



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC STAR ASSEMBLY SRL** cu sediul în județul Alba, localitatea Cugir, str. Doinei, nr. 12, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 11986/13.12.2016,, în baza Hotararii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sedinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 04.01.2017, că proiectul proiectul “ **HALA 6 – REABILITARE GENERALA SI SCHIMB DE DESTINATIE IN HALA PRODUCTIE, ASAMBLARE, LOGISTICA SI ANEXE INDUSTRIALE – EXTINDERE PE ORIZONTALA – MODERNIZARE RETELE** ” propus a fi amplasat în jud. Alba, localitatea Sebes, str. Industriilor, nr. 1C *nu se supune evaluării impactului asupra mediului.*

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt urmatoarele:

- 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:

Proiectul prezinta realizarea lucrarilor de reamenajare si extindere a unei hale industriale existente de productie, asamblare si depozitare piese metalice pentru cutii de viteze si subansamble auto, amplasat în localitatea Sebes, strada Industriilor, nr.1C, judetul Alba.

Folosința actuală a terenului : arabil

Destinația conform P.U.G. : teren constructibil zona construcțiilor industriale.

Distribuția încăperilor pe nivele și suprafețele aferente pentru:

Hala de productie si depozitare ;

Aria utila subsol HALA	propunere	-	30,68mp
Aria utila parter HALA	propunere	-	13.105,55mp;
Aria utila etaj HALA	propunere	-	345,42mp
Aria utila totala HALA	propunere	-	13.556,06mp
Aria desfasurata totala HALA	propunere	-	14.849,57mp

Accesul pietonal și auto si pietonal se va face direct din incintă pe latura de est si vest a parcelei,





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Spațiile verzi – se vor planta spații verzi cu arbuști și gazon pe latura de vest a halei.

Cladirea este racordată la rețelele existente în zona.

- apa curentă – prin branșament la rețeaua existentă în zonă;
- canalizare – prin branșament la rețeaua existentă în zonă;
- curent electric - prin branșament la rețeaua electrică existentă în zonă;
- încălzire centrală - pentru încălzire se vor folosi aeroterme pe gaz..

b) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;

c) Utilizarea resurselor naturale - în cantități limitate combustibili pentru utilaje, agregate în etapa de construcție;

d) Productia de deseuri - proiectul va genera deseuri fără caracter periculos: deseuri de construcții în etapa de execuție;

e) Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort - în timpul execuției, și funcționării temporar, vor fi emisii de la utilaje și mijloace de transport. Aceste emisii precum și nivelul de zgomot generat de lucrări vor fi în limite admisibile.

f) Riscul de accident, în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate – instalațiile propuse a se amplasa nu utilizează substanțe periculoase pentru mediu.

2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului – conform certificatului de urbanism, destinația prin PUG: zona construcției unități industriale;

2.2 relativă abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor – nu este cazul;

2.3 capacitatea de absorbție a mediului –

a) zonele umede - nu este cazul

b) zonele costiere - nu este cazul

c) zonele montane și cele împadurite – amplasamentul nu este amplasat în fond forestier, nu se vor efectua lucrări de defrisare vegetație forestieră

d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare - proiectul nu este localizat în vecinătatea sau în perimetrul unei arii naturale protejate sau în Sit Natura 2000.

f) zonele de protecție specială - nu este cazul

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 - proiectul propus nu va constitui o sursă de poluare a factorilor de mediu prin mărirea, caracteristicile și lucrările propuse;

b) natura transfrontieră a impactului - lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

c) mărirea și complexitatea impactului – redusă;

d) probabilitatea impactului – redusă pe perioada de execuție;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului –

Lipsa unor sesizări/observații 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.

