



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. DRAFT din 15.02.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **BOZGA MARINEL**, cu domiciliul în comuna Balc, județul Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 1244 din data de 25.01.2024, respectiv a completărilor înregistrate cu nr. 23322 din data de 06.02.2024 și cu nr. 3255 din data de 15.01.2024, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului,

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR decide,**

Ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.02.2024, că proiectul „Sprijin pentru investiții în noi suprafețe ocupate de păduri din cadrul PNRR - BOZGA MARINEL”, propus a fi amplasat în comuna Balc, US1, 3 - 8 Copos și Ferma, județul Bihor,

**- nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

**Justificarea prezentei decizii:**

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

- Proiectul se încadrează în prevederile **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, la **Anexa nr. 2** – Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, la **punctul 1 – Agricultură, silvicultură și acvacultură litera d) – împădurirea terenurilor pe care nu a existat anterior vegetație forestieră sau defrișare în scopul schimbării destinației terenului;**

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



# **1. CARACTERISTICILE PROIECTULUI:**

## ***a) dimensiunea și concepția întregului proiect.***

Prin prezentul proiect se va realiza împădurirea unei suprafețe de **39,14 ha**, pe un teren cu eroziune de suprafață, prin apă, prin implementarea investiției 1. Campania națională de împădurire și reîmpădurire, inclusive păduri urbane. Subinvestiției I.1. A Sprijin pentru investiții în noi suprafețe ocupate de păduri, din cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență.

Terenul este arabil, și fâneață, parțial înierbat și cu specii de arbuști (păducel, porumbar, măceș ), pe teritoriul comunei Balc, sat Almașul Mare, în extravilanul localității, având ca vecinătăți terenuri private

Accesul la teren se face din DJ 190G până în localitatea Balc și apoi prin drumul comunal DC 130 și DC 101, până în satul Almașul Mare, de unde, pe drumuri de exploatație agricolă, se ajunge la locațiile amplasamentelor. Distanța de la drum auto până la șantierele de împădurit este de 6 – 700 m, neimplicând probleme de organizare de șantier.

Pe baza corelării datelor climatice și studiul pedostațional funcție de prevederile Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor Nr. 2533 / 2022 pentru aprobarea normelor tehnice privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate, și a Ghidului de bune practici privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate, s-au constituit 9 unități staționale U.S.1 – U.S.9 și s-a stabilit uniform grupa stațională **G.S. 8**, ceea ce presupune o compoziție de împădurire: **50% Stejar pedunculat (gorun, stejar roșu), 25% frasin ( paltin, cireș, tei argintiu ) și 25% arbuști ( lemn câinesc, corn, măceș, salcie albă )**.

**Se vor planta 262.240 puieti (6700 puieti la ha).**

Înainte de plantare se va pregăti terenul și solul printr-o scarificare, pentru permeabilizarea stratului compact de sol dar și dislocarea eventualelor cioate sau rădăcini, o arătură normală și două discuri perpendiculare, executate în proximitatea de timp lucrărilor de plantat.

Instalarea vegetației forestiere prin metoda plantațiilor este posibilă doar în timpul repausului vegetativ - toamna după căderea frunzelor sau primăvara înainte de desfacerea mugurilor. Plantarea puietilor se va face în gropi de 30x30x30 cm. Plantarea se va realiza la adâncime de minim 5 cm deasupra coletului, pentru a preveni dezgolirea acestuia prin spulberare stratului afânat de la suprafața solului sau prin deșosare și expunerea rădăcinilor puietilor la acțiunea factorilor vătămători (uscăciune și îngheț). Săparea gropilor se va face cu cazmaua. Pământul rezultat se va așeza separat, în două părți, pentru ca stratul de pământ vegetal de la suprafață să fie folosit la acoperirea rădăcinilor. În situația în care terenul o permite se pot face gropi de plantat cu motoburghiul, cu diametru de 20-25 cm

Schema de plantare recomandată, este în dreptunghi, cu distanța de 2 m între rânduri și 0,75 m între puieti pe rând, rezultând o desime de plantare de 6700 puieti/ha. Plantarea se va realiza la adâncime de minim 5 cm deasupra coletului, pentru a preveni dezgolirea acestuia prin spulberare stratului afânat de la suprafața solului sau prin deșosare și expunerea rădăcinilor puietilor la acțiunea factorilor vătămători (uscăciune și îngheț).

Nu este cazul să se prevadă alimentare cu apă pentru udatul puietilor, precipitațiile fiind suficiente pentru culturile forestiere. Pentru asigurarea stării de sănătate a puietilor se prevăd tratamente preventive cu pesticide specific sau cu gamă largă de aplicare, din grupa Xn sau Xi, cu grade de toxicitate admise sau nepericuloase, aplicate cu toată gama de prevederi legale. Se pot folosi pentru tratarea rădăcinilor înainte de plantare Beltanol sau Captan, Microthiol special pentru făinare și Karate Zeon, ca insecticide.

Pe parcursul a 6 ani se vor executa lucrări de întreținere a puietilor pe rând și între rânduri prin mobilizări de sol și descopleșiri. În fiecare an se va executa controlul anual al împăduririlor.

**Împrejmuirea plantației** este necesară pentru a preîntâmpina degradarea puietilor și a arborilor tineri de către animalele sălbatice și domestice, acest teren fiind amplasat la între alte terenuri agricole, pășuni și lizieră de pădure.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

Împrejmuirea va avea înălțimea de 1,5 m și se realizează din plasă înnodată care se prinde pe stâlpi de lemn sau de beton armat, amplasați la distanța de 2,5 m.

Stâlpii de lemn se confecționează din lemn de construcții rurale, de esență tare, cu diametrul cuprins între 13 cm și 16 cm.

Stâlpii vor fi consolidați din 25 m în 25 m cu contrafișe, având lungimea de 2,20 m. Contrafișele se confecționează din același material ca și stâlpii (diametru de 13-16 cm). Contrafișele, în pământ se sprijină pe o talpă cu lungimea de 0,5 m, confecționat din lemn rotund cu diametrul de 13-16 cm, îngropat în pământ la adâncimea de 20-30 cm.

Stâlpii de la colțurile gardului vor fi consolidați cu contrafișe. Dimensiunile contrafișelor vor fi aceleași ca și a stâlpilor.

Plasa înnodată se va fixa pe stâlpi după întindere utilizând sârmă de legat sau coliere metalice

Pentru accesul în interiorul suprafeței plantate se va executa o poartă cu lățimea de 6 m alcătuită din două două părți de câte 3 m fiecare.

Lucrările de înființare a plantației forestiere la nivel de unitate stațională (U.S.) se vor realiza într-o singură perioadă de repaus vegetativ, cuprinsă între 1 septembrie anul n și 30 aprilie anul n+1. Lucrările de înființare a plantației au fost stabilite în conformitate cu prevederile Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor Nr. 2533 / 2022 pentru aprobarea normelor tehnice privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate, și a Ghidului de bune practici privind compoziții, scheme și tehnologii de regenerare a pădurilor și de împădurire a terenurilor degradate.

Dat fiind volumul mare de lucrări, dar și necesarul mare de puietri, se propune executarea lucrărilor atât în sezonul de primăvară, cât și în toamnă.

Instalarea vegetației forestiere prin metoda plantațiilor este posibilă doar în timpul repausului vegetativ - toamna după căderea frunzelor sau primăvara înainte de desfacerea mugurilor. Plantarea puietilor se va face în gropi de 30x30x30 cm. Schema de plantare recomandată este în dreptunghi, cu distanța de 2 m între rânduri și 0,75 m între puietri pe rând, rezultând o desime de plantare de 6700 puietri/ha.. La plantare puietii vor fi mocirliti în găleți cu apă și pământ și se vor trata cu un fungicid specific.

De la data ajungerii puietilor în șantierul de împăduriri și până la plantare, se vor păstra la șanț, acoperiți cu pământ pe rădăcini. În vederea plantării puietilor se va executa pichetarea terenului folosindu-se sârma de trasare a rândurilor și fixarea țarușilor în dreptul semnelor de pe sârmă. După pichetare se vor săpa gropile cu dimensiunile 30 x 30 x 30 cm pentru plantare.

Săparea gropilor se va face cu cazmaua. Pământul rezultat se va așeza separat, în două părți, pentru ca stratul de pământ vegetal de la suprafață să fie folosit la acoperirea rădăcinilor. În situația în care terenul o permite se pot face gropi de plantat cu motoburghiul cu diametru de 20-25 cm .

Datorită volumului de lucrări, se propune chiar plantarea mecanizată, folosind o mașină specializată, pe două rânduri.

Dacă dimensiunea puietilor impune, se va realiza retezarea tulpinii puietilor de foioase, primăvara. Retezarea tulpinii puietilor se execută cu foarfeca de vie la 1-2 cm deasupra coletului. Tăietura se acoperă cu puțin pământ, iar tulpina detașată se înfige în pământ lângă puiet.

### **Lucrări necesare organizării de șantier:**

- descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier; lucrări de arături și discuire a solului.
- localizarea organizării de șantier;

- în localitatea Almașu Mare, comuna Balc, jud. Bihor, cu acces din DJ 190G până în localitatea Balc și apoi prin drumul comunal DC 130 și DC 101, până în satul Almașul Mare, de unde, pe drumuri de exploatație agricolă, se ajunge la locațiile amplasamentelor. Distanța de la drum auto până la șantierul de împădurit este de 6 – 700 m, neimplicând probleme de organizare de șantier.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

Datorită suprafeței mici care va fi plantată, este necesară o minimă organizare de șantier, pe perioade scurte, de ordinul zilelor.

**b) Cumularea cu alte proiecte existente și /sau aprobate:**

Proiectul nu relaționează cu alte proiecte existente și aprobate. Terenul propus pentru împădurire este amplasat într-o zonă dominată de terenuri agricole. În jurul acestui teren se găsesc suprafețe arabile cultivate /necultivate.

Coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, care vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de proiecție națională Stereo 1970.

Poligon 1

NR. CAD. 51205 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 48414 MP

11	649771.542	315690.954
12	649771.498	315668.733
1	649771.570	315651.936
10	649782.399	315693.938
8	649964.336	315743.717
9	649947.199	315739.230
6	650054.526	315710.747
7	650039.821	315763.439
2	650086.416	315513.114
3	650117.857	315664.750
4	650121.341	315681.551
5	650124.650	315684.460

NR. CAD. 50431 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 165010 MP

10	649666.847	315247.065
16	649728.500	315079.813
9	649689.206	315283.777
17	649745.651	315072.973
18	649774.678	315061.752
15	649758.945	315198.211
14	649780.861	315187.621
13	649789.079	315219.581
11	649759.941	315202.085
12	649767.164	315230.171
7	649765.097	315419.603
8	649748.718	315386.077
6	649767.261	315459.763



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

4 649771.570 315651.936  
5 649771.136 315643.469  
20 649851.419 315036.845  
19 649811.648 315049.562  
21 649885.723 315029.888  
22 649916.669 315024.706  
23 649947.348 315020.356  
24 649971.703 315018.706  
25 650032.050 315320.000  
26 650056.164 315436.783  
27 650060.271 315459.316  
28 650074.024 315453.345  
29 650100.482 315441.859  
3 650086.416 315513.114  
2 650117.857 315664.750  
30 650148.790 315674.842  
1 650121.747 315683.511

Poligon 2

NR. CAD. 50423 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 32281 MP

6 650114.514 315435.768  
7 650100.482 315441.859  
5 650149.746 315423.291  
4 650184.281 315413.855  
8 650149.456 315678.055  
3 650210.380 315404.847  
2 650229.480 315398.254  
1 650277.315 315628.165

Poligon 3

NR. CAD. 51620 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 86822 MP

24 649964.772 314809.508  
23 649965.797 314818.840  
22 649972.930 314905.991  
21 649979.799 314972.623



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

18 649988.808 315008.473  
19 649988.457 315005.754  
20 649982.581 315006.193  
26 650045.329 314809.684  
25 650024.023 314812.137  
27 650108.008 314807.376  
17 650092.241 314994.338  
2 650190.052 314797.413  
28 650153.762 314800.100  
1 650181.302 314798.547  
29 650162.196 314798.759  
30 650165.234 314799.771  
16 650149.003 314983.782  
3 650205.072 314796.998  
4 650260.805 314793.838  
14 650285.061 314951.102  
15 650286.418 314954.281  
5 650336.090 314787.404  
6 650441.275 314783.486  
13 650389.696 314934.873  
7 650452.965 314800.506  
8 650477.349 314837.265  
9 650493.049 314859.982  
10 650506.801 314874.902  
12 650475.415 314921.564  
11 650525.300 314913.725

Poligon 4

TP 755 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 7157 MP – SUPRAFATA DIN ACTE 7338 MP

4 648609.703 315174.992  
3 648604.401 315195.498  
2 648928.724 315281.174  
1 648929.641 315258.881

Poligon 5



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

TP 11 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 9590 MP – SUPRAFATA DIN ACTE 9800 MP

- 1 648927.675 315292.220
- 2 648922.390 315312.584
- 3 648480.975 315196.002
- 4 648488.206 315176.126

TP 787 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 9590 MP – SUPRAFATA DIN ACTE 9800 MP

- 1 648917.682 315333.006
- 2 648922.390 315312.584
- 3 648480.975 315196.002
- 4 648473.783 315215.768

Poligon 6

TP 16744 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 3823 MP – SUPRAFATA DIN ACTE 4500 MP

- 1 648822.504 315690.566
- 2 648818.303 315703.639
- 3 648561.508 315593.353
- 4 648565.359 315580.129

TP 1581 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 7472 MP – SUPRAFATA DIN ACTE 9000 MP

- 1 648818.303 315703.639
- 2 648808.876 315729.521
- 3 648560.333 315622.716
- 4 648565.971 315595.397

Poligon 7

TP 1422 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 7700 MP – SUPRAFATA DIN ACTE 7700 MP

- 1 648555.129 316263.710
- 2 648543.626 316284.989
- 3 648255.180 316147.747
- 4 648267.921 316127.057

Poligon 8

TP 904 – SUPRAFATA PENTRU IMPADURIT 11338 MP – SUPRAFATA DIN ACTE 11509 MP

- 1 648406.871 316525.854
- 2 648384.945 316566.819
- 3 648200.986 316478.724

Poligon 9



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

1 647953.599 316682.871

2 648241.032 316818.584

3 648230.686 316828.368

4 648136.338 316783.821

5 648082.767 316758.527

6 647942.697 316692.392

1 648137.001 316784.134

2 648104.402 316854.882

3 648093.734 316855.674

4 648060.521 316858.384

5 648034.691 316865.564

6 648081.863 316758.100

**Suprafața care face obiectul acestui studiu, are următoarele vecinătăți:**

- în partea de Nord, teren agricol
- în partea de Vest, teren agricol,
- în partea de Sud, teren agricol
- în partea de Est, teren agricol,

Schema de ajutor de stat se aplică în baza **Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 35 / 2022** pentru aprobarea măsurilor necesare realizării campaniei naționale de împădurire și reîmpădurire prevăzute în Planul național de redresare și reziliență și a **Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 2121 / 2022** pentru aprobarea Schemei de ajutor de stat ” **Sprijin pentru investiții în noi suprafețe ocupate de păduri** ”

- Aviz pentru întocmirea proiectului de împădurire emis de Garda Forestieră Oradea

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

Resursele naturale folosite sunt: solul în vederea plantării puietilor, puieti (6700 puieti la ha), apă, combustibil utilizat pentru pregătirea solului în vederea plantării, sârmă ghimpată, cuie, pentru împrejmuire, stâlpi de lemn, contrafișe tot din lemn.

Biodiversitatea, în urma finalizării proiectului se va dezvolta prin instalarea de specii noi și creșterea efectivelor.

Puietii speciilor adoptate conform proiectului de împădurire, care vor fi plantați. Pentru împrejmuire se vor utiliza stâlpi de lemn și contrafișe tot din lemn, pentru sprijinirea acestora.

Prin lucrările de împădurire se produce instalarea noului tip de vegetație, mult mai eficient din punct de vedere al protecției solului, refacerea drenajului edafic, a echilibrului potențialului hidric, urmând ca biodiversitatea să apară în urma finalizării proiectului și se va dezvolta prin instalarea de specii noi.





În cadrul demarării proiectului de față se va utiliza solul în vederea plantării puietilor conform planului, fapt care va aduce beneficii la limitarea eroziunii și a deșertificării, îmbunătățirea calității solului, precum și ameliorarea progresivă a capacității de producție a acestuia sub efectul direct al culturilor forestiere.

Utilizarea apei se va realiza prin absorbția de către puieti a cantităților necesare dezvoltării, aflată la acel moment în sol, aducând beneficii ca refacerea echilibrului hidrologic, precum și ameliorarea regimului scurgerilor de suprafață, ca efect al capacității ecoprotective a vegetației lemnoase.

Biodiversitatea, în urma finalizării proiectului se va dezvolta prin instalarea de specii noi și creșterea efectivelor.

Suprafața totală a terenului este de 39,14 ha.

Execuția proiectului nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (activitățile extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș, defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânătoare).

**d) Cantități și tipuri de deșeuri generate / gestionate:**

Menționăm faptul că, este necesară o minimă organizare de șantier, pe perioade scurte, de ordinul zilelor, deșeurile rezultate referindu-se doar la cele menajere rezultate în urma activității muncitorilor care vor participa la execuția lucrării.

Deșeurile se vor colecta selectiv și se vor gestiona conform legislației în vigoare.

lista deșeurilor (clasificate și codificate în conformitate cu prevederile legislației europene și naționale privind deșeurile), cantități de deșeuri generate;

02 01 08\* deșeuri agrochimice cu conținut de substanțe periculoase

02 01 99 nespecificate

20 01 01 hârtie și carton

20 01 02 sticlă

02 01 04 deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)

20 03 01 deșeuri municipale amestecate

În etapa de implementare a proiectului cantitatea estimată de deșeuri este de 1,5 tone

cantitatea deșeurilor va fi minimă având în vedere că suprafața proiectului este mică, iar durata lucrărilor este scurtă.

Substanțe chimice utilizate în cadrul proiectului sunt fungicide și insecticide pentru tratarea puietilor

Se va respecta OUG 92/2021 privind gestiunea deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare,

Deșeurile rezultate din activitatea de organizare de șantier vor fi colectate corespunzător pe tipuri, în containere și pubele, în spații special amenajate, asigurate de beneficiar, iar acestea vor fi golite prin sistemul de salubritate local: deșeuri menajere amestecate, ambalaje de hârtie și carton, ambalaje de material plastic, rezultate în urma activității muncitorilor care vor participa la execuția lucrării.

Toate deșeurile generate din activitățile desfășurate pe amplasament vor fi colectate separat, pe tipuri și categorii, fără a se amesteca, vor fi depozitate temporar în zone marcate și semnalizate și vor fi preluate de firme autorizate în vederea



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

valorificării/eliminării. Sortarea deșeurilor se va realiza la locul de producere, prin grija antreprenorului.

Deșeurile reciclabile rezultate vor fi predate către unități autorizate și specialitate, în vederea valorificării.

Deșeurile care nu au fost valorificate, vor fi supuse unei operațiuni de eliminare, în condiții de siguranță, conform cerințelor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

La terminarea lucrărilor:

- antreprenorul va elibera și curăța terenul de utilaje, materiale și deșeuri rămase în urma executării lucrărilor, prin intermediul unei firme autorizate în acest sens.

- se vor reface spațiile adiacente, care vor fi aduse la starea inițială.

După executarea lucrărilor de investiții zonele afectate vor fi renaturalizate; este interzis să se abandoneze orice tip de deșeu, materie primă pe amplasament sau în vecinătatea acestuia după executarea lucrărilor.

#### **d) Poluarea și alte efecte negative:**

##### **protecția calității apelor:**

- sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul – nu este cazul;

- stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute - nu este cazul;

##### **protecția aerului:**

**sursele de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri:** emisii rezultate de la utilajele implicate în lucrările de pregătire a terenului și de afânare a solului,

- **instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă:** - nu este cazul datorită faptului că nivelul poluanților rezultați este nesemnificativ

##### **protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:**

- **sursele de zgomot și de vibrații** – pot proveni din utilizarea utilajelor în procesul de pregătire a terenului în vederea plantării puieților;

- **amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor** – zgomotul și vibrațiile produse în urma realizării lucrărilor va fi unul nesemnificativ;

##### **protecția împotriva radiațiilor:**

- **sursele de radiații** – nu este cazul;

- **amenajările și dotările pentru protecția împotriva radiațiilor** – nu este cazul;

##### **protecția solului și a subsolului:**

- **sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freactice și de adâncime** - deșeuri rezultate în urma desfășurării lucrărilor;

- **lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului** – deșeurile se vor colecta selectiv și se vor gestiona conform legislației;

##### **protecția ecosistemelor terestre și acvatice:**

- **identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect** – nu este cazul;

Proiectul de împădurire propus nu afectează factorii de mediu, din punct de vedere al impactului asupra mediului, există elemente care să producă doar efecte pozitive la



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

închiderea stării de masiv a viitoarelor păduri, bilanțul de mediu fiind astfel unul pozitiv.

Planul suspus discuției va avea un impact pozitiv asupra populației, sănătății umane și biodiversității, pe termen mediu și lung deoarece va produce stoparea proceselor de degradare a solului, ameliorarea regimului scurgerilor de suprafață ca efect al creșterii producției vegetale, îmbunătățirea aspectului peisagistic, îmbunătățirea calității aerului (prin absorbția unor cantități de carbon), asigurarea standardelor de sănătate a populației și protecția colectivităților umane împotriva factorilor dăunători.

Pot rezulta emisii, zgomot de la utilajele implicate în lucrările de pregătire a terenului și de afânare a solului în vederea plantării puieților, dar acestea sunt de scurtă durată, au un caracter temporar, nesemnificativ având în vedere spațiul liber de dispersie și lipsa unor surse similare, simultane în vecinătate. Proiectul nu se suprapune cu arii naturale protejate sau monumente ale naturii. Scurgerea accidentală de produse petroliere de la utilaje poate fi o posibilă sursă de poluare a apelor și solului.

**f) *Riscuri de accidente majore și / sau dezastre relevante pentru proiect, inclusiv cele cauzate de schimbări climatice:***

Contribuția la schimbările climatice prin emisii de gaze cu efect de seră, pe perioada execuției investiției va avea impact negativ nesemnificativ. După finalizarea execuției, impactul va fi pozitiv.

Se vor lua măsuri preventive cu scopul de a evita producerea accidentelor de lucru și a poluărilor accidentale pe perioada lucrărilor.

**g) *riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice***

Proiectul propus va avea efecte pozitive asupra sănătății umane. Activitatea realizată nu constituie o sursă de disconfort pentru populație.

## **2. AMPLASAREA PROIECTULUI**

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

**A) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:***

Folosința actuală este: pășune sau arabil în extravilanul localității Balc, în suprafață totală de 39,14 ha, destinația cerută fiind împădurire teren.

Prin lucrările de împădurire se produce instalarea noului tip de vegetație, mult mai eficient din punct de vedere al protecției solului, refacerea drenajului edafic, a echilibrului potențialului hidric, urmând ca biodiversitatea să apară în urma finalizării proiectului și se va dezvolta prin instalarea de specii noi.

**B) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia:***

Prin realizarea investiției nu va fi afectată capacitatea de regenerare a resursele naturale.

Lucrările de împădurire și crearea de suprafețe împădurite au un pronunțat caracter de protecție a mediului în sensul stopării proceselor de degradare a solului începute odată cu exploatarea agricolă intensivă, ameliorarea regimului scurgerilor de suprafață ca efect al capacității ecoprotective a vegetației forestiere, determinarea unor efecte pozitive asupra creșterii producției vegetale (acumularea de biomasă lemnoasă), îmbunătățirea aspectului peisagistic, din care rezultă și efecte economice.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; Nu este cazul
2. zone costiere și mediul marin; Nu este cazul
3. zonele montane și forestiere; Nu este cazul.
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; 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;  
Suprafața ocupată de proiect nu este situată în arii naturale protejate.
5. 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 se cunosc astfel de cazuri.
6. zonele cu o densitate mare a populației; În zona amplasamentului investiției, densitatea populației este mică.
7. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic.  
Amplasamentul nu este situat în zone umede, zone riverane, guri ale râurilor, zone costiere, zone montane, zone cu densitate mare a populației, zone importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic;  
In zona de amplasament nu sunt obiective de interes public, iar amplasamentul nu este situat în vecinătatea unor monumente ale naturii, parcuri naționale sau rezervații naționale.

**3. TIPURILE ȘI CARACTERISTICILE IMPACTULUI POTENȚIAL:**

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege, și ținând seama de:

**a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată.**

Terenul care face obiectul studiului este de 39,14 ha, fiind amplasat în raza teritorială a Comunei Balc din județul Bihor, într-o zonă cu densitate redusă a populației.

Realizarea investiției va avea efecte pozitive asupra capacității de regenerare a resurselor naturale, apă, sol, subsol, biodiversitate, și asupra sănătății umane.

Plantațiile forestiere au impact pozitiv asupra mediului.

Proiectul poate să aibă un impact nesemnificativ pe perioada executării lucrărilor (zgomot, emisii). Impactul este local, limitat la suprafața amplasamentului, pe o arie restrânsă și la o perioadă limitată de timp, terenul este amplasat într-o zonă cu densitate redusă a populației.

Impactul asupra solului este limitat la zona de realizare a gropilor.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

**b) natura impactului;**

Lucrările propuse vor avea un impact pozitiv asupra calității vieții și sănătății populației. Impactul potențial în ceea ce privește biodiversitatea este unul „pozitiv semnificativ”.

Planul suspus discuției va avea un impact pozitiv asupra populației, sănătății umane și biodiversității, pe termen mediu și lung deoarece va produce stoparea proceselor de degradare a solului, ameliorarea regimului scurgerilor de suprafață ca efect al creșterii producției vegetale, îmbunătățirea aspectului peisagistic, îmbunătățirea calității aerului (prin absorbția unor cantități de carbon), asigurarea standardelor de sănătate a populației și protecția colectivităților umane împotriva factorilor dăunători.

Redus în timpul lucrărilor, se manifestă prin emisiile, zgomotul, scurgerile accidentale de carburanți și de lubrifianți de la utilaje.

Prin lucrările de împădurire se produce instalarea noului tip de vegetație, mult mai eficient din punct de vedere al protecției solului, refacerea drenajului edafic, a echilibrului potențialului hidric, urmând ca biodiversitatea să apară în urma finalizării proiectului și se va dezvolta prin instalarea de specii noi.

**c) natura transfrontalieră a impactului;**

Proiectul nu se încadrează în Anexele Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră.

**d) intensitatea și complexitatea impactului;**

Impact limitat, nesemnificativ și punctiform și se manifestă doar în perioada de realizare a proiectului și în zona de implementare a acestuia.

Impactul asupra mediului este generat de gropile executate, zgomotul și gazele de ardere rezultate de la mijloacele de transport și utilajele implicate în executarea proiectului. Magnitudinea este diferită în funcție de procesele tehnologice, de condițiile atmosferice, de numărul de utilaje și echipamente utilizate în execuția lucrărilor, însă la nivel global aceasta va fi una limitată.

Complexitatea impactului se va desfășura la nivel local și zonal va avea un impact pozitiv asupra factorilor de mediu.

**e) probabilitatea impactului;**

Impactul potențial asupra factorilor de mediu este unul pozitiv, în ceea ce privește biodiversitatea este unul „pozitiv semnificativ”.

Impactul negativ asupra solului, subsolului și apelor se poate manifesta în cazul unor scurgeri accidentale de produse petroliere.

Impactul este minor în perioada de realizare a proiectului.

**f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului;**

Impactul potențial asupra mediului va fi pozitiv și va fi prezent pe toată durata de exploatare a plantației, cu efect limitat în perioada de execuție a lucrărilor.

**Perioada de implementare propusă : 2024-2029**

Impact temporar, variabil, reversibil. Impactul va debuta odată cu pregătirea terenului. Durata impactului este temporar, până la finalizarea lucrărilor și nu va conduce la un impact negativ asupra mediului și sănătății populației.

Planul suspus va avea un impact pozitiv asupra populației, sănătății umane și biodiversității, pe termen mediu și lung deoarece va produce stoparea proceselor de degradare a solului, ameliorarea regimului scurgerilor de suprafață ca efect al creșterii producției vegetale, îmbunătățirea aspectului peisagistic, îmbunătățirea calității aerului



(prin absorbția unor cantități de carbon), asigurarea standardelor de sănătate a populației și protecția colectivităților umane împotriva factorilor dăunători.

**g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate;**

Proiectul nu relaționează cu alte proiecte existente și aprobate în zonă, și va avea impact semnificativ pozitiv asupra mediului.

**h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului**

Instalarea vegetației forestiere va fi permanentă, nefiind necesare lucrări de refacere a amplasamentului.

Prin lucrările prevăzute factorii de mediu sunt afectați pozitiv.

prin respectarea tuturor măsurilor de reducere prevăzute în perioada de realizare a proiectului și în perioada de exploatare.

Pe întreaga perioadă de realizare a proiectului, se va acorda o atenție deosebită măsurilor de protecție a mediului prin utilizarea vehiculelor și utilajelor aflate în stare bună de funcționare, care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării și nu generează zgomot peste limitele admise, fiind asigurată monitorizarea periodică a stării de funcționare a utilajelor. Vor fi adoptate soluțiile care să afecteze cât mai puțin populația și factorii de mediu.

Instalarea vegetației forestiere va fi permanentă, nefiind necesare lucrări de refacere a amplasamentului.

**(i) impactul asupra climei:** Nu este cazul.

Atât în perioada de construcție, cât și în perioada de funcționare activitățile prevăzute nu vor determina schimbări climatice – impact ne semnificativ.

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

- Proiectul nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57 / 2007 *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, cu modificările și completările ulterioare.
- Amplasamentul proiectului nu este situat în arii naturale protejate de interes național, comunitar sau internațional, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;

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

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

Proiectul deține:

- Punctul de vedere nr. 1778/923/IV din data de 13.02.2024 emis de Administrația Bazinală de Apă Crișuri - Sistemul de gospodărire a Apelor Bihor,, prin care se notifică faptul că, pentru realizarea proiectului propus cu asigurarea zonei de protecție față de diguri, baraje, cursuri de apă, **nu se impune necesitatea obținerii avizului de Gospodărire a Apelor.**

**4. CONDIȚIILE DE REALIZARE A PROIECTULUI SUNT:**

Activitatea se va desfășura numai pe amplasamentul propus, neafectând zonele limitrofe, impactul produs asupra biodiversității în etapa de construcție fiind ne semnificativ.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

Prin grija constructorului, pe toată durata de execuție a lucrărilor, materialele folosite vor fi depozitate în locuri special amenajate, astfel încât influențele asupra mediului să fie minime iar la terminarea lucrărilor, terenul se va curăța de orice deșeuri. Se vor lua toate măsurile necesare pentru limitarea poluării factorilor de mediu. Lucrările se vor realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a Memoriului de prezentare întocmit conform prevederilor legale de mediu în vigoare; La executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor; Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități; Se vor respecta prevederile cuprinse în documentația depusă la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor;

Se vor respecta prevederile, precizările, condițiile și recomandările avizelor obținute:

**Titularul a obținut următoarele avize:**

- Avizul favorabil nr. 11955 din data de 21.12.2023, emis de Garda Forestieră Oradea, pentru suprafața de 0,998 ha, pentru Copos 7
- Avizul favorabil nr. 11957 din data de 21.12.2023, emis de Garda Forestieră Oradea, pentru suprafața de 1,1336 ha, pentru Copos 6
- Avizul favorabil nr. 11958 din data de 21.12.2023, emis de Garda Forestieră Oradea, pentru suprafața de 0,7127 ha, pentru Copos 5
- Avizul favorabil nr. 11959 din data de 21.12.2023, emis de Garda Forestieră Oradea, pentru suprafața de 1,1313 ha, pentru Copos 4
- Avizul favorabil nr. 11960 din data de 21.12.2023, emis de Garda Forestieră Oradea, pentru suprafața de 2, 6328 ha, pentru Copos 3
- Avizul favorabil nr. 11963 din data de 21.12.2023, emis de Garda Forestieră Oradea pentru suprafața de 20, 7736 ha, pentru FERMA
- Avizul favorabil nr. 716 din data de 19.01.2024, emis de Garda Forestieră Oradea pentru suprafața de 3,107 ha, pentru FERMA NUCI NOU

În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;

- Este interzisă orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor de floră sau faună sălbatică, inclusiv a speciilor de păsări, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;
- Materialele de construcții care se utilizează pe șantier vor fi depozitate numai în locuri special amenajate și nu direct pe sol. Depozitarea se va face în așa fel încât să nu pună în pericol siguranța angajaților și calitatea mediului;
- Este obligatorie gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor generate în cadrul organizării de șantier: colectarea, valorificarea și transportul deșeurilor menajere, metalice, din cauciuc, uleiuri uzate și ambalaje la unitățile specializate;
- La finalizarea lucrărilor se va asigura salubritatea amplasamentului de toate tipurile de deșeuri generate.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

- Nu se vor spăla obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului respectiv a apelor de suprafață/subterane;
- Utilajele folosite pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- Nu se vor ocupa alte suprafețe decât cele strict necesare conform celor precizate în prezenta documentație, lucrările desfășurându-se strict în zona și pe amplasamentul actual al lucrării;
- Nu se vor spăla obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului, respectiv a apelor de suprafață/subterane;
- Utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- Nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- Beneficiarul se va asigura ca toate drumurile pe care le folosește nu sunt murdărite și în cazul în care ele se murdăresc, va lua imediat măsurile necesare pentru a le curăța, va remedia prompt orice deteriorare a drumului, căilor de apă și structurilor, cauzate de operațiile executate de el;
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate, și tratarea de către firme specializate;
- alimentarea cu carburanți și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se vor face numai la societăți specializate;
- întreținerea utilajelor (schimburile de ulei, curățarea lor) se va face în zone special amenajate, pentru a nu se produce pierderi de ulei;
- se interzic lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport în cadrul obiectivului de investiții (acestea se vor realiza numai prin unități specializate autorizate);
- se va asigura curățarea roților autovehiculelor/utilajelor care părăsesc amplasamentul pentru a preveni murdărirea căilor publice;
- Nu se vor evacua niciun fel de deșuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- pe toată durata de execuție a lucrărilor, materialele folosite vor fi depozitate în locuri special amenajate, astfel încât influențele asupra mediului să fie minime iar la terminarea lucrărilor, terenul se va curăța de orice deșuri;
- Deșeurile rezultate se vor colecta separat, pe coduri de deșuri și se vor valorifica/elimina prin societăți autorizate;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;
- 
- În cazul producerii accidentale a unui prejudiciu, se va anunța în cel mai scurt timp autoritatea competentă în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.
- Titularul proiectului va informa Agenția Pentru Protecția Mediului Bihor în termenul cel mai scurt despre orice modificare a datelor din proiect (caracteristici tehnice, amplasament, etc.) și despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul.

• S-a realizat verificarea amplasamentului, în data de 12.02.2024, completarea listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului și de evaluare adecvată consultarea membrilor Comisiei de Analiză Tehnică în ședința din data de 14.02.2024, organizată la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Bihor.

În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, producția de deșeuri, emisii poluante, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, a verificării amplasamentului, s-a stabilit că realizarea acestuia nu va avea un impact semnificativ asupra calității factorilor de mediu.

#### **Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare.**

- Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat / potențial afectat de proiect.
- Astfel publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării și la luarea deciziei Decizie Etapei de Încadrare prin anunțuri publice:
  - afișate pe pagina proprie de internet a autorității competente pentru protecția mediului în data de 08.02.2024 și din data de 15.02.2024, împreună cu draftul deciziei;
  - publicat de titular în mass media – ziarul CRIȘANA din datele de 05.02.2024 și 15.02.2024;
  - afișate de titular la sediul primăriei Comunei Balc din data de 02.02.2024 și 14.02.2024
- Nu au fost formulate observații din partea publicului pe toată perioada procedurii.
- **Nerespectarea prevederilor prezentei decizii a Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform prevederilor legale.**
- Conform art. 43, alin (3) din Legea nr. 292/2018, la finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare sau a acordului de mediu, după caz.
- Se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

- Conform legislației în vigoare, OUG nr. 92/26.08.2021 privind regimul deșeurilor, Articolul 17 (4): Titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construcție și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile.
- Conform OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 reactualizată, Art 21, alin (4) Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului planului, programului, proiectului sau al activității, (iar răspunderea pentru corectitudinea lucrărilor prevăzute la alin. (1) revine autorului acestora).

**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 din 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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

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,  
Ing. Sanda Daniela MERCEA**

Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Ing. Timea MARE

Întocmit  
Ing. MAGYAR Brigita

2 ex/11 pag.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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