



Agenția pentru Protecția Mediului Suceava

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 85 din 27.10.2015

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **HUȚAN VASILE** înregistrată la Agenția pentru protecția mediului Suceava cu nr. 8983 din 17.09.2015, 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 Suceava **decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 14.10.2015, că proiectul „**Construire salină, strand, iaz și împrejmuire în sat Călinești, comuna Șerbăuți, județul Suceava**” propus a fi amplasat în comuna Șerbăuți, sat Călinești, județul Suceava 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 se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr.2 pct.10 lit. b – *“proiecte de dezvoltare urbană, ...”*
- b) mărimea amplasamentului: terenul destinat construirii salinei (piscină acoperită cu apă sărată), strandului, iazului și împrejmuirii, este situat în intravilanul comunei Șerbăuți, satul Călinești, județul Suceava și este proprietatea **HUȚAN VASILE**. Categoria de folosință a terenului este pentru curți-construcții de locuințe; terenul **nu** este inclus în zonă de rezervație istorică sau „Natura 2000”.

Suprafața de teren destinată execuției proiectului este de 4100 mp, din care suprafața construită va fi de 1054 mp.

Aceasta, va cuprinde o piscină acoperită cu suprafața de 450 mp, cu apă sărată adusă cu cisterna de la Salina Cacica. Bazinul va avea dimensiunile 11,0 x 6,0 m cu adâncimea variabilă de la 0,60 m la 1,70 m. Piscina va dispune de dușuri și grupuri sanitare. La un anumit interval de timp, apa sărată din piscină va fi returnată Salinei Cacica.

Ștrandul va avea dimensiunile 12 x 40 m și va fi alimentat cu apă dintr-un puț forat. Puțul forat va avea adâncimea de 10,0 m și diametrul de 0,6 m. Apa caldă necesară va fi asigurată de o centrală termică pe combustibil solid, amplasată în clădirea cu bazinul acoperit.

Apele uzate se vor colecta într-un bazin vidanjabil, amplasat la limita proprietății, lângă drumul de acces.

Iazul se va realiza prin săparea unei cunete cu pereții în taluz cu panta de 1/2, va avea suprafața de 124 mp, adâncimea de 1,50 m și un volum de apă de 180 mc.

În partea din aval se va amplasa golirea de fund.



Apa din iaz și ocazional cea din ștrand se vor primeni/evacua în pâraul de la limita proprietății.

Condițiile de realizare a proiectului (se aplica pentru proiectele pentru care autoritatea competenta pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluarea adecvată):

a) investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum și a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice realizării proiectului, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor menționate în Certificatul de urbanism nr.36/14.08.2015 emis de Comuna Șerbăuți, județul Suceava.

Datorită prezenței pâraului la limita proprietății, în care se va primeni apa din iaz și ocazional se va evacua apa din ștrand, este necesar obținerea Avizului de Gospodărire a Apelor.

b) conform art. 22, alin 1 din HG nr. 445/2009, în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înainte obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;

c) se vor respecta cu strictețe limitele și suprafețele destinate organizării de șantier, a modului de depozitare a materialelor de construcție și a rutelor alese pentru transport;

d) se vor lua toate măsurile tehnice și organizatorice pe toată perioada desfășurării lucrărilor pentru a nu afecta factorii de mediu, sănătatea și confortul populației din zona respectivă;

e) se vor amenaja locuri de stocare în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea umană a deșeurilor ce vor rezulta din executarea lucrărilor de construcții-montaj și se va asigura gestionarea corespunzătoare a acestora în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011. Deșeurile reciclabile, colectate pe categorii, conform prevederilor legale, se vor valorifica către firme specializate în colectare/reciclare. Deșeurile menajere se vor colecta și preda la operatorii locali de salubritate autorizați;


f) nivelul de zgomot generat de desfășurarea lucrărilor se va încadra în prevederile STAS 10009/1988-acustica urbană;

g) la finalizarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcție și se va reface cadrul natural afectat de execuția lucrărilor; toate suprafețele de teren afectate vor fi refăcute și redată la folosința inițială;

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

ing. Vasile Oșean



ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Constantin Burciu



ÎNTOCMIT
ing. Adina Nastasi

