



## DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 35 din 29.02.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ENEL DISTRIBUTIE DOBROGEA SA**, cu sediul în Str. Nicolae Iorga, Nr. 89A, Constanța, Județul Constanța, prin ...., cu adresa, înregistrată la APM Ialomița cu nr. 545/29.01.2016, în baza:

-**Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** 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/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.02.2016, că proiectul **"IMBUNATĂTIRE TENSIUNE, LOC.AMARA, JUDEȚUL IALOMITA"** propus a fi amplasat în orasul Amara, strazile: Marasesti, Viilor, T.Vladimirescu, N.Balcescu, Stefan cel Mare, M.Viteazu si Dragalina, 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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct.3 Industria energetica lit.b) transportul energiei electrice prin cabluri aeriene si pct.13 lit.a)- orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct.22 din anexa 1, ale proiectelor prevazute in anexa 1 sau in prezenta anexa, deja autorizate , executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

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

a) proiectul propus nu intră 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 orasului Amara;

### 1. Caracteristicile proiectului

a) **mărimea proiectului** – Se propun următoarele lucrari :

- PTA 20/0.4 KV 160 Kva 2 buc;

- LES 20 KV cu lungimea totala de traseu = 1,5 Km, se va realiza cu cablu tripolar cu elice vizibila izolat in polietilena reticulara de grosime redusa cu ecran in tub de aluminiu sub invelis PE 3\*(1\*185) mmp,,protejat in tub flexibil PVC Ø 160 pe toata lungimea de traseu ;

Cablul proiectat se va poza in sant pe pat de nisip in spatiul verde utilizand profilele de canalizare ENEL tip A.;

-LES JT cu lungimea totala de traseu = 0,3 Km, se va realiza cu cablu quadripolar 3x150+95N Cablul va fi protejat in tub PVC cu d=125 mm pe toata lungimea de traseu.;



-reamenajare LEA jt existent cu lungime totala de traseu =5,7 km, inlocuire stalpi fisurati, realizare separatii intre posturile de transformare(plantare stalpi speciali terminali ,montare prize de pamant la capete de retea ), inlocuire conductor subdimensionat;

-adaptare bransamente afectate la reteaua jt modernizata

**b) cumularea cu alte proiecte-** in zona nu sint alte proiecte in derulare-terenul apartine domeniului public al Orasului Amara si se situeaza in intravilanul localitatii, conform certificat de urbanism nr. 1/05.01.2016, emis de Primaria Amara ;

**c) utilizarea resurselor naturale** – proiectul va utiliza energie electrica ;

**d) producția de deșeuri-**

-in perioada de constructie:-deseuri menajere in cantitati mici datorita timpului scurt de executie;- deseuri inerte:sol, pamint, nisip; Deseurile specifice ce vor rezulta din demontari, se vor preda la UO MT/JT Slobozia. Nu se genereaza deseuri potential periculoase pentru mediu.

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

-surse de zgomot si vibratii –pe perioada de realizare a proiectului zgomotul produs este redus, realizat doar in timpul descararii materialelor ;

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

-surse de poluanti pentru ape: nu este cazul ;

-protectia asezarilor umane-proiectul nu creaza disconfort in zona in care este amplasat ;

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

## **2. Localizarea proiectelor**

2.1.utilizarea existentă a terenului – proiectul se realizeaza in intravilanul localitatii Amara si terenul are categoria de folosinta curti-constructii si drumuri in intravilan, conform certificat de urbanism nr. 1/05.01.2016, emis de Primaria Amara;

2.2.relativa 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- Un 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 ;

## **3. Caracteristicile impactului potențial**

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate- Nu este cazul;

b) natura transfrontieră a impactului- Nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului – prin realizarea proiectului impactul este redus, local, pe perioada de executie a lucrarilor si redus pe perioada de functionare;

d) probabilitatea impactului- nesemnificativ;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact nesemnificativ pe perioada realizarii si functionarii investitiei.

### **Condițiile de realizare a proiectului:**

● Investitia se va realiza cu respectare memoriului de prezentare intocmit conform Ord.135/2010, a legislatiei de mediu in vigoare si a mentiunilor din Certificatul de urbanism nr.1/05.01.2016, emis de Primaria Amara.

● Lucrarile de constructie se vor desfasura in flux continuu, fara intreruperi si pe termen scurt, pentru reducerea pe cit posibil a poluarii si pentru a nu afecta zonele invecinate.

---

## **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](mailto:office@apmil.anpm.ro)

- Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati.
- Se vor realiza spatii special amenajate, pentru colectarea/stocarea temporara a deseurilor rezultate atat in timpul lucrarilor de executie a proiectului, cat si in timpul functionarii obiectivului si vor fi eliminate/valorificate prin firme autorizate si specializate, pe baza de contract;
- La executarea lucrarilor, se vor respecta normele legale in vigoare: sanitare, de prevenire si stingere a incendiilor, de protectia muncii si de gospodarirea apelor.
- Se vor lua masuri pentru evitarea poluarii accidentale a factorilor de mediu pe durata de executie a lucrarilor pentru implementarii proiectului.
- Se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluarii factorilor de mediu, fiind obligatoriu sa se respecte normele, standardele si legislatia privind protectia mediului in 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.
- 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.

**Protectia solului si subsolului :**

-Se vor utiliza platformele betonate din zona amplasamentului 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;

-Surplusul de pamint rezultat in urma realizarii lucrarilor va fi transportat de catre constructor la locul stabilit de comun acord cu Primaria Amara;

**Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor:** Se va respecta STAS 10.009/1988-Acustica urbana, limitele admisibile ale nivelului de zgomot;

**Gestiunea deseurilor :** 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;

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

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,



p.Şef serviciu AAA,  
Anisoara PLOESTEANU

Întocmit,

Marilena POPESCU

**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](mailto:office@apmil.anpm.ro)

