



**Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu**

Nr. 10845/15.07.2013

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**  
Nr. 237 din data 15.07.2013

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. ELECTRICA S.A SDEE** Sibiu cu sediul în Sibiu, str. Uzinei, nr. 1-7, județul Sibiu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 10845/21.08.2012, în baza H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului 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,  **Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței C.A.T. din data de 26.06.2013 desfășurată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu, că proiectul „**Retehnologizare stație 110/20 KV**” propus a se realiza în **localitatea Mediaș, str. Gării, nr. 7, județul Sibiu, 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 de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

Proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 10 lit. a - proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale.

**1. Caracteristicile proiectului**

La identificarea caracteristicilor proiectului se iau în considerare următoarele aspecte:

**a) mărimea proiectului** – proiectul de investiții propune înlocuirea instalațiilor uzate cu instalații moderne pe amplasamentul din localitatea Mediaș, str. Gării, nr. 7 și constă în realizarea următoarelor lucrări:

- demontare echipamente de 110 KV uzate (întrerupătoare, separatoare, descărcătoare, transformatoare de curent, transformatoare de tensiune);
- montare de noi echipamente moderne de 110 KV (întrerupătoare, separatoare, descărcătoare cu oxid de zinc, transformatoare de curent și transformatoare de tensiune cu izolație de ulei cu cuarț);
- montare baterii automate pentru condensatoarele noi de 2,4 MV, într-o anvelopă metalică nouă;
- hidrofobizare și reparare a cuvelor de retenție de la Trafo 1 și Trafo 2;
- demolare fundații și suporturi de echipamente;
- refacere și reabilitare drumuri de acces;
- reparații și amenajări canale cabluri;
- executare canalizare pluvială interioară, pentru colectarea apelor pluviale din bazele transformatoarelor de putere, și realizare branșament la rețeaua de canalizare pluvială a municipiului Mediaș;
- montare separator de hidrocarburi pe traseul noii canalizări pluviale;
- reparații la clădirea stației;

**b) cumularea cu alte proiecte** – nu este cazul





- c) utilizarea resurselor naturale – nu este cazul
- d) producția de deșeuri – deșeurile rezultate din lucrările de demolare, refacere, reabilitare stație și înlocuire echipamente uzate vor fi gestionate prin firme autorizate, cu respectarea legislației în vigoare.
- e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort – nu este cazul.
- f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele folosite - nu este cazul, se vor respecta normele de protecția muncii.

## **2. Localizarea proiectului**

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

- 2.1. utilizarea existentă a terenului – proiectul respectă dispozițiile art. 71 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, conform Certificatului de urbanism nr. 246 din 04.06.2013 emis de Primăria Municipiului Mediaș și a verificării documentației de către ing. Livia Mitea; terenul este situat în intravilanul municipiului Mediaș având destinația de stație de 110/20 KV.
- 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) 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, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc. – nu este cazul
  - f) zonele 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, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – 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 - nu este cazul
  - i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul

## **3. Caracteristicile impactului potențial**

Se iau în considerare efectele semnificative posibile ale proiectelor, în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, cu accent deosebit pe:

- a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impact redus la nivel local
- b) natura transfrontieră a impactului – nu este cazul
- c) mărimea și complexitatea impactului – se vor lua măsuri de reducere și limitare a impactului asupra mediului. Impact potențial nesemnificativ, având în vedere caracteristicile proiectului și localizarea acestuia
- d) probabilitatea impactului – nu este cazul
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact redus pe perioada de realizare.





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

Proiectul propus nu este localizat în arii protejate, nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

### Condițiile de realizare a proiectului:

- a) respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului;
- b) se vor respecta condițiile impuse prin Notificarea nr. 24 din 06.06.2013, emisă de Administrația Națională "Apele Române" - Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- c) lucrările de re tehnologizare se vor realiza conform proiectului înaintat Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu; se vor respecta condițiile de realizare a proiectului prezentate în documentație;
- d) la executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor și de protecția muncii;
- e) nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- f) se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;
- g) nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
- h) pe parcursul executării lucrărilor nu se vor tăia arbori și nu vor fi afectate spațiile verzi;
- i) managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;
- j) utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect.

La finalizarea lucrărilor titularul este obligat să solicite și să obțină autorizație de mediu.

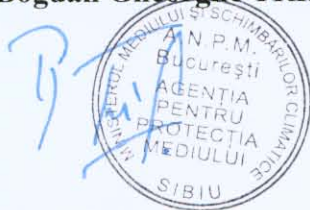
Conform art. 22, alin (1) din HG 445/2009, titularul are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu despre orice modificare a datelor /informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare.

Conform art. 49 alin (3) și (4) din Ordinul 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

**Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

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 și reprezintă actul administrativ **necesar și suficient** din punct de vedere al protecției mediului pentru obținerea aprobării de dezvoltare pentru acest proiect.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Bogdan Gheorghe TRIF**



**ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Ing. Lucia POPOVICI**

**ÎNTOCMIT,  
Ing. Livia MITEA**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Adresa: str. Hipodromului nr. 2A ; Tel : 0269 232806, 0269.422653; Fax : 0269 444145  
e-mail : [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>