



Nr. 6975 din 05.07 2019

CĂTRE,

SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2
Municipiul Pitesti, strada Aleea Spitalului, nr. 36, judetul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 40 din 03.03.2015 revizuita in data de 05.07 2019** (Autorizatia de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 isi inceteaza valabilitatea) emisa pentru activitatea:

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

desfasurata in municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, judetul Arges.

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



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

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 40 din 03.03.2015

Revizuita in data de 15.07.2019

(*Autorizatia de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 isi inceteaza valabilitatea*)

Ca urmare a cererii adresate **SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2** 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. 6975/14.03.2019, si a completarii cu nr. 13843/31.05.2019,

în urma analizării documentelor transmise, a verificarii si parcurgerii etapelor procedurale, in 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 Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului si al regimului strainilor, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii penteru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2** cu amplasamentul in municipiul Pitesti, strada Negru Voda, nr. 53, 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. 40 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 Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată 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 JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2.**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:



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. 8161/2018 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.
- 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 autorizație 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/instalații 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 afectează 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, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are următoarele 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 control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

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) 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) 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.

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



- 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 să 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 deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
- să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, fauna sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să 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 completările și modificările ulterioare.
- z) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- aa) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- bb) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- cc) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- dd) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- ee) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- ff) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în 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 să informeze populația din zona în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea unei din

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



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:

▪ Activități de asistență spitalicească - cod CAEN 8610

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- 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 emitere 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 deșeurile 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

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 *



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 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.

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.

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 protecție 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.

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



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 9160 mp, suprafata construita de 1852 mp si anexe cu suprafata de 151 mp. In structura functionala a spitalului exista:

➤ **Sectia psihiatrie** – saloane cu paturi spitalizare, serviciu internari, sala de asteptare, vestiar pentru personal, camera de garda cu grup sanitar si dus, cabinet consultatii, cabinet medic sef, sala tratamente, magazie materiale, spatiu pentru stocarea temporara a deseurilor periculoase, grup sanitar pentru personal, magazie rufe curate, magazie rufe murdare, cabinet psihologic, oficiu cu sala de mese, 15 saloane (2-3 paturi), 2 grupuri sanitare pentru barbati si 2 dusuri, 2 grupuri sanitare pentru femei si 2 dusuri.

➤ **Compartiment oftalmologic** – saloane cu paturi spitalizare, serviciu internari, 2 cabinete consultatii, fisier informatii, sala asteptare, camera prelucrare bolnavi, prevazuta cu dus, sector aseptice de spitalizare cu 6 saloane, sala tratamente oficiu + sala de mese, camera garda cu grup sanitar si dus, cabinet consultatii, 3 grupuri sanitare pentru pacienti, 2 dusuri, un grup sanitar pentru personal, cabinet asistent sef, magazie efecte, magazie pentru rufe curate, spatiu pentru depozitare temporara deseuri tehnologice, bloc operator cu doua Sali de operatii, spalator, spatiu sterilizare, salon preoperator, salon postoperator, magazie materiale, camera pregatire materiale.

➤ **Sectia pneumoftiziologie.**

a) **Compartiment TBC** – saloane cu paturi spitalizare, sala tratamente, birou internari/primiri urgente, sala asteptare, sala tratament, cabinet asistente, 2 grupuri sanitare pentru pacienti cu dus, grup sanitar pentru personal, spatiu pentru stocarea temporara a deseurilor, cabinete medici, cabina recoltat sputa.

b) **Compartiment TB** – saloane cu paturi spitalizare, 2 grupuri sanitare pentru pacienti cu dus, un grup sanitar pentru personal, camera de garda, cabinet medic sef, arhiva.

c) **Cladire anexa** – 2 vestiare pentru personal, spalatorie pentru compartimentul TBC, oficiu cu sala de mese.

d) **Cladire anexa** – laborator BK, magazie materiale, farmacie, centrala termica, spalatorie, magazii pentru stocarea diferitelor materiale necesare desfasurarii activitatii medicale.

e) **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 magazii special amenajate in cadrul spitalului;

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



- substanțe 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 animal 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 individual din conducta de alimentare din zona, prin conducta OL Dn = 50 mm, situata la 5 m de poarta.

Apa este folosita in scop igienico – sanitar si la igienizarea spatiilor.

Scopul in care este folosita apa

	Menajere	Industri	Recirculare
Debit (%)	80	20	-

➤ Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere si apele uzate rezultate de la igienizarea spatiilor sunt evacuate in reseaua de canalizare a municipiului Pitesti, printr – un racord prin tub din beton cu Dn = 200 mm in colectorul OV 60/90 existent pe strada Negru Voda.

Pe reseaua 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)	67,3	1,1	0,27
Debit mediu zilnic (l/s)	-	0,4	0,09

➤ Energia electrica

Unitatea este racordata la reseaua 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.

In cadrul sectiei de oftalmologie, incalzirea se realizeaza cu ajutorul unor sobe, functionale cu combustibil gazos (gaze naturale), prevazute fiecare cu cate un cos de evacuare gaze arse in atmosfera, cu caracteristicile: H = 3 m si Dn = 450 mm (8 bucati).

Pe amplasament exista un generator, care este folosit in caz de avarie la reseaua 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.

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



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 $D_n = 450$ mm.

In cadrul sectiei de oftalmologie, incalzirea se realizeaza cu ajutorul unor sobe, functionale cu combustibil gazos (gaze naturale), prevazute fiecare cu cate un cos de evacuare gaze arse in atmosfera, cu caracteristicile: $H = 3$ m si $D_n = 450$ mm (8 bucati).

Pe amplasament exista un generator, care este folosit in caz de avarie la reseaua 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, 7zile / 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);
- 8 cosuri de dispersie a gazelor arse, cu urmatoarele caracteristici: $H = 3$ m, $D = 450$ mm, aferente sobelor functionale cu combustibil gazos (gaze naturale).

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:

- camin de vizitare situat la 25 m lateral dreapta de cabina portar si la 1 m de gard, pentru ape uzate menajere (100%);
- 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.

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



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/subsol.

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

- Magazii pentru materiale.
- Depozit substante periculoase.
- Camera pentru materiale de curatat si substante dezinfectante.
- Spatiu de stocare temporara si selectiva a deseurilor medicale.
- Spatiu de stocare temporara si selectiva a deseurilor tehnologice.
- Containere metalice pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor.
- 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 înconjurător, nivel de zgomot

APA UZATA

✓ *Apele uzate menajere, evacuate de pe amplasamentul SPITALULUI JUDETEAN DE URGENTA PITESTI – Nr. 2 in reseaua de canalizare menajera a municipiului Pitesti, vor respecta concentratiile maxime admise in H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002, respectiv prevederile Autorizatiei nr. 8161/2018, eliberata de S.C. APA CANAL 2000 S.A.:*

Indicatori de calitate pentru ape uzate menajere (100%) Grupa I de Risc	UM	Valori maxime admise
pH	unit. pH	6,5 – 8,5
Materii totale în suspensie	mg/l	350
Cl ₂	mg/l	0,1 - 0,5
Consum chimic de oxigen, metoda CCO-Cr	mgO ₂ /l	500
Azot amoniacal	mg/l	30
Fosfor total	mg/l	5
Detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25

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



NOTA:

Se interzice evacuarea in reseaua de canalizare a apelor uzate ce contin substante periculoase, prioritare/prioritar periculoase.

SOL

✓ Valorile concentratiilor indicatorilor poluanti specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.

ZGOMOT:

✓ Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in 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 in apele uzate menajere evacuate in reseaua de canalizare a orasului, **punct de monitorizare** – camin de vizitare situat la 25 m lateral dreapta de cabina portar si la 1 m de gard – **semestrial**. Analizele vor fi efectuate de catre 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 si ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod de stocare temporara)

Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Sursa/ provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Stocare Temporara
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	1 mc/luna	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
2.	15 01 01	Ambalaje din hartie/carton	Ambalarea materiilor prime si materialelor auxiliare	5 mc/luna	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
3.	15 01 02	Ambalaje din mase plastice	Ambalarea materiilor prime si materialelor auxiliare	5 mc/luna	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
4.	15 01 07	Ambalaje din sticla	Ambalarea materiilor prime si materialelor auxiliare	5 mc/luna	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
5.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt	Ambalarea materiilor prime si	5 mc/luna	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.

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	Stocare temporara
		contaminate cu substanțe periculoase	materialelor auxiliare			platforma betonata.
6.	18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	Activitatea de asistenta spitaliceasca	15 kg/luna	Solida	In recipient metalic, asezat pe platforma betonata in spatiu inchis (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	100 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 (mixturi de laborator)	Activitatea de asistenta spitaliceasca	10 litri/luna	Lichida	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	5 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
3.	15 01 02	Ambalaje din mase plastice	Ambalarea materiilor prime si materialelor auxiliare	5 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
4.	15 01 07	Ambalaje din sticla	Ambalarea materiilor prime si materialelor auxiliare	5 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	15 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	100 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 infectiilor				
8.	18 01 06*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase (mixture de laborator)	Activitatea de asistenta spitaliceasca	10 litri/ luna	Lichida	Unitati economice autorizate.

Nota:

- a) **Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.**
- b) **Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, 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 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 autorizati pentru valorificare;
- 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 modificarile 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 magazii special amenajate în cadrul farmaciei spitalului;
- substanțe chimice folosite în cadrul cabinetelor de analize medicale depozitate în dulapuri special amenajate în cadrul secției hemodializa;
- consumabile de uz medical (ace, seringi, canule, fistule manusi);
- materiale de dezinfectie, dezinsectie și deratizare, depozitate în magazia de materiale a spitalului.

Autorizație de Mediu nr. 40 din 03.03.2015 revizuita 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



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 si eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase si prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
- Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- Raportari SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații
1.	Raportare ambalaje conform Ordin	anual	25 februarie anul în	SIM G Anexa 1

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



	MMP nr.794/2012 cu modificarile si completarile ulterioare – Anexa 1		curs pentru anul precedent	
2.	Statistica deseurilor: Chestionar GD PRODES – completat de producatorii 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 isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art. I, pct.1 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu minimum 60 de zile inainte de ziua si luna in care a fost emisa autorizatia de mediu, conform art.3 alin.(2) din procedura pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu aprobata prin Ordinul 1171/2018.

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) 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**