



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 32 din 11.04.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SOCIETATEA DE DISTRIBUȚIE A ENERGIEI ELECTRICE TRANSILVANIA SUD S.A.** cu sediul în Mun.Miercurea Ciuc, str.Kossuth Lajos nr.1, jud.Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 1272/07.02.2018, cu completările ulterioare, 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 Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de **13.03.2017**, că proiectul “**ÎMBUNĂȚĂȚIRE NIVEL DE TENSIUNE COMUNA SATU MARE, JUDEȚUL HARGHITA**” propus a fi amplasat în intravilanul comunei Satu Mare, în domeniul public, jud.Harghita, 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. II., pct. 10 lit.b coroborat cu pct 11 lit.c;

b)Caracteristicile proiectului

1. a. Mărimea proiectului: *Proiectul prevede: Îmbunătățire nivel de tensiune Comuna Satu Mare, județul Harghita” propus a fi amplasat în intravilanul comunei Satu Mare, în domeniul public, jud.Harghita*  
Rezumat al proiectului:

*Se vor monta fascicole de conductoare torsadate, izolate în polietilenă de secțiune mult mai mare tip T2X 50+3x95+16 mmp în axul liniilor în lungime totală de 4209 m.*

*Străzile adiacente principale vor fi reconductorate cu T2X 50+3x70 +16 mmp în lungime de 1813 metri, iar străduțele înguste și scurte cu T2X 50+2x35+16 mmp. În lungime de 2780 m.*

*Se vor construi două posturi de transformare aeriană 20/0,4 kV de 100 kVA.*

*Conductoarele vechi, neizolate vor fi demontate.*

*Practic se va recabla întreaga comună Satu Mare, mai puțin străzile cu TYIR de secțiune corespunzătoare existente și nu se va reconductora nici str. Templom zona spre casa funerară. Pe stâlpi se vor monta FDSCS-uri (Firide de distribuție, contorizare pe stâlp) pentru o exploatare mai adecvată din partea Operatorului de Sistem (SDEE T.S. SA).*

*Se vor schimba stâlpii înclinați și deteriorați.*

*Se vor monta două firide la sol în fața gardului școlii „ Nyirő József” și una în vecinătatea PTA 2 existent.*

*Suprafața de teren ocupată totală: definitiv 216 mp; temporar 9313 mp*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Str.Márton Áron, Nr.43, Loc.Miercurea-Ciuc, Cod 530211,

E-mail:office@apmhr.anpm.ro, Tel: 0266-371313, Fax:0266-310041

*Se va monta:*

- Fascicule de conductoare torsadate, izolate în polietilenă de secțiune mult mai mare tip T2X 50+3x95+16 mmp în axul liniilor în lungime totală de 4209 m.
- Străzile adiacente principale vor fi reconductorate cu T2X 50+3x70 +16 mmp în lungime de 1813 metri, iar străduțele înguste și scurte cu T2X 50+2x35+16 mmp. În lungime de 2780 m.
- Se vor construi două posturi de transformare aeriană 20/0,4 kV de 100 kVA.
- Se vor schimba stâlpii înclinași și deteriorași.
- Se vor monta două firide la sol în fața gardului școlii „ Nyirő József” și una în vecinătatea PTA 2 existent.

b. Cumularea cu alte proiecte: sunt propuse spre finanțare modernizări a diferitelor străzi comunale.

c. Utilizarea resurselor naturale: *Se vor utiliza materii prime - diferite materiale pentru construcții etc.*

d. Producția de deșeuri:

*Deșeurile municipale amestecate (cod 20.03.01) vor fi transportate de către unități economice autorizate în acest sens.*

*Deșeurile rezultate din construcții montaj vor fi transportate de operatorul economic autorizat în zonă.*

e. Emisii poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

*În timpul construcției:*

*-emisii în aer- în faza de construire vor fi pulberi rezultate în urma manipulării materiilor de construcții, emisii de gaze de eșapament, aceste efecte vor fi doar temporare*

*-emisii în apă:- nu este cazul.*

*-emisii în sol:- nu este cazul.*

*-zgomot:-generat de utilaje de construcții (excavare) se vor resimși pe perioade scurte de timp.*

*În timpul funcționării:*

*- emisii în apă:- nu vor fi emisii de apă în apele de suprafață.*

f. Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologie utilizate: - *proiectul nu prevede utilizarea substanțelor periculoase care ar putea genera fenomene de accidente.*

## **2. Localizarea proiectului:**

2.1.utilizarea existentă a terenului:- *Terenul se află în intravilanul Comunei Satu Mare, conform Certificatului de Urbanism nr.3/02.02.2017 emis de Primăria Comunei Satu Mare.*

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:

a. zone umede: *nu este cazul,*

b. zone costiere: *nu este cazul,*

c. zone montane și cele împădurite: *proiectul nu va afecta fondul forestier*

d. parcuri și rezervații naturale ariile clasificate: *nu este cazul,*

e. arii clasificate sau zone protejate: *nu este cazul*

f zone de protecție specială mai ales cele desemnate prin 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 proiectului nu se află în interiorul ariilor naturale protejate declarate prin acte normative. Cea mai apropiată arie naturală protejată fiind ROSCI 0090 "Harghita-Mădăraș" sit Natura 2000, situată la o distanță de aprox.11,6 km față de partea de amplasament cel mai apropiat. Din acest motiv proiectul 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.*

g. arii în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: *nu este cazul;*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**

Str.Márton Áron, Nr.43, Loc.Miercurea-Ciuc, Cod 530211,

E-mail:office@apmhr.anpm.ro, Tel: 0266-371313, Fax:0266-310041

*h. ariile dens populate: nu este cazul,*

*i. peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică: nu este cazul*

### **3. Caracteristicile impactului potențial:**

În raport cu criteriile stabilite mai sus la pct. 1 și 2 **nu au fost identificate efecte semnificative** posibile, astfel:

a. extinderea impactului :

*- aria geografică: redusă- Terenul se află în intravilanul comunei Satu Mare, în domeniul public, folosința actuală fiind de drumuri și străzi comunale, accese, terenuri.*

*- numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.*

b. natura transfrontieră a impactului: *nu este cazul,*

c. mărimea și complexitatea impactului:

*- în perioada realizării proiectului: vor rezulta deșeuri, care vor fi gestionate conform pct. 1.d,*

*- în perioada funcționării: valorile emisiilor în apă, sol după punerea în funcțiune a proiectului se vor încadra sub valorile limită stabilite prin acte normative în vigoare;*

*- în perioada încetării activității: nu vor exista deșeuri periculoase care să prezintă impact asupra mediului*

d. probabilitatea impactului: *mică,*

e. durata, frecvența și reversibilitatea impactului: *impactul minor este pe termen scurt, nu rezultă impact remanent.*

*amplasamentul proiectului este inclus-*

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

*Amplasamentul proiectului nu se află în interiorul ariilor naturale protejate declarate prin acte normative. Cea mai apropiată arie naturală protejată fiind ROSCI 0090 "Harghita-Mădăraș" sit Natura 2000, situată la o distanță de aprox. 11,6 km față de partea de amplasament cel mai apropiat. Din acest motiv proiectul 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.*

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

a) Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele de construcții folosite în timpul executării lucrărilor

Impunerea pentru constructor a dotării cu materiale absorbante pentru produse petroliere în scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului cu aceste substanțe.

b) Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:

*- abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;*

*- staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop*

*- distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;*

c) În cadrul lucrărilor aferente proiectului se vor utiliza materiale de construcții numai din surse autorizate din punct de vedere al protecției mediului.

d) Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

e) Respectarea Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare,

f) Concentrațiile maxime de poluanți evacuați prin apele pluviale rezultate de pe amplasament trebuie să se încadreze în valorile prescrise în anexa nr. 3 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, completat și modificat prin H.G. nr. 352/2005 – Normativ privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate la evacuarea în receptori naturali, NTPA-001/2005 și anume:

- CBO5 : 25 mg O<sub>2</sub>/l

- Azot amoniacal (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>) : 2,0 mg N/l

- hidrocarburi petroliere : 5 mg/l.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**

Str. Márton Áron, Nr. 43, Loc. Miercurea-Ciuc, Cod 530211,

E-mail: office@apmhr.anpm.ro, Tel: 0266-371313, Fax: 0266-310041

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurii de evaluare adecvată).

Prezenta decizie nu constituie o verificare din punct de vedere tehnic sau științific a proiectului, răspunderea în acest sens revine în întregime proiectantului și a titularului.

Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Harghita despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare, respectiv autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în conformitate cu prevederile art.39 și art. 40 din Ordinul comun nr. 135/84/76/1294 din 2010 al Ministerului Mediului și Pădurilor, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Administrației și Internelor, Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului.

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  
Ing. DOMOKOS László József



ȘEF SERVICIUA A.A.  
Ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMIT,  
Ing. SZABÓ István