



**Agenția pentru Protecția Mediului Dolj**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 40 din 15.04.2022**

**Titularul activității: MEDOC SRL**

**Adresa: sat Carcea, comuna Carcea, str. Stefan cel Mare, nr. 13, judetul Dolj**

**Punct de lucru: LABORATOR DE RADIOTERAPIE**

**Locația activității: Municipiul Craiova, str. Caracal, nr. 109, judetul Dolj**

**Activitățile 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
8610	activități de asistență spitalicească	279.	8511	Activități de asistență spitalicească și sanatorială		

**Emisă de: APM Dolj**

**Activitatea poate fi desfășurată doar la punctul de lucru din Municipiul Craiova, str. Caracal, nr. 109, judetul Dolj**

**Vecinătățile punctului de lucru:**

- nord: I.C.M.E.T Craiova
- sud: strada Caracal
- est: strada Decebal
- vest: TIGER AMIRA COM SRL (depozit materiale de construcții)

**Emisă de: APM Dolj**

**Data emiterii: 15.04.2022**

**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 **MEDOC SRL**, cu punctul de lucru din Municipiul Craiova, str. Caracal, nr. 109, judetul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 173/17.01.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza *HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor*, 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 emiterie a autorizației de mediu*, cu modificările și completările ulterioare,  
**se emite:**



## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru MEDOC SRL, cu punctul de lucru din Municipiul Craiova, str. Caracal, nr. 109, județul Dolj**

### **Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație;
- dovadă anunț public;
- dovadă plată tarif;
- plan de situație;
- plan de amplasament;
- Decizia etapei de încadrare Nr. 7005/30.07.2018;
- Clasarea notificării nr. 13191/17.10.2018;
- Clasarea notificării nr. 12306/19.08.2019;
- Decizia nr. 173/17.03.2022 de emitere a autorizației de mediu.

### **și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Autorizație de construire nr. 1874 din 24.10.2019;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 187011 din 30.12.2020;
- Contract de închiriere nr. 10 din 05.02.2020 cu anexe, încheiat cu TRIALUREI CLINICE ONCOLOGICE SRL;
- Certificat de înregistrare (CUI 15424977, nr. de ordine în registrul comerțului J16/698/13.05.2003), eliberat în 19.08.2019 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat constatator nr. 8276 din 15.02.2021, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat constatator nr. 12166 din 09.03.2021, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 2957/06.04.2021, emisă de Direcția de Sănătate Publică Dolj;
- Anexa nr. 6621/31.03.2021 la ASF 2957/06.04.2021, emisă de Direcția de Sănătate Publică Dolj;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 11/09.03.2020, emisă de Direcția de Sănătate Publică Dolj;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 10/09.03.2020, emisă de Direcția de Sănătate Publică Dolj;
- Autorizație pentru desfasurarea de activitati in domeniul nuclear Nr. GM 413/2020 cu anexa, emisa de Comisia Nationala pentru controlul activitatilor nucleare;
- Autorizație pentru desfasurarea de activitati in domeniul nuclear Nr. SP 369/2021 cu anexe, emisa de Comisia Nationala pentru controlul activitatilor nucleare;
- Autorizație pentru desfasurarea de activitati in domeniul nuclear Nr. MGG 2337/2021 cu anexe, emisa de Comisia Nationala pentru controlul activitatilor nucleare;
- Adresa nr. XI/a/SMSS 386, 522/IM/791/7.05.2021, emisă de Ministerul Sănătății;
- Contract de colectare deșeuri similare și închirieri recipiente de colectare Nr. 849 din data de 25.05.2021, încheiat cu IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL;
- Contract prestari servicii nr. 305/28.04.2020, încheiat cu SC CSB CONSULTING SRL;
- Contract prestari servicii nr. 433/24.04.2020, încheiat cu SC COMPACT ECO SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare de energie electrică la clienți eligibili \_CEZ Practic nr. 00002294- din data de 28.06.2021 cu anexe, încheiat cu SC CEZ Vânzare SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 101106 din data 13.11.2017, încheiat între SC Compania de Apă Oltenia SA și TRIALURI CLINICE ONCOLOGICE SRL, cu anexe;
- Acord de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare al Municipiului Craiova Nr. 529/14.04.2022, emis de SC Compania de Apă Oltenia SA;
- fotografii amplasament.



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 2 din 17



**Prezenta 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;

**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 depozități 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*;

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.



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 3 din 17



**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 reclassificarea 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.



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 4 din 17



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 exploatarea 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



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 5 din 17



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 comercianții 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, încălcându-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.



### 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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 6 din 17



(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.



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 7 din 17



- 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 emiterie 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;*
- *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;*
- *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;*



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 8 din 17





- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- OM nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale;
- 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;
- HG nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de măsuri împotriva poluării cu substanțe chimice, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, 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.

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 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
8610	Internare de zi in Specializarea Radioterapie	4	paturi

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

➤ CLĂDIRI P+1Epartial (Corp C3) – 1562mp(amprenta la sol) , cu destinația laborator de radioterapie si departament de internare de zi in specialitatea radioterapie contine:

- Sectia de radioterapie externa: receptie, cabinete consultatii, 2 saloane internari de zi -4paturi, punct recoltare analize, destinat destinat stocării deșeurilor periculoase, depozite lenjerie, grupuri sanitare, camere tehnice;

- Zona tratament de specialitate: receptie, vestiare, grupuri sanitare, camera CT, camera radiologie, sas, sala postanestezie, sala endoscopie, sala sterilizare, sala mici interventii, camere tehnice etc;

- Zona radioterapie (buncar radioterapie): buncar radioterapie 1 echipament Halcyon; buncar radioterapie 2 echipament Halcyon; camera de comanda accelerator 1; camera de comanda accelerator 2; holuri; vestiare; camera tehnica; server room; camera mulaje si dozimetrie; sala tratament; depozit materiale sanitare; cabinet fizicieni; sala calcul tratament si conturaj; camere tehnica CT-SIM;

➤ Parcare cu 32 locuri;

➤ Instalatii/echipamente: centrala termica (45kW) si chilere dedicate filtrarii aerului, amplasate pe planseul cladirii; echipamente medicale.



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 9 din 17



## **2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:**

➤ *materiale sanitare*: medicamente; obiecte intepatoare; seringi de unica folosinta; materiale dezinfectie; materiale intretinere; materiale specifice examinarii imagistice ( filme, developanti), materiale de protectie de unica folosinta; alcool sanitar; apa distilata; rivanol; flacoane; tifon;seringi; manusi medicale; kituri CT; cersafuri de unica folosinta – cantitati variabile, in functie de necesar.

➤ *materiale pentru igiena si dezinfectie* - cantitati variabile.

## **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

Utilitatile (alimentare cu apa, canalizare, alimentare cu energie electrica si alimentare cu gaze naturale) sunt asigurate de catre proprietarul cladirii, in baza contractului de inchiriere.

➤ Alimentarea cu apă: apa menajeră este asigurată din rețeaua publică de alimentare cu apă, printr-un bransament contorizat;

➤ Evacuare ape uzate: evacuarea apelor uzate și meteorice se face la sistemul public de canalizare prin intermediul rețelei interne a proprietarului, în baza contractului de închiriere;

➤ Energie electrică este asigurată de la rețeaua municipala din zonă; sunt asigurate doua conexiuni cu energie electrica, din doua surse diferite si doua unitati de transformare diferite, existente pe proprietate;

➤ Energia termică: încălzirea spațiilor se realizează cu o centrala alimentata cu gaze naturale (gazele naturale sunt asigurate prin racord la rețeaua orașenească) si cu VAM-uri (centrale aer-aer sau recuperatoare de caldura).

## **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**

Activitatea constă în investigații medicale, tratament de specialitate (ședințe de radioterapie) și, concomitent, studiu clinic.

### **4.1. 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**

Încalzirea spațiilor se realizează cu o centrala termica (45kW), amplasata pe planseul cladirii, alimentata cu gaze naturale.

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

Cod CAEN rev. 2 - 8622- Activități de asistență specializată,

Cod CAEN rev. 2 - 8690– Alte activități referitoare la sănătatea umană

## **8. Programul de funcționare: 12ore /zi, 7zile/săptămână, 260 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 provenite de la centrala termica sunt evacuate prin intermediul unui coș de evacuare gaze arse (L=2.6m și D=14cm);



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 10 din 17



- se va efectua verificarea periodica a centralei existente pe amplasament, in conformitate cu prevederile cartilor tehnice.

#### **Apă**

Evacuarea apelor uzate și meteorice se face la sistemul public de canalizare prin intermediul rețelei interne a proprietarului SC TRIALURI CLINICE ONCOLOGICE SRL, în baza contractului de închiriere.

#### **Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul, deoarece din activitatea medicala nu rezulta ape posibil infectioase care sa necesite dezinfectie locala.

#### **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

#### **Sol**

- activitatea se desfășoară în interiorul clădirii, în spații betonate, prevăzute cu linoleum antiseptic;
- deșeurile de orice fel vor fi stocate temporar în spații special amenajate, pe fiecare tip de deșeu, iar valorificarea acestora se va face doar prin societăți specializate autorizate;
- manipularea deșeurilor la încărcare, cât și la descărcare (valorificare/reciclare) este realizată de personalul calificat al companiilor respective, personal ce este instruit în vederea manipulării corecte a deșeurilor și a evitării poluării solului;
- este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu direct pe sol;

#### **Protecția împotriva zgomotului/vibrațiilor**

- Clădirea se află la o distanță de minim 400m față de cele mai apropiate locuințe;
- Chilerele sunt prevăzute cu pereți captuși din fabricație, dotate cu motoare INVERTER în vederea diminuării zgomotului produs cât și în vederea diminuării consumului de energie;
- Chilerele sunt amplasate pe clădire în interiorul unei carcase metalice prevăzută cu panouri de tip ISOPAN, în vederea reducerii nivelului de zgomot astfel încât să nu afecteze vecinătățile, pacienții și personalul.

#### **Protecția împotriva radiațiilor**

Surse de radiații: acceleratoarele tip Halcyon și Computerul Tomograf (CT).

Măsuri:

- captusirea peretilor cu material de protecție (plumb sau echivalent);
- toate elementele de usa și peretii sunt executate conform standardelor privind protecția împotriva radiațiilor.

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

- pacarea este prevăzută cu o rigolă perimetrală care preia apele meteorice de pe platforma amenajată ca parcare, ulterior apele traversând separatorul/decantor produse petroliere, după care se descarcă în rețeaua de canalizare municipală;
- obligativitatea detinerii, pe amplasament, de materiale absorbante pentru scurgerile accidentale de produse petroliere de la vehiculele care tranzitează amplasamentul.

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

##### **Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

În conformitate cu prevederile Anexei 2 la 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, emisiile evacuate prin cosul de evacuare, aferent centralei termice, vor respecta valorile limita de emisie admise pentru focare alimentate cu gaze naturale cu  $P < 100 \text{ MW/t}$ , respectiv: pulberi –  $50 \text{ mg/m}^3 \text{N}$ ; monoxid de carbon (CO) –  $100 \text{ mg/}$



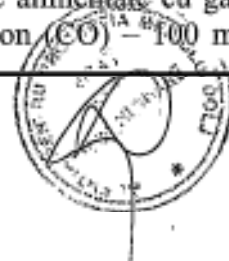
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 11 din 17



$m^3N$ ; oxizi de sulf (exprimați în  $SO_2$ ) – 35 mg/  $m^3N$ ; oxizi de azot (exprimați în  $NO_2$ ) – 350 mg/  $m^3N$ .

#### **Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale, 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 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 uzată evacuată**

➤ Se vor respecta condițiile impuse de proprietarul amplasamentului (SC TRIALURI CLINICE ONCOLOGICE SRL), astfel încât să fie respectate prevederile impuse de Compania de Apă Oltenia pentru apa uzată deversată la canalizarea publică a Municipiului Craiova;

➤ Obligativitatea respectării prevederilor HG nr. 570/2016 cu completările și modificările ulterioare, respectiv HG nr. 352/2005;

➤ Obligativitatea respectării prevederilor *HG nr. 188/2002, anexa 2- Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA-002, art. 6:*

(1) *Apele uzate provenite de la unitățile medicale, curative sau profilactice, de la laboratoarele și institutele de cercetare medicală, precum și de la orice fel de întreprinderi și instituții care prin specificul activității lor pot produce contaminarea cu agenți patogeni - microbi, virusuri, ouă de paraziți - se descarcă în rețelele de canalizare ale localităților și în stațiile de epurare numai în condițiile în care s-au luat toate măsurile de dezinfecție/sterilizare prevăzute de legislația sanitară în vigoare.*

(2) *Realizarea măsurilor de dezinfecție/sterilizare a produselor patologice evacuate o dată cu apele uzate din unitățile menționate mai sus se certifică periodic prin buletine de analiză eliberate de inspectoratele de sănătate publică teritoriale, conform legislației în vigoare. Aceste buletine se păstrează la unitățile în cauză și se transmit și operatorilor de servicii publice, periodic sau la cerere.*

➤ Conform art. 5 din *HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate*, apele uzate care se evacuează în rețelele de canalizare ale localităților nu trebuie să conțină substanțe cu grad ridicat de pericolozitate, cum sunt substanțele radioactive, inclusiv reziduurile.

#### **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*, art. 16.

### **III. Monitorizarea mediului**

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

➤ **Monitorizarea aerului:** conform prescripțiilor tehnice ale focarelor alimentate 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:** conform condițiilor impuse de proprietarul amplasamentului.

**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 12 din 17



**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**

Deșeurile generate din activitate sunt:

- 20 03 01 deșeuri municipale amestecate - cca. 150mc/an;
- 15 01 01 ambalaje de hartie/carton - cca 200 kg/an;
- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice – 80 kg/an;
- 15 01 07 ambalaje de sticlă - 30 kg/an;
- 15 01 07 ambalaje metalice - cca 60 kg/an;
- 18 01 03\* deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor - 150 kg/an;
- 18 01 01 obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03) - 40 kg/an;
- 18 01 08\* deseuri de medicamente citotoxice, citostatice – 10kg/an.

##### Condiții:

- Gestionarea deșeurilor generate, se va face cu respectarea prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*.

- 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 (CF) nr. 1.907/2006.

- Gestionarea deșeurilor medicale se va face conform *OM nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale, astfel.*

##### **ART. 31**

(1) *Stocarea temporară, în sensul dispozițiilor art. 7, trebuie realizată în funcție de categoriile de deșeuri colectate la locul de producere.*

(2) *Este interzis accesul persoanelor neautorizate în spații destinate stocării temporare.*

(3) *Este interzisă cu desăvârșire abandonarea, descărcarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor medicale.*



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 13 din 17



#### ART. 32

(1) În fiecare unitate sanitară trebuie să existe un spațiu central pentru stocarea temporară a deșeurilor medicale.

(2) În cazul construcțiilor noi, amenajarea spațiului pentru stocarea temporară a deșeurilor medicale trebuie prevăzută prin proiectul unității.

(3) Unitățile care nu au fost prevăzute prin proiect cu spații pentru stocare temporară a deșeurilor trebuie să construiască și să amenajeze aceste spații în termen de 6 luni de la adoptarea prezentelor norme tehnice.

(4) Spațiul central de stocare a deșeurilor trebuie să aibă două compartimente:

a) un compartiment pentru deșeurile periculoase, prevăzut cu dispozitiv de închidere care să permită numai accesul persoanelor autorizate;

b) un compartiment pentru deșeurile nepericuloase, amenajat conform Normelor de igienă și recomandărilor privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 536/1997, cu modificările și completările ulterioare.

#### ART. 33

(1) Spațiul central destinat stocării temporare a deșeurilor periculoase trebuie să permită stocarea temporară a cantității de deșeuri periculoase acumulate în intervalul dintre două îndepărtări succesive ale acestora.

(2) Spațiul de stocare temporară a deșeurilor periculoase este o zonă cu potențial septic și trebuie separat funcțional de restul construcției și asigurat prin sisteme de închidere. Încăperea în care sunt stocate temporar deșeuri periculoase trebuie prevăzută cu sifon de pardoseală pentru evacuarea în rețeaua de canalizare a apelor uzate rezultate în urma curățării și dezinfecției. În cazul în care locația respectivă nu dispune de sifon de pardoseală din construcție, suprafața trebuie să fie ușor lavabilă, impermeabilă și continuă, să nu existe un surplus mare de apă uzată, astfel încât dezinfecția și curățarea să se realizeze cu materiale de curățenie de unică folosință considerate la final deșeuri medicale infecțioase.

(3) Spațiul de stocare temporară a deșeurilor periculoase trebuie prevăzut cu ventilație corespunzătoare pentru asigurarea temperaturilor scăzute care să nu permită descompunerea materialului organic din compoziția deșeurilor periculoase.

(4) Trebuie asigurate dezinsecția și deratizarea spațiului de stocare temporară în scopul prevenirii apariției vectorilor de propagare a infecțiilor (insecte, rozătoare).

#### ART. 34

(1) Durata stocării temporare a deșeurilor medicale infecțioase în incintele unităților medicale nu poate să depășească un interval de 48 de ore, cu excepția situației în care deșeurile sunt depozitate într-un amplasament prevăzut cu sistem de răcire care să asigure constant o temperatură mai mică de 4 °C, situație în care durata depozitării poate fi de maximum 7 zile.

Amplasamentul trebuie să aibă un sistem automat de monitorizare și înregistrare a temperaturilor, ce va fi verificat periodic.

(2) Deșeurile infecțioase încadrate la categoria 18 01 03\* generate de cabinete medicale trebuie stocate temporar pe o perioadă de maximum 7 zile, cu asigurarea unor condiții frigorifice corespunzătoare, adică să se asigure constant o temperatură mai mică de 4 °C.

(3) Condițiile de stocare temporară a deșeurilor rezultate din activitățile medicale trebuie să respecte normele de igienă în vigoare.

(4) Durata pentru transportul și eliminarea finală a deșeurilor medicale infecțioase nu trebuie să depășească 24 de ore.

#### ART. 35

Se interzice funcționarea stațiilor de transfer și a spațiilor de stocare temporară a deșeurilor medicale pe amplasamente situate în afara unităților sanitare sau care nu aparțin operatorilor economici care realizează operații de tratare sau eliminare a deșeurilor medicale.



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 14 din 17



#### ART. 41

Unitatea sanitară, în calitate de deținător de deșeuri rezultate din activitățile medicale, are obligația:

- a) să nu amesteco diferitele categorii de deșeuri periculoase sau deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase și să separe deșeurile în vederea eliminării acestora;
- b) să trateze deșeurile rezultate din activitățile medicale prin mijloace proprii în instalații de decontaminare termică la temperaturi scăzute sau să fie predate, pe bază de contract de prestări de servicii, unor operatori economici autorizați pentru tratarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală, după caz;
- c) să transporte și să elimine deșeurile rezultate din activitățile medicale prin predare, pe bază de contract de prestări de servicii, numai operatorilor economici autorizați pentru transportul și eliminarea deșeurilor medicale;
- d) să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege în sarcina deținătorilor/producătorilor de deșeuri; această persoană poate fi coordonatorul activității de protecție a sănătății în relație cu mediul;
- e) să permită accesul autorităților de inspecție și control la metodele, tehnologiile și instalațiile pentru tratarea și eliminarea deșeurilor medicale, precum și la documentele care se referă la deșeuri.

- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate.

- Se va evita 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.

#### 2. Deșeuri colectate

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 mijloace auto ale societăților contractante; acestea trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului;

- Titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, art. 4, respectiv art. 20;

- Transportul deșeurilor rezultate din activitatea medicală se va realiza, prin operatori autorizați, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 art. 24 și OMS nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale.

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Gestionarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor medicale se face conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 48 - evidența cronologică lunară tabelară pentru fiecare tip de deșeu generat, și Ordinului 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale.



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 15 din 17



## **7. Ambalaje folosite**

- saci polietilena: 500buc./an;
- cutii carton captusite cu saci polietilena: 200bc./an;
- recipienti polipropilena: 100buc./an;
- bidoane polipropilena cu capac autosigilant : 40buc./an.

## **8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Nu este cazul. Ambalajele sunt folosite la ambalarea și etichetarea deșeurilor periculoase, în vederea transportării, în conformitate cu prevederile legale.

## **V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

### **1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

Substanțele periculoase depozitate și manipulate pe amplasament sunt: dezinfectanți, detergenți și odorizanti, în cantități variabile.

### **2. Modul de gospodărire**

- **ambalare:** ambalajele originale ale producătorului (recipienti din carton, sticla, plastic sau plicuri impermeabile);
- **transport:** cu mijloace de transport ale furnizorului, autorizate pentru transport substanțe periculoase.
- **depozitare:** dulapuri închise cu acces controlat, în camera magazie, special destinată;
- **folosire:** în activități de curățenie.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** sunt predate la societăți autorizate, în vederea valorificării.

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

- depozitarea substanțelor periculoase are loc în spații betonate, închise și securizate, prevăzute cu ventilație naturală;
- recepția, depozitarea și manipularea produselor folosite se vor face cu respectarea întocmai a măsurilor impuse de fișele cu date de securitate aferente, întocmite conform legislației în vigoare; este obligatorie deținerea în locul de depozitare a fișelor cu date de securitate ale produselor chimice depozitate și comercializate;
- vor fi respectate normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia al județului Dolj prin autorizația de securitate la incendiu;
- sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea, în condiții corespunzătoare, a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide și utilizarea eficientă a acestora.

### **5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- permanent, cu respectarea prevederilor legislative în vigoare.

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

Nu este cazul.



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 16 din 17





**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.

Se vor mai raporta la A.P.M. Dolj următoarele:

- Evidența cronologică lunară tabelară conform prevederilor art. 48 din *OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor – raportare anuală până la 15 martie anul următor raportării*, precum și la cererea autorităților competente;
- Rezultatele monitorizarilor impuse prin prezenta autorizație. Frecvența: anual, odata cu solicitarea vizei anuale;
- Documentul emis de Compania de Apa Oltenia care sa ateste respectarea prevederilor, impuse de aceasta pentru proprietarul amplasamentului (SC TRIALURI CLINICE ONCOLOGICE SRL), privind calitatea apelor uzate, evacuate la rețeaua de canalizare a Municipiului Craiova. Frecvența: anual, odata cu solicitarea vizei anuale;
- Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic către G.N.M. – C.J. Dolj și A.P.M. Dolj; Frecvența: în cel mai scurt timp posibil de la producere;
- Alte date necesare A.P.M. Dolj și G.N.M. - C.J. Dolj. Frecvență: la solicitare.

**Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**Planul de situație, vizat spre neschimbare, de către APM Dolj, reprezintă Anexa 1 la prezenta autorizație de mediu.**

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



**Întocmit,  
Loredana BUȚU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Danuzia MAZILU**



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 17 din 17