



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

PROIECT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE din 01.11.2018

Ca urmare a solicitării depuse de firma **NUTRIENTUL FARM COOPERATIVA AGRICOLĂ**, cu sediul în satul Palota, str. Câmpului, nr. 1, comuna Sântandrei, județul Bihor, pentru proiectul „**Înființare fermă îngrășare porc pentru Nutrientul Farm Cooperativa Agricolă**” propus a fi amplasat în extravilanul satului Roit, nr. cad. 50953, 53367, CF nr. 50953, 53367, comuna Sânicolau Român, județul Bihor, înregistrată la A.P.M. Bihor cu nr. 14661 din 10.10.2018 și a completărilor ulterioare înregistrate la A.P.M. Bihor cu nr. 15210 / 23.10.2018, 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,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR decide

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 01.11.2018 că proiectul: „**Înființare fermă îngrășare porc pentru Nutrientul Farm Cooperativa Agricolă**” propus a fi amplasat în satul Roit, nr. cad. 50953, 53367, CF nr. 50953, 53367, comuna Sânicolau Român, județul Bihor, **se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

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:

- Proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 1 - Lista proiectelor supuse evaluării impactului asupra mediului, la pct. 17 – Instalații pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte sau a porcilor având cel puțin, lit.b) – 3000 locuri pentru creșterea porcilor mai mari de 30 kg;
- Prin proiect se propune construirea unei ferme pentru îngrășarea porcilor cu capacitate totală de 16000 caperte / serie, 3,2 serii /an, $S_{\text{teren}} = 96744 \text{ mp}$, $S_c = 14510 \text{ mp}$;
- Activitatea ce urmează a fi desfășurată pe amplasament intră sub incidența Legii nr. 278 din 2013 privind emisiile industriale, modificată și completată prin



OUG nr. 101/2017, anexa 1. Pct. 6.6. – Creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor, cu capacitate de peste: b) 2.000 de locuri pentru porci de producție (> 30 kg).

Conform memoriului de prezentare proiectul prevede realizarea următoarelor componente:

- 6 hale pentru îngrășare porci cu capacitate de 2600 capete / hală, $S_c = 23472,66$ mp fiecare;
 - filtru sanitar + spațiu administrativ, magazii, $S_c = 187$ mp ;
 - platformă dejecții solide din beton armat + separator de dejecții, $S_c = 120$ mp;
 - depozit cadavre+ cameră necropsie, construcție tip container frigorific cu pereți din panouri sandwich și învelitoare din tablă având $S_c = 9$ mp, care va cuprinde două încăperi : necropsie cu $S_c = 3,86$ mp și depozit frigorific cu $S_c = 4,60$ mp;
 - lagună pentru stocare dejecții lichide și ape de spălare uzate cu 3 trei compartimente, impermeabilizată cu folie din geomembrană și geotextile, dotată cu sistem de monitorizare a etanșeității, $S_c = 8400$ mp, capacitate de 42000 mc;
 - 6 platforme betonate cu $S_c = 9$ mp fiecare, câte una lângă fiecare hală de porci, pe care se vor amplasa buncărele pentru furaje;
 - centrală termică cu $S_c = 15$ mp care va cuprinde un cazan ce va funcționa cu energie electrică;
 - 2 foraje pentru alimentare cu apă în scop igienico – sanitar și tehnologic cu $H = 90$ m și rezervor pentru înmagazinarea apei cu $V = 100$ mc – rezervă în caz de incendiu;
 - bazin vidanjabil, din beton armat cu plasă sudată și hidroizolată, cu $V = 10$ mc, pentru colectarea apelor uzate menajere provenite de la filtrul sanitar;
 - bazin vidanjabil, impermeabilizat cu $V = 1$ mc, pentru colectarea apelor uzate provenite de la camera de necropsie;
 - cântar auto cu fundații din beton armat, dimensiuni: 3 m x 18 m, $S_c = 54$ mp;
 - post trafo min. 100 KVA, grup electrogen – 1 buc;
 - dezinfectator rutier cu $S = 24$ mp, amplasat la intrarea în fermă;
 - cabină poartă, împrejmuire teren cu $L = 1552,86$ ml cu poartă de acces;
 - drumuri de incintă (trotuare și platforme betonate), $S_c = 18375$ mp;
 - spații verzi, $S = 63859$ mp.
- S-au realizat: verificarea amplasamentului, completarea și analiza listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului cu consultarea membrilor CAT în ședința din data 01.11.2018 la sediul A. P.M.Bihor.
 - În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, cumularea cu alte proiecte, utilizarea resurselor naturale, producția de deșeuri, emisii poluante inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort pentru locuitorii din zonă, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial) s-a stabilit că realizarea acestuia implică un posibil impact asupra calității factorilor de mediu și asupra sănătății populației din zonă;
 - Amplasamentul proiectului este situat în afara ariilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;
 - Proiectul nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57 / 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;



- 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
ing. Sanda Daniela MERCEA

Șef Serv. Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE

Intocmit
Ing. Felicia ENACHE
Consilier superior

