



Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr. 6718/23.10.2013

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 128 din 23.10.2013

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate S.C. SOBIS SOLUTIONS S.R.L., cu sediul în localitatea Arpașu de Sus, nr. 505, județul Sibiu, înregistrată la **Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu** cu nr. **6718/12.06.2013**, în baza H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului 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 C.A.T. din data de 09.10.2013 desfășurată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu, că proiectul „Amenajare pârâul Arpășel în zona Complexului Turistic Albota” propus a fi amplasat în extravilanul localității Arpașu de Sus, albia minoră a pârâului Arpășel, **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 de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

Proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, în Anexa 2 - lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului pct. 10 lit. f - construcția căilor navigabile interioare, altele decât cele prevăzute în anex nr. 1, lucrări de canalizare și lucrării împotriva inundațiilor.

1. Caracteristicile proiectului

- a) Mărimea proiectului – prin proiect se propune amenajarea albiei și consolidarea malurilor pârâului Arpășel în zona Complexului turistic Albota, în vederea protejării clădirilor de pe malul stâng împotriva inundațiilor. Proiectul prevede realizarea următoarelor lucrări:
- reprofilarea/calibrarea albiei pe o lungime de 433,50 m, de formă trapezoidală cu panta taluzelor de 1:1,5;
 - protecții de mal din gabioane pe o lungime de 46 m;
 - protecții de mal din piatră de râu pe o lungime de 151 m, din pietre cu greutatea mai mare de 400 kg/buc;
 - realizarea a 3 căderi de apă cu înălțimea de 0,5 m.
- b) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul.
- c) Utilizarea resurselor naturale - în cantități limitate: agregate minerale, energie, combustibili - în etapa de realizare a proiectului.
- d) Producția de deșeuri – deșeuri ce vor rezulta în urma realizării lucrărilor de construcții a gabioanelor, de reprofilare a albiei - sol vegetal, pietre din excavații, deșeuri menajere.
- e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

Aer

Pe perioada de realizare a lucrărilor:

- emisiile în atmosferă de la utilaje și mijloacele de transport;
- pulberi sedimentabile și în suspensie de la săpări.



Sol

Pe perioada de execuție a lucrărilor:

- posibil impact asupra solului în locul organizării șantierului;
- posibila poluare cu produs petrolier de la utilajele folosite în timpul construcției.

Apa

Pe perioada de execuție a lucrărilor:

- posibile scurgeri de ulei și carburanți pe timpul funcționării utilajelor.

Zgomot

- disconfort fonic pe toata perioada de execuție a lucrărilor;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele folosite - se vor respecta normele de protecția muncii.

2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului – 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. 1 din 11.01.2013 emis de Primăria comunei Arpașu de Jos și a verificării documentației de către ing. Livia Mitea; terenul aparține S.C. SOBIS SOLUTION S.R.L. în suprafață de 0,38 ha, teren neproductiv ocupat temporar și A.N.A.R. – A.B.A. OLT – S.G.A. Sibiu în suprafață de 0,142 ha ocupat definitiv.

2.2 relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – proiectul se va desfășura într-o zonă cu resurse naturale abundente și de bună calitate;

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 – nu este cazul;

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, etc. – nu este cazul;

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța 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, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – pârâul Arpașel este afluent de stânga al pârâului Arpaș și are o lungime de 16 km, suprafața bazinului hidrografic de 23 km² și panta medie de 10,9%;

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: prin proiect sunt prevăzute lucrări de reprofilare/calibrare a albiei pe o lungime de 433,5 m și protecții de mal pe o lungime de 197 m, impactul asupra mediului în urma implementării proiectului va fi local;

b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului — În perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, sursele de poluare fiind lucrările propuse prin proiect;

d) probabilitatea impactului – redusă;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – În perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar.



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

- a) proiectul se încadrează în prevederile 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, amplasamentul acestuia fiind situat în **ROSPA0098 Piemontul Făgăraș**;
- b) în urma parcurgerii listei de control pentru etapa de încadrare din cadrul procedurii de evaluare adecvată, a rezultat că proiectul propus **nu va avea impact semnificativ** asupra integrității ariei naturale protejate de interes comunitar;
- c) proiectul are dimensiuni reduse, nu prevede lucrări complexe care să producă modificări complexe ale cadrului natural al amplasamentului;
- d) prin realizarea proiectului nu se vor produce modificări fizice în situl Natura 2000 și nu vor fi afectate speciile și/sau habitatele de interes comunitar pentru care acesta a fost desemnat;
- e) conform Certificatului de Urbanism nr. 1/11.01.2013 eliberat de Primăria comunei Arpașu de Jos, terenul se află în administrația Apelor Române și este amplasat în extravilanul localității Arpașu de Sus, albia minoră a pârâului Arpășel.

Condiții de realizare a proiectului

- respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta condițiile impuse prin Avizul de gospodărire a apelor nr. 538/15.04.2013 emis de Administrația Națională "Apele Române"- Administrația Bazinală de Apă Olt";
- se vor respecta condițiile impuse prin Avizul nr. 71/16.10.2013 emis de OS Rășinari, administrator al siturilor Natura 2000 ROSPA0098 Piemontul Făgăraș;
- pe perioada de execuție a lucrărilor se va asigura în albia cursului de apă, scurgerea normală a apelor;
- agregatele minerale se vor procura de la producători autorizați, nu se vor extrage de pe cursurile de apă;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- executarea lucrărilor conform proiectului avizat;
- respectarea amplasamentului organizării de șantier conform planului de încadrare în zonă și a planului de situație anexate documentației;
- respectarea întocmai a condițiilor prevăzute în documentele și avizele preliminare emise de alte autorități;
- materialele necesare executării lucrărilor se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător, în vederea prevenirii poluării solului și/sau subsolului;
- utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- în vederea reducerii nivelului de zgomot și vibrații beneficiarul va impune constructorului să nu folosească utilaje cu grad avansat de uzură care pot emite zgomote înalte și poluanți;
- suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului;
- este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:
 - abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate
 - staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
- responsabilul de proiect va delimita zona de lucru pentru a preveni/minimiza distrugerea suprafețelor vegetale;



- managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;

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.

Conform art. 22, alin (1) din HG 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 Agenția pentru Protecția Mediului 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.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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 și reprezintă actul administrativ **necesar și suficient** din punct de vedere al protecției mediului pentru obținerea aprobării de dezvoltare pentru acest proiect.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Bogdan Gheorghe TRIF**



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

**ÎNTOCMIT,
Ing. Livia MITEA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Adresa: str. Hipodromului nr. 2A ; Tel : 0269 232806, 0269.422653; Fax : 0269 444145
e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>