



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. xxx din xx.08.2024

Ca urmare a solicitării depuse de Inspectoratul Teritorial al Poliției de Frontieră Timișoara, prin reprezentant legal dl. Chestor de poliție Tiberiu Gim-Giurea, cu sediul în municipiul Timișoara, str. Calea Sever Bocu, nr. 49, județul Timiș, pentru proiectul „**Amenajare mal Dunăre, Moldova Nouă județul Caraș-Severin**” cu amplasament în orașul Moldova Nouă, teren identificat prin nr cadastral 31386, CF nr. 31836 Moldova Nouă, județul Caraș-Severin, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin cu nr. 8866 din data de 10.08.2023, completată la nr. 3255/18.03.2024, în baza Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011 cu modificările și completările ulterioare,

**Agencia pentru Protecția Mediului Caraș-Severin decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.06.2024 și a completărilor depuse la nr. 8517/29.07.2024, decide că proiectul „**Amenajare mal Dunăre, Moldova Nouă județul Caraș-Severin**” cu amplasament în orașul Moldova Nouă, teren identificat prin nr cadastral 31386, CF nr. 31836 Moldova Nouă, județul Caraș-Severin,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului
- nu se supune evaluării adecvate
- nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă

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:**

a) proiectul propus *intră* sub incidența Legii nr. 292/03.12.2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, anexa nr. 2, pct. la pct.13 a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 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;

b) Justificarea în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului:

#### 1. Caracteristicile proiectului, dimensiunea și concepția întregului proiect:

Una dintre problemele logistice majore a Inspectoratului General al Poliției de Frontieră este lipsa spațiilor de acostare, bazare și staționare a tehnicii de marină. Starea tehnică a locației actuale nu corespunde exigentelor pentru desfășurarea în condiții de siguranță și confort a traficului maritim.

Situația considerată rivește Sectorul Poliției de Frontieră Moldova Veche din județul Caraș-Severin, în dotarea căruia se găsesc 5 șalupe, 6 ambarcațiuni de intervenție și 2 pontoane, care vor fi relocate în noua locație. În prezent, din cauza lipsei spațiilor amenajate pentru mijloace plutitoare, în zona Moldova Nouă, bazarea se realizează, în mod necorespunzător, în dana triplă, în zona portului turistic, la un cheu aparținând Căpitaniei Portului Moldova Nouă.

Imobilul se încadrează în categoria „terenurilor cu destinație specială” și este situat în intravilanul orașului Moldova Nouă, județul Caraș-Severin; acesta are suprafața de 250 mp, se află în proprietatea Statului Român, domeniu public și în administrarea M.A.I. prin Inspectoratul Teritorial al Poliției de Frontieră Timișoara, potrivit extrasului de carte funciară nr. 16786 din 26.04.2022, emis de O.C P.I. Caraș-Severin; este înscris în C.F. nr. 31836 a localității Moldova Nouă și are nr. cad. 31836.

Lucrările propuse vor fi amplasate în localitatea Moldova Veche, număr cadastral 31836, județul Caraș-Severin,

Coordonatele celor patru puncte care definesc colțurile parcelei din proprietatea beneficiarului conform CF localitatea Moldova Veche, număr cadastral 31836 sunt:

PUNCT	X	Y
P1	364446.04	232082.14
P2	364395.89	232089.26
P3	364399.50	232115.30
P4	364449.31	232110.43

Lucrări propuse:

- 1. Realizare cheu vertical:** execuția unui cheu vertical pe o lungime de 50m și a unei rampe de lansare la apa a ambarcațiunilor; se va realiza un cheu vertical din palplanșe metalice și a unei incinte temporare din planșe metalice care să permită execuția rampei de lansare la apa.

Descriere etape tehnologice de execuție Cheu vertical din palplanșe metalice

- Amenajarea platformei de lucru la cotele din proiect;
- Montarea ghidajelor și baterea palplanșelor la cota proiectată;
- Excavații locale în spatele ecranului de palplanșe, la cota +68.80rMN. Punerea pe poziție a filatelor și montarea tiranților la cota proiectată;
- Realizarea umpluturilor și platformei cheului;
- Înglobarea părții superioare a palplanșelor în structura cheului;
- Excavație în fața peretelui de cheu până la cota de dragare +65.75rMN.

Descriere etape tehnologice de execuție Incinta temporară din palplanșe metalice -rampa lansare

- Execuția ecranului de palplanșe la cotele din proiect;
- Montarea sprijinirilor orizontale, temporare la cota +69.90rMN;
- Excavație generală în incinta la cota proiectată pentru execuția rampei de lansare a ambarcațiunilor la apa dar nu mai jos de cota +65.00rMN;
- Execuție rampa de lansare;
- Demontarea sprijinirilor orizontale, temporare la cota +69.90rMN;
- Extragere palplanșe metalice.

## **2. Branșament electric trifazat, alimentare cu apă potabilă și rețea de canalizare**

### **Branșament electric trifazat**

Alimentarea de bază a tabloului electric general se va realiza de la Blocul de Măsură și Protecție amplasat lângă postul de transformare PT 20/0,4 kV 7645 existent, printr-un cablu de aluminiu tip ACYAbY 3X70+35 mmp în lungime de 280m.

### **Realizare instalație electrică pentru alimentarea din surse regenerabile**

Generatorul fotovoltaic proiectat va fi compus din 8 panouri fotovoltaice, 400Wp, de tip mono-cristaline.

### **Instalația de alimentare cu apă**

Se propune extinderea rețelei de pe strada Dunărea cu o conductă de PEHD, PN10 63 mm.

Obiectivul se va conecta la rețeaua extinsă prin intermediul căminului de branșament propus, printr-o țevă de PEHD, PN10 32 mm.

Căminul de branșament se amplasează în interiorul incintei consumatorului, la 1 m față de limita de proprietate și va fi complet echipat cu apometru

Conductele de alimentare cu apa rece se vor monta pe un pat de nisip de 10 [cm], la adâncimea minima de 0,90 [m] deasupra generatoarei superioare, fiind adâncimea minima de îngheț specifică zonei.

#### **Instalația de canalizare menajeră**

Apele uzate menajere și apele pluviale preepurate vor fi colectate într-un cămin de pompare și de aici se vor deversa în rețeaua de canalizare de pe strada Dunărea, printr-un cămin de liniștire.

Apele menajere colectate de la cabina montată pe ponton 2 se vor colecta într-un bazin vidanjabil de 450L, montat sub cabina.

#### **Instalația de canalizare pluvială**

Apele pluviale vor fi colectate folosind rigole carosabile deschise și vor fi direcționate prin separatorul de hidrocarburi cu by-pass, cu debitul  $Q=2/10$  [l/s]. Apoi, aceste ape vor fi evacuate în rețeaua publică prin intermediul stației de pompare.

### **3. Stație carburanți mobilă**

Stație de carburant mobilă - tip container va fi prevăzută cu:

- ușa de acces și capace de vizitare a gurilor rezervoarelor la partea superioară;
- rezervor metalic cu două compartimente (unul de 1000l pentru benzina iar al doilea de 2000l pentru motorina);
- pompa dubla, cu două furtune și pistol de alimentare de o lungime care să facă posibilă alimentarea ambarcațiunilor;
- instalație de stingerea automată a incendiilor;
- sistem de monitorizare a nivelului de carburant;
- sistem de detecție și semnalizare a concentrației de vapori combustibili cu pericol de explozie și control permanent al temperaturii, cu semnalizare automată de depășire nivel stabilit cu deconectarea automată a instalației și comanda stingerii controlată de o centrală electronică specifică;

### **4. Container birou**

Containerul de tip birou se va amplasa pe cheu și un al doilea container de tip birou va fi amplasat pe ponton, complet echipate

### **5. Amenajare / Sistemizare curte și împrejmuire**

Împrejmuirea va fi anti-escaladare cu următoarele caracteristici:

- Înălțime: min. 2m max. 2.2m
- Componentă: Soclu beton armat, stâlpi metalici, plasă anti-escaladare;
- Înălțime soclu: 20-25 cm față de CTN;
- Caracteristici de securitate: Plasa nu va putea fi demontată decât prin mijloace distructive;
- Plasa va fi formată din sârmă de oțel dispusă pe două direcții, orizontală și verticală și stâlpi metalici

Se va realiza o poartă de acces auto de tip culisant metalică.

Accesul pietonal se va realiza printr-o poartă prevăzută cu video interfon, comandată din zona de birou a containerului. Incinta va fi prevăzută cu sistem de supraveghere perimetral (partea de curenți slabi).

Valoarea totală a investiției: Total INV/C+M (fără TVA): 9.814.513,36/ 7.742.483,22 lei.

Durata de execuție a obiectivului de investiție este de 18 luni

#### **Utilități:**

- alimentarea cu apă potabilă : racord rețea existentă
- evacuarea apelor menajere: racord rețea existentă
- energie electrică: racord rețea existentă

#### **Organizarea de șantier:**

Organizarea de șantier va avea o suprafață aproximativă de 100 mp și se va sistematiza pe terenul indicat de beneficiar.

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: -**

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:* nu e cazul

d) *cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:*

▪ la faza de construire: deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv, la locul de producere.; acestea vor fi valorificate sau eliminate cu firme specializate și autorizate d.p.d.v. al protecției mediului.

<b>Cod deșeu</b>	<b>Denumire deșeu</b>	<b>Sursa generatoare</b>	<b>Cantitate</b>	<b>UM</b>	<b>Operațiune valorificare / eliminare</b>	<b>Cod operațiune</b>	<b>Mod de gestionare</b>
<b>Perioada de construcție</b>							
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Din activitatea de pe amplasament	1	Metri cubi/luna	Eliminare	D 8	Tratarea biologică nementionată în alta parte în prezenta anexa, care generează compusi sau mixturi finale eliminate prin intermediul unuia dintre procedeele numerotate de la D1 la D12
15 01 01	ambalaje de hartie și carton	Din activitatea cabinetului stomatologic	0,05	tone /luna	Valorificare	R 12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11;
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	provenite de la ambalajele materiilor prime	0,05	tone/luna	Valorificare	R 12	
17 04 05	Deseuri metalice	Din construirea obiectivului	0,1	tone/an	Valorificare	R 4	Reciclarea/valorificarea metalelor și compușilor metalici
17 02 03	materiale plastice	din activitate de pe amplasament	0,05	tone/luna	Valorificare	R 5	Reciclarea/valorificarea altor materiale anorganice. Aceasta include și tehnologiile de curățire a solului care au ca rezultat operațiuni de valorificare a solului și de reciclare a materialelor de construcție anorganice;
<b>Perioada de funcționare</b>							
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Din activitatea de pe amplasament	1	Metri cubi/luna	Eliminare	D 8	Tratarea biologică nementionată în alta parte în prezenta anexa, care generează compusi sau mixturi finale eliminate prin intermediul unuia dintre

Cod dese	Denumire dese	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operatiune valorificare / eliminare	Cod operatiune	Mod de gestionare
							procedeele numerotate de la D1 la D12
15 01 01	ambalaje de hartie și carton	Din activitatea cabinetului stomatologic	0,05	tone /luna	Valorificare	R 12	Schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11;
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	provenite de la ambalajele materiilor prime	0,05	tone/ luna	Valorificare	R 12	

**e) poluarea și alte efecte negative:**

- în perioada de execuție: noxe din gaze de eșapament, pulberi în suspensie, praf, zgomot, provenite de la utilaje, mijloace de transport, manipulare materiale de construcții;
- în timpul exploatării: nu este cazul;

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

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

**2. Amplasarea proiectelor**

**a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:**

▪ conform Certificatului de Urbanism Nr. 163 - 575.521 din 03.08.2023, emis de către Direcția Generală Logistică a Ministerului Afacerilor Interne, imobilul se încadrează în categoria „terenurilor cu destinație specială” și este situat în intravilanul orașului Moldova Nouă, județul Caraș-Severin; se află în proprietatea Statului Român, domeniu public și în administrarea M.A.I. prin Inspectoratul Teritorial al Poliției de Frontieră Timișoara

▪ destinația zonei: intravilan - curți construcții; cheu;

**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 e 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

**ii) zone costiere și mediul marin:** nu e cazul

**iii) zonele montane și forestiere:** nu e cazul

**iv) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:** nu e cazul

**v) 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 proiectului se suprapune cu ariile naturale protejate: Parcul Natural Porțile de Fier, ROSPA0080 Munții Almăjului Locvei și ROSPA0026Cursul Dunării-Baziaș-Portile de Fier aflate în administrarea Administrației Parcului Natural Porțile de Fier

**vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri;**

vii) *zonele cu o densitate mare a populației*: nu e cazul

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

Direcția Județene pentru Cultură Caraș-Severin a solicitat prin adresa nr. 503/19.06.2024, înregistrată la APM CS la nr. 7124/19.06.2024 necesitatea avizării proiectului.

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) *importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată*: impact local, nesemnificativ, fără afectarea populației;

b) *natura impactului*: impact redus la emisii particule materiale și zgomot în perioada de execuție;

c) *natura transfrontalieră a impactului*: nu este cazul, proiectul nu se regăsește în anexa 1 la Legea 22/2001 privind ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991;

Zona studiată ce face obiectul prezentei documentații este situată în intravilanul localității Moldova Nouă, pe cursul de apă, Dunărea, cod cadastral XIV-1.

Fluviul Dunărea este în administrarea Apelor Române, iar cuveta și barajul Acumulării Porțile de Fier I sunt în administrarea S.P.E.E.H. HIDROELECTRICA S.A.

Investiția este poziționată la cca. 320 m față de frontiera cu Serbia.

d) *intensitatea și complexitatea impactului*: impact nesemnificativ în cursul execuției proiectului

e) *probabilitatea impactului*: nesemnificativă, atât în perioada construirii cât și în perioada funcționării;

f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*: în timpul construirii: impact nesemnificativ, de scurtă durată, reversibil odată cu terminarea lucrărilor;

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: impact cumulativ nesemnificativ

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: prin aplicarea măsurilor pentru reducerea emisiilor de particule materiale și a zgomotului, conform normelor tehnice și a măsurilor din prezenta decizie

## II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

- 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, cu modificările și completările ulterioare; amplasamentul proiectului se suprapune cu ariile naturale protejate: Parcul Natural Porțile de Fier, ROSPA0080 Munții Almăjului Locvei și ROSPA0026Cursul Dunării-Baziaș-Porțile de Fier aflate în administrarea Administrației Parcului Natural Porțile de Fier;
- a fost obținut Avizul favorabil cu condiții nr.3230/21.05.2024 emis de Administrației Parcului Natural Porțile de Fier
- prin implementarea proiectului, nu se va genera un impact negativ semnificativ asupra ariei naturale protejate, ROSPA0080 Munții Almăjului Locvei și ROSPA0026Cursul Dunării-Baziaș-Porțile de Fier, cu respectarea condițiilor impuse.

## III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

- proiectul propus *intră* sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- A fost emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 299/26.07.2024 de către Administrația Bazinală de Apă Banat

### Condițiile de realizare a proiectului:

1. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor documentației depuse la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin, documentație care a stat la baza emiterii prezentei decizii;
2. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Certificatului de urbanism nr. 163 - 575.521 din 03.08.2023, emis de către Direcția Generală Logistică a Ministerului Afacerilor Interne;
3. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Avizului de gospodărire a apelor nr. 299/26.07.2024 emis de către Administrația Bazinală de Apă Banat;
4. Respectarea prevederilor înscrise în actele de reglementare și a condițiilor impuse de toate avizele prelabile emise pentru aprobarea investiției;
5. Executarea lucrărilor cu respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a prevederilor înscrise în actele de reglementare și a condițiilor impuse de toate avizele prelabile emise pentru aprobarea investiției;
6. Respectarea Ordinului 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
7. Executarea lucrărilor fără a produce disconfort locuitorilor și altor zone protejate adiacente prin generare de zgomot, vibrații, praf, etc.
8. Executarea lucrărilor fără ocuparea altor suprafețe de teren pentru depozitare de materiale și/sau organizare de șantier; în cazul în care, pentru organizare de șantier, depozitare de materiale de construcții, etc. sunt necesare suprafețe de teren în afara perimetrului proiectului, ocuparea acestora se va face în condiții legale.
9. Decaparea și depozitarea solului fertil separat de depozitarea materialului excedentar provenit din săpături, în vederea utilizării ulterioare pentru refacerea stratului vegetal respectiv sistematizarea pe verticală;
10. Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea 17/2023, cu modificările ulterioare;
11. Fără evacuare de deșuri și/sau ape uzate în mediu în timpul execuției lucrărilor și/sau după terminare, în timpul funcționării obiectivului;
12. Se va impune gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor rezultate, prin valorificarea/eliminarea în conformitate cu prevederile legale, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări în conformitate cu art. 17, alin.(7) din OUG 92/2021 privind gestionarea deșeurilor „Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor 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 un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului”.
13. Fără evacuare de deșuri și/sau ape uzate în mediu în timpul execuției lucrărilor și/sau după terminare, în timpul funcționării obiectivului;
14. Monitorizarea lucrărilor de execuție pentru prevenirea poluării factorilor de mediu;
15. În vederea asigurării menținerii statutului favorabil de conservare a speciilor de interes conservativ, precum și a prevenirii potențialelor efecte adverse asupra mediului, recomandăm a se respecta următoarele condiții:
  - Lucrările se vor desfășura strict în perimetrul delimitat în proiect;
  - Circulația cu mijloace auto se va face numai pe căile de acces existente;

- Pentru evitarea poluării aerului cu praf se va efectua controlul lucrărilor pe durata acestora;
- Depozitarea materialelor de construcție și amenajările de șantier se vor face astfel încât impactul să se limiteze la suprafața amplasamentului proiectului;
- Se vor folosi utilaje și mijloace de transport silențioase pentru a diminua zgomotul rezultat din lucrările planificate, care pot afecta speciile protejate;
- Se vor folosi utilaje care să nu prezinte 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;
- Se vor crea condițiile necesare refacerii naturale a vegetației caracteristice zonei pe suprafețele afectate de lucrările stabilite în proiect și se interzice plantarea de specii invazive;
- Se interzice depozitarea necontrolată de deșeuri, de orice natură, în perimetrul ariei naturale protejate;
- Se vor evita zgomotele suplimentare ce pot deranja speciile de interes comunitar;
- În ceea ce privește protecția speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din OUG nr. 57/2007, 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.
- În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
  - uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
  - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
  - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
  - perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare,;
  - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
  - vânzarea, deținerea și/sau transportul 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.
- Titularul proiectului va instrui personalul asupra condițiilor de implementare a proiectului precum și asupra prevederilor legislației în vigoare.

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.

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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Florina Doina TĂNASIE**

**Șef Serviciu Avize,  
Acorduri, Autorizații  
Marius VODIȚĂ**

**Șef Serviciul Calitatea  
Factorilor de Mediu  
Petru Albert SEREȘ**

Întocmit: cons.Gabriela-Liliana CONSTANTIN/3ex.,xx.08.2024

Pagină 9 din 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Adresa strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111

Tel.: +40255223053; Fax: +40255226729; e-mail: [office@apmcs.anpm.ro](mailto:office@apmcs.anpm.ro) website: <http://apmcs.anpm.ro/>

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