



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**  
**PROIECTUL**  
**DECIZIEI ETAPEI DE INCADRARE**  
**Nr. 10884 din 11.04.2024**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA MIHĂEȘTI** cu sediul în comuna Mihăești, sat Mihăești, str. Principală, nr. 61 D județul Olt înregistrată la APM Olt cu nr. 10884/08.11.2023, 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. 49/2001, cu modificările și completările ulterioare, **APM Olt decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de **11.04.2024**, că proiectul: „**MODERNIZARE GOSPODĂRII DE APĂ ÎN SATELE BUȘCA ȘI MIHĂEȘTI, COMUNA MIHĂEȘTI, JUDEȚUL OLT**” propus a fi amplasat în comuna Mihăești, satele Bușca și Mihăești, jud. Olt **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

**Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele pe baza cărora s - a stabilit neefectuarea 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. 13, lit. a ;
- b) din analiza documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ.

**1. Caracteristicile proiectului**

**a) dimensiunea și concepția întregului proiect**

Prin proiectul propus, **MODERNIZARE GOSPODĂRII DE APA ÎN SATELE BUSCA ȘI MIHAESTI, COMUNA MIHAESTI, JUDEȚUL OLT**, se dorește modernizarea a patru gospodării de apă, amplasate pe teritoriul administrativ al comunei Mihaesti, investiția propusă vizând modernizarea sistemului local de alimentare cu apă prin creșterea calitatii apei furnizate locuitorilor.

Amplasamentul gospodăriilor de apă este după cum urmează:

- Gospodăria de apă GA1 este amplasată în sat Mihaesti în zona fermei agricole a localității accesul făcându-se din DN 6 printr-un drum de exploatare agricolă.
- Gospodăria de apă GA2 este amplasată în sat Mihaesti str. Principală, nr.78A în vecinătatea Caminului Cultural accesul făcându-se din DJ679
- Gospodăria de apă GA3 este amplasată în sat Busca, str. Principală, nr.4A, în vecinătatea Bazei Sportive accesul făcându-se din DJ679
- Gospodăria de apă GA4 este amplasată în sat Busca, str. Principală, nr.96A, la limita localității accesul făcându-se din DJ679

Suprafetele gospodariilor de apa sunt:

Denumire obiect	Ocupat definitiv (mp)	
	Intravilan	Extravilan
Gospodarie de apa 1 (Ferma)	970,00	-
Gospodarie de apa 2 ( Camin Cultural)	440,00	-
Gospodarie de apa 3 (Baza sportiva)	510,00	-
Gospodarie de apa 4 ( )	465,00	-
<b>TOTAL</b>	<b>2.385,00</b>	-

Necesitatea investiției este impusă de condițiile în care se prezintă sistemul de alimentare cu apa cat si prin:

- debitul de apa necesar consumatorilor;
- calitățile apei, pe cat posibil fara îmbunătățiri artificiale, sau cu un minim de tratări, pentru a le aduce la nivelul calităților solicitate de consumator;
- siguranța in exploatare, asigurarea in timp a debitelor minime si constantei calității apei solicitate;
- eficienta economica maxima, tinand seama de costul minim pe mc de apa furnizata si de efectul economic general.

Calitatea apei necesara fiecărui tip de folosința este o problema de mare actualitate si se poate spune ca, la ora actuala, este factorul care decide orientarea alimentariilor cu apa. In afara faptului ca aceasta calitate trebuie sa corespunda perfect cerințelor consumatorilor, ea este cea care stabilește si categoria de sursa de apa care poate fi folosita, precum si tehnologia de tartare si stocare necesara atingerii indicatorilor de calitate solicitați, factori determinanți in alcătuirea unui sistem de alimentare cu apa.

Asadar Primaria comunei Mihaesti a hotarat sa modernizeze Gospodariile de apa pentru a creste calitatea apei furnizate locuitorilor localitatii.

Astfel modernizarea va consta :

- Se vor construi un trei rezervoare metalice suprateran cu Vutil = 100mc ancorate pe o fundatie circulara din beton;
- Se vor construi doua statii de clorinare de tip container metalic cu S=6,00mp ancorat pe o fundatie radier din beton;
- Se vor executa lucrari de igienizare si reabilitare a caminului grupului de pompare si a cabinei putului;
- Se vor executa imprejmuiiri ale gospodariilor de apa in lungime de 272 ml;
- Se vor executa alei carosabile in incinta gospodariilor de apa in suprafata de 375 mp;
- Se va executa o prelungire a rețelei de apa cu lungimea de 900 ml;
- Se vor moderniza statiile de clorinare cu instalatii noi cu pompa dozatoare si ansamblu hidraulic cu contor in impulsuri
- Se vor inlocui hidrantii subterani din incinta gospodariilor de apa cu hidranti supraterani cu DN80 montati pe conducte cu De  $\geq 110$ mm:

### Descrierea etapelor principale de realizare a investitiei;

- pichetarea terenului;
- lucrări de săpături, umpluturi, nivelări, compactări, spargeri și desfaceri, în vederea executării lucrărilor de fundații;
- execuție fundații rezervoare metalice;
- execuție alei și platforme de beton;
- execuție împrejmuire;

### Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă;

Utilitățile existente în zona în care se va executa investiția: alimentare cu electricitate (iluminat public), telecomunicații, alimentare cu apă, nu vor fi afectate de lucrările de modernizare, având în vedere că execuția lucrărilor se va face pe amplasamentul actual. Investiția nu necesită asigurarea de noi utilități și nici schimbarea traseului rețelelor existente

### Organizarea de șantier

Organizarea de șantier la o astfel de lucrare nu este diferită față de celelalte lucrări de construcții, prin aceea că nu este necesar ca materialele principale să fie stocate într-o încălțare în apropierea obiectivului.

Lucrarea nefiind de durată mare și nu necesită multe diversități de materiale.

Dat fiind faptul că lucrarea se va dezvolta lângă construcții existente, se va amplasa o toaletă ecologică pentru utilizarea pe timpul execuției iar deșeurile menajere se vor amplasa pe o platformă betonată cu suprafața de 3,00mp.

Organizarea de șantier va fi făcută pe fiecare amplasament al gospodăriilor existente.

**b) cumularea cu alte proiecte :** nu este cazul;

**c) utilizarea resurselor naturale:**

Resursele folosite în construcție sunt: nisip, balast, în compoziția elementelor lucrării.

**d) producția de deșuri:**

Categoriile principale de deșuri ce vor fi colectate sunt: deșuri menajere datorate personalului lucrător și deșuri din construcții.

În etapa de execuție vor fi generate următoarele tipuri de deșuri:

- > deșuri menajere 20 01 01 hartie /carton 40kg  
20 01 39 mase plastice 15kg  
20 02 01 biodegradabil 80kg
- > rezultate din activitățile specifice personalului lucrător deșuri din construcții  
17 01 01 beton 2 000 kg  
17 05 04 pamant 10 000kg  
17 05 08 balast 2 000kg  
17 04 05 fier și oțel 150kg

În faza de exploatare nu se va înregistra producere de deșuri

Gestionarea deșurilor va urmări colectarea corespunzătoare, în vederea eliminării acestora.

Principala măsură privind gospodărirea deșurilor în etapa de execuție o reprezintă amenajarea spațiilor speciale destinate depozitării temporare. Spațiul destinat depozitării va fi alcatuit dintr-o platformă betonată cu suprafața de 3,00mp. Aceste spații se recomandă să se amenajeze în vecinătatea zonelor de lucru, în containere speciale colectării deșurilor.

Alte masuri recomandate a fi prevăzute în faza de execuție pentru gospodărirea deșeurilor și reducerea impactului asupra mediului sunt:

- > interzicerea incinerării locale a oricăror tipuri de deșeuri generate;
- > repararea/verificarea tehnica a utilajelor și echipamentelor folosite se va realiza doar în cadrul societăților de profil;
- > schimbarea/folosirea uleiurilor pentru utilajele și echipamentele folosite se va realiza în cadrul societăților specifice

**e) poluarea și alte efecte negative :**

Referitor la zgomote, activitățile de execuție sunt producătoare de zgomote și vibrații. Locuitorii zonelor celor mai apropiate amplasamentului vor suferi un disconfort într-o mică măsură, numai în perioada de execuție, datorită aducerii materialelor în zona necesară lucrărilor. În acest caz se pune problema zgomotului produs de mașinile de transport diverse materiale necesare.

Pentru diminuarea impactului general de poluare acustică se vor lua toate măsurile ca lucrările să se desfășoare doar pe perioada zilei. Așadar impactul asupra factorului de mediu se înregistrează ca fiind un impact negativ și pe termen scurt.

**f) riscul de accident majore și / sau dezastre relevante ale proiectului:** - nu există risc de producere a accidentelor sau a dezastrelor dacă se respectă în totalitate proiectul;

**g) riscurile pentru sănătatea umană:**

- proiectul are scop benefic pentru sănătatea populației.

**2. Amplasarea proiectului:**

**2.1. utilizarea existentă a terenului:**

Terenul ce se va ocupa definitiv cu construcțiile aferente lucrărilor, va fi în totalitate amplasat în intravilanul comunei Mihăești, județul Olt.

Denumire obiect	Ocupat definitiv (mp)	
	Intravilan	Extravilan
Gospodărie de apă 1 (Ferma)	970,00	-
Gospodărie de apă 2 (Cămin Cultural)	440,00	-
Gospodărie de apă 3 (Bază sportivă)	510,00	-
Gospodărie de apă 4 ( )	465,00	-
<b>TOTAL</b>	<b>2.385,00</b>	-

2.2. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă ale resurselor naturale: nu afectează resursele naturale din zonă;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul nu se implementează în astfel de zone ;
- b) zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
- c) zonele montane și forestiere: nu este cazul;
- d) arii naturale protejate: amplasamentul proiectului nu se află în arie protejată ;

- e) 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;
- f) 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;
- Nu este amplasat într-o zonă de protecție specială sau într-o arie în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite.
- g) zonele cu o densitate mare a populației: lucrările propuse prin proiect contribuie la protejarea sănătății populației.
- i) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu au fost semnificate obiective istorice și culturale.

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

Impactul asupra factorului de mediu se înregistrează ca fiind un impact negativ și pe termen

a) *extinderea impactului - zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:* Atât în perioada de execuție cât și în perioada de operare, nu există riscul de a afecta calitatea aerului și a climei, cu atât mai mult nu există riscul de extindere a impactului în afara zonei de amplasare a lucrărilor propuse.

b) natura impactului: pozitiv, direct și local;

c) natura transfrontieră a impactului: nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului: Magnitudinea și complexitatea impactului sunt reduse.

e) probabilitatea impactului:

Probabilitatea de apariție a unui potențial impact negativ semnificativ este minimă.

f) durata, frecvența și reversibilitatea impactului. În perioada de execuție cât și de operare, prin măsurile constructive adoptate, prin tehnologia de execuție și regulamentele de exploatare ce vor fi implementate, probabilitatea de apariție a unui impact negativ semnificativ asupra mediului este minimă.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte: nu este cazul;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului:

**Măsurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului**

*Măsuri pentru perioada execuției*

- respectarea normelor de proiectare, a tehnologiilor de execuție și a materialelor propuse prin prezentul proiect;

- utilajele care vor funcționa în perioada de execuție vor fi în condiții bune de operare și funcționare și vor respecta normele de poluare impuse prin legislația în vigoare.

- organizarea de șantier nu va fi amplasată în zonele cursurilor de apă permanente sau nepermanente și în imediata vecinătate a acestora;

- deșeurile generate vor fi gestionate corespunzător, în recipiente și spații special destinate, până la valorificarea/eliminarea finală prin firme autorizate;

- vor fi aplicate măsuri de prevenire, combatere și intervenție în cazul producerii unor poluări accidentale.

*Măsuri pentru perioada de operare*

- exploatarea întregului sistem în conformitate cu un regulament de exploatare;

- monitorizarea calității apei;

- respectarea unor programe de mentenanță a sistemelor de alimentare cu apă;

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării 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.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

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

**SGA Olt a emis Proiectul de gospodărire a apelor , cu următoarele condiții:**

- Să anunțe în scris, A.B.A. Argeș - Vedea - S.H.I Olt cu 10 zile înainte, data de începere a lucrărilor;
- Să notifice în scris S.H.I Olt data recepției finale a investiției în vederea asigurării participării;
- Să anunțe dispeceratul Administrației Bazinelor de Apă cu privire la poluarea zonelor în timpul execuției lucrărilor sau în timpul exploatarea acestora, în caz de poluare accidentală, precum și suportarea eventualelor costuri de depoluare, revine constructorului și beneficiarului, după caz;
- Să solicite la A.B.A. Argeș - Vedea, eliberarea avizului modificator de gospodărire a apelor, conform prevederilor Ordinului M.A.P. nr. 828/2019, în cazul apariției de modificări de soluție în etapa de elaborare a proiectului sau în timpul execuției lucrărilor;
- Să înainteze la A.B.A. Argeș - Vedea, la recepția investiției, documentația tehnică întocmită conform Ordinului M.M.A.P nr. 3147/2023 privind aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de gospodărire a apelor de către o unitate de proiectare atestată conform legislației în vigoare, în vederea obținerii autorizației de gospodărire a apelor.

**Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:**

- a) Respectarea proiectului care a stat la baza avizării. **Orice modificare** a acestuia, care poate avea **efecte semnificative** asupra mediului, se va notifica la A.P.M. Olt. Notificarea se va realiza obligatoriu înainte de modificarea proiectului;
- b) Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- c) Începerea lucrărilor de execuție este permisă numai după obținerea tuturor avizelor impuse prin Certificatul de Urbanism și de către membrii Comisiei de Analiză Tehnică.
- d) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- e) Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.
- f) La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Nota de constatare întocmită în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- g) Titularul are obligația ca după finalizarea lucrărilor înainte de darea în funcțiune să solicite revizuirea autorizației de mediu conform prevederilor Ordinului nr. 1798/2007.

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.

**Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată :**

- pe parcursul derulării procedurii, informarea publicului și participarea acestuia la luarea deciziei s-a realizat astfel:

- publicarea anunțului privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu de către titular în ziarul Evenimentul de Olt din data de 04.12.2023, afișare la sediul primăriei Mihăești în data de 04.12.2023;

- publicarea anunțului privind decizia etapei de încadrare de către titular în ziarul Evenimentul de Olt din data de 11.04.2024, afișare la sediul primăriei Mihăești în data de 11.04.2024;;

- afișarea anunțului privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu, a anunțului privind decizia etapei de încadrare și a proiectul deciziei etapei de încadrare pe pagina de internet și la sediul A.P.M. Olt;

- Documentația de susținere a solicitării a fost accesibilă spre consultare de către public, pe toată durata derulării procedurii, la sediul A.P.M. Olt;

***Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului.***

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,  
NEACȘA Gheorghe**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
ZULUFOIU Elena**

**ȘEF SERVICIU C.F.M.,  
ROGOJINARU Dorin**

**Întocmit,  
NICOLAE Dumitra**

**Întocmit,  
DRAGĂ Mihaela**