



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Dolj

---

#### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 7010 din 04.01.2019

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **S.C. CENTRUL MEDICAL SAMA S.A. prin Dr. Gogescu Alida Olivia** cu sediul în municipiul Craiova, str. Înfrățirii, nr. 5A, județul Dolj înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 7010/30.05.2018 și a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 9565/23.07.2018 (a memoriului de prezentare refăcut înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 14598/19.11.2018, 15260/06.12.2018) în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu modificările și completările ulterioare și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.12.2018 și a anunțurilor publice înregistrate la APM Dolj cu nr. 19/03.01.2019 că proiectul „Schimbare de destinație din centru medical în ambulatoriu specialitate și spitalizare de zi oncologie-hematologie și amplasare totem” propus a fi amplasat în municipiul Craiova, str. Înfrățirii, nr. 5A, județul Dolj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

I. Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 13. a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;
- din analizarea documentației tehnice și completarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect;
- justificarea în raport cu criteriile din anexa 3 la prezenta Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

E-mail: office@anmedi.apm.ro; Tel: 0251 520 010; Fax: 0251 410 025



Prin proiect se propune schimbarea de destinație din centru medical cu spitalizare de zi specialități medicale (cardiologie, kinetoterapie, psihiatrie) în ambulatoriu de specialitate și spitalizare de zi oncologie-hematologie cu săloane de 2 și 3 paturi și o rezervă, cu capacitatea de 19 locuri, Clădirea are regim de înălțime D+P+4 cu următoarea compartimentare:

- *demisol*: cabinet medical, spațiu tehnic, centrală termică pe gaz cu tiraj forțat; spațiu destinat stocării deșeurilor medicale; *parter*: recepție+sală așteptare, 2 săli de recoltare (probele recoltate se transporta la un laborator din afara construcției), grup sanitar; *etaj 1*: farmacie cu circuit închis care deservește exclusiv această clinică; *etaj 2*: 3 saloane cu (6 locuri, 2 locuri, 2 locuri); 1 rezerva; sală tratamente, grup sanitar pacienți, vestiar și grup sanitar personal; *etaj 3*: 2 saloane (6 locuri, 2 locuri), sală tratamente, cabinet medical, birou, grup sanitar pacienți și grup sanitar personal; *etaj 4*: locuință de serviciu (fără bucătărie).

Lenjeria utilizată pe paturile rezervate pacienților precum și balatele personalului medical sunt de unică folosință, nu se va asigura masa pacienților și personalului; nu va deține aparat pentru realizarea investigațiilor de computer tomograf și rezonanță magnetică.

- amplasare totem.

- există: parcare cu 10 locuri, betonată prevăzută cu separator de hidrocarburi, platformă de deșeuri exterioară betonată cu dimensiunea 2,0 mx1,5 m prevăzută cu europubele etanșe, închisă perimetral cu plasă de sârmă;

Imobilul are suprafața construită de 82 mp, suprafața desfășurată 660 mp și suprafața utilă totală de 538, 10 mp. Accesul pietonal și carosabil se face din str. Înfrățirii. Clădirea are 2 accese principală și secundară.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:- nu există proiecte existente în zonă;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: în perioada de amenajare - nu este cazul se va realiza doar schimbarea destinației, fără modificări structurale; în timpul funcționării se va folosi apa prin racordul existent de la sistemul public, gaze naturale pentru centralele termice.

d) producția de deșeuri:

a) faza de amenajare:

- 20 03 01 deșeuri municipale amestecate, etc - 0.50 mc/lună;

- 17 02 01 deșeuri lemn - 10 kg/lună;

- 15 01 01 ambalaje de hartie-carton - 10kg/lună;

- 17 02 03 materiale plastice-15 kg/lună;

- 17 02 02 deșeuri sticlă-3 kg/lună;

- 17 01 07- amestecuri de beton, cărămizi, țigle și produse ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06 -150 kg/lună;

- 17 04 07 amestecuri metalice -50 kg/lună;

b) faza de funcționare:

- 15 01 01 ambalaje de hârtie și carton - 1,5 kg/lună;

- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice -1,0 kg/lună;

- 15 01 04 ambalaje metalice -1 kg/lună;

- 15 01 10\* ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase-5 kg/lună;

- 18 01 01 obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03) -1 kg/lună;

- 18 01 08\* medicamente citotoxice și citostatice-1 kg/lună;

- 18 01 03\* deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor-2 kg/lună;

- 18 01 04 deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de ex: îmbrăcăminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbrăcăminte disponibilă, scutece)-18 01 04-3 kg/lună;

- 18 01 09 medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08-1 kg/lună;

- 18 01 07 - chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06\* (produse utilizate în servicii de dezinfecție și curățenie)- cca. 1kg/lună;

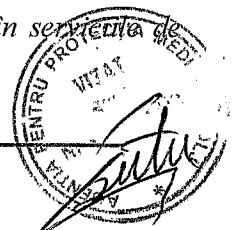
- 13 05 02\* - nămoluri de la separatoarele ulei/apă- cca. 5kg/an.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr. 1, Craiova, cod 200349

E-mail: office@anpm.dolj.ro; Tel. 0251 520 010; Fax: 0251 410 025



e) poluarea și alte efecte nocive:

Apă:

- ape uzate menajere;

Aer:

- emisiile de la centralele termice;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: nu este cazul, centralele termice sunt existente;

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):

- nu este cazul, proiectul prin măsurile prevăzute nu prezintă riscuri pentru sănătatea umană.

## 2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiect trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 732/25.04.2018 emis de Primăria Municipiului Craiova, regim juridic: imobil construcție și teren proprietate privată; regim economic: folosința actuală a terenului-curți construcții; destinația după PUG – zonă cu funcțiuni complexe de interes public și servicii de interes general, imobil aflat în zonă protejată monumente și ansambluri istorice izolate.

Vecinătăți: nord-parchetul Curții de Apel Craiova; Sud-domeniul public, alee acces str. Înfrățirii, bloc de locuințe; Vest-bloc de locuințe colective P+4; Est:- domeniu public alee acces str. Înfrățirii, bloc de locuințe.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul, apa va fi folosită de la rețeaua de alimentare cu apă a orașului existentă.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

i. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:

- nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone;

ii. zone costiere și mediul marin:

- nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone;

iii. zonele montane și forestiere:

- nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone;

iv. rezervații și parcuri naturale:

- nu este cazul, proiectul nu se află în rezervații și parcuri naturale;

v. zone clasificate sau protejate de dreptul național zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE - nu este cazul, nu se află în apropiere de arii naturale protejate;

vi. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri:

- nu au fost identificate astfel de zone;

vii. zonele cu o densitate mare a populației:

- distanța față de cea mai apropiată locuință (bloc) este de aprox. 6 m de limita amplasamentului.

viii. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:

- imobilul se află în zonă protejată monumente și ansambluri istorice izolate conform Certificatului de urbanism.

## 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectul asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din prezenta anexă, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 3 alin. (1), și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): - local, numai în zona de lucru pe perioada de realizare a lucrărilor;

b) natura impactului: - redus, pe perioada realizării proiectului;

c) natura transfrontieră a impactului: - nu este cazul, proiectul nu intră sub incidența Legii nr. 22/2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, cu modificările și completările ulterioare;

d) intensitatea și complexitatea impactului: - prin realizarea proiectului impactul este redus;

e) probabilitatea impactului: - este redusă;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr. 1, Craiova, cod 200349

E-mail: office@amdi.dolj.ro; Tel. 0251 520 010; Fax: 0251 410 025



- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - 6 luni;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - nu există proiecte existente în zonă;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: - pe perioada execuției lucrărilor este necesară respectarea legislației în construcții și a programului de lucru.

*Condiții de realizare a proiectului*

- investiția se va realiza cu respectarea legislației de mediu în vigoare;

*Asigurare utilități:*

*Alimentarea cu apă potabilă și menajeră:* - de la rețeaua publică prin racord existent;

*Evacuare ape uzate menajere:* - prin racord existent la sistemul public de canalizare;

- activitățile medicale desfășurate în spațiul medical analizat nu rezultă ape uzate care să conțină agenți patogeni;
- apele pluviale rezultate de la parcare existentă sunt preluate prin sistem de rigole și apoi evacuate în rețeaua de canalizare existentă după ce au fost trecute prin separatorul de hidrocarburi;
- platformă de deșeuri exterioară existentă este prevăzută cu rigole pentru colectarea apelor pluviale evacuate într-un sifon de pardoseală.

*Alimentarea cu energie electrică:* - construcția este racordată la rețeaua electrică

*Încălzirea:* - pentru asigurarea apei calde menajere și pentru încălzirea interioară a spațiilor se utilizează 2 centrale termice pe combustibil gaze naturale, cu puterea de 35 kw fiecare, situate la demisolul clădirii în spațiu special amenajat;

În cazul în care s-a decis că o evaluare a impactului asupra mediului nu este necesară, se descriu toate caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

*Condiții pentru protecția calității apelor în faza de amenajare și funcționare:*

- verificarea permanentă a rețelelor de canalizare a apelor uzate menajere pentru a preveni scurgerile accidentale;

- indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere se vor încadra în limitele prevăzute de 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;

- conform 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.

- conform art. 6:

(1) Apele uzate provenite de la unitatea medicală, se descarcă în rețeaua de canalizare a localității 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 unitatea menționată 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.

- parcare este dotată cu separator de hidrocarburi;

*Condiții pentru protecția calității aerului în faza de amenajare și funcționare:*

- se vor utiliza echipamente care nu produc poluarea aerului;

- se va asigura revizia periodică a celor 2 centrale murale tiraj forțat, conform prescripțiilor cărții tehnice pentru asigurarea unei funcționări normale cu respectarea prevederilor legislației în vigoare privind protecția mediului;

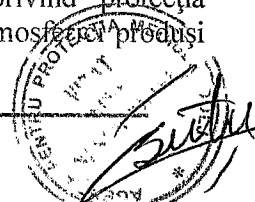
- respectarea prevederilor Ordinului nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr. 1. Craiova, cod 200349

E-mail: office@anpm.dolj.ro; Tel: 0251 520 010; Fax: 0251 410 025



- Valori limită de emisie pentru focare alimentate cu gaze naturale – conform Anexa 2 (4) la Ordinul 462/1993 - putere termică ( P ) mai mică de 100 MW/t; pulberi: 5 mg/Nm<sup>3</sup>; monoxid de carbon (CO): 100 mg/Nm<sup>3</sup>; oxizi de sulf SOx ( exprimați în SO<sub>2</sub>): 35 mg/Nm<sup>3</sup>; oxizi de azot (NOx) (exprimați în NO<sub>2</sub>): 350 mg/Nm<sup>3</sup>;  
Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși 3 % vol.;

*Condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și așezări umane în faza de amenajare și funcționare:*

- respectarea duratei de execuție a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp;
- se va planifica orarul de desfășurare a activităților generatoare de zgomot astfel încât să se evite efectele cumulative;
- se vor folosi echipamente de lucru în concordanță cu volumul și caracteristicile activităților desfășurate;
- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor pe perioada realizării proiectului astfel încât să fie respectate prevederile H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008, privind gestionarea zgomotului ambient, cu modificările și completările ulterioare și ale SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;
- conform prevederilor Legii nr. 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 ambiental.” 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, 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.

*Condiții pentru protecția solului și subsolului în faza de amenajare și funcționare:*

- evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și stocarea deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător
- platforma destinată stocării deșeurilor din exteriorul clădirii este betonată cu un grad ridicat de impermeabilizare;
- parcare este betonată;
- saloanele sunt prevăzute cu linoleum antibacterian;
- transportul deșeurilor se va realiza de către firme autorizate, pe bază de contract (în conformitate cu H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare).
- se interzice depozitarea materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate în spații neamenajate în acest scop.

*Condiție pentru monumentele istorice*

- În conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, autoritățile administrației publice locale, precum și, după caz, persoanele fizice și juridice au obligația să respecte regimul de protecție specială a monumentelor istorice fiind interzise amplasarea de obiective și desfășurarea unor activități cu efecte dăunătoare în perimetrul și în zonele de protecție a acestora.

*Condiții de protecția mediului la gestionarea deșeurilor în faza de construcție și funcționare*

- gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității de construire vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art. 7. Legea 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rares, nr. 1. Craiova, cod 200349

E-mail: office@agmediu.dolj.ro; Tel: 0251 520 010; Fax: 0251 410 025



completările ulterioare, incluse în evidența deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale;

- deșeurile rezultate în perioada de amenajare precum și în perioada de funcționare, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații specii amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului; Nu se va depăși capacitatea de stocare a containerelor.

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

- deșeurile din construcții periculoase și nepericuloase care corespund codurilor de deșeuri prevăzute la categoria 17, în DECIZIA COMISIEI 955/2014 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, vor fi stocate în locuri special amenajate, dotate corespunzător și valorificate/eliminate conform prevederilor legale în vigoare;

- 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;

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

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

- se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- abandonarea deșeurilor este interzisă;

- stocarea deșeurilor rezultate se va face astfel încât să nu fie blocate căile de acces, să nu poată fi antrenate de vânt sau de apele pluviale;

- Conform Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, art.17:

(3) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări conform Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă progresiv, până la data de 31 decembrie 2020, potrivit anexei nr. 6, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE.

- Gestionarea deșeurilor medicale se va face conform prevederilor OMS 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

- Ambalarea și recipientele utilizate pentru colectarea deșeurilor medicale se va face cu respectarea prevederilor Capitolului VI, OMS 1226/2012,

Recipientele în care se face colectarea și care vine în contact direct cu deșeurile periculoase rezultate din activități medicale este de unică folosință și se elimină odată cu conținutul.

- spațiul destinat stocării deșeurilor medicale care va fi prevăzut la demisolul clădirii va avea suprafața de 4,31 mp, va fi securizat, va fi prevăzut cu sifon de pardoseală, cu ventilație, va fi compartimentat pentru deșeuri medicale periculoase și nepericuloase și va fi prevăzut cu frigider;

- evacuarea deșeurilor medicale se va realiza în afara programului de lucru, prin intermediul accesului secundar (pe latura de sud a construcției).

#### **Condiții impuse:**

- Spațiul destinat stocării temporare precum și condițiile de stocare a deșeurilor rezultate din activitatea medicală trebuie să respecte prevederile Capitolului VII, art. 31-35 OMS 1226/2012,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

E-mail: [office@agentia-protecia-mediului-dolj.ro](mailto:office@agentia-protecia-mediului-dolj.ro) Tel: 0251 520 010 Fax: 0251 410 025



### **Spațiul de stocare temporară a deșeurilor periculoase va respecta următoarele condiții:**

- este o zonă cu potențial septic și este separată funcțional de restul construcției și asigurat prin sisteme de închidere;

- încăperea în care sunt stocate temporar deșeuri periculoase este prevăzută cu sifon de pardoseală pentru evacuarea în rețeaua de canalizare a apelor uzate rezultate în urma curățării și dezinfecției;

- spațiul de stocare temporară a deșeurilor periculoase este prevăzut cu ventilație corespunzătoare pentru asigurarea temperaturilor scăzute care să nu permită descămpunerea materialului organic din compoziția deșeurilor periculoase.

- va fi asigurată dezinsecția și deratizarea spațiului de stocare temporară în scopul prevenirii apariției vectorilor de propagare a infecțiilor (insecte, rozătoare).

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

- Este interzis accesul persoanelor neautorizate în spații destinate stocării temporare.

- Este interzisă cu desăvârșire abandonarea, descărcarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor medicale.

Transportul deșeurilor rezultate din activitatea medicală se va realiza prin operatori autorizați cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 art 24 și OMS 1226/2012.

#### *Pentru organizarea de șantier se prevede:*

- nu este necesară organizarea de șantier, lucrările fiind de mică amploare, amenajarea spațiului constă în desființarea parțială de pereți de rigips și montarea unor pereți de rigips pe poziții diferite precum și lucrări de finisaje (gleturi, zugrăveli, etc.), nefiind necesare utilaje ci doar scule alimentate electric.

#### *Substanțe și preparate chimice periculoase*

- există substanțe și preparate periculoase utilizate de centru medical, dar acestea au un circuit precis și nu intră în contact cu apa deversată în rețeaua publică. Acestea vor fi stocate în spațiu special amenajat și vor respecta fișele cu date de securitate.

#### *Monitorizarea*

În timpul implementării proiectului:

- evidența crenologică 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 – anual până pe 31 martie;

În perioada de funcționare:

- monitorizarea calității apelor uzate:

- conform prevederilor art. 6 din 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:

(1) Apele uzate provenite de la unitatea medicală, se descarcă în rețeaua de canalizare a localității 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 unitatea menționată 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.

#### *Lucrări de refacere a amplasamentului*

- în cazul unor poluări accidentale se va reface zona afectată;

- la finalizarea investiției se vor aduce la starea inițială de funcționare zonele afectate sau ocupate temporar;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

E-mail: [office@anmedi.dolj.ro](mailto:office@anmedi.dolj.ro); Tel: 0251 520 010; Fax: 0251 410 025



Pe toată durata execuției și funcționării obiectivului se vor respecta prevederile:

- 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 al apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- 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. 211/2001 (republicată) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii 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 deșeurii periculoase, cu modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 756/1997 – Ordin al MAPPM pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- O1226 / 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. 321/2005 republicată în 2008, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental cu modificările și completările ulterioare; SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordinul nr. 1610/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind depozitarea buteliilor transportabile pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune, exclusiv GPL;
- Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului

#### Alte condiții:

- Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia Dolj;
- respectarea regimului deșeurilor conform prevederilor legislației de mediu în vigoare;
- în conformitate cu prevederile art. 15 alin. 2 lit.a) titularul proiectului are 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;
- Conform prevederilor Ordinului nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, art.39 (1): Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare: notificarea va fi întocmită conform anexei nr. 20 la metodologie.

#### ART. 40

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice.

- înainte de începerea lucrărilor titularul va notifica G.N.M.-C.J. Dolj;
- la finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Dolj pentru efectuarea unui control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform prevederilor art. 49, alin. 3 din Ord. 135/76/84/1284 din 10 februarie 2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, coroborat cu prevederile art.7, alin.3. din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, H.G. nr. 1003/2012 privind organizarea și funcționarea Gărzii Naționale de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Documentul întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

E-mail: [apmd@apmd.ro](mailto:apmd@apmd.ro) / [apmd@apmd.ro](mailto:apmd@apmd.ro) / [apmd@apmd.ro](mailto:apmd@apmd.ro) / [apmd@apmd.ro](mailto:apmd@apmd.ro) / [apmd@apmd.ro](mailto:apmd@apmd.ro)





-La finalizarea investiției, înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, titularul va solicita și obține autorizației integrate de mediu, conform prevederilor Ordinului 1798/2007 cu modificările și completările ulterioare;

- În situația abandonării lucrărilor de realizare a proiectului se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri material;

Proiectul propus nu necesită parcurgerea procedurii de evaluare adecvată.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, cu excepția situațiilor în care:

- a) Apar elemente noi, necunoscute la data emiterii acesteia;
- b) Este modificată legislația relevantă,
- c) Este schimbat regimul de protecție,
- d) Sunt modificate datele care au stat la baza emiterii

Este obligatorie respectarea proiectului care a stat la baza avizării; orice modificare a acestuia se va comunica la A.P.M. Dolj.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatarea acestora.

Decizia etapei de încadrare se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea proiectului este interzisă. În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea Deciziei etapei de încadrare. Dispozițiile de suspendare și implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executării de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei decizii se soluționează de instanțele de contencios-administrativ competente.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Daniela Monica MATEESCU



Șef Serviciu A.A.A  
Danuzia MAZILU

Întocmit,  
Niculina Scăunașu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr. 1, Craiova, cod 200349

E-mail: office@anpmediu.gov.ro; Tel: 0251 520 010; Fax: 0251 410 025