



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Dolj

---

#### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Văduva Constantin Cristian și Văduva Alice Roxana pentru **SC HIT MED SRL** cu sediul în Municipiul Craiova, str. Matei Basarab, nr.19, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 5493/25.04.2018 și a memoriului de prezentare nr. 6590/17.05.2018 pentru proiectul „**Schimbare de destinație din laborator Pharma în centru medical cu spitalizare de zi , etaj 1, ap.2 și 3**” propus a fi amplasat în Municipiul Craiova, str. Ștefan cel Mare, nr.23A, județul Dolj, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului 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, Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare

Agencia pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de **21.05.2018** că proiectul „**Schimbare de destinație din laborator Pharma în centru medical cu spitalizare de zi , etaj 1, ap.2 și 3**” propus a fi amplasat în Municipiul Craiova, str. Ștefan cel Mare, nr.23A, 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 - nu se suprapune cu nici o arie naturală protejată de interes comunitar din rețeaua sit Natura 2000.
- proiectul nu se încadrează în prevederile ar. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

#### **I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării 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;
- 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

#### **1.Characteristicile proiectului**

- a) Dimensiunea și concepția întregului proiect



Spațiul a cărui destinație se dorește a fi modificată din laborator Pharma în centru medical cu spitalizare de zi ocupa etajul 1 (apartamentele 2 și 3) dintr-o construcție cu regim de înălțime P+2+M.

Spațiul a cărui destinație se modifică are o suprafață utilă de 146.07 mp (112.68 mp+ 33.39 mp)

La parterul clădirii funcționează cabinete medicale vând o suprafață utilă de 85 mp și o recepție de 48.57 mp.

#### Destinația construcției

- Saloane spitalizare cu 14 paturi
- Sala tratamente

Accesul pe amplasament se face din str. Ștefan cel Mare.

#### **b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate**

- Spațiul a cărui destinație se modifică din laborator pharma în centru medical va funcționa împreună cu cabinetele medicale aflate la parterul imobilului și cu Centrul medical HIT MED care funcționează în imobilul învecinat, situat la adresa Ștefan cel Mare nr. 23, în aceeași incintă.

La adresa Ștefan cel Mare nr 23A, în imobilul a cărui destinație se modifică, funcționează la etajul 2 și Mansardă un laborator Pharma.

#### **c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;**

**în perioada de construcție** - nu este cazul, deoarece schimbarea destinației spațiului nu presupune lucrări fizice de amenajare a spațiului, ci doar dotarea spațiilor.

**în perioada de funcționare** - se va folosi apa în scop menajer, gazele naturale necesare centralei termice, energia electrică prin racordul de la sistemul public.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate;

Deșuri rezultate **în perioada de amenajare**:- nu este cazul

#### **în perioada funcționării centrului medical:**

- Deșuri menajere, deșuri ambalaje hartie, carton, plastic, sticlă;
- Deșuri medicale rezultate din activitatea medicală - ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase 15 01 10\*, obiecte ascuțite - 18 01 01, fragmente și organe umane, inclusiv recipiente de sânge și sânge conservat - 18 01 02, deșuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea Infecțiilor - 18 01 03\*, deșuri 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, medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08 - 18 01 09

e) poluarea și alte efecte negative – nu este cazul, datorită măsurilor prevăzute prin proiect

#### **Apă:**

- ape menajere;

#### **Aer:**



-gazele provenite de la central termică.

**Sol:**

- gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor în perioada de functionare

**Zgomot:**

-nu este cazul;

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

- din activitate nu rezulta emisii de gaze cu efect de sera,

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

- nu este cazul deoarece nu rezulta surse de contaminare a apei sau a atmosferei,

**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 actuală și aprobată a terenurilor;

Conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 677/19.04.2018 emis de Primăria Municipiului Craiova, terenul este amplasat în intravilanul Municipiului Craiova, având destinația conf. PUG – zonă de locuințe, fiind proprietate privată a numiților Văduva Constantin Cristian și Văduva Roxana Alice

Amplasamentul are următoarele vecinătăți:

- **nord-vest:** teren proprietate privată - construcție P+1 și construcție P+1 locuință la distanța de 4 m fata de clădire

- **sud-est:** teren proprietate privată SC HIT-MED SRL cu construcție P+1 locuință, la distanța 5.5 m fata de imobil

- **sud-vest:** proprietate privata a SC HIT-MED SRL pe care funcționează un centru medical cu o construcție D+P+1 distanta de 11,25 m;

- **nord-est:** teren proprietate privată

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 cunoscuta cu bogății naturale, iar resursele folosite pământ, s.a.

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

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

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

- proiectul nu se va amplasa in zone umede, riverane, guri ale râurilor ;

ii. zone costiere și mediul marin;

- nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone;

c) zonele montane și cele împădurite:

iii. zonele montane și forestiere;

- nu este cazul - amplasamentul proiectului nu se afla în zonele montane și forestiere

iv. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;



- nu este cazul – proiectul nu se va amplasa în arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;

v. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;*- nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa in astfel de zone

vi. *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri;*- nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa in astfel de zone

vii. *zonele cu o densitate mare a populației;*

- prima locuință se află la 4m, zona având destinația conform PUG – zonă de locuințe;

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

- nu este cazul pe amplasament nu se află *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic 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. 5 alin. (2), și ținând seama de:*

*a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată);*

- local în zona amplasamentului;

*b) natura impactului;*- *redusa pe perioada de realizare a proiectului*

*c) natura transfrontieră a impactului;*

- nu este cazul deoarece nu intra sub incidența unui context transfrontier;

*d) intensitatea și complexitatea impactului;*

- prin realizarea proiectului impactul este redus;

*e) probabilitatea impactului;*

- este redus;

*f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului;*

- nu este cazul deoarece pentru schimbarea destinației nu sunt necesare lucrări de amenajare

*g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*

- Spațiul a cărui destinație se modifică din laborator pharma în centru medical va funcționa împreună cu cabinetele medicale aflate la parterul imobilului și cu Centrul medical HIT MED care funcționează în imobilul învecinat, situat la adresa Ștefan cel Mare nr. 23, în aceeași incintă.

La adresa Ștefan cel Mare nr 23A, în imobilul a cărui destinație se modifică, funcționează la etajul 2 și Mansardă un laborator Pharma.

Datorită măsurilor și dotărilor pentru protecția factorilor de mediu nu există un impact cumulat semnificativ;

*h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului.*

- prin măsurile prevăzute prin proiect există posibilitatea de reducere efectivă a impactului.



## Condiții de realizare a proiectului

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

### Utilități

În perioada de construcție și funcționare nu este necesară asigurarea utilităților (alimentare cu apă, canalizare, alimentare cu energie electrică).

Apa pluvială de pe platformă va fi colectată în bazin etanș vidanjabil.

#### a) Protecția calității apelor:

##### În timpul funcționării:

Apele menajere vor fi colectate și deversate direct în rețeaua publică de canalizare, printr-racordul existent în str. Stefan cel Mare.

- stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute - vor fi prevăzute în eventualitatea unui test de poluare a apelor uzate care să indice acest lucru, conform HG 188/2002.

Apele uzate care, în urma testului de poluare, prezintă pericol, vor fi tratate printr-un sistem de preepurare înainte de a fi deversate în sistemul public de canalizare.

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:

- 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 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.

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:**

-in perioada de constructie: nu e cazul

- in perioada de functionare: rezultă emisii de la centrala termică alimentată cu gaz metan.

Se vor lua următoarele măsuri:

- emisiile rezultate de la centrala termică proprie vor respecta limitele prevăzute de OM nr. 462/1993-Condiții de calitate privind protecția atmosferei.

Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

## **Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:**

-in timpul realizarii constructiei: nu este cazul

-in timpul functionarii:

- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, atât pentru faza de construcție cât și cea de exploatare, cu respectarea prevederilor HG 321/2005 republicată în 2008, 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.

## **Protecția solului și subsolului:**

- în timpul amenajării: nu este cazul

- în timpul funcționării:

- construcțiile hidroedilitare, rețeaua de canalizare și căminele de canalizare care vor fi executate cu materiale specifice hidrofuge, eliminând posibilitatea de contaminare a solului;

- pardoselile din spațiile de depozitare a deșeurilor sunt executate din platforme betonate cu un grad ridicat de impermeabilitate; prin aceste lucrări se elimina pericolul eventualelor infiltrații ale apelor infestate în sol;

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.

- lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului.

Platforme betonate impermeabile, pe care se depozitează deșeurile.

## **Amenajări, dotări și condiții de protecția mediului privind gestiunea deșeurilor:**

Deseuri rezultate în urma funcționării centrului medical:

- Deseuri menajere, deseuri ambalaje hartie, carton, plastic, sticla;

- Deseuri medicale rezultate din activități vor fi colectate separat pe categorii, ambalate corespunzător, stocate temporar conform Ord 1226/2012, pe o perioadă mai mică de 48 ore, conform contractului existent cu firma de specialitate.



*În perioada de funcționare se vor lua următoarele măsuri:*

Spațiul central de stocare a deșeurilor va avea două compartimente:

a) un compartiment pentru deșeurile periculoase, prevăzut cu dispozitiv de închidere care să permită numai accesul persoanelor autorizate;

b) un compartiment pentru deșeurile nepericuloase, amenajat conform Normelor de igienă și recomandărilor privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, cu modificările și completările ulterioare.

Fluxul de evacuare a deșeurilor menajere nepericuloase este asigurat în afara programului de lucru prin montcharge 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 se va amenaja pe latura nord-vestică a terenului, cu o dimensiune de 1,5m x 1,5 m, și se vor stabili termene de ridicare prin contract cu firma de salubritate. Aceasta poate fi evacuată pe platforma înclinată amenajată pe latura de nord-vest a amplasamentului și apoi direct către str. Stefan cel Mare.

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.

Fluxul de evacuare a deșeurilor medicale periculoase se realizează prin intermediul montchargeului supraetajat: cu 2 compartimente separate septic/aseptic cu evacuare directă printr-un traseu separat de cel al vizitatorilor prin exteriorul clădirii spre zona special amenajată.

Pentru deșeurile medicale periculoase se folosesc recipient 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 central pentru stocarea temporară a deșeurilor periculoase.

Pubelele / containerele în care vor fi colectate și depozitate deșeurile medicale periculoase, conform Ord 1226/2012 (ambalaje de substanțe periculoase, sau infectioase) sunt amplasate în depozitul de deșeurii periculoase, într-un spațiu închis perimetral, acoperit, pe o platformă impermeabilă de beton prevăzută cu sursă de apă și sifon racordat la rețeaua de canalizare. Spațiul permite stocarea temporară a cantității de deșeurii periculoase acumulate în intervalul dintre două îndepărtări succesive ale acestora, de 48 ore.

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 deșeurii periculoase este prevăzută cu sifon de pardoseală pentru evacuarea în rețeaua de canalizare a apelor uzate rezultate în urma curățării și dezinfectiei;



- spațiul de stocare temporară a deșeurilor periculoase este prevăzut cu ventilație corespunzătoare pentru asigurarea temperaturilor scăzute care să nu permită descompunerea 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).

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.

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

Nu este cazul – deoarece nu sunt prevăzute lucrări de construcții

### **Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiției**

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

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;
- Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- DECIZIA COMISIEI din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. 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 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;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului din zonele protejate;

### **Alte condiții:**

- **respectarea strictă a proiectului de execuție; 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.**





## **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. 1005/2012 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;

- 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;

Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, titularul va solicita și obține autorizația de mediu conform prevederilor Ord. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare;

Proiectul propus nu necesită parcurgerea procedurii de evaluare adecvată.

Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

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 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.



*Prezenta decizie este valabila 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*

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

**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,  
Ioana Cîrciumaru

