



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.79 din 12.04.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **UAT MOINEȘTI** cu sediul în Moinești, strada Vasile Alecsandri, nr.14, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 709 /21.01.2019, în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- **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 APM Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 27.03.2019, că proiectul “ **Reabilitare infrastructură de străzi-strada Nicu Enea**”, propus a se realiza în Moinești, strada Nicu Enea, fn, județul Bacău, **nu 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 – Anexa 2 ,pct. 13), lit. 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”.*

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 nu are impact semnificativ asupra mediului.

1.Characteristicile proiectului:

a) *dimensiunea și concepția întregului proiect:* prin proiect se propune reabilitarea străzii Nicu Enea pe o lungime de 722,18 m, formată din trei tronsoane:

- tronsonul I - km 0+000 - 0+136,2;
- tonsonul II - km 0+136,2 - 0+526,20;
- tronsonul III - km 0+526,20 - 0+722,18;



Lucrările de reabilitare constau în:

- realizare structură rutieră;
- amenajare trotuare;
- amenajare drumuri naturale;
- amenajare sisteme de colectare și evacuarea ape;
- amenajare semnalizare rutieră;
- lucrări pentru siguranța populației.

Condiții impuse pentru organizarea de șantier:

- amplasamentul organizării de șantier va fi pus la dispoziție de către beneficiar la începerea lucrărilor de execuție; se va avea în vedere ca amplasamentul să fie la distanță de receptorii sensibili: zonele de locuire, zonele de protecție a cursurilor de apă, a surselor de apă.
- depozitarea deșeurilor menajere, deșeuri solide, etc. se va face selectiv, în pubele și/sau eurocontainere,
- necesarul de apă se va asigura prin grija constructorului din surse autorizate; se vor amenaja toalete ecologice cu asigurarea vidanării acestora cu firme autorizate;
- în perioada de execuție a lucrărilor se va asigura siguranța circulației prin montarea de indicatoare de circulație pentru presemnalizarea și semnalizarea zonelor de lucru; se va asigura accesul către locuințe;
- accesul la lucrările propuse se va face pe drumurile existente în zonă, ținând cont de restricțiile impuse fiecărei categorii de drum folosit; pentru traficul greu prin zonele locuite aflate în apropiere se va reduce viteza la min.30km/h;
- căile de acces la frontul de lucru și spre/de la organizarea de șantier vor fi întreținute pe toată durata de execuție a proiectului;
- se va realiza transportul acoperit al materialelor periculoase;
- utilajele de construcții se vor alimenta cu carburanți numai de la stații de distribuție carburanți autorizate;
- întreținerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparații, schimburile de ulei) se vor face numai la service-uri / baze de producție autorizate;
- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului;
- vor fi evitate lucrările care pot duce la degradări ale rețelelor subterane sau suprațere existente în zonă;
- se va asigura scurgerea normală a apelor și se va evita poluarea directă sau indirectă a acestora;
- după încheierea lucrărilor și desființarea șantierului, constructorul este obligat să aducă terenul amplasamentului organizării de șantier și a terenurilor aferente proiectului la starea inițială.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul se corelează cu strada Nicu Enea existentă;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: se vor utiliza resurse naturale (nisip, pietriș, apă) în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: în etapa de execuție și de funcționare : deșeurile reciclabile rezultate în urma lucrărilor de demontare a structurilor



și de construcții (betoane, deșeuri metalice, etc.) se vor colecta selectiv pe câte gorii prin grija executantului lucrării și vor fi predate la firme specializate în valorificarea lor; deșeurile inerte (pământ excedentar) vor fi transportate în locurile stabilite de Primăria Moinești; deșeurile menajere se vor colecta în europubelă și se vor preda serviciului de salubritate; conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;

e) *poluarea și alte efecte negative:*

Protecția calitatii aerului, împotriva zgomotului și vibrațiilor

Pe perioada de realizare a proiectului se generează:

- emisiile de poluanți de la funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport (gaze de eșapament), emisii de pulberi de la manevrarea materialelor, zgomot, pe perioada de realizare a proiectului, dar disconfortul creat va fi local, temporar doar pe culoarul de lucru;

Pentru reducerea impactului:

- se va asigura funcționarea la parametrii optimi a utilajelor de construcție și a mijloacelor de transport, prin verificarea tehnică periodică; echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform HG 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

- se vor lua măsuri pentru prevenirea poluării cu pulberi pe perioada de realizare a lucrărilor;

Protecția calității apelor

- se va asigura scurgerea apelor prin șanțuri la intersecțiile cu drumurile laterale;

- pe toată perioada executării lucrărilor se va asigura scurgerea normală și nestingherită a apelor provenite din precipitații către cel mai apropiat emisar.

f) *riscul de accident majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:* este redus, pe perioada execuției lucrărilor și funcționării, deoarece nu se utilizează substanțe periculoase, iar alimentarea utilajelor și a mijloacelor de transport cu carburanți se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate;

Pentru înlăturarea riscului în cazul precipitațiilor extreme, strada ce se reabilitează va fi prevăzută cu lucrări pentru descărcarea apelor pluviale parțial în canalizarea existentă și parțial către emisar natural.

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 certificatului de urbanism nr. 118/07.08.2018 terenul este situat în intravilanul municipiului Moinești și aparține domeniului public;

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



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

1. *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul ;*
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 – nu este cazul;*
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 mărirea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul;*
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 locuințe individuale din vecinătatea frontului de lucru;*
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) - impact local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție a proiectului;*

b) *natura impactului - impact redus, în perioada de execuție a proiectului;*

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

d) *intensitatea și complexitatea impactului – impact redus, în perioada de execuție a proiectului;*

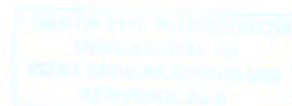
e) *probabilitatea impactului – impact probabil manifestat în perioada de execuție a proiectului;*

f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impactul generat de șantier va debuta la începerea lucrărilor, va dura numai pe perioada de realizare și va înceta la finalizarea lucrărilor; după încheierea lucrărilor se va face curățarea terenului de materiale și deșeurile rezultate în urma lucrărilor de construcție și se va aduce terenul la categoria de folosință inițială. Impact pozitiv după redarea în circulație a porțiunii de stradă/drum .*

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 a proiectului;*

II. Proiectul propus nu 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 nu se află în/sau vecinătatea unei arii naturale protejate sau alte habitate sensibile.



III. Proiectul nu intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare, conform punctului de vedere nr.4345/IL/05.03.2019 emis de ABA Siret, în care se precizează că lucrările propuse nu se regăsesc în lista lucrărilor care se construiesc pe ape sau care au legătură cu apele, și ca urmare nu este necesară obținerea avizului de gospodărire a apelor;

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat.

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

- afișat pe pagina de internet a APM în data de 22.03.2019;
- publicat de titular în ziarul Deșteptarea din data de 15.03.2019;
- publicat de titular la sediul primăriei municipiului Moinești în data de 13.03.2019.

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

- publicat de titular în ziarul Deșteptarea din data de 01.04.2019;
- afișat de titular la sediul primăriei municipiului Moinești în data de 29.03.2019.
- afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 02.04.2019

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat comentarii/observații din partea publicului interesat.

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.



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 cunoștință 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.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV

Petrică Ilies

ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații
Iuliana Bejan

ÎNTOCMIT
Anca Secuiu

Responsabil biodiversitate,
Anca Macor



Pagina 6 din 6

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/>

