



VIZAT SPRE
REDOUBARE

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 16 din 02.02.2022

Ca urmare a cererii adresate de către **OPOGETE IMPEX S.R.L.**, cu sediul în municipiul Ploiesti, str. Democratiei, nr. FN, bloc H7, etaj 1, ap. 5, județul Prahova, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Constanța cu nr. 1313RP din 06.09.2021, privind solicitarea Autorizației de Mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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 emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **OPOGETE IMPEX S.R.L.**, ce prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului pentru *activitățile*:

- **RESTAURANTE** (alimentație publică) – cod CAEN **5610(rev.2)/5530(rev.1)**;
- **HOTELURI ȘI ALTE FACILITĂȚI DE CAZARE SIMILARE** – cod CAEN **5510(rev.2)/5510(rev.1)**, desfășurate în **comuna Costinesti, casuta 406, casuta 407, TABARA COSTINEȘTI, județul Constanța.**

Documentația privind emiterea autorizației de mediu conține :

- Cererea nr. 1313RP din 06.09.2021, privind solicitarea de emitere a autorizației de mediu și dovada achitare tarif 500 lei, OP 83/01.09.2021;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 1868 din 09.09.2021;
- Certificate constatatoare emise în temeiul art. 17 alin. (1) lit. c) și lit. b), din Legea nr. 359/2004, cu modificările și completările ulterioare, emise la data de 07.07.2011, ;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1542243, emis de către ONRC ORC de pe lângă Tribunalul Prahova;
- Fișa de prezentare și declarația;
- Dovadă că s-a făcut publică solicitarea în cotidianul “Cuget Liber” din data de 03.09.2021;
- Act deținere spațiu (Contracte de vânzare cumpărare autentificate);
- Plan de amplasament;
- Proces verbal privind stadiul fizic existent, nr. 473, 474/13.05.2021 ;
- Autorizația de mediu nr. 255/28.06.2010 (valabilă 10 ani);
- Contract tip abonament de colectare și eliminare deseuri SNCU NR. EFS – OPO din 20.07.2021, încheiat cu ECO FIRE SYSTEMS S.R.L.;
- Dovada plății taxei salubritate către COMUNA COSTINEȘTI.

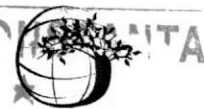
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

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





VIZAT SPRE
RECHIZITARE

Date de identificare ale societatii:

- cod unic de înregistrare: 14456865 din data de 19.02.2002
- numar de ordine in registrul comertului : J29/160/2002 din data de 18.02.2002
- contact: administrator: Cremeneanu Mihai ; Duca Ciprian; Telefon: 0722/410 280; e-mail: secretariat@casaduca.ro .

Prezenta 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;
- Aprovizionarea obiectivului se va face fără a obstrucționa circulația în zonă;
- Deșeurile menajere se colectează, se depozitează în spațiu acoperit, special amenajat și sunt preluate de către serviciul de salubritate 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 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 deșuri 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 deșuri 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 deșuri, 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 deșuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor 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;
 - În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4;





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos;
- Operatorii economici prevăzuți la art. 2 alin. (1) din Legea nr. 217/2016 privind diminuarea risipei alimentare, republicată, cu modificările ulterioare, din întregul lanț agroalimentar, indiferent de forma de organizare, iau măsuri pentru:
 - a) reducerea generării de deșeuri alimentare în cadrul producției primare, al prelucrării și fabricării, al comerțului cu amănuntul și al altor tipuri de distribuție de produse alimentare, al restaurantelor și al serviciilor de alimentație, precum și al gospodăriilor, drept contribuție la realizarea obiectivului de dezvoltare durabilă al Organizației Națiunilor Unite referitor la reducerea cu 50% a deșeurilor alimentare pe cap de locuitor la nivel mondial, în rețeaua de comerț cu amănuntul și la consumator și referitor la reducerea pierderilor de produse alimentare în lanțurile de producție și distribuție până în anul 2030;
 - b) încurajarea donațiilor de produse alimentare și alte forme de redistribuire pentru consumul uman, acordând prioritate uzului uman față de hrana pentru animale și față de prelucrarea ulterioară în produse nealimentare.
- 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 separat și să nu le amestece 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;
- 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 competentă pentru protecția mediului a emis o

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

3

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





Agencia pentru Protecția Mediului Constanța

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 responsabilitate 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 deșeurii 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.

- Intreținerea și reparațiile agregatelor frigorifice existente se vor realiza numai de către operatori economici autorizați;
- Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare se vor încadra în limitele impuse de H.G. nr. 188/2002 anexa 2 – NTPA 002/2002, cu modificări și completări;
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu completările și modificările ulterioare;
- manipularea/depozitarea substanțelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Securitate ale acestora, întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 830/2015 care modifică Regulamentul (CE) nr.1907/2006(REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice ;
- depozitarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor ;





Agencia pentru Protecția Mediului Constanța

- achiziționarea substantelor periculoase se va face numai in condițiile in care producatorul, importatorul sau distribuitorul furnizeaza fisa tehnica de securitate;
- se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor ;
- Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Conform prevederilor O.U.G. 195/2005, art. 10 , alin. (1) ,, In cazul in care titularii de activitati pentru care este necesara reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activității, precum și in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15, alin (2) lit. a) se aplica corespunzator”; art. 15 alin. (2) - Titularii planurilor/programeelor/proiectelor/activităților au obligația: a) de a notifica autoritatea competentă 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 autoritățile 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 produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediu;
- Orice poluare accidentală trebuie raportată imediat la autoritățile de mediu.
- **Titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale in 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.

In cazul în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată 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 sancționează conform prevederilor legale in vigoare.





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE
NASCHIMBARE

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 titularului activităților.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- Suprafata totala de teren = 5600 mp
- Constructia CD1 (casuta 407) – imobil P+4E, in care de desfasoara activitatea de alimentate publica si cazare – format din restaurant, camere pentru cazare, bucatarie, terasa, camere personal, anexe;
 - 40 camere/ 80 paturi;
 - capacitatea restaurantului si a terasei = 250 locuri;
 - aparatele din bucatarie functioneaza cu gaz natural si electric.
- Constructia CD2 (casuta 406) – imobil P+4E, in care de desfasoara activitatea de cazare – format din camere pentru cazare ;
 - 60 camere/ 120 paturi.
- Constructia CD3 (casuta 405) – imobil P+4E, in care de desfasoara activitatea de cazare – format din camere pentru cazare ;
 - 70 camere/ 140 paturi.
- Piscina exterioara are o suprafata construita de 400 mp (25mx16m), bazin semiolimpic, se alimenteaza de la reseaua urbana cu apa si este echipata cu sisteme automatizate (ex: vas de compensare, filtre, pompe, dozatoare, etc.) de preparare, circulare si control ai parametrilor apei de imbaiere. Evacuarea apei din piscina, atunci cand este cazul, se realizeaza in reseaua de canalizare centralizata a localitatii .
- Pentru prepararea apei calde obiectivul are in dotare 2 centrale termice care functioneaza cu gaz natural, cu puterile : P = 150KW si 400 KW, care evacueaza gazele de ardere pe un singur cos care cuprinde : un cos metalic pozitionat intr-un cos din zidarie de 50cm x 50 cm, cu inaltimea h = 13 m de la sol.
Centralele termice sunt alcatuite din urmatoarele: schimbatoare de caldura in placi, doua stocatoare pentru apa calda cu capacitatea de 5000 litri fiecare, alte echipamente.
- Parcare – 14 locuri.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități: produse alimentare, produse pentru curatenie, produse pentru dezinfectia suprafetelor (inclusiv biocide) si produse chimice pentru intretinerea apei din piscina (clor, acid clorhidric, hipoclorit de sodiu).

3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Alimentarea cu apa se realizeaza din reseaua publica administrata de catre RAJA S.A.

Evacuarea apelor uzate se realizeaza in reseaua de canalizare publica administrata de RAJA S.A., dupa o preepurare intr-un separator de grasimi pozitionat sub chiuveta din bucatarie.

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din reseaua nationala.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: prestari servicii alimentatie publica si cazare.





5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: preparate culinare.
6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități): *Energia termica* pentru prepararea apei calde se realizeaza cu ajutorul a 2 centrale termice care functioneaza cu gaz natural, cu puterile : $P = 150\text{KW}$ si 400 KW , care evacueaza gazele de ardere pe un singur cos care cuprinde : un cos metalic pozitionat intr-un cos din zidarie de $50\text{cm} \times 50\text{ cm}$, cu inaltimea $h = 13\text{ m}$ de la sol.
7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu e cazul.
8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: sezonier .

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):

- Pentru APA : separator de grasimi pentru ape uzate, pozitionat sub chiuveta din bucatarie ;

- Pentru AER: cos metalic pozitionat intr-un cos din zidarie de $50\text{cm} \times 50\text{ cm}$, cu inaltimea $h = 13\text{ m}$ de la sol.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu amenajat pentru amplasare pubele destinate numai deșeurilor menajere și recipiente pentru depozitarea selectivă, temporară a celorlalte tipuri de deșeuri de ambalaje reciclabile (hartii-cartoane, sticle, PET-uri, ambalaje alimentare), ulei uzat alimentar; platforme betonate in spatiile special amenajate pentru colectarea deșeurilor menajere si reciclabile.

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 in retea 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 solvenți organici (SET) – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l ;
- ❖ respectarea Legii 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator si Ord.462/1993 (pulberi 5 mg/mcN ; CO 100mg/mcN ; SO_x 35mg/mcN ; NO_x 350mg/mcN) *pentru focarele alimentate cu combustibil gazos* ;
- ❖ se va respecta nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica –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 igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei.

III. Monitorizarea mediului:

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

- pentru apele uzate menajere, conform NTPA 002/2005, pentru indicatorii: pH, MTS , CBO5, SET , CCOCr si detergenti sintetici biodegradabili – frecventa buletinelor de analiza – luna iulie;





Agencia pentru Protecția Mediului Constanța

- pentru emisii atmosferice: pulberi , CO, SO_x, NO_x, conform Ord. 462/1993 - frecventa buletinelor de analiza - **la solicitarea autoritatii de mediu;**
- pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – **la solicitarea autoritatii de mediu.**

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

- ✓ raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deseurilor generate se face catre autoritatea de mediu, **anual, pana la 15 martie** a anului urmator celui de raportare, atat pe suport hartie, cat si electronic, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deseurilor ; raportarile se fac si in Sistemul Integrat de Mediu(SIM), domeniu Deseuri;
- ✓ buletin de analiza pentru apele uzate evacuate in reseaua de canalizare – **in luna efectuarii;**
- ✓ buletin de analiza pentru emisii atmosferice de la centralele termice - **la solicitarea autoritatii de mediu;**
- ✓ buletine pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – **la solicitarea autoritatii de mediu;**
- ✓ orice alta informatie solicitata de catre autoritatea de mediu - **permanent.**

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, 15 01 07 – ambalaje de sticla, 15 01 04 - ambalaje metalice, 20 01 21* tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur, 20 01 25 - uleiuri și grăsimi comestibile, 20 03 01 - deșeuri municipale amestecate.
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 si spatii special amenajate.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deseurilor; deseurile de ambalaje sunt predate către operatorii economici autorizati 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 O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deseurilor.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: deseuri de ambalaje (hârtie-cartoane, sticle, PET- uri, etc.).
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deseurilor.

V.Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

8

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
NE SCHIMBARE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): produse pentru curatenie (biocide) și produse chimice pentru intretinerea apei din piscina (clor, acid clorhidric, hipoclorit de sodiu).
2. Modul de gospodărire:
ambalare: se realizeaza de catre producatori.
- **transport:** cu autovehiculele operatorilor economici autorizati, conform prevederilor H.G. nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România și HG 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în Romania, cu modificari și completari.
- **depozitare:** în spațiu special amenajat;
folosire/comercializare: utilizate pentru dezinfectia suprafetelor și apei din piscina.
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform fișei de securitate a produsului.
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: proceduri de manipulare/gestionare/intervenție conforme cu fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Legii nr. 360/2003 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



ȘEF SERVICIU A.A.A,
Lavinia Monica ZECA



Intocmit,
Consilier Otilia Liana ISPAS



Notă: Autorizația de Mediu s-a emis în 4 (patru) exemplare și conține 9 (noua) pagini.

