



Q1

Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman**

**Decizia etapei de încadrare  
Nr. 1248/16.02.2018  
Proiect**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Distributie Energie Oltenia SA**, cu sediul în municipiul Craiova, str. Calea Severinului, nr. 97, parter, etajele 2, 3 și 4, județul Dolj, înregistrată la A.P.M. Teleorman, cu nr. 1248 din 29.01.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu modificările și completările ulterioare și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

**Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman decide,**

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnica din data de 16.02.2018, ca proiectul „**Imbunatatire nivel de tensiune PTA 2288, loc. Botoroaga, jud. Teleorman**”, propus a fi amplasat în comuna Botoroaga, zona de SV în vecinătatea DJ612, 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 conform criteriilor de selecție din Anexa nr. 3 a H.G. 445/2009, sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 cu modificările și completările ulterioare, anexa nr. 2 pct. 3. Industria energetica, lit b) „transportul energiei electrice prin cabluri aeriene, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1”

b) 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,

c) dimensiunile/caracteristicile proiectului nu generează un impact semnificativ asupra mediului.

e) nu au fost înregistrate observații din partea publicului.

**1. Caracteristicile proiectului:**

a) Mărimea proiectului

Amplasamentul care face obiectul proiectului se află în intravilanul comunei Botoroaga, zona de SV în vecinătatea DJ612, județul Teleorman, are o suprafață de 1500 mp – domeniu public, proprietate comuna Botoroaga.

**Proiectul prevede – Imbunatatire nivel de tensiune PTA 2288, localitatea Botoroaga, județul Teleorman** prin realizarea următoarelor lucrări pe Circuitul 1 (Plecare spre DJ 612):

- alimentarea consumatorilor din partea sud-vest a satului către DJ 612.
- preluarea un număr de 101 consumatori monofazați, având o lungime totală a rețelei de joasă tensiune de 1.400 m.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.**

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

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



- inlocuirea conductorului neizolat existent, cu conductor izolat tip T2X 3x95+95+2x25mmp, pe o lungime de cca. 900 m;
- se vor trifaza toate derivatiile;
- se vor indrepta stalpii inclinati;
- se vor inlocui stalpii de retea, care nu rezista la incarcările mecanice (stalpii de sustinere care sunt folositi ca stalpi de colt, derivatie sau terminali);
- se vor adapta bransamentele la noua retea de joasa tensiune;
- se vor monta dispozitive de scurtcircuitare si descarcatoare cu oxid de zinc, pentru respectare prevederilor legislatiei de protectie a muncii si protectia impotriva supratensiunilor de natura atmosferica;
- se vor reface prizele de pamant existente si se vor realiza prize de pamant noi;

### **Procesul tehnologic de executare a lucrarilor, cuprinde urmatoarele:**

- predarea – preluarea traseului;
- saparea gropilor de fundatie pentru stalpii noi plantati;
- montarea stalpilor noi;
- montarea conductoarelor noi;
- adaptarea bransamentelor la noile conductoare;
- demontarea stalpilor inlocuiti si a conductoarelor existente;
- refacerea terenurilor afectate de executia lucrarilor si aducerea zonelor afectate la situatia initiala;
- receptia lucrarilor;
- punerea in functiune a intregii instalatii.

b) cumularea cu alte proiecte – nu este cazul

c) utilizarea resurselor naturale – nu este cazul.

d) producția de deșeuri:

- deseurile rezultate in urma realizarii proiectului vor fi colectate selectiv in spatii special amenajate in incinta organizarii de santier si reutilizate/valorificate/eliminate, de catre operatori autorizati, pe baza de contract;
- deseurile municipale amestecate vor fi preluate de un operator autorizat si transportate la depozitul ecologic, de la Mavrodin, conform contract incheiat cu operatorul autorizat;

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: vor fi generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada de realizare a proiectului.

f) riscul de accident ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: riscul de accident, pe perioada execuției lucrărilor este redus, alimentarea utilajelor cu carburanți se va face numai in statii de distributie autorizate si intretinerea utilajelor se face in service autorizat;

## **2. Localizarea proiectului**

2.1. terenul pe care se va realiza proiectul este situat in intravilanul comunei Botoroaga, zona de SV in vecinatatea DJ612, judetul Teleorman.

Accesul la amplasament lucrarilor se va face prin intermediul strazilor si aleilor existente în zona care vor fi reabilitate dupa finalizarea lucrarilor.

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) zone 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 – nu este cazul;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.**

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

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



- f) zonele de protecție speciale - nu este cazul;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – nu este cazul;
- h) ariile dens populate - nu este cazul;

### 3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului – local, numai în zona frontului de lucru, pe perioada execuției lucrărilor;
- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
- mărimea și complexitatea impactului – impact redus, pe perioada execuției lucrărilor ;
- probabilitatea impactului – redusă, numai pe perioada de execuție a lucrărilor ;
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – redusă, numai pe perioada de execuție a proiectului ;

**Condițiile de realizare a proiectului.** Investitia se va realiza conform proiectului tehnic, a normativelor si prescripțiilor tehnice specifice care au stat la baza deciziei etapei de incadrare, a mentiunilor din certificatul de urbanism nr. 1/18..01.2018 eliberat de Primaria Comunei Botoroaga si a conditiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autoritati;

- folosirea unor utilaje si mijloace de transport cu motoare performante, cu consumuri de carburanti cat mai mici pe unitatea de putere si cu control cat mai restrictiv al emisiilor de poluati in gazele de esapament;
- se vor respecta traseele de acces ale utilajelor de constructii-montaj adaptate gabaritic si care vor fi respectate de personalul de executie;
- se interzice depozitarea de utilaje sau material in exteriorul locatiei sau afectarea vecinatatilor;
- verificarea periodica a utilajelor si mijloacelor de transport, in ceea ce priveste nivelul de monoxid de carbon si concentratiile de emisii in gazele de esapament; punerea in functiune a acestora se va face numai dupa remedierea eventualelor defectiuni;
- alimentarea cu carburanti a utilajelor si schimburile de uleiuri se vor face numai in statii peco si service-uri auto, in locuri special amenajate, dotate cu mijloace de interventie in caz de poluari accidentale.
- toate echipamentele mecanice vor respecta standardele referitoare la emisiile de zgomot in mediu conform H.G. 1756/2006 privind emisiile de zgomot in mediu produse de echipamentele destinate utilizarii in exteriorul cladirilor;
- se vor amenaja spații destinate depozitării selective a deșeurilor, in organizarea de santier, fără să afecteze circulația în zona lucrărilor; se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate;
- transportul deseurilor se va face de asa maniera, incat sa nu se produca poluarea factorilor de mediu, cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008, pe baza formularelor de incarcare-descarcare deseuri; abandonarea acestora este strict interzisa;
- la finalizarea lucrarilor de investitii, vor fi realizate lucrarile necesare pentru refacerea eventualelor zone deteriorate;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare ;
- se vor respecta prevederile Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/1997. Reglementari privind evaluarea poluarii mediului ;
- la terminarea lucrarilor, constructorul are obligatia curatarii zonelor afectate de orice materiale si reziduuri, a refacerii solului în zonele unde acesta a fost afectat de lucrarile de investitii, în scopul aducerii la categoria de folosinta detinuta initial ;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.**

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

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



- se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se G.N.M. – Serviciul Comisariatul Judetean Teleorman si A.P.M. Teleorman;

**Verificarea conformarii prevederilor prezentului act se face de catre reprezentantii Agentiei pentru Protectia Mediului Teleorman si ai Garzii Nationale de Mediu - Serviciul Comisariatul Judetean Teleorman.**

**Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și evaluarea adecvată.**

**Orice modificare adusa proiectului initial este obligatoriu sa fie notificata APM Teleorman, in vederea analizei si aprobarii/ respingerii acesteia.**

**La finalizarea lucrarilor, titularul este obligat sa notifice A.P.M. Teleorman si G.N.M. – Serviciul Comisariatul Judetean Teleorman in vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de incadrare, conform prevederilor art. 49 din Ordinul M.M.P. nr. 135/2010.**

**Titularul proiectului are obligatia de a notifica A.P.M. Teleorman daca intervin elemente noi necunoscute si orice modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei decizii.**

**Notificarea A.P.M. Teleorman se va realiza obligatoriu inainte de modificarea proiectului.**

**Prezenta decizie este valabila pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului, pana la finalizarea acestuia.**

**Prezenta decizie se poate revizui, in cazul in care se constata aparitia unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.**

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

**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  
Ion RADULESCU**

**Șef serviciu A.A.A.,  
Mihaela PÎRVU**

**Intocmit,  
Mihaela PAVEL**

