



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 26.10.2017

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA BĂCEȘTI**, cu sediul în sat Băcești, com. Băcești, județul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 7193/17.10.2017, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **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**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.10.2017, că proiectul „**Alimentare cu apă în sat Vovriești, comuna Băcești, județul Vaslui**”, propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul satului Vovriești, comuna Băcești, județul Vaslui 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, pct. 2 d) – „(iii) foraje pentru alimentarea cu apă”;
- b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG nr. 445/2009, s-au constatat următoarele:

Caracteristicile proiectului:

Mărimea proiectului – proiect de dimensiune medie;

Proiectul prevede realizarea alimentării cu apă în sistem centralizat a satului Vovriești, cu realizarea următoarelor lucrări:

- Captarea apei de la două foraje de medie adâncime;
- Aducțiuni prin pompare;
- Stație de tratare a apei;
- Rezervor de înmagazinare de înălțime;
- Rețele de distribuție gravitațională a apei.

Elementele caracteristice:

Captarea apei: două foraje cu H=80 m amplasate în extravilanul satului Vovriești.

Aducțiunea apei: aducțiunea apei de la foraj la rezervorul de înmagazinare se va realiza prin pompare. Forajul va fi echipat cu pompă susmersibilă care va refula apa printr-o conductă spre rezervorul de înmagazinare. Rețeaua de aducțiune va avea lungimea de 2150m

Înmagazinarea apei: se va realiza un rezervor metalic prefabricat suprateran, cu capacitate totală de înmagazinare 100 mc.

Distribuția apei: se va realiza din țevi de polietilenă în lungime totală de 4250m, se vor realiza 8 cămine de vane, 9 hidranți exteriori, 1 cămin rupere presiune.

Tratarea apei: stație de tratare prevăzută cu filtru mecanic sedimente, sistem de preclorinare cu clor lichid, grup de pompare cu două pompe orizontale, filtru automat cu pat de cuarț multistrat, filtru cu pat din cărbune activ, sistem de post clorinare cu clor lichid.

- cumulara cu alte proiecte – nu este cazul
- utilizarea resurselor naturale – materiale de construcții în cantități medii;
- producția de deșeuri – deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria Băcești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați
- emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: - nu este cazul
- riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul

Localizarea proiectului

- utilizarea existentă a terenului – terenul în suprafața de 6028 mp este situat în intravilanul și extravilanul satului Vovriești și este proprietate publică a comunei în administrarea Consiliului Local Băcești.

- relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – se vor folosi resurse naturale în cantități mici;

- capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- a) zonele umede - nu este cazul;
- b) zonele costiere - nu este cazul;
- c) zonele montane și cele împădurite - nu este cazul;
- d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc. - nu este cazul;
- f) zonele de protecție specială – nu este cazul;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;
- h) ariile dens populate – intravilanul satului Vovriești;
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul .

Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului: aria geografica si numarul persoanelor afectate – impact nesemnificativ;
- b) natura transfrontiera a impactului - nu este cazul;
- c) marimea si complexitatea impactului: impact nesemnificativ;
- d) probabilitatea impactului – redusă.
- e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului – reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele: nu este cazul

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă. Se va solicita Notificare începere execuție de la SGA Vaslui.
3. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria Băcești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
4. Transportul deșeurilor periculoase/nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
5. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
6. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
7. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei, înainte de realizarea modificării.
8. La finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui și va solicita GNM-Serviciul Comisariatul Județean Vaslui Notă de constatare privind îndeplinirea condițiilor impuse prin acordul de mediu.
9. Înainte de punerea în funcțiune se va solicita și obține autorizație de mediu.
10. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

Decizia își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

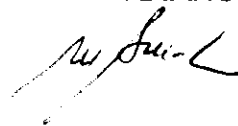
Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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.

Director Executiv,
Mădălina NIȘTOR



Șef Serviciu A.A.A.,
Mihaela BUDIANU



Întocmit,
Alina LĂZĂRESCU

