



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 10163 din .10.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC GLERUPS RO SRL** cu sediul în localitatea Aiudul de Sus, str. Păltiniș, nr. 19, județul Alba, înregistrată la A.P.M. Alba cu nr. 9927 din data de 12.10.2017, 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,

Agentia pentru Protectia Mediului Alba, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 24.10.2017, ca proiectul “*Executare lucrări de construcție pentru transformare hală de producție, depozit și anexe utilitare (cantină, centrală termică, garderoba, personal și birouri)*”, propus a fi amplasat în localitatea Aiud, str. Gării, nr. 16, județul Alba, **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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. a) Proiecte de infrastructură- proiecte de dezvoltare industrială;
- 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:

Prin proiect se propun lucrări pentru reabilitarea unei hale existente și transformarea ei într-o hală pentru fabricarea încălțăminte de interior, a unui depozit și a unor anexe utilitare, cu regim de înălțime parter și etaj. Suprafața terenului împrejmuit este de 20000 mp iar suprafața halelor existente este de 4700 mp.

Se propun lucrări de reabilitare:-transformarea învelitorii și structurii acoperisului peste cea existentă, în șarpanta de lemn cu învelitoare din tablă zincată falțuită; - schimbarea tamplăriei din metal cu tamplărie PVC cu geam termoizolant;-repararea pardoselilor unde este necesar, finisarea peretilor prin tencuirea cu materiale rezistente la intemperii; -pereti noi de compartimentare și protecție.

Este prevăzută o platformă betonată prevăzută cu containere metalice și europubele pe tipuri de deseuri.

Alimentarea cu apă în scop potabil se face de la rețeaua existentă în zonă. Evacuarea apelor uzate menajere se face la canalizarea localității.

Procesul tehnologic va consta din : Lana care este adusă din import va fi supusă procesului de transformare în pasla din care se vor croi fetele de încălțăminte. După croi fetele trec la cusut, apoi se trag pe calapoade pentru a li se da forma piciorului, apoi trec la lipit talpa cu adeziv pe baza de apă, uscat finisat etichetat și ambalat, depozitat în magazia de produse finite și expedit.

Deseurile rezultate din reabilitarea halei și deseurile tehnologice se vor gestiona conform legislației de mediu în vigoare.

- Cumularea cu alte proiecte – terenul este intravilan, conform Certificatului de urbanism, respectiv PUG și RLU zona are destinația de zonă industrială și depozitare.

Utilizarea resurselor naturale – lană ; energie electrică pentru funcționarea unor utilaje; combustibil pentru alimentarea utilajelor și mijloacelor auto

Producția de deseuri – În perioada de operare vor fi deseuri tehnologice rezultate din activitatea desfășurată pe amplasament vor fi gestionate conform prevederilor Legii 211/2011, Legii 249/2015 și H.G. nr. 856/2002.

Riscul de accident, în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate-

2. Localizarea proiectului

- utilizarea existentă a terenului – Proiectul propus va fi amplasat intravilan, destinația zonă industrială
- relativă abundență a resurselor și capacitate de regenerare a lor – nu este cazul;
- capacitatea de absorbție a mediului -
 - a) zonele umede - nu este cazul
 - b) zonele costiere - nu este cazul
 - c) zonele montane și cele împadurite – nu este cazul -nu se vor efectua lucrări de defrisare vegetație forestieră;





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- d) parcurile și rezervatiile naturale - nu este cazul
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare - nu este cazul
- f) zonele de protecție specială - obiectivul nu este amplasat în zona protejată
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul
- h) ariile dens populate - nu este cazul
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – amplasamentul nu este inclus pe lista monumentelor istorice și/sau în zona de protecție a acestora.

3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului, aria geografică și numărul persoanelor afectate - prin mărimea, caracteristicile și lucrările propuse impactul produs asupra factorilor de mediu va fi redus pe perioada de execuție și funcționare
 - b) natura transfrontieră a impactului - lucrările propuse nu au efect transfrontier;
 - c) mărimea și complexitatea impactului – redusă pe perioada de execuție și funcționare
 - d) probabilitatea impactului – redusă pe perioada de execuție și funcționare
 - e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – redusă pe perioada de execuție și funcționare
- Pe parcursul procedurii de reglementare nu au existat sesizări/observații ale publicului interesat.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Titularul este obligat să respecte toate procedurile, modul de lucru și măsurile descrise în documentația depusă la autoritatea competentă pentru protecția mediului;
- Utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei;
- Utilajele de construcții și mijloacele de transport vor fi dotate cu echipamente de reducere a zgomotului (amortizoare de zgomot performante), vor fi supuse periodic procesului de verificare tehnică, vor fi întreținute și vor funcționa la parametri normali;
- Utilajele vor fi exploatate și întreținute conform instrucțiunilor de operare, respectându-se măsurile de siguranță și protecția muncii
- Suprafața de teren ocupată provizoriu se va reda la categoria de folosință inițială;
- Se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri rezultate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, a utilajelor sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;
- Este obligatorie gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor generate în cadrul organizării de șantier și funcționării obiectivului; deșeurile rezultate din activitate se vor colecta selective și se vor gestiona conform prevederilor legii 211/2011 cu completările ulterioare.
- În cazul producerii unor poluări accidentale se vor lua imediat măsuri de izolare și limitare a riscului de poluare: titularul va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina substanțele poluante, în scopul limitării sau prevenirii extinderii prejudiciului asupra mediului și a efectelor negative asupra sănătății umane și va informa autoritățile competente locale (ISU, GNM – CJ, APM) în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul;
- Conform prevederilor OM 1798/2007 la finalizarea investiției titularul activității va notifica APM Alba în vederea obținerii autorizației de mediu .

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.

DIRECTOR EXECUTIV,
Paul TODERICĂ

ȘEF SERVICIU AVIZE
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Doina BĂRBAT

CONSILIER JURIDIC,
Adriana MANIU

Red. Aurora NEAMȚU



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; 0258.833780; Fax 0258.813248



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Anunt public privind decizia etapei de incadrare

Agentia pentru Protectia Mediului Alba anunta publicul interesat asupra luarii deciziei etapei de incadrare – cu evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul “*Executare lucrari de constructie pentru transformare hala de productie, depozit si anexe utilitare (cantina, centrala termica, garderoba, personal si birouri)*”, propus a fi amplasat în localitatea Aiud , str. Gării, nr. 16, titular **SC GLERUPS RO SRL** cu sediul în localitatea Aiudul de Sus, str. Păltiniș, nr. 19, județul Alba.

1. Proiectul deciziei de incadrare si motivele care o fundamenteaza pot fi consultate la sediul Agentiei pentru Protectia Mediului Alba din mun. Alba Iulia, str. Lalelelor, nr. 7 B in zilele de luni-joi, intre orele 8-16, vineri, intre orele 8-14 precum si la urmatoarea adresa de internet apmab.anpm.ro

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de de 01.11.2017.

Data afisarii anuntului pe site
25.10.2017

