



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 400 din 07 IUNIE 2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **SC RCS & RDS SA reprezentantă prin CASVAN MARIA** cu sediul în municipiul București, str. Dr. Staicovici, nr. 75, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 4619/11.04.2022, cu ultima completare nr. 7345 din data de 06.06.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.05.2023, că proiectul: *”Construire pentru rețea subterană de telecomunicații electronice pe amplasamentul proiectelor:”Reconfigurare axă transport Linia Verde”*, propus a fi amplasat în municipiul Bistrița, localitatea componentă Viișoara, str. Libertății, b-dul Independenței, str. Gării, b-dul Decebal, str. Andrei Mureșanu, str. Năsăudului, str. Gheorghe Șincai, str. Dornei, Piața Centrală, Piața Morii, b-dul Grigore Bălan, str. Calea Moldovei, DN 17-Unirea, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat Anexa 2, la punctul 1 la pct. 10, b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto publice;

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea

habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

- proiectul propus **intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială și etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare și din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Anunțurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul Primăriei Municipiului Bistrița, publicare în presa locală, afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/comentarii/contestații din partea publicului interesat pe durata desfășurării procedurii de emitere a actului de reglementare.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect :

Prin proiect se propune realizare a unui traseu de fibre optice amplasată în subteran, traseu care să permita oferirea serviciilor FTTH către locuitorii municipiului Bistrița. Scopul proiectului este dezvoltarea și îmbunătățirea serviciilor de telecomunicații oferite prin interconectarea potențialilor clienți la infrastructura de transmisie de date prin fibră optică. Rețeaua de comunicații este o componentă esențială a structurii cu caracter economic, social și general.

Rețeaua în lungime de 35.733 metri - infrastructura principală de 27.952 m și infrastructura secundară de 7.781 m interconectată prin intermediul celor 397 cămine telecomunicații este propusă a se implementa în zona căilor de comunicații.

Ca temă de proiectare au fost stabilite următoarele principii de realizare infrastructură:

- pentru infrastructura realizată pe zone de case:

- vor exista cămine la inteseșiunile de străzi dar nu mai distanțate de 150 m,

- vor exista racorduri la limita de proprietate la toate casele,

- vor exista racorduri la intersecșiunile bulevardelor cu alte străzi secundare la stâlpi pentru a se putea racorda zona de case din spatele bulevardelor la noua rețea subterană - acest racord se realizează astfel încât la artera principală să nu mai existe stâlpi cu branșamente și rezerve de cabluri,

- pentru infrastructura realizată pe zone de blocuri se respectă aceleași principii cu precizarea că branșamentele sunt individuale și se va realiza către fiecare scară de bloc.

Canalizația se dimensionează ținând cont de rețeaua de distribuție, de interconectarea cu infrastructurile dezvoltate în etape viitoare (restul de străzi din Municipiul Bistrița) cât și de numărul de cabluri aeriene existente.

Căminele se realizează la maxim 150 m, în medie la 100 m, căminele se realizează cu planșeu detașabil de timp carosabil.

Pentru branșamente se utilizează doar tuburi de HDPE PN6, cu diametre de 40 și 63mm

Adâncimea de îngropare a infrastructurii principale este de 1,1 m iar cea de distribuție de 0,7 m sub adâncimea de îngheț.

Lățimea șanțului pentru infrastructura principală, dezvoltată în lungul străzilor în zona de trottoare, acces pietonal este de maxim 0,6 m.

Pentru accesarea infrastructurii principale se realizează minișant, cu dimensiunea de 0.7x0.2m. Infrastructura secundară se dezvoltă de la infrastructura principală către limitele de proprietate, fără afectarea acestora.

În cadrul acestui proiect se vor realiza următoarele traversări de cursuri de apă, astfel:

Nr. crt.	LOCALITATE	CURS DE APĂ	TRAVERSARE		SECȚIUNE
			SOLUȚIE TRAVERSARE	SUPORT	
1	UAT Bistrița	Tărpiu II.1.24.4.14.00.0	Supratraversare atasat de pod = 12,2 m	Teava OL Ø114 mm	Aprox. 200 m fata de confluenta cu emisarul, raul Bistrita, pod rutier de pe str. Libertatii, capat spre B-dul Independentei, parte pod dinspre aval
2	UAT Bistrița	Tărpiu II.1.24.4.14.00.0	Supratraversare atasat de pod = 12,2 m	Teava OL Ø114 mm	Aprox. 200 m fata de confluenta cu emisarul, raul Bistrita, pod rutier de pe str. Libertatii, capat spre B-dul Independentei, parte pod dinspre amonte
3	UAT Bistrița	Slătinița II.1.24.4.12.00.0	Supratraversare atasat de pod = 10,5 m	Teava OL Ø114 mm	Aprox. 200 m fata de confluenta cu emisarul, raul Bistrita, pod rutier de pe str. Calea Moldovei, parte pod dinspre amonte
4	UAT Bistrița	Slătinița II.1.24.4.12.00.0	Supratraversare atasat de pod = 10,5 m	Teava OL Ø114 mm	Aprox. 200 m fata de confluenta cu emisarul, raul Bistrita, pod rutier de pe str. Calea Moldovei, parte pod dinspre aval

Traversările cursurilor de apă se vor realiza în țevă de protecție OL Ø114 mm, atașată de podurile rutiere.

Datele traversărilor sunt următoarele:

Secțiunea 1 - supratraversare râul Târpiu, atașat de pod rutier str. Libertății, parte aval, pe o lungime de 12,2 m;

Secțiunea 2 - supratraversare râul Târpiu, atașat de pod rutier str. Libertății, parte amonte, pe o lungime de 12,2 m;

Secțiunea 3 - supratraversare râul Slătinița, atașat de pod rutier str. Calea Moldovei, parte amonte pe o lungime de 10,5 m;

Secțiunea 4 - supratraversare râul Slătinița, atașat de pod rutier str. Calea Moldovei, parte aval, pe o lungime de 10,5 m;

Descrierea lucrărilor de demolare necesare – *Pentru realizarea investiției nu va fi necesară executarea unor lucrări de demolare;*

Descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier

Nu este necesară organizarea de șantier. Cablul și monotubii de protecție necesar instalării se aduce zilnic din depozitul constructorului. Toate furniturile necesare pentru o zi se aduc zilnic la amplasament, fără a necesita un spațiu de depozitare suplimentar, volumul acestora fiind foarte mic.

Localizarea organizării de șantier: *Nu este necesară organizarea de șantier;*

Utilități:

- 1. Alimentare cu apă – nu se folosește apă în procesul tehnologic;*
- 2. Evacuarea apelor uzate – nu rezultă ape uzate;*
- 3. Energie electrică – nu se folosește energie de la rețeaua electrică;*
- 4. Încălzirea și prepararea apei calde menajere - nu se prepară și nici nu se folosește în procesul tehnologic apă caldă menajeră;*

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: *Investiția operatorului SC RCS&RDS SA se realizează în corelare cu investiția municipalității privind proiectul Linia Verde;*

c) Utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: *Nu se utilizează resurse naturale;*

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- în perioada de implementare a proiectului deșeurile rezultate sunt de natură inertă care nu afectează mediul înconjurător. În urma instalării cablului în subteran și aerian, deșeurile rezultate sunt -material lemnos, rezultat la cofrare, material plastic, rezultat la îmbinarea monotuburilor și joncționarea cablului.

- ambalaje de hârtie, rezultate de la echipamentele folosite (cutie de joncționare, manșoane de monotub)

Toate aceste materiale rezultate, se vor depozita în cutii de lemn sau pubele și se vor transporta la firmele de salubritate de pe raza localităților pe care se desfășoară lucrările. În concluzie, având în vedere cele descrise mai sus, gospodărirea deșeurilor generate de amplasament, va fi gestionată astfel încât să nu afecteze factorii de mediu.

- deșeurile de tip menajer rezultate de la personalul angajat se vor colecta selectiv și se vor gestiona conform prevederilor legale în vigoare. Deșeurile menajere vor fi gestionate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate.

-deșeurile vor fi gestionate conform prevederilor Ordonanței 92/2021 privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

În cazul apariției unui accident de poluare prin scurgerea de produse petroliere de la autovehicule, sau utilaje, se va trece imediat la decontaminarea zonei, de către constructor, prin oprirea scurgerilor și îndepărtarea solului afectat și transportarea acestuia în locuri special amenajate sau indicate de către primăriile pe raza cărui sa produs accidentul. Constructorul are obligația de a instrui echipele de lucru, cu privire la intervenția și eliminarea cauzelor care pot genera astfel de accidente, pe perioada executării lucrărilor de îngropare a monotubului de protecție.

În faza de funcționare nu există surse de poluare pentru sol, subsol sau ape freactice, neexistând reziduri menajere.

f) riscul de accident tinandu-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: *În cazul apariției unui accident de poluare prin scurgerea de produse petroliere de la autovehicule, sau utilaje, se va trece imediat la decontaminarea zonei, de către constructor, prin oprirea scurgerilor și îndepărtarea solului afectat și transportarea acestuia în locuri special amenajate sau indicate de către primăriile pe raza cărui sa produs accidentul. Constructorul are obligația de a instrui echipele de lucru, cu privire la intervenția și eliminarea cauzelor care pot genera astfel de accidente, pe perioada executării lucrărilor de îngropare a monotubului de protecție;*

g) Riscurile pentru sănătatea umană (de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):

- organizarea de șantier va dispune de materiale absorbante, în vederea limitării posibilelor poluări accidentale;

- emisiile de praf vor fi de scurtă durată, doar în perioada lucrărilor de construcție și nu se vor utiliza substanțe și tehnologii care să conducă la riscuri pentru sănătatea umană.

2. Amplasarea proiectelor:

2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor conform Certificatului de Urbanism nr. 2447/15.12.2021, prelungit pâna la data de 14.12.2023, eliberat de Primăria Municipiului Bistrița, terenul destinat proiectului este domeniu public și privat, situat în intravilanul municipiului Bistrița, localitățile componente Viișoara, Bistrița, Unirea, teren, căi de comunicație rutieră, terenuri adiacente situat în zonele de impozitare A și B, Conform PUG Bistrița.

2.2. 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 utilizate pentru realizarea proiectului sunt disponibile în zonă;*

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

a) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – *proiectul nu este amplasat în zone umede, riverane, sau guri ale râurilor;*

b) zonele costiere și mediul marin – *proiectul nu este amplasat în zonă costieră sau mediu marin;*

c) zonele montane și forestiere – *proiectul este amplasat în intravilanul municipiului Bistrița și al localităților componente Unirea și Viișoara, nu este amplasat în zonă montană și forestieră;*

- d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – *proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național, comunitar, internațional;*
- e) 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 – *proiectul nu este amplasat în niciuna din zonele de mai sus;*
- f) 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 – *proiectul nu este amplasat într-o astfel de zonă;*
- g) zonele cu o densitate mare a populației – *proiectul este materializat pe domeniul public-zonă cu densitate mare a populației, fără afectarea acesteia;*
- h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – *proiectul nu este amplasat în peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- a) **Importanța și extinderea spațială a impactului** – *impactul se manifestă numai în zona în care se realizează proiectul și numai în faza de realizare a acestuia;*
- b) **Natura impactului** - *punerea în funcțiune a investiției va avea ca efect creșterea confortului, a nivelului de trai și a stării de sănătate a locuitorilor;*
- c) **Natura transfrontieră a impactului** – *proiectul nu este amplasat în apropierea zonei de frontieră;*
- d) **Intensitatea și complexitatea impactului** - *impactul este redus și se manifestă doar asupra factorului de mediu aer și sol și doar pe perioada execuției lucrării;*
- e) **Probabilitatea impactului** – *impact cu probabilitate redusă manifestat numai pe parcursul realizării investiției*
- f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului:-** *impactul se va manifesta pe perioada de execuție fiind reversibil odată cu lucrările de refacere a amplasamentului la încetarea activității iar factorii de mediu aer și sol își vor reveni la starea inițială.;*
- g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate-** *Investiția se va realiza pe domeniul public al municipiului Bistrița, în corelare cu investiția Linia Verde;*
- h) **Posibilitatea de reducere efectivă a impactului-** *prin refacerea suprafeței terenului și aducerea sa la starea inițială.*

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

- *proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța 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;*

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

În conformitate cu Decizia nr. 224/14.03.2023 emisă de Administrația Bazinală de apă Someș-Tisa, SGA BN, proiectul propus nu necesită elaborarea SEICA, lucrările vor avea doar impact local și nu determină modificări hidromorfologice raportat la corpul de apă.

Condiții de realizare a proiectului:

- 1. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.*
- 2. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu și să nu fie afectate locuințele din vecinătate.*
- 3. Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor.*
- 4. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor (direct pe sol, etc.) ca și incinerarea lor.*
- 5. Pământul rezultat din săpături va fi utilizat pentru lucrări de nivelare și de refacere a terenului.*
- 6. Suprafața de teren ocupată temporar pe perioada executării lucrărilor trebuie limitată la strictul necesar și va fi adusă la starea inițială după terminarea lucrărilor.*
- 7. Se vor lua toate măsurile necesare pentru:*
 - evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;*
 - evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate;*
 - asigurarea permanentă a stocului de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante);*
- 8. Autovehiculele și utilajele folosite vor respecta normele și prevederile privind emisiile de noxe și de zgomot. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru a se evita emisiile de noxe în atmosferă și scurgerile accidentale de carburanți și lubrifianți.*
- 9. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.*
- 10. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate. Titularul activității are obligația asigurării cu instalațiile corespunzătoare acestui scop - instalații de spălare și sistem colector de ape uzate.*
- 11. Nu se vor executa lucrări de reparații a motoarelor, schimbarea uleiului de motor și hidraulic pe amplasamentul proiectului. Aceste operațiuni se vor efectua numai pe amplasamente autorizate.*
- 12. La stabilirea programului de lucru și de transport a materialelor necesare se vor lua măsuri de diminuare la minim a potențialului disconfort creat locuitorilor sau obiectivelor de interes public.*

13. Se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea degajării și împrăștierei prafului în timpul execuției lucrărilor (instalare barieră de protecție, umectări ș.a.).

14. Amenajarea corespunzătoare a organizării de șantier în ceea ce privește utilitățile (apă, electricitate, dotarea cu grup sanitar ecologic, colectarea apei uzate menajere) și depozitarea materialelor periculoase și inflamabile conform legislației în vigoare.

15. La terminarea lucrărilor se va dezafecta zona organizării de șantier, se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor, iar suprafețele de teren afectate temporar de lucrările de execuție vor fi aduse la starea inițială.

16. Instruirea/pregătirea angajaților pentru intervenție în cazul sesizării unor scurgeri accidentale de produse petroliere/uleiuri minerale.

17. În cazul apariției unei poluări accidentale se vor lua imediat măsuri de stopare a fenomenului și de remediere a suprafeței afectată. Se va raporta la APM BN și la CJ BN al GNM orice poluare constatată, indiferent de cauzele apariției acesteia.

18. În scopul conservării și protejării speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din OUG 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, care trăiesc în afara ariilor naturale protejate, sunt interzise:

a) orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihna;

e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natura, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

19. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.

20. Se vor respecta toate condițiile și măsurile din Avizul de gospodărire a apelor nr. BN 55/30.05.2023 emis de A.B.A. SOMEȘ TISA- Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud, cu următoarele condiții:

a) Proiectantul este responsabil de calculele hidraulice privind determinarea adâncimii de afuiere.

b) Începerea execuției se va anunța cu 10 zile înainte Sistemului de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud.

c) În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării apelor, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate văii, se va respecta întocmai soluția prezentată în documentație, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

d) Recepția lucrărilor se va face în prezența delegatului Sistemului de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud.

e) *Se interzice evacuarea de ape uzate, deșeuri și alte substanțe poluante în apele de suprafață sau subterane.*

f) *În cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.*

g) *În cazul în care apar modificări ce impun schimbarea soluțiilor avizate, beneficiarul investiției va solicita Aviz de gospodărire a apelor modificate, conform Ordinului M.A.P. nr.828/2019.*

h) *După finalizarea lucrărilor, beneficiarul are obligația să solicite emiterea Autorizației de gospodărire a apelor, în conformitate cu prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare. Este interzis degradarea albiei și malurilor pe parcursul execuției lucrărilor. Se vor lua toate măsurile necesare pentru apărarea obiectivelor socio-economice și terenurilor riverane împotriva inundațiilor, atât pe parcursul execuției, cât și pe parcursul exploatării.*

21. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare.

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.

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 vătamate 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 prelabile 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,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ȘEF SERVICIU

CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

ing. Anca Zaharie

Întocmit,

ecolog Catrinel Dodan

Întocmit,

ing. Paul Rus



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa str. Parcului, nr.20, Bistrița, Cod 420035; jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

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