



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *număr* din *zz.ll.aaaa*

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Clenciu Daniel PFA**, cu sediul în Str. Hurezani, Nr. 180, Hurezani, Județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 1911/21.02.2017, în baza:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
2. **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, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

și a completărilor înregistrate cu nr. 2260 din 03.03.2017,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.03.2017, că proiectul: „**SCHIMBARE DE DESTINAȚIE, EXTINDERE ȘI MODERNIZARE CLĂDIRI INDUSTRIALĂ ÎN VEDEREA AMENAJĂRII UNEI AGROPENSIUNI CU REGIM DE ÎNĂLȚIME P+2 ȘI ÎMPREJMUIRE**” propus a fi amplasat în comuna Hurezani, sat Hurezani, nr.285 nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr 2. la pct. 10 – Proiecte de infrastructură, lit. b); proiecte de dezvoltare urbană

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezultă că proiectul are un impact redus asupra mediului.

c) autoritățile participante la ședința Comisiei de Analiză Tehnică nu au exprimat puncte de vedere care să conducă la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului .

d) prin aplicarea criteriilor din anexa nr.3 la H.G. nr.445/2009 s-au constatat următoarele

1. Caracteristicile proiectului

a) **Mărimea proiectului - Descrierea proiectului:** Construcția care urmează a se executa este destinată funcțiunii de agropensiune.

Construcția P+2E, este amplasată într-o incintă proprietate privată detinută de titularul investiției. Pe teren există șase clădiri C1, C2, C3, C4, C5, C6 dintre care corp C3, C4, C5, C6 se propun pentru desființare, C2 este menținut, iar C1 propus pentru extindere atât pe verticală cât și pe orizontală.

Construcția propusă a se realiza și se materializează într-o clădire cu regimul de înălțime P+2E, având următoarea structură:

- structura din zidărie portantă rigidizată cu stalpșori, stalpi, grinzi, centuri și plăci din beton armat peste parter și etaj I și grinzi de lemn peste etaj II;
- pereți exteriori cât și cei interiori se vor realiza din zidărie de cărămidă portantă;
- acoperișul se va realiza dintr-o structură tip șarpantă pe scaune din lemn ecarisat cu înveliș țiglă culoare roșu;

La parter se vor prevedea următoarele destinații pentru încăperile realizate:

* camera extractie miere	Su = 20.00 mp
* magazie	Su = 16.00 mp
* bucatarie	Su = 10.00 mp
* birou manager	Su = 14.00 mp
* hol	Su = 16.65 mp
* hol	Su = 11.93 mp
* baie	Su = 4.05 mp
* birou	Su = 27.47 mp
* sala activitati	Su = 20.00 mp
* camera tehnica	Su = 10.69 mp
* hol	Su = 3.81 mp
* bucatarie	Su = 26.47 mp
* sala de mese	Su = 47.39 mp
* magazie	Su = 4.30 mp
* receptie si casa scarii	Su = 14.38 mp
* antreu	Su = 3.91 mp
* GS Barbati	Su = 3.39 mp
* GS Femei	Su = 3.41 mp
* GS Personal	Su = 3.74 mp
* antreu	Su = 3.0

La etaj I se vor prevedea următoarele destinații pentru încăperile realizate:

* uscator	Su = 25.00 mp
* grup sanitar	Su = 8.10 mp
* spalator	Su = 14.40 mp
* hol si casa scarii	Su = 26.38 mp
* hol si casa scarii	Su = 39.21 mp
* dormitor	Su = 18.84 mp
* baie	Su = 6.25 mp
* magazie	Su = 7.25 mp
* dormitor	Su = 17.57 mp
* camera tehnica	Su = 10.69 mp
* baie	Su = 3.91 mp
* sala recreere	Su = 21.12 mp
* salon apartament	Su = 16.83 mp
* dormitor apartament	Su = 17.56 mp
* baie	Su = 4.68 mp
* baie	Su = 4.69 mp
* dormitor	Su = 17.03 mp

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

* baie	Su = 4.61
La etaj II se vor prevedea următoarele destinații pentru încăperile realizate:	
* hol si casa scarii	Su = 37.37 mp
* dormitor	Su = 18.84 mp
* baie	Su = 6.25 mp
* magazie	Su = 7.25 mp
* dormitor	Su = 17.57 mp
* camera tehnica	Su = 10.69 mp
* baie	Su = 3.91 mp
* sala recreere	Su = 21.12 mp
* salon apartament	Su = 17.57 mp
* dormitor apartament	Su = 17.56 mp
* baie	Su = 5.16 mp
* baie	Su = 5.17 mp
* dormitor	Su = 17.03 mp
* baie	Su = 4.61 mp

-Alimentarea cu apa potabila se va asigura de la rețeaua de apa potabila a comunei;
 -Canalizarea se va asigura printr-un racord la un bazin vidanjabil, propus prin prezentul proiect, din beton armat, constructie subterana cu dimensiunile de 2.40mx2.40m si adancimea de 2.70m;

-Incalzirea se va asigura cu centrala pe combustibil solid de 75 kW;

b) Cumularea cu alte proiecte - Nu;

c) Utilizarea resurselor naturale – Principalele resurse naturale folosite sunt:

- agregate minerale (piatră, balast, pietriș, nisip);

- apă.

d) Productia de deșeuri

– În perioada de realizare a proiectului se vor produce următoarele tipuri de deșeuri

-deșeuri de tip menajer provenite de la muncitorii care realizează obiectivul -se vor colecta selectiv în pubele.

-deșeuri rezultate din construcții.- O parte din deșeuri vor fi refolosite ca umplutură , celelalte se vor depozita pe amplasamentul indicat de primărie.

-deșeuri industriale - vor fi predate la agenți economici autorizați.

-În perioada de funcționare se vor produce deșeuri menajere care se vor colecta selectiv în pubele.

e) Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot si alte surse de disconfort –în perioada de execuție temporar, se vor produce emisii din surse mobile și datorate lucrărilor de construcție (pulberi, zgomot).

f) Riscul de accident, în special datorită substanțelor/tehnologiilor utilizate –redus daca se vor respecta normele de protecția muncii specifice

2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului:

Conform Certificatului de Urbanism nr. 3 din 16.01.2017 eliberat de Primăria Comunei Hurezani terenul în discuție este situat în intravilanul satului Hurezani, comuna Hurezani, nr.180. Folosința actuală a terenului – curți construcții. Destinația zonei după PUG - zonă centrală.

2.2 relativa abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor: nu este cazul

2.3 capacitatea de absorbtie a mediului:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

- a) zonele umede - nu este cazul
- b) zonele costiere - nu este cazul
- c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul.
- d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare – nu este cazul
- f) zonele de protecție specială - nu este cazul
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul
- h) ariile dens populate –zonă locuită.
- i) peisajele cu semnificație istorică culturală și arheologică - nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului, aria geografica si numarul persoanelor afectate – nu este cazul;
- b) natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului : impactul negativ se manifestă numai în perioada de realizare a lucrărilor. În perioada de exploatare nu se va produce un impact semnificativ.
- d) probabilitatea impactului – redusă.
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – nu este cazul.

Din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la HG 445/2009 menționate anterior a rezultat ca impactul asupra mediului este redus.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată

Condițiile de realizare a proiectului:

Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
Deșeuri

- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deseuri și detinatorii de deseuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic și sticlă. - Se vor amenaja spații și dotări corespunzătoare

- Deșeurile rezultate ca urmare a realizării obiectivului vor fi depozitate selectiv în vederea recuperării celor care pot fi valorificate prin societăți autorizate, sau în vederea depozitării definitive pe amplasamentul specificat de primărie prin autorizația de construire, pentru cele care nu pot fi valorificate.

- Deșeurile de tip menajer provenite de la muncitorii care realizează obiectivul și ulterior în timpul funcționării acestuia de la angajați și clienți se vor colecta selectiv în pubele.

Zgomot

– În perioada executiei lucrărilor cat si la functionarea obiectivului, se vor respecta limitele de zgomot prevăzute de Ord. 119/2014 (Art.16- alin(1), nivel de zgomot măsurat la exteriorul locuinței, la 1,5 m înălțime față de sol să nu depășească 55 dB ziua (intre orele 7,00-23,00) și 45 dB noaptea (între orele 23,00-7,00) ;

Apa

– Respectarea NTPA 002/2002 pentru evacuarea apelor uzate in bazinul etans vidanjabil;

--Este interzisă deversarea de ape uzate, reziduuri de orice fel în apele de suprafață sau subterane

Sol

- Se vor lua măsuri de evitare a poluării solului prin scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice ce ar putea contamina solul, atât în perioada de execuție cât și în timpul funcționării.

Aer

- Asigurarea măsurilor de limitare a antrenării prafului provenit din descărcarea și transportul materialelor necesare pentru executarea proiectului precum și întreținerea corespunzătoare a utilajelor și mijloacele de transport în vederea respectării STAS 12574/1987 privind valorile limită a poluanților în aer.

-La terminarea lucrărilor, pe amplasament se vor executa lucrări de refacere a amplasamentului prin colectarea și îndepărtarea resturilor de materiale, nivelarea și compactarea terenului și transportul pământului excedentar

Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

Conform prevederilor ordinului MMP nr.135/2010 titularul de proiect are obligația de a notifica în scris APM Gorj despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea prezentei decizii, înainte sau după, emiterea aprobării de dezvoltare.

La finalizarea proiectului titularul are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în vedere efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentului act. Procesul verbal astfel întocmit se va anexa și va face parte integrantă din procesul –verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV

Șef serviciu

Întocmit,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92