



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 9 din 14 01 2015

Ca urmare a cererii adresate de **Spitalul Municipal Curtea de Argeș**, cu sediul în municipiul Curtea de Arges, str. Cuza Voda, nr. 6-8, jud. Arges, înregistrată la APM Arges cu nr. 14195 din 15.07.2014 și a completărilor înregistrate cu nr. 20031/30.10.2014,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza OUG nr.86/2014 privind stabilirea unor masuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu completările și modificările ulterioare, se emite

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: Spitalul Municipal Curtea de Argeș în municipiul Curtea de Argeș, str. Cuza Voda, nr. 6-8, jud. Arges

care prevede: desfasurarea activitatii conform codului CAEN 8610 – Asistenta medicala de specialitate-cod CAEN 8610.

în scopul: acordarii de asistenta medicala spitaliceasca, efectuării de interventii chirurgicale, consultanții, etc.

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de beneficiar și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități;
- Certificat de înregistrare fiscală;
- Contract prestari servicii nr. 30/01.05.2014 încheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SA pentru presatarea serviciilor de colectare, transport și neutralizare deseuri periculoase toxice și precursori;
- Contract de furnizare reglementata a gazelor naturale nr. 1931/03.05.2010, încheiat cu SC GDF SUEZ Energy Romania SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. E6587E/17.03.2014, încheiat cu SC CEZ Vanzare SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr. 24/12.03.2009, cu anexa, încheiat cu SC AQUATERM AG 98 SA;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 5109/26.03.2014, încheiat cu SC TRANSARG CAG 98 SA;
- Autorizatia sanitara nr. 80/24.04.2013, respectiv 38/20.02.2013 și 93/28.06.2012, emise de DSP Arges;
- Hotarare nr. 38/2003 privind transmiterea în folosinta gratuita, pe durata functionarii ca unitate sanitara de catre Consiliul local al municipiului Curtea de Arges;



Eise cu date de securitate pentru substantele chimice utilizate in activitatea curenta in laboratoare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

Tel. 0248 213 099; 0348 401 992; 0746 248 597; Fax 0248 213 200; 0348 401 993

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

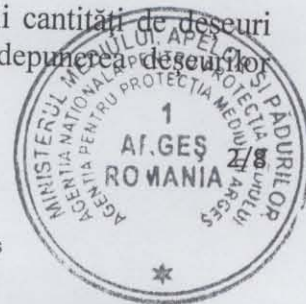


- Plan de situatie si de incadrare in zona;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii:

- respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea APM Arges la aparitia unor modificari ale activitatii;
- nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu;
- se interzice evacuarea in reseaua de canalizare a apelor uzate ce contin substante chimice periculoase;
- apele uzate industriale vor fi evacuate dupa aplicarea masurilor de dezinsectie/sterilizare prevazute de legislatia sanitara in vigoare;
- mentinerea in conditii optime a instalatiilor interioare de apa si canalizare;
- introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 - tipul deșeurilor si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transportul si eliminare ;
- colectarea selectiva a deșeurilor rezultate in urma desfasurarii activitatii si depozitarea lor in conditiile neafectarii factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deșeurilor de ambalaje, si anume: colectarea acestora, returnarea la furnizorul produselor a ambalajelor reutilizabile, eliminarea ambalajelor deteriorate catre unitatile autorizate pentru valorificare;
- nedepozitarea deșeurilor de orice tip pe canalele de scurgere a apelor pluviale;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- se interzice aruncarea deșeurilor organice, deșeurilor spitalicesti, deșeurilor specifice, la tomberoanele de gunoi menajer, in caminele retelei de canalizare, etc.
- deșeurile rezultate din activitatile medicale se vor trata prin mijloace proprii in instalatii de decontaminare termica la temperaturi scazute sau vor fi predate, pe baza de contract de prestari de servicii, unor operatori economici autorizati pentru tratarea deșeurilor rezultate din activitatea medicala, dupa caz;
- unitatea sanitara, in calitate de generator de deșeuri va desemna o persoana, din randul angajatilor proprii, care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de lege in sarcina deținătorilor/producătorilor de deșeuri; aceasta persoana poate fi coordonatorul activitatii de protectie a sanatatii in relatie cu mediul;
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate;
- substantele periculoase utilizate in cadrul sectiilor, laboratoarelor vor fi pastrate separat sub cheie, in evidente speciale conform instructiunilor in vigoare;
- aparatele, materialele radioactive vor fi exploatate, intretinute, verificate tehnic in conformitate cu normele CNCAN in vigoare;
- respectarea prevederilor Ordinului nr. 1226 din 3 decembrie 2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitati medicale si a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deșeurile rezultate din activitati medicale;
- containerele mobile pentru deșeuri infectioase, anatomo-patologice si parti anatomice si ințepătoare-tăietoare au marcaj galben, sunt etichetate "Deșeuri medicale" si poarta pictograma "Pericol biologic". Containerele trebuie confectionate din materiale rezistente la actiunile mecanice, ușor lavabile si rezistente la actiunea solutiilor dezinfectante.
- containerul trebuie sa fie etans si prevazut cu un sistem de prindere adaptat sistemului automat de preluare din vehiculul de transport sau adaptat sistemului de golire in instalatia de procesare a deșeurilor;
- dimensiunea containerelor se alege astfel incat sa se asigure preluarea întregii cantitati de deșeuri produse in intervalul dintre doua îndepărtari succesive. Este strict interzisă depunerea deșeurilor periculoase neambalate (vrac);

Autorizație de Mediu nr. 9 din 14.01.2015
titular proiect – Spitalul Municipal Curtea de Arges
Amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Cuza Voda, nr. 6-8, județul Arges



- recipientele vor fi 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 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.
- informarea APM Arges si a populației din zona in caz de poluări accidentale in maxim o ora de la producerea acestora, precum si suportarea prejudiciilor cauzate;
- 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;

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

- Ordonanța de urgenta privind protecția mediului nr.195/2005 cu modificările si completările ulterioare
- NTPA 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005 ;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor ;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Se va respecta STAS 10009/1988 privind limitele admisibile ale nivelului de zgomot ;
- Hotărârile Consiliului local referitoare la salubritate, protecția așezărilor umane precum și la domenii aferente protecției mediului
- HG nr. 621/ 2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- 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;
- Ordonanta Guvernului nr.11/2003-republicata-privind gospodaria in siguranta a deseurilor radioactive, cu modificarile ulterioare;

Autorizația emisa de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea si legalitatea actelor prezentate in documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizata

1.1 Dotari:

Spitalului Municipal Curtea de Arges este o cladire monobloc, format din subsol tehnic, demisol, parter si cinci etaje. Cladirea are o suprafata de 10270 mp si o suprfata utila de 6180mp cu urmatoarele sectii: pediatrie, interne (oncologie medicala, recuperare, medicina fizica si balneologie), chirurgie generala, neonatologie, obstretica ginecologie, compartiment neurologie si cardiologie.

Autorizație de Mediu nr. 9 din 14.01.2015
 titular proiect – Spitalul Municipal Curtea de Arges
 Amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Cuza Voda, nr. 6-8, județul Argeș



ortopedie si traumatologie, sectie A.T.I primire urgente, laboratoare, radiologie, analize medicale, anatomie patologice), cabinete medicale, cabinete stomatologice.; cabinete din cadrul serviciului ambulatoriu: cardiologie, chirurgie generala, dermatologie, endocrinologie, medicina interna, neuralgie, psihiatrie, obstretica ginecologie, ORL, pediatrie, ortopedie si traumatologie, oftalmologie, laboratoare, spatiu administrativ: spalatorie, atelier mecanic, depozit materiale/bloc alimentar, spatiu centrala termica pentru obtinerea aburului.

Pentru indeplinirea actului medical, unitatea este dotata cu masini, utilaje, aparatura, din care enumeram pe cele mai importante:

- 3 cazane de incalzire tip Pegasus-289 cu tiraj natural 4x33,5 mc/h si o centrala pentru abur tehnologic si apa calda cu tiraj natural.
 - instalatii de sterilizare;
 - 3 masini de spalat tip VED 25 E pentru spalatul lenjeriei;
 - 3 uscatoare TD 22;
 - 1 calandru Delta 200 pentru calcatul lenjeriei;
 - 2 plite pe gaze pentru pregatirea hranei;
 - mese de operatie si aparate de anestezie in salile de operatie;
 - aparatura de laborator pentru efectuarea analizelor medicale
 - aparatura de stomatologie;
- Alte aparate medicale aflate in dotarea sectiilor, ambulatoriului de specialitate, laborator si farmacie.
- aparate Roentgen tip Duo Diagnost Philips, Eltex 400 si un aparat de radiografii dentare tip Dentix-camera speciala amenajata cu protectie de barita si plumb;
 - mijloace de transport-1 Dacie 1400 break, Dacie Papuc si o Dacie Logan.

2. Materii prime, materiale auxiliare utilizate - mod de depozitare:

Materiile prime, medicamentele folosite la tratarea bolnavilor sunt aprovizionate, depozitate in farmacie si apoi repartizate catre spital, pe fiecare sectie. Reactivii folositi la analize sunt depozitati in fisele incuiate, iar unii la frigider, in laborator.

- materiale sanitare (seringi de unica folosinta, ace unica folosinta, manusi chirurgicale, perfuzoare, flacoane antibiotice, fiole cu medicamente, vata, tifon, branule, fese, comprime, etc) sunt pastrate in cadrul depozitului existent in incinta unitatii.
- medicamente ambalate in cutii de carton, asezate in dulapuri, pe rafturi, in magazii special amenajate in cadrul farmaciei sau in spatii in cadrul sectiilor medicale;
- instrumentar;
- aparatura medicala necesara efectuarii investigatiilor in cadrul sectiilor medicale pe specialitati (ecograf, EKG, instalatii de sterilizare, instalatii nucleare, etc);
- produse alimentare de origine animala si vegetala aprovizionate si depozitate in functie de ambalaj in cadrul blocului alimentar si in magazia special destinata;
- produse de uz fitosanitar si dezinsectie ce se folosesc in unitate: parainsect-50 litri, Tod insect 21-40 litri, Desogen-80 litri, Oreli P-2 litri, Oreli S-1 litru, Fortrox-60 litri si Activ Rat Total-60kg

3. Utilitati: apa, canalizare, energie etc:

Alimentarea cu apa: se realizeaza din rețeaua de alimentare cu apa potabila a municipiului Curtea de Arges printr-un bransament individuala. Consumul de apa anual este de cca 85 000 mc.

Evacuarea apelor uzate: menajere si industriale se face in rețeaua de canalizare menajera a municipiului Curtea de Arges si se realizeaza dupa trecerea printr-un separator de grasimi si un bazin betonat in care se realizeaza dezinfectia cu var cloros.

Energia electrica este asigurata de la rețeaua de distribuție din zona, pe baza de contract.

Energia termica: Incalzirea spitalului se face prin centrala termica proprie, care este dotata cu 3 cazane de incalzire tip Pegasus-289 cu tiraj natural si un cazan pentru abur tehnologic si apa calda cu tiraj natural tip VAPOREX HVP.AB

Autorizație de Mediu nr. 9 din 14.01.2015
titular proiect – Spitalul Municipal Curtea de Arges
Amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Cuza Voda, nr. 6-8, județul Argeș



4. *Descrierea principalelor faze ale activității:* asistenta medicala si consultatii in cabinetele de specialitate din cadrul ambulatoriului integrat, interventii chirurgicale.

5. *Datele referitoare la centrala termica (dotare, combustibili utilizati):* Centrala termica TIP PEGASUS-289, cu tiraj natural, cu functionare pe combustibil gazos prevazuta cu 3 cosuri de evacuare de H= 12 m, D= 350 mm. Cazanul pentru producerea aburului tehnologic este prevazut cu un cos avand H=12 m si D=18mm

6. *Program de funcționare:* permanent

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

APA – separator de grăsimi;

AER: - 3 cosuri metalice avand H= 12 m, D= 350 mm aferente centralei termice;

-1 cos metalic avand H=12 m si D=180mm aferent cazanului de producere aburului tehnologic.

- hota pentru evacuarea noxelor de la bucatarie

2. *Dotări și măsuri pentru protecția mediului*

- platforme betonate în incinta societatii;

- spatiu amenajat și împrejmuțit unde sunt amplasate containerele inscripționate pe tipuri de deseuri;

- recipientele în care se colectează deșeurile medicale sunt clasificate astfel:

a) recipient pentru deșeurile medicale periculoase;

b) recipiente pentru deșeurile nepericuloase;

Pentru deșeurile medicale periculoase se folosește pictograma "Pericol biologic";

Deseurile anatomo-patologice sunt pastrate într-un tanc frigorific, fiind amplasat în aceeași camera speciala

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

APA – indicatorii calitativi ai apelor uzate menajere și industriale evacuate vor fi cei stabiliți de operatorul stației de epurare și se vor încadra în limitele maxime admise, în conformitate cu prevederile HG. nr. 188/2002 modificata și completata ulterioare de HG. nr. 352/2005 și anume:

- pH	- 6,5-8,5 unitati pH;
- suspensii (MTS)	- 200 mg/l;
- Fosfor total	- 3 mg/l;
- Detergenți sintetici biodegradabili	- 25 mg/l;
- CCO-Cr	- 300 mg/l;
- Subst. extractibile	- 30 mg/l;
- CBO5	- 165 mg/l;
- Cloruri	- 200 mg/l;
- sulfati	- 400 mg/l;
- Azot amoniacal (NH ⁺ ₄)	- 20 mg/l

ZGOMOT - nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de STAS 10009/1988.

III. Monitorizarea mediului

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

- **Factorul de mediu apa:** - semestrial se vor transmite la APM Arges rapoartele de incercare efectuate pentru indicatorii specificati la Cap. II .

Autorizație de Mediu nr. 9 din 14.01.2015

titular proiect – Spitalul Municipal Curtea de Arges

Amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Cuza Voda, nr. 6-8, județul Arges



1. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :
- situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (operatorul economic care valorifica sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Arges. Raportarea se va face **anual**
 - 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 a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse, colectate, stocate temporar (tipuri, compoziția, cantitatea):

1.1. Deșeuri nepericuloase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantități estimative	Stare fizica	Depozitare temporara	Destinație
1	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga unitate	1000kg/luna	solida	europubele	depozit autorizat
2	20 01 39	materiale plastice	întreaga unitate	100 kg/luna	solida	europubele plastic	unitati autorizate in valorificare
3	20 01 01	deșeuri de hartie/carton	întreaga unitate	150 kg/luna	solida	europubele plastic	unitati autorizate in valorificare

1.2. Deșeuri periculoase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantități estimative	Stare fizica	Depozitare temporara	Destinație
1	18 01 06*	Aciz, baze, solvenți halogenati, alte tipuri de solvenți, produse chimice, organice și anorganice	Laborator de analize, anatomie patologica	10 kg/luna	solida	Bidoane plastic inscriptionate in camere speciale	unitati autorizate in valorificare sau eliminare
2.	18 01 02*	Deșeuri anatomo-patologice	IML, chirurgie, ginecologie	93 kg/luna	solida	tanc frigorific	unitati autorizate in eliminare
3.	18.01.03*	deșeuri taietori/intepatori/farmaceutice		460 kg/luna	solida	2 europubele cu pictograma	unitati autorizate in eliminare

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 evidența deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile se va tine **lunar**.

Autorizație de Mediu nr. 9 din 14.02.2015
 titular proiect – Spitalul Municipal Curtea de Arges
 Amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Cuza Voda, nr. 6-8, județul Arges



5. Ambalaje folosite si rezultate-tipuri si cantitati:

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

6. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate):

Ambalajele din hartie-carton si pet-urile se colecteaza si se predau la agenti economici specializati, autorizati.

V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități):

Substantele si preparatele periculoase utilizate in cadrul unitatii sunt: iodura de potasiu, acid tartic, acid azotic, acid succinic, acid sulfuric 1N, formaldehida 37% p.a., toluen, alcool etilic 96-100%, acetona, bicromat de potasiu, iodura de potasiu, clorura de metilen (diclormetan), dietil eter, bisulfid de sodiu, metanol, diclormetan, tiosulfat de sodiu, acid orto-fosforic, hematoxilina monohidrat, hidroxid de amoniu;

Modul de gospodarire:

- 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/distribuitoilor 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 gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele 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 gospodaririi 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.

Prezenta autorizație este valabilă de la 14.01.2015 până la 14.01.2020, dacă în această perioadă nu se vor modifica actele de reglementare și parametrii pentru care s-a emis autorizația.

În cazul apariției unor modificări se va face o Notificare la APM Arges.

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

Cu minim 45 de zile înainte de expirarea perioadei de valabilitate a autorizației de

Autorizație de Mediu nr. 9 din 14.01.2015
titular proiect – Spitalul Municipal Curtea de Arges
Amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Cuza Voda, nr. 6-8, județul Arges



mediu existente, se va solicita reînnoirea acesteia, în baza unei documentații tehnice actualizate.

Prezenta conține 8 file și s-a redactat în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Mariana IONESCU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Cristiana SURDU

Întocmit,

fiz. Alexandru DUMITRESCU

Autorizație de Mediu nr. 9 din 14.01.2015

titular proiect – Spitalul Municipal Curtea de Argeș
Amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Cuza Voda, nr. 6-8, județul Argeș