# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. număr din 29.05.2017

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. Europan S.R.L.**, cu sediul în Str. Morii, Nr. 11, Şărmăşag , Judetul Sălaj, , înregistrată la APM Salaj cu nr. 1668/23.03.2017, 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**,

şi ca urmare a delegării de competenţă,

autoritatea competentă pentru protecţia mediului APM Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei/şedinţelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 29.05.2017, că proiectul ***Amplasare instalație alimentare și distribuție GPL****,* propus a fi amplasat în Sărmășag, str. Morii, nr. 11, com. Sărmășag, 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 H.G. nr. 445/2009, Anexa 2, pct. 6, lit. c);

b) Caracteristiclie proiectului: - amplasamentul pe care se va realiza proiectul S = 1657 mp;

- mărimea proiectului: - prin proiect se propune: - platformă betonată cu suprafața de 71.25 mp pe care va fi amplasată instalația formată din 3 buc. rezervoare supraterane, de 4850 litri, fiecare, echipate cu racorduri, aparatura de masura si control; - 1 buc. regulator de presiune de treapta I,(18-1,5bar), 100 kg/h; - 3 buc. regulatoare treapta II(1,5 – 0,03)bar, 25kg/h; - trasee de conducte si armaturile aferente pentru faza gazoasa;

b2) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul;

b3) utilizarea resurselor naturale: alimentarea cu apă a obiectivului se va realiza prin racord la reţeaua de alimentare cu apă a localităţii, apele uzare menajere vor fi colectate şi evacuate în bazin betonat vidanjabil;

b4) producţia de deşeuri: conform Legii 211/2011(r1), privind regimul deşeurilor:

- deşeurile rezultate din perioada de execuţie a lucrărilor se vor colecta separat şi vor fi evacuate prin grija unităţii executante într-un depozit autorizat;

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: - deversări accidentale;

c) Localizarea proiectului: intravilan, Sărmășag, str. Morii, nr. 11, com. Sărmășag, jud. Sălaj;

c1) Utilizarea existentă a terenului: conform certificatului de urbanism nr. 22/23.05.2016 emis de Primăria comunei Sărmăşag, având categoria de folosinţă curţi-construcţii, terenul fiind proprietatea solicitantului;

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

d) Caracteristicile impactului potenţial:

-extinderea impactului: punctual pe perioada de execuţie; suprafaţa afectată este relativ mică; nr. persoanelor afectate va fi mic;

-natura transfrontieră a impactului: nu este cazul;

-mărimea şi complexitatea impactului: impact redus pe prioada de execuţie şi funcţionare;

-probabilitatea impactului: redusă, pe perioada de execuţie şi funcţionare, conform argumentelor de la pct.1 şi 2;

-durata, frecvenţa şi reversibilitatea impactului: în perioada de execuţie a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar; după finalizarea lucrărilor calitatea factorilor de mediu va reveni la parametrii iniţiali.

Condiţiile de realizare a proiectului:

La executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire şi stingere a incendiilor şi de protecţia muncii;

Organizarea de şantier va cuprinde: se vor lua toate măsurile necesare, pentru evitarea poluării facturilor 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;

Activităţile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se va proceda la umectarea suprafeţelor sau luarea altor măsuri (ex.. împrejmuire cu panouri, acoperirea solului decopertat şi depozitat temporar, etc.) în vederea reducerii dispersiei pulberilor în suspensie în atmosferă;

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

Refacerea la starea iniţială a terenului după finalizarea lucrărilor;

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;

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. 1798/2007, titularul are obligaţia ca la finalizarea investitiei şi la punerea în funcţiune a obiectivului să solicite şi să obţină autorizaţia de mediu.

Pentru obţinerea autorizaţiei de construire se vor obţine actele/avizele stabilite în certificatul de urbanism.

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

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul si/sau constructorul in cazul producerii unor accidente in timpul execuţiei lucrărilor sau exploatării acestora.

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,**

**Dr. ing. Aurica GREC**

Şef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizaţii,

ing. Gizella Balint

Întocmit,

ing. Anca Horotan