



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Proiect publicat în data de 13.07.2022

Draft DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.din.... .07.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Orașul Targu Ocna**, cu sediul în orașul Târgu-Ocna, strada Trandafirilor nr.1, județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr.12630/16.09.2020, 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 13.07.2022, că proiectul: „*Refacerea și reabilitarea drumurilor pentru eliminarea efectelor inundațiilor în orasul Targu- Ocna, 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.24 din 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” și care modifică un proiect listat în Anexa 2 la punctul 10, lit. e) „construcția drumurilor, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1”*.



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/>

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

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.Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect: proiectul propune lucrări de construcții a infrastructurii de prevenire și protecție împotriva inundațiilor, reabilitarea străzilor și execuția podețelor .

Tronsoanele de străzi propuse pentru reabilitare sunt:

- STR. ELISEI URSAC- de la km 0+025 – km 0+425, L=400.00 ml
- STR. CIREȘOAIĂ – de la km 0+025 – km 0+259, L=234.00 ml
- STR. ȚĂRĂNCUȚA – de la km 0+095 – km 0+572, L=477.00 ml
- STR. ZIMBRULUI – de la km 0+025 – km 0+150, L=125.00
- STR. PRUNDULUI – de la km 0+035 – km 0+403, L=368.00 ml
- STR. CĂRBUNARU -km 0+000 – km 0+600, L=588.00 ml . Intre km 0+048 – 0+060 se regăsește un pod existent cu deschiderea de 12,0 m, asupra căruia nu se intervine, nefăcând obiectul prezentului proiect.
- STR. HORIA – de la km 0+175 – km 0+575, L=400.00 ml
- STR. MIHAIL KOGĂLNICEANU – de la km 0+000 – km 0+300, L=300.00 ml

Proiectarea, construirea, reabilitarea, modernizarea, întreținerea, repararea, administrarea și exploatarea drumurilor publice, se va realiza conform regimului juridic al drumurilor și Normelor Tehnice privind proiectarea, construirea și modernizarea drumurilor, respectandu-se urmatoarele reglementari:

- Categoria de importanță se va stabili conform HG 261 / 1994;
- Proiectarea traseului în plan și spațiu, respectiv amenajarea curbelor și întocmirea profilului longitudinal se va face cu respectarea prevederilor STAS 863/85;
- Se va dimensiona o structura rutiera supla sau semirigida conform normativului PD 177 și AND 582 - 2002; sistem rutier va fi alcătuit din:
 - 10 cm strat de forma din pământ stabilizat mecanic cu adaos 50% balast;
 - 20 cm strat de fundație din balast;
 - 15 cm strat de baza din piatră spartă;
 - 6 cm strat de legătura din mixtura asfaltică tip BADPC 22,4;
 - 4 cm strat de uzura din mixtura asfaltică tip BAPC 16 / MAS 16.
- Structura rutiera se va verifica la acțiunea fenomenului de îngheț – dezgheț conform STAS 1709;
- colectarea și evacuarea apelor provenite din precipitații se face prin rigole /șanțuri iar descărcarea acestora prin podețe transversale; calculele



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/>

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

hidrologice pentru verificarea secțiunilor șanțurilor și podețelor se vor face conform STAS 10796/1/1997 și STAS 10796/2/1979;

- podețele vor fi proiectate și dimensionate în conformitate cu „Normativ privind adaptarea la teren a proiectelor tip de podețe pentru drumuri indicativ P 19-2003” și cu „Normativ privind proiectarea hidraulică a podurilor și podețelor indicativ PD 95-2002”
- pentru menținerea curățeniei, esteticii rutiere și condițiilor optime de exploatare a drumurilor, intersecțiile vor fi amenajate pe o lungime de 5,00 ml cu aceeași structură rutieră ca a străzii reabilitate.
- la intersecția cu drumurile laterale, pentru asigurarea continuității rigolelor, se vor prevedea podețe tubulare;
- pentru îmbunătățirea siguranței circulației se vor prevedea indicatoare de reglementare a circulației care vor fi amplasate în zonele periculoase și la intersecțiile cu drumurile laterale conform STAS 1848-1/2011.

Prin DALI se propune o structură rutieră și un profil transversal corespunzător categoriei funcționale a străzii, cu următoarele caracteristici:

- lungimea traseului: $L = 2,892$ km;
- viteza de proiectare : 30-40 km/oră;
- străzi secundare rurale conform Ord. 50/1998;
- lățimea părții carosabile în aliniament: 2.75 m- 6,00 m;
- acostamente de: 0,25 – 0,75 m;
- panta în profil transversal va fi de 2,5 % , iar a acostamentelor de 4 % respectiv 2,5 %.
- podețe transversale și laterale proiectate

Acostamentele se vor realiza cu o pantă transversală de 4%, din balast sau consolidate cu panta de 2,5%, iar acolo unde rigolele sunt betonate acestea se vor betona.

Pentru asigurarea, preluarea și scurgerea corespunzătoare a apelor meteorice se vor executa rigole betonate, rigole de acostament, rigole carosabile și șanțuri betonate. Șanțurile / rigolele betonate se vor executa cu beton preparat în stații fixe, nu pe șantier, pentru a avea garanția unei lucrări de calitate, turnarea betonului se va face după ce șanțurile au fost trasate, săpate și finisate la dimensiunile prevăzute în profilul transversal tip.

Pentru dirijarea și evacuarea apelor meteorice colectate de rigole și șanțuri este necesară execuția de podețe transversale.

Podețele transversale vor fi prevăzute cu aripi, cameră de cădere și timpane conform detaliilor din piesele desenate.



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/>

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

De asemenea pentru dirijarea și evacuarea apelor meteorice colectate este necesară execuția de podețe laterale.

Pentru menținerea curățeniei, esteticii rutiere și condițiilor optime de exploatare a străzilor, intersecțiile vor fi amenajate pe o lungime de 5,00 ml cu aceeași structură rutieră ca a străzii reabilitate.

Pentru asigurarea siguranței circulației s-au proiectat :

- semnalizare rutiera verticală realizată de 16 indicatoare de circulație de reglementare amplasate în zonele periculoase și la intersecții,
- semnalizare rutiera orizontală- realizată pe 5,156 Km.

Conform avizului de gospodărire a apelor nr. 29 /15.04.2021, lucrările propuse pentru asigurarea, preluarea și scurgerea corespunzătoare a apelor meteorice se vor executa rigole betonate, rigole carosabile, rigole de aostament, borduri și șanțuri betonate.

Pentru dirijarea și evacuarea apelor meteorice colectate de rigole pereate este necesară execuția următoarelor podețe :

- podeț transversal tubular D=1000 mm, L=7,50 metri- 2 bucați,
- podeț transversat tip rigolă carosabilă- L=1,00 ml,
- podeț din elemente prefabricate tip P2-6 elemente P2+4A0- 1 bucată,
- canal betonat – L= 45 ml,
- podeț lateral tubular D=600 mm, L=7,50 m- 1 bucată.

În vederea amplasării unor podețe noi se vor dezafecta 4 podețele existente.

Pentru desfasurarea circulației rutiere în condiții de siguranță este necesară montarea unui parapet de protecție tip semigreu cu nivel de protecție N2 pe o lungime de 353,00 ml și un parapet de protecție semigreu cu nivel de protecție H2 pe o lungime de 84,00 ml.

Condiții necesare pentru organizarea de șantier: Pentru organizarea de șantier sunt necesare: asigurarea împrejuririi, realizare zona pentru depozitare materiale, realizare zona parcare utilaje de construcție, baracamente administrative, pentru muncitori și tip cantină, toalete ecologice, asigurarea utilitatilor (apa, canalizare, energie electrică). Utilitatile pot fi asigurate independent, fără a fi necesare racorduri și bransamente la rețelele existente în zonă.

Amplasamentul organizării de șantier se va stabili de către beneficiar împreună cu constructorul, cu următoarele restricții :

- nu va fi amplasat în albia cursurilor de apă sau în zone inundabile;
- 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.



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/>

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

- nu va fi amplasat în curtea sau în apropierea unităților de învățământ sau alte instituții publice.
- organizarea de șantier se va face în zona frontului de lucru, fără a afecta zonele de locuințe sau zonele de odihnă; depozitarea materialelor și a utilajelor se va face treptat în funcție de fluxul de lucrări desfășurate;
- organizarea de șantier se va face în zona frontului de lucru, fără a afecta zonele de locuințe sau zonele de odihnă;
- 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 supratereștrii existente în zonă;
- autovehiculele folosite la construcții vor avea inspecția tehnică efectuată prin Stații de inspecție tehnică autorizate, în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
- traseul mijloacelor de transport se va stabili astfel încât să nu creeze disconfort vecinătăților;
- în perioada propusă pentru realizarea proiectului, se va respecta programul de lucru stabilit de Primăria Orsului Târgu-Oocna, prin autorizația de construcție, fără a crea disconfort vecinătăților;
- nivelul de zgomot se va încadra în limitele admise prin SR 10009:2017.
- se va respecta Standardul Român SR 12025/1-81 și SR 12025/2-94- Efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri



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/>

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

(Metode de măsurare/Limite admisibile) ce stabilește metodele de măsurare a vibrațiilor generate de traficul rutier, care, în urma propagării prin structura căii rutiere sau prin patul căii rutiere acționează asupra clădirilor sau părților din clădiri;

- constructorul are obligația ca prin activitatea ce o desfășoară în șantier să nu afecteze cadrul natural din zonă;
- 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 va derula pe tronsoanele de dumuri existente, ce urmează a fi modernizate.

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; Proiectul nu se va implementa într-o arie naturala protejată de interes comunitar;

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: în etapa de execuție și de funcționare: toate tipurile de deșuri generate în timpul execuției lucrărilor proiectului vor fi colectate selectiv prin grija constructorului și vor fi predate la firme specializate în colectarea/ valorificarea/ eliminarea lor; deșeurile menajere se vor colecta în europubelă și se vor preda la societăți autorizate în colectare/valorificare/eliminare;

- pământul excavat din sapatură se va depozita de-a lungul culoarului de lucru, urmând a fi utilizat la reconstrucția și ecologizarea terenului după terminarea lucrărilor, iar excedentul de pământ va fi transportat în locuri indicate de către primărie, cu respectarea art.17, alin.3 privind reutilizarea, reciclarea și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere având în vedere prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- deșeurile din construcțiile dezafectate(beton, asfalt) se vor colecta la locul de generare în containere, se vor preda către agenți economici autorizați și vor fi transportate cu mijloace specializate conform HG 1061/2008;
- deșeurile menajere se vor colecta în europubelă și se vor preda serviciului/operatorului de salubritate;
- conform HG 856/2002 beneficiarul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora.

e) poluarea și alte efecte negative:

Protecția calitatii aerului



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/>

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

În perioada de execuție a lucrărilor necesare realizării proiectului, principalele surse de emisii atmosferice vor fi reprezentate de activitățile de manevrare a maselor de pământ (decopertare sol, săpături, umpluturi, nivelări), a unor materiale de construcție și a deșeurilor de construcție – surse staționare nedirijate; 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.
- stocarea și gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor;

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

Surse de zgomot și vibrații:

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;

Pentru protecția locuitorilor, 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.

Protecția împotriva radiațiilor

În activitatea desfășurată pe amplasament nu se vor produce substanțe radioactive și nici nu vor apărea surse artificiale de radiație.

Protecția solului și a subsolului

Sursele de poluanți pentru sol, subsol și ape freatiche

Sursele potențiale de poluanți pentru sol, subsol și ape subterane sunt numai în etapa de execuție, reprezentate de :

- gestionarea necorespunzătoare a materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor, precum și a deșeurilor de tip menajer rezultate de la personalul implicat în execuția lucrărilor;
- scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți de la autovehiculele și utilajele implicate în realizarea lucrărilor;

Pentru evitarea poluării solului se vor lua următoarele măsuri ;

- alimentarea cu carburanți (motorină) a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate;
- depozitarea materialelor și a utilajelor se va face treptat în funcție de fluxul de lucrări desfășurate;



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/>

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

- depozitarea deșeurilor menajere, deșeuri solide, etc. se va face selectiv, în pubele și/sau eurocontainere,
- se va asigura scurgerea apelor prin șanțuri la intersecțiile cu drumurile laterale;

Impactul asupra solului și subsolului este considerat ca fiind un impact pe termen scurt, local și cu efecte reversibile.

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 este redus, luându-se toate măsurile de reducere al riscurilor; amplasamentul nu se află într-o zonă de risc de alunecări de teren, inundabilitate.

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 terenurilor* – conform certificatului de urbanism nr. 50/04.06.2020 cu prelungire de valabilitate până la 02.06.2023, terenul este situat în intravilanul orașului Targu-Ocna; suprafața totală propusă a fi modernizată este înscrisă în inventarul domeniului public; destinația stabilită prin PUG este de zonă căi de comunicație rutieră;

b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă 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*– pe toată perioada executării lucrărilor se va asigura scurgerea normală și nestingerită 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 natural protejate de interes național, comunitar, internațional*– nu este cazul;



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/>

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

5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura2000 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– în cazul în care în timpul lucrărilor, se vor descoperi vestigii arheologice, se va anunța în termen de cel mult 72 ore, primarul unității administrative teritoriale și Direcția Județeană pentru Cultură Bacău, conform O.G.43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic și declararea unor situri arheologice ca zone de interes național, cu modificările și completările ulterioare;*

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 porțiunilor de drum.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;



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/>

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

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

Titularul deține avizul de gospodărire a apelor nr.97 din 16.09.2021 emis de A.B.A. Siret, Sistemul de Gospodărire a Apelor Bacău . Pe parcursul execuției lucrărilor se vor respecta toate obligațiile din avizul de gospodărire a apelor:

- conform legii nr.107/1996, art. 33.aliniat 6¹, sunteți obligați să asigurați secțiunea optimă de scurgere a apelor, pe cheltuiala proprie, în limita a doua lungimi ale lucrării de artă (poduri) în amonte și o lungime în aval, pe albia cursului de apă;
- folosirea agregatelor minerale din cursurile de apă pentru executarea lucrărilor, este permisă numai în baza unei autorizații de gospodărire a apelor emisă de administrația Bazinală de Apă Siret, în urma parcurgerii unei proceduri complete de atribuire a unui perimetru conform legislației în vigoare. În caz contrar, agregatele minerale se vor procura de la furnizori autorizați.
- în execuție se va da o atenție deosebită fundării lucrărilor, respectând cu strictețe cotele și procesele tehnologice, iar lucrările în albie se vor executa în perioadelor apelor mici.
- nu sunt permise evacuări de deșeuri și ape uzate în apele de suprafață, subterane sau terenurile adiacente.
- beneficiarul avizului de gospodărire a apelor și executantul lucrării sunt obligați ca, pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor, să asigure în albiile cursurilor de apă, scurgerea normală a apelor.
- detinătorul are obligația urmării comportării în timp a lucrărilor pe întreaga perioadă de execuție, punere în funcțiune și exploatare.

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:



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/>

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

- afișat pe pagina de internet a APM în data de 11.07.2022;
- publicat de titular în ziarul de Bacau în data de 11.07.2022;
- publicat de titular la sediul Primăriei orașului Târgu-Ocna în data de 11.07.2022.

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

- publicat de titular în Ziarul de Bacau din data de 14.07.2022;
- afișat de titular la sediul Primăriei orașului Târgu-Ocna în data de 13.07.2022.
- afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 13.07.2022.

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 competent 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.

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



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/>

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

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 public 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
Avize, Acorduri, Autorizații
Iulian Bejan

Întocmit,
Cristina Tocila

Responsabil biodiversitate,
Laura Amarghioalei



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/>

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