



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

**PROIECT
DECIZIEI ETAPEI DE INCADRARE
Nr.**

Ca urmare a solicitarii de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA NALBANT**, cu sediul in comuna Nalbant, str.Slt.Marian Ritcu, nr.14, jud.Tulcea, inregistrata la APM Tulcea cu nr.12415/10.10.2017, a depunerii memoriului de prezentare, inregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 5325/05.04.2019 si a completarilor inregistrate cu nr. 7565/17.05.2019, in baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului

- **Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, aprobata cu modificarile si completarile prin Legea nr.49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare,

Autoritate competenta pentru protectia mediului Tulcea decide, ca urmare a consultarilor desfasurate in cadrul sedintei Comisiei Tehnice de Analiza din data de 07.05.2019, ca proiectul „**MODERNIZARE SI EXTINDEREA OBIECTIVULUI ALIMENTARE CU APA NICOLAE BALCESCU, COMUNA NALBANT, JUDETUL TULCEA**”, propus in intravilan Nicolae Balcescu, judetul Tulcea, **nu se supune evaluarii impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii impactului asupra mediului sunt urmatoarele:

a) proiectul se incadreaza in prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, anexa nr.2, la punctul 13 . alin.a) Orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct.22 din anexa nr.1, ale proiectelor prevazute in anexa nr.1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

b) lucrarile propuse in cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, nu sunt de natura a genera un impact semnificativ asupra mediului.

c) proiectul propus nu intra sub incidenta art.28 din Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, deoarece amplasamentul nu se afla in interiorul unei arii protejate de interes comunitar.

d) proiectul propus intra sub incidenta prevederilor art. 48 si 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare.

Caracteristicile proiectului

1. Dimensiunea si conceptia intregului proiect:

Prin proiect se propune extinderea sistemului centralizat de alimentare cu apă a satului Nicolae Bălcescu cu rețea de distribuție în lungime de 1.340 m, pentru acoperirea tuturor consumatorilor din localitate.

Construirea unui puț forat care să asigure un supliment de apă de cel puțin 1,4 l/s, respectiv 5 mc/h.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Realizarea conductei de refulare în lungime de 890 m, care să facă legătura între puțul forat și rezervorul de apă. Conducta de refulare va fi proiectată și realizată pe de-a lungul drumurilor comunale existente, pe cât posibil în afara părții carosabile.

Dimensionarea, proiectarea, achiziționarea și montarea unei stații de tratare a apei, care să asigure furnizarea apei potabile în parametrii impuși de normele sanitare în vigoare.

Realizarea unui număr de 34 cămine de vane.

Realizarea unui număr de 28 hidranți care vor fi amplasați de-a lungul rețelelor de refulare și distribuție a apei, conform normativelor în vigoare.

Utilitati:

- a) Alimentarea cu apa se va realiza din rețeaua comunală
- b) Evacuarea apelor uzate – evacuarea apelor menajere se va realiza în rețeaua comunală.
- e) Gospodarirea deșeurilor - vor fi colectate selectiv în pubele pe o platformă special amenajată și apoi predate către un operator autorizat;

Organizarea santier:

Se vor amenaja platforme și zone pentru depozitarea deșeurilor reciclabile și menajere.

b) cumularea cu alte proiecte existente și /sau aprobate: nu este cazul

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității : nu este cazul

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

În timpul execuției lucrărilor rezultă deșuri menajere și deșuri din construcții, vor fi valorificate/eliminate prin agenți economici autorizați.

Toate deșeurile generate în timpul lucrărilor de execuție se vor colecta /depozita în spații special amenajate, pe categorii de deșuri și predate către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare .

e) poluarea și alte efecte negative - emisiile vor rezulta în perioada de execuție a lucrărilor, din surse mobile (mijloacele folosite la transportul materialelor), din lucrările efective realizate pentru executarea proiectului. Nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut de SR 10009/2017 - “ Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice – minor.

g) riscurile pentru sănătatea umană – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice – nu este cazul

2) Amplasarea proiectului

a) *Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:* amplasamentul este situat întravilan com. Nicolae Balcescu, jud.Tulcea, cu folosința actuală strazi principale.

b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia* – nu este cazul.

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

-zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

- zone costiere si mediul marin – nu este cazul;
- zone montane si forestiere – nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes national, comunitar, international – nu este cazul ;
- zone clasificate sau protejate conform legislatiei in vigoare: situri Natura 2000 desemnate in conformitate cu legislatia privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice; zonele prevazute de legislatia privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national - Sectiunea a III-a - zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor legislatiei din domeniul apelor, precum si a celei privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica– nu este cazul.
- zonele in care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute de legislatia nationala si la nivelul Uniunii Europene si relevante pentru proiect sau in care se considera ca exista astfel de cazuri– nu este cazul;
- zonele cu o densitate mare a populatiei – nu este cazul;
- peisaje si situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul

3) Tipurile si caracteristicile impactului potential

- importanta si extinderea spatiala a impactului - de exemplu, zona geografica si dimensiunea populatiei care poate fi afectata – impact minor
- natura impactului – implementarea proiectului va avea un impact pozitiv, permanent, pe termen mediu si lung asupra peisajului, mediului vizual, social, cultural. Impactul asupra faunei, florei, calitatii aerului, climei, bunurilor materiale va fi temporar, nesemnificativ.
- natura transfrontaliera a impactului: nu este cazul
- intensitatea si complexitatea impactului: impactul determinat de lucrarile de constructie, nu sunt de natura sa determine efecte negative permanente pe termen mediu si lung. Se estimeaza ca lucrarile vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu.
- probabilitatea impactului: pe durata de implementare si exploatare a proiectului va fi redusa;
- debutul, durata, frecventa si reversibilitatea preconizate ale impactului – impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrarilor de investitie. Dupa finalizarea lucrarilor se estimeaza un impact neutru;
- cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate – impact minor;
- posibilitatea de reducere efectiva a impactului : pamantul si nisipul vor fi depozitate pe terenul proprietate, vor fi acoperite cu prelate pentru evitarea antrenarii acestora de catre vant. Se va utiliza material absorbant in cazul unor scurgeri accidentale de combustibil de la utilajele cu care se lucreaza.

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii adecvate – amplasamentul nu se afla in arii protejate.

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii impactului asupra corpurilor de apa – conform p.d.v. nr. 6942/07.05.2019 emis de SGA Tulcea.

Masurile si conditiile de realizare a proiectului in conformitate cu Avizul de gospodarire a apelor nr. 90/17.11.2017 emis de SGA Tulcea:

- Beneficiarul va solicita si va obtine toate avizele si autorizatiile necesare;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

- In perioada de executie a lucrarilor se vor lua toate masurile care se impun pentru evitarea poluarii apelor subterane si de suprafata, pentru protectia factorilor de mediu, a zonelor apropiate si se vor lua masuri de prevenire si combatere a poluarilor accidentale;
- In cazul producerii unei poluari accidentale in timpul executiei lucrarilor, intreaga raspundere din punct de vedere al poluarii zonei si suportarii eventualelor costuri revine beneficiarului si constructorului;
- Se va respecta cu strictete tehnologia de executie si graficul de esalonare a lucrarilor;
- Deseurile rezultate in urma executiei lucrarilor vor fi transportate in locurile indicate de primaria loc.Nalbant
- Dupa finalizarea lucrarilor de executie se vor lua masuri pentru redarea in folosinta a terenului pe care a fost amplasata organizarea de santier;
- Responsabilitatea privind dimensionarea lucrarilor revine integral proiectantului si elaboratorului documentatiei tehnice de fundamentare;
- Beneficiarul are obligatia sa anunte in scris Administrartia Bazinala de Apa Dobrogea-Litoral- Sistemul de Gospodarire a Apelor Tulcea despre data de incepere a lucrarilor, cu 10 zile inainte de aceasta;
- Graficul de executie a lucrarilor va fi prezentat la Sistemul de Gospodarire a Apelor Tulcea cu 10 zile inainte de inceperea lucrarilor, care va monitoriza permanent modul de realizare a lucrarilor;
- La finalizarea lucrarilor, sa anunte S.G.A Tulcea, in vederea participarii unui reprezentant la receptia lucrarilor;
- Se va monta aparatura de masurare pentru determinarea debitelor si volumelor de apa evacuate conf. art.59 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;
- In cazul aparitiei de modificari de solutie in etapa de elaborare a proiectului tehnic, se va solicita si obtine aviz de gospodarire a apelor modifcator.

Conditiiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

- a) se vor respecta datele si specificatiile din documentatia tehnica precum si legislatia de mediu in vigoare; se vor respecta masurile prevazute prin proiect in vederea diminuarii impactului asupra factorilor de mediu.
- b) proiectul se va realiza conform documentatiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislatiei de protectia mediului, in vigoare.
- c) lucrarile se vor executa strict in perimetrul destinat prin proiect si nu se vor deteriora zonele invecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor.
- d) lucrarile se vor desfasura cu respectarea conditiilor tehnice si a regimului juridic prevazute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autoritati.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

- e) este interzisa parasirea incintei organizarii de santier cu mijloacele de transport cu rotile/caroseria autovehiculelor incarcate cu noroi, in vederea evitarii antrenarii acestuia pe drumurile publice.
- f) se interzice eliminarea oricaror tipuri de deseuri care ar putea afecta calitatea solului;
- g) deseurile menajere si cele rezultate in timpul executarii lucrarilor, vor fi colectate selectiv si preluate de o societate autorizata in acest sens.
- h) titularii pe numele carora se va emite autorizatia de constructie au obligatia sa gestioneze deseurile din constructii astfel incat sa atinga progresiv, pana la data de 31 decembrie 2020, un nivel de pregatire pentru reutilizare, reciclare si alte operatiuni de valorificare materiala, inclusiv operatiuni de umplere, rambleiere care utilizeaza deseuri nepericuloase provenite din activitati de constructie, cu exceptia materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE;
- i) managementul deseurilor generate in urma executiei lucrarilor prevazute in proiect se va realiza in conformitate cu legislatia specifica de mediu si va fi in responsabilitatea titularului proiectului, astfel:
 - deseurile municipale amestecate generate in perioada lucrarilor de constructii vor fi colectate, stocate temporar in pubele;
 - deseurile industriale reciclabile rezultate in perioada lucrarilor de constructii (metalice, hartie si carton, plastic, etc.) vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, in recipiente speciale, in vederea valorificarii prin societati autorizate .
 - deseurile de constructii rezultate in perioada lucrarilor de constructii vor fi colectate si stocate temporar in vederea valorificarii prin societati autorizate.
- j) se interzice evacuarea deseurilor in alte locuri, decat in spatiile special amenajate.
- k) organizarea de santier pentru lucrarile prevazute prin proiect va fi amplasata in incinta amplasamentului si se va avea in vedere urmatoarele:
 - organizarea de santier va ocupa suprafete cat mai reduse;
 - organizarea de santier se va realiza astfel incat impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derularii lucrarilor prevazute prin proiect, sa fie cat mai redus;
 - se interzice spalarea utilajelor/vehiculelor in zona de lucru aferenta sau in zona organizarii de santier;
 - materialele necesare executarii lucrarilor propuse se vor depozita in locuri bine stabilite, amenajate corespunzator;
 - se vor lua masuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi in suspensie si sedimentabile cu respectarea prevederilor STAS 12.574-87 privind protectia atmosferei;
 - pe perioada de executie a lucrarilor, zgomotul produs de activitatile de pe amplasament nu trebuie sa depaseasca nivelul de presiune acustica, conform SR 10009-2017 – Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

- l) utilajele folosite pe durata de realizare a lucrărilor, precum si mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel incat să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului inconjurator cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect.
- m) in cazul poluarii accidentale a solului cu produse petroliere si uleiuri minerale de la vehiculele grele si echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui in saci, tratarea de catre firme autorizate/depozitarea in depozite de deseuri autorizate;
- n) prezenta decizie nu exonereaza de raspundere proiectantul si constructorul, in cazul producerii unor accidente in timpul executiei lucrarilor sau exploatarii acestora;
- o) raportarea imediata la APM Tulcea si GNM – SCJ Tulcea in cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apa, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentala;
- p) beneficiarul raspunde de realizarea corecta a lucrarilor propuse, respectand conditiile prezentate in memoriul de prezentare;
- q) daca terenurile cu destinatia de spatii verzi vor fi afectate in mod accidental in timpul realizarii proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de functionalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologica a zonelor afectate temporar si readucerea lor la starea si functionalitatea initiala);
- r) **la finalizarea lucrarilor se va notifica APM Tulcea, in vederea intocmirii procesului verbal de constatare a realizarii lucrarilor prevazute in actul de reglementare. Procesul-verbal incheiat de APM Tulcea la verificarea respectarii prevederilor prezentei decizii, se anexeaza si face parte integranta din procesul-verbal de receptie la terminarea lucrarilor;**
- s) beneficiarul va respecta conditiile impuse prin certificatul de urbanism nr., emis de Primaria comunei Niculitel

Prezenta decizie este valabila pe toata perioada de realizare a proiectului, iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligatia de a notifica autoritatea competenta emitenta.

Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substantial, actele, deciziile ori omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice organizatie neguvernamentala care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobarii de dezvoltare.

Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art. 21 din Legea nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solicite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin. (3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea, in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei.

Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plangerea prealabila prevazuta la art. 22 alin. (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.

Procedura de solutionare a plangerii prealabile prevazuta la art. 22 alin. (1) este gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.

Prezenta decizie poate fi contestata in conformitate cu prevederile Legii nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si ale Legii nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Director Executiv

Chim. Mirela – Aurelia RAICU

Sef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizatii
ing. Simona CONSTANTINESCU

Sef Serviciu

Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU

Intocmit: cons.Radu Alina /24.05.2019

A.A.A./.....05.2019