



TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 19]

CHENNAI, WEDNESDAY, MAY 9, 2018
Chithirai 26, Vilambi, Thiruvalluvar Aandu-2049

Part VI—Section 3(b)

Notifications issued by Quasi - Government bodies and
Public Sector undertakings.

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

CONTENTS

Pages.

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

General Construction Circle, Coimbatore-Erection of Transmission Lines .. 46

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE, COIMBATORE

Erection of Transmission Lines

(Lr. No.SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F.Press/D.440/15.)

No. VI-3(b)/21/2018.

TANTRANSCO has sanctioned for erection of the following Transmission line to Transmit and Distribute Power so as to meet out additional demands. The works will be taken up shortly.

Sl. No	Details of EHT Line/ Sub Station	Authority	Route Length	Name of the Villages through which the line will be passing
1.	Erection of 110KV SC line on DC tower with Panther conductor from Thalavaipettai 110KV SS to Kugalur 110KV SS	TANTRANSCO Proceeding No.55, dt. 15-04-2015	14.145Km	1. Oricheri 2. Appakudal 3. Perunthaliyur 4. P.Mettupalayam 5. Odathurai 6. Kugalur of Erode District

The list of Villages through which the line passing through is only a tentative and not exhaustive.

Any person interested may make representation on the above schemes within 1 month from the date of issue of this publication to the undersigned as per the Electricity Act 2003.

Coimbatore,
4th May 2018.

ER.S. KANNAMMAL,
Superintending Engineer,
General Construction Circle.

தமிழ்நாடு மின் தொடரமைப்பு கழகம், லிமிடெட்

பொதுக் கட்டுமான வட்டம், கோயம்புத்தூர்

அறிவிக்கை

(Lr. No.SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F.Press/D.440/15.)

கூடுதல் மின் தேவையை நிறைவு செய்திட தமிழ்நாடு மின் தொடரமைப்பு கழகம் லிமிடெட் கீழ்க்கண்ட இடங்களில் மிக உயரமுத்த மின்பாதை அமைத்து விரைவில் பணி துவங்க உள்ளது.

வ. எண்	உயர் அழுத்த மின்பாதை / துணைமின்நிலைய விவரம்	மின்வாரிய ஆணை எண்.	தூரம்	மின்பாதை செல்லும் கிராமங்கள்
1.	தளவாய்பேட்டை 110 கி.வோ. துணை மின் நிலையத்திலிருந்து கூகளுர் 110 கி.வோ. துணை மின் நிலையத்திற்கு இருசுற்று மின் கோபுரத்தில் பான்தர் மின் கடத்தியினாலான 110 கி.வோ. ஒரு சுற்று மின்பாதை அமைத்தல்	வா.ஆ.எண்.55 நாள் 15-04-2015	14.145 கி.மீ	1. ஓரிச்சேரி 2. ஆப்பக்கூடல் 3. பெருந்தலையூர் 4. பி.மேட்டுப்பாளையம் 5. ஓடத்துறை 6. கூகளுர் ஈரோடு மாவட்டம்.

மேற்குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மின்பாதை செல்லும் கிராமங்கள் உத்தேசமானவையே ஆகும். விரிவானது அல்ல.

மேற்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவரேனும் முறையீடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட நாளிலிருந்து ஒரு மாதத்திற்குள் கீழே குறிப்பிட்டுள்ள அதிகாரிக்கு மின்சார சட்டம் - 2003ன்படி முறையீடு செய்யலாம்.

கோயம்புத்தூர்,
2018 மே 4.

ER.S. KANNAMMAL,
மேற்பார்வைப் பொறியாளர்,
பொதுக் கட்டுமான வட்டம்.