



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 175 din 10.08.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ORGANIZATIA UTILIZATORILOR DE APA PENTRU IRIGATII ALISEO**, cu-sediul în Str. BUCUREȘTI, Nr. 3, Țândărei, Județul Ialomița, prin, cu adresa ..., înregistrată la APM Ialomita cu nr. 8445/15.12.2015, în baza:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
2. **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 25.07.2016, că proiectul **Modernizarea infrastructurii de irigații aferente ploturilor 6/4 și 7/1 din cadrul OUA ALISEO, județul Ialomița** propus a fi amplasat în extravilanul localității Mihail Kogălniceanu, județul Ialomița nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

1. 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 incidența Hotărârii Guvernului nr.445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului fiind încadrat în anexa nr.2, la pct. 1 Agricultură, silvicultură și acvacultură c) proiecte de gospodărire a apelor pentru agricultură, inclusiv proiecte de irigații și desecări; 13 a) orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

- 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 extravilanul com. Mihail Kogălniceanu, jud. Ialomița .

1. **Caracteristicile proiectului**

a) **mărimea proiectului** – proiectul presupune următoarele lucrări :

Prin proiect se propune modernizarea infrastructurii secundare de irigații aferente ploturilor 6/4 și 7/1, prin montarea în paralel a conductelor și armaturilor, care compun liniile tehnologice de distribuție a apei de la stația de pompare la echipamentele de udare.

Această modernizare implică realizarea următoarelor lucrări :

- Montarea de conducte noi din PE 100, PN 6 pentru cele două tronsoane : tronsonul 1 cu Dn 400mm și lungime de 864m și tronsonul 2 cu Dn 350mm și lungime de 864m, la o distanță de 1-1,5m de generatoarele antenelor existente, cu menținerea pe poziție a antenelor existente, care se constituie ca rezervă pentru sistemul nou prevăzut.

- Montarea unei vane de linie, Dn 350mm și unui apometru între cele două tronsoane, respectiv pe tronsonul 2.

- Montarea a 18 bucati hidranți din care 9 bucati la Dn 100mm și 9 bucati la Dn 200mm.

- Construcția unui camin pentru contor apă și a unui camin pentru vana nou montată.

b) cumularea cu alte proiecte- nu este cazul ;

c) utilizarea resurselor naturale – proiectul va utiliza nisip și pietris;

d) producția de deșeuri :

-Tipuri și cantități de deșeuri rezultate :

- Deșeurile menajere rezultate din activitatea personalului de execuție se vor depozita în puștele și apoi se vor elimina prin firme specializate ;

- Deșeurile de materiale plastice rezultate se vor depozita temporar în spații special amenajate și apoi se vor valorifica prin firme specializate ;

- Pamantul rezultat din saparea santurilor necesare montării tevelor, caminelor se va depozita temporar pe malurile santurilor și va fi folosit apoi la umplerea acestora, după poziționarea conductelor.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort

-surse de zgomot și vibrații – Utilajele folosite și mijloacele de transport;

-surse de poluanți pentru aer - noxele eliminate prin funcționarea mijloacelor de transport și a utilajelor;

-surse de poluanți pentru sol și apă – scurgerile accidentale de uleiuri sau combustibili provenite de la mijloacele de transport și de la utilajele utilizate

-protecția așezărilor umane- nu este cazul ;

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

2. Localizarea proiectului

2.1.utilizarea existentă a terenului – amenajări de îmbunătățiri funciare, arabil și drum.

Terenul este situat în extravilanul localității, având categoria de folosință actuală amenajări de îmbunătățiri funciare, arabil și drum de exploatare, conform Certificatului de urbanism nr. 61/08.12.2015, emis de CJ Ialomița;

2.2.relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora- Nu este cazul;

2.3.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 cele 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 etc.- 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 – locuitorii com. Mihail Kogalniceanu.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel. 0243 232971; Fax 0243 215949

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – Nu este cazul ;

3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate- locuitorii din vecinătate;
- b) natura transfrontieră a impactului- Nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului – prin realizarea proiectului impactul este redus, local, pe perioada de execuție a lucrărilor și redus pe perioada de funcționare;
- d) probabilitatea impactului- nesemnificativ;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact nesemnificativ pe perioada realizării și funcționării investiției.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Investiția se va realiza cu respectarea memoriului de prezentare întocmit conform Ord.135/2010, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din Certificatul de urbanism nr. 61/08.12.2015, emis de CJ Ialomița.
- Lucrările 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. ,
- Se vor respecta condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități.
- Se va notifica APM Ialomița dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricărui modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării.
- La finalizarea lucrărilor se va notifica APM Ialomița.

Protecția aerului

-Pe perioada execuției lucrărilor noxele eliminate prin funcționarea mijloacelor de transport și a utilajelor se vor păstra la un nivel redus prin efectuarea reviziei tehnice.

Protecția calității apelor:

-Se va elimina pericolul contaminării cu produse petroliere a solului și implicit a apei subterane, prin efectuarea schimburilor de ulei de la utilaje în stații specializate.

Protecția solului și subsolului :

-Utilajele și mijloacele de transport folosite la realizarea investiției, vor fi în stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil, lubrefianți, direct sau indirect;

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor: Se va respecta STAS 10.009/1988-Acustica urbană, limitele admisibile ale nivelului de zgomot.

Gestiunea deșeurilor : 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;

-Colectarea selectivă și depozitarea corespunzătoare pe tip de deșuri și valorificarea lor prin unități specializate.

Se vor respecta prevederile legale:

HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificată și completată de HG 1292/2010;

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul proiectului și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluarea impactului asupra mediului și de evaluare.

