



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Constanța



**VIZAT SPRE
NESCHIMBARE**

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 273 din 31.07.2012

Revizuita cu Nr. 180 la data de 30.09.2022

Ca urmare a cererii adresate de către **SC IPSAR SA.**, cu sediul social în Oras Valenii de Munte, b-dul.N.Iorga nr.14, înregistrată la A.P.M. Constanța sub nr. 3111 RP din 05.05.2022, privind solicitarea de revizuire a autorizatiei de mediu, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia în temeiul OUG 195/2005, aprobată cu modificări de Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Revizuita cu Nr. 180 la data de 30.09.2022

pentru **SC IPSAR SA** care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului pentru activitatea: « **COMPLEX AFRODITA** » având **codul CAEN: 5510 (rev.1 și 2) – hoteluri și alte facilități de cazare similare; codul CAEN 5610 (rev.2)/5530 (rev1) – Restaurant**, desfasurata in Municipiul Mangalia, Statiunea Venus, Judetul Constanta.

Scopul revizuirii:

- *Achiziționarea unei centrale termice; actualizare dotari;*
- *Modificare valabilitate autorizatie de mediu în conformitate cu prevederile Legii 219/2019.*

Documentatia contine:

- Cererea de solicitare nr. 3815 RP/27.05.2022;
- Dovada achitare tarif prin OP din data de 07.04.2022;
- Fisa de prezentare și declaratie ;
- Proces –verbal nr. 1972/25.08.2022;

Documentatia care a stat la baza emiterii autorizatiei de mediu nr. 273 din 31.07.2012, a continut:

- Cerere nr. 5619RP / 08.05.2012 ;
- fișă de prezentare și declaratie;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE

NESCHIMBARE

- certificat de înregistrare și certificat constatator emis în temeiul art. 17 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 359/2004 cu modificările și completările ulterioare;
- notificarea nr.33/15.06.2012 emisa de ABADL;
- contract nr.6064/06.05.2010 încheiat cu SC Polaris M Holding SRL privind preluarea deșeurilor menajere și act aditional nr.2 pentru prelungirea duratei contractului;
- contract de prestari servicii nr.195/08.08.2012 încheiat cu SC Mineral Protan Agigea SA, privind preluarea deșeurilor de origine animală;
- contract SC RAJA SA Constanța nr.M11/04.04.2007, privind furnizarea apei și canalizare;
- contract de prestari servicii nr.199/20.05.2010 încheiat cu SC Phoenix Distribution SRL, privind preluarea de ulei vegetal uzat;
- contract de furnizare a energiei electrice nr.3921001/12.01.2012 încheiat cu SC Tinmar-Ind SA;
- contract de vânzare cumparare nr.29/22.12.2003 încheiat cu SIF Transilvania SA;
- dovada achitare tarif;
- planul de situație și planul de încadrare în zonă a obiectivului;
- anunț public.

Date de identificare ale beneficiarului:

- persoana de contact : Rogozea Florentina;
- telefon: 0723.374.112;
- CUI: RO3194475
- număr de ordine în registrul comerțului: J 29 /837/1991;
- E-mail : recepție@hotelafrida.com;

Prezența autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Se vor lua măsuri corespunzătoare pentru asigurarea permanentă a curățeniei atât în incinta cât și în jurul obiectivului;
- Deșeurile menajere se colectează, se depozitează în spațiu acoperit, special amenajat și sunt preluate de către serviciul de salubrizare local – se va asigura un număr suficient de pubele pentru depozitarea deșeurilor menajere;
- Se vor gestiona corespunzător ambalajele și deșeurile de ambalaje reciclabile provenite din activitatea desfășurată (sticle, PET, hârtie-cartoane, etc.); se va asigura colectarea selectivă, în containere speciale și predate operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului;
- respectarea art. 20 din Legea nr. 249/2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, republicată, cu modificările și completările ulterioare:
 - Persoanele juridice din industria hotelieră, a serviciilor alimentare, în special unitățile care organizează evenimente, pregătesc și servesc alimente și băuturi, care generează din activitatea lor ambalaje folosite și/sau deșeuri de ambalaje similare celor provenite din gospodării, au obligația:
 - a) să returneze ambalajele folosite pentru care au plătit o sumă de bani în cadrul unui sistem de garanție-returnare; sau





Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
VIZAT SPRE NECHIMBARE
Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- b) să predea ambalajele folosite unor colectori autorizați care fac dovada unui contract valabil încheiat cu o organizație prevăzută la art. 16 alin. (5) lit. b); sau
- c) să depună deșeurile de ambalaje, pe tipuri de materiale, în sistemele de colectare separată a deșeurilor municipale, gestionate de către operatorii prevăzuți în Legea serviciului de salubrizare a localităților nr. 101/2006, republicată, cu modificările ulterioare.
- respectarea prevederilor art. 44 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
 - respectarea prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:
 - Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:
 - a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
 - b) anexei nr. 4.
 - Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora;
 - În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, bulenilor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului;
 - Laboratorul de referință din cadrul ANPM analizează cazurile de incertitudine referitoare la caracterizarea și clasificarea deșeurilor și face propunerea de încadrare corespunzătoare;

Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

- a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
- b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;
 - Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separate și să nu le amestee cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
 - Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;





Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului*
Agentia pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE
NESTIMBARE

- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21;
- Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competență pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;
- Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
 - a) codul deșeului potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;
 - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- Operatorii economici din sectorul agroalimentar, asa cum sunt definiți în Regulamentul (CE) nr. 178/2002 al Parlamentului European și al Consiliului din 28 ianuarie 2002 de stabilire a principiilor și a cerintelor generale ale legislației alimentare, de instituire a Autoritatii Europene pentru Siguranta Alimentara și de





Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
VIZAT SPRE
Agentia pentru Protecția Mediului Constanța
CHIMBARE

stabilire a procedurilor in domeniul sigurantei produselor alimentare, pot sa intreprinda masuri de prevenire a risipei alimentare; respectarea masurilor prevazute la alin. (2) din Legea nr. 217/2016, republicata, privind diminuarea risipei alimentare;

- Manipularea/depozitarea substanelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Siguranta ale acestora, *intocmite in conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) 878/2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European si al Consiliului privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substanelor chimice (REACH) de catre furnizorul/producatorul de substante sau amestecuri.* FTS-urile se comunica in limba oficiala a statului in care substanta sau amestecul este introdusa/introdus pe piata.
- Preparatele chimice depozitate/utilizate trebuie sa fie ambalate si etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului CE nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substanelor si amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999 / 45/CE, precum si de modificare a Regulamentului nr. 1907/2006 .
- Depozitarea substanelor si preparatelor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizor .
- Respectarea prevederilor Legii 360/2003, cu modificarile si completarile ulterioare, privind regimul substanelor si preparatelor periculoase si ale legislatiei subsecvente.
- întreținerea și reparațiile agregatelor frigorifice existente se vor realiza numai de către operatori economici autorizați;
- indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate in reteaua de canalizare se vor incadra in limitele impuse de H.G. nr. 188/2002 anexa 2 – NTPA 002/2005, cu modificar si completari;
- aprovisionarea obiectivului se va face fără a obstrucționa circulația în zonă;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificarile și completările ulterioare;
- conform prevederilor O.U.G. 195/2005, art. 10 , alin. (1) „ In cazul in care titularii de activitatii pentru care este necesara reglementarea din punctul de vedere al protectiei mediului prin emiterea autorizatiei de mediu, respectiv a autorizatiei integrate de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, dispozitiile art. 15, alin (2) lit. a) se aplica corespunzator”; art. 15 alin. (2) - Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația: a) de a notifica autoritatea competență pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către autoritatile de mediu;
- aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

~~VIZAT SPRE SCHIMBARE~~

produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul.

- verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Constanța;
- orice poluare accidentală trebuie raportată imediat la autoritatile de mediu.
- **titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ord. MMAP nr. 1150/2020.**

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

În cazul în care autoritatea competenta pentru protectia mediului constata că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare.

Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției calității factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzătoare societatea solicitantă.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fișa de prezentare și declarație revine titularei activităților.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Activitatea obiectivului se desfășoară pe un teren în suprafața totală de 5181 mp, din care suprafața construită a Complexului Afrodita este de 2041 mp. Hotelul are regim de înălțime P+5E și o capacitate de 134 camere cazare. Restaurantul are o capacitate de 130 locuri și terase amenajate cu capacitatea de 150 locuri. Piscina ce deservește complexul are o suprafață de 100 mp și o capacitate de 180 mc. Piscina este dotată cu instalatie de recirculare apă, filtre pentru dezinfecțare. Obiectivul este dotat cu mobilier specific activitatii de cazare și dotările aferente : mobilier, TV, frigider. Pentru activitatea de alimentație publică obiectivul este dotat cu : masini de gatit, aragaze, mese de lucru, cuptoare, congelatoare, frigidere fripteuse, plita, vitrine de prezentare, rafturi inox, mobilier specific. Pentru desfasurarea activitatii obiectivul are in dotare 2 masini de spalat, 2 uscatoare si 2 calandre folosite la spalarea textilelor.
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități: diverse cantități de produse agroalimentare și produse pentru curățenie, întreținere, igienizare.
3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
 - alimentarea cu apă potabilă este asigurată din rețeaua societății RAJA S.A.;



Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare a societății RAJA S.A după preepurare în separatorul de grăsimi betonat subteran, cu capacitatea de 3 mc, amplasat în curtea interioară;
 - alimentarea cu energie electrică se realizează din sistemul național.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: servicii de cazare și de alimentație publică, restaurantul are o capacitate totală de 280 locuri (tersa+incinta)
5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: diverse preparate culinare.
6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizati (compoziție, cantități): centrala termică cu $P = 151$ kw, alimentată cu gaze naturale, 4 boilere cu capacitatea de 1000 l fiecare; cosul de evacuare gaze de ardere are o înălțime de 6 m;
7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): cod CAEN rev.1: 5211, 5212, 5540, 9272, 9302, 9304, 9305.
8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: conform programului aprobat de către administrația publică locală.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

- factor de mediu AER: cos evacuare gaze de ardere de la centrala termică cu $h=6$ m;
- Factor de mediu APA – separator de grăsimi;
 - instalatie de recirculare apa, filtre pentru dezinfecțare.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu amenajat pentru amplasare pubele destinate numai deșeurilor menajere și recipienți pentru depozitarea selectivă, temporară a celorlalte tipuri de deșeuri de ambalaje reciclabile (hartii-cartoane, sticle, PET-uri, ambalaje alimentare și de la detergenti).

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- ❖ se va respecta N.T.P.A. nr. 002/2005 pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare: pH – 6,5-8, materii în suspensie (MTS) – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5) – max. 300 mg O₂/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O₂/l, substanțe extractibile cu solventi organici (SET) – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l;
- ❖ se va respecta nivelul de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;





- ❖ respectarea Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurator și a Ordinului nr. 462/1993: pulberi: 5 mg/mcN; CO: 100 mg/mcN; SOx: 35 mg/mcN; NOx: 350 mg/mcN;

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru apele uzate: pH, materii în suspensie (M.T.S.), CBO₅, CCOCr, S.E.T. și detergenți, la evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare – frecvența buletinelor de analiză – **anual, în luna emiterii autorizatiei de mediu**;
- conform SR nr. 10009/2017 – Acustică - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art.16, alin.(1) din anexa la Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației- **la solicitarea autoritatii de mediu** ;
- buletine de analiză pentru emisii atmosferice: pulberi, CO, SOx, NOx, conform Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurator și a Ordinului nr. 462/1993 – **la orice solicitare a autoritatii de mediu**.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deseuriilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, **anual, pana la 15 martie a anului urmator celui de raportare**, atât pe suport hartie, cât și electronic, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deseuriilor; Raportarea se va efectua și în sistemul integrat de mediu (SIM) – domeniul Deseuri;
- implementarea unui program de prevenire și reducere a cantitatilor de deseuri generate din activitatea proprie în conformitate cu prevederile art.44 din O.U.G. nr. 92/2021 și înaintarea acestuia, **anual, pana la 31 mai anul urmator raportarii**, la APM Constanța;
- raportarea CLP privind substantele care intră sub incidența REGULAMENTUL (UE) 2020/878 AL COMISIEI din 18 iunie 2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) – **la solicitarea autoritatii de mediu**;
- prezentarea buletinelor de analiză pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare – **în luna emiterii buletinului de analiză**;
- prezentarea buletinelor de analiză pentru gazele de ardere evacuate în aer – **la orice solicitare a autoritatii de mediu**;
- prezentarea buletinelor pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR 10009/2017 – **la solicitarea autoritatii de mediu**;
- orice altă informație solicitată de către autoritatea de mediu – **permanent**.





- orice poluare accidentală se va raporta de **urgenta** autoritatii de mediu.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): 15 01 01- ambalaje de hârtie și carton, 15 01 02 - ambalaje de materiale plastice, 20 03 01 - deșeuri menajere, 15 01 07 – ambalaje de sticlă, 15 01 04 - ambalaje metalice; deseuri biodegradabile de la bucătării și cantine (20 01 08), ulei vegetal uzat (20 01 25 - uleiuri și grăsimi comestibile); 15 01 10* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase.
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt colectate deșeuri.
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): diverse tipuri și cantități de deșeuri de ambalaje și deșeuri menajere depozitate selectiv în pubele și spații special amenajate.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor; deseurile de ambalaje sunt predate către operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului .
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor se efectuează de către agenți economici autorizați, cu respectarea H.G. nr. 1061/2008 cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultă diverse cantități de folie din plastic, sticle PET, hârtie-cartoane, sticlă, doze din aluminiu etc.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificari și completări.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorie, cantități): produs biocid cu denumirea comercială : Hipoclorit de sodiu soluție 12,5% clor activ, folosit pentru tratarea și dezinfecția apei din bazinile de inot și a apelor de îmbăiere.
2. Modul de gospodărire:
 - ambalare – produsul pentru dezinfecția și tratarea apei din piscina este sub forma lichida, cu respectarea H.G. nr. 1.408/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - transport – cu mijloace auto ale operatorilor economici autorizați, cu respectarea Legii nr. 122/2002, pentru aprobatia Ordonanței Guvernului nr. 48/1999 privind transportul rutier al





Agentia pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE
NEȘOCHIMBARE

mărfurilor periculoase, a HG 1175/2007 si HG 1326/2009, a OUG nr. 11/ 2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 27/2011 privind transporturile rutiere;

- depozitare – se depozitează într-un spațiu special amenajat;
- folosire/comercializare – se folosesc pentru tratarea și dezinfecția apei din bazinele de inot și a apelor de imbaiere.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele provenite de la substanțele folosite la dezinfecția și tratarea apei din piscine se vor preda catre societăți autorizate pentru valorificarea acestora, cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: spațiu special amenajat pentru depozitare, conform fiselor tehnice de securitate a substanelor utilizate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul.
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,
Celzin LATIF

SEF SERVICIU A.A.A.,
Lavinia Monica ZECA



Înțocmit,
consilier Camelia COSTACHE

Notă: Autorizația de Mediu s-a emis în 4 (patru) exemplare.

