



Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 735 din 27 NOIEMBRIE 2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de SC BALASTIERA MIHĂIEȘTI SRL cu sediul în localitatea Ciceu Mihăiești, str. Morii, nr. 92B, comuna Ciceu Mihăiești, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 11202/7.10.2016, completată la nr. 13313/24.11.2017, 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 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 15.11.2017, că proiectul: *Amenajare balastieră - Amplasare stație sortare – spălare - concasare agregate de balastieră*, propus a fi amplasat în localitatea Uriu, extravilan, comuna Uriu, 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:*
- *pct. 10, lit. a „proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;*
- b) *prin proiect se propune utilizarea unui teren cu S=4200 m², pe care se vor realiza următoarele;*
- *amplasarea unei stații de spălare – sortare - concasare agregate de balastieră, cu capacitate de 50 m³/oră,*
 - *amplasare container metalic cu S=42 m² cu destinația de birou;*
 - *amplasare cântar;*
 - *realizare platforme balastate carosabile cu S=3318 m²;*
 - *amplasare stație mobilă de alimentare cu combustibil, tipizată care cuprinde rezervor metalic cu pereți dubli (tanc cu capacitate de 12 m³), unitatea de alimentare (pompă), cuva de retenție și învelitoare;*
 - *stația este compusă din: buncăr alimentare agregate, ciururi, clasor, benzi transportoare și depozit compartimentat pentru cele 5 sorturi obținute;*
 - *alimentarea cu apă a stației se va realiza din râul Someșul Mare – Sit Natura 2000 ROSCI0437 Someșul Mare între Mica și Beclean;*
 - *sistemul de alimentare cu apă va fi format din pompa tip Cris cu Q = 200 m³/h, conductă din polietilenă cu D = 200 mm, și lungime de 209 m, sorb cu bilă, închis în cușcă din plasă metalică, (dimensiunea ochiului plasei este 4 x 4 mm). Sorbul este sprijinit pe un pilon cu înălțimea de 30 cm fixat pe o platformă din beton cu S = 1 m².*
 - *apele uzate tehnologice se vor decanta în 2 iazuri existente cu volum de 6563 m³, respectiv 18470 m³ de unde prin conductă cu lungime de 74 m se vor evacua în râul Someșul Mare;*
 - *accesul la amplasament se face din DN 17 pe un drum comunal balastat de cca 1000 m utilizat de cetățeni pentru a ajunge la terenurile agricole din această zonă, dar și ca drum de exploatare;*

căile de acces sunt accesibile pentru utilaje și mijloace auto, fiind necesare doar lucrări de întreținere a acestora;

c) amplasamentul este cel al fostei Balastiere Uriu, proprietate a Primăriei Uriu;

d) proiectul nu este situat în arie dens populată;

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

f) proiectul este situat pe un teren antropizat pe care s-a desfășurat aceiași activitate;

g) 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 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.

h) se utilizează resurse naturale regenerabile;

i) prin respectarea măsurilor preventive și de protecție a factorilor de mediu propuse, probabilitatea impactului asupra factorilor de mediu este redusă;

j) se utilizează resurse naturale regenerabile;

k) 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 emiteră a acordului de mediu și privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul Primăriei Comunei Uriu, 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.

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, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat parțial în ROSCI0437 Someșul Mare între Mica și Beclean, alimentarea cu apă a stației și evacuarea apelor uzate tehnologice epurate mecanic se va realiza din și în ROSCI0437 Someșul Mare între Mica și Beclean;

b) aria protejată de interes comunitar ROSCI0437 Someșul Mare între Mica și Beclean a fost declarat pentru protejarea:

- unui tip de habitat 92A0 - Galerii cu Salix alba și Populus alba,

- pentru o specie de amfibieni Triturus vulgaris ampelensis (Triton comun transilvănean),

- și pentru 7 specii de pești: Aspius aspius (Aun), Barbus meridionalis (Câcruse), Gobio albipinnatus (Porcușor de nisip), Gobio kessleri (Petroc), Gobio uranoscopus (Chetrar), Rhodeus sericus amarus (Boarcă), Sabanejewia aurata (Dunăriță).

c) proiectul nu poate avea impact semnificativ asupra speciilor și/sau habitatelor de interes comunitar pentru care a fost desemnată aria naturală protejată, deoarece:

- în zonă s-au desfășurat și se desfășoară activități de prelucrare și exploatare nisip și pietriș, dar efectul cumulativ al acestora nu este semnificativ;

- proiectul este situat pe un teren antropizat pe care s-a desfășurat aceiași activitate iar amplasamentul nu constituie habitat potențial pentru aceste specii;

- din monitorizarea speciilor protejate, rezultă că în zona amplasamentului și în împrejurimi nu au fost identificate speciile pentru care a fost desemnat situl;

- 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;

d) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare privind evaluarea adecvată, finalizată în ședința Comisiei de Analiză Tehnică, nu rezultă un impact semnificativ asupra ariei protejate al proiectului propus.

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. Se vor respecta condițiile impuse prin Avizul favorabil al Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate, nr. 275/6.11.2017, respectiv:
 - deșeurile generate în timpul executării lucrărilor de construcție și deșeurile menajere rezultate în timpul funcționării obiectivului vor fi transportate pe amplasamente autorizate;
 - trebuie să se folosească cea mai bună soluție tehnică pentru spălarea agregatelor, astfel încât să nu se producă un impact asupra mediului;
 - pe parcursul exploatării este interzisă staționarea utilajelor în albia râului;
 - alimentarea cu combustibil a mijloacelor de transport se va face la stațiile de carburanți din zonă pentru a se evita eventualele scurgeri de carburanți care ar putea afecta solul și apele;
 - nu se vor realiza depozite intermediare de balast în perimetrul sitului de importanță comunitară;
 - se interzice spălarea mijloacelor de transport și a utilajelor în albia râului;Titularul proiectului va instrui personalul asupra faptului că sunt interzise:
 - recoltarea florilor și fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a exemplarelor din speciile ierboase sau lemnoase în habitatele lor naturale;
 - orice formă de capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor faunistice aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de odihnă a păsărilor sălbatice;
 - depozitarea deșeurilor de orice natură în perimetrul ariei protejate și limitrofe acesteia.
3. Se vor respecta condițiile impuse prin Avizul de gospodărire a apelor nr. 223/18.09.2017 emis de Administrația Bazinală de Apă "Someș-Tisa" Cluj-Napoca;
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 lubrifianți 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. Titularul activității are obligația asigurării cu instalațiile necesare acestui scop - instalații de spălare și sistem colector de ape uzate.
11. În scopul conservării habitatelor și speciilor de interes comunitar din zona de implementare a proiectului se interzice:
 - se vor evita orice activități, care pot să genereze un impact negativ asupra habitatului 92A0 Galerii cu Salix alba și Populus alba și asupra speciilor de interes comunitar pentru care a fost declarat situl;
 - în vederea protejării speciilor pentru care a fost declarat situl Natura 2000, în raza sitului ROSCI0437 Someșul Mare se interzice:
 - degradarea zonelor umede, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
 - distrugerea și degradarea habitatelor prin desecarea zonelor umede, poluare și aruncare de deșeuri;

- 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; arderea vegetației ierboase sau distrugerea, arderea și tăierea vegetației lemnoase;
- folosirea tratamentelor chimice în interiorul și în vecinătatea habitatelor frecventate de aceste specii;
- intervenția asupra cursului de apă prin construcții care pot reprezenta bariere pentru deplasarea peștilor.
- introducerea de specii de pești în bălțile locuite de specia Triton comun transilvănean (*Triturus vulgaris ampelensis*);
- este interzisă perturbarea intenționată a exemplarelor din specia Triton comun transilvănean (*Triturus vulgaris ampelensis*) în perioadele critice, de migrației către și dinspre bălțile de reproducere, ca și în perioada în care sunt concentrați în bălți (primăvara pentru adulți, primăvară – vară pentru larve);
- deversarea voită sau accidentală de uleiuri uzate/carburanți;
- organizarea de șantier și orice tip de infrastructura, temporară, creată în perioada de exploatare;
- orice formă de capturare, ucidere, vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată a speciilor, în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare;
- deteriorarea, distrugerea intenționată a cuiburilor, locurilor de reproducere, de odihnă, ori de hrănire;
- în vederea protejării habitatului 92A0 Galerii cu *Salix alba* și *Populus alba* se interzice ocuparea temporară sau degradarea terenurilor care adăpostesc acest habitat.

În timpul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare în vederea menținerii stării actuale de conservare a tipurilor de habitate naturale și a 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 Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 46/2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;

- O.U.G. nr. 57/20.06.2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, modificată și completată prin O.U.G. nr. 31/2014, prin O.G. nr. 20/2014 aprobată cu Legea nr. 73/2015, prin O.G. nr. 7/2016 și prin Legea nr. 95/2016.

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

13. La finalizarea proiectului, 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.

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 acordului de mediu se sancționează conform legislației 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.

Agencia 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



ȘEF SERVICIU,
AVIZE, ACORDURI AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

Întocmit,

ing. Livia Pușcaș

