



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Proiect publicat in 25.04.2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

.....

Ca urmare a solicitării depuse de S.C.RAJA S.A. Constanța, cu sediul în municipiul Constanța, strada Călărași nr.22-24, jud.Constanța, pentru proiectul “**Dezvoltarea infrastructurii de apă și apă uzată în municipiul Onești în perioada 2014-2020**”, propus a fi amplasat în municipiul Onești, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr.4598/ 21.03.2019, în baza,

Legii nr. 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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului Agenția pentru Protecția Mediului Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 17.04.2019, că proiectul proiectul “**Dezvoltarea infrastructurii de apă și apă uzată în municipiul Onești în perioada 2014-2020**”, propus a fi amplasat în municipiul Onești, județul Bacău, **se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

Proiectul se încadrează în prevederile *Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului – Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, anexa nr. 2, 13 litera a) *orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct.24 din anexa nr.1, ale proiectelor prevăzutele prevăzute în anexa 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului, care modifică și extinde un proiect încadrat în anexa 2 la punctul 10.b) proiecte de dezvoltare urbană, 11.c) stații pentru epurarea apelor uzate, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1*



În urma completării listei de control privind etapa de încadrare și analizării proiectului în baza criteriilor din anexa nr. 3 a Legii nr.292/2018, a rezultat că proiectul are impact semnificativ asupra mediului.

1.Characteristicile proiectului:

a)dimensiunea și concepția întregului proiect – prin proiect se propune

Proiectul "Sprijin pentru pregătirea Aplicației de Finanțare și a Documentațiilor de Atribuire pentru Proiectul Dezvoltarea Infrastructurii de apă și apă uzată în Municipiul Onești în perioada 2014-2020" finanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare (POIM), reprezintă o nouă etapă în cadrul extinderii și modernizării infrastructurii de alimentare cu apă și colectare și evacuare ape uzate din aria de operare a SC RAJA SA CONSTANȚA.

Principalele investiții propuse sunt:

UAT	Investiții SISTEME APA	Investiții CANALIZARE
Onești	<p>Alimentare cu apă în Municipiul Onești:</p> <ul style="list-style-type: none"> Realizare sursa de apă alternativă inclusiv stație de tratare captare de apă <ul style="list-style-type: none"> stație de tratare stație de pompare Aducțiune apă tratată Reabilitare Gospodărie de apă <ul style="list-style-type: none"> reabilitare rezervoare de înmagazinare realizare stație de clorinare Reabilitare și extindere rețele de distribuție Realizare stații de ridicare locală a presiunii Realizare sectorizare rețea de distribuție Reabilitarea bransamentelor existente și realizarea de bransamente noi <p><i>Apa potabilă este furnizată din sursa de apă Cărăboia, apă brută provenind din Acumularea Poiana – Uzului și este tratată în vederea potabilizării în stația de tratare Cărăboia – Dărmănești.</i></p> <p><i>Prin proiect se va asigura o sursă alternativă de apă prin captarea apei brute din bazinul de acumulare aflat în spatele digului pragului de fund amplasat transversal pe râul Trotuș. Tratarea apei se va realiza în Stația de Tratare Apă Potabilă STAP propusă prin proiect.</i></p> <p><i>Totodată, prin proiect se propune și reabilitarea Gospodăriei de apă Cuciur din Onești.</i></p>	<p>Canalizare apă menajeră în Municipiul Onești:</p> <ul style="list-style-type: none"> Reabilitare și extindere rețele de canalizare apă menajeră Realizare stații de pompare apă uzată Reabilitarea racordurilor existente și realizarea de racorduri noi; Reabilitare și modernizarea stație de epurare existentă <p><i>Apa uzată (atât din rețeaua existentă cât și din extinderile realizate prin proiect) va fi deversată în SEAU Onești.</i></p> <p><i>Efluentul este descărcat în râul Trotuș.</i></p>



UAT	Investiții SISTEME APA	Investiții CANALIZARE
	<p>Stia de tratare Caraboaia este situată pe teritoriul orasului Darmanesti si a fost reabilitata prin Programul Operational Sectorial. Apa livrată de stația de la Caraboaia este dezinfectată cu clor gazos în Stația de tratare Cașin-Cuciur și înmagazinată în rezervoarele de înmagazinare Casin-Cuciur, după care este distribuită gravitațional consumatorilor din Municipiul Onești.</p>	

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul propus se cumulează cu proiectul existent de apă-apă uzată din municipiul Onești; proiectul propus are drept scop dezvoltarea infrastructurii existente în municipiul Onești, prin modernizare și extindere, în vederea creșterii gradului de asigurare a alimentării cu apă potabilă a populației, precum și creșterea nivelului de colectare și epurare a apelor uzate urbane,

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;

Pentru realizarea proiectului se vor utiliza resurse naturale în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

Pentru funcționarea proiectului se va utiliza apă din sursa de suprafață, care va reprezenta sursa de rezervă pentru alimentarea cu apă a consumatorilor.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: în etapa de execuție și de funcționare.

In etapa de realizare : vor fi generate deșuri de construcții, deșuri din actuala stație de tratare ape, stație de epurare ape uzate, inclusiv nomol existent pe paturile de uscare, pentru care sunt necesare soluții de eliminare în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu,

În perioada de funcționare

Se generează deșuri din activitățile de tratare apă și de epurare ape uzate.

e) poluarea și alte efecte negative :

Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:

Protecția apelor

În perioada de execuție

➤ Pot apărea scurgeri de ape uzate cu infiltrare în sol și apă freatică

În perioada de funcționare,

Posibil impact asupra râului Trotuș



Protecția atmosferei

În perioada execuției lucrărilor sunt posibile emisiile locale și pe perioadă limitată, generate de utilajele de transport și de manevrarea materialelor

f) riscul de accident majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:

-pe perioada de realizare și funcționare a proiectului riscul de accident major este redus, în condițiile utilizării corecte a substanțelor chimice periculoase necesare funcționării stației de tratare a apei;

-vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice rezidă din faptul că pot avea loc următoarele evenimente:afectarea condițiilor și a regimului de transport a deșeurilor, ca urmare a intensității crescute a evenimentelor meteorologice extreme, pe perioada de execuție;

g) riscurile pentru sănătatea umană –pe perioada de realizare și de funcționare a proiectului nu sunt riscuri pentru sănătatea umană, prin realizarea și funcționarea infrastructurii de apă-apă uzată crește vinelul de viață al populației deservite în municipiul Onești.

2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiectul propus, cu luarea în considerare, în special în ceea ce privește:

a) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor* - conform certificatelor de urbansim nr. 90/22.05.2018, nr.232/06.12.2018, nr.12/22.01.209 emise de Primăria Onești, terenurile sunt apasate parțial intravilan și parțial extravilan, pe unele dintre acestea existând infrastructura ce urmează a fi modernizată,

b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia:* se vor analiza în cadrul raportului de evaluare a impactului, în special pentru factorul de mediu apă,

c) *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:*

1. *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – râul Trotuș ;*
2. *zonele costiere și mediul marin – nu este cazul;*
3. *zone montane și forestiere– nu este cazul;*
4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional –*
- 5.

Nu se traversează și nu se afectează arealul niciunei arii naturale protejate. Amplasamentul proiectului propus se afla în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSCI0059 Dealul Perchiu. Proiectul propus nu afectează populațiile de specii și nici distribuția acestora, nu va determina o izolare reproductivă a vreunei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intra în compoziția habitatelor de interes comunitar, nu va duce la deteriorarea tipurilor de habitate stabile și nici la perturbarea speciilor de floră și faună.



5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: se vor analiza în cadrul SEICA, conform deciziei ABA Siret

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – nu este cazul;

7. zonele cu o densitate mare a populației – zonă rezidențială din municipiul Onești,

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de ex: zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) – local în zona frontului de lucru, pe perioada de realizare a proiectului,

b) natura impactului - impact potențial asupra aerului, apei, solului, populației, pe perioada de realizare;

c) natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

d) intensitatea și complexitatea impactului - impact de intensitate medie, în perioada de execuție,

e) probabilitatea impactului – impact probabil negativ, în perioada de execuție a proiectului;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – debut la începerea proiectului, manifestat în perioada de execuție ;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul,.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului- prin măsurile propuse, impactul va fi redus pe perioada de realizare .

II. Proiectul propus intră sub incidența art. 28 din O.U.G. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul propus se afla în vecinătatea sitului Natura 2000 ROSCI0059 Dealul Perchiu.

Deoarece impacturile identificate sunt ne semnificative și nu au ca rezultat modificarea statutului de conservare al speciilor/habitatelor de interes conservativ, considerăm că nu este necesar efectuarea studiului de evaluare adecvată.

Proiectul nu afectează în mod negativ habitatele utilizate de speciile de nevertebrate, amfibieni și mamifere, integritatea ariei naturale protejate, nu vor influența negativ factorii care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariei naturale de interes comunitar; nu va determina o izolare reproductivă a vreunei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția habitatelor de interes comunitar,



- Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
 - a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

Activitățile existente în zona sitului Natura 2000 vor fi armonizate cu prevederile Planului de management și se vor conforma cu prevederile art. 21 alin. (4), OUG 57/2007 (cu modificările ulterioare): „Respectarea planurilor de management și a regulamentelor este obligatorie pentru administratorii ariilor naturale protejate, pentru autoritățile care reglementează activități pe teritoriul ariilor naturale protejate, precum și pentru persoanele fizice și juridice care dețin sau care administrează terenuri și alte bunuri și/sau care desfășoară activități în perimetrul și în vecinătatea ariei naturale protejate”.

Respectarea condițiilor ce vor fi impuse de custodele sitului Natura 2000 ROSCI0059 Dealul Perchiu, Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, prin avizul ce va fi obținut ulterior.

III. Proiectul intră sub incidența art. 48, 54 și 37 din Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

Necesită studiu privind evaluarea impactului asupra corpului de apă, conform deciziei ABA Siret.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat / potențial afectat de proiect.

Astfel publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării acordului de mediu, prin anunț public:

- afișat pe pagina de internet a APM Bacău în data de 29.03.2019,
- publicat de titular în ziarul Deșteptarea din data de 04.04.2019,
- publicat de titular la sediul Primăriei Onești în data de 2.04.2019

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunț public:

- afișat pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului APM Bacău în data de 25.04.2019,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, jud. Bacău, Cod 600266

Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

E-mail: office@apmbc.anpm.ro; Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

- publicat de titular în ziarul Deșteptarea în data de.....
- afișat de titular la sediul Primăriei

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului interesat /potențial afectat.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Dispoziții finale:

Documentația prezentată nu a fost analizată din punct de vedere al rezistenței și stabilității lucrărilor, responsabilitatea revenind beneficiarului lucrărilor.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă, înainte de realizarea modificării.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare.

Prezenta decizie se poate revizui, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Se consideră actualizare a deciziei etapei de încadrare orice înscriere de mențiuni într-o anexă la aceasta.

La finalizarea proiectului se va notifica APM Bacău, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul verbal întocmit la finalizarea lucrărilor se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii 292/2018 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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. 292/2018 . 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. 292/2018. 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 prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

DIRECTOR EXECUTIV
Petrică Ilieș

Șef serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii
Iuliana Bejan

Întocmit,
Carmen Jalbă

Responsabil biodiversitate
Laura Amarghioalei

DRAFT

