



Ministerul Mediului
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Proiect din 16.05.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. ADRINEX SRL**, cu sediul în mun. Fetești, în mun. Fetești, str. Ardealului, bl. 16 pp, parter, jud. Ialomița, înregistrata la APM Ialomița la nr. 370/16.01.2019, în baza:

- **Legii 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **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, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Ialomița decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.05.2019, că proiectul: **„CONSTRUIRE ȘI DOTARE CU ECHIPAMENTE HALĂ CU DOUĂ SILOZURI PENTRU COLECTAREA, DEPOZITAREA, PROCESAREA SEMINTELOR DE RAPIȚĂ ȘI FLOAREA SOARELUI PENTRU OBTINEREA ȘI COMERCIALIZAREA ULEIULUI VEGETAL PRESAT LA RECE ȘI ÎMPREJMUIREA TERENULUI”**, propus a fi amplasat mun. Fetești, str. Grânelor, nr. 11, (fost Tarla 229/1, Parcela 15, lot 2), în jud. Ialomița.

-nu se supune evaluării impactului asupra mediului, **nu se supune** evaluării adecvate și **nu se supune** evaluării impactului asupra corpurilor de apă;

Justificarea prezentei decizii:

I.Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul propus **se încadrează** în prevederile Legii **292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare **Anexa 2, la pct. 13a)** –Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr.1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr.1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

II.Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus nu intra sub incidența art.28 din Ordonanța 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, amplasamentul acestuia fiind situat în intravilanul localității Fetești, jud.Ialomița.

III.Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

-proiectul propus **nu intra** sub incidența art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Pentru realizarea proiectului sunt necesare construcții destinate asigurării întregului flux tehnologic:

-pentru colectarea și depozitarea semințelor oleaginoase va fi realizat un buncăr pentru preluarea materiilor prime transportate auto, ce vor fi ulterior depozitate în 2 silozuri de capacitate 600 tone fiecare cu acoperiș cu fereastră de supraveghere, ușă de vizitare, senzor de umplere și aerisire cu canale de aerare

-pentru procesarea materiei prime, depozitarea produselor intermediare și obținerea produselor finite va fi construită o hală cu o suprafață de 587 mp, realizată din panouri sandwich, de culoare gri. În interiorul halei se vor afla:



-o zonă de producție cu o suprafață de 248,88 mp;
-o cameră de comandă cu o suprafață de 4,80 mp amplasată astfel încât din interior să existe vedere asupra zonei de producție;
-camera tehnică ce va adăposti centrala termică, cu o suprafață de 7,33 mp;
-3 zone de depozitare pentru depozitare ambalaje (suprafață de 18,89 mp), depozitare șrot (suprafață de 44,97 mp) și depozitare ulei ambalat (suprafață 86.08 mp).
-pentru respectarea condițiilor de igienă, sanitar-veterinare și a fluxului tehnologic, în interiorul halei vor exista: un laborator pentru analiza calitativă a materiei prime (suprafață de 10,40 mp), un vestiar pentru angajații care lucrează direct în procesul de producție (amplasat înainte de intrarea angajaților în zona de producție, cu o suprafață de 5,08 mp), grupuri sanitare pe sexe (suprafețe de 4,40 mp respectiv 4,43 mp), spațiu pentru servirea mesei (suprafață 12,64 mp). De asemenea vor fi prevăzute două spații de birouri – un spațiu birou pentru șeful de secție (suprafață de 16,05 mp) și un spațiu de birou (suprafață de 15,72 mp) aferent activității de completare a documentelor privind materiile prime recepționate, produse intermediare/finite obținute și produsele expediate către clienți.
-În vederea comercializării produselor finite către consumatori, tot în interiorul halei, pe o suprafață de 54,43 mp va fi amenajat un magazin tip „la poarta unității”, accesul se va realiza printr-un sistem de uși de tip windfang ce ocupă o suprafață de 4,52 mp.
Vor fi de asemenea achiziționate utilaje noi, instalații, echipamente și dotări necesare pentru realizarea obiectivului investițional:
-Linie pentru presarea la rece a semințelor de rapiță și floarea soarelui pentru obținerea uleiurilor vegetale dotată cu:
siloz tampon
selector semințe
decojitor semințe floarea soarelui cu separare coji și praf;
siloz tampon încălzire semințe capacitate min. 7t/h
4 prese capacitate min. 100 kg/h - floarea soarelui și 150 kg/h rapiță și sistem de alimentare prese;
rezervor intermediar capacitate min.500 l;
spargator turte;
racitor turte;
filtru ulei cu descărcare automată, autocurățire;
Instalație de winterizare ulei de floarea soarelui cu kieselgur;
rezervor de ulei capacitate min. 3000 l
3 rezervoare ulei finit capacitate min. 5000 l;
-Două silozuri cu o capacitate de 600 tone fiecare, prevăzute cu:
acoperiș cu fereastră de supraveghere;
înălțător acoperiș;
ușa de vizitare;
senzor de umplere;
aerisire cu canale de aerare;
tubulatură necesara;
ventilator minim 6000 mc/h;
șnec preluare materie primă L=8m,
alimentare siloz capacitate min. 20t/h,
Instalație de precurățire semințe cu site și aer;
echipament pentru măsurarea temperaturii;
Instalație de golire și maturare;
-Linie automată de îmbuteliere ulei finit, capacitate minim 20 recipiente/minut, cu căpuire și etichetare.
-Linie de însăcuire a turtelor în big-bags capacitate minim 10 big-bags/oră cu buncăr tampon de 1mc și sistem de suport
-Dotări de laborator pentru analiza calității materiilor prime (semințe de floarea soarelui și rapiță)
-Echipamente de încălzire și climatizare pentru asigurarea temperaturilor necesare funcționării în bune condiții a echipamentelor și desfășurării activităților în incinta halei:
Unitate interioară de climatizare tip split cu freon ecologic
Unitate exterioară de climatizare tip split cu freon ecologic
Două unități exterioare de climatizare tip split cu freon ecologic
Două unități interioare de climatizare tip split cu freon ecologic
Centrala termica în condensatie-85 kw



-Două bazine subterane vidanjabile pentru retenția apelor pluviale și a apelor menajere, cu o capacitate de 50mc fiecare, grup de pompare a apelor pluviale, un separator hidrocarburi cu o capacitate de 5l/s și unul cu o capacitate de 15l/s în vederea asigurării eliminării apelor menajere și pluviale.

-Contor de apa DN25 pentru monitorizarea consumului de apa

-Instalație de supraveghere video

-Două surse de tensiune neîntreruptibile necesare pentru asigurarea continuității funcționării echipamentelor și prevenirea unor pagube produse de eventualele întreruperi în furnizarea energiei electrice

-Un transpalet manual cu o capacitate de minim 1200 kg necesar pentru manipularea produselor finite din zona de producție în zona de depozit și un transpalet electric cu o capacitate similară necesar manipulării produselor finite în vederea încărcării acestora în mijloacele de transport.

b) cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate

- in zona nu sunt alte proiecte in derulare;

c) utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii

– In perioada de constructie se vor folosi materiale precum betonul, inchideri laterale cu panouri sandwich, lemnul pentru cofraje, tamplariile din pvc, confectii metalice.

Funcționarea obiectivului de investiție nu va implica folosirea resurselor naturale.

d) cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:

- deseurile generate pe amplasament in perioada constructiei : deseurile de constructii se vor colecta selectiv si depozitate temporar pe platforma betonata, in vederea eliminarii sau valorificarii lor prin firme specializate, pe baza de contract. Nu se genereaza deseuri potential periculoase pentru mediu.

e) poluarea si efecte negative

-surse de poluanti pentru aer:

-pe perioada de executie a lucrarilor, emisiile produse de functionarea masinilor, utilajelor sint reduse utilizandu-se utilaje in stare tehnica corespunzatoare ;

-surse de poluanti pentru sol:

-schimburile de ulei la utilaje se vor face la service-uri autorizate Alimentarea cu carburanti a mijloacelor de transport, se va face de la statii de distributie carburanti autorizate.

Se interzice poluarea solului cu carburanti, uleiuri uzate in urma operatiilor de stationare, aprovizionare, depozitate sau alimentare cu combustibili ai utilajelor de transport sau datorita functionarii necorespunzatoare a acestora.

Se va asigura colectarea selectiva a deseurilor rezultate in urma lucrarilor, depozitarea si eliminarea acestora, in functie de natura lor, se va face prin firme specializate, conform prevederilor in vigoare.

-surse de zgomot si vibratii

–pe perioada de realizare a proiectului zgomotul produs este redus, realizat doar in timpul descarcarii materialelor ;

-protectia asezarilor umane :

-proiectul nu creaza disconfort locuitorilor din zona.

f) riscurile de accidente majore si/sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice:- Nu este cazul.

g) riscurile pentru sanatatea umana- Proiectul nu creaza riscuri pentru sanatatea umana.

2.Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuala si aprobata a terenurilor :

–*terenul este amplasat in intravilan, este liber de constructii, Categoria de folosinta actuala a terenului fiind arabil si are destinatia – subzonă mixta, cuprinde activități industriale, conform certificatului de urbanism nr. 03/15.01.2019, emis de Primaria Municipiului Fetești, jud. Ialomita.*

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia– *Nu este cazul;*

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor -*Nu este cazul ;*

2. zone costiere și mediul marin – *Nu este cazul ;*

3. zonele montane și forestiere - *Nu este cazul ;*

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - *Nu este cazul ;*

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: - *nu este cazul*

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri- *Nu este cazul;*

are standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite- *Nu este cazul;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

7. zonele cu o densitate mare a populației- *Nu este cazul;*

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic- *Nu este cazul ;*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului - zona geografică și dimensiunea geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată - *realizarea proiectului nu afectează în nici un fel populația din zonele vecine; .*

b) natura impactului : - *impact redus asupra mediului;*

c) natura transfrontieră a impactului- *Nu are impact transfrontalier;*

d) intensitatea și complexitatea impactului – *prin realizarea proiectului impactul este redus, local, pe perioada de execuție a lucrărilor și redus pe perioada de funcționare;*

e) probabilitatea impactului- *nesemnificativ;*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului : -*impact nesemnificativ pe perioada realizării și funcționării investiției.*

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate :- *în zona nu sunt alte proiecte în derulare ;*

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: -*Nu este cazul.*

Condițiile de realizare a proiectului:

-Investiția se va realiza cu respectarea:

-memoriului de prezentare întocmit conform Legii 292/2018, înregistrat la APM Ialomița cu nr. 3033/10.04.2019 și responsabilitatea pentru corectitudinea datelor din memoriul de prezentare aparține în totalitate titularului de proiect.

-mențiunilor din certificatul de urbanism nr. 3/15.01.2019, emis de Primăria Municipiului Fetești.

-condițiilor prevăzute în actele de reglementare emise de către alte autorități cu atribuții specifice

-Schimburile de ulei la utilajele agricole utilizate se vor face la service-uri autorizate

-Se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma staționării, sau datorită funcționării necorespunzătoare a utilajelor agricole

-Se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor, depozitarea și eliminarea acestora, în funcție de natura lor, se va face prin firme specializate, conform prevederilor în vigoare;

-Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe durata de execuție a lucrărilor pentru implementarea proiectului, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare.

-Pe perioada realizării proiectului se interzic lucrări de întreținere sau reparații la utilaje, acestea se vor realiza numai prin unități autorizate.

-Colectarea selectivă a deșeurilor rezultate și evacuarea în funcție de natura lor pentru depozitare sau valorificare către serviciile de salubritate, pe baza de contract ținând cont de prevederile Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

- Prezentă decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

-La finalizarea investiției se va notifica APM Ialomița.

-Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință publicului a deciziei.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Laurențiu GHIAURU



SEF SERVICIU AAA,
Gabriela COJOCARU

Întocmit,
Ilinca STANCIU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

