



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 4928 din 13.05.2016

PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC CEZ DISTRIBUTIE SA**, cu sediul în Str. str. Brestei, Nr. nr. 2, Craiova, Judetul Dolj, ..., înregistrată la APM Teleorman cu nr. 4928/06.04.2016, 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 Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.05.2016, că proiectul „**Reamplasare PTA 2157 Prunaru, sat Prunaru, comuna Bujoreni**” propus a fi amplasat în sat Prunaru, comuna Bujoreni, judetul 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. 10, lit.b;

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

Descrierea proiectului

Postul de transformare aerian este amplasat pe domeniul privat realizat pe un stalp SE 8 echipat cu trafo 20/0,4 kV, 100 kVA, cadru de sigurante cu descarcatori ZnO inclusi, suport trafo metalic. Postul de transformare nu are cutie de distributie, la limita de proprietate se gaseste montat un BMPIP mixt.

PTA 2157 Prunaru se alimenteaza printr-un racord aerian (7 stalpi) 20 kV din LEA 20 kV Stejaru, Derivatia Naipu, Statia 110/20 kV Draganesti.

Solutia generala de realizare a lucrarii:

Se urmareste reamplasarea PTA 2157 Prunaru de pe domeniul privat pe domeniul public;

Aducerea instalatiilor uzate fizic si moral la un nivel tehnic si functional corespunzator cerintelor tehnice si legale in vigoare;

Cresterea capacitatii / imbunatatirea parametrilor tehnici de functionare;

Imbunatatirea masurilor de securitate si protectie in instalatii;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str.Dunarii, Nr.1, Loc. Alexandria, Cod 140002,
E-mail:office@apmtr.anpm.ro;Tel.0247316228, Fax 0247316229

Asigurarea parametrilor nominali și calitativi ai energiei electrice în conformitate cu prevederile Codului tehnic și Standardului de performanță al rețelelor electrice de distribuție;

Reducerea pierderilor tehnice prin înlocuirea transformatoarelor 20/0,4 kV foarte vechi, cu transformatoare noi, având pierderi mult mai mici;

Descrierea constructivă, funcțională și tehnologică

Lucrări necesare:

Demontări:

Este necesară demontarea racordului 20 kV (6 stalpi) care alimentează PTA 2157 Prunaru;

Demontare post de transformare;

Montare:

Se montează un post de transformare nou în anvelopa de beton (anvelopa rurală). PTA 2157 Prunaru, 20/0,4 kV, 100 kVA;

Alimentarea se va face printr-un LES 20 kV, cu cablu A2XS(F)2Y 3x1x185 mmp, în lungime de 35 m, din stalpul nr. 9, tip SC 15015, al racordului care alimentează PTA 2158 Prunaru;

Pentru realizare racord PTA proiectat este necesară echiparea stalpului nr. 9 cu separatorul vertical STEP Nv, suport capete terminale cu descarcatori ZnO incluși și priza de pământ $R_p \leq 4\Omega$;

Din TDRI PTA proiectat de realizează două LES-uri 0,4 kV (120 m), cu cablu ACYY 4x185 mmp până la stalpul nr. 1 al LEA 0,4 kV existentă.

Din TDRI PTA proiectat de realizează LES-uri 0,4 kV (120 m), cu cablu ACYY 4x35 mmp până în BMPIIP-ul existentă.

Stalpul nr. 1 tip SE 4 se va înlocui cu un stalp SE 10.

Localizarea proiectului:

- a) Amplasamentul studiat este situat în intravilanul comunei Bujoreni, sat Prunaru, județul Teleorman.
- b) utilizarea existentă a terenului: zonă de locuințe cu funcțiuni complementare.
- c) relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.
- d) capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:
 - zonele umede – nu este cazul.
 - zonele costiere – nu este cazul.
 - zonele montane și cele împădurite – nu este cazul.
 - parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul.
 - ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare – nu este cazul.
 - zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale – nu este cazul.
 - arii dens populate – nu este cazul.
 - ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul.
 - peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului : impact local, durată determinată;
- b) natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
- c) mărimea și complexitatea impactului – redus;
- d) probabilitatea impactului – impact redus, în perioada de execuție a proiectului;
- e) durată, frecvența și reversibilitatea impactului – impact redus, în perioada de execuție a proiectului.

II. Condițiile de realizare a proiectului:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunării, Nr. 1, Loc. Alexandria, Cod 140002,

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

- respectarea detaliilor de execuție ale proiectului, prezentate în documentația tehnică, elaborată în conformitate cu prevederile OM nr.135/2010, anexa 5;
- 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;
- in perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislației privind protecția mediului, în vigoare;
- 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.

Protecția solului

- deseurile generate vor fi colectate selectiv, in spatii amenajate si dotate corespunzator si vor fi predate catre operatori autorizati in vederea colectarii/valorificarii/eliminarii;

Protectia asezarilor umane – nu este cazul.

Lucrări de refacere a amplasamentului – dupa terminarea lucrarilor propuse, zona din jurul amplasamentului obiectivului va fii adusa la starea initiala.

În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :

- OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări si completări prin Legea 265/2006, cu modificările si completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 republicata in 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- Reglementari privind evaluarea poluării mediului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României;
- STAS 12574/1987- Aer in zone protejate. Condiții de calitate; Ordinul MAPPM nr. 462/1993 - Condiții tehnice privind protecția atmosferei;
- STAS 10009/1988 - Acustica urbana. 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 in scopul efectuării unui control de specialitate, direcționat pe verificarea modului de respectare a prevederilor prezentei decizii de încadrare a proiectului.

Proiectul nu necesita 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.

Informatii cu privire la participarea publicului la procedura de reglementare

Agentia pentru Protecția Mediului Teleorman a asigurat si garantat cadrul pentru accesul liber la informatie a publicului interesat sau potential afectat de proiect.

Modalitati de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse

- etapa de depunere a solicitarii acordului de mediu
- anunt public postat pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str.Dunarii, Nr.1, Loc. Alexandria, Cod 140002,
E-mail:office@apmtr.anpm.ro;Tel.0247316228, Fax 0247316229

- anunt publicat in mass- media, cotidianul Mara;
- anunt public postat la avizierul Primariei Bujoreni;
- etapa de incadrare – stabilirea deciziei etapei de incadrare;
- anunt public postat pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>
- anunt publicat in mass- media, cotidianul Mara din data de 14.0502016;
- anunt public postat la avizierul Primariei comunei Bujoreni;

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.

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 RĂDULESCU**

Șef Serviciu A.A.A.,
Mihaela PÎRVU

Întocmit,
Valentin LINCUI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str.Dunării, Nr.1, Loc. Alexandria, Cod 140002,
E-mail:office@apmtr.anpm.ro;Tel.0247316228, Fax 0247316229