# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. număr din 10.10.2016

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC Mirage Gamma SRL**, cu sediul în Str. 22Decembrie 1989, Nr. 89, Jibou, Judetul Sălaj, , înregistrată la APM Salaj cu nr. 5583/22.09.2016, în baza:

**Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, cu modificările şi completările şi ulterioare;

**Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, cu modificǎrile şi completǎrile ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,,

autoritatea competentă pentru protecţia mediului APM Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei/şedinţelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de ..10.10.2016, că proiectul **Construire şi dotare spălătorie auto** propus a fi amplasat în .oraşul Jibou str. 22 Decembrie 1989 nr. FN nu se supune evaluării impactului asupra mediului şi 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, lit.a,

b1) mărimea proiectului: Prin proiect se propune

Activitatatea principala a beneficiarului **S.C. MIRAGE GAMMA S.R.L.,** este construirea unei hale cu destinaţia de spălătorie auto , hala va avea regim de de înălţime şi va cuprinde : spaţiu de depozitare , zonă administrativă cu sală primire clienţi , birou, grupuri sanitare , vestiare, boxe de spălare auto şi vulcanizare

Amplasamentul proiectului se afla in loc. Jibou, str. 22 Decembrie 1989 nr. FN , judetul Salaj.

Terenul este proprietatea beneficiarului conform Extrasului CF. nr. 50477 Jibou nr. Topo/cadastral 50477 , teren intravilan cu S= 1361 mp intravilan , Sconstruit = 432 mp , alei, spaţii verzi

b2) cumularea cu alte proiecte: - nu este cazul ;

b3) utilizarea resurselor naturale: nu este cazul ;

Alimentarea cu energie electrică a obiectivului se va realiza de la reţeaua de energie electrică existentă din zonă.

Încalzirea obiectivului : centrala termica pe combustibil gazos ;

**Alimentarea cu apă:** - reţeaua orăşănească :

b4) evacuarea apelor uzate: - **Apele uzate menajere** vor fi evacuate într-o microstaţie de epurare proprie

**Apele uzate tehnologice** sunt colectate într-o reţea de canalizare şi evacuate într-un decantor separator de produse petroliere şi evacuate într-o microstaţie de epurare proprie ;

**Apele pluviale** vor fi colectate în rigole pluviale dirijate în decantor separator şi evacuate în microstaţie de epurare .

b5) producţia de deşeuri: vor rezulta deşeuri pe durata realizării proiectului, necesitând implementarea unui sistem pentru gestionarea deşeurilor cf. legislaţiei specifice în vigoare; pentru organizarea de şantier se impune executarea unor lucrări pregătitoare şi asigurarea mijloacelor materiale şi umane.

b6) emisiile poluante, inclusiv zgomotul şi alte surse de disconfort: se vor respecta limitele prevăzute de normele în vigoare.

b7) riscul de accident, ţinându-se seama în special de substanţele şi tehnologiile utilizate: - nu este cazul.

c) . Localizarea proiectului:

c1) utilizarea existentă a terenului: conform certificatului de urbanism nr. 67 din 10.08.2016 emis de Primăria Oraşului Jibou .

c2) relativa abundenţă a resurselor naturale din zonă, calitatea şi capacitatea regenerativă a acestora: - nu este cazul.

c3) capacitatea de absorbţie a mediului: - nu este cazul.

d) Caracteristicile impactului potenţial:

d1) extinderea impactului, aria geografică şi numărul persoanelor afectate: - punctual pe perioada de execuţie.

d2) natura transfrontieră a impactului: - nu este cazul.

d3) mărimea şi complexitatea impactului: - impact redus pe perioada de execuţie şi funcţionare. În perioada de execuţie a proiectului, impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, sursele de poluare fiind lucrările de construcţii, utilajele şi mijloacele de transport.

d4) probabilitatea impactului: - redusă, pe perioada de execuţie şi funcţionare.

d5) durata, frecvenţa şi reversibilitatea impactului: - Perioada de expunere va fi redusă, întrucât poluanţii se vor manifesta doar pe amplasamentul unde au loc lucrări de execuţie. În perioada de execuţie a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar. Pe măsura realizării lucrărilor şi închiderii fronturilor de lucru, calitatea factorilor de mediu afectaţi va reveni la parametrii iniţiali.

**Condiţiile de realizare a proiectului:**

Titularul proiectului are obligaţia de a notifica în scris autoritatea competenta pentru protecţia mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, APM Sălaj urmând a aplica în mod corespunzător, în aceasta situaţie prevederile art. 22 alin. (3) din HG nr. 445/2009 cu modificările ulterioare;

Colectarea, depozitarea/valorificarea deşeurilor rezultate pe durata execuţiei lucrărilor şi în perioada de funcţionare a obiectivului, cu respectarea prevederilor legislaţiei privind regimul deşeurilor;

Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorităţi pentru prezentul proiect;

Respectarea prevederilor STAS 10009/1988, privind nivelul de zgomot şi cf. Ord MS nr. 119/2014 , Normele de igienă şi sănătate publică privind mediul de viaţă al populaţiei ;

Realizarea reţelelor de canalizare etanşe pentru a preveni poluarea solului şi a pânzei freatice;

Interzicerea depozitării direct pe sol a deşeurilor sau a materialelor cu pericol de poluare;

În cadrul organizării de şantier, precum şi pe durata execuţiei lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populaţiei, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele şi legislaţia privind protecţia mediului, în vigoare;

Conform art. 49, alin. 3-4 din Ordinul MMP nr. 135 din 2010 *privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice şi private*: "la finalizarea proiectelor publice şi private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului şi/sau al procedurii de evaluare adecvată, după caz, în condiţiile prezentei metodologii, autoritatea competentă pentru protecţia mediului efectuează un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, a acordului de mediu/avizului Natura 2000, după caz. Procesul-verbal întocmit se anexează şi face parte integrantă din procesul-verbal de recepţie la terminarea lucrărilor.

La şedinţa CAT din data de 10 10.2016 au fost solicitate următoarele acte/avize:

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecţia mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurii de evaluare adecvată).

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

**DIRECTOR EXECUTIV**

**Dr. ing. Aurica GREC**

**Şef serviciu Avize, Acorduri, Autorizaţii**

**Ing. Gizella Balint**

Întocmit,

ing. Filomela POP