

Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare

arh. 441/2018

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 898 din 22.11.2018

Ca urmare a solicitării depuse de **TUR GRANIT COM SRL** cu sediul pe str. Cloșca, nr. 64, municipiul Satu Mare, județul Satu Mare, pentru proiectul **”Deschidere și amenajare balastieră pentru exploatarea resursei de nisip și pietriș din albia minoră a râului Someș”**, propus a fi amplasat în localitatea Valea Vinului, albia minoră a r. Someș, mal stâng, CSA 41-42, județul Satu Mare înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 8447 din 24.09.2018 și a completărilor ulterioare, identificat conform Certificatului de Urbanism nr. 4 din 18.09.2018 emis de Primăria Valea Vinului, însoțit Avizul favorabil nr. 31 din 26.03.2018 emis de Consiliul Județean Satu Mare, plan de încadrare în zonă, fișa perimetrului, perimetru delimitat prin coordonatele:

nr. pct	1	2	3	4	5	6
X	694276	694416	694488	694285	694095	694189
Y	363569	363643	363726	363621	363621	363569

în baza Hotărârii Guvernului nr.445/2009 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,

Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 08.11.2018, că proiectul ”Deschidere și amenajare balastieră prin exploatarea și valorificarea resursei de nisip și pietriș din albia minoră a r. Someș, perimetrul Valea Vinului CSA 41-42”, propus a fi amplasat în localitatea Valea Vinului, albia minoră a r. Someș, mal stâng, CSA 41-42, județul Satu Mare, se supune evaluării impactului asupra mediului și a evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- Proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, Anexa nr. 2 Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, pct. 2 lit. a – cariere, exploatarea miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa 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 HG 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu completările și modificările ulterioare
- Criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului au vizat caracteristicile proiectului, localizarea proiectului și caracteristicile impactului potențial, utilizarea acestora concretizându-se prin definitivarea Listei de control privind etapa de încadrare, pe baza punctelor de vedere ale membrilor comisiei de analiză tehnică din cadrul ședinței din data de 06.11.2018. Lista de control este organizată sub formă de întrebări care urmăresc ordinea criteriilor de selecție și este prevăzută de Ordinul MAPM nr.863/2002.

Astfel:

c.1. Caracteristici proiect:

Proiectul propune realizarea decolmatării albiei râului Someș în zona bornelor CSA 41-42 și utilizarea materialului excavat din albia minoră, dintr-un perimetru cu suprafața de 15000 mp. Terenul se află în administrarea ANAR ABA Someș-Tisa.

Scopul lucrărilor de investiții propuse este de a amenaja în zonă, un punct de extragere a depunerilor de nisip și pietriș din albia râului Someș, realizând astfel o decolmatare a cursului râului pe porțiunea respectivă

c.2. Localizare proiect:

Din punct de vedere administrativ Balastiera Valea Vinului 41-42 aparține localității Valea Vinului, comuna Valea Vinului și își va desfășura activitatea de exploatare în perimetrul stabilit.

**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

Accesul în zonă este facilitat de drumul național D.J.193, până în comuna VALEA VINULUI, iar de aici traseul continuă pe o stradă comunală și un drum agricol care duce până la malul Someșului

c.3. Caracteristicile impactului potențial:

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

- nu există posibilitatea unui impact transfrontieră
- probabilitatea impactului: potențial impact semnificativ asupra factorilor de mediu, nu se cunoaște - probabilitatea impactului - există o probabilitate de apariție a impactului.
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului: nu se cunoaște

- d) 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 06.11.2018, de către titular anunțul a fost afișat la sediul primăriei Valea Vinului și publicat în cotidianul Informația Zilei din data de 06.11.2018. 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 12.11.2018, iar de către titularul proiectului anunțul a fost publicat în cotidianul Informația Zilei din data de 12.11.2018. Până la data prezentei decizii nu s-au înregistrat observații sau reclamații din partea publicului; nici o persoană din public nu s-a arătat interesată să studieze informațiile disponibile despre proiect.
- e) Este posibil ca efectul datorat schimbării permanente a folosinței terenului să fie semnificativ.
- f) Este posibil că proiectul va folosi resurse naturale, care nu sunt regenerabile.
- g) Este posibil ca efectul datorat emisiei de poluanți în aer, apă sol și a zgomotului sau vibrațiilor să fie semnificativ.

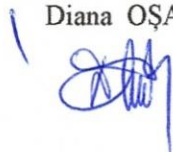
I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvate sunt următoarele:

- 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, deoarece amplasamentul este situat în totalitate în situl Natura 2000: ROSCI0436 Someșul inferior.
- b) Totodată din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, pe baza punctelor de vedere ale membrilor comisiei de analiză tehnică din cadrul ședinței din data de 08.11.2018, 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 acvatice, 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:
 - o 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;
 - o 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;
 - o 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.

DIRECTOR EXECUTIV
Elisabeta BÉKÉSSY

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN



Intocmit
Andrea CSATARI
Rodica KISS

