



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE-proiect

Nr. din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de de **COMUNA VALEA IASULUI** cu sediul in Valea Iasului, sat Valea Iasului, str. Nicolae Balcescu, nr.1, jud.Arges, pentru proiectul: **„Executie put forat in satul Valea Uleiului, comuna Valea Iasului, judetul Arges”**, propus a fi amplasat in comuna Valea Iasului, satul Valea Uleiului, str. Regina Elisabeta, jud.Arges înregistrată la APM Argeș cu nr.13576/08.06.2023,

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,

autoritatea competenta pentru protectia mediului APM Argeș decide, ca urmare a consultărilor in format electronic a Comisiei de Analiză Tehnică din data de 06.11.2023, că proiectul: **„Executie put forat in satul Valea Uleiului, comuna Valea Iasului, judetul Arges”**, propus a fi amplasat in comuna Valea Iasului, satul Valea Uleiului, str.Regina Elisabeta, jud Arges

- 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 se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, anexa nr.2, , pct.2, lit. d) **foraje pentru alimentarea cu apa;**

b) in urma analizării criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, s-a stabilit ca proiectul nu se supune evaluării impactului asupra mediului;

1. Caracteristicile proiectului:

a) situatia existenta

Terenul cu suprafața de S=144 mp, pe care urmează să se realizeze investiția aparține domeniului privat al comunei Valea Iasului, conform Certificatului de Urbanism nr. 31/03.05.2023 emis de Primăria comunei Valea Iasului, jud. Arges.

În prezent în comuna Valea Iasului, sat Valea Uleiului există un sistem de alimentare cu apă, în curs de reglementare, cu solicitarea și documentația tehnică înregistrate la sediul ABA Arges-Vedea cu nr.2059/ 05.02.2024 (serv. A.A nr.597 / 05.02.2024) pentru obținerea autorizației de gospodărire a apelor. Sistemul de alimentare cu apă existent în comuna Valea Iasului, asigură necesarul de apă pentru 2674 locuitori.

Întrucât forajul existent nu asigură necesarul de apă pentru toți locuitorii din com. Valea Iasului, se propune suplimentarea sursei de apă, prin executarea unui foraj, în satul Valea Uleiului din com. Valea Iasului.

b) situatia propusa

Pentru realizarea investiției sunt propuse următoarele lucrări:

- foraj hidrogeologic (H = 90 m);
- stație de clorinare a apei ce se va monta în cabina forajului;
- rețea de aducțiune a apei.

Sursa de apă o constituie corpul de apă - subteran freatic ROAG08, caracterizat conform Ordinului M.M.S.C. nr. 621/2014 privind aprobarea valorilor de prag pentru corpurile de apă subterane din România.

Conform Planului național de management actualizat aferent porțiunii din bazinul hidrografic internațional al fluviului Dunărea care este cuprinsă în teritoriul României, aprobat prin HG 392/2023 obiectivele de mediu și starea corpului de apă subterană sunt:

Spațiul/ bazinul hidrografic	Denumire corp de apă subterană	Cod corp de apă subterană	Obiectiv de mediu		Starea cantitativă actuală	Starea chimică actuală	Termenul de atingere a obiectivului de mediu	
			Stare cantitativă	Stare calitativă	(Bună/ Slabă)	(Bună/ Slabă)	Starea cantitativă	Starea chimică
B.H. Arges-Vedea	Estul Depresiunii Valahe	ROAG12	Bună	Bună	Bună	Bună	2020	2020

Captarea apei

Conform studiului hidrogeologic preliminar întocmit de SC Exaz SRL, expertizat de I.N.H.G.A. București, cu referatul nr.629/07.07.2023, pentru asigurarea debitului de 2,7 l/s solicitat de beneficiar se propune realizarea unui foraj hidrogeologic (F2) în sat Valea Uleiului din com. Valea Iasului.

Forajul se va realiza până la adâncimea de 90 m, va avea caracter de explorare-exploatare și va fi echipat cu pompa submersibilă adecvată. În jurul forajului se va institui zona de protecție sanitară conform legislației în vigoare.

Debitul maxim și optim de exploatare, denivelările corespunzătoare, raza de influență, dimensionarea și poziționarea filtrelor și caracteristicile pompei (Q_{exp}, H_p), se vor stabili după executia forajului, efectuarea carotajului electric și a pomparilor experimentale.

La finalul pomparilor experimentale va fi prelevată o probă de apă în scopul efectuării analizelor fizico-chimice și bacteriologice și funcție de rezultate, se vor lua măsuri de tratare a apei, în vederea potabilizării.

COMUNA VALEA IASULUI

Decizia etapei de încadrare-proiect nr. _____ din _____
Amplasament: comuna Valea Iasului, sat Valea Uleiului, str. Regina Elisabeta, jud. Arges.

Coordonatele Stereo 70 ale amplasamentului forajului vor fi : $X = 474668,925$, $Y = 409395,984$.

Aductiunea apei de la foraj la rezervorul de inmagazinare existent ($V = 160$ mc) se va realiza prin intermediul unei conducte PEID ($D_n = 75$ mm) cu L totala = 270 m

Inmagazinarea apei se va realiza in rezervorul de inmagazinare ($V = 160$ mc) in curs de autorizare , existent in Com.Valea Iasului , sat Valea Uleiului .

Debite / volume de apa captate

Conform breviarului de calcul atasat in documentatia tehnica, necesarul si cerinta de apa au fost calculate pentru 2826 locuitori cu nevoi gospodaresti si unitati social -economice, din com.Valea Iasului.

DEBITE/VOLUME DE APA	Necesar	Cerinta
$Q_{max.zi}$ (mc/zi) / l/s	543,99 / 6,29	598,38 / 6,92
$Q_{med.zi}$ (mc/zi) / l/s	426,73 / 4,94	469,40 / 5,43
$V_{med.anual}$ (mc)	155756	171331

Functionarea va fi permanenta, 24 h/zi , 365 zile/an .

Modul de asigurare a utilitatilor:

- alimentarea cu apa -nu e cazul
- evacuarea apelor menajere-nu e cazul;
- energia electrica -nu e caz;
- alimentarea cu agent termic - nu este cazul;
 - b) cumularea cu alte proiecte - nu e cazul;
 - c) utilizarea resurselor naturale - nu este cazul;
 - d) producția de deșeuri - deșeurile generate în timpul realizării construcției vor fi colectate selectiv pe tipuri de deșeuri și valorificate sau eliminate prin societăți autorizate.
 - e) emisiile în aer - nu e cazul;
 - f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate - nu este cazul.
 - g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice - nu este cazul.

2. Localizarea proiectului:

2.1 proiectul propus se realizeaza in comuna Valea Iasului, in satul Valea Uleiului , str.Regina Elisabeta, jud.Arges. Amplasamentul studiat se afla la cca. 1 km fata de raul Arges.

Investitia se va amplasa in zona corpului de apa subteran freatic ROAG08 caracterizat conform Ordinului nr. 621/2014 privind aprobarea valorilor de prag pentru corpurile de apa subterane din Romania.

Coordonatele Stereo 70 ale amplasamentului forajului vor fi :

$X = 474668,925$, $Y = 409395,984$.

2.2. relativa abundentă a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativă a acestora-proiectul nu presupune utilizarea resurselor naturale din zona amplasamentului, cele folosite fiind cumpărate din comerțul specializat.

COMUNA VALEA IASULUI

Decizia etapei de incadrare-proiect nr. din

Amplasament: comuna Valea Iasului, sat valea Uleiului, str.Regina Elisabeta, jud. Arges.

2.3. capacitatea de absorbție a mediului:

- a) zonele umede - nu este cazul;
- b) zonele costiere - nu este cazul;
- c) zonele montane si cele împădurite - proiectul nu implica lucrări de defrișare.
- d) parcurile, rezervațiile naturale sau zone de protecție speciala - nu este cazul,
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația in vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate etc. - nu este cazul.
- f) zonele de protecție speciala, mai ales cele desemnate prin ordonanta de Urgenta a Guvernului nr.236/2000 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si a faunei salbatice, aprobată cu modificari si completari prin Legea nr. 462/2001, cu modificarile si completarile ulterioare, sau zonele in care se efectueaza determinari pentru includerea lor in zone clasificate de ordonanta de urgenta mentionata anterior, zonele determinate prin Legea nr.5/2000 privind aprobarea planului de amenajare a teritoriului national- Sectiunea III- zone protejate, zone de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare si Hotararea de Guvern nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protecție sanitara si hidrologica: proiectul propus nu intra sub incidenta art.28 din OUG nr.57/2007;
- g) ariile dens populate - nu este cazul;
- h) peisajele cu semnificație istorica, culturala si arheologica - nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului:- nu este cazul;
- b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;
- c) mărimea si complexitatea impactului - nu este cazul;
- d) probabilitatea impactului - nu este cazul;
- e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului - nu este cazul;

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

- proiectul propus nu intra sub incidenta art.28 din Ordonanța de urgenta a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatice, cu amendamentele ulterioare.

- a) proiectul nu intersecteaza nici o arie naturala protejata de interes comunitar;
- b) amplasamentul investitiei se afla pe un teren apartinand domeniului privat;
- c) proiectul nu implica utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologica;
- d) nu s-au identificat pe amplasament si in imediata apropiere a acestuia specii si habitate de interes comunitar;
- e) proiectul nu afecteaza direct zone de hranire/reproducere/migratie.

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

- proiectul propus intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Proiect de Gospodărire a Apelor emis de ABA Arges-Vedea;

Depunerea solicitării a fost adusă la cunoștința publicului prin publicare la sediul Primăriei Cateasca si la ziarul „Arges Expres” în data de 23.10.2023, și prin afișare pe pagina de web și la sediul APM Argeș. De la publicarea anunțului nu s-au înregistrat solicitări de informații sau comentarii referitoare la proiect.

Realizarea proiectului se face cu respectarea următoarelor condiții:

- anunțarea APM Argeș în cazul apariției unor elemente noi neprecizate în documentația proiectului;
- la finalizarea investitiei titularul are obligatia de a notifica GNM-CJ Arges si APM Arges si de a solicita obtinerea autorizatiei de mediu;

COMUNA VALEA IASULUI

Decizia etapei de incadrare-proiect nr. din

Amplasament: comuna Valea Iasului, sat valea Uleiului, str.Regina Elisabeta, jud. Arges.

- se va anunța în scris A.B.A. Arges-Vedea-S.G.A. Arges, cu 10 zile înainte, data de incepere a executiei lucrarilor ;
- se vor respecta conditiile mentionate in referatul INGHA Bucuresti nr. 629/07.07.2023;
- in cazul aparitiei de modificari ale solutiei avizate in etapa de elaborare a proiectului tehnic sau in timpul executiei lucrarilor,sa solicite la A.B.A. Arges - Vedea, eliberarea avizului modificator de gospodarire a apelor,conform prevederilor Ordinului M.A.P. nr.828/2019;
- sa inainteze la A.B.A. Arges - Vedea, la receptia investitiei, documentatia tehnica intocmita conform Ordinului MMAP nr. 3147/2023 de catre o unitatea de proiectare atestata conform legislatiei in vigoare, in vederea obtinerii autorizatiei / modificatoare de gospodarire a apelor,dupa caz. Aceasta documentatie va cuprinde si copie dupa procesul verbal de receptie, datele tehnice privind executia si definitivarea forajului (amplasamentul in coordonate STEREO 70 niveluri MN 75 ale axului forajului si ale punctelor care delimiteaza zona de protectie sanitara, parametrii tehnici ai lucrarii, adancime, litologie, intervale captate), rezultatele pomparilor experimentale, rezultatele analizelor fizico-chimice si microbiologice ale apei captate si date de exploatare (debit exploatabil raza de influenta,denivelarea de exploatare, regimul de functionare), fisa forajului.
- se va păstra curățenia la locul stabilit pentru depozitarea deșeurilor;
- evitarea degradării zonelor învecinate amplasamentului;
- se vor respecta toate avizele emise de alte autoritati;
- se vor prevedea măsuri tehnice, sociale și organizatorice de eliminare/reducere a poluării, astfel încât zgomotul generat de activitatea desfășurată pe amplasament să se încadreze în valorile limită prevăzute de SR 10009/2017;
- neafectarea factorilor de mediu pe durata realizării lucrărilor;
- amenajarea de spații și dotări corespunzătoare pentru colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu (în perioada execuției lucrărilor);
- se va respecta Avizul de Gospodarire a Apelor nr / emis de ABA Arges-Vedea;
- prezenta decizie este valabilă numai pentru proiectul supus avizării;
- respectarea prevederilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind gestionarea deșeurilor cu completarile si modificarile ulterioare;
- respectarea prevederilor Ord. MMDD nr. 1798/2007 cu modificările și completările ulterioare;
- titularul proiectului este răspunzător de toate daunele ce s-ar produce, sub acțiunea /in acțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/ bunuri/ servicii/ instalații de trebuință pentru neafectarea mediului înconjurător;
- sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca proiectul să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației;

***Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și de evaluare adecvată.
Prezentul act de reglementare este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului pentru care s-a emis.***

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

COMUNA VALEA IASULUI

Decizia etapei de incadrare-proiect nr. dîn

Amplasament: comuna Valea Iasului, sat valea Uleiului, str.Regina Elisabeta, jud. Arges.

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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămăte 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 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 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Director Executiv,
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Șef Serviciu/AAA,
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Șef Serviciu/CFM,
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Marius Eugen DUMITRU**

**Întocmit/AAA,
ing. Veronica Minodora BADULESCU**

**Întocmit/CFM,
geogr. Maria Adriana DIACONESCU**

COMUNA VALEA IASULUI
Decizia etapei de încadrare-proiect nr. din
Amplasament: comuna Valea Iasului, sat valea Uleiului, str.Regina Elisabeta, jud. Arges.