पावर ग्रिड कोपॉरशन ऑफ इंडिया लिमिटेड Power Grid Corporation of India Limited



सूचना का अधिकार अभिनियम 2005 के अंतर्गत केन्द्रीय लोक सूचना अधिकारी Central Public Information Officer under the RTI Act, 2005

केन्द्रीय कार्यालय, 'सींदामिनी', एलाट नं.2, सैक्टर-29, गुडगांव, हरियाणा-122007 Corporate Centre, 'Saudamini', Plot No. 2, Sector-29, Gurgaon, Haryana-122007

PGCIL/R/E/21/00063

दिनांक: 16 February, 2021

SHRI MANOJ OOMMEN GEORGE,

PUTHENVILAYIL HOUSE, KOODAL P. O, PATHANAMTHITTA DISTRICT, Pin:689693, **KERALA**

विषयः सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 के तहत जानकारी।

महोदय / महोदया,

कृपया आर.टी.आई. अधिनियम, 2005 के तहत दिनांक 4 February, 2021 को प्रेषित अपने आर.टी.आई. अनुरोध का संदर्भ लें।

उपरोक्त पत्र मे वांछित जानकारी अनुलग्नक-। मे संलग्न है।

यदि आप केंन्द्रीय लोक सूचना अधिकारी के उत्तर से संतुष्ट न हो तो, केंन्द्रीय लोक सूचना अधिकारी के उत्तर की प्राप्ति के 30 दिनों के भीतर पहले अपील प्राधिकारी के सम्मुख अपील की जा सकती है। आरटीआई अधिनियम, 2005 के तहत केंद्रीय कार्यालय, गुड़गांव में अपील प्राधिकारी का विवरण निम्नानुसार है:

श्री बी.एन.डे.भौमिक,

कार्यपालक निदेशक (तकनीकी विकास) एवं अपील प्राधिकारी केंद्रीय कार्यालय, पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड, सौदामिनी, प्लॉट नंबर-2, सेक्टर-29, गुड़गांव-122001, हरियाणा। ईमेल आईडी: appellate.cc@powergrid.co.in फोन नंबर: 0124-2571790,2863616

धन्यवाद,

भवतीप.

मुख्य महाप्रबंधक (के. आ.) एवं के.लो.स्.अधिकारी

Email ID: cpio.cc@powergrid.co.in

Sub.: Reply to RTI Query by Shri Manoj Oommen George, Kerala.

Query

Sir I am applying for RTI to get the details of 400 megawatt line which is in my land. The tower of this high tension line is in my plot. I would like to know how many meters should be left from the tower and line to construct a building. Please let me know what I can do in the rest of the land. So please give me a RTI to know the details and what I can do in the rest of the land. Thanking you.

Reply

The information sought by the requester is general in nature and do not pertain specifically to any transmission line of POWERGRID. However, it may be informed that CEA's Regulations for "Measures relating to Safety and Electric Supply, 2010" inter-alia stipulate that no building shall be constructed under an existing overhead line. Further, in case of an overhead line conductor passing above or adjacent to any building or part of a building, the minimum electrical clearances are stipulated.

The above Regulations are available in public domain and can be accessed from the web site of Central Electricity Authority (CEA) via following link:-

https://cea.nic.in/regulations-category/measures-relating-to-safety-and-electric-supply/

----X----

angly