

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. din 17.05.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL BÂRLAD**, reprezentată prin primar Dumitru Boroș, cu sediul în municipiul Bârlad, str. 1 Decembrie, nr. 21, județul Vaslui, înregistrată la A.P.M. Vaslui cu nr. 6873/30.08.2023, a completărilor înregistrate cu nr. 3415/15.04.2024 și nr. 3528/17.04.2024, 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 APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.05.2024, că proiectul „Reabilitare Grădina Publică etapa II”, propus a fi realizat în municipiul Bârlad, str. Republicii, nr. 281, NC 73486, județul Vaslui,

- nu 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, anexa nr. 2, pct. 13 a - "Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului";
- prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la Legea 292/2018, s-au constatat următoarele:

I. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se propune reabilitarea Grădinii Publice Bârlad - etapa II.

Sunt necesare următoarele lucrări de pregătire a terenului:

➤ igienizarea terenului

- eliminare arbori și arbusti cu creștere luxuriantă;
- curățarea terenului de resturi.

Suprafața afectată de lucrări este de aprox. 58596 mp.

➤ **Nivelare și modelare teren - terasamente**

Este necesară asigurarea corespunzătoare a curgerii apelor din precipitații prin realizarea pantelor corespunzătoare ale terenului. Suprafața afectată de lucrări este de aprox. 58596 mp.

➤ **Plantarea de arbori și reabilitarea fondului vegetal**

Pe amplasament a fost identificat un număr de 228 de arbori valoroși care au diametrul tulpinii mai mare sau egal cu 15 cm, acești arbori se vor toaleta.

Prin proiect se propune plantarea unui număr de aproximativ 667 de arbori și 254 arbuști. La aceștia se adaugă florine perene, ierburile decorative și plantele aromatice.

Suprafețele rămase neamenajate se vor însămânța cu gazon în suprafața aproximativă de aprox. 52736.4 mp.

Pe anumite suprafețe vor fi plantate plante aromatice:

Denumire specie	um	Număr
Rozmarin Capri	buc	200
Rozmarin Officinalis	buc	200
Menta	buc	200
Oregano	buc	200
Salvie	buc	200
Coriandru	buc	200
Roinita	buc	200
Mentă cu aromă de ciocolată	buc	200
Vinarița	buc	200
Busuioc rosu	buc	200
Pelin	buc	50

Pe anumite suprafețe vor fi plantate plante medicinale:

Denumire specie	um	Număr
Mușețel	buc	150
Gălbenele	buc	150
Mentă	buc	150
Echinacea	buc	150
Salvie	buc	150
Valeriana	buc	150
Gricioarei	buc	150
Coadă calului	buc	150
Coadă șoricelului	buc	150
Păducel	buc	150
Albăstrele	buc	50

După realizarea lucrărilor și a plantațiilor întreaga suprafață studiată se va însămânța cu gazon. Se vor evidenția anumite zone prin realizarea de însămânțări cu trifoi.

➤ **Lucrări de pereți verzi**

Lungimea pereților verzi cu plante la ghiveci va fi de aprox. 50 ml și înălțimea de 90 cm.

Lungimea pereților verzi cu plante cățărătoare va fi de aprox. 110 ml și înălțimea de 90 cm.

Pe parcursul pietonal se vor amplasa pereți verzi agrementați cu plante la ghivezi și alte plante vesnic verzi.

Pereții verzi îmbogății cu plante la ghiveci vor avea următoarele:

	Denumire
1	Iedera englezeasca
2	Feriga de exterior
3	Iarba decorativa Phalaris
4	Iarba decorativa Phoenix
5	Ienupar tarator albastru
6	Menta indiana

7	iarba rosie
8	iarba ornamentala carex
9	Heuchera mov
10	iarbă neagră
11	iarbă albastră
12	Crin de patlagina
13	Saschiu
14	Popilnicul
15	Vinetica
16	Cotoneaster comun

➤ **Facilități pentru sprijinirea biodiversității din mediu urban**

Se propune realizarea aleilor pentru accese către diferite zone și activități care să limiteze creerea traseelor spontane ce duc la zone unde se adună apa sau la surpări în perioadele cu ploi abundente, la impermeabilizarea solului, tasarea, pierderea materiei organice din sol, pierderea biodiversității solului. Se propune realizarea aleilor pentru stabilizarea și terasarea terenurilor care vor ameliora riscul scufundărilor sau a înclinării terenului.

Investiția propune amplasarea a 3 turnuri de observare pentru păsări, cât și a unor pasarele suspendate.

✓ Turn observare 1

Construcția propusă va avea formă dreptunghiulară și are următoarele caracteristici:

- dimensiunile: pe latura lungă aprox 7.20 m, pe latura scurtă aprox 4.10 m
- funcțiunea: turn observare
- regim de înălțime: P+3E
- H atic de la CTA: aprox 12.80 m/ 14.70 m
- H max de la CTA: aprox 14.70 m
- H liber : aprox 3.65m/2.075m

Aria construită: $A_c = \text{aprox } 29.52 \text{ mp}$

Aria desfășurată: $A_d = \text{aprox } 118.08 \text{ mp}$

Arie totală propusă pentru $A_{ct} = \text{aprox } 29.52 \text{ mp}$

stabilire indicatori urbanistici $A_{dt} = \text{aprox } 118.08 \text{ mp}$

Construcția se va realiza din lemn băițuit, lăcuit și tratat ignifug.

✓ Turn observare 2 și 3

Construcția propusă va avea formă circulară și are următoarele caracteristici:

- dimensiunile: diametru aprox 4.00 m
- funcțiunea: turn observare
- regim de înălțime: P
- H atic de la CTA: aprox 10.20 m
- H max de la CTA: aprox 10.20 m
- H liber : aprox 4.80 m

Aria construită: $A_c = \text{aprox } 12.56 \text{ mp}$

Aria desfasurata: $A_d = \text{aprox } 12.56 \text{ mp}$

Arie totală propusă pentru $A_{ct} = \text{aprox } 12.56 \text{ mp}$

stabilire indicatori urbanistici $A_{dt} = \text{aprox } 12.56 \text{ mp}$

Construcția se va realiza din lemn băițuit, lăcuit și tratat ignifug.

Pasalele vor avea o lungime cumulată de aproximativ 70 ml.

➤ **Împrejmuire și zona animale de companie**

Împrejmuirea se va realiza din panouri din plasă bordurată, stâlpi metalici și fundații din beton armat cu o lungime aproximativă de 67 ml.

Denumire	Nr. bucăți
Obstacol sărituri	1 buc
Rampă obstacole pentru câini	1 buc
Tunel pentru câini	2 buc
Rampă echilibru	1 buc
Traseu obstacole	1 buc
Tunel pentru câini	1 buc

Set 8 stâlpi pentru slalom	1 buc
Platformă pentru câini	1 buc
Scară pentru câini	1 buc

Se vor amenaja spații pentru desfășurarea întâlnirilor, întrunirilor, mici spectacole prin amenajarea amfiteatrelor ierbate și dalate.

Se va așeza în fața turnului principal de observare un totem care va simboliza importanța Municipiului Bârlad și a bărlădenilor la nivel național ca element de unificare al comunității.

- **Dotări și lucrări pentru protecția biodiversității**
 - amplasare 30 căsuțe pentru păsări cu hrănituri;
 - 5 scorburi de adăpostire a coloniilor de liliaci;
 - instalare trunchiuri de arbori aflați în descompunere pentru larve;
 - realizare de zonă cu desigurii arbustive pentru micromamifere;
 - zone cu vegetație ierboasă și floricolă pentru polenizatori;
 - instalare 15 hoteluri pentru insecte.

➤ **Alei pietonale de acces și loisir**

Tip	Suprafața aproximativă (mp)
Alei pietonale de acces	3693.52
din care:	
alei pietonale de acces cu granit:	1556.9
alei pietonale de acces cu ardezie:	2136.62
Alei pietonale loisir cu ardezie:	807.29
Alei amenajate cu trunchiuri de arbori:	19.85
TOTAL	4520.66

- Traseu de biciclete - lățime pista 2.5m și lungime aprox. 830 m
- Traseu alergare și role - lățime pista 2.0m și lungime aprox. 184 m
- Mobilier urban și instalație de iluminat

Tip mobilier	Nr. bucăți
banca tip1	40
banca tip 2	3
coșuri de gunoi	23
pergola tip 1	1
pergola tip 2	2
pergola tip 3	3
banca inteligentă	1
cișmea	6
mese picnic	7
stâlpi de iluminat înălțimea de 6 m dotați cu panouri fotovoltaice	22
stâlpi de iluminat înălțimea de 4 m	80
sorpuri de iluminat la baza arborilor	33

➤ **Facilități pentru recreere**

- ✓ **Zone special amenajate pentru sport**

Pe amplasament se vor amplasa următoarele:

Denumire	Nr. bucăți
Zona de sport echipamente fitness	
Set fitness pentru exterior	1 buc
Echipament fitness	1 buc
Echipament fitness pentru persoane cu dizabilitati	1 buc
Echipament fitness pentru persoane cu dizabilitati	1 buc
Echipament fitness-Echipament de alergare pentru picioare	1 buc

✓ **Locuri de joacă pentru copii**

Locul de joacă este dotat cu următoarele:

- ansamblu de joacă 1 - 1 buc.;
- echipament cățărare - 1 buc.;
- echipament fitness exterior - 1 buc.;
- echipament gimnastică - 1 buc.;
- ansamblu de joacă 1 pentru persoane cu dizabilități - 1 buc.;

- carusel - 1 buc.;
- scaun pe arc - 3 buc.;
- leagăn incluziv - 1 buc.;
- element de joacă cu tobogan - 1 buc.;
- panou de joacă exterior - 1 buc.;
- element de joacă pe arc - 2 buc.;
- carusel rotativ - 1 buc.;
- ansamblu de joacă incluziv - 1 buc.

➤ **Traseu motric inierbat**

Se propune realizarea unui traseu pentru dezvoltarea abilităților motrice ale copiilor. Cele 5 tipuri de echipamente vor fi din lemn tratat împotriva umezelii.

➤ **Traseu tubing**

În zona de N-E a terenului se va amplasa un echipament pentru tubing din fibră de sticlă. Suprafața ocupată este de 133.22 mp.

➤ **Zona picnic**

Spre N-V se amenajează o zonă de picnic dotată cu 7 mese cu bănci.

➤ **Amfiteatre inierbate**

O dată cu sistematizarea generală a terenului și cu realizarea lucrărilor de prevenire a degradării solului se realizează o serie de amfiteatre amenajate pe panta terenului. Șezutul va fi realizat din dulapi de lemn băiuite și lăcuite.

➤ **Realizare sistem de irigații, rețea iluminat, rețea de canalizare aferentă cișmelelor**

Pentru zona de peluză aflată în apropierea amenajărilor sistemul de irigații va fi bazat pe aspersoare. Restul suprafeței va fi irigată cu ajutorul hidranților care se vor amplasa la distanțe de 50 m.

Centralizator rețea canalizare propusă aprox(m)	170
Centralizator rețea alimentare cu apă propusă aprox(m)	2500
Centralizator rețea electrică curenți tari propusă aprox(m)	10000

➤ **Desființări**

Se vor desființa aleile existente în suprafață de aproximativ 1053 mp, mobilierul și stâlpii de iluminat existenți.

Tip	Nr. bucăți
bănci	7
coșuri gunoi	8
grătar	1
foișor	1
cruce lemn	1
stâlpi iluminat	7

Elemente de bilanț situație propusă

Elemente de bilanț								
Suprafață studiată (mp)	Suprafață pe care se realizează intervenții (mp)	Suprafață alei (mp)	Suprafață rigolă (mp)	Suprafață amfiteatre inierbate	Suprafață traseu tubing	Suprafață Turn Observare păsări	Suprafață mobilier și dotări	Suprafață spațiu verde (mp)
58800	58596	4883.37	431.3	108.56	113.22	53.5	269.65	52736.4

Elemente de bilanț		
Suprafața pe care se realizează intervenții(mp)	Procent spațiu verde(%)	Procent spațiu construit alei/platforme betonate etc (%)
58596	90.00	10.00

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate - proiectul „Reabilitare Grădina Publică” propus a fi amplasat în intravilanul municipiului Bârlad, str. Republicii, nr. 281, județul Vaslui pe4ntru care s-a obținut Decizia etapei de încadrare nr. 126 din 25.07.2018; proiectul “Amenajare parcare, trotuare, spații verzi”, propus a fi amplasat în intravilanul municipiului Bârlad, Bulevardul Republicii, nr. 287A, NC 81212, județul Vaslui pentru care s-a obținut Decizia etapei de încadrare nr. 102 din 03.07.2023;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității - în faza de

- construire se vor utiliza resurse naturale (pietriș, nisip, apă) în cantități mici;
- d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate - în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: deșeuri de materiale de construcții, în cantități mici, ce se vor depozita la locul stabilit de Primăriei Bârlad, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
- e) poluarea și alte efecte negative:
- apa - scurgerile accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto;
 - aer - praf și pulberi antrenate de circulația autovehiculelor și de lucrările de săpături;
 - zgomot - zgomotul generat de funcționarea mijloacelor de transport și a utilajelor în faza de construcție;
 - sol - scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto.
- f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice - emisiile din activitatea utilajelor de construcții sunt reduse și au caracter temporar, pe scurtă durată, astfel încât nu pot influența schimbările climatice. Prin natura proiectului și amplasamentul propus, schimbările climatice nu pot influența proiectul.
- g) riscurile pentru sănătatea umană - Nu este cazul.

2. Amplasarea proiectului

- a) utilizarea actuală și aprobată a terenului - Terenul este situat în intravilanul municipiului Bârlad, aparținând domeniului public al municipiului Bârlad. Zona propusă pentru reabilitare este inclusă în registrul spațiilor verzi și nu se află în zona de protecție a monumentelor istorice. Destinația actuală este de curți - construcții, iar destinația stabilită prin RLU - UTR20 ZP20.
- b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia - nu este cazul;
- c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:
- 1) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
 - 2) zonele costiere și mediu marin - nu este cazul;
 - 3) zonele montane și forestiere - nu este cazul;
 - 4) arii naturale protejate de interes național - nu este cazul;
- 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 legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonei de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul.
- 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 este cazul;
- 6) zonele cu o densitate mare a populației - intravilanul municipiului Bârlad;
- 7) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- a) importanța și extinderea spațială a impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate - impact nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;
- b) natura impactului - direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;
- c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;
- d) intensitatea și complexitatea impactului - în perioada de execuție a proiectului impact nesemnificativ;
- e) probabilitatea impactului - redusă;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea lucrărilor, impact reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul.
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - prin aplicarea condițiilor de realizare a proiectului.

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

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz: proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Întrucât s-a decis că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară pentru proiectul cu caracteristicile prezentate anterior, se impun următoarele condiții de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

1. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă.
3. Se va respecta Legea nr. 24 /2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu modificările și completările ulterioare.
4. Alte avize/reglementări solicitate de membrii C.A.T.:
 - Inspectoratul Teritorial de Muncă Vaslui:
 - beneficiarul lucrării va înainta la I.T.M. Vaslui - Declarația prealabilă întocmită conform anexei nr. 3, art. 47 și art. 48 din H.G. nr. 300/2006, cu cel puțin 30 de zile înainte de începerea lucrărilor, după caz.
 - Direcția de Sănătate Publică Vaslui
 - Necesită notificare asistență de specialitate.
5. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria Bârlad, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
6. În vederea menținerii calității aerului, în parametri optimi, în zona amplasamentului, în perioada realizării lucrărilor de construcție, se vor respecta următoarele condiții:
 - asigurarea transportului și manipulării materialelor de construcție pentru evitarea pierderilor din utilajele de transport; mijloacele de transport pentru materiale vor fi prevăzute cu prelată pentru evitarea împrăstierii de particule cu ajutorul vântului;
 - utilizarea materialelor speciale (folie de plastic, plasă, etc.) cu care se va acoperi pământul excavat, până la reutilizarea sau transportarea lui;
 - utilizarea apei, pentru suprimarea prafului, în cantitățile, frecvența și proporțiile necesare, în zona de lucru, în timpul operațiilor de demolare, după caz;
 - minimizarea activităților generatoare de praf;
 - se vor lua măsuri de acoperire, îngrădire, închidere a stocurilor de materiale de construcție sau deșeuri, pentru prevenirea împrăstierii cauzată de vânt;
 - curățarea /spălarea vehiculelor care ies de pe șantier;
 - oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate în staționare, în zona șantierului;
 - întregul șantier va fi protejat de plase de protecție în vederea limitării pulberilor rezultate astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare și STAS 12574/87, privind

condițiile de calitate ale aerului.

7. Pentru proiectele în care se vor utiliza materiale provenite din "gropi de împrumut" (nisip, argilă, etc.) este necesar a se stabili prin actele de reglementare (clasarea notificării, decizia etapei de încadrare, acord de mediu, după caz) condiții de utilizare a acestor materiale în condiții de legalitate conform O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului coraborat cu Ordin nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.
8. Transportul deșeurilor periculoase /nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
9. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
10. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
11. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei.
12. **La începerea și finalizarea lucrărilor, titularul va notifica APM Vaslui și GNM - Comisariatul Județean Vaslui.**
13. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

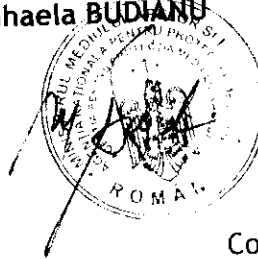
Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.
Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv
Mihaela BUDIANTU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Dănilă", written over the name of the official.

Compartiment CFM - Biodiversitate
MOCANU Monica

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Mocanu", written over the name of the official.

Întocmit:
MOCANU Monica

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Mocanu", written over the name of the official.