

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE (proiect)

Nr. .... din ..... 2018

Ca urmare a solicitării depuse de de de de **SC COMAR TRUST 2000 SRL**, cu sediul în com. Albota, sat Albota, str. Ecologiei, nr. 795B, jud. Argeș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Argeș cu nr. 25650 din 05.12.2017 și completărilor nr. 27597 din 20.12.2017, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a 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,

**APM Argeș** decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 04.01.2018, ca proiectul „**Construire hala depozitare**” (**reper din cauciuc – produse finite**) propus a fi amplasat com. Albota, sat Albota, str. Ecologiei, nr. 795B, jud. Argeș, **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:***

- proiectul se încadrează în prevederile HG nr. 445/2009, anexa nr. 2 la pct. 10, lit. b proiecte de dezvoltare urbană;
- completarea listei de control privind etapa de încadrare din procedura de evaluare a impactului asupra mediului (Ord. 863/2002);

1) Caracteristicile proiectului :

a) *marimea proiectului:*

**CONSTRUCTIA PROPUȘA :**

Suprafața teren = 2100 mp

Pe amplasament există o construcție cu destinația – hală producție reper din cauciuc și spații administrative.

Construcția va avea suprafața construită de 124.50 mp, regimul de înălțime – parter.

Din punct de vedere structural noua construcție (hală depozitare reper din cauciuc produse finite): stalpi metalici HEA 180, grinzi metalice IPE 180, panou profil IPE 140, rigle profil 80X60X4, 100X40X4. Fundații continue sub stalpii metalici din beton armat.

Finisaje exterioare – pereți exteriori panou sandwich 50 mm, EI 180 agrementat, învelișul panou sandwich tip PIR isobox 60 mm: clasa B-s, d0. REI 45 min.



### *Utilități*

Cladirea propusa va fi racordata din tabloul electric general aflat in hala existenta.

*b) cumularea cu alte proiecte* – in constructie se vor depozita produse finite – repere din cauciuc produse in hala existenta.

*c) utilizarea resurselor naturale* – nu este cazul;

### **2. Localizarea proiectului:**

2.1. utilizarea existenta a terenului – terenul pe care se va executa investitia este proprietatea titularului.

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:

a) zonele umede - nu este cazul;

b) zonele costiere - nu este cazul;

c) zonele montane si cele impadurite - proiectul nu implica lucrari de defrisare;

d) parcurile, rezervatiile naturale sau zone de protectie speciala – nu este cazul, amplasamentul investitiei nu este cuprins in site-ul Natura 2000;

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

f) ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite - nu este cazul;

g) ariile dens populate – nu este cazul;

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

### **3. Caracteristicile impactului potential**

a) extinderea impactului - nu este cazul.

b) natura transfrontiera a impactului - nu este cazul;

c) probabilitatea impactului – nu este cazul;

d) durata, frecventa si reversibilitatea proiectului – nu este cazul.

### ***II. Motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare adecvata sunt urmatoarele:***

a) proiectul nu intersecteaza nicio arie naturala protejata de interes comunitar.

b) amplasamentul investitiei se afla pe un teren ce apartine titularului.

c) proiectul nu implica utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologica.

d) nu s-au identificat pe amplasament si in imediata apropiere a acestuia specii si habitate de interes comunitar.

e) proiectul nu afecteaza direct zone de hranire/reproducere/migratie.

### **Realizarea acestui proiect se va face cu respectarea urmatoarelor conditii:**

- se vor respecta prevederile OUG nr.195/2005 privind protectia mediului aprobata si modificata de Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- respectarea avizelor aferente proiectului emise de alte autoritati;
- incadrarea in limitele de zgomot : SR 10009/2017: acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- anuntarea la APM Arges in cazul aparitiei unor elemente noi neprecizate în documentatia proiectului;
- amenajarea de spatii si dotari corespunzatoare pentru colectarea selectiva a deseurilor si eliminarea lor in conditiile neafectarii factorilor de mediu;

- utilizarea de mijloace de transport verificate periodic in ceea ce priveste nivelul de monoxid de carbon si concentratiile de emisii in gazele de esapament, pe perioada executiei lucrarilor.;
- prezenta decizie este valabila numai pentru proiectul supus avizarii.
- este interzisa schimbarea destinatiei proiectului.

**Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului si evaluare adecvata.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei decizii a etapei de incadrare se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare**

**Informarea APM Arges cu privire la finalizarea lucrarilor**

**Prezenta decizie poate fi contestata în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 si ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.**

**p. DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Sef Serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizatii,  
ecolog Denisa MARIA**

**Intocmit,  
s-ing. Marin SARU**