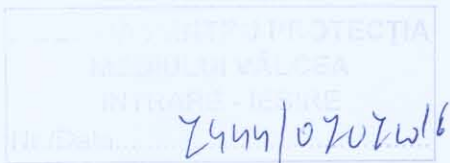




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. DRAFT din zz.11.aaaa



Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC PLATANUS SRL**, cu sediul în Comuna Voineasa, str. Voineisita, nr. 30, județul Valcea, prin Chirca Vasile, cu adresa ..., înregistrată la APM Valcea cu nr. 7091/29.06.2016, în baza:

OUG nr. **195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

Hotărârii Guvernului nr. **445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului ;

Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. **135/2010** privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private;

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,

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

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vâlcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 7.07.2016, că proiectul „Construire pensiune S+P+2E și împrejmuire : propus a fi amplasat în comuna Voineasa, sat Voinesita, nr.3,județul; Valcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

Justificarea prezentei decizii:

a) proiectul **se încadrează** în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2-lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, **punctul 10.b-proiecte de dezvoltare urbana**

- 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,

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare în EIA rezulta că, proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;

c) autoritatile care au participat la sedinta colectivului de analiza tehnica nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informatiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care sa conduca la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului;

d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009;

Justificarea deciziei etapei de incadrare in raport cu criteriile din anexa 3 a HG 445/2009:

Prin proiect se doreste

- construirea si dotarea unei pensiuni turistice cu regim de înălțime S+P+2E, in suprafata de 192 mp

- amenajarea unei parcuri 5 locuri, in suprafata de 75.50 mp

-imprejmuire teren in lungime de 114.73 ml

Rețele exterioare In incinta amplasamentului se vor realiza toate rețelele de utilitati necesare functionarii in conditii optime a investitiei propuse.

Alimentarea cu energie electrica se va realiza prin bransament la rețeaua nationala de electricitate;

Alimentarea cu apa curenta potabila va fi asigurata din rețeaua comunală de alimentare cu apa a comunei Voineasa

Apele uzate menajere se vor evacua in rețeaua de canalizare a comunei Voineasa

Agentul termic se va asigura prin prevederea unei centrale termice propriie, cu alimentare pe combustibil solid.

a)marimea proiectului –1022 mp

b)cumularea cu alte proiecte –nu este cazul

c)utilizarea resurselor naturale :

- **apa-** Alimentarea cu apa potabila va fi asigurata prin bransament la rețeaua de apa a comunei Voineasa

- Materialele necesare executarii proiectului, precum agregate minerale, nisip / pietris se achizitioneaza din statii de sortare, iar betonul va fi adus la amplasament cu cife speciale pentru transport.

d) productia de deseuri:

17 01-beton, caramizi

• 17 01 07-amestecuri de beton, caramizi altele decat cele specificate la 17 01 06

17 02-lemn, sticla si materiale plastice

• lemn-17 02 01

17 04-metale

• 17 04 07 –amestecuri metalice

• 17 04 11-cabluri

17 05-pamant si pietre

• 17 05 04-pamant si pietre , altele decat cele specificate la 17 05 03

2003-alte deseuri municipale

• deseuri municipale amestecate – cod 20 03 01

20 01-fractioni colectate separat(cu exceptia 15 01)

• hartie si carton-20 01 01

• sticla-20 01 02

e) emisii poluante inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort

1. apa :

Apele uzate din incinta obiectivului vor fi evacuate in reseaua de canalizare a comunei Voineasa.

Din procesul de construire nu vor rezulta substante care sa modifice calitatea apei,

2. sol

- contaminarea solului prin infiltrarea de diverse scurgeri rezultate din scapari accidentale de produse petroliere

3. aer

- emisii de poluanti atmosferici rezultati ca urmare a functionarii vehiculelor folosite pentru transport si a utilajelor pentru lucrari de constructii (emisii de particule de la motoarele diesel, NOx, compusi organici volatili, monoxid de carbon,)

- pulberi din activitatea de manipulare a materialelor de constructie si din tranzitarea zonei de santier

4. zgomot si vibratii:

Efectele posibile in faza de constructie sunt cele rezultate din echipamentele si utilajele utilizate

5. asezari umane- nu este cazul

f) riscul de accident: -tinandu-se seama de substantele si tehnologiile utilizate, riscul de producere a accidentelor este redus

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existenta a terenului –arabil.

2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora – nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie deosebita pentru:

a) zonele umede – nu este cazul;

b) zonele costiere – nu este cazul;

c) zonele montane si cele împadurite – nu este cazul;

d) parcurile si rezervatiile naturale –nu este cazul ;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare, cum sunt: zone de protectie a faunei piscicole, bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate etc – nu este cazul

f) zonele de protectie speciala, mai ales cele desemnate prin Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national - Sectiunea a III-a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare, si Hotarârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica –nu este cazul

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – nu este cazul;

h) ariile dens populate – nu este cazul;

i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica - nu este cazul

3. Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului: impactul este local, cu durata limitata , numai in zona frontului de lucru si doar pe durata de executie
- b) numarul persoanelor afectate – nu este cazul ,
- c) natura transfrontiera a impactului – nu este cazul;
- d) marimea si complexitatea impactului –impactul asupra mediului va fi nesemnificativ , temporar , local in zona frontului de lucru , doar pe timpul executiei proiectului
- e) probabilitatea impactului : mica numai pe perioada executiei proiectului
- f) durata, frecventa si reversibilitatea impactului –Impactul va fi pe termen scurt, aproximativ 20 de luni de la data inceperii constructiei, si va avea un caracter temporar, pe durata executiei lucrarilor. Terenul se va aduce la starea initiala dupa terminarea lucrarilor, terasat si prevazut cu spatii verzi.

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.

Masuri de prevenire

- evitarea executarii lucrarilor de excavare in conditii meteorologice extreme (ploaie, vant puternic)
- gestionarea corecta a deseurilor
- intretinerea corespunzatoare a echipamentelor si utilajelor pentru constructii si a vehiculelor de transport materiale de constructii;
- proceduri pentru stocarea si manipulare a deseurilor
- in situatii accidentale de scurgeri de hidrocarburi se vor lua masuri de limitare a infiltrarii acestora in sol
- prevenirea formarii de praf prin stropirea cu apa in perioadele de vreme uscata
- autovehiculele si utilajele folosite pentru executarea lucrarilor, vor respecta conditiile impuse prin verificarile tehnice periodice in vederea reglementarii din punct de vedere al emisiilor gazoase in atmosfera.
- se interzice construirea pe timpul noptii. Pentru protectia impotriva zgomotului si a vibratiilor va fi stabilit un program de lucru atat in perioada de constructie cat si in perioada de functionare, precum si posibilitatea prevederii si utilizarii unor bariere antifonice temporare, spatii verzi si plantate.
- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face numai în benzinarii autorizate. Se interzice depozitarea de carburanti, uleiuri etc. pe amplasament.
- constructorul va delimita zona de lucru prin imprejmuirea propusa prin proiect, pentru a minimiza distrugerea suprafetelor vegetale.

-Stratul de sol vegetal va fi indepartat si depozitat in gramezi separate pentru a putea fi reinstalat acolo unde va fi cazul.

Gestionarea deseurilor

Deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv si eliminate sau valorificate prin societati autorizate.

Se va tine evidenta gestiunii deseurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor .

Gestionarea tuturor categoriilor de deseuri se va realiza cu respectarea stricta a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor

Organizarea de santier

- va fi amplasata in incinta proprietatii si va fi imprejmuita
- nu propune constructii pentru adapostirea muncitorilor;
- nu sunt propuse constructii pentru depozitarea materialelor
- pe amplasamentul proiectului nu se vor amplasa statii de betoane .
- *descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier: impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu;*
- *surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier: nu este cazul, intrucat sursele sunt nedirijabile, libere la sol*
- *dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu:nu este cazul*

- **La finalizarea proiectului titularul de proiect are obligatia sa instiinteze ACPM in vederea efectuarii unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul-verbal astfel întocmit se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**
- **La finalizarea lucrărilor activitatea nu necesita autorizatie de mediu.**

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,