

## **Proiect decizie etapa de încadrare SC PISCICOLA SA**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC PISCICOLA SA, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 8110/04.08.2017, în baza

1. Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,
2. Ordonanței 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, aprobată prin Legea nr. 49/2011,

Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.12.2017, că pentru „**Reabilitare baraj, golire de fund, deversor și amenajare iaz piscicol Blândești din cadrul proiectului Achiziție de utilaje și modernizare fermă piscicolă Dracșani**”, propus a fi amplasat în sat Cerchejeni, com. Blândești, jud. Botoșani, 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:

**a).** proiectul intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, pct. 13, lit. a .

**1.** Caracteristicile proiectului

**a)** mărimea proiectului :

Iazul Blândești are o suprafață totală de 508.100 mp. Investiția care constă în reprofilare baraj, reconstrucție golire de fund și descărcător de ape mari, se va face pe vechiul amplasament.

Prin proiectul de reabilitare a iazului se vor păstra vechii parametri constructivi ai barajului, adică aceleași cote ale deversorului (descărcătorului de ape mari) barajului și ale călugărului (descărcătorul de fund) procedând și la o decolmatare parțială a iazului.

Pentru reabilitarea barajului, golirii de fund, deversorului și amenajare iaz piscicol Blândești se vor executa următoarele lucrări:

- reprofilare taluze baraj – se vor executa săpături mecanice de pământ cu buldozerul, împrăștiat și compactat pământul pentru umpluturi în vederea refacerii pantei taluzelor la baraj
- adâncimea iazului în zona barajului – prin săpătura mecanică cu excavatorul și buldozerul – pământul rezultat fiind folosit parțial pentru refacerea barajului, iar restul de pământ va fi împins în zona malului unde va contribui la consolidarea acestuia
- înierbare taluze – partea exterioară a taluzului se va înierba pentru consolidare baraj
- căptușire taluz cu piatră brută – partea interioară a taluzului se va căptuși cu piatră brută, în grosime de 20 cm, lățime de 6 m în zona unde taluzul este total degradat, iar în zona unde taluzul este parțial degradat, piatra existentă va fi scoasă, se va depozita în zona, se va nivela apoi se va așterne piatra
- refacere golire de fund – corpul vertical al călugărului fiind dislocate și inclinat față de corpul orizontal – se va proceda la demolarea acestuia și construirea unui corp vertical nou prevăzut cu trei rânduri de ghidaje în care vor fi montate vanete de stejar și grătare metalice

- reabilitarea deversorului – constă în demolarea acelor porțiuni din deversor care sunt degradate, realizare de umpluturi din piatră, injectarea de beton sub placa de bază, returnarea arepilor deversorului, refacerea pasarelei de acces și a stâlpilor de ghidaj în vederea fixării grătarelor

**b)** cumularea cu alte proiecte: - iazul Sulițoaia

**c)** utilizarea resurselor naturale: - **nu este cazul**

**d)** producția de deșeuri – în perioada de execuție se produc deșeuri municipale în amestec și alte tipuri de deșeuri: hartie, metale, ambalaje din polietilena, lavete. Deșeurile menajere se vor colecta în containere și vor fi preluate de firma de salubritate care operează în zona, celelalte deșeurile vor fi colectate în spații amenajate și vor fi eliminate / valorificate.

**e)** emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: - sunt generate de utilaje pe perioada executării lucrărilor

**f)** riscul la accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul

**2.** Localizarea proiectului: conform Certificatului de urbanism nr. 3 din 03.03.2017 emis de Primăria Blândești, terenul este amplasat în extravilanul localității Blândești, teren proprietate privată a statului român

**2.1.** utilizarea existentă a terenului – teren categorie de folosință : teren proprietate privată a statului român, conform Certificatului de urbanism nr. 3 din 03.03.2017 emis de Primăria Blândești

**2.2.** relativa abundență a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul;

**2.3.** capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru :

**a)** zonele umede – nu este cazul

**b)** zonele costiere – nu este cazul

**c)** zonele montane și cele împădurite - nu este cazul

**d)** parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul

**e)** ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc. - nu este cazul

**f)** zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin 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, zonelor prevăzute prin Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și HG nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: Iazul Blândești este inclus în situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni - Drașani. Pentru realizarea investiției, SC PISCICOLA SA are Aviz nr. 285 din 09.11.2017 emis de ANANP, custodele ariei naturale protejate.

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

**h)** ariile dens populate – nu este cazul

**i)** peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul

**3. Caracteristica impactului potențial:**

- a) extinderea impactului: nu este cazul
- b) natura transfrontieră - nu este cazul
- c) mărimea și complexitatea impactului: impactul asupra mediului este generat de săpăturile executate, zgomotul și gazele de ardere rezultate de la mijloacele de transport și utilajele implicate în executarea proiectului.
- d) probabilitatea impactului: impact pe timpul de execuție a proiectului este datorat lucrărilor de construcție și datorită intensificării transportului de materiale
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: durata impactului este temporară pentru execuția lucrărilor de construcții aferente proiectului.

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

a).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.

În etapa de evaluare inițială, s-a stabilit că amplasamentul se află în interiorul Sitului Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni - Dracșani.

Situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni - Dracșani a fost declarat prin HG 663/2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

b) Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate a transmis avizul favorabil nr. 285 din 09.11.2017 pentru activitățile din proiect, cu impunerea unor condiții.

c)Proiectul nu include acțiuni de construcție care produc modificări fizice în Situl Natura 2000 ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni - Dracșani.

e)Proiectul nu presupune utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe sau materiale periculoase, care ar putea afecta speciile și/sau habitatele speciilor de interes comunitar din Situl ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni - Dracșani.

f)Deșeurile rezultate din implementarea proiectului vor fi gestionate corespunzător de către executantul lucrării, conform legislației în vigoare, astfel încât ele nu vor afecta speciile de păsări sălbatice pentru care a fost declarat ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni - Dracșani

g)Proiectul nu prevede dezvoltările conexe care să afecteze aria naturală protejată, perturbând speciile protejate și modificând distribuția acestora pe amplasamentul ariei.

h)Zgomotul produs în perioada de execuție poate produce un impact asupra speciilor de păsări, dar impactul va fi nesemnificativ, temporar și reversibil. În plus, zona în care se va derula proiectul este deja antropizată, speciile fiind adaptate prezenței umane și zgomotului.

i)Proiectul nu are influență directă asupra ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni - Dracșani prin emisii de noxe în aer, prin devieri de cursuri de ape, prin extragere de ape subterane.

j)Proiectul nu provoacă deteriorarea semnificativă sau pierderea totală a unor habitate utilizate de speciile de păsări de interes comunitar din sit, nu cauzează o izolare reproductivă a speciilor de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0156 Iazul Mare – Stăuceni - Dracșani și nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică.

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

a) Investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum și a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice construirii proiectului, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor menționate în Certificatului de urbanism nr. 3 din 03.03.2017 emis de Primăria Blândești

b) Conform art. 22 alin. (1) din HG 445/2009, în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul

proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;

**c)** În timpul executării lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul de materiale de construcție, reducerea zgomotului și a emisiilor de pulberi cauzate de exploatarea echipamentelor și de traficul generat de lucrările de construcție;

**d)** Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate;

**e)** Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

**f)** Utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau marfă și stabilirea măsurilor de limitarea emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei;

**g)** Pe timpul executării lucrărilor de investiție, se vor utiliza utilaje ale căror caracteristici se încadrează în limitele prevăzute de HG nr. 1756/2006, privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu, produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

**h)** Pe perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea contaminării solului cu produse petroliere, provenite de la utilaje;

**i)** După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor;

**j)** La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul verbal de constatare întocmit în aceasta etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

**k) La finalizarea investiției se va solicita și obține autorizația de mediu.**

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.