



Nr. 4168/13.11.2023

CĂTRE:

SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTEȘTI  
localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 376 din 19.09.2012** revizuită în data de 13.11. 2023 emisă pentru activitatea „*Activități de asistență spitalicească - cod CAEN 8610*”, desfășurată în localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog **Georgeta Denisa MARIA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 376 din 19.09.2012  
revizuită la data de 02.06.2022  
revizuită la data de 13.11.2023

(autorizația de mediu nr. 376 revizuită la 02.06.2022 își pierde valabilitatea)

Ca urmare a cererii adresate de **SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI** cu sediul în localitatea Costesti, str. Industriei, nr.19, județul Arges, tel. 0248/673550, spitalcostesti@yahoo.com, înregistrată la APM Argeș, cu nr. 4168/14.02.2023 și a completărilor nr. 19581/04.09.2023, respectiv 23568/26.10.2023,

în urma analizării documentelor transmise și parcurgerii etapelor procedurale,

în HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului,

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru funcționarea: **SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI** în localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș;

care prevede:

- *Activități de asistență spitalicească - cod CAEN 8610*

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

- În baza autorizației de mediu nr. 376 din 19.09.2012 revizuită la data de 02.06.2022;
- Schimbarea soluției privind evacuarea apelor uzate menajere;
- În urma evaluării condițiilor de operare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





- În baza Ordinului M.M.D.D nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- În baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de: SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI;

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

- Certificat de înregistrare fiscală – nr. 5172597;
- Ordin nr.600 din 08.09.1999 emis de Ministerul Sănătății, privind atribuirea denumirii unității sanitare;
- Hotărâre nr. 108/30.08.2006 privind darea în administrare Spitalului Orășenesc „Regele Carol I” Costești a imobilului „teren și construcții” în care funcționează unitatea sanitară;
- Contract de administrare cu nr. 12169/11.10.2006, încheiat cu Consiliul Județean Argeș, privind darea în administrare a unor cladiri și terenuri aferente;
- Autorizație Sanitară de Funcționare nr.157/22.06.2022 emisă de Direcția de Sănătate Publică Argeș;
- Certificat de înregistrare pentru autorizarea desfășurării de activități în domeniul nuclear nr. CI RDC 2477/2022;
- Decizie etapă de încadrare nr. 728/08.11.2018 pentru proiectul „Instalarea unei stații proprii de epurare la spitalul Orășenesc Regele Carol I” emisă de APM Argeș;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.353/08.10.2020 emisă de Administrația Bazinală de Apă Argeș-Vedea;
- Certificat de înregistrare pentru autorizarea desfășurării de activități în domeniul nuclear nr. CI RDC 2477/2022 emis de CNCAN;
- Contract de servicii nr. 66/11.01.2023 încheiat cu GALAXY TERMO TRADING pentru analiză apă uzată;
- Contract de întreținere și monitorizare nr. 530/31.03.2023 încheiat cu GALAXY TERMO TRADING pentru întreținere stație de epurare;
- Contract de servicii nr. 1837/29.12.2022 încheiat cu STERICYCLE ROMÂNIA pentru predarea deșeurilor medicale;
- Contract de servicii nr. 529/31.03.2023 încheiat cu STERICYCLE ROMÂNIA pentru predarea deșeurilor medicale și a deșeurilor periculoase;
- Contract de furnizare nr. 1618 din 17.11.2022 încheiat cu ALMATAR TRANS SRL pentru furnizarea combustibilului lichid;
- Contract de furnizare nr. 1738/14.12.2022 încheiat cu GASPECO L & D SA pentru GPL;
- Contract de furnizare nr. SMP 469AG/14.02.2023 încheiat cu GASPECO L & D SA pentru GPL;
- Contract de furnizare nr. 219/06.02.2023 încheiat cu BUTAN GAS ROMÂNIA SA pentru GPL;
- Contract nr.909/30.09.2016 încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL de prestare a serviciului de salubritatea localităților +act adițional;

2

**SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș



- Fișa cu date de securitate pentru hipoclorit de sodiu;
- Rapoarte de încercare ape uzate;
- Plan de încadrare în zona și plan de situație;

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

- Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** s-ar produce, sub acțiunea ori 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 nerespectării 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;
- în cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor OUG 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;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului « **poluatorul plătește** »
- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges, la apariția noilor modificări ale activității;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor, conf. OUG nr. 92/2021 – tipul deșeurii și codul acestuia cantitate produsă, mod de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, stocare lor în condițiile neafectării factorilor de mediu și livrarea acestora către unități autorizate în reciclarea lor;
- folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;

**SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de ..13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Arges





- respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și anume: sortarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- se interzice stocare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- deșeurile generate vor fi stocate numai în interiorul incintei, pe platforma betonată, în containere/ recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniu protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- titularul activității trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale naționale
- respectarea prevederilor Ordinului 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale;
- pentru deșeurile 18 01 01- obiecte ascuțite și pentru deșeurile infecțioase 18 01 03\* se folosește pictograma „pericol biologic”. Aceste deșeuri periculoase se vor colecta separat în același recipient, rigid și rezistent la acțiuni mecanice; recipientul este prevăzut la partea superioară cu un capac special care să permită introducerea deșeurilor și să împiedice scoaterea după umplerea recipientului, fiind prevăzut în acest scop cu un sistem de închidere definitivă; recipientele trebuiesc prevăzute cu un mâner rezistent pentru a fi ușor transportabile la locul de stocare temporară, și ulterior la locul de eliminare finală; se utilizează cutii din carton galben, prevăzute în interior cu saci galbeni din polietilenă și se vor eticheta în limba română cu următoarele informații: tipul deșeurii colectate, pictograma „pericol biologic”, capacitatea recipientului, modul de utilizare, linia de marcare a nivelului maxim de umplere, data începerii utilizării recipientului pe secție, unitatea sanitară, secția care a folosit recipientul, persoana responsabilă cu manipularea lui, data umplerii definitive, marcaj conform standardelor Națiunilor Unite, în conformitate cu ADR; cutiile din carton prevăzute cu saci din plastic în interior trebuie să fie stocate temporar pe suprafețe uscate. Gradul de umplere al sacului nu va depăși trei pătrimi din volumul său.
- unitatea sanitară în calitate de generator de deșeuri va desemna o persoană, din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege în sarcina deținătorilor/producătorilor de deșeuri; această persoană poate fi coordonatorul activității de protecție a sănătății în relație cu mediul;
- se interzice aruncarea deșeurilor organice și a deșeurilor spitalicești la tomberoanele de gunoi menajer, în căminele rețelei de canalizare, etc;
- deșeurile rezultate din activitățile medicale se vor preda pe bază de contract de prestări servicii, unor operatori economici autorizați pentru tratarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală;
- nedepozitarea deșeurilor de orice tip pe canalele de scurgere a apelor pluviale;

### SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș





- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau amestecarea deșeurilor periculoase cu cele nepericuloase;
- neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor;
  - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007, în situația în care titularul activității își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care a fost emisă.
- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, respective întocmirea formularului încărcare/descărcare;
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- conform Ord. MMDD nr.1798/2007, în situația în care titularul activității își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă.

### SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș



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

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu amendamentele ulterioare;
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurile în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii 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 de mediu
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 1226 /2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- STAS 10009/1998 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;
- Lege nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalații medii de ardere;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.15/2009;
- HG nr.878/2005- privind accesul publicului la informația privind mediul.

6

### **SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș





*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 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 se obligă ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș, obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

*Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.*

*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.*

## **I. Activitatea autorizată**

### **1. Dotări (utilaje, mijloace de transport):**

Teren cu suprafața de 2,87 ha pe care sunt amplasate 11 corpuri cu regim de înălțime P și D+P+1 parțial, având o suprafață construită de 5240 mp.

Spitalul funcționează în sistem pavilionar grupate în 2 sectoare distincte de activitate, separate de alea principală de acces în incinta spitalului și anume: activitate medicală și activitatea serviciilor anexe ale spitalului.

Activitatea principală constă în servicii de asistență medicală completă de specialitate curativă, preventivă și de recuperare a bolnavilor internați și ambulatoriu prin:

- unitate de primire urgente UPU;
- secția interne;
- secția chirurgie generală –ATI –Ortopedie –ORL;
- secția OG – Maternitate;
- secția Pediatrie;
- laborator de analize medicale;
- laborator radiologie;
- farmacie de incintă;
- bloc alimentar;
- magazie centrală;
- centrala termică;
- bloc spalatorie;
- prosectura (morga);

## **SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTEȘTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuită la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș





- compartiment SPCIN (dezinsectie, delatizare, dezinsectie);
- grup electrogen;

Servicii medicale – spitalizarea cuprinde specializarile: anestezie si terapie intensive, chirurgie generala, ORL, ortopedie, obstretica-ginecologie, neonatologie, medicina interna, pediatrie;

Investigatii paraclinice efectuate in regim ambulatoriu: analize medicale, examinari radiologice, cardiologie, oftalmologie, ortopedie, ORL, neurologie, endocrinologie, planning – familial, obstretica –ginecologie, urologie, pediatrie, medicina interna, dermato-venerologie, dispensar TBC.

Structura sectiilor clinice:- servicii medicale clinice prin intermediul sectiilor si compartimentelor

- compartiment Primire Urgenta;
  - sectia medicina interna -32 paturi din care:
    - medicina interna – 20 de paturi, din care 1 pat pentru spitalizare de zi;
    - compartiment gastroenterologie – 7 paturi, din care 1 pat pentru spitalizare de zi;
    - compartiment cardiologie – 5 paturi, din care 2 paturi pentru spitalizare de zi;
  - sectia chirurgie generala – 12 paturi, din care 2 paturi pentru spitalizare de zi;
  - compartiment urologie – 6 paturi, din care 1 pat pentru spitalizare de zi;
  - chirurgie generala aseptica si septica -20 paturi;
  - compartiment ORL – 5 paturi;
  - compartiment –ortopedie traumatologie -23 paturi, din care 2 paturi pentru spitalizare de zi;
  - bloc operator – cu 2 sali de operatie;
  - ATI – 8 paturi;
  - compartiment obstretică ginecologie - 10 paturi din care 1 pat pentru spitalizare de zi;
  - compartiment neonatologie - 10 paturi;
  - sectia pediatrie – 34 paturi.
- **cladirea A** cu regim de inaltime –P (S=160 mp) cuprinde: compartiment de garda, salon de stationare cu paturi, grupuri sanitare cu dus, magazie haine bolnavi, magazie lenjerie, camera baie;

*Aparatura din dotare:* - ecograf LSC 7000 Hitachi Med Corp, KCG, defibrilator cardiac, sistem intensificator de imagine pentru fluoroscopie cu raze X Philips, sistem de dezvoltare automata Kodac, computer, grup electrogen mobil 7kW;

- **cladirea B** cu regim de inaltime – P (S=320 mp), spatiu destinat pentru sectia interne si cuprinde 8 saloane cu un total de 30 paturi, camera consultatii, sala de tratament, oficiu, camera medici, camera asistente, grupuri sanitare cu dus;

*Aparatura din dotare :* EKG E 600, computer.

- **cladirea C** cu regim de inaltime D+P+1E cuprinde:

Parter (S= 1323 mp):

- sectia chirurgie generala -20 paturi;
- ortopedie -10 paturi;
- ORL – 5 paturi;

## SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș



- bloc operator septic si aseptici;
- sala sterilizare;
- saloane;
- sala de pansamente;
- sala reanimare;
- laborator radiologie;
- salon transfuzii;
- logistica;
- grupuri sanitare; dusuri;

*Aparatura din dotare:* aparate anestezie tip Drager, pompa infuzie, EKG E 600 G, monitoare EKG, defibrilator, masa de operatie hidraulica, monitoare pentru frecventa respiratiei, sterilizatoare de abur tip ISM 3, aspirator chirurgical, pompa vacuum, aparat respiratie artificiala, aparat sigilat pungi sterile, electrobisturiu, aparat radiologie Opera T30, developer T30, developer automat, audiometru, computer;

*Etaj* (S=678 mp): sectia OG Maternitate – dispune de 35 paturi in 6 saloane, sala de nasteri, salon incubatoare, salon alaptare, depozit, spalator lehuze, sala consultatii, grupuri sanitare cu dus.

*Aparatura din dotare:* masa obstretica si accesorii, aparat aspiratie bronsic, pompe infuzie Pumo, incubatoare pentru noi-nascuti, masa radianta pentru resuscitare, lampa pentru fototerapie, computer;

- **cladirea D** cu regim de inaltime P +1E partial (S=760 mp) cuprinde: sectia de pediatrie cu cabinet de consultatii, 8 saloane cu un total de 30 paturi, salon ATI, camera de observatie, camera de garda medic, bucatarie dietetica, sala de mese, depozit lenjerie, terasa circulabila, grupuri sanitare cu dus.

*Aparatura din dotare:* pompe infuzie, aparat aspiratie bronsic, pediometric, EKG, computer.

- **cladirea E** cu regim de inaltime parter (S=93 mp): spatiu destinat farmaciei de incinta, care cuprinde: oficiu, receptie, depozit si grup sanitar cu dus.

*Aparatura din dotare:* computere.

### **Cladiri anexe ale spitalului:**

- **cladirea F** - Bloc alimentar (S= 285 mp) care cuprinde: sala de mese, bucataria proprie, cu circuite (preparare carne, legume), oficiu distributie hrana calda, oficiu de primit si spalat, depozit vase, magazie alimente, vestiar personal, grup sanitar cu dus;

*Dotari:* plita de gaz cu incalzire GPL imbuteliat, masina electrica de tocat carne, masina electrica de curatat cartofi, masina de spalat vase, vesela, mese, scaune, camera frigorifica, frigidere, congelatoare;

## **SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș





- **cladirea G** cu regim de inaltime D +P (S=416 mp) cuprinde magazia centrala: destinată pentru depozitare legume, zarzavat (conservate si in stare proaspata). Are in dotare padocuri si rafturi pentru depozitare, recipiente pentru conservare;
- **cladirea H** cu regim de inaltime parter (S=270 mp) cuprinde: spatiu destinat centralei termice care are in componenta: cazan de apa calda ignitubular tip CAV 3 G Vulcan RO cu arzator Weishaut tip RMS 10/M 10-2.185X50 automatizat cu preincalzire electrica a combustibilului, pompe circulare si recirculare a apei calde, cos de dispersie a gazelor arse.
- **cladirea I** cu regim de inaltime parter (S= 298 mp) cuprinde: bloc spalatorie cu urmatoarele compartimente functionale: dezinfectanti, rufe murdare, dezinsectie spalatorie, calcatorie, rufe curate, grup sanitar cu dus;

*Dotari:* masina de spalat semiautomata SPAAL 60 – in prezent nefunctionala, masini de spalat rufe automatic W 3105 T, storcator – uscator rufe electric T 3290, masa calcat rufe F 3TF1, storcator Stor -3.

- **cladirea J** (S=30 mp) cu destinația prosectura, prevazuta cu sistem de alimentare cu apa curenta si canalizare;
- **cladirea K** (S=33 mp) pentru grup electrogen;

*Dotare:* grup electrogen stational model ED 110 automat de 110 kVA, tablou distributie, sistem evacuare a gazelor;

- **cladirea L** (S=147 mp) – sediu administrativ, cuprinde 8 birouri, grupuri sanitare cu dus;

*Dotari:* sistem de supraveghere, computere legate in sistem, centrala telefonica, internet, fax, copiator;

- **Biserica de lemn** (S=52 mp);

#### ➤ **Centrale termică:**

- Cazan de apa calda ignitubular tip CAV 3 G Vulcan RO cu arzător Weishaupt tip RMS 10/M10-2. 185X50 cu urmatoarele caracteristici:
  1. Putere termica nominala a instalatiiei medii de ardere de *3,488 MW*
  2. Tipul instalației medii de ardere: *cazan de apa calda*
  3. Tipul și proporția combustibililor utilizați în funcție de categoriile de combustibili stabilite în anexa nr. 2: *combustibili lichizi, alții decât motorina*
  4. Data punerii în funcțiune a instalației medii de ardere: *31.10.2005*
  5. Sectorul de activitate al instalației medii de ardere sau al structurii în care aceasta funcționează (cod CAEN): *8610 - Activități de asistenta spitaliceasca; 8622 - Activități de asistenta medicala specializata;*
  6. Numărul de ore de funcționare anuale preconizat pentru instalația medie de ardere și încărcarea medie în regim normal de funcționare: *1400 h/an*
  7. Nu este cazul

## SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de *13.11.2023*

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș



- Cazan de apa calda ICI CALDAE REX 240RO cu urmatoarele caracteristici:
  1. Putere termica nominala a instalatiei medii de ardere de 2 MW
  2. Tipul instalatiei medii de ardere: *cazan de apa calda*;
  3. Tipul și proporția combustibililor utilizați în funcție de categoriile de combustibili stabilite în anexa nr. 2: *combustibili lichizi, alții decât motorina*
  4. Data punerii în funcțiune a instalatiei medii de ardere: 25.10.2012
  5. Sectorul de activitate al instalatiei medii de ardere sau al structurii în care aceasta funcționează (cod CAEN): 8610 - *Activități de asistenta spitaliceasca*; 8622 - *Activități de asistenta medicala specializata*
  6. Numărul de ore de funcționare anuale preconizat pentru instalația medie de ardere și încărcarea medie în regim normal de funcționare: 1400 h/an
  7. Nu este cazul

## **2. Materii prime, auxiliare folosite – mod de depozitare:**

- materiale sanitare (injectii, compresii sterile, feșe, manuși chirurgicale, medicamente), ambalate în cutii de carton, așezate în dulapuri, pe rafturi, depozitate în magazii special amenajate în cadrul farmaciei spitalului;
- produse alimentare de origine animala și vegetala, ambalate în ambalaje de hartie, plastic (în funcție de tipul lor), și depozitate în magazia de alimente sau spații frigorifice;
- dezinfecțanți, detergenți (solizi + lichizi), săpun, manusi menaj;
- combustibil lichid usor (CLU) depozitat în rezervor metalic, montat suprateran, cu capacitate de 52 tone, utilizat la centrala termica, pentru incalzirea spitalului – cod NC 2710.19.61 – cantitatea estimata utilizata: 95 tone/an.

Rezervorul este situat în incinta unității sanitare într-un perimetru special amenajat.

- motorina – pentru automobilele din dotare și pentru grupuri electrogene – depozitate în canistre metalice de 20 l (5 buc);
- benzină pentru scule și unelte – depozitată în canistre metalice de 20 l (2buc)
- ambalaje: - cutii cu peretii rezistenti la actiunile mecanice, marcate cu galben pentru deseuri taietoare intepatoare, saci de polietilena marcati cu galben pentru deseuri infectioase – depozitate în incinta special amenajată;

Vecinătăți:

- Nord: I.T.S.A.I.A;
- Sud: Mușat Ion;
- Est: Dobre Nicolae;
- Vest:
- Râul Teleorman

## **3. Utilități: apa, canalizare, energie:**

Alimentarea cu apă necesara desfasurarii activitatii se realizeaza din subteran și din rețeaua orașului Costești, astfel:

- acvifer de adancime, exploatat prin foraj (H= 105 m, Q =5l/s ), amplasat în incinta obiectivului, la cca 150 m de malul stâng al r. Teleorman, la cota 230mdMN. Forajul este echipat cu pompa submersibila tip Grundfos ( Q = 4,16 l/s, H= 50 m);

11

## **SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de .13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș





Forajul are delimitată zona de protecție sanitară care este împrejmuită cu gard din plasă de sârmă ( $S = 10 \times 12 \text{m}$ );

Coordonatele STEREO 70 ale forajului sunt:

$$X = 351755; \quad Y = 490114;$$

- sursa de rezerva: în caz de avarie spitalul este racordat la rețeaua orasenească de alimentare cu apă a localității Costești printr-un bransament ( $D_n = 100 \text{ mm}$ );

Aducțiunea apei de la foraj la rezervor se realizează printr-o conductă de inox ( $D_n = 50 \text{ mm}$ ,  $L = 10 \text{ m}$ );

Inmagazinarea apei se face într-un rezervor din oțel inoxidabil, suprateran, de formă cilindrică ( $V = 10 \text{ mc}$ ), amplasat în incinta centralei termice.

Distributia apei se face printr-o rețea de apă potabilă, tip ramificat, realizată din oțel și conductă PEHD ( $D_n = 1\frac{1}{4}'' - 2''$ ,  $L = 500 \text{ m}$ ).

Presiunea apei în rețea se realizează de stația de pompare echipată cu 1+1 electropompe tip Willo;

- aparatura de măsură a volumelor de apă prelevată: apometru tip ZENNER ( $D_n = 50 \text{ mm}$ ), montat pe conductă de refulare a pompei din foraj;

#### ***Debitele și volumul cerinței de apă:***

|                          | Necesar de apă | Cerința de apă |
|--------------------------|----------------|----------------|
| Q zi med.<br>mc/zi (l/s) | 35,12 (0,41)   | 39,4 (0,46)    |
| Q zi max.<br>mc/zi (l/s) | 42,14 (0,49)   | 47,28 (0,55)   |
| Q zi min.<br>mc/zi (l/s) | 22,83 (0,26)   | 25,62 (0,3)    |
| V anual mediu mc         | 12819          | 14381          |

#### ***Instalații de măsurare a cantităților de apă consumate:***

- un apometru montat în cabina foraj.

Evacuarea apelor uzate se face astfel:

- apele uzate menajere și cele tehnologice (bucătărie, după trecerea prin separatorul de grăsimi și de la spălatul pavilionelor, servicii anexe ale spitalului) sunt preluate prin intermediul unui sistem de canalizare executat din tuburi de beton și PVC  $D_n 150-300 \text{ mm}$ ,  $L_t = 300 \text{ m}$ , prevăzută de 24 guri de vizitare și evacuate într-o stație de epurare.

- apele pluviale de pe acoperișul clădirilor de pe platformele betonate sunt evacuate parțial pe spațiile verzi și în canalul colector aflat în lungul căii de acces principale cu descărcarea în r. Teleorman;

**Stația de epurare** ( $Q = 48 \text{ mc/zi}$ ) este amplasată în incinta spitalului

Coordonatele STEREO 70 ale amplasamentului stației de epurare sunt:

$$X = 351669.63; \quad Y = 490112.06;$$

$$X = 351671.94; \quad Y = 490117.22;$$

$$X = 351659.39; \quad Y = 490112.85;$$

$$X = 351657.08; \quad Y = 490117.69.$$

### **SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuită la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș



### ***Fluxul tehnologic de epurare*** cuprinde:

- cămin grătar cucurăţare manuală cu un volum de 750 litri cu intervale 2 cm ale grătarului echipat cu grătar rar;
- tratamentul primar cu volumul rezervorului septic bicameral monobloc 17650 litri;
- tratamentul secundar cu tehnologie MBBR cu volumul rezervorului monobloc (30000 litri) împărţit în: volumul reactorului MBBR (24000 litri), sedimentarea secundară (6000 litri). Reactorul este echipat cu un sistem de aerare produs de difuzoarele cu micro-bule alimentate de o suflantă trifazată cu canal lateral. Recircularea nămolului produs în zona de aerare se va efectua cu ajutorul unei pompe, acesta fiind recirculat către zona de sedimentare secundară;
- dezinfecţia efluentului este efectuată în două rezervoare a câte 1680 litri fiecare (volum total 3360 litri). Aportul de dezinfectant (hipoclorit de sodiu) este furnizat de pompă dozatoare monofazică pentru dozare manuală din rezervorul de stocare de dezinfectant de 50 litri.

În staţia de epurare este montat un debitmetru electromagnetic pentru măsurarea debitelor evacuate.

### ***Receptorul apelor evacuate:***

- apele epurate din staţie sunt evacuate prin conducta existentă (din beton) Dn300 mm, L=cca 80m) în râul Teleorman, în punctul de coordonate STEREO: X = 351623; Y= 490018.

### ***Debite si volume de apa evacuate***

#### ***a) ape uzate menajere***

$$Q_{uzi\ med} (mc/zi/1/s) = 39,40/0,46$$

$$Q_{uzi\ max} (mc/zi/1/s) = 47,28/0,55$$

$$Q_{uzi\ min} (mc/zi/1/s) = 25,62/0,30$$

$$V\ anual = 14381\ mc$$

#### ***b) ape pluviale: $Q_{pl} = 102,43\ l/s$***

Încălzirea imobilului se realizează cu ajutorul a 2 cazane de apă caldă funcţionale pe combustibil lichid usor; apa caldă este produsă prin intermediul celor 7 boilere electrice;

Prepararea alimentelor se face în blocul alimentar prin intermediul unei plite cu încălzire GPL îmbuteliat.

Energia electrică este asigurată din sistemul energetic naţional, conform contractului de furnizare a energiei electrice; alimentarea cu energie electrică se face şi din surse proprii prin grupuri electrogen automate model ED 110 cu o putere instalată de 110 KVA şi 5 KVA care funcţionează combustibil lichid (motorina).

### ***4. Descrierea principalelor faze ale activităţii:***

Activitatea principală constă în servicii de asistenţă medicală completă de specialitate curativă, preventivă şi de recuperare a bolnavilor internati şi ambulatoriu prin îngrijire medicală de specialitate.

### ***5. Produse şi subproduse obţinute:*** nu este cazul.

## **SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizaţia de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuită la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costeşti, str. Industriei, nr.19, judeţul Argeş





**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:**

- cazan de apa caldă cu P=3,488 MW, funcțional pe CLU, prevăzut cu un coș metalic tubular Dn 500 mm H = 15 m;
- cazan de apa caldă cu P=2 MW, funcțional pe CLU, prevăzut cu un coș metalic tubular Dn 500 mm H = 15 m;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):**

- nu este cazul

**8. Program de funcționare :**

- permanent.

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului**

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

**AER:**

- 2 coșuri metalice la cazanele de apa caldă, Dn 500 mm H = 15 m;

**APĂ:**

- Stație de epurare ape uzate menajere;

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

**SOL :** – spațiu amenajat, betonat și împrejmuit unde sunt amplasate containerele inscripționate pe tipuri de deșeuri;

- recipiente metalice pentru deșeurile municipale și pentru deșeurile reciclabile amplasate în spațiu amenajat și împrejmuit;
- recipiente speciale inscripționate pentru colectarea deșeurilor sanitare în vederea distrugerii de către firme autorizate.

**ZGOMOT:** - activitățile se desfășoară în spații închise

**3. Concentrații de poluanți, nivel de zgomot admise la evacuarea în mediul înconjurător**

**AER:**

- Valorile-limită de emisie (mg/Nm<sup>3</sup>) pentru instalațiile medii de ardere existente, cu o putere termică nominală mai mare sau egală cu 1 MW și mai mică sau egală cu 5 MW, altele decât motoare și turbine cu gaz, prevăzute în legea nr. 188/2018:

| Nr. crt. | Punct de prelevare probe  | Indicatori      | Valori Limită de Emisie (mg/Nmc) |
|----------|---|-----------------|----------------------------------|
| 1.       | 2 coșuri metalice aferente cazanelor de apa caldă, funcționale pe CLU (Dn 500 mm H = 15 m); | SO <sub>2</sub> | 200                              |
|          |   | NO <sub>x</sub> | 150                              |

**SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Arges



- ✓ Valorile limita de emisie ale poluanților specifici rezultați în urma arderii în instalație a combustibililor lichizi ușor (CLU), nu vor depăși limitele maxime pentru poluanții prevăzuți în Ordinului MAPPM 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei, astfel:

| Nr. crt. | Punct de prelevare probe  | Indicatori             | Valori Limită de Emisie (mg/Nmc) |
|----------|---|------------------------|----------------------------------|
| 1.       | 2 coșuri metalice aferente cazanelor de apa caldă, funcționale pe CLU (Dn 500 mm H = 15 m); | Monoxid de carbon (CO) | 170                              |
|          |   | Pulberi                | 50                               |

**APA:**

- limitele maxime ale indicatorilor de calitate ai apelor evacuate în r. Teleorman se vor încadra în următoarele limite maxime admise stabilite în conformitate cu prevederile NTPA -001, aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare, și stabilite de Administrația Bazinală de Apa Argeș Vedea prin Autorizația de gospodărire a apelor nr. 353/08.10.2020, după cum urmează:

| Nr.crt. | Indicatorul de calitate           | U.M        | Valorimaxime admise |
|---------|-----------------------------------|------------|---------------------|
| 1       | pH                                | Unitati pH | 6,5 -8,5            |
| 2       | Materii totale in suspensie       | mg/l       | 60                  |
| 3       | Consum chimic de oxigen (CCO -Cr) | mg/l       | 125                 |
| 4       | CBO5                              | mg/l       | 25                  |
| 5       | NH <sub>4</sub>                   | mg/l       | 3                   |
| 6       | Fosfor total (Ptot)               | mg/l       | 2                   |
| 7       | Substante extractibile            | mg/l       | 20                  |
| 8       | Detergenti                        | mg/l       | 0,5                 |
| 9       | Reziduu fix la 105°C              | mg/l       | 2000                |

*Alți parametrii calitativi neprevăzuți, se vor încadra în limitele maxime prevăzute de NTPA 001, aprobat prin HG 188/2002 cu completările și modificările ulterioare;*

**ZGOMOT:** Activitatea desfășurată pe amplasament, nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

**SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș





### III. Monitorizarea mediului:

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

- a) Indicatorii prevăzuți la Cap. II - APA, secțiune de control: ultimul cămin de vizitare amplasat în incinta stației de epurare – **lunară**;
- b) Monitorizarea nivelului poluanților în aer prevăzuți la Cap. II – AER, **la fiecare 3 ani**;

#### 2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului

- a) cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului: conform **cap.III pct.1** din prezenta autorizație;
- b) **Anual** (până la 15 martie) – raportarea statistică a deșeurilor – chestionar GD PRODDDES;
- c) evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat după producerea acestora  
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul:  
<http://raportare.anpm.ro>;

| Nr. Crt. | Denumire raport  | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM   |
|----------|--|------------------------|-------------------------------|---|
| 1.       | Statistica deșeurilor:<br>Chestionar 4: PRODDDES –<br>completat de producătorii<br>de deșeuri. | anual                  | 15 martie                     | Chestionar 4:<br>PRODDDES –<br>completat de<br>producătorii de<br>deșeuri |

### IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și ambalajelor:

#### 1. Deșeuri generate, stocate temporar: (tipuri, cantități, destinație)

| Nr. crt. | Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE | Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE | Instalație/ secție       | Cantitate estimată/ lună | Stare fizică | Stocare temporară   |
|----------|---|--|--------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|
| 1.       | 20 03 01                                      | deșeuri municipale amestecate                        | întreaga unitate         | 1,1 t                    | solidă       | containere metalice |
| 2.       | 15 01 01                                      | deșeuri hârtie și carton                             | desfășurarea activității | 0,117 t                  | solidă       | europubele          |
| 3.       | 20 01 01                                      | hârtie și carton                                     | desfășurarea activității | 0,017                    | solidă       | europubele          |
| 4.       | 15 01 02                                      | ambalaje de materiale plastice                       | desfășurarea activității | 0,033 t                  | solidă       | europubele          |

16

### SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuită la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș



| Nr. crt. | Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE | Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE  | Instalație/ secție       | Cantitate estimată/ lună | Stare fizică | Stocare temporară  |
|----------|---|---|--------------------------|--------------------------|--------------|--|
| 5.       | 20 01 39                                      | materiale plastice  | desfășurarea activității | 0,008                    | solidă       | europubele   |
| 6.       | 15 01 07                                      | ambalaje de sticlă  | desfășurarea activității | 0.017                    | solidă       | europubele   |
| 7.       | 20 01 02                                      | sticlă  | desfășurarea activității | 0,008                    | solidă       | europubele   |
| 8.       | 20 01 08                                      | deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine   | bucătărie                | 0,067                    | solidă       | container metalic  |
| 9.       | 20 01 25                                      | uleiuri și grăsimi comestibile  | bucătărie                | 0,036                    | lichidă      | recipient plastic  |
| 10.      | 18 01 01                                      | obiecte ascuțite  | în cadrul activității    | 0,028 t                  | solidă       | recipient plastic  |
| 11.      | 18 01 03*                                     | deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor | în cadrul activității    | 0,83 t                   | solidă       | recipient plastic inscripționat pericol biologic; Saci plastic galbeni |
| 12.      | 18 01 02                                      | Fragmente si organe umane, inclusiv recipiente de sange si sange (cu exceptia 18 01 03*)                | în cadrul activității    | 0,022                    | solidă       | recipient plastic inscripționat pericol biologic; Saci plastic galbeni |
| 13.      | 18 01 06*                                     | chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase  | în cadrul activității    | 0,013                    | lichidă      | recipient special  |
| 14.      | 18 01 08                                      | deșeuri ale căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor   | în cadrul activității    | 0,036                    | solidă       | recipient  |

### SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Arges





| Nr. crt. | Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE | Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE   | Instalație/ secție    | Cantitate estimată/ lună | Stare fizică | Stocare temporară |
|----------|---|--|-----------------------|--------------------------|--------------|-------------------|
|          |   | măsurile speciale privind revenirea infecțiilor        |                       |                          |              | plastic           |
| 15.      | 18 01 09                                      | medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08 | în cadrul activității | 0,005 t                  | solidă       | recipient plastic |

2. Deșeurile predate / comercializate către unități autorizate în valorificarea/eliminarea acestora:

| Nr. crt. | Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE | Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE | Instalație/ secție       | Cantitate estimată/ lună | Stare fizică | Mod de valorificare / eliminare        |
|----------|---|--|--------------------------|--------------------------|--------------|--|
| 1.       | 20 03 01                                      | deșeurile municipale amestecate                      | întreaga unitate         | 1,1 t                    | solidă       | Unități autorizate pentru eliminare    |
| 2.       | 15 01 01                                      | deșeurile hârtie și carton                           | desfășurarea activității | 0,117 t                  | solidă       | Unități autorizate pentru valorificare |
| 3.       | 20 01 01                                      | hârtie și carton                                     | desfășurarea activității | 0,017                    | solidă       | Unități autorizate pentru valorificare |
| 4.       | 15 01 02                                      | ambalaje de materiale plastice                       | desfășurarea activității | 0,033 t                  | solidă       | Unități autorizate pentru valorificare |
| 5.       | 20 01 39                                      | materiale plastice                                   | desfășurarea activității | 0,008                    | solidă       | Unități autorizate pentru valorificare |
| 6.       | 15 01 07                                      | ambalaje de sticlă                                   | desfășurarea activității | 0,017                    | solidă       | Unități autorizate pentru valorificare |
| 7.       | 20 01 02                                      | sticlă   | desfășurarea             | 0,008                    | solidă       | Unități autorizate                     |

**SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTEȘTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuită la data de ..13..M..2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș



| Nr. crt. | Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE | Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE  | Instalație/ secție    | Cantitate estimată/ lună | Stare fizică | Mod de valorificare /eliminare         |
|----------|---|---|-----------------------|--------------------------|--------------|--|
|          |   |   | activității           |                          |              | pentru valorificare                    |
| 8.       | 20 01 08                                      | deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine   | bucătărie             | 0,067                    | solidă       | Unități autorizate pentru valorificare |
| 9.       | 20 01 25                                      | uleiuri și grăsimi comestibile  | bucătărie             | 0,036                    | lichidă      | Unități autorizate pentru valorificare |
| 10.      | 18 01 01                                      | obiecte ascuțite  | în cadrul activității | 0,028 t                  | solidă       | Unități autorizate pentru eliminare    |
| 11.      | 18 01 03*                                     | deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor     | în cadrul activității | 0,83 t                   | solidă       | Unități autorizate pentru eliminare    |
| 12.      | 18 01 02                                      | Fragmente si organe umane, inclusiv recipiente de sange si sange (cu exceptia 18 01 03*)                    | în cadrul activității | 0,022                    | solidă       | Unități autorizate pentru eliminare    |
| 13.      | 18 01 06*                                     | chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase  | în cadrul activității | 0,013                    | lichidă      | Unități autorizate pentru eliminare    |
| 14.      | 18 01 08                                      | deșeuri ale căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind revenirea infecțiilor | în cadrul activității | 0,036                    | solidă       | Unități autorizate pentru eliminare    |

### SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de ..13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș





| Nr. crt. | Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE | Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE   | Instalație/secție     | Cantitate estimată/lună | Stare fizică | Mod de valorificare /eliminare      |
|----------|---|--|-----------------------|-------------------------|--------------|-------------------------------------|
| 15.      | 18 01 09                                      | medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08 | în cadrul activității | 0,005 t                 | solidă       | Unități autorizate pentru eliminare |

**Notă:**

- a) *Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri colectate/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.*

4. *Depozitarea definitivă a deșeurilor:*

Deșeurile menajere vor fi eliminate prin prestatorul serviciului de salubritate SC FINANCIAR URBAN SRL la un depozit autorizat de deșeuri menajere, pe baza de contract.

5. *Modul de transport al deșeurilor:*

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

6. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: tipul deșeurilor 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) colectarea deșeurilor taietoare întepatoare se face în cutii cu pereții rezistenți la acțiunile mecanice, marcate cu galben;
- d) colectarea deșeurilor infectioase se face în saci de polietilena marcați cu galben.

6. *Modul de gospodărire a ambalajelor*

- deșeurile de ambalaje rezultate din activitate sunt stocate selectiv în vederea predării către operatori economici autorizați.

- cutii cu pereții rezistenți la acțiunile mecanice, marcate cu galben pentru deșeuri taietoare întepatoare depozitate în incinta special amenajată;
- saci de polietilena marcați cu galben pentru deșeuri infectioase, depozitate în incinta special amenajată;

**SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș



**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

1. Substanțele și preparatele periculoase utilizate (categorii, cantități): hipoclorit de sodiu.

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

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

Titularul activității are obligația de a solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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, cu modificările și completările ulterioare.

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.

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

*Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.*

Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

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

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Georgeta Denisa MARIA



Șef Serviciu  
Monitorizare și Laboratoare  
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU



Întocmit  
ing. Mihaela Carmen NEAGA



**SPITALUL ORASENESC „REGELE CAROL I” COSTESTI**

Autorizația de mediu nr.376 din 19.09.2012 revizuita la data de 13.11.2023

Amplasament: localitatea Costești, str. Industriei, nr.19, județul Argeș