



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT

DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 6392 / 27.07.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **RETTTER PROJECTMANAGEENT SRL** cu sediul în loc. Selimbar str O Goga nr 83 jud. Sibiu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 6392/13.07.2017, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 25.07.2017, pentru proiectul ”*Construire iaz piscicol*”, propus a fi amplasat în loc. Teius extravilan f.n. identificat prin plan de situație și extras CF, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

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:

- *Conform procedurii de reglementare prevăzută de HG nr. 445/08.04.2009 și Ord. MAPM 863/2002, Agenția pentru Protecția Mediului Alba a completat Lista de control conform Ghidului privind etapa de încadrare a proiectului, prevăzută în Ord. 863/2002 proiectul se încadrează conf. HG. 445/privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, punctul I, f) – Crescătorii pentru piscicultură intensivă și punctul 2 lit. c) Industria extractivă-Extractia mineralelor prin dragare fluvială sau maritime*

b) Caracteristicile proiectului:

b1) Se propune realizarea unui iaz piscicol în cuveta creată prin exploatarea de agregate minerale. Suprafața teren : $S = 29800$ mp.

Pentru executarea iazului piscicol se vor executa lucrări de decopertă și excavare, folosind excavatorul și draglina ca utilaj conducător.

Datele tehnice ale iazului piscicol:

$S_{\text{PERIMETRU EXPLOATARE}} = 0.0298$ kmp; $S_{\text{excavata}} = 26880$ mp; suprafața luciului de apă $S_L = 25374$ mp; $h_{\text{med apă}} = 2.5$ m; $V_{\text{med apă}} = (25374 + 23228) / 2 \times 2.5 = 6.753$ mc.

- cota sistematizată a terenului va fi 230.0 m. Panta taluzelor va respecta raportul: 1 : 1.5

- cota talpei excavatiei va fi 223.0 m.

- alimentarea cu apă a iazului se va face din nivelul freatic și din precipitații.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Materialul rezultat, respectiv solul vegetal va fi folosit la lucrarile de refacere a mediului prin taluzare maluri si sistematizare pe verticala a incintei, precum si la construirea unui dig perimetral de aparare impotriva inundatiilor.

Digul perimetral va avea o lungime de 660 m, baza mica 3 m, baza mare 5.7 m, si cota coronamentului + 231.80 m.

Coordonate STEREO 70:

Nr punct	X	Y
1	523999	400712
2	523969	400734
3	523 904	400812
4	523900	400811
5	523889	400826
6	523766	400704
7	523873	400569
8	523891	400585
9	523984	400646

Rezerva totala de agregate minerale este evaluata la cca. 169418 mc

Agregatele minerale se vor comercializa

Pentru activitatile recreative de pescuit sportiv, iazul va fi dotat pe laturile sale, la intervale de 50 m cu pontoane de lemn pentru a facilita conditii egale de competitie.

Din literatura de specialitate si prin extrapolarea rezultatelor activitatilor similare din zone invecinate din judet (iazurile de la Dostat si Daia), iazul piscicol se va popula cu puiet de 1 an din speciile crap (Cyprus capric), crap plantofag (Hypophtolrichy), sanger si caras, realizand o productie de 1600-1850 kg/ha intr-un sistem de crestere semisalbatic cu administrare sporadica de hrana de 2200 kg/ha in sistem de policultura.

Dotari necesare amenajarii iazului piscicol.

Pentru facilitarea cresterii faunei piscicole din iazul tricompartmentat, in incinta amenajarii se vor amplasa

- Un container metallic pentru depozitare sroturi;
- Un container metallic pentru depozitare porumb;

Un container metallic pentru depozitare plante tehnice





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- b2) Cumularea cu alte proiecte – **Nu este cazul.**
- b3) Utilizarea resurselor naturale – **Nu este cazul;**
- b4) Producția de deșeuri

Deșeurile menajere vor fi depozitate controlat, în locuri bine stabilite și amenajate corespunzător prevederilor în vigoare și a unei colectări în pubele destinate fiecărui tip de deșeu în parte.

- b5) Pe perioada funcționării emisiile în mediu –**Nu este cazul**
- b6) Riscul de accident în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate –**Nu este cazul;**

c) *Localizarea proiectului*

c1) Proiectul **este amplasat în** loc. Teius extravilan f.n. , identificat prin plan de situație și încadrare în zona jud. Alba

c2) relativa abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor: – nu este cazul ;

c3) capacitatea de absorbție a mediului : - nu este cazul

zonele umede – nu este cazul ;

zonele costiere – nu este cazul ;

zonele montane și împadurite – nu este cazul ;

parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul ;

ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare cum sunt : zone de protecție a faunei piscicole , bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul ;

zonele de protecție specială- nu este cazul ;

ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul ;

ariile dens populate – nu este cazul ;

peisajele cu semnificație istorică , culturală și arheologică – nu este cazul ;

d) *Caracteristicile impactului potential*

d1) extinderea impactului – nu este cazul

d2) mărimea și complexitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de execuție a lucrărilor de construcții și pe perioada funcționării;

d3) probabilitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de execuție a lucrărilor de construcții și pe perioada funcționării.

d4) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impact redus pe întreaga perioadă de exploatare;

e) *Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare sunt :*

- **impactul asupra mediului este redus , fapt care rezultă din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la HG 455/2009.**

- **lipsa unor sesizări/observații ale publicului interesat pe parcursul parcurgerii etapei de încadrare a proiectului , referitor la obiectivele propuse proiectului.**





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- proiectul propus nu intra 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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare.

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.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Marioara POPESCU**

ȘEF SERVICIU AVIZE

ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Doina BĂRBAT

Intocmit,

Delia STANESCU





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Anunt public privind decizia etapei de incadrare

APM Alba anunta publicul interesat asupra luarii deciziei etapei de incadrare – fara evaluare impactului asupra mediului, in cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiectul ” **Consttruire iaz piscicol .**, titular **RETTER PROJECTMANAGEMENT SRL**

Proiectul deciziei de incadrare si motivele care o fundamenteaza pot fi consultate la sediul APM Alba, din Alba-Iulia, str. Lalelelor, nr. 7B, in zilele de luni-vineri, intre orele 8-16, precum si la urmatoarea adresa de internet: office@apmab.anpm.ro.

Publicul interesat poate inainta comentarii/observatii la proiectul deciziei de incadrare pana la data de 03.08.2017

