



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

PROIECT AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Titularul activității: SC ARTICUS COMPLEX SRL

Adresa: orasul Bals, str. Nicolae Balcescu, nr. 53, judetul Olt

Punct de lucru: Hotel si Restaurant Articus

Locația activității: municipiul Craiova, str. Calea Severinului, nr. 39, judetul Dolj

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev. 2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev. 1 | Denumire activitate CAEN Rev. 1 | NFR | SNAP |
|-----------------|--|----------------------------------|-----------------|---------------------------------|-----|------|
| 5510 | Hoteluri si alte facilitati de cazare similare | 262 | 5510 | Hoteluri | | |
| 5610 | Restaurante | 265 | 5530 | Restaurante | | |

Activitatea poate fi desfășurată doar la punctul de lucru din **municipiul Craiova, str. Calea Severinului, nr. 39, judetul Dolj** și are următoarele vecinătăți: N - str. Calea Severinului; E - teren liber (proprietate SC FLORMANG COM SRL); S - MALL PROMENADA; V - HOTEL FLORMANG.

Emisă de: APM Dolj

Data emiterii: XXXXX

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală, în condițiile legii.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC ARTICUS COMPLEX SRL**, cu punctul de lucru din municipiul Craiova, str. Calea Severinului, nr. 39, judetul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 4935/21.09.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza *HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor*, a *HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia* cu modificările și completările ulterioare, a *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări prin *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare și a *OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu*, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC ARTICUS COMPLEX SRL**, cu punctul de lucru din municipiul Craiova, str. Calea Severinului, nr. 39, judetul Dolj



Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație,
- Dovadă plată tarif,
- Dovadă anunț public,
- Plan de situație și Plan de încadrare în zonă,
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 4935/19/10.2023, încheiat de APM Dolj;
- Autorizația de mediu nr. 40 din 23.08.2018, care și-a pierdut valabilitatea.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 3020270 din 27.02.2015, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj, CUI - 34156315 din data de 26.02.2015;
- Certificat constatator nr. 3912/25.02.2015, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj
- Contract de vânzare – cumpararet, autentificat cu nr. 329/22.04.2010;
- Contract de împrumut de folosință (comodat), încheiat în 24.02.2015;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 101926/16.02.2021, încheiat cu SC Compania de Apă Oltenia SA, însoțit de anexe;
- Acord de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare al municipiului Craiova Nr. 442R1 din 14.09.2022, emis de Compania de Apa Oltenia;
- Contract de colectare a deșeurilor reciclabile nr. 140/01.09.2022, încheiat cu SC CEZAR LOG EXPEDITII SRL;
- Contract de recuperare – colectare deșeuri nepericuloase nr. 20/16.02.2022, încheiat cu SC RECYCLABE D&D WASTE SRL;
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de colectare Nr. 13 din data de 19.07.2022, încheiat cu SC IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL;
- Certificat de clasificare nr. 29696/29.03.2016 pentru Hotel****, emis de Autoritatea Națională pentru Turism;
- Certificat de clasificare nr. 15237/29.03.2016 pentru Bar de zi***, emis de Autoritatea Națională pentru Turism;
- Certificat de clasificare nr. 15236/29.03.2016 pentru Restaurant clasic***, emis de Autoritatea Națională pentru Turism; - Autorizație de securitate la incendiu nr. 52717/SU – DJ din 08.12.2017, emisă de ISU Oltenia a Județului Dolj;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 3445 din 03.06.2015, emisă de DSP Dolj;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru activitățile din unitățile de vânzare cu amănuntul, emisă de Direcția Sanitară Veterinară și pentru siguranța Alimentelor Dolj;
- Contract de furnizare a gazelor naturale pe piața concurențială pentru clienții noncasnici nr. G 678895 din 31.03.2021, încheiat cu Enel Energie SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice pe piața concurențială pentru clienții noncasnici nr. VI 4265308/31.03.2021, încheiat cu Enel Energie SA.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale;
- Activitatea se va desfășura în conformitate cu documentația înaintată la APM Dolj și conform prevederilor prezentei autorizații de mediu;
- Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheiate noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0746248743; e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 2 din 14

ALTE CONDIȚII:

- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație).
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- Să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le stocheze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile generate, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023*, cu modificări și completări:

ART. 4: (1) Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii și legislației de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

ART. 7: (1) 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.

(2) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(3) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 10 din anexa nr. 1.

ART. 8: (1) 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.

(2) 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, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

(4) În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri 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.

(6) Autoritățile competente definite la pct. 2 din anexa nr. 1, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice vor utiliza clarificările și orientările privind interpretarea și aplicarea corectă a legislației UE relevante în materie de clasificare a deșeurilor, respectiv privind identificarea proprietăților periculoase, determinarea prezenței vreunor proprietăți periculoase în deșeuri și, în ultimă instanță, clasificarea deșeurilor ca periculoase sau nepericuloase, așa cum sunt ele publicate de Comisia Europeană în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

ART. 11: 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.

ART. 13: (6) 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.

ART. 15: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.

(2) Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile au următoarele obligații:

a) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

b) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

c) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

(3) Producătorii/deținătorii de deșeuri vor îndeplini aceeași obligație ca cea prevăzută la alin. (2) lit. a).

ART. 16: (1) 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.

ART. 17: (3) 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.

(6) Producătorii au obligația să acopere costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite de prezenta ordonanță de urgență și prin Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 212/2015, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 1.132/2008, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 20: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21.

(3) Abandonarea deșeurilor este interzisă.

(4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

(5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.

ART. 21: 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; și

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

ART. 22: (1) În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile gestionării deșeurilor, inclusiv cele aferente infrastructurii necesare și exploatării acesteia, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșeuri sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

ART. 23: (1) 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.

(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă 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.

(5) 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.

ART. 24: (1) 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.

ART. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48.

ART. 28 (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comerțanții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșeuri periculoase, încalcându-se dispozițiile prezentului articol, deținătorul deșeurilor este obligat, cu respectarea prevederilor art. 62, să efectueze separarea acestora dacă este fezabilă din punct de vedere tehnic și necesară cu respectarea art. 21.

(5) În cazul în care separarea nu este necesară în conformitate cu alin. (4), deținătorul deșeurilor trebuie să trateze deșeurile amestecate în cadrul unei instalații care dispune de o autorizație pentru tratarea unui astfel de amestec, în conformitate cu art. 34 și art. 35.

ART. 29: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare.



ART. 44: (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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.

(2) Programul prevăzut la alin. (1) se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

(3) Programul prevăzut la alin. (1) se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

ART. 48: (1) 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; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(5) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(6) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, operatorii economici prevăzuți la alin. (1) trebuie să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectat nivelul de zgomot, în conformitate cu prevederile *SR 10009/2017 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant*;

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor *Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului*, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

- Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.



- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
 - a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
 - b) să ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- Operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației/activității în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării, prin aplicarea prevederilor alin. (2) lit. b) și alin. (3).
- Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Să notifice 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,
- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Operatorul economic are obligația să întrețină rețeaua de canalizare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;
- Operatorul economic/titularul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător;
- În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător;
- Conform prevederilor *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, cu modificările și completările ulterioare:

art.10

(1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

art.15

(2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația: 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;

- Titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;



- La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitate.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificări și completări;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 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;
- O.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia și Ordinului nr. 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.



Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

I. Activitatea autorizată

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|-----------------------|-------------------|-------------------------------------|-----------|
| 5510 | Hotel | 25 | camere |
| 5610 | Restaurant | 480 | locuri |

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

➤ *Clădire*, în regim de înălțime S+D+P+4E, cu destinația de hotel și restaurant, compartimentată astfel:

- Subsol (535,65mp): sala conferință/evenimente (145mp), cu o capacitate de 70 de locuri; hol, casa scării, lift, t.e.g.????, spălătorie cu apă și detergent– (dotată cu mașină de spălat rufe, uscător rufe), centrala termică, vestiare, dusuri, depozite (3 buc.), depozit amb????, calcătorie/uscătorie, sala relaxare, sala de sport.

- Demisol (535,65mp): sala evenimente (382,6mp), cu o capacitate de 280 de locuri, hol, casa scării, lift, oficiu, hol și casa scării 13,40 mp, spațiu veselă – 7,50mp, spațiu odihnă personal, baie, grupuri sanitare.

- Parter (366,7mp): hol, casa scării, lift, cafe-bar (73, 2mp) cu o capacitate de 10 locuri, birou, recepție, sala de așteptare, windfang, grupuri sanitare.

- Etajul I (350,3 mp): hol și casa scării, restaurant (198,3 mp), cu o capacitate de 120 de persoane, bucatărie (funcțiuni: preparari legume, preparari carne, preparari peste), dotată cu: chiuvete, mese de lucru; racitoare; congelator; cântar electric; feliator electric; aragaz (putere maximă 24 kW); cuptor electric (putere maximă 36 kW); hotă prevăzută cu filtre; robot electric; mașina de gheață; separator de grăsimi din polipropilenă (V=50 litri; Debit=0,33

- Etajul al II-lea (350,3 mp): hol și casa scării, lift, oficiu, 8 camere cu băi proprii;

- Etajul al III-lea (350,3 mp): hol și casa scării, lift, oficiu, 8 camere cu băi proprii;

- Etajul al IV-lea (350,3 mp): hol și casa scării, lift, oficiu, 7 camere cu băi proprii;

➤ *Instalații/Echipamente:*

- chiller - 6 buc., care asigură răcirea/încălzirea spațiilor (P=28kW; nivel de zgomot=57dB; freon tip A410x9.0kg), poziționate pe latura de sud a clădirii (4 chillere la nivelul subsolului și 2 la nivelul acoperisului);

- centrală termică în condensat – 1 buc., cu combustibil gaz și P = 35 kW, pentru încălzirea spațiilor de lucru și asigurarea apei calde menajere.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

➤ *Materii prime:* produse alimentare pentru preparare hrana (carne – cca. 100 kg/lună, legume – cca. 5000 kg/an, fructe - cca 250 kg/an, oua – cca. 10000 buc/an, făinuri – cca. 500 kg/an), băuturi alcoolice – cca. 1000 l/an, bauturi nealcoolice – cca. 10000 l/an etc., depozitate în spații special destinate;

➤ *Materii auxiliare:* produse pentru întreținere și igienizare (detergent vase – cca. 150 l/an, detergent rufe lichid – cca. 100 l/an, dezinfectant suprafețe – cca. 100 l/an, dezinfectant mâini – cca. 50 l/an, săpun lichid – cca. 100 l/an, odorizante cameră - cca 40 buc./an etc.), ambalate în ambalajele originale ale furnizorului și depozitate în spații special destinate;

➤ *Combustibili:* gaze naturale folosite la încălzirea spațiilor și a apei menajere - cca. 3500mc/an; benzina/motorină consumată de autoutilitara din dotare pentru aprovizionare - cca. 840l/an.



3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apă menajeră se face din rețeaua publică de alimentare cu apă;
- Evacuarea apelor menajere uzate și meteorice se face la sistemul public de canalizare, prin intermediul unui camin de racord;
- Încălzirea spațiilor și a apei menajere se realizează cu 2 centrale în condensatie, care funcționează pe gaze naturale, asigurate prin bransament de la rețeaua existentă în zonă;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- **Activitatea de restaurant constă în:**
 - Aprovizionarea cu materii prime și cu materiale auxiliare de la furnizori autorizați. Acestea se achiziționează periodic, în funcție de necesități. Nu se creează stocuri mari pe amplasament;
 - Recepția mărfurilor: se verifică caracteristicile organo – leptice și termenul de valabilitate;
 - Stocarea temporară a lor pe categorii, în spații adecvate (camera frig, vitrine frigorifice și camere); se verifică temperatura de depozitare și păstrarea proprietăților produselor.
 - Pregătirea preparatelor alimentare prin fierbere, prăjire, pe grătar, grill, plită electrică, coacere în cuptor gastronomic, cu respectarea rețetelor de preparare pentru fiecare produs în parte;
 - Servirea clienților în cadrul evenimentelor organizate;
 - Asigurarea curăteniei și igienizării spațiilor.
- **Activitatea hoteliera constă în:**
 - pregătirea camerelor pentru cazare (asigurarea condițiilor optime de curătenie și igienă);
 - verificarea bunei funcționări a echipamentelor de pregătire hrană, încălzire, alimentare cu apă și evacuare, respectiv a sistemului de asigurare a microclimatului; efectuarea curăteniei la terminarea perioadei de cazare, igienizarea băilor și înlocuirea lenjeriilor.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute: servicii în structura hoteliera și de restaurant.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Clădirea este dotată cu o centrală termică în condensatie ($P = 35 \text{ kW}$) pentru încălzirea spațiilor de lucru și asigurarea apei calde menajere. Combustibilul folosit este gazul natural. Evacuarea gazelor arse de la centrala termică se realizează prin intermediul unui coș din tubulatură metalică ($\Phi = 100 \text{ mm}$, $H = 2.5 \text{ m}$).

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare: 8-16 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365-366 zile/an.

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)

Aer

- gazele arse de la centrala existentă sunt evacuate prin intermediul unui coș de fum din tubulatură metalică cu următoarele caracteristici: $\Phi = 100 \text{ mm}$, $H = 2.5 \text{ m}$;
- gazele arse de la echipamentele din bucătărie sunt trecute printr-un filtru exhaustor (hota), înainte de a fi evacuate în atmosfera printr-un coș cu un diametru de 200 mm.

Apă

- apele uzate menajere, provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate în rețeaua de canalizare publică;
- apele uzate provenite de la bucătărie sunt trecute printr-un separator/decantor de grăsimi (din material plastic), de cca 50l și, ulterior, evacuate în canalizarea orasului; uleiurile și grăsimile sunt recuperate și predate spre valorificare la societăți colectoare atestate și autorizate în acest sens.



Zgomot și vibrații

- Activitatea se desfășoară în spații închise, din zidărie, cu izolație fonică exterioară, zgomotul fiind astfel atenuat/amortizat;
- Se utilizează echipamente cu emisii de zgomot scăzute (*chillere, generator curent electric*);
- Se verifică nivelul de zgomot al echipamentelor/instalațiilor în condiții de funcționare;
- Se asigură întreținerea corectă pe întreaga durată de viață a echipamentelor;
- Se respectă vitezele maxim admise pentru autovehicule în incintă;
- Autovehiculele respectă condițiile impuse prin verificările tehnice periodice pentru a se încadra în nivelul admisibil de zgomot.

Condiție:

Conform prevederilor *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin *Legea 265/2006*, art. 64, (f) titularul autorizației are obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental.”

Protecția așezărilor umane

Obiectivul este amplasat la o distanță de cca. 60 m față de cea mai apropiată locuință.

Activitatea detine *Autorizație sanitară de funcționare Nr. 34445 din 03.06.2015*, eliberată de Direcția de Sănătate Publică Dolj.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- Transportul materiilor prime se face cu autovehiculele furnizorilor, iar acestea sunt verificate periodic conform prescripțiilor tehnice;
- Caile auto de acces sunt betonate;
- Deseurile menajere sunt colectate separat, pe categorii de deseuri, în recipiente/spații conform reglementărilor legislative în vigoare și stocate temporar în spații special amenajate, prevăzute cu platforma betonată și predate periodic către operatori autorizați, în vederea eliminării/valorificării;
- Pentru colectarea eventualelor urme de uleiuri/hidrocarburi scăpate pe platformele betonate se utilizează material absorbant specific biodegradabil din gama spilsorb, spagsorb, acestea fiind apoi colectate în recipiente adecvate până la predarea pentru eliminare către societăți autorizate;
- Se urmărește comportarea în timp a construcțiilor (rețelelor de preluare ape uzate) și se vor remedia de urgență defectele care reprezintă surse de poluare pentru sol și pentru apele subterane;
- Nu vor fi deversări de ape uzate direct pe sol;

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

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Pentru apele uzate și meteorice, evacuate la sistemul public de canalizare, se vor respecta prevederile acordului de racordare/deversare la sistemul public de canalizare a Municipiului



Craiova, în vigoare, emis de Compania de Apă Oltenia, astfel încât să se încadreze în prevederile NTPA 002/2005.

Valori limită pentru zgomot

➤ Se vor respecta prevederile *SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant*;

➤ La limita receptorilor protejați zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB(A) în timpul zilei, respectiv 45 dB(A) în timpul nopții, corespunzător curbei de zgomot Cz de 50, respectiv 40, conform *Ord. MS nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației*, cu modificările și completările ulterioare.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Monitorizarea emisiilor generate de centrala termică se va realiza conform prescripțiilor tehnice ale focarului alimentat cu gaze naturale, astfel încât să fie respectate prevederile *OM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare*.

Monitorizarea apei

Se vor efectua monitorizări ale apelor uzate generate pe amplasament, în conformitate cu prevederile acordului de racordare/deversare la canalizarea Municipiului Craiova, în vigoare.

Monitorizarea zgomotului

Monitorizarea nivelului de zgomot generat de activitate se va realiza la solicitarea autorităților de mediu (APM Dolj/GNM-CJ Dolj).

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursă generatoare | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare |
|------------------|---|---|------------------|-----------|--|
| 20 03 01 | deșeuri municipale amestecate | activitatea de alimentație publică și activitatea hotelieră | 20 | mc/an | Eliminare |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie și carton | ambalaje provenite de la materii prime | 250 | kg/an | Valorificare |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | ambalaje provenite de la materii prime | 250 | kg/an | Valorificare |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | doze de aluminiu | 120 | kg/an | Valorificare |
| 15 01 07 | ambalaje de sticlă | ambalaje provenite de la băuturi | 1200 | kg/an | Valorificare |
| 20 01 08 | deșeuri biodegradabile de la bucatării și cantine | bucătărie | 1000 | kg/an | Eliminare |
| 20 01 25 | uleiuri și grăsimi comestibile | chiuveta bucatărie | 25 | kg/an | Eliminare |



Condiții:

Gestionarea deșeurilor generate, se va face cu respectarea prevederilor *Legii nr. 17/2023 de aprobare a OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare.

➤ Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art. 7, *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale;

➤ Deșeurile generate vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate numai în spațiile special amenajate pe amplasament, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

➤ Deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației;

➤ Se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

➤ Valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;

➤ Abandonarea deșeurilor este interzisă;

- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;

- producătorul de deșeuri este obligat să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea vor fi ambalate și etichetate potrivit prevederilor *Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.*

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile menționate la punctul 1. *Deșeuri produse.*

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate ale societăților contractante, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;

Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20;

Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Conform prevederilor OUG 92/2021, art. 48 - evidența cronologică lunară tabelară pentru fiecare tip de deșeu generat.

7. Ambalaje folosite și rezultate-tipuri și cantități:

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.



2. Modul de gospodărire

Nu este cazul.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Vor fi respectate măsurile impuse de ISU Oltenia al județului Dolj.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|--|------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri. | anual | la solicitare | Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri. |

Se vor mai raporta la A.P.M. Dolj, în format de hârtie, următoarele:

- Evidența cronologică lunară tabelară conform prevederilor art. 48 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare – raportare anuală până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente;
- Documentul, emis de Compania de Apă Oltenia, care să ateste respectarea prevederilor acordului de racordare deversare la canalizarea Municipiului Craiova, în vigoare. Frecvența: anual, odată cu solicitarea vizei anuale;
- Alte date necesare A.P.M. Dolj și G.N.M. - C.J. Dolj; Frecvență: la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține 14 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Planul situație, vizat spre neschimbare, de către APM Dolj, reprezintă Anexa 1 la prezenta autorizație de mediu și face parte integrantă din aceasta.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU**

ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Danuzia MAZILU

Responsabil Gestiunea deșeurilor,
Ilie GHEORGHIU

Întocmit,
Loredana BUȚU

