



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

Nr. 5413/01.11.2018

DECIZIE

privind emiterea Autorizatiei Integrate de Mediu pentru SC SMITHFIELD ROMANIA SRL FERMA NEW GATAIA

Operatorul de activitate:

SC SMITHFIELD ROMANIA SRL- cu sediul social in localitatea Timisoara, str. Polona, nr.4, corp A, jud. Timis si punctul de lucru in extravilanul localitatii Gataia, CF nr. 400543 (41.039 mp, teren bazine), CF 400544 (121.100 mp, teren ferma), jud. Timis,
Categoricia de activitate: conform Anexei nr. 1 din Legea 278/2013 privind emisiile industriale la punctul :

6.6. Instalatii pentru cresterea intensiva a pasarilor de curte si a porcilor, cu o capacitate de peste: c) 750 de locuri pentru scroafe.

Avand in vedere prevederile:

Legii nr. 278 /2013 privind emisiile industriale si a procedurii de emitere a autorizatiei integrate de mediu, aprobată prin Ordinul Ministrului Agriculturii, Padurilor, Apelor si Mediului nr. 818/2003, modificat si completat prin Ordinul Ministrului Mediului si Gospodarii Apelor 1158/2005 si OMMP 3970/2012;

In urma verificarii documentatiei depuse, a amplasamentului, precum si pe baza consultarii publicului si a membrilor Comisiei de Analiza Tehnica, emiterea autorizatiei integrate de mediu se face cu respectarea urmatoarelor conditii:

- Luarea tuturor masurilor de prevenire eficiente a poluarii, in special prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile;
- Luarea masurilor care sa asigure ca nicio poluare semnificativa nu va fi produsa;
- Evitarea producerii de deșeuri, iar in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica sau economica, luarea masurilor pentru eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se orice impact asupra mediului;
- Utilizarea eficiente a energiei;
- Luarea masurilor necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecințelor acestora;
- Luarea masurilor necesare, in cazul incetarii definitive a activitatilor, pentru evitarea oricarui risc de poluare si pentru readucerea amplasamentului la o stare satisfacatoare.

Agentia pentru Protectia Mediului Timis a asigurat accesul liber la informatie al publicului si participarea acestuia la luarea deciziei privind autorizarea din punct de vedere al protectiei mediului astfel:

Cererea de solicitare a autorizatiei integrate de mediu a fost adusa la cunostinta publicului prin anunturi in mass-media;



Agentia pentru Protectia Mediului Timis adopta prezenta decizie:

Emiterea autorizatiei integrate de mediu pentru **SC SMITHFIELD ROMANIA SRL**, in scopul desfasurarii activitatii: **6.6. Instalatii pentru cresterea intensiva a pasarilor de curte si a porcilor, cu o capacitate de peste: c) 750 de locuri pentru scroafe**, la punctul de lucru din extravilanul localitatii Gataia, CF nr. 400543 (41.039 mp, teren bazine), CF 400544 (121.100 mp, teren ferma), jud. Timis,

Proiectul autorizatiei integrate de mediu va fi accesibil publicului pe site-ul APM Timis <http://apmtm.anpm.ro>.

Orice persoana care face parte din publicul interesat si care are interes legitim sau se considera lezata intr-un drept al sau, se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a contesta, din punct de vedere procedural sau substantial, deciziile, actele sau omisiunile care fac obiectul participarii publicului, prevazute de Legea nr 278/2013 privind emisiile industriale, cu respectarea dispozitiilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile ulterioare. Observatiile publicului se pot inainta la sediul APM Timisoara, B-dul Liviu Rebreanu, nr.18 – 18A, tel. 0256/491795 office@apmtm.anpm.ro in termen de 30 de zile de la aparitia anuntului.

In 30 de zile de la aparitia in mass-media a anuntului prezentei decizii si in lipsa unor observatii fundamentate din partea publicului, Agentia pentru Protectia Mediului Timis emite autorizatia integrata de mediu.

**Director Executiv
Gabriela Mariana LAMBRINO**

**Avizat: p. Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii: Monica MICULESCU
Redactat: Loredana CIOCĂRLIE**

