



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. xxx din xx.03.2024

Ca urmare a solicitării depuse de **Comuna Dognecea**, prin primar Rof Remus, cu sediul în comuna Dognecea, sat Docnecea, nr.639, județul Caraș-Severin, pentru proiectul **„Înființare sistem alimentare cu apă în localitatea Dognecea, comuna Dognecea, jud. Caraș-Severin”**, propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul satului Docnecea, comuna Dognecea, jud. Caraș-Severin, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin cu nr. 4083 din data de 13.04.2023, 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 14.02.2023, că proiectul **„Înființare sistem alimentare cu apă în localitatea Dognecea, comuna Dognecea, jud. Caraș-Severin”**, propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul satului Docnecea, comuna Dognecea, jud. 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 propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/03.12.2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, pct.2 industria extractivă d) 3. foraje pentru alimentarea cu apă;
- 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, dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Prin investiția propusă se dorește realizarea unui sistem modern și centralizat de alimentare cu apă pe raza localității Dognecea

În cadrul proiectului se are în vedere realizarea unei noi captări formate din două puțuri forate, construirea a doua rezervoare noi de 2x150 mc, realizarea unei stații de dezinfectare cu hipoclorit de sodiu și rețelele aferente pentru alimentarea cu apă a unei populații de 2087 locuitori.

Investiția propusă urmărește alimentarea localității Dognecea cu ajutorul a două puțuri forate în zona platoului Ferdinand.

Din punct de vedere tehnic, obiectul de investiție presupune următoarele lucrări:

- Pentru captare se folosește un puț forat F1 principal și un puț forat F2 compensator
- Pentru tratarea apei sunt folosite următoarele echipamente :
  - instalație de dezinfectare cu hipoclorit de sodiu.
- Pentru depozitarea apei se vor folosi două rezervoare de 150 mc cu panouri din tablă de oțel galvanizat.

- Pentru transportul și distribuția apei tratate sunt folosite 14.415 ml de conductă din PEDH PE100, după cum urmează:
  - aducțiune PEID De 160mm - L=1.675 ml
  - distribuție PEID De 140 mm - L=1.300 ml
  - distribuție PEID De 125 mm - L=490 ml
  - distribuție PEID De 110 mm - L=10.250 ml
  - transport put forat PEID De 90 mm - L=700 ml
  - Hidranți DN80 - 36 buc
  - camin debitmetru - 1 buc.
  - camin de vane echipate cu vane de golire - 7 buc.
  - camin vane de reducere de presiune - 3 buc.
  - camin de vane - 25 buc.
- Se prevăd 781 camine de bransament cu conductele aferente de 3.712 m PEID De 63mm și 3.282m PEID De 20mm pentru realizarea bransamentelor

Valoarea totală a investiției este de 13.751.316,40 lei, TVA inclus.

Perioada de implementare propusă: 24 de luni cu perioadă de eindere de 36 luni

**Utilități:**

- alimentarea cu apă potabilă : nu este cazul
- evacuarea apelor menajere: nu este cazul.
- energie electrică: racord la rețeaua de alimentare cu energie electrică din zonă

**Organizarea de șantier:**

Organizarea de șantier se va amplasa în zona terenului vizat de proiect, cu respectarea legislației și normelor în vigoare;

**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 deșuri 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.

**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 7/19.12.2022, eliberat de comuna Dognecea, terenul se află în intravilanul și extravilanul comunei Dognecea- domeniu public;
- destinația zonei: căi de comunicații zona echipare tehnico edilitară

**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;*

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.12/25.01.2024 înregistrată la APM Caraș-Severin la nr. 859/25.01.2024)

### 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. 20 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 ROSCI0226 Semenice Cheile-Carașului se află la cca. 12 km.

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

- proiectul propus *intră* sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- A fost emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 292/21.09.2023 de către Administrația Bazinală de Apă Banat

### 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. 7/19.12.2022, eliberat de comuna Dognecea;
3. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Avizului de gospodărire a apelor nr. 292/21.09.2023 emis de către Administrația Bazinală de Apă Banat;
4. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor legale în vigoare privind protecția calității apelor și protecția obiectivelor cu semnificație istorică, culturală și arheologică.
5. Respectarea prevederilor înscrise în actele de reglementare și a condițiilor impuse de toate avizele prealabile emise pentru aprobarea investiției;
6. 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;
7. Respectarea prevederilor din Legea nr. 24/2007 (republicată) privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților.
8. Respectarea Ordinului 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
9. Executarea lucrărilor fără a produce disconfort locuitorilor și altor zone protejate adiacente prin generare de zgomot, vibrații, praf, etc.
10. 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.
11. 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;
12. Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea 17/2023, cu modificările ulterioare;
13. Fără evacuare de deșuri și/sau ape uzate în mediu în timpul execuției lucrărilor și/sau după terminare, în timpul funcționării obiectivului;
14. Se va impune gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor rezultate, prin valorificarea/eliminarea în conformitate cu prevederile legale, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări în conformitate cu art. 17, alin.(7) „Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului”.
15. Fără evacuare de deșuri și/sau ape uzate în mediu în timpul execuției lucrărilor și/sau după terminare, în timpul funcționării obiectivului;
16. Monitorizarea lucrărilor de execuție pentru prevenirea poluării factorilor de mediu;
17. Înaintea începerii activității, pentru codul CAEN 3600 - Captarea, tratarea și distribuția apei, 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 emitere 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.

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,  
Florina Doina TĂNASIE**

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

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

Întocmit: cons.Gabriela-Liliana CONSTANTIN/3ex.,xx.03.2024