



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. xxxxx din xxxxx.2024

Titularul activității: SPITALUL ORĂȘENESC SEGARCEA
Adresa: oraș Segarcea, str. Unirii, nr.50, jud. Dolj
Punct de lucru: SPITALUL ORĂȘENESC SEGARCEA
Locația activității: oraș Segarcea, str. Unirii, nr.50, jud. Dolj
Activitatea/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	Activitati de asistenta spitaliceasca	279	8511	Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala		
5210	Depozitări	273	6312	Depozitări		

Amplasamentul este situat în intravilanul orașului Segarcea și are următoarele vecinătăți: N - locuințe colective; S- Parcul Orășenesc Segarcea; V- str. Parcului; E- Stația de Apă;

Emisă de: APM Dolj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Dolj la punctul de lucru din **oraș Segarcea, str. Unirii, nr.50, județul Dolj;**

Data emiterii: 05.07.2022

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

Prezenta autorizație de mediu stabilește condițiile de funcționare a activității autorizate din punct de vedere al protecției mediului.

Titularul activității este responsabil pentru respectarea reglementărilor specifice activității impuse de celelalte autorități, conform sferei de competență.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SPITALUL ORĂȘENESC SEGERCEA**, cu punctul de lucru din **oraș Segarcea, str. Unirii, nr.50, jud. Dolj**, înregistrată la APM Dolj cu nr. 1631/12.03.2024, a completărilor cu nr. 4033/12.03.2024 și nr. 2884/14.05.2024, a analizării documentelor transmise, în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și

Pagina1 din 17

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

Tel.: 0351/428038

e-mail: office@apmdj.anpm.ro

website: <http://apmdj.anpm.ro>

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:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: SPITALUL ORĂȘENESC SEGERCEA, cu punctul de lucru din oraș Segarcea, str. Unirii, nr.50, jud. Dolj.

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație; plan de situație, dovadă plată tarif; dovadă anunț public; proces verbal de verificare amplasament Nr. 1631/01.04.2024, înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr.5199/02.04.2024, Autorizația de Mediu Nr.63 din 05.07.2022 care și-a pierdut valabilitatea, Decizia de emitere a autorizației de mediu Nr.1631/31.05.2024.2024.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Decizie Nr.236/1973 - Consiliul Popular al Județului Dolj;
- Autorizație de Construire Nr.3 din 07.04.2020 - Consolidare, reabilitare, modernizare, extindere și dotare Spital Orășenesc Segarcea - Primăria Orașului Segarcea;
- Proces Verbal de Recepție la terminarea lucrărilor pentru obiecte din cadrul obiectivului Nr.19681 din 15.04.2022;
- Proces Verbal de Recepție la terminarea lucrărilor pentru ultimul obiect din cadrul obiectivului Nr.5540 din 11.07.2023;
- Proces Verbal de Predare - Nr.1618/ 08.05.2022 - Oraș Segarcea - Spitalul Orășenesc Segarcea;
- Proces Verbal Predare-Primire Nr.2982/11.04.2023;
- Contract Prestări Servicii Nr.3153 /14.03.2023 și Act Adițional Nr.1 (Colectare și Transport deșeuri medicale, periculoase și animaliere; Colectarea și epurarea apelor uzate; Dezinsecție, Dezinfecție, Deratizare) - S.C. BIO HAZARD S.R.L.;
- Anexa Nr. 1 la autorizația pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr.RDC 838/2023 - Certificat de Înregistrare Fiscală - C.I.F. 4332231
- Certificat de Înregistrare pentru Autorizarea Desfășurării de Activități în Domeniul Nuclear Nr. CI RR 1329/2019 Anexa Nr.1 și Nr.2 - Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare;
- Autorizația sanitară de funcționare nr. 2386/03.04.2019 - Direcția de Sănătate Publică Dolj ;
- Certificat de înregistrare CUI : 4332231/28.11.1992 - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat de Înregistrare pentru Autorizarea Desfășurării de Activități în Domeniul Nuclear Nr. CI RR 1329/2019 Anexa Nr.1 și Nr.2 - Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare;
- Autorizația sanitară de funcționare nr. 3713 din 07.10.2023 și Anexa nr.1, Anexa nr.2, Anexa nr.3 - Direcția de Sănătate Publică Dolj ;
- Autorizație pentru deținerea și utilizarea de produse și substanțe toxice de către agenții economici privați nr. 299/2 din 09.08.2004 și nr. 80/20.07.2004 - Direcția de Sănătate Publică Dolj ;
- Autorizație pentru activitate cu stupefiante nr. 497-FS/2001 - Direcția Generală Farmaceutică ;
- Autorizație sanitară Nr.53/21.07.2020 Instalatie radiologica:tip Arcovis 3000
- Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr. AE 084/2006 - Comisia Națională Pentru Controlul Activităților Nucleare;
- Contract pentru vânzare - cumpărare de energie electrică la clienți eligibili non casnici nr.00003348/20.09.2023 - SC CEZ VÂNZARE SA ;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare și eliminare finală a deșeurilor medicale periculoase și nepericuloase Nr.1257/15.04.2020 - STERICYCLE ROMANIA SRL;
- Contract de colectare deșeuri similar și închiriere recipient de precolectare Nr.1156/01.04.2018 - IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL
- Contract nr. 158/27.04.07 cu act adițional nr. 1 pentru livrarea soluțiilor de fixator uzat - SC ARGIREC PROD SRL ;
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare Nr. 2618S/15.07.2020 și Anexa 2- Compania de Apă Oltenia ;
- Acord de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare a orașului Segarcea Nr.01R1 din 20.02.2023 - Compania de Apă Oltenia;
- Contract de Colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de colectare - IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL;

Pagina 2 din 17

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349
Tel.: +40746 248 743
e-mail: office@apmdj.anpm.ro
website: <http://apmdj.anpm.ro>

- Fișe cu date de securitate pentru substanțele/preparatele dezinfectante existente pe amplasament;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- **Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale conform prevederilor legale.**

• 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;

• Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.

- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor;

- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;

- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;

- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;

- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;

- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;

- Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;

- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le stocheze în locuri neautorizate;

- Să separe deșeurile înainte de predare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;

Respectare prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:

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

a) prevenirea;

b) pregătirea pentru reutilizare;

c) reciclarea;

d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;

e) eliminarea.

ART. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

b) anexei nr. 4.

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

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

ART. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.

(2) În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin.

(1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și

deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

(4) În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4.

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

ART. 11: Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

ART. 13: (6) Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.

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

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

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

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

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

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

ART. 16: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

ART. 17: (3) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

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

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

(3) Abandonarea deșeurilor este interzisă.

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

(5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.

ART. 21: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

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

ART. 23: (1) Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21.

(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

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

ART. 24: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

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

ART. 28 (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comerțanții și brokerii care intră

fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșeuri periculoase, 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.

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

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

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

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

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

- 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.

- Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu

Pagina 6 din 17

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

Tel.: +40746 248 743

e-mail: office@apmdj.anpm.ro

website: <http://apmdj.anpm.ro>

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, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

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

- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

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

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

- La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

- Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

• **Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:**

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, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile **art. 15 alin. (2) lit. a)** se aplică în mod corespunzător.

Art.15 (2) Titularii planurilor/programeelor/proiectelor/activităților au obligația:

a) 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;

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

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

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială;

• Titularul activității are obligația de a notifica APM Dolj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;
- Ordinului MS 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;
- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinului 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare ;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006 cu modificările și completările ulterioare
- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;
- ***In situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.***
- ***Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.***

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.

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, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

I. Activitatea autorizată

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
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca	279	8511	Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala
5210	Depozitări	273	6312	Depozitări

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

SPITALUL ORĂȘENESC SEGARCEA cuprinde 112 paturi de spitalizare continuă, 6 paturi însoțitori și 10 paturi spitalizare de zi astfel:

secția medicină internă - 30 paturi spitalizare continuă ;
 compartiment pediatrie - 25 paturi spitalizare continuă;
 compartiment obstetrică - ginecologie- 20 paturi spitalizare continuă;
 compartiment ortopedie-traumatologie - 15 paturi spitalizare continuă;
 compartiment de chirurgie generală - 12 paturi;
 compartiment neonatologie - 5 paturi spitalizare continuă;
 compartiment primiri urgențe;
 compartiment ATI - 5 paturi

SPITALUL ORĂȘENESC SEGARCEA se compune din :

Corp P+2:

Parter: Compartimentul primiri urgențe, Secția de Medicină internă, Laboratoru de Radiologie și Imagistică Medicală, Laborator de Analize Medicale, Farmacie de uz intern;

Etajul I: Compartiment de Obstetrică - Ginecologie , Blocul de sterilizare;

Etajul II: Compartiment Ortopedie - Traumatologie, Compartimentul Anestezie și Terapie intensivă (ATI), Compartiment Chirurgie Generală, Bloc de sterilizare;

Ambulatorul integrat cu cabinete în specialitățile:

- medicină internă;
- chirurgie generală;
- pediatrie;
- obstetrică-ginecologie;
- recuperare, medicină fizică și balneologie,
- oftalmologie;
- ORL
- ortopedie-traumatologie;
- neurologie

Laboratoarele deservesc atât paturile cat și ambulatorul integrat.

- **Blocul Alimentar este amplasat într-o clădire în vecinată, separată de spital și se compune din următoarele încăperi:**
- depozit alimente, bucătărie, spălător vase, camera preparare legume, cameră preparare carne, sală personal, sală personal. Este dotat cu plită cu două ochiuri pentru preparare hrană care utilizează gaz petrolier lichefiat GPL;
- **Spălătoria se află amplasată în aceeași clădire cu Blocul Alimentar și se compune din următoarele încăperi:** spațiu spălat rufe, depozit rufe murdare, depozit rufe curate, mașini de spălat automate - 4 buc, uscătorie (uscător - 1 buc.);
- **Morga** - construcție compusă din două camere cu paviment din mozaic și lamperie din faianță în suprafață de 18 mp, prevăzută cu aparat de aer condiționat. Este racordată la rețeaua de apă potabilă a orașului Segarcea. Apele reziduale sunt dirijate prin canalizarea interioară la rețeaua

de canalizare orășenească. Este amplasată peste stradă, la distanță față de clădirea ce adăpostește policlinica și pavilionul administrativ.

- **Depozit carburanți** - se compune din două instalații de distribuție GPL. Sunt autorizate I.S.C.I.R - Inspecția Teritorială Craiova și sunt alcătuite din: recipient tip rezervor de stocare gaze petroliere lichefiate GPL, cilindric orizontal, suprateran cu capacitatea de stocare de maxim 5000 l (volum apă), echipat cu racorduri, aparatura de măsură și control, robinete, manometru care indica permanent presiunea vaporilor de GPL din interiorul recipientului, indicator de nivel cu indicare permanentă, robinete și armături de siguranță. Asigură gazele naturale necesare funcționării centralei termice din dotare.
- **Instalația de oxigen medical**
- **Mijloace auto** -ambulanțe închiriate Serviciul Județean de Ambulanță Dolj în baza acordului de colaborare;
- 2. **Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități**
 - recipiente sterile pentru recoltat probe, seringi și ace de unică folosință, medicamente;
 - reactivi laborator: acid sulfosalicilic, hidroxid de sodiu, hidroxid de potasiu, acid clorhidric, acid acetic glacial, reactiv Erlide I și II, citrat de sodiu, fuxină, reactiv May Grunvald, etc;
 - substanțe necesare dezvoltării filmelor radiologice - 40 l/la 3 luni, filme expunere radiologice;
 - detergent pentru spălarea rufelor murdare;
 - substanțe dezinfectante (consum lunar): formol - 80l, clorura de var - 800 kg, cloramina pulbere - 400 kg, soda calcinată - 170 kg, sodă caustică - 60 kg, dero - 850 kg, slavina - 100 l, anasept - 100 l, inol - 50 l, Quick - 17 kg;
 - substanțe de dezinsecție utilizate: savinos - 70 l, Onefon - 30l;
 - substanțe pentru deratizare - ratex - 60 kg, ratinex - 80 kg;
 - gaz petrolier lichefiat GPL, depozitat în recipiente metalice verificate ISCIR - 5000 l/buc - 2 buc;
 - produse alimentare pentru hrana bolnavilor;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Apa potabilă - din rețeaua de distribuție orășenească a orașului Segarcea. Pe amplasament se afla de apă cu volum de 80mc;
- Apele uzate menajere - în rețeaua de canalizare a orașului Segarcea;
- Apele uzate de la blocul alimentar trec printr-un separator de grasimi, care se află în exteriorul clădirii, cu V=2,7 mc, cu 2 compartimente și apoi evacuate în rețeaua de canalizare a orașului Segarcea;
- Apele cu posibilă încărcare patologică (de la sălile de operație și cabinete) sunt trecute prin stația de clorinare și apoi evacuate în rețeaua de canalizare a orașului;
- Energie electrică - din rețeaua existentă în zonă;
- GPL - aprovizionare prin societate autorizată în baza contractului încheiat;

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

- desfășurarea activităților specifice cabinetelor: medicină internă, pediatrie, obstetrică - ginecologie, ortopedie-traumatologie, analize medicale, radiologie, primiri urgențe, chirurgie generală;

- asigurarea serviciului de ambulanță;

- aprovizionare cu materii prime și auxiliare specifice activității spitalicești;

- activități auxiliare desfășurate în spălătorie, bloc alimentar;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: - nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute:

- Se asigură servicii medicale spitalicești, servicii medicale de specialitate, servicii medicale de radiologie și imagistica medicală și servicii medicale de laborator.

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

- Apa caldă și energia termică sunt asigurate cu ajutorul centralei termice (cazan oțel EN200), care funcționează cu gaz petrolier lichefiat GPL, H = 3m, P = 233kW; D=21cm;

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

- cod CAEN 8622 - activitati de asistenta medicala specializata;
 - cod CAEN 8690 - alte activitati referitoare la sanatatea umana;
8. Programul de funcționare: 24 ore/zi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer - coș evacuare gaze arse, pentru evacuarea emisiilor rezultate de la centralele termice

Apă - separator de grasimi - pentru apele uzate provenite de la blocul alimentar

- stație de clorinare pentru apele cu posibilă încărcare patogenă

Sol - activitatea se desfășoară în spații închise prevăzute cu paviment betonat;

- deșeurile medicale sunt stocate într-un container dotat cu frigider, racordat la rețeaua de alimentare cu apă și prevăzut cu sifon de pardoseală;

Generatorul de curent este amplasat pe platformă betonată

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

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

- se va efectua verificarea periodică a centralei existente pe amplasament în conformitate cu prevederile cărților tehnice.

- titularul de activitate este obligat să întretină și să exploateze instalațiile tehnologice și de protecție a calitatii factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați

- este interzisă evacuarea necontrolată de ape uzate;

- deșeurile generate vor fi stocate în spații special amenajate, pe fiecare tip de deșeu, în condiții adecvate naturii acestora care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea și deteriorarea calitatii mediului, preluarea acestora și tratarea se va face doar de către societăți specializate, autorizate; urmând a fi predate, pe bază de contract de prestări de servicii, doar operatorilor economici autorizați pentru tratarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală, conform reglementărilor legale în vigoare.

- gestionarea deșeurilor se va realiza de personal calificat ce este instruit în vederea manipulării corecte a deșeurilor și a evitării poluării solului;

- este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu direct pe sol;

•Conform prevederilor **Ordinului MS 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, unitatea sanitară, în calitate de deținător de deșeu rezultate din activitățile medicale, are următoarele obligații:

- art. 3: Producătorii de deșeu medical, astfel cum sunt definiți la art. 7, au următoarele obligații:

a) prevenirea producerii deșeurilor medicale sau reducerea gradului de pericolozitate a acestora;

b) separarea diferitelor tipuri de deșeu la locul producerii/generării;

c) tratarea și eliminarea corespunzătoare a tuturor tipurilor de deșeu medical produse.

- art. 12:

(1) Colectarea separată a deșeurilor este prima etapă în gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale.

(2) Producătorii de deșeu medical au obligația colectării separate a deșeurilor rezultate din activitățile medicale, în funcție de tipul și natura deșeurilor, cu scopul de a facilita tratarea/eliminarea specifică fiecărui deșeu.

(3) Producătorii de deșeu medical au obligația să nu amestece diferite tipuri de deșeu periculoase și nici deșeu periculoase cu deșeu nepericuloase. În situația în care nu se realizează separarea deșeurilor, întreaga cantitate de deșeu în care au fost amestecate deșeu periculoase se tratează ca deșeu periculoase.

Respectarea Capitolului VI privind Ambalarea deșeurilor medicale precum și a Capitolului VII privind Stocarea temporară a deșeurilor rezultate din activitățile medicale.

- art. 41 Unitatea sanitară, în calitate de deținător de deșeu rezultate din activitățile medicale, are obligația:

- a) să nu amestece 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.
- conform prevederilor Legii 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64, f) persoanele fizice și juridice au obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.” nu se admit depășiri ale acestor indicatori.

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

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- Emisiile rezultate de la centrala termică vor respecta prevederile Anexei 2 , pct. 2 la Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare - se vor respecta valorile limita de emisie admise pentru focare alimentate cu combustibil lichid : pulberi-max. 50 mg/Nm³; CO- max. 170 mg/Nm³; SO_x- max. 1700 mg/Nm³; NO_x- max. 450 mg/Nm³;

Concentrații maxime admise pentru apa evacuată

Indicatorii de calitate a apelor uzate in punctul de evacuare:

-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 prevederilor HG 188/2002 art. 5, apele uzate care se evacuează în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare nu trebuie să conțină substanțe cu grad ridicat de pericolozitate, cum sunt substanțele radioactive, inclusiv reziduurile.

Valori limită pentru zgomot

- respectarea prevederilor SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- respectarea prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe

amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

RADIAȚII: conform autorizațiilor CNCAN;

III. Monitorizarea mediului

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

Nu se admit depășiri ale prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Monitorizarea aerului

- conform prescripțiilor tehnice ale focarelor alimentate cu combustibili lichizi astfel încât să fie respectate prevederile *Ordinului 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.*

Monitorizare ape uzate

- se vor respecta condițiile impuse prin Acordul de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare a orașului Segarcea (încheiat cu SC Compania de Apa Oltenia SA);

3. 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

Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiunile valorificării / eliminării	Cod operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activități administrative	1	t/luna	Eliminare	D5
18 01 04	deseuri a caror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de exemplu, îmbrăcăminte, mulaje de ghips, lenjerie, îmbrăcăminte de unică folosință, scutece)	activități medicale	1383,5	Kg/luna	Eliminare	D10
18 01 01	obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	activități medicale	34,3	Kg/lună	Eliminare	D10
18 01 02	fragmente și organe umane, inclusiv recipienti de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03)	Activități medicale	10,6	Kg/lună	Eliminare	D10
18 0103*	deseuri a caror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	activități medicale	245	Kg/luna	Eliminare	D10
18 0106*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	activități medicale	40	kg/lună	Eliminare	D10
18 01 07	chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06	activități medicale			Eliminare	D10
18 01 09	medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	activități medicale	6	Kg/lună	Eliminare	D10

09 01 08	film și hârtie fotografică fără argint sau compuși de argint	filme radiologice uzate	40	kg/an	Valorificare	R12
20 01 08	Deseuri biodegradabile de la bucătării și cantine	Activitate (bucatarie)	60	kg/lună	Valorificare	R12
18 0106*	chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	Activități laborator	40	l/an	Eliminare	D10
09 01 04	soluție fixator uzat	Activități laborator	40	l/an	Eliminare	D9
09 01 07	film și hârtie fotografică cu conținut de argint sau compuși de argint	Activități laborator	20	kg/an	Eliminare	D9
09 01 08	film și hârtie fotografică fără argint sau compuși de argint	filme radiologice uzate	20	Kg/an	Valorificare	R12
20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile	Activitate (bucatarie)	70	Kg/an	Valorificare	R12
19 08 09	Amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	Activitate(bucatarie)	20	Kg/an	Valorificare	R12
20 01 01	hârtie și carton	Activități administrative	30	Kg/an	Valorificare	R12
20 01.21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Activități administrative	10	Bucăți/an	Valorificare	R12

● **Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor**, cu modificările și completările ulterioare

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform prevederilor art. 7, OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;

- stocarea deșeurilor generate se face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

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

- deșeurile periculoase rezultate din activitate, vor fi ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 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;

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

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,

- se va 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.

- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;

- abandonarea deșeurilor este interzisă.

- transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea

populației și a protecției mediului înconjurător precum și prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

● **Gestionarea deșeurilor medicale se face conform prevederilor 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:**

- ambalarea deșeurilor medicale se face cu respectarea prevederilor Capitolului VI din Ordinul MS 1226/2012,

- spațiul destinat stocării temporare precum și condițiile de stocare temporară a deșeurilor rezultate din activitățile medicale trebuie să respecte prevederile Capitolului VII, art. 31-35 OMS 1226/2012;

- 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. 119/2014, cu modificările și completările ulterioare.

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

- 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 deșeurii periculoase trebuie prevăzută cu sifon de pardoseală pentru evacuarea în rețeaua de canalizare a apelor uzate rezultate în urma curățării și dezinfectiei. 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 deșeurii medicale infecțioase.

- 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.

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

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.

*Deșeurile infecțioase încadrate la categoria 18 01 03** 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.

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

- Este interzis accesul persoanelor neautorizate în spații destinate stocării temporare.

- Este interzisă cu desăvârșire abandonarea, descărcarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor medicale.

- Deșeurile medicale periculoase și nepericuloase se predau, pe bază de contract, operatorilor economici autorizați, conform legislației specifice în vigoare.

- Se va evita formarea de stocuri de deșeurii, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți

2. Deșeurii colectate: - nu este cazul

3. Deșeurii stocate temporar: - nu este cazul

4. Deșeurii 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 deșuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1061/2008, art. 4, respectiv art. 20;

Transportul deșeurilor rezultate din activitatea medicală se va realiza prin operatori autorizați cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 art. 24 și OMS 1226/2012;

Unitatea sanitară, în calitate de generator și expeditor de deșuri, are obligația să se asigure că, pe toată durata gestionării deșeurilor, de la manipularea în incinta unității, încărcarea containerelor în autovehiculul destinat transportului, până la eliminarea finală, sunt respectate toate măsurile impuse de lege și de prevederile contractelor încheiate cu operatorii economici autorizați.

- Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite: **Nu este cazul.**

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: **Nu este cazul.**

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- gaz petrolier lichefiat GPL;
- substanțe folosite la dezvoltare
- reactivi de laborator

2. Modul de gospodărire

- ambalare: - recipient metalic de capacitate 5000l - 2 buc;
- recipiente din sticlă și material plastic
- transport: cu mijloacele auto ale furnizorilor
- depozitare: - recipiente metalice amplasate în spațiu special amenajat conform normelor ISCIR;
- laboratorul spitalului
- folosire: - alimentarea centralei termice proprii;
- analize de laborator și radiografii

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase - sistem propriu de gestiune;

Gestionare conform prevederilor din Fișele cu Date de Securitate ale produselor.

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

Vor fi respectate normele generale și specifice impuse de ISU Oltenia al județului Dolj.

Vor fi respectate prevederile Fișelor cu date de securitate pentru substanțele și preparatele gestionate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- sistem propriu de gestiune.

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

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
----------	-----------------	------------------------	-------------------------------	---------------------

1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	La solicitare	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
---	---	-------	---------------	--

- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor conform prevederilor art. 48 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare - anual până pe 15 martie;

- punctul de vedere al SC Compania de Apa Oltenia SA privind respectarea condițiilor impuse prin acordul de deversare ape uzate - anual, odată cu solicitarea vizei anuale;

- alte date necesare APM Dolj și CJ Dolj al GNM- la solicitare;

Planșa „Plan de amplasament și delimitare imobil” ștampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1 la prezenta Autorizație de Mediu și face parte integrantă din aceasta.

Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost eliberată în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU

Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Danuzia Mazilu	Șef Serviciu	xxxxxxxx.2024	
Compartimentul CFM - Gestiunea deșeurilor Lucia Nicoleta Catană	Consilier	xxxxxx.2024	
Întocmit: Ioana Cîrciumaru	Consilier	xxxxxxxx.2024	