



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

DECIZIE

nr. 332 din 18.07.2024

privind emiterea Autorizației Integrate de Mediu nr. 10 din 01.08.2017 revizuită

pentru Creșterea intensivă a păsărilor

pe amplasamentul din comuna Luna, sat Gligorești, Ferma nr. 8, județul Cluj

titular: Transavia SA

În urma parcurgerii etapelor procedurale conform Ordinului 818/2003 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu, modificată și completată prin Ordinul 1158/2005 și Ordinul 3970/2012, a concluziilor ședinței Colectivului de Analiză Tehnică din data de 16.07.2024, organizată la APM Cluj, în vederea definitivării proiectului autorizației integrate de mediu actualizată, urmare a solicitării Transavia SA cu sediul social în comuna Sântimbru, sat Sântimbru, str. Blajului, nr. 244D, județul Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu nr. 9925/24.04.2024, cu toate completările ulterioare, a informării adecvate a publicului,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

decide emiterea

Autorizației Integrate de Mediu nr. 10 din 01.08.2017 revizuită

pentru

Creșterea intensivă a păsărilor

pe amplasamentul din comuna Luna, sat Gligorești, Ferma nr. 8, județul Cluj

operator: Transavia SA cu sediul social în comuna Sântimbru, sat Sântimbru, str. Blajului, nr. 244D, județul Alba

Certificat de înregistrare: Seria B Nr. 4497298

Cod unic de înregistrare: 5182310

Nr. de ordine în Registrul Comerțului: J1/89/1994

cuprinzând:

- 13 hale de creștere a păsărilor dotate fiecare cu:
 - 6 ventilatoare cu capacitatea de 38.000 mc/h, P=1,1 kW, din care 2 pe partea dreapta a usii cu Hax=1,5 m și 4 pe partea stanga a usii, din care 3 cu Hax=1,5 m și 1 cu Hax=2,9 m, amplasate pe frontonul halelor, orientat spre sud-est;
 - 12 ventilatoare cu capacitatea de 12000 mc/h, P=560 W, h=5m, amplasate pe coama halelor;

- 89 admisii/hală cu clapeti actionati automat, amplasate pe fiecare zid lateral, pentru admisia de aer proaspăt ;
- 4 linii de iluminare dotate cu becuri led/hală;
- 6 aeroterme tip Jet Master, cu funcționare pe gaz metan având puterea nominală de 60.200 kcal/h;
- 5 linii furajare automate/hală;
- 6 linii adăpare/hală dotate cu picurători upercombi suspendate, prevazute cu cupițe recuperatoare pentru a preîntâmpina pierderi de apa în așternut;
- buncăr pentru furaje, 14 tone, amplasat la capătul fiecărei hale;
- sisteme de transport al furajelor de la buncar la hală, tubular, cu spira care deverseaza in minibuncare de 115 l fiecare, aflate in interiorul halei ;

- cabină poartă
- filtru sanitar
- clădire administrativă

centralele termice murale de la spatiile administrative si filtrele sanitare au exhaustare forțată

- magazii de materiale
- statie pompe
- atelier mecanic
- șoproane de depozitare (rumeguș și alte materiale)
- cameră frig dotată cu instalație de frig, utilizată pentru depozitarea temporară a cadavrelor de păsări;
- tractor, încărcator frontal, tun formolizare hale, atomizor pentru igienizare si dezinfectie, cositoare pentru întreținere spații verzi, utilaje de curățare în perioada de depopulare/igienizare pentru activități conexe
- platformă dejectii 6150 mp
- post de transformare exterior
- generator electric
- 4 bazine vidanjabile și 1 de rezervă cu V=250 mc;

2 puțuri săpate (unul activ, unul de rezervă) pentru alimentare cu apă.

În vederea desfășurării activității de *Creșterea intensivă a păsărilor încadrată conform Anexei 1 la Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale în categoria de activitate: 6.6.a - „Creșterea intensivă a pasărilor de curte și a porcilor, cu capacitati de peste:a) 40.000 de locuri pentru pasari de curte”.*;

pe amplasamentul comuna Luna, sat Gligorești, Ferma nr. 8, județul Cluj.

Documentele de referință privind cele mai bune tehnici disponibile relevante pentru activitatea autorizată:

- Documentul de referință privind cele mai bune tehnici disponibile pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor (Reference Document on Available Techniques for Intensive Rearing of Poultry and Pigs), ediția 2017;
- Decizia de punere în aplicare (UE) 2017/302 a comisiei din 15 februarie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT), în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului, pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor;
- Documentul de referință privind monitorizarea emisiilor în aer și apă din instalațiile IED, 2018.

La baza luării deciziei au stat următoarele:

- activitatea desfășurată îndeplinește cerințele Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, fără a aduce atingere altor cerințe ale legislației naționale sau a Uniunii Europene;
- garantarea îndeplinirii condițiilor de protecție a mediului, apei și solului, inclusiv a măsurilor privind gestionarea deșeurilor, a aplicării celor mai bune practici disponibile specifice, astfel încât să se atingă un nivel ridicat de protecție a mediului, considerat în întregul său, în acord

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Adresa: Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, județul Cluj

Tel.: +40264 410 722, e-mail: office@apmcj.anpm.ro, website: http://apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



cu respectarea legislației în vigoare și a obligațiilor din convențiile internaționale din acest domeniu, la care România este parte, astfel:

- a) sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
- b) se aplică cele mai bune tehnici disponibile;
- c) nu se generează nici o poluare semnificativă;
- d) se previne generarea deșeurilor;
- e) în situația în care se generează deșeuri, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
- f) se utilizează eficient energia;
- g) sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- h) sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.

Participarea și consultarea altor autorități și a publicului interesat:

- APM Cluj a consultat alte autorități și publicul interesat în conformitate cu prevederile *Ord. MMGA nr. 818/2003 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu*, cu modificările și completările ulterioare.
- *Consultarea autorităților s-a derulat în cadrul Ședinței Comisiei de Analiză Tehnică organizată la nivelul județului Cluj în datele de: 28.05.2024.*
- *La etapa de definitivare a proiectului autorizației integrate de mediu autoritățile consultate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 16.07.2024 nu au formulat observații fiind luată decizia de emitere a autorizației integrate de mediu.*
- *Consultarea și participarea publicului interesat s-a efectuat prin anunțul public privind depunerea solicitării de emitere a autorizației integrate de mediu revizuită.*

Autorizația integrată de mediu va fi emisă în termen de 30 de zile de la publicarea deciziei, în cazul în care nu vor fi formulate observații fundamentate din partea publicului interesat.

DIRECTOR EXECUTIV,
dr. ing. Grigore CRĂCIUN



Șef Serviciu A.A.A.,
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit,
consilier dr. Bianca MALSCHI FLORIAN

