



## Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin

Nr.: 3936/AAA/10.07.2017  
Către: SC TRANSAVIA SA  
Comuna Galda de Jos, sat Oiejdea, Șoseaua Alba Iulia – Cluj Napoca, km 11,  
județul Alba  
Spre știință: SC PHOEBUS ADVISER SRL  
Referitor la: Proiectul „Reparații hale, cabină portar, schimbare de destinații din magazii,  
corp administrativ, punct termic, depozit carburant în hale creștere pui, fără  
modificări structurale; Construirea hale producție cu structură metalică, P, cu  
instalații aferente” amplasat în localitatea Bocșa, strada Sadovei, nr. 64,  
județul Caraș-Severin

Ca urmare a analizei documentației depuse în vederea obținerii acordului de mediu pentru proiectul „**Reparații hale, cabină portar, schimbare de destinații din magazii, corp administrativ, punct termic, depozit carburant în hale creștere pui, fără modificări structurale; Construirea hale producție cu structură metalică, P, cu instalații aferente**” amplasat în localitatea Bocșa, strada Sadovei, nr. 64, județul Caraș-Severin, a completării listei de control pentru etapa de definire a domeniului evaluării și a parcurgerii etapei de definire a domeniului în ședința Comisiei de analiză tehnică din data de 05.07.2017, vă transmitem **îndrumarul** privind problemele de mediu care trebuie analizate în raportul privind impactul asupra mediului.

Transmiterea îndrumarului nu exclude posibilitatea solicitării ulterioare de informații suplimentare.

Proiectul „**Reparații hale, cabină portar, schimbare de destinații din magazii, corp administrativ, punct termic, depozit carburant în hale creștere pui, fără modificări structurale; Construirea hale producție cu structură metalică, P, cu instalații aferente**” amplasat în localitatea Bocșa, strada Sadovei, nr. 64, se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu modificările și completările ulterioare, anexa nr. 1, pct. 17, lit. b) Instalații pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte sau a porcinelor având cel puțin 3.000 de locuri pentru creșterea porcilor mai mari de 30 kg și se supune evaluării impactului asupra mediului.

Proiectul intră sub incidența Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale care transpune Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării), prin urmare vor fi tratate cerințe legate de acest aspect, inclusiv cele referitoare la nivelurile de emisii asociate celor mai bune tehnici disponibile aplicabile.

### ÎNDRUMAR

în vederea elaborării Raportului privind evaluarea impactului asupra mediului



Raportul privind impactul asupra mediului va fi întocmit conform prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

E-mail: office@apmes.anpm.ro; Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

mediului, Anexa 4, și a Ghidului metodologic – anexa 2, aprobat prin Ordinul ministrului mediului și gospodăririi apelor nr. 863/2002 și va fi transmis Agenției pentru Protecția Mediului Caraș-Severin pe suport hârtie și în format electronic însoțit de dovada achitării tarifului aferent etapei de analiză a calității raportului privind impactul asupra mediului în cuantum de 2000 lei în conformitate cu prevederile Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1108/2007 cu modificările ulterioare.

Raportul privind impactul asupra mediului va fi întocmit de persoane fizice sau juridice care au acest drept conform legii.

Raportul privind impactul asupra mediului va evidenția atât cele mai bune tehnici disponibile (BAT) ILF (BREF) aplicabile, precum și cele care au fost prevăzute în proiect;

### **Raportul privind impactul asupra mediului va cuprinde informații privind:**

#### **1. Modul de încadrare în planurile de amenajare a teritoriului:**

- a) modul de încadrare în planurile de urbanism și amenajarea teritoriului, încadrarea în alte scheme de amenajare sau programe speciale;
- b) relația proiectului propus cu alte proiecte existente sau planificate și cumularea efectelor acestuia cu alte proiecte existente/propuse;
- c) cumularea efectului proiectului cu obiectivele existente în zona amplasamentului;
- d) alte activități sau proiecte care pot apărea ca urmare a implementării proiectului propus, atât în perioada de construire cât și după executarea proiectului;
- e) folosința actuală și cea planificată a terenurilor, atât pe amplasament cât și pe zonele adiacente acestora;
- f) impactul asupra arealelor afectate de proiect având în vedere folosința actuală a terenului;
- g) folosința prognozată a terenului amplasamentului după închiderea fermei.

#### **2. Descrierea variantelor:**

- a) descrierea alternativei 0 și impactul prognozat pentru aceasta; prezentarea variantelor posibile, studiate, analiza lor și estimarea impactului acestora în comparație cu proiectul propus;
- b) orice alte detalii privind alternativele care au fost luate în considerare, detalii privind soluțiile tehnice și justificarea variantei propuse;
- c) justificarea variantei propuse în comparație cu celelalte alternative studiate din punct de vedere a protecției mediului, varianta finală propusă fiind cea însușită de reprezentanții administrației publice locale, aprobată prin planurile de urbanism;

#### **3. Prezentarea impactului proiectului asupra factorilor de mediu:**

- a) schimbări produse de proiect asupra mediului: schimbarea permanentă sau temporară a folosinței terenului, eliberarea terenului de vegetație, lucrări de construcție, amplasamente temporare, traversări cursuri de apă, transport materiale necesare diferitelor faze de construcție, funcționare, dezafectare;
- b) descrierea lucrărilor necesare pentru execuția întregului proiect: organizare de șantier, clădirile funcționale, instalații pentru dejecții, drumurile de acces, cât și a lucrărilor pentru dezafectare, refacerea mediului și monitorizarea pe toată perioada de funcționare, refacere și post-închidere;
- c) pentru perioadele de construire, respectiv funcționare a fermei, se va realiza:
  - identificarea și caracterizarea surselor de poluanți pentru fiecare factor de mediu;
  - descrierea impactului potențial semnificativ asupra componentelor de mediu;
  - descrierea și evaluarea efectelor directe și indirecte ale proiectului;
  - stabilirea măsurilor de evitare, reducere sau ameliorare a impactului produs pe componente de mediu;
- d) descrierea suprafețelor ocupate și categoria de folosință a acestor suprafețe;



- e) estimarea cantităților de materiale, inclusiv carburanți și lubrifianți, substanțe și preparate periculoase folosite, tipul acestora, proveniența și modul de asigurare a necesarului pentru realizarea proiectului și pentru funcționarea fermei;
- f) identificarea construcțiilor și activităților existente din zona de influență a proiectului;
- g) factorii care pot determina poluările accidentale și măsurile de prevenire a poluărilor accidentale ale apelor de suprafață și subterane, nivelul maxim al apei freatică pe amplasament;
- h) identificarea și caracterizarea surselor de poluanți atmosferici aferente proiectului, atât în timpul realizării fermei cât și în perioada de funcționare acesteia, condițiile de transport și difuzie a poluanților în funcție de condițiile meteorologice de pe amplasament;
- i) prezentarea informațiilor privind nivelul de poluare a aerului din zona amplasamentului proiectului și se va evidenția aportul surselor viitoare la poluarea aerului din zona de influență;
- j) evaluarea nivelului și a efectului zgomotului și vibrațiilor datorat activității pe amplasament, precum și estimarea nivelului de zgomot pe traseul de transport furaje și dejecții în vederea împrăștierei pe câmp;
- k) precizarea deșeurilor generate, respectiv tipul deșeurilor, cantitatea estimată, modul de gestionare/valorificare/eliminare de pe amplasament în timpul construirii și în etapa de funcționare a fermei;
- l) eliminarea/valorificarea deșeurilor de producție rezultate în timpul funcționării investiției; încadrarea în prevederile legale privind împrăștierea dejecțiilor pe terenuri agricole, avize necesare administrării acestora, studii premergătoare conform legislației în vigoare;
- m) identificarea situațiilor de risc care pot apărea ca urmare a realizării proiectului, în perioadele de exploatare, închidere și post-inchidere;

#### 4. Raportul privind impactul asupra mediului va analiza și prevedea:

- a) riscul producerii unor accidente sau poluări cu impact semnificativ asupra mediului și măsuri de prevenire a accidentelor, în timpul construirii și în etapa de funcționare a fermei;
- b) plan de monitorizare a mediului, cu indicarea componentelor de mediu care urmează a fi monitorizate, periodicitatea, parametrii și amplasamentul ales pentru monitorizarea fiecărui factor, atât în timpul fazelor de construire cât și de funcționare, refacere a mediului, dezafectării.

Raportul privind impactul asupra mediului va prezenta în anexă contractele/acceptul operatorilor pentru gestionarea diverselor categorii de deșeuri generate pe amplasament, precum și avizele instituțiilor implicate în procedura de avizare/autorizare a investiției.

Raportul de evaluare a impactului asupra mediului va fi supus etapei de analiză a calității, de către Agenția pentru Protecția Mediului Caraș – Severin.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

Carmen SORESCU



**ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
ing. Marius VODIȚĂ**



Întocmit: ing. Narcisa PÎNZARIU

**AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

E-mail: office@apmes.anpm.ro; Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729