



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 92 din 23 FEBRUARIE 2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC PREFABRICATE DAEMA SRL cu sediul în orașul Beclean, str. Ion Creangă, nr. 6, județul Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: „Perimetrul extracție din albia majoră a râului Someșul Mare”, propus a fi amplasat în localitatea Chiuza, extravilan, comuna Chiuza, județul Bistrița-Năsăud, perimetrul „Piatra 12”, județul Bistrița-Năsăud, documentație înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 4794/28.04.2017, ultima completare la nr. 2068/21.02.2018, 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,

Agencia pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 7.02.2018, că proiectul: „Perimetrul extracție din albia majoră a râului Someșul Mare”, propus a fi amplasat în localitatea Chiuza, extravilan, comuna Chiuza, județul Bistrița-Năsăud, perimetrul „Piatra 12”, 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, exploatare miniere de suprafață, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;

b) prin proiect se propune:

- extracția agregatelor din albia majoră a râului Someșul Mare pe un perimetru cu suprafața de 11 000 m²;

- exploatarea se va realiza deasupra pânzei freatice;

- cantitatea estimată de extras geologic este de 26 900 m³;

- agregatele rezultate din exploatare vor fi prelucrate la stația de spălare-sortare-concasare a titularului;

- 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;

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 zăcământului 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 150-300 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 sornicularis*), precum și 6 specii de pești: boarcă (*Rhodeus sericeus amarus*), avat (*Aspius aspius*), porcușor de vad (*Gobio u ranoscopus*), porcușor de șes (*Gobio albipinnatus*), porcușor de nisip (*Gobio kessleri*), dunăriță (*Sabanejewia aurata*);

c) proiectul a fost avizat favorabil de către Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Avizul nr. 37/26.01.2018, cu condiții;

d) 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.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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 dotările 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 balastierei.
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 Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare și a habitatului acestora din zona de implementare a proiectului, se impun următoarele:
 - exploatarea depozitului de nisipuri și pietrișuri se va face în conformitate cu documentația, organizat și numai din perimetrul autorizat, cu respectarea adâncimii de exploatare menționate în Memoriul de prezentare;
 - la finalizarea exploatării, beneficiarul proiectului va nivela perimetrul din care a exploatat balastul, va elibera amplasamentul de utilaje și deșeuri și va recoperți cu sol vegetal suprafața de teren care a fost decopertată;
 - este strict interzisă spălarea în cursul apei a agregatelor și utilajelor;
 - pentru protejarea solului se va interzice accesul în incinta perimetrului de exploatare a utilajelor/ mijloacelor de transport necorespunzătoare, cu pierderi de combustibil sau lubrifianți, ori cu alte probleme tehnice;
 - pe perimetrul exploatării ariei protejate, în interiorul sitului Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare, sunt interzise alimentarea cu carburant, schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor sau a mijloacelor de transport;
 - în timpul derulării lucrărilor de excavare și transport din perioadele uscate, în vederea limitării poluării cu praf a zonelor adiacente lucrărilor și drumului de exploatare, beneficiarul va asigura stropirea suprafețelor luate în exploatare, precum și căile de acces aferente;
 - pe spațiile care deservește activitatea de exploatare a nisipului și pietrișului din perimetrul „Piatra 12”, societatea nu va amplasa clădiri sau alte construcții, autobasculantele folosite la transportul materialului staționând la garajul societății;
 - mijloacele de transport al materialului extras, vor fi acoperite cu prelată, pentru evitarea pierderilor de balast în timpul transportului;
 - materialele necesare pe perioada execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate din cadrul perimetrului de exploatare, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor; se recomandă utilizarea de toalete ecologice;
 - deșeurile rezultate în timpul realizării investițiilor lucrărilor situate în aria protejată se vor colecta selectiv și vor fi preluate de firme autorizate cu care beneficiarul are contracte încheiate;
 - beneficiarul se va asigura că echipele de lucrători sunt instruite cu privire la existența sitului Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare în zona de execuție a lucrărilor, la măsurile pe care trebuie să le adopte, precum și la responsabilitățile care le revin cu privire la protecția

acestui, cunoașterea și respectarea prevederilor legate în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate tipurile de lucrări executate în cadrul proiectului;

- pe parcursul tuturor lucrărilor ce se vor executa se va ține cont că, pentru speciile de plante, animale sălbatice terestre, acvatică și subterane sunt interzise: capturarea, uciderea, vătămarea și/ sau distrugerea exemplarelor aflate în mediul lor natural;

- se interzice distrugerea, arderea și tăierea vegetației ierboase și lemnoase, precum folosirea tratamentelor chimice în interiorul și în vecinătatea lucrărilor, în orice perioadă a anului;

- se va respecta adâncimea maxima de exploatare și coordonatele punctelor înscrise în documentația transmisă către Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- drumurile de acces din zona de exploatare vor fi întreținute și amenajate corespunzător, circulația pe malurile râului fiind interzisă în scopul evitării degradării;

- în cazul unui eveniment care pune în pericol mediul, se anunță imediat autoritățile pentru protecția mediului, inclusiv custodele, reprezentat de Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate;

- este interzisă orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare, în cazul în care în perimetrul de exploatare ori în vecinătatea acestuia există/ apar exemplare de *Lutra lutra*, de amfibieni *Bombina variegata*, ori specii de pești *Rhodetts sericeus anima*, *Aspius aspics*, *Gobio uranoscopus*, *Gobio albipinnatus*, *Gobio kessleri*, *Sabanejewia aurata*; de asemenea este interzisă deteriorarea și/ sau distrugerea intenționată a locurilor de reproducere, de creștere, hibernare și de odihnă ale acestora.

- se interzice orice intervenție asupra malurilor, precum și distrugerea sau degradarea vegetației de pe malurile râului (rădăcini, arbori, lăstariși și stuf), în vederea evitării fragmentării habitatului vidrei și a speciilor de amfibieni și reptile;

- se interzic lucrări de 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.

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

Organizarea de șantier va fi amplasată în afara sitului ROSC10393 SOMEȘUL MARE, numai pe terenul neexploatabil amplasat în partea opusă râului Someșul Mare și înafara sitului.

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.

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.

DIRECTOR EXECUTIV,
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

/ ing. Marinela Suci

Întocmit,

ing. Livia Pușcaș

