



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea**

Nr. 14268 din 14.10.2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
Nr...PROIECT..... din.....2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de GEORGESCU SEVASTIAN SI GEORGESCU EMILIA cu domiciliul in Comuna Slatioara , sat Rugetu, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 12223/4.09.2019, 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. OMMMP 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

**Agentia pentru Protectia Mediului Vâlcea in calitate de autoritate competenta pentru derularea etapei de incadrare decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.10.2019, și a consultării publicului interesat că proiectul:”**Construire sala de evenimente cu functiuni aferente in regim parter**” propus a fi amplasat în comuna Slatioara, sat Mogesti, judetul 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

**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**

- proiectul propus **nu intra sub incidenta** art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,
- proiectul propus **nu intra** sub incidenta art.48 si art.54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificari si completarile ulterioare
- b) autoritatile prevazute in Comisia de Analiza Tehnica au prezentat in scris puncte de vedere cu privire la solicitarea privind aprobarea de dezvoltare, conform competentelor proprii , a faptului ca informatiile prezentate de titularul proiectului in cadrul evaluarii impactului asupra mediului respecta legislatia specifica;
- d) luand in considerare punctele de vedere ale membrilor CAT si în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr.292/2018 privind evaluarea impacutului anumitor proiecte publice si private asupra mediului

**Justificarea deciziei etapei de incadrare in raport cu criteriile din anexa 3 a Legii nr. 292/2018**

**1.Caractesiticile proiectului**

**a)Dimensiunea si conceptia intregului proiect**

- Prin proiect se doreste construirea unei sali de evenimente cu functiuni aferente in regim parter

Constructia propusa ,va fi compusa din:

- sala festivitati
- hol uri
- wc-uri
- grup sanitar femei
- grup sanitar barbati
- magazii
- spalatorie vesela
- camera frigorifica
- vestiar barbati
- vestiar femei

Suprafata terenului-2551 mp

Suprafata construita-564, 79 mp

Suprafata desfasurata- 564, 79 mp

**POT**: existent -18.04 % propus -34.21%

**CUT** :existent-0.25 propus-041

**Alinierea constructiilor:**

- corpul de cladire cel mai avansat fata de limita proprietatii la strada se afla la 2.90 m
- Distantele minime ale constructiilor fata de vecinatati sunt :
- 17.55 m fata de limita de proprietate din Vest
- 4.05 m fata de limita de proprietate din Est
- 5.00 m fata de limita de proprietate din Nord
- 2.90 m fata de limita de proprietate din Sud

- **Descrierea fluxului tehnologic:** nu este cazul. Proiectul nu prevede flux tehnologice
- **Descrierea activitatii**  
- aprovizionarea cu produse alimentare si nelimentare



- depozitarea acestora in magazii si camera frigorifica
- prepararea si servirea hranei
- **Capacitati de productie:** nu este cazul. Proiectul nu prevede activitate de productie
- **Produse si subproduse obtinute:** hrana
- **Materii prime:** produse alimentare si nealimentare
- **Energie cu modul de asigurare :** racord la rețeaua de energie din zona
- **Combustibili utilizati cu modul de asigurare in faza de construire:** combustibil solid in CT
- **Energie termica:** va realiza cu ajutorul unei centrale termice murale cu cazan pe combustibil solid.

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

- **Alimentarea cu apa potabila** se va realiza din rețeaua centralizata a comunei, prin intermediul unui bransament realizat din teava de Polietilena de inalta densitate cu diametrul de 32 mm (PEHD 32mm). Legatura dintre bransament si instalatie interioara de apa este realizata prin intermediul unui apometru montat in caminul apometric, montat la limita de proprietate.
- **Apele uzate menajere** vor fi deversate in bazinul betonat existent pe amplasament. Instalatia exterioara de canalizare a apelor uzate menajere va fi un sistem format din camine de inspectie si curatire
- **Alimentarea cu energie electrica** se realizeza din rețeaua publica de distributie a energiei electrice prin intermediul unui bransament tip LES la statia de transformare din zona.

**Cumularea cu alte proiecte existente si /sau planificate:** pe amplasament se gasesc 3 cladiri

Vecini:

#### **Vecinatati:**

- N: nr cad 35109 (comuna Slatioara)
- S: DN 67
- E :nr cad 35109 (comuna Slatioara)
- V: Drum Fantana

#### **c) utilizarea resurselor naturale, in special :**

- sol -564,79 mp
- terenuri- 2551 mp faneata

#### **- apa in:**

- **faza de construire:** nu este cazul
- **faza de functionare :** rețeaua comunala
- **biodiversitate:** nu este cazul. Proiectul nu este amplasat in arie, ori in imediata apropiere a unei arii protejate

#### **d) cantitatea si tipurile de deseuri/gestionate:**



- faza de construire:
  - 17 04 11 cabluri , altele decat cele specificate la 17 04 10
  - 17 01 01 beton
  - 17 05 04 -pamant si pietre , altele decat cele specificate la 17 05 03
  - 17 08 02- materiale de constructii pe baza de gips
  - 20 03 01- deseuri municipale amestecate
- e) **poluarea si alte efecte negative** : negativ, nesemnificativ
  - **Surse de emisii in apa in faza de construire sunt:** nu este cazul. Pe perioada de construire se vor folosi grupurile sanitare existente in pensiune
  - **Surse de emisii in apa in faza de functionare sunt:**  
 Sursele de emisii in apa in faza de functionare sunt reprezentate de:
    - apele uzate rezultate de la grupurile sanitare vor fi deversate in bazinele betonate, vidanjabile existente pe amplasament

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

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

- 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 sunt reprezentate de:**

- 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 se realizeaza in fosa existenta
- poluarea atmosferei – nu este cazul. Proiectul nu genereaza emisii relevante pentru atmosfera



**2. Amplasarea proiectului:** intravilanul comunei Slatioara, sat Mogesti, 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 adapostirea 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 evaluării adecvate-** nu este cazul. Proiectul nu intra sub incidenta OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, florei și faunei salbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

**III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă:**

Conform adresei ABA Olt-SGA Valcea nr. 7183/ME/8.10.2019 proiectul nu intra sub incidenta art. 48 și 54 din Legea nr. 107.1996 cu modificările și completările ulterioare.

**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 modificările și completările ulterioare (art. 96, alin 3), notificarea se va depune înainte de realizarea acestor modificări.

**Protectia apei la faza de construire-**nu este cazul. Apele menajere sunt devarsate in bazinul betonat, vidanjabil, existena pe amplasament.

**Protectia apei la faza de functionare :** bazin betonat, vidanjabil, existent pe amplasament.

**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

**Protectia aerului la faza de functionare:** cos de fum aferent centralei termice.

**Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor in faza de construire si functionare :** nu este cazul



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

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

**Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:** Proiectul nu este amplasat in arie, ori in imediata apropiere a unei arii protejate si nu afecteaza ecosisteme acvatice

**Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:** proiectul nu presupune utilizarea sau stocarea pe amplasament de produse si/sau substante periculoase. Aprovizionarea cu carburanti a utilajelor in faza de construire se face direct din statii de distributie carburanti.

#### **Gestionarea deeurilor**

- Deseurile menajere precum si cele rezultate din activitatea de constuire vor fi depozitate in pubele si eliminate prin societatea de salubritate din zona.
- Se va tine evidenta gestiunii deeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deeurilor .
- Gestionarea tuturor categoriilor de deseuri se va realiza cu respectarea stricta a Legii nr. 211/2011 privind regimul deeurilor
- Deseurile (hartie/carton, plastic, sticla, metale) se vor colecta selectiv, pe categorii si se vor preda operatorilor autorizati in vederea eliminarii/valorificarii acestora.
  
- Prezenta decizie este valabila pe toata perioada de realizarea a proiectului , iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia , titularul proiectului are obligatia de a notifica APM Valcea.
- Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substantial, 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 slicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a slicitarii 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.
- Autoritata 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 8 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.**

