



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

PROIECT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

*Afișat în data de 26.05.2020*

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **JUDEȚUL BACĂU prin SERVICIUL PUBLIC JUDEȚEAN DE DRUMURI BACĂU**, cu sediul în localitatea Bacău, str. George Bacovia, nr. 57, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 5324/10.04.2020, în baza:

- **Legii 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 modificări și completări 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 20.05.2020, că proiectul "**Consolidare DJ 241A cu ziduri de sprijin, km 64+662,5, km 64+715,5, km 64+697,5, km 65+027,5, km 65+0295,5, km 65+064,5, km 72+160,5, km 72+185,5, km 72+219, km 72+289, km 72+222, km 72+277, km 74+578, km 74+663, km 75+206, km 75+321, județul Bacău**", propus a fi amplasat în comuna Izvoru Berheciului și comuna Secuieni, satele Izvoru Berheciului, Obârșia, Secuieni, Glădișoarele și în extravilan, județul Bacău, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

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 Legii 292/2018 anexa 2, punctul 13, lit. a) "*orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa 1, .....*";
- b) în urma completării listei de control privind etapa de încadrare și analizării proiectului în baza criteriilor din anexa nr. 3 a Legii 292/2018, a rezultat că proiectul nu are impact semnificativ asupra mediului.

**1. Caracteristicile proiectului:**

- a) *dimensiunea și concepția întregului proiect:* prin proiect se propun lucrări de consolidare a 7 sectoare de drum din cadrul DJ 241A Izvoru Berheciului-Secuieni, km 64+250 – km 78+114 afectate de diferite forme de instabilitate.



Nr. crt.	Sector	Denumire sectoare de drum investigate	Lungime inițială (m)
1	Sector 1	Km 64+662,50 – km 64+717,50	60
2	Sector 2	Km 64+967,50 – km 65+027,50	55
3	Sector 3	Km 65+029,50 – km 65+064,50	35
4	Sector 4	Km 67+530 – km 67+560	50
5	Sector 5	Km 72+160,50 – km 72+185,50 stânga Km 72+219 – km 72+289 stânga Km 72+222 – km 72+277	116,50
6	Sector 6	Km 74+578 – km 74+663	85
7	Sector 7	Km 75+209 – km 75+321	115

### 1. Sectorul 1

- realizarea unei structuri de consolidare sub forma unui zid de sprijin din beton armat, cu H=4 m și lungimea de 55 m. Pentru evacuarea apelor colectate de dren, zidul de sprijin este prevăzut cu barbacane ce descarcă apa colectată în rigola din fața zidului.
- în zona de acostament se va dispune un parapet de protecție cu lungimea de 55 m.
- pentru asigurarea scurgerii apelor filtrante se va executa un dren orizontal din pietriș în spatele drenului, cu lățimea de 0,5 m.
- pentru colectarea și evacuarea apelor de suprafață, pe zona de amonte, se va realiza un șanț cu secțiune pereată din beton.

### 2. Sectorul 2

- realizarea unei rigole sub forma unui zid de sprijin, cu înălțimea de 1,90 m și lungimea de 14 m; Pentru evacuarea apelor colectate de dren, zidul de sprijin este prevăzut cu barbacane ce descarcă apa colectată în rigola din fața zidului;
- pentru asigurarea scurgerii apelor filtrante se va executa un dren orizontal din pietriș în spatele drenului, cu lățimea de 0,5 m;
- în zona de acostament se va dispune un parapet de protecție cu lungimea de 14 m;
- pentru colectarea și evacuarea apelor de suprafață, pe zona de amonte, se va realiza un șanț cu secțiune pereată din beton;

### Sectorul 3

- în continuarea rigolei se va dispune un zid de sprijin din beton armat, cu înălțimea de 4,5 m și lungimea de 83 m;
- în zona de acostament se va dispune un parapet de protecție cu lungimea de 83 m;
- pentru colectarea și evacuarea apelor de suprafață, pe zona de amonte, se va realiza un șanț cu secțiune pereată din beton.

### 3. Sectorul 4

- realizarea unei structuri de consolidare sub forma unui zid de sprijin din beton armat, cu H=4,50 m și lungimea de 50 m; Pentru evacuarea apelor colectate de dren, zidul de sprijin este prevăzut cu barbacane ce descarcă apa colectată în rigola din fața zidului.
- pentru asigurarea scurgerii apelor filtrante se va executa un dren orizontal din pietriș în spatele drenului, cu lățimea de 0,5 m;
- în zona de acostament se va dispune un parapet de protecție cu lungimea de 50 m;
- pentru colectarea și evacuarea apelor de suprafață, pe zona de amonte, se va realiza un șanț cu secțiune pereată din beton.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

#### 4. Sectorul 5

- realizarea unei structuri de consolidare din piloți forăți din beton armat, cu diametrul de 600 mm și L=14 m;
- pentru preluarea și evacuarea apelor interceptate din foraje se va dispune o rețea de drenuri de adâncime, forate vertical;
- pentru colectarea și evacuarea apelor de suprafață, pe partea dreaptă a drumului se va realiza un șanț cu secțiune pereată, cu lungimea de 128,5 m;

#### 5. Sectorul 6

- realizarea unei structuri de sprijin din beton armat dispusă în aval de drumul județean, pe partea stângă, în imediata vecinătate a acestuia;
- lungimea pe care va fi dispusă consolidarea este de aprox. 70 m;
- la baza structurii se va dispune un șanț de colectare din beton care va asigura scurgerea apelor;
- între structura din beton armat și acostamentul stânga al drumului se va dispune un parapet metalic de siguranță cu lungimea de 70 m;
- pentru colectarea și evacuarea apelor de suprafață, pe partea dreaptă a drumului, se va realiza un șanț cu secțiune pereată cu beton, cu lungimea de 70 m.

#### 6. Sectorul 7

- realizarea unei structuri de consolidare din piloți forăți din beton armat, cu diametrul de 800 mm și lungimea de 14,5 m; lungimea pe care sunt dispuși piloții este de 94 m;
- pentru colectarea și evacuarea apelor de suprafață, pe partea dreaptă a drumului, se va realiza un șanț cu secțiunea pereată din beton armat, cu lungimea de 94 m.

Rigolele și șanțurile vor asigura continuitatea șanțurilor și rigolelor existente.

#### Condiții impuse pentru organizarea de șantier:

- ✓ amplasamentul organizării de șantier se va stabili de către beneficiar împreună cu constructorul, astfel încât să fie în apropierea sectoarelor de drum ce vor fi consolidate, pe un teren liber de construcții; nu se vor ocupa suprafețe suplimentare de teren, față de cele planificate pentru realizarea lucrărilor; nu se va afecta circulația în zona amplasamentului;
- ✓ 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;
- ✓ parcare, gararea autovehiculelor se va face doar în incinta organizării de șantier;
- ✓ se vor amenaja spații corepunzătoare pentru depozitarea materialelor de construcție și pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate;
- ✓ pentru personalul muncitor se vor amplasa toalete ecologice;
- ✓ zona de șantier va fi împrejmuită cu plase de protecție pentru reținerea pulberilor de praf antrenate, care ar putea crea disconfort în zonă;
- ✓ se vor alege trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine;
- ✓ transportul acestor materiale se va realiza cu vehicule acoperite cu prelate și pe drumuri care vor fi umezite;
- ✓ pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea suprafețelor de teren și curățirea corespunzătoare a roților mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- ✓ toate 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;
- ✓ alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate, iar pentru utilaje alimentarea se va face numai cu respectarea tuturor normelor de protecție mediului;
- ✓ utilizarea de betoane preparate în stații specializate, autorizate;
- ✓ se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare, tranzitare a mijloacelor de transport, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și a mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;
- ✓ conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;
- ✓ la finalizarea lucrărilor de construcții se vor executa lucrări de refacere a zonelor afectate de realizarea proiectului, a solului și a vegetației aferente atât de pe domeniul public cât și din incinta amplasamentului, inclusiv în zona de depozitare a materialelor în cadrul organizării de șantier; toate lucrările de refacere se vor executa astfel încât să se asigure încadrarea în aspectul zonei;
- ✓ se va curăța amplasamentul de toate tipurile de deșeuri generate pe perioada realizării proiectului;
- ✓ se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Bacău;
- ✓ 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.

### **Descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier**

Impactul potențial organizării de șantier este generat de următorii factori:

- ✓ emisii noxe în aer și deșeuri;
- ✓ modificări în structura solului datorat traficului și staționării utilajelor și a materialelor;
- ✓ impact peisagistic pe perioada existenței organizării de șantier.

Constructorul are obligația ca prin activitatea ce o desfășoară în șantier să nu afecteze cadrul natural din zonă.

Personalul va fi instruit pentru respectarea curățeniei în cadrul organizării de șantier și a normelor de igiena.

### **Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier**

Lucrările ce se vor executa nu constituie surse de poluare pentru ape, aer, sol. Nu se evacuează substanțe reziduale sau toxice, care să altereze într-un fel calitatea mediului.

Toate emisiile rezultate de la utilajele implicate în lucrările de execuție precum și cele rezultate pe perioada funcționării vor respecta regulamentele și legislația de protecția mediului în România.

Proiectul nu este caracterizat de producerea de zgomote sau vibrații de mare intensitate.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## **Dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu**

Pentru asigurarea unei protecții corespunzătoare a factorilor de mediu se propun următoarele măsuri și dotări în cadrul organizării de șantier:

- ✓ amplasamentul va fi împrejmuit cu plasă de protecție pentru a evita accesul accidental/neaautorizat, dispersia pulberilor de praf antrenate, care ar putea crea disconfort în zonele învecinate;
- ✓ amenajarea spațiilor de colectare a deșeurilor, colectarea selectivă a acestora, dotarea cu recipiente adecvate. Deșeurile vor fi valorificate/eliminate ritmic prin firme autorizate cu respectarea tuturor normelor legale în vigoare. Nu se vor crea stocuri de deșeuri pe amplasament;
- ✓ pe întreaga perioadă de desfășurare a lucrărilor se vor lua măsuri astfel încât să nu existe surse de poluanți pentru apele de suprafață sau apele subterane, sol; orice emisii accidentale pe sol vor fi colectate și eliminate în conformitate cu prevederile legale;
- ✓ constructorul va lua toate măsurile ce se impun pentru a înlătura eventualele riscuri în ceea ce privește protecția și securitatea muncii, având totodată obligația de a asigura o bună organizare a muncii, precum și dotare tehnică corespunzătoare.

**Lucrări propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității:** constructorul organizării de șantier are obligația de a reface terenul afectat la starea pe care acesta a avut-o anterior execuției lucrărilor.

*b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* se va cumula cu proiectul de "Modernizare și reabilitare DJ 241A Izvoru Berheciului – Secuieni, km 64+250 – km 78+114, județul Bacău".

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

*Proiectul nu se va implementa într-o arie naturală protejată de interes comunitar.*

*d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:*

-deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor se vor colecta selectiv prin grija constructorului și vor fi transportate în baza unui contract de prestări servicii la instalațiile de concasare/sortare/valorificare sau la depozitele conforme dacă acestea nu pot fi valorificate;

-deșeurilor se vor colecta numai în containere standardizate, fiind interzisă abandonarea/deversarea acestor deșeuri în recipientele sau containerele în care se depun deșeurile municipale;

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor Legii nr. 211/2011 *privind regimul deșeurilor* și HG. nr. 856/2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.*

*e) poluarea și alte efecte negative:*

*Protecția calității apelor în perioada de construcție*

-prin lucrările propuse nu se va interveni asupra albiilor pârâurilor traversate de către drumurile aflate sub analiză;

-pe perioada de execuție a lucrărilor se va asigura în albia cursului de apă, scurgerea normală a apelor;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- apele pluviale de pe carosabil se vor colecta prin șanturi și rigole și se vor descărca către cel mai apropiat emisar;
- pe toată durata execuției lucrărilor este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrefianți în ape de suprafață sau subterane ori a se depozita deșeuri care ar putea conduce la poluarea apelor subterane sau de suprafață;
- stocarea și gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor.
- se interzice evacuarea de ape uzate neepurate și orice fel de deșeuri în apele de suprafață, subterane și pe terenurile adiacente.

#### Protecția calității aerului în etapa de construcție

- emisiile generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada de realizare a proiectului, dar disconfortul creat va fi local, temporar doar pe culoarul de lucru; se va asigura funcționarea în parametri optimi a utilajelor de construcții și a mijloacelor de transport, precum și verificarea tehnică periodică; echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- se va întocmi și respecta graficul de execuție a lucrărilor cu luarea în considerație a condițiilor locale și a condițiilor meteorologice;
- se va asigura restricționarea vitezei de circulație a autovehiculelor în corelare cu factorii locali;

#### Protecția solului și a subsolului în perioada de construcții

- se vor asigura sisteme corespunzătoare pentru depozitarea materialelor utilizate la construcție (materialele periculoase se vor depozita în spații acoperite);
- se va interzice efectuarea pe șantier a reparațiilor utilajelor sau mijloacelor de transport, care pot genera scurgeri de carburanți și lubrefianți pe sol;
- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate, iar pentru utilaje alimentarea se va face numai cu respectarea tuturor normelor de protecție mediului;
- se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor, depozitarea și eliminarea acestora, în funcție de natura lor, se va face prin firme specializate, conform prevederilor în vigoare
- alimentarea cu carburanți a autovehiculelor se va realiza numai de la stații autorizate;
- se va asigura scurgerea apelor meteorice în incinta organizării de șantier, astfel încât să nu se formeze bălți în care pot exista pierderi de substanțe poluante, care ar putea ajunge în sol;
- se va interzice staționarea utilajelor în zonele adiacente organizării de șantier;
- se vor evita pierderile de carburanți la staționarea utilajelor de construcții prin verificarea periodică a acestora.
- după execuția lucrărilor terenul se va aduce la starea inițială.

#### Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor în perioada de construcții

În perioada de execuție a lucrărilor sursele potențiale de poluanți pentru zgomot și vibrații sunt reprezentate de mijloacele de transport și de utilaje și vor avea un caracter temporar, acestea generând efecte locale și pe timp limitat;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- se va asigura funcționarea în parametri optimi a utilajelor de construcții și a mijloacelor de transport, precum și verificare tehnică periodică; echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor.

f) *riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice*: pe perioada de realizare și funcționare a proiectului este redus, luându-se toate măsurile de reducere al riscurilor;

g) *riscurile pentru sănătatea umană* – prin realizarea proiectului se urmărește creșterea confortului și siguranței participanților la trafic, datorită optimizării suprafeței de rulare.

- pe traseul lucrărilor propuse sunt locuințe; se vor lua toate măsurile pentru a nu crea disconfort vecinătăților prin lucrările executate și asigurarea acceselor la locuințe.

## **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 terenului* – conform C.U. nr. 27/12.03.2020, destinația stabilită prin PUG „zonă căi de comunicație rutieră”;

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

- resursele naturale folosite pe perioada de realizare a proiectului vor consta în agregate minerale care se vor procura de la societăți autorizate.

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

1. zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – pe toată perioada executării lucrărilor se va asigura scurgerea normală și nestingherită a apelor provenite din precipitații către cel mai apropiat emisar;
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 mărimea 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 din vecinătatea frontului de lucru;
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) *importanța și extinderea 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 transfrontalieră a impactului* – lucrările propuse nu au efecte de natură transfrontieră;

d) *intensitatea și complexitatea impactului* – impactul poate fi controlat prin aplicarea măsurilor menționate în cadrul proiectului, în perioada de execuție a proiectului;

e) *probabilitatea impactului* – redusă, în perioada de execuție și funcționare a proiectului; prin proiect se propun dotări corespunzătoare care să permită evitarea producerii unui potențial impact;

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 porțiunilor de drum.

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și sau aprobate* – nu este cazul;

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului* - prin măsurile prezentate mai sus, impactul va fi redus pe perioada de realizare și funcționare 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, în zona de amplasament neexistând arii naturale protejate sau alte habitate sensibile.

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

**Se vor respecta condițiile impuse în Avizul de gospodărire a apelor nr. 65 din 12.05.2020, emis de SGA Bacău:**

- prin lucrările propuse nu se va interveni asupra pârlăurilor traversate de către drumurile aflate sub analiză;
- proiectul nu implică lucrări asupra podurilor și nu se vor desfășura activități pe secțiunea nalbiilor;
- lucrările propuse au ca scop reabilitarea drumurilor existente și activități de amenajare a sistemelor de colectare și evacuare a apelor;
- nu sunt permise evacuări de deșeuri și ape uzate neepurate în apele de suprafață, subterane sau terenurile adiacente.

### **Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare**

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



*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 11.05.2020;
- ✓ publicat de titular în Ziarul Deșteptarea din data de 14.05.2020;
- ✓ afișat la sediul Primăriei comunei Izvoru Berheciului în data de 14.05.2020;
- ✓ afișat la sediul Primăriei comunei Secuieni în data de 14.05.2020;
- ✓ afișat la sediul titularului în data de 14.05.2020;

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

- ✓ publicat de titular în Ziarul Deșteptarea în data 25.05.2020;
- ✓ afișat de titular la sediul Primăriei comunei Izvoru Berheciului în data de 24.05.2020;
- ✓ afișat de titular la sediul Primăriei comunei Secuieni în data de 25.05.2020;
- ✓ afișat la sediul titularului în data de 25.05.2020;
- ✓ afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 26.05.2020.

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



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

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 vătămăte 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.

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 Ilieș**

**Șef Serviciu AAA  
Iuliana Bejan**

**Responsabil biodiversitate,  
Crala Paragină**

**Întocmit,  
Diana Huiban**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

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

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*