

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

PROIECT DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ORGANIZAȚIA UTILIZATORILOR DE APĂ PENTRU IRIGAȚII SPP2+3/CVI TOHANEASCA BUDUREASCA - prin reprezentant Dumitru Varga** cu sediul în comuna Gura Vadului, str. Călugăreni, nr. 29, județul Prahova, înregistrată la A.P.M. Prahova cu nr. 15896/18.10.2023, completată cu nr. 17387/15.11.2023 și nr. 19197/21.12.2023, 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, A.P.M. Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 09.01.2024, că proiectul: “**Modernizare sistem irigații OUAI SPP2+3/CVI Tohaneasca Budureasca**” propus a fi amplasat în UAT Gura Vadului, UAT Mizil și UAT Vadu Săpat, județul Prahova, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate și 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 se încadrează în prevederile Legii nr.292/2018, anexa 2 pct. 13 (a) *iar conform criteriilor de selecție pentru stabilirea evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 ale aceleiași legi, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.*

b) *Caracteristicile proiectului :*

-**dimensiunea și concepția întregului proiect:** imobilele (terenuri și construcții) sunt situate parțial în extravilanul orașului Mizil și comunelor Gura Vadului și Vadu Săpat și aparțin:

-**UAT Mizil:** parțial domeniului public al județului Prahovan conform H.G.R. nr. 1359/2001 cu modificările și completările ulterioare,

-**UAT Gura Vadului:** parțial domeniului public al județului Prahova conform H.G.R. nr. 1359/2001 cu modificările și completările ulterioare, parțial aparține domeniului public al comunei conform H.G.R. nr. 1359/2001 cu modificările și completările ulterioare, parțial aparține domeniului comunei conform H.C.L. nr. 15/19.03.2019 emis de Consiliul Local al comunei Gura Vadului, act administrativ nr. 3257/11.11.2019 emis de Primăria comunei Gura Vadului, parțial domeniului privat al comunei conform H.C.L. nr. 15/19.03.2019 emis de Consiliul Local al comunei Gura Vadului, parțial aparține Viile Budureasca S.R.L., parțial unor proprietari particulari,

-pe **UAT Vadu Săpat:** parțial aparțin domeniului public al comunei Vadu Săpat conform H.G.R. nr. 1359/2001 cu modificările și completările ulterioare.



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Vecinătăți: Nord-Terenuri viticole UAT Gura Vadului, Sud-intersecția parau Tohaneanca cu parau Budureasca, Est-Paraul Tohaneanca, Vest-Paraul Budureasca,

Prin proiect se urmărește modernizarea sistemului de irigații deținut de O.U.A.I. SPP2+3/CV1 Tohaneanca Budureasca, prin adaptarea acestuia la tehnologiile moderne de funcționare dar și la instalațiile moderne de irigare.

Infrastructura aflată în proprietate și administrată de O.U.A.I. SPP2+3/CV1 Tohaneanca Budureasca, face parte din amenajarea AHC Câmpia Buzăului și deservește suprafața de teren aferentă plotului SPP2+3/CV1 de pe canalul de aducțiune CV1-ANIF Prahova. Stațiile de punere sub presiune SPP 2+3; SPP2+3M; SPP2+3M1; SPP2+3M2 alimentează cu apă pentru irigații o suprafață netă de 852 ha, baza furajeră și culturi cereale și vșta de vie. Obiectivul de investiții a fost pus în funcțiune pe tronsoane între anii 1986-1988 și are deja o durată de existență de 35 ani. Neutilizarea îndelungată a condus la producerea de degradări accentuate, furtul elementelor din fier etc., utilajele de pompare de bază nu mai sunt pe amplasament, instalațiile auxiliare și electrice de racord MT și de JT au fost furate, precum și conductele, confecțiile metalice ce compun liniile tehnologice ale pompelor și ale rețelei de conducte sub presiune îngropate. Acestea prezintă grade avansate de uzură, sunt corodate. Utilajele și liniile tehnologice sunt degradate, descompletate sau lipsesc din amplasament

Proiectul propune reabilitarea stațiilor de pompare existente, prin înlocuirea completă a instalațiilor hidromecanice de pompare, a instalațiilor electrice aferente acestora și respectiv a rețelei de conducte subterane de irigații cu conducte noi de PEID sau PVC, plus contorizarea consumului de apă pe colectorul de refulare al fiecărei pompe nou montate. Procurarea și montarea agregatelor de pompare noi performante cu parametrii funcționali superiori, montarea de stavile de închidere a conductelor de captare, montare grătare/site în cuvele stației, înlocuirea conductelor de refulare din stațiile de pompare cu tot cu echipamentele hidromecanice aferente (clapeți reșinare, vane, compensatori elastici, dispozitive aerisire etc). Montarea câte unui debitmetru pentru contorizarea apei pe refularea fiecărei pompe.

În ceea ce privește rețeaua de distribuție se propun conducte de distribuție, antene. (se vor înlocui conductele vechi cu altele noi din PEHD, astfel încât să asigure un raport lungime, amplasament și acoperirea suprafeței de irigat cât mai eficientă din punct de vedere funcțional și economic). Se propune o automatizare eficientă de ultimă generație, pentru ca în perioada de exploatare a sistemului de irigații să fie necesară prezenta unui personal propriu cât mai redus în stația de pompare.

Organizarea de șantier - lucrările pentru organizarea de șantier se vor desfășura în incinta amplasamentului analizat și va consta în panou de informare, toaleta ecologice, baracamente, echipamente de protecție pentru personal; personalul va efectua instructaj de protecția muncii, se va amenaja punct de prim ajutor.

-cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul.

-utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nu este cazul;



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

-cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: În perioada de execuție a lucrărilor propuse, deșeurile generate sunt deșuri din construcții respectiv: 20 03 01-deseuri menajere, 15 01 01-ambalaje de hârtie și carton; 15 01 02-ambalaje de materiale plastice; 17 01 01-beton și moloz; 17 02 01-lemn; 17 02 02-deseuri de sticlă; 17 02 03-materiale plastice; 17 04 07-amestecuri metalice; 17 05 04-pământ și pietre;

Deșeurile rezultate vor fi stocate selectiv în spațiu special amenajat până la preluarea de către firme autorizate pe bază de contract.

-poluarea și alte efecte negative; nu este cazul;

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

-riscurile pentru sănătatea umană (de ex. din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): nu este cazul.

c) **Amplasarea proiectelor:**

-utilizarea actuală și aprobată a terenurilor - terenul are categoria de folosință: pe UAT Mizil-arabil, drum, curs apă, pe UAT Gura Vadului-arabil, vie, drum, curs apă, pe UAT Vadu Săpat-arabil, drum, curs apă iar destinația zonei stabilită prin P.U.G.-ul localității, este pentru: pe UAT Mizil-terenuri agricole, terenuri ocupate de căi de comunicație, terenuri aflate permanent sub ape, pe UAT Gura Vadului-conform categoriei de folosință, pe UAT Vadu Săpat-terenuri agricole, terenuri ocupate de căi de comunicație, terenuri aflate permanent sub ape, conform Certificatului de Urbanism nr. 268/04.10.2023 emis de către Consiliul Județean Prahova.

-bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul;

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

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
- zone costiere și mediul marin - nu este cazul;
- zonele montane și forestiere - nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - nu este cazul;
- 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 este cazul;
- 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 - nu este cazul;
- zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

d) *Tipurile și caracteristicile impactului potențial:*

-**importanța și extinderea spațială a impactului** - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: nu este cazul;

-**natura impactului**; impact relativ redus și local pe perioada execuției lucrării.

-**natura transfrontalieră a impactului**; nu este cazul;

-**intensitatea și complexitatea impactului**; nu este cazul;

-**probabilitatea impactului**; impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiției cât și după darea în exploatare a acestuia, deoarece măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apa, sol, așezări umane), în condițiile respectării proiectului tehnic și luării tuturor măsurilor privind protecția mediului prevăzute în acesta.

În perioada de execuție a lucrărilor, sursele de zgomot și de vibrații vor avea un caracter temporar, acestea fiind generate de activitățile de construire și de traficul rutier.

Se vor utiliza autovehicule și utilaje omologate și conforme cu normele tehnice în vigoare, iar zgomotul și vibrațiile produse de acestea vor fi în limite legale. Pentru limitarea efectelor zgomotului generat, sunt propuse următoarele măsuri suplimentare: utilizarea de echipamente și utilaje performante, cu un nivel redus de zgomot; efectuarea verificărilor tehnice periodice ale autovehiculelor implicate în proiect și menținerea acestora într-o stare corespunzătoare de funcționare; oprirea motoarelor utilajelor și vehiculelor de transport în perioadele în care nu sunt implicate în realizarea lucrărilor; pentru reducerea disconfortului, lucrările de execuție se vor desfășura numai în timpul zilei; se interzice execuția lucrărilor pe timpul nopții; se va minimiza zgomotul și vibrațiile produse de către operațiuni în conformitate cu o buna practică;

-**debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** - odată cu începerea lucrărilor caracteristice proiectului, pe parcursul implementării proiectului, impactul având caracter temporar și efecte pe termen scurt și va înceta odată cu finalizarea lucrărilor.

-**cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** - nu este cazul;

-**posibilitatea de reducere efectivă a impactului** – nu este cazul;

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate: proiectul nu se supune evaluării adecvate - amplasamentul nu se află în perimetrul sau în apropierea unei arii naturale protejate de interes național/comunitar.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: proiectul nu se supune impactului asupra corpurilor de apă – proiectul nu are legătură cu apele și nu se construiește pe ape; proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare conform adresei nr. 12690/19.12.2023 emisă de Administrația Națională „Apele-Române”-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița, Sistemul de Gospodărirea Apelor Prahova;



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- b) deșeurile rezultate din lucrări se vor valorifica/elimina, pe măsura acumulării lor, prin societăți autorizate;
- c) se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în alte locuri decât în cele special amenajate;
- d) se va asigura fluidizarea traficului în zona de executare a proiectului;
- e) mijloacele de transport vor fi protejate corespunzător pentru a se evita împrăștierea deșeurilor;
- f) la terminarea lucrărilor se va asigura salubritatea întregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor și resturilor rezultate din execuția obiectivului;
- g) privitor la protecția împotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de muncă adecvate, care să emită cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, reducerea la minim a traficului utilajelor în apropierea zonelor locuite;
- h) organizarea de șantier se va realiza corespunzător din punct de vedere al facilităților și al protecției factorilor de mediu prin ocuparea unor suprafețe de teren cât mai mici;
- i) după desființarea șantierului, terenul folosit temporar pentru organizarea de șantier, tehnologia de lucru sau în alte scopuri, va fi redat în circulație, respectând legislația în vigoare;
- j) se vor respecta prevederile legislației de mediu în vigoare, condițiile impuse prin acordurile, avizele și punctele de vedere emise de autoritățile implicate în avizarea proiectului;
- k) vor fi respectate condițiile impuse prin adresa nr. 12690/19.12.2023 emisă de Administrația Națională „Apele-Române”-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița, Sistemul de Gospodărirea Apelor Prahova;
- l) vor fi respectate soluțiile tehnice din documentația ce a stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare: memoriul tehnic, acte și avize emise de alte autorități;

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.





Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

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 și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

