

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

***PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A DESEURILOR
GENERATE***

(intocmit in conformitate cu cerintele OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor)

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

CUPRINS

I. DATE GENERALE

- 1. Prezentarea titularului de activitate*
- 2. Consideratii generale privind programul de prevenire si reducere al deseurilor*
- 3. Reglementari legislative în domeniul gestionarii deseurilor*

II. DESCRIEREA ACTIVITATII

III. CATEGORII DE DESEURI GENERATE

- 3.1 Tipuri de deseuri*
- 3.2. Modalitati de colectare, stocare temporara, depozitare a deseurilor*
- 3.3 Transportul deseurilor*

IV MASURI PENTRU PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE

- 4.1. Masuri pentru prevenire si reducere deseuri*
- 4.2. Responsabilitati in cadrul structurii organizatorice*
- 4.3. Cheltuieli aferente managementului deseurilor*

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

I. DATE GENERALE

1. Prezentarea titularului de activitate

Sediul social al societății **SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL** – sat Vama Veche, comuna Limanu, str. Falezii, nr.16, jud. Constanta.

Date de indentificare ale societății/date de contact:

- număr înregistrare ORC Constanta: J13/1396/2008;
- cod unic de înregistrare: RO 23721081;
- telefon 0786 384 814/ e-mail: sunsetbeach.vama@yahoo.com
- Activitatea reglementată prin Autorizația de Mediu nr. 48/17.03.2015 se derulează la sediul din sat Vama Veche, str. Falezii, nr. 16, Restaurant și Hotel SUNSET BEACH, jud. Constanta.

2. Consideratii generale privind programul de prevenire și reducere al deșeurilor

Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor reprezintă o problemă și în același timp o obligație de importanță majoră a fiecărui operator economic, comunități dar și persoane fizice. În conformitate cu prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului, în special fără a se crea riscuri pentru factorii de mediu (apa, aer, sol, flora și fauna), fără a se crea disconfort prin mirosuri sau zgomot și fără a se afecta peisajul sau zonele de interes special.

În conformitate cu prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, dar și cu alte acte normative în vigoare, rezultă o serie de obligații și responsabilități pentru operatorii economici ce desfășoară activități economice generatoare de deșuri.

Operatorii economici care generează deșuri în urma importului sau activității de producție, conform legislației actuale sunt obligați să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri 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.

Un plan de prevenire trebuie să ia în calcul câteva considerente de bază, și anume:

- Gospodărirea resurselor și, respectiv, a deșeurilor în amplasament;
- Proiectarea unui produs astfel încât să se țină cont de principiile economiei circulare, respective reducerea consumului de materii prime și de energie, pe baza unui circuit economic construit încă din faza de design astfel încât deșeurile rezultate să fie reîntegrate în proces;
- Stabilirea de obiective;
- Alte instrumente.

Întelegerea acestor obligații și responsabilități, implementarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului cât și aplicarea principiului ierarhizării deșeurilor, va determina modul de reușită în vederea prevenirii și reducerii cantităților de deșuri generate.

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

Programul de prevenire si reducere al deseurilor va fi analizat si actualizat periodic, pe intreaga perioada de activitate, in functie de modificarile legislative in domeniul protectiei mediului, a unor noi reglementari dar si in baza analizei manageriale, a observatiilor emise de analisti interni si externi.

3. Reglementari legislative în domeniul gestionarii deseurilor

Programul de prevenire si reducere a deseurilor generate in cadrul societatii SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL, tine cont atat de Reglementarile si Directivele Uniunii Europene precum si de actele normative din legislatia romana in domeniul gestionarii deseurilor.

Gestionarea deseurilor trebuie sa se realizeze fara a afecta sanatatea umana si fara a dauna mediului, cu respectarea prevederilor legale in domeniul protectie mediului. Reglementarile specifice privind gestionarea deseurilor sint cuprinse in acte normative, cum sunt:

- OUG nr. 195/2005 - privind protectia mediului, cu modificarile ulterioare;
- OUG 92/2021 - privind regimul deseurilor;
- Ordonanta Guvernului nr. 2/2021 privind depozitarea deseurilor;
- Ordinul Ministrului Mediului si Gospodarii Apelor nr. 95/2005, Criterii de acceptare si proceduri preliminare de acceptare a deseurilor la depozite si lista nationala a deseurilor acceptate în fiecare clasa de depozit de deseuri;
- Ordinul Ministrului Mediului si Gospodarii Apelor nr. 757/2004, Aprobarea normativului tehnic privind depozitarea deseurilor – constructia, exploatarea, monitorizarea si închiderea a unui depozit de deseuri;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase
- Hotararea Guvernului 128/2002 privind incinerarea deseurilor;
- Hotarârea Guvernului nr. 268/2002 si HG 427/2005 -pentru modificarea si completarea HG 128/2002 privind incinerarea deseurilor;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificari si completari;
- Hotarârea Guvernului nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea si controlul poluarii mediului cu azbest, cu modificari si completari;
- Legea nr. 217/2016 privind risipa alimentara;
- LEGE nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificari si completari;
- ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 5 din 2 aprilie 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Hotarârea Guvernului nr. 992/2005 privind restrictii de utilizare a anumitor substante periculoase continute în echipamente electrice si electronice;
- HOTĂRÂRE nr. 1.132 din 18 septembrie 2008 (*actualizată*) privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori
- Hotarârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

- *Hotararea Guvernului nr.788/2007 privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea Regulamentului PE si EC 1013/2006 privind transferul deeurilor;*
- *Hotararea Guvernului nr.1453/2008 pentru modificarea si completarea HG 788/2007 privind transferul deeurilor;*
- *Hotararea guvernului nr.1061/2008 privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;*
- *Ordinul ministrului mediului si gospodarii apelor nr. 344/2004 si Ordinul ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 708/2004, Aprobarea normelor tehnice privind protectia mediului si in special a solului când se utilizeaza namoluri de epurare in agricultura;*
- *Hotarârea Guvernului nr. 173/2000, Reglementari privind gestionarea si controlul bifenililor policlorurati si a compusilor similari modificata prin Hotarârea Guvernului nr. 291/2005;*
- *Legea 101/2006, Serviciul de salubritate a localitatilor, cu modificari si completari;*
- *OUG 71/2010 privind stabilirea strategiei pentru mediul marin;*
- *Legea apelor nr.107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare.*

II. DESCRIEREA ACTIVITATII

Activitatea desfasurata de societate este: „ RESTAURANT SI HOTEL SUNSET BEACH “- conform COD CAEN (Rev.2): 5610, 5510.

III. CATEGORII DE DESEURI GENERATE

3.1 Tipuri de deseuri

Activitatea de gestionare a deeurilor presupune stocarea temporara, reutilizarea, colectarea, transportul, tratarea, reciclarea si eliminarea deeurilor, avand drept principal scop economisirea materiei prime prin reutilizarea deeurilor reciclabile, contribuind astfel la reducerea presiunii asupra resurselor naturale.

In conformitate cu OUG 92/2021 privind regimul deeurilor, 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 deeurilor 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 deeurilor - colectarea, transportul, valorificarea si eliminarea deeurilor, 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 deeurilor in numele altor persoane;*

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

- 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.

Deseurile generate in activitatea desfasurata de SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL sunt deseuri tehnologice si deseuri rezultate din activitatea administrativa a societatii:

În tabelul urmator sunt prezentate tipurile de deseuri generate, codul deseurilor in conformitate cu OUG 92/2021 privind regimul deseurilor si a DECIZIEI COMISIEI din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului), modalitati de stocare temporara, depozitare, valorificare/eliminare.

Nr. crt	Tip deseu	Cod deseu	UM	Stocare/ depozitare	Valorificare/ Eliminare
1	ULEIURI SI GRASIMI COMESTIBILE	20.01.25	kg	RP (recipient plastic)	Operator autorizat pentru valorificare
2	TUBURI FLUORESCENTE SI ALTE DESEURI CU CONTINUT DE MERCUR	20.01.21*	kg	RP (recipient plastic)	Operator autorizat pentru valorificare
3	AMBALAJE STICLA	15.01.07	kg	RP (recipient plastic)	Operator autorizat pentru valorificare
4	AMBALAJE METAL	15.01.04	kg	RP (pubela plastic/S (sac)	Operator autorizat pentru valorificare
5	AMBALAJE HARTIE-CARTON	15.01.01	kg	VA/RP (vrac acoperit/recipient plastic)	Operator autorizat pentru valorificare
6	AMBALAJE PLASTIC	15.01.02	kg	RP (recipient plastic)	Operator autorizat pentru valorificare
7	REZIDUURI PREEPURARE APE UZATE	19.08.99	kg	S (sac)	Operator autorizat pentru eliminare
8	DESEURI MENAJERE	20.03.01	to	RP (pubela plastic)	Eliminare la un depozit conform

Deseurile se impart in doua categorii mari: nepericuloase si periculoase si sunt clasificate conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului. Fiecare tip de deșeu este reprezentat de un cod format din 6 cifre în funcție de activitatea generatoare, la care se adaugă un asterix (*) dacă acesta face parte din categoria celor periculoase (ex. 20 01 35*).

Deseurile periculoase (cele care sunt reprezentate cu asterix) trebuie stocate separat in functie de proprietatile fizico-chimice, de compatibilitati si de natura substantelor de

SC SUNSET BEACH VAMA VECHIE SRL

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 trasabilitatii de la locul de generare la destinatia finala.

In conformitate cu prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu periculos generat/detinit, societatea va întocmi și fișa de specificație (caracterizare) a deșeurilor care va cuprinde și date referitoare la proprietățile care-i conferă caracterul periculos.

In tabel au fost prezentate tipurile de deseuri generate, codificarea acestora, modalități de stocare temporară, depozitare, valorificare/eliminare.

Se constată că se generează atât deseuri care se pot valorifica (hartie-carton, plastic, carți tonner, echipamente de iluminat) precum și deseuri care trebuie eliminate (deseuri menajere, ambalaje care sunt contaminate cu substanțe periculoase, rezidii laborator). Valorificarea și eliminarea deșeurilor se va face numai în instalații autorizate, în baza contractelor încheiate cu operatori economici autorizați în acest sens.

3.2 Modalități de colectare, stocare temporară, depozitare a deșeurilor

Deseurile generate vor fi colectate selectiv și stocate temporar până la predarea lor, în recipiente inscripționate și spații special amenajate astfel încât să nu se creeze riscul de a se afecta negativ factorii de mediu (apa, aer, sol, flora și fauna), de a nu se crea disconfort prin mirosuri și zgomot și de a nu se afecta peisajul.

Spațiul de stocare temporară a deșeurilor reciclabile/valorificabile este un spațiu închis, cu paviment impermeabilizat și prevăzut cu facilități adecvate pentru stocarea deșeurilor generate, cu dotări pentru prevenirea și reducerea poluărilor accidentale, cu ventilație corespunzătoare pentru asigurarea temperaturilor scăzute care să nu permită descompunerea materialului organic din compoziția deșeurilor periculoase.

Colectarea și stocarea temporară se va face funcție de proprietățile fizico-chimice ale deșeurilor, de compatibilitățile și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate în caz de incendiu, astfel încât să se asigure un grad ridicat de protecție a factorilor de mediu și a sănătății umane.

Deseurile periculoase se stochează în recipiente metalice, rezistente la soc mecanic și termic, închise etans, sau pe rafturi metalice, dispuse corespunzător.

Se va evita formarea de stocuri care ar putea pune în pericol sănătatea umană și ar dauna mediului inconjurător (riscuri de poluare a apei, aerului, solului, fauna, flora, generare de mirosuri, risc de incendiu pentru vecinătăți), asigurându-se o predare ritmică a acestora.

Deseurile menajere se colectează și stochează temporar în recipiente de plastic (europubele) sau recipiente metalice.

Funcție de tipul deșeurilor acestea vor fi predate în scopul valorificării sau eliminării, către agenți economici autorizați.

Evidența gestiunii deșeurilor se va ține în conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidența deșeurilor.

Pentru gestionarea corespunzătoare a deșeurilor, astfel încât să nu se pună în pericol sănătatea umană și să nu dauneze mediului se impun măsuri, cum ar fi:

- asigurarea unor capacități suficiente de stocare;
- etichetarea tuturor recipientilor de colectare/stocare a deșeurilor, cu privire la conținut și capacitate și aplicarea unui element unic de identificare;
- instituirea unei evidențe pentru toate deșeurile generate.

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

- utilizarea unui spatiu de stocare / depozit dotat cu toate masurile necesare de eliminare a riscurilor specifice prezentate de deseurile respective;
- monitorizarea suprafetei operationale si aplicarea masurilor de prevenire sau indepartare rapida a oricaror scurgeri si deversari accidentale;
- utilizare de material absorbant biodegradabil pentru eventualele scurgeri de substante/hidrocarburi.

3.3 Transportul deseurilor

Transportul deseurilor generate in cadrul societatii se va realiza de catre terti - societati de profil, functie de categoria/tipul deseurilor, cu respectarea prevederilor legale.

Transportul deseurilor se va realiza numai catre societati care detin autorizatie de mediu pentru activitati de colectare/stocare temporara/tratare/valorificare sau eliminare.

Deseurile nepericuloase se vor transporta cu autovehicule nespécializate iar deseurile periculoase se vor transporta cu autovehicule specializate.

La predarea deseurilor se solicita si sunt pastrate conform legislatiei, formularele doveditoare privind trasabilitatea deseurilor periculoase sau nepericuloase. Astfel, la realizarea transportului de deseuri se vor aplica prevederile HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei, astfel:

- transportul deseurilor nepericuloase se va face in baza formularului de incarcare-descarcare (Anexa 3 la HG 1061/2008);

- transportul deseurilor periculoase se va realiza in baza formularului de expeditie-transport (Anexa 2 la HG 1061/2008) si a formularului de aprobare a transportului (Anexa 1 la HG1061/2008) dupa caz.

Pentru asigurarea trasabilitatii deseurilor generate, indiferent de categoria deseului predat (nepericulos sau periculos) formularele de incarcare-descarcare deseuri nepericuloase sau formularele de expeditie/transport deseuri periculoase trebuie completate in totalitate, sa aiba numar si serie, datele fiecarui operator implicat, categoria de deșeu transportata, CODUL si CANTITATEA colectata, precum si destinatia finala (valorificare/eliminare).

De asemenea, societatea se asigura ca in contractele cu toti colectorii autorizati sa preia deseurile generate, pe baza autorizatiilor de mediu detinute de acestia, se mentioneaza activitatea de preluare, colectare, transport deseuri in vederea efectuării operatiunilor de valorificare si/sau eliminare, si cel mai important, codurile deseurilor colectate. In cazul in care deseurile 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 deseurilor preluate).

In vederea realizarii transportului in conditii de siguranta pentru mediu si sanatatea umana, societatea va lua masuri privind ambalarea si etichetarea corespunzatoare a deseurilor, in conformitate cu prevederile legale si recomandarile din fisa de caracterizare (specificatie) a deseului, in cazul deseurilor periculoase

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

IV MASURI PENTRU PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE

4.1. Masuri pentru prevenire si reducere deseuri

O gestionare corespunzatoare a deșeurilor se realizează numai prin implementarea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului. Prevenirea apariției deșeurilor nu se poate face eficient fără un plan, prin acțiuni de moment care să rezolve numai problemele curente.

Conform definiției din OUG 92/2021, prevenirea înseamnă toate măsurile ce trebuie să fie luate înainte ca o substanță/ material/ produs să devină deșeu, în vederea reducerii:

- cantității de deșeuri, inclusiv prin reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora;
- impactului negativ al deșeurilor generate asupra mediului și sănătății populației; sau
- conținutului de substanțe nocive ale materialelor și produselor.

În lista privind ierarhia deșeurilor, prevenirea deșeurilor este prioritară. Prevenirea are drept scop încurajarea gestionării deșeurilor în vederea reducerii efectelor negative ale acestora asupra mediului.

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.

În figura de mai jos, este prezentată ierarhia metodelor recomandate pentru gestionarea deșeurilor – PIRAMIDA DEȘEURILOR.

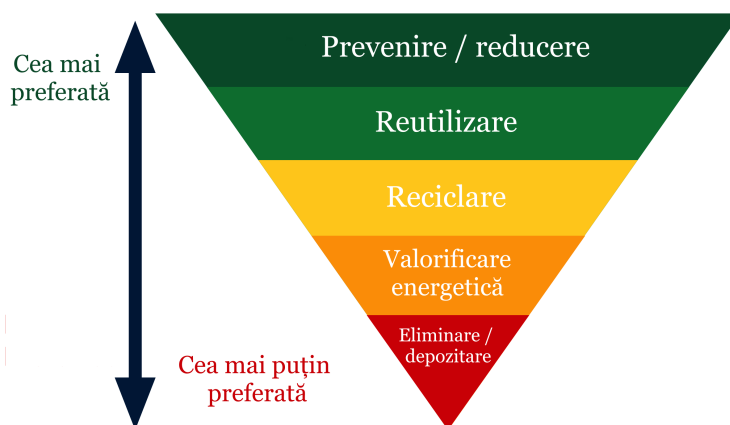


Fig.1 – Piramida deșeurilor

Obiectivele principale ale planului de prevenire și reducere a deșeurilor pentru SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL sunt:

- prevenirea generării deșeurilor (încurajarea acțiunii de prevenire a generării deșeurilor, astfel încât să se reducă impactul negativ al acestora asupra mediului);
- minimizarea generării deșeurilor;
- pregătirea pentru reutilizare;
- reciclarea deșeurilor;
- valorificarea deșeurilor;

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

- eliminarea deșeurilor;
- asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.

Prevenirea generării deșeurilor - societatea va lua măsuri de implementare a unor politici și practici cum ar fi:

- utilizarea eficientă a resurselor;
- reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora
- reducerea la sursă a deșeurilor – de ex. restricții la cumpărare a unor produse ce sunt supraambalate;
- achiziționarea de materiale, echipamente fiabile, de calitate, cu durată lungă de viață;
- monitorizarea fluxului de materii utilizate și rezultate;
- utilizarea materialelor și echipamentelor cu respectarea cerințelor/instrucțiunilor tehnice de utilizare astfel încât durata de funcționare să fie cât mai lungă;
- asigurarea lucrărilor de întreținere și reparații a echipamentelor, pentru asigurarea funcționării în parametri și evitării uzurii tehnice;
- încurajarea reparației produselor defecte;
- instruirea angajaților;
- stabilirea unui program de reciclare a deșeurilor;
- elaborarea listei ce cuprinde deșeurile periculoase/nepericuloase;
- evaluarea riscurilor privind gestiunea deșeurilor periculoase;
- identificarea firmelor specializate în transportul, eliminarea și reciclarea deșeurilor.

Pentru evitarea risipei alimentare și a deșeurilor generate din produse alimentare:

- realizarea și monitorizarea unui sistem FIFO „primul intrat - primul ieșit“ pentru stocurile de marfă;
- informarea/educarea consumatorilor cu privire la condițiile optime de utilizare și depozitare a alimentelor;
- colaborarea cu consumatorii și înțelegerea nevoilor acestora;
- realizarea a minimum o comunicare anuală internă cu angajații privind obiectivul de reducere a risipei de alimente.
- măsuri de colectare separată a deșeurilor alimentare, pe categorii, în vederea reciclării/valorificării/eliminării conform ierarhiei deșeurilor și legislației specifice în vigoare.

Pornind de la colectarea selectivă a deșeurilor în vederea valorificării acestora, se reduce cantitatea de deșeuri ce sunt eliminate prin depozitare.

Reutilizarea și reciclarea deșeurilor

Deșeurile vor fi reciclate pentru minimizarea ritmului de generare.

Deșeurile cu potențială valoare de reciclare sunt:

- hârtia provenită din activități administrative,
- ambalajele din plastic
- ambalaje din hârtie/carton,

Toate categoriile de deșeuri reciclabile vor fi expediate la unități de colectare și prelucrare/reciclare autorizate.

Pentru mașinile din dotare, achiziționarea acumulatorilor auto se va face cu prioritate de la furnizori care aplică sistemul depozit, în vederea recuperării acumulatorilor uzati; achiziționarea anvelopelor auto se va face cu prioritate de la furnizori cu program de recuperare și resapare. În caz contrar se va asigura eliminarea anvelopelor prin

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

operatori economici autorizati pentru activitati de co-incinerare, in scopul recuperarii de energie in instalatia autorizata.

Valorificarea/eliminarea deeurilor - se va face numai prin operatori economici autorizati, in instalatii autorizate.

Asigurarea trasabilitatii deeurilor de la locul de generare la destinatia finala-societatea va asigura trasabilitatea deeurilor in conformitate cu prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deeurilor si a HG 1061/2008 privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.

Masuri specifice de prevenire sau reducere a cantitatilor de deseuri generate:

- *monitorizarea fluxului de materii utilizate si rezultate;*
- *utilizarea eficienta a resurselor (gestionarea eficienta a hartiei/cartonului, reutilizarea pungilor din plastic sau utilizarea de ambalaje textile de ex);*
- *amplasarea optima a facilitatilor pentru colectarea selectiva a deeurilor de ambalaje generate pe amplasament;*
- *achizitionarea de produse neambalate sau produse fara ambalaje excesive; Restricții la cumpărare a unor produse ce sunt supraambalate;*
- *reducerea cantitatiilor de ambalaje contaminate (achizitionarea produselor lichide in recipienti de volum mare pentru evitarea producerii de deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, analiza furnizorilor in scopul selectarii celor care promoveaza produse eco de de curatenie sau de substante utilizate in procesele tehnologice, inventarierea produselor pe baza termenului de valabilitate pentru a evita expirarea acestora; manipularea substantelor si a amestecurilor corespunzator informatiilor din fisele cu date de siguranta pentru a evita deteriorarea ambalajelor produselor periculoase; aprovizionarea cu substante chimice/periculoase doar in functie de necesar, pe baza de comenzi si in cantitati minime pentru evitarea formarii de stocuri si a evita expirarea substantelor; returnarea ambalajelor golite de continut catre furnizori, acolo unde este cazul);*
- *incurajarea repararii sau a reutilizarii produselor defecte ori a componentelor acestora;*
- *prelungirea duratei de viață a echipamentelor electrice și electronice;*
- *utilizarea unor corpuri de iluminat pe baza de leduri in locul tuburilor fluorescente, avand in vedere ca ledurile au o durata mai mare de viață; utilizarea cu precadere a iluminatului natural;*
- *optarea pentru acumulatori reincarcabili in locul bateriilor;*
- *reutilizarea cartuselor de tonner;*
- *selectarea de comercianti/distribuitori care comercializează o gama predominanta de produse "verzi", in masura in care este posibil din punct de vedere tehnic;*
- *achizitionarea de materiale masini si echipamente fiabile;*
- *instruirea angajatilor in vederea colectarii selective a deeurilor reciclabile, cu preponderenta asupra urmatoarelor aspecte:*

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL

importanța prevenirii generării deșeurilor și obligația reutilizării produselor și a colectării selective a deșeurilor;

conștientizarea și acordarea atenției în ceea ce privește tiparirea documentelor, în scopul utilizării cu precădere a documentelor în format electronic,

utilizarea bazei de date și documentelor în format electronic, precum și a poștei electronice și salvarea și arhivarea acestora în format electronic

4.2. Responsabilitati in cadrul structurii organizatorice

Responsabilul cu gestionarea deșeurilor face parte din personalul SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL, fiind subordonat administratorului societatii. Intreg personalul societatii va fi instruit cu privire la modul de gestionare a deșeurilor, în scopul atingerii principalelor obiective și conformării cu prevederile legale în domeniul protecției mediului.

Măsurile propuse vor fi analizate periodic de către responsabilul cu gestionarea deșeurilor și raportate administratorului. În cazul constatării unor neconformități în modul de gestionare a deșeurilor sau/si neconcordante cu prevederile prezentului Plan, responsabilul cu gestionarea deșeurilor va informa în timp util administratorul pentru eliminarea neconformităților și conformare.

Planul de prevenire și reducere a deșeurilor va fi reanalizat și actualizat periodic dacă este necesar, funcție de modificările legislative în domeniul protecției mediului, a unor noi reglementări dar și în baza analizei manageriale, a observațiilor emise de analiști interni și externi.

Orice modificare substanțială care poate conduce la modificarea condițiilor autorizate de desfășurare a activității vor fi anunțate autorității de mediu.

4.3. Cheltuieli aferente managementului deșeurilor

Producătorii/detinatorii de deșeurii sunt obligați să predea deșeurile generate din activitatea sa operatorilor economici autorizați de către autoritatea publică competentă și să efectueze operații de colectare, transport, valorificare și /sau eliminare deșeurii în condițiile legislației de mediu în vigoare. Costurile operațiilor de gestionare a deșeurilor sunt suportate de producătorul de deșeurii conform principiului „poluatorul plătește”.

Pentru gestionarea deșeurilor rezultate din activitate cât și pentru implementarea măsurilor propuse prin prezentul plan, societatea va aloca fondurile necesare în vederea asigurării colectării selective precum și pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor, funcție de necesar, din surse proprii, private.

SC SUNSET BEACH VAMA VECHE SRL