

Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr. 10062/08.08.2014

**Decizia etapei de încadrare
Nr 173 din 08.08.2014**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PRIALĂ ADELA** cu domiciliul în comuna Arpașu de Jos, sat Arpașu de Sus, nr. 200, județul Sibiu, pentru proiectul "**Bazine pentru creșterea păstrăvului**" propus a fi amplasat în comuna Arpașu de Jos, sat Arpașu de Sus, nr. 200, CF Arpașu de Jos nr 100383, nr top 100383, județul Sibiu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 10062 din 24.07.2014, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare și a O.U.G. 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 Sibiu decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 30.07.2014 că proiectul "**Bazine pentru creșterea păstrăvului**" propus a fi amplasat în comuna Arpașu de Jos, sat Arpașu de Sus, nr. 200, CF Arpașu de Jos nr 100383, nr top 100383, județul Sibiu, 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 intră sub incidența HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind listat în Anexa nr. 2 punct 1f

1. Caracteristicile proiectului

a) mărirea proiectului: pe un teren, proprietate a titularii, cu suprafața de 3978 mp se propune realizarea unei păstrăvării cu 230 mp luciu de apă.

Se vor construi:

- 3 bazine pentru creșterea păstrăvului cu volume utile 81 mc, 76 mc și respectiv 79 mc – însumând un total de 236 mc. volum util de apă;
- rețea de aducțiune a apei cu bazin deznisipator, rețea de evacuare a apelor de primenire, depozit de furaje.

Se vor repara următoarele construcții existente: priza de captare, conducta de aducțiune, canalul de aducțiune și priza de apă.

Alimentarea cu apă se va face din sursa de suprafață Arpășel debitul necesar funcționării la capacitate a păstrăvării este de 8,19 l/s și Q max. 13,66 l/s.

Evacuarea apelor de primenire se va face peste vanetele care vor regla nivelul apei în fiecare bazin, colectorul comun va subtraversa canalul de alimentare al vechii mori săsești și va descărca în cursul de apă Arpășel.

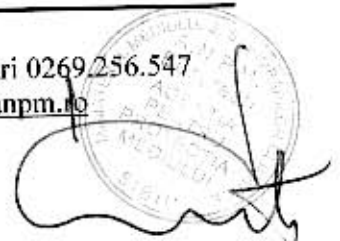
b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale: nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>



d) **producția de deșuri** - pe perioada de realizare a proiectului vor rezulta deșuri menajere și din săpături, care vor fi gestionate prin firme autorizate;

e) **emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort** - pe perioada de execuție a lucrărilor: pulberi, emisii de la surse staționare și mobile dotate cu motoare cu ardere internă, zgomot; pentru proiect a fost obținut Avizul de Gospodărire a apelor nr. 64 din 15.07.2014 emis de A.N. Apele Române - SGA Sibiu;

f) **riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate** - minor.

2. Localizarea proiectului

2.1 **utilizarea existentă a terenului** - teren intravilan cu destinația curți construcții. Proiectul respectă dispozițiile art. 71 din O.U.G. nr. 195/ 2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, conform Certificatului de urbanism nr. 6 din 25.03.2014 emis de Primăria comunei Arpașu de Jos și verificării documentației de către dr. Ruxandra Hașegan;

2.2 **relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora** - nu este cazul.

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

a) zonele umede - nu este cazul;

b) zonele costiere - nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite - terenul studiat nu este în întregime acoperit de vegetație forestieră, resursa se găsește din abundență în zonă;

d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate - nu este cazul;

f) zonele de protecție specială - nu este cazul;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;

h) ariile dens populate - nu este cazul;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică - nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potențial

a) **extinderea impactului:** - impactul asupra mediului, atât pe perioada implementării proiectului cât și pe perioada de funcționare a obiectivului, va fi local;

b) **natura transfrontalieră a impactului** - nu este cazul;

c) **mărimea și complexitatea impactului** - În perioada de execuție a proiectului sursele de poluare vor fi lucrările de construcție cu posibil impact asupra factorilor de mediu apă, sol, așezări umane; Pe perioada de funcționare impact minor asupra factorului de mediu apă;

d) **probabilitatea impactului** - redusă;

e) **durata, frecvența și reversibilitatea impactului** - pe perioada de execuție a lucrărilor impact reversibil, temporar, de scurtă durată. ; pe perioada de funcționare impact ocazional, accidental.

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

- investiția se va realiza în intravilanul localității Arpașu de Sus, impactul asupra sitului Natura 2000 ROSPA 0098 Piemontul Fagărașului va fi nesemnificativ.

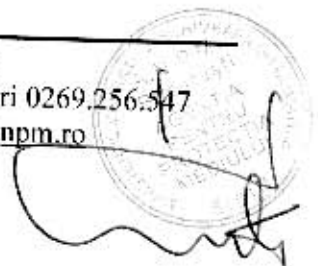
Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape din procedura de evaluare adecvată.

Condiții de realizare a proiectului :

- respectarea întocmai a prevederilor proiectului și a avizelor obținute; conform Adeverinței nr 1620 din 01.07.2014 emisă de Primăria Arpașu de Jos, titularul va putea utiliza priza și canalul care alimentează vechea moară săsească cu condiția întreținerii acestora;
- organizarea de șantier se va realiza strict în perimetrul de implementare a proiectului;
- se interzice cu desăvârșire depozitarea neconformă a deșeurilor rezultate sau abandonarea acestora pe amplasament.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>



Conform art. 22, alin (1) din H.G.nr. 445/2009, titularul are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu despre orice modificare a datelor /informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare.

Conform art. 49 alin (3) și (4) din Ordinul 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica APM Sibiu 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 din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie a fost emisă în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de 3 (trei) pagini, semnate și ștampilate.

DIRECTOR EXECUTIV,

Ing. Bogdan Gheorghe TRIF



**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII**
Ing. Lucia POPOVICI



Întocmit, dr. Ruxandra HASEGAN

