

 **Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

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

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Proiect din 12.10.2023**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **Domide Alexandru** cu domiciliul în localitatea Rodna, nr. 1056, județul Bistrita Nasăud, înregistrată la Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud cu nr. *8386/30.06.2023, cu ultima completare înregistrată cu nr. 12562/12.10.2023*, 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, cu modificările şi completările ulterioare, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49/2011,

**Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud decide**, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 04.10.2023, **că proiectul** *“Împădurirea terenului prin PNRR”,* amplasat în comuna Rodna, extravilan, CF 25794 județul Bistrița Năsăud”, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului**.

**Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a 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* ***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 Rodna, 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**

**a)** **dimensiunea și concepția întregului proiect:**

*- Terenul agricol care face obiectul împăduririi este constituit dintr-un singur lot situat în nord estică a județului Bistrița-Năsăud, administrativ aparține de comuna Rodna, la aproximativ 1,5 km în linie dreaptă, de centrul localității Rodna, spre localitatea Șanț categoria fânațe, având o suprafața de 1,4027 ha,*

*- terenul este situat în U.A.T. Rodna, județul Bistrița-Năsăud*  *identificat în Registrul agricol al comunei Rodna, tip PF, vol.52 la poziția nr.211, teren cu numărul CF 25794,*

*- terenul care se împădurește este constituit dintr-un trup de teren agricol categoria fâneață cu o suprafață de 2,7598 ha, din care pentru proiect se folosește 1,4027 ha,*

*- accesul la perimetru se face din localitatea Rodna pe DN 17D din zona Suseni-Valea Ursului, după care accesul este pe partea dreaptă, față de cursul pârâului Valea Ursului, pe un drum de pământ, proprietate a comunei Rodna, la aproximativ 1,5 km față de centrul comunei Rodna,*

*- terenul este situat în zonele expuse/vulnerabile la riscuri climatice, în special secetă și inundații,*

*- terenul este amplasat limitrof fondului forestier administrat de către OS Valea Ilvei, UP I Rodna, ua 257 A, B.*

Evidența categoriei și a folosințelor terenurilor propuse pentru împădurire

| Nr.crt. | Categoria terenului | Categorii de folosința | IdentificareAPIA\* | Suprafaţa(ha) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Teren agricol | Pajiști permanente | \* | \* |
| 2 | Teren agricol | Pajiști nedeclarate | \* | 1,4027 |
| **Total amplasament** | **-** | **1,4027** |

*Înființarea plantației pe terenurile agricole în cauza va urmări crearea unui arboret rezilient climatic și cu un impact pozitiv asupra biodiversității urmărind introducerea unor specii native* ***molid (Mo), paltin de munte (Pam), frasin (Fr), larice (La)*** *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 creată, dupa 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.*
* **Unitatea stațională identificata: Us 1** – versant fragmentat ondulat, în pante moderate (15-35 g), cu expoziţie parțial însorită (nord-estica), pe eutricambiosoluri, slab acide la moderat acide, cu textura luto-argiloasă, situat în subzona amestecului de rasinoase cu fag. Pe acest tip stațional se recomanda compoziția de regenerare : **75Mo 25Pam (Fr, La).** În alegerea speciilor de împădurit s-a avut în vedere principiul polifuncționalității, a conservării biodiversității, a compatibilității speciilor, a flexibilității și cel economic;
* Astfel 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 atat rolul de protecție, cât și cel de producție. Astfel participarea Paltinului de munte, Frasinului și Laricelui în compozitie va creste valoarea pe viitor a arboretului.
* Compoziția de împădurire, schema de plantare și a desimii puieților:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.crt. | Grupa ecologica/stațională | uapropus | Suprafataha | Unitatea stațională | Compozitia de împădurire | Schema de plantare | Desimea puiețilorbuc/ha |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | GS 1 | 1 | 1,4027 | Us 1 | 75Mo 25Pam (Fr,La) | 2 x 1 | 5000 |
| Total GS 1 | 1,4027 | - | - | - | - |

* Încadrarea în etajul fitoclimatic Montan-premontan de făgete (FM1+FD4)
* 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 de munte sau Frasin de 10-25 mp. Desimea este de 5000 buc la ha, din care 3750 buc/ha specia Molid, 1250 buc/ha specii de amestec.

*Ținând cont de compoziția de împădurire și suprafața care va fi plantată va rezulta un număr de 8417 puieți din care:*

* *6312 puieți molid;*
* *2105 puieți de paltin de munte, frasin, larice.*

*Descrierea lucrărilor de pregătire a terenului şi a solului*

* *se impune curățarea și stângerea resturilor vegetale existente pe amplasament, defrișărea de vegetatie nefolositoare (arbusti, tufisuri), inlaturarea vegetatiei ierboase și lemnoase de pe toata suprafața,* *resturile lemnoase se vor păstra pe amplasament în grămezi, șiruri și martoane.*
* *lucrările de pregătire a solului constau în pregatirea manuala a acestuia în vetre de 60 x 80 cm, platforma acestora va fi executată ușor inclinata 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 forestieri de talie semimijlocie și mijlocie, procurați numai de la pepiniere specializate și cu certificatul de provenienta de la producator.*
* *gropile se vor amplasă în mijlocul vetrei, se executa manual cu cazmaua, săpa de munte său 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 refacute în maxim un an de la constatare. În cazul refacerilor, completarile se vor efectua în maxim un an de la înlăturarea 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) se vor planta în buchete astfel : buchete de molid de 40-100 mp, cu buchete de Paltin de munte, Frasin său 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 de munte, Frasin său Larice.*
* *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 rezilienței 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, rozătoare, vânatul și animalelor domestice.*
* *anterior plantarii, radacina puieților se trateaza obligatoriu cu insecticide impotriva daunatorilor;*
* *protecţia împotriva vânatului și animalelor domestic care pașunează în zona, se va face prin împrejmuirea plantațiilor cu gard de sârmă ghimpată, întinsă pe stalpi de lemn cu 5 rânduri de sărma* *și 2 diagonale, pe stâlpi de lemn plantați la 2,5 m, pe lungimea totala a perimetrului de 707.96 ml, prevazute cu o poarta de acces pe partea vestică, cu o deschidere de 4-5m.*

*Descrierea lucrărilor de întreținere a plantației, pe ani*

*Pentru reușita culturilor nou instalate se vor executa următoarele lucrări de întreținere a plantației:*

*- completări,20% în primul an după crearea culturii forestiere (anul II) ;*

*- revizuiri în primi 2 ani;*

*- mobilizarea solului prin prașile 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 în 4 ani), conform prescripțiilor tehnice.*

*Lucrări de pregătirea terenului şi întreţinere propuse, conform scenariului de înființarea a plantației primăvara:*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nr.crt.*** | ***Categoria de lucrări*** | ***UM*** | ***Anul I*** | ***Anul II*** | ***Anul III*** | ***Anul III*** |
| *0* | *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| *1* | *Pregătirea terenului și a solului* | *ha* | *15.03-30.04* | *x* | *x* | *x* |
| *2* | *Înființarea plantației -împăduriri* | *mii buc* | *15.03-30.04* | *x* | *x* | *x* |
| *3* | *Completari în plantatii* | *mii buc* | *x* | *15.03-30.04* | *x* | *x* |
| *4* | *Intretineri- revizuire* | *1000 buc* | *01.04-30.04* | *01.04-30.04* | *x* | *x* |
| *5* | *Intretineri- prasile* | *1000 buc* | *15.06-31.07* | *15.06-31.07* | *x* | *x* |
| *6* | *Intretineri- descoplesiri* | *arul* | *x* | *x* | *01.06-30.06* | *01.06-30.06* |
| *7* | *Executare control anual* | *Nr. piețe* | *15.09-15.10* | *15.09-15.10* | *15.06-15.07* | *15.09-15.10* |

***Controlul anual al regenerărilor***

*Pentru plantația nou înființată se amplasează 12 de piețe de control, 100 mp fiecare, reprezentând 8,55% din suprafața plantației, având formă circulară, iar amplasarea lor în teren se face începând cu piața P1, la 25 m de limita nord-estică a proprietății la o distanță de 50 m una față de cealaltă.*

*Fiecare piața se va materializa printr-un țăruș din lemn de esența tare, amplasat în mijlocul pieței, pe care se va inscripționa numărul de ordine începând cu P1 pana la P12.*

***Starea de masiv*** *a plantației create se va declara atunci când pe întreaga suprafață se vor îndeplini în același timp mai multe condiții conforme stabilite după următoarelor criterii:*

*- înălțimea puieților la rășinoase să fie de 0.6-0.8 m (specific în stațiuni extreme, terenuri degradate și împădurirea unor terenuri agricole), iar la foioase coroanele puieților se ating, pe rând sau în grupe, în proporție de cel puțin 80% ;*

*- încadrarea în termenele maxime prevăzute în anexa nr.4 din Norme tehnice aprobate prin Ordinul 2537/2022 (în anul VII în acest cazul)*

*-numărul minim de puieți la ha corespunzător reușitei bune pentru speciile principale de bază și amestec, calculate prin diminuarea numărului de puieți plantați cu pierderile tehnologice pe întreaga perioadă ;*

***Pentru proiect Garda Forestieră Cluj a emis avizul de principiu nr. 10024/07.06.2023.***

**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;*

 *- d****eşeurile 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:** *conform Certificatului de Urbanism nr. 30.06.2023 eliberat de Primaria Comunei Rodna cu valabilitate 12 luni, terenul este proprietatea titularului și a soției acestuia Domide Cornelia Maria, 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 sau în sit Natura 2000, însă este situat la 4,3 km față de RONPA0005 Parcul Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei;*

**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 sau sit Natura 2000, însă este situat la 4,3 km față de RONPA0005 Parcul Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei;*

**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 extravilan la aproximativ 1.5 km de localitatea Rodna, comuna Rodna;*

**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* ***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, fiind situat la 4,3 km față de RONPA0005 Parcul Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei, iar conform Gidului metodologic pentru evaluare adecvată OM 1682/2023 amplasamentul proiectului se găseste în zona de influență a ariei protejate, însă impactul este nesemnificativ.*

*Pentru proiect Administrația Parcului Național Munții Rodnei a emis adresa nr. 1993/MP/28.07.2023, prin care se comunică că amplasamentul proiectului este în afara RONPA0005 Parcul Național Munții Rodnei, ROSCI0125 Munții Rodnei și ROSPA0085 Munții Rodnei.*

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

*- 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 și 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)*, cu modificările și completările ulterioare.*
2. *Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice – date, parametri menționate în memoriul de prezentare – justificare a prezentei decizii.*
3. *Suprafaţa de teren ocupată temporar pe perioada executării lucrărilor trebuie limitată la strictul necesăr.*
4. *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 temporar de lucrări.*
5. *La stabilirea programului de lucru şi de transport a materialelor necesare se vor lua măsuri de diminuare la minim a potenţialului disconfort creat locuitorilor său obiectivelor de interes public.*
6. *În scopul conservării și protejării speciilor, 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 său 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/său culegerea intenționată a cuiburilor și/său ouălor din natură;*

*d) deteriorarea și/său distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;*

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

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

1. *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.*
2. *Mijloacele de transport şi utilajele folosite vor fi întreţinute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă şi prevenirea scurgerilor accidentale de carburanţi/lubrifianţi.*
3. *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.).*
4. *La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât şi deşeurile rezultate în timpul lucrărilor.*
5. *Se interzice accesul de pe amplasăment pe drumurile publice cu utilaje şi mijloace de transport necurăţate. Titularul activităţii are obligaţia asigurării cu instalaţiile corespunzătoare acestui scop - instalaţii de spălare şi sistem colector de ape uzate.*
6. *Deşeurile menajere vor fi transportate şi depozitate prin relaţie contractuală cu operatorul de sălubritate, 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 cadrul suprafeţei prevăzută pentru organizarea de şantier. Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor Ordonanţei de Urgenţă nr. 92/2021 din 19 august 2021 privind regimul deşeurilor, cu modificările și completările ulterioare.*

*13. 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).*

*14.**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.*

*15. Alimentarea cu carburanţi a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.*

*16. 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, său 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 adresă instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural său 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 adresă 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 său într-un interes legitim.

Actele său 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 său, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresă 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) său autorității ierarhic superioare revocarea, în tot său 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,

 ecolog Alina Șteopan ing. Rus Paul

  **AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD**

Adresă: strada Parcului nr.20, Bistrița, 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* |