



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Proiect DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 11311 din ____ . . 2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC TRANSAVIA SA cu sediul în localitatea Oiejdea, Soseaua Alba Iulia – Cluj Napoca km. 11, comuna Galda de Jos, jud. Alba, înregistrată la A.P.M. Alba cu nr. 8382 din 29.08.2017, 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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 28.11.2017, ca proiectul “Extindere abator Oiejdea, comuna Galda de Jos” propus a fi amplasat în localitatea Oiejdea, Soseaua Alba Iulia – Cluj Napoca km. 11, comuna Galda de Jos, jud. 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. 13 a);

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:

Proiectul propus constă în extinderea abatorului de pasări Oiejdea cu două noi spații în suprafața de 216 mp respectiv 516, 70 mp având destinația de secție eviscerare respectiv de spațiu de stocare a containerelor de transport pui vii. În cadrul secției de eviscerare vor fi înlocuite echipamentele existente cu noi utilaje tehnologice de același tip dar mai performante. Realizarea proiectului nu va conduce la creșterea capacității de producție a liniei de eviscerare, respectiv a abatorului de pasări, prevăzută în AIM în vigoare. Echipamentele tehnologice propuse constau în mașina de transfer, echipament de îndepărtat cloaca, mașina de deschis, eviscerator cu linie de preluare organe, mașina de îndepărtat gusa și esofagul, mașina de smuls gatul, mașina de control final, mașina de spălat interior și exterior carcasa.

Spațiul de stocare a containerelor de transport pui vii se va amenaja în zona rampei pentru pui vii, prin extinderea spațiului pe o suprafață de 516,70 mp.

Cele două extinderi propuse prin proiect se vor realiza pe un singur nivel, vor avea fundația din beton, structura de susținere din beton, grinzi metalice, pereți și tavan din panouri metalice izolate de tip sandwich, jgheaburi și burlane, pardoseala din beton elicopterizat .

Alimentarea cu energie electrică a acestor echipamente se face din tablourile existente. Noile obiective vor fi bransate la rețelele de utilități existente pe amplasament.

- Cumularea cu alte proiecte – Realizarea proiectului nu va conduce la creșterea capacității de producție a liniei de eviscerare, respectiv a abatorului de pasări, prevăzută în AIM în vigoare.

- Utilizarea resurselor naturale – nu este cazul;

- Producția de deseuri – proiectul va genera deseuri atât pe perioada lucrărilor de montaj cât și în etapa de funcționare care vor fi gestionate conform legislației în vigoare, respectiv prevederilor AIM în vigoare.

- Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort – spațiile noi propuse vor fi prevăzute cu izolație fonica.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Riscul de accident, în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate: nu este cazul;

2. Localizarea proiectului

- utilizarea existentă a terenului – abator pasari
- 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;
 - d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul
 - e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare - proiectul nu se află în vecinătatea sau în perimetrul unei arii naturale protejate de interes național sau comunitar.
 - 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. Realizarea proiectului nu va conduce la creșterea capacității de producție a liniei de eviscerare, respectiv a abatorului de pasari, prevăzută în AIM în vigoare.
- b) natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;
- c) mărirea și complexitatea impactului – redusă atât pe perioada de montaj cât și de funcționare. Realizarea proiectului nu va conduce la creșterea capacității de producție a liniei de eviscerare, respectiv a abatorului de pasari prevăzută în AIM în vigoare.
- d) probabilitatea impactului – redusă atât pe perioada de montaj cât și de funcționare;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului –

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

Condițiile de realizare a proiectului:

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;
- izolarea fonică a noilor spații propuse respectiv a surselor generatoare de zgomot aferente noii linii de eviscerare, astfel încât la limita zonei funcționale nivelul de zgomot să nu depășească 65 dB prevăzut de SR 10009/2017;
- echipamentele tehnologice aferente noii linii de eviscerare propuse vor respecta cerințele BAT în domeniu;
- amenajarea unor spații corespunzătoare pentru stocarea temporară atât a deșeurilor generate în urma lucrărilor de construcție; gestionarea acestor deșeuri se va face cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 cu completările și modificările ulterioare;
- la finalizarea investiției, titularul activității va notifica APM Alba, și va solicita revizuirea autorizației integrate de mediu.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

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

DIRECTOR EXECUTIV

Paul TODERICĂ

**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZATII**

Doina BĂRBAT

Intocmit: Alexandra RISTIN

