

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 11 /20.01.2025

Titularul activității: **SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA**

Adresa: Localitatea Gataia, str. Dr. Radu Paul Reicman, nr.1-56, jud. Timis

Punct de lucru: **SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA**

Locația activității: Localitatea Gataia, str. Dr. Radu Paul Reicman, nr.1-56, jud. Timis

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
8610	Activități de asistență spitalicească	255	8511	Activități de asistență spitalicească

Emisă de: APM Timis

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. 2(2¹) din Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006 , cu modificările și completările ulterioare).

Titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA** cu punctul de lucru din str. Dr. Radu Paul Reicman, nr.1-56, jud. Timis, înregistrată la APM Timiș cu nr. 3806RP/29.04.2024, cu ultimele completări înregistrate cu nr.7846RP/09.09.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

se emite :

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA, cu punctul de lucru din str. Dr. Radu Paul Reicman, nr.1-56, jud. Timis .

Documentația conține:

- cererea nr. 3806RP/29.04.2024,
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC GREENVIROTIM SA;
- anunț public din cotidianul Anunt de Mediu în 25.04.2024;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 27.05.2024;
- OP. privind achitarea tarifului aferent obtinerii autorizatiei de mediu din data 29.04.2024;
- decizie de emitere a autorizatiei de mediu nr.5070/AAA/17.09.2024 postata pe site-ul APM TIMIS in data de 17.09.2024;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare fiscala , SERIA A, nr.4483811;
- certificat constatator nr.67 /31.10.2017 emis de INSPECTORATUL TERITORIAL DE MUNCA TIMIS;
- contract de prestari servicii nr.3660/23.04.2024 incheiat intre SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA si SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA si actul aditional;
- contract de prestari servicii nr.3580/24.04.2023 incheiat intre SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA si SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA si actul aditional;
- contract de prestari servicii nr.3160/09.04.2024 incheiat intre SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA si SC HYDRO-JET CM SRL;
- Adresa nr.2932/17.04.2024 emisa de PRIMARIA ORASULUI GATAIA privind operatorul de salubritate;
- contract de prestari servicii nr.1071/12.02.2024 incheiat intre OILRIGHT SRL si SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA ;
- contract de vanzare cumparare nr.279/20.06.2024 incheiat intre SC TOTAL RECOVER SRL si SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA;
- autorizatia de gospodarie a apelor nr.105/SGA-TM/03.06.2024 emisa de AN APELE ROMANE-ABA BANAT;
- autorizatie sanitara de functionare nr.122/R/10.05.2023 emisa de DSP TIMIS;
- extras CF.nr.401963;
- contract de prestari servicii nr.3555/24.04.2023 incheiat intre SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA si SC ECOCLEAN DIENTS SRL;
- contract subsecvent nr.1 la achizitia publica de servicii de spalatorie si de curatatorie uscata nr.4371/015.05.2023 incheiat intre SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA si SC SALESIANER MIETTEX SRL;
- contract subsecvent de furnizare nr.11002/27.12.2023 la acordul cadru nr.31549/22.12.2023 incheiat intre SC TINMAR ENERGY SA si SPITALUL DE PSIHIATRIE GATAIA;
- rapoarte de incercare pentru apa uzata pentru anul 2024;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;

- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare 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, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- se vor organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și de a le facilita controlul activității, precum și la prelevarea probelor;
- se va informa APM Timiș și GNM-CJ Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminare accidentală de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
- este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora,
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor,
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- deșeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică, eliminarea);
- conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor art.44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, 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 pericolității deșeurilor; programul prevăzut, 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;

- se va tine evidenta cronologica a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/eliminare;
- se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;
- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
- se interzice amestecarea deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- deșeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin stocare, manipulare și transport;
- stocarea temporară a deșeurilor colectate trebuie să se realizeze în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului (în spații delimitate și amenajate corespunzător: suprafețe betonate, acoperite, containere, etc.);
- amplasarea deșeurilor se va realiza astfel încât să fie asigurată stabilitatea acestora, să se permită gestionarea acestora în baza principiului "primul intrat-primul ieșit" și să fie posibil accesul permanent la oricare dintre deșeurile stocate;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri față de vecinătăți;
- pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;
- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea eliminării;
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de intervenție în caz de Poluări accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;
- se interzice încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se vor utiliza mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului inconjurător, iar personalul ce deservește mijloacele de transport va fi instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță și intervenție în caz de defecțiuni sau accidente și să nu abandoneze deșeurile pe traseu;
- se vor utiliza pentru transportul deșeurilor, traseele cele mai scurte și/ sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului și care au fost aprobate de autoritățile competente;
- mijloacele de transport utilizate vor avea verificarea tehnică realizată conform termenelor stabilite de normativele în vigoare;
- mijloacele de transport din dotare se vor igieniza periodic la spălătorii autorizate, iar întreținerea și reparațiile acestora, se vor realiza numai prin unități autorizate tip service-auto;
- se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
- urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate valorile recomandate: conform SR 10009- 2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;
- 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;

- se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- in cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
 - a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.
- în cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
 - a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
 - b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
 - c) operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației sau a unor părți relevante ale acestora, în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării.
- titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;
- se vor respecta prevederile legate de colectarea separata a deeurilor rezultate din activitatea medicala (nepericuloase si periculoase) conform prevederilor Ordinului nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deeurilor rezultate din activitatile medicale si a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deeurile rezultate din activitatile medicale;
- pentru deeurile periculoase rezultate din activitatea medicala, durata depozitarii temporare nu trebuie sa depaseasca 72 de ore, din care 48 de ore in incinta unitatii si 24 de ore pentru transport si eliminare finala. Amenajarea spatiului pentru depozitarea temporara trebuie prevazuta in proiectul initial al unitatii, in cazul noilor constructii. Unitatile sanitare care nu au fost prevazute in proiect cu spatii pentru depozitare temporara le vor construi sau le vor amenaja ulterior. Spatiul de depozitare temporara trebuie sa aiba doua compartimente: un compartiment pentru deeurile periculoase, prevazut cu dispozitiv de inchidere care sa permita numai accesul persoanelor autorizate respectiv un compartiment pentru deeurile asimilabile celor menajere, amenajat conform normelor de igiena in vigoare privind mediul de viata al populatiei;
- transportul deeurilor periculoase rezultate din activitatea medicala se realizeaza conform H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- institutiile publice sunt obligate sa colecteze deeurile generate selectiv in conformitate cu Legea nr. 132/2010 privind colectarea selectiva a deeurilor in institutiile publice;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel;
- raspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentratiile de poluanti in probele de mediu analizate revine partii care preleveaza probele si laboratorului care efectueaza analizele;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezenței autorizației de mediu.

- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

Titularul de activitate are obligația sa respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfasurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic/institutiei .

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 - Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- Legea 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009:2017- "Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant";
- NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG. nr. 196/ 2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 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;
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul nr. 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150/2020;
- Ordinul Nr. 3299 / 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de 487.397 mp din care: pădure 378.249 mp, fâneața 12.400 mp, curți construcții 93.048 mp, drumuri de acces 3.700 mp.

Corpurile de clădire în care se desfășoară activitatea sunt următoarele:

Corp Cladire	Denumire clădire
P1	Post pază fix
P2	Post pază mobil
5A	Depozit Lemne
7	Atelier Tamplarie
10	Atelier Mecanic
11	Punct Alimentar
12	Cabine Psihologic
13	Croitorie
14	Camera Soferi
15	Garaj Auto
16	Cantina
17	Sala de sport + biblioteca
21	Birou de primire
22	Spalatorie
24	Pavilion Spitalizare
25- ½ 26	Sectia 2
½ 26 -27	Sectia 5
28	Compartiment primiri urgente
29- ½ 31	Sectia 1
30- ½ 31	Sectia 4
32-33	Sectia 3
34	Pavilion Administrativ
35	Fizioterapie
36	Laborator
37	Locuinta de serviciu
38	Magazie
39	Post trafo
41	Turn de apa
42	Morga
44	Capela
46	Punct control
50	Decantor
CT	Centrale Termice

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

Structura funcțională a spitalului este una de tip multipavilionar cu 10 pavilioane de tip P+E și pavilioane în regim P; număr de paturi autorizate: 445 de paturi, astfel:

- secție psihiatrie I -90 paturi, din care compartiment psihiatrie acută - 14 paturi;
- secție psihiatrie II - 85 paturi, din care compartiment psihiatrie acută - 14 paturi;

-secție psihiatrie III - 90 paturi, din care compartiment psihiatrie acuți - 15 paturi;
 -secție psihiatrie IV - 90 paturi, din care compartiment psihiatrie acuți - 14 paturi;
 -secție psihiatrie V - 90 paturi, din care compartiment psihiatrie acuți - 14 paturi;
 Pavilioanele cu secții sunt în regim P+E și au la fiecare nivel atât saloane cu paturi, cât și saloane-rezervă cu câte 2 și 3 paturi, cameră izolator cu 1 pat, cabinet medical, sală asistente, sală de tratamente, oficiu alimentar, sală de mese, vestiar personal, magazie rufe curate, magazie rufe murdare, boxă curățenie, baie pacienți, grup sanitar pacienți precum și următoarele compartimente:

- Compartiment primire urgente psihiatrie, Farmacie, Laborator de analize medicale;
- Compartiment de prevenire a infecțiilor asociate asistentei medicale;
- Compartiment ergoterapie – cu atelier de artizanat și croitorie;
- Compartiment psihologie și asistență socială – cu cabinete de psihologie și sală de asistență socială;
- Săli de gimnastică medicală;
- Compartiment de evaluare și statistică medicală;
- Centru de Sănătate mintală, Birou internări;
- Ambulatoriul integrat cu cabinete în specialitățile psihiatrie și medicină internă;
- Prosectură, Serviciul administrativ.

Modul de asigurare al hranei: hrana se prepara în cadrul punctului de lucru în cadrul Blocului Alimentar.

Modul de igienizare al lenjeriilor: - serviciu externalizat

Atelierul mecanic:	-Strung	3 buc	
	- Masina de frezat	1 buc	
	- Masina de gaurit vertical	4 buc	
	- Aparatare de sudura;	2 buc	
Atelierul de tamplarie:	-Fierastrau cu panglica	1 buc	
	- Circulare	2 buc	
	- Masina de frezat	1 buc	
	- Slefuitor	1 buc	
	- Masina de prelucrat grosime cherestea		1 buc
	- Masini de gaurit electrice		2 buc
	- Polizoare unghiulare de mana		2 buc
Laborator analize:	-Analizor automat de biochimie	1 buc	
	-Analizor automat urina	1 buc	
	-Analizor automat hematologie	1 buc	
Cabinet medicina interna:	-Ecograf	1 buc	
	- Electrocardiograf	1 buc	

2.Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități/an

- alcool sanitar70% 0.5 litri - 900 flacoane;
- apa distilata (pt preparate injectabile)– 50 fiole;
- apa distilata 5 litri - 160 buc;
- apa distilata 1.5 litri - 50 buc;
- apa oxigenata 3% 200 ml – 250 flacoane;
- rivanol 1% 200 ml - 120 flacoane;
- leucoplast - 820 buc;
- fesi tifon 10m/10 cm - 3400 buc.
- vata hidrofila 200 g– 620 buc.

- comprese sterile 10/8 cm- 9800 buc;
- seringi de 2,5 ml - 2300 buc;
- seringi de 5 ml - 5000 buc;
- seringi de 10 ml - 5100 buc;
- seringi de 20 ml - 1400 buc;
- ace de recoltare - 5500 buc;
- manusi chirurgicale 100 buc/ambalaj - 21500 buc;
- pungi urina 2000ml - 150 buc;
- truse de perfuzie - 3000 buc;
- flexule IV intravenos - 2200 buc;
- eprubete - 2200 buc;
- kituri pentru laborator;
- medicamente in functie de necesitate;

Cantități anuale de materii prime pentru dezinfectarea suprafețelor:

- Klinterol dezinfectant suprafețe: 840 flacoane de 1L;
- Hexid dezinfectant de tegumente: 840 flacoane de 1L;

Cantități anuale de materii prime pentru cantina echivalente a 100 de porții de mâncare pe zi:

- Carne și produse din carne- 3100 kg
- Legume și fructe- 9125 kg
- Peste și fructe de mare- 1825 kg
- Ulei vegetal- 1460 litri
- Condimente- 180 kg
- Produse lactate și brânzeturi- 1460 kg
- Oua- 36500 buc.
- Pâine și produse de panificație- 3650 kg
- Faina și zahăr- 5475 kg
- alte materii în funcție de necesitate- 1095 kg

Materii auxiliare: saci menaj, soda caustică, soluție hipoclorit, cloramina cristalizată și tablete, soluție pardoseli, săpun, șampon, hârtie igienică, pasta de ras, brice de tuns, lame de ras, scutece de unică folosință, mături, rezerve mop, perii de plastic, cozi de mop, perii WC, bureți vase, găleți de plastic, lavete vase, detergent manual, detergent vase, soluție spălat geamuri, detartrant, soluție curățat aragaze, praf de curățat, alte materii în funcție de necesitate .

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă se face din cele două foraje amplasate în incinta obiectivului, având următoarele caracteristici tehnice: F₁-H=80 m, Q=6.94 l/s; F₂-H=77 m, Q=5,6 l/s;

Volumul și debitul de apă autorizate:

- zilnic maxim = 136,987 m³ (1,585 l/s); -anual = 50,000 mii m³;
- zilnic mediu = 68,494 m³ (0,793 l/s); -anual = 25,000 mii m³;
- zilnic minim = 10,000 m³ (0,317 l/s); -anual = 10,000 mii m³;

Apa este captată din foraje cu electropompe submersibile, cu Q= 14,40m³/h, H=40 mCA.

Apa captată din foraje nu este tratată

Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei;

- Conducta de aducțiune a apei de la castel are D=80 mm și lungimea de L= 350m;

B-dul. Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod Poștal 300210

Tel.: +4 0256 491 795

e-mail: office@apmtm.anpm.ro

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

Pagină 9 din 17

- Inmagazinarea apei se face in castelul de apa cu $V= 100m^3$;
 - Reteaua de distributie a apei este din otel si are $L=2650$ m, $D=50\div 150$ mm;
- Norma de apa: - 235 l/om.zi - pacienti (304 pacienti);
- 20 l/om.zi - personal TESA (21 angajati);
 - 60 l/om.zi - personal auxiliar (89 angajati);
 - 0,2 l/m².zi x 6400 mp - întreținere curățenie spații interioare;

Canalizare

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt preluate de rețeaua de canalizare menajera prin doua conducte principale prevazute cu decantor separator de grasimi. Rețeaua se uneste într-un colector care transporta apa spre decantorul Inhoss si de aici sunt decarcate in raul Bârzava. -cod corp apa suprafata: RW 5.2.38_B5-Bârzava- c.f. Fizes-frontiera.

Apele pluviale colectate de pe acoperișuri și suprafețe betonate se colectează prin rețeaua de rigole, apoi se evacuează liber sistematizat pe terenul și spațiile verzi din împrejurimi.

Energia electrica este furnizata de TINMAR ENERGY S.A. prin contractul nr. 11002/27.12.2023, cantitatea medie de energie furnizata este de 40000 kWh/luna

Asigurarea agentului termic are loc prin intermediul celor 8 centrale termice cu 16 cazane, dupa cum urmeaza: 4 cazane B-Max (peleti) avand puterea de 200 kW, 4 cazane Ferroli (peleti) avand puterea de 200 kW, 2 cazane MCL (bricheti) avand puterea de 120 kW, 5 cazane Dominant (bricheti), 4 avand puterea de 130 kW si unul de 100kW, 1 cazan Celsius (bricheti) avand puterea de 100kW. Evacuarea gazelor arse se face prin 10 cosuri cu inaltimea $H_{max} = 12$ m si diametrul $\varnothing_{max} = 800$ mm, 2 cosuri cu inaltimea $H_{max} = 6$ m si diametrul $\varnothing_{max} = 800$ mm.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată constă în servicii medicale preventive, curative și de recuperare de psihiatrie generala pentru pacientul psihiatric, precum și asigurarea continuității îngrijirilor și acoperirea diversității nevoilor de evaluare, tratament, reabilitare și integrare a persoanelor cu tulburări psihice, pentru cetățenii cu nevoi speciale din județul Timiș și județele limitrofe.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute : -nu este cazul.

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

Asigurarea agentului termic are loc prin intermediul celor 8 centrale termice cu 16 cazane, dupa cum urmeaza: 4 cazane B-Max (peleti) avand puterea de 200 kW, 4 cazane Ferroli (peleti) avand puterea de 200 kW, 2 cazane MCL (bricheti) avand puterea de 120 kW, 5 cazane Dominant (bricheti), 4 avand puterea de 130 kW si unul de 100kW, 1 cazan Celsius (bricheti) avand puterea de 100kW. Evacuarea gazelor arse se face prin 10 cosuri cu inaltimea $H_{max} = 12$ m si diametrul $\varnothing_{max} = 800$ mm, 2 cosuri cu inaltimea $H_{max} = 6$ m si diametrul $\varnothing_{max} = 800$ mm.

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

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

-non-stop;

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

Evacuarea gazelor arse de la centralele termice se realizează prin 10 cosuri cu înălțimea $H_{max} = 12$ m și diametrul $\varnothing_{max} = 800$ mm, 2 cosuri cu înălțimea $H_{max} = 6$ m și diametrul $\varnothing_{max} = 800$ mm.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt preluate de rețeaua de canalizare menajera prin două conducte principale prevăzute cu decantor separator de grăsimi. Rețeaua se uneste într-un colector care transporta apa spre decantorul Inhoss și de aici sunt descărcate în raul Bârzava. -cod corp apă suprafață: RW 5.2.38_B5-Bârzava- c.f. Fizes-frontiera

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Activitatea se desfășoară pe suprafață betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Pentru aer:

a) Valori limită de emisie pentru arderea combustibilului solid în centrala termică utilizată (conform Ord. MAPPM nr. 462/1993):

Pentru combustibil lemnos:

$E_{pulberi}^{max}$	= 100 mg/Nm ³
E_{CO}^{max}	= 250 mg/Nm ³
E_{SOx}^{max}	= 2000 mg/Nm ³
E_{NOx}^{max}	= 500 mg/Nm ³

Valorile limită se raportează la un conținut de oxigen al efluenților gazoși de 6% volum.

Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limită admise pentru apele uzate menajere evacuate în raul Barzava:

- pH	6,5 - 8,5
- materii în suspensii	60 mg / dm ³
- CBO ₅	25 mg O ₂ / dm ³
- CCOCr	125 mg O ₂ / dm ³

-amoniu	3 mg/ dm ³
-substanțe extractibile cu solvenți organice	20 mg /dm ³
- detergenți sintetici biodegradabili	0,5 mg /dm ³
- produse petroliere	5mg /dm ³

Concentrații maxime admise pentru apa subterană
Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

-se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

Pentru zgomot: - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica.

Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, $L_{AeqT} = 50$ dB.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Monitorizarea apelor uzate menajere evacuate în raul Barzava pentru indicatorii: Ph, suspensii, CBO₅, CCO-Cr, Amoniu, detergenți, substanțe extractibile cu solvenți organici, produse petroliere- frecvența de monitorizare 2ori/an.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

2. *Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.-*

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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.

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) din OUG 92/2021, după care să întocmească o listă a acestora.

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

1. Deșeuri produse

Cod dese	Denumire dese	Mod de stocare	UM	Cantitate an
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Pubela plastic	tone	250
20 01 01	hârtie și carton	Pubela plastic	tone	3
20 01 39	materiale plastice	Pubela plastic	tone	1
20 01 02	sticla	Pubela plastic	tone	0,5
18 01 01	Obiecte taietoare-intepatoare	Cutii+etichetă autoadezivă	tone	1
18 01 02	Fragmente și organe umane, inclusiv recipienți de sânge și sânge conservat	Cutii speciale cu eticheta pericol biologic	tone	0.1
18 01 03*	deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Cutii speciale cu eticheta pericol biologic	tone	25
18 01 04	Deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de ex.: îmbrăcăminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbrăcăminte disponibila, scutece)	Cutii+ etichetă autoadeziva*	tone	0,05
18 01 06*	Chimicale constand din sau continand substante periculoase	Cutii speciale cu etichetă pericol substante periculoase*	tone	0.5

18 01 09	Medicamente, altele decat cele citotoxice și citostatice	Cutii+etichetă autoadeziva*	tone	0,05
15 01 01	Deseu ambalaje de hartie si carton	container	tone	3
20 03 04	Namoluri din separator	-	mc	1000
19 08 09	Uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei	container	mc	240
20 01 25	Uleiuri uzate	Bidon de plastic	tone	1
15 01 10*	Ambalaje cu continut de substante periculoase	Saci de plastic	tona	1

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate;
- deșeurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților prin care acestea se valorifică/elimină, cu respectarea HG nr 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- pentru deșeurile periculoase generate peste 1 tonă/an se va solicita și obține aprobarea Anexei 1 la HG nr.1061/2008.
- predarea deșeurilor în vederea transportului către o instalație de valorificare/eliminare din România, se va face cu asigurarea completării formularelor de transport conform HG nr.1061/2008 și cu asigurarea ambalării și etichetării corespunzătoare a deșeurilor periculoase. 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.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va tine evidenta gestiunii deșeurilor, conform prevederilor OUG nr.92/2021 și HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la 15 martie anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor - anual;
- se vor elabora și deține fișe de caracterizare a deșeurilor conform prevederilor art.8 (4) din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.
- se va elabora anual programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri conform prevederilor art.44 din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.
- alte raportări - în funcție de solicitările APM Timiș

7. Ambalaje folosite /rezultate

Ambalaje folosite-Nu este cazul.

Ambalaje rezultate :

- Deseu ambalaje de hartie si carton 15 01 01-3t/an;
- Deseu de amabalaj cu continut de substante periculoase-1 t/an;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- deseurile de ambalaje se vor stoca în recipiente adecvați care să împiedice pierderea de conținut, amplasați în spații special amenajate.
 - deșeurile de ambalaje se vor prelua de societati autorizate, specializate, cu asigurarea completării documentelor de transport conform HG nr.1061/2008.
- Se vor deține fișe de caracterizare a deșeurilor de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase conform art.8(4) din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

Nu se vor forma stocuri de deșeuri care să prezinte riscuri de afectare a factorilor de mediu.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite/an:

- Klintensiv dezinfectant suprafețe: 840 flacoane/an de 1L;
- Hexid dezinfectant de tegumente: 840 flacoane/an de 1L;

2. Modul de gospodărire

- ambalare: ambalate în bidoane de plastic;
- transport: cu mijloace de transport agreeate de RAR, cu respectarea HG 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- depozitare: - în spațiul special amenajat;
- folosire/comercializare: în activitatea medicală;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

-ambalajele contaminate cu substanțe periculoase (15 01 10*)-1t/an, sunt preluate de unități autorizate specializate.

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

- specifice accidentelor cu produse chimice;
- respectarea normelor de manipulare a substanțelor chimice;
- asigurarea permanentă a unui stoc de materiale absorbante; materialele absorbante utilizate se colectează în vederea eliminării;
- fise de evidență conform legislației în vigoare.

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase; -nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: -nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- dotări și măsuri specifice în caz de accidente, respectiv incendiu, cu substanțe chimice;
- măsuri pentru instruirea personalului;
- se vor respecta condițiile de manipulare și depozitare prevăzute în fișele de securitate pentru toate substanțele chimice.

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

- în conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008 și modificată prin O.U.G. nr. 15/2009, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;

-se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

-raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la data de 15 martie a anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr 92 /2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023, privind regimul deșeurilor - anual.

- transmiterea anuală la APM Timiș a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai, anul următor raportării;


- rapoartele de încercare/buletinele de analiză cu indicatorii stabiliți la capitolul III. Monitorizarea mediului, - se vor transmite la APM Timiș și la Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Timiș

- alte date : în funcție de solicitările APM Timiș;

Prezenta autorizație de mediu conține 17(saptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare, din care 2 (două) pentru APM Timiș și un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.

Director Executiv
Lavinia Alina CALUȘERU



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Corina MIHOC	p.Șef Serviciu A.A.A	20.01.2025	
Întocmit: Monica NITU	Consilier superior	20.01.2025	