



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 61 din 27.05.2022

Ca urmare a cererii adresate de către **SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ PROF. DR. N. OBLU IAȘI**, cu sediul în municipiul Iași, str. Ateneului nr. 2, Județul Iași, înregistrată la A.P.M. Iași cu nr. 2341/28.02.2022, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru **SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ PROF. DR. N. OBLU IAȘI** care prevede desfășurarea activității: **Cod CAEN rev.1(rev. 2) - 8511 (8610) Activități de asistență spitalicească la punctul de lucru amplasat în: municipiul Iași, str. Ateneului nr. 2, județul Iași.**

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

- Consiliul Județean Iași-Hotărârea nr. 11/25.01.2010 pentru actualizarea inventarului aparținând domeniului public al județului Iași; Extras de carte funciară –C.F. nr. 126846;
- MINISTERUL SĂNĂTĂȚII - Direcția De Sănătate Publică Iași - Autorizație sanitară de funcționare în baza referatului de evaluare nr. 196/26.02.2018.
- ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ „APELE ROMANE” - ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APA PRUT-BARLAD - Autorizație de gospodărire a apelor nr. 35/25.05.2022;
- ITM Iași-Certificat constatator nr. 210/2008;
- CNCAN- Autorizația pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr. MG 1356/2017 pentru instalațiile radiologice din cadrul Laboratorului de Radiologie-parter;
- CNCAN- Autorizația pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr. ZG 1112/2018 pentru instalațiile radiologice din cadrul Laboratorului de RX-diagnostic mobil;
- CNCAN- Autorizația pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr. AI 1422/2018 pentru instalațiile radiologice din cadrul Laboratorului de RX-diagnostic et. I;
- CNCAN- Autorizația pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr. FN 58/2020 pentru instalațiile radiologice din cadrul Laboratorului de RX-diagnostic;
- CNCAN- Certificat de înregistrare pentru autorizarea desfășurării de activități în domeniul nuclear nr. CI SP 21/2021 pentru instalațiile radiologice din cadrul Laboratorului de Radiodiagnostic mobil;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- E.ON ENERGIE ROMÂNIA S.A.-Contract de furnizare energie electrică nr. 1001665920EE/12.2011/1;
- Municipiul Iași –adresă cu privire la serviciul de alimentare cu energie termică în sistem centralizat;
- SC APA VITAL SA - Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr.U230/24.11.2009;
- SC SALUBRIS SA Iași - Contract de prestări servicii nr.227/06.06.2014;
- S.C. RECYCLE INTERNATIONAL S.R.L.-Contract de vânzare-cumpărare (deșeuri reciclabile) nr. 1295/03.01.2019;
- S.C. GHIPOCONCEPT S.R.L.-Contract de predare primire deșeuri de echipamente electrice și electronice din 29.12.2017;
- S.C. DEMECO S.R.L.-Contract de prestări servicii(preluare, transport, neutralizare/eliminare deșeuri –reactivi chimici/substanțe chimice expirate, deșeuri farmaceutice, deșeuri rezultate din activitatea medicală, etc) nr. 502/08.01.2021

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Respectarea prevederilor Autorizației de Gospodărire a apelor nr. 35/25.05.2021.
- 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.
- Apele uzate provenite din instituțiile șpitalicești care prin specificul activității lor pot aduce contaminarea cu agenți patogeni se descarcă în rețeaua de canalizare numai în condițiile în care s-au luat toate măsurile de dezinfecție/sterilizare prevăzute de legislația sanitară în vigoare;
- 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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI



- 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, 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



I. Activitatea autorizată:

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

Suprafața totală construită $S=3303$ mp, spitalul fiind structurat din 6 pavilioane, astfel fiecare pavilion fiind destinat pe criterii clinice și epidemiologice, pentru un anumit tip de infecții

- suprafața totală teren = 16000 mp compartimentat astfel:

- suprafața totală a spațiului amenajat ($S+P+6E + \text{anexe}$) = 4276 mp.

- suprafața spațiu neconstruit = 11724 mp

- clinici: 3 clinici neurochirurgie, 2 clinici neurologie, 1 clinică oftalmologie, ATI, UPU, 7 săli de operație, farmacie, laboratoare: de analize medicale, anatomie patologică, radiologie și imagistică medicală

Utilaje din dotare:

- aparatura specifică domeniului de activitate pentru investigații radiologice (R.M.N., C.T., aparat radiodiagnostic Hoffmann, instalație mobile de RX)

- săli de operație cu aparatura necesară

- aparatura pentru activități auxiliare:

- prepararea hranei: (2 buc mașini de gătit pe gaz cu 4 ochiuri și cuptor ($P=48,5$ Kw); 2 buc plite solide ($P= 10,5$ Kw); 1 buc plită mixtă ($P=20$ Kw) 1 buc tigaie basculantă ($P= 20$ Kw), hota ($3600 \times 2200 \times 500$ h) de extracție controlată a aerului dinspre interior spre exterior bazată pe un regulator de viteză tip RCV1, cu o putere de absorbție de până la 1100W, 220V/50Hz trasa deasupra echipamentului la $H \text{ max}=2,6$ m, robot de curățat cartofi.

- spălătorie: 3 buc mașini de spălat rufe, 2 buc uscătoare rufe, 2 buc calandre

Mijloace de transport auto:

- autosanitare: 2 bucăți;

- autoutilitara N1: 1 bucată.

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

- Materiale sanitare diverse: feșe; comprese tifon; vată; seringi; perfuzoare; catetere; alcool sanitar, etc)

- Medicamente uzuale

- Produse de curățenie: produse profesionale și special concepute pentru a elimina bacteriile, precum detergenții profesionali, substanțe/produse dezinfectante și alte substanțe biocide avizate pentru uz spitalicesc.

- Produse alimentare pentru prepararea hranei bolnavilor

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

Alimentarea cu apă potabilă pentru consum igienico - sanitar, tehnologic (igienizări instrumentar, intervenții chirurgicale), igienizare spații, preparare hrană, ($Q_{\text{max}} = 150$ mc/zi), se realizează din rețeaua de alimentare cu apă potabilă asigurată de SC APAVITAL Iași.

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare împreună cu apele uzate tehnologice rezultate de la activități specifice spitalicești și igienizări spații, ($Q_{\text{uzmax}} = 150$ mc/zi), sunt evacuate în rețeaua de canalizare publică a Municipiului Iași.

Energia electrică se asigură prin racord la rețeaua de distribuție a energiei electrice existente în zonă.

Alimentarea cu gaze naturale: din rețeaua de gaze naturale existentă în zonă.

Energia termică este asigurată de la rețeaua de termoficare a orașului Iași.





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

Spitalul Clinic De Urgență Prof. Dr. N. Oblu Iași asigură: asistenta medicală a bolnavilor în domeniul neurochirurgiei, neurologiei, oftalmologiei (consult de specialitate, internare, analize medicale, investigații, intervenții chirurgicale, tratamente medicale de specialitate, etc);

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Capacitate maximă de spitalizare: 321 paturi din care: neurochirurgie 156 paturi, neurologie 90 paturi, 35 paturi oftalmologie, 30 paturi ATI, 10 paturi UPU

6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie:

Spitalul nu este dotat cu centrală termică proprie, încălzirea spațiilor și aburul folosit pentru sterilizări fiind asigurate de la rețeaua CET Iași.

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):

Instalații pentru evacuarea și dispersia poluanților în atmosferă:

Hota de aspirație cu tubulatura de evacuare a gazelor arse de la spațiul în care se prepară hrana, H=2,6 m.

Instalații pentru reținerea și evacuarea apelor uzate:

-Evacuarea apelor uzate Qu/zi max =180mc/zi se realizează prin branșament la rețeaua de canalizare APAVITAL, prin intermediul unei conducte din beton Dn=400mm, la colectorul din strada Ion Creangă

-Pentru reținerea reziduurilor de la pregătirea mâncării se utilizează un decantor separator de grăsimi cu capacitatea de 12 mc.

- apele uzate rezultate de la bucătărie, spălătorie și din activitățile zilnice de curățenie a suprafețelor din secțiile spitalului sunt colectate în rețeaua de canalizare a spitalului și dezinfectate în căminele de vizitare și apoi sunt deversate în rețeaua de canalizare a orașului.

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 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 zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului.
- ✓ În spitalul propus nu se vor folosi substanțe citotoxice și radioactive.
- ✓ Se va asigura eliminarea substanțelor chimice și a deșeurilor specifice rezultate din activitatea spitalicească prin intermediul unor firme specializate – autorizate pentru preluarea, transportul și eliminarea/tratarea a acestora, pe bază de contract. Aceste tipuri de substanțe chimice și deșuri specifice nu se vor elimina în canalizarea de incintă sau pe terenurile limitrofe.
- ✓ Se va asigura gestionarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală în conformitate cu prevederile Ordinului MS nr. 1.226/2012 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.

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:

Apele uzate rezultate din consumul igienico - sanitar evacuate în rețeaua de canalizare aparținând S.C. APAVITAL S.A. se vor încadra în valorile maxim admise de HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 –NTPA 002/2002 -privind condițiile de descărcare în rețeaua de canalizare-cu respectarea Autorizației de gospodărire a apelor valabilă și a contractului cu S.C. APAVITAL S.A. Iași. Apele uzate vor fi dezinfectate periodic, la locul de producere, înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare municipală, conform prevederilor H.G. 352/2005-NTPA 002, art. 6.

3.2. Protecția împotriva radiațiilor: conform prevederilor autorizațiilor emise de CNCAN pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear.

3.3. Emisii zgomot:

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității în conformitate cu prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbană și ale Ord. MS nr. 119/2014, nu va depăși valoarea maximă de 65dB(A) la limita incintei și 50 dB(A) la limita receptorilor protejați. 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: indicatorii fizico-chimici nominalizați la pct. II.3.1 din autorizația de mediu;
Frecvența: conform prevederilor Autorizației de Gospodărire a Apelor valabilă –semestrial

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

Imisii zgomot: conform prevederilor punctului II.3.3 a Autorizației de mediu.
Frecvența: la solicitarea APM Iași. Valorificarea rezultatelor: banca proprie de date.

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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Compoziție	Cantități Kg/lună
Deșeuri infectioase	18.01.02 18.01.03*	Fragmente și organe umane, inclusiv recipient) de sânge și sânge conservat;	5000
Deșeuri înțepătoare	18.01.01 18.01.03*	Ace, seringi, obiecte ascuțite;	700
Deșeuri menajere	20.03.01	Deșeuri organice, diverse, resturi de la prepararea hranei.	1400
Deșeuri ambalaje hârtie și carton	15 01 01	Hârtie	100
Deșeuri ambalaje plastic	15 01 02	Material plastic	50
Deșeuri reactivi expirați	18.02.05*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	50

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Compoziție	Cantități Kg/lună	Frecvența
Deșeuri infectioase	18.01.02 18.01.03*	Fragmente și organe umane, inclusiv recipient) de sânge și sânge conservat;	5000	Zilnic
Deșeuri Înțepătoare	18.01.01 18.01.03	Ace, seringi, obiecte ascuțite;	700	Zilnic
Deșeuri menajere	20.03.01	Deșeuri organice, diverse.	1400	Zilnic
Deșeuri ambalaje hârtie și carton	15 01 01	Hârtie	100	Permanent
Deșeuri ambalaje plastic	15 01 02	Material plastic	50	Zilnic
Deșeuri reactivi expirați	18.02.05*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	50	Zilnic





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Denumire deseuri	Cod deseuri	Compoziție	Cantități Kg/lună	Mod de stocare
Deșeurile infectioase	18.01.02 18.01.03*	Fragmente și organe umane, inclusiv recipient) de sânge și sânge conservat;	5000	Colectare în saci speciali de culoare galbenă inscripționat cu "Pericol biologic"
Deșeurile Întepătoare	18.01.01 18.01.03*	Ace, seringi, obiecte ascuțite;	700	Colectare în saci speciali de culoare galbenă inscripționat cu "Pericol biologic"
Deșeurile menajere	20.03.01	Deșeurile organice, diverse.	1400	Saci menajeri
Deșeurile ambalaje hârtie și carton	15 01 01	Hârtie	100	Recipienti depozitați într-o magazie în condiții de siguranță până la eliminarea definitivă.
Deșeurile ambalaje plastic	15 01 02	Material plastic	50	Recipienti speciali
Deșeurile reactivi expirați	18.02.05*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	50	Recipienti speciali

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Denumire deseuri	Cod deseuri	Compoziție	Cantități Kg/lună	Destinație
Deșeurile ambalaje hârtie și carton	15 01 01	Hârtie	100	Operator economic autorizat
Deșeurile ambalaje plastic	15 01 02	Material plastic	50	Operator economic autorizat

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

Deșeurile infectioase (altele decât fragmente și organe umane) și tăietor întepătoare sunt colectate în saci de culoare galbenă cu pictograma "Pericol Biologic", stocate temporar în spațiul de depozitare temporară, special amenajat, sunt preluate de operatori autorizați pentru colectare, transport și valorificare/eliminare, în condițiile respectării prevederilor OUG 92/2021 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.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Deșeurile menajere sunt preluate de mijloacele de transport din administrarea S.C. SALUBRIS SA Iași, pentru a fi transportate la depozitul organizat de deșeuri menajere a municipiului.

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, 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, Recipienti polipropilenă galben, saci menajeri negri, etc.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Ambalajele folosite pentru colectarea deșeurilor spitalicești sunt preluate de operatori autorizați pentru colectare, transport și valorificare/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: reactivi de laborator, substanțe de uz sanitar.

2. Modul de gospodărire:

-ambalare: Produsele și substanțele chimice se achiziționează în ambalaje originale, sigilate, închise etans.

-transport: mijloace de transport care dețin licența de transport substanțe toxice și periculoase.

-depozitare: Depozitarea substanțelor toxice / periculoase se realizează în spații special destinate.

-folosire: Produsele și substanțele chimice se utilizează în activitatea de asistență medicală.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase: Ambalajele aferente produselor utilizate sunt predate în vederea eliminării către operatori 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.





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

4. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** Asigurarea evidenței într-un registru special, a cantitatilor de substanțe toxice și/sau periculoase utilizate, predate în vederea eliminării, inclusiv situația ambalajelor.

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


DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Galea TEMNEANU

p. ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII,
ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,
ing. Cristina Dascălu

Cristina Dascălu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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