



## Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. .... din.....

#### Proiect

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **S.C. PROFI ROM FOOD S.R.L. reprezentată de Cirstea Daniel** cu sediul/domiciliul în Municipiul Timișoara, str. Calea Sever Bocu, nr. 31, județul Timiș și înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 6450/08.06.2016 și a Memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 6972/27.06.2016 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 04.04.2016 și din data de 11.04.2016 și a analizării completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 7456/08.07.2016 că proiectul „**Amenajări interioare, amenajări exterioare, amplasare reclamă luminoasă și folii autocolante, în vederea amenajării unui spațiu comercial tip PROFI**”, propus a fi amplasat în Comuna Cetate, sat Cetate, str. Calea Severinului, nr. 121, 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- proiectul nu se suprapune peste nici o arie naturală protejată de interes comunitar din Rețeaua 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 Proiecte de infrastructură 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. Caracteristicile proiectului

a) mărimea proiectului:

-prin proiect se propune amenajarea spațiului comercial existent cu regim de înălțime Sp+P+1E închiriat pentru PROFI numai Sp+P cu Su totală=364,39 mp, Sc=353,15 mp, Sdesfasurata=429,39 mp prin recompartimentare și extinderea magazin de tip PROFI, amplasare pe fatada principală a unor elemente de identificare ale spațiului comercial de tip reclama luminoasă. Extinderea va avea regim de înaltime P cu destinația spatiu primire si receptie marfă și spațiu depozitare.

Pentru amenajarea spațiului existent se propun următoarele lucrari: desfacerea peretilor compartimentarii pe structura usoara din ghips-carton, din zona de acces aferentă fațadei principale, realizare compartimentare necesara realizarii fluxurilor de aprovizionare cu marfă și vanzare a produselor specifice acestui tip de magazin, refacerea finisajelor interioare și exterioare, schimbare unele tâmplarii ale ușilor interioare, prin montarea de uși anti-foc; aplicare autocolante aferente fațadei dinspre str. Calea severinului, se vor monta reclame luminoase pe fațada principală, refacere instalații electrice de la interiorul obiectivului și bransament la rețeaua electrică).

Accesul în depozitul de marfă se face separat față de accesul clientilor în magazin;

Magazinul va fi compartimentat astfel:

**Subsol parțial:** hol, vestiar și grup sanitar, oficiu, spatiu tehnic, birou sef magazie, casierie.

**Parter:** sala prezentare și desfacere cu suprafata de 202, 53 mp, depozit 1 (cu suprafata de 61,71 mp amenajat exclusiv pe zona de extindere a constructiei cu destinatia de depozitare a 2 camere frigorifice pentru alimente, module cu rafturi, lada frigorifică pentru pește, recipient pentru stocare temporara produse alimente expirate, presa pentru hartie si carton, masa pentru receptie); depozit 2 (cu suprafața de 27,03 mp, amenajat în cadrul incaperii existente, contine: camera frigorifica, modul cu rafturi, cu destinatia depozitare produse alimentare); depozitul 3 (are suprafata de 19,39 mp amenajat în cadrul unei incaperi existente, contine module cu rafturi, avand destinatia de depozitare produse nealimentare).

- În exteriorul cladirii va fi un loc special amenajat pentru stocare temporara deseuri
- Exista și o parcare in partea de sud a magazinului cu 25 locuri, betonată.

Accesul principal se face din Str. Calea Severinului.

b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale: nu este cazul;

d) producția de deșeuri;

- în faza de construcție: cod 15 01 01 deșeuri ambalaje de hârtie și carton-250 kg, cod 15 01 02 –deșeuri de ambalaje mase plastice 280 kg, cod 17 01 01-beton și moluz-1800 kg, cod 17 01 02-caramiyi, cod 17 01 03-materiale ceramice, sticla, potelan-650kg; 17 02 03-materiale plastice-100 kg, cod 17 04 01- cupru(provenit de la instalațiile electrice)5kg, cod 17 02 01-lemn-100 kg, cod 17 04 05-fier , fontă, hotel-500 kg, 20 01 11-deșeuri textile-50 kg, cod 17 06 00 materiale izolatoare-20 kg, cod 20 03 01 deșeuri menajere-250 kg

-în faza de funcționare: ambalaje de plastic, lemn, hartie si carton(presa pentru hartie și carton), produse alimentare expirate(vor fi stocate, temporar în frigidere sau recipiente etanșe). Aceste deșeuri vor fi colectate selectiv în pubele pe platformă amenajată și vor fi valorificate/eliminate prin societate autorizată.

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

AER:

- emisii de la manipularea materialelor de construcție aflate sub formă de pulberi;
- emisii de la centrala termică.

APĂ:- evacuare ape uzate rezultate de la grupul sanitar; nu rezultă ape tehnologice.

SOL: - scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto;

ZGOMOT: utilajele folosite pe amplasament în timpul amenajării și în timpul funcționării instalațiilor de climatizare, mijloacele de transport marfă, precum și activitatea de descărcare marfă.

**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)



f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: - nu este cazul.

## **2. Localizarea proiectului**

2.1. utilizarea existentă a terenului: Conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 12/ 16.05.2015 emis de Primăria Comunei Cetate, regim juridic: terenul se află în intravilanul localitatii, regim economic:conform PUG terenul este situat în zona destinată pentru instituții și servicii publice;

vecinătăți: Nord –incinta departamentului de pompieri (cca. 4 m ); Sud:str. Calea Severinului; Est:cladire locuinte colective cu spații comerciale la parter distanta 9,33 m; Vest -chioșc de tip ABC și curte.

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: - locuitorii din zonă care se află la o distanță de cca. 9,33 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, pe perioada execuției proiectului;
- b) natura transfrontieră a impactului: - nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului: - prin realizarea proiectului având în vedere emisiile ne semnificative nu apare un impact cumulat negativ asupra mediului;
- d) probabilitatea impactului: - este redus;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: - durata de realizare a proiectului este de 4 săptămâni. Pe perioada execuției lucrărilor impactul asupra factorilor de mediu va avea caracter temporar și reversibil, pe perioada funcționării impactul va fi minim.

### **Condiții de realizare a proiectului**

- investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism, precum și legislația de mediu în vigoare;
- se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;
- la executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități.



### **Utilități**

- alimentarea cu apă: - branșament la rețeaua de apă
- evacuare ape uzate: menajere –se va face în bazin etanș vidanjabil.
- alimentare cu energie electrică: - branșament la rețeaua existentă în zonă;
- alimentarea cu energie termică: încălzirea spațiilor se va realiza prin intermediul instalațiilor de climatizare electrice

### **Condiții, dotări și condiții pentru protecția calității apelor:**

*În perioada de construcție și funcționare:*

- *evacuarea apelor uzate se va face în bazin etanș vidanjabil existent;*

- indicatorii de calitate a 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 depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane.

### **Condiții, dotări și instalații pentru protecția calității aerului:**

*În perioada de construcție și funcționare:*

- folosirea de utilaje de construcție moderne, dotate cu motoare ale caror emisii sa respecte legislatia în vigoare;
- diminuarea la minimum a înalțimii de descarcare a materialelor care pot genera emisii de particule;
- oprirea motoarelor utilajelor în perioadele în care nu sunt implicate în activitate;
- oprirea motoarelor vehiculelor în intervalele de timp în care se realizeaza descarcarea materialelor și a mărfurilor pe perioada funcționării;
- pentru limitarea împrăstierii pulberilor în atmosfera se vor monta plase de protecție speciale pe fațade;
- autovehiculele și utilajele folosite pentru executarea lucrărilor, vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
- stropirea cu apa a drumurilor de acces din amplasament in perioadele fara precipitații;
- service-ului pentru instalațiile de frig și climatizare se va realiza cu o societate specializata autorizată ori de cate ori este nevoie.

### **Condiții, dotări și condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și așezări umane:**

*În perioada de construcție și funcționare:*

- se va limita funcționarea utilajelor la strictul necesar și se vor respecta orele de repaus impuse de zona rezidențiala;
- lucrările se vor efectua fără a produce disconfort vecinătăților, cu reducerea la minim a poluării sonore și utilizarea de echipamente de protecție care sa reducă emisiile rezultate în cursul lucrărilor;
- folosirea de utilaje cu capacități de producție adaptate la volumele de lucrări necesar a fi realizate, astfel încât acestea să aibă niveluri moderate de zgomot;
- respectarea programului de odihnă;
- interzicerea accesului utilajelor mobile sau a vehiculelor aferente șantierului în zonele din vecinătate;



- toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor.

În perioada de funcționare s-au ales soluții constructive pentru limitarea zgomotului produs de instalații, respectiv:

- suporturi amortizoare pentru instalațiile de climatizare,
  - atenuatoare de zgomot pe canalele de ventilare și la gurile de aer,
  - racorduri elastice, rigidizarea pereților canalelor de aer.
- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, cu respectarea prevederilor H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008, privind gestionarea zgomotului ambiental cu modificările 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.
- 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 perioada de construcție și funcționare:*

- evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;
- depozitarea materialelor de construcție se va face în zone special amenajate pe amplasament, fără a se afecta circulația în zona obiectivului;
- alimentarea cu carburanți a utilajelor și mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate;
- se va asigura controlul strict al transportului materialelor de construcții și deșeurilor cu autovehicule dotate astfel încât să prevină deversările accidentale pe traseu.
- deșeurile rezultate în timpul desfășurării lucrărilor vor fi depozitate în locuri corespunzătoare astfel încât să poată fi evacuate de serviciul de salubritate din zona;
- 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.

#### **Condiții de protecția mediului la depozitarea deșeurilor:**

*În perioada de construcție și funcționare*

- deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor/funcționării obiectivului se vor depozita separat pe categorii de deșeuri în containere speciale și vor fi predate la societăți autorizate în colectare/valorificare/eliminare;
- vor fi respectate prevederile Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor;
- deșeurile menajere se vor colecta în europubele amplasate pe platforme betonate și vor fi transportate prin intermediul serviciului de salubritate la un depozit de deșeuri autorizat din punct de vedere al protecției mediului;



**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)

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării proiectului vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;
- Produsele expirate vor fi gestionate conform Regulamentului 1069-2009 privind subprodusele de origine animală și produse derivate;
- conform H.G. nr. 856/2002 societatea va avea obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;
- este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate; pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipul deșeurilor, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea;
- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face cu societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului specializate.

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

- organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus și se va împrejmuie corespunzător zona de lucru;
- Alimentarea cu apă se va asigura prin bransamentul existent al clădirii; evacuare ape uzate- toaleta ecologică, energia electrică- prin bransament la rețeaua existentă în zonă, materialele vor fi depozitate în interiorul spațiului și vor fi închise

#### *Se au în vedere:*

- asigurarea facilităților de bază se va realiza conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea lucrărilor de construcții, cu modificările și completările ulterioare (alimentarea cu energie electrică, alimentarea cu apă pentru asigurarea necesităților igienico – sanitare, facilități pentru depozitarea temporară a materialelor, facilități pentru personal (baracă birou, vestiare muncitori, punct prim ajutor), facilități sanitare (baracă spălător și grupuri sanitare – toalete ecologice), facilități pentru colectarea apelor uzate menajere (bazin vidanjabil), împrejmuire cu gard din panouri metalice pentru protecția organizării de șantier și a vecinătăților), după caz;
- întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și a utilajelor utilizate;
- este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu roțile autovehiculelor și/sau caroseria murdară;
- alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate.
- deșeurile rezultate vor fi gestionate conform legislației în vigoare.

### **Monitorizarea**

În timpul implementării proiectului: în scopul eliminării eventualelor disfuncționalități, pe întreaga durată a șantierului vor fi supravegheate:

- respectarea cu strictețe a limitelor și suprafețelor destinate organizării de șantier;
- buna funcționare a utilajelor;
- modul de depozitare a materialelor de construcție;
- modul de stocare al deșeurilor/valorificarea și monitorizarea cantității de deșeuri generate;
- respectarea normelor de securitate, respectiv a normelor de securitate a muncii;
- 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)



### **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;

### **Pe toată durata execuției investiției 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;
- H.G. nr. 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic al apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și ale Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Regulamentului 1069-2009 privind subprodusele de origine animală și produse derivate;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările 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, cu modificările ulterioare.

### **Alte condiții:**

- **Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia Dolj;**
- **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; 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. 1005/2012 privind organizarea și funcționarea Gărzii Naționale de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;



**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)

- 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;

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)