



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Dolj

---

#### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

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

#### Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de *Asociația Donează Speranța EGB, reprezentată de Gabriel Bivolaru* cu sediul în comuna Murgași, satul Gaia, str. David Găianu, nr. 183, județul Dolj înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 11793/12.09.2018 și a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 12680/03.10.2018 în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu modificările și completările ulterioare și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agencia pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 03.12.2018 și a memoriului de prezentare refăcut înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 14006/05.11.2018 , nr.14926/27.11.2018, că proiectul „*Schimbare de destinație din fostă Școală cu clasele I-IV în centru medico-social, centru rezidențial persoane vârstnice* “ propus a fi amplasat în comuna Murgași, satul Gaia, str. David Găianu, nr. 51, județul Dolj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

#### Justificarea prezentei decizii:

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

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

- proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, anexa nr. 2, pct. 13. a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;
- din 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 prezenta Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului:

#### *I. Caracteristicile proiectului*

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect



Prin proiect se propune schimbarea de destinație din Școală cu clasele I-IV în centru medico-social, centru rezidențial persoane vârstnice, cu capacitatea de 12 persoane a clădirii existente C1 cu regim de înălțime parter care va avea următoarea compartimentare: bucatarie S=17.44 mp; holuri; bai, 6 dormitoare cu 2 locuri, spalatorie, cabinet medical prevazut pentru personal de supraveghere(asistenti medicali) precum si pentru pastrarea documentelor, istoricului fiecarui varsnic, magazie, camera C.T., magazie rufe murdare.

Tratamentele injectabile, sau alte interventii medicale ce se vor impune datorita circumstantelor vor fi realizate in centre medicale corespunzatoare, acreditate conform normelor in vigoare pentru oferirea serviciilor medicale, in baza unui contract, acord de colaborare.

-Corpul C2 existent va avea destinatia de spatiu de deseuri unde vor fi amplasate pubele  
-Langa corpul C2 se afla un sopron acoperit pentru depozitare combustibilului solid (carbune , lemn, peleti) folosite pentru centrala termica.

-Pe amplasament se mai afla o cladire proprietatea Primariei Murgasi (nu face obiectul prezentului proiect).

Accesul catre incinta se face din DJ 643<sup>a</sup> pe aleia existente pana la corpul de cladire (C1).

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: în zona nu exista proiecte în derulare;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: apă, nisip.

d) producția de deșeuri:

*Faza de construcție:*

17 02 03 materiale plastice-1-2 kg/lună

17 02 02 sticlă-0,5 kg/lună

17 02 01 lemn-10kg/lună

17 05 04 pamant si pietre 2 mc/lună

20 03 01 deșeuri municipale amestecate-5 kg/lună

*Faza de funcționare*

-deșeuri municipale amestecate cod 20 03 01 –3-4 mc/lună;

-deșeuri din mase plastice cod 15 01 02-1 kg/lună;

-deșeuri din hartie și carton cod 15 01 01-1-2 kg/lună.

e) poluarea și alte efecte nocive:

Apă:

- ape uzate menajere rezultate de la organizarea de șantier;

Aer:

- emisiile de noxe datorate autovehiculelor;

- praf și pulberi datorate circulației autovehiculelor și utilajelor, în perioada de construcție;

- emisii de la centrala termică.

Sol:

- scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto.

Zgomot:

- din exploatarea utilajelor anexe și a utilajelor de transport care tranzitează incinta;

-traficul din zonă, datorită operațiunilor de aprovizionare cu materiale;

- lucrari de încărcare-descărcare a materialelor de construcții.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: emisiile rezultate de la centrala termică nu au impact semnificativ asupra mediului având în vedere tipul proiectului și prognozele existente.

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

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

## 2. Amplasarea proiectului

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

a)utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 760/14.08.2018 emis de Consiliul Județean Dolj, regim juridic: terenul se află în intravilanul comunei Murgăși și este domeniu public al comunei; asupra



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530.010; Fax:0251.419.035

clădirii care face obiectul solicitării, este constituit un drept de comodat în favoarea Asociației Donează Speranța EGB; regim economic: folosința actuală și destinația conform PUG aprobat-teren cu destinația curții construcții situat în zona de locuințe și funcțiuni complementare, subzona de instituții publice și servicii.

Vecinătăți: - Nord : 8.00 m până la limita de proprietate locuința; - Sud : 4.00 m până în la limita de proprietate locuința - Est : 35.00 m Drumul Județean. DJ 643<sup>a</sup>- Vest : 35.00 m teren agricol- extravilan

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul.

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

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

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

ii. zone costiere și mediul marin:

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

iii. zonele montane și forestiere:

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

iv. rezervații și parcuri naturale:

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

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

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

- nu au fost identificate astfel de zone;

vii. zonele cu o densitate mare a populației: în partea de Sud : 7.00 m până la limita de proprietate locuința

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

- nu este cazul, în zona proiectului și vecinătate nu sunt monumente istorice și culturale sau arheologice conform Certificatului de urbanism.

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

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

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

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

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

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

e) probabilitatea impactului: - este redusă;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - lucrarea se va executa în teremen de 2-3 luni;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: în zona nu există proiecte în derulare

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: - pe perioada executării lucrărilor este necesară respectarea legislației în construcții și a programului de lucru.

### Condiții de realizare a proiectului

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

### Asigurare utilități:

Alimentare cu apă: - din puț forat existent; lângă puțul forat existent se află un cămin existent subteran în care este amplasat un hidrofor pentru alimentare cu apă a clădirii C1, pe coloana principală de apă rece se va monta un sterilizator pentru potabilizarea apei din punct de vedere bacteriologic;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530.010; Fax: 0251.419.035

*Evacuare ape uzate:*

-în bazin etanș vidanjabil betonat existent cu capacitatea de 8 mc.

*Alimentare cu energie electrică:*

-prin racord existent la rețeaua electrică existentă

*Alimentare cu energie termică*

- Centrală termică pe combustibil solid(lemn, peleti, carbuni)

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

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

*În perioada de amenajare*

-în perioada de amenajare se va folosi corpul C2 existent cu destinația grup sanitar.

- evacuarea apelor uzate menajere în bazin etanș vidanjabil existent ;
- vidanjarea bazinului etanș vidanjabil se va realiza cu societate autorizată;
- indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere se vor încadra în limitele prevăzute de H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare-NTPA 002;

*În perioada de funcționare*

- la bucătărie va fi instalat un separator de grasimi;
- indicatorii de calitate a apelor uzate menajere se vor încadra în limitele prevăzute de HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare-NTPA 002.

*Condiții pentru protecția calității aerului în faza de:*

*În perioada de amenajare*

-Utilaje precum aparat finisaje pereti și echipamente de vopsire, gaurire acționate cu motoare electrice elimină în atmosferă particule rezultate în urma acțiunii lor în momentul în care ferestrele, ușile vor fi deschise pentru erisirea periodică a încăperilor pentru personalul care desfășoară lucrări.

-funcționarea utilajelor, mașinilor și uneltelor va fi limitată la strictul necesar, un vor exista perioade de mers în gol.

-Utilajele, echipamentele care nu lucrează, li se va opri motorul pe perioada staționării acestora.

-Mașinile, utilajele vor respecta condițiile de verificare tehnică periodică în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor.

-Manipularea materialului rezultat în urma efectuării lucrărilor conduc la evacuarea particulelor de praf în atmosferă, pentru aceasta se va face manipularea materialului rezultat în urma lucrărilor realizate cu autovehicule acoperite cu prelată pentru a se evita împrăștierea acestora în atmosferă.

-Pentru diminuarea, eliminarea efectelor datorate folosirii echipamentelor electrice de mână, se vor folosi echipamente care se afla într-o stare bună și care se încadrează în normele admise, vor fi dotate cu filtre de particule pentru reținerea acestora, în felul acesta vor contribui la diminuarea efectelor negative asupra calității aerului.

-Pământul rezultat în urma escavării manuale sau mecanice cu burghie se va scoate și se va depozita în imediată apropiere a clădirii, prin această metodă de manipulare cantitatea



de particulele evacuate în atmosfera va fi minimă deoarece va fi acoperit cu folie pentru a nu fi transportat de vânt.

-Pământul rezultat în urma săpăturilor va fi folosit pentru umpluturi, nivelări și amenajări exterioare, iar pentru a împiedica spulberarea acestuia se va umidifica, se va compacta și se va acoperi cu folie de protecție.

-STAS12574/1987, ce prevede pulberile sesibile de 17g/mp/lună la limita amplasamentului în zona locuită, iar pulberile în suspensie pentru o durată scurtă de 30 minute de 0.5mg/mc.

#### In Faza de Functionare

-Nu există poluanți periculoși ce pot fi degajați în atmosfera întrucât la destinația propusă pentru schimbarea destinației vor locui persoane varșnice în regim rezidențial.

-vor fi respectate prevederile Ordinului 462/1993

*Condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și așezări umane:  
În perioada de amenajare*

-Utilajele precum camioane, scule și unelte de mână acționate cu motoare termice, electrice, vor genera zgomot în timpul funcționării acestora la realizarea lucrărilor de construire, amenajare, va fi limitată perioada de funcționare a acestora în intervalul orar 08<sup>00</sup>-18<sup>00</sup>.

-Se vor folosi echipamente în stare bună dotate cu filtre împotriva zgomotului, se vor realiza lucrările cu geamurile, ușile clădirii închise pentru a diminua pe cât posibil poluarea fonică a vecinilor.

-Lucrările se vor realiza fără a crea disconfort pentru zona de locuințe din vecinătate, prin reducerea la minim a poluării sonore.

-De asemenea se va face tot posibilul ca timpul de funcționare al utilajelor, echipamentelor destinate construirii să fie cât mai scurt posibil și doar pentru realizarea lucrărilor specific necesare. Odată terminată lucrarea pentru care a fost necesar echipamentul, acesta va fi oprit pentru a nu genera zgomot și sau vibrații.

-Echipamentele folosite pentru lucrări mecanice vor respecta standardele cu privire la emisiile de zgomot conform HG. 1756/2006, HG. 321/2005 gestionarea zgomotului și SR10009-2017 acustică.

-Echipamentele și utilajele vor fi prevăzute cu echipamente de amortizare a zgomotului.

#### In Faza deFuncțiune

-Destinația de locuințe pentru persoane varșnice nu generează efecte negative în ceea ce privește zgomotul produs sau vibrațiile.

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

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității de construire și funcționare vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art. 7, Legea 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale;

- Pământul și deșeurile rezultate în perioada construcției, 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; Nu se va depăși capacitatea de stocare a containerelor.

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;
- deșeurile din construcții periculoase și nepericuloase care corespund codurilor de deșeuri prevăzute la categoria 17, în DECIZIA COMISIEI 955/ 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului, vor fi stocate în locuri special amenajate, dotate corespunzător și valorificate/eliminate conform prevederilor legale în vigoare;
- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației;
- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material;
- transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător precum și prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri și pământ care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- stocarea pământului și a deșeurilor rezultate se va face astfel încât să nu fie blocate căile de acces, să nu poată fi antrenate de vânt sau de apele pluviale;
- Conform Legea 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, art.17:

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

*Pentru organizarea de șantier se prevede:*

- Pentru realizarea obiectivului “Schimbare de destinație din fosta școală cu clasele I-IV în centru medico-social, centru rezidențial persoane vârstnice” jud. Dolj, com. Murgăși, sat Gaia, str. David Gaianu, nr. 51” nu sunt necesare lucrări ce privesc organizarea de șantier așa cum este necesar în alte situații cu construcții.
- După finalizarea investiției, pământul rezultat se va amenaja în jurul clădirii, se va realiza mașina pentru turnarea aleilor.
- Pentru eventuale poluări cu hidrocarburi, va fi prevăzut un material absorbant sub formă de granule, disponibil pentru orice eventualitate.

#### *Monitorizarea*

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

- 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 refăce zona afectată;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

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

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel. 0251.530.010; Fax:0251.419.035

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

*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;

- O.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase, cu modificările ulterioare;

-Ordinul nr. 756/1997 – Ordin al MAPPM pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

- H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental cu modificările și completările ulterioare; SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;

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

- Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului  
*Alte condiții:*

- Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia Dolj;

- respectarea regimului deșeurilor conform prevederilor legislației de mediu în vigoare;

- în conformitate cu prevederile art. 15 alin. 2 lit.a) titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

- Conform prevederilor Ordinului nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, art.39 (1): Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare; notificarea va fi întocmită conform anexei nr. 20 la metodologie.

ART. 40

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

- înainte de începerea lucrărilor titularul va notifica G.N.M.-C.J. Dolj;

- la finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Dolj pentru efectuarea unui control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform prevederilor art. 49, alin. 3 din Ord. 135/76/84/1284 din 10 februarie 2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, coroborat cu prevederile art.7, alin.3. din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, H.G. nr. 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;

Proiectul propus nu necesită parcurgerea procedurii de evaluare adecvată.

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

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

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

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

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

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

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

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

Șef Serviciu A.A.A  
Danuzia MAZILU

Întocmit,  
Niculina Scăunașu

