**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

Nr. .............. / ...................

# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## -proiect -

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **BOIANŢ ADRIAN-CRISTIAN,** cu domiciliul în județul Timiş, municipiul Timişoara, str. Meziad, nr. 7, bl. 88, sc. B, ap. 3, înregistrată la Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi cu nr. 3832 din 16.03.2023, în baza Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului şi a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei salbatice, aprobata cu modificări şi completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare, Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările şi completările ulterioare,A.P.M. Mehedinți decide**,** ca urmare a şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.04.2024, că proiectul **edificare trei unităţi de cazare P, consolidare mal, puţ forat, bazin etanş vidanjabil, ponton plutitor** propus a fi amplasat în **comuna Sviniţa, satul Sviniţa, CF şi NC 50337 în suprafaţă de 251 mp**, județul Mehedinți, **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:**

Proiectul se încadrează în prevederile legii privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 10 (f) – “…lucrări de canalizare şi *lucrări împotriva inundatiilor”*

1. **Caracteristicile proiectului**:
2. demensiunea și concepția proiectului: pe terenul Stotala = 250,00 m2 se propun construirea a trei unitati pentru cazare, care va avea fiecare 1 dormitor, hol, bucatarie, grup sanitar, realizarea unei lucrari de aparare de mal si amplasarea unui ponton plutitor

##  - suprafata utila – total unitati de cazare = 68,37 m2

 - zona amenajata deck lemn = 41,17 m2

 - zona amenajata ponton plutitor = 25,22 m2

 - suprafata aferenta pavaj auto = 88,34 m2

 - suprafata aferenta spatii verzi = 69,45 m2

 - POT = 26,45 % CUT = 0,31

 Ponton plutitor lungimea de 10 m și lățimea de 1,2 m. Pontonul plutitor si pasarela vor fi prinse de lucrarea de aparare de mal prin minim doua ancore.

 Aparare de mal pe 19 m la fluviul Dunărea, cu înălțimea de 1,5 m

 Alimentarea cu apă pentru nevoi igienico-sanitare se va face dintr-un foraj de mică adâncime(Q=0,4 l/s).

 Sistemul de evacuare a apelor uzate:

- *apele uzate menajere* vor fi colectate prin intermediul reţelei interne de canalizare şi evacuate într-un bazin etanş vidanjabil V = 10 m3 de unde se vor vidanja si transporta la statia de epurare a localitatii prin grija beneficiarului

- *apele pluviale* conventional curate provenite *de pe casuțe* vor fi colectate prin intermediul jgheaburilor şi burlanelor si evacuate liber pe terenul beneficiarului

 Lucrări de apărare de mal -consolidarea malului pe latura proprietăţii aferentă fluviului Dunărea: L= 19 m, H= 1,75 m. Consolidarea malului se va realiza din piatră bruta rostuita cu mortar de ciment.

Pontonul plutitor va avea L= 10 m, l= 1,20 m. Accesul se va realiza pe o pasarela.

 Alimentarea cu energie electric- conectat la sistemul existent în zonă.

 Accesul în incintă se realizează direct din drumul national DN 57.

 Lucrări necesare organizării de șantier

- delimitarea zonelor de lucru

- se va dota şi organiza în baza proiectului de organizare de şantier inclus în proiectul de execuţie; se vor stabili zonele de parcare a autovehiculelor şi utilajelor;

- alimentarea cu apa se va realiza prin achizitionarea de apa potabila din reteaua comerciala. In cadrul organizarii de santier se vor amplasa:

- un panou de identificare a investitiei;

- un container uzinat dotat cu birou, toaleta ecologica, vestiar si depozitarea materialelor și sculelor;

- un container metalic pentru colectarea deșeurilor din construcƫii;

- o europubela pentru colectarea deşeurilor menajere;

- un pichet PSI (stingǎtoare de incendiu, ladǎ cu nisip, tȃrnǎcop, lopeƫi, etc.);

- instalaƫie de iluminat exterior;

Intreţinerea utilajelor şi a mijloacelor de transport se va realiza in ateliere de reparatii autorizate, în vederea evitării scurgerilor de combustibili şi uleiuri uzate pe sol.

Nu se vor stoca temporar carburanţi pe amplasament.

Utilajele/mijloacele de transport nu se vor spăla în zona aferentă amplasamentului, decat in spalatorii auto autorizate. La iesirea de pe amplasament se vor curata cauciucurile camioanelor.

1. cumularea cu alte proiecte: nu este cazul
2. utilizarea resurselor naturale: în cantităţi limitate, agregate minerale şi combustibili  pentru utilaje, achiziționate de la firme autorizate;
3. cantitate și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- proiectul va genera deşeuri  fără caracter periculos  în etapa de execuţie, deşeuri din construcţii și deșeuri menajere

- la faza de funcționare deșeurile rezultate vor fi de tip menajer;

1. poluarea și efectele negative: realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă – gaze de eșapament de la mijloacele de transport și utilaje, pe perioada de realizare a proiectului; zgomot local, temporar pe perioada realizării proiectului.
2. riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:   nu se vor utiliza substanţe periculoase, tehnologia nu prezintă risc de accidente majore. Datorită dimensiunilor reduse ale proiectului nu se vor degaja cantități notabile de gaze cu efect de seră;
3. riscurile pentru sănătatea umană: nu e cazul.
4. **Amplasarea proiectului:**
5. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: terenul pe care se va implementa proiectul este situat în intravilanul comunei Sviniţa și este destinat construirii de case de vacanta, spatii de agrement turistic, conform Certificat de Urbanism nr. 7/05.02.2024 eliberat de Primaria comunei Svinita
6. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia –   proiectul va utiliza în cantităţi limitate agregate minerale şi combustibili  pentru utilaje, în etapa de realizare;
7. capacitatea de absorbţie a mediului natural:
8. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul se va implementa pe malul Dunării;
9. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
10. zonele montane și forestiere: nu este cazul;
11. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul pe care urmează să se realizeze proiectul se află în aria naturală protejată – Porțile de Fier, Munții Almăjului și Locvei, cod arie: D, ROSCI0206, ROSPA0080,
12. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: nu este cazul;
13. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul
14. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;
15. peisajele și situri importante din punct de vedere istori, cultural sau arheologic: nu este cazul.
16. **Tipurile și caracteristicile impactului potențial:**
17. importanța și extinderea spațială a impactului: proiectul va avea impact local, temporar, în zona de lucru, în perioada de execuție,
18. natura impactului: nu este cazul;
19. natura transfrontieră a impactului: având în vedere localizarea proiectului și caracteristicile acestuia, nu va exista un impact transfrontalier;
20. intensitatea şi complexitatea impactului: proiectul propus generează un impact pozitiv indirect, pe termen lung asupra populației, contribuind la dezvoltarea urbană;
21. probabilitatea impactului – redusă, atât pe perioada de execuţie cât şi la funcţionare;
22. debutul, durata, frecvenţa şi reversibilitatea preconizate ale impactului – durata aproximativă a implementării proiectului și implicit a impactului asupra mediului este evaluată la 12 luni;
23. cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;
24. posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu este cazul.

 Pe perioada parcurgerii procedurii nu au fost observații din partea publicului.

1. **Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:** conform punctului de vedere nr. 120 din 17.03.2023 emis de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu – Biodiversitate din cadrul Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți, proiectul nu intră sub incidența art.28 al OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faune sălbatice, aprobată și modificată prin Legea 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, lucrările fiind efectuate în intravilanul localității, pe un teren având destinația construirii. A fost obţinut Avizul nr. 2882/23.03.2023 al Administraţiei Parcului Natural Porţile de Fier R.A.
2. **Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă** – conform punctului de vedere al A.N.A.R. - A.B.A. Banat, înregistrat la Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi cu nr. 7235/26.05.2023 nu este necesară elaborarea studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

**Condiţii de realizare a proiectului:**

* se vor respecta condiţiile specifice impuse prin *Avizul de Gospodărire a Apelor nr. ABAB-185/13.06.2023* eliberat de Administraţia Bazinală de Apă Banat:
* lucrarile se vor realiza in limita proprietatii
* incheierea unui contract intre beneficiar, firma de vidanjare si operatorul statiei de epurare pentru prluarea apelor uzate menajeredin bazinul etans vidanjabil si epurarea acestora
* beneficiarul are obligaţia să se racordeze la reţeaua centralizată de alimentare cu apă şi canalizare menajeră a localităţii Sviniţa în momentul extinderii acesteia în zona
* beneficiarul are obligaţia să instituie si sa mentina zona de protectie sanitara in jurul sursei de apa-captarii, conform HG 930/2005
* se interzice ”evacuarea de ape uzate epurate si/sau neepurate in apele subterane sau pe terenuri, cu exceptia folosirii apelor uzate epurate corespunzator, cu respectarea indicatorilor de calitate la evacuare prevazuti in Hotararea Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificarile si completarile uherioare, pentru irigatii, in urma unui studiu si cu conditia monitorizarii acestor ape" (Articolul 16 1 din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare);
* poluarea in orice mod a apelor de suprafata sau subterane se sanctioneaza prin aplicarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare
* in cazul producerii unor daune riveranilor (efece distructive sau pagubitoare), din cauza executiei respectiv exploatarii necorespunzatoare care poate influenta defavorabil curgerea apelor, poluarea apelor, stabilitatea malurilor beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora
* se vor respecta condițiile de realizare a proiectului impuse în Avizul nr. 2882/23.03.2023 emis de RNP ROMSILVA – Administrația PARCULUI NATURAL PORȚILE DE FIER
* investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism, precum și legislația de mediu în vigoare;
* răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului;
* la executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire şi stingere a incendiilor, de protecţie a muncii, de gospodărire a apelor;
* in perioada execuţiei lucrărilor se vor asigura măsuri pentru limitarea antrenării prafului şi pulberilor provenite de la echipamentele mobile rutiere şi nerutiere, sau din manipularea materialelor de construcţii;
* transportul materialelor şi deşeurilor produse în timpul executării lucrărilor de construcţii se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăştierii acestora;
* se vor lua măsuri de evitare a poluării produsă de scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianţi, alte substanţe chimice ce ar putea contamina solul în perioada de execuţie cât și în timpul funcționării
* autovehiculele şi utilajele folosite pentru executarea lucrărilor, vor respecta condiţiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
* se vor folosi utilaje de construcţii şi mijloace de transport care să nu producă poluarea aerului şi disconfort populaţiei;
* in perioada execuţiei lucrărilor, se vor asigura condiţiile necesare astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
* deșeurile rezultate din lucrările propuse vor fi depozitate selectiv în vederea recuperării celor ce pot fi valorificate prin societăți autorizate, sau în vederea depozitării definitive a deșeurilor ce nu pot fi valorificate;
* deșeurile din construcții se vor depozita pe amplasamentul specificat de primărie prin autorizația de construire;
* este interzisă abandonarea deşeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate;
* refacerea terenului afectat de organizarea de șantier la starea inițială;
* gestionarea tuturor categorilor de deşeuri se va realiza cu respectarea prevederilor O.U.G. nr. 91/2021 privind regimul deşeurilor.

Conform prevederilor art. 43, alin. (3) și (4) din Anexa nr. 5 la Legea nr. 292/2018:

(3) la finalizarea proiectului, veţi notifica autoritatea competentă pentru protecţia mediului care a parcurs procedura în vederea verificării respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare;

 (4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepţie la terminarea lucrărilor.

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

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 sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 544/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește cerințele prevăzute la art.2 lit.f), 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 instanțe odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării 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 au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei menționate 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 zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la alin.(1) și (2)este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 şi ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările şi completările ulterioare.