

## DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE (proiect)

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ .2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. MITLIV INDUSTRY AGREGATE S.R.L. Slatina**, înregistrată la A.P.M. Olt cu nr. 1292/13.02.2018, 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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, **Agenția pentru Protecția Mediului Olt decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței de Analiza Tehnică din data de **09.03.2015**, că proiectul ” **AMENAJARE IAZ PISCICOL PRIN DECOLMATARE, REABILITARE IAZ EXISTENT**”, propus a fi amplasat în **Piatra Olt, sat Criva de Sus, jud. Olt**, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și 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 se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 10. lit. b);
- b) din analiza documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ.
- c) caracteristicile proiectului ( localizare, dimensiune, natură ) și caracteristicile amplasamentului au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului;

Proiectul consta în amenajare iaz piscicol prin decolmatare – reabilitare lac existent, prin realizarea unor lucrări de excavare și taluzare sub nivelul pânzei freatice ,în apropiere de localitatea Criva de Sus (oraș Piatra Olt). Poziționarea geografică a obiectivului este pe terasa aferentă malului drept al râului Olt ,în vecinătatea acumulării Ipotesti ,în apropiere de Localitatea Criva de Sus (Oraș Piatra Olt )-albia majoră a râului Olt.

Din punct de vedere administrativ perimetrul destinat iazului piscicol Piatra Olt este amplasat în raza de administrare a Consiliului Local Piatra Olt ,Județul Olt.

Iazul piscicol Piatra Olt este situat în bazinul hidragrafic al râului Olt cod cadastral VIII-1.

Iazul piscicol este fără exploatare intensivă cu populare pe cale naturală cu material biologic,fără aport de specii de pește din partea proprietarului ,fără furajare și fără recoltare. Din aceste considerente ,nu sunt prevăzute utilități cum ar fi construcții anexe ,pontoane debarcader, laboratoare,cu excepția împrejurimilor și a forajelor de hidro-observație.

Hranirea peștilor este realizată pe cale naturală din flora acvatică spontană. Pentru această iazul a fost proiectat cu adâncime relativ mică,în care să poată pătrunde razele soarelui până aproape de fund, favorizându-se astfel creșterea plantelor acvatice.

Materialul extras va fi utilizat pentru lucrările în execuție sau pentru lucrări noi ceea ce va conduce la atragerea forței de muncă .

*Date privind perimetrul de exploatare :* Balta Criva de Sus-Piatra Olt este amplasată în zona centrală a jud. Olt, la cea 5 km sud vest de municipiul Slatina, în teritoriul administrativ al orașului Piatra Olt, la cea 4 km est de centrul - reședința al orașului și la 1 km est de limita intravilanului localității Criva de Sus. Terenul este situat în extravilan și aparține beneficiarului lucrării conform extrasului de carte funciara anexat (imobil nr.cad.50305 UAT Piatra Olt).

Accesul se face din DJ 677 situat la 1,5 km, care face legătura între comuna Slatioara și centrul orașului Piatra Olt pe drum local de acces din Criva de Sus (strada Calinderu ), la est cu un drum tehnologic local, iar la sud și vest terenuri în proprietate privată.În apropiere către est se afla baza de producție a S.C. MARCONF S.R.L. și podul CF peste Olt digul mal drept al acumulării Ipotesti.

*Suprafața perimetrului de exploatare :*

- Suprafața totală a terenului = 21 204 mp ;
- Suprafața iazului piscicol = 11 388 mp ;
- Lungimea medie a iazului = 157 m ;
- Lățimea medie a iazului = 72 ,53 m ;
- Adâncimea = 6 m ;
- Lățimea minimă a zonei de protecție sanitară = 3 m ;
- Suprafața luciului de apă = 9979 mp;
- Cota nivelului hidrostatic la nivel minim de exploatare = +99.00 ;
- Suprafața fundului iazului = 4910 mp ;
- Cota fundului iazului = +93.00 ;

- Unghi de taluz = 1:1;
- Berma intermediara = +98
- Lățimea bermei = 6 m ;
- Cota terenului sistematizat = +102.00
- Bilanț territorial -P.O.T =53.71 -C.U.T= 0.54%

Poziționarea geografica a obiectivului este pe terasa aferenta malului drept al râului Olt ,in vecinătatea acumulării Ipotesti ,in apropiere de Localitatea Criva de Sus (Oraș Piatra Olt )-albia majora a râului Olt.

Din punct de vedere administrativ perimetrul destinat iazului piscicol Piatra Olt este amplasat in raza de administrare a Consiliului Local Piatra Olt Județul Olt.

Iazul piscicol Piatra Olt este situat in bazinul hidragrafic al râului Olt cod cadastral VIII-1,1a aproximativ 300 m de malul drept al acumulării Ipotesti de pe râul Olt. In continuare se ocolește zona stațiilor se sortare-spalare si se continua accesul pe un drum de exploatare ce duce intr-o zona cu excavații realizate anterior.

Coordonate STEREO 70(localizare perimetru):

I. Coordonate delimitare perimetru		
Punct	X	Y
1.	320 379	447 041
2.	320 390	447107
3.	320 240	447139
4.	320 220	447 063

#### Descrierea procesului tehnologic:

A. Proces tehnologic de realizare a iazului piscicol:

Faze:

1. Realizarea excavatiilor;
2. Realizarea digurilor de contur;
3. Inerbarea taluzelor;

B. Proces tehnologic a iazului piscicol

Faze:

1. Alimentarea cu apa a iazului;
2. Curățirea permanenta a luciului de apa ;
3. Asigurarea securității sanitare a apei si a malurilor;

Metoda de exploatare este metoda lucrărilor miniere la zi , cu excavarea de pe uscat, descendent, utilizandu-se ca mijloc de taiere si evacuare a masei miniere din frontul de lucru cu excavator cu braț lung având cupa de 1,0 mc.

Lucrările de decoperta sunt necesare in zona unde grosimea copertei ajunge la 0,7 m.

Materialul rezultat din excavare se depozitează temporar in fata excavatorului si de aici după eliminarea prin scurgere a excesului de apa este incarcat in autobasculante TRAKERS de 401 cu ajutorul autoincarcatorului frontal HANOMAG 60 E.

Autobasculantele transporta materialul extras (nisip si pitris in stare bruta )pe drumul tehnologic amenajat in incinta acumularii.Circulatia mijloacelor de transport se va desfășura pe drumurile de exploatare existente in incinta perimetrului.

Accesul se face pe partea de EST-De 939/1 sau se mai poate realiza pe drumul județean 677 care face legătura intre comuna Slatioara cu centrul Orașului Piatra Olt ,se merge pe acest drum pana la intrarea in satul Criva de Sus (5.0 km) dupa care se continua accesul la stânga pe un drum de exploatare ce duce in zona platformelor tehnologice din dreptul stației CFR Slatioara(1.5 km).

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

a) Amplasamentul proiectului nu se afla arii naturale protejate sau situri Natura 2000.

#### Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Respectarea proiectului care a stat la baza avizării, respectiv a memoriului tehnic prezentat în documentația de susținere a solicitării. Orice modificare a acestuia, care poate avea efecte semnificative asupra mediului, se va comunica la A.P.M. Olt.
- b) Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- c) Începerea lucrărilor de execuție este permisă numai după obținerea tuturor avizelor impuse prin Certificatul de Urbanism și de către membrii Comisiei de Analiză Tehnică.

- d)** Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii 211/2012 privind regimul deșeurilor.
- e)** Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- f)** 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 această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- g)** Activitatea de - Extracția pietrișului și nisipului extracția argilei și caolinului, cod CAEN 0812, se supune procedurii de autorizare din punct de vedere al mediului conform Ord. MMDD nr. 1798/2007.
- h)** La finalizarea lucrărilor se va solicita autorizația de mediu în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

**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,  
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Ing. Marius POPA**

**Întocmit,  
Ecol. Toloș Ionuț**