



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

PROIECT

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **BIRSAN I DUMITRU INTREPRINDERE INDIVIDUALA**, cu sediul în loc *com Șugag, sat Mărtinie, str. Valea Mărtiniei, nr.40*, jud. Alba, România, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 7249/27.06.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului Alba decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 16.07.2024 că proiectul “*Extindere amenajare piscicola - pastravarie si modernizare priza apa*”, propus a fi amplasat *în com Șugag, sat Mărtinie, str. Valea Mărtiniei, FN, identificat prin CF 73068 Șugag, cad 73068, top. 2512/8/e/1/a/2/1, jud. Alba*, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

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

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. nr. 2, pct. 13, lit. 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; si anexa 2, pct. 1. lit f) crescătorii pentru piscicultură intensive*
- b) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018, după cum urmează:

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Scopul investiției este modernizarea și completarea vechii amenajări piscicole cu o nouă capacitate de creștere a păstrăvului în sistem semisălbatic, furajat cu concentrate de tip bio, preluate de la producători specializați și refacerea vechii prize de apă

Investiția este alcătuită din următoarele componente:

- priză de mal stâng S=6,0 mp;
- rețea subterană de alimentare din priză L =20,0 ml;
- decantor ape preluate din priza de apă S=30,0 mp;
- 1 bazine creștere din beton armat S=337,50 mp, cu două compartimente;
- conductă suplimentară de alimentare a vechi amenajări piscicole L=42,0 ml

-conducte de evacuare apă din decantor și din noul bazin piscicol al extinderii păstrăvăriei. Alimentarea cu apă se face prin intermediul unei prize de mal din beton, prevăzută cu site și vanete, încastată în malul cursului de apă, având ca și cotă talvegul cursului de apă. Priza este alcătuită din două corpuri legate monolit din beton armat, după cum urmează:
-corpul *orizontal* având grosimea peretilor de 15 cm, L=1,4 m, h med=1,30 m și
-corp *vertical* în care sunt prevăzute ghidaje (nișe) pentru instalarea unei site și a unor vanete.
Din priza de apă, apa este condusă printr-o conductă subterană după care intră într-o cameră de linistire tip decantor după care trece în bazinul cu două compartimente.

Bazinul nou construit este bicompartimentat având L=26,00 m, l=13,00 m, h=1,4-1,6 m. Acesta este construit din beton armat și are prevăzute construcții hidrotehnice specifice de alimentare, zone de gardă, balustradă de protecție și sistem de alimentare și evacuare a apei tehnologice pentru creșterea păstrăvului.

Decantorul este construit din beton armat și are prevăzute construcții hidrotehnice specifice de tip călugăr, zone de gardă, balustradă de protecție și sistem de alimentare și evacuare apei și următoarele elemente constructive L=10,00 m, l=3,00 m, h=1,4-1,6 m.

Adâncimea medie a apei în cele două construcții este de 1,4-1,6 m și a folosit panta naturală a terenului și cota sistematizată a acestuia.

Evacuarea apelor din păstrăvărie se face poate face în următoarele cazuri:

-din decantorul primar de apă se va evacua în funcție de condițiile hidrometeorologice din zonă sau în funcție de modul de funcționare, prin conductă de fund a decantorului direct în cursul de apă MĂRTINIE;
-evacuarea apei din bazinele de creștere, după trecerea prin bazine se face gravitațional prin evacuarea în conductă de alimentare a vechii amenajări, respectiv în vechiul decantor al amenajării
-pentru fiecare grupă de bazine în parte, în cazul îmbolnăvirilor accidentale sau a lucrărilor anuale de întreținere, apa va fi evacuată, cu ajutorul unei pompe submersibile, care va fi montată în fiecare bazin.

Conform CU nr. 30/22.05.2024, terenul are folosința de faneeată, conform PUG și RLU ale com Sugag, fiind situat în UTR 11LMd5 (trup 1)- având ca funcțiune dominantă: rezidențială și turistică
Accesul se va face de pe proprietate.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: se vor utiliza agregate din surse autorizate;

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: Deșeurile tehnologice care vor rezulta în perioada de execuție a lucrărilor sunt constituite din materialele provenite din săpătura (pietruire superficială existentă și sol vegetal). Surplusul se va evacua zilnic prin grija constructorului spre locuri special amenajate și autorizate.

e) poluarea și alte efecte negative: Impactul asupra mediului pe întreaga perioadă de realizare a investiției va fi nesemnificativ, local, doar în zona frontului de lucru și doar pe timpul lucrărilor de construire.

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

g) riscurile pentru sănătatea umană: -

2. Amplasarea proiectelor

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

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: folosința actuală : faneeată

destinația terenului conform PUG și RUL - funcțiune dominantă: rezidențială și turistică

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:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;

2. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;

3. zonele montane și forestiere: nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;

5. 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: nu este cazul;

6. 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: -

7. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul.

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

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) importanța și extinderea spațială a impactului: Impactul asupra mediului pe întreaga perioadă de realizare a lucrărilor va fi nesemnificativ, local, doar în zona frontului de lucru și doar pe timpul lucrărilor de construire.

b) natura impactului: impact pozitiv. Proiectul propune modernizarea și completarea vechii amenajări piscicole cu o nouă capacitate de creștere a păstrăvului în sistem semisălbatic, furajat cu concentrate de tip bio, preluate de la producători specializați și refacerea vechii prize de apă

c) natura transfrontalieră a impactului: lucrările propuse nu au efect transfrontalier;

d) intensitatea și complexitatea impactului: Realizarea proiectului nu va conduce la un impact semnificativ asupra factorilor de mediu. Impactul asupra mediului pe întreaga perioadă de realizare a lucrărilor va fi nesemnificativ, local, doar în zona frontului de lucru și doar pe timpul lucrărilor de construire.

e) probabilitatea impactului: redusă pe perioada de execuție;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: redusă pe perioada de execuție;

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

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: -

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

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin L 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă, în conformitate cu *Avizul de gospodărire a apelor nr. 47/09.07.2024*, emis de SGA Alba:

Proiectul propus se implementează pe malul stâng al paraului Martinie, corp de apă de suprafață: Martinie (Margeana, Tetu) cod RORW4.1.102.12_B1, fiind necesară efectuarea modernizării prizei de apă existentă.

Condițiile de realizare a proiectului

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;

- Se va avea în vedere ca execuția lucrărilor să nu creeze blocaje ale căilor de acces particulare sau ale căilor rutiere învecinate amplasamentului lucrării

- în vederea reducerii nivelului de zgomot și vibrațiilor în perioada de execuție a lucrărilor se impune folosirea de utilaje silențioase și aflate într-o stare tehnică corespunzătoare;

- nu se vor depozita materiale de construcție sau deșeuri în afara perimetrului organizării de șantier;

- se vor realiza spații special amenajate, pentru colectarea/stocarea temporară a deșeurilor rezultate atât în timpul lucrărilor de execuție a proiectului cât și în perioada de funcționare

- se vor lua măsuri pentru evitarea poluării solului cu carburanți sau uleiuri în urma operațiilor de aprovizionare, depozitare sau alimentare a utilajelor sau ca urmare a funcționării acestora;

- la finalizarea investiției, terenul afectat de lucrările de construire - montaj va fi redat categoriei inițiale de folosință, în urma finalizării lucrărilor,

- Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu.

- Respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor specifice, care au stat la baza deciziei etapei de încadrare.

- se va notifica APM Alba la finalizarea investiției în vederea reglementării activității conform prevederilor Ord. 1798/2007 cu modificările și completările ulterioare;

măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 47/09.07.2024, emis de AN "Apele Române", ABA Mureș, SGA Alba sunt:

- beneficiarul are obligația să anunțe ABA Mureș, SGA Alba începerea lucrărilor. La finalizarea investițiilor, beneficiarul are obligația să solicite autorizația de gospodărire a apelor pentru activitatea desfășurată

- în cazul modificării modului de captare și evacuare a apelor uzate, de restrângere sau de încetare provizorie sau definitivă a utilizării surselor de apă, beneficiarul are obligația solicitării unui nou act de reglementare din punct de vedere al gospodării apelor
- prezentul act de reglementare nu exclude obligația solicitării/obținerii celorlalte avize/acorduri legale, pentru rețelele existente în zona lucrărilor propuse
- depozitele de agregate sau alte materiale de construcții se vor face în locuri special amenajate care să nu afecteze apele
- în timpul execuției, constructorul va lua măsuri pentru asigurarea curgerii normale a apelor
- la finalizarea lucrărilor, terenul ocupat de drumurile de acces și de platformele de lucru se vor dezafecta și se vor reda folosinței inițiale
- după finalizarea lucrărilor se vor îndepărta din albie toate materialele rămase în urma execuției, astfel încât să se asigure condițiile optime de scurgere a apelor la debite minime și maxime
- se interzice depozitarea deșeurilor din construcții, a materialelor și staționarea utilajelor în albia cursurilor de apă
- având în vedere că în zona de amplasare nu există lucrări de apărare împotriva inundațiilor, beneficiarul și-a adus la cunoștință riscurile și nu va avea nici o pretenție din partea AN Apele Române în cazul producerii unor fenomene meteorologice excepționale
- deoarece amplasamentul se află aproape de malul stâng al paraului Martinie, beneficiarul are obligația să respecte zona de protecție a acestuia astfel :
 - pentru lățimea albiei sub 10 m, zona de protecție este de 5 m
 - pentru lățimea albiei sub 10-50 m, zona de protecție este de 15 m
 - pentru lățimea albiei mai mare de 51 m, zona de protecție este de 20 m
- pe zona de protecție se interzice amplasarea oricărei construcții, împrejmuire care ar împiedica libera circulație de-a lungul cursului de apă
- în cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor și/sau unor lucrări hidrotehnice existente/aflate în curs de execuție, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora

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 vătămăte 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 emiterie 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 și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.