



**Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea**

Nr. 14300 din 13/10/2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr...PROIECT..... din.....2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **POPESCU ION** cu domiciliul în Rm. Valcea, str. M.Eminescu, nr.22, bl. B12, sc.D,ap.40, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 6580/3.05.2019, în baza:

1. Directivei **2014/52/UE** a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei **2011/92/UE** privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului
2. OUG nr. **195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea **265/2006**, cu modificările și completările ulterioare;
3. Legii nr.**292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului
4. Ordonanței de urgență a Guvernului nr.**57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,
5. Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr.**2387/2011** pentru modificarea OM nr.**1964/2007** privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
6. OMMP nr. **19/2010** pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar
7. Legea apelor nr. **107/1996**, art.48 și 54 cu modificările și completările ulterioare

**Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în calitate de autoritate competentă pentru derularea etapei de încadrare decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921  
e-mail : office@apmvl.anpm.ro



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

ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.10.2019, și a consultării publicului interesat că proiectul: "Construire pensiune D+P+1E+M, foisor, împrejmuire teren, spațiu de joacă și parcare" propus a fi amplasat în comuna Costești, județul Valcea, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

#### **Justificarea prezentei decizii:**

- a) proiectul **se încadrează** în prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private cu modificările și completările ulterioare:
- ✓ anexa nr. 2-lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, punctul:
    - 10.b-proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto
  - proiectul propus **nu intra sub incidența** art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,
  - proiectul propus **nu intra** sub incidența art.48 și art.54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare
- b) autoritățile prevăzute în Comisia de Analiză Tehnică au prezentat în scris puncte de vedere cu privire la solicitarea privind aprobarea de dezvoltare, conform competențelor proprii, a faptului că informațiile prezentate de titularul proiectului în cadrul evaluării impactului asupra mediului respectă legislația specifică;
- d) luând în considerare punctele de vedere ale membrilor CAT și în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului

#### **Justificarea deciziei etapei de încadrare în raport cu criteriile din anexa 3 a Legii nr. 292/2018**

##### **1.Caracteristicile proiectului**

##### **a)Dimensiunea și concepția întregului proiect**

- Prin proiect se dorește construirea :
  - pensiune turistică D+P+1E+M, Ac=120 mp, 7 camere x2 locuri
  - parcare-7 locuri, S=87,50 mp



- loc de joaca pentru copii, St=24 mp
- foisor 18 mp

Suprafata terenului-1000 mp

Suprafata construita-564, 79 mp

Suprafata desfasurata- 564, 79 mp

- POT existent = 0 %
- POT propus = 0.14 %
- CUT existent = 0,00
- CUT propus = 0,50

**Accesul carosabil** in incinta pensiunii va fi făcut prin racordare simpla la drumul comunal.

- **Descrierea fluxului tehnologic:** nu este cazul. Proiectul nu prevede flux tehnologic
- **Capacitati de productie:** nu este cazul. Proiectul nu prevede activitate de productie
- **Produse si subproduse obtinute:** nu este cazul
- **Materii prime:** nu este cazul
- **Energie cu modul de asigurare :** racord la rețeaua de energie din zona
- **Combustibili utilizati cu modul de asigurare in faza de construire:** combustibil solid folosit la centrala termica
- **Energie termica:** va realiza cu ajutorul unei centrale termice cu functionare pe combustibil solid.

#### **Racordarea la rețelele utilitare existente în zona**

**Alimentarea cu apa potabila** se va face din rețeaua stradala existenta prin conducte din polietilena PN10 (PE 100) .

#### **Canalizarea pluviala**

Apa provenita din precipitații va fi colectata prin jgheaburi si burlane dimensionate corespunzator respectiv prin receptoare de terasa cu parafrunzar, si evacuate la teren prin intoarcerea burlanelor dinspre cladire. In zonele constructiilor la limita de proprietate



la mai puțin de 1.5m, se prevăd rigole de colectare. Apa colectată în rigole se eliberează la nivelul terenului folosindu-se panta naturală a terenului, prin conducte de canalizare pluvială din PVC cu etanșare prin garnitură (L=14.00m).

**Cumularea cu alte proiecte existente și /sau planificate: nu este cazul**

Distanțe față de limitele de proprietate:

- la nord – 3.00 m
- la sud – 21.70 m
- la est – 2.70 m
- la vest – 18.25 m

• **coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, în sistem de proiecție națională stereo 1970:**

- X:405422
- Y:426348

**c) utilizarea resurselor naturale, în special :**

- sol – da
- terenuri- 1000 mp arabil+curți -construcții

**- apa în:**

- **faza de construire:** nu este cazul
- **faza de funcționare :** rețeaua comună

- **biodiversitate:** nu este cazul. Proiectul nu este amplasat în arie, ori în imediată apropiere a unei arii protejate

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

- faza de construire:
- 17 01 02 cărămizi
- 17 01 03 țigle și materiale ceramice
- 17 04 11 cabluri , altele decât cele specificate la 17 04 10
- 17 05 04 -pământ și pietre , altele decât cele specificate la 17 05 03
- 17 08 02 materiale de construcții pe bază de gips
- 20 03 01- deșuri municipale amestecate

**e) poluarea și alte efecte negative : negativ, nesemnificativ**

- **Surse de emisii în apă în faza de construire:** toaletă ecologică



- **Surse de emisii in apa in faza de functionare sunt:** grupurile sanitare

**Sursele de emisii in sol, subsol si ape freatice in faza de construire sunt:**

- scapari de produse petroliere de la utilajele de lucru/mijloacele de transport materiale de constructii

**Sursele de emisii in sol, subsol si ape freatice in faza de functionare:** nu este cazul

**Sursele de emisii in aer in faza de construire:**

- sapaturi si traficul generat de transportul materialelor de constructii si descarcarea materialelor de constructii
- emisii din activitatea de construire
- emisii din manevrarea materialelor si transportul acestora

**Sursele de emisii in aer in faza de functionare:** centrala termica cu functionare pe combustibil solid.

**Sursele de zgomot si vibratii in faza de construire :**

- exploatarea echipamentelor de la utilajele si mijloacele auto.
- din traficul generat de lucrarile de constructie

**Sursele de zgomot si vibratii in faza de functionare:** nu este cazul. Proiectul nu este generator de zgomot.

**f) riscuri de accidente majore/si sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice:**

**Faza de construire:** proiectul nu presupune utilizarea sau stocarea pe amplasament de produse si/sau substante periculoase. Aprovizionarea utilajelor cu carburant se va realiza direct din statii de distributie carburanti

**Faza de functionare:** nu este cazul

**Proiectul nu contribuie la schimbari climatice si nu genereaza emisii GES.**

**g) riscurile pentru sanatatea umana privind:**



- contaminarea apei- nu este cazul. Evacuarea apelor uzate menajere, dupa realizarea constructiei se realizeaza in reseaua comunala

- poluarea atmosferei – nu este cazul.Proiectul nu genereaza emisii relevante pentru atmosfera

## **2. Amplasarea proiectului:** intravilanul comunei Costesti, judetul Valcea

a) **utilizarea actuala a terenurilor:**curti -constructii

**folosinta aprobata a terenurilor:**curti-constructii.

b) bogatia , disponibilitatea , calitatea si capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale , inclusiv solul, terenurile, apa si biodiversitatea, zin zona si din subteranul acesteia- nu este cazul

c) capacitatea de absorbtie a mediului natural cu atentie speciala urmatoarelor zone:

- ✓ zonele umede – nu este cazul
- ✓ zonele costiere si mediul marin– nu este cazul
- ✓ zonele montane si forestiere – nu este cazul

**4. Arii naturale protejate de interes national , comunitar, international-**nu este cazul. Proiectul nu intra sub incidenta art. 28 din OUG nr.57/2007

**5. Zone clasificate sau protejate conform legislatiei nationale in vigoare: situri Natura 2000 desemnate in conformitate cu legislatia privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice ; zonele prevazute de legislatia privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national-zone protejate, zone de protectie instituite conform prevederilor legislatiei din domeniul apelor , precum si celei privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica-** nu este cazul

**6. Zone in care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute de legislatia nationala si la nivelul Uniunii Europene si relevante pentru proiect sau in care se considera ca exista astfel de cazuri-** nu este cazul.

**7. Zone cu o densitate mare a populatiei-** nu este cazul

**8. Peisaje si situri importante din punct de vedere istoric,cultural sau arheologic-** nu este cazul.Proiectul va afecta negativ , nesemnificativ peisajele.

## **3. Tipurile si caracteristicile impactului potentia**



- a) importanta si extinderea spatiala a impactului cum ar fi:
- **zona geografica care poate fi afectata:** locala  
Populatia si habitatele nu vor fi afectate de proiect
  - **dimensiunea populatiei care poate fi afectata:** nesemnificativa
- b) **natura impactului** – negativ ;
- c) **natura transfrontaliera a impactului-** nu este cazul. Proiectul nu va afecta conditiile de mediu ale altui stat
- d) **intensitatea si complexitatea impactului** – mica.
- e) **probabilitatea impactului** : mica
- f) **debutul-** pe perioada lucrarilor de construire  
**durata, frecventa impactului:** termen scurt .  
**reversibilitatea impactului** – reversibil.
- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate:** nu este cazul
- h) **posibilitatea de reducere efectiva a impactului:-**

#### **Lucrari necesare organizarii de santier**

- **descrierea lucrarilor necesare organizarii de santier:**
  - amenajarea de spatii pentru depozitarea deseurilor rezultate in urma constuirii
  - amplasarea panoului de santier

#### Organizarea de santier

- nu propune constructii pentru adpostirea muncitorilor;
  - nu sunt propuse constructii pentru depozitarea materialelor
  - nu se vor amplasa statii de betoane
- **localizarea organizării de șantier:** în incinta obiectivului .
- **descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier:** impact negativ nesemnificativ
- **surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier:** nu este cazul;
- **dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu:** nu este cazul



**II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii adecvate-** nu este cazul. Proiectul nu intra sub incidenta OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, florei si faunei salbatice, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare.

**III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii impactului asupra corpurilor de apa in conformitate cu decizia justificata privind necesitatea elaborarii studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apa:** proiectul nu intra sub incidenta art. 48 si 54 din Legea nr. 107.1996 cu modificarile si completarile ulterioare, conform adresei ABA Olt-SGA Valcea nr. 7183/ME/8.10.2019

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- ✓ Lucrarile se vor realiza conform documentatiei tehnice depuse la APM Valcea, care a stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare ;
- ✓ In situatia in care, dupa emiterea actului administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului si inaintea depunerii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii, documentatia tehnica sufera modificari ca urmare a schimbarii solutiei tehnice sau a reglementarilor legislative astfel incat acestea nu au facut obiectul evaluarii privind efectele asupra mediului, vor fi mentionate de catre verificatorul tehnic atestat pentru cerinta esentiala «c) igiena, sanatate si mediu» in raportul de verificare a documentatiei tehnice aferente investitiei, iar solicitantul/investitorul are obligatia sa notifice autoritatea publica pentru protectia mediului emitenta, cu privire la aceste modificari (Legea 50/1991 (22)).

Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificarile si completarile ulterioare (art. 96, alin 3), notificarea se va depune inainte de realizarea acestor modificarii.

**Protectia apei la faza de construire-toaleta ecologica.**

**Protectia apei la faza de functionare :** reteauna comunala

**Protectia aerului la faza de construire:**

- inspectii tehnice auto la vehiculele de transport materiale de constructii
- procesele de construire (sapaturi, excavatii) generatoare de praf, vor fi reduse in perioadele de vant puternic





**Protecția aerului la faza de funcționare:** cos de fum aferent centralei termice.

**Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor în faza de construcție și funcționare :** nu este cazul

**Protecția solului și a subsolului la faza de construcție:** pastrarea unei cantități de material absorbant pe amplasament

**Protecția solului și a subsolului la faza de funcționare:** nu este cazul

**Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:** Proiectul nu este amplasat în arie, ori în imediată apropiere a unei arii protejate și nu afectează ecosisteme acvatice

**Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:** proiectul nu presupune utilizarea sau stocarea pe amplasament de produse și/sau substanțe periculoase. Aprovizionarea cu carburanți a utilajelor în faza de construcție se face direct din stații de distribuție carburanți.

#### **Gestionarea deșeurilor**

- Deșeurile menajere precum și cele rezultate din activitatea de construcție vor fi depozitate în pubele și eliminate prin societatea de salubritate din zonă.
- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor .
- Gestionarea tuturor categoriilor de deșuri se va realiza cu respectarea strictă a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor
- Deșeurile (hartie/carton, plastic, sticlă, metale) se vor colecta selectiv, pe categorii și se vor preda operatorilor autorizați în vederea eliminării/valorificării acestora.
  
- Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizarea 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 APM Valcea.
- 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 substancial, actele, deciziile ori omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, otrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

- Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice ONG care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului , considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.
- Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobarii de dezvoltare.
- Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art.21 din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solocite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin(3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea , in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei.
- Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plingerea prealabila prevazuta la art.22 alin (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.
- Procedura de solutionare a plingerii prealabile prevazuta la art.22 alin(1) este gsi trebuie sa fie gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.
  
- **La finalizarea proiectului autoritatea competenta pentru protctia mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de incadrare .**
- **Procesul-verbal întocmit se anexeaza și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**
- **La finalizara lucrarilor activitatea necesita autorizatie de mediu**

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunțuri publice:



- afișate la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Valcea) ;

- publicat de titular în ziare

- afișat la sediul Primăriei Horezu

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului interesat /potențial afectat.

Prezenta decizie conține 11 pagini, a fost întocmită în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Sef Serv.Avize,Acorduri,Autorizatii,**  
**Ing.Cirnu Mihaela**

**Sef Serv. Calitatea Factorilor de Mediu**  
**Ing.**

**Intocmit,**  
**Cons.**

