

## Conținutul-cadru al memoriului de prezentare

I. Denumirea proiectului: ***Construire hala ambalare si depozitare oua, birouri si rampa eliminare dejectii***

II. Titular:

- numele: ***SC EGGCELLENT BIO FARM SRL***

- adresa poștală: ***sat Tonesti, strada Mare nr. 61A, comuna Simburesti, judet Olt***

- numărul de telefon, de fax și adresa de e-mail, adresa paginii de internet:

***0720110849 – office@eggcellent.ro***

- numele persoanelor de contact:

• director/manager/administrator: ***Lapadat Vladimir Florian***

• responsabil pentru protecția mediului: ***Lapadat Marin***

III. Descrierea caracteristicilor fizice ale întregului proiect:

a) un rezumat al proiectului;

***Proiectul se rezuma la constructia unui centru de ambalare oua modern, cu fluxuri bine definite, depozitare frigorifica, avand incluse toate procesele necesare pentru ambalarea de oua de gaini la standarde inalte.***

***Sunt prevazute in proiect si un spatiu destinat activitatii de birouri si o rampa de eliminare dejectii din cadrul fermei.***

b) justificarea necesității proiectului;

***Proiectul este necesar pentru a desfasura activitatea de ambalare oua in vederea comercializarii acestora catre clienti in caserole de mai multe tipuri si pentru a facilita eliminarea gunoiului de grajd provenit din ferma***

c) valoarea investiției;

***2.000.000 RON***

d) perioada de implementare propusă;

***6 luni***

e) planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și amplasamente);

f) o descriere a caracteristicilor fizice ale întregului proiect, formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție și altele).

***Proiectul are urmatoarele caracteristici constructive: fundatiebeton, pardoselielicopterizate , structurahaleiestemetalicainchisacu panourisandvis 100mm.***

Se prezintă elementele specifice caracteristice proiectului propus:

- profilul și capacitățile de producție;

***Profilul pe care se incadreaza aceasta activitate este ambalare produse de origine animala(oua de gaina), urmand sa aiba o capacitate de 30.000 oua/zi.***

- descrierea instalației și a fluxurilor tehnologice existente pe amplasament (după caz);

***La momentul actual nu exista fluxuri intrucat este investitite noua si nu se raporteaza la fluxuri existente deja.***

- descrierea proceselor de producție ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea, capacitatea;

***Procesul de ambalare-sortare se refera la preluarea de oua de gaina la cofrage a cate 30 bucati,sortarea acestora din punct de vedere calitativ si pe***

*categoria de greutate, urmand ca cele conforme sa fie ambalate in diverse modele de caserole(ex. Caserole 6 bucati, caserole 10 bucati) si ulterior in baxuri de carton a cate 24, respectiv 16 caserole, asezate pe paleti in vederea livrării catre clienti.*

*Exista 5 incaperi ce deservesc fluxului de ambalare si anume:*

- camera receptie oua nesortate
- camera sortare-ambalare oua
- camera depozitare oua ambalate in vederea livrării
- depozit ambalaje
- filtru sanitar

*Rampa de eliminare dejectii faciliteaza indepartarea gunoiului de grajd provenit dupa un ciclu de productie, actiune desfasurata in medie de 2 ori pe an, aceasta avand scopul de a incarca prin intermediul ei autoutilitarele ce urmeaza sa incarce gunoiul de grajd in baza contractelor de vanzare-cumparare, nefiind depozitat niciun fel de gunoi pe aceasta.*

- materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare a acestora;

*Materia prima in acest caz centrului de ambalare face referire la oua de gaina si la ambalajele in care se ambaleaza, se utilizeaza energie electrica de la retea.*

- racordarea la rețelele utilitare existente în zonă;

*Exista bransament la rețeaua electrica avand contract incheiat cu CEZ VANZARE SA si contract de prestari servicii pentru canalizare cu Primaria Simburesti*

- descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției;

*La terminarea investitiei vor fi refacute zonele verzi din imediata vecinatate a obiectivului.*

- căi noi de acces sau schimbări ale celor existente;

*Calea de acces se realizeaza din drumul satesc la obiectiv pe o lungime de 20 metri.*

- resursele naturale folosite în construcție și funcționare;

*Nu se folosesc resurse naturale*

- metode folosite în construcție/demolare;

*Fundatii din beton elicopterizat, structura metalica si inchideri din panou sandvis cu acoperis din tabla ondulata.*

- planul de execuție, cuprinzând faza de construcție, punerea în funcțiune, exploatare, refacere și folosire ulterioară;

- relația cu alte proiecte existente sau planificate;

*Functionarea proiectului nu este conditionat de niciun alt proiect*

- detalii privind alternativele care au fost luate în considerare;

*Nu este cazul*

- alte activități care pot apărea ca urmare a proiectului (de exemplu, extragerea de agregate, asigurarea unor noi surse de apă, surse sau linii de transport al energiei, creșterea numărului de locuințe, eliminarea apelor uzate și a deșeurilor);

*Ape uzate rezultate din activitatea viitoare vor fi evacuate in rețeaua proprie de canalizarea urmand sa ajunga in rețeaua comunala de canalizare*

- alte autorizații cerute pentru proiect.

**Autorizatie DSVSA**

IV. Descrierea lucrărilor de demolare necesare:( *nu este cazul* )

- planul de execuție a lucrărilor de demolare, de refacere și folosire ulterioară a terenului;
- descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului;
- căi noi de acces sau schimbări ale celor existente, după caz;
- metode folosite în demolare;
- detalii privind alternativele care au fost luate în considerare;
- alte activități care pot apărea ca urmare a demolării (de exemplu, eliminarea deșeurilor).

#### V. Descrierea amplasării proiectului:

- distanța față de granițe pentru proiectele care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001, cu completările ulterioare;

- localizarea amplasamentului în raport cu patrimoniul cultural potrivit Listei monumentelor istorice, actualizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr. 2.314/2004, cu modificările ulterioare, și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic și declararea unor situri arheologice ca zone de interes național, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- hărți, fotografiile ale amplasamentului care pot oferi informații privind caracteristicile fizice ale mediului, atât naturale, cât și artificiale, și alte informații privind:

- folosințele actuale și planificate ale terenului atât pe amplasament, cât și pe zone adiacente acestuia;
  - politici de zonare și de folosire a terenului;
  - arealele sensibile;
- coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, care vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de proiecție națională Stereo 1970;

***Coordonate Stereo 1970: X=453156,836 Y=366947,209 Z=362839***

- detalii privind orice variantă de amplasament care a fost luată în considerare.

#### VI. Descrierea tuturor efectelor semnificative posibile asupra mediului ale proiectului, în limita informațiilor disponibile:

A. Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:

a) protecția calității apelor:

- sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul;
- stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute;

***Apa utilizata in cadrul centrului de ambalare provine de la reseaua comunală***

b) protecția aerului:

- sursele de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri;
- instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă;

***Nu exista surse de poluanți pentru aer***

c) protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- sursele de zgomot și de vibrații;
- amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor;

***In cadrul centrului de ambalare masina de sortat cat si masina de stampilat nu polueaza fonic intrucat panourile sandvis de 100 mm impiedica transmiterea oricaror surse de zgomot spre exterior.***

d) protecția împotriva radiațiilor:

- sursele de radiații;
- amenajările și dotările pentru protecția împotriva radiațiilor;

***Nu exista surse de radiații***

e) protecția solului și a subsolului:

- sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatică și de adâncime;
- lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului;

***Nu exista surse de poluanți pentru sol, ape freatică și de adâncime, intrucat activitatea desfasurata nu implica nicio actiune in acest sens, obiectivul fiind racordat la rețeaua internă de canalizare***

f) protecția ecosistemelor terestre și acvatice:

- identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect;
- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate;

***In imprejurimile fermei nu exista ecosisteme sau arii protejate***

g) protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:

- identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional și altele;

***Cea mai apropiata asezare umana se afla la o distanta de 100 metri fata de amplasament si ne incadram conform ordinului 119/2014 din 4 februarie art.11/ distantele minime de protectie sanitara intre teritoriile protejate si perimetrul uitatilor care produc disconfort si riscuri asupra sanatatii populatiei sunt urmatoarele:***

***Pct.27 – depozite pentru colectarea si pastrarea produselor de origine animala au o distanta de 50 metri***

- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public;

***Asezarile umane nu sunt afectate in niciun fel de executia sau de functionarea acestui proiect***

h) prevenirea și gestionarea deșeurilor generate pe amplasament în timpul realizării proiectului/în timpul exploatarei, inclusiv eliminarea:

- lista deșeurilor (clasificate și codificate în conformitate cu prevederile legislației europene și naționale privind deșeurile), cantități de deșeuri generate;
- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate;
- planul de gestionare a deșeurilor;

***Pentru realizarea proiectului se va incheia un contract pentru preluare deseuri rezultate in urma activitatii cu o firma de specializata de salubritate.***

i) gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:

- substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse;
- modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor chimice periculoase și asigurarea condițiilor de protecție a factorilor de mediu și a sănătății populației.

***In cadrul proiectului nu se folosesc substanțe și preparatele chimice periculoase***

B. Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității.

VII. Descrierea aspectelor de mediu susceptibile a fi afectate în mod semnificativ de proiect:

***Nu va fi afectat niciun aspect de mediu prin implementarea si desfasurarea proiectului***

- impactul asupra populației, sănătății umane, biodiversității (acordând o atenție specială speciilor și habitatelor protejate), conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, terenurilor, solului, folosințelor, bunurilor materiale, calității și regimului cantitativ al apei, calității aerului, climei (de exemplu, natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră), zgomotelor și vibrațiilor, peisajului și mediului vizual, patrimoniului istoric și cultural și asupra interacțiunilor dintre aceste elemente. Natura impactului (adică impactul direct, indirect, secundar, cumulativ, pe termen scurt, mediu și lung, permanent și temporar, pozitiv și negativ);

- extinderea impactului (zona geografică, numărul populației/habitatelor/speciilor afectate);

- magnitudinea și complexitatea impactului;

- probabilitatea impactului;

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului;

- măsurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului;

- natura transfrontalieră a impactului.

VIII. Prevederi pentru monitorizarea mediului - dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu, inclusiv pentru conformarea la cerințele privind monitorizarea emisiilor prevăzute de concluziile celor mai bune tehnici disponibile aplicabile. Se va avea în vedere ca implementarea proiectului să nu influențeze negativ calitatea aerului în zonă.

***Atat implementarea cat si desfasurarea proiectului nu vor influenta negativ calitatea aerului in zona intrucat activitatea se va desfasura intr-o incinta inchisa***

IX. Legătura cu alte acte normative și/sau planuri/programe/strategii/documente de planificare:

A. Justificarea încadrării proiectului, după caz, în prevederile altor acte normative naționale care transpun legislația Uniunii Europene: Directiva 2010/75/UE (IED) a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării), Directiva 2012/18/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 4 iulie 2012 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase, de modificare și ulterior de abrogare a Directivei 96/82/CE a Consiliului, Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei, Directiva-cadru aer 2008/50/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 mai 2008 privind calitatea aerului înconjurător și un aer mai curat pentru Europa, Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, și altele).

B. Se va menționa planul/programul/strategia/documentul de programare/planificare din care face proiectul, cu indicarea actului normativ prin care a fost aprobat.

***Proiectul ce urmeaza a fi implementat va fi demarat in baza Certificatul de urbanism emis de catre autoritatea locala.***

X. Lucrări necesare organizării de șantier:

***Prin Certificatul de urbanism emis de catre Primaria Simburesti nu a fost solicitata organizare de santier***

- descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier;

- localizarea organizării de șantier;

- descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier;

- surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier;

- dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu.

XI. Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității, în măsura în care aceste informații sunt disponibile:

***La finalizarea investiției vor fi replantate spațiile verzi din imediata vecinătate a proiectului.***

- lucrările propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității;

- aspecte referitoare la prevenirea și modul de răspuns pentru cazuri de poluări accidentale;

- aspecte referitoare la închiderea/dezafectarea/demolarea instalației;

- modalități de refacere a stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului.

XII. Anexe - piese desenate:

1. planul de încadrare în zonă a obiectivului și planul de situație, cu modul de planificare a utilizării suprafețelor; formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție și altele); planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și amplasamente);

2. schemele-flux pentru procesul tehnologic și fazele activității, cu instalațiile de depoluare;

3. schema-flux a gestionării deșeurilor;

4. alte piese desenate, stabilite de autoritatea publică pentru protecția mediului.

XIII. Pentru proiectele care intră sub incidența prevederilor art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, memoriul va fi completat cu următoarele:

a) descrierea succintă a proiectului și distanța față de aria naturală protejată de interes comunitar, precum și coordonatele geografice (Stereo 70) ale amplasamentului proiectului. Aceste coordonate vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de proiecție națională Stereo 1970, sau de tabel în format electronic conținând coordonatele conturului (X, Y) în sistem de proiecție națională Stereo 1970;

b) numele și codul ariei naturale protejate de interes comunitar;

c) prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona proiectului;

d) se va preciza dacă proiectul propus nu are legătură directă cu sau nu este necesar pentru managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar;

e) se va estima impactul potențial al proiectului asupra speciilor și habitatelor din aria naturală protejată de interes comunitar;

f) alte informații prevăzute în legislația în vigoare.

XIV. Pentru proiectele care se realizează pe ape sau au legătură cu apele, memoriul va fi completat cu următoarele informații, preluate din Planurile de management bazinale, actualizate:

1. Localizarea proiectului:

- bazinul hidrografic;

- cursul de apă: denumirea și codul cadastral;

- corpul de apă (de suprafață și/sau subteran): denumire și cod.

2. Indicarea stării ecologice/potențialului ecologic și starea chimică a corpului de apă de suprafață; pentru corpul de apă subteran se vor indica starea cantitativă și starea chimică a corpului de apă.

3. Indicarea obiectivului/obiectivelor de mediu pentru fiecare corp de apă identificat, cu precizarea excepțiilor aplicate și a termenelor aferente, după caz.

XV. Criteriile prevăzute în anexa nr. 3 la Legea nr. .... privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului se iau în considerare, dacă este cazul, în momentul compilării informațiilor în conformitate cu punctele III - XIV.

Semnătura și ștampila titularului

.....