



Agenția pentru Protecția Mediului Galați

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 833 din 19.10.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC Doragra 2008 SRL, cu sediul în comuna Reditu, jud. Galați, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 17963/14.10.2015, 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011,

A.P.M. Galați decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din cadrul A.P.M. Galați, din data de 04.10.2016, că proiectul „**Construire unitate depozitare și procesare cereale**”, **propus a fi realizat pe amplasamentul situat în comuna Reditu, nr. Cadastral 100005, județul Galați**, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

1) Justificarea prezentei decizii:

- proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările ulterioare, Anexa nr. 2, pct. 10, lit. a);
- 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, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nici o arie naturală protejată de interes comunitar.

2) Caracteristicile proiectului:

a) Mărimea proiectului:

Terenul pe care urmează a fi amplasată construcția se afla în intravilanul comunei Reditu, județul Galați, identificat prin Nr. Cadastral 100005.

Pe amplasament se va construi o hală de producție în care se va amplasa instalația de morărit, linia de condiționare și depozitare cereale și oleaginoase, un centru de vânzare, precum și o clădire recepție cu punct de analiză, cabina portar și platforme betonate pentru amplasarea instalațiilor necesare desfășurării activității de depozitare și procesare a cerealelor.

Lucrări prevăzute prin proiect constau în realizarea:

- Clădire moară C1 P+4 cu Sc = 1385,00 mp, Sd = 2220,00 mp;
- Centru de vânzare cu Sc = 78,75 mp, Sd = 78,75 mp;
- Clădire recepție cu Sc = 21 mp, Sd = 21 mp;
- Cabina poartă cu Sc = 8,75 mp, Sd = 8,75 mp;
- Platforma PSI cu Sc = 87,35 mp;
- Platforma amplasare europubele cu Sc = 33,52 mp;
- Parcare cu Sc = 112,75 mp;
- Platforma GPL cu Sc = 93,00 mp;
- Fundație instalație de condiționare și depozitare + cuve de colectare;
- Platforma betonată cu Sc = 4065,00 mp;
- Imprejmuire;
- Amenajare spații verzi;
- Racordare utilități.

Achiziții utilaje/instalații/ mijloace fixe prevăzute în proiect:

- Moară de graț – 1 buc
- Instalație de condiționare și depozitare – 1 buc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322
E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

1/5

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

- Post de transformare – 1 buc
- Centrale termice 80-120kw – 2 buc
- Centrala termica 20-30 kw – 1 buc
- Rezervor de apa PSI – 1 buc
- Grup pompare – 1 buc
- Separator de hidrocarburi- 1 buc
- Electropompa – 1 buc
- Racograf -1 buc
- Moara de laborator – 1 buc
- Glutomatic – 1 buc
- Centrifuga – 1 buc
- Cutie transport lemn - 1 buc
- Rama fixare rakograf – 1 buc
- Sonda prelevare rakograf – 1 buc
- Tub pvc – 1 buc
- Divizor 5 litri – 1 buc
- Dulap – 2 buc
- Masa – 2 buc.

Moara de grau cu capacitate 80-120 tone/24 ore formata din urmatoarele componente:

- o Curatorie odihna : silozuri cereale, transportatoare, elevatoare, aparate automate de reglare, sonde de nivel, unitate de control a umiditatii, celule pentru odihna 50-80 mc, celule tampon;
- o Procesul principal: valturi, elemente de antrenare pentru valturi, site, masina de gris, detasoare, tubulaturi de cadere, canal de aspiratie, masina de insacuit;
- o Produse finite: transportatoare, casete de distributie, unitati de dozare, cantar automat, silozuri de faina, celule de tranzitie, elevatoare, alimentator cu snec, rezervor tampon masina de insacuit, masina de insacuit, masina de inchidere a sacilor;
- o Produse auxiliare: celula de tarate, cantar automat celule de tranzitie, sonde de nivel, transportatoare, masina de insacuire a sacilor, tubulaturi, canal de aspiratie;
- o Auxiliare compresor, retea aer comprimat, echipamente mentenanta.

Instalatia de conditionare si depozitare cereale si oleaginoase este compusa in principal din 3 celule de siloz cu o capacitate de 2000-3000 tone/celula, un uscator cu o capacitate de uscare 17-25 tone/ora, un curator cu o capacitate de 90-120tone/ora si alte echipamente componente (transportoare, elevatoare, siloz tampon, tablou electric, materiale electrice, tubulatura si materiale de fixare).

Alimentarea cu apa :

Se prevede realizarea unui put forat cu o adancime de 133m amplasat in incinta proprietatii, echipat cu electropompa. Apa prelevata va fi inmagazinata intr-un rezervor suprateran cu V= 350mc. Distributia apei se va realiza prin intermediul unei retele interioare.

Evacuarea apelor uzate:

Canalizarea menajera interioara a cladirilor (moara, centru vanzare, cladire receptie) se va realiza din sisteme de conducte, dupa cum urmeaza:

- Cladire Moara – L = 65 m, Dn= 160 mm;
- Cladire centru vanzare – L = 32 m, Dn = 110 mm;
- Cladire receptie – L = 15 m, Dn = 110 m;

Evacuarea apelor menajere se va realiza in bazin betonat vidanjabil cu V = 40 mc.

Colectarea si evacuarea apelor de pe suprafata aleilor si platformelor din incinta se va realiza prin intermediul unui separator de hidrocarburi ce va avea un debit de cca 30l/s si V de cca 12250l.

Alimentarea cu energie electrica se va realiza printr-un bransament trifazat din retea 0,4 kV existenta in zona.

b) *Cumulara cu alte proiecte:* nu este cazul.

c) *Utilizarea resurselor naturale:* nu este cazul.


d) *Producția de deșeur:* Deșeurile generate pe perioada de execuție a proiectului, încadrate în categoria deșeurilor nepericuloase, vor fi gestionate conform Legii nr. 211/2011, privind regimul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322
E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

2/5

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura: 

deșeurilor și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

e) *Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:*

- lucrările se vor realiza pe baza unui grafic de lucrări care să afecteze cel mai puțin riveranii din zonă;
- se vor lua toate măsurile tehnice în ce privește utilajele de construcții și mijloacele de transport astfel încât disconfortul produs în timpul funcționării să fie minim;

f) *Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate:* Nu este cazul.

3) Localizarea proiectului:

3.1. *Utilizarea existentă a terenului:* teren intravilan comuna Reditu, proprietate privată.

3.2. *Relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora:* Nu este cazul.

3.3 *Capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:*

a) *zonele umede:* Nu este cazul.

b) *zonele costiere:* Nu este cazul.

c) *zonele montane și împădurite:* Nu este cazul.

d) *parcurile și rezervațiile naturale:* Nu este cazul;

e) *ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate:* Nu este cazul;

f) *zonele de protecție specială:* Nu este cazul.

g) *ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite:* Nu este cazul;

h) *ariile dens populate:* Nu este cazul.

i) *peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică:* Nu este cazul.

4) Caracteristicile impactului potențial

a) *Extinderea impactului: aria geografică și numărul de persoane afectate:* din analiza datelor prezentate rezultă că nu există impact asupra populației, în urma realizării lucrărilor prevăzute prin proiect.

b) *Natura transfrontieră a impactului:* Nu este cazul.

c) *Mărimea și complexitatea impactului:* impactul asupra factorilor de mediu generat în perioada de execuție a lucrărilor din proiectul este redus.

d) *Probabilitatea impactului:* mică, având în vedere criteriile de la punctele 1 și 2; impact redus pe timpul realizării proiectului;

e) *Durata, frecvența și reversibilitatea impactului:* impact redus pe timpul realizării proiectului.

Condiții de realizare a proiectului:

Lucrările se vor realiza în comuna Reditu, nr. Cadastral 100005, județul Galați, de către un antreprenor autorizat, în conformitate cu proiectul tehnic.

a) se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică, precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu; lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;

b) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare;

c) întregul amplasament va fi delimitat și protejat pentru evitarea emisiilor difuze generate de lucrările de construcții;

d) **organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect** va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător. Se au în vedere:

- împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
- organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
- organizarea de șantier va fi corespunzătoare din punct de vedere al facilităților (amenajare platforma balastată, montare baraci metalice, etc);



- întreținerea/repararea utilajelor, instalațiilor și mijloacelor de transport etc. se va realiza numai de către societăți specializate autorizate;
- întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona aferentă amplasamentului;
- se vor evita scurgerile de combustibili și uleiuri uzate pe sol (folosite de mașinile, utilajele și echipamentele/instalațiile de pe amplasament) și de alte substanțe toxice și periculoase, după caz;
- depozitarea provizorie a pământului excavat se va face pe suprafețe cât mai reduse. Pământul în exces nu va fi păstrat pe amplasament;
- materialele necesare executării lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- întregul șantier va fi protejat de plase de protecție în vederea limitării pulberilor rezultate astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare și STAS 12574/87 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate.

e) la ieșirea din șantier, în zona accesului auto, se va amplasa rampă de spălare pentru curățarea roților autovehiculelor care ies din șantier;

f) managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu astfel:

- deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele și eliminate prin depozitare la un depozit conform;
- deșeurile industriale reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice feroase și neferoase, hârtie și carton, materiale plastice, textile, etc.) vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în funcție de sortimente, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate;
- titularul proiectului are obligația de a raporta la finalizarea proiectului deșeurile generate și valorificate în conformitate cu H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

g) refacerea suprafețelor de teren afectate temporar de lucrări: pe perioada execuției lucrărilor se va menține curățenia, după executarea lucrărilor se vor reface și aduce la starea inițială terenurile ce au fost afectate de execuția lucrărilor;

h) în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și utilajelor utilizate;

i) transportul oricaror tipuri de materiale, inclusiv a deșeurilor generate se va realiza cu mijloace de transport acoperite;

j) materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;

k) se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomet, vibrații, etc.;

l) lucrările de întreținere (inclusiv schimbul de ulei) și reparații la utilajele utilizate în realizarea proiectului vor fi efectuate numai în unități autorizate, respectându-se prevederile legislației de mediu privind gestionarea deșeurilor produse și a substanțelor și preparatelor periculoase;

m) în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;

n) în cazul unui incident sau accident care afectează semnificativ mediul se va înștiința imediat A.P.M. Galați și G.N.M. – C.J. Galați;

o) la finalizarea lucrărilor, titularul proiectului notifică A.P.M. Galați în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor acordului de mediu. Procesul-verbal încheiat de A.P.M. Galați la verificarea respectării prevederilor prezentului acord de mediu, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;



p) după finalizarea lucrărilor, titularul este obligat să solicite și să obțină autorizație de mediu, conform prevederilor Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;

r) prezenta decizie nu exclude obținerea avizelor/acordurilor eliberate de instituții specializate ale statului conform prevederilor legale;

s) în conformitate cu prevederile art. 15, alin. 2, lit. a), din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.

Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului sau programului, care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării (potrivit art. 16, alin. 5, din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

ș) prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art. 46 din Ord. M.M.P. nr. 135/2010, privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei notificări.

t) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Prezenta Decizie a etapei de încadrare este valabila pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările ulterioare și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu completările și modificările ulterioare.

Prezenta decizie conține 5 (cinci) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV
Carmen SANDU



Șef Serviciu A.A.A.
Mirela Culcea

Întocmit Cornelia Nedelcu/ 2 ex.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322
E-mail: office@apmglanpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

5/5

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura: