



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE- proiect
Nr. ____ din 06.08.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA CORBENI**, cu sediul în comuna Corbeni, sat Corbeni, județul Arges, înregistrată la APM Arges cu nr. 9267/08.04.2019,

în baza Legii 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, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

APM Arges decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 22.07.2019 ca proiectul „*Modernizare stație alimentare cu apă, satul Oestii Ungureni, comuna Corbeni, județul Arges*”, propus a fi amplasat în comuna Corbeni, sat Oestii Ungureni, județul Arges,

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

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la luarea deciziei etapei de încadrare cu evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii 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 anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”*
- verificarea amplasamentului;
- prin lucrările executate, investiția are efecte benefice de dezvoltare economică a zonei;

I. Caracteristicile proiectului:

a) Pe terenul (S = 184 mp) pe care sunt amplasate clădirea stației de pompare și rezervorul de înmagazinare existente, închiriat de la Hidroelectrică SA- Sucursala Hidrocentrale Curtea de Arges, se propune amplasarea clădirei noii stații de pompare.

SITUATIA EXISTENTA

În satul Oestii Pamanteni funcționează un sistem de alimentare cu apă care are ca sursă valea Oeasca, apă fiind captată printr-un prism de drenaj și 4 puturi colectoare situate în albia și malul stâng al văii Oeasca. Această sursă nu mai asigură necesarul de apă al localității.

LUCRARI PROPUSE:

Pentru realizarea modernizării stației de alimentare cu apă sunt necesare următoarele lucrări:

- extindere gospodărie de apă existentă;
- suplimentarea capacității de tratare a apei;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- grup de pompare apa potabila in retea de distributie;
- retea de distributie;
- hidranti;
- supratraversari si camin de vane.

Lucrarile care fac obiectul investitiei nu vor fi executate in zone inundabile.

◆ **Sursa de apa**

Necesarul de apa va fi asigurat din canalul de fuga al CHE Vidraru , apa fiind prelevata printr-o statie de pompare amplasata langa statia de pompare existent din satul Oestii Ungureni si care este situata pe malul stang al canalului la cca 50m aval de captarea municipiului Curtea de Arges si la cca 100m amonte de debusarea canalului in acumularea Oesti.

◆ **Instalatii de captare:**

Captarea apei se va realiza cu un grup de pompare format din 3 electropompe ($Q = 30 \text{ mc/h}$, $H = 40.5 \text{ mCA}$) care va fi montat langa grupul de pompare existent si care va avea aceeasi conducta de aspiratie.

◆ **Instalatii de tartare a apei**

Pentru tratarea apei se va monta in cladirea noua o instalatie de filtrare mecanica ($Q = 40 \text{ mc/h}$) si o instalatie de dezinfectie cu hipoclorid de sodiu.

◆ **Inmagazinarea apei-** se va utiliza rezervorul R1 ($V=160 \text{ mc}$) metalic existent in incinta statiei de pompare.

◆ **Grup de pompare apa potabila in retea de distributie;**

Grupul de pompare va avea in componenta 2 pompe montate pe o placa de baza comuna cu urmatoorii parametri tehnici si functionali :

$Q= 5.55 \text{ l/s}$ si $H= 121 \text{ mCA}$, pentru pompa activa;

◆ **Distributia apei**

Pentru pomparea apei catre reseaua de distributie din satul Oestii Pamanteni in noua cladire se va monta un grup de pompare format din 1+1 electropompe ($Q = 5.55 \text{ l/s}$, $H = 121 \text{ mCA}$). Legatura dintre statia de pompare si reseaua de distributie in satul Oestii Pamanteni se va realiza prin conducta PEHD ($DN = 110 \text{ mm}$, $L = 825 \text{ m}$). Pe acest tronson de conducta vor fi montati 2 hidranti ($Dn = 80 \text{ mm}$). Conducta de legatura va supratraversa valea Varnita (curs de apa necadastrat) si va fi fixata cu suporti metalici de grinda podetului de pe drumul DC 296.

◆ **Modul de folosire al apei pentru 1987 locuitori ai satului Oestii Pamanteni**

		Necesar	Cerinta
Qzi med	mc/zi (l/s)	410 (4.745)	452 (5.231)
Qzi max	mc/zi (l/s)	330 (3.819)	363 (4.201)
Van med	mc	120450	132495

◆ **Hidranti:**

Pentru asigurarea posibilitatii de interventie in caz de incendiu au fost prevazut un numar de doi hidranti subterani. Pe traseul retelei de distributie de diametru D110 mm s-au proiectat un numar de 2 hidranti subterani cu diametrul nominal Dn 80 mm.

◆ **Supratraversari:**

Pentru a se proteja de inghet si a pastra traseul retelei de distributie se proiecteaza o supratraversare pe DC296 la podetul care traverseaza Valea Oeasca

- b) cumularea cu alte proiecte – statie alimentare existenta.;
- c) utilizarea resurselor naturale – nu este cazul;
- d) productia de deseuri - deseurile generate in timpul realizarii constructiei vor fi colectate selectiv prin organizarea de santier, pe tipuri de deseuri si eliminate sau valorificate prin societati autorizate;
- e) emisiile in aer – in timpul realizarii investitiei se vor lua masuri de reducere a emisiilor de praf si poluanti specifici constructiei precum si a zgomotului generat de utilajele folosite;
- f) riscul de accident, tinandu-se seama in special de substantele si de tehnologiile utilizate – nu este cazul.

2. Localizarea proiectului:

2.1.utilizarea existenta a terenului: proiectul propus se va realiza pe teren domeniu public si pe teren inchiriat de la SC HIDROELECTRICA SA, pentru care s-a obtinut certificat de urbanism nr. 24/27.03.2019 emis de Primaria Comunei Corbeni;

2.2.relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora-proiectul nu presupune utilizarea resurselor naturale din zona amplasamentului.

2.3.capacitatea de absorbtie a mediului:

- a) zonele umede - nu este cazul;
- b) zonele costiere - nu este cazul;
- c) zonele montane si cele impadurite - proiectul nu implica lucrari de defrisare.
- d) parcurile, rezervatiile naturale sau zone de protectie speciala – nu este cazul
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare, cum sunt: proiectul nu se afla in perimetrul propunerii de declarare rezervatie naturala.
- f) zonele de protectie 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, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 462/2001, cu modificarile si completarile ulterioare, sau zonele în care se efectueaza determinari pentru includerea lor în zone clasificate de ordonanta de urgenta mentionata anterior, zonele desemnate prin Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national - Sectiunea a III-a - zone protejate, zonele de protectie 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 protectie sanitara si hidrologica:proiectul propus nu intra sub incidenta art.28 din OUG nr. 57/2007
- g) ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite - nu este cazul;
- h) ariile dens populate – nu este cazul;
- i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica - nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului - nu este cazul;
- b) natura transfrontiera a impactului - nu este cazul;
- c) marimea si complexitatea impactului – prin realizarea proiectului impactul negativ este redus;

- d) probabilitatea impactului – nu este cazul;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – nu este cazul.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare fara evaluare adecvată sunt următoarele:

- proiectul propus **nu intra** sub incidența art.28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu amendamentele ulterioare.
 - a) proiectul nu intersectează nicio arie naturală protejată de interes comunitar;
 - b) amplasamentul investiției se află pe un teren proprietate privată;
 - c) proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică;
 - d) nu s-au identificat pe amplasament și în imediata apropiere a acestuia specii și habitate de interes comunitar;
 - e) proiectul nu afectează direct zone de hranire/reproducere/migrație;

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

- pentru proiectul propus s-a obținut avizul de gospodărire a apelor nr. **177/05.06.2019 emis de A.B.A Argeș Vedea;**

Depunerea solicitării a fost adusă la cunoștința publicului prin afișare la sediul primăriei Corbeni și prin afișare pe pagina web și la sediul APM Argeș.

De la publicarea anunțului nu s-au înregistrat solicitări de informații sau comentarii referitoare la proiect.

Condițiile de realizare a proiectului pentru care autoritatea pentru protecția mediului a decis ca nu este necesară parcurgerea procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului;

- anunțarea APM Argeș în cazul apariției unor elemente noi neprecizate în documentația proiectului;
- 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);
- prezenta decizie este valabilă numai pentru proiectul supus avizării;
- respectarea prevederilor prevăzute de Legea nr.211/2011 cu modificările și completările ulterioare privind gestionarea deșeurilor;
- respectarea prevederilor SR 10009/2017 privind „Acustica.Limite ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”
- respectarea condițiilor impuse prin Avizul de gospodărire a apelor nr. **177/05.06.2019 emis de A.B.A Argeș Vedea;**
- depozitarea materialelor de construcție și amenajările de șantier se vor face astfel încât impactul să se limiteze la suprafața amplasamentului proiectului;
- la finalizarea investiției titularul proiectului are obligația de a notifica APM Argeș și GNM-CJ Argeș;
- titularul proiectului este răspunzător de toate daunele ce s-ar produce, sub acțiunea /în acțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/servicii/instalării 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 necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și de evaluare adecvata.

Prezentul act de reglementare este valabil pe toata perioada punerii in 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 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 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 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 prelabile 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**

**p.Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Șef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
dr. ec. Sorina Cristina MARIN**

**Întocmit,
chim. Viorica SORA**

**Întocmit
ing. Marius DUMITRU**