



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

5/26/ 26.09.2023

**A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U**

Nr. 173 din 26 .09.2023

Ca urmare a cererii adresate SPITALUL CLINIC CĂI FERATE IAȘI AMBULATORIUL INTEGRAT AL SPITALULUI CLINIC C.F. IAȘI, cu sediul în municipiul Iași, str. Garabet Ibrăileanu, Nr. 1, jud. Iași, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Iași cu nr. 3288/15.03.2023 și a completărilor înregistrate cu nr. 10781/22.09.2023, prin care se solicită emiterea autorizației de mediu, în urma analizării documentației transmise și a verificării efectuate la teren în scopul evaluării conformării activității desfășurate pe amplasament cu prevederile legislației de mediu în vigoare, în baza Hotărârii Guvernului României nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U**

pentru **SPITALUL CLINIC CĂI FERATE IAȘI AMBULATORIUL INTEGRAT AL SPITALULUI CLINIC C.F. IAȘI**, punct de lucru: municipiul Iași, str. Garabet Ibrăileanu, nr. 1 și 3, județul Iași, care prevede desfășurarea activității: **cod CAEN: Rev. 1 (Rev. 2)- 8511 (8610) Activități de asistență spitalicească.**

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular activitate și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Autorizația de gospodărire a apelor nr. 41 din 15.09.2023 emisă de Administrația Națională "Apele Române"-Administrația Bazinală de Apă Prut Bârlad

-Extras de carte funciară pentru informare CF nr. 144702/26.10.2022; CF nr. 144704/03.11.2022

o Ministerul Transporturilor și Infrastructurii- Direcția Medicală - Autorizația sanitară de funcționare nr. 119/26.05.2022 cu program de conformare

o DSP Iași- Autorizația sanitară nr. 18974/345 din 11.09.2019 - pentru funcționarea Laboratorului de roentgendiagnostic cu instalație radiologică fixă cu un singur post de lucru pentru radiografii- tip MULTIX SELECTOR DR seria 35032/2019.

o DSP Iași- Autorizația sanitară nr. 8741/194/2017 pentru funcționarea instalației radiologice digitale cu post scopie/grafie -tip LUMINOS FUSION seria 311032016.

o DSP Iași- Autorizația sanitară nr. 7171/81/25.05.2020 - pentru funcționarea Laboratorului de roentgendiagnostic cu instalație radiologică mobilă cu un singur post de lucru pentru radioscopii tip COMPACT 7700 seria 79C-1547/2002

o DSP Iași- Autorizația sanitară nr. 12860/175/27.05.2021 - pentru funcționarea Laboratorului de roentgendiagnostic cu instalație radiologică medicală mobilă cu un singur post de lucru pentru radiografii tip MOBILETT ELARA MAX seria 12483/2020

o DSP Iași- Autorizația sanitară nr. 12860/176/27.05.2021 - pentru funcționarea Laboratorului de roentgendiagnostic cu instalație radiologică medicală mobilă cu un singur post de lucru pentru radiografii tip MOBILETT ELARA MAX seria 12484/2020



- o DSP Iași- Autorizația sanitară nr. 1805/50/04.02.2022- pentru funcționarea Laboratorului de roentgendiagnostic CT cu instalație pentru tomografie computerizată montată în container medical amplasat în punct fix în curtea spitalului tip REVOLUTION EVO seria CBDGG2100167 HM/2021.
- o DSP Iași- Autorizația sanitară nr. 18682/250/12.08.2021- pentru funcționarea Laboratorului de roentgendiagnostic CT cu instalație pentru tomografie computerizată -tip SOMATOM DEFINITION EDGE (128 slice) seria 155537/2021
- o DSP Iași- Autorizația sanitară nr. 10565/247/18.07.2016 - pentru funcționarea Laboratorului osteodensitometrie-instalație radiologică tip HOLOGIC Wi seria 200741/2015
- o Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare: Certificat de Înregistrare pentru autorizarea desfășurării de activități în domeniul nuclear nr. CI FN 2474/2022 pentru deținerea, utilizarea, dezafectarea instalațiilor radiologice din cadrul Laboratorului de RX-Diagnostic fix și mobil; Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear Nr. GE 2005/2021 pentru utilizarea instalațiilor radiologice în cadrul Laboratorului de RX- diagnostic –CT; Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear Nr. GE 677/2022 pentru utilizarea instalațiilor radiologice în cadrul Laboratorului de Tomografie Computerizată -CT-montat în Container Modular Medical amplasat la punct fix.
- SC APAVITAL SA- Contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.U30/28.08.2009
- Contract de furnizare a energiei electrice încheiat cu Enel Energie Muntenia SA.
- Contract de furnizare a gazelor naturale nr. G 219309/25.02.2025 încheiat cu Enel Energie Muntenia S.A.;
- Contract de furnizare a energiei termice nr. 105/15.05. 2017 încheiat cu S.C. VEOLIA ENERGIE IAȘI S.A.;
- Contract pentru prestări servicii salubritate pentru instituții publice nr. 72/12.03.2019 încheiat între SALUBRIS SA și SPITALUL CLINIC C.F. IAȘI;
- Contract de prestări servicii nr. 8404/01.08.2022 încheiat între SC STERICYCLE ROMÂNIA SRL și SPITALUL CLINIC C.F. IAȘI;
- Sistemului de Management al Calității în conformitate cu standardul ISO 9001: 2015 – nr. certificat Q 2631/2021;

***Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:***

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.
- Se va menține în permanență o stare de salubritate corespunzătoare, atât în incinta unității, cât și în zonele limitrofe;
- Asigurarea instruirii personalului de exploatare din subordine asupra măsurilor și condițiilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor prevăzute în Autorizația de mediu;
- Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ(contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași.
- Notificarea APM Iași dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- Notificarea APM Iași în cazul în care titularul activității urmează să deruleze sau să fie supus 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, faliment, încetarea activității, conform legii.
- Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe categorii în spații amenajate corespunzător. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop; Se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase.



□ Respectarea prevederilor Ord. Nr. 1226 din 3 decembrie 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.

□ Efectuarea transportului deșeurilor pe teritoriul României se va face cu respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, prin operatori autorizați;

□ În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/06.01.2023, titularul activității are obligația :

- de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate și/sau 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.

-să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare.

-de a colecta și stoca deșeurile rezultate din activitate pe categorii, în spații amenajate corespunzător, se va evita formarea de stocuri. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop;

-Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate 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.

□ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

□ Respectarea prevederilor Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

□ Respectarea prevederilor O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.

□ Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iași- tel/fax 0232214357; GNM-Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270) despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Titularul va solicita viza anuală la APM Iași cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.**

**Răspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității.**

#### **I. Activitatea autorizată:**

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

#### **SPITALUL CLINIC C.F. IAȘI**

Spitalul Clinic C.F. Iași își desfășoară activitatea de bază în 2 corpuri de clădire fiecare de tip monobloc:

□ Un corp principal compus din corpurile (subunitățile) A, B și C (unite funcțional și fizic), fiecare cu 5 nivele (demisol, parter, etaj 1, etaj 2, mansardă): Secțiile Medicală, Oftalmologie, Neurologie, Chirurgie, ORL, ATI; alipit este un alt corp numit administrativ (demisol, parter, etaj 1) destinat pentru



activități medicale și administrative (etaj 1) și gospodărești : demisol – Spalatorie , parter – Bloc Alimentar.

□ Corpul D (fosta poliție municipală) aflat vis-a-vis de intrarea principală a Spitalului - despărțit de corpul principal prin strada municipală ; are 4 nivele (demisol, parter, etaj 1 și 2 ) și aici funcționează Secțiile : Clinica Recuperare, medicina fizică și balneologie (demisol, parter, etaj 1) și Secția Clinica Dermato- Venerologie (etaj 2).

□ Alipit de spital își desfășoară activitatea Ambulatoriul integrat de specialitate al Spitalului C.F.Iași, de tip monobloc, pe 6 nivele, de la demisol la etajul 4, din care cu activitate pentru Spital și Ambulatoriu doar demisolul, parterul, etajul 1 și 2; etajul 3 și 4 –spații închiriate pentru alte activități medicale (medici de familie și stomatologie).

#### AMBULATORIUL INTEGRAT AL SPITALULUI CLINIC C.F. IAȘI

Profilul de activitate: asistență medicală curativă, profilactică, de urgență, recuperare, paraclinică (imagistică, laborator) și de siguranța transporturilor. Ambulatoriul integrat funcționează într-o clădire situată în imediata vecinătate a spitalului și comunică cu acesta prin demisolul clădirii.

Construcția este de tip unitar, pe verticală și cu legătură directă și funcțională cu Spitalul Clinic CF Iași (culoar interior).

Ambulatoriul are în structură cabinete medicale de specialitate care au corespondent în specialitățile secțiilor și compartimentelor cu paturi din spital precum și alte specialități (endocrine, ginecologie) care asigură creșterea gradului de complexitate a asistenței medicale.

Activitatea specifică prioritară a ambulatoriului integrateste expertizarea capacității de muncă pentru personalul din siguranța circulației din transporturi.

#### STRUCTURA FUNCȚIONALĂ- SPITALUL CLINIC C.F. IAȘI\*

##### A.Sector Spitalizare

##### A.1. Secțiile medicale cu paturi : 8 secții

- Secția Clinică Medicină Internă – 75 paturi, spitalizare continuă, din care
- Secția Clinică Chirurgie Generală - 51 paturi, spitalizare continuă, din care
- Secția Clinică Recuperare, medicina fizică și balneologie, spitalizare continuă – 50 paturi
- Secția Neurologie - 26 paturi, spitalizare continuă, din care
- Secția Clinica Oftalmologie - spitalizare continuă, 31 paturi
- Secția Anestezie Terapie Intensivă - cu UTS - 16 paturi
- Secția Clinica ORL - spitalizare continuă- 31 paturi
- Secția Clinică Dermato-Venerologie – spitalizare continuă- 25 paturi

##### A.2. Unitate spitalizare de zi: total=15 paturi [aflată în reorganizare funcțională în fostul spațiu al centralei de abur sub presiune] din care:

- Clinica Medicală – 5 paturi
- Clinica Chirurgie – 3 paturi
- Dermatologie – 2 paturi
- Neurologie – 2 paturi
- Oftalmologie - 2 paturi
- ORL - 1 pat

##### A.3. Serviciul de primire și externare a bolnavilor și structura de urgență – Cameră de gardă.

##### A.4. Bloc Operator

- Săli de operație chirurgie generală (sală aseptică, sală septică, sală endourologie) – amplasate monobloc în Secția Chirurgie cele 2 Sali și separat sala de endourologie la parterul corpului B.
- Săli de operație – Oftalmologie – cu 2 săli de operație ( sala pol anterior și sală pol posterior)- amplasate monobloc în Secția Oftalmologie.
- Săli de operație ORL - cu 3 Sali de operație ( sala aseptică, sală septică, sală mici intervenții) amplasate monobloc în Secția ORL.

##### A.5. Sterilizare – amplasată la parterul Ambulatoriului integrat

##### A.6. Farmacie - cu circuit închis pentru spital- amplasată în spital la parterul corpului A

##### A.7. Cabinet diabet zaharat, nutriție și boli metabolice – amplasat în Ambulatoriu de specialitate, et.I



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Pagină web: [apmis.anpm.ro](http://apmis.anpm.ro)

Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

4/11

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

A.8. Cabinet psihologie – amplasat în Ambulatoriu de specialitate, et.II

B. Sector de investigații - explorări funcționale

- Laborator de analize medicale – acreditat RENAR - amplasat la parterul Ambulatoriului integrat
- Laborator de radiologie și imagistica medicală - cu compartimente separate pe spital și Ambulatoriu Iași, autorizat CNCAN - amplasat la demisolul Spitalului și Ambulatoriului integrat
- Compartiment explorări funcționale - Ekg și spirometrie – amplasat la parterul corpului C - în Triajul Spitalului
- Serviciu de anatomie patologică: compartiment citologie, compartiment histopatologie, prosectura - amplasat în spital, pe parterul corpului B
- Computer tomograf mobil – amplasat în curtea interioară a spitalului lângă Amfiteatru – autorizat din 2021

C. Compartiment de prevenire a infecțiilor asociate asistenței medicale – amplasat la etajul I, în corpul administrativ, deasupra Blocului Alimentar

D. Conducere medicală și administrație – amplasare la parterul corpului A

E: Servicii gospodărești - amplasare corp administrativ

- Bucătărie, oficii alimentare și depozite de alimente:
  - o bloc Alimentar cu circuite funcționale – parter corp Administrativ;
  - o oficii alimentare la fiecare secție;
  - o săli de mese aferente;
  - o depozit de alimente prime în legătura funcțională cu Blocul Alimentar
- Spălătorie și depozite de lenjerie : Spălătorie cu circuit închis – demisolul corpului Administrativ

F. Servicii anexe pentru personal – amplasare pe secții -Vestiare pentru personalul medical și tehnic

G. Spații sociale și anexe pentru pacienți, aparținători, vizitatori

H. Servicii tehnico-utilitare

- Rezervor de apă și hidrofor – amplasat în curtea interioară cu perimetru de protecție.
- Post de transformare și grup electrogen - amplasat în curtea interioară cu perimetru de protecție.
- Sisteme de ventilație și tratare a aerului: locale, la BA, BO, Laboratoare.
- Cameră frigorifică - la Prosectura din Serviciul de Anatomie Patologică
- Stație pentru oxigen, aer comprimat, alte fluide medicinale – amplasată în construcție separată în curtea interioară, lângă corpul de activități gospodărești
- Centrală telefonică – cameră în corpul administrativ
- Serviciu tehnic pentru echipamente medicale: Firam – amplasare în corpul administrativ et .1
- Puncte tehnice aferente instalațiilor: puncte de distribuție, camere tablouri electrice, galerii de vizitare .
- Serviciu de întreținere: electrice, tâmplărie, sudorie, zidărie: demisol tehnic
- Depozite diverse: materiale sanitare, alimente- demisol corp A.
- Depozit central de colectare a deșeurilor biologice – amplasare la demisolul tehnic al corpului C
- Garaj – subsol tehnic
- Punct Control poartă.

Funcțiuni conexe : Amfiteatru, Săli de lucrări studenți pt Clinica Medicală, Chirurgie, ORL, Oftalmologie.

**STRUCTURA FUNCȚIONALĂ-AMBULATORIUL INTEGRAT AL SPITALULUI C.F.:**

Cabinete de consultații și tratamente pentru activitatea medicală : aflat în legătură funcțională cu Spitalul prin culoar interior

Profilul de activitate : asistență medicală curativă, profilactică, de urgență, recuperare, paraclinică (imagistică, laborator ) și de siguranța transporturilor .

Stabilirea diagnosticului și tratamentului pacienților care au venit cu bilet de trimitere către unitatea cu paturi de la medicul de familie sau alt medic specialist aflat în relație contractuală cu casa de sănătate și care nu necesită internare de zi sau continuă.

Monitorizarea și controlul pacienților care au fost internați și li se recomandă la externare control medical periodic.



Consultații interdisciplinare pentru pacienții internați în spital sau în alte unități cu paturi în baza unor relații contractuale, având bilet de trimitere.

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

- Materiale sanitare diverse
- Medicamente
- Produse alimentare diverse
- Produse de curățenie: produse profesionale și special concepute pentru a elimina bacteriile: detergenți

profesionali, substanțe/produse dezinfectante și alte substanțe biocide avizate pentru uz spitalicesc.

Mod de depozitare: spații special amenajate pentru depozitare în interiorul obiectivului.

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

- *Necesarul de apă* pentru uz igienico-sanitar se asigură prin branșament la rețeaua de alimentare cu apă, aparținând S.C. APAVITAL S.A,  $Q_{szimax} = 203,693$  mc/zi; Înmagazinarea apei se face într-un rezervor subteran din beton armat cu capacitatea  $V=75$  mc.

- *Apele uzate igienico sanitare* rezultate din activitatea desfășurată în incinta spitalului, sunt colectate și evacuate în rețeaua publică de canalizare aparținând S.C. APAVITAL S.A;

- *Alimentarea cu energie electrică* este asigurată prin racord la rețeaua de distribuție a energiei electrice existentă în zonă

- *Alimentarea cu gaze naturale*: Alimentarea cu gaze naturale se realizează prin racord la rețeaua de distribuție a gazelor naturale existentă în zonă

- *Energia termică* pentru încălzire și pentru apă caldă de consum/sub formă de apă fierbinte se asigură prin branșament la sistemul centralizat de alimentare cu energie termică – Contract de furnizare a energiei termice nr. 105/15.05. 2017 încheiat cu S.C. VEOLIA ENERGIE IAȘI S.A.

Puterea maximă simultan absorbită din rețea:  $P=2$  MW (1,72 Gcal/h)

*Alimentarea cu oxigen medical* se realizează prin intermediul Stației de producere oxigen cu capacitatea de 4,5 mc/h la o puritate de  $93\% \pm 3\%$  conform Monografiei Farmacopeei Europene:

Stația de producere a oxigenului este alcătuită din:

- rezervor de oxigen- capacitatea 250 l;
- analizor oxigen;
- filtru pentru oxigen steril montat în carcasă de inox;
- 1 compresor- $Q= 130$  mc/h ;  $p=10$  bari;
- 1 uscător de aer prin refrigerare;
- 1 rezervor de „aer umed” cu capacitatea minimă de 500 l;
- 1 rezervor de „ aer uscat,” cu capacitatea minimă de 1000 l;
- 1 sistem de filtrare a aerului cu turn de cărbune activ;
- 1 separator apă-ulei.

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

- Activități de asistență spitalicească.
- Activități de asistență medicală specializată
- Activități de asistență medicală generală
- Alte activități referitoare la sănătatea umană: activități ale laboratoarelor medicale, studii clinice, etc.

## 5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Capacitate maximă de spitalizare: 320 paturi, din care 305 paturi pentru spitalizare continuă și 15 paturi pentru spitalizare de zi.

## 6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): -;

8. Programul de funcționare: 24 ore / zi, 7 zile / săptămâna, 365 zile / an ( permanent).



## 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):

#### Protecția calității apelor:

Separator de grăsimi și particule pentru preepurarea apelor uzate provenite de la blocul alimentară (bucătărie).

Este alcătuit dintr-un bazin monobloc, compus din două zone, una principală de liniștire și una de evacuare. Separatorul de grăsimi este prevăzut cu capac pentru inspectarea bazinului, a preluării materiilor ușoare și a celor sedimentate, o țeavă de intrare a apelor reziduale și una de ieșire a apelor uzate tratate.

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

- ✓ Depozitarea materiilor prime și a materialelor auxiliare numai în interiorul obiectivului.
- ✓ Colectarea separată a deșeurilor și depozitarea temporară a acestora în spații special amenajate până la predarea către agenți economici autorizați;
- ✓ Respectarea măsurilor impuse de Ministerul Sănătății pe linia sanitar-umană.
- ✓ Colectarea deșeurilor menajere în pubele în vederea preluării de către operatori autorizați să desfășoare activități de salubritate.
- ✓ Executarea operațiilor generatoare de zgomot și vibrații numai în interiorul obiectivului.

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

**3.1. Emisii în ape:** Indicatorii de calitate ai apelor uzate rezultate din consumul igienico - sanitar și evacuate în rețeaua de canalizare aparținând S.C. APAVITAL S.A. se vor încadra în valorile maxim admise de Autorizația de gospodărire a apelor valabilă/ contractul cu S.C. APAVITAL S.A..

**3.2. Emisii de radiații:** Conform prevederilor autorizațiilor emise de C.N.C.A.N. pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear

**3.3. Imisii zgomot:** Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității nu va depăși valoarea maximă corespunzătoare zonei, în conformitate cu prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbana și ale Ord. MS nr. 119/2014. În caz de reclamații se vor efectua măsurători ale nivelului de zgomot la capacitatea maximă de funcționare, urmând a se stabili măsurile de izolare fonică. Contravaloarea analizelor va fi suportată de către societate.

## III. Monitorizarea mediului:

### 1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Emisii în ape: conform prevederilor Autorizației de Gospodărire a Apelor valabilă și a Contractului cu S.C. APAVITAL S.A..

Emisii radiații: controlul nivelului emisiilor de radiații. Frecvența: conform prevederilor autorizațiilor emise de CNCAN pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear.

Evidența gestiunii deșeurilor: produse, stocate temporar, reciclate, eliminate: Frecvența: anual; Valorificarea rezultatelor: banca proprie de date.

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

Raport privind evidența gestiunii deșeurilor- Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate: Frecvența: anual(până la 15 martie) și la solicitarea APM Iași; formatul: conform modelului transmis de APM Iași.

Alte rapoarte transmise în formatul și la termenele solicitate de APM Iași/GNM-CJ Iași.

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

### 1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod dese	Denumire dese	Cantitate
18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	Cca 700 kg/an



18 01 02	Fragmente și organe umane, inclusiv recipiente de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03)	Cca 1200 kg/an
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri	Cca 6700 kg/an
18 01 06*	chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	Cca 3500 kg/an
18 01 08*	Medicamente citotoxice și citostatice	Cantități în funcție de caz
18 01 09	Medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08*	
18 01 07	Chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06*	
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate de la 20 01 21*;20 01 23* și 20 01 35*	Cantități în funcție de caz
20 01 21	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	
20.03.01	deșeuri municipale amestecate	cca. 500 m <sup>3</sup> /an
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Cantități în funcție de caz
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	
15 01 06	ambalaje amestecate	
15 01 07	ambalaje din sticlă	
15 01 09	ambalaje din materiale textile	
19 02 06 19 02 07*	Nămoluri și grăsimi rezultate de la preepurarea apelor uzate provenite de la blocul alimentară (bucătărie)	Cantități în funcție de caz
15 02 02*	Materiale absorbante utilizate pentru colectarea scurgerilor accidentale de combustibili/lubrifianți provenite de la autovehiculele parcate în incinta spitalului	Cantități în funcție de caz

## 2. Deșeuri colectate temporar (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Cod dese	Denumire dese	Cantitate
18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	Cca 700 kg/an
18 01 02	Fragmente și organe umane, inclusiv recipiente de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03)	Cca 1200 kg/an
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri	Cca 6700 kg/an
18 01 06*	chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	Cca 3500 kg/an
18 01 08*	Medicamente citotoxice și citostatice	Cantități în funcție de caz
18 01 09	Medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08*	
18 01 07	Chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06*	
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate de la 20 01 21*;20 01 23* și 20 01 35*	Cantități în funcție de caz
20 01 21	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	
20.03.01	deșeuri municipale amestecate	cca. 500 m <sup>3</sup> /an
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Cantități în funcție de caz
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	
15 01 06	ambalaje amestecate	
15 01 07	ambalaje din sticlă	
15 01 09	ambalaje din materiale textile	
19 02 06 19 02 07*	Nămoluri și grăsimi rezultate de la preepurarea apelor uzate provenite de la blocul alimentară (bucătărie)	Cantități în funcție de caz



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Pagină web: [apmis.anpm.ro](http://apmis.anpm.ro)

Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



15 02 02*	Materiale absorbante utilizate pentru colectarea scurgerilor accidentale de combustibili/lubrifianți provenite de la autovehiculele parcate în incinta spitalului	Cantități în funcție de caz
-----------	---	-----------------------------

### 3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

Cod dese	Denumire dese	Cantitate	Mod de stocare
18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	Cca 700 kg/an	Se colectează selectiv în recipiente din material plastic rigid, rezistente la acțiuni mecanice, inscripționate cu pictograma ”Pericol”, în spațiu special amenajat
18 01 02	Fragmente și organe umane, inclusiv recipienți de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03)	Cca 1200 kg/an	
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri	Cca 6700 kg/an	
18 01 06*	chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	Cca 3500 kg/an	
18 01 08*	Medicamente citotoxice și citostatice	Cantități în funcție de caz	
18 01 09	Medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08*		
18 01 07	Chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06*		
20 01 36	Echipe electrice și electronice casate, altele decât cele specificate de la 20 01 21*;20 01 23* și 20 01 35*	Cantități în funcție de caz	recipiente specializate amplasate în interiorul obiectivului
20 01 21	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur		
20.03.01	deșeuri municipale amestecate	cca. 500 m <sup>3</sup> /an	containerele specializate amplasate în interiorul obiectivului
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Cantități în funcție de caz	în spații special amenajate, în interiorul obiectivului
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice		
15 01 06	ambalaje amestecate		
15 01 07	ambalaje din sticlă		
15 01 09	ambalaje din materiale textile		
19 02 06 19 02 07*	Nămoluri și grăsimi rezultate de la preepurarea apelor uzate provenite de la blocul alimentară (bucătărie)	Cantități în funcție de caz	Se vidanjează la curățarea separatorului de grăsimi
15 02 02*	Materiale absorbante utilizate pentru colectarea scurgerilor accidentale de combustibili/lubrifianți provenite de la autovehiculele parcate în incinta spitalului	Cantități în funcție de caz	recipiente specializate amplasate în interiorul obiectivului

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): Deșeurile reciclabile produse, colectate și stocate temporar sunt predate în vederea valorificării operatorilor economici autorizați.

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

-Deșeurile spitalicești:(18 01 01)Obiecte ascuțite(Ace, seringi, obiecte sanitare), (18 01 02) Fragmente și organe umane inclusiv recipienți de sânge și sânge conservat și(18 01 03\*) deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor, 18.01.06\*-chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase; 18 01 08\*-Medicamente citotoxice și citostatice; 18 01 09-medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08; 18 01 07-Chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06\* -deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor – se colectează în recipienți speciali, se stochează temporar și se predau către operatori autorizați pentru colectare, transport și eliminare, în condițiile respectării prevederilor OUG 92/2021



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Pagină web: [apmis.anpm.ro](http://apmis.anpm.ro)

Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

9/11

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

privind regimul deșeurilor, Ordinului Nr. 1226 din 3 decembrie 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 și a HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

-Deșeurile rezultate din echipamente electrice și electronice, deșeurile de la tuburi fluorescente, deșeurile provenite din activități conexe sunt preluate în vederea transportului și valorificării/eliminării de agenți economici autorizați.

-Deșeurile menajere și deșeurile de ambalaje sunt colectate în recipiente speciali și depozitate în spații amenajate special pentru acest scop de unde sunt preluate de agenți economici autorizați în vederea transportului și valorificării/eliminării.

- Nămoluri și grăsimi rezultate de la preepurarea apelor uzate provenite de la blocul alimentară (bucătărie)- Se vidanjează de SC APAVITAL SA la curățarea separatorului de grăsimi și se transportă în stația de epurare a municipiului Iași.

Materiale absorbante utilizate pentru colectarea scurgerilor accidentale de combustibili/lubrifianți(15 02 02\* ) provenite de la autovehiculele parcate în incinta spitalului-Se vor colecta în recipiente specializate, se vor depozita temporar pe amplasament în incinta obiectivului și se vor preda, pe bază de contract, la operatori autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase în vederea eliminării finale

#### **6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**

Nu este cazul.

#### **7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Se va asigura o evidență cronologică lunară tabelară, care va fi pusă la dispoziția APM Iași în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anual, precum și la cerere către GNM CJ Iași, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1)a OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/06.01.2023, 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.

**8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:** ambalaje folosite: Saci galbeni, Cutii cu pereți rigizi și sac galben, Recipienți polipropilenă galbeni, saci menajeri negri, recipiente metalici, etc.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** Ambalajele folosite pentru colectarea deșeurilor spitalicești sunt preluate de operatori autorizați pentru colectare, transport și eliminare odată cu preluarea deșeurilor.

### **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** Categoriile de substanțe și preparate periculoase se regasesc în Lista cu substanțele periculoase chimice existente în laboratorul clinic.

#### **2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: ambalaje originale, sigilate: cutie cu comprimate și fiole, recipiente de plastic, etanșe și etichetate corespunzător.

- transport: mijloace de transport destinate special transportului cu substanțe periculoase;

- depozitare: în spațiul special amenajat.

- folosire/comercializare: Substanțele nominalizate la pct. 1 se utilizează în activitatea de asistență medicală.



**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase:** Ambalajele rezultate sunt colectate într-un loc special amenajat din depozit și apoi se returnează la producători sau sunt preluate de către agenți economici autorizați.

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** Nu este cazul. Situațiile speciale, pierderile de produse, incidentele sau accidentele tehnice sau de alta natură, care pot determina impact asupra mediului înconjurător cu periclitarea calității acestuia, vor fi comunicate la APM Iași telefon/fax 214357 și GNM-CJ Iași tel: 0232/410.210.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** Asigurarea evidenței într-un registru special, a cantităților de substanțe toxice și/sau periculoase utilizate, inclusiv cantitățile depozitate.

**VI. Programul de conformare – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

ing. Galea TEMNEANU



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,

AUTORIZAȚII,

ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,

ing. Cristina Dascălu

