



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. număr din zz.ll.aaaa

....

Titularul activității: SC Top Med Buna Vestire SRL
Adresa: Str. Str. Unirii, Nr. 90, Craiova , Judetul Dolj
Punct de lucru: SC Top Med Buna Vestire SRL
Locația activității: Str. Morii, nr. 33, Craiova , Judetul 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	Activitati de asistenta spitaliceasca	275	8511	Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala		

....

Emisă de: APM Dolj

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru din Municipiul Craiova, str. Morii, nr. 33

Vecinii punctului de lucru:

- S: teren proprietate Primăria Municipiului Craiova - teren liber de construcții;
- N: teren proprietate privată - teren liber de construcții;
- V: retrageri str. Morii 12,4m din ax și str. Râului 16m din ax;
- E: teren proprietate FC Universitatea – teren liber de construcții.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll.aaaa

Data expirării: zz.ll.aaaa

În baza competențelor stabilite de OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

- A.P.M. Dolj emite prezenta autorizație de mediu;
- C.J. Dolj al G.N.M. realizează controlul respectării activității, măsurilor și condițiilor impuse în prezenta autorizație de mediu;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str.Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC Top Med Buna Vestire SRL, cu punctul de lucru din Str. Morii, nr. 33, Craiova , Judetul Dolj,.... înregistrată la APM Dolj cu nr. 5233/05.05.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC Top Med Buna Vestire SRL, cu punctul de lucru din Str. Morii, nr. 33, Craiova , Judetul Dolj,

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație,
- Dovadă plată tarif,
- Dovadă anunț public,
- Plan de situație și Plan de încadrare în zonă,
- Decizia etapei de încadrare nr. 3616/28.04.2014,
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, încheiată în 31.05.2017
- Decizia nr. 5233/30.06.2017 privind emiteră a autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare mențiuni CUI 9684948/06.02.2008 și Certificatul constatator nr. 906/10.01.2014 – Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Autorizație de construire nr. 236/13.03.2015;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 43993 din 30.03.2015;
- Act de spațiu: Contract de închiriere nr. 06 din 01.07.2014, încheiat între Cazacu Nicolae și SC TOP MED BUNA VESTIRE SRL;
- Notă de constatare 436/05.05.20176, încheiată de GNM-CJ Dolj;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 1662 din 03.11.2016, însoțită de Anexa 2 nr. 3247/14.03.2017, eliberată de DSP Dolj;
- Contract pentru vânzare-cumpărare de energie electrică la la clienții eligibili nr. 90112448-00000003E/20.05.2016, încheiat cu SC CEZ Vânzare SA;
- Contract pentru furnizarea reglementată gaze naturale nr. 3006441345/06.04.2015;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 9094/07.04.2011, încheiat cu SC Compania de Apă Oltenia SA;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

- Contract de prestări servicii de colectare, transport, procesare și eliminare finală a deșeurilor periculoase și/sau nepericuloase Nr. S 1381/02.05.2017, încheiat cu STERICYCLE ROMANIA SRL;
- Contract de recuperare/colectare nr. 04/08.01.2011 pentru recuperarea și valorificarea deșeurilor reciclabile;
- Contract de prestări servicii catering Nr. 2 din 02.11.2015, însoțit de Act adițional Nr. 1 din data de 27.06.2017.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfășura conform documentației înaintate;
- Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheiate noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.

ALTE CONDIȚII:

- Să solicite o nouă autorizație de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente (Ordinului MMDD 1798/2007, cap. III, art. 8);
- 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, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai 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 parametri 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 descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor:
art. 4

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

(1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politici 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.

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

(1) Pentru respectarea prevederilor art. 13 și în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

art. 17

(2) Producătorii de deșeuri și autoritățile administrației publice locale sunt obligați să atingă, până la 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare a deșeurilor cel puțin pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere sau, după caz, din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșeuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodării, de minimum 50% din masa totală.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

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) Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici prevăzuți la alin. (2) 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

(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.

(3) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se fac potrivit art. 7 alin. (1).

(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.

• Respectarea prevederilor Ordinului 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;

• 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 completările și modificările ulterioare;

• 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;

• În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

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

•Operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației/activității 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, prin aplicarea prevederilor alin. (2) lit. b) și alin. (3).

•Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

•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;

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

•Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

art.10

(1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu 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, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

art.15

(2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:

de a notifica 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;

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

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

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;

- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului Declarației privind obligațiile la Fondul de mediu, a instrucțiunilor de completare și depunere a acestora, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;
- OM 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;
- HG nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de măsuri împotriva poluării cu substanțe chimice, cu modificările și completările ulterioare;
- OM nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

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.

....

I. Activitatea autorizată

....

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
-----------------------	-------------------	-------------------------------------	-----------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

8610	Activitatea constă în tratamente fizioterapeutice	70,00	Numar persoane
------	---	-------	----------------

Capacitatea se referă la nr. de paturi existente pe amplasament, respectiv nr. de persoane internate.

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

Pe amplasamentul cu suprafața de 1648mpse află următoarele obiective:

- o clădire P+2+M (C1) cu suprafața de cca. 367mp, cu destinația cabinete medicale și bază de tratament, cu spitalizare de zi și continuă, organizată astfel:

- la parter: recepție, sală de așteptare, cabinete de consultație medicale (reabilitare medicală, reumatologie, geriatrie și gerontologie), bază de tratament medico-balnear, grupuri sanitare, spațiu curățenie, spațiu colectare lenjerie murdară, vestiar personal, garderobă și camera centralelor (dotată cu 4 centrale termice cu puterea de 31 kW fiecare);

Baza de tratament medico-balnear este structurată astfel:

- cabinet hidroterapie cu trei căzi pentru băi cu plante medicinale, una pentru băi cu dioxid de carbon și o cadă cu duș subacval, baie galvanică patrucelulară, mofetă, cădițe pentru băi parțiale cu CO₂;
- cabinet masoterapie prevăzut cu canapele pentru masaj;
- cabinet termoterapie - aplicații cu împachetări cu parafină;
- cabinet unde scurte și magneto-terapie;
- cabinet electro-terapie și aerosoli;
- sală kinetoterapie 1 –cu suprafața de 31mp pentru kinetoterapie individuală;
- sală kinetoterapie 2 –cu suprafața de 32mp pentru kinetoterapie de grup;
- cabinet termoterapie – băi cu nămol, de Techirghiol și amara, aplicații, omctiuni, împachetări cu nămol Techirghiol, Amara, prevăzute cu încăperi pentru depozitarea nămolului.

- la etajele 1 și 2 și mansardă: săli de tratament, saloane cu 70 de paturi și băi proprii și săli de mese pe fiecare etaj;

- o clădire P cu suprafața de cca. 20mp, cu destinația salină artificială;

- o construcție P, cu destinația dependințe pentru personal (vestiar, grup sanitar și duș);

- garaj cu 5 locuri cu suprafața de cca. 80 mp;

- spațiu betonat cu suprafața de cca. 20mp destinată pentru depozitare deșeuri menajere și medicale;

- circulații pietonale și auto cu suprafața de 60mp;

- spații verzi amenajate cu suprafața de 45mp.

Accesul în clădire se face prin intermediul a 6 căi de acces (3 pentru pacienți și 3 pentru personalul propriu) și un lift.

Baza de tratament este dotată cu aparate specifice, lasere terapie, băi galvanice, nebulizator, căzi hidroterapie etc.

Pe amplasament se mai găsește un generator cu puterea de 60kW.

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

Materialele folosite în procesul de tratament medico balnear și fizioterapie sunt: nămol de la Techirghiol – cca. 150kg/lună, parafină – cca. 100kg/lună, perfuzoare – cca. 8buc./lună,

seringi – cca. 100 buc./lună, feșe – cca. 8 buc./lună, tampoane – cca 15buc./lună și vată – cca. 3 pachete/lună, medicamente – cantități variabile.

Namolul este depozitat in butoaie.

Parafina este depozitata in cutii de carton sau saci de rafie.

Autovehiculele se alimenteaza direct de la statiile PECO.

Combustibilii folositi pentru vehicule - benzina si motorina iar pentru generator – motorina: cca. 11760 litri/an.

Combustibilii nu se depoziteaza pe amplasament.

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apă potabilă și menajeră este asigurată din rețeaua publică de apă potabilă a orașului;

- Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate în canalizarea orășenească prin intermediul canalizării proprii; evacuarea apelor meteorice de pe acoperișurile clădirilor sunt colectate cu ajutorul burlanelor și evacuate pe spațiile verzi din jurul clădirilor sau colectate și evacuate la canalizarea orășenească; Apele, impreuna cu namolul, rezultate de la baza de tratament se decanteaza intrun bazin. Namolul se recicleaza, iar apa este evacuată la canalizare.

- Alimentarea cu energie electrică este asigurată din rețeaua de alimentare cu energie electrică din zonă la tensiunea de 220V, precum și de un generator propriu cu capacitatea de 60 kW - Încălzirea spațiilor și apa caldă menajeră este asigurată de 6 centrale tip MOTAN murale cu capacitatea de 24KW fiecare, prevăzute cu calorifere;

- Alimentarea cu gaze naturale a centralelor este asigurată de rețeaua de gaze existentă în zonă.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată pe amplasament constă în:

- Spitalizare continuă - Recuperare medicină fizică și Balneologie (Reabilitare medicală - 63 paturi);

- Spitalizare de zi specialitatea – Recuperare, Medicină fizică și Balneologie (Reabilitare medicală) și Reumatologie – 7paturi;

- Ambulatoriu de specialitate – Reabilitare medicală, Geriatrie și Gerontologie Reumatologie;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

- Bază de tratament medico-balnear (baza recuperare, medicină fizică și balneologie);
- Salină artificială.

Hrana necesară pacienților spitalizați este asigurată de firme de catering, în baza de contract.

....

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

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

Clădirea este dotată cu 4 centrale cu puterea de 31KW fiecare, amplasate într-o cameră special amenajată (camera centralelor) situată la parterul clădirii, cu intrare separată pentru personalul specializat. Centralele sunt în condensatie cu tiraj forțat și folosesc ca și combustibil gazele naturale.

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

Pe amplasament se mai desfășoară activități conform următoarelor coduri CAEN:

- 8621 - Activități de asistență medicală generală;
- 8622 - Activități de asistență medicală specializată;
- 8690 – Alte activități referitoare la sănătatea umană.

8. Programul de funcționare

12 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/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

Gazele arse rezultate de la cele 4 centrale termice sunt evacuate printr-un cos comun cu diametrul de 32cm.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate în canalizarea orașenească prin intermediul canalizării proprii; evacuarea apelor meteorice de pe

acoperișurile clădirilor sunt colectate cu ajutorul burlanelor și evacuate pe spațiile verzi din jurul clădirilor sau colectate și evacuate la canalizarea orășenească.

Pretratate ape pe amplasament

Namolul este separat de apa prin decantare și reciclat. Apa este evacuată în canalizarea orășenească.

....

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

....

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- activitatea se desfășoară în spații prevăzute cu paviment betonat;
- deșeurile de orice fel vor fi colectate, stocate temporar în spații special amenajate, pe fiecare tip de deșeu, în containere închise, iar valorificarea acestora se va face doar prin societăți specializate autorizate;
- manipularea deșeurilor la încărcare, cât și la descărcare (valorificare/ reciclare) este realizată de personalul calificat al companiilor respective, personal ce este instruit în vederea manipulării corecte a deșeurilor și a evitării poluării solului;
- este interzisă stocarea oricărui tip de deșeu direct pe sol;
- se va efectua verificarea periodică a celor patru centrale existente pe amplasament în conformitate cu prevederile cărților tehnice;

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 în vigoare.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Emisiile rezultate de la centralele termice vor respecta prevederile Anexei 2 la OM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare se vor respecta valorile limita de emisie admise pentru focare alimentate cu gaze naturale cu $P < 100 \text{ MW/t}$: pulberi – $50 \text{ mg/m}^3\text{N}$; monoxid de carbon (CO) – $100 \text{ mg/m}^3\text{N}$; oxizi de sulf (exprimați în SO_2) – $35 \text{ mg/m}^3\text{N}$; oxizi de azot (exprimați în NO_2) – $350 \text{ mg/m}^3\text{N}$.

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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

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 uzată evacuată

Se vor respecta prevederile Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare și Acordului de racordare/deversare în vigoare, emise de Compania de Apă Oltenia, respectiv apele uzate și meterice vor fi deversate la sistemul public de canalizare, în următoarele condiții:

- Indicatorii de calitate ai apelor uzate vor respecta următoarele CMA: temperature=40°C, pH=6,5-8,5 unități pH, materii în suspensie=max. 200mg/l, CCOCr=max. 500mg/l, substanțe extractibile=max. 25mg/l, detergenți sintetici=max. 25mg/l, azot amoniacal=30mg/l;

- Obligatorietatea respectării prevederilor HG nr. 570/2016 cu completările și modificările ulterioare, respectiv HG nr. 352/2005;

- Obligatorietatea respectării prevederilor HG nr. 188/2002, anexa 2- Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA-002, art. 6:

(1) Apele uzate provenite de la unitățile medicale, curative sau profilactice, de la laboratoarele și institutele de cercetare medicală, 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.

Conform HG nr. 188/2002 art. 5, apele uzate care se evacuează în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare nu trebuie să conțină substanțe cu grad ridicat de pericolozitate, cum sunt substanțele radioactive, inclusiv reziduurile.

Valori limită pentru zgomot

Conform prevederilor *H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient republicată în 2008* și ale *STAS 10009 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct. 2.2, tab. 3*, nivelul de zgomot se va încadra în limita de maxim 65 dB (A).

Se vor respecta prevederile *Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*, 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.

....

....

III. Monitorizarea mediului

....

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

....

Monitorizarea aerului

- conform prescripțiilor tehnice ale focarelor alimentate cu gaze naturale astfel încât să fie respectate prevederile *OM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.*

....

Monitorizarea apei

Se vor respecta prevederile acordului de racordare/deversare în vigoare, emis de Compania de Apă Oltenia.

....

....

....

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 deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale	activitatea	1,50	Metri	Eliminare		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

	amestecate	personalului de deservire și a persoanelor aflate în tranzit		cubi/luna			
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitatea personalului de deservire și a persoanelor aflate în tranzit	5,00	Kilogram/luna	Valorificare		
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea personalului de deservire și a persoanelor aflate în tranzit	2,00	Kilogram/luna	Valorificare		
18 01 01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)	activități medicale	1,50	Kilogram/luna	Eliminare		
18 01 03*	deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	activități medicale	12,00	Kilogram/luna	Eliminare		

Clasificarea și codificarea deșeurilor identificate pe parcursul desfășurării activității, inclusiv a deșeurilor periculoase, se va realiza în conformitate cu prevederile art. 7 din *Legea nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare.

Deșeurile de orice fel, generate în cantități variabile, vor fi colectate, stocate temporar în spații special amenajate, pe fiecare tip de deșeu, iar valorificarea/eliminarea acestora se va face doar prin societăți specializate autorizate pe bază de contract; stocarea deșeurilor se face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora.

Gestionarea deșeurilor se va face conform *Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor*.

Deșeurile medicale - deșeurile rezultate în urma activității medicale în cantități variabile funcție de numărul de pacienți sunt stocate temporar în saci galbeni, cutii incineratoare, și recipiente din polipropilena, iar apoi în euro-pubele așezate într-un spațiu special amenajat, unde accesul este interzis persoanelor neautorizate (usa inscriptionata), prevazuta cu dispozitiv de inchidere, cu spatiu suficient pentru a permite depozitarea deșeurilor acumulate în intervalul dintre două acumulări succesive. Incaperea este prevazuta cu pardoseala ușor lavabila, impermeabila.

Deșeurile infectioase sunt depozitate într-un spațiu frigorific ce asigură o temperatură < 5 grade Celsius, pentru o perioadă de max. 7 zile până la ridicarea acestora de către o firmă specializată autorizată din punct de vedere al protecției mediului, cu respectarea normelor de igienă, cu care este încheiat contract de prestări servicii.

Gestionarea deșeurilor medicale se va face conform *OM nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale, astfel:

ART. 31

(1) Stocarea temporară, în sensul dispozițiilor art. 7, trebuie realizată în funcție de categoriile de deșuri colectate la locul de producere.

(2) Este interzis accesul persoanelor neautorizate în spații destinate stocării temporare.

(3) Este interzisă cu desăvârșire abandonarea, descărcarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor medicale.

ART. 34

(1) Durata stocării temporare a deșeurilor medicale infecțioase în incintele unităților medicale nu poate să depășească un interval de 48 de ore, cu excepția situației în care deșeurile sunt depozitate într-un amplasament prevăzut cu sistem de răcire care să asigure constant o temperatură mai mică de 4°C, situație în care durata depozitării poate fi de maximum 7 zile. Amplasamentul trebuie să aibă un sistem automat de monitorizare și înregistrare a temperaturilor, ce va fi verificat periodic.

(2) Deșeurile infecțioase încadrate la categoria 18 01 03* generate de cabinete medicale trebuie stocate temporar pe o perioadă de maximum 7 zile, cu asigurarea unor condiții frigorifice corespunzătoare, adică să se asigure constant o temperatură mai mică de 4 °C.

(3) Condițiile de stocare temporară a deșeurilor rezultate din activitățile medicale trebuie să respecte normele de igienă în vigoare.

(4) Durata pentru transportul și eliminarea finală a deșeurilor medicale infecțioase nu trebuie să depășească 24 de ore.

ART. 35

Se interzice funcționarea stațiilor de transfer și a spațiilor de stocare temporară a deșeurilor medicale pe amplasamente situate în afara unităților sanitare sau care nu aparțin operatorilor economici care realizează operații de tratare sau eliminare a deșeurilor medicale.

ART. 41

Unitatea sanitară, în calitate de deținător de deșuri rezultate din activitățile medicale, are obligația:

a) să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase sau deșuri periculoase cu deșuri nepericuloase și să separe deșeurile în vederea eliminării acestora;

b) să trateze deșeurile rezultate din activitățile medicale prin mijloace proprii în instalații de decontaminare termică la temperaturi scăzute sau să fie predate, pe bază de contract de prestări de servicii, unor operatori economici autorizați pentru tratarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală, după caz;

c) să transporte și să elimine deșeurile rezultate din activitățile medicale prin predare, pe bază de contract de prestări de servicii, numai operatorilor economici autorizați pentru transportul și eliminarea deșeurilor medicale;

d) să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege în sarcina deținătorilor/producătorilor de deșuri; această persoană poate fi coordonatorul activității de protecție a sănătății în relație cu mediul;

e) să permită accesul autorităților de inspecție și control la metodele, tehnologiile și instalațiile pentru tratarea și eliminarea deșeurilor medicale, precum și la documentele care se referă la deșuri.

Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

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.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

....

....

....

....

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

....

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

....

....

....

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

- Transportul deșeurilor se va face cu mijloace auto ale societăților contractante; acestea trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului;

- Titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1061/2008, art. 4, respectiv art. 20;

- Transportul deșeurilor rezultate din activitățile medicale se face conf. Ordinului 1226/2012, art. 40, astfel:

(1) Transportul deșeurilor medicale periculoase în afara unității sanitare în care au fost produse se face prin intermediul unui operator economic autorizat potrivit legii și care se conformează prevederilor:

a) Legii nr. 211/2011, cu modificările ulterioare;

b) Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

c) Hotărârii Guvernului nr. 1.175/2007;

d) Ordinului ministrului transporturilor și infrastructurii nr. 396/2009 privind înlocuirea anexei la Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 2.134/2005 privind aprobarea Reglementărilor privind omologarea, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului anumitor mărfuri periculoase - RNTR 3;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

e) Ordinului ministrului sănătății nr. 613/2009 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a autovehiculelor utilizate pentru transportul deșeurilor periculoase rezultate din activitatea medicală, cu care unitatea sanitară încheie un contract de prestări de servicii sau prin mijloace de transport proprii autorizate potrivit legii;

f) Ordinul ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1.798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

g) altor prevederi legale în domeniu.

(2) Unitatea sanitară, în calitate de generator și expeditor de deșeuri, are obligația să se asigure că, pe toată durata gestionării deșeurilor, de la manipularea în incinta unității, încărcarea containerelor în autovehiculul destinat transportului, până la eliminarea finală, sunt respectate toate măsurile impuse de lege și de prevederile contractelor încheiate cu operatorii economici autorizați.

- Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

....

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Gestionarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor medicale, se va face conform *Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor și 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.*

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

....

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul.

- ambalare:.....
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

....

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

Nu este cazul

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

Vor fi respectate normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia al județului Dolj prin autorizația de securitate la incendiu.

....

....

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

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
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Se va raporta la APM Dolj 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, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE - raportare anuală până pe 31 martie, conform art. 49 alin 1 din Legea nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Se vor raporta orice alte date referitoare la activitate, la solicitarea APM Dolj/GNM-CJ Dolj.

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

....

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica Daniela Mateescu**

**ȘEF SERVICIU A.A.A,
Chimist Danuzia Mazilu**

**Întocmit,
Loredana Buțu**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro;

Tel. 0251.530.010.; Fax. 0251.419.035