



Nr. 6976 din 05.07.2019

CĂTRE,

SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nicolae Balcescu
Municipiul Pitesti, strada Alea Spitalului, nr. 36, judetul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 39 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.07.2019** (Autorizatia de Mediu nr. 39 din 03.03.2015 isi inceteaza valabilitatea) emisa pentru activitatea:

- **Activitati de asistenta spitaliceasca - cod CAEN 8610**

desfasurata in municipiul Pitesti, strada I.C. Bratianu, nr. 62, judetul Arges.

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

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



Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 39 din 03.03.2015

Revizuita in data de 05.07.2019

(Autorizatia de Mediu nr. 39 din 03.03.2015 isi inceteaza valabilitatea)

Ca urmare a cererii adresate **SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – NICOLAE BALCESCU** cu sediul in municipiul Pitesti, strada Aleea Spitalului, nr. 36, judetul Arges, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 6976/14.03.2019, si a completărilor cu nr. 13844/31.05.2019,

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 autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – NICOLAE BALCESCU cu amplasamentul în municipiul Pitesti, strada I.C. Bratianu, nr. 62, judetul Arges;

care prevede:

- **Activitati de asistenta spitaliceasca - cod CAEN 8610**

in scopul: deservizrii populatiei.

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- In baza autorizatiei de mediu nr. 39 din 03.03.2015.
- Montarea unei statii de clorinare pentru apele uzate menajere.
- In urma evaluarii conditiilor de operare.
- In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completările ulterioare.
- In baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – NICOLAE BALCESCU**.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:



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; <http://apmag.anpm.ro>



- Certificat de Inregistrare Fiscala Seria A, nr. 0627225/10.04.2013, eliberat de Agentia Nationala de Administrare Fiscala.
- Hotarare nr. 106/19.12.2012 privind darea in folosinta gratuita a unor imobile aflate in domeniul public al judetului Arges, eliberata de Consiliul Judetean Arges.
- Autorizatie nr. 8160/2018 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.
- Adresa nr. 1211932/16.05.2019, eliberata de I.S.U. „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges.
- Autorizatie Sanitara de Functionare nr. 104/22.04.2019 + Anexe, eliberata de Directia de Sanatate Publica Arges.
- Contract subsecvent III la Acord cadru nr. 29179/24.08.2017, incheiat cu SC REEP APARATURA MEDICALA SRL.
- Contract subsecvent de prestari servicii de colectare, transport si eliminare finala a deseurilor spitalicesti nr. 1612/14.01.2019, incheiat cu S.C. STERICYCLE ROMANIA S.R.L.
- Contract subsecvent de servicii nr. 18794/31.05.2018 + Act aditional, privind predarea deseurilor menajere, incheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.
- Contract de prestari servicii ridicare, transport si eliminare deseuri chimice periculoase de laborator nr. 23481/03.07.2018 + Act aditional nr. 1622/14.01.2019, incheiat cu S.C. MEDILINE EXIM S.R.L.
- Contract de vanzare-cumparare nr. 26455/25.07.2019, privind predarea solutiilor reziduale ce rezulta in urma desfasurarii activitatii radiologice, incheiat cu S.C. ROMAX TRADING&MARKETING S.R.L.
- Fise cu date de securitate pentru substantele chimice folosite in desfasurarea activitatii.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții:

- a) **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 obligatia să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/installații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**
- b) **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.**
- c) In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.03.2019
 Titular activitate – SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2
 Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges



- control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- d) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- e) In caz de scurgeri masive de poluanti in cantitati necontrolate, se va opri faza sau instalatia respectiva si se va actiona conform procedurilor stabilite in Planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale. Totalitatea procedurilor este pusa la dispozitia autoritatii de mediu in orice circumstanta.
- f) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- g) 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 in cazul in 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.
- 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) Nemoificarea 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**.

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.07.2019
Titular activitate – SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2
Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges*



de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta 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 spitaliceasca - cod CAEN 8610

pentru care s-a solicitat autorizație 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 străinilor.
- 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 emiteră a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Ordin 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locuitorilor, 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 deșeurile 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 deseuri 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.

Autorizație de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuită în data de 05.07.2019

Titular activitate – SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENTĂ PITESTI – Nr. 2

Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, județul Argeș *



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 autorizației 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.

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.

Autorizație de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuită în data de 05.02.2019
Titular activitate – SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENTĂ PITESTI – Nr. 2
Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, județul Argeș



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 - cod CAEN 8610**
desfasurata in municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges.

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

Teren cu suprafata de 8270 mp, din care suprafata construita este de 3187 mp, din care 675 mp sunt anexe (farmacie, arhiva, depozit reforma efecte, atelier mecanic). In structura functionala a spitalului exista:

- **Sectia boli infectioase adulti** - saloane cu paturi spitalizare din care compartiment HIV/SIDA, la parter: serviciul internari, cabinet consultatii adulti, cabinet consultatii copii, birou dispensarizare, grup sanitar + dus pacienti, sala de tratamente, cabinet medici, cabinet medic sef, camera de garda cu grup sanitar +dus, oficiu, 2 grupuri sanitare pacienti. La mansarda: oficiu, 10 saloane, 2 grupuri sanitare + dus pacienti, magazie efecte bolnavi, magazie materiale.
- **Sectia boli infectioase copii** – saloane cu paturi spitalizare din care compartiment HIV/SIDA, etaj 1: 13 saloane, sala de tratament, cabinet medic sef, cabinet medici, cabinet asistent sef, oficiu + bucatarie dietetica, 4 grupuri sanitare pentru pacienti, grup sanitar personal. La demisol: spatiu stocare temporara deseuri medicale, magazie materiale, cabinet de consultatii prevazut cu grup sanitar si dus, 3 grupuri sanitare pentru personal si 10 grupuri sanitare tip scaun cu capac pentru pacienti.
- **Cabinet boli infectioase.**
- **Spalatorie** – la demisol: spalatorie cu camera pentru masini de spalat, uscatorie, croitorie, calcatorie si reparatii, magazie rufe curate, magazie materiale, grup sanitar + dus pentru personal, vestiar pentru personal, spatiu stocare temporara deseuri medicale.
- **Sectia oncologie** – saloane cu paturi spitalizare, 2 pavilioane cu urmatoarea structura: 7 saloane cu spitalizare continua, 2 saloane spitalizare de zi, serviciul internari cu sala de asteptare si cabinet de consultatii, sala ecograf, sala pansamente, sala punctii, 4 magazii, garderoba, cabinet medic sef, cabinet medici, cabinet asistenta sefa, arhiva, grupuri sanitare pentru pacienti.
- **Centru de hemodializa cu compartiment dializa peritoneala** – saloane cu paturi spitalizare, 1 salon dializa peritoneala, 5 saloane hemodializa, salon post – dializa, vestiar pentru personal, 2 vestiare pentru pacienti, statie preparare dializant, statie preparare apa, cabinet tehnic, depozit lenjerie curata, camera asistente, oficiu alimentar, spatiu depozitare rufe murdare, 1 grup sanitar pentru personal, camera pentru materiale de curatat si substante dezinfectante, 2 grupuri sanitare pentru pacienti, spatiu pentru stocare temporara deseuri periculoase, serviciu statistica.
- **Dispensar TBC** – serviciu ambulatoriu de specialitate. La parter: cabinet IDR, pneumofiziologie si serviciu radiologie dotat cu: instalatie radiologica fixa cu un post – grafie, tip Eltex 400 si instalatie radiologica fixa cu un post – grafie, tip Odelca – Temoc GRZ 3 si

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.07.2019

Titular activitate – SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2

Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges



depozit substante periculoase, cabinet explorari functionale, grup sanitar pentru personal si grup sanitar pentru pacienti. La etaj: cabinete consultatii, fisier, sala de asteptare, magazine materiale, spatiu pentru stocare temporara deseuri medicale, grup sanitar pentru personal si grup sanitar pentru pacienti, vestiar personal.

➤ **Cabinet medicina sportiva** – cabinet consultatii, cabinet electrofizioterapie, 2 sali gimnastica medicala, cabinet explorari functionale, sala asteptare, grup sanitar pentru pacienti + dus, grup sanitar pentru personal, vestiar pacienti, vestiar personal, arhiva, magazine materiale.

➤ **Farmacie cu circuit inchis (nr. 2).**

➤ **Instalatie de clorinare** (instalatie dozatoare cu hipoclorit de sodiu, cu capacitatea de 120 litri, montata pe reseaua de canalizare interioara, inainte de evacuarea in ultimul camin de vizitare) a apelor uzate menajere.

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

In activitatea spitalului se folosesc:

- materiale sanitare si medicamente depozitate in magazine special amenajate in cadrul spitalului;
- substante chimice folosite in cadrul cabinetelor de analize medicale depozitate in dulapuri special amenajate;
- consumabile de uz medical (ace, seringi, canule, fistule manusi);
- produse alimentare de origine animala si vegetala, aprovizionate in functie de tipul lor in ambalaje de hartie, plastic si depozitate in magazia de alimente;
- materiale de dezinfectie, dezinsectie si deratizare, depozitate in magazia de materiale a spitalului;
- hipoclorit de sodiu pentru functionarea instalatiei de clorinare ape uzate menajere;
- combustibilul utilizat este gazul metan folosit la centrala termica si sobele din sectia oftalmologie.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apa

Alimentarea cu apa a spitalului se realizeaza din reseaua de alimentare cu apa a municipiului Pitesti, printr – un bransament din conducta de alimentare din zona, prin conducta OL Dn = 150 mm, situate la limita proprietatii in partea de sud a unitatii.

Apa este folosita in scop igienico – sanitar, la igienizarea spatiilor si in tratamentul de dializa.

Unitatea detine o statie de purificare a apei de alimentare, cu care se prepara concentratele utilizate in operatia de dializa.

Scopul in care este folosita apa

	Menajere	Industri	Recirculare
Debit (%)	80	20	-

➤ Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere si apele pluviale sunt evacuate in reseaua de canalizare a municipiului Pitesti, printr – un racord comun cu S.C. Muntenia Medical Competences S.A. prin conducta OVC KG cu Dn = 250 mm in colectorul Dn = 300 mm existent in strada P.N. Grigorescu.

Racordul pentru apele menajere si industriale provenite de la cladirea contagiosi

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.07.2019

Titular activitate – SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2

Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges *



(spalatorie) sunt evacuate prin conducta din PVC cu Dn = 500 mm in colectorul OV 75/90 existent in Bulevardul I.C. Bratianu.

Pe rețeaua de canalizare interioara, inainte de evacuarea in ultimul camin de vizitare a fost montata o instalatie dozatoare cu hipoclorit de sodiu, cu capacitatea V = 120 litri.

Tipul apelor evacuate

	Pluviale	Menajere	Industriale
Debit maxim orar (l/s)	75,7	0,4	0,1
Debit mediu zilnic (l/s)	-	0,15	0,03

➤ Energia electrica

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

➤ Energia termica

Incalzirea spatiilor functionale si prepararea apei calde se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice, functionale cu gaze naturale, prevazuta cu doua cosuri pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile: H = 6,5 m si Dn = 450 mm, administrata de Consiliul Judetean Arges.

Pe amplasament exista doua generatoare, care sunt folosite in caz de avarie la rețeaua de energie electrica.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

In spital se asigura asistenta medicala spitaliceasca si consultatii in cabinetele de specialitate din cadrul ambulatorului integrat si asistenta medicala continua.

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

6. Date despre centrala termica proprie

Incalzirea spatiilor functionale si prepararea apei calde se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice, functionale cu gaze naturale, prevazuta cu doua cosuri pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile: H = 6,5 m si Dn = 450 mm, administrata de Consiliul Judetean Arges.

Pe amplasament exista doua generatoare, care sunt folosite in caz de avarie la rețeaua de energie electrica.

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:

- 2 cosuri de dispersie a gazelor arse, cu urmatoarele caracteristici: H = 6,5 m, D = 450 mm, aferente centralei termice, functionala cu combustibil gazos (gaze naturale).

Masuri pentru prevenirea impurificarii aerului:

- Gazele rezultate din instalatia de ardere (central termica) trebuie să fie evacuate in atmosfera prin intermediul cosului.

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.07.2019

Titular activitate – SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2

Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges *



- *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:

- camin de vizitare CV1 pentru ape uzate menajere de la Pavilionul II (15%), comun cu S.C. MUNTENIA Medical Competences S.A. situat pe reseaua interioara comuna celor doua societati, la 15 m in spatele Pavilionului II (conducta limita de sus);
- camin de vizitare CV2 pentru ape uzate menajere de la Pavilionul I (20%), comun cu S.C. MUNTENIA Medical Competences S.A. situat pe reseaua interioara comuna celor doua societati, la 7 m in spatele Pavilionului II (conducta limita de sus);
- camin de vizitare CV3 pentru ape pluviale de pe platforma betonata, comun cu S.C. MUNTENIA Medical Competences S.A. situat pe reseaua interioara comuna celor doua societati, la 20 m de coltul stang al Pavilionului I (conducta limita de sus);
- camin de vizitare CV4 pentru ape uzate menajere de la farmacie (5%), camin de vizitare situate la 1 m sub scarile de acces;
- camin de vizitare CV5 pentru ape uzate menajere si industrial de la cladirea contagiosi – spalatorie (60%) – camin de vizitare situate la 12 m de poarta principal pe Bulevardul I.C. Bratianu.
- instalatie de clorinare (instalatie dozatoare cu hipoclorit de sodiu, cu capacitatea de 120 litri, montata pe reseaua de canalizare interioara, inainte de evacuarea in ultimul camin de vizitare) a apelor uzate menajere.

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;
- spatiu prevazut cu platforma betonata, pentru stocarea temporara si selectiva a materiilor prime, materialelor auxiliare;
- spatiu prevazut cu platforma betonata pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice si menajere;
- platforme betonate.

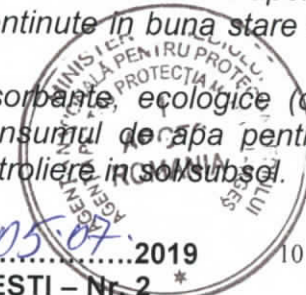
Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- *Deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.*
- *Stocarea tuturor deseurilor 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 subso.*

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.07 2019

Titular activitate – SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2 *

Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges



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

- Magazii pentru materiale.
- Depozit substanțe periculoase.
- Camera pentru materiale de curățat și substanțe dezinfectante.
- Spațiu de stocare temporară și selectivă a deșeurilor medicale.
- Spațiu de stocare temporară și selectivă a deșeurilor tehnologice.
- Containere metalice pentru stocarea temporară și selectivă a deșeurilor.
- Recipiente speciale, inscripționate, pentru colectarea temporară a deșeurilor sanitare, în vederea predării lor la agenți economici autorizați în eliminarea lor.
- Europubela pentru colectarea temporară a deșeurilor menajere în vederea eliminării lor la depozit autorizat de deșuri menajere.

3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot APA UZATA

✓ *Apele uzate menajere, tehnologice și pluviale, evacuate de pe amplasamentul SPITALULUI JUDEȚEAN DE URGENTA PITESTI – NICOLAE BALCESCU în rețeaua de canalizare menajera a municipiului Pitesti, vor respecta concentrațiile maxime admise în H.G. nr. 352/2005 care modifică și completează H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002, respectiv prevederile Autorizației nr. 8160/2018, eliberată de S.C. APA CANAL 2000 S.A.:*

- Ape uzate menajere – CV1, CV2, CV4 și industriale CV5:

Nr. crt.	Indicatori de calitate	UM	Valori maxime admise
1.	pH	unit. pH	6,5 – 8,5
2.	Materii totale în suspensie	mg/l	350
3.	Cl ₂	mg/l	0,1 - 0,5
4.	Consum chimic de oxigen, metoda CCO-Cr	mgO ₂ /l	500
5.	Azot amoniacal	mg/l	30
6.	Fosfor total	mg/l	5
7.	Detergenți sintetici biodegradabili	mg/l	25
8.	Substanțe extractibile	mg/l	30

- Ape pluviale – CV3:

Nr. crt.	Indicatori de calitate	UM	Valori maxime admise
1.	pH	unit. pH	6,5 – 8,5
2.	Materii totale în suspensie	mg/l	35
3.	Consum chimic de oxigen, metoda CCO-Cr	mgO ₂ /l	125
4.	Azot amoniacal	mg/l	2
5.	Fosfor total	mg/l	1
6.	Produs petrolier	mg/l	5
7.	Detergenți sintetici biodegradabili	mg/l	0,5

NOTA:

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

Autorizație de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuită în data de 05.07.2019
Titular activitate – SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2
Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, județul Arges



SOL

✓ Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenti 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 menajere evacuate în rețeaua de canalizare a orașului, **punct de monitorizare** – camine de vizitare (CV1, CV2, CV3, CV4, CV5 – semestrial. Analizele vor fi efectuate de către un laborator acreditat RENAR.

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	Denumire deșeu	Sursa/proveniența	Cantitate (UM)	Starea fizică	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	1 mc/lună	Solida	Europubela așezată pe platforma betonată.
2.	15 01 01	Ambalaje din hartie/carton	Ambalarea materiilor prime și materialelor auxiliare	15 mc/lună	Solida	Europubela așezată pe platforma betonată.
3.	15 01 02	Ambalaje din mase plastice	Ambalarea materiilor prime și materialelor auxiliare	15 mc/lună	Solida	Europubela așezată pe platforma betonată.
4.	15 01 07	Ambalaje din sticlă	Ambalarea materiilor prime și materialelor auxiliare	15 mc/lună	Solida	Europubela așezată pe platforma betonată.
5.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalarea materiilor prime și materialelor auxiliare	5 mc/lună	Solida	Europubela așezată pe platforma betonată.
6.	18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	Activitatea de asistență spitalicească	100 kg/lună	Solida	În recipient metalic, așezat pe platforma betonată în spațiu închis

Autorizație de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuită în data de 05.07.2019
Titular activitate – SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENTĂ PITESTI – Nr. 2
Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, județul Argeș

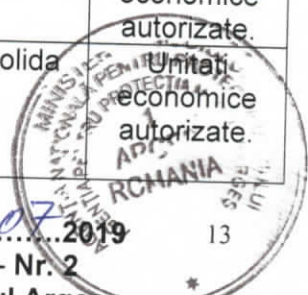


Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Sursa/provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Stocare temporara
						(depozit de deseuri).
7.	18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Activitatea de asistenta spitaliceasca	1700 kg/luna	Solida	In recipient metalic, asezat pe platforma betonata in spatiu inchis (depozit de deseuri).
8.	18 01 06*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase (soluții fixator uzat provenite de la aparatele radiologice)	Activitatea de asistenta spitaliceasca	200 kg/luna	Lichida	In recipient metalic, asezat pe platforma betonata in spatiu inchis (depozit de deseuri).
9.	18 01 08*	Medicamente citotoxice si citostatice	Activitatea de asistenta spitaliceasca	300 kg/luna	Solida	In recipient metalic, asezat pe platforma betonata in spatiu inchis (depozit de deseuri).

2. Deșeuri predate catre unitati economice autorizate

Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Sursa/provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Destinatie
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	1 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
2.	15 01 01	Ambalaje din hartie/carton	Ambalarea materiilor prime si materialelor auxiliare	15 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
3.	15 01 02	Ambalaje din mase plastice	Ambalarea materiilor prime si materialelor auxiliare	15 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
4.	15 01 07	Ambalaje din sticla	Ambalarea materiilor prime si materialelor auxiliare	15 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
5.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalarea materiilor prime si materialelor auxiliare	5 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
6.	18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	Activitatea de asistenta spitaliceasca	100 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
7.	18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale	Activitatea de asistenta spitaliceasca	1700 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.07.2019
 Titular activitate – SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2
 Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges



Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Sursa/ provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Destinatie
		privind prevenirea infecțiilor				
8.	18 01 06*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase (soluții fixator uzat provenite de la aparatele radiologice)	Activitatea de asistență spitalicească	200 kg/luna	Lichida	Unitati economice autorizate.
9	18 01 08*	Medicamente citotoxice și citostatice	Activitatea de asistență spitalicească	300 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.

Nota:

- a) *Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.*
- b) *Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-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 și nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) 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;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii 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 sticlă – 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:

- materiale sanitare și medicamente depozitate în magazine special amenajate în cadrul farmaciei spitalului;

Autorizație de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuită în data de 05-07-2019

Titular activitate – SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENTĂ PITESTI – Nr. 2

Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, județul Argeș



- substanțe chimice folosite in cadrul cabinetelor de analize medicale depozitate in dulapuri special amenajate in cadrul sectiei hemodializa;
- consumabile de uz medical (ace, seringi, canule, fistule manusi);
- concentrate pentru purificarea apei pentru tratamentul de dializa;
- materiale de dezinfectie, dezinsectie si deratizare, depozitate in magazia de materiale a spitalului.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** cutii hartie/carton, bidoane plastic, etc..
- **transport:** transportul substantelor si preparatelor chimice se realizeaza cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** stocarea substantelor chimice existente pe amplasament se realizeaza in conditii specifice, in recipienti inchisi si etichetati. Acesti recipienti sunt depozitati in cadrul farmaciei unitatii. Pentru aceste produse se tine o evidenta stricta a stocurilor si a consumurilor.
- **folosire/comercializare:** substantele chimice sunt folosite in cadrul activitatilor desfasurate pe amplasament.

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

Gestiunea ambalajelor si a deseurilor de ambalaje se face in conformitate cu legislatia in vigoare, in speta Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile 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 si a celor de depozitare/vehiculare substante chimice si periculoase.

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

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

- Anual** - valoarea concentratiei indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate de pe amplasament.
- Anual** – pana la 25 februarie – situatia deseurilor de ambalaje si a ambalajelor puse pe piata.
- Anual** - situația gestiunii deșeurilor rezultate: tipul si codul acestuia, cantitatea colectata / produsa, stocata 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. Arges).

Autorizatie de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.07.2019
 Titular activitate – SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2
 Amplasament – municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges



- d) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
 e) 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 deșeuri.	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 16 (saisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

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



p. Șef Serviciu,
 Avize, acorduri, autorizatii
 ecolog Denisa MARIA

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE