

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE
(proiect)
8292/18.10.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA GĂVĂNEȘTI** din comuna Găvănești, satul Băleasa, județul Olt, înregistrata la APM OLT cu nr. **8292/13.09.2018**, în baza Hotărârii Guvernului [nr. 445/2009](#) 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,

APM OLT decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 18.10.2018, ca proiectul **”EXTINDERE GOSPODĂRIE DE APĂ CU UN FORAJ ȘI STAȚIE TRATARE ÎN SATUL BROȘTENI DIN COMUNA GĂVĂNEȘTI, JUDEȚUL OLT”**, propus a fi amplasat în comuna Găvănești, satul Broșteni, județul Olt.,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr.2, la pct.13, lit.a);
- b)- în urma analizării documentației, a verificării amplasamentului și a completării listei de control a rezultat că proiectul propus are impact redus asupra mediului fiind vorba despre o **extindere gospodărie de apă cu un foraj și stație tratare în satul Broșteni din comuna Găvănești, județul Olt.**

Proiectul de investiții își propune:

FORAJ H = 220m

Putul va fi forat cu instalație de foraj cu circulație inversă, se va tuba corespunzător și se va echipa cu o pompă submersibilă $Q=9\text{mc/h}$, $L=122\text{m}$ și $P=5,5\text{ kw}$.

Acest foraj va fi executat de către societăți specific acestor lucrări cu experiență în domeniu.

Execuția în sistem hidraulic presupune din partea societății de foraj o atenție deosebită, dar și posibilitatea depistării cu exactitate a stratelor purtătoare de apă.

Impreună cu forajul se va realiza din plase sudate cu $L=40\text{m}$.

STATIE TRATARE

Stăția de tratare a apei este dimensionată în vederea reducerii concentrației de amoniu din apa pompată din foraj și se va instala pe traseul apei de la foraj, înainte de rezervorul de înmagazinare a apei $V=1\times 200\text{mc}$.

S-a montat o stație de tratare completă pentru eliminarea amoniului cu un debit de 15 mc compusă din instalație de dozare hipoclorit de sodiu, rezervor tampon semiîngropat $V=20\text{mc}$, grup de pompare, filtru automat cu pat de nisip, filtru automat cu carbune activ, instalație spalare filtre. Aceste echipamente de tratare a apei sunt instalate într-o cameră tehnică supraterană (container), încălzită și ventilată având dimensiunile $6,0 \times 2,4 \times 2,5\text{ m}$, amplasată în gospodăria de apă.

Conducta de aducțiune se va executa din conductă PEHD PE100 PN 10 Dn 90mm, $L=200\text{m}$ și se va racorda la conductă de aducțiune existentă. Racordul se va realiza într-uncămin de vane amplasat în dreptul forajului existent. Pentru funcționarea diferită a vanelor din acest cămin se va putea izola atât forajul propus cât și cel existent în concordanță cu avariile apărute ce trebuie rezolvate.

B. Justificarea necesității proiectului

În vederea asigurării cerinței și a necesarului de apă potabilă tuturor consumatorilor din satul Broșteni, în condițiile bransării fiecărei gospodării și agent economic, se propune extinderea gospodăriei

de apa prin executarea unui put forat in satul Brosteni precum si o statie de tratare propusa a se executa in gospodaria de apa existenta in satul Brosteni.

Descrierea lucrarilor de refacere a amplasamentului in zona afectata de executia investitiei

Zona afectata de executia investitiei prin depozitarea temporara a materialelor utilizate la realizarea constructiilor si instalatiilor se limiteaza strict la terenul detinut in folosinta de comuna Gavanesti si drumul de acces.

Pentru diminuarea impactului se impun unele masuri:

- dupa realizarea investitiei se vor amenaja spatii verzi;
- se vor folosi materiale si utilaje care au agrement tehnic de specialitate;
- organizarea de santier va fi dotata cu containere pentru colectarea selectiva a deseurilor urmand ca acestea sa fie eliminate sau valorificate, dupa cauze, prin unitati specializate.
- Cabina putului va fi o constructie semiingropata din beton armat cu pardoseli de ciment sclivisit.
- Conducta de aductiune se va executa din tevi de polietilena de inalta densitate PEHD PE 100 PN10.

Terenul pe care urmeaza sa fie amplasate obiectele sistemului de alimentare cu apa fac parte din domeniul public.

Lucrari necesare organizariide santier:

- se va respecta proiectul tehnic de executie si celelalte avize solicitate prin certificatul de urbanism;
- executantul lucrarilor de constructie a obiectivului va asigura ca zona de santier sa fie imprejmuita;pe perimetrul incintei si in exteriorul acesteia vor fi amplasate inscriptiuni din care sa reiasa denumirea lucrarii si a executantului acesteia;
- lucrarile propuse in prezentul proiect nu necesita cai de acces suplimentare;
- mijloacele de transport vor fi asigurate astfel incat sa nu existe pierderi de material sau deseuri in timpul transportului ;toate autovehiculele folosite la constructii vor avea inspectia Tehnica autorizata;
- la finalizarea lucrarilor se vor executa lucrari de refacere a solului si a vegetatiei Aferente.

Amplasamentele nu sunt în arie protejată.

Cumularea cu alte proiecte: in zona proiectului nu exista alte retele de utilitati;

c)Utilizarea resurselor naturale: apa din subteran.

e) Emisii poluante si zgomot: impact redus.

d)Productia de deseuri: deseuri , gestionate conform legii.

2. Localizarea proiectului:

- utilizarea existenta a terenului: proiectul propus se va desfasura pe teren aparținând domeniului public.
- relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: nu este cazul;
- capacitatea de absorbtie a mediului: nu este cazul
- a) zone umede: nu e cazul;
- b) zone costiere: nu e cazul;
- c) zone montane si cele impadurite: proiectul nu implica lucrari de defrisare;
- d) parcurile, rezervatiile naturale sau zone de protectie speciala: nu este cazul;
- e) ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite: nu e cazul;
- f) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica: nu e cazul;
- g) informarea și participarea publicului in procedura de evaluare a impactului asupra mediului: în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observatii/comentarii/contestatii legate de proiectul propus.

II. Motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare fara evaluare adecvata sunt urmatoarele:

- a) Amplasamentul investitiei se afla pe teren din categoria de folosinta: teren arabil, conform C.U. emis de Primăria Găvănești; Amplasamentul propus nu intra sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgența a Guvernului [nr. 57/2007](#) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,
- b) Proiectul nu implica utilizarea resurselor de care depinde diversitate biologica;
- c) Pe amplasament și în imediata apropiere a acestuia nu au fost identificate specii și habitate de interes comunitar;
- d) Proiectul nu afectează direct zone de hranire/reproducere/migratie.

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Respectarea proiectului care a stat la baza avizării, respectiv a memoriului tehnic prezentat în documentația de susținere a solicitării. 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 Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- 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. Procesul –verbal de constatare întocmit în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- g) La finalizarea lucrărilor **se va solicita revizuirea autorizației de mediu** în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

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:

- anunț pe site-ul propriu a A.P.M. Olt la depunerea solicitării în data de 9.02.2018, anunțuri ale titularului prin publicare în ziarul Gazeta Oltului din data de 10.10.2018, afișare la sediul Primăriei Găvănești în data de 9.10.2018,
- anunț asupra deciziei etapei de încadrare în ziarul Gazeta Oltului din data de 19.10.2018, afișare la sediul Primăriei Găvănești în data de 19.10.2018,
- postarea proiectului deciziei etapei de încadrare de către APM Olt în data de 18.10.2018.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului, conform art. 21 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în situația în care nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin aceasta.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Ing. Marius POPA**

**Întocmit ,
Ing. Florin CĂRUNTU**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str.Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud.Olt, Cod: 230081

E-mail : office@apmot.anpm.ro Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720 Fax : 0249/423670;