

Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr.112 din 04.06.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ÎNTRERINDERE INDIVIDUALA JIPA ALEXANDRU IONUT** cu sediul în com.Gura Ialomitei, sat.Gura Ialomitei, str.Venus, nr.57, jud.Ialomita, înregistrată la APM Ialomița la nr.2385/11.04.2018, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările 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/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 07.05.2018, că proiectul „**Infiiintare si intretinere 6,88 ha plantatie cires in comuna Mihail Kogalniceanu**”, ce va fi realizat în com.M.Kogalniceanu, sat.M.Kogalniceanu, jud.Ialomita, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și 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:

-proiectul propus intra sub incidenta Hotărârii Guvernului nr.445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului fiind încadrat în **Anexa nr.2, pct.1** Agricultură, silvicultură și acvacultură, **lit. a)** proiecte pentru restructurarea exploatațiilor agricole, **pct.2. Industria extractivă lit. d)** foraje de adâncime, cu excepția forajelor pentru investigarea stabilității solului, în special: **(iii)** foraje pentru alimentarea cu apă;

-in conformitate cu criteriile din Anexa III a Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European si a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind efectele anumitor proiecte publice si private asupra mediului;

II.Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

-proiectul propus intra sub incidenta art.28 din Ordonanța de urgenta a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia se suprapune cu situl de interes comunitar ROSPA0120 Kogalniceanu-Gura Ialomitei.

1.Characteristicile proiectului

a)dimensiunea și concepția întregului proiect:

În interiorul terenului se va realiza o zona de circulatie auto pentru stationarea de utilaje mari. Platforma va fi realizata din beton si pe ea se va monta un rezervor pentru apa si un put forat, apa rezultata in urma forajului fiind necesara la irigarea livezi de ciresi.

Se va executa gard cu fundatii din beton cu soclu din beton armat si din plasa bordurata cu stalpisorii din teava patrata 40 x 40 x 3 mm, inaltimea maxima fiind 2.50 m.

-Se va realiza pe o suprafata de 6.88 ha o livada ce va cuprinde pomi fructiferi din specia cires;

-Gard din plasa bordurata cu soclu de beton armat si panouri din plasa bordurata cu stalpi din confectie metalica;

-Platforme betonate pe o fundatie din piatra sparta sistrat de beton ;

-Cabina put forat- constructie din beton armat prefabricate;

-Instalatii hidraulice si electrice

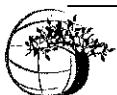
– se executa instalatiile hidraulice necesare racordarii pompei submersibile la rețeaua de incinta;

– se executa alimentarea electrica a pompei submersibile la rețeaua de incinta de la un tablou general care se va monta in apropierea putului forat;

-Alimentarea cu energie electrica o obiectivului;

b)cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: in zona nu sunt alte proiecte in derulare;

c)utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: proiectul va utiliza: balast, nisip, apa;



d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: deșeurile generate pe amplasament în perioada construirii : deșeurile de construcții se vor colecta selectiv și depozitate temporar în incinta amplasamentului, în vederea eliminării sau valorificării lor prin firme specializate, pe baza de contract. Nu se generează deșeuri potențial periculoase pentru mediu. În perioada funcționării vor rezulta deșeuri menajere.

e) poluarea și alte efecte negative: emisiile, zgomotul și vibrațiile sunt cele produse prin funcționarea utilajelor specifice în perioada lucrărilor de execuție și vor fi în limite admisibile;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezaastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: riscul este redus;

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): Proiectul nu creează disconfort locuitorilor din zona.

2. Amplasarea proiectelor

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: terenul este situat în extravilanul loc. Mihail Kogalniceanu, conform certificat de urbanism nr. 42/04.07.2017, emis de Primăria Mihail Kogalniceanu, categoria de folosință a terenului este agricol, iar destinația actuală a terenului - arabil;

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: în zona nu sunt resurse naturale;

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

i. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;

ii. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;

iii. zonele montane și forestiere: nu este cazul;

iv. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;

v. 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 acestuia se suprapune cu situl de interes comunitar ROSPA0120 Kogalniceanu-Gura Ialomitei;

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

vii. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;

viii. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): nu este cazul;

b) natura impactului: redusă;

c) natura transfrontieră a impactului: proiectul propus 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: este redusă în timpul realizării lucrărilor de construcție;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul asupra mediului va fi în perioada desfasurării lucrărilor de execuție și impact relativ redus în timpul funcționării;

g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: impact nesemnificativ pe perioada realizării și funcționării investiției.

Condițiile de realizare a proiectului:

● Investiția se va realiza cu respectare memoriului de prezentare întocmit conform Ord. 135/2010, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din certificatul de urbanism nr. 42/04.07.2017, emis de Primăria Mihail Kogalniceanu, a avizului de gospodărire a apelor nr. 19/02.06.2016, emis de AN Apele Române SGA Ialomița, a avizului favorabil nr. 184/07.05.2018, emis de ANANP București, precum și avizele impuse prin certificatul de urbanism;

● Lucrările de construcție se vor desfășura în flux continuu, fără întreruperi și pe termen scurt, pentru reducerea pe cât posibil a poluării și pentru a nu afecta zonele învecinate.

● Nu se vor depozita materiale de construcție sau deșeuri în afara perimetrului detinut de titularul proiectului;

● La executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodăria apelor.

● Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe durata de execuție a lucrărilor pentru implementarea proiectului.

● Se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislația privind protecția mediului în vigoare.



- Se interzic lucrari de intretinere sau reparatii la utilaje precum si la mijloacele de transport pe strazi, acestea se vor realiza numai prin unitati autorizate.
- Materialele de constructii pulverulente se vor manipula in asa fel incit sa se reduca la minim nivelul particulelor ce pot fi antrenate de curentii atmosferici.
- Se vor utiliza platformele betonate pentru depozitarea materialelor de constructii;
- Utilajele si mijloacele de transport folosite la realizarea investitiei, vor fi in stare tehnica corespunzatoare, astfel incit sa fie exclusa orice posibilitate de poluare a mediului inconjurator cu combustibil, lubrefianti, direct sau indirect;
- Se interzic lucrari de intretinere sau reparatii la utilaje precum si la mijloacele de transport in cadrul obiectivului de investitie sau pe strazi, acestea se vor realiza numai prin unitati autorizate;
- Depozitarea materialului excavat se va realiza astfel incit sa fie ocupate suprafete cit mai mici de teren;
- 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;
- Se va notifica APM Ialomita daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, inainte de realizarea modificarii.

Conditii impuse prin avizul favorabil nr.184/07.05.2018, emis de ANANP Bucuresti:

- Respectarea masurilor de reducere a impactului asupra speciilor de faune de interes comunitar, care fac obiectul desemnarii ariei naturale protejate ROSPA0120 Kogalniceanu-Gura Ialomitei (partea care nu se suprapune cu ROSCI0290 Coridorul Ialomitei), cuprinse in memoriul de prezentare;
 - Beneficiarul are obligatia de a respecta cu strictete legislatia de mediu in vigoare si in special prevederile OUG 57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice cu modificarile si completarile ulterioare;
- Este interzisa incendierea deseurilor vegetale;
- Pe toata durata de existenta a plantatiei de cires se va folosi o tehnologie de exploatare bio si se vor utiliza fertilizanti naturali si ingrasaminte ecologice;
- Pentru asigurarea calitatii acviferului din care se va folosi apa pentru irigatii, este obligatoriu sa se mentina o zona de protectie sanitara in jurul forajului care se va realiza;
- Se va limita taierea arborilor existenti la minimul necesar;
- Depozitarea materialelor de constructie si amenajarile de santier, se vor face astfel incit impactul sa se limiteze la suprafata amplasamentului proiectului;
 - Amenajarea corespunzatoare a spatiilor de depozitare temporare cu impermeabilizarea suprafetelor de teren in vederea evitarii poluarii solului si panzei freatice;
 - Depozitarea deseurilor de orice natura, in perimetrul ariei protejate si limitrof acestuia, va fi interzisa;

Solicitantul este obligat la finalizarea investitiei este obligat sa notifice APM Ialomita si GNM – Comisariatul județean Ialomita.

Prezentul act este valabil pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului, in conditiile in care nu intervin modificari ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

Prezentul act nu exonereaza de raspundere titularul proiectului si/sau constructorul in cazul producerii unor accidente in timpul executiei lucrarilor.

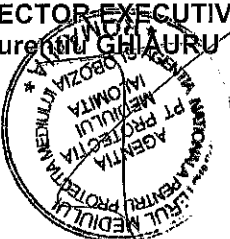
Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz, conform prevederilor legale.

Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluarea impactului asupra mediului si de evaluare adecvata.

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

**DIRECTOR EXECUTIV,
Laureniu GHIAURU**

**ŞEF SERVICIU AAA,
Gabriela COJOCARU**



Întocmit,
Luiza SARAMEȚ



