

 **Ministerul Mediului**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

|  |
| --- |
| **Agenţia pentru Protecţia Mediului Mehedinţi** |

**Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_/AAA/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

   DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Proiect

   Ca urmare a solicitarii de emitere a acordului de mediu adresate de **ZAHARIA GRATIAN DARIUS si ZAHARIA ESTERA-LIGIA,** cu domiciliul in comuna Eselnita, str. Teilor,nr. 592A, judetul Mehedinti, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti cu nr. 2726 din 07.03.2017, in baza Hotararii Guvernului [nr. 445/2009](http://www.legestart.ro/Hotararea-445-2009-evaluarea-impactului-anumitor-proiecte-publice-private-asupra-mediului-%28MzM1MjEy%29.htm) privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a Ordonantei de urgenta a Guvernului [nr. 57/2007](http://www.legestart.ro/Ordonanta-de-urgenta-57-2007-regimul-ariilor-naturale-protejate-conservarea-habitatelor-naturale-florei-faunei-salbatice-%28MjU0NTQ5%29.htm) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,

   Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti decide,

ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 18.05.2017, că proiectul „Construire anexe gospodaresti si imprejmuire” (destinatia anexelor – spatiu crestere struti si depozit cereale) propus a fi amplasat în intravilanul si extravilanul comunei Eselnita, str. Duzilor, nr.F.N., CF nr.51142, nr. cadastral 633, judetul Mehedinti, nu se supune evaluării impactului asupra mediului şi 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:

 a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 1, lit.e), - “instalatii pentru cresterea intensiva a animalelor de ferma, altele decat cele incluse in anexa nr.1”;

-proiectul propus intra sub incidenta art.28 al O.U.G. nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, aprobata prin Legea nr.49/2011;

b) scopul investitiei este de a construi un spatiu pentru crestere struti si anume un numar de 12 familii de struti – o familie fiind compusa dintr-un mascul si doua femele. In acest sens titularii detin un teren in suprafata de 4256mp, teren pe care este construita o anexa cu destinatia de hala pentru cresterea strutilor - cu o suprafata de 350,75mp, cu regim de inaltime parter.Anexa are o structura din lemn, cu fundatii din beton armat si ziduri din lemn, acoperita cu tabla si avand calea de acces din hala – betonata, restul platformei halei fiind amenajata cu nisip. Hala este impartita in 12 boxe de-o parte si de alta a caii de acces - fiecare a cate 20mp – in fiecare boxa urmand a locui cate o familie de struti.Familiile de struti comunica cu un spatiu in aer liber impartit in 6 compartimente de-o parte si de alta a halei separate cu gard de plasa in suprafata de 150mp fiecare L=30m si l=5m. In interiorul halei exista o platforma betonata pe care se vor depozita dejectiile solide (aceste dejectii vor fi in cantitate redusa, deoarece in mare parte sunt consummate de struti) Dupa fermentare , aceste dejectuii sunt imprastiate pe terenul agricol al titularilor. Strutii vor fi supravegheati de o persoana ce va locui in vecinatatea amplasamentului, iar in acest sens in incinta se va construe o toaleta cu un bazin etans

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

vidanjabil. Alimentarea cu apa este asigurata din reteaua centralizata a localitatii fiind folosita la alimentarea strutilor. Apa este furnizata la fiecare familie de struti prin conducte de polietilena pana la bazinul de baut din beton-situat in hala (necesarul pentru o familie de struti fiind aproximativ de 50l/zi).Hrana strutilor este achizitionata din comert si este alcatuita predominant din cereale si este furnizata la fiecare familie de struti cu ajutorul unei cuve din beton. Ventilatia halei este naturala; iluminarea pe timp de zi se face natural, iar pe timpul noptii daca va fi nevoie se va realiza cu becuri economice de 5 W amplasate pe coridorul halei si alimentate din reteaua electrica din zona. Pe amplasament va mai exista si o anexa special amenajata pentru depozitarea sacilor cu hrana.

c). in zona exista locuinte si teren agricol ;

d). relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: se vor folosi materiale aduse in zona si achizitionate de la firme autorizate;

e). productia de deseuri: din realizarea proiectului - deseuri din constructie si sapatura precum si deseuri menajere in cantitate mica;

f) emisiile poluante, inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort: de la utilajele folosite in realizarea investitiei si desfasurarea activitatii;

g). risc scazut de accident datorita tehnologiilor utilizate - nu se folosesc substante poluante;

h). terenul pe care se va realiza investitia este situat in intravilanul si extravilanul localitatii Eselnita cu destinatia curti constructii;

i) capacitatea de absorbtie a mediului: nu este cazul;

j). ariile in care standardele de calitate ale mediului stabilite de legislatia in vigoare au fost deja depasite: proiectul urmeaza a se realiza in aria protejata Portile de Fier, Muntii Almajului si Locvei– in acest sens s-a obtinut avizul custodelui respectiv R.N.P. Romsilva – Administratia Parcului Natural Portile de Fier;

k). ariile dens populate: in zona sunt locuinte;

l). peisaje cu seminificatie istorica, culturala si arheologica: nu este cazul;

 m). extinderea impactului: local, atat in zona de lucru, pe perioada de executie a proiectului cat si in perioada de functionare a activitatii;

n). natura transfrontiera a proiectului: nu este cazul;

o). marimea si complexitatea impactului: in cazul exploatarii corespunzătoare a investitiei proiectate impactul asupra factorilor de mediu va fi redus;

 p). probabilitatea impactului: redus, local, datorat lucrarilor atat pe durata investitiei cat si in perioada de functionare, in cazul respectarii proiectului si a unei exploatari corespunzatoare ;

r). durata, frecventa si reversibilitatea impactului: relativ redusa;

s).pe timpul derularii procedurii nu s-au primit observatii din partea publicului (anunturi repetate pe site-ul APM Mehedinti de depunere solicitare si de luarea deciziei de incadrare precum si anunturi la Primaria Eselnita cat si in presa – ziarul Romania Libera).

Condiţiile de realizare a proiectului:

Factor de mediu apa:

- se interzice aruncarea/deversarea oricaror deseuri in afara zonei amplasamentului ;

- se va evita ocuparea suplimentarea sau largirea frontului de lucru in afara amplasamentului in vederea limitarii riscului de poluare a panzei freatice;

- alegerea amplasamentului unde vor fi depozitate/parcate temporar utilajele, masinile, uneltele folosite in realizarea investitiei –se va face adecvat astfel incat sa poata fi asigurate cu usurinta

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

 utilitatile iar suprafata amplasamentului sa fie cat mai redusa; apa potabila pentru muncitori va fi asigurata din reteaua centralizata;

- atat platforma betonata pentru dejectii (solide) cat si bazinul etans vidanjabil pentru ape fecaloid-menajere vor fi etanseizate folosindu-se materiale corespunzatoare in vederea evitarii contaminarii panzei freatice;

-nu se vor spǎla obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului respectiv a apelor de suprafata/subterane;

Factor de mediu sol/subsol:

- se va evita ocuparea suplimentarea sau largirea frontului de lucru in afara amplasamentului in vederea limitarii riscului de poluare a solului/subsolului;

- se va asigura managementul corespunzator al materiilor prime si materialelor necesare realizarii lucrarii precum si deseurilor rezultate din realizarea proiectului prin depozitarea temporara pe categorii de deseuri in spatii special amenajate, si betonate/impermeabilizate, predandu-se periodic in vederea valorificarii catre firme autorizate; depozitarea temporara a deseurilor se va face numai in interiorul amplasamentului;

* se vor verifica periodic utilajele si mijloacele de transport in ceea ce priveşte nivelul de emisii de monoxid de carbon si a altor gaze de esapament, de zgomot, si se vor pune in functiune numai cele care corespund cerintelor tehnice; se vor evita pierderile de carburanti sau lubrefianti si alte substante;
* alimentarea cu carburanţi, repararea si întretinerea mijloacelor de transport si a utilajelor folosite pe santier se va face numai la societati specializate si autorizate;

- dupa executarea lucrarilor de investitii - este interzis sa se abandoneze orice tip de deseu (menajer si/sau din constructie)/materie prima pe amplasament sau in vecinatatea acestuia;

- atat bazinul etans vidanjabil cat si platforma pentru dejectii solide vor fi etanse; bazinul pentru apele fecaloid-menajere se va vidanja periodic prin grija titularului – numai cu o societate autorizata;

Factor de mediu aer:

- lucrarile de realizare a proiectului se vor derula numai pe timpul zilei pentru confortul fonic al locuitorilor din zona, respectandu-se programul de odihna al acestora;

-folosirea daca va fi cazul numai de utilaje, verificate periodic din punct de vedere tehnic, de generatie recenta,dotate cu sisteme catalitice de reducere a poluantilor si amortizoare de zgomot precum si respectarea tonajului adecvat tipului de drum;

- pentru realizarea investitiei se vor utiliza doar caile de acces existente iar transportul materialelor se va face pe trasee optime;

- sursele generatoare de zgomot se vor izola luandu-se toate masurile de protectie fonica a acestora;

- se vor mentine curate caile de acces din vecinatatea amplasamentului precum si utilajele-daca va fi cazul- ce parasesc amplasamentul;

- se va proceda la acoperirea spatiilor de depozitare –daca este cazul - a materialelor de unde pot rezulta particule ce pot fi antrenate in afara zonei de lucru;

-fertilizarea terenurilor se va realiza in perioadele cu vant slab pentru a se evita imprastierea mirosurilor.

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

Factor de mediu biodiversitate:

Sa nu afecteze speciile de flora si fauna pentru care a fost declarat Parcul Natural Portile de Fier (in acest sens s-a obtinut avizul custodelui respectiv R.N.P.).

Atat la implementarea proiectului cat si in perioada de functionare, se va instrui personalul ca sunt interzise:

- orice forma de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vatamare a exemplarelor aflate in mediul lor natural, in oricare din stadiile ciclului lor biologic;

- deteriorarea si/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihna a pasarilor salbatice;

- uciderea sau capturarea intentionata a pasarilor salbatice, indiferent de metoda utilizata;

- perturbarea intentionata in special in cursul perioadei de reproducere, de crestere si migratie.

Titularul va delimita foarte bine zona de lucru pentru a preveni/minimiza distrugerea suprafetelor vegetale.

Atat beneficiarul cat si proiectantul vor urmari indeaproape executarea lucrarilor prevazute in proiect.

 In situatia in care, dupa emiterea prezentului act si inaintea obtinerii autorizatiei de construire, proiectul va suferi modificari, veti notifica Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti.

**Inainte de obtinerea autorizatiei de construire se vor solicita si obtine toate avizele din Certificatul de Urbanism emis de Comuna Eselnita (nr.11/24.02.2017).**

**Se va solicita si Notificare emisa de Directia de Sanatate Publica Mehedinti.**

**Dupa finalizarea investitiei se vor solicita informatii legate de necesitatea obtinerii autorizatiei de mediu pentru desfasurarea activitatii**

La finalizarea investitiei, va fi notificata Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in vederea verificarii realizarii proiectului in conformitate cu cerintele legale si cu conditiile din prezentul act si intocmirii procesului verbal de constatare a respectarii tuturor conditiilor impuse.

 Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

 Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 şi ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările şi completările ulterioare.

*Director Executiv,*

*Ing. Dragos Nicolae TARNITA*

 *Sef serviciu A.A.A.,*

 *Biol. Lavinia MATEESCU*

Intocmit,

Ing. Costin STRAIN

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MEHEDINŢI**

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

 e-mail : office@apmmh.anpm.ro