



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH.156/2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr.720 din 09.08.2019

Ca urmare a solicitării depuse de **ALFA ROM SRL** cu sediul pe str. Magnoliei, nr. 56, municipiul Satu Mare, județul Satu Mare, pentru proiectul **”Extragerea resursei de nisip și pietriș din albia minoră a râului Someș în scopul decolmatării cursului de râu, perimetrul Păulești Nord, județul Satu Mare”**, propus a fi amplasat în localitatea Păulești, albia minoră a râului Someș, mal stâng, zona bornei CSA 18-17, județul Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 6913 din 04.06.2019 și a completărilor ulterioare, identificat conform Certificatului de Urbanism nr. 48 din 21.03.2019 emis de Primăria Păulești, plan de încadrare în zonă, fișa perimetrului, perimetru delimitat prin coordonatele:

| nr. pct | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| X | 700409 | 700475 | 700483 | 700440 | 700439 |
| Y | 343604 | 343685 | 343754 | 343856 | 343767 |

în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu completările și modificările ulterioare 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, aprobată cu modificări de legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 27.06.2019, că proiectul ”Extragerea resursei de nisip și pietriș din albia minoră a râului Someș în scopul decolmatării cursului de râu, perimetrul Păulești Nord, județul Satu Mare”, propus a fi amplasat în localitatea Păulești, albia minoră a râului Someș, mal stâng, zona bornei CSA 18-17, județul Satu Mare, titular ALFA ROM SRL se supune evaluării impactului asupra mediului, se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

I.Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 2a) – cariere, exploatări miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;
- Decizia s-a luat în baza unei examinări care a luat în considerare informațiile furnizate de către titular și a utilizat criteriile de selecție prevăzute în anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- Criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului au vizat caracteristicile proiectului, localizarea proiectului și caracteristicile impactului potențial. Astfel:

c.1. Caracteristici proiect:

-Proiectul propune deschiderea și amenajarea Balastierei amplasată în albia minoră a Râului Someș pe malul stâng al acestuia între bornele CSA 18-17, în scopul decolmatării albiei minore a râului Someș.



Râul Someș în zona respectivă formează un meandru cu o depunere aluvionară de agregate minerale - balast și nisip - ca urmare a viiturilor din perioada de primăvară - vară. Perimetrul este în albia minoră a râului Someș și se extinde din albie până la mal păstrându-se un pilier de siguranță de minim 10 m lățime. Se propune decolmatarea cursului de râu spre malul stâng, pe o lungime de 500 m, iar materialul extras cu ocazia acestor lucrări se va comercializa în baza unui permis care se va solicita la ANRM București. Balastul săpat se va comercializa în formă brută sau se va transporta pentru spălare și sortare pe un alt amplasament, la o stație de sortare agregate în funcțiune. Zona viitoare de balastiere va avea formă aproximativ trapezoidală în plan, cu dimensiunile aproximative următoare: $L_1=250$ m; $L_2=70$ m și $h=50$ m.

- Accesul în zonă este facilitat de drumul național D.N.19F, până în comuna Păulești, iar de aici se parcurg aproximativ 100 m pe o stradă comunală după care se trece peste digul de apărare împotriva inundațiilor peste o trecere amenajată de ABAST. Traseul continuă pe un drum de exploatare balastat de aproximativ 530 m până la malul stâng al Someșului unde este amplasat perimetrul de extragere

- Terenurile pe care se propune activitatea de exploatare sunt în administrarea AN Apele Române, ABA Someș-Tisa

c.2. Localizare proiect:

- Proiectul nu este inclus în interiorul sitului Natura 2000 RO SCI Someșul Inferior, dar în aval și amonte de amplasamentul proiectului, râul Someș este componenta sitului Natura 2000 ROSCI0436 Someșul Inferior

- Proiectul se realizează în albia minoră a râului Someș, mal stâng, între bornele CSA 18-17.

c.3. Caracteristicile impactului potențial:

Ținând cont de toate elementele furnizate de titularul proiectului și cunoștințele disponibile în această etapă:

c.3.1 importanța și extinderea spațială a impactului: cu toate că perimetrul propus spre exploatare este de dimensiuni relativ mici, proximitatea zonei de locuit, condițiile de transport ar putea afecta în sens negativ populația pe o zonă geografică relativ extinsă;

c.3.2 natura impactului: impactul generat de proiectul propus poate fi direct, negativ asupra ariei naturale protejate și asupra populației din localitatea limitrofă generată de mijloacele de transport, poate fi cumulativ cu alte proiecte de decolmatare propuse pe cursul râului; poate afecta direct, temporar sau permanent, pe termen scurt, mediu și lung aria naturală protejată în care se situează;

c.3.3 natura transfrontieră a impactului: perimetrul propus spre exploatare se află în apropierea ieșirii râului Someș din țară, la aproximativ 17 km est de granița cu Ungaria;

c.3.4 intensitatea și complexitatea impactului: nu avem date suficiente, proiectul poate afecta numeroși factori de mediu (apă, aer, zgomote, vibrații, sol, subsol, ecosistemele terestre și acvatice, biodiversitatea și ariile naturale protejate, așezările umane) deci poate avea complexitate apreciabilă;

c.3.5 probabilitatea impactului: din datele prezentate și natura activității propuse se apreciază un o probabilitate apreciabilă a impactului;

c.3.6 debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: nu dispunem de date suficiente în această etapă

c.3.7 cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: pe cursul râului Someș sunt proiectate/implementate diverse proiecte de balastiere/decolmatare albie care pot contribui la impact cumulativ negativ semnificativ al proiectului propus

c.3.8 posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu sunt tratate în această etapă.

c.4 Participarea publicului și interesul manifestat de acesta: Anunțul de solicitare a acordului de mediu a fost publicat de către Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare pe pagina proprie de internet și la sediul său în data de 06.06.2019, de către titular anunțul a fost publicat în cotidianul Informația zilei din data de 07.06.2019. Anunțul public privind decizia etapei de încadrare a fost publicat de Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare pe pagina proprie de internet și la sediul său în data de 08.07.2019, iar de către titularul proiectului anunțul a fost publicat în cotidianul Informația zilei din data de 05.07.2019. Dovada anunțurilor publice publicate de titularul proiectului (anunțul în presă, afișaj la sediul titularului, respectiv la sediul administrației publice locale) a fost înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 9102 din 23.07.2019.

Până la data prezentei decizii s-au înregistrat observații și reclamații din partea publicului;

a. Reclamația înregistrată la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 8037 din 01.07.2019 semnată de locatari din apropierea amplasamentului, privind dezacordul realizării proiectului, - În cadrul studiu de impact asupra mediului, se va solicita titularului analiza alternativelor drumului de acces.

b. Adresa Domnului Szilagy Levente – Consilier în cadrul Primăriei Păulești înregistrat la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 8102 din 02.07.2019 – Raspunsul agenției s-a transmis către titular (Primăria Păulești a exprimat acordul asupra realizării și implementării proiectului prin punctul de vedere emis cu nr. 5289/2019 și înregistrat la APM Satu Mare cu nr. 7981 din 28.06.2019 respectiv -Pentru studierea adreselor emise de către primărie vă rugăm să vă adresați instituției emitente.)

II.Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării adecvate 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, având în vedere că în aval și amonte de amplasamentul proiectului, râul Someș este componenta sitului Natura 2000 ROSCI0436 Someșul Inferior.
- b) Din analiza listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare adecvată rezultă că proiectul ar putea avea un impact potențial negativ semnificativ asupra integrității ariei naturale protejate de interes comunitar menționată mai sus deoarece:
 - 1 Degradarea biocenozelor acvatică, terestre și de ecoton poate avea un impact potențial negativ semnificativ asupra speciilor de mamifere (vidră, castor), amfibieni (*Bombina bombina*, *Bombina variegata*, *Triturus cristatus*) și de pești care sunt protejate în situl ROSCI0436 Someșul inferior (*Aspius aspius*, *Cobitis taenia*, *Gobio albipinnatus*, *Gobio kessleri*, *Rhodeus sericeus amarus* și *Zingel zingel*). Printre cauzele cele mai importante se pot aminti:
 - 1.1 Creșterea valorilor suspensiilor în apă, care se depun pe pietre, împiedică formarea perifitonului și respectiv a biodermei, care constituie baza trofică pentru mai multe specii din fauna acvatică, între care și speciile de pești amintite anterior;
 - 1.2 Creșterea turbidității apei, ceea ce afectează deplasarea, hrănirea și favorizează producerea iritațiilor branhiale în cazul multor specii de nevertebrate și a tuturor speciilor de pești;
 - 1.3 Afectarea proceselor fiziologice ale plantelor (fotosinteza, respirația etc.), care conduc la efectele de îngălbenire și cădere prematură a frunzelor și implicit la scăderea ritmului de creștere a acestora din cauza prafului, pulberilor și suspensiilor (în cazul plantelor submerse).
 - 2 Datorită existenței pe cursul râului Someș, în albia minoră, a mai multor balastiere acestea ar putea avea un impact potențial negativ semnificativ asupra stării de conservare a speciilor de mamifere, amfibieni și pești care sunt protejate în situl ROSCI0436 Someșul inferior și de aceea este necesară evaluarea impactului cumulativ.

III.Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

În conformitate cu Decizia nr. 109/16.05.2019 emisă de AN Apele Române Administrația Bazinală de Apă Someș Tisa, pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, deoarece lucrările nu determină modificări semnificative ale indicatorilor fizico-chimici, biologici și hidromorfologici, raportat la corpul de apă.

Proiectul propus necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și de evaluare adecvată.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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 ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Acele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Elisabeta BÉKÉSSY



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizări
Diana OȘAN

Întocmit
Andrea CSATARI

Întocmit - Biodiversitate
Cristina LINCAR