



## DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 16 din 03.03.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de către **S.C. DIADRAG S.R.L.** cu sediul în oraș Iernut, b-dul 1 Decembrie 1918, bl. 3, ap.2, județul Mureș, pentru proiectul **"MODERNIZARE ȘI RETEHNOLOGIZARE FERMĂ PĂSĂRI, LOCALITATEA DĂBĂCA, JUDEȚUL CLUJ"** în comuna Dăbâca, sat Dăbâca (CF nr. 50843 Dăbâca), județul Cluj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu nr. 13243 din data de 11.06.2020, în baza:

- Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, art. 48 (lucrările care se construiesc pe ape sau au legătură cu apele);

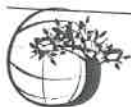
autoritatea competentă pentru protecția mediului **A.P.M. Cluj decide**, ca urmare a completărilor depuse cu nr. 22906/04.11.2021, nr. 23369/11.11.2020, nr. 23396/11.11.2020, nr. 1040/18.01.2021, nr. 3969/17.02.2021, nr. 5706/03.03.2021 și a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, la nivel de județ, din data de 05.02.2021,

că proiectul **"MODERNIZARE ȘI RETEHNOLOGIZARE FERMĂ PĂSĂRI, LOCALITATEA DĂBĂCA, JUDEȚUL CLUJ"** în comuna Dăbâca, sat Dăbâca (CF nr. 50843 Dăbâca), județul Cluj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă (A.P.M. Cluj decide continuarea procedurii privind emiterea aprobării de dezvoltare a proiectului).

Justificarea prezentei decizii:

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

- Proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. II, punctul nr. II, 1.e) "instalații pentru creșterea intensivă a animalelor de fermă, altele decât cele incluse în anexa nr. 1"; și pct. 13.a.) "Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;
- imobilul studiat este situat în intravilanul comunei Dăbâca, sat Dăbâca, în afara perimetrului de protecție a valorilor istorice și architectural-urbanistice; imobilul constituie proprietate privată conform extraselor de carte funciară nr. 50843 Dăbâca; folosința actuală a terenului: curți construcții; destinația stabilită prin planurile de urbanism și de amenajare a teritoriului aprobate – zona unităților agricole; funcțiuni complementare: activități de depozitare a produselor agricole; activități de servicii pentru agricultură; activități comerciale privind produsele agricole, inclusiv produse chimice fitosanitare; parcaje; gospodărie comunală; activități industriale; Utilizări permise: amplasarea de construcții și instalații pentru producția agricolă, prestări de servicii pentru agricultură și de depozitare a produselor agricole și produselor necesare pentru agricultură; amplasarea de construcții și instalații anexe ale rețelelor edilitare; amplasarea de parcaje; amplasarea de firme și panouri publicitare;
  - amplasamentul **nu este inclus în fondul forestier național**, nu face obiectul Legii 46/2008 Codul Silvic și a Ordinului M.M.P. 924/2011 privind scoaterea terenurilor din fondul forestier național;
  - investiția propusă se cumulează cu proiectele de pe amplasament, fără amplificarea semnificativă a impactului, încadrându-se în specificul funcțional al zonei;
  - impactul datorat emisiilor poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort generate prin funcționarea utilajelor specifice în perioada lucrărilor de execuție, va fi local și de scurtă durată;
  - realizarea și utilizarea investiției propuse implică generarea de emisii în mediu, dar sunt propuse soluții tehnice de diminuare impact;
  - proiectul propus nu provoacă efecte negative asupra stării de sănătate a populației, fapt evidențiat de studiu de impact asupra sănătății populației din zonă și prin obținerea ”notificării de asistență de specialitate de sănătate publică a conformității” nr. 1092/24.08.2020 emisă de DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI CLUJ;
  - proiectul nu va utiliza resurse naturale;
  - în urma executării lucrărilor de construire, deșeurile produse se vor valorifica/elimina prin firme autorizate;
  - pe parcursul derulării procedurii nu au fost formulate observații din partea publicului referitoare la realizarea proiectului.

**II. Motivele care au stat la baza luării deciziei de neefectuare a evaluării adecvate este:**

- proiectul propus **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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/ 2011, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul proiectului fiind situat în vecinătatea ariei naturale protejate ROSCI0295 Dealurile Clujului Est;
- s-a obținut adresa nr. 33/STCJ/10.02.2021 emisă ANANP Serviciul Teritorial Cluj prin care se specifică că în urma studierii documentației se consideră că implementarea proiectului menționat nu este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra speciilor și habitatelor protejate de interes comunitar, pentru conservarea cărora a fost desemnată aria naturală protejată ROSCI0295 Dealurile Clujului Est, dacă



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- vor fi respectate măsurile de limitare a impactului asupra mediului prevăzute în documentația depusă și pentru obținerea avizului;
- s-a obținut Avizul favorabil nr. 2 din 18.02.2021 emis de ANANP Serviciul Teritorial Cluj;
  - implementarea proiectului va determina îmbunătățirea situației socio-economice a locuitorilor din zonă;
  - din analiza documentației depuse, a verificării în teren a amplasamentului și a completării listei de control pentru etapa de încadrare din cadrul procedurii de evaluare adecvată, în conformitate cu **Ordinul nr. 262/2020 privind modificarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor protejate de interes comunitar, aprobat prin Ordinul nr. 19/2010 și cu O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice (art. 28) aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011**, a rezultat că proiectul propus nu are un impact semnificativ asupra integrității ariilor naturale protejate de interes comunitar;
  - proiectul propus implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe sau material care ar putea afecta speciile și / sau habitatele pentru care aria naturală protejată a fost desemnată, dar impactul nu este unul semnificativ;
  - proiectul propus nu va provoca o deteriorare semnificativă sau o pierdere totală a unor habitate naturale de interes comunitar și nu poate duce la izolarea reproductivă a speciilor de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția habitatelor de interes comunitar;
  - realizarea proiectului și utilizarea investiției propuse nu implică generarea de emisii semnificative în mediul înconjurător;

### **III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă**

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art 48 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- conform Adresei nr. 55/CJ din 09.11.2020 emisă de A.N. "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa, pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA; justificarea deciziei: lucrările prevăzute nu vor avea impact asupra corpului de apă subteran ROSO10 și fără legătură cu corpul de apă de suprafață Lonea și afluenții RORW2.1.31.24\_B1;
- s-a obținut Avizul de gospodărire a apelor nr. 05-CJ din 21.01.2021, emis de A.N. "APELE ROMÂNE" ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA;

### **Condițiile de realizare a proiectului:**

- respectarea proiectului care prevede: **"MODERNIZARE ȘI RETEHOLOGIZARE FERMĂ PĂSĂRI, LOCALITATEA DĂBÂCA, JUDEȚUL CLUJ" în comuna Dăbâca, sat Dăbâca (CF nr. 50843 Dăbâca), județul Cluj:**

- modernizarea și retehnologizarea fermei existente, respectiv a fermelor:
  - C2 – hală cu capacitatea de 5.800 păsări
  - C5, C6, C7 – hale cu capacitatea de 10.900 păsări;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- Indicatori urbanistici:
  - Suprafața totală teren: 19105 mp
  - Suprafața construită existentă: 5011 mp
  - Suprafața desfășurată existentă: 5011 mp;
  - Suprafața propusă construită = suprafața propusă desfășurată:
    - C2 - hală mică = 484 mp
    - C5 - hală mare = 824 mp
    - C6 - hală mare = 817 mp
    - C7 - hală mare = 823 mp
    - C1- filtru sanitar și Sortare și depozitare oua = 291 mp
    - C3- clădire birouri, spațiu depozitare vitamine, spațiu depozitare dezinfectanți, spațiu depozitare cadavre = 260 mp
    - C4 - cântar = 63 mp
    - C8 - platformă betonată cu pereți din beton = 646 mp
    - C9 - platformă betonată cu pereți din beton = 646 mp
    - C10 - magazie = 157 mp.
  - Suprafață totală propusă construită / desfășurată = 5011 mp

Retehnologizarea halelor se face pentru creșterea găinilor ouătoare, cu sistem de creștere în volieră. Trei hale vor fi dotate cu sisteme Natura Nova 260 Twin – Nest Colony 2+, iar o hală cu sistemul Natura Nova 280-21 –Superior – Nest Colony 2+.

Capacitatea totală propusă este de 38.500 ocure găini ouătoare.

Fluxul tehnologic propus:

Găinile vor fi crescute în cele 4 adăposturi de creștere, loc unde se va desfășura întreg ciclul de producție. Găinile sunt introduse în adăposturi la 16 săptămâni, urmând o perioadă de acomodare de 1-2 săptămâni. După această perioadă începe ouatul propriu-zis. Ouăle obținute sunt transportate cu ajutorul conveiorului către echipamentul automat de sortare. După sortare, ouăle sunt ambalate în cofraje și baxate cu ajutorul echipamentului automat de baxare. iar apoi depozitate în depozitul frigorific.

Durata totală a ciclului de producție din fermă va fi de 64 de săptămâni: 2 săptămâni de acomodare, 59 de săptămâni de ouat și 3 săptămâni de vid sanitar pentru curățenie, dezinfecție. Ciclul de ouat al găinilor este de 57-61 săptămâni începând cu săptămâna 18 de viață.

Sistemul de creștere este complet utilat, conținând: sistem de creștere alternativ - voliere, sistem de furajare, sistem de adăpare, sistem de iluminat, sistem de evacuare a dejecțiilor, sistem de colectare și evacuare a ouălor și sistem de microclimat.

Furajarea se face cu furaje combinate din FNC-uri proprii (situate pe alte amplasamente) sau din FNC-uri ale terților.

Echiparea edilitară:

- Alimentarea cu apă se face din rețeaua comunală, prin branșament ( $Q_{zi\ med}=10,187\ mc/zi$ ,  $Q_{zi\ max}=13,241\ mc/zi$ ,  $Q_{max\ orar}=1,43\ mc/$ ).
- Evacuarea apelor de tip menajer –colectate prin rețeaua de canalizare internă și evacuate în bazinul vidanjabil propus, aferent filtrului sanitar ( $V_{bazin}=20\ mc$ ).
- Apele uzate utilizate pentru igienizarea halelor se colectează prin intermediul rețelei interne și sunt evacuate în bazinele vidanjabile, separat de apele uzate provenite din filtru sanitar. Pentru fiecare hală de creștere găini (C2, C5, C6, C7) se propune câte un bazin vidanjabil cu volum de 4 mc.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- Apele meteorice convențional curate de pe construcții sunt dirijate gravitațional către spațiile verzi.
- Pentru vidul sanitar se utilizează procedee de dezinfecție consacrate – termonebulizare cu dezinfectanți și spălare cu jet de apă sub presiune.
- Dejecțiile sunt evacuate automat printr-un conveior direct în benele de transport. Dejecțiile nu se stochează pe amplasament. Săptămânal sau ori de câte ori bena se umple, dejecțiile sunt transportate pentru aplicare direct pe terenuri agricole sau prin intermediul unui depozit temporar care are capacitatea de stocare suficientă pentru stocarea dejecțiilor generate în timpul interdicțiilor de aplicare.

#### Condiții de realizare:

- realizarea lucrărilor se va face cu luarea tuturor măsurilor tehnice și manageriale pentru minimizarea afectării factorilor de mediu;
- pe durata execuției lucrărilor de amenajare/modernizare/retehnologizare se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației prin producere de praf și zgomot, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare:
  - pentru amplasarea organizării de șantier, depozitarea materialelor necesare pentru construire se vor utiliza exclusiv terenurile stabilite în acest scop prin proiect, în limita terenului deținut de titular, special alocate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu; se vor restrânge la minim suprafețele ocupate temporar în timpul perioadei de execuție;
  - în timpul lucrărilor se vor folosi utilaje performante care nu produc în timpul funcționării pierderi de substanțe poluante ce pot afecta calitatea solului și a apelor subterane și care nu generează zgomot peste limitele admise;
  - gestionarea corespunzătoare a solului din săpături, a deșeurilor de materiale de construcție și deșeurilor menajere; sortarea deșeurilor rezultate pe categorii de deșeuri și valorificarea și/sau eliminarea acestora doar prin firme autorizate;
  - semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor pe durata execuției lucrărilor, asigurându-se protecția circulației muncitorilor și auto în zonă;
  - asigurarea transportului și manipulării materialelor de construcție pentru evitarea pierderilor din utilajele de transport;
  - evitarea pierderilor de materiale de construcție din utilajele de transport;
  - refacerea terenurilor ocupate temporar de șantier; amenajarea spațiilor deteriorate;
- dotarea halei cu instalații moderne, performante, cu un minim impact asupra mediului;
- manipularea substanțelor pe timpul funcționării astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; -îndepartarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- să întrețină construcțiile și instalațiile de aducțiune, folosire, colectare a apelor uzate în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă; exploatarea corespunzătoare a acestora pentru a nu afecta calitatea apelor de suprafață și a apelor freatice; se va realiza forajele de hidroobservație, pentru urmărirea stării calității apelor subterane din zona de influență a obiectivului;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- depozitarea temporară a mortalităților în lăzi frigorifice la temperaturi scăzute care să asigure înghețarea acestora; aceste deșeuri se evacuează periodic de către firme autorizate în vederea eliminării deșeurilor de origine animală;
- stocarea temporară pe amplasament a patului de creștere uzat se va face doar în cazul apariției unor episoade de epizoatii și doar în spațiu special amenajat, acoperit, pentru evitarea umezirii;
- transportul și aplicarea pe sol a patului uzat de creștere, ca îngrășământ organic, cu respectarea Codului Bunelor Practici Agricole, aprobat prin Ordinul 1182/ 22.11.2005;
- respectarea Codului de bune practici agricole și de mediu în România conform Ordinului nr. 30/147/ 2010;
- evacuarea de pe amplasament a patului uzat de creștere prin încărcare în mijloace de transport acoperite, pentru a preveni împrăștierea mirosului;
- se va evita evacuarea patului uzat de creștere în zilele de sărbători legale, sâmbăta și duminica, operațiunea se va executa de preferință dimineața ptr. evitarea disconfortului olfactiv cauzat vecinătăților sensibile;
- gestionarea activităților din care rezultă mirosuri dezagreabile, sesizabile olfactiv, ținând seama și de condițiile atmosferice (perioadele de calm atmosferic, inversiuni termice sau condiții atmosferice nefavorabile dispersiei) pentru a preveni creșterea intensității mirosului sau transportul mirosului la distanțe mari;
- aplicarea unui management nutrițional preventiv, ca măsură importantă de reducere a emisiilor gazoase și a poluării solului;
- utilizarea instalațiilor de furajare reglate automat care permit o distribuție uniformă, fără pierderi;
- spălarea halei și a instalațiilor cu o pompă de apă sub presiune după fiecare ciclu de producție;
- verificarea periodică a etanșeității bazinului de colectare a apelor uzate, pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei freatică;
- menținerea uscată a patului de creștere prin aplicarea unor tehnici de adăpare fără pierderi de apă;
- calibrarea regulată la instalațiile de adăpare pentru a preveni pierderile prin picurare, detectarea și repararea scurgerilor de apă;
- vidanșarea apelor uzate rezultate de la spălarea halei, imediat după spălarea acesteia;
- asigurarea că toate bazinele vidanșabile au prevăzute capace care să nu permită acumularea în acestea a apelor pluviale;
- titularul se va asigura că pe amplasament, în exteriorul halelor de creștere nu există depozitat pat de creștere uzat sau orice alte deșeuri care ar putea contamina apele pluviale;
- optimizarea sistemului de ventilare în fiecare hală pentru a oferi o temperatură adecvată asigurării bunăstării păsărilor, cu ventilare minimă iarna;
- prevenirea blocajelor în sistemele de ventilare prin inspecția frecventă și curățarea conductelor și suflantelor;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- interzicerea evacuării oricărei substanțe sau materii care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afara acestuia;
- asigurarea că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din vecinătatea amplasamentului;
- organizarea activităților și operațiilor producătoare de zgomot în perioada zilei, cu evitarea cumulării emisiilor de zgomot;
- luarea tuturor măsurilor tehnice pentru reducerea riscurilor.
- respectarea condițiilor cuprinse în Avizul favorabil nr. 2 din 18.02.2021 emis de ANANP Serviciul Teritorial Cluj:

- se vor respecta prevederile Planului de management și ale regulamentului sitului de importanță comunitară, ROSCI0295 Dealurile Clujului Est, aprobat prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1208/2016;
- implementarea proiectului se va face strict pe suprafața menționată în memoriul de prezentare, cu respectarea prevederilor din documentația tehnică, în vederea reducerii potențialului impact asupra speciilor protejate din aria naturală ROSCI0295 Dealurile Clujului Est;
- organizarea de șantier se va amplasa pe suprafața de teren aferentă proiectului;
- gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare – Legea nr. 211/2011 – privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor folosi utilaje și mijloace de transport care nu prezintă un grad de uzură ridicat sau pierderi de carburanți/lubrifianți, cu inspecția tehnică periodică realizată;
- în cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere se vor aplica imediat substanțe absorbante;
- utilizarea căilor de acces existente și evitarea pe cât posibil a realizării unor noi căi de acces;
- reducerea emisiilor poluante și a producerii de praf în timpul lucrărilor;
- în perimetrul ariei natural protejate ROSCI0295 Dealurile Clujului Est sunt interzise toate activitățile care pot genera poluare, deteriorarea ecosistemelor, perturbarea speciilor și/sau degradarea habitatelor naturale;
- în cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care a fost desemnat situl Natura 2000 ROSCI0295 Dealurile Clujului Est, se va anunța în cel mai scurt timp administratorul –A.N.A.N.P. –Serviciul Teritorial Cluj, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul;
- echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la existența sitului de importanță comunitară ROSCI0295 Dealurile Clujului Est, în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestuia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate lucrările executate în cadrul activității desfășurate;
- beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare și în special prevederile O.U.G. 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 CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- respectarea condițiilor cuprinse în **Avizul de gospodărire a apelor nr. 05-CJ din 21.01.2021, emis de A.N. "APELE ROMÂNE" ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA:**

Nerespectarea prevederilor prezentului aviz atrage după sine răspunderea administrativă, după caz, precum și răspunderea civilă sau penală conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, în cazul producerii de prejudicii persoanelor fizice și/sau juridice.

***La finalizarea investiției se va solicita la A.P.M. Cluj realizarea procesului verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor impuse prin prezenta decizie.***

***Conform Ordinului nr. 1798/2007, modificată cu Ord. nr. 1298/2011, în conformitate cu activitatea desfășurată titularul are obligația ca înainte de începerea funcționării să solicite obținerea autorizația de mediu.***

**Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Cluj despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, înainte de producerea modificării.**

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.**

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate. Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Adina SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA**  
**ing. Anca CÎMPEAN**

**ȘEF SERVICIU CFM**  
**dr.biol. Paul BELDEAN**

**Întocmit:**  
**Consilier Nicolae DURA**  
- la data de 03.03.2021, ora 15:40

**Întocmit:**  
**Consilier Tudor DEMIAN**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

