



## Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.            din .....

#### Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC TATA și FII COMEXIM SRL** cu sediul/domiciliul în Comuna Călărași, satul Călărași, județul Dolj înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 12838/14.12.2016, a Memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 12838/14.12.2016 și a Procesului verbal de verificare amplasament actualizat nr. 6903/20.12.2016, 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 19.12.2016, 16.01.2017 și data de 08.05.2017 și a completărilor înregistrate cu nr. 32/04.01.2017, 1477/06.02.2017, 4981/28.04.2017 că proiectul „Schimbare de destinație din spațiu comercial și locuință în structură de primire turistică” propus a fi amplasat în localitatea Bechet, str. A. I. Cuza, nr. 51, județul Dolj, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate**

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;

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 nr. 2, pct.10, lit. b) – proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto;  
- din analiza 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.Characteristicile proiectului

a) mărimea proiectului:

Prin proiect se propune schimbarea de destinație din spațiu comercial și locuință în structură de primire turistică P+2E+M .



## Corpul C1

**Construcție P+2E+M cu destinația de hostel și restaurant** cu următoarea compartimentare:

Parter: - restaurant cu capacitatea de 100 locuri și suprafața de 276,82 mp;

- terasa exterioară cu 56 locuri;
- bucătărie, camera zarzavaturi, camera spălător; recepție; hol; casa scării; sas; casa scării 2; grup sanitar; bar terasa.

Etaj 1: depozit ustensile restaurant; sală fitness; birou; salon cosmetică; separeu; hol; hol + casa scării; grup sanitar casa scării; terasă nefuncțională; scară exterioară.

Etaj 2: 10 camere de cazare (camera 1, 3, 8, 9, 10 (dormitor, baie, balcon); camera 2, 6 (dormitor, baie); camera 4 (camera de zi, dormitor, baie), camera 5 (camera de zi, dormitor, baie, hol), camera 7(dormitor, baie, hol, balcon));casa scării; hol central; hol; debara; hol.

Mansarda: 3 camere de cazare(camera 11 (camera de zi, dormitor, baie , balcon), camera 12(dormitor, baie), camera 13 (dormitor, baie, balcon); casa scării; hol; debara; spălătorie +uscător; camera boiler; pod; pod.

Capacitate de cazare 44 locuri în 13 camere (etajul 2 și mansardă);

**-magazin alimentar** cu regim de înălțime parter care cuprinde: magazin alimentar cu suprafața de 95 mp, grup sanitar, 2 magazine cu suprafața de 12,68 mp fiecare, scara exterioară, depozit aferent magazinului alimentar cu suprafața de 12,46 mp amplasat sub scară.

- **depozit din structură metalică** acoperit cu policarbonat pentru depozitare diverse (rafturi necesare restaurantului, stocare marfa pe termen scurt pentru magazin alimentar) cu regim de înălțime parter, cu suprafața de 60 mp.

**Anexă Corp C2** cuprinde: magazie produse alimentare aferente magazinului alimentar cu suprafața de 32,37 mp; magazie băuturi alcoolice nonalcoolice aferente magazinului alimentar cu suprafața de 60,20 mp; magazie alimente aferente restaurantului cu suprafața de 20,47 mp, wc bărbați, wc femei.

**-Locuri de parcare**-15 locuri de parcare din care 10 locuri de parcare aflate în fața construcției cu acces din str. A. I. Cuza și str. V. Alecsandri și 5 locuri de parcare în curtea interioară cu acces din str. V. Alecsandri betonate.

- **spațiu special amenajat pentru stocare temporară deșeuri** în containere speciale cu suprafața de 12,5 mp, cat și un spațiu închis pentru stocare temporară deșeuri cu suprafața de 6,25 mp.

Accesul publicului spre spațiile de cazare, de alimentare publică sau magazinul alimentar se face din strada A.I. Cuza și V. Alecsandri.

Accesul de serviciu al personalului, al materiei prime, al autovehiculelor spre parcare și al celor de aprovizionare se face din str. Vasile Alecsandri.

b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale: nu este cazul.

d) producția de deșeuri:

- *în faza de construcție și funcționare*: cod 20 03 01 deșeuri menajere - cca. 1,5 mc/lună stocate în europubele; cod 15 01 01 deșeuri hârtie și carton - cca. 15 kg/lună stocați temporar în saci de plastic; cod 15 01 02 deșeuri plastic - cca. 6 kg/lună stocate temporar în saci de plastic, cod 15 01 07 deșeuri sticlă cca. 10 kg/lună stocate temporar în recipiente de plastic; cod 17 04 02 - 0,500 kg/lună deșeuri doze de aluminiu stocate temporar în saci de plastic; cod 17 04 05 deșeuri capace fier cca. 1,0 kg/lună stocate temporar în recipiente de plastic; cod 20 01 25 deșeuri uleiuri și grăsimi comestibile - 7,0 kg/lună stocate temporar în recipiente de plastic. Deșeurile rezultate sunt stocate temporar pe platforma de deșeuri.

e) emisii poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

**Apă:**

- evacuare ape uzate rezultate de la grupurile sanitare, de la bucătărie.

**Aer:**

- emisiile de noxe datorate autovehiculelor;

- gaze arse de la bucatarie, emisii de la echipamentul autovehiculelor, în perioada de funcționare;



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 2 din 7

**Sol:**

- scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto;
- tranzitarea sau staționarea autovehiculelor în zone necorespunzătoare;
- deficiențe în sistemul de colectare a apelor uzate, ce pot conduce scurgeri sau infiltrații cu efecte negative asupra calității solului.

**Zgomot:**

- utilajele folosite pe amplasament și cele de transport din timpul amenajării și în timpul funcționării instalațiilor de climatizare;
  - principala sursă de zgomot și de vibrație în amplasamentul studiat este reprezentată de către autovehiculele personalului angajat și al potențialilor clienți ai restaurantului și hotelului.
- f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: titularul de proiect va lua măsuri în vederea prevenirii accidentelor.

**2. Localizarea proiectului**

2.1. utilizarea existentă a terenului: conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 30 din 21.11.2016 emis de Primăria orașului Bechet regim juridic: terenul este situat în intravilanul orașului Becht și este proprietate privată; regimul economic: folosința actuală și destinația conform PUG: zonă de locuințe și funcțiuni complementare.

Vecinătăți: Nord- proprietate privată la cca. 9 m de la anexa Corp C2 magazie și 25 m de la Corp C1 hostel-restaurant; Sud:- str. A.I. Cuza la cca. 20 m; Est: - SC TATA și FII COMEXIM SRL la cca. 5m; Vest: str. Vasile Alecsandri la 16,50 m.

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: - nu este cazul.

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

- a) zonele umede: - nu este cazul;
- b) zonele costiere: - nu este cazul;
- c) zonele montane și cele împădurite: - nu este cazul;
- d) parcurile și rezervațiile naturale: - nu este cazul;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.: - nu este cazul;
- f) zonele de protecție specială: nu este cazul;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: - nu este cazul;
- h) ariile dens populate: cea mai apropiată locuință se află la 9 m;
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică: - nu este cazul.

**3. Caracteristicile impactului potențial**

- a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate:- local, numai în zona de lucru, atât pe perioada execuției proiectului cât și pe perioada funcționării;
- b) natura transfrontieră a impactului: - nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului: - prin realizarea proiectului impactul este redus;
- d) probabilitatea impactului: - este redus;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: perioada de realizare a proiectului este de cca.1 lună.

**Condiții de realizare a proiectului**

- investiția se va realiza cu respectarea legislației de mediu în vigoare;
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare, emise de alte autorități.

**Asigurare utilități:**

- Alimentarea cu apă în scop menajer- racord la rețeaua de alimentare cu apă a localității;

**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 3 din 7

- **evacuarea apelor uzate** – racord la rețeaua de canalizare a localității; apele uzate rezultate de la bucătărie sunt evacuate după trecerea acestora prin separatorul de grasimi în rețeaua de canalizare.
- apele meteorice sunt evacuate pe spațiile verzi din jurul clădirilor sau vor fi colectate și evacuate la canalizarea orașului;
- **alimentarea cu energie electrică**-racord la LEA 0,4 KV din zonă.
- pe amplasament se află un grup electrogen cu rezervor propriu de 10 l cu benzina și se folosește în caz de întreruperea curentului.
- **boiler electric** - pentru încălzire apă menajeră;
- **alimentarea cu energie termică**: 9 centrale termice electrice,
- **ventilația** - prin aparate de aer condiționat.

#### **Condiții pentru protecția calității apelor în perioada de construcție și funcționare:**

- indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate 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;
- atât în perioada execuției lucrărilor cât și a desfășurării activității nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau stoca deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane.
- asigurarea întreținerii corespunzătoare a utilajelor astfel încât să nu se elimine scurgeri de combustibil în apele de suprafață;
- pe perioada lucrărilor de construcție și funcționare vor fi asigurate măsurile și condițiile optime pentru preîntâmpinarea poluării apelor pluviale de pe platformă;
- se vor lua măsuri de prevenire și stingere a incendiilor.

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

- transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor de construcții se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăstierii acestora;
- pe perioada execuției lucrărilor vor fi asigurate măsurile și acțiunile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu cu pulberi, praf și noxe de orice fel;
- bucătăria este prevăzută cu hotă cu coș cu înălțimea de 16 m;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

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

- 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 STAS 10009-88.
- respectarea duratei de execuție a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp;
- 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;
- se va planifica orarul de desfășurare activităților generatoare de zgomot astfel încât să se evite efectele cumulative;
- pentru reducerea disconfortului sonor datorat funcționării utilajelor pe timpul de realizare a proiectului, programul de lucru nu se va desfășura în timpul nopții;



#### **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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 4 din 7

- se vor folosi utilaje de lucru în concordanță cu volumul și caracteristicile activităților desfășurate;
- 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 construcție și funcționare:**

- evitarea pierderilor accidentale de produse petroliere de la utilaje;
- evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;
- interzicerea operațiilor de întreținere a mijloacelor auto și a utilajelor pe amplasamentul de realizare a proiectului;
- se vor preveni fenomenele de poluare prin descărcarea necontrolată de deșeuri în mediu;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se vor utiliza materiale absorbante, decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării de către firme specializate;
- se vor respecta prevederile O.M. nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare.

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

- deșeurile generate, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;
- 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;
- 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;
- 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;

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

-Conform art. 17 alin. 3 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor Republicata, cu modificările și completările ulterioare, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construcție și/sau desființări au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări astfel încât să atingă progresiv, până la 31 decembrie 2020, potrivit anexei nr. 6, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, 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.

#### **Monitorizarea**

- refacerea la sfârșitul lucrărilor a zonelor afectate de lucrările de organizare a șantierului;



### **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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 5 din 7

- 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 – anual până pe 31 martie;

#### **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;  
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului cu modificările și completările ulterioare.

#### **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. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;  
- Decizia 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, cu modificările ulterioare;  
- 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 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;  
- H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### **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.

#### **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



#### **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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 6 din 7

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;

- La finalizarea investiției, înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, titularul va solicita la A.P.M. Dolj și va obține autorizație de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007, 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.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Dr. ing. Daniela Monica MATEESCU**

Șef Serviciu A.A.A  
Danuzia MAZILU

Întocmit,  
Niculina SCAUNAȘU



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 7 din 7