



## DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 136 din 09.04.2015

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC SEBIMARC SRL**, cu sediul în Str. fara strada, Nr. 551, Călinești, Județul Maramureș, cu punctul de lucru Realizarea stației de betoane, cu adresa Str. Principala, Nr. 383/B, Tisa, Județul Maramureș, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 7443/25.08.2014, în baza:

**Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;

**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 prin Legea nr. 49/2011,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 31.03.2015, că proiectul „**STAȚIE BETOANE**” propus a se realiza în sat Tisa, comuna Bocicoiu Mare, nr. 383B, județul Maramureș, care se află situat parțial în situl Natura 2000 ROSCI0251 și ROSPA0143 Tisa Superioară, conform coordonatelor topogeodezice  $x=716350$ ,  $y=421350$ ;  $x=716450$ ,  $y=421350$ ;  $x=716450$ ,  $y=421450$ ;  $x=716350$ ,  $y=421450$ , **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:**

- proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, punctul 10. Proiecte de infrastructură, litera a. – proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;
- conform Certificatului de urbanism nr. 41/08.08.2014, eliberat de Primăria Bocicoiu Mare, terenul pe care se va realiza investiția este situat în intravilanul localității, având folosința actuală: curți, clădiri și teren aferent;
- suprafața totală a terenului pe care se va realiza investiția este de 25000 mp;
- proiectul prevede următoarele: stație de producere betoane tip DELTA 45, cu capacitate de producție de 45 mc/ora; spații de depozitare (padocuri) pentru agregatele minerale; căi de comunicație/acces și parcare autovehicule și utilaje;
- stația de producere betoane este prevăzută cu filtre de praf;
- alimentarea cu apă necesară pentru prepararea betoanelor se va realiza din pânza freatică a râului Tisa, dintr-un bazin de apă existent care alimentează și stația de sortare spălare agregate de râu prin intermediul unei electropompe tip Cerna Qi=8,5 mc/ora, apele uzate rezultate în urma spălării stației de betoane și a utilajelor de transport, se recirculă în bazinul de alimentare cu apă, după epurare prealabilă într-un separator de produse petroliere V= 2 mc și 3 decantoare existente, executate în săpătură cu volumul total de 800mc, în acest sens deține act de reglementare nr. 5/l-MM-2015 din 19.03.2015, emis de către ABA Somes – Tisa – SGA Maramureș;

- deșeurile generate de lucrări vor fi depozitate în locuri indicate de administrația locală; deșeurile valorificabile (metal, plastic, lemn, etc.) vor fi predate către unități specializate autorizate; deșeurile menajere vor fi depozitate în locurile indicate de administrația locală;
- proiectul nu presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substanțe sau materiale care pot fi dăunătoare sănătății și mediului; nu există risc de producere de accidente cu efect de contaminare a solului sau a apei prin emisiile de poluanți;
- pe parcursul lucrărilor nu vor avea loc deversări de substanțe poluante în cursurile de apă sau pe sol;
- din analiza listei de control pentru etapa de încadrare nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.;

## **II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:**

- conform coordonatelor Stereo 1970, prezentate în documentație, obiectivul se găsește situat parțial în situl Natura 2000 ROSCI0251 și ROSPA0143 Tisa Superioară;
- deține aviz favorabil nr. AH12 din 17.09.2014, emis de către Asociația Heidenroslein, în calitate de custode al sitului Natura 2000 ROSCI0251 și ROSPA0143 Tisa Superioară;
- arealul fiind foarte mare în comparație cu amplasamentul proiectului, impactul este nesemnificativ asupra florei și faunei;
- din analiza listei de control pentru etapa de încadrare a evaluării adecvate rezultă că impactul proiectului asupra ariei naturale protejate de interes comunitar este nesemnificativ.

## **Condițiile de realizare a proiectului:**

- conform art. 22 alin. (1) din HG 445/2009, în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;
- respectarea condițiilor impuse în aviz favorabil nr. AH12 din 17.09.2014, emis de către Asociația Heidenroslein, în calitate de custode al sitului Natura 2000 ROSCI0251 și ROSPA0143 Tisa Superioară;
- respectarea condițiilor impuse în notificarea pentru începerea execuției nr. 5/I – MM - 2015 din 19.03.2015, emisă de către ABA Someș – Tisa – SGA Maramureș;
- respectarea prevederilor OUG nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind Protecția Mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;
- se va face translocarea speciilor cu mobilitate redusă sau cele cu cerințe stricte de habitat (ex. amfibieni, reptile) apărute accidental în zona de lucru în timpul operațiunilor. Având în vedere că suprafața nu este mare se va face translocarea tuturor indivizilor de amfibieni, reptile, mamifere mici întâlnite accidental în perioada lucrărilor, indiferent de specie;
- instruirea muncitorilor în vederea respectării regulilor generale cu privire la păstrarea habitatelor și în afara perimetrului locului de muncă;
- pentru evitarea uciderii animalelor în timpul activităților de către lucrători, respectiv capturarea involuntară a diferitelor specii în gropi, șanțuri, canale de drenaj etc, apariția de false locuri de reproducere (ex: gropi, șanțuri, canale temporare determinând mortalitatea ouălor, larvelor etc.), se vor organiza ședințe de conștientizare în care să se explice faptul că aceste animale sunt strict protejate de lege;
- este interzisă perturbarea speciilor și habitatelor, în special în perioada de reproducere a păsărilor de creștere și migrație;
- în zona din imediata apropiere a zonei de impact va fi păstrat același sistem de management al habitatelor;
- este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale;

- va fi realizată igienizarea perimetrului stației și a drumului de acces la perimetrul de exploatare, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- pentru evitarea impactului datorat creșterii nivelului suspensiilor se va proceda la umezirea în permanență a drumurilor industriale, fapt ce va împiedica creșterea gradului de impurificare a aerului cu pulberi;
- este interzisă desfășurarea oricarei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante, animale și asupra ecosistemelor acvatice;
- se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi(praf) în toate fazele proiectului;
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- se interzice arderea deșeurilor rezultate în timpul construcției;
- se interzice utilizarea în construcție a azbestului și a materialelor care conțin azbest;
- se vor asigura condiții pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- se interzice accesul de pe amplasamentul în cauză pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- suprafețele contaminate accidental vor fi excavate, iar volumul de pamânt afectat se va elimina în depozite pentru sol contaminat;
- conform Art. 49, alin.3-4 din Ordinul MMP/MAI/MADR/MDRT nr. 135/76/84/1284 din 2010 pentru aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei Decizii; Procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- **Înainte de punerea în funcțiune, se va solicita și obține revizuirea Autorizației de mediu, conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare.**

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

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv,  
Alexandru COSMA



*Cosma*

Șef serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN

*Boldan*

Întocmit,  
consilier Bogdan Ioan TOMA

*Toma*