



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate **SC ALBANI FOREX SRL**, cu sediul în județul Alba, localitatea Galda de Jos, str. Campului, nr. 100 A, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 3363/04.04.2017, în baza Hotararii 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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.04.2017, că proiectul “*IMBUNATĂTIREA COMPETITIVITĂȚII ECONOMICE A FIRMEI SC ALBANI FOREX SRL PRIN EXTINDEREA ȘI DOTAREA CAPACITĂȚILOR AVANSATE DE PRODUCȚIE A MOBILEI*” propus a fi amplasat în jud. Alba, localitatea Galda de Jos, str. Campului, nr. 100 A, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

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 Hotararii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 10, lit. a) Proiecte de dezvoltare a unităților / zonelor industriale;
- b) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la HG 445/2009, după cum urmează:

1. Caracteristicile proiectului

a) Marimea proiectului:

Se propune construirea a trei corpuri noi de clădire care urmează să mărească și să întregască fluxul tehnologic desfășurat în prezent de către compania Albani Forex.

- Corpul 1 – hala structură metalică, regim de înălțime-P-Funcțiune-Sala pregătire/montaj
- Corpul 2. – hala structură metalică, regim de înălțime-P-Pregătit schelet metalic
- Corpul 3. – structura cadru beton, regim de înălțime P+2-Corp coordonare producție și desfacere

Principalul obiect de mobilier produs de către companie este scaunul și ocazional mese, canapele și fotolii dar într-o cantitate mică. Fluxul tehnologic desfășurat la acest punct de lucru este alimentat cu materie primă, provenită din alte puncte de lucru ale firmei sau de la distribuitori independenți, care este prelucrată în secțiile specifice și ulterior montat produsul finit.

Materialele folosite sunt:: Scheletii care pot fi metalici sau din lemn; -Husele care sunt din material textil sau piele; Chingi; -Burete

Pentru desfășurarea activității firma folosește în principal curentul electric provenit de la rețeaua de distribuție din zonă.

Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă- rețele de distribuție a utilitatilor existente în zonă:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- alimentare cu apa/canalizare – racordata
 - alimentare cu energie electrica – racordata
 - incalzire – se foloseste centrala pe lemne
- b) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;
- c) Utilizarea resurselor naturale - în cantitati limitate combustibili pentru utilaje, agregate în etapa de constructie;
- d) Productia de deseuri - proiectul va genera deseuri fără caracter periculos: deseuri de construcții în etapa de executie;
- e) Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot si alte surse de disconfort - în timpul executiei, si funcționării temporar, vor fi emisii de la utilaje si mijloace de transport. Aceste emisii precum și nivelul de zgomot generat de lucrări vor fi în limite admisibile.
- f) Riscul de accident, în special datorita substantelor /tehnologiilor utilizate – instalatfiele propuse a se amplasa nu utilizează substanțe periculoase pentru mediu.

2. Localizarea proiectului

- 2.1 utilizarea existentă a terenului – conform certificatului de urbanism, teren construibil, destinatia prin PUG: zona pentru constructii industriale;
- 2.2 relativa abundența a resurselor si capacitatea de regenerare a lor – 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 împadurite – amplasamentul nu este amplasat in fond forestier, nu se vor efectua lucrari de defrisare vegetatie forestiera
 - d) parcurile si rezervatiile naturale - nu este cazul
 - e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare - proiectul nu este localizat în vecinatatea sau în perimetrul unei arii naturale protejate sau în Sit Natura 2000.
 - f) zonele de protectie speciala - nu este cazul
 - g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depășite – nu este cazul
 - h) ariile dens populate - nu este cazul
 - i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica – amplasamentul nu este inclus pe lista monumentelor istorice și/sau în zona de protecție a acestora.

3. Caracteristicile impactului potential:

- a) extinderea impactului, aria geografica si numarul persoanelor afectate - proiectul propus nu va constitui o sursa de poluare a factorilor de mediu prin marimea, caracteristicile si lucrarile propuse;
- b) natura transfrontiera a impactului - lucrarile propuse nu au efecte transfrontiera;
- c) marimea si complexitatea impactului – redusa;
- d) probabilitatea impactului – redusa pe perioada de executie;
- e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului –

Lipsa unor sesizari/observatii ale publicului interesat pe parcursul procedurii de reglementare, referitor la obiectivul propus;





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Condițiile de realizare a proiectului:

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;
- organizarea de șantier și lucrările de construcție se vor efectua numai în perimetrul aferent proiectului;
- pe întreaga durată de execuție a lucrărilor, nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului funcțional nu va depăși valoarea de 65 dB (Cz=60) conform STAS 10009/1988 ;
- terenul afectat temporar de lucrările propuse se va readuce la starea inițială de folosință și se va reface vegetația;
- deșeurile generate pe parcursul lucrărilor se vor gestiona cu respectarea prevederilor OM 95/2005, HG 349/2005, Legii nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor;

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.

