



## DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC DISTRIBUȚIE ENERGIE OLTENIA SA** prin **SC ELPROMEX CONSULT SRL PRIN LOGHINĂ DAN** pentru proiectul „**Modernizare LEA JT și bransamente aferente PTA Drăgotești în vederea reducerii CPT**” propus a fi amplasat în **comuna Drăgotești, sat Drăgotești, județul Gorj**, înregistrată la APM Gorj cu nr. 5041/22.05.2017 și a completărilor cu nr. 5310/29.05.2017, 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de **09.06.2017** că **Modernizare LEA JT și bransamente aferente PTA Drăgotești în vederea reducerii CPT, propus a fi amplasat în comuna Drăgotești, sat Drăgotești, județul Gorj,**

**Nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nici 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, la pct. 3, lit. b - Transportul energiei electrice prin cabluri aeriene și pct. 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 anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;
- b) prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului rezultă că impactul este nesemnificativ;
- c) conform criteriilor de selecție prevăzute în anexa nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 445/2009 rezultă următoarele:

### **1. Caracteristicile proiectului**

a) Mărimea proiectului: Ținând cont de situația fizică din teren și existentă instalatiilor, de Politicile tehnice aplicabile ale Distribuție Energie Oltenia S.A. s-a propus realizarea modernizării bransamentelor electrice prin efectuarea următoarelor lucrări:

- modernizarea unui număr de 150 bransamente monofazate și 10 bransamente trifazate existente, aferente PTA Dragotesti 3, modernizare care constă în: scoaterea BMP-urilor respectiv contoarelor din locuința abonatilor și montarea acestora la limita de proprietate pe suport (stelaj) metalic sau pe stalpii existenți când aceștia sunt montați la limita de proprietate.



- după realizarea bransamentelor modernizate se demontează cele existente se inscripționează instalațiile și se aduce terenul la forma inițială.
- se înlocuiesc stalpii centrifugați fisurați din axul rețelei (31 buc) și cei de bransament cu stalpi noi similari (14 buc);
- se montează prize de pământ la stalpii terminali și de derivație.

Bransamentele electrice monofazate subterane se vor realiza cu cabluri ACYY 2x25 mmp iar coloanele individuale subterane ale abonaților se vor realiza cu cabluri ACYY 3x16 mmp.

Bransamentele aeriene se vor realiza cu conductoare ACYCY 2x25 mmp, inclusiv coloanele abonaților.

Traversările aeriene existente ale DJ 673A (acolo unde este cazul) se vor înlocui cu conductoare de tip T2X (TYIR) 2x25 mmp și T2X (TYIR) 4x25 mmp. Zonele de rețea unde se înlocuiesc conductoarele de Al se realizează cu conductoare T2X 4x25 mmp.

Lucrarea se va executa de-a lungul drumului DJ 673A, cuprinzând modernizarea bransamentelor aferente PTA Dragotesti 3 astfel:

- pentru circuitul 1 de la PTA la stalpul nr. 42 de tip SC 10005 de unde este racordat abonatul Victoria Meila-Nebunu;
- pentru circuitul 2 de la PTA până la stalpul nr. 87 de tip SC 10005, în dreptul Bisericii.

Având în vedere că rețeaua existentă, din care se alimentează consumatorii este realizată în mare parte cu conductoare neizolate, de tip funie aluminiu Al 50 mmp și Al 35 mmp, se vor realiza la conectarea bransamentelor la conductoarele de rețea funie de aluminiu numai conectori universali pentru conductoare de rețea neizolate sau cleme de legătură electrică 25/50(35) mmp.

b) Cumularea cu alte proiecte - Nu;

c) Utilizarea resurselor naturale – materiale pentru construcții.

d) Producția de deșuri – deșeurile de tip menajer se vor colecta în pubelă.

e) Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort - nu este cazul.

Posibile surse de zgomot: mașinile și utilajele din dotare.

f) Riscul de accident, în special datorită substanțelor/tehnologiilor utilizate - nu este cazul.

## 2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului –conform Certificatului de urbanism nr. 06/19.05.2017 emis de Primăria comunei Dragotesti, folosința terenului – zonă drum.

2.2 relativa abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor: nu este cazul

2.3 capacitatea de absorbție a mediului:

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 – 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 – zonă locuită.

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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

- b) natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului – Prin realizarea proiectului nu vor putea fi afectate semnificativ negativ folosința terenului existentă, folosința terenului învecinat, productivitatea sistemelor naturale și agricole, solul, subsolul, calitatea apelor subterane, nu se vor genera zgomote și vibrații peste limitele admise, deci nu se va produce un impact potential semnificativ în perioada de exploatare.
- d) probabilitatea impactului – redus
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – nu este cazul.

Din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la HG 445/2009 menționate anterior a rezultat ca impactul asupra mediului este nesemnificativ.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată: Nu e cazul, proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor articolului nr. 28 din OUG nr. 57 din 2007 cu modificările și completările ulterioare.

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

- În perioada execuției lucrărilor se vor asigura măsuri de transport și manipulare materiale de construcții precum și de execuție a lucrărilor propuse astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de STAS 10009/1988 Acustica urbană și STAS 6156/1986 Acustica în construcții – Limite admisibile și parametri de izolare acustică, măsurate conform STAS 6161/89;
- Refacerea terenului afectat de lucrările de construcție, la starea inițială.
- Deșeurile rezultate de la construcție se vor depozita pe amplasamentul specificat de primărie prin autorizația de construire.
- Încadrarea construcției în peisajul zonei și în perimetrul concesionat fără afectarea arealului natural limitrof.

Se va **NOTIFICA** Agenției pentru Protecția Mediului orice modificare semnificativă a proiectului supus procedurii de mediu;

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Intocmit**

**Consilier Adriana MARCU**



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92