# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. număr din zz.ll.aaaa

**PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC MICHELIN ROMANIA SA** , cu sediul în Str. Piata Montreal, Nr. 10, Bucureşti Sectorul 1 , Judetul Bucureşti, , înregistrată la APM Salaj cu nr. 6572/11.11.2016, 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 Comisiei de Analiză Tehnică din data de 12.12.2016, că proiectul „**Construire cabină repaus, parcare şi amenajare acces din b-dul Mihai Viteazul”** propus a fi amplasat în Zalău, b-dul Mihai Viteazul, PUZ Parc Industrial Zalău Vest, jud. Sălaj ***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, pct. 10 lit. b) şi pct. 13, lit. a);

 **b)** **Caracteristicile proiectului**:

 b1) mărimea proiectului: - prin proiect se prevede realizarea

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

 b3) utilizarea resurselor naturale: - nu este cazul;

b4) producţia de deşeuri: conform Legii 211/2011, privind regimul deşeurilor :

- în perioada de execuţie a proiectului vor rezulta deşeuri care se vor colecta separat şi vor fi evacuate prin grija unităţii excutante într-un depozit autorizat ;

- lucrările necesare organizării de şantier: perimetrul zonei de realizare a lucrărilor va fi împrejmuit şi semnalizat pentru interzicerea accesului persoanelor străine în zona de lucru;

Se vor executa semnalizarile necesare:

• de restrictii in zonele de descărcare şi depozitare a locurilor de trecere;

• de restricţie a accesului persoanelor în zonele de lucru, pe fiecare etapă de lucru ;

• de stabilire a traseelor de deplasare în hala a personalului lucrător şi special pentru persoanele care au acces la spatiile unde se lucrează, pe fiecare etapă de lucru.

 Ca spaţii de echipare, adăpost, servire masa, se vor folosi spaţiile existente din hala de producţie.

Pe durata realizarii lucrarilor vor rezulta: deseuri de constructii , ape uzate menajere;

Pentru prevenirea si reducerea impactului asupra mediului sunt prevăzute:

- containere pentru colectarea selectivă a deşeurilor menajere şi de construcţii/demolări si încheierea de contracte pentru valorificarea/depozitarea acestora;

- utilizarea grupurilor sanitare amplaste în incintă;

- utilizarea mijloacelor de transport şi utilajelor care au verificarea tehnică la zi;

- întreţinerea curăţeniei la locurile de muncă pentru prevenirea formării de pulberi;

- materialele de construcţii vor fi aduse pe amplasament de către firma constructoare (ex. betoane);

 b5) emisiile poluante, inclusiv zgomotul şi alte surse de disconfort: se vor respecta limitele prevăzute de normele în vigoare;

 b6) riscul de accident, ţinându-se seama în special de substanţele şi tehnologiile utilizate: - nu este cazul;

 **c)** **Localizarea proiectului**: loc. Zalău, b-dul Mihai Viteazul, PUZ Parc Industrial Zalău Vest, jud. Sălaj,

c1) utilizarea existentă a terenului: conform certificatului de urbanism nr. 1276 din 01.11.2016, emis de Primăria Municipiului Zalău, imobilul este constituit din teren proprietatea SC Michelin SA, situat în intravilanul municipiului Zalău; parţial terenul se află situată în zona protejată a patrimoniului arheologic. Cf. PUG 2010 imobilul se află în subzona cu unităţi de industrie mică şi mijlocie, de depozitare şi alte servicii comerciale.

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;

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 competentă 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.

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

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

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."

**Conform prevederilor Ord. nr. 1798/2007 cu modificările ulterioare, titularul are obligaţia solicitării revizuirii autorizaţiei de mediu.**

 La şedinţa CAT din data de 12.12.2016 au fost solicitate următoarele acte/avize:

 Aviz ISU;

 P.d.v. DJC;

 Aviz ANIF,

Notificare DSP,

Act de reglementare Apele Române,

Aviz Compania de Apă Someş SA.

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

**DIRECTOR EXECUTIV**

 **Şef serviciu**

 Întocmit,