****

 **Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**

 **Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

|  |
| --- |
| **AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD** |

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Proiect 12.01.2024**

 Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **IACOB GHEORGHE și IACOB POVERJUC CRISTINA,** **cu domiciliul în localitatea Arșița, nr. 14, comuna măgura Ilvei,** pentru proiectul ***Împădurirea terenului agricol denumit Măgura-Vârful Ștegii, amplasat în comuna Măgura Ilvei*,** propus a fi amplasat în extravilanul comunei Măgura Ilvei, județul Bistrița-Năsăud*,* înregistrată la Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud cu nr. 7649/13.06.2023, ultima completare la nr. 346/11.01.2024, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului şi a Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

**Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud decide**, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.09.2023, că proiectul: ***Împădurirea terenului agricol denumit Măgura-Vârful Ștegii, amplasat în comuna Măgura Ilvei*,** propus a fi amplasat în extravilanul comunei Măgura Ilvei, 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* ***intră sub incidenţa Legii nr. 292/2018*** *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2, la punctul 1, lit. d) împădurirea terenurilor pe care nu a existat anterior vegetație forestieră său defrișare în scopul schimbării destinației terenului;*

*Proiectul propus* ***nu intră******sub incidența***[***art. 28***](https://lege5.ro/Gratuit/geydqobuge/ordonanta-de-urgenta-nr-57-2007-privind-regimul-ariilor-naturale-protejate-conservarea-habitatelor-naturale-a-florei-si-faunei-salbatice?pid=48878121&d=2019-01-08#p-48878121)*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*](https://lege5.ro/Gratuit/ge2donzuge/legea-nr-49-2011-pentru-aprobarea-ordonantei-de-urgenta-a-guvernului-nr-57-2007-privind-regimul-ariilor-naturale-protejate-conservarea-habitatelor-naturale-a-florei-si-faunei-salbatice?d=2019-01-08)*, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în afara ariilor naturale protejate, cu modificările și completările ulterioare;*

*Proiectul propus* ***nu intră sub incidența prevederilor***[***art. 48***](https://lege5.ro/Gratuit/ge3demru/legea-apelor-nr-107-1996?pid=10135143&d=2019-01-08#p-10135143)***și***[***54***](https://lege5.ro/Gratuit/ge3demru/legea-apelor-nr-107-1996?pid=10135178&d=2019-01-08#p-10135178)*din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.*

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

*Anunţurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu şi privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afişare la sediul Primăriei comunei Măgura Ilvei, publicare în presă locală, afişare pe site-ul şi la sediul A.P.M. Bistriţa-Năsăud.*

*Nu s-au înregistrat observaţii/comentarii/contestaţii din partea publicului interesăt până în această etapă.*

**1. Caracteristicile proiectului**

P*roiectul propune intervenția prin lucrări de împădurire și întreținere a plantației până la reușita definitivă, cât și lucrări de împrejmuire a perimetrului plantat și paza acestuia:*

*- perimetrul de împădurire este un teren având categoria de folosință fâneață, cu suprafața de 0,6905 ha, situat în extravilanul localității Măgura Ilvei, identificat la nr. de rol nominal unic 0698, precum și înscris in Registrul Agricol tip PF tipul I, vol III, pozitia nr.0-4-5, satul Măgura Ilvei. Accesul la terenul propus pentru împădurire se face pe un drum care pleacă din intravilanul localității Măgura Ilvei până în Arșița, apoi pe drumul forestier Valea lui Cobelci, după care accesul până la teren se face pe un drum agricol pietruit;*

- *înființarea plantației pe terenurile agricole în cauză va urmări crearea unui arboret rezilient climatic și cu un impact pozitiv asupra biodiversității urmărind introducerea unor specii native (St, Fr, Pa, Ci, Te.a) în formula de împădurire. S-a stabilit compoziția țel optimă de referința, în vederea realizării unei culturi forestiere corespunzătoare condițiilor staționale și a funcțiilor social - economice, prin care se stabilește asocierea și proporția speciilor din cadrul unui arboret;*

* *compozitia de regenerare stabilește ponderea speciilor principale în cultura nou create, după care s-a stabilit schema de plantare, respectiv dispozitivul de amplasare pe teren a speciilor din compoziția de împădurire și numărul de puieți pe unitatea de suprafața, la ha;*
* se propune ca în compoziția de împădurire să participe specii locale, în concordanță cu exigențele ecologice față de mediu și de condițiile staționale specifice, cu respectarea unor proporții de participare care să asigure atât rolul de protecție, cât și cel de producție.

Compoziția de împădurire, schema de plantare și a desimii puieților:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.crt. | Grupa ecologica/stationala | uapropus | Suprafataha | Unitatea stationala | Compozitia de impadurire | Schema de plantare | Desimea puietilorbuc/ha |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | GS 1 | 1 | 0,6905 | Us 1 | 75Mo 25Pam (Fr,La) | 2 x 1 | 5000 |
| Total GS 1 | 0,6905 | - | - | - | - |

* schema de plantare este de 2,0 x 1,0 ( 2,0 m între rânduri și 1,0 m între puieți pe rând), se vor planta buchete de molid de 40-100 mp, cu buchete de Paltin, Frasin sau Larice de 10-25 mp. Desimea este de 5000 buc la ha, din care 3750 buc/ha specia Molid, 1250 buc/ha specii de amestec Paltin, Frasin sau Larice.

*Descrierea lucrărilor de pregătire a terenului şi a solului*

* *se impune curățarea și strângerea resturilor vegetale existente pe amplasament, defrișarea de vegetație nefolositoare (arbuști, tufișuri), înlăturarea vegetației ierboase și lemnoase de pe toată suprafața.* *Resturile lemnoase se pot păstra pe amplasament în grămezi, șiruri și martoane.*
* *lucrările de pregătire a solului constau în pregătirea manuală a acestuia în vetre de 60 x 80 cm, platforma acestora va fi executată ușor înclinată în contrapantă, cu un număr de 5000 vetre/ha.*

*Descrierea lucrărilor de înființare a plantației*

* *metoda de împădurire este prin plantare în gropi obişnuite (30x30x30cm) executate în teren pregătit anterior (în vetre) cu puieți de mici dimensiuni cu rădăcină nudă. Gropile se vor amplasa în mijlocul vetrei, se executa manual cu cazmaua, săpă de munte sau mecanizat cu motoburghie, acolo unde panta terenului permite.*
* *lipsurile grupate (mai mari de 4 puieți la un loc) rezultate din pierderi anuale sau pierderile din cauza calamităților vor fi completate sau refăcute un maximum un an de la constatare. În cazul refacerilor, completarile se vor efectua în maximum un an de la inlaturarea factorului vătămător;*
* *la schema de plantare de 2,0 x 1,0 ( 2,0 m între rânduri și 1,0 m între puieți pe rând) rezultând un număr de 5000 puieți/ha;*
* *amestecul de specii folosit în compoziţiile de împădurire va creşte gradul de biodiversitate, rezistenţa arboretelor la impactul cu factorii biotici şi abiotici dăunători şi implicit la mărirea stabilităţii acestora și sporirea rezilientei la schimbarile climatice preconizate.*

*Protecția culturilor*

* *Culturile forestiere pot fi afectate de diverşi dăunători biotici său abiotici, care pot afecta plantaţia respectiv* : *Insecte care atacă rădăcina puieţilor: insecte (larve de cărăbuși, larve sărma) rozătoare, vânatul și animalelor domestice.*
* *Anterior plantării, rădăcina puieților se tratează obligatoriu cu insecticide împotriva dăunătorilor;*
* *Protecţia împotriva vânatului și animalelor domestice care pășunează în zonă, se va face prin împrejmuirea plantațiilor cu gard de sărma ghimpată, întinsă pe stâlpi de lemn cu 5 rânduri de sărma* *și 2 diagonale, înălțimea gardului minim 1.50 m, pe lungimea totala a perimetrului de 525.94 ml, prevazute cu o poarta de acces pe partea nordică;*

*Descrierea lucrărilor de întreținere a plantației, pe ani-după instalarea culturilor prin plantare, atât în primul an cât și în anii următori va fi nevoie de lucrări de întreținere care constau în revizuiri, completări, descopleșiri, degajări și alte lucrări prezentate în anexă astfel: completări, 20% în primul an după crearea culturii forestiere (anul II); mobilizarea solului prin prășile în jurul puieților pe vetre, 2 lucrări în anul I și în anul II; descopleșiri în anul III și IV.*

*Schema lucrărilor de întrețineri este 2+2+1+1 (de 6 ori in 4 ani), conform prescripțiilor tehnice.*

*Controlul anual al regenerărilor se execută în conformitate cu Normele tehnice privind regenerarea pădurilor și efectuarea controlului anual al regenerărilor aprobate prin Ordinul 2537/2022. Forma suprafețelor de control este circulară, iar amplasarea lor în teren se face începând cu piața P1, la 25 m de limita sud-vestică a proprietății și în continuare la o distanță de 50 m, una de cealaltă până la acoperirea suprafeței plantației, pe curba de nivel și pe linia de cea mai mare pantă.*

***Pentru proiect Garda Forestieră Cluj a emis Avizul de principiu nr. 100025/07.06.2023 și Avizul favorabil nr. 23368/29.12.2023.***

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/său aprobate:**

*- proiectul nu are impact cumulativ*

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

*- dintre resursele naturale se utilizează sol și puieți de arbori, care sunt achiziționați de la firme autorizate în producerea lor.*

**Utilităţi:**

*- Proiectul nu necesită racordarea la reţelele utilitare și nu prevede captarea apei și irigarea terenului;*

d**) cantitatea şi tipurile de deşeuri generate/gestionate:**

*În perioada de implementare a proiectului vor rezulta deșeurile vegetale provenite din resturi de materiale vegetale și lemnoase (tulpini de plante, tufe și tufișuri) rezultate ca urmare a curățirii terenului și care vor rămâne pe loc, adunate în grămezi și/său martoane, care cu timpul se vor transforma în materie organica, vor îmbogăți solul și se vor transforma la final în humus;*

 *- deşeurile de mase plastice provenite fie de la transportul puieților, fie de la ambalaje utilizate pentru apa de băut său mâncare utilizata de muncitorii care executa lucrarea. Acestea se vor aduna și preda la operatorul de salubritate din zonă,*

*- deşeurile vor fi generate în cantităţi destul de reduse, dată fiind funcţionalitatea proiectului, și vor fi preluate de către operatorul de salubritate din zonă pe bază de contract.*

e**) poluarea şi alte efecte negative:**

*- materialele folosite nu conţin elemente agresive său care se pot dizolva în apele pluviale care se scurg;*

*- cele mai importante noxe evacuate în atmosferă sunt gazele de eşapament de la maşini și utilaje; acestea sunt verificate periodic prin unităţi de service auto, fiind admise în circulaţie doar cele corespunzătoare normelor în vigoare;*

**f) riscurile de accidente majore și/său dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:**

*- în faza de implementare a proiectului, doar în cazul unor accidente, prin scurgerea de combustibili din rezervoarele autovehiculelor utilizate la implementarea proiectului, însă riscul este redus;*

*- în etapa de funcționare: nu este cazul;*

**g) riscurile pentru sănătatea umană (de ex., din cauza contaminarii apei său a poluarii atmosferice):**

*- proiectul nu va avea un impact negativ asupra sănătății umane.*

***2. Amplasarea proiectului:***

***2.1 utilizarea actuală şi aprobată a terenurilor*** *- conform Certificatului de Urbanism nr. 21/08.06.2023 eliberat de Primaria Comunei Măgura Ilvei, cu valabilitate 24 luni, terenul este proprietate titularului, fiind situat în extravilan, având utilizarea actuală de fânațe;*

***2.2 bogăţia, disponibilitatea, calitatea şi capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa şi biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia:*** *resursele naturale utilizate pentru realizarea proiectului sunt disponibile în zonă;*

***2.3 capacitatea de absorbţie a mediului natural, acordându-se o atenţie specială următoarelor zone:***

a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: *nu este amplasat în astfel de zone* *;*

b) zone costiere şi mediul marin: *proiectul nu este amplasat în zonă costieră său mediu marin;*

c) zonele montane şi forestiere: *proiectul este amplasat în zonă montană, limitrof fondului forestier;*

d)arii naturale protejate de interes naţional, comunitar, internaţional: *proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național și internațional său sit Natura 2000;*

e)zone clasificate său protejate conform legislaţiei în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislaţia privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislaţia privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului naţional - Secţiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecţie instituite conform prevederilor legislaţiei din domeniul apelor, precum şi a celei privind caracterul şi mărimea zonelor de protecţie sănitară și hidrogeologică: *proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național și internațional său sit Natura 2000;*

f)zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislaţia naţională şi la nivelul Uniunii Europene şi relevante pentru proiect său 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 situat în extravilanul localității Măgura lvei;*

h)peisaje şi situri importante din punct de vedere istoric, cultural său arheologic:

*- proiectul nu este amplasat în zonă cu peisaje şi situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic.*

***3. Tipurile și caracteristicile impactului potenţial:***

***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, lucrările ce urmează a fi executate pentru realizarea proiectului vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu şi nu vor crea un disconfort pentru populaţie, săparea vetrelor și a gropilor făcându-se manual;*

*- Intervenția asupra solului se rezuma la mobilizarea cu săpa de munte a 5000 vetre de 60x80cm / ha ( reprezentand 24% din suprafața totală a proiectului).*

***b) Natura impactului:***

*- Impactul direct se va produce asupra solului, va fi nesemnificativ, temporar, de magnitudine redusă.*

*- Impactul indirect – negativ nesemnificativ se poate manifesta asupra vegetatiei din care va fi curațată pentru implementarea proiectului, însă acesta se va reface.*

***c) Natura transfrontieră a impactului:*** *- proiectul nu este amplasat în apropierea zonei de frontiera, nu rezulta poluanti care să se disperseze pana la zona frontierei;*

***d) Intensitatea şi complexitatea impactului:***

*- impactul va fi redus și se va manifestă asupra factorului de mediu sol,;*

***e) Probabilitatea impactului:***

*- impact cu probabilitate redusă manifestat numai pe parcursul realizării investiției;*

***f) Debutul, durata, frecvenţa şi reversibilitatea impactului:***

 *- impactul va debuta odată cu începerea lucrărilor, va fi unul reversibil, temporar;*

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

*- nu a fost identificat un efect cumulativ ;*

***h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:***

*- prin realizarea manuală a vetrelor și a gropilor impactul asupra solului va fi minim.*

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:**

**−** *proiectul propus* ***nu******intră*** *sub incidența*[*art. 28*](https://lege5.ro/Gratuit/geydqobuge/ordonanta-de-urgenta-nr-57-2007-privind-regimul-ariilor-naturale-protejate-conservarea-habitatelor-naturale-a-florei-si-faunei-salbatice?pid=48878121&d=2019-01-17#p-48878121)*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*](https://lege5.ro/Gratuit/ge2donzuge/legea-nr-49-2011-pentru-aprobarea-ordonantei-de-urgenta-a-guvernului-nr-57-2007-privind-regimul-ariilor-naturale-protejate-conservarea-habitatelor-naturale-a-florei-si-faunei-salbatice?d=2019-01-17)*, amplasament în afara ariilor naturale protejate.*

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

**−** *proiectul propus nu* ***intră*** *sub incidența prevederilor*[***art. 48***](https://lege5.ro/Gratuit/ge3demru/legea-apelor-nr-107-1996?pid=10135143&d=2019-01-17#p-10135143)***și***[***54***](https://lege5.ro/Gratuit/ge3demru/legea-apelor-nr-107-1996?pid=10135178&d=2019-01-17#p-10135178)*din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.*

**Condiţii de realizare a proiectului:**

 ***1.*** *Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, cu modificările şi completările ulterioare.*

 ***2.*** *Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice – date, parametrii – justificare a prezentei decizii.*

 ***3.*** *Pe parcursul execuţiei lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor se impune refacerea la starea iniţială a terenurilor afectate de lucrări.*

 ***4.*** *Materialele necesare pe parcursul execuţiei lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecţia factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deşeurilor.*

 ***5.*** *Mijloacele de transport şi utilajele folosite vor fi întreţinute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă şi prevenirea scurgerilor accidentale de carburanţi/lubrifianţi.*

 ***6****. Se va asigura în permanenţă stocul de materiale şi dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanţi, uleiuri, etc.).*

 ***7.*** *La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât şi deşeurile rezultate în timpul lucrărilor.*

 ***8.*** *Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje şi mijloace de transport necurăţate.*

***9.*** *Deşeurile menajere vor fi transportate şi depozitate prin relaţie contractuală cu operatorul de salubritate, iar deşeurile valorificabile se vor preda la societăţi specializate, autorizate pentru valorificarea lor.* *Colectarea deşeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puţin în 3 categorii), depozitarea temporară fiind realizată doar în incintă.*

*Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor Ordonanței nr. 92/2021 privind regimul deşeurilor.*

***10.*** *Atât pentru perioada execuţiei lucrărilor, cât şi în perioada de funcţionare 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 şi a deşeurilor 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 carburanţi 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 sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute in anexele nr. 4 A si 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 natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic*

***15.*** *La finalizarea investiţiei, titularul va notifica Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud şi Comisariatul Judeţean 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](https://lege5.ro/Gratuit/gu3dsojy/legea-contenciosului-administrativ-nr-554-2004?d=2019-01-10), 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](https://lege5.ro/Gratuit/gu3dsojy/legea-contenciosului-administrativ-nr-554-2004?d=2019-01-10), cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

 ŞEF SERVICIU ŞEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAŢII, CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

 ing. Marinela Suciu ing. Anca Zaharie

 ÎNTOCMIT, ÎNTOCMIT,

 geogr. Elena Greab geogr. Nicoleta Șomfelean

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD**

Adresa: Bistrița, str. Parcului, nr. 20, Cod. 420035, Jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro ; Tel. 0263 224 064; Fax . 0263 223 709

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