



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

---

**Decizia etapei de încadrare**

**Nr. /24.06.2019  
DRAFT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **O.U.A.I. POGĂNEȘTI**, cu sediul în mun. Huși, str. Huși-Stănilești, nr. 50, jud. Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 4627 din 17.05.2019, 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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 19.06.2019, că proiectul „*Modernizarea sistemului de irigații aferent plotului 4 la Organizația Utilizatorilor de Apă pentru Irigații Pogănești – etapa II*”, propus a fi amplasat în extravilanul comunei Stănilești, județul Vaslui

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă;

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării 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, anexa nr. 2, pct. 13a - 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;

b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 a Legii nr. 292/2018, s-au constatat următoarele:

## 1. Caracteristicile proiectului:

### a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Proiectul prevede lucrări de modernizare ce cuprind lucrări de construcții, montaj și instalații ce presupun reabilitarea sau refacerea infrastructurii de irigații aparținând Organizației Utilizatorilor de Apă pentru Irigații Pogănești.

Lucrările de bază constă în:

#### A. Instalații de pompare și hidromecanice în stația de pompare SPP4:

Schimbarea a 6 electropompe, schimbarea electrocompresorului flux, schimbare pompa epuiment.

Concomitent se prevede reabilitarea instalațiilor hidromecanice existente în stațiile de pompare SPP4 (conducte OL Dn 250 mm și Dn 200 mm, flanșe, clapeți, compensatori și robineti acționați manual).

#### B. Sistemul de conducte de distribuție apă pentru irigații:

Reabilitarea rețelei de conducte îngropate existentă va fi redimensionată și adaptată la noile cerințe ale beneficiarului; se vor înlocui tuburile de azbo și premo care pot periclita sănătatea oamenilor, cu tuburi PEID:

- schimbare conducte principale de pe CP2:

- conductă Dn600mm tip premo (L=744m) cu conductă Dn500mm tip PEID PN10;
- conductă Dn350mm tip azbociment (L=504m) cu conductă Dn350mm tip PEID PN10;
- conductă Dn300mm tip azbociment (L=646m) cu conductă Dn300mm tip PEID PN10;
- conductă Dn250mm tip premo (L=134m) cu conductă Dn250mm tip PEID PN10;

- toate conductele și armăturile ce vor înlocui, se vor scoate din amplasament și se vor depozita în spații special amenajate în vederea valorificării ulterioare;

Schimbarea conductelor de tip azbociment aferente antenelor ce fac parte din conductele principale CP2 din sistemul de irigații aferent plotului 4, prin montarea unor conducte noi, din PE 100 Pn 10, cu diametre exterioare de D=250 mm, D=200 mm, D=150 mm;

Reabilitarea hidranților existenți cu hidranți noi din Polietilenă cu Dn 100 (D=110mm) mm pe antenele reabilite;

Racordarea Antenelor nou proiectate la conductele secundare prin cămine din beton de racord în care se vor monta robineti ovali și compensatori la diametrele antenelor respective.

#### C. Dotări

Dotarea O.U.A.I. Pogănești cu echipamente de udare performante:

- Instalații de irigat de tip „Pivot central” L=300 m;
- Instalații de irigat cu tambur și furtun, L=400 m.
- Reabilitarea hidranților existenți cu hidranți noi din polietilenă cu Dn 100 (D=110mm) mm pe antenele reabilite;

- Racordarea Antenelor nou proiectate la conductele secundare prin cămine din beton de racord în care se vor monta robinete ovali și compensatori la diametrele antenelor respective.
- b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul;
- c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității - utilizare teren în suprafață mică;
- d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate - în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: deșeuri de materiale de construcții, în cantități mici, ce se vor depozita la locul stabilit de Primăria Stăniilești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați; deșeurile cu conținut de azbest vor fi depozitate în locuri special amenajate și eliminate prin agenți economici autorizați.
- e) poluarea și alte efecte negative - 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 este cazul;
- g) riscurile pentru sănătatea umană - nu este cazul.

## 2. Amplasarea proiectului

- a) utilizarea actuală și aprobată a terenului - terenul este domeniu privat, iar infrastructura de îmbunătățiri funciare aparține domeniului privat al statului și a fost transmisă către O.U.A.I. Pogănești;
- 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 este cazul;
- c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:
  - 1) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
  - 2) zonele costiere și mediul marin - nu este cazul;
  - 3) zonele montane și forestiere - nu este cazul;
  - 4) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - nu este cazul;
  - 5) 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 etc. - nu este cazul;
  - 6) 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;

- 7) zonele cu o densitate mare a populației – intravilanul comunei Stănilești;
- 8) peisajele și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul .

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potential

- a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – impact nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;
- b) natura impactului - direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;
- c) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul;
- d) intensitatea și complexitatea impactului - impact nesemnificativ;
- e) probabilitatea impactului – redusă.
- f) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - prin aplicarea condițiilor de realizare a proiectului

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nicio arie naturală protejată de interes comunitar;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz:

- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Întrucât s-a decis că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară pentru proiectul cu caracteristicile prezentate anterior, se impun următoarele **condiții de realizare a proiectului** pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă. Beneficiarul va



înainta la I.T.M. Vaslui Declarația prealabilă întocmită conform anexei nr. 3, art. 47 și art. 48 din HG 300/2006, cu cel puțin 30 de zile înainte de începerea lucrărilor, după caz.

3. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria Stănilești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați. Deșeurile cu conținut de azbest se vor gestiona cu respectarea Hotărârii Nr. 124 din 30 ianuarie 2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest, a Legii nr. 211 /2011, republicata în 2014 privind regimul deșeurilor și a HG nr 856/2002 - evidența gestiunii deșeurilor.
4. Transportul deșeurilor periculoase/nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
5. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
6. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
7. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei, înainte de realizarea modificării.
8. La finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui și GNM-Serviciul Comisariatul Județean Vaslui.
9. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

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

Director Executiv  
Mihaela BUDIANE  


Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
DĂNILĂ Ramona

Compartiment CFM – Biodiversitate  
MOCANU Monica

  
Întocmit:  
LĂZĂRESCU Alina