



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

PROIECT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.xx din xx.05.2023

Ca urmare a solicitării depuse de **Comuna Fârlug**, reprezentată de primar Elena-Adriana Sărăor, cu sediul în comuna Fârlug, sat Fârlug, nr. 327, județul Caraș-Severin, pentru proiectul „*Extindere rețea de alimentare cu apă în localitățile Fârlug, Dezești, Scăiuș, rețea de canalizare și stație de epurare în localitatea Fârlug, comuna Fârlug, județul Caraș-Severin*”, propus a fi amplasat în intravilanul localităților Fârlug, Dezești, Scăiuș, județul Caraș-Severin înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin cu nr. 1335 din data de 07.02.2023, în baza Legii 292/2018 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea 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 din data de 20.04.2023, că proiectul proiectul „*Extindere rețea de alimentare cu apă în localitățile Fârlug, Dezești, Scăiuș, rețea de canalizare și stație de epurare în localitatea Fârlug, comuna Fârlug, județul Caraș-Severin*”, propus a fi amplasat în intravilanul localităților Fârlug, Dezești, Scăiuș, județul Caraș-Severin.

- **nu se supune evaluării impactului asupra mediului**
- **nu se supune evaluării adecvate**
- **nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă**

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 intră sub incidența Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, pct.13 a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului și la pct. 11, lit c) stații pentru epurarea apelor uzate, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;

b) Justificarea în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului:



1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Sistemul actual de alimentare cu apă potabilă a localităților comunei Fârliug se prezintă astfel:

- localitatea Farliug dispune de un sistem centralizat de alimentare cu apă care deserveste parțial localitatea și care necesită extindere;
- localitatea Dezesti dispune de un sistem centralizat de alimentare cu apă care deserveste parțial localitatea și care necesită extindere;
- localitatea Scaius dispune de un sistem centralizat de alimentare cu apă care deserveste parțial localitatea și care necesită extindere;

Având în vedere acest lucru, prin prezentul proiect se propune extinderea sistemului de alimentare cu apă în cele trei localități.

Localitățile nu dispun de sistem centralizat de canalizare menajeră. Apele uzate menajere fiind dirijate în fose septice sau haznale proprii și evacuate fără sisteme de tratare.

În localitățile Dezesti și Scaius nu se va introduce momentan un sistem de canalizare menajeră urmând ca în perioada următoare să se aibă în vedere aceste investiții.

Prin prezentul proiect se propune introducerea sistemului de canalizare menajeră și stație de Epurare Ape Uzate în localitatea FARLIUG. Stația de Epurare Ape Uzate va fi dimensionată și proiectată astfel încât să poată prelua toți locuitorii de pe raza UAT FARLIUG.

sistemul de canalizare propus prin proiect fiind format din:

- rețea de canalizare menajeră, realizată din conducte din PVC – KG, D250 mm, L=7007 m
- refulare SPAU – Cămin de deversare din conducte PE-HD PE100 PN10 D90, L=2670m
- cămine de vizitare pe rețeaua de canalizare: 223 buc;
- 12 stații de pompare a apelor uzate (SPAU) tip cheson;
- Stație de epurare ape uzate;
- conducte de refulare de la stația de epurare la emisar PE-HD PE100 PN10 D90, L=762m;
- Gura de varsare în emisar
- racorduri la rețeaua de canalizare 245 buc..

Rețeaua de canalizare gravitațională va avea o lungime totală de 7007 m și va fi prevăzută din colectoarele principale de canalizare amplasate pe drumul național DN 58A, drumul județean Dj 587.

Rețeaua de canalizare subpresiune va avea o lungime totală de 3432 m și va fi prevăzută din teava PE-HD PE100 PN10 D90 amplasată pe drumul național DN 58A și drumul județean DJ587.

Subtraversările se vor executa cu foraj orizontal din tuburi din PVC, SN 8, D.250 mm introduse în teava metalică de protecție iar colectoarele de canalizare amplasate pe străzi se vor executa din tuburi din PVC, SN 8, D.250 mm pozându-se prin metoda clasică cu săpătură deschisă cât mai posibil în zona spațiului verde.

Subtraversări:

- 13 bucăți subtraversare cu conductă gravitațională D250 cu protecție metalică DN 377 x 10;
- 2 bucăți subtraversare cu conductă subpresiune D90 cu protecție metalică 216 x 76.

Stația de Epurare Ape uzate este o construcție containerizată, nr. de locuitori echivalenți: 2.500 PE
Evacuarea se va realiza în râș Tău; coordonate gura de varsare: X=253905,54 Y=447849,39



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111

E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Utilități:

- apă: -
- ape uzate menajere: -
- energie electrică: bransare la rețeaua comunei Fârlug

Organizarea de șantier:

Amplasare acesteia se va face de comun acord cu beneficiarul, pe o suprafață de teren susceptibil a fii utilizată; se vor amplasa grupuri sanitare și toalete ecologice

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: -

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nu e cazul

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

▪ la faza de construire: deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv, la locul de producere.; acestea vor fi valorificate sau eliminate cu firme specializate și autorizate d.p.d.v. al protecției mediului.

În timpul execuției, deșeurile generate pe perioada de implementare a lucrărilor de construire sunt:

- 17.01.07 - beton, caramizi, materiale ceramice si materiale pe baza de gips – 8.80 m³;
- 17.02.00 - lemn, sticla, materiale plastice si cauciuc – 2.60 m³;
- 17.03.01 - asfalt, gudroane si produse gudronate – 6.30 m³;
- 17.04.07 - amestecuri metalice – 0.10 m³;
- 17.05.00 - pamant si materiale excavate sau dragate – 2400.00 m³;
- 17.06.00 - materiale izolatoare – 1.80 m³;
- 17.09.00 - deseuri amestecate de materiale de constructie si deseuri din demolari – 4.50 m³.

e) poluarea și alte efecte negative:

▪ 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;

▪ în timpul exploatării: nu este cazul;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: nu e cazul;

g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:

2. Amplasarea proiectelor

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- conform Certificatului de Urbanism nr.2/27.01.2023, eliberat de primăria comunei Fârlug, terenul pe care se va implementa proiectul se află în intravilanul comunei Fârlug, județul Caraș-Severin;
- folosința actuală: domeniu public



b). bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu e cazul

c). capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

i) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul

ii) zone costiere și mediul marin: nu e cazul

iii) zonele montane și forestiere: nu e cazul

iv) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu e cazul

v) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu e cazul

vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri;

7. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul

vii) zonele cu o densitate mare a populației: nu e cazul

viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: Direcția Județene pentru Cultură Caraș-Severin solicită ca proiectul să fie adus spre avizare (adresa nr.299/26.04.2023, înregistrată la APM Caraș-Severin la nr. 4477/26.04.2023)

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: impact local, nesemnificativ, fără afectarea populației;

b) natura impactului: impact redus la emisii particule materiale și zgomot în perioada de execuție;

c) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul, datorită poziției amplasamentului la cca. 30 km de frontiera de stat a României și a naturii proiectului/activității care nu intră sub incidența Legii nr. 22/2001 privind ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991;

d) intensitatea și complexitatea impactului: impact nesemnificativ în cursul execuției proiectului

e) probabilitatea impactului: nesemnificativă, atât în perioada construirii cât și în perioada funcționării;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: în timpul construirii: impact nesemnificativ, de scurtă durată, reversibil odată cu terminarea lucrărilor;



g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: impact cumulativ nesemnificativ

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: prin aplicarea măsurilor pentru reducerea emisiilor de particule materiale și a zgomotului, conform normelor tehnice și a măsurilor din prezenta decizie

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus nu 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; cea mai apropiată arie naturală protejată se află la cca. 26 de km de amplasamentul proiectului- ROSCI 0385 Râul Timiș între Rusca și Prisaca

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

- Prin adresa nr. 4528/31.03.2023 a Administrației Bazinale de Apă Banat, s-a comunicat faptul că pentru acest proiect nu este necesară elaborare SEICA;
- Pentru proiect a fost emis de către ABAB avizul de gospodărire a apelor nr. 124/13.04.2023.

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor documentației depuse la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin, documentație care a stat la baza emiterii prezentei decizii;
2. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Certificatului de urbanism nr. nr.2/27.01.2023, eliberat de primăria comunei Fârlug;
3. Executarea lucrărilor cu 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, a prevederilor înscrise în actele de reglementare și a condițiilor impuse de toate avizele prealabile emise pentru aprobarea investiției;
4. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 124/13.04.2023;
5. Obținerea notificării-asistenței de specialitate de la Direcția de Sănătate Publică Caraș-Severin;
6. Respectarea Ordinului 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
7. Executarea lucrărilor fără a produce disconfort locuitorilor și altor zone protejate adiacente prin generare de zgomot, vibrații, praf, etc.
8. 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111
E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

9. Decaparea și depozitarea solului fertil separat de depozitarea materialului excedentar provenit din săpături, în vederea utilizării ulterioare pentru refacerea stratului vegetal respectiv sistematizarea pe verticală.
10. Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
11. Fără evacuare de deșeuri și/sau ape uzate în mediu în timpul execuției lucrărilor și/sau după terminare, în timpul funcționării obiectivului.
12. Refacerea ecologică a zonelor afectate.
13. Monitorizarea lucrărilor de execuție pentru prevenirea poluării factorilor de mediu.
14. Înaintea începerii activității, pentru codul CAEN 3600 Captarea, tratarea și distribuția apei și pentru codul CAEN 3700 – Colectarea și epurarea apelor uzate este necesară obținerea Autorizației de mediu; conf. O.U.G. nr. 195/ 2005 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare, art. 14 alin. (2) *„Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului”*.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111
E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Mihai Dănuț CEPEHA**

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

Întocmit,
Gabriela-Liliana CONSTANTIN/ 3ex.,26.04.2023



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
Adresa: strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111
E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax: 0255226729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679