



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Galați

DECIZIE ETAPĂ DE ÎNCADRARE

Nr. xxx din xx.xx.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Ciomagă Viorel și Ciomagă Mihaela, cu domiciliul în Galați, str. Unirii, nr. 182bis, județul Galați, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 10728/21.05.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările ulterioare, a Directivei nr. 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, A.P.M. Galați decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică A.P.M. Galați din data de 24.07.2018, etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului și în procedura de evaluare adecvată că proiectul „Extindere amenajare piscicolă”, propus a fi amplasat în Municipiul Galați, sector Zătun, T225, P1051-2/2, lot 2, județul Galați, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

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

1)

- proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, cu modificările ulterioare, Anexa nr.2, pct. 2, lit. d (iii) „foraje pentru alimentarea cu apă”, pct. 10 lit b) „proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto” și 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”

2) Caracteristicile proiectului:

a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Prin proiect se prevede extinderea amenajării piscicole existente prin realizarea a 3 bazine noi, pentru creștere în sistem nefurajat a crapului de cultură în amestec cu alte specii (pești răpitori – știuca), având următoarele suprafețe și volume de apă:

- bazinul nr. 1: $S = 7.402$ mp, $V_{ap\grave{a}} = 22.200$ mc
- bazinul nr. 2: $S = 7.801$ mp, $V_{ap\grave{a}} = 23.400$ mc
- bazinul nr. 3: $S = 7.763$ mp, $V_{ap\grave{a}} = 23.290$ mc.

Pentru a sigura o bună funcționare a heleșteelor pentru creșterea peștelui se vor realiza următoarele lucrări de amenajare:



- decopertarea stratului de humus cu cca 30 cm grosime, depunerea în lateral pentru a fi utilizat apoi pentru fixarea taluzelor digului de contur, decopertarea stratului de loess și argilă nisipoasă până la cota de fund de 1,70 m și crearea unei pante a fundului eleșteelor către nord
- trasarea digului de contur și amenajarea acestuia pe trei laturi, utilizându-se loessul argilos și argila nisipoasă extrasă
- realizarea digurilor de compartimentare care, pe o lungime de 35 m, vor avea aceeași cotă cu coronamentul digului de contur iar lățimea la coronament va fi de 10 m pentru a permite amplasarea unor construcții ușoare tip chioșc; pe restul lungimii digurilor (82,5 m), lățimea la coronament va fi de 2 m, pe această porțiune fiind prevăzut a se instala un gard din plasă de sârmă, cu ochiuri mici, pentru a nu permite peștelui să treacă dintr-un bazin în altul.
- amplasare folie PVC pentru impermeabilizarea taluzelor interioare și a fundului bazinelor
- amenajarea pe conturul exterior al digurilor de contur, pe laturile 3-4 și 4-5, pe o lungime de 340 m, a unui canal colector al apelor de infiltrație (2x1x1 m)
- construirea unei berme în jurul fiecărui bazin, din materialul extras, cu o lățime de 1 m și cu o pantă a taluzului către apă de minim 45°
- împrejmuirea fermei piscicole cu gard și realizarea unei perdele de protecție prin plantarea de anini, polpi, sălcii
- pe axul longitudinal al bazinelor piscicole se va construi un canal drenor cu lățimea de cca 4 m și adâncimea de 1,5-2 m, cu panta de scurgere către un capăt al acestor bazine.

Alimentarea cu apă a bazinelor piscicole se va realiza din Dunăre, prin intermediul unei electropompe existente.

Prin proiect sunt prevăzute și următoarele lucrări:

- realizare puț forat
- amenajare parcare (30 locuri)
- amplasare 3 chioșcuri de odihnă (6 m x 6 m)
- realizare 3 terenuri de tenis (6 m x 10 m)
- construire bazin betonat vidanjabil, $V = 4$ mc
- realizarea unui canal nou, amplasat în vestul și nordul zonei de extindere
- realizarea unei zone de protecție față de canalele de desecare ANIF, având lățimea de cca 4 m.

Terenul are suprafața de 30.000 mp.

b) *Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* se cumulează cu proiectul „Amenajarea Piscicolă Zona Zătun”, amplasat în Municipiul Galați, Zona Zătun, T 225, P 1051 – 2/2, județul Galați, titular Ciomagă Viorel, reglementat de APM Galați prin Acordul de mediu nr. 9/22.06.2007.

În imediata vecinătate a amplasamentului (în amenajarea piscicolă existentă prevăzută prin proiect a fi extinsă) se desfășoară activitatea cod CAEN rev. 2: 0322 – Acvacultură în ape dulci (cod CAEN rev.1- 0502) reglementată de către APM Galați prin Autorizația de mediu nr. 51/12.03.2012, valabilă până la data de 11.03.2022.

c) *Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:* după realizarea lucrărilor prevăzute în proiect, va fi utilizată apă, bazinele piscicole având următoarele volume caracteristice, conform Avizului de gospodărire a apelor nr. 111/16.07.2018 emis de către A.B.A. Prut Bârlad:

- volum de umplere anual: $V_u = 68.890$ mc
- volumul de apă anual pentru compensarea pierderilor: $V_e = 35.797$ mc
- volumul total de apă: $V_t = 104.697$ mc.

d) *Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:* în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă deșeuri de lemn, resturi de beton, deșeuri metalice, deșeuri mase plastice, pământ excavat, deșeuri municipale amestecate. Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002 privind



evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

e) *Poluarea și alte efecte negative*: în perioada de realizare a proiectului: local, în zona de lucru, emisii de la mijloacele de transport/utilajele utilizate

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

- riscuri de accidente majore – nu este cazul
- riscuri de dezastre naturale – nu este cazul, având în vedere că terenul este arabil și amplasat în afara zonelor locuite
- riscuri cauzate de schimbările climatice – nu este cazul

g) *Riscurile pentru sănătatea umană*: nu este cazul; amplasamentul se află la o distanță de 3,5 km față de zona locuită.

3) Amplasarea proiectului

3.1. *Utilizarea actuală și aprobată a terenului*: folosința actuală a terenului: teren arabil, conform Certificatului de urbanism nr. 1182/13.09.2016 emis de către Primăria Municipiului Galați

3.2. *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

3.3. *Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone*:

a) *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor*: amplasamentul este situat pe malul stâng al fluviului Dunărea, în incinta protejată de digul de apărare împotriva inundațiilor, la o distanță medie de cca 200 m față de acesta, în dreptul bornei CSA 140.

b) *zonele costiere și mediul marin*: nu este cazul.

c) *zonele montane și forestiere*: nu este cazul

d) *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional*: amplasamentul se află în aria naturală de interes comunitar ROSPA0121 Lacul Brateș, precum și în vecinătatea sitului de importanță comunitară ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului și a Parcului Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior

e) *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*: amplasamentul se află în aria naturală de interes comunitar ROSPA0121 Lacul Brateș, precum și în vecinătatea sitului de importanță comunitară ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului și a Parcului Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior

f) *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

g) *ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite*: nu este cazul;

h) *zonele cu o densitate mare a populației*: nu este cazul

i) *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic*: nu este cazul.

4. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) *Importanța și extinderea spațială a impactului - zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată*: nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;

b) *Natura impactului*: direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor



c) *Natura transfrontieră a impactului*: nu este cazul, proiectul nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier, adoptată la Espoo la 25.02.1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001

d) *Intensitatea și complexitatea impactului*: în perioada de execuție a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi redusă.

e) *Probabilitatea impactului*: scăzută, având în vedere argumentele menționate la punctele 2 și 3;

f) *Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului*: impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor; impactul va fi reversibil

g) *Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: nu este cazul

h) *Posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: prin aplicarea **condițiilor de realizare a proiectului menționate la cap. III.**

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

Proiectul intră sub incidența prevederilor art. 28 alin (2) din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011 și se supune prevederilor Ord. MMP nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, deoarece amplasamentul proiectului se află în aria naturală de interes comunitar ROSPA0121 Lacul Brateș, precum și în vecinătatea sitului de importanță comunitară ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului și a Parcului Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior.

Proiectul nu este susceptibil a avea un impact negativ semnificativ asupra ROSPA0121 Lacul Brateș și nu va afecta habitate sau specii sălbatice de interes comunitar. Proiectul nu este susceptibil să afecteze zone utilizate pentru reproducere, hrănire, odihnă sau adăpost de către specii de faună de interes comunitar.

III Condiții de realizare a proiectului:

Lucrările se vor realiza în Municipiul Galați, sector Zătun, T225, P1051-2/2, lot 2, județul Galați, respectându-se următoarele prevederi:

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;
- beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare întocmit de Drăgan Silvia – elaborator de studii pentru protecția mediului;
- **beneficiarul are obligația să respecte condițiile prevăzute în Avizul nr. 404/26.06.2018 emis de către Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate;**
- pe timpul desfășurării lucrărilor prevăzute în proiect, beneficiarul are obligația să respecte prevederile art. 33 alin.(1) din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a speciilor de floră și faună sălbatică, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011, potrivit căruia pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A (specii de interes comunitar), cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
 - ✓ orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - ✓ perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - ✓ deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - ✓ deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;



- ✓ recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- ✓ deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
- titularul activității are următoarele obligații pentru protejarea tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, în conformitate cu prevederile art. 33 alin. (2) din O.U.G. nr. 57/2007:
 - ✓ de a nu ucide sau captura intenționat, indiferent de metoda utilizată;
 - ✓ de a nu deteriora, distruge și/sau culege intenționat cuiburile și/sau ouăle din natură;
 - ✓ de a nu culege ouăle din natură și de a nu le păstra, chiar dacă sunt goale;
 - ✓ de a nu perturba intenționat, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare;
 - ✓ de a nu deține exemplare din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
 - ✓ de a nu vinde, deține și/sau transporta în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.
- în conformitate cu prevederile art. 14 din H.G. nr. 323/31.03.2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la O.U.G. nr. 57/2007, reprezentantul unei persoane juridice care deține accidental exemplare de faună sălbatică sau cadavre ale acestora are obligația să le declare la comisariatul județean al Gărzii Naționale de Mediu și să semneze declarația privind capturarea/uciderea accidentală a unei specii de păsări sau a unei specii strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007;
- titularul activității are obligația să nu afecteze habitatele naturale și speciile de floră și faună prezente în vecinătatea amplasamentului proiectului;
- titularul activității are obligația să evite distrugerea vegetației spontane de pe marginea drumurilor;
- incendierea terenurilor în scopul eliberării acestora de resturile vegetale este interzisă dacă nu se impune ca o măsură de carantină fitosanitară, pentru prevenirea răspândirii unor boli sau dăunători specifici;
- vor fi interzise practicile ostile de gonire a păsărilor ihtiofage, exceptând cazurile în care se stabilesc derogări de la măsurile de protecție a speciilor de pasări, conform prevederilor legale;
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomot, vibrații, etc.;
- organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător. Se au în vedere:
 - ✓ împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc;
 - ✓ organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactului generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
 - ✓ organizarea de șantier va fi amenajată astfel încât să asigure facilitățile de bază conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată;
 - ✓ întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate la lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
 - ✓ întreținerea (inclusiv schimbul de ulei) și repararea utilajelor utilizate în realizarea lucrărilor vor fi efectuate numai în unități autorizate, specializate
 - ✓ se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;



- ✓ se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona aferentă amplasamentului;
- ✓ depozitarea provizorie a pământului excavat se va face pe suprafețe cât mai reduse; pământul în exces nu va fi păstrat pe amplasament;
- ✓ în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și utilajelor utilizate și se vor lua măsuri de reducere a emisiilor difuze de praf și a zgomotului;
- ✓ materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita, dacă este cazul, în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
- ✓ se vor lua măsuri pentru limitarea emisiilor de praf printr-o bună organizare de șantier, astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare și STAS 12574/87 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- se va avea în vedere restrângerea la minimum a spațiului de stocare a deșeurilor rezultate în perioada de execuție a proiectului prin colectarea selectivă și valorificarea/eliminarea prin firme autorizate.
- managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea societăților care realizează lucrările, astfel:
 - ✓ pământul excavat va fi folosit la sistematizarea terenului
 - ✓ deșeurile reciclabile vor fi valorificate prin agenți economici autorizați
 - ✓ deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele și eliminate prin depozitare la un depozit conform;
 - ✓ titularul proiectului are obligația de a raporta lunar deșeurile generate și valorificate în conformitate cu H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările ulterioare;
 - ✓ în conformitate cu art. 17, alin. (3) din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, titularul pe numele căruia se va emite autorizație de construcție și/sau desființare are obligația să gestioneze deșeurile nepericuloase din construcții și desființări astfel încât să atingă progresiv, 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, după cum urmează:
 - minim 45% din cantitatea de deșeuri provenite din activitățile de construcție, în anul 2018
 - minim 55% din cantitatea de deșeuri provenite din activitățile de construcție, în anul 2020, în anul 2019
 - minim 70% din masa cantităților de deșeuri provenite din activități de construcție și desființări în anul 2020
 - ✓ la finalizarea lucrărilor, operatorul va transmite la APM Galați raportarea privind evidența gestiunii deșeurilor rezultate, precum și modul de îndeplinire a obiectivelor referitoare la deșeurile din construcții și desființări de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale;
- nu vor fi deschise drumuri noi de acces, ci vor fi utilizate drumurile deja existente;
- terenurile afectate prin realizarea proiectului vor fi aduse la stadiul de funcționare avut anterior;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;
- în cazul unui incident sau accident care afectează semnificativ mediul se va înștiința imediat A.P.M. Galați și GNM Comisariatul Județean Galați;



- la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Galați, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare; procesul verbal de constatare întocmit în această etapă va fi însoțit de procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- după finalizarea lucrărilor, titularul este obligat să depună solicitarea de revizuire a Autorizației de mediu nr. 51/12.03.2012 și să obțină autorizația de mediu revizuită, conform prevederilor art. 16 alin (4) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- în conformitate cu prevederile art. 15, alin. 2 lit. a) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării (potrivit art. 16, alin. 5 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).
- prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art. 46 din Ord. M.M.P. nr. 135/2010, privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii;
- prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- prezenta decizie nu exclude obținerea avizelor/acordurilor eliberate de instituții specializate ale statului conform prevederilor legale.

Prezenta decizie își păstrează valabilitatea pe toată durata punerii în aplicare a proiectului

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările ulterioare și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie conține 7 (șapte) pagini.

**Director Executiv
Carmen SANDU**

p.Șef Serviciu AAA
Mirela Culcea

Șef Serviciu C.F.M.
Fica Boldea



