



MINISTERUL MEDIULUI



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr.: 25972/ 11.07.2018
Către: SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA cu sediul în
municipiul Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud.
Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 380 din 27.12.2011** revizuita in data de 11.07.2018 pentru desfășurarea activității de cod **Activitati de asistenta spitaliceasca - CAEN 8610** in municipiul Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. ~~Cristiana~~ Elena SURDU



p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel : 0248/213099; 0348/401992; Fax : 0248/213200; 0348 401 993
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**

AUTORIZAȚIE DE MEDIU *)

Nr. 380 din 27.12.2011

revizuita in data de 11.07.2018

Ca urmare a cererii adresate de SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA cu sediul în municipiul Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges, cu privire la solicitarea de revizuire a autorizației de mediu nr. 380 din 27.12.2011, înregistrată la APM Arges cu numărul 25972/24.11.2017,

în urma analizării documentelor transmise, a completărilor înregistrate sub nr. 12731/12.06.2018, respectiv nr. 14995/10.07.2018 și a verificării efectuate,

în baza HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor masuri de reorganizare in cadrul administratiei publice centrale si pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea si funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului si a institutiilor din subordine, cu modificarile si completările ulterioare, a Ordonanței de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobata cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 si a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu completările si modificarile ulterioare,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA, cu amplasamentul în municipiul Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges;

care prevede: desfasurarea activitatii de „cod CAEN 8610 – Activitati de asistenta spitaliceasca”

***) Anulează Autorizația de mediu nr. 380 din 27.12.2011**

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:

- în baza autorizației de mediu nr. 380 din 27.12.2011;
- în urma evaluării condițiilor de operare: obtinerea unei noi autorizatii sanitara de functionare, modificarea autorizatiei privind alimentarea cu apa si evacuarea apelor uzate menajere, industriale si pluviale in sistemul de canalizare al municipiului Pitesti, re compartimentarea interioara a spatiilor;
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- în baza Ordinului MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș,
Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; 0248401993
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges, cod unic de înregistrare 23553484/20.03.2008;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges,;
- Autorizația de mediu nr. 380 din 27.12.2011, valabila pana la 27.12.2021 emisa de ARPM Pitesti;
- Autorizatia modificatoare a autorizatiei nr. 7645/2017 privind alimentarea cu apa si evacuarea apelor uzate menajere, industriale si pluviale in sistemul de canalizare al municipiului Pitesti, eliberata de SC APA CANAL 2000 SA +anexe;
- Autorizatie sanitara de functionare nr. 49/05.03.2018 eliberata de Directia de Sanatate Publica Arges;
- Adresa nr. 471/02.02.2018 eliberata de ministerul Sanatatii, Directia Management si Structuri Sanitare;
- Autorizatie pentru desfasurarea de activitati in domeniul nuclear nr. MA1260/2016, eliberata de Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare + Anexa nr. 1 si Anexa nr. 2;
- Contract de furnizare a energiei electrice incheiat cu ENEL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 48966/27.08.2012 +anexele incheiat cu SC Apa Canal 2000 SA;
- Contract nr. 291/01.10.2012 prestari servicii de salubritate pentru utilizatori agenti economici, incheiat cu SC Financiar Urban SRL;
- Contract de prestari servicii nr. 74/21.02.2011, incheiat intre SC Ortho Vita Med SA si SC Financiar Urban SRL +act aditional nr. 1, nr. 3 , nr. 4, ;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare si eliminare finala a deșeurilor medicale finala a deșeurilor medicale periculoase nr. 1171/24.03.2015, incheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SRL;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- **predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**

2

Autorizație de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuită în data de 11.07.2018
titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- aparatele, materialele radioactive vor fi exploatate, intretinute, verificate tehnic în conformitate cu normele CNCAN în vigoare;
- respectarea prevederilor Ordinului nr. 1226 din 3 decembrie 2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale;
- containerele mobile pentru deșeuri infecțioase, anatomo-patologice și părți anatomice și înțepătoare-tăietoare au marcaj galben, sunt etichetate "Deșeuri medicale" și poartă pictograma "Pericol biologic". Containerele trebuie confecționate din materiale rezistente la acțiunile mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor dezinfectante.
- containerul trebuie să fie etanș și prevăzut cu un sistem de prindere adaptat sistemului automat de preluare din vehiculul de transport sau adaptat sistemului de golire în instalația de procesare a deșeurilor;
- dimensiunea containerelor se alege astfel încât să se asigure preluarea întregii cantități de deșeuri produse în intervalul dintre două îndepărtări succesive. Este strict interzisă depunerea deșeurilor periculoase neambalate (vrac);
- recipientele vor fi etichetate cu următoarele informații: tipul deșeurii colectat, pictograma "Pericol biologic", capacitatea recipientului (l sau kg), modul de utilizare, linia de marcare a nivelului maxim de umplere, data distribuirii recipientului pe secție, unitatea sanitară și secția care au folosit recipientul, persoana responsabilă cu manipularea lui, data umplerii definitive, marcaj conform standardelor UN, în conformitate cu ADR;
- recipientele în care se colectează deșeurile chimice trebuie să fie proiectate și realizate în așa fel încât să împiedice orice pierdere de conținut, cu respectarea următoarelor condiții:
 - a) materialele din care sunt executate recipientele și sistemele de închidere ale acestora nu trebuie să fie atacate de către conținut și nici să formeze cu acesta compuși periculoși;
 - b) toate părțile recipientelor și ale sistemelor de închidere ale acestora trebuie să fie solide și rezistente, astfel încât să excludă orice defecțiune și să răspundă în deplină siguranță la presiunile și eforturile normale de manipulare;
 - c) recipientele prevăzute cu sistem de închidere trebuie să fie proiectate în așa fel încât ambalajul să poată fi deschis și închis în mod repetat, fără pierdere de conținut.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizație de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuită în data de 11.07.2018
 titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
 Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges

3



Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu societății se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr.211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Ordin nr. 119 /2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

I. ACTIVITATE AUTORIZATA.

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

S.C. MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES S.A este situată în Pitești, Str. Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, Argeș, în imediata apropiere a Centrului de Diagnostic și Tratament „I.C. Brătianu” Pitești și a secțiilor de Dializă și Neurologie, aparținând Spitalului Județean de Urgență Pitești, având următorii vecini:

- la Nord : Str. Pictor N Grigorescu(Expo park),
- la Sud : Sectia Neurologie,
- la Vest : CDT Arges,
- la Est : Blocul alimentar si Farmacia II din structura Spitalului Județean de Urgență Pitești.

Autorizație de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuită în data de 11.07.2018
titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
Amplasament: mun. Pitești, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Argeș



Unitatea a fost proiectata pentru a asigura asistenta medicala spitaliceasca de zi si continua, precum si asistenta medicala ambulatorie de specialitate: consultatii medicale, analize de laborator, investigatii de radiologie si imagistica medicala.

Suprafata construita a unitatii este de 4 297,65 mp , impartita in subsol, demisol, parter, parter inalt, etaj 1, etaj 2, etaj 3.

Organizarea unitatii este:

- **Demisol** : Laborator Radiologie si Imagistica Medicala;
- **Parter**: Birou internari, Receptie centrala, Ambulatoriu integrat cu cabinete de specialitate (13 cabinete pentru consultatii de specialitate, Grupul sanitar pentru pacienti cu 4 incaperi separate pe sex si pt persoanele cu dizabilitati si Receptia ambulatoriului), Laborator Analize Medicale;
- **Etaj 1**: Compartiment Spitalizare de zi specialitati medicale (hematologie, endocrinologie, dermatologie, gastroenterologie, cardiologie, neurologie, diabet si boli de nutritie, medicina interna), Baza de tratament recuperare medicala, medicina fizica si balneologie (Cabinet Electroterapie frecventa inalta, magnetodiaflux; Cabinet Electroterapie frecventa joasa, magnetodiaflux; Cabinet Electroterapie frecventa joasa si medie, magnetodiaflux, masaj, drenaj limfatic; Sala de Kinetoterapie; Vestiar pacienti separat pe sexe), Farmacie cu circuit inchis;
- **Etaj 2**: Compartiment Spitalizare de zi specialitati chirurgicale 8 paturi (ORL, chirurgie generala, chirurgie plastica, microchirurgie reconstructiva, ortopedie-traumatologie, oftalmologie, urologie, ginecologie, chirurgie vasculara, neurochirurgie, chirurgie buco-maxilo faciala), Bloc operator, Compartiment ATI, Unitate de transfuzie sanguina, Sterilizare;
- **Etaj 3** : Compartiment spitalizare continua specialitati chirurgicale 15 paturi (ORL, chirurgie generala, chirurgie plastica, microchirurgie reconstructiva, oftalmologie, urologie, ginecologie, chirurgie vasculara, chirurgie orala si maxilo – faciala, ortopedie traumatologie, neurochirurgie), Compartiment spitalizare continua hematologie 2 paturi.

La nivelul Blocului operator se afla urmatoarele spatii :

- depozit medicamete
- depozit echipamente si instrumentar
- boxa curatenie
- depozit rufe murdare,
- vestiar personal;
- grupuri sanitare personal

In structura Compartimentului Spitalizare continua intra deasemenea:

- cabinet asistenti medicali,
- cabinet asistent sef,
- sala de tratamente,
- ofiliul alimentar ,
- camera de garda,
- vestiar personal,
- depozit medicamente si materiale sanitare,
- depozit lenjerie curata,

Autorizatie de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuita in data de 11.07.2018
titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



- ploscar
- boxa de curatenie.

2. Materiale utilizate, combustibili si ambalaje folosite – mod de depozitare , cantități :

Principalele materiale utilizate sunt reprezentate de reactivi de laborator si materialele sanitare. Stocarea materialelor se face in spatii special amenajate, acestea fiind depozitate conform specificatiilor.

3. Utilități :

Alimentarea cu apa se realizeaza din reseaua publica oraseneasca, in baza contractului de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu S.C. Apa Canal 2000 S.A.

Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in reseaua oraseneasca.

Apele uzate contaminate (wast-ul de la analizoare) rezultate din activitatea specifica de laborator sunt colectate conform Contractului de prestari servicii.

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din reseaua oraseneasca conform Contractului pentru vanzare – cumparare de energie electrica la clientii eligibili.

Pentru alimentarea de rezerva exista grup electrogen – generator electric cu putere de 800 KW, factor de putere de 0.8 KVG, care functioneaza independent de reseaua oraseneasca, suplinind-o pe aceasta in situatii de avarii.

Pentru asigurarea caldurii S.C. MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES S.A are in dotare 6 centrale electrice, respectiv:

- Cazan pentru incalzirea apei calde, tip LOGAMAX PLUS, model GB 162100
- Cazan pentru incalzirea apei calde, tip LOGAMAX PLUS, model GB 162100
- Cazan pentru incalzirea apei calde, tip LOGAMAX PLUS, model GB 162100
- Cazan pentru incalzirea apei calde, tip VICTRIX, model 115,
- Cazan pentru incalzirea apei calde, tip VICTRIX, model 115,
- Cazan pentru incalzirea apei calde, tip VICTRIX, model 11

4. Descrierea activității :

Serviciile medicale oferite sunt:

- **consultatii si servicii profilactice in urmatoarele specialitati:** psihiatrie, psihiatrie pediatrica, psihologie, diabet si boli de nutritie, endocrinologie, urologie, medicina generala, medina muncii, pneumologie, neurologie, recuperare, medicina fizica si balneologie, cardiologie, reumatologie, ginecologie, ORL, pediatrie, imunologie clinica si alergologie, chirurgie generala, chirurgie plastica, chirurgie vasculara, chirurgie toracica, neurochirurgie, ortopedie, gastroenterologie, medicina interna, dermatovenerologie, hematologie, oftalmologie, nefrologie, oncologie.
- **analize de laborator in domeniile:** hematologie, coagulare, biochimie, imunologie, microbiologie, parazitologie,
- **investigatii de radiologie si imagistica medicala:** rezonanta magnetica, computer tomografie, mamografie, radiologie conventionala, osteodensitometrie, ecografie 3D si 4D
- **laborator Recuperare , medicina fizica si balneologie:** kinetoterapie, ultrasonoterapie, electroterapie, magnetoterapie, laserterapie, bai galvanice, masaj terapeutic.

6

Autorizatie de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuita in data de 11.07 2018
 titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
 Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



- **servicii de spitalizare de zi** (interventii chirurgicale si proceduri medicale)
- **Servicii de spitalizare continua** (interventii chirurgicale si proceduri medicale)

5. Produsele obținute: nu este cazul, activitatea este de asigurare a serviciilor medicale de urgenta si spitalicesti.

6. Datele referitoare la centralele termice:

Centrale termica - (6 bucati – putere 125 W/centrala). Combustibilul utilizat este gazul natural

7. Programul de funcționare : 24/24 ore, 7 zile/7 zile

II. Instalațiile, măsurile si condițiile de protecția mediului

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

- **factorul de mediu – aer:** Cos metalic de evacuare a noxelor rezultate de la centrala termica proprie cu H = 16 m.

- **factorul de mediu - apa:** Apele uzate vor fi deversate in rețeaua de canalizare oraseneasca dupa aplicarea masurilor de dezinfectie/sterilizare prevazute de legislatia sanitara in vigoare

- **factorul de mediu - sol:** Deseurile sunt colectate in mod selectiv (pubele si recipienti) in locuri special amenajate. Pentru deseurile rezultate din activitatea medicala este amejanat un spatiu de depozitare temporara conform prevederilor legale in vigoare;

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

- Magazie pentru stocarea recipientelor speciale pentru colectarea deseurilor sanitare in vederea preluarii de firma autorizata. Deseurile medicale vor fi colectate selectiv, in recipienti colorati in galben si negru, etichetati corespunzator;

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

APA: parametrii calitativi ai apelor uzate menajere, industriale si pluviale evacuate in sistemul de canalizare al municipiului Pitesti vor respecta concentratiile maxime admise stabilite in Autorizatia modificatoare a Autorizatiei nr. 7645/2017 eliberata de SC APA CANAL 2000 SA, dupa cum urmeaza:

Nr. crt.	Indicator	U.M.	Concentratia maxima admisa
Ape uzate menajere			
1.	pH	unitati pH	6,5 – 8,5
2.	Materii totale in suspensie (MTS)	mg/l	350
3.	Consum chimic de oxigen (CCO – Cr)	mg/l	500
4.	Clor rezidual liber	mg/l	0,1-0,5
5.	Azot amoniacal(NH4)	mg/l	30
6.	Detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25

Autorizatie de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuita in data de 11.07.2018
 titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
 Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



7.	Fosfor total	mg/l	5
8.	Cloroform	mg/l	0
Ape pluviale			
1.	pH	unitati pH	6,5 – 8,5
2.	Materii totale in suspensie (MTS)	mg/l	60
3.	Consum chimic de oxigen (CCO – Cr)	mg/l	125
4.	Azot amoniacal(NH4)	mg/l	2
5.	Detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	0,5
6.	Fosfor total	mg/l	1
7.	Produs petrolier	mg/l	5

Se interzice evacuarea in reseaua de canalizare a substantelor prioritare/prioritare periculoase.

Apele uzate vor fi deversate in reseaua de canalizare oraseneasca dupa aplicarea masurilor de dezinfectie/sterilizare prevazute de legislatia sanitara in vigoare

III. Monitorizarea activitatii destinata protectiei mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor :

- **Factorul de mediu apa:** - semestrial se vor determina rapoarte de incercare pentru indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate in reseaua de canalizare municipala conform specificatiilor de la Cap. II.

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș si APM Argeș despre orice poluare accidentală;

- **anual** - situația gestiunii deșeurilor generate: tipul si codul acestuia, cantitatea produsa, stocata temporar, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează, elimină aceste tipuri de deșeuri), (conform formularului stabilit de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).

- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului in maxim doua ore de la producerea acestora;

- cele solicitate de APM Arges, în baza Ordonanței de urgență privind protecția mediului nr.195/2005, aprobată de Legea 265/2006 (**semestrial** - rapoartele de incercari pentru factorul de mediu „apa”).

IV. Modul de gospodărire al deșeurilor si ambalajelor :

1. Deșeuri periculoase si nepericuloase produse, stocate temporar : (tipuri, cantități, mod de depozitare) ;

1.1. Deșeuri nepericuloase si periculoase generate :

Autorizatie de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuita in data de 11.07.2018
titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



Nr. crt.	Cod deșeu	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitate estimată lunar	Stare fizica	Depozitare temporara
1.	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	19 mc/	Solida	Container metalic
2.	20 01 01	Hartie și carton	Întreaga unitate	0.025 tone	Solida	Container metalic
	15 01 02	Deseuri materiale plastice	Întreaga unitate	0,01 tone	Solida	Container metalic
3.	18 01 03*	Deseuri infectioase	de la surse contaminate	260 kg	Solida	Cutii rigide
4	18 01 01	obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	de la surse contaminate	35 kg	Solida	Cutii rigide
5.	18 01 06*	Deseuri chimice (mixturi laborator)	Activitate de laborator	100 l	Lichida	Cutii rigide
6	18 01 02	fragmente și organe umane, inclusiv recipiente de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03)	Activitate	0.1 kg	solida	Cutii rigide
7	18 01 04	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de exemplu, îmbrăcăminte, mlafe de ghips, lenjerie, îmbrăcăminte de unică folosință, scutece)	Activitate	60 kg	solida	Cutii rigide
8	18 01 07	chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06	Activitate	2,5 kg	solida	Cutii rigide
9	18 01 08	medicamente citotoxice și citostatice 18	Activitate	1 kg/luna	solida	Cutii rigide

Autorizație de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuită în data de 11.07.2018
titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



10	18 01 09	medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	Activitate	19 mc/	Solida	Container metalic
----	----------	--	------------	--------	--------	-------------------

1.2. Deșeuri periculoase și nepericuloase valorificate/eliminate (tipuri, destinație):

Nr. crt.	Cod deșeu	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	19 mc	Unitati autorizate in eliminare
2.	20 01 01	Hartie și carton	Întreaga unitate	0,025 t	Unitati autorizate in valorificare
3.	15 01 02	Deseuri materiale plastice	Întreaga unitate	0,01 t	Unitati autorizate in valorificare
4.	18 01 03*	Deseuri infectioase	de la surse contaminate	260 kg	Unitati autorizate in eliminare
5	18 01 01	obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	de la surse contaminate	35 kg	Unitati autorizate in eliminare
6	18 01 06*	Deseuri chimice (mixturi laborator)	Activitate de laborator	100 l	Unitati autorizate in eliminare
7	18 01 02	fragmente și organe umane, inclusiv recipiente de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03)	Activitate	0,1 kg	Unitati autorizate in eliminare
8	18 01 04	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de	Activitate	60 kg	Unitati autorizate in eliminare

10

Autorizație de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuită în data de 11.07.2018
titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



		exemplu, îmbrăcăminte, mulaje de ghips, lenjerie, îmbrăcăminte de unică folosință, scutece)			
9	18 01 07	chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06	Activitate	2,5 kg/luna	Unitati autorizate in eliminare
10	18 01 08	medicamente citotoxice și citostatice 18	Activitate	1 kg/luna	Unitati autorizate in eliminare

2. Depozitarea temporara si definitiva a deșeurilor:

- pentru deșeurile infecțioase se folosește pictograma "Pericol biologic". Pentru deșeurile periculoase clasificate prin codurile 18 01 06* - chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase se folosesc pictogramele aferente proprietăților periculoase ale acestora, respectiv: "Inflamabil", "Coroziv", "Toxic" etc;

- pentru deșeurile infecțioase care nu sunt obiecte ascuțite identificate prin codul 18 01 03*, se folosesc cutii din carton prevăzute în interior cu saci galbeni din polietilenă sau saci din polietilenă galbeni ori marcați cu galben. Atât cutiile prevăzute în interior cu saci din polietilenă, cât și sacii sunt marcați și etichetați în limba română cu următoarele informații: tipul deșeurii colectate, pictograma "Pericol biologic", capacitatea recipientului (1 sau kg), modul de utilizare, linia de marcare a nivelului maxim de umplere, data începerii utilizării recipientului pe secție, unitatea sanitară și secția care au folosit recipientul, persoana responsabilă cu manipularea lor, data umplerii definitive, marcaj conform standardelor Națiunilor Unite (UN), în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR). Cutiile din carton prevăzute cu saci de plastic în interior trebuie stocate temporar pe suprafețe uscate. Gradul de umplere a sacului nu va depăși trei pătrimi din volumul său. Pubelele cu pedală și capac trebuie să fie inscripționate cu pictograma "Pericol biologic".

Cutiile din carton prevăzute în interior cu saci galbeni din polietilenă sau sacii din polietilenă galbeni (sau marcați cu galben) trebuie să fie supuse procedurilor de testare specifică a rezistenței materialului la acțiuni mecanice, în conformitate cu standardele europene specifice pentru astfel de recipiente. Testele de încercare trebuie să fie realizate de către laboratoare acreditate.

- deșeurile înțepătoare-tăietoare identificate prin codul 18 01 01, precum și prin codul 18 01 03* se colectează separat în același recipient din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice; Recipientul este prevăzut la partea superioară cu un capac special care să permită introducerea deșeurilor și să împiedice scoaterea acestora după umplere a recipientului, fiind prevăzut în acest scop cu un sistem de închidere definitivă. Capacul recipientului are orificii pentru detașarea acelor de seringă și a lamelor de bisturiu. Recipientele trebuie prevăzute cu un mâner rezistent pentru a fi ușor transportabile la locul de stocare temporară și, ulterior, la locul de eliminare finală. Recipientele

11

Autorizație de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuită în data de 11.07.2018
 titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
 Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



utilizate pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare infecțioase au culoarea galbenă și sunt marcate cu pictograma "Pericol biologic".

- pentru deșeurile infecțioase de laborator se folosesc cutii din carton rigid prevăzute în interior cu sac galben de polietilenă, marcate cu galben, etichetate cu următoarele informații: tipul deșeurii colectat, pictograma "Pericol biologic", capacitatea recipientului (1 sau kg), modul de utilizare, linia de marcare a nivelului maxim de umplere, data începerii utilizării recipientului pe secție, unitatea sanitară și secția care au folosit recipientul, persoana responsabilă cu manipularea lui, data umplerii definitive, marcaj conform standardelor UN, în conformitate cu ADR.

- deșeurile anatomo-patologice încadrate la codul 18 01 02 (18 01 03*) destinate incinerării sunt colectate în mod obligatoriu în cutii din carton rigid, prevăzute în interior cu sac din polietilenă care trebuie să prezinte siguranță la închidere sau în cutii confecționate din material plastic rigid cu capacitate prezintă etanșitate la închidere, având marcaj galben, special destinate acestei categorii de deșeurii, și sunt eliminate prin incinerare;

- deșeurile periculoase chimice rezultate din unitățile sanitare identificate prin codul 18 01 06* se colectează în recipiente speciale, cu marcaj adecvat pericolului ("Inflamabil", "Coroziv", "Toxic" etc.) și se tratează conform prevederilor legale privind deșeurile periculoase.

- deșeurile chimice sunt colectate și ambalate în recipiente cu o capacitate care să nu depășească 5 l pentru substanțe lichide și 5 kg pentru substanțe solide. Aceste recipiente pot fi introduse într-un ambalaj exterior care, după umplere, nu trebuie să depășească greutatea de 30 de kg.

- deșeurile periculoase chimice rezultate din unități sanitare se colectează separat și se elimină prin incinerare (după ce, în prealabil, a fost testată reactivitatea termică a acestor deșeurii), tratate chimic sau sunt returnate la furnizor, cu acordul expres al acestuia.

- deșeurile chimice periculoase aflate în stare lichidă se colectează în recipiente speciale, impermeabile, iar evacuarea lor se realizează de către o firmă autorizată;

- deșeurile chimice, dacă se află în ambalajul lor original (sticlă, folie etc.), pot fi împachetate în recipiente care nu corespund standardelor UN, în conformitate cu ADR (ADR 3.4 și dispoziția specială 601 de la 3.3). În cazul în care aceste deșeurii nu se mai află în ambalajul original, ele se stochează și ambalează în recipiente care corespund standardelor UN, în conformitate cu prevederile ADR;

3. Modul de transport al deșeurilor:

- deșeurile sunt transportate cu mijloace auto ale prestatorilor de servicii

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Situația gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile se va tine **lunar**.

5. Ambalaje folosite și rezultate-tipuri și cantități:

Ambalaje rezultate de la materii prime și auxiliare: cutii carton, tuburi, flacoane, fiole, saci polietilena, hirtie;

6. Modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje:

- conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

12

Autorizație de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuită în data de 11.07.2018
titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



- recuperarea si valorificarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deseurilor: Chestionar PRODDes – completat de generatorii de deseuri.	anual	1 februarie – 31 martie	Chestionar 4: GD - PRODDes

V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități): reactivii de laborator , substanțele utilizate pentru pentru tratament, diagnosticare, analize, substanțe dezinfectante.

Modul de gospodărire:

- ambalare: - medicamentele sunt ambalate in fiole, cutii, flacoane;
- reactivii sunt ambalati in recipiente, sticlute din sticla.
- transport: - medicamentele si reactivii sunt transportate cu autovehiculele producatorilor/distribuitoarelor autorizati;
- depozitare: - medicamentele sunt stocate in farmacia spitalului, cele toxice sunt tinute in fisete metalice incuiate,
- reactivii sunt depozitati in cadrul laboratoarelor in fisete metalice incuiate si in magazia de reactivi;
- folosire/comercializare: in cadrul spitalului pentru tratament, diagnosticare, analize.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele si preparatele periculoase:

Ambalajele de la reactivi se returneaza la firmele furnizoare.

Ambalajele de la medicamente se depoziteaza in spatiul amenajat pentru deseurile periculoase.

Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: spatiile de depozitare sunt prevazute cu paviment betonat. Reactivii sunt depozitati in fisete incuiate, gestionarea lor facandu-se numai de catre persoanele autorizate.

Monitorizarea gospodăririi substantelor si preparatelor periculoase:

Se va tine evidenta substantelor si preparatelor periculoase in conformitate cu normele legale in vigoare. Se va tine evidenta surselor folosite, precum si a celor epuizate.

Titularul activității are obligația:

- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înainte expirării prezentei.
- Informării in scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Autorizație de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuita in data de 11.07.2018
titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
Amplasament: mun. Pitesti, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Arges



Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Prezenta autorizație este valabilă de la 11.07.2018 data revizuirii, până la 27.12.2021.

Prezenta autorizație conține 14 pagini și s-a redactat în trei exemplare.

p Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA



DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Întocmit,
chim. Mădălina PLEȘA



Autorizație de Mediu nr. 380/27.12.2011 revizuită în data de 11.07.2018
titular proiect – SC MUNTENIA MEDICAL COMPETENCES SA
Amplasament: mun. Pitești, strada Pictor N. Grigorescu, nr. 2 A, jud. Argeș