



Agenția pentru Protecția Mediului Bacău

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 113 din 08.06.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC EUROMADEX SRL**, cu sediul în localitatea Lilieci, comuna Hemeiuș, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 9039/28.07.2016, 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 Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 24.05.2017, că proiectul „**Construire unitate de producție ambarcațiuni și asigurarea utilităților necesare**” propus a se realiza în localitatea Hemeiuș, comuna Hemeiuș, județul Bacău, **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, conform criteriilor de selecție din Anexa nr.3 a H.G. 445/2009, sunt următoarele:

Proiectul se încadrează în prevederile H.G.445/2009, Anexa 2 la pct. 10 lit a) (proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale);

În urma completării listei de control privind etapa de încadrare și analizării proiectului în baza criteriilor din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009 a rezultat că **proiectul poate avea un impact potențial semnificativ asupra mediului.**

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului – suprafața totală utilizată pentru execuția lucrărilor este de cca. 4763 mp, proprietatea titularului, care în prezent este teren curți-construcții necesară pentru construirea unei unități de construcție ambarcațiuni (4-5 ambarcațiuni/lună, 60 ambarcațiuni/an); conform estimării bilanțului anual de solvenți activitatea de producție a bărcilor nu se va încadra în Dispoziții tehnice referitoare la instalațiile și la activitățile care utilizează solvenți organici, prevazute în Legea 278/2013 privind emisiile industriale, Anexa Nr. 7, partea a 2-a (Valori de prag de



consum și valori limită de emisie), pct. 8– alte tipuri de acoperire, sub valoarea de prag de 5 t/an;

b) cumularea cu alte proiecte – proiectul propus se va cumula cu proiectul "Inființare unitate de producție mobilă pentru ambarcațiuni", amplasat pe aceeași locație, sat Hemeiuș, comuna Hemeiuș, județul Bacău; activitatea propusă se va cumula cu activitățile industriale existente în zonă- producție de cauciuc, prelucrarea lemnului, service auto, aparținând altor societăți;

c) utilizarea resurselor naturale – materialele necesare realizării proiectului și în perioada de funcționare se vor procura de la societăți autorizate; apa va fi utilizată în scop menajer și se va asigura din puț forat amplasat în incinta amplasamentului;

d) producția de deșeuri:

Deșeurile rezultate:

- din realizarea proiectului vor fi deșeuri metalice și menajere;
- din funcționarea proiectului – filtre uzate (cărbune uzat), deșeuri din fibră de sticlă, capete de lemn, rumeguș, deșeuri din hârtie și carton, deșeuri de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase;

Deșeurile se vor colecta selectiv pe categorii de deșeuri în containere speciale și vor fi predate la societăți autorizate în colectare/ valorificare/eliminare;

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: pe perioada de realizare/funcționare a proiectului vor crește emisiile de pulberi și zgomot datorită intensificării traficului generate de utilajele și mijloacele de transport, care vor utiliza drumul comunal; la faza de funcționare în hala de vopsire, se execută vopsiri cu gelcolat și impregnare cu rășini poliesterice care generează emisii de COV; de la operația de finisare prin polizare a ambarcațiunii și de la atelierul de prelucrare a elementelor din lemn, pot crește emisiile de pulberi; se vor cuantifica receptorii sensibili la zgomot, emisii poluante, având în vedere că zona de locuințe se află la cca.25-35 m de limita amplasamentului, iar la cca. 30 m se află un hotel/pensiune;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: riscul de accident, pe perioada execuției lucrărilor este redus; se vor analiza riscurile în cazul poluărilor accidentale în faza de funcționare precum și măsurile de prevenire și intervenție în caz de incendiu;

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului: proiectul propus este în intravilanul satului Hemeiuș, comuna Hemeiuș folosința actuală este curți-construcții; conform certificatului de urbanism nr.115/03.05.2016, destinația stabilită în PUG –zonă unităților industriale și agricole; funcțiunea dominantă a zonei: mică producție și de tip agricolă, industria lemnului (prelucrare și executare mobilă) industrie locală, prestări servicii; utilizări permise: unități cu caracter de producție sau servicii, amenajări specifice unităților industriale și activităților zootehnice, orice fel de construcții și amenajări ce au ca scop diminuarea sau eliminarea riscurilor tehnologice, extinderi și reparații capitale;

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – materiile prime care se vor utiliza la realizarea proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate.;

2.3.capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- *zonele umede, zone costiere, zonele montane și cele împădurite, parcurile și rezervațiile naturale, ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, zonele de protecție speciale, ariile în care standardele de*



calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite, peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul;

- ariile dens populate - amplasamentul propus se află la distanța de cca. 25-35 m față de zona de locuințe;

3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului – impact local în vecinătatea amplasamentului - potențial semnificativ în zona de locuințe și de-a lungul drumului de acces spre amplasament (având în vedere că traversează o zonă rezidențială); impact local potențial semnificativ pe perioada funcționării;

- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

- mărimea și complexitatea impactului – impactul crește semnificativ, pe perioada funcționării proiectului;

- probabilitatea impactului – potențial semnificativă pe perioada funcționării proiectului;

-durata, frecvența și reversibilitatea impactului – potențial semnificativă și reversibilă pe perioada funcționării proiectului;

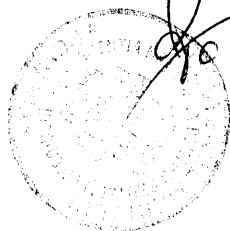
II. Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul propus nu se află în/sau vecinătatea unei arii naturale protejate sau alte habitate sensibile.

Proiectul propus necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, dar nu necesită parcurgerea etapelor 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
Paul TODERICĂ**

**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Doina MIHORDESCU**



**Întocmit,
Iuliana BEJAN**



