



Ministerul Mediului Apelor și Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agentia pentru Protecția Mediului Timiș

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 10742 din 07.02.2012

Revizuita la 09.01.2014

Revizuita la 28.06.2016

Că urmare a cererii adresate de SPITALUL CLINIC MUNICIPAL DE URGENȚA TIMIȘOARA, cu sediul în Timișoara, str. Hector, nr. 1, jud.Timiș, tel. 0256/ 221553, fax 0256/495339, înregistrată la APM Timiș cu nr. 1729RP din 25.02.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza Horașarii Guvernului nr. 10.00/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, modificată de HG nr. 568/2013, a HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a OUG nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SPITALUL CLINIC MUNICIPAL DE URGENȚA TIMIȘOARA - SECTIA OBSTETRICA - GINECOLOGIE (MATERNITATE), din municipiul Timișoara, b-dul 16 Decembrie 1989, nr.22-24, jud. Timiș,  
care prevede desfășurarea activității de asistență spitalicească conform cod CAEN:

- cod CAEN 8610 (rev.2), 8511 (rev 1) - Activitati de asistenta spitaliceasca.

Activitatea desfășurată constă în principal în activități de asistență medicală, serviciile medicale se adresează urmării evoluției sarcinilor, tratarii patologiei femeii și sarcinii, îngrijirii nou-născutului. Suprafață totală a amplasamentului, conform CF 411295-C1, este de 2700 mp și constă într-un spital cu regim de înălțime S+P+2E. Spitalul este compus din: secție maternitate, secție neo-natologie, secție clinica obstetrică-ginecologică, compartiment sterilizare, secția de anestezie și terapie intensivă, compartiment prematuri, centru de cercetare, spațiu centrală termică, bloc alimentar, 4 magazine alimente, curte interioară.

*Documentația conține:*

- cererea pentru obținerea autorizației de mediu revizuite;
- fișă de prezentare și declarație elaborată de titular,
- plan de încadrare în zona, plan de situație,
- dovada mediulării solicitării de revizuire a autorizației de mediu – anunț public la Primăria Timișoara din 19.02.2016;
- OP nr. 714/19.02.2016, privind plata tarifului de revizuire a autorizației de mediu;
- proces verbal de verificare a amplasamentului din data de 17.03.2016;
- fisă tehnice de securitate;



1

AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apntm.apm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256.201.005

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- certificat de înregistrare fiscală , CIP 4483447;
- extras CF 411295-C1, emisă de OCPI Timiș, BCPI Timisoara;
- autorizație sanitara de functionare nr. 606/28.01.2016, eliberata de Direcția de Sănătate Publică a județului Timiș;
- contract nr. 111389/04.02.2011 privind prestarea activitatii de salubrizare incheiat cu SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA Timisoara;
- contract de prestari servicii de colectare si incinerare deseuri spitalicesti nr. 75 din 04.05.2015 incheiat cu SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA Timisoara;
- contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 2650.10 din 23.11.2011 incheiat cu SC AQUATIM SA;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

- titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica APM Timis daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificarile conditiilor care au stat la baza emiterii acestuia, inainte de realizarea modificarilor, pana la adoptarea unei decizii de catre APM Timis cu privire la meninterea autorizatiei sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisa desfasurarea oricarei activitati sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta in urma modificarilor care fac obiectul notificarii;
- titularul autorizatiei de mediu are obligatia sa solicite revizuirea ei ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
- solicitarea unei noi autorizatii de mediu se face cu minimum 45 de zile inainte de expirarea autorizatiei existente;
- conform OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificari prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare; in cazul in care titularul de activitate urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare active, fuziune, divizare, concesionare ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de licidare, faliment, incetarea activitatii, are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului, emitenta prezentei autorizatii, in vederea stabilitii obligatiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobararea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare, in situatia in care titularul autorizatiei isi schimba denumirea si/sau forma juridica de organizare, acesta are obligatia sa solicite transferul autorizatiei de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societatii, daca se face dovada ca activitatile se desfasoara in aceleasi conditii pentru care aceasta a fost emisa;
- titularul are obligatia de a organiza structuri proprii specializate pentru protectia mediului;
- titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a asista persoanelor imputernicite cu activitatii de verificare, inspectie 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 poluanți in mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediu natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel;
- raspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentratiile de poluanți in probele de mediu analizate revine partii care preleveaza probele si laboratorului 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 repartizata, 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 terți persoane;
- transportul deseuriilor se va efectua in conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind



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

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.

*Prezența autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în împul desfășurării activității pentru căreia a fost emisă.*

#### I. Activitatea autorizată:

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

##### Structura funcțională:

SECTIA CLINICA OBSTETRICA-GINECOLOGIE I: funcționează cu 40 de paturi din care:

- compartimentul de obstetrică patologică cu 4 paturi;
- Sectia „Obstetrica I” are: 7 saloane, sala de travaliu, cabinet medical, grupuri sanitare, oficiu alimentar.

SECTIA CLINICA OBSTETRICA GINECOLOGIE II: funcționează cu 40 de paturi din care:

- Compartiment de medicina materno-fetala cu 4 paturi;
- Compartiment de fertilizare in vitro cu 4 paturi;

- Sectia „Obstetrica II” are: 7 saloane, sala de travaliu, grup sanitare, cabinet medical,

SECTIA CLINICA OBSTETRICA-GINECOLOGIE III: funcționează cu 40 de paturi din care:

- Compartiment de gineco-oncologie cu 4 paturi;
- Sectia Obstetrica III are: 7 saloane, sala de travaliu, oficiu, cabinet medical, grup sanitari.

SECTIA CLINICA OBSTETRICA-GINECOLOGIE IV: funcționează cu 40 de paturi: 7 saloane, sala de travaliu, oficiu, cabinet medical, sala tratamente, grupuri sanitare .

SECTIA NEONATOLOGIE: funcționează cu 70 de paturi din care:

- Compartiment prematuri cu 17 paturi;

- Compartiment terapie intensiva cu 15 paturi;

La parter se află 3 saloane cu paturi pt. nou născuți, sala pt. alaptare, grup sanitari.

La etajul I se află 3 saloane cu paturi pt. nou născuți, sala pt. alaptare, grup sanitari.

La etaj II: 6 boxe prematuri.

Terapia intensiva are: 2 saloane pentru NN și 1 saloan pentru Nou născuți prin cezariană; cabinete medicale, oficiu alimentar, vestiare, grupuri sanitare.

BLOC OPERATOR V cu urmatoarea structura funcțională: în secția obstetrică: 1. sala operație aseptică pentru cezariene aflată la etaj în legătură cu blocul de nașteri, 1 sala operație septică aflată la parter în legătură cu blocul de nașteri, spații depozitare, sala personal.

AMBULATORIUL INTEGRAT cu specialitatea Neonatologie, pediatrie cu 2 cabinete situate la etaj II, alături de compartimentul de prematuri.

SPITALIZARE DE ZI NEONATOLOGIE: 1 saloan cu 2 paturi la etajul II, lângă ambulatoriul integrat.

COLECTIVUL DE CERCETARE IN OBSTETRICA GINECOLOGIE SI NEONATOLOGIE își desfășoară activitatea după cum urmează:

- La demisol sunt: sala de așteptare, birou arhiva, laborator telemedicină, laborator cardiotocografie fetala, laborator boli hematologice perinatale, spații depozitare, lift.

Tot la demisol este și blocul alimentar, acesta asigură hrana atât pentru Maternitate cat și pentru Spitalul de pe Odobescu nr. 1-3. Lângă blocul alimentar este magazia pentru depozitarea alimentelor.



\* La partor sunt: sala de asteptare, grup sanitar personal, grup sanitar pacienti, laborator baza de date, laborator neuroimaging perinatala, laborator oftalmologie perinatala, laborator patologie clinica, obstetricala.

Demisol:

- Camera tehnica;
- Cabinet obstetrica 1 dotat cu scaun recoltare si tratamente, aparat EKG, pat pt investigatii, aparatura PC, mobilier, sistem climatizare individual tip Split;
- Cabinet obstetrica 2 dotat cu aparat CTG (determinari/monitorizare cord fetal, aparat de cardio-tacografie, mobilier specific);
- Cabinet obstetrica 3 pentru inregistrari si consultatii;
- Sala de asteptare;
- Arhiva;
- Magazii, 2 incaperi;

Partor:

- Recepzie cu zona tehnica (servere, monitorizari IT);
- Cabinet Screening Neonatal : Teste post natale cu ecograf - neonatologie cu PC, electro-encefalograma, masa pt consult, aparatura PC, mobilier specific;
- Sala de asteptare pacienti;
- Cabinet Oftalmologie Neonatala dotat cu oftalmoscop, aparatura PC, mobilier specific;
- Trei grupuri sanitare;
- Lift 6 persoane;
- Cabinet de investigatii Paraclinice dotat cu ecograf tip E8, Masa ginecologica, pat pt investigatii, aparatura PC, mobilier specific;

Deseurile medicale sunt depozitate temporar in curtea interioara, intr-un spatiu special amenajat (suprafata betonata, acoperita, delimitata cu grilaj metalic, sub cheie); spatiul are suprafata de 15 mp.

**Dotari specifice:** retea de distributie oxigen- depozitat in recipient metalic si aer comprimat, compresor cu rezervor de 1000 l si presiune de 16 bari, 2 aparate de sterilizare tip Sterivap, 2 aparate pentru sterilizare uscata (pupine), ecografe, ecografe portabile, aparat monitorizare gaze sangvine, 10 aparate de ventilatie mecanica, 4 aparate de ventilatie CPAP, 2 aparate de ventilatie inalta, 10 lampi de fototerapie, aparat portabil pentru determinarea bilirubinel, monitoare de saturatii oxigen, 2 monitoare EEG, monitoare gaze transcutanat, pulsometre, perfuzante, cardio-tocografie, difibrilatoare, aparate de anestezie,

\* generatior electric - combustibil utilizat motorina , putere P= 75 kW, consum 9 l/h, rezervor suprateren Inglobat cu volumul de 90 l.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati :**

\* Cantitati anuale de materii prime si auxiliare utilizate:

- alcool sanitar - 400 l;
- ata chirurgicala - 94 buc.;
- lame bisturii - 1050 buc;
- musama - 66 mp;
- truse perfuzii - 2000 buc;
- ace de recoltare - 1050 buc;
- patetere - 9400 buc;
- manusi examinare - 44700 buc.;
- manusi sterile - 9640 buc.;
- banda autoclav - 33 buc.;

- hartie ecograf - 26 buc.;
- hartie termica sterilizare - 11 buc.;
- seringi de 1 ml - 4000 buc.;
- seringi de 2 ml - 12000 buc.;
- seringi de 5 ml - 12500 buc.;
- seringi de 10 ml - 12500 buc.;
- seringi de 20 ml - 10000 buc.;
- seringi de 50 ml - 2000 buc.;
- sonde foley - 1800 buc.;
- pungi urina - 2500 buc.;
- sonde alimentatie - 1500 buc.;
- ace spinale - 2000 buc.;
- truse transfuzii - 800 buc.;
- sonde aspiratie - 2000 buc.;
- ace peridurale - 800 buc.;
- racorduri flexibile 3.000 buc.;
- masca chirurgicala hartie 2000 buc.;
- ace sterile 20000 buc.;
- filtre Intralipid 400 buc.;
- bonete hartie 2500 buc.;
- electrozi EKG 600 buc.;
- seringi heparinate 500 buc.;
- oxigenatoare 10 buc.;
- balon de resuscitare 50 buc.;
- yata sterila 200 kg.;
- manusi radiologie 150 buc.;
- halate chirurgicale hartie 1500 buc.;
- ace chirurgicale pt sutura piele 200 buc.;
- hartie cardiotocograf 60 buc.;
- medicamentatie in functie de afectiuni.

Materiile prime si auxiliare sunt ambalate in pungi de plastic, cutii de carton/ cutii de carton sterile.  
Medicamentele sunt ambalate in flacoane, fiole, cutii.

- Dezinfectant aparatura	400	/an
- Dezinfectant aer in saloane	150	/an
- Dezinfectant instrumentar	150	/an
- Dezinfectant suprafete	300	/an
- Dezinfectant grupuri sanitare	200	/an

Dezinfectanții sunt ambalați în recipient de plastic de 1L+5 L.

### 3. Utilități – apă, canalizare, energie :

- alimentarea cu apă potabilă se realizează din rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Timișoara; consumul total de apă este de  $32,03 \text{ m}^3/\text{zi}$ ;
- apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Timișoara;
- apele pluviale, convențional curate se colectează în rețeaua de canalizare din încinta spitalului și sunt deversate în canalizarea municipiului Timișoara;
- incalzirea spațiilor din cadrul spitalului se realizează cu o centrală termică pe gaz.
- oxigenul necesar este asigurat de la celalalt punct de lucru al clinicii (Odobescu 1-3).

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități :

- asistență medicală în condiții de spitalizare și ambulatoriu;
- activități de laborator: analize medicale;
- preparare hrana pentru pacienții spitalului și pentru pacienții de la Sitolul de Obstetrică,

### 5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație, capacitatea maximă de producție:

### 6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantități), producție :

- centrală termică pe gaz, P total  $800 \text{ kW}$ , cu 2 trepte de putere: treapta I  $P=500 \text{ kW}$  și treapta II  $P+300 \text{ kW}$ ; consum maxim de combustibil  $40 \text{ Nm}^3/\text{h}$ , dotată cu cos zidit de caramida cu  $D=400 \text{ mm}$  și  $H_{\text{tot}} = 20 \text{ m}$ ;

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

### 8. Programul de funcționare : ~ 24 ore/zi, 7 zile/săptamana, 365 zile/an.

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

### 1. Stațiile și instalațiile pentru refinarea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factorii de mediu) :

#### Protectia calitatii aerului:

- cos zidit de caramida de  $400 \text{ mm}$  și înălțimea  $H=20 \text{ m}$  pentru evacuare gaze de ardere de la centrala termică,

### 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 :

#### ► Pentru aer :

Valori limite de emisie în aer – de la centrala termică (conform Ord. MAPPM nr. 462/1993) :

$E_{\text{pulver}}$ <sup>max</sup> =	$5 \text{ mg/m}^3 \text{ N}$
$E_{\text{CO}}$ <sup>max</sup> =	$100 \text{ mg/m}^3 \text{ N}$
$E_{\text{SO}_2}$ <sup>max</sup> =	$35 \text{ mg/m}^3 \text{ N}$
$E_{\text{NO}_x}$ <sup>max</sup> =	$350 \text{ mg/m}^3 \text{ N}$

Valorile limite se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.

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

Zgomot: nivel de zgomot echivalent admis Lech =  $50 \text{ dB(A)}$ .

► Pentru apă:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel. 0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensie	350 mg /dm <sup>3</sup>
- CBO <sub>5</sub>	300 mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>
- CCOCr	500 mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>
- substanțe extractibile cu solventi organici	30 mg/dm <sup>3</sup>
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg/dm <sup>3</sup>
- azot amoniacal NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	30 mg/dm <sup>3</sup>
- fosfor total (P)	5,0 mg /dm <sup>3</sup>

Alți indicațori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețele de canalizare și în stații de epurare și HG nr. 210/ 2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

► 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;

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor; în funcție de solicitările APM Timis:

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
- în conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008 cu modificările și completările ulterioare, 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 cunoștiță a apariției amenințării, să informeze APM Timis și GNM – CJ Timis;
  - datele privind evidența gestiunii deșeurilor vor fi transmise anual, 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;
  - alte date: în funcție de solicitările APM Timis.

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

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

TIPURI DE DEȘURI	COD DESEU CONFORM HG 856/2002	CANTITĂȚI REZULTATE ANUAL
- deșuri de hârtie carton;	20.01.01	2 t
- deșuri de materiale plastice	20.01.39	1,2 t
- deșuri metalice	20.01.40	1 t
- deșuri de sticlă	20.01.02	0,5 t
- obiecte ascutite	18.01.01	1 t
- fragmente și organe umane	18.01.02	5 t
- deșuri infectioase	18.01.03*	5 t

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TIMIS

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

- deșeuri assimilabile celor menajere	18.01.04	9 t
- medicamente expirate	18.01.09	0,2 t
- deșeuri menajere	20.03.01	60 m <sup>3</sup>

2. Deșeurile colectate (tipuri, componzie, cantități, frecvență) :-

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

4. Deșeurile valorificate (tipuri, componzie, cantități, destinație) :-

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

- deșeurile sunt transportate cu mijloacele de transport ale unitatilor specializate autorizate;
- transportul deșeurilor se face cu respectarea prevederilor Hotărârea nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002
- datele privind evidența gestiunii deșeurilor vor fi transmise anual în conformitate cu prevederile legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- alte raportări - în funcție de solicitările APM Timis.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- Deseuri ambalaje; (conf. Legii 132/2010 privind colectarea selectiva a deșeurilor din institutiile publice)

TIPURI DE DEȘEURI	COD DEȘEU CONFORM HG 856/2002	CANTITATI REZULTATE ANUAL
- deșeuri de hârtie carton	20.01.01	2 t
- deșeuri de materiale plastice	20.01.39	1,2 t
- deșeuri metalice	20.01.40	1 t
- deșeuri de sticlă	20.01.02	0,5 t

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate);

- deșeurile de ambalaj sunt valorificate prin unități specializate, autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categori, cantități) :

Nr. Crt.	Denumire/clasa	Cantitate anuala
1	Solutii dezinfecante( pe baza de alcool)	1200 l
2	Alcool sanitari	400 l

## 2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalaje originale (solutii dezinfectante recipient plastic, alcool - sticle de plastic);
- transport: - sunt transportate de către furnizori cu mijloace de transport agreate de RAR cu respectarea HG 1326/ 2009 privind transportul marfurilor periculoase în România;
- depozitare: - în spații special amenajate relevatori-fixatori în cadrul laboratorului de radiologie, citoștăriile → în farmacie, oxigenul în rezervor metalic suprateran în stația de oxigen;
- folosire: - în activitatea medicală.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite său rezultate de la substanțele și preparatele periculoase; se predau la unități specializate autorizate;

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

- specifice accidentelor cu produse chimice;
  - respectarea normelor de manipulare a substanțelor periculoase;
  - depozitare în spațiu special amenajat sub cheie;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase;
- fizice de evidențe conform legislației în vigoare;

## VI. Programul de conformare:

Prezenta autorizatie contine 12 (unsprezece) pagini, a fost emisă în 3 exemplare originale, din care 2 (două) pentru APM Timiș, iar un exemplar pentru titularul autorizării de mediu.

DIRECTOR EXECUTIV  
Gabriela Marija LAMBRINO



SEE SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII  
Camelia MUSTA

INTOCMIT,  
Monica MICULESCU

