

COMISIA TEHNICO-ECONOMICA ZONA SLATINA**AVIZ CTE**
Nr. 1121/data 20.12.2019

Comisia Tehnico-Economica COMISIA TEHNICO-ECONOMICA ZONA SLATINA din cadrul Distribuție Energie Oltenia S.A., în ședința din 20.12.2019, a examinat lucrarea: PLAN URBANISTIC GENERAL SI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM AL COMUNEI DANEASA, JUDEȚUL OLT

Sursa de finanțare:

Nr. lucrare: 559

Elaborată de: URBAN OPEN GIS SRL

1. Categoria de importanță a construcției: Construcții de importanță redusă
2. În urma examinării documentației, a referatelor de specialitate și a avizelor ce însoțesc lucrarea se constată următoarele:

Valoarea lucrării:**Varianta 1****Indicatori de eficiență economică****Indicatori de proiect****Lucrarea cuprinde:****Varianta 1**

1. În urma examinării documentației depuse, a referatelor de specialitate și a avizelor ce însoțesc lucrarea se constată următoarele : Alimentarea cu energie electrică se va face prin bransament la rețeaua existentă în zonă. Soluția privind bransamentul electric va fi stabilită de către Operatorul de distribuție a energiei electrice.

2. În urma constatărilor de mai sus și a discuțiilor purtate în cadrul ședinței, Comisia Tehnico- Economica a DISTRIBUȚIE ENERGIE OLTENIA SA # Zona Slatina AVIZEAZA FAVORABIL

lucrarea menționată, cu următoarele concluzii, în vederea constientizării și respectării legislației care reglementează racordarea la rețelele electrice de distribuție (RED) și respectiv condițiile în care se poate solicita devierea RED, respectiv condițiile de coexistență dintre RED și construcțiile civile și industriale, cai de acces și alte rețele de utilități.

Racordarea la RED este reglementată prin Ord 59/2013 #Regulament privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public", în care sunt stipulate conținutul cererii de racordare și documentele conexe acesteia, drepturile solicitanților precum și etapele care trebuie parcurse pentru eliberarea avizului de racordare.

Pentru definirea eventualelor condiții de alimentare cu energie electrică a obiectivelor noi civile/ industriale/ comerciale din comuna Daneasa, județul Olt, se vor elabora, dacă e cazul, studiile de soluție necesare, conexe cererilor de racordare conform prevederilor

Aviz CTE: 1121/20.12.2019

Ord. ANRE nr. 59/2013 si nr. 75/2013 privind aprobarea Metodologiei pentru evaluarea conditiilor de finantare a investitiilor pentru electrificarea localitatilor ori pentru extinderea retelelor de distributie a energiei electrice.

Definirea conditiilor de coexistenta ale RED cu constructiile si retelele invecinate, precum si promovarea unor modificari/devieri ale RED, sunt reglementate de ANRE prin Ordinul 25/2016 de aprobare a #metodologiei pentru emiterea avizelor de amplasament de catre operatorii de retea #.

Aplicarea metodologiei de eliberare a avizelor de amplasament se face prin coroborarea cu prevederile urmatoarelor Acte normative :

a.#Legea energiei electrice si gazelor naturale nr. 123 / 2012;

b.#Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;

c.#Legea locuintei nr. 114/1996, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;

d.#Legea serviciilor comunitare de utilitati publice nr. 51/2006;

e.#Hotararea Guvernului nr. 525/1996 pentru aprobarea Regulamentului general de urbanism, republicata;

f.#Ordinul ANRE nr. 59/2013 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la retelele electrice de interes public;

g.#Ordinul ministrului transporturilor, constructiilor si turismului nr. 1430/2005 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii, cu modificarile ulterioare;

h.#Ordinul presedintelui Autoritatii Nationale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 4/2007 pentru aprobarea Normei tehnice privind delimitarea zonelor de protectie si de siguranta aferente capacitatilor energetice # revizia I, cu modificarile si completarile ulterioare;

i.#Ordinul ANRE nr. 128/ 11.12.2008 # "Codul Tehnic al retelelor electrice de distributie";

j.#Ordinul presedintelui Autoritatii Nationale de Reglementare în Domeniul Energiei nr.20/2004 pentru aprobarea Codului tehnic al retelei electrice de transport, cu modificarile si completarile ulterioare;

k.#Ordinul presedintelui Autoritatii Nationale de Reglementare în Domeniul Energiei nr.35/2016 pentru aprobarea Procedurii de solutionare a neînțelegerilor legate de încheierea contractelor dintre operatorii economici din sectorul energiei electrice, a contractelor de furnizare a energiei electrice si a contractelor de racordare la retea. Solicitantii avizelor de amplasament se adreseaza operatorului de retea cand se afla în situatia de a efectua :

##realizarea unor lucrari de construire, reconstruire, consolidare, modificare, extindere, schimbare de destinatie sau de reparare a constructiilor de orice fel;

##executarea sau extinderea racordurilor la retelele edilitare pentru constructii noi sau existente ;

##realizarea de lucrari de construire, reconstruire, modificare, extindere, reparare, modernizare si reabilitare privind cai de comunicatie, retele si dotari tehnico-edilitare;

##realizarea de lucrari, amenajari si constructii cu caracter provizoriu;

##amplasarea unor instalatii sau obiecte utilizand ca suport elementele retelei electrice;

##demolarea, dezafectarea ori dezmembrarea, partiala sau totala a constructiilor si instalatiilor aferente constructiilor, a instalatiilor si utilajelor tehnologice, inclusiv a elementelor de constructii de sustinere a acestora;

##executarea altor lucrari de constructii pentru care, conform legii, este obligatorie obtinerea unei Autorizatii de construire de la Organele abilitate;

##elaborarea documentatiilor de amenajare a teritoriului si de urbanism : planurile de amenajare a teritoriului, planurile de urbanism si regulamentele locale de urbanism aferente acestora.

Solicitarea Avizelor de amplasament este obligatorie pentru constructiile ce fac

Aviz CTE: 1121/20.12.2019

obiectul tuturor categoriilor de lucrari mentionate mai sus si se afla în una din situatiile în care :

- #Avizul de amplasament se regaseste în lista cu avizele si acordurile legale, necesare în vederea autorizarii, prevazute, conform legii, în certificatul de urbanism ;
- #Constructia respectiva va fi/este amplasata în zona de siguranta a capacitatilor energetice.

Distantele concrete de coexistenta dintre RED si obiectivele invecinate precum si dimensiunile zonelor de protectie si siguranta sunt precizate in Norma tehnica privind delimitarea zonelor de protectie si de siguranta aferente capacitatilor energetice # revizia I, cu modificarile si completarile ulterioare (ordinele ANRE 4 si 49/2007).

Pentru definirea conditiilor de coexistenta si/sau a conditiilor de modificare RED, in temeiul Ordinului ANRE 48/2008, este necesara intocmirea prealabila a unor studii de solutie/studii de coexistenta. Deoarece la faza P.U.G. aceste studii nu au fost intocmite putem retine ca sunt previzibile solicitari de reconfigurare /reamplasare RED si ca de regula dezvoltarea RED in zona trebuie sa vizeze circuite in cablu subteran sau aerian. Bransamentele electrice individuale pot fi amplasate in solutie aerian sau subteran.

Ne exprimam disponibilitatea pentru solutionarea in termenele legale a tuturor solicitarilor de emitere avize de racordare si/sau avize de amplasament necesare pentru transpunerea in practica a obiectivelor de dezvoltare urbanistica a comunei Daneasa, judetul Olt, si respectiv de a colabora, cu respectarea legislatiei in vigoare, pentru transpunerea in practica a solutiilor tehnice prevazute in avizele de racordare si/sau in avizele de amplasament.

3. In urma constatarilor de mai sus si a discutiilor purtate in cadrul sedintei, Comisia Tehnico-Economica COMISIA TEHNICO-ECONOMICA ZONA SLATINA a Distributie Energie Oltenia S.A.

Avizeaza FAVORABIL lucrarea mentionata,
in varianta 1

cu urmatoarele concluzii :

Fara observatii
si precizari:

Prezentul aviz nu exonereaza proiectantul de responsabilitati privind corectitudinea solutiilor, exactitatea calculelor, corectitudinea devizelor si privind includerea in DTE a tuturor avize/acorduri/autorizatiilor necesare executarii legale a obiectivului de investitii precum si pentru exploatarea acestuia netulburata de terti.

PRESEDINTE C.T.E.

ILIE VASILE



The image shows a handwritten signature in blue ink that reads 'Ilie V' and a blue circular stamp. The stamp contains the text: 'Distributie Energie Oltenia S.A.', 'SERVICIUL MANAGEMENTUL ACTIVELOR SI DEZVOLTARE SLATINA', and 'ROMANIA'.

Aviz CTE: 1121/20.12.2019