



Agenția pentru Protecția Mediului Galați

DECIZIE ETAPĂ DE ÎNCADRARE
Nr. 838 din 21.10.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad, cu sediul în Iași, str. Theodor Văscăuțeanu, nr. 10, județul Iași, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 10685/30.05.2016, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările ulterioare și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, A.P.M. Galați decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică A.P.M. Galați din data de 09.08.2016, că proiectul „Reabilitare dig râu Prut în incinta Brateșul de Jos, județul Galați” propus a fi amplasat în extravilanul localității Tuluțești, județul Galați, **se supune evaluării impactului asupra mediului și 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:

1. proiectul:

- se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, cu modificările ulterioare, Anexa nr. 2, pct. 10, lit f) „construcția căilor navigabile interioare, altele decât cele prevăzute în Anexa nr. 1, lucrări de canalizare și lucrări împotriva inundațiilor”
- intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului se suprapune cu ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului, ROSPA0121 Lacul Brateș și Parcul Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior

2) Caracteristicile proiectului:

a) *Mărimea proiectului:* proiectul prevede consolidarea digului râului Prut pe lungimea de 380 m, porțiune situată în aval de podul CF Giurgiulești. Consolidarea va fi formată din următoarele elemente:

- strat filtrant din material geotextil neșesut, lungime 21 m, dispus sub salteaua de fascine
- saltea de fascine, lățime 10 m și grosime 65 cm, alcătuită din 4 suluri de fascine
- prism inferior și prism superior din piatră brută
- încastrări sub forma unor sferturi de con, din piatră brută

Prin proiect se prevede defrișarea suprafeței de 2660 mp.

Suprafața ocupată definitiv cu apărarea de mal va fi de 6112 mp.

b) *Cumularea cu alte proiecte:* nu este cazul

c) *Utilizarea resurselor naturale:* nu este cazul



d) *Producția de deșeuri*: în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă deșeuri municipale amestecate, deșeuri vegetale, material rezultat de la dragare.

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor Legii nr 211/2011 privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

e) *Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort*: local, în zona de lucru, pe perioada lucrărilor de construcții, de la mijloacele de transport/utilajele utilizate în perioada de realizare a proiectului

f) *Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate*: nu este cazul

3) Localizarea proiectului

3.1. *Utilizarea existentă a terenului*: folosința actuală a terenului: teren neproductiv, diguri, conform Certificatului de urbanism nr. 206/5307/2013 emis de către C.J. Galați

3.2. *Relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora*: nu este cazul

3.3. *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 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*: nu este cazul

f) *zonele de protecție specială*: amplasamentul se află situat în ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului, ROSPA0121 Lacul Brateș și Parcul Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior

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

4. Caracteristicile impactului potențial

) *Extinderea impactului: aria geografică și numărul de persoane afectate*: local, în perioada de realizare a lucrărilor

b) *Natura transfrontieră a impactului*: nu este cazul

c) *Mărimea și complexitatea impactului*: în perioada de execuție a proiectului, impactul asupra factorilor de mediu poate fi semnificativ

d) *Probabilitatea impactului*: poate fi semnificativ, având în vedere argumentele menționate la punctele 1 și 2

e) *Durata, frecvența și reversibilitatea impactului*: în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu poate fi semnificativ.

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

a) proiectul se va implementa în:

- aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0121 Lacul Brateș aprobată prin HG nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1.284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- situl de importanță comunitară ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului aprobat prin Ord. MMP nr. 2397/2011 pentru modificarea Ord. MMDD nr. 1964/2007 privind instituirea regimului



de arie naturala protejata a siturilor de importanta comunitara, ca parte integranta a retelei ecologice europene Natura 2000 in Romania;

- Parcul Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior.

b) prin acțiunile de construcție prezentate (terasamente mecanice cu buldozerul, excavații mecanice cu dragalina, dislocații mecanice a pământului), proiectul este susceptibil să provoace un impact negativ semnificativ asupra ROSPA0121 Lacul Brateș, ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului precum și asupra speciilor de pești de interes comunitar din ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului dar și asupra speciilor *Bombina bombina*, *Triturus cristatus*, *Emys orbicularis*;

c) proiectul este susceptibil să provoace un impact negativ semnificativ asupra habitatului 92A0 - Zavoiaie cu *Salix alba* și *Populus alba*, prin decopertarea a 2660 mp teren.

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

DIRECTOR EXECUTIV
Carmen SANDU



Șef Serviciu A.A.A.
Mirela Culcea

Întocmit: Marcovici Florentina /lex.

