



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



APM CONSTANȚA  
★  
VIZAT SBRE  
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI  
NESCHIMBARE

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 355 din 29.08.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ORASUL EFORIE**, cu sediul în Județul Constanța, Orasul Eforie, Localitatea Eforie Sud, str. Progresului, nr. 1, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Constanța cu nr. 9725 din 08.09.2023, 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Constanța decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 20.03.2024 că proiectul: „**TRANSFORMAREA VERDE IN ACTIUNE**”, propus a fi amplasat în Orasul Eforie, Localitatea Eforie Nord, str. Orhideelor, nr. 1, Plan parcellar Proiect 11/1992, Județul Constanța, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

#### Justificarea prezentei decizii:

**Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- proiectul propus **intra** sub incidența Legii nr. 292/2018. privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa II, punctul 10, litera b);
- proiectul **nu intra** 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;
- proiectul propus **nu intra** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,
- în conformitate cu criteriile prevăzute în anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018:

#### 1. Caracteristicile proiectelor:

La identificarea caracteristicilor proiectelor se iau în considerare următoarele aspecte:

- Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Acest amplasament este format din doua numere cadastrale dupa cum urmeaza:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA  
Strada Unirii, nr.23, Constanța, Cod poștal 900532  
Tel.: +40 241 546.596; +40 241.546.696  
e-mail: office@apmct.anpm.ro

website: <http://apmct.anpm.ro>

Pagină 1 din 10

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

Nr crt	Nr cad	Adresa	Suprafata
A.	107903	Str. Orhideelor nr 1, jud Constanta, plan parcelar proiect 11/92	3397
B.	107904	Str. Orhideelor nr 3, jud Constanta, plan parcelar proiect 11/92	Din acte 12 000 mp Masurata.7298 mp

**A.** Amplasamentul studiat este inregistrat in cartea funciara cu numarul cadastral 107903 in suprafata de 3397 mp este amplasat in localitatea Eforie Nord, strada Orhideelor, nr.1 fiind in domeniul public al Oraşului Eforie.

In prezent pe amplasament este amenajat un loc de joaca cu echipamente specifice pe un pat de nisip delimitat de spatiul verde de o alee perimetrala din pavele de beton si un loc de stat amenajat perimetral unei pietete. De jur imprejurul terenului este o alee din pavele. Materialul vegetal este tanar si sanatos.

Amplasamentul beneficiaza de banci, cosuri de gunoi si stalpi de iluminat. Terenul este imprejmuit cu gard de plasa.

**B.** Amplasamentul studiat este inregistrat in cartea funciara nr 107904 din suprafata masurata de 7298 mp este amplasat in localitatea Eforie Nord, strada Orhideelor nr 3 fiind in domeniul public al Oraşului Eforie

In prezent pe amplasament exista o alee perimetrala din pavele si o trecere transversala mediana

ELEMENTE DE BILANT-situatie existenta					
Identificare teren Nr cad.	Suprafata teren	Suprafata alei si amenajari	Suprafata spatiu verde	Procent din total spatii amenajate	Procent din total spatii verzi
107903	3397	1502.35	1894.65	44.23	55.77
107904	7298	1193.97	6104.03	16.36023568	83.63976432
Total	10695	2696.32	7998.68	25.21103319	74.78896681

#### VECINĂŢĂŢI:

- La Nord-Vest - Strada Orhideelor
- La Sud-Vest - Strada Orhideelor, strada Alexandru Lapusneanu
- La Nord-Est - Str. Orhideelor
- La Sud-Est - Strada Margaretelor

#### Lucrari propuse :

##### Obiectul 1- Lucrari de pregatire a terenului

###### 1.1.Igienizare teren

Se propune igieneizarea intregii suprafete prin eliminarea arborilor si arbustilor cu crestere luxurianta si invaziva care deformeaza peisajul existent si impiedica dezvoltarea speciilor de plante, arbori si arbusti cat si pastrarea si dezvoltarea biodiversitatii din zona.

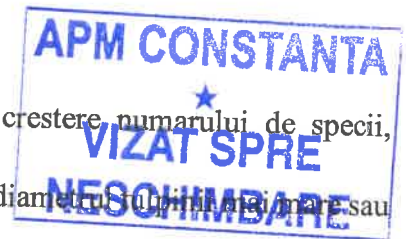
###### 1.2.Nivelare si modelare teren

Amplasamentul prezinta o ravene si contrapante. Este necesara modelarea si terasarea terenului pentru prevenirea stagnarii apelor din precipitatii si in final pierderea biodiversitatii din sol. Este necesara desfiintarea amenajarilor existente. Aleile existente in suprafata de 2696.32 mp se vor desfiinta.

##### Obiectul 2- Masuri pentru cresterea biodiversitatii si conservarii biodiversitatii

###### 2.1. Plantarea de arbori si reabilitarea fondului vegetal

AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI CONSTANŢA  
Strada Unirii, nr.23, Constanţa, Cod poştal 900532  
Tel.: +40 241 546.596; +40 241.546.696  
e-mail: office@apmct.anpm.ro website: http://apmct.anpm.ro



Se propune amenajarea peisagistica a intregului areal prin crestere numarului de specii, cresterea catintatii de carbon absorbite.

Pe amplasament au fost identificati arbori 108 valorosi care au diametru sub 10 cm sau egal cu 15 cm.

Prin proiect se propune plantarea unui numar de aproximativ 38 de arbori si 490 arbusti cu inaltime de minim 120 cm. La acestia se adauga aproximativ 2100 flori perene si ierburile decorative cu un numar de aproximativ 400 bucati.

## **2.1 Masuri pentru pasari, chiroptere, insecte, micromamifere, macronevertebratelor, amfibienilor, reptilelor, ihtiofauna**

Amplasamentul se va amenaja in asa fel incat sa creasca rolul protector pentru biodiversitatea naturala a peisajului si rolul de loc pentru educatie ecologica cu focalizarea asupra biodiversitatii silvostepice si stepice.

Pe amplasament se vor amplasa hranitori pentru pasari pe arborii existenti. In arbori se vor instala scorburi de cuibarire pentru o varietate de pasari. Pentru speciile de chiroptere se vor instala scorburi de adăpostire si de instalare a coloniilor, inclusive de crestere a puilor. Pentru insecte se vor pastra si instala trunchiuri de arbori aflati in descompunere astfel incat sa se creeze un mediu propice dezvoltării larvelor lor.

Se vor contura locuri cu desisuri arbustive care sa constituie refugii pentru specii de micromamifere.

Se vor realiza zone cu vegetatie ierboasa care sa constituie o atractie pentru polenizatori (bondari, albine, fluturi). Se vor instala hoteluri pentru insecte care ofera protectie acestora pe perioada rece.

Se vor amenaja 5 balti cu ape temporare care să fie habitate de reproducere pentru amfibienii (tritoni, broaște), zone umede vitale pentru speciile sălbatice ale acestor locuri.

## **Obiectul 3- Facilitati pentru sprijinirea biodiversitatii din mediu urban**

### **3.1. Masuri pentru promovarea conceptului de biodiversitate si constientizare a acestui concept la nivelul utilizatorilor**

Investitia propune realizarea unui circuit pietonal, crearea unor lacuri/mlastini alaturi de crearea unui complex pentru promovarea peisajului dobrogean, amplasarea panourilor pentru identificarea speciilor diverse de arbori, arbusti precum si pentru cele mai reprezentative specii de plante ierboase, muschi, licheni, fungi.

**Complexul pentru promovarea peisajului Dobrogean** va fi realizat pentru a trezi interesul populatiei asupra peisajului unic al stepei si silvostepii dobrogene cat si pentru crearea unei identitati specifice ale acestui peisaj atat de neglijat. Centrul va avea dotarile necesare pentru a rula materiale video realizate in zona cat si tehnologie pentru camerele cu transmisie live amplasate. In interiorul centrului se vor putea realiza expozitii foto permanente cat si temporare pe teme de biodiversitate, ecologie si natura in general.

Complexul va fi format din doua constructii determinate de zona de protectie a liniilor electrice.

Catre nord se va amplasa **Centrul pentru promovarea peisajului Dobrogean** constructie in forma trunghiulara unde se pot realiza diferite activitati.

Constructia va fi realizata din lemn pe o fundatie de beton armat. Inchiderile vor fi realizate din panouri cu vata minerala bazaltica de 30 cm. La exterior se vor aplica tencuieli decorative. Acoperisul va fi de tip terasa cu straturi termohidroizolatoare (termoizolatie va fi din polistiren cu grosimea de 30 cm). Straturile pentru acoperisul verde se vor amplasa peste straturile termohidroizolatoare.



La interior vor fi organizate grupurile sanitare separate pe sexe si grupul sanitar pentru persoane cu dizabilitati, camera tehnica a cladirii si camera tehnica pentru camerele de supraveghere. Deasemenea la interior se vor organiza spatii pentru expunere permanenta de fotografii. Palișcoala va fi finisata cu granit iar peretii cu vopsitorii lavabile. Tamplaria va fi din lemn stratificat cu trei foi de geam.

Regim inaltime: P

Suprafata construita..... Sc= aprox. 380 mp

Suprafata desfasurata..... Sd= aprox.380 mp

Inaltimea la atic.....H=3.5m

**Pavilionul pentru activitati in aer liber** are si el o forma triunghiulara determinata de forma terenului si zona de protectie a cablurilor electrice.

Pavilionul va avea o serie de panouri pe care se poate face expozitia de fotografie, materiale didactice, prezentari didactice etc.

Pavilionul va avea o structura de lemn tratat si ignifugat si se va aseza pe o fundatie din beton armat.

Acoperisul este de tip sarpana, intr-o apa cu panta de 5%. Acoperisul va fi inverzit.

Constructia va fi racordata la electricitate.

Regim inaltime: P

Suprafata construita.....Sc= aprox 270 mp

Suprafata desfasurata.....Sd= aprox 270 mp

Inaltimea la streasina.....H=3.5m

Inaltimea la coama.....H=4.85m

**Realizare sistem de supraveghere video** prin instalarea unor camere cu transmitere live ale caror imagini se vor putea urmari atat din centrul de educatie ecologica cat si pe internet.

### 3.2. Vizibilitatea proiectului

Se va dezvolta prezența online a întregului proiect. Se va dezvolta un site/portal web care să prezinte proiectul, pașii urmați la implementare, rezultate ale evaluării biodiversității din parc, crearea infrastructurii de vizitare (parcare, pod, alei etc), modul în care este dezvoltat centrul de educație ecologică, materialele video realizate în cadrul proiectului prezentând biodiversitatea zonei proiectului, camere live la punctele de interes șamd.

### 3.3. Masuri pentru combaterea schimbarilor climatice care afecteaza biodiversitatea

Materialele de construire pentru alei vor fi naturale si vor avea culori cat mai deschise si suprafata rugoasa care determina reflexivitate si absorbtie minima a caldurii mentinand astfel un microclimat aproape de normal la nivelul pavimentului.

#### Obiectul 4- Lucrari de pereti verzi

Pe parcursul pietonal se vor amplasa pereti verzi agrementati cu plante succulente si alte plante vesnic verzi.

#### Obiectul 5- Alei pietonale

**Pentru amanajarea suprafetelor se propun urmatoarele:**

Suprafata alei cu piatra stabilizata.....S=aprox. 1080 mp

Suprafata pietris simplu..... S=aprox. 1550 mp  
 Suprafata alei nisip..... S=aprox. 630 mp  
 Solutia propusa impiedica etansarea excesiva a solului si permite circulatia apei.

### Obiectul 6- Mobilier urban si instatia de iluminat

Amplasamentul se va dota cu banci, cosuri de gunoi cu 3 compartimente pentru colectarea selectiva, pergole. Se vor amplasa un numar de 1 banci inteligente.

Denumire	Nr. buc
Cosuri de gunoi	11
Banca	10
Banca smart	1
Hoteluri de insecte	11
Stalpi de iluminat cu panouri fotovoltaice	20
Stalpi de iluminat LED	12
Hranitori de pasari	30
Panouri de informare biodiversitate	40

### Obiectul 7-Realizare sistem de irigatii

Pentru zona de peluza aflata in apropierea amenajarilor sistemul de irigatii va fi bazat pe aspersoare.

ELEMENTE DE BILANT-situatie propusa						
Identificare teren	Suprafata teren	Suprafata alei	Suprafata construita	Suprafata spatiu verde	Procent din total spatii amenajate%	Procent din total spatii verzi%
Nr cad.						
107903	3397	876.47	617.46	2139.73	37.01	62.99
107904	7298	2336.21	0	4961.79	32.01164703	67.988
Total	10695	3212.68	617.46	7101.52	35.81	66.40
Suprafata construita				617.46	mp	
Suprafata defasurata				617.46	mp	
POT				18.18	%	
CUT				0.18		
Rh					P	

Organizarea de santier se va face in sistemul „ fluxuri in lant” , desfasurarea fluxurilor tehnologice fiind urmatoarea:

- lucrari de infrastructura;
- lucrari de suprastructura

Organizarea de șantier este sarcina antreprenorului ce va stabili soluțiile cele mai avantajoase - cu acceptul investitorului.

După terminarea lucrărilor se vor demonta grupurile sanitare și baracile. Se va avea în vedere ca serviciile sanitare din cadrul organizării de șantier să nu afecteze sau să aducă prejudicii cadrului natural limitrof sau vecinilor.

Este obligatorie respectarea normelor privind protecția muncii, igiena în construcții, paza și stingerea incendiilor.

Materialele necesare execuției lucrărilor vor urmări un program de transport, manipulare, depozitare și punere în operă, respectându-se ruta de transport, locul de depozitare și de lucru indicate pe planul de situație.

Se va da o atenție deosebită manipulării și montării, respectându-se cu strictete traseul, montarea și așezarea corespunzătoare pe poziție a materialelor.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – alte proiecte de infrastructură.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – nu este cazul.

d) producția de deșuri – în perioada lucrărilor de execuție rezultă deșuri specifice activității de construire, ce vor fi gestionate conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor *aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023*: nu sunt identificate deșuri potențial periculoase pentru mediu.

Nr. crt.	Tip deșeu	Cod deșeu	Sursa generatoare	Mod de eliminare și/sau valorificare
1	Amestecuri de beton, caramizi, tigle sau material ceramic	17 01 07	Lucrări de desfacere împrejmuire	Se elimină prin operatori economici autorizați
2	Lemn	17 02 01	Lemn-cofraje	Se valorifică.
3	Ambalaje de hartie și carton	15 01 01	Organizare de șantier: Ambalaje ale materialelor folosite	Se valorifică prin operatori economici autorizați. Ambalajele de la materialele de construcții vor fi preluate de către constructor pentru a fi predate înapoi la depozitul de materiale de construcție.
4	Beton	17 01 01	Lucrări de construcții	Se folosește ca material de umplutură.
5	Pământ și pietre	17 05 04	Realizare platformă loc de joacă, săpături, nivelare teren	Se folosește ca material de umplutură. În urma procesului de construire vor rezulta moloz și pământ – cod 17 05 04, care vor fi imprastiate în incintă, pentru nivelarea locurilor mai joase, iar în situația în care va exista o cantitate în exces aceasta va fi transportată la un depozit de deșuri indicat de Primăria Orașului Eforie.
6	Deșuri menajere	20 03 01	Organizare de șantier	Se predau către operatorii de salubritate.

e) poluarea și alte efecte nocive: emisiile, zgomotul și vibrațiile sunt cele produse prin funcționarea utilajelor specifice în perioada lucrărilor.

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

- Proiectul propus nu va emite dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>), protoxid de azot (N<sub>2</sub>O), metan (CH<sub>4</sub>) sau orice alte gaze cu efect de sera.

- Proiectul propus nu implica activități de exploatare a terenurilor, de schimbare a destinației terenurilor sau de silvicultură (de exemplu despaduriri) care ar putea duce la creșterea emisiilor.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): lucrările de amenajare nu implica utilizarea unor substanțe sau tehnologii care să prezinte risc de contaminare și poluare a aerului.

## 2. Amplasarea proiectelor

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: intravilan, categoria de folosință: „curți-construcții” (conform C.U. nr. 231/07.09.2023, eliberat de Primăria Orasului Eforie).

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zona și din subteranul acesteia: nu este cazul.

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

i) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: – nu este cazul.

ii) zone costiere și mediul marin: nu este cazul.

iii) zonele montane și forestiere: nu este cazul.

iv) rezervații și parcuri naturale: nu este cazul.

v) zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE: nu este cazul.

vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul.

vii) zonele cu o densitate mare a populației: Oras Eforie.

viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

## 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din prezenta anexă, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1), și ținând seama de:

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

b) natura impactului: redus.

c) natura transfrontalieră a impactului: proiect fără impact transfrontalier.

d) intensitatea și complexitatea impactului: în perioada de execuție impactul asupra mediului este redus și temporar, riscul potențial de poluare a solului fiind dat de pierderi accidentale de carburanți sau lubrefianți de la vehicule și utilaje.

e) probabilitatea impactului: redusă, urmare a argumentelor menționate la punctele a și b.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul asupra mediului va exista în perioada desfășurării lucrărilor.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: proiecte de dezvoltare edilitară, urbana.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *prin respectarea următoarelor condiții de realizare a proiectului:*

- împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc;
- organizarea de șantier se va realiza în afara ariilor naturale protejate din zona, astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
- materialele necesare executării lucrărilor propuse se depozitează în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător, în vederea prevenirii poluării solului/subsolului;
- managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului proiectului, astfel:
  - deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele și eliminate la un depozit autorizat cu acceptul operatorului de depozit;
  - deșeurile industriale reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice, hârtie și carton, plastic, etc.) vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate;
  - referitor la gestionarea deșeurilor din construcții și demolări, în conformitate cu OUG nr. 92/2021, *aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023*, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
  - în conformitate cu OUG nr. 92/2021, *aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023*, 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 construire 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.
  - In conformitate cu OUG nr. 92/2021, *aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023*, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual la APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin. (1);

- In conformitate cu OUG nr. 92/2021, *aprobata cu modificari prin Legea nr. 17/2023*, gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol și vegetație;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- in urma realizarii lucrarilor din cadrul acestui proiect deseurile rezultate ( beton, pamant, piatra) vor fi transportate si depozitate in spatii special amenajate, si vor fi ridicate de catre o unitate prestatoare de servicii de salubritate, pe baza unui contract incheiat de firma care executa proiectul.
- deseurile rezultate vor fi tinute strict sub control printr-o depozitare corespunzatoare precum si o asigurare corespunzatoare a starii tehnice a utilajelor folosite pentru depozitare. Se vor evita efectele negative asupra factorilor de mediu sensibili: sol si apa subterana.
- se interzic lucrările de reparații și întreținere a autovehiculelor în cadrul organizării de șantier; acestea se vor realiza în unități autorizate și corespunzător dotate ;
- se va asigura spălarea roților autovehiculelor pe platforme prevăzute cu sisteme de decantare a apelor uzate rezultate, astfel încât să se evite transferul de pământ pe drumurile publice;
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona aferentă amplasamentului;
- se interzice afectarea sub orice forma a vecinătăților amplasamentului studiat;
- în mod obligatoriu, accesul utilajelor, autovehiculelor, orice transport greu se va desfășura cu măsuri de protecție și/sau ocolire a zonelor rezidențiale;
- se vor asigura utilitățile necesare pentru realizarea lucrărilor în bune condiții (sursă apă potabilă, facilități igienico-sanitare, inclusiv toalete ecologice pentru personal, etc.);
- la terminarea lucrărilor, executantul are obligația curățării zonelor afectate de orice materiale și reziduuri, a refacerii solului în zonele unde acesta a fost afectat de lucrările de excavare, depozitare de materiale, staționare de utilaje, în scopul redării în circuit la categoria de folosință deținută inițial;
- se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri rezultate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și mijloacelor de transport în timpul construcției datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;
- se va respecta SR nr. 10009/2017 – Acustică - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art.16, alin.(1) din anexa la Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- se vor lua măsuri pentru diminuarea emisiilor de pulberi în zona șantierului prin umectarea spațiului de lucru sau acoperirea pe cât posibil a acestuia, în vederea respectării STAS 12574/1987-Calitatea aerului în zone protejate;
- se vor respecta normele de igienă și recomandările privind mediul de viață al populației, aprobate cu Ordinul Ministrului Sănătății nr. 119/2014;
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018, alin. (3) si (4), la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Constanța, în vederea verificării respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare; Procesul-verbal întocmit în aceasta situație se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;;
- titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare;

- la finalizarea lucrarilor se va inainta la Agentia pentru Protectia Mediului Constanta raportarea privind evidenta deseurilor generate ca urmare a desfasurarii lucrarilor de construire/desfiintare.



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 emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

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

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

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIU A.A.A.,

Lavinia Monica ZECA

Nota: redactat in 3 exemplare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA  
Strada Unirii, nr.23, Constanța, Cod poștal 900532  
Tel.: +40 241 546.596; +40 241.546.696  
e-mail: office@apmct.anpm.ro website: http://apmct.anpm.ro

Pagină 10 din 10

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



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANTA

Nr. 1297 din 28.02.2025

*Către,*

### ORAȘUL EFORIE

Referitor la cererea dumneavoastră, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Constanța sub nr. 1297 RP din 27.02.2025, cu privire la valabilitatea deciziei etapei de încadrare nr. 355 din 29.08.2024, emisa de APM Constanța, pentru proiectul: „**TRANSFORMAREA VERDE IN ACTIUNE**”, propus a fi amplasat în Orasul Eforie, Localitatea Eforie Nord, str. Orhideelor, nr. 1, Plan parcelar Proiect 11/1992, Județul Constanța, vă comunicăm următoarele:

- În conformitate cu Legea nr. 292/2018, capitolul 2, secțiunea a 5-a - Deciziile autorităților competente, art. 18, alineatul (12), Acordul de mediu /decizia etapei de încadrare, este valabil/valabila pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acestora, se aplică prevederile art. 41 din anexa nr. 5.
- Având în vedere declarația dumneavoastră, conform căreia proiectul de execuție, prezintă modificări tehnice minore față de documentația inițială care a stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare nr. 355 din 29.08.2024, confirmăm valabilitatea actului administrativ.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Celzin LATIF**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Lavinia Monica ZECA**

**Întocmit,  
Consilier Camelia COSTACHE**

Nota: Adresa s-a emis în 2 ex.