



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 12171 din 19.06.2019

CĂTRE,

SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE «CONSTANTIN  
BALACEANU STOLNICI»  
Oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 201 din 03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019** (Autorizatia de Mediu nr. 201 din 03.07.2014 revizuita in data de 14.01.2016 isi inceteaza valabilitatea) emisa pentru activitatea:

- **Activitati de asistenta spitaliceasca cu ambulatoriu integrat - cod CAEN 8610**

desfasurata in oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

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



Întocmit,  
ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>





**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 201 din 03.07.2014**

**Revizuita in data de 14.01.2016**

**Revizuita in data de 19.06.2019**

**( Autorizatia de Mediu nr. 201 din 03.07.2014 revizuita in data de 14.01.2016 isi inceteaza valabilitatea)**

Ca urmare a cererii adresate **SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE «CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»** cu sediul in oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 12171/10.05.2019,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării și parcurgerii etapelor procedurale, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu,

**se emite:**  
**AUTORIZATIA DE MEDIU**

**pentru funcționarea: SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE « CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI »** cu amplasamentul în oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges;

**care prevede:**

- **Activitati de asistenta spitaliceasca cu ambulatoriu integrat - cod CAEN 8610**

**in scopul:** deservizrii populatiei.

**Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:**

- In baza autorizatiei de mediu nr. 201 din 03.07.2014 revizuita in data de 14.01.2016.
- Montarea in corpul de cladire Ambulatoriu a unui generador electric.
- Montarea in corpul de cladire Ambulatoriu a unei centrale termice tip Immergas cu Pt = 97 kW.
- Realizarea investitiei „Platforma betonata acoperita si imprejmuita destinata depozitarii”, destinata stocarii temporare a aparatura medicala nefunctionala si mobilier, cu suprafata de 24 mp, pentru care a fost eliberata Clasarea notificarii nr. 13376/22.06.2018, de catre A.P.M. Arges.
- Realizarea investitiei „Amenajare platforma parcare si depozitare containere – Spitalul Stefanesti”, pentru care a fost eliberata Clasarea notificarii nr. 9947/10.05.2018, de A.P.M. Arges.



- f) Realizarea investitiei „Reparatii gard” pentru care a fost eliberata Clasarea notificarii nr. 13377/22.06.2018, de A.P.M. Arges.
- g) In urma evaluarii conditiilor de operare.
- h) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- i) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE «CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI».**

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:**

- Certificat de Inregistrare Fiscala Seria A, nr. 0626480/22.08.2011, eliberat de Agentia Nationala de Administrare Fiscala.
- Contract de administrare nr. 3020/18.04.2019, incheiat cu Consiliul Judetean Arges.
- Clasarea notificarii nr. 13376/22.06.2018, eliberata de A.P.M. Arges pentru proiectul „Platforma betonata acoperita si imprejmuita destinata depozitarii”.
- Clasarea notificarii nr. 13377/22.06.2018, eliberata de A.P.M. Arges pentru proiectul „Reparatii gard”.
- Clasarea notificarii nr. 9947/10.05.2018, eliberata de A.P.M. Arges pentru proiectul „Amenajare platforma parcare si depozitare containere – Spitalul Stefanesti”.
- Autorizatie de prevenire si stingere a incendiilor nr. 647463/21.08.1997, eliberata de Brigada (Grupul) de Pompieri al judetului Arges.
- Autorizatie nr. 8131/2018, privind alimentarea cu apa si evacuarea apelor uzate menajere, industriale si pluviale in sistemul de canalizare al municipiului Pitesti, eliberata de S.C. APA CANAL 2000 S.A.
- Autorizatie Sanitara de Functionare nr. 215/22.10.2018, eliberata de Directia de Sanatate Publica Arges.
- Contract de servicii nr. 3190/25.04.2019 + Anexa, privind predarea deseurilor medicale spitalicesti, incheiat cu S.C. ECO BURN S.R.L.
- Contract nr. 432/12.04.2019 de prestari servicii de salubritate, privind predarea deseurilor menajere si a deseurilor de ambalaje, incheiat cu S.A. SALUBRITATE 2000 S.A.
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 906/13.12.2018, incheiat cu S.C. ICCO ENERG S.R.L.
- Contract de vanzare-cumparare gaze naturale, incheiat cu S.C. GAZ EST S.A.
- Contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 52176/28.01.2013, incheiat cu S.C. APA CANAL 2000 S.A.
- Certificat de inregistrare pentru autorizarea desfasurarii de activitati in domeniul nuclear nr. CI FN 1974/2018, eliberat de Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare.
- Certificat de inregistrare pentru autorizarea desfasurarii de activitati in domeniul nuclear nr. CI FN 1468/2018, eliberat de Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare.
- Autorizatie sanitara nr. 55/14.03.2018, eliberata de D.S.P. Arges.
- Autorizatie sanitara nr. 138/16.07.2018, eliberata de D.S.P. Arges.
- Autorizatie de functionare nr. 108/EN 5356/16.10.2006, eliberata de Ministerul Sanatatii Publice.
- Contract de prestari servicii nr. 3950/29.05.2019, privind dezinsectia si deratizarea obiectivului, incheiat cu S.C. COMPLET DDD CLEANING S.R.L.
- Contract nr. T1488/11.06.2019 + Anexa nr. 1, privind predarea deseurilor de radiologice, incheiat cu S.C. ROMAX TRADING&MARKETING S.R.L.
- Rapoarte de analiza pentru monitorizarea factorilor de mediu aer si apa uzata.

**Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019**

**Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE  
«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»**

**Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges**



- Plan de încadrare în zonă și de situație.

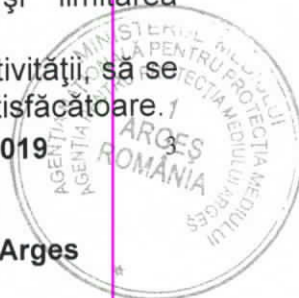
**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:**

- Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.***
- Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.***
- In cazul oricarui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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 modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
  - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmarilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- In caz de scurgeri masive de poluanți în cantități necontrolate, se va opri faza sau instalația respectivă și se va acționa conform procedurilor stabilite în Planul de prevenire și combatere a poluarilor accidentale. Totalitatea procedurilor este pusă la dispoziția autorității de mediu în orice circumstanță.
- In cazul încălcării oricărui dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
  - informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
  - ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
  - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - nu se generează nicio poluare semnificativă;
  - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
  - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
  - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.

**Autorizație de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuită în data de 19.06.2019**

**Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE  
«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»**

**Amplasament – oraș Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, județul Argeș**



- h) Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- i) **La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- j) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- k) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- l) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- m) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- n) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- o) Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- p) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- q) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- r) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- s) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- t) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- u) Substanțele sau amestecurile cărora le sunt atribuite sau care trebuie încadrate în frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F ori frazele de risc R45, R46, R49, R60 sau R61, din cauza conținutului lor în compuși organici volatili, fiind clasificate ca substanțe cancerigene, mutagene sau toxice pentru reproducere potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008, trebuie sa fie înlocuite, în măsura în care este posibil, cu substanțe sau amestecuri mai puțin nocive, în termenul cel mai scurt cu putință.
- v) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- w) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- x) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deseurilor trebuie sa nu puna in pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele:
- sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetatie;
  - sa nu produca poluare fonica sau miros neplacut;
  - sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- y) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile ulterioare.
- z) Deseurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri, deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de

**Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019**

**Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE**

**«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»**

**Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges \***



recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- aa) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deșeurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- bb) Titularul activitatii trebuie sa detina un registru complet pe probleme legate de operatiunile si practicile de management al deseurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Agentiei pentru inspectie.
- cc) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- dd) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deseurilor si anume: colectarea deseurilor reciclabile, evitarea formarii de stocuri, predarea lor agentilor economici autorizati pentru valorificare.
- ee) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- ff) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

*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 A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

#### **Activitatea de:**

- **Activitati de asistenta spitaleasca cu ambulatoriu integrat - cod CAEN 8610**

pentru care s-a solicitat autorizatie de mediu se va desfasura in conformitate cu prevederile urmatoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului strainilor.
- Ordonanța de Urgență Nr.74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizatie de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Ordin 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.

**Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019**

**Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE  
«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»**

**Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges**



- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 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.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

**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.**

**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 A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației 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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

Autorizație de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuită în data de 19.06.2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE  
«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges



Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, 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.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Autorizația de mediu emisa de A.P.M. Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

#### I. Activitatea autorizata

▪ *Activitati de asistenta spitaliceasca cu ambulatoriu integrat - cod CAEN 8610* desfasurata in oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges.

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

Teren cu suprafata de 7817,83 mp pe care se afla urmatoarele obiective:

a) **Cladire spital** (regim de inaltime P + 1) cu suprafata de 1106,61 mp, constituita din:

- Sectorul spitalizare - asigura cazare si ingrijire curenta a bolnavilor, pe perioada spitalizarii pe doua nivele ale cladirii si are in componenta spatii saloane pentru pacienti cu dotarile sanitare aferente:

- **la parter** - 5 saloane pacienti cu grupuri sanitare aferente; 2 rezerve pacienti cu grupuri sanitare aferente; grup sanitar personal; o sala tratament; 2 cabinete medic; camera sterilizare cu circuit inchis persoanelor neautorizate; magazie efecte bolnavi; spatiu depozitare materiale curatenie cu ploscar; vestiar; bloc alimentar; camera depozit materiale; camera centrala termica; laborator radiologie si imagistica medicala; registratura medicala; camera primire bolnavi; grup sanitar vizitatori; lift pacienti;

Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE

«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges





- **la etaj** - 4 saloane cu grupuri sanitare; 2 rezerve pacienti cu grupuri sanitare aferente; grup sanitar personal ; grup sanitar pacienti; vestiar; 2 cabinete medici; 2 sali tratament; camera depozit materiale; camera ploscar; camera de garda; sala bai galvanice; sala gimnastica si tratament recuperare; sala mese cu oficiu; lift alimente.

**b) Cladire Laborator analize medicale** (regim de inaltime P): Biochimie, Hematologie, Serologie, Imunologie, Bacteriologie, Parazitologie) si Farmacie cu circuit inchis; camera centrala termica; camera depozit medicamente; oficina.

**c) Cladire Spalatorie si Morga** (regim de inaltime P) - asigura procesul tehnologic de spalare a lenjeriei din sectiile si compartimentele spitalului; exista 1 grup sanitar; vestiar; camera lenjerie curata cu uscator si calandru; camera dezinfectie lenjerie si camera cu masini spalate automate; camera centrala proprie; morga.

**d) Cladire Poarta** (regim de inaltime P).

**e) Cladire Magazie alimente** (regim de inaltime P) – constituita dintr-o camera depozitare alimente si o camera arhiva spital.

**f) Cladire Ambulatoriu integrat**, compusa din:

- **la parter** - 4 cabinete medicale in specialitatea de medicina interna; geriatrie si gerontologie; neurologie; recuperare medicina fizica si balneologie; sala de kinetoterapie; 3 grupuri sanitare; sala kinetoterapie; sala asteptare cu birou receptie; vestiar; capela; casierie; server; arhiva; camera centrala termica cu Pt= 97 kW, generator electric;

- **la etaj (mansarda)** - serviciul administrativ cu un hol; 7 birouri; sala consiliu; 4 grupuri sanitare. Saloanele, cabinetele sunt dotate cu corpuri iluminat tip neon, cu prize, intrerupatoare, sonerii. Exista mobilier tip paturi, noptiere, birouri, fisete, mese, scaune, frigidere, aparate aer conditionat, purificatoare aer.

#### **Aparatura medicala existenta:**

- aparatura de laborator pentru analiza sangelui, urinei si analize coprobacteriologice si parazitologice - agitator orbital, termostat bacteriologic, centrifuga Rotofix, centrifuga de masa, analizo rXRL, cititor stripuri urina, analizor coagulare, analizor de hematologie, microscop, densitometru, electroforeza;

- aparatura spital - EKG-uri, oxigenatoare, ternsiometre, ecograf, monitor functii vitale, aparat aerosoli, aspirator secretii, defibrilator, combina electroterapie, banda alergat, steper, bicicleta magnetica, bicicleta electrica, aparat terapie masaj limfatic;

- in laboratorul de radiologie exista: 1 aparat radiografii, 1 aparat de osteodensitometrie digital, 1 ecograf;

- in compartimentul spalatorie exista: 3 bucati masini industriale si 3 bucati masini automate de spalat casnic, 2 bucati uscator rufe profesional, 1 calandru profesional de calcat rufe, 2 masini calcat casnice;

**g) Pavilion Central** (caramida) - C 1 (parter+ etaj), cu Sconstruita = 1129 mp, Sdesfasurata = 2191 mp.

**h) Laborator - Farmacie** (caramida) - C4 (parter): Sconstruita = 270 mp, Sdesfasurata = 270 mp.

**i) Spalatorie** (caramida) - C5 (parter): Sconstruita = 177 mp, Sdesfasurata = 177 mp.

**j) Administrativ** (caramida) - C6 (parter+mansarda): Sconstruita = 274 mp; Sdesfasurata = 551,5 mp.

**k) Poarta** (caramida) - C2 (parter): S construita = 33 mp, S desfasurata = 33 mp.

**l) Anexa** - foisor (fundatie beton si structura lemn) - C3: Sconstruit = 23 mp.

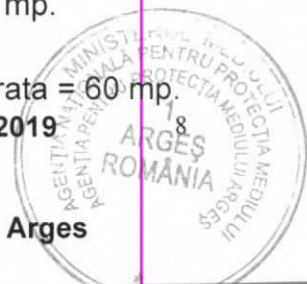
**m) Magazie + Arhiva** (caramida) - C7(parter): Sconstruita = 60 mp, Sdesfasurata = 60 mp.

Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE

«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges



- n) **Platforma betonata**, acoperita si imprejmuita, destinata depozitarii materialelor, dispozitivelor propuse pentru casare, suprafata de 24 mp.
- o) **Platforma betonata**, acoperita si imprejmuita pe trei laturi destinata stocarii temporare a deseurilor menajere si selective nepericuloase, cu suprafata de 21mp.
- p) **Parcare** cu suprafata de 440 mp.
- q) **Imprejmuire teren** pe o latura.

**Mijloace de transport:**

- un autoturism marca Logan.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități**

In activitatea spitalului se folosesc:

- materiale sanitare si medicamente depozitate in magazii special amenajate in cadrul farmaciei spitalului;
- substanțe chimice folosite in cadrul laboratorului de analize medicale depozitate in dulapuri special amenajate ;
- materiale de dezinfectie, dezinsectie si deratizare folosite in cadrul sectorului antiepidemic, depozitate in magazia de materiale a spitalului;
- combustibilul utilizat este gazul metan folosit la centrala termica si bucătărie;
- produse alimentare de origine animala si vegetala, aprovizionate in functie de tipul lor in ambalaje din hartie, plastic, si depozitate in magazia de alimente, in spatii frigorifice, pe rafturi .

**3. Utilitati: apa, canalizare, energie**

➤ **Alimentarea cu apa**

○ **Sursa de apa**

Alimentarea cu apa a unitatii se realizeaza printr – un bransament individual din conducta de alimentare cu apa din zona, cu Dn = 100 mm, prin conducta PEHD, Dn = 50 mm, situate la 1 m de gard, pe proprietate.

○ **Aparate de masura**

- apometru tip FLODIS, Dn = 32 mm, montat in caminul de apometru, situate la 1 m de gard, pe proprietate.

○ **Rezervoare de inmagazinare a apei**

- 2 rezervoare ingropate din polipropilena, situate lateral stanga de intrare, cu V = 50 mc fiecare, pentru incendii si rezerva interventii/avarii/tehnologica.

➤ **Evacuarea apelor uzate**

Tipul apelor evacuate	Pluviale	Menajere	Industriale
Debit maxim orar (l/s)	-	0,197	0,592
Debit mediu zilnic (l/s)	-	0,064	0,192

○ **Racorduri la rețeaua de canalizare:**

- racord pentru apele menajere, industriale si pluviale prin tub din beton cu Dn = 200 mm in canalizarea menajera cu Dn = 300 mm situat la 40 m pe strada Coasta Campului;

○ **Instalatii de preepurare si dezinfectie a apei:**

- instalatie de dezinfectie cu dozare de hipoclorit de sodiu, cu capacitatea Q = 2,5 l/s, montata intr-o camera special amenajata din cladirea cabina portar;

Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE

«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges



- separator de grasimi tip DEG 1200 cu  $V = 1200$  l, montat pe canalizarea industriala, ingropat la circa 2 m in fata bucatariei;
- separator de grasimi tip DEG 400 cu  $V = 400$  l, montat pe canalizarea industriala, ingropat la circa 3 m de scarile de acces in spital – intrare vizitatori.

➤ **Energia electrica**

Unitatea este racordata la reseaua de energie electrica existenta in zona.

Spitalul detine doua generatoare de curent electric (grup electrogen), cu alimentare pe motorina, pentru iluminatul de siguranta.

➤ **Energia termica**

Unitatea are in dotare 4 centrale termice, functionale cu gaze naturale, respectiv:

- 2 centrale termice amplasate in camera centralei in cladirea Spital, tip Vaillant cu Pt 1 = 200 kW si Pt 2 = 240 kW, functionale cu gaze naturale. Evacuarea gazelor arse rezultate de la cele doua centrale se realizeaza printr-un cos metalic comun, cu caracteristicile:  $H = 12$  m si  $D = 450$  mm.
- 1 centrala termica amplasata in cladirea Spalatorie, tip Vaillant cu Pt = 35 kW, functionala cu gaze naturale. Aceasta este dotata cu un cos metalic pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile:  $H = 0,7$  m si  $D_n = 100$  mm.
- 1 centrala termica amplasata in cladirea Farmacie - Laborator, tip Fondital Nova Florida cu Pt = 32 kW, functionala cu gaze naturale. Aceasta este dotata cu un cos metalic pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile:  $H = 0,7$  m si  $D_n = 100$  mm;
- 1 centrala termica cu Pt = 97 kW, in cladirea Ambulatoriu integrat, functionala cu gaze naturale. Aceasta este dotata cu un cos metalic pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile:  $H = 1$  m si  $D_n = 100$  mm.

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

Spitalul asigura asistenta medicala spitaliceasca pe profil de Boli Cronice, Geriatrie si Gerontologie, Neurologie, Recuperare, Medicina Fizica si Balneologie si consultatii in cabinetele de specialitate din cadrul amulatoriului integrat.

Spitalul are o capacitate de 101 paturi, repartizate pe sectii si compartimente, astfel:

- Sectia Cronici - 26 paturi;
- Sectia Geriatrie si Gerontologie - 25 paturi;
- Compartiment Paliative - 25 paturi;
- Compartiment Recuperare Neurologica - 25 paturi.

**5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie) – nu este cazul.**

**6. Date despre centrala termica proprie:**

Unitatea are in dotare 4 centrale termice, functionale cu gaze naturale, respectiv:

- 2 centrale termice amplasate in camera centralei in cladirea Spital, tip Vaillant cu Pt 1 = 200 kW si Pt 2 = 240 kW, functionale cu gaze naturale. Evacuarea gazelor arse rezultate de la cele doua centrale se realizeaza printr-un cos metalic comun, cu caracteristicile:  $H = 12$  m si  $D = 450$  mm.
- 1 centrala termica amplasata in cladirea Spalatorie, tip Vaillant cu Pt = 35 kW, functionala cu gaze naturale. Aceasta este dotata cu un cos metalic pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile:  $H = 0,7$  m si  $D_n = 100$  mm.
- 1 centrala termica amplasata in cladirea Farmacie - Laborator, tip Fondital Nova Florida cu Pt = 32 kW, functionala cu gaze naturale. Aceasta este dotata cu un cos metalic pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile:  $H = 0,7$  m si  $D_n = 100$  mm;

Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE

«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges



- 1 centrala termica cu  $P_t = 97$  kW, in cladirea Ambulatoriu integrat, functionala cu gaze naturale. Aceasta este dotata cu un cos metalic pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile:  $H = 1$  m si  $D_n = 100$  mm.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)  
Nu este cazul.

8. Program de functionare – permanent, 24 ore/zi, 7 zile / saptamana, 365 zile /an.

## II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

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

### AER

- cos metalic comun, de dispersie a gazelor arse, cu urmatoarele caracteristici:  $H = 12$  m,  $D = 450$  mm, aferent celor doua centrale termice amplasate in camera centralei in cladirea Spital, tip Vaillant cu  $P_t 1 = 200$  kW si  $P_t 2 = 240$  kW, functionale cu gaze naturale;
- cos metalic de dispersie a gazelor arse, cu urmatoarele caracteristici:  $H = 0,7$  m,  $D = 100$  mm, aferent centralei termice amplasata in cladirea Spalatorie, tip Vaillant cu  $P_t = 35$  kW, functionala cu gaze naturale;
- cos metalic de dispersie a gazelor arse, cu urmatoarele caracteristici:  $H = 0,7$  m,  $D = 100$  mm, aferent centralei termice amplasata in cladirea Farmacie - Laborator, tip Fondital Nova Florida cu  $P_t = 32$  kW, functionala cu gaze naturale;
- cos metalic de dispersie a gazelor arse, cu urmatoarele caracteristici:  $H = 1$  m,  $D = 100$  mm, aferent centralei termice amplasata in cladirea Ambulatoriu integrat, cu  $P_t = 97$  kW, functionala cu gaze naturale;
- hota ( $1 \times 0,5$  m) prevazuta cu tubulatura pentru evacuarea noxelor de la bucatarie, cu dimensiunile: :  $H = 6,5$  m,  $D = 150$  mm.

### **Masuri pentru prevenirea impurificarii aerului**

- Gazele rezultate din instalatia de ardere (central termica) trebuie sa fie evacuate in atmosfera prin intermediul cosului.
- Inaltimea cosului (diferenta dintre altitudinea debuseului cu aer liber si altitudinea medie de la sol la punctul luat in considerare) exprimata in metri se determina, pe de o parte in functie de nivelul emisiilor de poluanti in atmosfera, si pe de alta parte in functie de existenta obstacolelor susceptibile sa jeneze dispersia gazelor si de mediul din jurul instalatiei.

### APA UZATA:

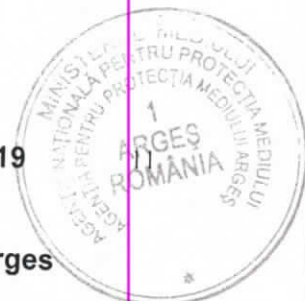
- racord pentru apele menajere, industriale si pluviale prin tub din beton cu  $D_n = 200$  mm in canalizarea menajera cu  $D_n = 300$  mm situat la 40 m pe strada Coasta Campului;
- instalatie de dezinfectie cu dozare de hipoclorit de sodiu, cu capacitatea  $Q = 2,5$  l/s, aflata in cladirea situata lateral stanga de intrare;
- separator de grasimi tip DEG 1200 cu  $V = 1200$  l, montat pe canalizarea industriala, ingropat la circa 2 m in fata bucatariei;
- separator de grasimi tip DEG 400 cu  $V = 400$  l, montat pe canalizarea industriala, ingropat la circa 3 m de scarile de acces in spital – intrare vizitatori.

Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE

«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges



### Masuri pentru prevenirea impurificarii apei

- Planul retelelor de colectare trebuie sa prezinte sectoarele colectate, punctele de bransament, vizitare, portiunile inguste, posturile de prelevare, masurare, vane manuale si automate etc. Acest plan trebuie sa fie pus la dispozitia autoritatii de mediu si a serviciilor pentru stingerea incendiilor si prim ajutor.
- Reziduurile apoase evacuate de pe platforma nu trebuie sa fie susceptibile de a degrada retelele de canalizare si nu trebuie sa contina substante care sa ingreuneze buna functionare a lucrarilor de tratare.

### SOL:

- containere metalice pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice;
- recipiente speciale, inscriptionate, pentru colectarea temporara a deseurilor sanitare, in vederea predarii lor la agenti economici autorizati in eliminarea lor;
- platforma betonata, acoperita si imprejmuita, destinata depozitarii materialelor, dispozitivelor propuse pentru casare, suprafata de 24 mp;
- platforma betonata, acoperita si imprejmuita pe trei laturi destinata stocarii temporare a deseurilor menajere si selective nepericuloase, cu suprafata de 21 mp;
- parcare cu suprafata de 440 mp.

### Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- Deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.
- Stocarea tuturor produselor sau deseurilor solide sau lichide susceptibile sa provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile mentinute in buna stare si care garanteaza imposibilitatea infiltrarii poluantilor in sol.
- Curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba), reducandu-se in acest mod consumul de apa pentru spalari si eliminand in acelasi timp riscul de a ajunge produsele petroliere in sol/subsol.

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

- magazie alimente;
- constructii si instalatii aferente sistemului de alimentare cu apa – evacuare ape uzate;
- platforma betonata, acoperita si imprejmuita, destinata depozitarii materialelor, dispozitivelor propuse pentru casare, suprafata de 24 mp;
- platforma betonata, acoperita si imprejmuita pe trei laturi destinata stocarii temporare a deseurilor menajere si selective nepericuloase, cu suprafata de 21 mp;
- parcare cu suprafata de 440 mp.
- recipiente speciale, inscriptionate, pentru colectarea temporara a deseurilor sanitare, in vederea predarii lor la agenti economici autorizati in eliminarea lor;
- europubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

### 3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul încojurător, nivel de zgomot

#### APA UZATA

✓ Apele uzate evacuate de pe amplasamentul SPITALULUI DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE « CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI » in rețeaua de canalizare menajera a orasului, vor respecta concentratiile maxime admise in H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002, si limitele admise conform Autorizatie nr. 8131/2018, respectiv:

Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019  
Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE  
«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»  
Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges



Nr. crt.	Indicatori de calitate	UM	Valori maxime admise
1.	pH		
2.	Materii totale în suspensie	unit. pH	6,5 – 8,5
3.	Clor rezidual liber	mg/l	350
4.	Consum chimic de oxigen, metoda CCO-Cr	mg/l	0,1 - 0,5
5.	Azot amoniacal	mgO <sub>2</sub> /l	500
6.	Fosfor total	mg/l	30
7.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/l	5
8.	Detergenți sintetici biodegradabili	mg/l	20
9.	Produs petrolier	mg/l	25
10.	Cloroform	mg/l	5
		µg/l	0

**NOTA:**

Se interzice evacuarea în rețeaua de canalizare a apelor uzate ce conțin substanțe periculoase, prioritare/prioritar periculoase.

Apele uzate vor fi deversate în rețeaua de canalizare orasenească după aplicarea măsurilor de dezinfectie/sterilizare prevăzute de legislația sanitară în vigoare.

**SOL**

✓ *Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.*

**ZGOMOT:**

✓ *Activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în STAS 10 009/1988.*

**III. Monitorizarea mediului**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

a) Monitorizarea emisiilor în apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare a orașului, **punct de monitorizare** – camin de vizitare situat pe aleea de acces la 10 m de cabina poartă în incinta societății – **semestrial și anual pentru substanța prioritara cloroform.**

b) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, 1 punct la limita amplasamentului – poarta principală de acces, conform prevederilor SR 10 009/2017.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

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

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod de stocare temporară)

Nr. crt	Cod deșeu conf Deciziei UE 955/2014	Denumire deșeu conf. Deciziei UE 955/2014	Sursa/proveniența	Cantitate (UM)	Starea fizică	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	265 kg/an	Solida	Europubela așezată pe

Autorizație de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuită în data de 19.06.2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE ȘI GERIATRIE

«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oraș Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, județul Argeș



Nr. crt	Cod dese conf Deciziei UE 955/2014	Denumire dese conf. Deciziei UE 955/2014	Sursa/ provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Stocare temporara
						platforma betonata.
2.	15 01 01	Ambalaje din hartie/carton	Intreaga unitate	1260 kg/an	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
3.	15 01 02	Ambalaje din mase plastice	Intreaga unitate	430 kg/an	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
4.	15 01 07	Ambalaje din sticla	Intreaga unitate	20 kg/an	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
5.	16 01 17	Metale feroase	Intreaga unitate	1220 kg/an	Solida	Container asezat pe platforma betonata.
6.	18 01 03*	Deseuri infectioase  Deseuri intepatoare/ taietoare	Activitatea de asistenta spitaliceasca	4440 kg/an  760 kg/an	Solida	In saci de polietilena, asezati pe platforma betonata in spatiu inchis (depozit de deseuri).
7.	18 01 06*	Chimicale constand din sau continand substante periculoase -laborator analize - Revelator (radiologie) - Fixator (radiologie )	Activitatea de asistenta spitaliceasca	45,75 kg/an 110 l/an 140 l/an	Solida	In saci de polietilena, asezati pe platforma betonata in spatiu inchis (depozit de deseuri).
8.	18 01 04	Deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor (ex.: imbracaminte, aparate gipsate, lenjerie, imbracaminte disponibila, scutece).	Activitatea de asistenta spitaliceasca	130 kg/an	Solida	Container asezat pe platforma betonata.

## 2. Deșeuri predate către unități economice autorizate

Nr. crt	Cod dese conf Deciziei UE 955/2014	Denumire dese conf. Deciziei UE 955/2014	Sursa/ provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Destinatie
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	265 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate
2.	15 01 01	Ambalaje din hartie/carton	Intreaga unitate	1260 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
3.	15 01 02	Ambalaje din mase	Intreaga	430	Solida	Unitati

Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019  
 Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE  
 «CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»  
 Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges



Nr. crt	Cod deseuri conf Deciziei UE 955/2014	Denumire deseuri conf. Deciziei UE 955/2014	Sursa/provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Destinatia
		plastice	unitate	kg/an		economice autorizate.
4.	15 01 07	Ambalaje din sticla	Intreaga unitate	20 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
5.	16 01 17	Metale feroase	Intreaga unitate	1220 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
6.	18 01 03*	Deseuri infectioase Deseuri intepatoare/ taietoare	Activitatea de asistenta spitaliceasca	4440 kg/an 760 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
7.	18 01 06*	Chimicale constand din sau continand substante periculoase -laborator analize - Revelator (radiologie) - Fixator (radiologie)	Activitatea de asistenta spitaliceasca	45,75 kg/an 110 l/an 140 l/an	Solida	Unitati economice autorizate.
8.	18 01 04	Deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor (ex.: imbracaminte, aparate gipsate, lenjerie, imbracaminte disponibila, scutece).	Activitatea de asistenta spitaliceasca	130 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.

**Nota:**

- Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.**
- Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.**

**3. Depozitarea definitivă a deșeurilor**

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

**4. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului**

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

**5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;

Autorizatie de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuita in data de 19.06.2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE SI GERIATRIE

«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oras Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, judetul Arges





c) efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### **6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire**

- deseuri cutii carton, deseuri mase plastice, deseuri ambalaje din sticla – se predau unităților de valorificare;

#### **7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor**

a. Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015/2015 cu modificările și completările ulterioare;

b. Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei "ambalaj reutilizabil".

### **V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

#### **1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:**

- substanțe chimice folosite în cadrul laboratorului de analize medicale depozitate în dulapuri special amenajate;
- materiale de dezinfectie, dezinsecție și deratizare folosite în cadrul sectorului antiepidemic, depozitate în magazia de materiale a spitalului;

#### **2. Modul de gospodărire**

- **ambalare:** cutii hartie/carton, bidoane plastic, etc..
- **transport:** transportul substanțelor și preparatelor chimice se realizează cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** stocarea substanțelor chimice existente pe amplasament se realizează în condiții specifice, în recipiente închise și etichetate. Acești recipiente sunt depozitați în cadrul farmaciei unității. Pentru aceste produse se ține o evidență strictă a stocurilor și a consumurilor.
- **folosire/comercializare:** substanțele chimice sunt folosite în cadrul activităților desfășurate pe amplasament.

#### **3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase**

Gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se face în conformitate cu legislația în vigoare, în speta Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

#### **4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare substanțe chimice și periculoase.

### **VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților - Nu este cazul.**

Autorizație de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuită în data de 19.06.2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE ȘI GERIATRIE

«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oraș Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, județul Arges



**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

- a) **Anual** - valoarea concentrației indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate de pe amplasament.
- b) **Anual** – nivelul de zgomot.
- c) **Anual** – pana la 25 februarie – situația deșeurilor de ambalaje și a ambalajelor puse pe piață.
- d) **Anual** - situația gestiunii deșeurilor rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Argeș).
- e) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- f) Raportari SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa 1	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar GD PRODES – completat de producătorii de deseuri.	anual	31 martie	Chestionar 4 : GD-PRODES

**Titularul activității are obligația:**

➤ Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

**Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, pct.1 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).**

**Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform art.3 alin.(2) din procedura pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu aprobată prin Ordinul 1171/2018.**

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (saptisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

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

**Șef Serviciu,  
Avize, acorduri, autorizații  
ecolog Denisa MARIA**

**Întocmit,**

**ing. Ecaterina COSTACHE**

Autorizație de Mediu nr. 201/03.07.2014 revizuită în data de .....2019

Titular activitate – SPITALUL DE BOLI CRONICE ȘI GERIATRIE  
«CONSTANTIN BALACEANU STOLNICI»

Amplasament – oraș Stefanesti, strada Coasta Campului, nr. 54, județul Argeș

