



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr..... din.....

Proiect

Titularul activității: Spitalul Clinic Municipal Filantropia Craiova

Adresa: Municipiul Craiova, str. Nicolae Titulescu, nr. 40, județul Dolj

Punct de lucru: Spitalul Clinic Municipal Filantropia Craiova Medicală I, II, Fizioterapie, Endocrinologie, Radiologie.

Locația activității: Municipiul Craiova, str. Sărarilor, nr. 28, Județul Dolj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|---------------------------------------|----------------------------------|----------------|---------------------------------------|-----|------|
| 8610 | Activități de asistență spitalicească | 275 | 8511 | Activități de asistență spitalicească | | |

Nu este cazul.

| Activitate PRTR | Denumire activitate PRTR |
|-----------------|--------------------------|
| | |

Emisă de: A.P.M. Dolj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Dolj: la punctul de lucru din Municipiul Craiova, str. Sărarilor, nr. 28, județul Dolj

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală.

Data emiterii:

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de Spitalul Clinic Municipal Filantropia Craiova, cu punctul de lucru din Municipiul Craiova, str. Sărarilor, nr. 28, Județul Dolj înregistrată la A.P.M. Dolj cu nr. 13224/22.11.2017, în urma analizării documentelor transmise, a verificării și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 943/23.01.2018, 6510/17.05.2018, 9267/16.07.2018, 11848/13.09.2018, 14516/15.11.2018 în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu



modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru Spitalul Clinic Municipal Filantropia Craiova, cu punctul de lucru din Municipiul Craiova, str. Sărarilor, nr. 28, Judetul Dolj

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație;
- dovadă anunț public;
- dovadă plată tarif;
- plan de situație;
- plan de amplasament;
- Decizia etapei de încadrare nr. 3366/28.01.2016 ;
- Decizia de emitere nr.....;
- Notă de constatare nr. 226/08.09.2017 încheiată de Garda Națională de Mediu Comisariatul Dolj;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare Fiscală 5002177 emis de Ministerul Finanțelor Publice-Agenția Națională de Administrare Fiscală;
- Act de spațiu: Hotărârea nr. 293 privind darea în administrare către Spitalul Clinic Municipal "Filantropia " Craiova, a unor bunuri care aparțin domeniului public al Municipiului Craiova
- Contract nr. 213/27.05.2011 de prestare a serviciului de salubritate în Municipiul Craiova încheiat cu SC SALUBRITATE CRAIOVA SRL;
- Contract servicii de colectare, de transport și de eliminare a deșeurilor spitalicești încheiat cu SC DIVERS ECO TECH SRL,
- Autorizație de construire nr. 305/24.03.2016 emisă de Primăria Municipiului Craiova
- Proces -verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 86192/24.07.2017;
- Autorizația sanitară de funcționare nr. 2124/23.03.2018 emisă de Direcția de Sănătate Publică Dolj și Anexa nr. 6 la ASF nr. 2124/23.03.2018;
- Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr. AI 778/2018 emisă de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare;
- Contract de vânzare-cumpărare a energiei termice încheiat cu Societatea Complexul Energetic Oltenia SA-"Societate administrate în sistem dualist " Sucursala Electrocentrale Craiova II;
- Act adițional nr. 1 la contractul pentru vânzare-cumpărare de energie electrică nr. E11218E din anul 2016, luna 08, ziua 22 încheiat cu CEZ VANZARE SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 6317/26.01.2017 încheiat cu SC Compania de Apă Oltenia SA și anexa 1 la contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 6317/26.01.2012;
- Acord de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare al Municipiului Craiova nr. 454/03.01.2018 emis de SC Compania de Apă Oltenia SA;
- Fise cu date de securitate(oxivir plus, hexid, clorom, klintensiv detergent dezinfectant concentrat

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

-titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minimum 60 zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu .

- să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 2 din 16

instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;

- să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;

- să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;

- să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;

- să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozități necontrolate de orice fel;

- să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;

- să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor generate;

- să nu abandoneze deșeurile;

- să gestioneze corespunzător deșeurile rezultate și să le stocheze în spații special amenajate, până la predarea acestora către operatori autorizați în vederea tratării;

- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

● art. 4:

(1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

a) prevenirea;

b) pregătirea pentru reutilizare;

c) reciclarea;

d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;

e) eliminarea.

● art. 7

(1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;

c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

(2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos;

(3) Incluziunea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare;

(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

● art. 8:

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1);

(4) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;

● art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

● art. 14



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 3 din 16

(1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

● art. 17:(2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșeuri.

● art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20;

● art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

● art. 22: (1) Producătorul de deșeuri sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20;

(3) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

● art. 23: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;

● art. 26:(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49;

● art. 27

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;

● art. 28

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

● art. 49

(1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare



a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

•Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate: - Lech(A) zi (orele 7- 19)- 60 dB,

- Lech(A) seara (orele 19- 23)- 55 dB,

- Lech(A) noaptea (orele 23- 7)- 50 dB,

conform H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008, cu modificările și completările ulterioare și ale SR 10009 –Standard Roman – Acustica, Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

•Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

•Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

•La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

•Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

• Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.

• În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

c) operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației sau a unor părți relevante ale acestora, în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării.

•Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

•Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau se vor încheia noi contracte după caz;

•Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Dolj dacă urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

•Titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 5 din 16

•La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

-gestionarea corespunzătoare a stocurilor de deșeuri, cu respectarea prevederilor prezentei autorizații și a legislației specifice în vigoare;

-igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială

Planul de închidere trebuie să includă minim următoarele:

- planuri ale tuturor conductelor, instalațiilor și rezervoarelor subterane dacă este cazul;

- orice măsură de precauție specifică, necesară pentru prevenirea poluării apei, aerului și solului;

- măsuri de eliminare și acolo unde este cazul de spălare a conductelor, cuvelor, rezervoarelor și golire completă de conținut periculos;

- măsuri de pază pentru prevenirea acțiunilor de distrugere în masă;

- măsuri de reconstrucție ecologică a terenului afectat de activitățile desfășurate pe amplasament.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare-NTPA 002 ;

- Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98 CE, cu modificările ulterioare;

-Ordinul 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;

-H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Ordinul nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;

- O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia cu modificările și completările ulterioare și Ordinului 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările 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

- Ordinul 1171/2018 pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. 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 prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 6 din 16

I. Activitatea autorizată

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|----------------|---------------------------------------|------------------------------|--------|
| 8610 | Activități de asistență spitalicească | 163 | paturi |

Vecinatati:

- Nord: cca. 30 m se află pavilioanele Spitalul Victor Babeș; Sud: la cca. 15 m de corpul A se află Farmacia 3F; Est: str. Sărarilor; Vest: Spitalul Victor Babeș;

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

-Spitalul are 4 corpuri construite: A, B, C, D.

Corpul A cu suprafața utilă de 1646,75 mp cu regim de înălțime D+P+3Eparțial unde funcționează Clinica de Endocrine-Diabet Zaharat, Boli de Nutritie și metabolism cu 30 paturi cu următoarele compartimentări:

-demisol: cabinet medic șef laborator, laborator analize medicale, primire probe laborator, wc-uri, casa scării, spațiu întreținere coridor sas-uri, igieniză și garderobe pacienți F și b, cabinet medical radiolog, hol lift, spațiu tehnic termo-vent, spațiu preluare reziduri, sala de expunere radiologie, spațiu distribuție produse curate, depozit rufe curate, spalatorie, vestiar personal spalatorie depozit rufe murdare, depozit rufe curate și călcatorie, depozit detergenți, depozit lenjerie murdară, spațiu tehnic lift, camera comandă, camera dezvoltare, cabinet asistenți radiologie, baie, sala așteptare, dusuri.

Total Au demisol corp A=382,80 mp.

Parter: spitalizare de zi, bai, hol acces+coridor, recepție informații internări, C.S.I, cabinet ambulatoriu medicină internă, cabinet ambulatoriu endocrine, cabinet medic de gardă, cabinet ambulatoriu diabet boli de nutritie și metabolism, grupuri sanitare(persoane cu dizabilitati, barbati, femei) casa scarii, hol lift, debarasare reziduri, spatiu tehnic termo-vent., depozit lenjerie curata, oficiu, dep. Medic, sala tratament, rampa auto și persoane cu handicap, rampa tuburi oxigen.

Total Au parter corp A fara rampa auto-403,60 mp

Etaj 1: sala tratament endocrinologie, bai, saloane cu 2,3 și 4 paturi, boxa curatenie, cabinet medic șef secție, coridor, cabinet asistent șef secție, casa scării 1, hol lift, debarasare reziduri, spațiu tehnic termo-vent, depozit, oficiu-total Au etaj 1 corp A=408,85 mp.

Etaj 2: sala tratament diabet boli de nutritie și metabolism, cuprinde:sala tratament diabet boli de nutritie și metabolism, bai, saloane cu 2 și 4 paturi, boxa curatenie, cabinet explorari funcționale, boxa materiale de curatenie, coridor, cabinet medic diabet boli de nutritie și metabolism, cabinet piciorul diabetic, cabinet psihologic, casa scarii, hol lifturi, debarasare reziduri, spatiul tehnic termo-vent, depozit lenjerie curata, oficiu, sala mese.

Total Au etaj 2 corp A-406,7 mp

Etaj 3 partial- spatiu tehnic, casa scarii 1 Total Au etaj 3 partial corp A 44,8 mp.

- Spălătoria are în dotare 2 mașini de spălat, două uscătoare de lenjerie, două calandre de călcat lenjeria.
- În Radiologie funcționează un aparat de tip Mercury, instalația de RX-diagnostic cu un post scopie/grafie. Sala de expunere din Radiologie are peretii plumbati pentru protectia impotriva radiatiilor.
- În laboratorul de analize medicale-se află un punct de recoltare analize pentru bolnavii internați. Probele pentru analize sunt transportate cu salvările spitalului la laboratorul central al spitalului
- Masa pacientilor este asigurata prin transportul marmite cu hrana preparata la bucataria din cladirea Spitalului Filantropia situata in str, Filantropiei nr. 1 cu masini autorizate pe baza de contract cu societati autorizate.
- Rampa tuburi oxigen cu spațiu special amenajat cu 4 tuburi + 2 tuburi de rezerva. Din spațiul de oxigen pleacă 10 guri de oxigen(6 guri la parter, 2 guri la etajul 1 și 2 guri la etajul 2 din corpul A). Capacitatea unui tub de oxigen este de 6,5 mc.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 7 din 16

-Corpul B și articulație A-B funcționează Sectia Medicală I cu regim de înălțime D+P+3Ep cu 50 paturi și se afla în dotare aparatură medicală, ecograf, colonoscop, etc.

- *demisol* corpului B se regăsesc: casa scării 2, 3, sala de curs pentru studenți+ raport de garda, un punct farmaceutic de unde sunt repartizate medicamentele conform rețetelor prescrise de medici, săsuri, cabinet spirometrie +EKG, wc-uri bărbați, femei; cabinet medici rezidenți, boxa prelucrare materiale curățenie, grup sanitar farmacie, vestiar, depozit medicamente, coridor, primire eliberare condiții medicamente, depozit parafarmaceutice, oficiu+birou farmacie, birou registratura medicală 1, spațiu întreținere, hol lift, spațiu prelucrare reziduri, spațiu teh. Termo-vent, spațiu distribuție produse curate, spațiu tehnic lift, depozitare intermediară deșeurilor medicale periculoase, depozitare lenjerie murdară, zona acces. Total Au demisol corp B și articulația A-B fără zona acces 437,45 mp.

- *parter*: casa scării 2,3 saloane cu 2 respectiv 5 paturi boxă curățenie, băi, cabinet medic, coridor, cabinet medici asistentă sefa medicală 1, cabinet medici șef secție medicală 1, hol lift, debarasare reziduri, sp. teh. Termo-vent, depozit lenjerie curată, oficiu, sală tratament, dep. med.

Total Au parter corp B și articulația A-B=458,75 mp.

- *etaj 1*: casa scării 2,3 camera rack 1, boxă curățenie, saloane cu 2, 5, 6 paturi, bai, coridor, cabinet medic, cabinet ecografie+oscilometrie, hol lift, debarasare reziduri, sp. teh. Termo-vent, depozit lenjerie curată, oficiu, dep. med., sala tratament.

Total Au etaj 1 corp B și articulația A-B=465,95 mp

- *etaj 2*: casa scării 2,3 boxa curățenie, saloane cu 1, 2 și 5 paturi, bai, coridor, sală tratamente, hol lift, debarasare reziduri, sp. teh. Termo-vent, depozit lenjerie curată, oficiu, sală mese;

Total Au etaj 2 corp B și articulația A-B=463,45 mp.

-*etaj 3 parțial*: spațiu tehnic, casa scării 3.

Total Au etaj 3 corp B și articulația A-B=44,80 mp

Corpul C și articulație B-C și pasarela - Sectia Medicală II cu 50 paturi din care 15 paturi compartiment gastro-entereologie și 2 paturi SPA, cu regim de înălțime D+P+4Ep cu următoarea compartimentare:

-*demisol*: casa scării 4,5 sală de curs-raport de garda, vestiare cadre medii F, B, infirmieri dusuri WC-uri, săsuri, depozit boxa curățenie, cabinet explorări funcționale EKG, birou registratura medicală 2, coridor, spațiu întreținere, hol lift, spațiu preluare reziduri, sp. teh. Termo-vent, spațiu distribuție produse curate, depozit lenjerie curată, spațiu tehnic pompe de incendiu, spațiu tehnic lift, zonă acces.

Total Au demisol corp C și articulație B-C și pasarela 1 fără zona acces=444,35 mp.

-*parter*: casa scării 4,5, cabinet explorări funcționale, boxă curățenie, cabinet rezidenți, bai, boxa prelucrare materiale de curățenie, saloane cu 2 paturi, coridor, cabinete medic șef secție medicală II, asistent șef secție medicală II, hol lift, spațiu preluare reziduri, sp. teh. Termo-vent, depozit lenjerie curată, oficiu, dep. medic., sală tratament.

Total Au parter corp C și articulație B-C și pasarela 1 =456,65 mp.

- *etaj 1*: casa scării 4,5 camera rack 2; boxa curățenie, cabinet explorări funcționale, saloane cu 2 paturi, bai, cabinete medic medicală II, coridor, hol lift, debarasare reziduri, sp. teh. Termo-vent, depozit lenjerie curată, oficiu, dep. medic., sala tratament.

Total Au parter corp C și articulație B-C și pasarela 1 = 474,15 mp.

-*etaj 2*: casa scării 4,5 depozit, saloane cu 2, 3 și 5 paturi, bai, cabinete medic medicală II, coridor, hol lift, debarasare reziduri, sp. teh. Termo-vent, depozit lenjerie curată, oficiu, sală tratament, depozit medicamente.

Total Au etaj 2 corp C și articulație B-C și pasarela 1 = 457,90 mp.

-*etaj 3*: depozit, boxă curățenie, cabinet endoscopie, bai, salon SPA 2 paturi, saloane cu 2 paturi gastro-entereologie, bai, cabinete medic gastro-entereologie, coridor, sala tratamente, casa scării 5, hol lift, debarasare reziduri, sp. teh. Termo-vent, depozit lenjerie curată, oficiu, sală mese. Total Au etaj 3 corp C și articulație B-C și pasarela 1 = 399,50 mp.

- etaj 4 parțial: spațiu tehnic, casa scării.

Total Au etaj 4 corp C și articulație B-C și pasarela 1 = 44,80 mp.



Corpul D Secția Recuperare Medicală și balneofizioterapie cu 35 paturi, cu următoarea apartatură: aparate unde medii, bicicletă medicală, băi galvanice, mingi medicinale, etc, cu regim de înălțime D+P+4Ep cu următoarea compartimentare:

-*demisol*: casa scarii 6,7 coridor, sas, punct termic, garaj, magazie materiale de curatenie, lenjerie murdara, reziduri menajere. Total Au demisol corp D și articulație C-D=348,60 mp

- *parter*: casa scarii 6,7 igienizare pacienti, baie, C.S. I., registratura, hol+coridor, terasa, baie, vestiar instructor, cabinet ambulatoriu fizioterapie, sala terapii cu aparate, vestiare B, F, sas-uri, WC-uri, dusuri, sală gimnastică, coridor, zona acces. Total Au parter corp D și articulație C-D fara zona acces=492,55 mp

- *etaj 1*: casa scarii 6,7 , cabinet medic, bai, sas-uri, terapii cu unde scurte, magneto terapie, maso-terapie, magazie lenjerie curată, coridor, vestiar asistenti, vestiare B, F, WC-uri, hidro-termo-terapie, hol, terapii aero-sol, cabinet electro și sono-terapii, bai galvanice, preparare parafină .Total Au etaj 1 corp D și articulație C-D =359,26 mp

- *etaj 2*: casa scarii 6, boxă materiale de curatenie, bai, coridor, hol+casa scarii, depozit med+mat, oficiu, sala mese, magazie lenjerie curata, sala tratamente, saloane 5 paturi, cabinet asistentă șefă. Total Au etaj 2 corp D și articulație C-D =360,35 mp

- *etaj 3*:cabinet medic, bai, coridor, hol+casa scarii, sas, depozit lenjerie curată, depozit mat+med, cabinet medic sef sectie fizioterapie, saloane cui 3, 5 și 6 paturi, depozit. Total Au etaj 3 corp D și articulație C-D =297,85 mp

-*etaj 4 partial*: spațiu tehnic, casa scarii 7. Total Au etaj 4 corp D și articulație C-D =29,29 mp.

În exteriorul clădirii

- spatiu parcare betonat;

- spațiu amenajat pentru stocarea temporara a deșeurilor cu suprafata de 10 mp, îngrădit;

Suprafață teren 4731 mp

Suprafață spații verzi-1437 mp

Suprafață parcare -175 mp

Suprafață alei pietonale -570 mp

Suprafață alei carosabile- 405 mp

Autoturisme spital: Dacia papuc și Ford

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

-medicamente și materiale sanitare; seringi, perfuzoare, manusi, comprese sterile, dezinfectanti, (branule, leucoplast panza, vata medicinală, etc)

-substante dezinfectante: clorom-12 cutii/lună, anios-8 cutii/lună; klintensiv-20 l/lună

- cutii de carton galbene-280 buc/lună,

-substante dezinfectante lichide ambalate în recipiente din plastic-20 l/lună: getox-16 l/3 luni; forttox-16 l/3 luni;

-materiale de curatenie, detergent lichid, maturi, lavete, etc

-saci negri de plastic-400 buc/luna

-saci galbeni din plastic de 20 litri-120 buc/lună

-saci galbeni de 120 l -100 buc-luna;

-cutii de plastic galbene-80 buc/luna

- medicamente-vitamine: Vitamina B1-479 fl/luna, B6-511 fl/lună, vitamina B 12-50 fl/luna, furosemid 1%-7 fl/luna, glucoza 5%-149 pg/luna, gluconat de calciu 94 mg/ml 10 ml-432 fl/luna.

Materiale sanitare (branule, leucoplast panza, vata medicinală, etc); rechizite-imprimare(hartie xerox, rețete medicale, bilete trimitere, etc)

- oxigen ambalat in butelii de capacitate 6,5 mc- 6 tuburi/lună x 6,5 m³=39, 0 mc;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- *alimentarea cu apă* – este asigurata din rețeaua publica printr-un bransament contorizat;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 9 din 16

- exista si o alta alimentare cu apa din brașamentul contorizat al Spitalului de infectioase folosita in caz de avarie a bransamentului principal.
- la demisolul corpului C este amplasata instalația de incendiu prevăzută cu stații de pompare si a unui rezervor de apă de incendiu interior de 10 mc, situat în exterior, subteran in spațiul dintre corpurile C si D
- 3 hidranti exteriori de-a lungul amplasamentului pentru incendiu exterior.
- *evacuarea apelor uzate*-în rețeaua de canalizare a orașului;
 - pentru asigurarea dezinfecției apelor uzate rezultate din activitatea spitalului se folosesc tablete de cloramină înainte de evacuare in rețeaua de canalizare a orașului
 - apelor pluviale sunt deversate in canalizarea orașului.
 - in cadrul activităților medicale nu se sterilizează instrumentele medicale
 - energia termică este asigurată de Societatea Complexul Energetic Oltenia SA-“Societate administrate în sistem dualist “Sucursala Electrocentrale Craiova II;
- energie electrică –este asigurata de CEZ Vânzare SA;
- încălzirea corpurilor se realizeaza prin ventilconvectoare;
- generator electric cu capacitatea rezervorului de motorină de 887 litri, amplasat in spatele clădirii pe o suprafata de cca. 5 mp, putere electrica 450 KVA, putere mecanica 412,5 Kw;
- 2 killere montate pe corpurile de legătură Ași B respectiv Cși D.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-internare pacienti sau consultare in cabinetele medicale; investigare pacienti, diagnosticare, tratament desfasurat in sectiile de medicina interna, endocrinologie, fizioterapie, radiologie pentru investigare radiologica, aprovizionare cu materiale de curatenie, activitati de curatenie, spălare lenjerie, servirea mesei pacientilor (preparata in bucataria spitalului Filantropia nr. 1), dezinfectie , aprovizionare cu medicamente.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

-nu este cazul

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Nu este cazul, incalzirea se realizează prin Societatea Complexul Energetic Oltenia SA-“Societate administrate în sistem dualist “ Sucursala Electrocentrale Craiova II

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

8622-Activități de asistență medicală

8690-Alte activități referitoare la sănătatea umană

8. Programul de funcționare

- 24h/zi, 7zile/săptămână, 365zile /an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

-spatiu pentru buteliile de oxigen

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

- 2 camine inainte de evacuare in rețeaua de canalizare a orasului
- amplasamentul este prevăzut cu două rigole pentru



Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

- pentru asigurarea dezinfecției apelor uzate rezultate din activitatea spitalului se folosesc tablete de cloramină înainte de evacuare în rețeaua de canalizare a orașului

Sol- alei pietonale, alei carosabile, parcare betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Zgomot- Sursa de zgomot de pe amplasament este reprezentată de generatorul de curent folosit doar în caz de avarie la rețeaua de energie electrică.

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

-colectarea, stocarea și depozitarea deșeurilor se va face, în mod obligatoriu, selectiv, pe fiecare tip de deșeu, în spații special amenajate, iar valorificarea acestora se va face numai prin societăți autorizate specializate în valorificarea și reciclarea acestora, conform reglementărilor legale în vigoare.

- cutiile de carton și plastic de culoare galbenă pentru colectarea deșeurilor medicale amplasate în salile de tratament, cabinete medicale, etc de unde sunt transportate cu ajutorul lifturilor pentru produse murdare la demisolul corpurilor (A, B, C, D).

Apa

❖ Conform HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, *ANEXA 2, NORMATIV NTPA-002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare:*

-art. 5:

Apele uzate care se evacuează în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare nu trebuie să conțină:

5. substanțe cu grad ridicat de pericolozitate, cum sunt:
 - f) substanțele radioactive, inclusiv reziduurile;

-art. 6:

(1) Apele uzate provenite de la unitățile medicale și veterinare, curative sau profilactice, de la laboratoarele și institutele de cercetare medicală și veterinară, întreprinderile de ecarisaj, precum și de la orice fel de întreprinderi și instituții care prin specificul activității lor pot produce contaminarea cu agenți patogeni - microbi, virusuri, ouă de paraziți - se descarcă în rețelele de canalizare ale localităților și în stațiile de epurare numai în condițiile în care s-au luat toate măsurile de dezinfecție/sterilizare prevăzute de legislația sanitară în vigoare.

(2) Realizarea măsurilor de dezinfecție/sterilizare a produselor patologice evacuate o dată cu apele uzate din unitățile menționate mai sus se certifică periodic prin buletine de analiză eliberate de inspectoratele de sănătate publică teritoriale, conform legislației în vigoare. Aceste buletine se păstrează la unitățile în cauză și se transmit și operatorilor de servicii publice, periodic sau la cerere.



3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

- Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare;

- **Apă:** respectarea prevederilor NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;

- **Radiații:** conform autorizațiilor CNCAN;

- Zgomot:

- urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009-2017 Acustica, Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și ale H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant, republicată în 2008;

- conform prevederilor legii 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64, f) persoanele fizice și juridice au obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiant.” nu se admit depășiri ale acestor indicatori.

- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

-nu este cazul.

Monitorizarea apei

-indicatorii de calitate a apelor uzate și frecvența prelevărilor în punctul de evacuare-se vor respecta condițiile și parametrii impuși prin Acordul de racordare/deversare emis de SC Compania de Apă Oltenia SA. Punctul de de prelevare probe apa uzata il reprezinta ultimul camin de racord



Monitorizarea apei subterane

-Nu este cazul.

Monitorizarea solului

-Nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului: - nivelul de zgomot - la solicitare.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

- cod 20 03 01 deșeuri municipale amestecate - cca. 20 mc/lună;

-cod 15 01 01 deșeuri de ambalaje hârtie carton- cca. 40 kg/lună

- cod 15 01 02 deșeuri de ambalaje plastic –PET- cca.4 kg/lună provenite din sectii,

Deseuri produse în urma activității medicale:

-cod 18 01 01 obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03*) – cca. 2 kg/an

- cod 18 01 02 fragmente și organe umane, inclusiv recipiente de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03*) - cca. 4 kg/an

- cod 18 01 03* deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor cca. 180 kg/luna.

-cod 18 01 06* chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase deseuri chimicale cca 4 kg/an

Stocarea deșeurilor medicale se realizează în spații special amenajate la demisolul corpurilor A, B, C, D în europubele de culoare galbenă prevăzute cu saci galbeni. Spațiile de depozitare sunt prevăzute cu sifon de pardoseală, închise. Ritmic spațiile de depozitare a deșeurilor medicale sunt dezinfectate și deratizate. Deșeurile medicale sunt predate de firma specializată pentru eliminare într-un interval de maxim 48 ore. Transportul deșeurilor medicale rezultate în urma desfășurării activității medicale se face pe circuite separate la ore diferite folosind lifturi special destinate de la secții, etc. În spațiile special amenajate de la demisolul corpurilor. Circuitele stabilite nu se intersectează cu circuitul pacienților.

-Deșeuri medicale-sunt predate către societăți specializate autorizate în incinerarea/eliminarea acestora;

-Deșeurile periculoase-sunt predate către societăți specializate autorizate în incinerarea/eliminarea acestora;

-Se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

-deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform prevederilor art.7, Legea 211 /2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;

- stocarea deșeurilor se va face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;

- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației;

- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;

- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte categorii de deșeuri, substanțe ori material;

- abandonarea deșeurilor este interzisă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 13 din 16

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

-nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului Deșeuri transportate

-transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului precum și prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Conform prevederilor Legii 211/2011, art. 49 - evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor;

7. Ambalaje folosite

- cutii de carton galbene-280 buc/lună,
- cutii de plastic galbene-80 buc/luna
- saci negri de plastic-400 buc/luna
- saci galbeni din plastic de 20 litri-120 buc/lună
- saci galbeni de 120 l -100 buc-luna;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

- motorina de la generatorul electric, butelii de oxigen, substante dezinfectante;clorom-12 cutii/lună, anios-8 cutii/lună; klintensiv-20 l/lună
- substante dezinfectante lichide ambalate în recipiente din plastic-20 l/lună sunt: getox-16 l/3 luni; forttox-16 l/3 luni.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ambalaje originale ale furnizorilor (butelii oxigen); in rezervorul de mototrina aferent generatorului electric; recipiente de plastic pentru substntele de dezinfectie.
- **transport:** mijloace de transport autorizate ale furnizorilor;
- **depozitare:** spațiu special amenajat (spatiul pentru butelii de oxigen), in rezervoarul de motorina aferent generatorului electric; in spatiu special amenajat.
- **folosire/comercializare:** la generatorul de curent, la dezinfectie,

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 14 din 16

- Returnare la furnizori sau predare către societăți specializate, autorizate în vederea eliminării/valorificării.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

-se vor respecta normele generale și specifice de apărare a incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.

- vor fi respectate fișele cu date de securitate pentru substanțele gestionate (clor, motorină, dezinfectanți);

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Sistem propriu de gestiune.

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

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|---|------------------------|-------------------------------|---|
| | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri |

-Conform art.49, Legea 211/2011 - raportarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor – anual până pe 31 martie;

- Raport Anual de Mediu raportat la capitolele prezentei AM- până la data de 31.03. a anului următor, pentru anul precedent;

-Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj- la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține (15) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU

ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Danuzia MAZILU



Întocmit,
Niculina Scăunașu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 16 din 16