



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. număr din 31.07.2018

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC AQUAVAS SA VASLUI** cu sediul în municipiul Vaslui, str. Ștefan cel Mare, nr. 70, județul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 4332 din 25.06.2018 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 Comisiei de Analiză Tehnică din data de 31.07.2018, că proiectul „**VS-CL-HU&NE-R-03 – Lot 2 – Rețele de apă și canalizare, stații de pompare, stații de pompare apă uzată în Negrești**” în cadrul proiectului „**Fazarea proiectului Reabilitarea sistemului de alimentare cu apă, a sistemului de canalizare și a stațiilor de epurare din aglomerările Vaslui, Bârlad, Huși și Negrești, jud. Vaslui**” propus a fi amplasat în orașul Negrești, str. tramă stradală, județul 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. 13 a - „*Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului*”;

b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG nr. 445/2009, s-au constatat următoarele:

Caracteristicile proiectului:

- mărimea proiectului: proiect de dimensiune medie
Prin proiect se propune reabilitarea rețelelor de apă și canalizare în aglomerarea Negrești.

Proiectul constă în:

- **Rețea de alimentare cu apă**
- ✓ **Aducțiune apă brută aferentă captare Căzănești – stație de pompare apă brută**

Tronsonul de aducțiune reabilitat va avea lungimea totală de 1535,5 m și va fi executată din PE100, SDR 17, PN10 cu fir inclus cu diametrul De 355 mm. Pe conductele de aducțiune se vor prevedea cămine cu vane de linie, vane de golire și vane de aerisire amplasate pentru izolarea tronsoanelor componente.

✓ **Rețea de distribuție oraș Negrești**

Pentru rețeaua de distribuție apă potabilă din UAT Negrești, oraș Negrești au fost propuse următoarele investiții:

- reabilitare conductă de aducțiune apă brută – L=1536 m;
- extindere rețea de distribuție apă potabilă în oraș Negrești – L=9832 m;
- stație de pompare apă potabilă – 1 buc.;
- branșamente cu citire la distanță – 241 buc.;
- hidranți supraterani – 114 buc.

✓ **Rețea distribuție localitatea Parpanița, UAT Negrești**

Pe rețeaua de distribuție apă potabilă din UAT Negrești, localitate Parpanița au fost propuse următoarele investiții:

- extindere rețea de distribuție apă potabilă în localitatea Parpanița – L=2635 m;
- branșamente cu citire la distanță – 48 buc.;
- hidranți supraterani – 9 buc.

➤ **Rețea canalizare menajeră**

✓ **Rețea canalizare oraș Negrești**

Investițiile propuse pentru rețeaua de canalizare a apelor uzate menajere din aglomerarea Negrești constau în următoarele lucrări:

- extindere rețea de canalizare uzate menajere, cu conducte din PP multistrat SN8, cu diametrul Dn 250mm, L=11507 m;
- stații de pompare ape uzate – 4 buc.;
- conducte de refulare aferente stațiilor de pompare, din PEID, PN10, cu diametre cuprinse între De 90 mm, L=1791 m;
- racorduri noi – 348 buc.

✓ **Rețea canalizare localitatea Parpanița**

Investițiile propuse pentru rețeaua de canalizare a apelor uzate menajere din aglomerarea Negrești, localitatea Parpanița constau în următoarele lucrări:

- extindere rețea de canalizare uzate menajere, cu conducte din PP multistrat SN8, cu diametrul Dn 250mm, L=4757 m;
- stații de pompare ape uzate – 5 buc.;
- conducte de refulare aferente stațiilor de pompare, din PEID, PN10, cu diametre cuprinse între De 90 mm, L=2159 m;
- racorduri noi – 122 buc.

Pe traseul conductelor de distribuție apă potabilă și canalizare din orașul Negrești și localitatea Parpanița au fost necesare subtraversări de drum și drum național/județean, viroage și curs de apă. Subtraversările de drum național/județean se vor realiza prin foraj orizontal, în conducta de protecție, etanșată la capete.

- cumulara cu alte proiecte – nu este cazul;
- utilizarea resurselor naturale - materiale de construcții în cantități mici;
- producția de deșeuri – deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria orașului Negrești, 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 aferent proiectului în suprafață de 12201,00 mp este situat în intravilanul orașului Negrești și este domeniul public administrat de



Consiliul Local Negrești. Folosința actuală a terenului este străzi, trotuare, spații verzi.

- 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 orașului Negrești;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate: – impact nesemnificativ;

b) natura transfrontieră a impactului: - nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului: - impact nesemnificativ;

d) probabilitatea impactului – redusă.

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – reversibil, numai pe perioada 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 impuse prin aceste avize și din documentația tehnică depusă. Titlarul va obține și solicita Aviz 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 construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria Negrești, 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. Pe toată durata de realizare a lucrărilor este strict interzis a se efectua descărcări de deșeuri lichide sau solide în ape de suprafață sau subterane.

8. Titlarul 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.

9. **La finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris APM Vaslui și GNM –CG - Serviciul Comisariatului Județean Vaslui.**



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 NISTOR



Avizat: Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații. – BUDIANU Mihaela
Redactat: MOCANU Monica / 31.07.2018, ora 11³⁰



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui Cod 730149