**DRAFT - DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. XX din XX.XX.2024**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **GALEA ROMULUS MIHAI ȘI GALEA BIANCA, cu domiciliul în județul Brașov, localitatea Făgăraș, strada Vasile Alecsandri, nr. 15,** înregistrată la APM Brașov cu nr. 1537 din 05.02.2024, în baza:

* **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
* **Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, aprobata cu modificǎri și completǎri prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificarile si completarile ulterioare;

şi ca urmare a completărilor depuse la dosar cu nr. 3395 din 11.03.2024, nr. 4321 din 27.03.2024, nr. 6275 din 13.05.2024, nr. 6621 din 20.05.2024, nr. 6709 din 21.05.2024, nr. 6853 din 23.05.2024, nr. 6860 din 23.05.2024, nr. 7032 din 27.05.2024 și nr. 7866 din 11.06.2024, autoritatea competentă pentru protecţia mediului APM Braşov **decide,** ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 19.06.2024, că proiectul **„ Obținere AC pentru CONSTRUIRE CASĂ DE VACANȚĂ P+M ȘI ÎMPREJMUIRE”,** propus a se realiza în jud. Brasov, comuna Recea, satul Dejani, Sat de vacanța – Trup C Păstrăvărie, amplasament identificat prin CF nr. 104245 – Recea, nr. cad. 104245, conform certificatului de urbanism nr. 20 din 23.06.2022, cu valabilitatea prelungită până la data de 23.06.2024, emis de Primăria Comunei Recea, ***nu se supune evaluarii impactului asupra mediului, nu se supune evaluarii adecvate si nu se supune evaluarii impactului asupra corpurilor de apă.***

Justificarea prezentei decizii:

1. **Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuarii evaluarii impactului asupra mediului sunt următoarele:**
2. proiectul se încadreaza în prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa nr. 2, la pct. 10, lit. *b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcţia centrelor comerciale şi a parcărilor auto publice;***
3. titularul și APM Brașov au mediatizat în presa locală cât și pe pagina web atât depunerea solicitării acordului cât și decizia etapei de încadrare;
4. lipsa observațiilor din partea publicului interesat;
5. în urma analizarii criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, prevăzute în Anexa 3 din Legea nr. 292/2018, s-a constatat ca proiectul analizat nu este susceptibil de a avea impact semnificativ asupra mediului, din următoarele considerente:
6. ***Caracteristicile proiectului:***
7. ***dimensiunea și conceptia întregului proiect****:*

**Situatia existentă**

Terenul este proprietatea privata a persoanelor fizice GALEA ROMULUS MIHAI SI GALEA BIANCA, conform extrasului CF nr. 104245 Recea, situat in intravilanul comunei Recea, nr. 104245, cu suprafat S=2.000 mp.

Folosinta actuala a terenului este: faneata, iar destinatia conform PUZ aprobat cu HCJ Brasov nr. 144/07.12.1995 si HCL Recea nr. 36/1995, este: „zona locuinte”.

Sistemul hidro-edilitar: in zona amplasamentului studiat nu exista retele centralizate de alimentare cu apa si de canalizare menajera, dar Primaria Comunei Recea are in curs de implementare realizarea sistemelor centralizate de alimentare cu apa si canalizare conform Avizului nr. 9365/07.12.2023, emis de Primaria Comunei Recea.

**Situația propusă:**

Investitia propusa consta in construirea unei case de vacanta in regim de inaltime P+M, imprejmuirea terenului si racordarea la utilitati.

**Alimentarea cu apa:** se va asigura printr-un bransament la reteaua centralizata de apa potabila in curs de realizare, conform Avizului nr. 9365/07.12.2023, emis de Primaria Comunei Recea. Bransamentul se va executa din conducta HDPE si se va dimensiona corespunzator.

**Evacuarea apelor uzate:** se va realiza printr-o retea de canalizare din tuburi PVC-KG Dn 110-160 mm, ce va descarca apele uzate provenite de la casa de vacanta in reteaua de canalizare menajera ce este in curs de implementare, conform Avizului nr. 9365/07.12.2023, emis e Primaria Comunei Recea.

**Evacuarea apelor pluviale**: apele pluviale provenite de pe aco

**Alimentarea cu agent termic**: Încălzirea: C.T. electrică.

**Alimentarea cu energie electrică**: Imobilul se va branșa la rețeaua de alimentare cu energie electrică

**CARACTERISTICILE CONSTRUCȚIILOR PROPUSE**

* zonă teritorială: rurală
* funcțiune: anexă gospodărească
* categoria de importantă: D - redusă
* clasă de importanță: IV (P100-1, 2013)
* risc de incendiu: mic
* grad de securitate: normală.

****

**Elemente de trasare**

Alinierea construcțiilor:

Corpul de clădire cel mai avansat față de limita proprietății la stradă:

- la vest la o distanță de 27,10 m

Distanțele minime ale construcțiilor față de vecinătăți sunt:

* nord: Ft 1988/6 la o distantă de 2,50 m
* sud: Nr. cad 100274 la o distanță de 4,41 m
* est: Pd 2549 la o distantă de 31,17 m.

**SOLUȚII CONSTRUCTIVE ȘI DE FINISAJ EXTERIOR – PROPUSE**

Structura de rezistență a clădirii:

* Fundații – beton armat
* Elemente structurale verticale: stâlpi metalici și lemn
* Elemente structurale orizontale: planșeu din grinzi metalice și din lemn
* Șarpanta: din lemn tratat ignifug și antiinsecte.

Elemente de închidere a clădirii:

* Pereți exteriori: lemn;
* Părți opace fixe: nu este cazul;
* Părți vitrate fixe: nu este cazul;
* Părți vitrate mobile: ferestre din aluminiu cu geam tip termopan - tripan;
* Uși exterioare din aluminiu;
* Acoperișuri: șarpantă din lemn cu învelitoare din tablă fălțuită - culoare antracit.

ELEMENTE DE COMPARTIMENTARE A CLĂDIRII:

* Pereți interiori: lemn;
* Scări: lemn.

ELEMENTE DE FINISAJ

Finisaje exterioare:

* soclu: tencuială siliconată – culoare antracit;
* pereți exteriori: lambriu lemn – maro;
* jgheaburi, burlane: scurgerea apelor pluviale se face de pe acoperiș prin rigole prefabricate
* alei pietonale, suprafețele de finisaj nu trebuie să fie lise; curtea interioară va fi din dale înierbate. Trotuarele de gardă și terasele vor avea suprafață antiderapantă și anti îngheț.

Finisaje interioare:

* pereți interiori: faianță h minim 1,80 m la băi; vopsiți cu vopsea lavabilă alb;
* pardoseală: gresie, parchet;

tâmplărie interioara: uși din lemn/mdf.

**Organizarea de santier :**

Organizarea de șantier pentru lucrările solicitate se va asigura în incinta, fără a afecta proprietățile vecine și rețele edilitare existente.

Activitățile din șantier vor fi monitorizate din punct de vedere al protecției mediului, monitorizare ce va cuprinde și gestiunea deșeurilor.

Utilajele și mijloacele de transport vor fi aduse pe șantier în stare normală de funcționare având efectuate reviziile tehnice și schimburile de ulei în ateliere specializate. La acestea se fac reparații de urgență, în spațiile amenajate din incinta șantierului doar în cazul, în care se defectează în timpul funcționării acestora pe parcursul investiției.

Energia electrică pentru șantier se va asigura de la rețeaua existentă în zonă, printr-un branșament provizoriu.

**Lucrări necesare organizării de şantier:**

Lucrările de organizare și execuție împreună cu operațiile și procedurile aferente au ca scop asigurarea din punct de vedere tehnic și organizatoric a condițiilor necesare pentru:

* asigurarea condițiilor adecvate referitoare la respectarea tehnologiei de execuție;
* realizarea lucrări de construcție și a instalațiilor aferente organizării de șantier în condiții de calitate și conforme cu reglementările în vigoare, cu necesitățile dictate de prevederile proiectului și cu posibilitate de dotare tehnică ale executantului;
* asigurarea condițiilor adecvate referitoare la securitatea și sănătatea în muncă, în scopul prevenirii accidentelor și/sau incidentelor pe perioada execuției lucrărilor de organizare a execuției dar și a lucrărilor de construcții și instalații aferente;
* asigurarea condițiilor adecvate referitoare la protecția mediului înconjurător.

Materialele de construcție cum sunt bca, nisipul, se vor putea depozita în incinta proprietății, în aer liber, fără măsuri deosebite de protecție. Materialele de construcție care necesită protecție contra intemperiilor se vor putea depozita pe timpul execuției lucrărilor de construcție în incinta magaziei provizorii, care se va amplasa la început. Se vor amenaja în zona aferentă execuțiilor platforme pentru depozitarea materialelor și a utilajelor. Zona de utilaje se va delimita cu un perimetru și va fi distinctă de celelate zone.

Lucrările de organizare de șantier vor fi programate și executate în conformitate cu: graficul de execuție al lucrărilor de construcții și instalții, termenele contractuale asumate și respectarea reglementărilor legale în vigoare și în condițiile asigurării bazei tehnico-materiale.

***Descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției:***

Pentru prevenirea, reducerea și înlăturarea efectelor negative accidentale rezultate ca urmare a lucrărilor, unitatea va dispune de un plan de prevenire a poluărilor accidentale în care personalul de deservire și cel de întreținere va avea atribuții bine stabilite.

La finalizarea lucrărilor se va asigura curățarea amplasamentului.

***b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:*** nu este cazul;

***c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversitatii:*** nu este cazul;

***d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:*** Va fi amenajat un **loc de stocare temporară a deșeurilor închis** pentru a nu atrage exemplarele de faună de carnivore mari din zonă***.***

**Managementul deseurilor**:

Principiile unei gestionări corespunzătoare a deșeurilor vizează în special maximizarea randamentelor de utilizare a energiei, indiferent de forma în care se află și minimizarea cantităților de reziduuri rezultate. Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor urmărește pe cât posibil neutralizarea, reciclarea acestora și minimizarea cantităților depozitate pe rampe. Aceste metode au în vedere utilizarea proceselor și a metodelor care nu pun în pericol sănătatea populației și a mediului înconjurător, ca urmare a producerii și eliminării deșeurilor specifice din industrie.

Prin H.G. nr. 856/2002 privind Evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase se stabilește obligativitatea pentru agenții economici și pentru orice alți generatori de deșeuri, persoane fizice sau juridice, de a ține evidența gestiunii deșeurilor.

Deșeurile amestecate de materiale de construcție și amestecurile metalice sunt deșeuri provenite de la surplusul de materiale de construcții. Construcțiile vor fi realizate după normele de calitate în construcții astfel încât cantitățile de deșeuri rezultate să fie limitate la minim.

Antreprenorul are obligația, conform H.G. nr. 856/2002 privind Evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, să țină evidența lunară a producerii, stocării provizorii, tratării și transportului, reciclării și depozitării definitive a deșeurilor. Pentru obiectivele proiectate, tipurile de deșeuri rezultate din activitatea de construcții se încadrează în prevederile cuprinse în HG 856/2002 privind Evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, codul 17 – Deșeuri din construcții și demolări. Cantitățile de deșeuri pot fi apreciate, global, după listele cantităților de lucrări.

Este dificil de făcut o evaluare cantitativă a acestor deșeuri, tehnologiile adoptate de antreprenor fiind prioritare în evaluarea naturii și cantității de deșeuri.

Activitățile din șantier vor fi monitorizate din punct de vedere al protecției mediului, monitorizare ce va cuprinde și gestiunea deșeurilor.

***e) poluarea si alte efecte negative:***

**protecţia calităţii apelor**:

**Sursele de poluanți pentru ape:**

**În perioada de execuție** a lucrărilor potențialele surse de poluare pentru factorul de mediu apă sunt:

- pierderi accidentale de carburanți de la utilajele folosite;

- pierderi accidentale de materiale folosite în execuția lucrărilor (pământ, cabluri, beton, țevi PVC, fier);

- ape uzate menajere rezultate din organizările de șantier;

- apele pluviale care spală platforma și drumurile de acces determină ape uzate;

Categoriile de poluanți pot fi antrenați în apă de suprafață în amestec cu precipitațiile scurse la suprafața terenului. Printr-o bună întreținere a acestora în parametrii normali de funcționare impactul acestora este nesemnificativ.

**Condiții de realizare a proiectului pentru protejarea calității apelor:**

Pentru evitarea poluării apelor, alimentarea cu carburanți și lubrifianți a utilajelor, precum și reparațiile curente ale acestora, se vor efectua numai în locuri special amenajate, cu personal calificat.

Se va acorda atenție permanent la modul de evacuare a apelor pluviale din perimetrul organizării de șantier.

În caz de scurgere accidentală, din diferite motive, se va urmări înlăturarea deșeurilor și a efectelor negative;

Se vor respecta toate măsurile prevăzute în avizele, autorizațiile și dispozițiile APM;

Utilajele folosite vor corespunde normelor europene de funcționare.

**protecţia calitatii aerului:**

**Sursele principale de poluare a aerului** **specifice execuției** lucrărilor pot fi grupate după cum urmează:

- Lucrările de construcție, transport și depozitare a materialelor, vor genera emisii de gaze și particule prin intermediul utilajelor și vehiculelor folosite și emisii de compuși organici volatili din vopsele, lacuri, adezivi, solvenți etc.;

- Activitățile de excavare, nivelare, compactare, betonare, tăiere, sudare etc. , vor genera emisii de praf și particule.

**Condiții de realizare a proiectului pentru protejarea calității aerului**

Utilajele și mijloacele de transport vor fi verificate periodic în cea ce privește nivelul de monoxid de carbon și concentrațiile de emisii în gazele de eșapament, care vor fi puse în funcțiune numai după remedierea eventualelor defecțiuni. De asemenea acestea vor corespunde normelor europene de zgomot și funcționare;

Reducerea emisiilor de praf la manipularea – transportul materialelor, prin stropiri în perioadele secetoase a materialelor și căilor de acces;

Utilizarea utilajelor corespunzătoare din punct de vedere tehnic;

Utilizarea unor materiale ecologice și cu conținut scăzut de compuși organici volatili;

Limitarea vitezei de transport.

scăzut de compuși organici volatili;

Limitarea vitezei de transport.

**protecţia împotriva zgomotului şi vibraţiilor:**

**În perioada de construcție** zgomotul și vibrațiile generate de utilajele și vehiculele folosite pentru lucrările de construcție, transport și depozitare a materialelor; zgomotul și vibrațiile generate de activitățile de excavare, nivelare, compactare, asfaltare, betonare, tăiere, sudare etc.;

**În perioada de funcționare**, nu au fost identificate surse de zgomot și vibrații care pot produce zgomot peste limita admisă.

**Condiții de realizare a proiectului pentru reducerea zgomotului:**

În perioada de construire, pentru a nu fi depășite valorile limită la expunere a angajaților la zgomot se recomandă:

- rutele de transport pentru utilajele de mare tonaj vor fi atent alese;

- alegerea unor echipamente de muncă adecvate care să emită, ținând seama de natura activității desfășurate, cel mai mic nivel de zgomot posibil, inclusiv posibilitatea de a pune la dispoziția lucrătorilor echipamente care respectă cerințele legale al căror obiectiv sau efect este de a limita expunerea la zgomot;

- informarea și formarea adecvată a lucrătorilor privind utilizarea corectă a echipamentelor de muncă, în scopul reducerii la minimum a expunerii acestora la zgomot;

- programe adecvate de întreținere a echipamentelor de muncă, a locului de muncă și a sistemelor de la locul de muncă;

- organizarea muncii astfel încât să se reducă zgomotul prin limitarea duratei și intensității expunerii, stabilirea unor pauze suficiente de odihnă în timpul programului de lucru.

În perioada de funcționare nu sunt necesare amenajări și dotări speciale pentru protecția împotriva zgomotelor și vibrațiilor.

Se va avea în vedere:

- urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile Legii 121/ 3 iulie 2019 (R) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant.

**protecţia împotriva radiaţiilor:**

Prin proiectul analizat nu va exista poluare radioactiva.

**protecţia solului şi a subsolului:**

**În perioada de construcție,** sursele potențiale de poluare a solului sunt reprezentate prin:

- Circulația utilajelor grele și mijloacelor de transport. Rezultă poluanți atât de la arderea combustibililor (NOx, SO2, CO, pulberi), cât și de la funcționarea utilajelor în fronturile de lucru (NOx, SO2, CO, Pb, pulberi), poluanți care prin intermediul mediilor de dispersie, în special prin sedimentarea poluanților din aer, se pot depune pe suprafața solului și conduce la modificări structurale ale profilului de sol.

- Posibilele defecțiuni tehnice ale utilajelor, alimentare cu carburanți, reparații utilaje, accidente pot genera scurgeri de combustibili și ulei care se pot depune în sol, conducând de asemenea la modificări structurale ale solului.

- Deșeurile rezultate prin depunerea pe suprafața solului pot conduce la contaminarea acestuia.

**În perioada de funcționare,** sursele de poluare a solului și subsolului pot apărea accidental datorită nerespectării modului de depozitare a deșeurilor generate.

**Condiții de realizare a proiectului pentru protejarea calității solului**

În vederea protejării împotriva poluării solului și subsolului se impune:

- Schimbările de ulei și alimentarea cu carburanți a utilajelor se va efectua numai în unități autorizate;

- Acumulatorii și anvelopele uzate se vor stoca temporar până la valorificare numai în locuri special amenajate;

- Întreg personalul va fi instruit pentru respectarea normelor de protecție a mediului;

- Efectuarea la termen a operațiilor de întreținere și reparații;

- Utilajele și mijloacele auto utilizate se vor spăla la nevoie doar în stații de spălare autorizate;

- Se va asigura un stoc permanent de produse absorbante a produselor petroliere.

Monitorizarea lucrărilor de execuției vor asigura adoptarea măsurilor necesare de protecție a mediului.

Considerăm că o poluare semnificativă cu produse petroliere poate să apară doar în cazul unor situații de risc sau în urma unor grave încălcări de disciplină a muncii.

***f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice*** *-*Lucrarile vor fi executate numai cu societati autorizate, astfel incat sa nu existe risc de accidente.

**g) *riscurile pentru sănătatea umană* ~~–~~** Se vor respecta conditiile din Notificarea Asistenta de Specialitate, Nr. 1099/A/03.06.2024, emisă de DSPJ Brașov;

1. ***Amplasarea proiectelor:***
2. ***utilizarea actuala și aprobata a terenurilor:***

Imobilul este situat in intravilanul comunei Recea, sat Dejani, Sat de vacanta - Trup C Pastravarie.

Folosinta actuala: imobil, teren categorie folosinta – faneata-in suprafata de 2000 mp.

Destinatia conform PUZ Recea, aprobat cu Deciazia nr. 144/07.12.1995 a Consiliului Judetean Brasos si HCL Recea nr. 36/1995, la data prezentei : zona locuinte, conform Certificatului de Urbanism nr. 20 din 23.06.2022, cu valabilitatea prelungita pana la 23.06.2024, emis de Primaria Comunei Recea.

***b) bogatia, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zona și subteranul acestuia –*** nu este cazul

***c) capacitatea de absorbtie a mediului natural, acordandu-se o atentie speciala următoarelor zone:***

***i) zonele umede, zone riverane, guri ale raurilor*** - nu este cazul;

***ii) zonele costiere și mediul marin*** -nu este cazul;

***iii) zonele montane și forestiere –*** nu este cazul;

***iv) rezervatii și parcuri naturale –*** nu este cazul;

***v) zone clasificate sau protejate conform legislatiei în vigoare:zone Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislatia privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice; zonele prevăzute de legislatia privind aprobarea planului de amenajare a teritoriului national – Sectiunea a III – a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor legislatiei din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și marirea zonelor de protectie sanitara și hidrogiologica –*** amplasamentul proiectului se afla in aria de protectie speciala avifaunistica ROSPA0098 Piemontul Fagaras;

***vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislatia nationala și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se considera ca exista astfel de cazuri –*** nu este cazul.

***vii) zone cu densitate mare a populatiei -*** nu este cazul;

***viii) peisajele și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic –*** nu este cazul;

***3. Tipurile și caracteristicile impactului potential:***

***a) importanta și extinderea spatiala a impactului: zona geografica și dimensiunea populatiei care poate fi afectata –*** nu este cazul;

***b) natura impactului* –** nu este cazul;

***c) natura transfrontiera a impactului –*** nu este cazul;

***d) intensitatea și complexitatea impactului –*** impact redus;

***e) probabilitatea impactului –*** redusa, doar pe perioada executarii lucrărilor propuse prin proiect;

***f) debutul, durata, frecventa și reversibilitatea preconizate ale impactului –*** pe perioada executarii lucrărilor durata impactului va fi scurtă.

***g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*** *–* nu este cazul;

***h) posibilitatea de reducere efectiva a impactului –*** nu este cazul*.*

1. **Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuarii evaluarii adecvate, sunt următoarele:**

* Proiectul propus **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, deoarece amplasamentul proiectului se afla in perimetru ariei de protectie speciala avifaunistica ROSPA0098 Piemontul Fagaras, arie naturala protejată, aflată in administrarea Agentiei Nationale pentru Arii Naturale Protejate (ANANP), pentru care s-a obtinul **Avizul favorabil nr. 17/S.T.BV/04.04.2024**, cu următoarele conditii:

\* Se vor respecta prevederile art. 33 alin. (1) (2) din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare cu referire la conservarea habitatelor naturale a speciilor de floră și faună sălbatică;

\* Se vor respecta prevederile planului de management și ale regulamentului ariilor naturale protejate ***ROSCI0122 Munții Făgăraș*** și ***ROSPA0098 Piemontul Făgăraș*** aprobate prin 0M nr. 1156 din 2016 in vederea menținerii stării de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor acestora pentru care au fost declarate ariile naturale protejate;

\* Se interzice perturbarea intentionată, distrugerea ori deteriorarea locurilor de reproducere sau de odihnă, dar și a cuiburilor speciilor aflate in imediata vecinătate a amplasamentului proiectului; este interzisă orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate in mediul lor natural, inclusiv culegerea ouălor,deținerea exemplarelor luate din natură, in oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

\* Se va proteja vegetația forestieră/arbustivă din vecinătatea amplasamentului care poate fi folosită ca loc de hranire, adăpost, reproducere și odihnă de către păsări;

\* Se vor respecta condițiile de realizare a proiectului pentru protecția biodiversității, propuse in cadrul memoriului de prezentare transmis de către expertul de mediu Ioan Viorel DAMIAN:

- se vor colecta selectiv deșeurile și se vor valorifica/elimina corespunzător legislației în vigoare;

- se vor utiliza utilaje verificate tehnic;

- se va delimita zona de lucru pentru a preveni/minimiza distrugerea suprafețelor vegetale;

- se va instrui personalul care va executa lucrările de construcție asupra faptului că amplasamentul proiectului este situat intr-o arie naturală protejată de interes comunitar, precum si asupra măsurilor impuse;

- organizarea de șantier se va asigura in incinta amplasamentului proiectului.

\* Se interzice evacuarea de ape uzate sau insuficient epurate în sol, subsol, ape subterane si ape de suprafață;

\* Gestionarea tuturor deșeurilor rezultate din execuția lucrărilor se va realiza conform reglementărilor în vigoare și astfel încât să nu atragă fauna sălbatică; eliminarea/valorificarea acestora se va face doar prin firme autorizate fiind interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel în perimetrul ariei naturale protejate;

\* Este interzis accesul neautorizat cu motociclete, ATV-uri, sănii cu motor, autoturisme sau alte tipuri de autovehicule, pe suprafața ariilor naturale protejate, în afara drumurilor publice, a drumurilor forestiere pe care accesul nu este interzis prin semne sau bariere și a terenurilor special amenajate și semnalizate în acest scop;

\* Se va respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare, în special prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

\* Titularul proiectului are obligatia ca in cazul producerii accidentelor de orice fel să notifice Agentia Nationala pentru Arii Naturale Protejate in termen de maxim 24 de ore si să intreprindă toate măsurile necesare pentru eliminarea cauzelor si limitarea consecintelor negative.

1. **Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:**

-proiectul propus **nu intră** sub incidenţa art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr.107/1996, cu modificările şi completările ulterioare. Pentru proiect a fost obținută Consultanța Tehnică nr. 1497/C.T. 54/14.03.2024 emisă de SGA BRAȘOV.

**Condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Consultanța Tehnică nr. 1497/C.T. 54/14.03.2024 emisă de SGA BRAȘOV:**

* Se vor respecta: proiectul inaintat spre avizare, cu conditiile impuse prin Certificatul de Urbanism si prin avizul de amplasament, eliberat de Comuna Dragus.
* Punerea in functiune a constructiei se poate face numai dupa racordarea la retelele hidroedilitare.
* Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare (O.U.G. nr. 52/2023), art. 16, alin. 1, lit. b)“ interzice realizarea de lucrari noi pentru alimentare cu apa potabila, ori de extindere a celor existente, fara realizarea sau extinderea corespunzatoare si concomitenta a retelelor de canalizare si a instalatiilor de epurare necesare sau fara realizarea sistemelor individuale adecvate de colectare si epurare a apelor uzate sau a altor sisteme corespunzatoare care pot asigura acelasi nivel de protectie a mediului similar cu cel al sistemelor publice centralizate de canalizare si epurare”
* Se interzice evacuarea de ape uzate neepurate sau insuficient epurate in apele de suprafata sau in stratul freatic, atat in perioada executarii constructiilor cat si dupa punerea lor in functiune.
* Se interzice depozitarea si /sau aruncarea deseurilor de orice fel pe malurile cursurilor de apa sau in albia acestora.
* Pe toată perioada de execuție a lucrărilor se vor lua măsurile care se impun pentru evitarea producerii de poluări accidentale. Orice poluare accidentală produsă de beneficiar va fi anunțată în timp util la dispecerat SGA Brașov, telefon 0268/414567; se vor lua măsuri urgente de stopare și eliminare a cauzelor ce au produs-o;

**Conditii de realizare a proiectului:**

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005, privind Protectia Mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 cu modificările şi completările ulterioare;
2. Se vor respecta prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, aprobata cu modificǎri și completǎri prin Legea nr. 49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare;
3. Vor fi respectate conditiile si interdictiile de realizare a proiectului in conformitate cu punctul de vedere intocmit de biroul CFM din cadrul APM Brasov :

* se vor respecta prevederile OUG nr. 57/2007, *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011 cu modificările şi completările ulterioare;*
* Se interzice afectarea suprafețelor din vecinătate sau a altor suprafețe decât cele pentru care a fost emisă prezenta aprobare de construire; Nu se va afecta vegetația forestieră/arbustivă/erbacee din vecinătatea amplasamentului care poate fi utilizată ca loc de hrănire/adăpost de către păsări şi mamifere mici; Suprafețele afectate temporar de organizarea de șantier vor fi refăcute și redate folosințelor inițiale;
* Se recomandă stropirea zonei de lucru cand aceasta se impune pentru a preîntampina ridicarea prafului in atmosfera. Realizarea lucrarilor se va face din aproape în aproape pentru a diminua disturbarea elementelor de biodiversitate;
* Dotarea punctelor de lucru cu materiale de interventie absorbante in cazul deversarii accidentale de produse petroliere (carburanți); pierderile accidentale vor fi localizate imediat și eliminate de pe suprafețele de sol pentru a evita poluarea acestuia prin infiltrații;
* Se va realiza managementul adecvat al deșeurilor în perioada de implementare a proiectului (spații de depozitare temporară în conformitate cu reglementările în vigoare, eliminarea/valorificarea deșeurilor prin firme specializate și autorizate, ritmicitatea evacuării deșeurilor atât provenite din construcție cât și menajere - pentru a nu atrage speciile din fauna săbatică);
* Folosirea utilajelor adecvate,dotate cu sisteme de retinere a poluantilor si cu atenuatori de zgomot, care să respecte normele de poluare în vigoare, pentru a evita perturbarea speciilor rare sau periclitate în cazul în care ar fi confirmată prezenţa acestora;
* Se interzic următoarele:

a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenţionată în cursul perioadei de reproducere, de creştere, de hibernare si de migraţie;

c) deteriorarea, distrugerea si/sau culegerea intenţionată a cuiburilor si/sau ouălor din natură;

d) deteriorarea şi/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) recoltarea florilor şi a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenţie a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deţinerea, transportul, comerţul sau schimburile în orice scop ale exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

1. Se vor respecta conditiile impuse de ceilalti avizatori prin avizele obtinute si proiectele inaintate spre avizare;
2. Deşeurile rezultate pe parcursul derulării lucrărilor vor fi colectate selectiv, cu posibilităţi de eliminare/valorificare cu societăţi autorizate; vor fi evacuate ritmic, fără a bloca căile de acces pietonale şi stradale;
3. Se vor respecta in integralitate prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, aprobate prin Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deseurilor;
4. Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării solului, prin depozitarea pe suprafeţe impermeabile a materialelor şi a deşeurilor rezultate pe parcursul execuției lucrărilor;
5. Pe tot parcursul execuţie lucrărilor se vor respecta prevederile legislaţiei de mediu în vigoare, condiţiile impuse prin toate actele de reglementare emise de autorităţile implicate şi proiectul înaintat spre avizare;
6. Se va evita afectarea de către infrastructura temporară, creată în perioada de desfăşurare a proiectului, a altor suprafeţe decât cele pentru care a fost emisă prezenta aprobare de dezvoltare;
7. Drumurile de acces şi tehnologice, toate zonele a căror suprafaţă (învelişul vegetal) a fost afectată, vor fi refăcute şi vor fi redate folosinţelor iniţiale;
8. Terenul afectat temporar de lucrări, va fi adus la starea iniţială de utilizare;
9. Răspunderea pentru refacerea amplasamentului, drumurilor de acces și tehnologice, etc. revine în totalitate titularului de proiect.
10. Se va respecta programul de lucru impus de Primaria Comunei Dragus in concordanta cu programul de odihna a locuitorilor din zona in conformitate cu Legea nr. 61/1991 cu modificarile si completarile ulterioare, privind linistea publica, pe toata perioada de executie a lucrarilor de construire;
11. Se va acorda atenţie manevrării utilajelor în apropierea zonelor locuite; Se vor lua masuri corespunzatoare de a nu degrada sau ocupa terenul din zona limitrofa.
12. Se vor respecta prevederile HG nr. 1756/2006 cu modificările şi completările ulterioare privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor, fiind admisă doar folosirea echipamentelor ce poartă inscripţionat în mod vizibil, lizibil şi de neşters marcajul european de conformitate CE, însoţit de indicarea nivelului garantat al puterii sonore;
13. Respectarea duratei de execuţie a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp;
14. Nu se vor evacua ape uzate neepurate sau insuficient epurate in emisari naturali, canale de desecare, rigole stradale sau freatic atat pe perioada executiei lucrarilor cat si dupa aceasta;
15. Vor fi luate măsuri pentru limitarea vibratiilor produse de sapatura prin utilizarea de tehnologii performante de executie și de fundare, în vederea incadrarii valorilor parametrilor vibratiilor in limitele admisibile stabilite de SR 12025-2/94;
16. In vederea mentinerii calitatii aerului, in parametrii optimi, in zona amplasamentului, in perioada realizarii lucrarilor de constructie, se vor respecta urmatoarele conditii:
    * utilizarea apei, pentru suprimarea prafului, in cantitatile, frecventa si proportiile necesare, in zona de lucru, la sfarsitul fiecarei saptamani de lucru, daca nu se vor desfasura operatiuni active mai mult de doua zile consecutiv;
    * minimizarea activitatilor generatoare de praf (taiere, macinare, spargerea betonului, nisip, pietris, activitati de sablare/slefuire, etc.);
    * se vor lua masuri de acoperire, ingradire, inchidere a stocurilor de materiale de constructie sau deseuri, pentru prevenirea imprastierii cauzata de vant;
    * curatarea/spalarea vehiculelor care ies de pe santier;

* oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate in stationare, in zona santierului.

1. Organizarea de şantier, pentru lucrările prevăzute prin proiect, va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea şi/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătăţii umane si mediului înconjurător. Se vor avea în vedere:

* împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc;
* organizarea de şantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactului generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
* organizarea de şantier va fi amenajată astfel încât să asigure facilităţile de bază conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea lucrărilor de construcţii, cu modificările şi completările ulterioare (alimentarea cu energie electrică, alimentarea cu apă pentru asigurarea necesităţilor igienico–sanitare, facilităţi pentru depozitarea temporară a materialelor, facilităţi pentru personal (baracă birou, vestiare muncitori, punct prim ajutor, toaleta ecologică), împrejmuire cu gard din panouri metalice pentru protecţia organizării de şantier si a vecinătăţilor), după caz;
* întreţinerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate in lucrările de construcţii în vederea evitării scurgerilor de combustibili şi uleiuri uzate pe sol/apă şi de alte substanţe toxice si periculoase;
* se interzice stocarea temporară si depozitarea carburanţilor si substanţelor periculoase în zona aferenta amplasamentului;
* în perioada de execuţie a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor si a utilajelor utilizate;
* este interzisă părăsirea incintei organizării de şantier cu roţile autovehiculelor şi/sau caroseria murdară;
* alimentarea cu carburanţi, repararea şi întreţinerea mijloacelor de transport şi a utilajelor folosite pe şantier se va face numai la societaţi specializate şi autorizate;
* este interzisa amplasarea in incinta organizarii de santier a statiilor de preparare beton, fara asigurarea sistemului de preepurare ape uzate tehnologice si a sistemului de protectie a atmosferei importiva poluarii cu pulberi;
* Nivelul de zgomot se va incadra in limitele impuse de SR 10.009/2017;

Se vor respecta de asemenea prevederile Ord. MS nr. 119/2014 privind aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei, actualizat 2023, cu modificarile si completarile ulterioare;

In conformitate cu prevederile **OUG nr. 195/2005**, privind Protectia Mediului, aprobată cu modificari si completari, prin **Legea nr. 265/2006**, cu modificările si completările ulterioare - "**Art. 15 alin (2) lit a** - «Titularii proiectelor au obligaţia de a notifica autoritatea competentă pentru protecţia mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării»;

Conform art. 21, alin.(4) din OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificări si completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările si completările ulterioare **”răspunderea pentru corectitudinea informaţiilor puse la dispoziţia autorităţilor competente pentru protecţia mediului şi a publicului revine titularului proiectului**”.

Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procesului de evaluare a impactului asupra mediului de evaluare adecvata si de evaluare asupra corpurilor de apa.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul şi/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii a A.P.M. Brașov se sanctioneaza conform prevederilor legale în vigoare.

Pentru legalitatea si autenticitatea documentelor depuse la dosar se face raspunzator titularul proiectului.

Conform prevederilor Legii nr. 292/2018 :

- anexa 5, art. 43, alin. (3) la finalizarea proiectelor publice si private care au facut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competenta pentru protectia mediului care a parcurs procedura verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de incadrare;

- anexa 5, art. 43 alin. (4) procesul - verbal intocmit in situatia prevazuta la alin. (3) se anexeaza si face parte integranta din procesul - verbal de receptie la terminarea lucrarilor.

- anexa 5, art. 34, alin. (1) titularul de proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecţia mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobarii de dezvoltare;

- anexa 5, art. 34, alin (2) notificarea prevazuta la alin. (1), insotita de raportul de verificare intocmit in conformitate cu prevederile art. 20 alin. (2) lit. a) din Legea nr. 292/2018 de catre verificatorul de proiecte atestat in conditiile legii pentru cerinta esentiala D) igiena, sanatate si mediu inconjurator prevazuta la art. 3 din Ordinul ministrului dezvoltarii regionale si administratiei publice nr. 2264/2018 sau dupa caz de punctul de vedere al autoritatii competente emitente a aprobarii de dezvoltare conform art. 20 alin. (2) lit. b) din Legea nr. 292/2018, se depune în termen de 10 zile de la data aparitiei necesitatii modificarii/extinderii;

- art. 18, alin. (13 ) in cazul in care una dintre deciziile prevazute la alin. (8) si (9) nu se emite in termen de 5 ani de la emiterea acordului de mediu, titularul proiectului este obligat sa se adreseze autoritatii de mediu emitente in vederea confirmarii faptului ca acordul de mediu nu este depasit.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situaţia în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condiţiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligaţia de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat şi care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanţei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanţial, actele, deciziile ori omisiunile autorităţii publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor <LLNK 12004 554 12 2N1 0 47>Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările şi completările ulterioare.

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

Actele sau omisiunile autorităţii publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanţă 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 instanţei de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului au obligaţia să solicite autorităţii publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorităţii 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 cunoştinţa publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligaţia 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 soluţionare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită şi trebuie să fie echitabilă, rapidă şi corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului şi ale <LLNK 12004 554 12 2N1 0 18>Legii nr. 554/2004, cu modificările şi completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Ciprian Marius BĂNCILĂ**

**ȘEF SERVICIUL A.A.A., ȘEF BIROU C.F.M.,**

**Liliana Cristina COPACEA Daniel BORDEI**

**ÎNTOCMIT: ÎNTOCMIT:**

**Consilier Mirela Mihaela CIUCIUR Consilier Iulia ENE**