



Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția Națională pentru Protecția Mediului Timiș

*Solubor
secur
Int. Domn
nu recun
buturphy
(doar sev. ambulanta)
An. au. Salve*

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 11808 din 26.06.2014

Ca urmare a cererii adresate de SPITAL CLINIC MUNICIPAL DE URGENȚĂ TIMIȘOARA - CLINICA DE RECUPERARE, MEDICINA FIZICA SI BALNEOLOGIE, cu sediul în jud. Timiș, municipiul Timisoara, str. Hector nr. 1, tel 0256/221553, înregistrată la APM Timis sub nr. 9121RP/23.10.2013, cu ultimele completari înregistrate cu nr. 2351RP/26.03.2014, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012, modificată de H.G. 568/2013 privind reorganizarea și functionarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a H.G. nr. 48/2013 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, cu modificările și completările ulterioare și a O.U.G. nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ord. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite.

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SPITAL CLINIC MUNICIPAL DE URGENȚĂ TIMIȘOARA CLINICA DE RECUPERARE, MEDICINA FIZICA SI BALNEOLOGIE punct de lucru în jud. Timiș, municipiul Timisoara, B-dul C.D. Loga, nr. 42-44, care prevede desfășurarea activității de asistență medicală și tratamente terapeutice de specialitate.

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de 2600 mp, compusă din două corpuri de clădire:

- pe aliniamentul dinspre Bv. C.D. Loga se găsește corpul vechi - clădire P+1, suprafața corpului este de 675 mp;
- pe latura dinspre Parcul Copiilor s-a construit ulterior corpul nou - clădire tip P, corpul nou de clădire are o suprafață de 750 mp;

Cele două corpuri de clădire sunt legate între ele printr-un pasaj:

- platforme și alei de acces și circulație în curte - 225 m²
- zone verzi - 950 m².

în scopul desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN 8610 (rev.2), 8511 (rev. 1) - Activități de asistență spitalicească

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TIMIS

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

- titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a asista persoanele imputernicite cu activitati de verificare, inspecție si control, si de a le pune la dispozitie evidenta masuratorilor proprii si toate celelalte documente relevante si le faciliteaza controlul activitatii precum si prelevarea de probe;
- se va informa APM Timis si GNM - C.J. Timis de indata (termen maxim 2 h) in caz de eliminari accidentale de poluanii in mediu, accident sau incident care pot conduce la pericol de accident;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel;
- raspunderea pentru proba rezultatelor privind concentratiile de poluanii in probele de mediu analizate revine partii care prelevaaza probele si laboratorul care efectueaza analizele;
- se va evita formarea de stocuri de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse comercializate;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deseuri periculoase, sau a deseuriilor periculoase cu deseuri nepericuloase;
- conform Legii 211/2011 privind regimul deseuriilor, operatorii economici autorizati din punct de vedere al protectiei mediului au obligatia sa desemneze o persoana care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege si sa fie instruite in domeniul gestiunii deseuriilor sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane;
- transportul deseuriilor se va efectua in conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deseuriilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- este interzisa parastirea incintei cu rotile autovehiculelor si/sau caroseria murdara;
- este obligatorie pastrarea in permanenta a starii de curatenie in incinta societatii si in spatiile limitrofe;
- este interzisa abandonarea, intalnirea sau eliminarea necontrolata a deseuriilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- depozitarea substantelor si preparatelor chimice se va face finand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizor;
- se vor inchela contracte de predare a deseuriilor numai cu unitati autorizate in vederea valorificarii/eliminarii deseuriilor, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deseuriilor, avanduse in vedere ca valorificarea este o operatiune prioritara in ierarhia gestionarii deseuriilor, inaintea eliminarii;
- se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform - STAS 10009/1988 privind "Acustica in construcții. Acustica urbană" – limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislatia de protectie a muncii, precum si echipamente PSI adecvate;
- necesitatea completarii declaratiei privind obligatiile la fondul pentru mediu;
- se vor respecta prevederile legate de colectarea separata a deseuriilor rezultante din activitatea medicala (nepericuloase si periculoase) conform prevederilor Ordinului nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseuriilor rezultante din activitatile medicale si a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurile rezultante din activitatile medicale;
- pentru deseurile periculoase rezultante 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 deseurile periculoase, prevazut cu dispositiv de inchidere care sa permita numai accesul persoanelor autorizate respectiv un compartiment pentru deseurile asimilabile celor menajere, amenajat conform normelor de igiena in vigoare privind mediu de viata al populatiei;
- transportul deseuriilor periculoase rezultante din activitatea medicala se realizeaza conform H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deseuriilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- institutiile publice sunt obligate sa colecteze deseurile generate selectiv in conformitate cu Legea



nr. 132/2010 privind colectarea selecțiva a deșeurilor în instituțiile publice;

- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
- raspunderea penitru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine partii care prelungează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- * menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la bază emiterii prezentei autorizații de mediu;
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autoritatii competente pentru protecția mediuului și a publicului;

Prezența autorizație este valabilă 5 ani, de la 26.06.2014 data eliberării, până la 26.06.2019.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării autorizației, desfășurarea activității este interzisă.

Prezența 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:

I. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):
Spitalul este dotat cu aparatura specifică activitatilor spitalicești.

Parterul 1 (nou) cuprinde :

- bazin cu apă termo-minerală (dezafectat);
- atelier întreținere;
- încapere arhivă;
- cabinet electroterapie compartmentat în 4 zone, dotat cu: un aparat diadinamic (curenti), două aparate ultrasunete Pantostat, Interferential, 4 paturi pentru tratament;
- cabinet elecfroterapie compartmentat în 4 zone, dotat cu: un aparat ultrasunete, un aparat diadinamic, două Pantostat, aparat BTL (curenti), 6 paturi pentru tratament;
- cabinet electroterapie dotat cu sase paturi, un aparat ultrasunete, un aparat diadinamic, un aparat Pantostat, o lampa Solux, două aparate BLT 2000 (curenti de intensități diferite), un aparat Phyaction (curenti);
- cabinet masaj manual compartmentat în patru zone;
- vestiar;
- sala Kinetoterapie dotată cu : două spaliere, trei paturi, două saltele, două biciclete fixe, chipamente de recuperare fizică;
- cabinet electroterapie dotat cu : o lampa Solux, un aparat diadinamic, două aparate BTL 4000 (curenti de intensități diferite), un aparat Phyaction, un aparat Sonodiator-Neurator, trei paturi;
- cabinet magneto-diaflux dotat cu două paturi, două aparate MDF (generatoare de campuri magnetice de joasă frecvență 50 – 100 Hz);
- grup sanitar;
- Hidroterapie : trei dusuri subacvale (dezafectate), patru bai cu bule aer, o baie Stranger (curenti) dezafectata, baie kinetica, cinci bai galvanice, bazin apă termominerală (dezafectat).

Parterul 2 cuprinde:

- fisier;
- două cabinete medici;
- magazie lenjerie;
- două cabinete de consultări balneo;
- cabinet consultări reumatologie;

- cabinet unde scurte;
- cabinete electroterapie și masaj dotat cu cinci paturi, două aparat Intelect (generator curenti de diferite intensitati), aparat ultrasunete Siemens și Globus, aparat Globus electroterapie;
- sala Khinetoterapie dotata cu două spaliere, patru saltele, un pat chineto, un aparat multifunctional de recuperare fizica, banda de alergat, două biciclete fixe, o bicicleta mobila, un aparat mobilizare umar;
- cabinet unde scurte dotat cu un pat, trei aparate unde scurte;
- salonul nr. 9 dotat cu nouă paturi;
- salonul nr. 10 dotat cu trei paturi;
- cabinet sef sectie;

Etajul 1 cuprinde:

- grup sanitar medici;
 - grup sanitar pacienti;
 - cabinet ecografie dotat cu ecograf;
 - salonul nr. 7 dotat cu 5 paturi (femei);
 - salonul nr. 8 dotat cu 4 paturi (femei);
 - salonul nr. 6 dotat cu 9 paturi;
 - salonul nr. 5 dotat cu 4 paturi (femei);
 - salonul nr. 4 dotat cu 5 paturi (femei);
 - salonul nr. 3 dotat cu 9 paturi (femei);
 - camera de gardă;
 - salonul nr. 2 dotat cu 3 paturi (femei);
 - salonul nr. 1 dotat cu 5 paturi (femei);
 - sala de mese;
 - oficiu alimentar dotat cu un aragaz;
 - cabinet tratamente nr. 1 dotat cu două paturi tratamente, un aparat BLT 4700, un aparat Globus electroterapie;
2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, canități:*
- alcool sanitar, ambalat în flacoane de 0,5 l - 300 l/an, depozitat în spatiu special amenajat;
 - mușama, suluri vrac - 70 mp/an, depozitat în spatiu special amenajat;
 - manusi examinare ambalate în cutii de carton - 5000 buc./an, depozitate în spatiu special amenajat;
 - manusi sterile ambalate în cutii de carton - 9640 buc./an, depozitate în spatiu special amenajat;
 - hârtie ecograf, suluri, ambalata pe suport de carton - 30 buc./an, depozitata în spatiu special amenajat;
 - hârtie termica sterilizare, ambalata în cutii de carton - 11 buc./an, depozitata în spatiu special amenajat;
 - seringi de 1 ml, ambalate individual în folie PE - 4000 buc./an, depozitate în spatiu special amenajat;
 - seringi de 2 ml, ambalate individual în folie PE - 12000 buc./an, depozitate în spatiu special amenajat;
 - seringi de 5 ml, ambalate individual în folie PE - 12500 buc./an, depozitate în spatiu special amenajat;
 - seringi de 10 ml, ambalate individual în folie PE - 12500 buc./an, depozitate în spatiu special amenajat;
 - seringi de 20 ml, ambalate individual în folie PE - 10000 buc./an, depozitate în spatiu special amenajat;



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:
 - asistența medicală în condiții de spitalizare;
 Capacitatea maxima a clinicii este de 56 locuri configurată în 10 saloane și două saloane de spitalizare zi.
5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație -
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizati (compoziție, cantități), producție -
7. Alte date specifice activității: (cod-urile CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) -
8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu): -
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului; -
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții;

Apa: Valorile maxim admise pentru apă uzată evacuată în rețeaua municipală:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensie	350 mg /dm ³
- CBO ₅	300 mg O ₂ /dm ³
- CCO-Cr	500 mg O ₂ /dm ³
- azot amoniacal NH ₄ ⁺	30 mg /dm ³
- sulfuri și hidrogen sulfurat	1,0 mg /dm ³
- sulfati	2,0 mg /dm ³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002 și modificat prin H.G. nr. 352/2005, privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate.

Zgomot: nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile STAS 10009/1988 privind acustica urbană.

Nivel de zgomot echivalent admis $L_{\text{eq}} = 50 \text{ dB (A)}$

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor; în funcție de solicitările APM Timiș.
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
 - In 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 iminentă 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.

- Datele privind evidența gestiunii deșeurilor vor fi transmise anual la APM Timiș, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșurile, inclusiv deșurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșurile produse (tipuri, compozitie, cantități):

- deșuri menajere (cod 20 03 01) – 42 mc/an;
- deșuri intepatoare (cod 18 01 01) – 1000 kg/an;
- deșuri infecțioase (cod 18 01 03*) – 2000 kg/an;
- deșuri asimilabile celor menajere (cod 18 01 04) – 2000 kg/an;
- deșuri de hârtie și carton (cod 20 01 01) – 1000 kg/an;
- deșuri de materiale plastice (cod 20 01 39) – 1200 kg/an;
- deșuri metalice (cod 20 01 40) – 500 kg/an.

2. Deșurile colectate (tipuri, compozitie, cantități, frecvență):

3. Deșurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantități, mod de stocare):

- deșuri menajere (cod 20 03 01) – 42 mc/an; europubele; sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate;
- deșuri intepatoare (cod 18 01 01) – 1000 kg/an; recipient standardizat, închis etans; sunt preluate de S.C. Pro Air Clean Ecologic S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate;
- deșuri infecțioase (cod 18 01 03*) – 2000 kg/an; recipient standardizat, închis etans; sunt preluate de S.C. Pro Air Clean Ecologic S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate;
- deșuri asimilabile celor menajere (cod 18 01 04) – 2000 kg/an; recipenți pentru colectare selectiva, sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate;
- deșuri de hârtie și carton (cod 20 01 01) – 1000 kg/an; recipenți pentru colectare selectiva, sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate;
- deșuri de materiale plastice (cod 20 01 39) – 1200 kg/an; recipenți pentru colectare selectiva, sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate;
- deșuri metalice (cod 20 01 40) – 500 kg/an recipenți pentru colectare selectiva, sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate.

4. Deșurile valorificate (tipuri, compozitie, cantități, destinație):

- deșuri de hârtie și carton (cod 20 01 01) – 1000 kg/an; recipenți pentru colectare selectiva, sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate;
- deșuri de materiale plastice (cod 20 01 39) – 1200 kg/an; recipenți pentru colectare selectiva, sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate;
- deșuri metalice (cod 20 01 40) – 500 kg/an recipenți pentru colectare selectiva, sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unitati specializate autorizate.

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

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TIMIS

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; Fax. 0256.201.005

- deșeurile menajere și cele colectate selectiv sunt transportate de către S.C. Retim Ecologic Service S.A. Timisoara;
- deșeurile rezultate din activitatea medicală sunt transportate cu mijloacele de transport ale unității autorizate specializate să le preia.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare)

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- fisă de evidență conform H.G. nr. 856/2002;
- raportarea anuală a cantitatii de deșeuri gestionate la APM Timis, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- raportarea anuală a datele referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate/ colectate/valorificate, pana la data de 25 februarie a fiecarui an, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- alte date: în funcție de solicitările APM Timis.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:

- deșeuri de hârtie și carton (cod 15 01 01) – 200 kg/an;
- deșeuri de materiale plastice (cod 15 01 02) – 400 kg/an;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- deșeuri de hârtie și carton (cod 15 01 01) – 200 kg/an; recipienți pentru colectare selectivă, sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unități specializate autorizate;
- deșeuri de materiale plastice (cod 15 01 02) – 400 kg/an; recipienți pentru colectare selectivă, sunt preluate de S.C. RETIM Ecologic Service S.A. Timisoara sau alte unități specializate autorizate;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate categorii, cantități

- dezinfectori aparaturi – 160 l/an;
- dezinfectori în saloane – 120 l/an;
- dezinfectori instrumentar – 150 l/an;
- dezinfectori suprafete – 300 l/an;
- dezinfectori grupuri sanitare – 180 l/an;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalate în bidoane de plastic;
- transport: cu societăți autorizate, cu mijloace de transport agreate R.A.R., cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și H.G. nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- depozitare: în spațiu special amenajat;
- folosire/comercializare: în activitatea medicală.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TIMIS

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256.201.005

intervenție în caz de accident;

- specifice accidentelor cu produse chimice;

- dotari si masuri specifice accidentelor cu produse chimice periculoase/inflamabile - respectarea normelor de manipulare a substantelor periculoase.

5. Monitorizarea gospodăriilor substanțelor și preparatelor periculoase:

- fisă de evidență conform legislației în vigoare.

VI. Programul de conformare

Prezentă autorizatie conține 11 (unsprezece) pagini și a fost emisă în 4 exemplare originale din care 1 exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș și 1 exemplar pentru Garda de Mediu.

DIRECTOR EXECUTIV
Iulian Danut CEPEHA



SEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII
Lucia SCRIBUA

INTOCMIT,
Loredana CIOCARLIE