



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂȘĂUD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 451 din 09 SEPTEMBRIE 2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **COMUNA REBRA**, cu sediul în localitatea Rebra, nr. 1, comuna Rebra, județul Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: *"Modernizare străzi și drumuri în comuna Rebra"*, propus a fi amplasat în localitatea Rebra, intravilan, comuna Rebra, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 11771/12.10.2022, ultima completare cu nr. 10749/09.09.2024, în baza Legii 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, 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 14.08.2024, **că proiectul: Modernizare străzi și drumuri în comuna Rebra**, propus a fi amplasat în localitatea Rebra, intravilan, comuna Rebra, județul Bistrița-Năsăud, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

Proiectul propus **intră sub incidența Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la punctul 10 lit. e) construcția drumurilor, porturilor și instalațiilor portuare, inclusiv a porturilor de pescuit, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1;

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 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 comunei Rebra, 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: străzile și drumurile care fac obiectul acestui proiect se găsesc în comuna Rebra, județul Bistrița-Năsăud, în intravilan și extravilan. Lungimea totală a drumurilor modernizate este 10,245 km:

Nr	DENUMIRE STRADA/DRUM	LUNGIME (m)
1	Drumul Alacului	2400
2	Drumul Valea Lupului	830
3	Ulița Bisericii	435
4	Drumul Valea Pietri	500
5	Drum comunal DC 2G	537
6	Drum comunal DC 2E	700
7	Drumul Văii Onului	1890
8	Drumul Runcșorului	1280
9	Drumul Valea Lazului	850
10	Drumul Valea Pietri	500
11	Drumul Valea Glodului	323

Lățimea părții carosabile variază de la 3.00 m - 6.00 m, cu acostamente variabile stânga, dreapta, cu o panta transversală unică de 2.50 %.

Colectarea apelor se va face cu ajutorul rigolelor pereate, a șanțului trapezoidal și a rigolei carosabile monolite.

S-au proiectat podețe tubulare premo $\phi 600$ - $\phi 1000$ și podețe tubulare din structura metalică $l=3.80$.

Se consolidează terasamentele cu ziduri de sprijin din beton armat și anrocamente pe sectoarele cu taluzuri instabile.

Se va reface apărarea de mal pe DC2E, pe cursul de apa Valea Lungă cu ziduri de sprijin din beton armat.

Podețe și lucrări proiectate:

Nr	DENUMIRE STRADA/DRUM	POZITIE km	PODET
1	Drumul Alacului	0+020	Podet $\phi 800$ existent
		0+107	Podet $l=2m$, din elemente prefabricate C2
		0+388	Podet $\phi 800$
		0+617	Podet $\phi 800$
		0+705	Podet $\phi 800$
		0+914	Podet $\phi 800$
		0+980	Podet $\phi 800$
		1+520	Podet $\phi 600$
		1+616	Podet $\phi 600$
		1+762	Podet $\phi 600$
		1+920	Podet $\phi 600$
		2+070	Podet $\phi 600$
2	Drumul Valea Lupului	0+000	Podet $\phi 800$
		0+051	Podet $l=2m$, din elemente prefabricate C2
		0+250	Podet $\phi 600$
		0+560	Podet $\phi 600$
		0+720	Podet $\phi 600$
3	DC 2G	0+000	Podet existent se inlocuieste cu podet $\phi 600$
		0+152	Podet existent se inlocuieste cu podet $\phi 600$
		0+245	Podet existent se inlocuieste cu podet $l=2m$, din elemente prefabricate C2
		0+300	Podet $\phi 600$
		0+342	Podet existent se inlocuieste cu podet $\phi 1000$
		0+360	Podet $l=2m$, din elemente prefabricate C2
		0+462	Podet $l=2m$, din elemente prefabricate C2
4	Drumul Runcșorului	0+055	Podet $\phi 800$
		0+260	Podet $\phi 800$

		0+335	Podet Ø 600
		0+620	Podet Ø 600
		0+844	Podet Ø 600
		1+020	Podet Ø 600
		1+070	Podet Ø 600
5	Drumul Văii Onului		
		0+038	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+070	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+225	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+319	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+400	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+620	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		1+100	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		1+265	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		1+458	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		1+847	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 1000
6	Drumul Valea Glodului		
		0+000	Podet Ø 800
		0+280	Podet Ø 600
7	Drumul Văii Lazului Mari		
		0+016	Podet din structura metalica L=3.81m, h=2.70m
		0+117	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+159	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+219	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+360	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+721	Podet Ø 600
		0+765	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
		0+874	Podet Ø 600
		0+941	Podet existent se inlocuieste cu podet Ø 600
8	Drumul Valea Pietrei		
		0+018	Podet din structura metalica L=3.81m, h=2.70m

Pentru Drumul comunal DC 2E aflat în vecinătatea pârâului Valea Lungă este necesar să se consolideze malul cu ziduri de sprijin din beton armat ($h_e = 2.50 \text{ m} - 2.70 \text{ m}$).

Conform studiului hidrologic, debitul maxim cu probabilitatea 1% pe cursul de apa Valea Lungă este $91.4 \text{ m}^3/\text{s}$.

Pe sectorul DC 2E km 0+060 - km 0+650 dreapta se execută apărare de mal la marginea platformei drumului.

Pe sectorul km 0+160 - km 0+270 se vor consolida ambele maluri ale pârâului Valea Lungă.

Albia pârâului se va perea cu pereu din piatra brută în beton (20 cm) pe un strat din beton C25/30 de 20 cm pe sectorul km 0+060 - km 0+270.

În aval de podul de la km 0+050 se va realiza apărare de mal cu zid din beton armat și se va perea albia cu pereu din piatră brută în beton (20 cm) pe un strat din beton de 20 cm, pe 32 m lungime.

Au fost proiectate drenuri longitudinale care vor colecta apa din teren și care în același timp coboară nivelul pânzei freatice din sol, după cum urmează:

Nr	DENUMIRE STRADA /DRUM	TRONSON		LUNGIME (m)	Pozitie
		km inceput	km sfarsit		
1	Drumul Runcsorului	0+340	0+800	460.00	dreapta
2	DC 2G	0+000	0+028	28.00	dreapta
		0+248	0+300	52.00	dreapta

Se vor monta indicatoare rutiere pentru reglementarea circulației și se vor realiza marcaje rutiere axiale și laterale. Se montează parapet metalic în zonele unde taluzul este mai înalt de 3m (în aliniament).

b) cumulara cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul nu are efect cumulativ;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: se va utiliza nisip, pietriș, piatră spartă, apă.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: deșeurile rezultate vor fi sortate de constructor și evacuate centralizat.

e) poluarea și alte efecte negative: materialele folosite nu conțin elemente agresive sau care se pot dizolva în apele pluviale care se scurg;

f) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: atât executarea cât și exploatarea obiectivului de investiție aferent, nu implică utilizarea unor substanțe sau tehnologii care să prezinte riscuri de contaminare și poluare a aerului, cât și riscuri pentru sănătatea umană.

g) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: proiectul nu utilizează substanțe periculoase sau tehnologii care să inducă risc de accidente majore.

2. Amplasarea proiectelor:

2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform Certificatului de Urbanism nr. 18/07.10.2022, cu valabilitate 24 de luni, eliberat de Primăria Comunei Rebra, terenul destinat proiectului este proprietate publică aparținând comunei Rebra, cu categoria de folosință străzi și drumuri;

2.2. resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: în urma realizării proiectului bogăția resurselor naturale nu va fi afectată.

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

a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - proiectul se află în vecinătatea Văii Satului/ Glodul (Valea Lunga);

b) zone costiere și mediul marin - proiectul nu este amplasat în zonă costieră sau mediu marin;

c) zonele montane și forestiere - proiectul 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 amplasat într-o zonă de locuit dar densitatea populației nu este foarte mare;

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:

3.1 importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zonă geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: impactul investiției, din punct de vedere spațial, se manifestă în zona în care se realizează proiectul și în imediata vecinătate a acestuia.

3.2 natura impactului: impact pe termen scurt și temporar.

3.3 natura transfrontalieră a impactului: lucrările propuse nu au impact transfrontalier;

3.4 intensitatea și complexitatea impactului: impactul este redus și se manifestă asupra populației din zona de implementare a obiectivului și a factorilor de mediu: aer, sol, zgomot.

3.5 probabilitatea impactului: este redusă, apare pe perioada de realizare a proiectului;

3.6 debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: debutul impactului va fi odată cu începerea lucrărilor și se va finaliza la terminarea lucrărilor de construcție.

3.7 cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: proiectul nu are efect cumulativ cu alte proiecte în această zonă;

3.8 posibilitatea de reducere efectivă a impactului: impactul proiectului este nesemnificativ, acesta este prezent doar pe durata executării lucrărilor, cu respectarea condițiilor prevăzute pentru protecția mediului, menționate în prezenta documentație.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate 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

sălbatică, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, 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.

Conform Deciziei SGA Bistrița-Năsăud nr. 17/25.03.2024 proiectul propus nu se supune procedurilor de evaluare a impactului asupra corpurilor 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. Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice - date, parametrii - justificare a prezentei decizii.

3. Nu se ocupă suprafețe suplimentare de teren pe perioada executării lucrărilor, materialele necesare se vor depozita direct în incintă.

4. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor se impune refacerea la starea inițială a terenurilor afectate de lucrări.

5. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor.

6. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrifianți.

7. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți, uleiuri, etc.).

8. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate.

9. 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. Colectarea deșeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puțin în 3 categorii), depozitarea temporară fiind realizată doar în incintă.

Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările ulterioare.

10. Atât pentru perioada execuției lucrărilor, cât și în perioada de funcționare a obiectivului, 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).

11. Titularul proiectului și antreprenorul/constructorul sunt obligați să respecte și să implementeze toate măsurile de reducere a impactului, precum și condițiile prevăzute în documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.

12. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.

13. În scopul conservării și protejării speciilor de plante și animale sălbatică 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 odihnă;

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.

14. Se vor respecta toate condițiile și măsurile din Avizul de gospodărire a apelor nr. BN 53/03.09.2024 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 dimensionarea secțiunilor de curgere a cursului de apă în secțiunea podului.

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

c) Pe parcursul execuției lucrărilor constructorul și beneficiarul au obligația de a asigura atât continuitatea scurgerii apelor pluviale spre emisarii naturali, cât și scurgerea liberă a apelor, depozitarea de materiale sau staționarea utilajelor în albie fiind interzisă. De asemenea se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere ca urmare a exploatării utilajelor.

d) Pe parcursul execuției lucrărilor este interzisă degradarea albiei și malurilor și se vor lua toate măsurile necesare pentru apărarea obiectivelor socio-economice și terenurilor riverane împotriva inundațiilor.

e) Pentru punerea în siguranță a lucrărilor de artă se vor lua măsuri de asigurare a stabilității albiei și malurilor în zona acestora.

f) Înainte de începerea execuției lucrărilor se vor prezenta la S.G.A. Bistrița-Năsăud următoarele documente întocmite pentru perioada de execuție: Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, Planul de apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase, precum și Graficul de execuție a lucrărilor.

g) Pe perioada execuției lucrărilor de investiții, se interzice extracția de nisipuri și pietrișuri din albiile cursurilor de apă fără avizul și autorizația de gospodărire a apelor.

h) Beneficiarul și constructorul vor fi pregătiți permanent pentru a lua măsuri de apărare a obiectivelor aflate în execuție, în caz de viituri.

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

j) Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției sau exploatării acestora, datorată fenomenelor hidro-meteorologice periculoase independente de activitatea de întreținere și exploatare a lucrărilor hidrotehnice, intră în sarcina beneficiarului.

k) La terminarea lucrărilor se vor dezafecta și reda folosinței inițiale terenurile ocupate provizoriu cu drumuri de acces și platforme de lucru.

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

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

n) 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.

o) Prezentul aviz nu se referă la stabilitatea și rezistența lucrărilor propuse și nici la calitatea materialelor prevăzute în cadrul lucrării.

p) După recepția la terminarea lucrărilor avizate, bunurile imobile reprezentând terenurile afectate aflate în administrarea A.N. "Apele Române", se dau în administrarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor - A.N. "Apele Române".

q) Titularii de proiect, raportat la bunurile imobile aflate în administrarea A.N. "Apele Române", răspund pentru remedierea oricărui vicii care apar pe perioada de garanție, până la recepția finală a lucrărilor.

15. 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 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 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,
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
ing. Marinela Suci



p. ȘEF SERVICIU
CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU
ing. Anca Zaharie

ÎNTOCMIT,
ing. Alexandra Turda

ÎNTOCMIT,
geograf Alina Mureșan

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Strada Parcului, nr.20, Bistrița, jud. Bistrița-Năsăud, Cod poștal 420035

Tel.: +4 0263224064 Fax: +4 0263223709 e-mail: office@apnbn.anpm.ro

website: <http://apmbn.anpm.ro>

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

