



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. 107 din 24.10.2022**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC **VIOLETA&CORINA SRL**, cu sediul în municipiul Dorohoi, strada Ștefan Airinei nr. 1, bl. B1, et. 4, ap. 12, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 9973 din 31.08.2022,

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 Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.10.2022 că proiectul „**CONSTRUIRE MAGAZIN MIXT, BAR, TERASĂ ȘI ÎMPREJMUIRE**” propus a fi amplasat în intravilanul satului Arborea, comuna George Enescu sau identificat prin CF nr. 50150 p.c. nr. 213/2, județul Botoșani, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 10, lit. b) proiecte de dezvoltare urbană;

b) 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;

c) proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

d) ținând cont de punctele de vedere exprimate de membrii Comisiei de Analiză Tehnică;

e) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la Legea 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură să genereze un impact negativ semnificativ asupra mediului, astfel:

**1. Caracteristicile proiectelor**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Caracteristicile proiectelor trebuie examinate, în special, în ceea ce privește:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect – prin proiect se propune construirea un spațiu comercial cu destinația de magazin mixt, bar, terasă și împrejmuire teren. Suprafața totală a terenului este de 2039 mp și este situat în intravilanul satului Arborea, comuna George Enescu, județul Botoșani.

Clădirea, cu regim de înălțime parter+mansardă, va fi organizată astfel:

- Magazin mixt - S=107,85 mp
- Bar - S=31,50 mp
- Terasă acoperită - S=91,80 mp
- Cameră tehnică – S=4,35 mp
- Grupuri sanitare – S=10,60 mp
- Spațiu de depozitare – S=13,10 mp
- Hol+vestiar – S=2,45 mp

În spațiul comercial se vor desfășura activități de desfacere produse alimentare și nealimentare, comercializare de produse alcoolice și nealcoolice.

Terasa acoperită are capacitate de 16 locuri, va avea fundații din beton armat, stâlpi și grinzi din lemn și închideri superioare cu acoperiș tip șarpantă într-o apă.

Se amenajează spațiu verde și plantații de protecție în suprafață de 756,95 mp prin realizarea de plantări de arbori fructiferi și decorativi, arbuști, realizarea de covoare florale, suprafețe inerbate, plantații de protecție în proximitatea limitelor de proprietate.

Se amenajează alei carosabile și platforme de parcare în suprafață de 322,10 mp, alei și platforme pietonale în suprafață de 76,05 mp.

Împrejmuirea amplasamentului se realizează astfel :

- împrejmuirea dinspre strada de acces pe o lungime de 21 m va fi realizată în stâlpi din metal cu H=1,50 m și panouri din șipcă metalică cutată. Poarta de acces auto va fi din două panouri cu deschidere asistată manual.
- împrejmuirea pe o lungime de 213,24 m spre limitele separative ale parcelei va fi realizată din stâlpișori metalici încastrați în fundație de beton armat și panouri din șipcă metalică cutată dublate de vegetație.

Amplasamentul se găsește la distanță mai mare de 15 m față de cea mai apropiată locuință.

Vecinătățile amplasamentului sunt următoarele:

- NV 7,44÷8,28 m până la limita proprietate stradală, DS 203 (53183);
- NE 2,00 m până la limita proprietate privată, CF 51281 și 15,77 m până în locuință
- SE 33,98 m până la limita proprietate privată;
- SV 6,50 m până la limita proprietate privată + 42,00 m până în locuință.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



### Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Alimentarea cu apă se va realiza dintr-un puț forat cu adâncimea de 15 m, protejat cu tuburi din beton cu  $D_n = 0,8$  m, care va fi dotat cu o pompă submersibilă cu  $Q = 0,1$  l/s și  $H = 20$  mCA.

Apele uzate provenite de la grupurile sanitare și de la spălătorul de la bar vor fi colectate prin intermediul unei instalații interioare executată din PVC 110 mm și preluate de canalizarea menajeră exterioară executată din PVC SN4 De 125 mm, în lungime de 16 m pentru a fi transportate la un bazin vidanjabil cu volumul de 20 mc.

Apele pluviale se vor scurge gravitațional către rigola stradală și pe terenul agricol învecinat.

Alimentarea cu energie electrică se face prin bransament la rețeaua de distribuție a energiei electrice din zonă.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – nu sunt propuse sau în curs de realizare alte proiecte în zonă sau în vecinătatea amplasamentului acestui proiect. Investiția se va realiza în intravilanul satului Arborea, comuna George Enescu, U.T.R. nr. 15, județul Botoșani.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – materiale de construcții (agregate minerale, apă, pământ vegetal, etc.)

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate –

În perioada de execuție a lucrărilor prevăzute prin proiect rezultă:

- deșeuri menajere cod 20 03 01, colectate în europubele;
- deșeuri de materiale de construcții.

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului și în perioada de funcționare vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

e) poluarea și alte efecte negative;

#### Protecția calității apelor

În urma desfășurării activităților specifice lucrărilor de amenajare construcții necesare realizării obiectivului și în timpul funcționării pot să apară situații ce au ca urmare poluarea apei subterane.

*În perioada executării lucrărilor de amenajări construcții:*

- scurgeri accidentale de carburanți și uleiuri de la utilajele și mijloacele de transport utilizate;
- depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor;

*Măsurile adoptate pentru prevenirea poluării apelor :*

- utilizarea de mijloace de transport și a utilajelor utilizate în timpul desfășurării lucrărilor de construcții verificate din punct de vedere tehnic;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- asigurarea de materiale absorbante pentru limitarea răspândirii scurgerilor de carburanți sau uleiuri;
- depozitarea temporară a materialelor utilizate în construcții în interiorul amplasamentului proiectului, în spațiile special amenajate.
- manipularea deșeurilor astfel încât să se evite dizolvarea și antrenarea lor de către apele de precipitații.

În condițiile implementării măsurilor de prevenire/ reducere a impactului potențial nominalizate, se apreciază că, în timpul realizării lucrărilor de amenajare construcții aferente proiectului, *nu se va produce poluarea apelor de suprafață și subterane.*

### *În etapa de funcționare:*

În etapa de funcționare a obiectivului poluarea apei subterane se poate datora:

- gestionarii defectuoase a evacuării apelor uzate;
- exfiltrațiilor din conductele de canalizare exterioară;
- depozitării necorespunzătoare a deșeurilor;

Sursele de ape uzate sunt reprezentate de apele uzate menajere rezultate în urma consumului igienico-sanitar.

### *Măsuri adoptate pentru prevenirea poluării apelor în perioada de funcționare*

Măsuri pentru prevenirea poluării apei subterane:

- asigurarea funcționării sistemului de canalizare a apelor uzate la parametrii proiectați prin acțiuni de verificare periodică planificată a integrității acestora și a efectuării lucrărilor de decolmatare;
- depozitarea deșeurilor menajere pe platforme impermeabilizate și eliminarea acestora prin predare către operatori autorizați.

În aceste condiții, se apreciază că impactul prognozat asupra calității apelor de suprafață și subterane în perioada de funcționare a obiectivului MAGAZIN MIXT, BAR, TERASĂ și ÎMPREJMUIRE este nesemnificativ.

### **Protecția aerului**

În timpul executării lucrărilor de amenajări și construcții vor exista următoarele tipuri surse de poluare a aerului:

#### *Surse nederijate difuze:*

- manevrarea materialelor de construcții;
- executarea lucrărilor de excavare pentru construirea bazinului subteran vidanjabil și a fundațiilor. În această categorie principalul poluant ce va fi emis în atmosferă pe perioada de execuție va fi reprezentat de pulberile totale în suspensie.

*Măsuri pentru reducerea / prevenirea emisiilor de poluanți în aer în timpul lucrărilor de construcții:*

- lucrările de excavare nu vor fi efectuate în perioade de vânt puternic și ploaie;
- pământul excavat va fi protejat împotriva împrăstierii prin acoperire cu prelate până la utilizare pentru configurarea aleilor carosabile din incintă;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: [office@apmbt.anpm.ro](mailto:office@apmbt.anpm.ro); Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- curățarea zilnică a căilor de acces de nisip și pământ pentru evitarea emisiilor de pulberi.

### *Surse mobile:*

-circulația mijloacelor auto ce asigură aprovizionarea cu materiale de construcții, preluarea și transportul deșeurilor de pe amplasament, efectuarea lucrărilor în perimetrul obiectivului de investiții.

Se estimează că impactul asupra aerului în timpul desfășurării lucrărilor de amenajări construcții va fi unul nesemnificativ, direct, temporar.

Pe perioada de desfășurare a lucrărilor de construcții și amenajare a terenului nu sunt identificate surse generatoare de miros.

### *În perioada de funcționare*

Sursele de emisii în aer în timpul funcționării obiectivului MAGAZIN MIXT, BAR, TERASĂ și ÎMPREJMUIRE sunt următoarele:

*Surse mobile:* Funcționarea mijloacelor de transport care asigură livrarea aprovizionarea.

*Surse dirijate:* Funcționarea centralei termice (alimentate cu combustibil solid).

*Măsuri pentru reducerea / prevenirea emisiilor de poluanți în aer în timpul funcționării:*

- măsurile pentru limitarea emisiilor datorate mijloacelor de transport se referă la limitarea vitezei de circulație pe amplasament și oprirea funcționării motoarelor în timpul staționării.

- plantarea perimetrală de arbori și arbuști.

Impactul asupra aerului în perioada de funcționare este nesemnificativ.

*Emisii de miros:* Activitățile desfășurate în perioada de funcționare a obiectivului nu sunt generatoare de miros.

### **Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:**

*În perioada executării lucrărilor de amenajări construcții:*

- circulația mijloacelor auto ce asigură aprovizionarea cu materiale de construcții, preluarea și transportul deșeurilor de pe amplasament;

*Măsuri ce se vor adopta în timpul realizării lucrărilor de amenajări construcții:*

- folosirea de utilaje care să nu conducă, în funcționare, la depășirea nivelului de zgomot și vibrații admis de normativele în vigoare.

- respectarea programului de livrare a deșeurilor rezultate din construcții conform programului de lucru stabilit pe șantier.

- aplicarea celor mai bune tehnici disponibile și a celor mai bune practici de management pentru a minimiza, la sursă, zgomotul și vibrațiile generate de activitățile de construcții, oriunde acest lucru va fi posibil.

*Impactul direct al zgomotului și vibrațiilor* va fi redus, se va manifesta temporar, în perioada de execuție a lucrărilor de amenajări construcții. Impactul va fi reversibil: efectul încetează la terminarea lucrărilor de construcții.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

*În perioada de funcționare:*

*Surse generatoare de zgomot:*

- deplasarea mijloacelor de transport care asigură aprovizionarea;
- parcarea autoturismelor în interiorul incintei;
- funcționarea agregatelor frigorifice;
- funcționarea sistemului de ventilație/exhaustare a aerului;

*Măsurile propuse pentru prevenirea/reducerea zgomotului*

- limitarea vitezei de deplasare a autovehiculelor în incinta obiectivului și oprirea motoarelor în timpul staționării;
- realizarea de spații verzi (perdele arbori/arbusti).

**Protecția împotriva radiațiilor:** Nu este cazul

**Protecția solului și a subsolului**

*În perioada executării lucrărilor de construcții:*

*Surse potențiale de poluare a solului*

- depozitarea necontrolată a deșeurilor de tip menajer și a deșeurilor de construcții.
- ocuparea temporară a solului cu materiale de construcții.
- scurgeri accidentale de carburanți/ uleiuri de la utilajele de construcție folosite, ca urmare a funcționării necorespunzătoare ale acestora.

*Măsurile adoptate pentru prevenirea poluării solului în perioada de realizare a amenajărilor construcției:*

- impunerea obligativității furnizorilor de materiale de construcție privind utilizarea de vehicule corespunzătoare din punct de vedere tehnic.
- interzicerea alimentării cu carburanți și uleiuri și a lucrărilor de întreținere utilajelor de construcții pe amplasament.
- asigurarea de material absorbant pentru limitarea infiltrărilor în sol a curgerilor de fluide în cazul defectării utilajelor de construcții.
- stocarea temporară a deșeurilor de construcție în incinta perimetrului, în zone special amenajate.
- colectarea selectivă a deșeurilor de tip menajer, în zone special amenajate.
- stocarea stratului de sol fertil în zone special destinate și refacerea stratului vegetal după executarea lucrărilor de construcție.

Se apreciază că, prin implementarea acestor măsuri, în etapa de amenajări construcție, impactul asupra solului și subsolului se va situa la un nivel nesemnificativ.

*În perioada de funcționare:*

*Surse potențiale de poluare a solului:*

- scurgeri accidentale de produse petroliere (carburanți, uleiuri), provenite de la autovehiculele care asigură aprovizionarea;
- exfiltrații din canalizare, din bazinul vidanjabil și pătrunderea apei uzate în sol și apa freatică;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



## **Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

*Măsuri adoptate pentru prevenirea poluării solului în perioada de funcționare:*

- platforma de parcare și căile de acces carosabile vor fi realizate din pavele autoblocante pozate pe un pat de nisip.

- depozitarea deșeurilor menajere și a deșeurilor de ambalaje în recipiente etanșe inscripționate și eliminarea ritmică de pe amplasament;

**Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:** Pe amplasamentul aferent proiectului de investiție și în vecinătate nu s-au identificat arii naturale protejate.

**Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:**

Conform Certificatului de Urbanism nr. 190/24.06.2022 amplasamentul proiectului de investiție este situat în pe parcela cadastrală 213/2 se află în UTR 15 – Zonă predominant rezidențială și funcțiuni complementare.

*Surse potențiale de impact asupra așezărilor umane în perioada realizării lucrărilor de construcții și amenajări:*

- depozitarea necontrolată a deșeurilor din construcții

- emisii de zgomot și vibrații de la utilaje;

- emisii de pulberi din lucrările de excavare;

*Măsuri adoptate pentru protecția așezărilor umane în timpul realizării construcției:*

- gestionarea corespunzătoare/ eficientă a deșeurilor din construcții

- informarea riveranilor privind perioada de desfasurare a lucrărilor generatoare de zgomot pe amplasament (excavare, cofrare, etc.) și respectarea programului comunicat.

- curățarea zilnică a căilor de acces pentru îndepărtarea nisipului și pământului;

*Surse potențiale de impact asupra așezărilor umane în perioada funcționării obiectivului:*

- emisii de zgomot și vibrații de la instalațiile de ventilație și mijloacele de transport auto care realizează aprovizionarea precum și în timpul parcurii autoturismelor pe platforma carosabilă din incinta obiectivului;

*Măsuri adoptate pentru protecția așezărilor umane în timpul funcționării:*

- interzicerea staționării mijloacelor de transport auto cu motorul pornit și limitarea vitezei de deplasare a acestora pe amplasament pentru limitarea emisiilor de noxe și zgomot;

- limitarea emisiilor de zgomot generate de funcționarea terasei (muzica) la un nivel care să nu fie perceptibil în zona locuințelor din vecinătate.

Obiectivul de investiție „CONSTRUIRE MAGAZIN MIXT, BAR, TERASĂ ȘI ÎMPREJMUIRE”, situat în sat Arborea, comuna George Enescu, județul Botoșani” va avea un impact pozitiv din punct de vedere socio-economic în zonă și nu prezintă un impact negativ asupra confortului și sănătății populației.

**Prevenirea și gestionarea deșeurilor generate pe amplasament în timpul realizării proiectului/ în timpul exploatării, inclusiv eliminarea:**

*În perioada executării lucrărilor de construcție:*

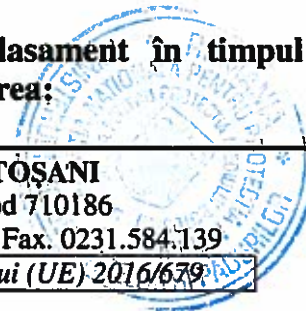


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





### Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Deșeurile menajere vor fi colectate în pubele amplasate pe platforme impermeabile și vor fi eliminate prin predare pe baza de contract către operatorul de salubritate.

Deșeurile rezultate din activitățile de construcții și amenajări vor fi colectate selectiv în containere special destinate și predate spre valorificare/eliminare prin firme autorizate.

Categoriile de deșeuri generate în timpul procesului de construcții și amenajări:

Nr. crt.	Denumire deșeu	Cod deșeu	Modul de gestionare
1	Ambalaje hartie și carton	15 01 01	Colectare selectivă în pubele inscripționate și valorificare prin societăți autorizate
2	Ambalaje din materiale plastice	15 01 02	
3	Fier și oțel	17 04 05	
4	Menajer	20 03 01	Colectare în pubele și eliminare prin operatorul de salubritate.
5	Pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03	17 05 04	Se vor reutiliza pe amplasament pentru configurarea căilor de acces carosabile și pietonale și a trotuarelor.

*În perioada de funcționare:*

Categoriile de deșeuri generate:

Nr. crt.	Denumire deșeu	Cod deșeu	Modul de gestionare
1	Menajer	20 03 01	Stocat în eurocontainere din oțel zincat pe platforma betonată până la eliminare.
2	Ambalaje de hartie/carton	15 01 01	Pubele special destinate, acoperite. Valorificare prin firme autorizate.
3	Ambalaje plastic	15 01 02	Pubele special destinate, acoperite. Valorificare prin firme autorizate.

Deșeurile se vor colecta selectiv, se vor stoca pe amplasament, în containere specializate și se predau la operatori autorizați pentru colectarea și transportul în vederea valorificării/eliminării finale.

#### Gospodărirea substanțelor și preparatelor toxice și periculoase

*În perioada executării lucrărilor de construcție*

Alimentarea cu combustibili și schimburile de uleiuri la mijloacele de transport și la utilaje se va realiza în stații de distribuire carburanți, respectiv în service-uri auto specializate. Pe amplasament, în cadrul organizării de șantier, nu se prevede realizarea de depozite de combustibili și de uleiuri uzate.

*În perioada de funcționare:*

În perioada funcționării vor fi utilizate produse utilizate pentru curățare și dezinfectare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





## **Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

*Modul de gospodărire a preparatelor chimice:* Detergenții, dezinfectanții produsele de curățare achiziționate vor fi păstrate în ambalaje originale în magazinele închise, acoperite dotate cu pardoseala impermeabilă. Manipularea și stocarea cât și modul de acționare în caz de împrăștiere vor fi realizate având în vedere precizările de pe eticheta produsului. Pe amplasament în timpul activităților desfășurate nu se utilizează uleiuri și nu se va genera ulei uzat.

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

- riscuri de accidente majore – nu este cazul
- riscuri de dezastre naturale – nu este cazul
- riscuri cauzate de schimbările climatice – nu este cazul.

g) riscurile pentru sănătatea umană - în perioada de execuție, se identifică ca potențiale riscuri asupra mediului uman emisiile de poluanți atmosferici, zgomotul și vibrațiile de la traficul auto și din activitățile de construcții, plus potențiale riscuri asupra lucrătorilor datorate nerespectării măsurilor de protecție adecvate.

- în perioada de funcționare a obiectivului, sursele potențiale asupra sănătății umane sunt zgomotul și vibrațiile de la traficul auto, zgomotul produs de agregatele frigorifice, sistemele de ventilație și evenimentele desfășurate în cadrul terasei.

### **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:

Conform Certificatului de Urbanism nr. 190/24.06.2022 eliberat de Consiliul Județean Botoșani:

- terenul este situat în intravilanul satului Arborea, comuna George Enescu, județul Botoșani, proprietate privată conform contractului de vânzare-cumpărare.
- folosința actuală a terenului: arabil.
- destinația stabilită prin PUG aprobat, parcela cadastrală nr. 213/2 se află în UTR 15 – zonă predominant rezidențială și funcțiuni complementare LM – zonă cu clădiri cu regim mic de înălțime.

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. 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 – nu este cazul;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





### **Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

5. 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 – nu este cazul;

6. 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;

7. zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;

8. 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 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 – în perioada de execuție – impact local, cu durată limitată, numai în zona frontului de lucru; în perioada de funcționare – impact pozitiv, atât prin reamenajarea estetică a spațiului, cât și prin crearea de locuri de muncă în cadrul magazinului.

b) natura impactului – în etapa de execuție a proiectului se identifică surse potențiale de poluare a aerului și a solului (de ex: depozitarea materialelor de construcție, depozitarea deșeurilor, funcționarea utilajelor utilizate, scurgeri accidentale de combustibili.

- în etapa de funcționare: impact redus. Proiectul propus a fi realizat nu prezintă risc pentru mediul înconjurător, în condițiile respectării măsurilor prevăzute prin proiect.

c) natura transfrontalieră a impactului: proiectul de investiție nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001.

d) intensitatea și complexitatea impactului – intensitatea impactului va fi mică, nu va conduce la modificări permanente în stucturile și funcțiunile receptorilor;

e) probabilitatea impactului – redus pe perioada execuției proiectului și pe perioada de funcționare. Prin măsurile constructive adoptate, prin tehnologia de execuție și de exploatare ce se vor aplica în conformitate cu proiectul propus, se reduce la minim probabilitatea de apariție a impactului.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor, se va manifesta pe termen scurt și este reversibil;
- 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 efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:**

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nicio arie naturală protejată de interes comunitar.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/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 intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Pentru acest proiect titularul a obținut Avizul de gospodărire a apelor nr. 58 din 03 octombrie 2022 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani.

**Amplasament:**

- Intravilanul localității Arborea, comuna George Enescu, județul Botoșani, pe un teren cu suprafața totală de 2.039 mp situat în P.C. 213/2, înscris în C.F. 50150, proprietatea S.C. VIOLETA&CORINA S.R.L..
- Accesul pe amplasament de realizează direct din DS203.
- Bazin hidrografic: Prut - cod b.h.: P
- Curs de apă: Ciolac - Cod cadastral: XIII\_1.10.3.

**Necesitatea și oportunitatea investiției:**

Deoarece în zonă nu sunt amenajate spații de alimentație publică, beneficiarul consideră oportună realizarea acestei investiții și dorește realizarea unui magazin mixt cu bar și o terasă acoperită.

**Situația existentă:**

- Terenul studiat are categoria de folosință arabil și este liber de construcții.

**Încadrarea în clasa de importanță:**

- Conform STAS 4062/83 lucrările se încadrează în clasa 4, categoria a IV-a de importanța a construcțiilor hidrotehnice.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

### 1. Lucrări proiectate

Prin această investiție se propune realizarea unei clădiri parter cu destinație magazin mixt și bar (magazin mixt, bar, magazie, hol+vestiar, camera centrală termică, grupuri sanitare) cu  $Sc = 197,45$  mp și o terasă acoperită cu  $Sc = 91,80$  mp.

#### **Magazinul mixt + bar cu $Sc = 197,45$ mp**

Cladire tip parter cu fundații continue din beton armat sub zidărie și izolate sub stâlpi, structură din zidărie portantă din BCA de 25 cm cu stâlpi și grinzi din beton armat, cu asigurarea protecției termice perimetral (vată minerală), compartimentări interioare cu zidărie din cărămidă, acoperiș tip șarpantă în două ape cu învelitoare din tablă profilată culoare gri antracit, protejată anticoroziv.

#### **Terasă acoperită $Sc = 91,80$ mp**

Cladire tip parter cu fundații din beton armat, izolate sub stâlpii din lemn, structură din stâlpi și grinzi din lemn, acoperiș tip șarpantă într-o apă cu învelitoare din tablă profilată culoare gri antracit, protejată anticoroziv.

Împrejmuire cu lungimea totală de 234 m va fi realizată din soclu cu stâlpi din beton armat și plasă din lemn lăcuit pe o lungime de 21 m și stâlpi din metal încastrați în fundații de beton armat cu plasă bordurată și plasă din tablă profilată pe o lungime de 213,24.

Acces pietonal și carosabil cu suprafața de 184,30 mp, va fi realizată din pavele autoblocante pozate pe un pat de nisip.

### 2. Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă se va realiza dintr-un puț forat cu adâncimea de 15 m, protejat cu tuburi din beton cu  $D_n = 0,8$  m, care va fi dotat cu o pompă submersibilă cu  $Q = 0,1$  l/s și  $H = 20$  mCA.

Pe conducta de refulare se va monta un apometru clasa B de precizie pentru contorizarea debitelor de apă prelevată din subteran.

### 3. Distribuția apei

Din puț, apa va fi pompata în clădirea centralei termice, prin conducta PEHD De 32 mm în lungime de 6,00 m și de aici către grupurile sanitare. Conducta va fi montată la 1,10 m adâncime pe un strat de nisip de 10 cm.

### 4. Debite și volume pentru alimentarea cu apă

Conform breviarului de calcul anexat la documentația tehnică de fundamentare, debitele și volumele de apă ce vor fi preluate din subteran, au următoarele valori:

$$Q_{zi\ med} = 0,62\ mc/zi;$$

$$Q_{zi\ max} = 0,81\ mc/zi;$$

$$Q_{or\ max} = 0,06\ mc/h.$$

### 5. Colectarea și evacuarea apelor uzate și a apelor pluviale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-doi Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Apele uzate provenite de la grupurile sanitare și de la spălătorul de la bar vor fi colectate prin intermediul unei instalații interioare executată din PVC 110 mm și preluate de canalizarea menajeră exterioară executată din PVC SN4 De 125 mm, în lungime de 16 m pentru a fi transportate la un bazin vidanjabil cu volumul de 20 mc. Bazinul va respecta standardele specifice în vigoare, respectiv SR EN 12566-1:2016 și SR EN 12566-4:2016/SR EN 12566-3:2016, SR EN 12566-6:2016 și SR EN 12566-7:2016.

Apele pluviale se vor scurge gravitațional către rigola stradală și pe terenul agricol învecinat.

*Debite și volume de ape uzate evacuate prin vidanjare:*

$$Q_{uz\text{ zi med}} = 0,62 \text{ mc/zi};$$

$$Q_{uz\text{ zi max}} = 0,81 \text{ mc/zi};$$

$$Q_{uz\text{ orar max}} = 0,06 \text{ mc/h}.$$

### **6. Indicatori de calitate ai apelor uzate evacuate**

*Valori-limită de încărcare cu poluanți pentru apele uzate menajere*

Calitatea apelor uzate menajere evacuate prin vidanjare va trebui să corespundă cerințelor acceptate de unitatea specializată în preluarea, transportul și descărcarea acestora într-o stație de epurare autorizată, în limita capacității de tratare a acesteia, cu respectarea prevederilor H.G. 188/2002, modificată și completată prin H.G. 352/2005 – NTPA 002.

**Avizul de gospodărire a apelor se emite cu următoarele condiții:**

1. În caz de modificare semnificativă a soluțiilor tehnice cuprinse în prezentul act de reglementare, beneficiarul va anunța, conform prevederilor legale, organul emitent al avizului de gospodărire a apelor și va solicita modificarea în consecință a acestuia sau emiterea unui nou aviz, după caz.
2. Echipamentul de pompare care se va instala la puțul forat va fi astfel ales încât, debitul pompei să fie corelat strict cu debitul optim de exploatare rezultat în urma pompărilor experimentale efectuate după execuție. Este interzis a se monta instalații de pompare cu debitul mai mare față de cel optim de exploatare, pentru a evita forțarea acviferelor și înnisiparea forajului.
3. În cazul în care, după punerea în funcțiune a investiției și în perioada de exploatare, sursa existentă de alimentare cu apă nu va putea asigura cerința de apă, beneficiarul va întreprinde demersurile necesare pentru identificarea unei surse suplimentare celei propuse.
4. Se va asigura monitorizarea volumelor de apă prelevate din subteran, conform prevederilor art. 59 din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, prin intermediul unor mijloace de măsurare a debitelor/volumelor de apă, ce se vor instala la sursă.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

5. Se vor institui zone de protecție sanitară la sursă și în jurul construcțiilor și instalațiilor aferente sistemului de alimentare cu apa utilizată în scop potabil, conform prevederilor HGR nr. 930/2005 și ale Ordinului nr. 1278/20.04.2011 al Ministrului Mediului și Pădurilor pentru aprobarea Instrucțiunilor privind delimitarea zonelor de protecție sanitară și a perimetrelor de protecție hidrogeologică (publicat în Monitorul Oficial nr. 334/13.05.2011).
6. Se va face corelarea strictă a capacităților de alimentare cu apă cu cele de colectare și stocare a apelor uzate. Bazinul de stocare a apelor uzate se va executa din materiale protejate împotriva coroziunii și degradării, va fi etanș (fără conducte de preaplin, guri de scurgere, conducte drenaj, etc) impermeabilizat/hidroizolat corespunzător.
7. Apele uzate vor fi preluate prin vidanjare și descărcate într-o stație de epurare conformă, în baza unui contract de prestări servicii încheiat cu o unitate specializată care deține autorizație de mediu pentru activitatea de vidanjare și este agreată de operatorul rețelei de canalizare sau a stației de epurare. Se va institui și se va ține evidența vidanjărilor printr-un registru în care să fie consemnate datele și informațiile privind procesul de vidanjare (nr. contract de vidanjare, data vidanjării, volumul de apă uzată vidanțat, rețeaua de canalizare sau stația de epurare unde se vor descărca apele uzate vidanțate și buletine de analize).
8. Apele pluviale rezultate de pe amplasament vor putea fi descărcate în rigola stradală sau pe terenuri, numai în condițiile prevăzute de HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005- NTPA 001, cu condiția monitorizării permanente a încadrării în parametrii legali.
9. Sistematizarea terenului și amenajarea obiectivului se va face astfel încât prin realizarea lucrărilor propuse să nu fie împiedicată sau stânjenită scurgerea liberă a apelor pluviale, având obligația de a lua toate măsurile necesare pentru funcționarea în siguranță a obiectivului supus analizei (atât pe perioada execuției, cât și după punerea în funcțiune), fără a cauza deficiente în exploatarea proprietăților aflate în vecinătate, solicitantul fiind răspunzător de obținerea tuturor actelor de reglementare (avize, acorduri) necesare promovării obiectivului de investiții; odată cu execuția lucrărilor proiectate va fi prevăzut și un sistem de colectare și evacuare a apelor pluviale ce ajung în mod natural pe amplasament.
10. Beneficiarul și constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor și măsurilor de intervenție operativă, pe toată perioada de execuție, în cazul înregistrării unor fenomene neprevăzute (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase, etc.). măsura specifică pentru investiții pe cursuri de apă, în albiile majore, mie mi se pare în plus
11. Pe toată durata execuției, precum și după punerea în funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în ape de suprafață sau subterane, sau depozitarea unor astfel de substanțe



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



### Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

și deșeuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară stabilite conform H.G. nr. 930/2005.

12. La terminarea lucrărilor se vor dezafecta toate lucrările provizorii, se vor îndepărta materialele folosite la execuție și se vor degaja zonele de lucru de resturile de materiale rezultate din lucrările de execuție sau excavare.

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:

a) Investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum și a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice construirii proiectului, a legislației de mediu în vigoare.

b) Se vor respecta cu strictețe limitele și suprafețele destinate organizării de șantier, a modului de depozitare a materialelor de construcție și a rutelor alese pentru transportul materialelor de construcție.

c) Se interzice tăierea copacilor situați de-a lungul amplasamentului lucrărilor proiectate.

d) Se interzice depozitarea materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate pe spații verzi sau în locuri neamenajate în acest scop. Acestea se vor depozita astfel încât să nu creeze disconfort locuitorilor din zonă.

e) 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).

f) Pe perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea contaminării solului cu produse petroliere, provenite de la utilaje.

g) Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații.

h) Managementul deșeurilor generate de lucrările de construcții va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a constructorului.

i) Se vor realiza spații special amenajate pentru colectarea selectivă a tuturor categoriilor de deșeuri produse, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

j) Se vor respecta prevederile HG nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor.

k) Activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se vor umecta suprafețele de lucru.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: [office@apmbt.anpm.ro](mailto:office@apmbt.anpm.ro); Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





### Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- l) Se vor verifica periodic utilajele și mijloacele de transport în ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon și a altor gaze de eșapament și punerea în funcțiune numai după remedierea eventualelor defecțiuni.
- m) După terminarea lucrărilor, se vor îndepărta resturile de materiale de construcții și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- n) La finalizarea proiectului APM Botoșani verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- p) Prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art. 41, din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii a etapei de încadrare.

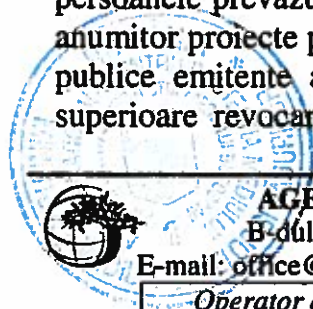
Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: [office@apmbt.anpm.ro](mailto:office@apmbt.anpm.ro); Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

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.

**Decizia etapei de încadrare se anexează aprobării de dezvoltare și face parte integrantă din aceasta.**

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen MATECIUC

Șef Serviciu A.A.A.,  
cons. Daniela Mihalache

Întocmit,  
cons. Adriana Baban

Responsabil Biodiversitate,  
Magdalena Obadă



