



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. Xx din 2023

Titularul activității: REGIA AUTONOMA AEROPORTUL INTERNATIONAL CRAIOVA

Adresa: municipiul Craiova, str.Calea București, nr. 325 A, județul Dolj

Punct de lucru: AEROPORT INTERNATIONAL CRAIOVA

Locația activității: municipiul Craiova, str.Calea București, nr. 325 A, județul 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
5223	Activități de servicii anexe transporturilor aeriene	273 274	6210 6220	Transporturi aeriene după grafic și Transporturi aeriene ocazionale (aeroporturi cu o lungime de bază a pistei de decolare de 2100 m sau mai mult)		

Amplasamentul este situat la o distanță de 7 km de centrul municipiului Craiova, în zona de est, pe Drumul European E 574 Craiova -București, pe un teren cu suprafața totală de 1173524 m² situat în intravilanul localităților Craiova și Pielești, județul Dolj cu destinația conform PUG– teren situat în zona destinată activităților aeroportuare civile (zona cu destinație specială).

Terenul aparține domeniului public al județului Dolj, în administrarea Consiliului Județean Dolj

Emisă de: APM Dolj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Dolj la punctul de lucru din municipiul Craiova, str.Calea București, nr.325 A

Data emiterii: xxx2023

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de REGIA AUTONOMA AEROPORTUL INTERNATIONAL CRAIOVA. cu punctul de lucru din municipiul Craiova, str.Calea București, nr.325 A, înregistrată la APM Dolj cu nr. 1081/02.03.2023 și a completărilor nr.2035/25.04.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 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, a OUG 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, a Legii 219/2019 și a Ordinului MMAP nr. 1150/2020 privind aplicarea vizei anuale,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru REGIA AUTONOMA AEROPORTUL INTERNATIONAL CRAIOVA, cu punctul de lucru din municipiul Craiova, str.Calea București, nr.325 A.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație; Dovadă plată tarif; Dovadă anunț public; Bilanț de mediu nivel 0;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zona;
- Dovadă anunț public;
- Dovadă plată tarif autorizare;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare CUI 10300854 din 27.06.2017 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat Constatator nr. 65712 emis la data de 29.06.2017 – eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Hotărâre privind darea în administrare a unui imobil către RA Aeroportul Craiova nr.214/16.11.2012- Consiliul Județean Dolj
- Protocol privind transmiterea unui imobil (teren) din administrarea Consiliului Județean Dolj în administrarea RA Aeroportul Craiova din 07.01.2013
- Autorizație sanitară de funcționare nr.3322/19.08.2022- DSP Dolj;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.65/18.03.2022- ANAR-ABA Jiu
- Act adițional nr.1 la Abonamentul de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr.DJ371A1/23.03.2022- ANAR-ABA Jiu;
- Contract sectorial de furnizare energie electrică nr.449/25.01.2022- TINMAR ENERGY SA;
- Contract de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale nr.13438373- ENGIE ROMANIA SA;
- Contract de colectare deseuri similare și închiriere recipiente de precollectare nr.3210/17.06.2021 - IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL;
- Contract sectorial de prestări servicii nr.3976/10.06.2022- STERICYCLE ROMANIA SRL;
- Protocol de colaborare în vederea colectării deșeurilor provenite din surse de lumină generate prin activitate nr.1690/27.08.2012- Asociația Recolamp;
- Contract de prestări servicii alimentare aeronave cu combustibil și servicii de salvare și stingere incendii la momentul alimentării aeronavelor cu combustibil în perimetrul aeroportului nr.1198/01.03.2021- SC EUROGENETIC SRL;
- Contract furnizare motorină nr.2728/04.05.2023- SC ALMATAR TRANS SRL;
- Contract de achiziție sectorială de produse (lichid pentru degivrare/antigivrare aeronave tip I) nr.7887/26.10.2022- sc ATSA INDUSTRY SRL;
- Contract de achiziție sectorială de produse (lichid pentru degivrare/antigivrare aeronave tip II) nr.7890/26.10.2022- sc ATSA INDUSTRY SRL;
- Contract de achiziție sectorială de produse (lichid pentru degivrare/antigivrare suprafețe de manevră) nr.7891/26.10.2022- sc ATSA INDUSTRY SRL;
- Fișe cu datele de securitate pentru substanțele utilizate;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale conform prevederilor legale;

- Activitatea se va desfășura conform documentației înaintate;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, 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 parametrii 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 în mediu;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le stocheze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile înainte de predare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;

Respectare prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, precum și cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 17/2023:

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

- a) prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri;
- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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.

(2) Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

(2¹) Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule inscripționate cu litera «D» la loc vizibil.

(2²) Transportul/Transferul deșeurilor introduse pe teritoriul național se va face numai pe rute generice prestabilite prin dispoziții ale administrației publice centrale.

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, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

(4) Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

(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 exploatarea acesteia, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșuri sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

ART. 23: (1) Producătorul de deșuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșuri 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.

(3) Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.

(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Pentru activitățile care necesită autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 24: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșuri 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 deșuri 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 deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri 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 deșuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșuri 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 deșuri 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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 ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, 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 respectate următoarele valori conform art. 4.1 din SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale= incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale: $L_{AeqT} [dB] = 65$ dB.

- 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;

- 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;

- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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, 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:

- informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

- ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

- 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;

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, 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;

Conform Legii 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

(1) Titularul de activitate are obligația să ia toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

(2) În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

(3) Titularul activităților care pot produce disconfort olfactiv este obligat să asigure sisteme proprii de monitorizare a disconfortului olfactiv.

- La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

- lichidarea stocurilor de deșeuri prin gestionarea conform prevederilor prezentei autorizații și predarea acestora către societăți specializate autorizate;

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;

- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul 1150 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr.123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (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 articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 și ale Ordinului 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu; ale Ordinului 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu, cu modificările și completările 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.

- *Conform prevederilor Legii Nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului:*

In situația 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 OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.

- **Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.**
- **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.**
- Litigiile generate de emiteră, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de către instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.
- 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.

I. Activitatea autorizată

Activitatea autorizată - Activități de servicii anexe transporturilor aeriene Cod CAEN 5223 se desfășoară pe un teren cu suprafața totală de 1173524 m².

În condițiile existente pot opera fără restricții pe aeroport aeronave de categorie „C” (Airbus A320 și Boeing 737). Capacitatea de procesare a terminalului de pasageri este de 400 pasageri / h (terminal extern) și 150 pasageri / h (non-schengen).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Aeroportul Internațional Craiova deserveste atât traficul de pasageri cât și mișcările de aeronave în zona de Sud-Vest a României: sosirea, plecarea și manevrarea la sol a aeronavelor în trafic național și/sau internațional, asigurarea serviciilor aeroportuare pentru tranzitul de persoane, marfuri și poșta, precum și servicii de interes public național.

În anul 2022 Aeroportul Internațional Craiova a operat un număr de 476613 pasageri și un total de 6646 mișcări aeronave (aterizări – decolări).

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

• **Clădiri:** Aeroportul Internațional Craiova dispune de un terminal de pasageri, compus din terminal plecări și terminal sosiri, cu o suprafață construită de 4552.35 mp și o suprafață desfasurată de 7592.65 mp. Capacitatea de procesare a terminalului de pasageri este de 400 pasageri / h (terminal extern) și 150 pasageri / h (non-schengen).

Principalele zone funcționale:

Zona plecări:

- Zona verificare, prezona de securitate cuprinde un număr de 2 accese pentru zona schengen și 1 acces zona nonschengen un acces dublu scanare bagaje cală și un acces personal navigație (aviatori , stewardese, personal auxiliar);
- Zona securizată:
 - o Sali de așteptare schengen și nonschengen – mobilate cu fotolii polivinil turnat și cu schelet metalic finisat inox, cu paviment din dale granit și închideri exterioare perete cortina cu geam termopan duplex sau securit.
 - o Grupuri sanitare schengen și nonschengen cu pardoseli din granit și peretii placați cu faianta vitrificată , rectificată .
 - o Spații magazine souvenir și automate snacks – la etaj – sistem open space
 - o Bar -la etaj
 - o Spații sanitare pentru igiena copii și adulți , spații alimentare și odihnă (paturi suprapuse) – zona joacă – zona așteptare adulți .
 - o Accesul pe verticală se face printr-o scară interioară în două rampe și un ascensor (platforma ridicătoare) pentru 8 persoane de tip panoramic pe structura metalică cu acționare hidraulică (fără casa mașini)
- Zona depozitare bagaje-după zona de scanare bagaje , unde se pot procesa atât bagaje normale cât și bagaje de mari dimensiuni există o bandă rulantă care transportă bagajele în zona de presortare , depozitare și încărcare în mijloacele de transport la cală avionului .
- Zona publică restaurant- amplasată la etaj – are acces doar din zona publică fiind la dispoziția călătorilor înainte de a face „check-in” , a însoțitorilor precum și a publicului larg .
- Zona de bucătărie , anexe bucătărie și scară acces pardoseli gresie vitrificată mata, pereți faianta h=2,4 m . Tavan rigips.

Zona sosiri:

- Sala primire călători schengen și Sala primire călători non schengen
- Grupuri sanitare călători schengen și Grupuri sanitare călători nonschengen

Zona verificări documente

Zona preluat bagaje

Zona securizată transfer călători aflați în tranzit

Zona control vamal

Zona nesecurizată public

Zona de birouri

- parcare cu 500 locuri destinată autoturismelor pasagerilor, însoțitorilor acestora, angajaților aeroportului și persoanelor care lucrează pe aeroport.
- Pista de decolare – aterizare cu lungimea de 2500 m și lățime 45m, încadrată simetric de o parte și de alta cu acostamente de 7,5m latime. Suprafața nivelată aferentă pistei de decolare-aterizare se extinde lateral, de o parte și de alta a axului pistei, la o distanță de 75m. Suprafața de siguranță la capetele pistei se extinde dincolo de extremitatea pistei pe o distanță de 240m, cu lățimea de 120m.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- Cai de rulare-aeroportul are sase cai de rulare, din care operationala este numai calea de rulare Bravo cu lungimea de 497m si latimea de 25m.
- Platforma de imbarcare debarcare cu suprafata de 30433 m². Platforma are 8 (opt) pozitii de stationare aeronave: pozitiile de stationare 1-4 destinate parcarii aeronavelor de tip B, pozitiile de stationare 5-8 destinate parcarii aeronavelor de tip C.
- Mijloace pentru navigația aeriană (radar, echipamente meteorologice);
- Mijloace vizuale (marcaje, lumini, panouri) necesare pentru desfășurarea zborurilor pe timp de noapte și în condiții de vizibilitate redusă;
- Echipamentele handling pentru deservirea aeronavelor:
 - Scara pasageri avion -3 buc.
 - Scara imbarcare / debarcare pasageri-3 buc.
 - Dejivror aeronave- 3 buc.
 - Grup pornire avion
 - Sursa pornire avion- 2 buc
 - Autospeciala vidanjare-2 buc
 - Autospeciala alimentare apa potabila -2 buc.
 - Echipament de tractare avioane TRACTOR
 - Echipament de tractare avioane (pushback - towbarless)
 - Autobuz pasageri-2 buc.
 - Ambulift
 - Climatizor
 - Airstarter- 2 buc
 - Climatizor motoare si roti aeronave-2 buc.
 - Banda bagaje-4 buc
 - Electrocar bagaje-2 buc.
 - Carucioare bagaje -2 buc.
 - Multifunctional intretinere infrastructura de miscare2 buc
 - Incalzitor motoare si roti aeronave-2 buc.
 - Frictiometru-2 buc
 - Grup electrogen-5 buc.
 - motostivuator
 - Autospeciala P.S.I.-2 buc
 - Ambulanta
 - Tractor
 - Microbuz - 2 buc.
 - Autoturism -9 buc.
- Cabinet medical
- Rezervor motorină cu capacitatea de 9000 litri, amplasat în cuvă metalică, pe platformă betonată;
- Drumuri de incintă;
- Rețele de instalații (alimentare cu apă și canalizare, electrice, telecomunicații);
- Împrejmuirea teritoriului aeroportului.

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

- Apa: 6120 mc, consum intern și alimentare aeronave
- Motorina: 55000 l, aprovizionată de furnizor autorizat, stocată pe amplasament în rezervor cu capacitatea de 9000 litri
- Benzina: 1 t /an aprovizionată de la stațiile de distribuție
- Lichid degivrare cca 70000 l/an
- Medicamente pentru asigurarea asistentei medicale.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- Alimentarea cu apă în scop tehnologic se face din sursa proprie, foraj contorizat, debit asigurat 0,7 l/s
- Apa pentru uz menajer este preluată de la rețeaua publică prin intermediul a două bransamente contorizate.

Evacuarea apelor uzate:

Apele uzate de tip menajer sunt evacuate la rețeaua publică prin intermediul a două bransamente contorizate. Apele uzate vidanjate din bazinul de colectare al avionului intra în circuitul apei menajere.

- Apele pluviale convențional curate colectate de pe pista de decolare-aterizare sunt colectate într-un bazin pentru ape pluviale, iar preaplinul este evacuat în pârâul Vlașca, conform autorizației de gospodărire a apelor
- Apele uzate de tip tehnologic provenite din procesul de degivrare sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil cu capacitatea de 60 mc
- Apa pentru stingerea incendiilor se asigură prin oprirea alimentării tuturor consumatorilor în caz de necesitate .

Energie electrică

- Alimentarea cu energie electrică – de la rețeaua existentă în zona, printr-un punct de transformare 20/0,4 kv-100, racordat la LEA 20kV Craiova-Bals. În cazul întreruperii energiei electrice de la sistemul național, alimentarea cu energie electrică se face cu 3 grupuri de 80 kVA și un grup de 400 kVA cu un consum anual de 700 l motorina și UPS-uri (2 bucati de 120 kVA la balizaj)

Sistem climatizare

- 2 Chillere (dispozitiv de racire cu capacitatea totală este 13,10 kW și încălzire cu capacitatea totală 25,90 kW)- acționare electrică.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Handlingul pe platforma:

- dirijarea aeronavei de către dispecerul de sol la sosire și la plecare;
- asistenta la parcare a aeronavei și asigurarea dispozitivelor corespunzătoare;
- comunicații între aeronava și furnizorii de servicii;
- încărcarea și descărcarea aeronavei, inclusiv asigurarea și operarea mijloacelor corespunzătoare precum și transportul echipajului și al pasagerilor între aeronava și aerogara ,transportul bagajelor între aeronava și aerogara;
- asigurarea și operarea mijloacelor necesare pentru pornirea motoarelor cu GPU/Air Starter;
- curățirea aeronavelor în interior și a toaletelor;
- îndepărtarea gheții și a zăpezii ,degivrarea aeronavelor ;
- alimentarea cu apă potabilă;
- efectuarea operațiunii de vidanjare/alimentare apă nepotabilă;
- operarea cu echipamentul de aer condiționat;
- efectuare operațiuni push-back cu echipament tractare și furcă tractare cu cap interschimbabil, limitate la aeronave tip Airbus și Boeing,
- operare scări debarcare/imbarcare pasageri;
- operare benzi încărcare/descărcare bagaje cala;

Asigurarea transportului pentru:

- bagaje
- încărcături speciale
- Descarcă aeronava și returnează companiei dispozitivele de siguranță;
- Încarcă și asigură încărcătura în aeronavă;
- Redistribue încărcătura în aeronavă;
- Operează sistemul de încărcare din dotarea aeronavei.

Asigurarea serviciilor de alimentare cu apă a aeronavelor;

- golirea tancurilor;
- umplerea tancurilor de apă;

Asigurarea serviciilor de vidanjare a aeronavelor.

Activități anexe –asigurarea asistenței de urgență la pasageri, echipaj și salariați.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

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

- 4 centrale termice P=35 kW, tiraj forțat, combustibil gaze naturale;
- O centrala termică P=50 kW, tiraj forțat, combustibil gaze naturale;
- O centrala termică P=120 kW, tiraj forțat, combustibil gaze naturale;
- O centrala termică P=80 kW, tiraj forțat, combustibil gaze naturale;
- O centrala termică P=252 kW, tiraj natural, combustibil gaze naturale, Hcoș=6 m, Øcoș=300 mm;
- O centrala termică P=80 kW, tiraj natural, combustibil gaze naturale, Hcoș=6 m, Øcoș=300 mm;

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

7 zile/săptămână, 365 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

- 2 cosuri de evacuare și dispersie cu Ø=300 mm și H=6m la cele 2 centrale termice cu tiraj natural;

Apă

- Apele uzate vidanjate din bazinul de colectare al avionului intra în circuitul apei menajere evacuată în rețeaua centralizată.
- Apele pluviale convențional curate de pe pista de decolare-aterizare sunt colectate într-un bazin pentru ape pluviale, iar preaplinul este evacuat în pâraul Vlașca, conform autorizației de gospodărire a apelor
- Scurgerea apelor pluviale de pe platforma de parcare se face gravitațional către rigola amplasată în zona Sud a parării care este conectată la căminul existent al rețelei de canalizare după trecere prin separator de hidrocarburi cu debit de 30 litri/secundă;
- Apele uzate de tip tehnologic provenite din procesul de degivrare sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil cu capacitatea de 60 mc

Sol

- Rezervorul de motorină cu capacitatea de 9000 litri este amplasat în cuvă metalică, pe platformă betonată;
- Căi de acces, cale de rulare, pista de decolare-aterizare și platforme de manevră beronate.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- Limitarea orelor de operare în aeroport, aplicarea anumitor proceduri de aterizare/decolare sau utilizarea rutelor de zbor specifice pentru a evita zonele populate.
- Actualizarea hărților de zgomot conform art.16 al Legii 121/2019

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

Aer

- respectarea prevederilor Ordinului 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: valori limită de emisie admise pentru surse staționare alimentate cu combustibil gazos – conf. Anexa 2 (4.1.) la Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

de surse staționare: pulberi – 5 mg/ Nm³; monoxid de carbon (CO) – max. 100 mg/ Nm³; oxizi de sulf (exprimați în SO₂) – max. 35 mg/ Nm³; oxizi de azot (exprimați în NO₂) – max. 350 mg/ Nm³;

Apă

-Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare centralizată, nu vor depăși valorile limită prevăzute în Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA - 002/2002 – Anexa nr.2 din H.G.R. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.

- apele pluviale convențional curate colectate de pe pista de decolare-aterizare în bazinul pentru ape pluviale, evacuate ulterior în pâraul Vlașca vor îndeplini condițiile impuse de normele NTPA-001;

Valori admise pentru zgomot

ZGOMOT: Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din SR10009/2017-Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale= incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale: L_{AeqT} [dB] = 65 dB.

- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: Persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Pentru centralele termice- conform prescripțiilor tehnice de verificare ale focarelor alimentate cu combustibil gazos astfel încât să fie respectate prevederile Ordinului 462/1993;

Monitorizarea apei

- vor fi analizați indicatorii impuși prin Acordul de deversare ape uzate la sistemul public de canalizare al municipiului Craiova emis de către SC Compania de Apă Oltenia SA, astfel încât să fie respectate prevederile NTPA 002;

- se va respecta frecvența de monitorizare impusă de deținătorul rețelei de canalizare;

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

La solicitarea autorităților competente



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

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	Cod operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	activitate	393	t/an	Eliminare	D5
18 01 03*	deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor (de ex.: îmbracaminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbracaminte disponibile, scutece)	activitate	0,7	an	Eliminare	D 10
18 01 01	obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	activitate	0,5	kg/an	Eliminare	D10
20 02 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	activitate	10	kg/an	valorificare	R 12

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023:

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform prevederilor art. 7, OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;
- stocarea deșeurilor se face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- deșeurile 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,
- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material;
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,
- se va preveni formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeuri colectate/comercializate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

- Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- Transportul deșeurilor se realiza cu mijloacele auto adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.) Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.
- Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20.

Este interzisă abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor de orice fel.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- conform prevederilor OUG 92/2021, cu toate modificările și completările ulterioare, art. 48 - evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- motorină cca 55000 l/an

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** Nu este cazul
- **transport:** Nu este cazul
- **depozitare:** rezervor cilindric suprateran cu capacitate de 9000 litri
- **folosire/comercializare:** pentru uscătorul de cereale, la nevoie

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

- se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.
- vor fi respectate prevederile fișelor cu date de securitate pentru substanțele gestionate;
- Apa pentru stingerea incendiilor se asigură prin oprirea alimentării tuturor consumatorilor în caz de necesitate .

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Sistem propriu de gestiune.

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: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	La solicitare	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.

Raportări pe format de hârtie:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- evidența cronologică lunară tabelară conform prevederilor art. 48 din OUG 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;
- punct de vedere al Companiei de Apa SA privind respectarea condițiilor impuse prin acordul de deversare ape uzate– anual, odată cu solicitarea vizei anuale;
- buletin determinare zgomot- la solicitare???
- alte date necesare APM Dolj și CJ Dolj al GNM- la solicitare;

Prezenta autorizație de mediu conține xx (xx) pagini, a fost eliberată în 3 exemplare și este valabilă numai însoțită de planșa " *Plan de situație* " ștampilată de APM Dolj cu "vizat spre neschimbare".

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Daniela Monica MATEESCU

ȘEF SERVICIU,
chimist Danuzia MAZILU

Serviciul Monitorizare și Laboratoare
Verginica BĂNUȚ

Întocmit,
ing. Cristina MARINESCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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