



Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin

- proiect -

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 27/26.02.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APE BANAT, cu sediul în municipiul Timișoara, strada Mihai Viteazul, nr. 32, județul Timiș, pentru proiectul „**Regularizare pârâu Slatina-Timiș la Slatina-Timiș**”, propus a fi amplasat pe teritoriul administrativ al comunei Slatina-Timiș, sat Slatina-Timiș, extravilan și intravilan, județul Caraș-Severin, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin cu nr. 9392 din data de 05.12.2018,

în baza Legii nr. 292/2018 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică constituită la nivelul județului Caraș-Severin din data de 12.12.2018 și a completărilor ulterioare înregistrate cu nr. 1614/22.02.2019, că proiectul „**Regularizare pârâu Slatina-Timiș la Slatina-Timiș**” propus a fi amplasat pe teritoriul administrativ al comunei Slatina-Timiș, sat Slatina-Timiș, extravilan și intravilan, **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 Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 10, litera f) – *construcția căilor navigabile interioare, altele decât cele prevăzute în anexa 1, lucrări de canalizare și lucrări împotriva inundațiilor;*

b) Justificarea în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 445/2009:

1. Caracteristicile proiectelor

a) *mărimea proiectului:*

Obiectivul proiectului îl constituie amenajarea cursului de apă Slatina, pentru asigurarea tranzitării debitelor de calcul și pentru asigurarea stabilității atât în plan cât și pe verticală, pentru punerea în siguranță a obiectivelor social-economice din localitatea Slatina-Timiș.



Proiectul propune decolmatarea și recalibrarea albiei existente a râului Slatina-Timiș pe o lungime totală de 2000 m, respectiv consolidarea malurilor pe o lungime de 1510 m. Amplasamentul este situat amonte de confluența râului Slatina-Timiș cu râul Timiș. Accesul la amplasament se face din drumul european E70.

Proiectul propune realizarea pe amplasament a următoarelor construcții:

- **Decolmatarea și recalibrarea albiei existente** a râului Slatina-Timiș pe o lungime totală de 2000 m, pentru a asigura o secțiune de curgere suficientă pentru tranzitarea undelor de viitură și pentru a elimina aluviunile depuse în albia minoră a râului Slatina. Recalibrarea albiei minore este dimensionată pentru debitul cu probabilitatea de depășire Q1% în intravilanul localității Slatina-Timiș. Noua secțiune propusă va avea lățimea talvegului de 7.0 m și panta taluzului 1:1. Terasamentele rezultate din excavații se vor compensa cu umpluturile necesare pentru aducerea malului la cota debitului de dimensionare.
- **Consolidarea malurilor** – s-a propus consolidarea malurilor pe o lungime de 1510 m, structurată astfel:
 - Zid din beton armat, pe malul drept – pe zona în care albia are o secțiune limitată, pe o lungime de 57 m, o grosime a elevației de 40 cm (pentru a nu îngusta albia și a asigura o susținere a malurilor și o protecție a acestora împotriva eroziunilor) și o înălțime de la nivelul talvegului de 2,50 m;
 - Apărare de mal din gabioane, pe o lungime de 1425 m – va fi formată din 3 rânduri de gabioane, având: dimensiunile carcaselor de 1,50 x 1,0 m, 1,0 x 1,0 m, 0,50 x 0,50 m; o înălțime totală de la nivelul talvegului de 2,65 m; gabioanele vor fi protejate cu geotextil pe zona de contact cu terenul natural.
- **Praguri de fund din gabioane**, pentru uniformizarea pantei, stabilitatea patului albiei (evitarea afuiierilor) și asigurarea cotei de fundare a lucrărilor longitudinale – s-au prevăzut praguri de fund din arocamente cu înălțimi reduse:
 - În zona amonte a sectorului analizat se vor executa 3 praguri de fund cu înălțimea de maxim 40 cm față de cota talvegului, pentru a stopa eroziunile.
 - Anrocamentele sunt încadrate în carcase metalice cu dimensiunea de 1,00 x 1,00 m, o cascasă amplasată amonte de prag și două carcase aval de prag.
- **Utilități:**
 - Energie electrică – racordarea la rețeaua electrică existentă în zonă;
 - Apa necesară în timpul execuției – din puțurile sau din apele de suprafață existente în zonă;
 - Ape uzate menajere – nu este cazul.

Organizarea de șantier – lucrările de execuție pentru construcțiile propuse constau în amenajarea unor platforme pentru terasamente și se vor desfășura numai în limitele spațiilor special amenajate.

b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul

c) utilizarea resurselor naturale:

- pietriș și piatră spartă în cantitățile necesare pentru lucrările prevăzute în proiect.

d) producția de deșeuri:

- deșeurile generate în perioada de realizare a lucrărilor de construire, conform proiectului, sunt relativ reduse cantitativ și se încadrează în categoria deșeurilor inerte și nepericuloase și a deșeurilor valorificabile; aceste deșeuri vor fi stocate temporar, în mod selectiv și predate către societăți autorizate din punct de vedere al mediului pentru activități de colectare/valorificare/eliminare;

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:



- în perioada de execuție: noxe din gaze de eșapament, pulberi în suspensie, praf, zgomot, provenite de la utilaje, mijloace de transport, manipulare materiale de construcții; vor fi temporare și locale, generate de utilaje și mijloacele de transport, pe perioada de realizare a proiectului;

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

2. Localizarea proiectelor

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

2.1. utilizarea existentă a terenului:

- Conform Certificatului de urbanism nr. 6/31.08.2018, eliberat de Primăria Comunei Slatina-Timiș, terenul este situat pe teritoriul administrativ al comunei Slatina-Timiș, în extravilanul și intravilanul localității Slatina-Timiș;

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* – 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 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 – amplasamentul se regăsește în aria naturală protejată ROSCI0385 Râul Timiș între Rusca și Prisaca;

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

Se iau în considerare efectele semnificative posibile ale proiectelor, în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, cu accent deosebit pe:

a) extinderea impactului:

- impact local, limitat la amplasamentul prevăzut în proiect, cu afectarea minimă a locuitorilor din zonă în perioada de realizare a proiectului.

b) natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului:

- impact redus, în timpul execuției proiectului;

d) probabilitatea impactului:



- minimă, atât în perioada execuției proiectului cât și în perioada funcționării;
- e) durată, frecvența și reversibilitatea impactului:**
- în timpul construirii: impact redus, de scurtă durată, reversibil odată cu terminarea lucrărilor;
 - impact pozitiv după finalizare.

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

- a) Proiectul propus intră sub incidența art. 28 din 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, aprobată prin Legea nr. 49/2011 – amplasamentul se regăsește în aria naturală protejată ROSCI0385 Râul Timiș între Rusca și Prisaca.
- b) Coordonatele Stereo 70 ale amplasamentului sunt:

Punct	X	Y
1	421721.967	287574.832
2	421703.818	287485.296
3	421695.780	287469.034
4	421686.947	287432.501

- c) Lucrările de realizare a proiectului nu vor determina modificări fizice semnificative în aria naturală protejată de interes comunitar.
- d) Speciile și habitatele de interes comunitar din cadrul ariei naturale protejate nu sunt afectate de implementarea proiectului.
- e) Proiectul propus nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere a unor habitate naturale de interes comunitar.
- f) Proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață și subterane, activitățile extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș, defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânatoare, colectarea plantelor) din cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar.
- g) Pe amplasamentul proiectului nu se vor realiza depozite de materiale sau substanțe care să afecteze speciile și/sau habitatele naturale de interes comunitar.
- h) Proiectul are un impact nesemnificativ asupra sitului de importanță comunitară ROSCI0385 Râul timiș între Rusca și Prisaca, deoarece prin măsurile propuse în proiect pentru realizarea sa:
- nu conduce la fragmentarea habitatelor de interes comunitar;
 - nu are impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a obiectivelor de desemnare ROSCI0385 Râul Timiș între Rusca și Prisaca sau asupra integrității sitului;
 - proiectul propus este unul de interes public;
 - amplasamentul pe care se propune realizarea proiectului nu se află în zonă strictă de protecție și se intersectează cu ROSCI0385 Râul timiș între Rusca și Prisaca pe o suprafață de numai 170 m.

Nu este necesară parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

Condițiile de realizare a proiectului:



- a) Realizarea investiției cu respectarea prevederilor documentației depuse la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin, documentație care a stat la baza emiterii prezentei decizii.
- b) Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Certificatului de urbanism nr. 6/31.08.2018, eliberat de Primăria Comunei Slatina-Timiș.
- c) Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Avizului de gospodărire a apelor nr. 135/06.02.2020.12.201819, emis de Administrația Națională Apele Române.
- d) Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Avizului nr. 102/13.02.2019, emis de Agenția națională pentru Arie Naturale Protejate.
- e) Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- f) Respectarea prevederilor 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. În vederea prevenirii și reducerii potențialelor efecte adverse asupra mediului recomandăm a se lua în considerare următoarele măsuri:
- lucrările se vor desfășura strict în perimetrul delimitat de coordonatele geografice STEREO 70 anexate documentației depuse la APM CS;
 - circulația cu mijloace auto se va face numai pe căile de acces existente;
 - materialele nu vor fi depozitate direct pe sol, ci pe platforme, în vederea evitării poluării solului și apei;
 - în perimetrul ariei naturale protejate nu se vor depozita carburanți și nici o altă substanță chimică periculoasă;
 - sunt interzise schimburile de lubrefianți și reparațiile utilajelor și ale mijloacelor de transport utilizate în procesul tehnologic, pe perimetrul exploatării și în interiorul sitului;
 - în cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere, se vor aplica imediat substanțe absorbante;
 - se vor evita zgomotele suplimentare ce pot deranja speciile de interes comunitar;
 - la finalul perioadei de execuție a lucrărilor, titularului îi revine obligația refacerii cadrului natural și a zonelor verzi degradate/afectate;
 - echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la existența sitului Natura 2000 ROSCI0385 Râul Timiș între Rusca și Prisaca, în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestuia.
- g) Respectarea prevederilor legislației în vigoare privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.
- h) În cazul unei poluări accidentale (eventuale scurgeri de carburanți, lubrifianți) în vederea limitării și înlăturării pagubelor, se vor lua măsuri imediate prin utilizarea de materiale absorbante, strângerea în saci, transportul și depozitarea se vor face în unități specializate pentru eliminare.
- i) În cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care a fost desemnată aria protejată, se va anunța în cel mai scurt timp Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.



- j) Realizarea investiției cu respectarea prevederilor legale în vigoare privind protecția calității apelor și protecția obiectivelor cu semnificație istorică, culturală și arheologică.
- k) Respectarea prevederilor înscrise în actele de reglementare și a condițiilor impuse de toate avizele prealabile emise pentru aprobarea investiției.
- l) Executarea lucrărilor fără a produce disconfort locuitorilor și altor zone protejate adiacente prin generare de zgomot, vibrații, praf, etc.
- m) Executarea lucrărilor fără ocuparea altor suprafețe de teren pentru depozitare de materiale și/sau organizare de șantier; în cazul în care, pentru organizare de șantier, depozitare de materiale de construcții, etc. sunt necesare suprafețe de teren în afara perimetrului proiectului, ocuparea acestora se va face în condiții legale.
- n) Refacerea ecologică a zonelor afectate.
- o) Executarea lucrărilor fără evacuare de deșeurii și/sau ape uzate în mediu în timpul execuției lucrărilor.
- p) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
 - deșeurile tehnologice se colectează selectiv și se predau firmelor specializate în vederea valorificării/eliminării;
 - deșeurile menajere provenind de la personalul angrenat în lucrări vor fi depozitate temporar în puștele prevăzute în organizarea de șantier și ridicate de către firma de salubritate pe bază de contract;
 - se interzice abandonarea, precum și eliminarea acestora în afara spațiilor autorizate;
 - se interzice incinerarea deșeurilor.
- q) Monitorizarea lucrărilor de execuție pentru prevenirea poluării factorilor de mediu.
- r) Solicitarea prezenței reprezentantului APM Caraș-Severin la recepția lucrărilor ascunse și la recepția finală a lucrărilor, în vederea verificării condițiilor de realizare a proiectului stabilite prin prezenta decizie a etapei de încadrare.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.



Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

DIRECTOR EXECUTIV

Mihai Dănuț CEPEHA

**Șef Serviciu Avize,
Acorduri, Autorizații
Marius VODIȚĂ**

**Șef Serviciul Calitatea
Factorilor de Mediu
Petru-Albert SEREȘ**

Întocmit: 3 ex/26.02.2019, ora 12,30
Consilier superior Narcisa PÎNZARIU

