Nr:

# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **NEDELCOVICI BRANISLAV GORAN** cu domiciliul în județul Mehedinţi, comuna Svinița, str. 9, nr. 12, înregistrată la Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi cu nr. 6714 din 14.05.2019, 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 consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.07.2019, că proiectul ”**construire casă de vacanţă și anexe (ponton, împrejmuire teren, apărare mal, amenajare acces)**” propus a fi amplasat în **comuna Svinița, CF 50663**, 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:

Prin investiţie se urmăreşte construirea unui imobil cu functiunea de casa de vacanta cu 4 camere, Sdesfăşurată=187,44 m2 cu regim de inaltime P + 1 (utilizata de proprietar in perioada concediilor si vacantelor)

Ponton plutitor S = 50.00 m2

Aparare de mal L = 60.00 m

Alee acces in proprietate L= 35.00 m

Imprejmuire la strada L= 20.00 m, intre proprietati L= 160.00 m

Obiectivul propus constă dintr-un corp de clădire, inclusiv spatiu parcare.

Constructia in regim de inaltime parter si etaj are dispuse incaperile astfel:

- parter:

• living + casa scarii = 40.26 mp

• bucatarie = 6.20 mp

• baie = 4.43 mp

• dormitor = 19.40 mp

• dresing = 2.03 mp

• baie = 3.73 mp

• terasa = 45.51 mp

- etaj:

• dormitor 1,2,3 Sconstruită 15.88 mp

• baie 1, 2, 3 Sconstruită 3.53 mp

• hol + casa scarii = 17.01 mp

• terasa 1, 2, 3 Sconstruită = 5.03 mp

Spatiile interioare au inaltimea libera de 2.60 m la parter si etaj.

Alimentarea cu apă pentru nevoi igienico-sanitare se va face dintr-un izvor (Q=0,6 l/s), aflat pe terenul proprietatea d-lui Nedelcovici Antanasie – tatal beneficiarului.

Apa captata din izvor va fi inmagazinata intr-un bazin din beton cu volumul aprox. 4,5 m3.

Sistemul de evacuare a apelor uzate:

- *apeleuzate menajere* vor fi colectate prin intermediul reţelei interne de canalizare şi evacuate într-un bazin etanş vidanjab V = 9 m3 de unde se vor vidanja si transporta la statia de epurare a localitatii Berzasca prin grija beneficiarului

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

Lucrări de apărare de mal -consolidarea malului pe toată latura proprietăţii aferentă fluviului Dunărea: L=124 m, H=2,5 m. Consolidarea malului se va realiza din beton.

Pontonul plutitor va avea S= 24,00 m2, L=6 m, l=4,00 m. Accesul se va realiza pe o pasarela.

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

Alimentarea cu energie termică: energia termică (pentru încălzirea spaţiilor în timpul iernii) se va produce electric.

Apa caldă menajeră va fi preparată cu ajutorul unui boiler comun - bucatarie + grupuri sanitare.

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

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:

* AER: pe perioada execuţiei lucrărilor de construcţii, sursele de poluare a aerului atmosferic sunt reprezentate de:
* lucrările de săpătură pentru fundaţii şi platforme – generează emisii de praf în atmosferă;
* utilajele/echipamentele cu care se execută lucrările de construcţii – emisii specifice arderilor motoarelor cu combustie internă;
* APĂ: pe perioada de construire a obiectivului de investiţii există posibilitatea apariţiei poluării accidentale datorită manevrabilităţii defectuoase a recipientelor cu conţinut de substanţe periculoase pentru mediu (uleiuri, motorine etc) sau datorită utilajelor/maşinilor prost întreţinute. În cazul unor scurgeri accidentale, aceste substanţe pot pătrunde în pânza freatică superioară, afectând ecosistemul acvatic.
* SOL: în timpul perioadei de execuţie, solul ar putea fi poluat fie local, fie pe zone restrânse cu poluanţi de natura produselor petroliere sau uleiurilor minerale provenite de la utilajele de execuţie (buldozer, excavator, motocompresor, grup generator electric etc.),
* ZGOMOT:zgomotul și alte surse de disconfort pot apărea de la utilaje în timpul executării proiectului;

1. 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;
2. riscurile pentru sănătatea umană: la faza de implementare a proiectului nu sunt identificate riscuri pentru sănătatea umană.
3. **Amplasarea proiectului:**
4. 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 vacanța, spatii de agrement
5. 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;
6. capacitatea de absorbţie a mediului natural:
7. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul se va implementa pe malul Dunării;
8. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
9. zonele montane și forestiere: nu este cazul;
10. 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, conform Punctului de Vedere nr. 731 din 15.05.2019 emis de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Mehedinți;
11. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare:nu este cazul;
12. 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
13. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;
14. peisajele și situri importante din punct de vedere istori, cultural sau arheologic: nu este cazul.
15. **Tipurile și caracteristicile impactului potențial:**
16. importanța și extinderea spațială a impactului: proiectul va avea impact local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție, fără a fi afectată populația localității Sviniţa;
17. natura impactului:

* la faza de execuție sursele de poluare vor avea un impact moderat asupra aerului datorită emisiilor de particule în suspensie, rezultate din săpături, emisii de poluanți specifici gazelor de eșapament rezultate de la utilajele cu care se vor executa operațiile și de la vehiculele pentru transportul materialelor,
* la implementarea proiectului sursele potențiale de zgomot sunt lucrările propriuzise (decopertări, excavări, etc), transportul materialelor de construcții

1. natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;
2. intensitatea şi complexitatea impactului –proiectul propus generează un impact pozitiv indirect, pe termen lung asupra populației, contribuind la dezvoltarea urbană;
3. probabilitatea impactului – redusă, atât pe perioada de execuţie cât şi la funcţionare prin buna gestionare a dejecțiilor animaliere;
4. debutul, durata, frecvenţa şi reversibilitatea preconizate ale impactului – durata aproximativă a implementării proiectului și implicit a impactului asupra mediului este evaluată la 24 luni;
5. cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;
6. 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. 689 din 06.09.2018, emis de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu – Biodiversitate din cadrul Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți, proiectul nu intră sub incidența art.28 al OUG nr57/2007 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. A fost obţinut *Avizul nr. 1810/23.05.2019 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. 8511/14.06.2019 – nu este necesară elaborarea studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

**Condiţii de realizare a proiectului:**

1. ***pentru factorul de mediu apă:***

* se vor respecta condiţiile specifice impuse prin *Avizul de Amplasament nr. 17/23.07.2019* eliberat de Administraţia Bazinală de Apă Banat si *Avizul de Gospodărire a Apelor nr. ABAB-252/31.07.2019* 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

1. ***pentru factorul de mediu aer:***

* transportul de materiale se va face pe trasee optime;
* încărcătura vrac de pietriș și nisip va fi acoperită în timpul transportului;
* reducerea vitezei de circulației
* măsuri pentru reducerea emisiilor prin menținerea utilajelor și mijloacelor de transport în stare tehnică corespunzătoare, impunerea de restricții de viteză pentru mijloacele de transport
* pentru realizarea investiției se vor utiliza doar căile de acces existente

1. ***pentru factorul de mediu sol:***

* în perioada de execuție a investiției pot apărea accidental poluări ale solului prin pierderea de carburanți, uleiuri de la utilajele folosite, fapt pentru care se vor lua măsuri de asigurare a substațelor absorbante pe amplasament,

1. ***pentru factorul de mediu zgomo***t:

* investiția se va realiza doar in timpul zilei fără a se creea disconfort fonic populației din zona și cu respectarea programului de odihnă al acesteia;

1. gospodărirea deșeurilor rezultate pe amplasament:

* deşeurile menajere vor fi depozitate controlat, în locuri bine stabilite şi amenajate corespunzător prevederilor în vigoare şi a unei colectări în pubele destinate fiecărui tip de deşeu în parte. pentru evidenţierea acestei colectări se vor alege pubele de culori diferite şi inscripţionate conform tipului de deşeu pe care îl conţine.
* deşeurile menajere vor fi preluate de către societatea de salubritate locală, autorizată pentru activităţi de colectare, sortarea, transportul şi depozitarea deşeurilor menajere în locuri special amenajate.
* deşeurile din construcţii, rezultate în urma lucrărilor de construire vor fi preluate de firme de salubritate autorizate, iar materialele revalorificabile (fier, lemn) vor fi depozitate separat.

Atât beneficiarul cât și proiectantul vor urmări îndeaproape executarea lucrărilor prevăzute in proiect. După executarea lucrărilor zonele afectate vor fi renaturalizate –unde este cazul.

**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.

La finalizarea lucrărilor se va notifica Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi în vederea verificarii realizarii proiectului în conformitate cu cerinţele legale şi cu condiţiile din prezentul act şi intocmirii procesului verbal de constatare a respectării condiţiilor impuse, proces-verbal care va face parte din procesul-verbal de recepţie la terminarea lucrărilor.

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.*