



## Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

NR. 2 din 3 IANUARIE 2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC MUFLONUL AGROSORT SRL cu sediul în localitatea Chiuza, str. Principală, 1, comuna Chiuza, județul Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: „Amenajare piscicolă Piatra 11”, propus a fi amplasat în localitatea Piatra, comuna Chiuza, extravilan, albia majoră a râului Someșul Mare, perimetrul „Piatra 11” județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 11056/5.10.2016, completată la nr. 13933/30.12.2016, 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 Bistrița-Năsăud decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 21.12.2016, că proiectul: „Amenajare piscicolă Piatra 11”, propus a fi amplasat în localitatea Piatra, comuna Chiuza, extravilan, albia majoră a râului Someșul Mare, perimetrul „Piatra 11”, județul Bistrița-Năsăud, 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 HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2 la:

- punctul 2, lit. a) - cariere, exploatarea miniere de suprafață, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1 și la

- punctul 1, lit. f) - crescătorii pentru piscicultură intensivă;

Suprafața totală a terenului este de 18 955 m<sup>2</sup>, din care exploatabil 15 000 m<sup>2</sup>.

b) prin proiect se propune:

- extracția agregatelor din albia majoră a râului Someșul Mare pe un perimetru cu suprafața de 15 000 m<sup>2</sup> și o adâncime medie de 5 m;

- rezerva estimată de resurse este de 59 625 m<sup>3</sup>;

- în urma exploatarea agregatelor minerale și a lucrărilor de terasamente va rezulta un eleșteu cu S=14 500 m<sup>2</sup>, adâncimea maximă a apei de 2,2 m și un volum piscicol de 21 750 m<sup>3</sup>;

- realizarea unui dig perimetral din pământ cu taluzuri înierbate cu lungime de 630 m și înălțime de 1m;

- popularea lacului cu puiet de pește din speciile: crap, fitofag, somn și caras;

- alimentarea cu apă a lacului se va realiza din subteran, în regim natural;

- lacul nu are prevăzute goliri și nu va fi furajat;

- accesul la amplasament se va realiza din DN 17, pe un drum de țară lateral, existent, cu lungime de circa 600 m; căile de acces sunt accesibile pentru utilaje și mijloace auto, fiind necesare doar lucrări de întreținere a acestora;

c) nu se asigură utilități (alimentare cu apă, alimentare cu energie electrică), în perimetrul de exploatare;

- pentru proiectul propus Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa Cluj-Napoca emis avizul de gospodărire a apelor nr. 293 din 23.09.2016;

d) proiectul nu este situat în arie dens populată;

e) în zonă se desfășoară activități de exploatare nisip și pietriș, dar efectul cumulativ al acestora nu este semnificativ;

f) nu se utilizează substanțe periculoase pentru realizarea proiectului și pentru funcționarea activității;



- g) proiectul este situat în afara ariilor naturale protejate, a zonelor de protecție specială sau arie în care standardele de calitate ale mediului, stabilite de legislație, au fost depășite;
- h) deșeurile rezultate, atât în etapa de realizare a investiției cât și în perioada de funcționare a obiectivului, se vor colecta selectiv și vor fi preluate de firme autorizate. Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;
- i) sterilul și pământul rezultat din decopertare se vor depozita pe amplasament, pe terenul neexploatabil și după extragerea zăcămintului vor fi utilizate pentru refacerea mediului și pentru construcția digului perimetral;
- j) prin respectarea măsurilor preventive și de protecție a factorilor de mediu propuse, probabilitatea impactului asupra factorilor de mediu este redusă;
- k) se utilizează resurse naturale regenerabile;
- l) proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, finalizată în ședința Comisiei de Analiză Tehnică, nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus;
- m) anunțurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și privind etapa de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul Primăriei Comunei Chiuza, prin publicare în presa locală și afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/contestații/comentarii din partea publicului interesat pe parcursul procedurii de emitere a actului de reglementare.

**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 O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în vecinătatea Sitului Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare, la distanțe cuprinse între 9-25 m;
- b) speciile protejate pentru care a fost declarat situl de importanță comunitară sunt: vidra (*Lutra lutra*), specii de amfibieni și reptile: buhai de baltă cu burta roșie (*Bombina bombina*), buhai de baltă cu burta galbenă (*Bombina variegata*), țestoasă de apă (*Emy sordicularis*), precum și 6 specii de pești: boarcă (*Rhodeus sericeus amarus*), avat (*Aspius aspius*), porcușor de vad (*Gobio uranoscopus*), porcușor de șes (*Gobio albipinnatus*), porcușor de nisip (*Gobio kessleri*), dunăriță (*Sabanejewia aurata*);
- c) proiectul nu are impact semnificativ asupra speciilor de interes comunitar pentru care a fost desemnată aria naturală protejată, deoarece:
- folosința actuală a terenului este arabil, iar amplasamentul nu constituie habitat potențial pentru aceste specii;
  - implementarea proiectului nu va conduce la pierderi sau fragmentări de habitate, cu semnificație pentru speciile de interes comunitar;
  - lucrările se vor executa în vecinătatea sitului, nu sunt de amploare și numai în perioada de execuție a lucrărilor se va manifesta un impact local, limitat în timp. Se poate aprecia că pe termen mediu și lung dinamica populației criteriu ce a stat la baza desemnării sitului nu va fi influențată;
  - proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație și nu va determina izolarea reproductivă a unei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar;
  - nivelul și semnificația impactului datorate proiectului rămân limitate, punctiforme și lipsite de relevanță asupra elementelor ce au stat la baza desemnării sitului;
  - proiectul nu are influență directă asupra ariei naturale protejate de interes comunitar, prin emisii în aer, folosire de resurse naturale, ș.a.;
  - proiectul nu implică tehnologii care să inducă risc de accidente, nu implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe sau materiale care ar putea afecta speciile și/sau habitatele de interes comunitar pentru care aria naturală protejată de interes comunitar a fost desemnată.

**Condiții de realizare a proiectului:**

1. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Perimetrul temporar de exploatare va fi delimitat prin bornare și va fi inscripționat.
3. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor.



4. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor se impune refacerea la starea inițială a terenurilor afectate de lucrări.
5. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru a se reduce emisiile de noxe în atmosferă și scurgerile accidentale de carburanți/lubrifianți.
6. Se vor asigura condiții de umectare a căilor de acces în scopul prevenirii poluării atmosferei cu pulberi de praf.
7. Se vor lua măsurile necesare pentru:
  - evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;
  - evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite.
8. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți).
9. Se interzice spălarea utilajelor și a mijloacelor de transport în albia sau pe malurile cursului de apă. Se interzice alimentarea cu carburanți și lubrefianți a mijloacelor auto și a utilajelor în perimetrul balastierii.
10. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate.
11. În scopul conservării speciilor de interes comunitar pentru care a fost declarat situl și a habitatului acestora din zona de implementare a proiectului, se interzice:
  1. - orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a faunei sălbatice;
  - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere, de odihnă ori de hrănire;
  - efectuarea de lucrări de orice fel în albia minoră a râului, care pot aduce modificări cursului de apă, configurației malurilor, precum și funcțiilor hidrologice ale acestuia;
  - orice intervenții asupra malurilor, precum și distrugerea sau degradarea vegetației de pe malurile râului (rădăcini, arbori, lăstăriși și stuf), în vederea evitării fragmentării habitatului vidrei și a speciilor de amfibieni și reptile;
  - îndiguiri și baraje care pot duce la modificări ale nivelului natural al apei, precum și desecarea și degradarea bălților temporare sau permanente din zona amplasamentului;
  - circulația și parcare a utilajelor și a mijloacelor de transport în afara perimetrului de exploatare și a drumurilor existente, în albia minoră și pe malul râului și a altor habitate acvatic; se recomandă limitarea temporară, pe cât posibil a accesului auto în perioada de reproducere a speciilor în zona habitatelor unde speciile au fost semnalate;
  - realizarea de căi noi de acces pe teritoriul ariei protejate;
  - depozitarea de carburanți și uleiuri în perimetru sau în vecinătate și deversarea acestora în apa râului Someșul Mare;
  - depozitarea definitivă sau temporară a materialului rezultat prin decopertarea perimetrului de exploatare a pietrișului și nisipului, precum și a altor tipuri de deșeuri, în perimetrul ariei naturale protejate de interes comunitar;
  - folosirea unor tratamente chimice în interiorul și în vecinătatea habitatelor frecventate de aceste specii;

În vederea protejării vidrei, lucrările se vor desfășura numai pe perioadă de zi.

Organizarea de șantier va fi amplasată în afara sitului ROSCI0393 SOMEȘUL MARE, numai pe terenul neexploatabil amplasat în partea opusă râului Someșul Mare și înafara sitului.

Echipele de specialiști care vor efectua lucrările vor fi instruite cu privire la existența Sitului Natura 2000 în zona de execuție a lucrărilor și asupra măsurilor și responsabilităților privind protecția acestuia.

În timpul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare în vederea menținerii stării actuale de conservare a habitatelor și speciilor de interes comunitar.

Se vor respecta prevederile legale în domeniul protecției mediului înconjurător, îndeosebi privind conservarea valorilor naturale prevăzute de Directiva 92/43/CEE privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică, respectiv:

  - Ordinul nr. 46/2016 privind instituirea regimului de arie naturala protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a Rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
  - O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare



12. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.

13. Pentru desfășurarea activității de extracție de agregate titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare și va solicita și obține autorizația de mediu revizuită.

14. La finalizarea proiectului de amenajare piscicolă, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean B.-N. al G.N.M. pentru verificarea conformării cu actul de reglementare și va solicita și obține autorizația de mediu pentru activitatea de piscicultură.

**Prezentul act de reglementare este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu se produc modificări.**

**În cazul în care proiectul suferă modificări, titularul este obligat să notifice în scris Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud asupra acestor modificări, înainte de realizarea acestora.**

**Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.**

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/5004, cu modificările și completările ulterioare.

#### **Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ.**

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 sau omisiunile Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, prevăzute de HG 445/2009, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, se atacă odată cu decizia etapei de încadrare.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr.554/2004, cu modificările ulterioare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept ori într-un interes legitim, trebuie să solicite Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei etapei de încadrare revocarea respectivei decizii.

Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia.

#### **Procedura administrativă prealabilă este gratuită.**

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



p. ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

geogr. Nicoleta Șomfelean



Întocmit,

ing. Livia Pușcaș

