



**Agenția pentru Protecția Mediului Harghita**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. 41 din 22.05.2019**

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **SC FLAMINGO IMPEX SRL**, cu sediul în comuna Lueta, satul Lueta, nr. 1135, județul Harghita, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 643 din 28.01.2019, 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 florii și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de **16.04.2019**, că proiectul „**AMENAJAREA PISCINĂ AGRICOLĂ-PĂSTRĂVĂRIE**” propus a fi amplasat în județul Harghita, comuna Lueta, sat Lueta, nr.1443, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării 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. 2, pct. 1, lit.f.;
- b) justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa 3;

**I. Caracteristicile proiectului**

I.a. Dimensiunea și concepția întregului proiect

Beneficiarul pe terenul propriu din Lueta, comuna Lueta, pe o suprafață de 6.613 mp, conform extras CF nr.51117, va desfășura o activitate piscicolă pentru creșterea păstrăvilor în scopul recreerii și agrementului. Pe amplasament se va amenaja o priză de apă, un deznisipator, o conductă de alimentare, trei bazine de creștere păstrăvi, un canal de evacuare și, un luciu de apă, dig de apărare. Bazinele în număr de 3 vor fi așezate în paralel: B1=B2=B3=410 mc, captând apa din pârâul Vârghiș, concepute pentru creșterea păstrăvilor. Bazinele vor fi trapezoidale prin secțiune, executate din pământ bătut, impermeabilizate. Ca secțiunea să fie rectangulară, atât la intrare în bazine cât și la ieșire, s-au prevăzut câte un timpan din beton de 40 cm grosime. La intrare în bazine sunt prevăzute căminele de distribuție a apei ce vine prin conducta de alimentare. În aceste cămine sunt montate organele de închidere-deschidere, prin care se operează intrarea-distribuția apei în bazine. În ultimul cămin pe conducta de alimentare, la capăt, s-a propus montarea unei flanșe oarbe pentru curățarea eventuală a conductei. În timpanul de beton din aval de bazine sunt înglobate căminele de evacuare apă de tip călugăr, cu vanete din dulap de stejar. Furajarea lor se va efectua cu produse tip SKRETTING, ce conțin subproduse de pește, substanțe din semințe oleaginoase, cereale, uleiuri.

I.b. Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate

Nu este cazul.

I.c. Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

*Osbal*

*Oabom Amador 2019.09.03*

Bazinele vor fi alimentate printr-un canal din pâraul Vârghiș. Rezolvarea unei prize de apă pe pâraul Vârghiș, de tip caucaziană, este înglobată într-un prag deversor executat din beton în albia pâraului care, printr-un canal amenajat perpendicular pe axa pâraului, apele vor fi direct conduse într-un deznisipator orizontal.

Prin canalul de evacuare apa din bazine va fi evacuată în pâraul Vârghiș, în aceeași cantitate cu cea captată, mai puțin cantitatea de apă evaporată.

Luciul de apă propus se va amenaja pe o suprafață de 420 mp, prin excavarea și taluzarea pământului. Alimentarea cu apă a luciului de apă se va realiza din primul bazin de păstrăvi.

Din excavarea bazinelor și luciului de apă precum și prin sistematizarea verticală, vor rezulta volume semnificative de pământ care va fi folosit pentru realizarea unui dig de apărare.

#### 1.d. Cantitatea și tipurile de deșeurii generate/gestionate

Deșeurile rezultate în timpul executării lucrărilor de construcție vor fi depozitate temporar pe terenul beneficiarului și vor fi evacuate de firme specializate în locurile de colectare autorizate ale localității. Colectarea deșeurilor menajere și celor rezultate din procesul tehnologic se va face în recipiente desinate numai acestui scop și vor fi preluate de unități specializate pentru gestiune conform legislației aflată în vigoare.

#### 1.e. Poluarea și alte efecte negative

Apa captată din pâraul Vârghiș utilizată în tehnologie se restituie, aproape în întregime, în pâraul Vârghiș. Această apă nu este poluată/poluantă. Bazinele de păstrăvi vor fi executate prin terasamente (pământ bătut, impermeabilizat), nu poluează solul, subsolul și apele freatice.

#### 1.f. Riscurile de accidente majore

Nu este cazul

#### 1.g. Riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice

Nu este cazul

## 2. Amplasarea proiectelor

### 2.a. Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor

Amplasamentul studiat, conform PUG aprobat, se află în intravilanul comunei Loeta, jud.Harghita, adiacent drumului comunal DC 29.

Terenul disponibil al proprietarului este de 6613 mp conform extras CF nr.50148.

Pe acest amplasament se preconizează realizarea unei păstrăvăni de mică capacitate.

Vecinătățile amplasamentului sunt:

- nord – drum comunal DC 29
- sud – pâraul Vârghiș
- est – drum de exploatare și Lazar Albert
- vest – Lazar Janos

Distanța față de granițe pentru proiectele care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr.22/2001, cu completările ulterioare.

2.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

2.c. Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone: -Nu este cazul

- 2.c.1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;
- 2.c.2. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
- 2.c.3. zonele montane și forestiere: nu este cazul;
- 2.c.4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;
- 2.c.5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: proiectul se situează la cca. 2,5 km de ROSPA0027 *Dealurile Homoroadelor*;
- 2.c.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: Nu este cazul;
- 2.c.7. zonele cu o densitate mare a populației: Nu este cazul;



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

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- 3.a. Importanța și extinderea spațială a impactului (zonă geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: Locuitorii comunei Lueta;
- 3.b. Natura impactului: impact pozitiv minor;
- 3.c. Natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;
- 3.d. Intensitatea și complexitatea impactului: mică;
- 3.e. Probabilitatea impactului: mică;
- 3.f. Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impact de scurtă durată, numai în timpul executării lucrărilor;
- 3.g. Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;
- 3.h. Posibilitatea de reducere efectivă a impactului: prin refacerea amplasamentului afectat temporar de executarea lucrărilor se reduce posibilitatea producerii unui impact semnificativ;

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

Proiectul se situează la 2,5 km față de ROSPA0027 *Dealurile Homoroadelor*, așadar 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;

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

Documentația conține Avizul de Gospodărire a Apelor nr.36/19.12.2018 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Harghita.

#### Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea prevederilor Avizului de Gospodărire a Apelor emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Harghita;
- la finalizarea investiției, aveți obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu, conform Ordinului MMDD nr.1798/2007;
- la finalizarea proiectului aveți obligația de a notifica APM Harghita în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit cu ocazia controlului de specialitate se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

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 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 emitoare 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.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. DOMOKOS László József



ȘEF SERV. A.A.A.,  
ing. BOTH Enikő

ȘEF SERV. C.F.M.,  
ing. SZABÓ Szilárd

Întocmit  
VASZI Monika

Întocmit  
geogr. MIHÁLY István

