in meniu a recomandarii catre consumator, de a lua mancarea ramasa la pachet precum si introducerea unor portii de mancare cu un gramaj mai mic, astfel incat sa se reduca posibilitatea de a se intoarce de la client mancare neconsumata;
- Adoptarea unor noi metode de gatire prin folosirea deseurilor organice ca ingrediente in diverse retete;
- Donarea catre adposturile de animale a resturilor alimentare;
- Incheierea unor contracte tip Barter cu diversi producatori (ex:donare compost, zat de cafea catre ferme, primind in schimb fructe si legume din recolta);
- Incheierea de contracte in vederea predarii deseurilor de ulei si grasimi comestibile catre operatori autorizati din punct de vedere al protectiei mediului pentru operatiuni de valorificare;
- Optarea pentru procese alternative de preparare termica a alimentelor, care implica un consum redus de ulei(ex: prepararea termica in aparate cu functie de aer cald);
- Refolosirea produselor alimentare(mare parte se pot reutiliza)-Ex: utilizarea fructelor ramase prin adaugarea acestora in deserturi, legumele tocate ramase

nefolosite se pot utiliza pentru supe/sosuri, din painea ramasa se pot obtine crutoane etc.

❖ Gestionarea eficientă a deșeurilor de echipamente electrice și electronice, tuburi fluorescente, baterii/acumulatori

- Utilizarea unor echipamente si corpuri de iluminat economice si cu durata de viata mai lunga;
- Intretinerea corespunzatoare a echipamentelor de lucru asigurandu-se parametrii optimi de functionare in vederea reducerii consumului de energie si resurse naturale;
- ❖ Instruirea angajatilor cu privire la prevenirea generarii deșeurilor
- Organizarea sesiunilor de instruire si constientizare privind importanta gestionarii eficiente si prevenirii generarii deșeurilor;
- Incurajarea angajatilor sa adopte practici responsabile in cadrul activitatilor zilnice;
- Furnizarea de informatii clare si vizibile despre caracteristicile si optiunile de reciclare ale ambalajelor, pentru a incuraja reciclarea corespunzatoare;
- Instruirea personalului cu privire la consumul rational de resurse(apa, energie electrica, gaz),pentru prevenirea risipei;
- Evaluarea regulata a tipurilor si a deșeurilor generate.

5. CONCLUZII

SC ANA HOTELS SRL. respecta cerintele legale prevazute in art.44 alin. 1 din OUG 92/2021 aprobata prin Legea 17/2023:

„ persoana juridica ce exercita o activitate de natura comerciala sau industrială, pentru care autoritatea competenta pentru protectia mediului a emis o autorizatie de mediu/autorizatie integrata de mediu, avand in vedere rezultatele unui audit de deseuri, este obligata sa intocmeasca si sa implementeze un program de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate din activitatea proprie, sau dupa caz, de la orice produs fabricat, inclusiv masuri care respecta un anumit design a produselor si sa adopte masuri de reducere a pericolozitatii deșeurilor”, prin masurile adoptate si implementate, descrise in acest plan.

In urma rezultatelor auditului de deseuri, societatea a dezvoltat si implementat planul de reducere a cantitatilor de deseuri, identificand sursele principale de

generare si tipurile de deseuri implicate. Aceasta evaluare a oferit o intelegere clara a nivelului de generare si impactului asupra mediului.

S-a remarcat o crestere a cantitatii generale de deseuri fata de anul precedent. Aceasta crestere poate fi atribuita unui numar mai mare de clienti fata de anul anterior, urmare a serviciilor de calitate oferite intr-un ambient placut si promovarii pe piata turistica interna si internationala. Cu toate acestea societatea s-a concentrat in mod activ pe identificarea si implementarea solutiilor pentru prevenirea si reducerea generarii de deseuri.

S-a realizat o reevaluare a masurilor implementate si a rezultatelor acestora si s-au completat masurile pentru atingerea obiectivelor ce includ reducerea cantitatii totale de deseuri generate, identificarea si implementarea de noi tehnici si tehnologii sustenabile pentru gestionarea deeurilor. Se are in vedere implementarea unor masuri preventive cum ar fi reducerea ambalajelor si materialelor inutile, optimizarea proceselor de productie pentru minimizarea pierderilor si utilizarea de tehnologii si echipamente mai eficiente din punct de vedere al resurselor.

Se are in vedere elaborarea unor proceduri pentru gestionarea de deseuri pe fiecare tip de deeu si instruirea personalului asupra acesteia. Totodata unitatea isi propune reducerea cantitatii de deseuri generate cu minim 1% in anul 2024 fata de anul 2023 si cresterea procentului de reciclare a deeurilor prin urmarirea permanenta a procesului de colectare selectiva, reutilizare eficienta a ambalajelor precum si valorificare eficienta si ecologica a deeurilor reciclabile.

Politicile de protectie a mediului sustinute de companie au ca scop principal asigurarea sanatatii populatiei si protectia mediului inconjurator, gestionarea corecta a deeurilor constituind un aspect important al activitatii acesteia.

SC ANA HOTELS SRL