



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC G&M GRUP IMPORT EXPORT SRL**, cu sediul în municipiul București, sector 1, str. Ostasilor, nr. 8, parter, ap. 1, înregistrată la APM Ialomița la nr. 4707/12.06.2019, 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 16.09.2019, că proiectul **“Construire unitate depozitare și procesare”**, propus a fi amplasat în orasul Tandarei, str. Aleea Teilor, nr. cadastral 20661, 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 cărora 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. 10** – Proiecte de infrastructură, lit. a) proiecte de dezvoltare a unităților / zonelor industriale.

II. Motivele pe baza cărora 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 orașului Tandarei, jud. Ialomița.

III. Motivele pe baza cărora 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:

Pe terenul în suprafața totală de 43.187,00 mp, cu acces din partea de nord, din strada Aleea Teilor, se intenționează construirea următoarelor obiecte :

Obiect	Caracteristicile principale ale construcțiilor
1. Hala cu funcțiunea de fabrică de nutreturi combinate și depozitare, cu spații pentru personal incluse	Dimensiuni maxime 46,075 m x 45,30 m Neregulată, formată din travee cu dimensiuni de 6,00 m și deschideri de 5,00 m. Sc = Sd = 1.226,44 mp Su = 1.092,99 mp H min. = +6,19 m

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

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Obiect	Caracteristicile principale ale construcțiilor
	H max. = +31,06 m Regimul de înălțime proiectat este parter +7 niveluri tehnologice pentru zona de fabricarea nutreturilor combinate și parter pe zona de depozitare
2. Instalatie receptie, conditionare si stocare cereale	Dimensiuni maxime: 74,61 m x 17,245 m S = 1.285,24 mp Se vor executa 4 celule metalice, cu capacitatea de depozitare cereale de 4500 tone fiecare Instalatia va fi un ansamblu de echipamente tehnologice și constructii care vor permite preluarea și stocarea materiei prime în condiții optime de ventilare și umiditate.
2.1 Cabina tablou comanda	Dimensiuni maxime 4,50 m x 3,00 m Rectangulara, formata din 1 travee de 4,20 m și 1 deschidere de 2,70m Regimul de înălțime proiectat este parter Sc = Sd = 13,50 mp Su = 12,00 mp V = 45,00 mp H min. = +3,065 m H max. = +3,525 m
3. Cabina poarta	Dimensiuni maxime 6,45 m x 3,45 m Rectangulara, formata din 2 travee de 3,00 m și 1 deschidere de 3,00m Regimul de înălțime proiectat este parter Sc = Sd = 22,25 mp Su = 7,56 mp H min. = +3,35 m H max. = +2,50 m
4. Platforma tehnologica, pe care se va amplasa un container cu functiunea „Receptie cantitativa, laborator”	Dimensiuni maxime: 6,40 m x 2,80 m S = 17,92 mp
4.1 Cantar pod bascula	Dimensiuni maxime: 26,49 m x 4,00 m S = 105,96 mp
5. Platforma tehnologica pe care se va amplasa un container cu functiunea de “Punct comercial”	Dimensiuni maxime: 6,40 m x 2,80 m S = 17,92 mp
6. Platforma betonata pe care se va amplasa un grup electrogen	Dimensiuni maxime: 4,00 m x 2,00 m S = 8 mp
7. Platforme, alei, imprejmuire;	
• Platforme carosabile	S platforma 5.255,68 mp
• Alei pietonale	S alei 393,60 mp
• Imprejmuire	L imprejmuire 533,00 m
8. Retele exterioare	
• Retea de alimentare cu apa	Alimentarea cu apa se va realiza prin racordare la rețeaua publică a orașului Tandarei.
• Retea de canalizare	Apele uzate menajere se vor evacua prin racordare la rețeaua de canalizare publică a orașului Tandarei
• Retea exterioara de alimentare cu energie electrica	Se va realiza prin bransare la rețeaua națională de distribuție a energiei electrice, printr-un transformator.
• Retea exterioara de alimentare cu apa	Dimensiuni maxime constructie: 7,80 m x 13,20 m Platforma tehnologica destinata amplasarii echipamentelor



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

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Obiect	Caracteristicile principale ale construcțiilor
<p>pentru PSI</p> <ul style="list-style-type: none"> o Gospodarie de apa 	<p>ce vor alcatui Gospodaria de Apa $Sc = Sd = 40,72 \text{ mp}$ Se va utiliza un bazin de apa circular metalic cu membrana</p>

- Unitatea de depozitare si procesare cereale, va avea o capacitate de fabricare a nutreturilor combinate de cca. 20 tone/ora.
- Capacitatea de procesare, in unitati fizice, la finalizarea investitiei, va fi de cca. 20160 tone/an nutret combinat pentru pui de carne
- Fluxul tehnologic, care se va desfasura la data punerii in functiune, va cuprinde :
 - receptia cantitativa si calitativa a materiei prime
 - depozitarea materiei prime
 - pregatirea cerealelor
 - macinare materii prime
 - depozitare produse finite
 - livrarea produselor finite

Lucrari necesare organizarii de santier :

- Lucrarile provizorii necesare organizarii incintei constau in imprejmuirea terenului aferent proprietatii cu un gard care va ramane pe pozitie si dupa terminarea lucrarilor de constructie.
- Organizarea de santier se va realiza pe amplasament, unde se vor asigura caile de acces, se vor amenaja doua obiective provizorii (magazie depozitare materiale, scule si dispozitive si vestiar pentru muncitori).
- Se va asigura apa potabila cat si cabine pentru grupuri sanitare.
- Materialele de constructie (caramizi, nisip, etc) se vor depozita si in incinta proprietatii, in aer liber, fara masuri deosebite de protectie.
- Pentru depozitarea selectiva a deseurilor se va amenaja o platforma betonata
- se va amenaja un punct PSI in imediata apropiere a sursei de apa

Lucrari propuse la incetarea activitatii la obiectiv :

La inchiderea / dezafectarea / demolarea constructiilor de pe amplasament ca urmare a incetarii activitatii se vor executa urmatoarele lucrari :

- demontarea si evacuarea instalatiilor tehnologice de pe amplasament, functie de natura acestora
- dezmembrarea elementelor de constructie, cu recuperarea si valorificarea materialelor re folosibile
- demolarea fundatiilor si utilizarea betonului la alte amenajari (de ex. : drumuri, umpluturi, etc.)
- recuperarea si valorificarea cablurilor electrice
- umplerea fundatiilor si refacerea covorului vegetal
- dezafectarea, postutilizarea si refacerea amplasamentului se vor face cu respectarea normativelor in vigoare la data realizarii acestor lucrari
- aducerea terenului la starea initiala prin realizarea de umpluturi, aducerea terenului la cote asemanatoare cu terenurile invecinate si refacerea covorului vegetal.

b) cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate

- nu este cazul;

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

- la realizarea proiectului nu vor fi utilizate resurse naturale existente pe amplasament

d) cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:

Pe durata lucrarilor de executie a proiectului se vor genera cu precadere :

- deseuri inerte din constructii
- deseuri metalice feroase si neferoase
- deseuri de lemn
- deseuri de materiale plastice
- deseuri de uleiuri de motor, de transmisie si de ungere
- deseuri de ambalaje din hartie, carton si plastic
- deseuri municipale amestecate

e) poluarea si efecte negative

-surse de poluanti pentru aer:

- utilajele si mijloacele de transport utilizate pe santier
- manipularea materialelor de constructii
- manipularea solului excavat
- manipularea materialelor pulverulente utilizate in constructii



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

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

-surse de poluanti pentru sol:

- scurgeri accidentale de ulei si/sau combustibil de la utilajele si mijloacele de transport care au acces in perimetru

-surse de zgomot si vibratii:

- traficul mijloacelelor auto care transporta materiale

- functionarea utilajelor si echipamentelor specifice lucrarilor de constructii

- manipularea materialelor de constructii grele

-protectia asezarilor umane :

- proiectul va fi amplasat intr-o zona industriala, cu respectarea distantelor fata de zonele locuite, in sensul prevederilor Ordinului MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind emdiul de viata al populatiei, cu modificarile si completarile ulterioare nu este cazul

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 intravilanul orasului Tandarei, este liber de constructii, categoria de folosinta : teren curti-constructii, destinatia : construire unitate depozitare si procesare, conform certificatului de urbanism nr. 257/28.11.2019, emis de Primaria Orasului Tandarei, 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 –

-amplasamentul terenului este in afara rețelei Natura 2000.

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică

-amplasamentul terenului este in afara rețelei Natura 2000.

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;

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 geografica si dimensiunea populatiei care poate fi afectata - realizarea proiectului nu efecteaza in nici un fel populatia din zonele vecine; extinderea spatiaala a impactului asupra mediului este locala.

b) natura impactului : *impact negativ asupra mediului;*

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

d) intensitatea și complexitatea impactului – *mica*

e) probabilitatea impactului – *impact posibil asupra factorilor de mediu*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului :

-*debutul impactului se produce la data inceperii lucrarilor de executie*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

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

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

-impactul este temporar, se manifesta pe durata lucrarilor de constructie si se reduce pe perioada de functionare

-impactul este reversibil, factorii de mediu afectati revenind la starea initiala in momentul incetarii activitatii pe amplasament si a aducerii terenului la starea initiala

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate : nu este cazul

h) posibilitatea de reducere efectiva a impactului : Nu sunt necesare actiuni de reducere a impactului asupra mediului, deoarece acesta este pozitiv, prin crearea zonei impadurite;

Condițiile de realizare a proiectului:

Investitia se va realiza cu respectarea:

-memoriului de prezentare intocmit conform Legii 292/2018, inregistrat la APM Ialomita cu nr. 5509/10.07.2019

-mentiunilor din certificatul de urbanism nr. 257/28.11.2019, emis de Primaria Orasului Tandarei, jud. Ialomita

-La finalizarea lucrarilor de executie ale proiectului se va notifica APM Ialomita

-Titularul are obligatia sa solicite si sa obtina actele de reglementare emise de catre alte autoritati cu atributiuni specifice, si sa respecte toate conditiile impuse prin acestea.

-Verificarea modului in care proiectul tehnic de executie respecta prevederile legislatiei si standardelor in vigoare in constructii se face de catre autoritatea competenta cu emiterea aprobarii de dezvoltare.

-Responsabilitatea pentru corectitudinea datelor furnizate in memoriul de prezentare apartine in totalitate titularului de proiect

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

-Se interzice poluarea solului cu carburanti, uleiuri uzate in urma stationarii, sau datorita functionarii necorespunzatoare a utilajelor agricole

-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;

-Se vor lua masuri pentru evitarea poluarii accidentale a factorilor de mediu pe durata de executie a lucrarilor pentru implementarea proiectului, fiind obligatoriu sa se respecte normele, standardele si legislatia privind protectia mediului, in vigoare.

-Pe perioada realizarii proiectului se interzic lucrari de intretinere sau reparatii la utilaje, acestea se vor realiza numai prin unitati autorizate.

-Colectarea selectiva a deseurilor rezultate si evacuarea in functie de natura lor pentru depozitare sau valorificare catre serviciile de salubritate, pe baza de contract tinind cont de prevederile Legea 211/2011 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare

Prezenta decizie este valabila pe toata perioada de realizare a proiectului, iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligatia de a notifica autoritatea competenta emitenta.

Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substantial, actele, deciziile ori omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice organizatie neguvernamentala care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobării de dezvoltare.

Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solicite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin. (3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea, in tot sau in parte, a respectivei decizii.



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

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

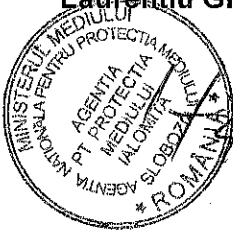
Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

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,
Laurentiu GHIAURU**



**p. SEF SERVICIU AAA,
Gabriela COJOCARU**

**Întocmit,
Adrian IONESCU**



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

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679