



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
Nr. 34 din 21.03.2024

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de SC FEREMAN GROUP SRL, cu sediul în satul Zăicești, comuna Bălușeni, Județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 14231 din 24.11.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anurilor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 15.02.2024 că proiectul "MODERNIZARE FERMA PĂSĂRI", propus a fi amplasat în satul Zăicești, comuna Bălușeni, Județul Botoșani, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

### Justificarea prezentei decizii:

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

- a) proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anurilor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, la pct. 13, lit. a) orice modificări sau extinderi, atele 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;
- 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 nu intră sub incidența 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 din Legea 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură de a genera un impact semnificativ asupra mediului.

### 1. Caracteristicile proiectelor

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

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiectul propus spre finanțare prin P.N.D.R. se dorește modernizarea fermei de pășări la standardele Uniunii Europene, respectiv:

- modernizare fermă zootehnică, inclusiv introducerea de tehnologii eficiente de reducere emisiilor poluări și respectarea standardelor Uniunii care vor deveni obligatorii pentru exploatații în viitorul apropiat;
- investiții în instalații pentru producerea de energie electrică, achiziții de panouri fotovoltaice;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136 e-mail: office@pmbt.anpm.ro

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

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

- achiziții de utilaje și echipamente automatizate în vederea creșterii de pui.

Lucrări comune corpurilor de clădire - C1 CF50098; C2 CF50098, C1 CF 50132, C1 CF 50478:

1. Refacerea continuității zidăriei.
2. Desfacerea planșeului de lemn și a șarpantei.
3. Se vor executa centuri din beton armat la partea superioară a pereților.
4. Refacerea șarpantei și a planșeului de lemn - Șarpanta se va desface și reface în totalitate
5. Elementele accesorii învelitorii - burlane - vor coborî până la nivelul trotuarului. Deasemenea se vor monta parazăpezi în vederea împiedicării căderilor masive de zăpadă de pe învelitoare.
6. Buiandrugii existenți din lemn se vor înlocui cu elemente din beton armat cu o rezemare min. de 40 cm și o înălțime de min. 2 rânduri de cărămidă.

#### **BILANT TERITORIAL - SITUAȚIE PROPUȘĂ:**

Suprafața de teren cuprinsă în certificatul de urbanism este de 19304 mp.

**SUPRAFAȚĂ CONSTRUITĂ TOTALĂ PROPUȘĂ = SUPRAFAȚĂ DESFAȘURATĂ TOTALĂ PROPUȘĂ = 3 811,05 mp**

- CF 50098/ NC 125/2-162-163-124 - Corp C1-grajd animale= 680,15 mp
- Corp C2-grajd animale= 718,50mp
  - C3-cantar auto= 114,80mp
  - C4-platforma betonata, de depozitare= 1149,85mp
  - C5- container "Filtru sanitar" - 18,00mp
- CF 52226/ NC 52226 - Corp C1- grajd animale =708,65mp
- CF 50478/ NC 50478 - Corp C1- grajd animale= 839,75mp
- CF 50132/ NC 50132 - Corp C1- grajd animale=846,00mp

SUPRAFATA ALEI PIETONALE SI TROTUARE PERIMETRALE = 509,70 mp

SUPRAFATA PLATFORME/RAMPE BETONATE, DE ACCES IN HALE= 100,20 mp

SUPRAFATA PLATFORME BETONATE EXISTENTE PROPUSE SPRE REFACERE = 5313,52 mp

SUPRAFATA PLATFORME BETON TRAFIC GREU PROPUSE = 1164,04 mp (nu include rampe cantar auto)

SUPRAFATA PLATFORME BETONATE (platforme silozuri) EXISTENTE =55.55 mp

SUPRAFATA PLATFORME BETONATE (platforme echipamente) PROPUSE =144.90 mp

SUPRAFATA PARCARE PROPUSE =49.65 mp

SUPRAFATA SPATIU VERDE = 6457,22 mp

Modernizarea fermei de păsări constă în:

- Reabilitare acoperiș
- Reabilitare termoizolație
- Dren în jurul halelor de creștere pui
- Instalații electrice
- Achiziție panouri fotovoltaice, investiție pe plan secund
- Achiziție echipamente / sisteme de hrănire păsări

Pe lângă modernizarea și consolidarea halelor, precum și eficientizarea sistemelor de iluminat societatea își propune achiziționarea următoarelor echipamente/ utilizaje, respectiv:

#### **Echipamente Hala 1:**

- Linie furajare - 1 buc
- Linie adăpare - 1 buc
- Sistem clătire linie adăpare - 1 buc
- Sistem unitate centrală conectare apă - 1 buc
- Sistem iluminat - 1 buc

AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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

- Sistem climă - 1 buc
- Sistem panouri fotovoltaice - 1 buc
- Sistem electric - 1 buc

#### **Echipamente Hala 2:**

- Linie furajare - 1 buc
- Linie adăpare - 1 buc
- Sistem clătire linie adăpare - 1 buc
- Sistem unitate centrală conectare apă - 1 buc
- Sistem iluminat - 1 buc
- Sistem climă - 1 buc
- Sistem panouri fotovoltaice - 1 buc
- Sistem electric - 1 buc

#### **Echipamente Hala 3:**

- Linie furajare - 1 buc
- Linie adăpare - 1 buc
- Sistem clătire linie adăpare - 1 buc
- Sistem unitate centrală conectare apă - 1 buc
- Sistem iluminat - 1 buc
- Sistem climă - 1 buc
- Sistem electric - 1 buc

#### **Echipamente Hala 4:**

- Linie furajare - 1 buc
- Linie adăpare - 1 buc
- Sistem clătire linie adăpare - 1 buc
- Sistem unitate centrală conectare apă - 1 buc
- Sistem iluminat - 1 buc
- Sistem climă - 1 buc
- Sistem electric - 1 buc

#### **Echipamente Hala 5:**

- Sistem climă - 1 buc
- Software management fermă - 1 buc

#### **Utilaje si echipamente ferma:**

- Încărcător telescopic - 1 buc
- Cupă cereale - 1 buc
- Remorcă - 1 buc
- Cântar - 1 buc
- Cupa împărășiat așternut - 1 buc
- Container vestiar filtru - 1 buc

#### **Distanțele față de vecinătăți:**

Corpurile de clădire asupra cărora se vor propune intervenții prezintă următoarele distanțe față de vecinătăți:

#### **CF 50098- CORP C1**

- Nord- Est - 5.51m față limita de proprietate CF 52226; 16,60m față de clădire C1;
- Nord-Vest - 1.29 m față de limita de proprietate, și 4.51m față de Drum CF 50291
- Sud-Vest - 55.79 față de limita de proprietate CF 50766;
- Sud-Est - 20.32m față de corpul C2 și 105,00 m față de limita de proprietate CF 50030.

#### **CF 50098- CORP C2**

- Nord- Est - min 3.33 față limita de proprietate CF 50478; min 17,01 m față de clădire C1
- Nord-Vest - 20.32m față de corpul C1, 87. 03 m față de limita de proprietate-drum CF 50291;
- Sud-Vest - 67.06 față de limita de proprietate CF 50766;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: [office@apmbt.anpm.ro](mailto:office@apmbt.anpm.ro)

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

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

- Sud-Est - 2.41 m față de limita de proprietate CF 50030.
- CF 52226- CORP C1**
- Nord- Est - 2.08 m față de limita de proprietate; 5,92m față de ax Drum CF 50291;
  - Nord-Vest - 1.70 m față de limita de proprietate; 4,88m față de ax Drum CF 50291;
  - Sud-Vest - min 11.12 față de limita de proprietate CF 50098; min 16,60 față de clădire C1
  - Sud-Est - 10.01 m față de limita de proprietate CF 50478; min 19,81m față de clădire C1;
- CF 50132- CORP C1**
- Nord-Est - min 2.30 m față de limita de proprietate; 5.49 m fata de ax Drum CF 50291;
  - Sud-Est - 1.89 m față de limita de proprietate, proprietate privată CF 50132;
  - Sud-Vest - 7.98 m fata de limita de proprietate, proprietate privată CF 50030; 8,31m față de clădiri
  - Nord-Vest - 6.58 m fata de limita de proprietate, proprietate privata CF 50478; 19,33m fata de clădire C1;
- CF 50478- CORP C1**
- Nord- Est - min 2.10 m față de limita de proprietate; 5.51 m fata de ax Drum CF 50291;
  - Nord-Vest - 9,79 m fata limita de proprietate CF 52226; 19,81m fata de clădire C1
  - Sud-Vest - 12.16 fata de limita de proprietate CF 50098; 17, 26m fata de clădire C2
  - Sud-Est - 12.31 m fata de limita de proprietate CF 50478.

Capacitatea de producție a fermei este de 39.000 de pui/serie. După efecuaarea investiției ferma va avea aceeași capacitate de producție de 39.000 de pui/serie.

Accesul în incinta se realizează dinspre calea de acces CF 50291.

În incinta se asigură accesul pietonal și carosabil până lângă construcțiile studiate prin intermediul unor platforme betonate existente, vizibil degradate ce vor necesita înlocuire/reparații. Incinta este dotată cu gard perimetral.

Alimentarea cu apă sa va face prin racordul de la rețeaua existentă în zonă.

Evacuarea apelor uzate - racord la bazinele vidanjabile existente și nou propuse pe amplasament prin intermediul căruia se va asigura sistemul de evacuare a al apelor uzate menajere, și al apelor pluviale.

Asigurarea agentului termic - se propune dotarea clădirilor cu un sistem centralizat de încălzire, prin montarea a două noi centrale electrice complet echipate pentru încălzire și preparare apă caldă de consum.

Agentul termic necesar pentru încălzire se va furniza prin intermediul încălzirii în pardoseală.

Alimentarea cu energie electrică se va face din rețeaua existentă în zonă.

S-a propus instalarea a încă 100 kw prin amplasarea de panouri pe 2 dintre halele existente. Astfel în prezentul proiect s-a propus montarea a câte un sistem fotovoltaic on-grid pe corpul de clădire C1 CF 50132 și pe corpul de clădire C1 CF 50478.

b) cumulara cu alte proiecte existente și/sau aprobate - Investiția se va realiza în satul Zăicești, comuna Bălușeni sau identificat prin NC/CF 50098, 52226, 50132, 50478, PC 22, județul Botoșani.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității - agregate minerale (nisip, pietriș), apă.

d) cantitatea și tipurile de deșeurii generate/gestionate -

Deșeurile rezultate din activitatea de construcții se vor colecta selectiv, se vor depozita în spații special amenajate și se vor preda operatorilor autorizați pentru colectarea și transportul în vederea valorificării/eliminării finale.

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, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

e) poluarea și alte efecte negative;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bd. Mihai Eminescu, nr. 44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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

### **Protecția calității apelor**

**În perioada de construire, apele uzate menajere vor fi evacuate în toaletă ecologică.**

**În perioada de funcționare, categoriile de ape uzate sunt:**

- apele pluviale care vor fi preluate prin sistem de jgheaburi și burlane;
- apele pluviale din zona carosabilă se vor colecta cu ajutorul rigolelor de scurgere și vor fi trecute printr-un separator de hidrocarburi și evacuate într-un bazin vidanjabil.

### **Protecția aerului:**

Sursele de poluare a aerului în faza de execuție sunt reprezentate de emisii de gaze de eșapament de la motoarele utilajelor/mijloacelor de transport angrenate în activitățile de sistemtizare a terenului și de construcții.

Sursele de poluare a aerului în perioada de funcționare: echipamentele ce vor funcționa în interiorul halei sunt prevăzute cu dispozitive de exhaustare de tip paralelogram, rabatabil.

Investiția a fost proiectată astfel încât încărcarea aerului cu poluanți proveniți din materiale și echipamente de construcții să nu conducă la riscuri pentru sănătatea ocupanților, substanțele poluante cele mai obișnuite care pot apărea fiind CO, CO<sub>2</sub>, formaldehidă, radon.

**Măsuri de diminuare a impactului asupra factorului de mediu aer, în perioada de execuție:**

- împrejmuirea organizării de șantier;
- utilizarea echipamentelor și utilajelor corespunzătoare din punct de vedere tehnic, de generații recente, prevăzute cu sisteme performante de minimizare a poluanților emiși în atmosferă;
- utilizarea de combustibili cu conținut redus de sulf, conform prevederilor Legislative în vigoare;
- curățarea și stropirea zilnică a zonei de lucru, eventual zilnic, dacă este cazul, pentru diminuarea cantităților de pulberi din atmosferă;

**Măsuri de diminuare a impactului asupra factorului de mediu aer în perioada de funcționare**

Încălzirea spațiilor va fi realizată prin radiaatoare cu CT electric și aeroterme pe combustibil lichid.

Spațiilor verzi existente în proiect va contribui la îmbunătățirea calității factorului de mediu aer știut fiind faptul că 1 m liniar de spațiu verde reduce pulberile cu cca 30%.

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

Pe perioada executării lucrărilor

- asigurarea protecției împotriva zgomotului presupune realizarea confortului acustic pentru utilizatorii halei. Aceasta se obține printr-o conformare judicioasă din punct de vedere acustic a spațiilor cât și a elementelor constructive delimitatoare, astfel încât zgomotul perceput de utilizatori să se încadreze în limitele admisibile corespunzătoare activităților specifice desfășurate în respectivele spații.

**În perioada de execuție, sursele de zgomot și vibrații sunt reprezentate de utilaje/mijloace de transport angrenate în executarea lucrărilor de construcții. Nivelul sonor depinde în mare măsură de următorii factori: climatici - viteza și direcția vântului, gradientul de temperatură și de vânt; absorbția undelor acustice de către sol, fenomen componenta spectrală a zgomotului; topografia terenului; vegetație.**

Se va înregistra o creștere a nivelului de zgomot cauzată în principal de:

- intensificarea traficului în zonă, determinat de necesitatea aprovizionării șantierului cu materiale, echipamente și utilaje;
- executarea anumitor lucrări de construcții în șantier, care presupun producerea unor

zgomote;

- lucrări de încărcare-descărcare a materialelor de construcții;

**În perioada de funcționare, sursele de zgomot și vibrații sunt reprezentate de activitățile specifice de producție, însă se vor produce în spațiu închis, în interiorul halelor, iar nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei se va încadra în limitele prevăzute de lege.**

**Măsuri de diminuare a impactului în perioada realizării investiției:**

- utilizarea de echipamente și utilaje corespunzătoare din punct de vedere tehnic, de generații recente, prevăzute cu sisteme performante de minimizare a poluanților emiși în atmosferă, inclusiv din punct de vedere al nivelului zgomotului produs;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bd-ul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@pmbt.anpm.ro

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

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

- verificarea periodică din punct de vedere tehnic a utilajelor în vederea creșterii performanțelor;
  - realizarea lucrărilor ce presupun producerea de zgomote cu intensități ridicate într-un anumit interval orar, în principiu pe timpul zilei;
  - diminuarea la minim a înălțimii de descărcare a materialelor;
  - oprirea motoarelor utilajelor în perioadele în care nu sunt în activitate;
  - oprirea motoarelor autovehiculelor în intervalele de timp în care se realizează descărcarea materialelor;
  - folosirea de utilaje cu capacități de producție adaptate la volumele de lucrări necesar a fi realizate, astfel încât acestea să aibă asociate niveluri moderate de zgomot;
  - utilizarea de sisteme adecvate de atenuare a zgomotului la surse (motoare utilaje, etc.);
  - lucrările se vor executa astfel încât să se evite creșterea nivelului de zgomot prin utilizarea simultană a mai multor utilaje care au asociate emisii sonore importante.
- Măsuri de diminuare a impactului în perioada de funcționare:**
- impunerea unui program strict de funcționare a obiectivului pe timpul zilei și respectarea acestuia.

**Amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:**

Amenajarea de spații verzi propuse prin proiect va diminua nivelul de zgomot în perioada de funcționare, știut fiind faptul că 1 m liniar de spațiu verde reduce zgomotul cu cca 8-10 dB(A).

**Protecția solului și a subsolului:**

Impactul asupra solului în timpul realizării lucrărilor de investiții:

- redus pentru realizarea investiției și va fi valorificată o suprafață de teren existentă;
  - impactul se va resimți pe toată suprafața de teren afectată de lucrări, dar nu se va resimți în arealul înconjurător;
  - impactul nu va afecta alți receptori, caracteristici valoroase sau rare ale mediului sau arii ori zone protejate;
  - impactul se va resimți pe termen scurt și temporar (pe perioada de realizare a lucrărilor);
  - impactul va fi reversibil și remedial; terenul afectat prin realizarea lucrărilor va fi adus la stadiul inițial de funcționalitate;
- În vederea asigurării protecției solului, prin proiect s-au prevăzut următoarele lucrări și dotări:
- impermeabilizarea prin betonare a platformei pe care se vor realiza construcțiile;
  - colectarea apelor uzate menajere și apelor pluviale în sistem divizor;
  - evacuarea apelor uzate menajere în rețeaua de canalizare prin intermediul unui separator de grăsimi;
  - colectarea apelor pluviale din zona de parcare și preepurarea prin intermediul unui separator de hidrocarburi.
- Măsuri de diminuare a impactului**
- respectarea limitelor amplasamentului conform planului de situație;
  - amenajarea unor spații corespunzătoare pentru depozitarea temporară a deșeurilor și materialelor rezultate în perioada de realizare a proiectului;
  - interzicerea depozitării temporare a deșeurilor, imediat după producere direct pe sol, sau în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora;
  - se va urmări transferul rapid al deșeurilor din zona de generare către zonele de depozitare, evitându-se stocarea acestora un timp mai îndelungat în zona de producere și apariția astfel a unor depozite neorganizate și necontrolate de deșeurii;
  - în cazul apariției unor scurgeri de produse petroliere se va interveni imediat cu material absorbant;
  - se va verifica periodic integritatea construcției și starea rețelelor de alimentare cu apă și canalizare, pentru evitarea infiltrărilor de ape în sol sau scurgerilor necontrolate de ape uzate, ce pot afecta atât integritatea terenului, dar pot determina apariția unor fenomene de poluare a solului, subsolului, apelor freatice.

• incinta va fi sistematizată în vederea preluării apelor meteorice, cu dirijarea apelor pluviale prin pante, rigole, șanțuri de gardă dalate, verificate periodic și menținute în funcțiune;

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

Lucrările ce se vor executa nu prezintă nici un fel de elemente funcționale sau de altă natură care ar putea prejudicia obiective de interes public sau așezările umane.

Conform listei Monumentelor Istorice, pe teritoriul administrativ al localității Bălăușeni nu sunt situri arheologice, monumente istorice și arhitectonice.

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

g) riscurile pentru sănătatea umană - Pentru acest proiect Direcția de Sănătate Publică Botoșani a emis punctul de vedere, prin care consideră că "obiectivul de investiție propus este în concordanță cu Normele de Igienă și Sănătate Publică privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul MS nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare, cu condiția respectării intergale a recomandărilor și condițiilor din studiul de evaluare a impactului asupra confortului și a sănătății populației din zonă și a respectării intergale a proiectului și documentației prezentate la elaborarea studiului de impact".

## 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: investiția constă în modernizarea fermei de păsări. Pentru realizarea proiectului a fost emis Certificatul de urbanism de către Primăria Comunei Bălăușeni. Terenul are în prezent categoria de folosință - zonă unități agro-zootehnice.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă 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;
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 II-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 - Amplasamentul proiectului nu se regăsește pe Lista monumentelor istorice, actualizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturi și cultelor nr. 2.314/2004 și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic.

## 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 - local, numai în zona de lucru.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bd-ul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@pmht.anpm.ro

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

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

Impactul asupra mediului va fi redus și se va manifesta în perioada de realizare a proiectului, ca urmare a poluanților specifici rezultați din funcționarea utilajelor și a autovehiculelor de transport materiale/ deșeurilor din construcții.

b) natura impactului - în etapa de execuție a proiectului se identifică ca surse potențiale de poluare a solului: depozitarea deșeurilor, funcționarea utilajelor utilizate, scurgeri accidentale de combustibili.

c) natura transfrontalieră a impactului: proiectul de investiție nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalieră, 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 structurile 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.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar.

g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - prin aplicarea măsurilor și a 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 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:

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 vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul materialelor de construcție, reducerea zgomotului cauzat de exploatarea echipamentelor și de traficul generat de lucrările de construcție.

d) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate.

e) Se vor realiza spații special amenajate pentru colectarea selectivă a tuturor categoriilor de deșeurilor produse, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

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

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bd-ul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: [office@apmbt.anpm.ro](mailto:office@apmbt.anpm.ro)

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

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



- g) 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.
- h) 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.
- i) Pe perioada execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile ce se impun pentru protecția calității apelor, protecția calității aerului, protecția solului.
- j) Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații.
- k) Se vor respecta prevederile HG nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor.
- l) Activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se vor umecta suprafețele de lucru.
- m) După terminarea lucrărilor se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor.
- n) La finalizarea proiectului APM Botosani verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- o) 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.
- p) La punerea în funcțiune a investiției titularul are obligația de a solicita și de a obține revizuirea autorizăției de mediu. Prezentă 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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr. 44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: [office@pmbt.anpm.ro](mailto:office@pmbt.anpm.ro)

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

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

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.



Șef Serviciu A.A.A.,  
cons. Daniela Mihălașche

Întocmit,  
cons. Adriana Baban

Responsabil biodiversitate  
cons. Magdalena Obadă