



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman**

---

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. 6974 din 29.07.2016  
PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC CEZ DISTRIBUTIE SA**, cu sediul în municipiul Alexandria, str.Tudor Vladimirescu, nr.43-47, județul Teleorman, ..., înregistrată la APM Teleorman cu nr. 6974/02.06.2016, 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 Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 29.07.2016, că proiectul **MODERNIZARE LEA JT SI BRANSAMENTE AFERENTE PTA 5512 LOCALITATEA DRAGHINESTI, JUD. TELEORMAN** propus a fi amplasat în comuna Gratia, sat Draghinessti, județul Teleorman, 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, lit. b), 13lit a);

b) proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție prevăzute în HG nr. 445/2009, anexa 3, după cum urmează;

**1. Caracteristicile proiectului**

Proiectul urmareste modernizarea rețelelor de joasa tensiune si modernizarea bransamentelor cu montarea grupului de masura amplasat stradal, la limita de proprietate - aferente PTA 5512, comuna Gratia, sat Draghinessti, județul Teleorman, în scopul reducerii consumului propriu tehnologic cat si la asigurarea unui sistem securizat de contorizare a energiei electrice si facilitarea monitorizarii acesteia..

**Lucrari proiectate:**

- Modernizarea celor doua circuite existente, prin inlocuirea conductoarelor clasice AI cu conductor torsadat T2X 95/16 OIAI +3x95+2x25 mm<sup>2</sup> AI (3440m) conform planului de situatie proiectat (plansa nr. P3).

- Modernizarea bransamentelor existente care sunt alimentate din rețeaua JT aferenta PTA 5512 (inclusiv consumatorul trifazat - moara - care este alimentata din circuitul nr. 3



existent- TYIR), prin intermediul montarii a 138 de firide tip FDCS-x montate pe domeniul public, la limita proprietatii abonatilor.

- Alimentarea cu energie electrica a consumatorilor alimentati din PTA 5512 Draghinessti ( pe circuitul nr. 1 sunt amplasati 118 consumatori monofazati + 4 consumatori trifazati, pe circuitul nr. 2 sunt amplasati 92 consumatori monofazati + 3 consumatori trifazati, si pe circuitul nr. 3 este amplasat un consumator trifazat).

- Conectarea si deconectarea a 28 buc. corpuri de iluminat stradal.

- Inscriptiunea retea JT pe circuit 1 PTA 5512 Draghinessti a instalatiilor proiectate in conformitate cu prevederile Instructiunii CEZ Distributie i-PO-01-02-02-#02\_ Inscriptiunea RED in vigoare .

### **Modernizarea bransamentelor**

Pentru modernizarea bransamentelor aferente PTA 5512, se propune implementarea de stalpi intermediari tip SE4, pentru bransamentele care traverseaza strada.

Stalpii intermediari tip SE4 proiectati sunt in numar de 32 - acestia sunt urmasorii (conform plansei atasate, nr. P03):

- pentru circuitul nr. 1: 19A, 20A, 21A, 22A, 30A, 31A, 32A, 33A, 34A, 36A, 37A, 41A, 41B, 42A, 44A, 47A, 48A, 49A, 50A;
- pentru circuitul nr. 2: 66A, 67A, 68A, 69A, 70A, 71A, 73A, 74A, 81A, 83A, 89A, 90A;
- pentru circuitul nr.3: 23A.

Modernizarea retelei prin imbunatatirea instalatiei de legare la pamant.

**Montarea conductorului torsadat pe cele doua circuite implica si realizarea altor lucrari. Pentru circuitul nr. 1 proiectat, se recomanda urmatoarele lucrari:**

- Inlocuirea stalpului nr. 46 de tip SE 4, care este deteriorat, cu stalp de tip SE 4;
- Inlocuirea a sase stalpi de tip SE4 cu stalpi de tip SE10, si anume, stalpii nr: 12, 16, 38, 43, 46, 50.
- Inlocuirea a sase stalpi de tip SE4 cu stalpi de tip SE11, si anume, stalpii nr: 2, 4, 10, 14, 29, 45.8.
- Se vor demonta 4 stalpi tip SC 10001, avand nr: 6A, 7A, 8A, 12A
- Realizarea de prize de pamant artificiale de 10 ohmi – 17 buc;
- Montare dispozitive de scurtcircuitare - 12seturi;
- Montare descaratoare de joasa tensiune -12 seturi;
- Se vor monta 69 firide tip FDCS-X, dintre care 69 pentru consumatori monofazati si 4 pentru consumatori trifazati.

**Pentru circuitul nr. 2 proiectat, se recomanda urmatoarele lucrari:**

- Inlocuire 3 stalpi de tip SE4 nr. 90, 92, 99, cu stalpi de tip SE10;
- Inlocuire 5 stalpi de tip SE4 , nr. 54, 57, 73, 79, 88, cu stalpi de tip SE11.
- Se vor demonta stalpii tip SE4 cu nr. 52A si 56B , amplasati pe proprietate privata, prin montarea de FDCS, fiind posibila renuntarea la acestia; se va demonta si stalpul nr. 77A, fiind dezafectat.
- Se vor demonta 2 stalpi tip SC 10001: nr. 53B si 55B (rezultand din amplasarea firdelor FDCS).
- Realizarea de prize de pamant artificiale de 10 ohmi - 18 buc;
- Montare dispozitive de scurtcircuitare-12 seturi;
- Montare descaratoare de joasa tensiune - 12seturi;
- Montare ancore sustinere stalpi tip SE4 - 3buc;

**Pentru circuitul nr. 3 existent, se recomanda urmatoarele lucrari:**

- Montare dispozitive de scurtcircuitare - 2 seturi;
- Montare descaratoare de joasa tensiune - 2 seturi;

### ***Sunt necesare urmatoarele capacitati pentru solutia propusa:***

- Montare conductor torsadat T2X 95+3x95+2x25 mm<sup>2</sup> - 3612 m;
- Montare conductor torsadat T2X 4x25 mm<sup>2</sup> - 820 m;
- Inlocuire stalpi tip SE4 cu stalpi tip SE 11 - 4 buc;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării nr.1, jud. Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel 0247316228, Fax.0247316229

- Inlocuire stalpi tip SE4 cu stalpi tip SE 10 - 11 buc;
- Montare stalpi intermediari SE4 - 32 buc;
- Demontare stalp SE 4- 3 buc;
- Realizare prize de pamant artificiale - 316 buc;
- Montare de dispozitive de scurtcircuitoare - 22seturi;
- Montare descarcatoare de joasa tensiune - 22seturi;
- Conectare si deconectare bransamente la retea - 218 buc;
- Conectare FDCS la retea JT - 138 buc;
- Conectare si deconectare corpuri de iluminat stradal la retea - 54 buc;

## **2. Localizarea proiectului**

Amplasarea proiectului : in intravilanul comunei Gratia, satul Draghinessti, conform Certificat de urbanism nr.5 din 04.05.2016 emis de primaria comunei Gratia.;

- utilizarea existenta a terenului: teren domeniu public.
- relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora – nu este cazul.
- capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie deosebita pentru:
  - zonele umede – nu este cazul.
  - zonele costiere – nu este cazul.
  - zonele montane si cele împădurite – nu este cazul.
  - parcurile si rezervațiile natural – nu este cazul.
  - ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare – nu este cazul.
  - zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale – nu este cazul.
  - arii dens populate – nu este cazul.
  - ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depășite – nu este cazul.
  - peisajele cu semnificație istorica, culturala si arheologica – nu este cazul.

## **3. Caracteristicile impactului potential**

- extinderea impactului : impact local, durata determinata;
- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
- mărimea și complexitatea impactului – redus;
- probabilitatea impactului – impact redus, in perioada de execuție a proiectului;
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact redus, in perioada de execuție a proiectului.

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

1- respectarea detaliilor de execuție ale proiectului, prezentate în documentația tehnică, elaborată în conformitate cu prevederile OM nr.135/2010, anexa 5;

2- aplicarea unui management corespunzător al deșeurilor generate pe amplasament in perioada de execuție a proiectului, respectiv asigurarea trasabilității deșeurilor generate conform prevederilor legislației specifice in vigoare;

3- in perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislației privind protecția mediului, în vigoare;

4- mijloacele de transport și utilajele tehnologice utilizate pentru realizarea proiectului se vor întreține corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare.

### **Protecția factorilor de mediu**

**Protecția calității apelor – nu este cazul.**

**Protecția aerului** - mijloacele auto/utilajele utilizate pentru realizarea proiectului vor deține documente care sa confirme efectuarea verificărilor tehnice periodice prevazute de legislatie.

**Protecția împotriva zgomotului** - se va asigura funcționarea la parametrii optimi a utilajelor si echipamentelor tehnologice utilizate in operațiunile de realizare a proiectului.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării nr.1, jud. Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel 0247316228, Fax.0247316229

### **Protecția solului**

- deseurile generate vor fi colectate selectiv, în spații amenajate și dotate corespunzător și vor fi predate către operatori autorizați în vederea colectării/valorificării/eliminării;

**Protecția așezărilor umane** – lucrările vor fi semnalizate corespunzător cu panouri de avertizare; utilajele tehnologice folosite vor fi întreținute corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare.

**Lucrări de refacere a amplasamentului** – se vor respecta etapele prevăzute în documentația tehnică.

### **În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :**

OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

Legea nr. 211/2011 republicată în 2014 privind regimul deșeurilor;

Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

Ordinul MAPPM nr. 756/1997- Reglementări privind evaluarea poluării mediului;

HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

STAS 12574/1987- Aer în zone protejate. Condiții de calitate; Ordinul MAPPM

nr. 462/1993 - Condiții tehnice privind protecția atmosferei;

STAS 10009/1988 - Acustica urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot.

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului. La finalizarea lucrărilor de investiție se va notifica APM Teleorman în scopul efectuării unui control de specialitate, direcționat pe verificarea modului de respectare a prevederilor prezentei decizii de încadrare a proiectului.**

Proiectul nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

### **Informații cu privire la participarea publicului la procedura de reglementare**

Agentia pentru Protecția Mediului Teleorman a asigurat și garantat cadrul pentru accesul liber la informație a publicului interesat sau potențial afectat de proiect.

### **Modalități de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse**

- etapa de depunere a solicitării acordului de mediu

- anunț public postat pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>

- anunț publicat în mass-media, cotidianul Mara din 21.07.2016;

- anunț public postat la avizierul Primăriei Gratia din data de 19.07.2016;

- etapa de încadrare – stabilirea deciziei etapei de încadrare;

- anunț public postat pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>

- anunț publicat în mass-media, cotidianul Mara din .....

- anunț public postat la avizierul Primăriei Gratia din data de 18.03.2016 ;

Proiectul nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării nr.1, jud. Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel 0247316228, Fax.0247316229

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.

#### **Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ**

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, prevăzute de HG 445/2009, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, se atacă odată cu decizia etapei de încadrare.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim. Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr. 554/2004, cu modificările ulterioare. Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept ori într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei etapei de încadrare, revocarea respectivei decizii.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

**Procedura administrativă prealabilă este gratuită**

**DIRECTOR EXECUTIV**

**Ion RADULESCU**

**Șef serviciu A.A.A**

**Mihaela PIRVU**

**Intocmit,**

**Sandel ROTARU**



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării nr.1, jud. Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel 0247316228, Fax.0247316229