



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Dolj

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 9355/28.09.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC NEOMAGASSIN pentru CENTRUL MEDICAL SAMA SA prin GOGESCU ALIDA OLIVIA** înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. **9355/17.07.2018**, a Memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. **10141/02.08.2018**, și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. **11159/28.08.2018** pentru proiectul „**Schimbare de destinație din spațiu comercial în ambulatoriu specialitate și spitalizare de zi specialități medicale și firmă luminoasă**” propus a fi amplasat în Municipiul Craiova, strada Calea București, nr. 2, bl. M2, județul Dolj, 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 ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de **13.08.2018** și **03.09.2018** că proiectul „**Schimbare de destinație din spațiu comercial în ambulatoriu specialitate și spitalizare de zi specialități medicale și firmă luminoasă**” propus a fi amplasat în Municipiul Craiova, strada Calea București, nr. 2, bl. M2, județul Dolj, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul propus 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 nu se încadrează în prevederile art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul intră sub incidența H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în *Anexa 2 la pct.13. lit. 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 H.G. nr. 445/2009 este următoarea:

1. Caracteristicile proiectului**a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Prin proiect se propune



AGENCIA 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 1 din 7



- schimbarea de destinație din spațiu comercial în ambulatoriu de specialitate și spitalizare de zi specialități medicale, într-un spațiu construit care ocupă parțial etajul 1 al unui imobil cu destinația locuințe colective;

- amenajarea spațiului în proporție de 10%, care constă în desființarea parțială de pereți din rigips și montarea unor alți pereți de rigips pe poziții diferite

- ambulatoriu de specialitate și spitalizare de zi specialități medicale va cuprinde:

Sală de așteptare	S = 32,47 mp
punct supraveghere asistenți medicali	S = 17,90 mp
Sală tratamente	S = 25,89 mp
Salon 4 paturi -	S = 27,75 mp
Sală proceduri fizioterapie	S = 25,86 mp
Sală proceduri Kineto-terapie	S = 25,25 mp
Cabinet medical multifuncțional	S = 15,08 mp
Depozit temporar de deșeuri	S = 2,60 mp
Hol acces etaj	S = 41,07 mp
Recepție	S = 21,82 mp
Băi galvanice	S = 5,72 mp
Sterilizare	S = 5,58 mp
Explorări funcționale	S = 7,97 mp
Hol	S = 12,04 mp
Boxă curățenie	S = 2,32 mp
Grup sanitar pacienți	S = 10,83 mp
Vestiar pacienți spitalizare	S = 6,43 mp
Depozit materiale sanitare și farmaceutice	S = 10,42 mp
Grup sanitar pacienți ambulator	S = 4,00 mp
Cameră tehnică	S = 6,04 mp
Grup sanitar pacienți gastroenterologie	S = 5,30 mp
Depozit materiale lenjerie+CT	S = 14,13 mp
Hol	S = 10,68 mp
Oficiu alimentar	S = 12,76 mp
Hol	S = 7,98 mp
Salon SPA 1 pat	S = 15,34 mp
Laborator endoscopii digestive	S = 35,41 mp
Hol	S = 6,20 mp
Salon 5 paturi	S = 39,34 mp
Salon 6 paturi	S = 41,56 mp
Salon 5 paturi	S = 39,23 mp

Spațiu a cărui destinație se modifică are o suprafață utilă de 512,66 mp la care se adaugă suprafața utilă a căilor de acces în suprafață de 40,03 mp.

Accesul pe amplasament se face pe fațada principală, din strada Calea București. Este separat și situat pe latura opusă accesului la locuințele colective cu care nu are nicio comunicare sau spațiu comun.

b) cumularea cu alte proiecte: spațiul a cărui destinație se schimbă în ambulatoriu de specialitate și spitalizarea de zi specialități medicale se află într-un imobil la parterul căruia se află amplasate spații comerciale, iar la etajele superioare, locuințe colective;

c) utilizarea resurselor naturale: nu este cazul deoarece schimbarea destinației spațiului nu presupune lucrări fizice de amenajare a spațiului, ci doar dotarea spațiilor;

d) producția de deșeuri:

În urma funcționării ambulatoriului de specialitate și spitalizare de zi specialități medicale pot rezulta următoarele categorii de deșeuri menajere și medicale: ambalaje 15 01 (1 kg); ambalaje de



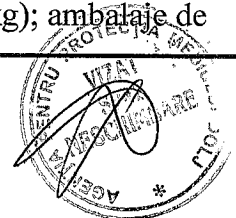
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 7



materiale plastice 15 01 01 (1,5kg); ambalaje de materiale plastice 15 01 02 –(1kg), ambalaje metalice 15 01 04 (1kg); ambalaje amestecate 15 01 06 (2 kg); ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase 15 01 10* (5kg), deseuri rezultate din activitatile de prevenire, diagnostic si tratament desfasurate în unitatile sanitare 18 01 (2 kg); obiecte ascutite 18 01 01* (1 kg); deseuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infecțiilor 18 01 03* (2 kg); deseuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor (de ex.: îmbrăcăminte, lenjerie, îmbrăcăminte disponibilă) 18 01 04(3kg), medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08-18 01 09 (1 kg).

e) poluarea și alte efecte negative

Apă:

În perioada de funcționare, apele uzate menajere

Aer:

În perioada de funcționare, emisiile provenite de la centrala termică

Sol:

În perioada de funcționare, depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor

Zgomot și vibrații:

În perioada de funcționare: zgomotul provenit de la aparatele de aer condiționat existente și montate pe fațada imobilului

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;

- emisiile poluante ale centralei termice sunt limitate prin condițiile tehnice prevazute la omologarea pentru funcționare, cat și prin cele prevazute la inspecția tehnica periodică; astfel că emisiile de gaze cu efect de seră nu se prognozează a avea influență climatică negativă;

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

Având in vedere amplasarea proiectului, specificul activității și măsurile luate pentru realizarea proiectului nu există riscuri pentru sănătatea populației

2. Localizarea 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 existentă a terenului

Conform prevederile Certificatului de Urbanism nr. 1188/21.06.2018 emis de Primăria Municipiului Craiova, imobilul este amplasat în intravilanul Municipiului Craiova, având destinația conform PUG – zonă centrală și istorică de locuințe colective cu suprafața utilă de 512,66 mp

Spatiul a carui destinație se schimba este situat în Mun. Craiova, Calea Bucuresti,nr.2,bl. M2, jud. Dolj, la etajul imobilului existent P+1, și are următoarele vecinătăți:

- nord : Calea București

- sud : domeniu public, str. Săvinești

- vest : spațiu comercial P+1

- est : spațiu comercial P+1

Corpul de clădire care adăpostește activitatea medicală este separat de locuințele colective .

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: - zona nu este cunoscută cu bogății naturale,

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

i. zonele umede, zone liverane, guri de râuri – pe amplasament nu sunt identificate astfel de zone

ii. zonele costiere și mediul marin – pe amplasament nu sunt identificate astfel de zone

iii. zonele montane și forestiere – amplasamentul proiectul propus nu se află în zonă cu astfel de destinație



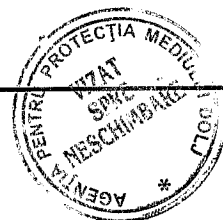
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 7



iv. rezervații și parcuri naturale – amplasamentul proiectului propus nu se află în zonă cu astfel de destinație;

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, 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.

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 este cazul, nu au fost semnalate/identificate astfel de cazuri

vii. zonele cu o densitate mare a populației: - amenajarea spațiului medical se realizează într-un spațiu închis separat de alte spații situate în vecinătate și de locuințele colective aflate la cca 50 m, al caror acces este separat și situat pe latura opusă accesului la spațiile medicale cu care nu are nici o comunicare sau spațiu comun;

viii. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - imobilul este situat în zona Centrală și istorică a municipiului Craiova, poz.100, cod LMI, DJ-II-a A-08068, conf. Ordinului nr. 2361/2010 al Ministerului Culturii și Cultelor. Construcția este deja edificată iar amenajările sunt făcute la interiorul imobilului astfel încât nu afectează imaginea ambientală a sitului.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate 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 impactului:* – impactul va fi local, numai în zona de lucru; redus în perioada funcționării;

b) *natura impactului* – redus prin măsurile luate

c) *natura transfrontieră a impactului:* – nu este cazul; deoarece 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;

d) *intensitatea și complexitatea impactului:* - în perioada funcționării impactul este redus, dacă se respectă toate măsurile de protecție a mediului; nu apare un impact cumulat semnificativ asupra factorilor de mediu.

e) *probabilitatea impactului* : – impact redus, pe perioada funcționării proiectului;

f) *debut, durata, și reversibilitatea impactului:* – în perioada funcționării, impactul va fi minim.

Condiții de realizare a proiectului

Asigurare utilități:

Apa potabilă – de la rețeaua publică prin racord existent

Energia electrică - asigurată prin bransament dimensionat în funcție de puterea instalată necesară

Evacuarea apelor uzate menajere – în sistemul public de canalizare printr-un racord existent în sistemul public din Calea București;

Încălzirea spațiilor – prin folosirea centralei termice care utilizează gaze naturale

Protecția calității apelor

În perioada de funcționare:

- apele menajere vor fi colectate și deversate direct în rețeaua publică de canalizare, printr-racordul existent în Calea București.

- apele pluviale vor fi preluate prin sistemul de rigole și deversate în sistemul public;

- apele rezultate în urma activităților medicale și cele rezultate de la spălarea spațiilor sunt evacuate la canalizare după neutralizarea germenilor cu ajutorul produselor de dezinfecție



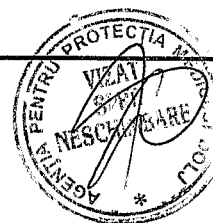
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 4 din 7



- se vor respecta prevederile 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;
- pe perioada desfășurării activității nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane.

Protecția calității aerului

În perioada de funcționare

- emisiile rezultate de la centrala termică proprie vor respecta limitele prevăzute de OM nr. 462/1993-Condiții de calitate privind protecția atmosferei;
- se va face verificarea tehnică periodică a centralei termice

Protecția solului

În perioada de funcționare:

- construcțiile hidroedilitare, rețeaua de canalizare și căminele de canalizare sunt executate cu materiale specifice hidrofuge, eliminând posibilitatea de contaminare a solului;
- pardoselile din spațiile destinate stocării deșeurilor sunt executate din platforme betonate cu un grad ridicat de impermeabilitate; prin aceste lucrări se elimină pericolul eventualelor infiltrații ale apelor infestate în sol;
- în perioada de funcționare, în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehicule, se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării de către firme specializate.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor, cu respectarea prevederilor HG 321/2005 republicată în 2018, privind gestionarea zgomotului ambiental și ale STANDARD SR 10009/2017 privind acustica, limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- 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.
- se va reduce viteza de circulație a autoturismelor în zona obiectivului și în special în zonele cu locuințe, pentru evitarea producerii zgomotului și vibrațiilor
- se vor lua măsuri de reducere a timpilor de funcționare pe platforma exterioară a motoarelor autovehiculelor care vin să preia deșeurile pe amplasament
- întreaga activitate de colectare, separare se va face exclusiv în spațiile special destinate.
- se vor efectua verificări tehnice periodice ale aparatelor de aer condiționat

Modul de gospodărire a deșeurilor

În perioada de funcționare:

- spațiul de stocare a deșeurilor medicale va fi o încăpăre specializată prevăzută cu frigider pentru deșeurile periculoase, prevăzută cu dispozitiv de închidere care să permită numai accesul persoanelor autorizate;
- fluxul de evacuare a deșeurilor menajere nepericuloase este asigurat în afara programului de lucru iar apoi colectarea și depozitarea deșeurilor menajere se face în europubele etanșe depozitate pe o platformă gospodărească impermeabilă, închisă perimetral cu gard plasa sarma și acoperită. Platforma este amenajată deja, pe latura sud a terenului din vecinătatea imobilului, cu o dimensiune de 2m x 1,5 m, și are stabilite termene de ridicare prin contract cu firma de salubritate. Aceasta se evacuează pe platforma amenajată pe latura de sud a amplasamentului și apoi sunt preluate de operatorul de salubritate.



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 7



- gestionarea deșeurilor menajere și deșeurile reciclabile se va face conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- deșeurile lichide rezultate de la spălarea pardoselilor în vederea dezinfectării lor vor fi colectate în recipiente speciali, care se vor stoca în încăperea destinată stocării temporare a deșeurilor periculoase, până la preluarea de către firmă specializată;
- fluxul de evacuare a deșeurilor medicale periculoase se realizează prin evacuare directă printr-un traseu separat de cel al vizitatorilor de către firma specializată;
- pentru deșeurile medicale periculoase se folosesc recipiente din plastic cu capac și cutii din carton prevăzute în interior cu saci galbeni din polietilenă care sunt depuse în containere mobile cu pereți rigizi, aflate în spațiul pentru stocarea temporară a deșeurilor periculoase.
- încăperea în care sunt stocate temporar deșeurile periculoase este prevăzută cu sifon de pardoseală pentru evacuarea în rețeaua de canalizare a apelor uzate rezultate în urma curățării și dezinfectării;
- spațiul de stocare temporară a deșeurilor periculoase este prevăzută cu ventilație corespunzătoare pentru asigurarea temperaturilor scăzute care să nu permită descompunerea materialului organic din compoziția deșeurilor periculoase;
- deșeurile medicale periculoase și nepericuloase se predau, pe bază de contract, unor operatori economici autorizați conform legislației specifice în vigoare, în maxim 48 de ore de la generare.
- Gestionarea deșeurilor medicale se va face conform 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.
- vor fi respectate prevederile Legii 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare; conform 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.

Pentru organizarea de șantier se prevede:

Nu este cazul – deoarece nu sunt prevăzute lucrări de construcție

Lucrări de refacere a amplasamentului.

- La încetarea activității titularul va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea.

Pe toată durata execuției 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. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor;
- Ordinul nr. 756/1997 – Ordin al MAPPM pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental cu modificările și completările ulterioare; STAS 10009/2017 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.



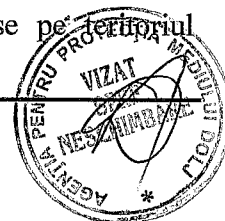
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 7



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;
- 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.
- Înainte de punerea în funcțiune a investiției se va solicita la APM Dolj obținerea autorizației conform prevederilor Ordinului 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu.

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 exploatării 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 activității 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 emiteria, 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.
Danuția MAZILU

Întocmit,
Fevronia Mardare



AGENZIA 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 7

