

**Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți**

Nr.: 2849/05-03-2020

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
nr. 19 din 05.03.2020**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. **DISTRIBUȚIE ENERGIE OLTENIA S.A. prin S.C. IMSATIE DROBETA S.R.L.**, cu sediul în județul Dolj, municipiul Craiova, str. Calea Severinului, nr. 97, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr. 17052/10.12.2019, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, A.P.M. Mehedinți decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiză Tehnică din data de 06.02.2020, că proiectul **“R2-LEA 20kV Topleş-Dubova, racord releu RTV Eşelnița, înlocuire/reparare stâlpi metaici zăbreliți”**, propus a fi amplasat în comuna Eşelnița, județul Mehedinți, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

**Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, anexa nr. 2, la pct. 13 lit. 3) “orice modificări sau extinderi,....., deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”.

a) dimensiunea și concepția proiectului

Racord 20kV translator TV Eşelnița a fost construit pe stalpi metalici în anul 1971 pe un traseu greu accesibil și are un număr de 8 stalpi metalici care trec prin zona împadurită.

În iarna anului 2018-2019 în urma căderilor masive de zapada și a copacilor ce au cazut pe racordul de 20kV existent un număr de 6 stalpi metalici au fost afectați necesitând repararea.

Instalațiile existente aparțin operatorului Distribuție Energie Oltenia S.A.

*Se vor repara 6 stalpi metalici, se vor demonta și monta conductoarele existente.*

În zona unde se vor realiza lucrările de reparare stalpi nu există cursuri de apă

Pentru realizarea lucrărilor de reparare se vor folosi caile de acces existente în zona liniei electrice de 20kV.

Nu se impune realizarea de defrisări în zona liniei electrice ce necesită reparație.

Nu este necesară realizarea lucrărilor de organizare de șantier deoarece lucrările sunt de reparare și nu este necesară organizare de șantier pentru acest tip de lucrări.



- b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul,
- c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nu e cazul;
- d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: deșeuri menajere

Deșeurile vor fi gestionate conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

- e) *poluarea și alte efecte negative*: local, în zona de lucru, pe perioada lucrărilor de construcții, emisii de la mijloacele de transport/utilajele utilizate în perioada de realizare a proiectului
- f) *riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice*: se vor respecta cu strictețe normele specifice de protecție a muncii pentru transportul și distribuția energiei
- g) *riscurile pentru sănătatea umană*: proiectul va genera un impact nesemnificativ asupra populației și sanatații umane

## **2. Amplasarea proiectului**

2.1. *Utilizarea actuală și aprobată a terenului*: terenul se află în intravilanul și extravilanul comunei Eșelnița, proprietate privată a cetățenilor și comunei, nefiind grevat de servituți (Certificat de Urbanism nr. 114/22.11.2019 eliberat de Comuna Eșelnița)

2.2. *Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia*: nu este cazul

2.3. *Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone*:

- a) *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor*: nu este cazul
- b) *zonele costiere și mediul marin*: nu este cazul.
- c) *zonele montane și forestiere*: nu este cazul
- d) *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional*: nu este cazul
- e) *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică*: lucrările se desfășoară în aria naturală protejată Porțile de Fier ROSCI0206 și al siturilor Natura 2000 ROSCI0206 Cursul Dunării – Baziaș Porțile de Fier, ROSPA0080 Munții Almăjului-Locvei
- f) *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri*: nu este cazul





g) zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul

h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) *Importanța și extinderea spațială a impactului - zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:* nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;

b) *Natura impactului:* direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor

c) *Natura transfrontieră a impactului:* nu este cazul

d) *Intensitatea și complexitatea impactului:* în perioada de execuție a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi redusă

e) *Probabilitatea impactului:* redusă, deoarece măsurile prevăzute prin proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (sol, aer).

f) *Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate impactului:* impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor, impactul va fi de scurtă durată (aproximativ 30 zile)

g) *Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:* nu este cazul.

## II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

➤ 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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea 49/2011, deoarece nu poate avea efecte negative semnificative asupra siturilor Natura 2000 lucrările fiind efectuate la stâlpi de înaltă tensiune existenți

➤ deține **Aviz nr. 2016/25.02.2020 al Administrației Parcului Natural Porțile de Fier RA**, administratorul ariilor naturale protejate

## III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării

**impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:** proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

### *Condiții de realizare a proiectului pentru reducerea impactului:*

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;

- beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare;

- managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu:

➤ deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe bază de contract





- deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor vor fi stocate temporar și apoi predate la firme de salubritate autorizate;
- se vor lua măsuri pentru respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetru și în zonele limitrofe;
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomot, vibrații, etc.;
- se va asigura întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate la lucrările propuse prin proiect în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
- lucrările de întreținere (inclusiv schimbul de ulei) și reparații la utilajele utilizate în realizarea proiectului vor fi efectuate numai în unități autorizate, respectându-se prevederile legislației de mediu privind gestionarea deșeurilor produse și a substanțelor și preparatelor periculoase;
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
- **este interzisă tăierea oricăror specii de arbori și arbuști din zona proiectului;**
- la implementarea proiectului se va instrui personalul asupra faptului că sunt interzise:
  - orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă a păsărilor sălbatice, uciderea sau capturarea intenționată a păsărilor sălbatice, indiferent de metoda utilizată;
  - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea.

La finalizarea lucrărilor se va notifica APM Mehedinți, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului**, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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 care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 544/2004, cu modificările și completările ulterioare.





Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește cerințele prevăzute la art.2 lit.f), considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanțe odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei menționate la art.21 alin (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la alin.(1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la alin.(1) și (2) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

*Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.*

Director Executiv  
Constantin Viorel VISAN



Șef Serviciu A.A.A,  
Dragoș Nicolae TARNIȚĂ

Întocmit,  
Eugenia CHICET

Șef Birou C.F.M,  
Liviu CĂPRESCU

Întocmit,  
Cristian MIREA



