



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea



Nr.....1585..... din 0502..... 2020

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. PROIECT din2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **HOANTA MIHAI** cu domiciliul în oras Horezu, str. Capitan Maldar, nr.3, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr.16459/19.11. 2020, 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. OMM nr. **19/2010** pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvata 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 în 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 6.12.2019, și a consultării publicului interesat că proiectul:” **DESFIINTARE ANEXA MAGAZIE (C4), ANEXA PLATFORMA BETONATA ACOPERITA (C5) SI ANEXA CHIOSC DE LEMN (C6), CONSTRUIRE ANEXA (MAGAZIE),MODERNIZARE SPALATORIE AUTO SI ANEXA (BIROU, SALA DE ASTEPTARE SI CENTRALA TERMICA**” propus a fi amplasat în oras Horezu, str. Capitan Maldar, nr.3, 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:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6. Valcea. cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvlanpm.ro



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

10.b-proiecte de dezvoltare urbana, inclusiv constructia centrelor comerciale si a parcarilor auto

- 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 in 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 propune :
 - desfiintare anexa magazie, anexa platforma betonata acoperita si anexa chiosc de lemn
 - construire anexa (magazie),modernizare spalatorie auto si anexa (birou, sala de asteptare , camera tehnica)

Descrierea caracteristicilor fizice ale intregului priect , formele fizice ale proiectului (planuri, cladiri, alte structuri , materiale de constructii si altele)

Amplasamentul nu este cuprins in zone cu interdictie temporara sau definitive de construire. In prezent pe terenul studiat se gasesc edificate o casa de locuit cu regim de inaltime P+M, o terasa P , o polata P, o magazine P, o spalatorie P si o anexa P.

Descrierea functionala a constructiei

Spalatoria auto cu regim de inaltime parter este compusa din:

- Boxa 1, Su=39,12 mp
- Boxa 2, Su=38,14 mp
- Boxa 3 Su=39,12 mp

Anexa cu regim de inaltime parter este compusa din:

- birou Su=12,60 mp
- sala de asteptare Su=12,69 mp
- camera tehnica Su=15,97 mp

Magazie cu regim de inaltime parter formata dintr-un:

- spatiu depozitare Su=48 mp

Cladiri	Suprafete utile propuse	Um
Spalatorie auto	116,38	mp
Anexa spalatorie P	41,26	mp
Anexa magazie P	48	mp
Suprafata utila =	205,64	mp

Dotari:

- aparate de spalare cu jet de apa sub presiune



- pompa de abur
- aspiratoare

Instalatii sanitare:

- instalatie de alimentare cu apa calda
- instalatie de alimentare cu apa rece
- instalatie de canalizare menajera

Regimul juridic

Conform PUG: terenul este situat in zona de locuinte si functiuni complementare UTR03
Terenul pentru care se solicita Certificat de Urbanism este in suprafata de 1043 mp.

Regimul tehnic

POT existent 25.02 %	POT propus=37.10 %
CUT existent 0.327	CUT rezultat 0,448

- ❖ **PROFILUL DE PRODUCTIE:** nu este cazul
- ❖ **ACTIVITATI DESFASURATE:** intretinerea si repararea autovehiculelor (spalatorie auto)-cod CAEN 4520

Descrierea fluxului tehnologic:

- spalat exterior
 - curatat interior
- **Capacitati de productie:** nu este cazul. Proiectul nu prevede activitati de productie.
 - **Produse si subproduse obtinute:** nu este cazul.
 - **Materii prime:** nu este cazul
 - **Materiale auxiliare folosite:** detergent, ceara.
 - **Energie cu modul de asigurare:** constructia este racordata la reseaua de energie din zona
 - **Combustibili utilizati cu modul de asigurare in faza de construire:** nu este cazul
 - **Combustibili utilizati cu modul de asigurare in faza de functionare:** solid(lemn)
 - **Energie termica:** centrala termica cu functionare pe lemn
 - **Alimentarea cu apa potabila :** se face din reseaua de apa existenta in zona.
 - **Canalizarea menajera**
Apele rezultate din spalatoria auto sunt evacuate intr-un decantor/deznisipator, apoi trecute printr-un separator de hidrocarburi si de aici evacuate in reseaua de canalizare a orasului Horezu.

Canalizarea pluvial: Evacuarea apelor pluviale de pe acoperisul spalatorie auto si a cladirii anexe se va realiza prin burlane cu descarcare libera la nivelul solului si dirijate spre exteriorul incintei prin pante, impreuna cu apele meteorice provenite la limita proprietatii.



Cumularea cu alte proiecte existente si /sau planificate: activitatea care urmeaza sa se desfasoare pe amplasament, nu se cumuleaza cu activitati similare si nici cu proiecte existente sau planificate.

Pe teren se afla in prezent o constructie cu regim de inaltime parter , avand functiunea de casa de locuit, care urmeaza sa fie desfiintata prin acest proiect.

Vecinatati:

- N: nr cad.35972
- S: nr cad.35899
- E: nr.cad.36386 si Balascuta Gheorghe
- V: str. Capitan Maldar

c) utilizarea resurselor naturale, in special :

- sol –nu

- terenuri- nu

- apa in:

▪ **faza de construire:** nu este cazul

▪ **faza de functionare :** racord la reseaua de alimentare cu apa a orasului

- **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:

generate;

- 17 01 01 beton
- 17 04 05 fier si otel
- 17 04 07 amestecuri metalice
- 17 04 11 cabluri , altele decat cele specificate la 17 04 10
- 17 08 02 materiale de constructie pe baza de gips, altele decat cele specificate la 17 08 01
- 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

Surse de emisii in apa in faza de functionare sunt: spalatoria auto

Sursele de emisii in aer in faza de construire sunt:

- ✓ sapatari, excavatii si traficul generat de transportul materialelor de constructii si descarcarea materialelor de constructii.
- ✓ emisii din activitatea de construire
- ✓ emisii din manevrarea materialelor

Poluanti: - pulberi în suspensie, pulberi sedimentabile, noxe de la motoarele cu ardere interna ale masinilor de transport materiale de constructii , utilaje (CO₂,CO, SO₂, NOX)

Sursele de emisii in aer in faza de functionare: autoturismele

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

- eventuale scapari de produse petroliere de la utilajele de lucru/mijloacele de transport

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



Sursele de zgomot si vibratii in faza de construire sunt reprezentate de:

- traficul generat de lucrarile de constructie
- activitatea de construire

Sursele de zgomot si vibratii in faza de functionare:

- ✓ autoturismele
- ✓ pompele de spalare

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.

Faza de functionare: nu este cazul

g) riscurile pentru sanatatea umana privind:

- contaminarea apei- nu este cazul.
- poluarea atmosferei – nu este cazul. Proiectul nu genereaza emisii relevante pentru atmosfera. Proiectul nu contribuie la schimbari climatice si nu genereaza emisii GES.

2. Amplasarea proiectului:

Amplasamentul propus pentru realizarea proiectului, este situat in intravilanul orasului Horezu, str. Capitan Maldar, nr.3, judetul Valcea, proprietatea lui Hoanta Mihai.

- **utilizarea actuala a terenurilor:** teren curti-constructii si arabil
- **folosinta aprobata a terenurilor:** locuinte si functiuni complementare

a) 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
- 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
 - natura impactului** – negativ ;
 - natura transfrontaliera a impactului-** nu este cazul. Proiectul nu va afecta conditiile de mediu ale altui stat
 - intensitatea si complexitatea impactului** – mica.
 - probabilitatea impactului** : mica
 - debutul-** pe perioada lucrarilor de construire
durata, frecventa impactului: termen scurt .
reversibilitatea impactului – reversibil.
 - cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate:** nu este cazul
 - posibilitatea de reducere efectiva a impactului:** nu este cazul

Lucrari necesare organizarii de santier

- **descrierea lucrarilor necesare organizarii de santier:**
Organizarea de santier

- amenajarea de spatii pentru depozitarea deseurilor rezultate in urma constuirii

- **localizarea organizării de șantier:** în incinta obiectivului fara a afecta domeniul public sau proprietatile vecine.

- **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: nu este cazul

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- nu este cazul.

- **Protectia apei la faza de functionare :** apele rezultate din spalatoria auto sunt colectate de rigola carosabila si conduse intr-un bazin bicompartimentat cu rol de decantor si separator de hidrocarburi si de aici, evacuate in reseaua de canalizare a orasului.

Protectia aerului la faza de construire:

- inspectii tehnice auto la vehiculele de transport materiale de constructii
- Protectia aerului la faza de functionare:**cos de fum

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

Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor in faza de functionare:boxe de spalare

Protectia solului si a subsolului la faza de construire:

- pastrarea unei cantitati de material absorbant pe amplasament

Protectia solului si a subsolului la faza de functionare:

- pastrarea unei cantitati de material absorbant pe amplasament
- decantor/deznisipator
- separatoare de hidrocarburi
- platforma betonata prevazuta cu rigola perimetrala

Protectia ecosistemelor terestre si acvatice: Proiectul nu este amplasat in arie, ori in imediata apropiere a unei arii protejate si nu afecteaza ecosistemele 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 deșeurilor

- Deșeurile 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 deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor .
- Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea stricta a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor
- Deșeurile (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 substatial, 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 (APM Valcea) 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 protectia mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de incadrare .**
 - **Procesul-verbal întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**
- 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) ;
 - publicate de titular în ziare
 - afisate la sediul Primariei 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,

Sef Serv. Calitatea Factorilor de Mediu

Intocmit:ing. Cirnu Mihaela

Intocmit :

8



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