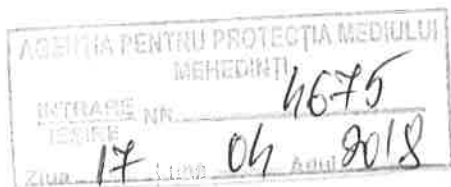




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 47 din 16.04.2018



Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de COMUNA STÂNGĂCEAUA reprezentată prin dl. Buzatu Vasile în calitate de primar al comunei Stângăceaua, cu sediul în comuna Stângăceaua, sat Stângăceaua, județul Mehedinți, înregistrată la APM Mehedinți cu nr.2007 din 12.02.2018, precum și a completărilor ulterioare înregistrate cu nr.4471 din 11.04.2018, în baza:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
2. **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**,
3. **Directivei 2014/52/UE**, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Mehedinți **decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 29.03.2018, că proiectul "Intrarea în legalitate pentru lucrările de extindere alimentare cu apă în sat Breznicioara și extindere capacitate înmagazinare cu un rezervor de 80mc amplasat în gospodăria de apă existentă în satul Satu Mare, comuna Stângăceaua, județul Mehedinți" propus a fi amplasat în comuna Stângăceaua, satele Breznicioara și Satu Mare, județul Mehedinți, 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:**

- 1) **Proiectul se încadrează în prevederile legii privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului**, anexa nr.2, pct.10(b) – "proiecte de dezvoltare urbană...";
- 2) **Caracteristicile proiectului:**
 - a) **demensiunea și concepția întregului proiect:**
 - Prezentul proiect este unul de mărime medie și prin implementarea lui s-a urmărit realizarea unui sistem centralizat de alimentare cu apă care să asigure cerințele tuturor locuitorilor din comuna Stângăceaua.
 - *Elemente caracteristice proiectului propus:*
 - ✓ extinderea capacității de înmagazinare prin montarea unui rezervor metalic cu capacitate de înmagazinare de 80mc,
 - ✓ extinerea rețelei de alimentare cu apă pe o lungime de L=2015m.

- Justificarea necesității proiectului: În prezent satul Breznicioara dispune de un sistem centralizat de apă, care nu satisface cerințele de consum ale tuturor locuitorilor satului, care are următoarele caracteristici:
 - ✓ Sursa de apă: puț forat de adâncime $H=177$ m, existent, captare cu dren, existent,
 - ✓ Cerința de apă: $Q_{zi\ med} = 24,95\text{mc/zi}$, $Q_{zi\ max} = 47,40\text{mc/zi}$, $Q_{sursă} = 127,7\text{mc/zi}$,
 - ✓ Rețea de distribuție existentă,
 - ✓ Stații de tratare a apei prin clorare cu hipoclorit lichid,
 - ✓ Instalație de înmagazinare : rezervor din beton armat semiîngropat – $V=50\text{ mc}$ – existent,
 - ✓ Dotare rețele stradale cu cișmele și hidranți incendiu,
 - ✓ Împrejmuire pentru instituirea zonei de protecție - executată pentru gospodăria de apă,
 - ✓ În acest sens s-a luat măsura extinderii actualului sistem de alimentare cu apă cu o rețea de distribuție pe o lungime $L=2015\text{m}$ și un rezervor de înmagazinare de 80mc , care integrat în actualul sistem de alimentare cu apă să asigure necesarul de apă pentru consum și rezerva intangibilă de incendiu.
- b) **cumularea cu alte proiecte:** prezentul proiect presupune extinderea sistemului de alimentare cu apă existent din satul Breznicioara și mărirea capacității de înmagazinare a apei potabile din satul Satu Mare.
- c) **utilizarea resurselor naturale:** în cantități limitate, agregate minerale și combustibili pentru utilaje, achiziționate de la firme autorizate;
- d) **cantitate și tipurile de deșuri generate/gestionate:**
 - proiectul va genera deșuri fără caracter periculos în etapa de execuție, deșuri din construcții și deșuri menajere.
 - la faza de funcționare deșeurile rezultate din activitate vor fi de tip menajer și deșuri rezultate în urma activităților de întreținere a rețelelor de alimentare cu apă;
- e) **poluarea și efectele negative:**
 - AER: pe perioada execuției lucrărilor de construcții, sursele de poluare a aerului atmosferic sunt reprezentate de:
 - lucrările de săpătură pentru șanțuri în care se vor amplasa rețelele de distribuție apă potabilă și platforma pe care se va amplasa rezervorul din metal suprateran – generează emisii de praf în atmosferă;
 - utilajele/echipamentele cu care se execută lucrările de construcții – emisii specifice arderilor motoarelor cu combustie internă;
 - APĂ: pe perioada de construire a obiectivului de investiții există posibilitatea apariției poluării accidentale datorită manevrabilității defectuoase a recipientelor cu conținut de substanțe periculoase pentru mediu (uleiuri, motorină, etc) sau datorită utilajelor/mașinilor prost întreținute. În cazul unor scurgeri accidentale, aceste substanțe pot pătrunde în pânza freatică superioară, afectând ecosistemul acvatic.
 - SOL: în timpul perioadei de execuție, solul ar putea fi poluat fie local, fie pe zone restrânse cu poluanți de natura produselor petroliere sau uleiurilor minerale provenite de la utilajele de execuție (buldozer, excavator, motocompresor, grup generator electric etc.),
 - ZGOMOT: zgomotul și alte surse de disconfort pot apărea de la utilaje în timpul executării proiectului;
- f) **riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:** nu se vor utiliza substanțe periculoase, tehnologia folosită nu prezintă risc de accidente majore.

- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** nu este cazul;
- h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului:** nu este cazul.
- 5) **Observații din partea publicului:** pe perioada parcurgerii procedurii nu au fost observații din partea publicului

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele: conform punctului de vedere nr.119 din 14.02.2018, emis de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu – Biodiversitate din cadrul Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți, proiectul nu intră sub incidența art.28 al OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată și modificată prin Legea 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

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: conform adresei AN Apele Române – ABA Jiu – SGA Mehedinți, nr.684/AD/02.02.2018, a fost emis avizul de gospodărire a apelor nr.2/03.06.2004 pentru investiția: *Alimentare cu apă în localitatea Satu Mare, comuna Stângăceaua, județul Mehedinți*. Pentru lucrările de extindere a rețelei de alimentare cu apă în satul Breznicioara nu se va mai emite alt aviz de gospodărire a apelor.

Realizarea acestui proiect se va face cu respectarea următoarelor condiții :

a) pentru factorul de mediu apă:

- dotarea rețelelor de distribuție a apei potabile cu hidranți incendiu, conform cerințelor legislație din domeniul securității la incendiu,
- înainte de punerea în funcțiune se va solicita autorizație de securitate la incendiu, conform punctului de vedere emis de ISU – "Drobeta", în urma ședinței Comitetului de Analiză Tehnică din 29.03.2018, înregistrat la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr.4338 din 04.04.2018.

b) pentru factorul de mediu sol:

- după realizarea lucrărilor de extindere a rețelelor se va reface zona afectată de execuția lucrărilor prin amenajări, nivelări și dirijarea apelor pluviale.

c) gospodărirea deșeurilor rezultate pe amplasament.

- deșeurile din construcții rezultate din implementarea proiectului, vor fi preluate de pe amplasament prin grija titularului proiectului cu firme autorizate,

d) la finalizarea investiției, va fi notificată Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, în vederea verificării realizării proiectului în conformitate cu cerințele legale și cu condițiile din prezentul act și întocmirii procesului verbal de constatare a executării proiectului propus și se va solicita emiterea/revizuirea autorizație de mediu, pentru desfășurarea activității de distribuție a apei potabile în comuna Stângăceaua;

e) se vor obține toate avizele precizate în Certificatul de Urbanism

f) revizuirea deciziei etapei de încadrare este obligatorie în următoarele condiții:

- dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act;
- prevederile unor noi reglementari legale o impun;

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, cu excepția situațiilor în care:

- a) apar elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act;
- b) este modificată legislația relevantă,
- c) este schimbat regimul de protecție;
- d) sunt modificate datele care au stat la baza emiterii.

g) **riscurile pentru sănătatea umană:** prin natura și amplasamentul lor, lucrările de construcții pentru implementarea proiectului nu vor avea impact negativ asupra populației.

3) Amplasarea proiectelor:

- a) **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor.** terenul pe care se va implementa proiectul este situat în intravilanul și extravilanul satelor Breznicioara și Satu Mare, comuna Stângăceaua și aparține domeniului public și privat al comunei Stângăceaua și are folosința și destinația conform PUG aprobat de zonă drumuri locale și rețele utilități, teren arabil;
- b) **bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia** – proiectul va utiliza în cantități limitate, agregate minerale și combustibili pentru utilaje, în etapa de realizare;
- c) **capacitatea de absorbție a mediului natural:**
- i. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;
 - ii. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
 - iii. zonele montane și forestiere: nu este cazul;
 - iv. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul pe care urmează să se realizeze proiectul nu se află în arie naturală protejată, conform Punctului de vedere nr.119 din 14.02.2018, emis de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Mehedinți;
 - v. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: nu este cazul;
 - vi. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul
 - vii. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;
 - viii. peisajele și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

4) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- a) **importanța și extinderea spațială a impactului:** proiectul va avea impact local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție, fără a fi afectată populația localității;
- b) **natura impactului:**
- la faza de execuție sursele de poluare vor avea un impact moderat asupra aerului datorită emisiilor de particule în suspensie, rezultate din săpături, emisii de poluanți specifici gazelor de eșapament rezultate de la utilajele cu care se vor executa operațiile și de la vehiculele pentru transportul materialelor,
 - de asemenea la faza de execuție a proiectului impactul asupra factorului de mediu sol/subsol poate fi unul semnificativ dacă se produc poluări cu produși petrolieri proveniți de la utilaje, stocarea necontrolată a deșeurilor, etc;
 - la implementarea proiectului sursele potențiale de zgomot sunt lucrările propriuzise (decopertări, excavări, etc), transportul materialelor de construcții
- c) **natura transfrontieră a impactului** – nu este cazul;
- d) **intensitatea și complexitatea impactului** – proiectul propus generează un impact pozitiv indirect, pe termen lung asupra populației, asigurând un nivel corespunzător de confort și respectarea normelor igienico-sanitare;
- e) **probabilitatea impactului** – redusă, atât pe perioada de execuție cât și la funcționare prin buna gestionare a rețelelor de distribuție a apei potabile și a gospodăriei de apă;
- f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** – la data solicitării acordului de mediu titularul a finalizat lucrările de implementare a proiectului conform Procesului verbal de recepție a lucrărilor nr.2308/07.08.2015 și Referat cu privire la modul în care a fost executată lucrarea.

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 sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr.544/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește cerințele prevăzute la art.2 lit.f), 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 instanțe odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării 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 au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei menționate 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 zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la alin.(1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prelabile prevăzută la alin.(1) și (2) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Decizia etapei de incadrare își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii aplicare a proiectului.

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.



**Șef Serviciu AAA,
Lavinia MATEESCU**

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Lavinia Mateescu mentioned in the text above.

Întocmit,
Mihaela ILIE

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Mihaela Ilie mentioned in the text above.

