



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bacău

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.263 din data de 11.10.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA NICOLAE BĂLCESCU**, cu sediul în comuna Nicolae Bălcescu, satul Nicolae Bălcescu, strada Eroilor, nr.380, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 11849/26.09.2018, 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 Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 03.10.2018, că proiectul "**Reabilitare strada Școlii, sat Nicolae Bălcescu, comuna Nicolae Bălcescu, județul Bacău**", propus a fi amplasat în comuna Nicolae Bălcescu, satul Nicolae Bălcescu, strada Școlii, fn, județul Bacău, **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:**

Proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 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 HG 445/2009, a rezultat că proiectul nu are impact semnificativ asupra mediului.

#### **1.Characteristicile proiectului:**

a) *mărimea proiectului:* proiectul constă în reabilitarea sectorului de drum, pe o lungime de 37 m, prin realizarea părții carosabile, prin realizarea accesului către clădirea aparținând ISU( km 0+015 partea stângă) și amenajarea unui trotuar, de la intersecția cu DC 169 și până la intrarea secundară la școală.



Nu sunt necesare amenajări speciale pentru organizarea de șantier, lucrările se vor face numai în culoarul de lucru, fără a ocupa suprafețe suplimentare. Materialele necesare realizării lucrărilor se vor aduce pe șantier în etape pentru a putea fi puse în operă în cel mai scurt timp posibil; zona frontului de lucru va fi semnalizată prin mijloace corespunzătoare de avertizare;

b) *cumularea cu alte proiecte*: în zona amplasamentului nu se mai derulează alte proiecte;

c) *utilizarea resurselor naturale*: se vor utiliza resurse naturale (nisip, pietriș, apă) în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

d) *producția de deșeuri*: deșeurile reciclabile rezultate în urma lucrărilor de demontare a structurilor și de construcții (betoane, deșeuri metalice, etc.) se vor colecta selectiv pe categorii 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 Nicolae Bălcescu; 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) *emisii poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort*: emisii generate de utilajele și mijloacele de transport, 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 parametri 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 va asigura scurgerea apelor prin șanțuri la intersecțiile cu drumurile laterale;
- se vor lua măsuri pentru prevenirea poluării cu pulberi pe perioada de realizare a lucrărilor;
- pe toată perioada executării lucrărilor se va asigura scurgerea normală și nestingerită a apelor provenite din precipitații către cel mai apropiat colector.

După finalizarea lucrărilor de construcții, se vor executa lucrări de refacere a amplasamentului, inclusiv în zona de depozitare a materialelor; se va curăța amplasamentul de toate tipurile de deșeuri generate pe perioada realizării proiectului.

Pe perioada de funcționare se va asigura colectarea apelor pluviale prin rigola carosabilă dispusă longitudinal, cu evacuarea apelor în șanțul existent la DC169.

f) *riscul de accident și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbări 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;

## 2. Localizarea proiectului

2.1. *utilizarea existentă a terenului* – conform certificatului de urbanism nr.75/06.08.2018 terenul aparține domeniului public și este situat în intravilanul comunei Nicolae Bălcescu, destinația stabilită prin PUG este de zonă căi de comunicație rutieră;



2.2. *relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora* – nu este cazul.

2.3. *capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:*

- zonele umede, zone costiere, zonele montane și cele împădurite, parcurile și rezervațiile naturale, ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, zonele de protecție speciale, ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite, peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică - nu este cazul;

- ariile dens populate – lucrările propuse se află în zonă de drum;

### **3. Caracteristicile impactului potential**

- extinderea impactului – local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție a proiectului;

- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte de natură transfrontieră;

- mărimea și complexitatea impactului – impact moderat, temporar și local în zona frontului de lucru, pe perioada de execuție a proiectului;

- probabilitatea impactului – scăzută asupra calității apei, medie asupra calității aerului, zgomotului și vibrațiilor, dar numai pe perioada de execuție a proiectului;

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impactul va fi temporar, variabil, pe perioada execuției proiectului și reversibil după finalizarea lucrărilor;

**II. Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG 57/2007** privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

**III. Proiectul propus nu intră sub incidența art. 54 din Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare.**

#### ***Dispoziții finale:***

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

Titularul proiectului are obligația de a notifica APM Bacău dacă intervin elemente noi necunoscute și asupra oricărei modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei, înainte de realizarea modificării.

Titularul proiectului va solicita punctul de vedere/actul de reglementare autorității de reglementare în domeniul gospodăririi apelor și va respecta, după caz, condițiile din acesta.

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

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de aplicare a proiectului.

Se va anunța autoritatea competentă de protecția mediului data începerii și finalizării lucrărilor de execuție, pentru verificarea respectării tuturor condițiilor impuse.



Procesul verbal întocmit la finalizarea lucrărilor se anexează și face parte integrată din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

**Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și de evaluarea 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**

**Petrică ILIEȘ**



**Șef serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Iuliana Bejan**

**Întocmit,  
Anca Secuiu**

Pagina 4 din 4



**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](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Pagina web: <http://apmbc.anpm.ro/>

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI BACĂU  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
SERVICIUL AAA