



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 648 din 26 septembrie 2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **MUNICIPIUL BISTRIȚA**, cu sediul în municipiul Bistrița, Piața Centrală, nr. 6, județul Bistrița-Năsăud, pentru proiectul: „**Regenerare urbană a spațiilor publice degradate zona Andrei Mureșanu**”, propus a fi amplasat în municipiul Bistrița, zona Andrei Mureșanu, strada Colibiței, Aleea Tihuței, piațeta din fața blocului Lama, aleea Ineu, aleea Rotundă, aleea Heniu, aleea Fântânele, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 8591/05.07.2023, ultima completare cu nr. 11726/26.09.2023, în bază 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 06.09.2023, **că proiectul: „Regenerare urbană a spațiilor publice degradate zona Andrei Mureșanu”**, propus a fi amplasat în municipiul Bistrița, zona Andrei Mureșanu, strada Colibiței, Aleea Tihuței, piațeta din fața blocului Lama, aleea Ineu, aleea Rotundă, aleea Heniu, aleea Fântânele, județul Bistrița-Năsăud, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe bază cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării 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 în Anexa 2, la punctul 10, lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto.

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 **nu 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, definitivată în cadrul ședinței C.A.T. și în bază criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legea nr. 292/2018, nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Pe parcursul derulării procedurii de mediu, anunțurile publice la depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și pentru încadrarea proiectului au fost mediatizate prin: publicare în presa locală, afișare la sediul și pe site-ul titularului, Municipiul Bistrița, afișare la sediul și pe site-ul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/comentarii/contestații din partea publicului interesat pe parcursul procedurii.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- prin proiect se propune revitalizarea spațiului urban al zonei Andrei Mureșanu, respectiv strada Colibiței, Aleea Tihuței, piațeta din fața blocului Lama, aleea Ineu, aleea Rotundă, aleea Heniu, aleea Fântânele;

- lucrările prevăzute prin proiect constau în întreținerea vegetației existente, completarea cu vegetație arboricolă, arbustivă și specii floricole perene, accesibilizarea zonei prin alei pietonale, amplasarea și înlocuirea de mobilier urban, reabilitarea aleilor pietonale și auto din zonă, piste de biciclete, îngroparea rețelelor de gaz supraterane din zona marginită de străzile Colibiței și Aleea Tihuța ;

- zona verde publică va fi dotată cu o linie mobilier urban contemporană, compusă din bănci, cișmele de apă, instalații de joacă pentru copii, coșuri de gunoi, corpuri de iluminat stradal și altele;

Bilanțul teritorial comparativ este prezentat în tabelul următor:

Bilanț teritorial comparativ	UM	Cantitate		Procent	
		Existent	Propus	Existent	Propus
Suprafață totală	mp	92000	92000	100%	100%
Suprafața construită	mp	29400	29400	31.96%	31.96%
Suprafață carosabil	mp	19640	4970	21.35%	5.40%
Suprafață circulații pietonale	mp	10820	95275	11.76%	10.35%
Suprafața shared space	mp	0.00	14900	0.00%	16.20%
Suprafață zone verzi	mp	30410	31430	33.05%	34.16%
Suprafață zone de joacă/recreere	mp	1730	1775	1.88%	1.93%

Bilanț vegetație arboricolă:

<i>Andrei Mureșanu</i> Subzona	<i>Arbori existenți</i> (număr exemplare)	<i>Arbori propuși</i> (număr exemplare)	<i>Arbori (număr total rezultat în urma intervențiilor)</i>
Aleea Heniu	48.00	83.00	131.00
Aleea Rotundă și Aleea Ineu	114.00	110.00	224.00
Aleea Tihuța	294.00	160.00	454.00

Aleea Tihuța – Parc Lamă	34.00	23.00	57.00
Aleea Fântânele	39.00	72.00	111.00
Total	529.00	448.00	977.00

- prin proiect nu se propun eliminări de arbori existenți;
- prevederea din cadrul proiectului care face referire la eliminarea arborilor debilitați (bătrâni - cu probleme de structură sau uscați) este cu titlu de recomandare pentru acțiuni viitoare posibile în vederea evitării unor accidente;
- bilanțul suprafeței înierbate și plantate cu arbori și arbuști este următoarea:

Zona Andrei Mureșanu	Suprafață (mp)	Observații
<i>Tip de plantare</i>		
Suprafață plantată cu specii floricole perene și graminee ornamentale	2683.00	Necesar 6 exemplare/m2
Suprafață plantată cu <i>Cornus alba Sibirica</i>	1037.00	Necesar 2 exemplare/m2
Suprafață plantată cu <i>Pachysandra terminalis Green Carpet</i>	372.00	Necesar 8 exemplare/m2
Suprafață plantată cu <i>Vinca minor</i>	111.00	Necesar 12 exemplare/m2
Suprafață plantată cu <i>Waldsteinia ternata</i>	66.00	Necesar 12 exemplare/m2
Suprafață plantată cu <i>Hypericum calycinum</i>	500.00	Necesar 4 exemplare/m2
Suprafață plantată cu <i>Spiraea japonica Golden Princess</i>	256.00	Necesar 4 exemplare/m2
Suprafață înierbată	26000.00	-
Suprafață înierbată cu amestecuri pentru biodiversitate	6505.00	-
Total	37.530	

Bilanțul pe tipuri de lucrări:

Nr. crt.	Denumire/ funcțiune spațiu reamenajat	Suprafețe (mp)
1	Alei carosabile + parcări	18.790
2	Trotuare îmbrăcăminte asfalt – Shared space	1170
3	Trotuar îmbrăcăminte asfalt - Bordură denivelată	4180
4	Trotuare îmbrăcăminte prefabricate dale 40x40x6	4610
5	Trotuare îmbrăcăminte prefabricate dale 10x40x6	29
6	Trotuare îmbrăcăminte piatră cubică 10x10x5	195
7	Trotuare îmbrăcăminte prefabricate 10x10x6	220
8	Teren joacă S. protecție scoarță de copac	690
9	Spații fitness Protecție cauciuc 4 cm	525
10	Piste biciclete – Shared space	840
11	Piste biciclete - Bordură denivelată	120
12	Pietriș stabilizat	340

13	Parking biciclete	20
14	Platforme gunoi	60
15	Adaptări dizabilități	114
16	Suprafață înierbată (spațiu verde)	26000.00
17	Suprafață înierbată cu amestecuri pentru biodiversitate	6505.00
18	Parcări existente:	665 buc
19	Parcări propuse:	665 buc

Numarul de parcări existente- 665 buc- se vor pastra, dar prin reconfigurarea spatiilor, unele dintre acestea se vor reloca, pentru a face loc pistelor de biciclete, spatiilor verzi și pentru a organiza mai eficient spațiul public.

Alei pietonale

În zona Andrei Mureșanu, se propune reamenajarea circulațiilor pietonale pentru accesibilizarea zonei pentru toate categoriile de persoane și pentru toate vârstele. Trotuarele vor fi coborate la nivelul străzilor pentru a realiza un spațiu comun (shared space) unde pietonii au prioritate. Structura rutieră a zonelor pietonale/ trotuare va fi compusă după cum urmează:

- A) - 4 cm mixtura asfaltică BA16 rul 50/70
- 12 cm strat de bază balast stabilizat
- 20 cm balast compactat încadrat de bordură prefabricată
- B) - 6 cm pavele prefabricate 40x40x6cm, 10x40x6cm, 10x10x6 cm, dale andezit 10x10x5cm,
- 12 cm strat de bază balast stabilizat
- 20 cm balast compactat încadrat de bordură prefabricată
- C) - 4 mm cuarț colorat stabilizat cu rasina
- 10 cm strat de bază beton C12/15
- 20 cm balast compactat încadrat de bordură prefabricată

Drumuri

Se propune reabilitarea și modernizarea aleilor din zona studiata.

Structura rutieră a aleilor va fi compusă după cum urmează:

- A) - 4 cm mixtura asfaltică BA16 rul 50/70
- 5 cm binder de criblura BAD22
- 15 cm strat de bază de piatra sparta
- 25 cm balast compactat încadrat de bordură prefabricată
- B) - 4 cm mixtura asfaltică BA16 rul 50/70
- 5 cm binder de criblura BAD22
- decapare îmbracămintă asfaltică degradată
- structura strada existenta încadrat de bordură prefabricată.

Organizările de șantier sunt propuse a se va amenaja: zona I- zona bloc Lama, zona II- în zona viitorului loc de joaca dintre blocuri de pe aleea Rotundă, zona III- în zona viitorului loc de joaca dintre blocuri de pe aleea Fântânele.

Având în vedere că zonele în care sunt propuse organizările de șantier sunt zone dens locuite, este interzisă depozitarea deșeurilor de construcții rezultate din lucrările de amenajare din cadrul proiectul: „Regenerare urbană a spațiilor publice degradate zona Andrei Mureșanu”, pe amplasamentele desemnate ca organizări de șantier.

Deșeurile generate vor fi evacuate la finalul fiecărei zi de pe amplasamentul organizărilor de șantier.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

- lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă, în schimb se vor conecta cu proiectul „Linia Verde”;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

- la execuția lucrărilor se vor utiliza numai materiale conform reglementărilor naționale/comunitare procurate de la furnizori autorizați. Resursele naturale folosite în construcție sunt agregate, pământ.

- racordarea la rețelele existente în zonă (apă, canal, energie electrică) se va face în bază unor proiecte de specialitate, întocmite de către persoane autorizate, cu acodul prealabil al regiilor furnizoare;

- pe traseul rețelei de apă existentă, în zona pieței blocului Lama va fi prevăzută o cisterna de băut apă și o fântâna arteziană, amplasate conform amenajării exterioare din proiectul de arhitectură.;

- pentru evacuarea apelor uzate menajere aferente cișmelei și fântânii arteziene din zona pieței blocului Lama, se va realiza o rețea de canalizare menajeră, în sistem gravitațional, din tuburi PVC-KG, care se va racorda la rețeaua de canalizare menajeră existentă în zonă;

- prin amenajarea spațiului verde permeabilitatea solului va fi îmbunătățită, cantitatea de ape pluviale colectate/deversate de sistemele existente fiind substanțial redusă;

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

- în perioada de construcție: 17 01 07 amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06 - 1 tonă; 17 02 01 lemn - 0,6 tone; 17 02 03 materiale plastic - 0,3 tone; 17 05 04 pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03 - 3000 tone; 17 05 08 resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07- 1 tonă; 17 06 04 materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03 - 0,09 tonă; 20 02 deșuri din grădini și parcuri (incluzând deșuri din cimitire); 20 02 01 deșuri biodegradabile - 5000 tone; 20 03 01 deșuri menajere - 60 tone (cantitățile de deșuri sunt orientative);

- la faza organizării de șantier se delimitează spațiul pentru depozitarea temporară a molozului și a materialelor provenite din demolare;

- se va asigura în cadrul organizării de șantier amenajarea de spații corespunzătoare, impermeabilizate, pentru stocarea temporară pe categorii a deșurilor;

- deșeurile menajere se vor depozita în containere tip europubelă care vor fi predate către firma de salubritate;

- se interzice amestecul diferitelor categorii de deșuri periculoase, precum și al deșurilor periculoase cu deșuri nepericuloase;

- toate categoriile de deșuri generate vor fi valorificate/eliminate de către constructor prin operatori autorizați în acest sens;

- în perioada de exploatare: 20 02 deșuri din grădini și parcuri; 20 02 01 deșuri biodegradabile; 20 02 03 alte deșuri nebiodegradabile; 20 03 01 deșuri menajere; deșeurile generate vor fi stocate temporar pe amplasament în pubele, containere și apoi predate de către beneficiar firmelor specializate în colectare/valorificare/eliminare deșuri;

e) poluarea și alte efecte negative:

- pe perioada lucrărilor cât și pe perioada exploatării nu vor exista aspecte de mediu susceptibile a fi afectate în mod semnificativ de proiect și nu este prognozat nici un impact semnificativ, nici un impact moderat, care să aibă efecte directe și indirecte, sinergice, cumulative, principale și secundare asupra sănătății umane, faunei și florei, solului, folosințelor, bunurilor materiale, calității și regimului cantitativ al apei, calității aerului, climei, zgomotelor și vibrațiilor, peisajului și mediului vizual, patrimoniului istoric și cultural și asupra interacțiunilor dintre aceste elemente;

- singurele aspecte care pot genera un impact nesemnificativ, local de scurtă durată, reversibil, sunt cele legate de situațiile accidentale pentru care au fost identificate măsuri de prevenire a poluării, astfel încât, împreună cu măsurile stabilite prin acordul de mediu să conducă la evitarea oricărui impact;

- pentru a preveni scurgerile accidentale de combustibil, uleiuri și alte substanțe, vor fi verificate în permanență utilajele și echipamentele folosite. În cazul unor astfel de poluări accidentale, uleiul sau carburantul ajunse pe sol se vor îndepărta cu materiale absorbante, în cel mai scurt timp, conform prevederilor Planului de prevenire și combatere a poluărilor accidentale. Deșeurile generate astfel va fi eliminate prin unități specializate.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: pe perioada execuției și funcționării obiectivului riscul de accident este redus, nu se utilizează substanțe periculoase;

g) riscurile pentru sănătatea umană (de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): - în perioada de construcție impactul asupra populației și sănătății umane poate fi apreciat ca nesemnificativ;

- în perioada de exploatare, realizarea proiectului va avea un impact pozitiv asupra sănătății umane prin reducerea nivelului de zgomot și a concentrației de pulberi sedimentabile, pulberi în suspensie, metale grele, etc., rezultate din traficul din cartier;

2. Amplasarea proiectelor:

2.1 utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- conform Certificatului de Urbanism nr. 2149 din 06.12.2022 emis de Primăria Municipiului Bistrița, valabil 24 luni, terenul are folosința actuală spații publice - străzi, alei, spații verzi, locuri de joacă, căi de comunicație;

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:

- materialele de construcții utilizate în cadrul proiectului vor fi asigurate de către antreprenorul lucrării, de la furnizori autorizați;

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

a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: amplasamentul nu este limitrof cursurilor de apă;

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

c) zonele montane și forestiere: nu există suprafețele care sunt ocupate în fond forestier care necesită să se defrișeze temporar/definitiv așa cum sunt definite de prevederile Codului, în concluzie nu este necesară scoaterea unor suprafețe din fondul forestier

temporar sau definitiv și de asemenea nu se defrișează temporar/permanent suprafețe incluse în fondul forestier;

d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: *zona destinată implementării proiectului nu se intersectează și nu se află în imediata vecinătate a nici unui sit de importanță comunitară sau arie naturală protejată de interes național;*

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: *în zona studiată, sau în apropiere, nu există situri Natura 2000 sau alte areale sensibile;*

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: *nu sunt zone în care să existe cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului;*

g) zonele cu o densitate mare a populației: *zona studiată se află în intravilanul municipiului Bistrița, într-o zonă dens populată, unde preponderent sunt amplasate imobile de locuințe colective;*

h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: *zona studiată se află în intravilanul municipiului Bistrița, în zone antropizate, la care se poate ajunge pe drumurile de acces existente, astfel încât să nu fie afectate elementele valoroase ale patrimoniului cultural, evidențiate în actele normative (Lista monumentelor istorice, Repertoriul arheologic național, Planului de amenajare a teritoriului național);*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) Importanța și extinderea spațială a impactului:

- *impactul produs de realizarea lucrărilor ce fac obiectul proiectului, nu se va extinde în afara zonei studiate; după punerea în funcțiune a proiectului impactul pe factori de mediu, social și economic se va extinde asupra întregii zone și va fi unul pozitiv;*

b) Natura impactului:

- *realizarea proiectului induce un impact negativ redus direct asupra factorilor de mediu pe termen scurt în perioada de execuție a lucrărilor. Impactul asupra interacțiunilor dintre aceste elemente la finalizarea lucrărilor va fi unul pozitiv.*

c) Natura transfrontieră a impactului:

- *lucrările propuse nu au efecte transfrontiere întrucât amplasamentul nu se află într-o zonă transfrontalieră;*

d) Intensitatea și complexitatea impactului:

- *impact negativ redus, manifestat local și temporar asupra factorilor de mediu, pe perioada de execuție;*

e) Probabilitatea impactului:

- *probabilitatea impactului este foarte redusă, doar în cazul nerespectării măsurilor de prevenire a poluării menționate în Memoriul de prezentare;*

- *față de măsurile adoptate prin proiect pentru micșorarea riscului tehnic, în faza de exploatare, trebuie să se respecte și măsurile de prevenire, combatere și diminuare a impactului în caz de avarii;*

f) Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului:

- impactul asupra mediului este redus pe durata de execuție a proiectului, de mică intensitate și reversibil;
- investiția se estimează a se realiza în 40 luni, iar durata maximă prevăzută pentru realizarea lucrărilor de execuție este de 28 luni, conform graficului de realizare a investiției;

g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:

- lucrările propuse a se executa prin proiect nu se suprapun cu lucrările altui proiect existent și/sau aprobat, nu se va manifesta impact cumulativ;

h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:

- respectarea măsurilor propuse pentru prevenirea și diminuarea potențialului impact identificat, precum și a condițiilor impuse în avizele emise de autorități, conduc la reducerea impactului asupra factorilor de mediu.

II. Motivele pe bază 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 sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.**

III. Motivele pe bază cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

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

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, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor.
3. **Organizările de șantier nu se vor amenaja pe terenurile care au funcțiunea de spații verzi sau locuri de joacă.** Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor terenul afectat de lucrări se va aduce la starea inițială.
4. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrifianți.
5. Se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți).
6. La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor. Deșeurile de construcție și deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate din zonă, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor.

7. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje și mijloace de transport necurățate. Titularul activității are obligația asigurării cu instalațiile necesare acestui scop - instalații de spălare și sistem colector de ape uzate.

8. 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 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.

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

10. 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 bază 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 emiterie 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, CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU,

ing. Marinela Suci

ing. Anca Zaharie

ÎNTOCMIT,

ecolog Alina Șteopan

ÎNTOCMIT,

ing. Rus Paul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂȘĂUD

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