



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 101 din 14.10.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate **SC VETEX FARM SRL**, cu sediul în orașul Bucecea, str. Sucevei nr. 45, jud. Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 12607 data 27.10.2021;

În baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 29.09.2022, că proiectul "**EXTINDERE FERMA PUI**" propus a fi amplasat în extravilanul orașului Bucecea CF nr. 50190, jud. Botoșani,

- se supune evaluării impactului asupra mediului;
- nu se supune evaluării adecvate
- nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

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 anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, la pct. 1 lit. e - instalații pentru creșterea intensivă a animalelor de fermă, altele decât cele incluse în anexa nr. 1 și la **punctul 13 lit. a** - orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

1. Caracteristicile proiectului:

a). **dimensiunea și concepția întregului proiect** – proiectul constă în modernizarea fermei zootehnice de creștere a puilor pentru carne existentă în extravilanul orașului Bucecea, jud. Botoșani, prin extinderea fermei cu încă 2 hale de creștere pui carne și construirea de silozuri de stocare și uscare cereale, precum și achiziționarea de utilaje și echipamente specializate pentru realizarea fluxului tehnologic de creștere a puilor pentru carne. Terenul aflat în proprietatea S.C. VETEX FARM S.R.L în suprafață de 44200 mp, CF 50190 este situat în extravilanul loc Bucecea, județul Botoșani. Accesul pe amplasament se va realiza din drumul existent pe latura de nord.

Prin proiect se propun următoarele obiective:

OBIECTIV 1. Hală pui - 1

Arie construită = 1958.26 mp



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

Arie desfășurată = 1958.26 mp

Din punct de vedere funcțional, hala pentru pui prezintă următoarele spații utile:

| | | | |
|--------|-------------------|------------|-----------------------|
| PARTER | Zona crestere pui | 1875.48 mp | Autilă: 1896.28 mp |
| | Spatiu tehnic | 20.80 mp | |

OBIECTIV 2. Hală pui - 2

Arie construită = 1958.26 mp

Arie desfășurată = 1958.26 mp

Din punct de vedere funcțional, grajdul pentru crestere pui prezintă următoarele spații utile:

| | | | |
|--------|-------------------|------------|-----------------------|
| PARTER | Zona crestere pui | 1875.48 mp | Autilă: 1896.28 mp |
| | Spatiu tehnic | 20.80 mp | |

OBIECTIV 3. SILOZURI STOCARE

Proiectul prevede achiziționarea și amplasarea a 4 silozuri cu capacitatea de 1000 mc, pentru stocarea hranei puilor. Aferent silozurilor vor exista instalații de condiționare/aerare și instalații de transport (șnecuri, transportoare și elevatoare verticale). Curățarea și ventilarea cerealelor se va realiza prin intermediul instalației propuse.

AMENAJARI EXTERIOARE

In incinta se vor amenaja platforme carosabile betonate pentru circulatia auto si pietonala. Suprafata betonata va fi de aprox. 1280 mp.

ACHIZITII UTILAJE:

1. Instalatie pentru crestere pui carne – 2 buc – se vor achizitiona utilajele si echipamentele necesare dotarii halelor pentru cresterea puilor pentru carne.

Caracteristici tehnice:

- Sistem de furajare
 - > Nr.hranitori min. 500
 - > Siloz exterior min.20mc
 - > Linii de furajare min.4
- Sistem de adapare
 - > Nr.picuratori min. 2400
 - > Nr.linii de apa min.4
 - > Dozator medicamente
- Sistem de iluminat
- Sistem de ventilatie
- Sistem de racier
- Sistem de incalzire
- Sistem de gestionare pe calculator

2. Instalatie de stocare si uscare cereale – 1 buc – se vor achizitiona utilajele si echipamentele necesare dotarii silozurilor pentru stocarea cerealelor necesare la furajarea puilor.



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

Caracteristici tehnice:

- Grilaj camionabil pentru groapa receptie
- Curatitor cu aspirare min. 40 to/h
- Precuratitor cu tambur rotativ min.40to/h
- 1 siloz cu fund conic min. 300 mc
- 1 Uscator în ciclu continuu min. 8 to/h – care asigură uscarea hranei puilor. Cu ajutorul benzilor transportoare se transportă hrana către silozurile de stocare. Uscătorul va funcționa cu gaz metan.
- 4 silozuri min. 1000 mc – pentru stocarea hranei puilor
- Transportoare min. 40 to/h
- Elevatoare min. 40 to/h

Capacitate propusă prin proiect:

- 35000 pui pentru carne/ serie/x 2 hale (6 serii pe an)

Capacitate existent pe amplasament:

Activitatea de creștere a puilor pentru carne se desfășoară în 3 hale cu o capacitate de 35.000 locuri /hala/serie, în 6 serii/an.

- 35000 capete/hala/serie x 3 hale = 105.000 capete pui/serie

Capacitatea fermei după extindere:

ferma de pui de carne a societății va fi formată din 5 hale de creștere pui pentru carne, cu o capacitate de 35000 locuri /hala/serie, în 6 serii/an.

- 35000 capete/hala/serie x 5 hale = 175.000 capete pui/serie
- rezulta o capacitate fizică efectivă a fermei de max. 1.050.000 pui de carne/an.

Creșterea puilor pentru carne cuprinde:

- administrarea hranei;

Aprovizionarea cu nutrețuri se va face periodic, astfel încât stocarea furajelor să nu depășească 5 zile. Furajele sunt depozitate într-un siloz exterior, amplasat lângă hala de producție și racordat la echipamente prin șnecuri de transport. Acest siloz permite menținerea nealterată a proprietăților furajelor, fiind închis etans.

Din siloz, furajele sunt preluate de către transportoare tip șnec până în hale unde se realizează furajarea găinilor.

- administrarea apei de baut

Adaparea pasărilor se va realiza printr-un sistem echipat cu picuratori speciale.

Necesarul mediu de apă este de 0,24 l/cap/zi. În timpul verii, consumul poate să crească până la 0,375 l/cap/zi.

- asigurarea sănătății pasărilor

Instalația de adapare este dotată cu un dozator de medicamente prin care se face dozarea automată a vitaminelor și a medicației în apa de baut. Antibiotice se administrează doar la indicațiile medicului, în caz de necesitate.

- asigurarea factorilor de microclimat

Halele de producție vor fi dotate cu un sistem performant de asigurare a nivelului optim pentru factorii de microclimat. Ventilatia în hale este, de asemenea, complet computerizată, asigurându-se temperatura, umiditatea și aportul necesar de aer proaspăt cu ajutorul elementelor de admisie aer și a ventilatoarelor comandate de un calculator central.



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

Instalația de iluminat permite reglarea intensității în funcție de necesități.

- colectarea, transferul și depozitarea dejectiilor și a apelor uzate

Cel puțin o treime din suprafața podelei va fi acoperită cu un strat asternut (paie maruntite folosite ca material pentru culcusuri) și două treimi pentru groapa de resturi (găinat).

La finalul ciclului de producție, dejectiile sunt evacuate din hală și depozitate temporar pe platforma betonată existentă pe amplasament, până la predarea acestora către producători agricoli din zonă pentru utilizare ca îngrășământ natural.

- depopularea halei la sfârșitul ciclului de producție

La încheierea ciclului de producție, puii sunt livrați la un abator specializat pentru sacrificare. Datorită procentului de mortalitate, numărul estimativ de păsări la sfârșitul ciclului de producție este cu până la 1,5% mai mic decât efectivul cu care a fost populată hală.

- pregătirea halelor pentru un nou ciclu de producție

Urmează o perioadă de 2-3 săptămâni destinată decontaminării spațiului de producție în scopul pregătirii adapostului pentru o nouă populare. Hală și echipamentele sunt curățate și dezinfectate prin procedee mecanice, spălare cu jet de apă sub presiune și prin utilizare de produse chimice.

În toată perioada când se efectuează decontaminarea usile adapostului vor fi perfect închise, iar gurile de admisie și evacuare a aerului vor fi blocate.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

Proiectul se cumulează cu:

- activitatea desfășurată pe amplasament de creștere intensivă a păsărilor cu o capacitate mai mare de 40.000 locuri pentru care titularul deține Autorizația integrată de mediu nr. 3 din 11.07.2018.
- activitatea de creștere a păsărilor (bibilici) desfășurată în vecinătate
- activitatea de prelucrare sticlă desfășurată în vecinătatea amplasamentului
- activități de creștere animale (oi, capre)
- activități de culturi vegetale

Amplasamentul proiectului se află la aproximativ 1,1 km de primele locuințe din orașul Bucecea.

Proiectul nu se va implementa într-o arie protejată de interes comunitar.

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

În perioada de execuție a lucrărilor de construcție resursele naturale folosite sunt balast, nisip, etc și vor fi achiziționate de la diferite societăți.

Consumul de apă este limitat în faza de execuție a proiectului.

În perioada de funcționare utilitățile sunt asigurate de rețelele existente în incinta amplasamentului.

Alimentarea cu apă potabilă se va realiza din rețeaua de alimentare cu apă a orașului Bucecea.

Apele uzate menajere și tehnologice sse vor colecta într-un bazin vidanjabil cu dimensiunile în plan de 3,00 x 5,00 m x 3.0 m și cu o capacitate de stocare a apelor uzate de 26 mc. Bazinul vidanjabil va fi realizat din beton armat și impermeabilizat. Vidanjarea se va face periodic, iar apele rezultate se vor duce la cea mai apropiată stație de epurare din zonă.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate –



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

În perioada de realizare a proiectului:

- deșeuri menajere - acestea vor fi colectate în pubele și depozitate în spații special amenajate până la preluarea lor de către serviciul de salubritate local;
- deșeuri de construcții - se vor colecta pe categorii astfel încât să poată fi preluate și valorificate.

În faza de funcționare:

- deșeurile rezultate menajere și tehnologice se vor colecta în recipiente adecvate, stocași temporar în spații special amenajate.
- dejectiile vor fi stocate în forma solidă în incinta fermei, pe platforma betonată existentă pe amplasament, prevăzută cu rigole de colectare a scurgerilor și bazin vidanjabil pentru levigat. Suprafața platformei este de 150 mp din beton.

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 și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

e) poluarea și alte efecte negative determinate de implementarea proiectului:

Efectul produs asupra regimului calitativ și cantitativ a apelor

- Din cadrul halei se vor colecta și evacua gravitațional ape uzate menajere și tehnologice provenite de la spălarea pardoselii. Sistemul de canalizare al halei este format din conducte de canalizare cu evacuare în bazinul vidanjabil cu capacitatea de 26 mc.
- Apele pluviale colectate de pe suprafața halei se vor scurge în mod natural urmând panta terenului în rețeaua hidrografică locală.
- Pe durata funcționării halelor există pericolul infestării apelor subterane cu poluanți organici sau produse petroliere, în condițiile producerii următoarelor evenimente:
 - fisurarea accidentală a sistemului de canalizare sau bazinelor vidanjabile;
 - depozitarea deșeurilor direct pe sol;
 - scurgeri accidentale de produse petroliere de la vehiculele care tranzitează amplasamentul.

Efectul produs asupra calității aerului atmosferic

Pe perioada realizării investiției va crește concentrația gazelor de ardere și a pulberilor generate de utilaje și de mijloacele de transport, precum și nivelul de zgomot și vibrații, consecință directă a funcționării utilajelor.

Poluanții specifici acestei surse sunt reprezentați de pulberi în suspensie și sedimentabile, gaze de ardere (NOx, CO, SO2, COV).

Cantitatea de carburanți care vor fi utilizați de către mijloacele de transport pe timpul realizării construcțiilor nu poate fi cuantificată.

Pe perioada funcționării fermei vor exista emisii de:

- gaze de ardere și vapori de apă, proveniți din combustia gazului în uscătorul de cereale
- gaze nocive rezultate din activitatea obiectivului - NH3, CH4, H2S, N2O, CO2, pulberi sedimentabile și în suspensie, PM10, PM2,5, gaze de eșapament (SOx, NOx, CO, particule, COV).

În concluzie există posibilitatea afectării calității aerului.



AGENCIA 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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

Efectul produs asupra peisajului

Pe perioada derulării lucrărilor se va produce o oarecare alterare a peisajului în zonă, datorită prezenței utilajelor și a mijloacelor de transport.

Efectul produs asupra populației și sănătății umane

Calitatea aerului în zona amplasamentului este influențată de activitățile antropice actuale. Sursele mobile de poluare a atmosferei sunt utilajele și autovehiculele care se deplasează în zona. Principalele surse fixe de poluanți atmosferici sunt cele specifice perimetrelor localităților, și anume: arderea combustibililor solizi (lemn, deseuri lemnoase, etc) în sisteme casnice de încălzire și de preparare a hranei, creșterea animalelor în gospodăriile individuale și culturile vegetale.

Efectul produs asupra factorilor climatici

Conform CU nr. 89 din 10.11.2021 emis de Primăria orașului Bucecea amplasamentul propus pentru construcția halelor de creștere pui carne este cuprins în UTR 15- zona este cu funcțiuni mixte: agricolă și industrială.

La finalul realizării halelor pe amplasament capacitatea fermei pui de carne a societății va fi formată din 5 hale de creștere pui pentru carne, cu o capacitate de 35000 locuri /hala/serie, în 6 serii/an.

- 35000 capete/hala/serie x 5 hale = 175.000 capete pui/serie
- rezulta o capacitate fizică efectivă a fermei de max. 1.050.000 pui de carne/an.

Emisiile poluante vor fi locale, în zonele de lucru, pe perioada executării lucrărilor și vor fi generate cu precădere ca urmare a activităților mijloacelor de transport și utilajelor folosite pe perioada de realizare a proiectului.

Se va avea în vedere:

- nivelul de zgomot trebuie să se încadreze în limitele admise prin SR 10009:2017,
- se va respecta Standardul Român SR 12025/1-81 și SR 12025/2-94

Efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri (Metode de măsurare/Limite admisibile) ce stabilește metodele de măsurare a vibrațiilor generate de traficul rutier, care, în urma propagării prin structura căii rutiere sau prin patul căii rutiere acționează asupra clădirilor sau părților din clădiri;

Tehnologia proiectată de creștere păsări, dotările cu echipamente, vor conduce la consumuri de materii prime, materiale auxiliare, utilități, cantități de deseuri generate ce vor respecta limitele BAT (Conform prevederilor Deciziei de punere în aplicare (UE) 2017/302 a comisiei din 15 februarie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT), pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor.

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

În perioada de realizare a proiectului și de funcționare a obiectivului se va urmări:

- evaluarea riscului în mod regulat pentru a identifica pericolele unor accidente asupra factorilor de mediu;
- luarea tuturor măsurilor ce se impun pentru a se preveni ca prin recepția, descărcarea, depozitarea și livrarea materiilor prime, a materialelor auxiliare, a substanțelor



AGENCIA 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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

chimice, a deșeurilor rezultate din activitate care sa nu genereze efecte negative asupra mediului, în special poluarea aerului, solului, apei de suprafață și subterane, precum și mirosurile, zgomotele, vibrațiile și riscurile directe asupra sănătății populației.

g) riscurile pentru sănătatea umană

- se vor implementa masuri pentru protectia impotriva contaminarii apei sau a poluarii atmosferice.

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 terenului: proiectul se va realiza pe amplasamentul din vecinătatea fermei de creștere pui carne existentă; conform certificatului de urbanism folosinta aprobata prin PUG este zona funcțiuni mixte: agricolă și industrială.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia. Prin realizarea investițiilor nu se va schimba destinația amplasamentului.

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 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 – Amplasamentul proiectului se află la aproximativ 1,1 km de primele locuințe din orașul Bucecea.

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – Amplasamentul nu este situat în zone umede, zone riverane, guri ale râurilor, zone costiere, zone montane sau forestiere, zone importante din punct de vedere istoric, cultural sau 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:



AGENCIA 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

- a) importanța și extinderea spațială a impactului – impactul va fi local existând posibilitatea sa influențeze și zonele limitrofe; se va analiza la faza de evaluare a impactului asupra mediului.
- b) natura impactului – se va analiza la faza de evaluare a impactului asupra mediului.
- 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 – având în vedere că pe amplasament se desfășoară activitatea de creștere intensivă a pui de carne funcționarea activității după extindere poate genera un impact semnificativ; se va analiza la faza de evaluare a impactului asupra mediului.
- e) probabilitatea impactului – pe perioada de realizare și funcționare a proiectului; se va analiza la faza de evaluare a impactului asupra mediului..
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – pe toată durata de realizare și funcționare a obiectivului; se va analiza la faza de evaluare a impactului asupra mediului.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – Proiectul va avea un impact cumulat cu activitatea desfășurată pe amplasament de creștere intensivă a păsărilor cu o capacitate mai mare de 40.000 locuri pentru care titularul deține Autorizația integrată de mediu nr. 3 din 11.07.2018.
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului
Negativ – un impact care implică o modificare negativă (adversă) a condițiilor inițiale sau introduce un factor nou, indesezirabil.
Pozitiv – un impact care implică o îmbunătățire a condițiilor inițiale sau introduce un factor nou, deszirabil.
Ambele – un impact care implică o modificare negativă (adversă) dar în același timp și una pozitivă a condițiilor inițiale.
- se va demonstra în raportul privind impactul asupra mediului.

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

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

Se vor respecta condițiile prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor.



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat.

Astfel publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării acordului de mediu, prin anunț public:

- afișat pe pagina de internet a APM Botoșani în data de 05.08.2022;
- publicat de titular în ziarul Actualitatea Botoșăneană din data de 05.08.2022;
- publicat de titular la sediul Primăriei orașului Bucecea în data de 09.08.2022.

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunț public:

- publicat de titular în ziarul Actualitatea Botoșăneană din data de 30.09.2022,
- afișat de titular la sediul Primăriei orașului Bucecea în data de 29.09.2022;
- afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Botoșani) în data de 30.09.2022.

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat reclamații din partea publicului interesat.

Se va continua continua procedura de obtinere a acordului de mediu prin parcurgerea etapei de definire a domeniului evaluarii.

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

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

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

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

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



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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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



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

Responsabil Biodiversitate,
cons. Magdalena Obadă



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