



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 10 - 60 din 15.06.2010

Revizuită la data de 21.05.2018

Ca urmare a cererii adresate de **SPITALUL DE PNEUMOFTIZIOLOGIE "DR. NICOLAE RUȘDEA" BAIJA MARE**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Dr. V. Babeș, nr. 34, județul Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 11300/18.12.2009, a completărilor înregistrate la nr.1688/18.02.2010, respectiv la nr. 4289/07.05.2010, a **solicitării de revizuire înregistrată cu nr. 11930 din 29.11.2017** și a completărilor înregistrate la nr.336/11.01.2018, respectiv la nr. 4818/09.05.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului 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 Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru "**Activități de asistență spitalicească**", în municipiul Baia Mare, str. Dr.V. Babeș, nr. 34, jud. Maramureș, care prevede desfășurarea activității (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 8610 (cod CAEN Rev. 1 - 8511) – Activități de asistență spitalicească;**



Motivele revizuirii din data de 21.05.2018:

1. Modificarea structurii organizatorice a spitalului prin reorganizarea spațială și funcțională

Terenul aferent unității medicale, în suprafață totală de 17232,00 mp aparține domeniului public al municipiului Baia Mare și se află în administrarea Spitalului de Pneumoftiziologie dr. Nicolae Rușdea Baia Mare (o suprafață de 15000 mp) și respectiv domeniului privat al municipiului Baia Mare (o suprafață de 2232 mp). Bilanțul teritorial al incintei, conform plan de amplasare și delimitare a imobilului este următorul:

- suprafață incintă: 17232,00 mp; - suprafață construită la sol: 2610,00 mp; - suprafață căi de acces auto și pietonale, parcări: 4500,00 mp; - suprafață verde: 10122,00 mp.

În prezent unitatea funcționează cu 210 paturi, cu următoarele secții și compartimente:

- trei secții de pneumologie adulți;
- o secție pneumologie copii;
- un compartiment chirurgie toracică;
- un compartiment ATI;
- un compartiment îngrijiri paliative;
- un compartiment recuperare medicală boli respiratorii.

2. Restructurarea capacității secțiilor și compartimentelor

Structura organizatorică și funcțională a obiectivului este următoarea:

- secția pneumologie I, cu o capacitate de 50 paturi, din care destinate TBC un număr de 15 paturi;
- secția pneumologie II cu o capacitate de 49 paturi, din care destinate TBC un număr de 18 paturi;
- secția pneumologie III, cu o capacitate de 50 paturi, din care destinate TBC un număr de 19 paturi;
- secția pneumologie copii, cu o capacitate de 26 paturi, din care destinate TBC 12 paturi;
- compartiment chirurgie toracică, cu o capacitate de 5 paturi;
- compartiment ATI, cu o capacitate de 5 paturi;
- compartiment recuperare medicală boli respiratorii, cu o capacitate de 15 paturi;
- compartiment îngrijiri paliative, cu o capacitate de 10 paturi;
- spitalizare de zi 8 paturi;
- însoțitori 5 paturi.

Pe lângă secțiile de paturi, în incinta spitalului mai funcționează ambulatoriul de specialitate integrat, farmacie, laborator de analize medicale, laborator de radiologie și imagistică medicală, laborator explorări funcționale, compartiment fibrobronhoscopie, compartiment statistică medicală, compartiment sterilizare, compartiment CSPIAAM, dispensar TBC, camera de gardă, bloc operator. La acestea se adaugă: serviciul financiar-contabil, serviciul administrativ, biroul resurse umane, compartimentul de management.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

3. Reorganizarea sistemului de colectare, gestionare și eliminare a deșeurilor medicale

În incinta unității nu se mai efectuează tratarea deșeurilor medicale, cu ajutorul instalației de sterilizare și mărunțire a deșeurilor medicale, instalație tip ISDM-1. Instalația avea un grad de uzură avansat și nu mai prezenta siguranță în exploatare, prin urmare a fost dezmembrată și depozitată (în incinta clădirii în care a funcționat). În prezent deșeurile medicale colectate selectiv, sunt stocate temporar într-un depozit central, de unde sunt preluate de către contractorii autorizați pentru prestarea serviciilor de preluare și transport în vederea eliminării finale.

4. Modificări ale dotării cu echipamente, instalații, utilaje

În incinta unității medicale au apărut modificări ale dotării cu instalații și echipamente specifice pe fiecare sector de activitate, instalații utilitare.

Documentația conține:

✓ la data autorizării– 15.06.2010:

- Fișa de prezentare și declarație elaborată de ing. Dina Bretan;
- Decizia nr. 625 din 26.04.1965, emisă de Sfatul popular al regiunii Maramureș, Comitetul Executiv, care aprobă înființarea Spitalului de Pneumoftiziologie Baia Mare;
- Protocolul nr.3923 din 10.10.2008, încheiat cu Primăria Baia Mare, care are ca obiectiv darea în administrare directă a Spitalului de Pneumoftiziologie Baia Mare, a construcțiilor aferente, care fac parte din domeniul public Baia Mare;
- Extras CF nr. 4708;
- Contract nr. 4301/16.11.2007, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A. Baia Mare pentru preluarea deșeurilor menajere, respectiv Actul adițional nr.1 la contract, din data de 13.05.2010 pentru preluarea deșeurilor ce rezultă din activitatea de sterilizare și mărunțire deșeuri medicale;
- Contract de prestări servicii nr. 165 din 18.05.2010, încheiat cu S.C BIO-PAK S.R.L. Baia Mare pentru transportul la instalații autorizate, în vederea eliminării finale a următoarelor deșeuri: medicale ascuțite și infecțioase, pentru situații de urgență și nefuncționare a instalației proprii (18 01 01, 18 01 03*); anatomo-patologice (18 01 02); chimicale (18 01 06*); ambalaje ce au fost contaminate cu substanțe periculoase (15 01 10*); medicamente 18 01 09;
- Contract nr. 339 din 29.01.2010, încheiat cu S.C. ROMAX S.R.L. pentru preluarea deșeuri de soluții de fixare soluții de dezvoltare, deșeuri de filme – (cod 09 01 04*; cod 09 01 02*; 09 01 08);
- Proces verbal de recepție, nr.19 din 12.12.2007 și certificat de conformitate și garanție al instalației de dozare hipoclorit de sodium pentru dezinfecție apă uzată – debit 0,7 l/s;

Pagina 3 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

- Contract nr.3151e din 16.12.2009 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu SC VITAL SA;
- Conform OUG 219 / 2002 pentru aprobarea *Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activitățile medicale*, cu modificările ulterioare, s-a realizat Planul de gestionare a deșeurilor medicale, pentru colectarea deșeurilor Codul de procedură pentru sistemul de colectare a deșeurilor medicale pentru fiecare secție în parte, și Regulamentele interioare pentru fiecare secție. De asemenea s-a stabilit Codul de procedură pentru operarea deșeurilor periculoase (infecțioase și înțepătoare-tăietoare) în cadrul instalației de sterilizare și mărunțire.
- Dovada încadrării în limitele maxim admise, a valorilor concentrațiilor de poluanți emiși în factorii de mediu, conform studiului “Investigare factori de mediu – apa uzată”, efectuat de S.C.”CEPIEM”S.A. București, pentru SC ITM AMIRO SA și conform buletinelor de analiză efectuate de S.C. BACTOLACT S.R.L. și INCD Cantacuzino.
- Procesele verbale de punere în funcțiune ale instalației de sterilizare nr. 5080/25.11.2009 și 5079/25.11.2009.
- Aprobările ISCIR nr. 256C-378 IMPS și nr. 256C-377 IMPS, înregistrate cu nr. 4558/21.10.2009 pentru cazanul de producere abur, respectiv pentru autoclavă.
- Carte tehnică – Manual de utilizare, pentru Instalație de sterilizare și Mărunțire deșeuri medicale, TIP ISDM – 1;
- Buletine de verificare a eficacității ecranelor de protecție, efectuate de DSP Maramureș;
- Fișe tehnice de securitate;
- Declarații de conformitate și autorizație de securitate radiologică pentru filmele radiologice;
- Referat de evaluare nr.11300 din 13.05.2010, întocmit odată cu verificarea amplasamentului;
- Notificarea Tip B, emisă de APM Maramureș;
- Mediatizarea solicitării în Graiul Maramureșului din 07.12.2009;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu ;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Autorizație sanitară nr. 11010/12.04.2010 pentru *Laborator Roentgendiagnostic Central*, pentru instalația tip EDR 750 B, emisă de Direcția de Sănătate Publică a județului Maramureș;
- Autorizație sanitară nr. 7977/13.04.2010 pentru *Laborator Roentgendiagnostic Central*, pentru instalația tip EDR 750 și MULTIX COMPACT K, emisă de Direcția de Sănătate Publică a județului Maramureș;

Pagina 4 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

- Autorizație sanitară nr. 7976/11.03.2010 pentru *Laborator Roentgendiagnostic Mobil* pentru cele două unități mobile, tip NANODOR 2, emisă de Direcția de Sănătate Publică a județului Maramureș;
- Autorizație sanitară nr. 7976/11.03.2010 pentru *Laborator Roentgendiagnostic Ambulator*, pentru instalația tip MERCURY 332, emisă de Direcția de Sănătate Publică a județului Maramureș
- Autorizație pentru desfășurarea activităților în domeniul nuclear nr. MN 191 / 2006 emisă de Guvernul României, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, în vederea utilizării instalațiilor radiologice în cadrul Laboratorului de roentgendiagnostic central, pentru cele două instalații fixe: MULTIX COMPACT K și EDR 750;
- Autorizație pentru desfășurarea activităților în domeniul nuclear nr. MN 142 / 2007 emisă de Guvernul României, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, în vederea utilizării instalației radiologice în cadrul Laboratorului de roentgendiagnostic ambulator, pentru instalația fixă: MERCURY 332;
- Certificat emis de Societatea Română pentru asigurarea calității, care certifică SC ITM AMIRO SA pentru următoarele activități: Proiectare, dezvoltare, modernizare, comercializare, montaj, service pentru aparatură medicală, instrumente medicale, mobilier medical, echipare autosanitare, autospeciale medicale, spitale de campanie, operațiuni de mecanică generală;
- Certificat de origine nr. 1060 European Community, pentru Instalația de sterilizare și mărunțire deșeurilor medicale Tip ISDM – 1, emis de Ministerul Sănătății, producător S.C. ITM AMIRO S.A;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 8 539 / 08.10.2009, emisă de DSP Maramureș pentru Instalația de sterilizare și mărunțire deșeurilor medicale;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 162/2010, emisă de DSP Maramureș pentru Spitalul de Pneumoftiziologie Baia Mare;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 7 976 / 2010 emisă de DSP Maramureș pentru Laborator Roentgendiagnostic mobil incintă Spitalul de Pneumoftiziologie Baia Mare;
- Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear emisă de Guvernul României - CNCAN nr. MM 191/2006 pentru Laboratorul de Roentgendiagnostic central incintă Spitalul de Pneumoftiziologie Baia Mare;
- Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear emisă de Guvernul României - CNCAN nr. MM 142/2007 pentru Laboratorul de Roentgendiagnostic ambulator incintă Spitalul de Pneumoftiziologie Baia Mare;
- Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear emisă de Guvernul României - CNCAN nr. MM 073/2010 pentru Laboratorul de Roentgendiagnostic, pentru cele două unități mobile, incintă Spitalul de Pneumoftiziologie Baia Mare;
- Decizia nr.107 din 04.12.2010, privind stabilirea categoriilor de personal implicate în acțiunea de gestionare a deșeurilor medicale



rezultate din activitatea spitalului, emisă de managerul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

spitalului;

- **Aviz PSI nr.1442 din 05.10.2009, emis de ISU Maramureș pentru Instalația de neutralizare deșeurilor medicale - Spitalul de Pneumoftiziologie Baia Mare;**

✓ **la data revizuirii – 21.05.2018:**

- **Fișa de prezentare și declarație elaborată de ing. Dina Bretan;**
- **Planul de gestionare a deșeurilor rezultate din activitatea medicală 2018;**
- **Proces verbal de dezmembrare și depozitare nr.356 din 25.01.2017, a neutralizatorului de deșeurilor medicale ISDM 1, deoarece prezenta uzură fizică avansată, încheiat cu MEDITECH SRL;**
- **Contract de prestări servicii seria MM nr.42 din 03.01.2017 și actul adițional nr.2, încheiat cu SC BIO – PAK SRL, pentru transportul în vederea eliminării finale a deșeurilor medicale, ambalajelor periculoase, a amestecurilor de uleiuri și grăsimi comestibile generate;**
- **Contract de prestări servicii colectare deșeurilor menajere nr. AE 514 din 08.04.2013 și Actul adițional nr.1 din 01.11.2017, cu privire la colectarea deșeurilor reciclabile, încheiate cu SC DRUSAL SA;**
- **Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 80J/11.04.2013, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;**

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- **Autorizație sanitară de funcționare cu program de conformare cu caracter temporar nr. 4470/19.04.2018, emisă de Direcția de Sănătate Publică a județului Maramureș;**
- **Autorizație de funcționare nr. 4661/06.11.2006, a farmaciei cu circuit închis din structura spitalului, emisă de Direcția de Sănătate Publică a județului Maramureș;**
- **Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor nr.3906 din 21.04.2016, pentru obiectivul: Bloc alimentar- cantina, emis de Direcția sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor Maramureș;**
- **Adresa nr.5840 din 08.11.2017, emisă de ISU Maramureș;**

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, 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 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de

Pagina 6 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;

- să solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii/revizuirii prezentei autorizații;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- la achiziționarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, necesare desfășurării activității, se vor solicita de la producător/importator, fișele cu date de securitate întocmite/actualizate, în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH) și ale Regulamentului 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- este obligatorie deținerea în cantități suficiente a materialelor absorbante pentru înlăturarea scurgerilor accidentale de uleiuri uzate, iar predarea acestora se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați, conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- să asigure 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 colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;



- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu deșeurii și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică;
- activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- 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;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze: Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș și Garda Națională de Mediu - Serviciul Comisariatul Județean Maramureș;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare-curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

Mediu – Serviciul Județean;

- titularul este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător din vina sa și este obligat să aplice atât măsurile de protejare a mediului, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate;
- fără a produce disconfort în zona de desfășurare a activității;
- în cazul apariției unor informații suplimentare referitor la probleme de mediu care pot avea efecte semnificative asupra mediului sau a unei schimbări de fond a datelor din documentația care a stat la baza eliberării prezentei autorizații, se va notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului;
- titularul are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;

Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 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;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- HG nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea

Pagina 9 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

si ambalarea substanțelor si amestecurilor (stabilește cadrul instituțional pentru aplicarea directă a prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008; în vederea îndeplinirii prevederilor art. 46 și 49 din Regulamentul CLP, precum și a corelării cu prevederile Regulamentului REACH, Agenția Națională pentru Protecția Mediului realizează și gestionează baza de date națională privind substanțele și amestecurile periculoase produse, utilizate sau introduse pe piața României).

- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, modificat prin Regulamentele (CE): nr. 1354/2007, nr. 987/2008, nr. 1272/2008, nr. 134/2009, nr. 552/2009, nr. 276/2010, nr. 453/2010, nr. 207/2011, nr. 252/2011, nr. 253/2011, nr. 366/2011, nr. 494/2011, nr. 109/2012, nr.125/2012, nr. 412/2012, nr.835/2012, nr. 836/2012, nr. 847/2012, nr.126/2013, nr.348/2013, nr.517/2013, stabilește obligații de înregistrare pentru producătorii sau importatorii comunitari de substanțe ca atare, în preparate sau în articole, precum și prevederi referitoare la evaluarea substanțelor și la obligațiile utilizatorilor din aval ai acestor chimicale.
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) 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. 1907/2006, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- Hotărârea de Guvern nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;

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.

Prezenta autorizație este valabilă de la data revizuirii 21.05.2018, până la 14.06.2020.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Pagina 10 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

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

Suprafață incintă: 17232,00 mp;

Suprafață construită la sol: 2611,00 mp;

Suprafață căi de acces auto și pietonale, parcări: 6500,00 mp;

Suprafață verde: 8121,00 mp.

Pentru deservirea activității de asistență spitalicească, există mai multe clădiri amplasate conform plan situație incintă anexat documentației, astfel:

- clădire spital cu 3 corpuri de clădire (corp A+B+C);

- clădire anexe alipite de clădirea spital (corp D+E);

- clădiri independente (corpuri F, G, H, I, J, K).

Destinația și caracteristicile constructive ale corpurilor din incintă sunt:

- corp A spitalizare, regim de înălțime D+P+IV, Ssol = 562,00 mp;

- corp B spitalizare, regim de înălțime D+P+IV, Ssol = 490,00 mp;

- corp C spitalizare, regim de înălțime D+P+IV, Ssol = 546,00 mp

- corp D spălătorie + bucătărie, regim de înălțime P+I, Ssol = 324,00 mp;

- corp E garaje, atelier, port trafo, regim de înălțime P, Ssol = 265,00 mp;

- corp F centrala termică, regim de înălțime P, Ssol = 248,00 mp;

- corp G reglare gaze naturale, regim de înălțime P, Ssol = 31,00 mp;

- corp H stație clorinare apa uzata, regim de înălțime P, Ssol = 21,00 mp;

- corp I cabina poartă, regim de înălțime P, Ssol = 21,00 mp;

- corp J stație oxigen, regim de înălțime P, Ssol = 34,00 mp;

-corp K arhivă și depozit central deșeuri spitalicesti, regim de înălțime P, Ssol=69mp;

Structura organizatorică și funcțională a obiectivului este următoarea:

- secția pneumologie I, cu o capacitate de 50 paturi, din care destinate TBC un număr de 15 paturi;

- secția pneumologie II cu o capacitate de 49 paturi, din care destinate TBC un număr de 18 paturi;

- secția pneumologie III, cu o capacitate de 50 paturi, din care destinate TBC un număr de 19 paturi;

- secția pneumologie copii, cu o capacitate de 26 paturi, din care destinate TBC un număr de 12 paturi;

- compartiment chirurgie toracică, cu o capacitate de 5 paturi;

- compartiment ATI, cu o capacitate de 5 paturi;

- compartiment recuperare medicală boli respiratorii, cu o capacitate de

Pagina 11 din 17



15 paturi;

- compartiment îngrijiri paliative, cu o capacitate de 10 paturi;

- camera de gardă;

Total : 210 paturi;

Însoțitori: 5 paturi;

Spitalizare de zi: 8 paturi;

TOTAL: 223 paturi;

- compartiment farmacie;

- secția sterilizare;

- secția UTS;

- secția laborator analize medicale;

- secția laborator radiologie și imagistica medicală;

- compartiment endoscopie bronșică;

- laborator explorări funcționale;

- compartiment recuperare medicală respiratorie (baza de tratament);

- compartiment de prevenire și control al infecțiilor nozocomiale;

- compartiment evaluare statistică medicală;

- birou internări;

- dispensar TBC;

- compartiment management, administrativ, tehnic.

Din punct de vedere funcțional spitalul este organizat astfel:

- sector spitalizare: secție medicală cu paturi compuse din unități de îngrijire (A1), unitate de spitalizare de o zi (A2);

- sector ambulatoriu: cabinete de consultații și tratamente (B1), compartiment de evidență medicală, programare, informare (B2);

- servicii tehnico-medice de diagnostic și tratamente: sector de intervenții-tratamente aferente bolnavilor spitalizați – bloc operator (C1), serviciu de anestezie și terapie intensivă ATI (C2);

- servicii gospodărești: sterilizare (D3);

- conducere medicală și administrație: birou administrativ (E2);

- servicii anexe pentru personal: vestiare pentru personalul medical și tehnic (F1),

- spații sociale pentru pacienți: sală de așteptare (G1);

- servicii tehnico-utilitare: centrală termică (H1), stație de oxigen (H1f), stație de tratare efluenți (H1i).

Instalațiile din dotare sunt:

- instalația electrică;

- instalația sanitară;

- instalația de încălzire;

- instalația de ventilație;

- instalația telefonică;

- instalație de climatizare;

- instalație de purificare aer în sala de operație.

Dotarea cu mașini utilaje și instalații:

Laborator: analizoare diverse tipuri, 8 bucăți; autoclavă, 1 bucată; centrifugă electrică, 3 bucăți; balanță analitică, 1 bucată; balanță tehnică, 1 bucată; dulap

Pagina 12 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

termostat, 1 bucată; cititor analizor, 1 bucată; etuvă, 1 bucată; hotă, 2 bucăți; microscop, 7 bucăți; incubator, 1 bucată; sterilizator, 4 bucăți; frigider, 3 bucăți; lampă UV fixă, 3 bucăți; baie ultra-termostat, 1 bucată; spectofotometru, 1 bucată; computer+monitor, 1 bucată;

- imprimantă, 1 bucată;

Farmacie: distilator, 1 bucată; balanțe, 3 bucăți; computere, 3 bucăți; aparatura și ustensile specifice;

Secția pneumologie I: EKG pulmonar, 1 bucată; tensiometre, 3 bucăți; lampa ultravioletă, 6 bucăți; pulsometru, 1 bucată; aspirator electric, 1 bucată; aparat aerosoli, 2 bucăți; computere, 2 bucăți; imprimante, 11 bucăți; bicicletă computer, 1 bucată; termometre electronice, 1 bucată; monitoare pacienți, 2 bucăți;

Secția pneumologie II: aspirator chirurgical, 2 bucăți; computer, 2 bucăți; imprimantă, 1 bucată; monitor, 1 bucată; tensiometru, 2 bucăți; pulsometru, 2 bucăți; monitoare pacienți, 2 bucăți;

Secția pneumologie III: monitoare cardiovasculare, 2 bucăți; tensiometre, 2 bucăți; termometre electronice, 6 bucăți; termometru frigider, 1 bucată; aparate pentru aerosoli, 2 bucăți; aparate aspirator pentru puncție pleurală, 2 bucăți; lămpi bactericide fixe, 11 bucăți; lămpi bactericide mobile, 2 bucăți; frigidere, 2 bucăți; computere, 2 bucăți; imprimantă, 1 bucată; monitoare pacienți, 2 bucăți;

Secția pneumologie copii: monitor cardiovascular, 1 bucată; pulsoximetru, 1 bucată; tensiometru, 1 bucată; termometre electronice de uz uman, 10 bucăți; termometre de frigider, 4 bucăți; aparate pentru aerosoli, 5 bucăți; aparat aspirator pentru puncție, 1 bucată; lampă bacterică fixă, 1 bucată; lampă bacterică mobilă, 4 bucăți; vitrină frigorifică, 1 bucată; frigidere, 3 bucăți; computere, 2 bucăți; imprimantă, 1 bucată; autoclav, 1 bucată;

Policlinică – radiologie, explorări funcționale, tratamente: aparat radiografie, 1 bucată; aparat roentgen, 3 bucăți; aparat radiologic digital, 1 bucată; aparat transfer gaze, 1 bucată; aspirator chirurgical, 2 bucăți; electrocardiograf, 3 bucăți; bronhofibroscop, 2 bucăți; ecograf, 2 bucăți; dapmetru, 2 bucăți; monitoare, 4 bucăți; pulsoximetru, 2 bucăți; computer+imprimantă, 1 bucată; spirometru, 3 bucăți; trusă videobronhoscopie, 1 bucată; lampă UV, 2 bucăți; lampă roșie dezvoltare, 4 bucăți;

Sterilizare: autoclav, 1 bucată; generator aburi, 1 bucată; mașină de sigilat role, 1 bucată;

Paliație + Recuperare medicală boli respiratorii: pulsoximetru, 1 bucată; monitoare funcții vitale, 2 bucăți; monitor cardiovascular, 6 bucăți; monitor EKG, 1 bucată; defibrilator, 2 bucăți; lampă scialitică, 1 bucată; autoclevere, 2 bucăți; termometre, 2 bucăți; termometre de cameră, 2 bucăți; termometre frigider, 2 bucăți; aparat de aerosoli, 1 bucată; aparat puncție, 1 bucată; lampă bacterică mobilă, 2 bucăți; tensiometru, 1 bucată;

Chirurgie toracică: monitor cardiovascular, 1 bucată; pulsometru, 1 bucată; termometre electronice, 2 bucăți; termometru de cameră, 1 bucată; aparat aerosoli, 1 bucată; aspirator puncție, 2 bucăți; lampă bacterică fixă, 1 bucată; lampă bacterică mobilă, 1 bucată; computere, 2 bucăți; imprimante, 2 bucăți; tensiometru, 1 bucată; glucotest, 1 bucată; aparat electrochirurgical, 1 bucată; aspirator chirurgical, 1 bucată;

- aparat ventilațiemecanică, 1 bucată; defibrilator, 1 bucată;

Pagina 13 din 17



electrocardiograf, 1 bucată;

Administrativ: autoturisme, 5 bucăți; computere, 21 bucăți; imprimante, 21 bucăți; copiatoare, 10 bucăți; aparatura birotică;

Spălătorie: mașină de spălat cu capacitatea de 60 kg tip IMESA (pentru secția de copii), 1 bucată; mașină de spălat cu capacitatea de 60 kg tip Primus (pentru pneumologie + TBC), 1 bucată; mașină de spălat cu capacitatea de 8 kg (echipament personal), 2 bucăți; uscător IMESA, 1 bucată; calandru uscător LAVAMAN (pentru călcare), 1 bucată; mese de călcat profesionale, 2 bucăți; fier de călcat, 14 bucăți;

Bloc alimentar: plită electrică, 1 bucată; mașină de gătit, 2 bucăți; cuptor electric, 2 bucăți; cameră frigorifică, 2 bucăți; frigidere, 2 bucăți; congelatoare, 2 bucăți; mașină de curățat cartofi, 1 bucată; marmite electrice, 3 bucăți; mașină de spălat vase, 1 bucată; aparatură electrocasnică, 2 bucăți;

Atelier electric: grup electrogen, 1 bucată; bancuri de lucru, 1 bucată; aparat de sudură, 3 bucăți; truse de lucru, 3 bucăți;

Instalația de oxigen se compune din: rezervor principal, cu o capacitate de 1500 mc, montat în exterior lângă clădirea stației de oxigen (corp J de clădire); două baterii a câte 10 butelii fiecare (consum pentru situații de urgență), cu o capacitate totală de 10 mc amplasate în incinta stației de oxigen (corp J de clădire);

- instalația de alimentare cu oxigen este centralizată, și deservește întregul spital prin intermediul rețelelor de distribuție realizată din țevă de cupru și armături de închidere separată; în funcție de punctul de consum au fost prevăzute rețele separate (sală de intervenții chirurgicale și reanimare, saloane bolnavi, cabinete medicale); conductele de oxigen sunt montate aparent prin subsolul tehnic al clădirii, iar în interiorul clădirii sunt montate îngropat în pereți;

- consumul de oxigen este de aproximativ 15164 mc/an;

Instalațiile frigorifice

- instalații frigorifice pentru camerele frig din incinta blocului alimentar; agentul de răcire utilizat în instalațiile de frig este de tipul R404A, conform fișei tehnice cu date de securitate anexate documentației; întreținerea și service-ul acestor instalații este asigurat de firme autorizate, cu care titularul de activitate are încheiat contract de prestare de servicii; cantitatea de gaz refrigerant încărcată în instalații este de aproximativ 10,00 kg/an;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

• cantități anuale (an de referință 2017): medicamente – cantități variabile; alcool sanitar – 500 l; mănuși chirurgicale, examinare – 105000 perechi; măști – 36000 buc; dezinfectant lichid și solid – 3000 l și 500 Kg; seringi - 158000; ace – 45000 buc; vacuteinere – 50000 buc; branule – 20000 buc; reactivi – 3500 flacoane; cutii Pk – 400 buc; hipoclorit – 1140 kg; detergenți – 3000 kg;

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

- Alimentarea cu apă – racord la rețeaua de apă a localității Baia Mare;
- Evacuarea apelor uzate din spital – sunt trecute printr-o instalație de clorinare, după care ajung la rețeaua de canalizare a localității;
- Racordare la sistemul energetic național de distribuție a energiei electrice;

Pagina 14 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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

- Activități specifice de asistență spitalicească: consultații medicale, investigații, tratamente.
- Activități de administrare și întreținere;
- Activități de gestionare a deșeurilor medicale rezultate din activitatea proprie.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: nu este cazul;

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Încălzirea spațiilor se asigură cu ajutorul cazanelor termice alimentate cu combustibil de tip gazos, după cum urmează:

- 2 cazane TERMOSTAL, tip EN 400, cu o putere de 465 kW fiecare, amplasate în corpul F;

- 1 cazan tip PIFATI cu o capacitate de 0,35 to abur/h, cu o putere de 740 kW, amplasat în corpul F (în prezent este utilizat ca rezervă pentru marmitele electrice din incinta bucătăriei care satisfac necesarul pentru sterilizare);

- 1 microcentrală de tip mural IMMERGAS turbo – la poartă, cu o putere de 24 kW.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): cod CAEN 8622 – activități de asistență medicală specializată; cod CAEN 4773 – activități farmaceutice; cod CAEN 8690 – alte activități referitoare la activitatea umană;

8. Programul de funcționare: 3 schimburi /zi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare: **Evacuarea gazelor de ardere se realizează printr-un coș de dispersie executat din zidărie de cărămidă, cu 2 canale de 80x80 cm, înălțime de aproximativ 16,00 m.**

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **căi de acces și parcări betonate;**

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

zgomot - conform STAS10009/1988;

aer- valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș;

2. **Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

- a) **anual, până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare - Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie, cât și electronic, conform art.49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;**
- b) **orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

Gestionarea deșeurilor se realizează conform Planului intern de gestionare a deșeurilor medicale și prin contractele cu firme autorizate în vederea valorificării/eliminării finale.

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

Cantități variabile:

- deșeuri înțepătoare-tăietoare – cod 18 01 01;
- deșeuri anatomo-patologice – cod 18 01 02;
- deșeuri infecțioase - cod 18 01 03*;
- deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor – cod 18 01 04;
- deșeuri de chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase - cod 18 01 06*;
- deșeuri chimicale constând din sau conținând substanțe nepericuloase - cod 18 01 07;
- deșeuri de medicamente expirate - cod 18 01 08* și 18 01 09;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton – cod 15 01 01;
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice – cod 15 01 02;
- deșeuri de ambalaje ce au fost contaminate cu substanțe periculoase – cod 15 01 10*;
- deșeuri menajere amestecate – cod 20 03 01;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării/eliminării, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt colectate selectiv și depozitate temporar în spații destinate în acest scop;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): se predau, spre valorificare sau reciclare, operatorilor sau colectorilor autorizați în acest sens;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile generate din activitate vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de H.G.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României:

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): se predau, spre eliminare, operatorilor sau colectorilor autorizați în acest sens

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 din HG 856/2002, pentru fiecare tip de deșeu;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- cele de la aprovizionarea cu materiale, care devin deșeu, se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

- cele pentru gestionarea deșeurilor: europubele; saci de material plastic; ambalaje speciale pentru deșeurii medicale - se reutilizează sau se elimină prin operatori autorizați în acest sens;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se reutilizează sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): cantități anuale (an de referință 2017): medicamente – cantități variabile; alcool sanitar – 500 l; dezinfectant lichid și solid – 3000 l și 500 Kg; reactivi – 3500 flacoane; hipoclorit – 1140 kg; detergenți – 3000 kg;

2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: ambalaje speciale, conform fișelor tehnice de securitate;

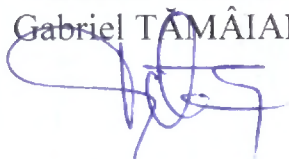
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform fișelor tehnice de securitate;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: zone special amenajate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform legislației în vigoare;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE: Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director executiv,
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații

Eva BOLDAN



Întocmit,

Corina TĂNASE – consilier Avize, Acorduri, Autorizații



Pagina 17 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>