



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

*Proiect afișat în data de 31.10.2022*

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. .. din .10.2022**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA**, cu sediul în Bacău, Calea Moldovei, nr. 94, înregistrată la APM Bacău cu nr. 117/05.01.2022, în baza:

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

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.10.2022, că proiectul „**Construire stație de incubație și racord utilități tehnico-edilitare, sat Lileci, comune Hemeiuș, județul Bacău**”, propus a fi amplasat în comuna Hemeiuș, sat Lileci, județul Bacău, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018 anexa 2, pct. 13), *lit. a) "orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului și care modifică un proiect listat în Anexa 2, punctul 1, lit. e) "instalații pentru creșterea intensivă a animalelor de fermă, altele decât cele incluse în anexa nr. 1 – stație de incubație"*



b) în urma analizării proiectului în baza criteriilor din anexa nr. 3 a Legii 292/2018, a rezultat că proiectul nu are impact semnificativ asupra mediului.

## 1. Caracteristicile proiectului:

a) **dimensiunea și concepția întregului proiect:** proiectul se va realiza pe un teren în suprafață totală de 157.081 mp situat în intravilanul comunei Hemeiuș, sat Lilieci, din care pentru prezenta investiție se vor utiliza 3573,61 mp.

Pe amplasamentul propus pentru realizarea proiectului se desfășoară activitatea de creșterea păsărilor în cadrul Fermelor 4+19 Hemeiuș și stația de incubație, în baza autorizației integrate de mediu nr. 04/11.06.2012 revizuită în data de 03.09.2020.

**Lucrări propuse constau în** construirea unui corp de clădire în suprafață de 3573.61 mp, cu regim de înălțime P.

Investiția propusă va avea destinația de stație incubație, cu o capacitate de producție de 36.000.000 ouă incubate pe an și va fi compartimentată în următoarele zone funcționale:

*zona curată cuprinde următoarele spații:*

- ✓ sală recepție ouă – în care paleții cu ouă aduse din fermele de reproducție sunt descărcate din mijloacele de transport;
- ✓ sală de fumigare automată - în această etapă se asigură dezinfecția ouălor de incubat; sala va fi dotată cu: rezistență electrică pentru formare aerosoli, ventilator pentru circulația aerului, radiator electric pentru încălzire aer;
- ✓ spațiu depozitare ouă fumigate, prevăzut cu instalații de climatizare care asigură condiții optime de stocare din punct de vedere al temperaturii și umidității;
- ✓ sală de incubație, dotată cu:
  - incubatoare cu o singură treaptă și pentru reconstituirea fertilității ouălelor stocate perioade mari de timp; fiecare incubator va dispune de echipamente performante pentru asigurarea condițiilor de microclimat dezvoltării embrionilor;
  - tăvițe incubație în care sunt așezate ouălele pentru incubație;
  - cărucior pentru transport tăvițe incubație;
  - mașină pentru spălat tăvițe incubație cu modul de spălare cu încălzire electrică;
  - modul uscare pentru îndepărtarea apei după spălare echipat cu ventilatoare pentru uscare;
- ✓ sală de spălare și uscare site de incubație;

*zona murdară cuprinde următoarele spații:*

- ✓ sală de ovoscopare – în care se pot observa ouăle infertile, cele cu crăpături sau cu embrioni morți, dotată cu:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

- unitate de transfer pentru tăvițe;
- ovoscoape cu tehnologie laser și de îndepărtarea a ouălelor limpezi;
- masă pentru ambalat ouă limpezi;
- ✓ sală de ecloziune - perioadă în care embrionii se dezvoltă până la stadiul de pui de o zi, dotată cu:
  - eclozionatoare dotate cu echipamente automatizate pentru reglare temperaturii și umidității;
  - lădițe/navete în care sunt așezate ouăle
  - mașină pentru spălat tăvițe incubație cu modul de spălare cu încălzire electrică;
  - modul uscare pentru îndepărtarea apei după spălare echipat cu ventilatoare pentru uscare;
- ✓ sală de recoltare pui, în care puii sunt separați de cojile de ou, sunt inspectați vizual pentru a nu avea malformații genetice, sunt numărați și vaccinați;
- ✓ sală de stocare pui de o zi în lădițe;
- ✓ sală de livrare pui;
- ✓ sală de spălare cutii ecloziune;
- ✓ sală de spălare echipamente;

*Spații anexe:*

- ✓ spații administrative: birou, filtru, chicinetă, vestiare;
- ✓ zonă de stocare deșuri, materiale de igienizare, vaccinuri;
- ✓ zonă de spălare cărucioare/tăvițe, depozitare cărucioare/tăvițe;
- ✓ zonă tehnică în care sunt amplasate: centrală termică, unități de preîncălzire și tratere aer, atelier reparații;

*Alte echipamente:*

- ✓ sisteme de alertă ce includ: display ce pot monitoriza incubatoare sau alte dispozitive; protejează și alte echipamente din cadrul stației de incubație, precum unități de tratare aer, răcitoare de apă; senzori pentru monitorizarea microclimatului din camere: cameră manipulare ouă, cameră stocare ouă, cameră fumigare, cameră ecloziune, cameră preluare pui, zonă manipulare pui, spălare și curățare tăvi, etc.;
- ✓ echipament pentru controlul climatului în incubator: echipament pentru tratare aer, echipament pentru circulație aer, echipament pentru aer rece (chiller);

*Etapale procesului tehnologic presupune:*

- ✓ *recepția ouălelor* – are loc în sala destinată acestui scop. Paletii cu ouă aduse din fermele de reproducții proprii sunt descărcate din autospecială sunt sortate și așezate pe sitele de incubație;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

- ✓ *fumigarea ouălelor* – durează cca 30 minute, timp în care se evacuează în încăpere, prin ventilare, particule de aerosoli (substanță stabilită de medicul veterinar) și este admis aer proaspăt;
- ✓ *procesul de incubație* - durează timp de 18 zile, timp în care se dezvoltă embrionii;
- ✓ *mirajul ouălelor* – se realizează automat, utilizând tehnologie laser pentru identificarea și îndepărtarea ouălelor infertile, cu embrioni morți sau cele cu crăpături, care sunt transferate către sala de stocare deșeuri;
- ✓ *eclozionarea ouălelor* – durează timp de 3 zile, perioadă în care embrionii se dezvoltă până la stadiul de pui de o zi;
- ✓ transferul puilor către sala de sortare, vaccinare și numărare;
- ✓ depozitare pui în lădițe și transferul către fermele de creștere;
- ✓ spălare și uscare echipamente;

Accesul auto va fi utilizat cel existent din DN15 Bacău – Buhuși.

### **Condiții impuse pentru organizarea de șantier:**

- ✓ organizarea de șantier se va face pe amplasamentul beneficiarului; nu se vor ocupa suprafețe suplimentare de teren, față de cele planificate pentru realizarea lucrărilor; nu se va afecta circulația în zona amplasamentului;
- ✓ executantul lucrărilor de construcție va asigura ca zona de șantier să fie împrejmuită; pe perimetrul lucrărilor și în exterior vor fi amplasate inscripționări din care să reiasă denumirea lucrării și a executantului acestuia;
- ✓ parcare, gararea autovehiculelor se va face doar în incinta organizării de șantier;
- ✓ pentru personalul muncitor se vor amplasa toalete ecologice;
- ✓ se vor alege trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine;
- ✓ transportul acestor materiale se va realiza cu vehicule acoperite cu prelate și pe drumuri care vor fi umezite;
- ✓ pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea suprafețelor de teren și curățirea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;
- ✓ toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform HG 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- ✓ se vor amenaja spații amenajate corepunzător pentru depozitarea materialelor de construcție și pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate;
- ✓ alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate, iar pentru utilaje alimentarea se va face numai cu respectarea tuturor normelor de protecție mediului;
- ✓ utilizarea de betoane preparate în stații specializate, autorizate;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

- ✓ se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare, tranzitare a mijloacelor de transport, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și a mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;
- ✓ conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;
- ✓ la finalizarea lucrărilor de construcții se vor executa lucrări de refacere a zonelor afectate de realizarea proiectului, a solului și a vegetației aferente atât de pe domeniul public cât și din incinta amplasamentului, inclusiv în zona de depozitare a materialelor în cadrul organizării de șantier; toate lucrările de refacere se vor executa astfel încât să se asigure încadrarea în aspectul zonei;
- ✓ se va curăța amplasamentul de toate tipurile de deșeuri generate pe perioada realizării proiectului;
- ✓ se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Bacău;
- ✓ titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului;

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** proiectul se cumulează cu activitatea desfășurată pe amplasament în baza autorizației integrate de mediu nr. 04/11.06.2012 revizuită în data de 03.09.2020.

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a apei și a biodiversității:** se vor utiliza resurse naturale în cantități limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

*Utilitățile:*

- ✓ alimentarea cu apă potabilă și igienico-sanitară – 2 puțuri forate de mică adâncime (fiecare cu adâncimea de 13 m) existente pe amplasament. Din cele 2 puțuri apa ajunge în 2 rezervoare de înmagazinare tip hidrosferă existente pe amplasament, fiecare cu capacitatea de 70 mc;

Apa care va fi folosită pentru spălarea navetelor, lădițelor, cărucioarelor și spațiilor aferente stației de incubație, va fi dedurizată prin intermediul unui dedurizator, se va stoca într-un rezervor de 200 mc și va fi pompată în instalația de distribuție.

Necesarul de apă potabilă:  $Q_{max.}=3,12$  mc/zi;  $Q_{med.}=2,40$  mc/zi;  $Q_{min.}=0,94$ mc/zi;

Cerința de apă potabilă:  $Q_{max.}=3,66$ mc/zi;  $Q_{med.}=2,82$ mc/zi;  $Q_{min.}=1,10$ mc/zi;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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



Necesarul de apă tehnologica:  $Q_{max.}=77,40\text{mc/zi}$ ;  $Q_{med.}=20,16\text{mc/zi}$ ;  
 $Q_{min.}=23,22\text{mc/zi}$ ;

Cerința de apă tehnologică:  $Q_{max.}=90,79\text{mc/zi}$ ;  $Q_{med.}=69,92\text{mc/zi}$ ;  
 $Q_{min.}=27,24\text{mc/zi}$ .

- ✓ alimentarea cu apă pentru stingerea incendiilor – obiectivul va fi dotat cu hidranți interiori și exteriori, instalație de sprinklere și cu instalații de alarmare și detecție incendiu;

Pentru instalația de hidranți interiori și exteriori se va amplasa un rezervor de apă suprateran cu  $V_{util}=165\text{mc}$  și o stație de pompare.

Pentru instalația de sprinklere se va amplasa un rezervor de apă suprateran cu  $V_{util}=350\text{mc}$  și o stație de pompare.

- ✓ *energia electrică*

*sursa de bază* – alimentarea cu energie electrică va fi realizată de la rețeaua din zonă, prin intermediul unui post de transformare existent; sursă alternativă – grup electrogen diesel cu pornire automată la lipsa de tensiune;

- ✓ *energia termică*

- pentru asigurarea climatizării și încălzirea spațiilor interioare se vor utiliza ventiloconvectoare și centrale termice ce vor utiliza combustibil gaze naturale;

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

#### ***d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:***

*În etapa de execuție a lucrărilor*

- ✓ *deșeurile reciclabile (lemn, plastic, metal, beton,) rezultate în perioada executării proiectului, vor fi colectate selectiv în spații special destinate acestui scop din cadrul organizării de șantier. Aceste deșuri, periodic, vor fi predate către societăți autorizate în colectarea/valorificarea/eliminarea lor;*

*În perioada de funcționare se vor amenaja spații corespunzătoare ce vor asigura:*

- ✓ *colectarea deșeurilor menajere se va face la punctul special amenajat din incinta amplasamentului, conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;*
- ✓ *colectarea deșeurilor generate din activitatea desfășurată, se va efectua selectiv pe categorii, cu respectarea prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, în spații special amenajate în incinta amplasamentului; se va ține evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în conformitate cu anexa 1 din HG 856/2002.*

#### ***e) poluarea și alte efecte negative:***

*Protecția calității apelor*

- ✓ *apele menajere, igienico-sanitare – vor fi evacuate în bazin etanș vidanjabil cu  $V=30\text{mc}$ ;*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

- ✓ apele tehnologice uzate (ape de spălare) vor fi preepurate prin separator de grăsimi și deversate în bazin etanș vidanjabil cu  $V=30\text{mc}$ ;

Apele uzate colectate în bazinul etanș vidanjabil, se vor încadra în limitele stabilite conform contractului de prestări servicii încheiat cu operatorul stației de epurare și HG 352/2005 – NTPA 002/2005.

Apele pluviale vor fi preluate de un sistem de jgheaburi și burlane și dirijate spre spațiul verde.

Se interzice evacuarea de ape uzate neepurate și orice fel de deșeuri în apele de suprafață, subterane și pe terenurile adiacente.

#### Protecția calității aerului

##### *În etapa de execuție a lucrărilor*

- ✓ pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea suprafețelor de teren și curățirea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;
- ✓ mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deșeuri în timpul transportului;
- ✓ verificarea periodică a funcționării utilajelor și a mijloacelor de transport; se interzice folosirea de mijloace auto și utilaje cu defecțiuni și/sau exploatarea acestora în condiții anormale de funcționare;
- ✓ emisiile de poluanți rezultați de la vehiculele rutiere trebuie să se încadreze în normele tehnice privind siguranța circulației rutiere și protecției mediului, verificați prin inspecția tehnică periodică;
- ✓ stropirea drumurilor de șantier în perioadele lipsite de precipitații pentru reducerea emisiilor de particule;
- ✓ lucrările care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic; se va urmări o umectare mai intensă a suprafețelor de lucru;

##### *În etapa de funcționare*

- ✓ emisiile de poluanți rezultați de la vehiculele rutiere trebuie să se încadreze în normele tehnice privind siguranța circulației rutiere și protecției mediului, verificați prin inspecția tehnică periodică;
- ✓ valorile limită la emisie de la centralele termice și ventiloconvectoare, ce vor funcționa pe gaz metan, se vor încadra în valorile stabilite prin Ordinul 462/1993: pulberi -  $5\text{ mg/Nmc}$ ; CO -  $100\text{ mg/Nmc}$ ; NO<sub>2</sub> -  $350\text{ mg/Nmc}$ ; SO<sub>2</sub>= $35\text{mg/Nmc}$ , valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%;
- ✓ sistemele de climatizare/răcire vor utiliza numai agent frigorific care nu intră în categoria substanțelor care diminuează stratul de ozon (reglementate de Regulamentul nr. 1005/2009 privind substanțete care diminueaza stratul de ozon);
- ✓ pe latura amplasamentului dinspre zona de locuințe, se va înființa o perdea de protecție vegetală;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

### Protecția solului și a subsolului

#### În etapa de execuție a lucrărilor

- ✓ vor fi evitate lucrări care pot duce la degradări ale rețelelor supraterane sau subterane existentă în zonă;
- ✓ se va asigura stocarea selectivă a deșeurilor generate, în spații amenajate corespunzător; zona platformei de stocare a deșeurilor se va menține permanent în stare de curățenie și igienizare;
- ✓ se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiunilor de staționare, tranzitare a punctului de lucru, de alimentare cu combustibil a utilajelor interne sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;
- ✓ depozitarea temporară a materialelor de construcție și a deșeurilor generate se va face numai în spații amenajate corespunzător, pentru evitarea contaminării solului și apelor subterane;
- ✓ se interzice efectuarea operațiunilor de întreținere și reparații la mijloacele de transport și utilaje în afara spațiilor destinate acestui scop;
- ✓ alimentarea cu combustibil se va face numai la unități autorizate; în cazul utilajelor interne alimentarea cu combustibil se va face numai pe suprafețe impermeabilizate;
- ✓ zonele de lucru vor fi prevăzute cu materiale absorbante și/sau substanțe neutralizatoare pentru intervenție rapidă în caz de poluare accidentală cu carburanți și/sau lubrefianți;

#### În etapa de funcționare

- ✓ căile de acces auto și pietonale, vor fi prevăzute cu platforme impermeabilizate;
- ✓ spațiile de depozitare a deșeurilor generate din activitatea comercială vor fi dotate cu containere închise pentru stocarea selectivă a deșeurilor generate, containere ce vor fi amplasate pe platformă betonată;

### Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

Nivelul de zgomot echivalent la limita incintei se va încadra în normele prevăzute de SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant și Ordinul 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, actualizat.

Toate instalațiile de climatizare/răcire, ventilație, vor avea caracteristicile tehnice specifice pentru zonele urbane, cu nivel de zgomot redus;

#### **f) riscul de accident majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:**

pe perioada de realizare și funcționare a proiectului este redus, luându-se toate măsurile de reducere al riscurilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail:office@apmbc.anpm.ro; Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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



- ✓ lucrările subterane se vor efectua astfel încât să nu se producă degradări al rețelelor subterane și supraterane; activitatea propusă a se desfășura nu presupune utilizarea de substanțe toxice, periculoase;
- ✓ se vor asigura accesele mijloacelor de intervenție și se vor respecta măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, conform prevederilor legale în vigoare;
- ✓ pentru prevenirea și stingerea incendiilor obiectivul trebuie să îndeplinească toate criteriile de performanță pe linia securității la incendiu, prevenirea și apărarea împotriva incendiilor, să fie dotată cu instalațiile și mijloacele de prevenire și stingere prevăzute prin legislația specifică, în vigoare;

**g) riscurile pentru sănătatea umană**

- amplasamentul se află într-o zonă cu destinația de zonă pentru unități agricole; se învecinează cu zona de locuințe;
- pe amplasament funcționează, la această dată o stație de incubație, care va fi trecută în conservare după construirea stației de incubație ce face obiectul proiectului.

Prin proiect se prevăd măsuri pentru diminuarea impactului astfel încât să nu se creeze disconfort față de obiectivele din zona amplasamentului.

**2. Amplasarea proiectului**

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiectul propus, cu luarea în considerare, în special în ceea ce privește:

a) *utilizarea actuală și aprobată a terenului* – funcțiunea aprobată prin PUG este zonă pentru unități agricole, conform precizărilor din certificatul de urbanism nr. 336/09.12.2021;

b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia:*

- resursele naturale folosite pe perioada de realizare a proiectului vor consta în agregate minerale care se vor procura de la societati autorizate.

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

- zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;
- zonele costiere și mediul marin – nu este cazul;
- zone montane și forestiere – nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;
- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național -



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

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;

- 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;
- zonele cu o densitate mare a populației – amplasamentul se într-o zonă învecinată cu zona de locuințe; pentru proiectul analizat, titularul deține *Notificare de certificare de sănătate publică a conformității*, emisă de către DSP Bacău, prin care se precizează că obiectivul evaluat este în conformitate cu normele legale în vigoare, aflate în competența Ministerului Sănătății;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul;

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

- importanța și extinderea impactului (de ex. zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) – local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;

în perioada de execuție a proiectului impactul poate fi generat de:

- ✓ praful degajat în timpul lucrărilor de construire și antrenat de mijloacele de transport a materialelor de construcții; pentru evitarea extinderii impactului generat de creșterea pulberilor în suspensie în aer se va împrejmuia amplasamentul cu plase de protecție, stropirea cu apă a amplasamentului și a căilor de acces, precum și curățirea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;

- ✓ intensificarea traficului în perioada de execuție a proiectului;

în perioada de funcționare sursele potențiale pentru producerea impactului vor fi: mijloacele auto care asigură aprovizionarea și livrarea produselor depozitate;

- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte de natură transfrontieră;

- intensitatea și complexitatea impactului – impactul poate fi controlat prin aplicarea măsurilor menționate în cadrul proiectului, în perioada de execuție și funcționare a proiectului,

- probabilitatea impactului – redusă, în perioada de execuție și funcționare a proiectului; prin proiect se propun dotări corespunzătoare care să permită evitarea producerii unui potențial impact;

- debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impact intermitent de poluare cu praf, zgomot, intensificarea circulației, pe perioada de execuție și funcționare a proiectului; generare de zgomot și emisii de gaze arse din



functionarea surselor de climatizare/incălzire și a mijloacelor de transport, pe perioada execuției lucrărilor și pe perioada de funcționare a obiectivului.

**II. Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, în zona de amplasament neexistând arii naturale protejate sau alte habitate sensibile.

**III. Proiectul intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea Apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare;

Pentru folosința de apă societatea deține Avizul de gospodărire a apelor nr. 114/17.10.2022, emis de AN Apele Române – SGA Bacău.

Se interzice evacuarea de ape uzate și substanțe periculoase în apele de suprafață, subterane și pe terenurile adiacente.

### **Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare**

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

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

- ✓ afișat pe pagina de internet a APM în data de 05.10.2022;
- ✓ publicat de titular în Ziarul Deșteptarea din data de 05.10.2022;
- ✓ afișat la sediul Primăriei Comunei Hemeiuș în data de 05.10.2022;
- ✓ afișat la sediul societății în data de 04.10.2022;

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

- ✓ publicat de titular în Ziarul Deșteptarea în data 26.04.2022 (înregistrat la APM Bacău în data de 6120/27.04.2022);
- ✓ afișat de titular la sediul Primăriei Municipiului Bacău în data de 26.04.2022;
- ✓ afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 27.04.2022;
- ✓ afișat la sediul și pe pagina proprie a societății în data de 21.04.2022;

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat comentarii/observații din partea publicului **interesat**.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

### **Dispoziții finale:**

Documentația prezentată nu a fost analizată din punct de vedere al rezistenței și stabilității lucrărilor, responsabilitatea revenind beneficiarului lucrărilor.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

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, înainte de realizarea modificării.

***Se va obține autorizație integrată de mediu actualizată, înainte de începerea activității, conform Ordinului 818/2003 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.***

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare.

Prezenta decizie se poate revizui, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Se consideră actualizare a deciziei etapei de încadrare orice înscriere de mențiuni într-o anexă la aceasta.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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

termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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

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

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

**Director Executiv  
Petrică Ilieș**

**Șef Serviciu AAA  
Corina-Neli Pricope**

**Responsabil biodiversitate,  
Anca Macor**

**Întocmit,  
Luminița Farcaș**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU**

Strada Oituz, nr. 23, Bacău, județul Bacău, Cod 600266

E-mail: [office@apmbc.anpm.ro](mailto:office@apmbc.anpm.ro); Tel. 0234-512750; 0234-512708; Fax 0234-571056

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