



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *număr* din *zz.ll.aaaa*

PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MARGULESCU GABRIEL-MIHAIL II**, cu sediul în Str. Lelești, Nr. 495, Lelești, Județul Gorj, ..., înregistrată la APM Gorj cu nr. 3240/30.03.2017, 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 ca urmare a completărilor înregistrate cu nr. 4960/18.05.2017, autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 09.06.2017, că proiectul ” **CONSTRUIRE HALĂ METALICĂ DESTINATĂ ÎNFIINȚĂRII UNUI ATELIER DE CONFEȚIONARE MOBILĂ**” propus a fi amplasat în comuna Lelești, satul Lelești, județul Gorj, **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.a) proiecte de dezvoltare a unităților /zonelor industriale;
- b) Proiectul a fost analizat în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 445/2009 și prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare, conform Ordinului nr. 863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului, rezultă că impactul este redus;

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului: terenul pe care se propune investiția are suprafața de 1356 mp. Proiectul prevede construirea unei hale pe fundații din beton, structură de rezistență metalică din europrofile, șarpantă din grinzi metalice și învelitoare din panouri sandwich, cu suprafața construită de 217,82 mp, cu destinația atelier confecționare mobilă din lemn. Organizarea spațiului – hală producție, birou, grup sanitar, magazie, camera centralei termice. Atelierul va avea o capacitate mică de producție, desfășurându-și activitatea cu un număr mic de personal (2-3 persoane), folosind utilaje specifice activității propuse: abricht, circular, mașini combinate de rindeluit, îndreptat și frezat, mașini de planat și grosime, strunjit, aspiratoare rumeguș. Ca materii prime în activitate se vor utiliza: scândură, plăci din PAL, material lemnos ecarisat.

Utilitățile necesare vor fi asigurate astfel:

-alimentarea cu apă pentru nevoi igienico-sanitare din sursă proprie-puț forat de mică adâncime, echipat cu pompă submersibilă și hidrofor. Apa caldă menajeră va fi asigurată utilizând un boiler electric.

- evacuarea apelor uzate menajere - rețea de canalizare din conducte PVC conducând apele într-un bazin etanș vidanjabil

- asigurarea energiei termice se va face cu centrală termică proprie pe combustibil solidApele uzate menajere se vor colecta într-un bazin etanș vidanjabil.

- energia electrică prin racord la rețeaua electrică din zonă

Căile de acces spre atelier se vor amenaja prin pietruire pentru accesul auto și parcare precum și pentru circulația pietonală din incintă. Accesul se va face din De 4.

b) cumularea cu alte proiecte – nu este cumulat cu un alt proiect;

c) utilizarea resurselor naturale – nisip, pietriș pentru prepararea betoanelor și pozarea patului conductelor în perioada de realizare a proiectului; se va utiliza material lemnos ca materie primă în activitate;

d) producția de deșeuri – în timpul lucrărilor se pot genera deșeuri din construcții, deșeuri asimilabile cu deșeurile de tip menajer; deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor se vor depozita selectiv pe categorii de deșeuri în containere și vor fi predate la societăți autorizate în colectare/valorificare/eliminare; în perioada de funcționare vor fi generate: deșeuri de material lemnos resturi de debitare, se vor colecta în containere metalice, în vederea predării firmelor specializate în reciclarea deșeurilor din lemn; praful, rumegușul, talașul rezultat se vor depozita în saci și se vor preda firmelor specializate în brichetare; deșeuri lemnoase folosite pentru combustie în centrala termică proprie;

În locurile stabilite pentru depozitarea deșeurilor se vor amenaja platforme betonate și împrejmuite.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort – proiectul se constituie în sursă generatoare de zgomot în perioada de execuție, zgomot produs de funcționarea utilajelor de construcții și de traficul auto; în perioada de funcționare nivelul de zgomot la limita incintei nu trebuie să depășească limitele admise; emisii din arderea combustibilului solid în centrala termică.

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – utilajele propuse a se amplasa nu utilizează substanțe periculoase pentru mediu și vor fi utilizate echipamente, materiale, certificate conform normativelor în vigoare;

2. Localizarea proiectului

a) utilizarea existentă a terenului – terenul pe care se vor executa lucrările este situat în intravilanul satului Lelești, comuna Lelești. Conform certificatului de urbanism nr. 11/03.03.2017 emis de către Primăria Comunei Lelești, folosința actuală a terenului: curți construcții iar destinația conform PUG – zonă multifuncțională unități industriale, depozite agricole și servicii publice.

b) relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul .

c) capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

1) zonele umede – nu este cazul;

2) zonele costiere - nu este cazul;

3) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul

4) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;

5) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.- nu este cazul

6) zonele de protecție specială mai ales cele desemnate prin Ordonanța 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, zonele

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr.76, Tg-Jiu, jud. Gorj, Cod 210143

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

prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul;

7) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul;

8) ariile dens populate – locuințe colective;

9) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impactul investiției este local, numai în zona frontului de lucru, pe perioada execuției proiectului;

b) natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului – impact redus;

d) probabilitatea impactului – iredux, local, temporar, datorat lucrărilor de construcție;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – redusă;

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele: nu este cazul, proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 28 din OUG nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare deoarece proiectul propus nu se află în interiorul sau în vecinătatea unei arii naturale protejate.

Condițiile de realizare a proiectului:

- 1) Evacuarea apelor uzate menajere în bazin etanș vidanjabil cu respectarea H.G. 188/2002 modificată prin H.G. 352/2005 – NTPA -002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților;
- 2) Bazinul etanș vidanjabil se va amplasa cu respectarea distanțelor față de locuințele învecinate, prevăzute de Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014 privind aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- 3) Se vor asigura condiții de transport și manipulare materiale de construcții precum și de execuție a lucrărilor propuse astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de Ordinul MS nr. 119/2014 inclusiv în timpul funcționării;
- 4) Se vor respecta prevederile H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- 5) În perioada execuției lucrărilor se vor asigura măsuri pentru limitarea antrenării prafului și pulberilor provenite de la echipamentele mobile rutiere și nerutiere, sau din manipularea materialelor de construcții; Transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor de construcții se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștierei acestora;
- 6) Se va urmări minimizarea cantităților de deșeuri ce urmează a fi depozitate într-un depozit definitiv prin recuperarea tuturor deșeurilor ce pot fi valorificate ca atare prin intermediul unor operatori autorizați; Se va amenaja corespunzător spațiul pe care se vor stoca temporar și selectiv deșeurile rezultate din lucrările executate. Amenajarea de spații și dotări corespunzătoare pentru colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu (platformă betonată pentru depozitarea deșeurilor lemnoase);
- 7) Refacerea terenului ocupat temporar la starea inițială. Excedentul de pământ (dacă este cazul) rezultat în urma lucrărilor propuse se va depozita în amplasamentul stabilit de administrația locală;
- 8) 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;

- 9) Respectarea prevederilor Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- 10) Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea strictă a prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;
- 11) Se vor anunța la A.P.M. Gorj eventualele situații de poluare accidentală ce pot apărea în perioada execuției, se vor lua măsuri de limitare și eliminare;

Conform prevederilor Ordinului nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, art.39 (1): Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare;

Conform art.49, alin.(3) și (4) din Ordinul MMP/MAI/MADR/MDRT nr. 135/76/84/1284 din 2010 pentru aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica APM Gorj în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei Decizii;

Procesul –verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

La punerea în funcțiune a investiției se va solicita autorizație de mediu.

Conform specificațiilor reprezentantului SGA Gorj prezent la ședința CAT veți solicita act de reglementare de la autoritatea competentă în domeniul gospodăririi apelor.

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 AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII**

Întocmit,

Notă: Decizia etapei de încadrare s-a emis în 3 exemplare
Exemplarul nr.1 s-a predat agentului economic
Exemplarul nr.2 s-a îndosariat în dosarul obiectivului
Exemplarul nr.3 s-a îndosariat la dosarul existent la nivel de serviciu