



# TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 6]

CHENNAI, WEDNESDAY, FEBRUARY 10, 2021  
Thai 28, Saarvari, Thiruvalluvar Aandu–2052

## Part VI—Section 3(b)

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

### NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

#### CONTENTS

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION	Pages.
General Construction Circle, Trichy.—Erection of Transmission Lines .. ..	6-7

## NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

## TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION

## GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE, TRICHY

## Erection of Transmission Lines

[Lr. No. SE/GCC/TRY/AEE/GL/DB/F.Press Gazette Publication/D.1159/20]

No.VI-3(b)/2021.

The Tamil Nadu Electricity Board has sanctioned the following Transmission lines an SUB Stations to transit and distribute power to various load centres and the works are to be

Description of work		
<b>I. SUB - STATIONS:-</b>		
Sl. No	Name of the Sub Station / District	Ratio
1	Mayiladuthurai Railway Traction SS	110
2	Adirampattinam (UG)	110

  

<b>II. TRANSMISSION LINES :-</b>		
Sl. No.	Name of the Line	Route length in km
1	Erection of 110 KV DC line on DC towers with panther conductor from Nidur 110 /33-11 KV SS to the proposed 110/25 KV Railway Traction Sub - Station at Mayiladuthurai Railway Station.	7.535
2	Erection of 110 KV DC line on DC tower with Panther conductor for making LILO of existing 110 KV N.T Kudi – Pattukottai - Madukkur feeder at the proposed Adirampattinam SS.	14

This notification is published for general information to the public. If any objection regarding the above schemes, that may be appealed to the undersigned within one month from the date of issued of publication as requested in Section 164 of Electricity Act 2003.

Trichy,  
1st February 2021.

ER. K. RAJAGUNASEELAN,  
Superintending Engineer,  
General Construction Circle.

தமிழ்நாடு மின் தொடரமைப்பு கழகம்

பொது நிர்மாண வட்டம்/திருச்சி

அறிவிக்கை

[Lr. No. SE/GCC/TRY/AEE/GL/DB/F.Press Gazette Publication/D.1159/20]

பலவகைமின்திறன் கொண்ட துணையின் நிலையங்கள் மற்றும் உயர் அழுத்தமின் பாதைகள் அமைத்தல். தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் கூடுதல் மின் சுமையை நிறைவு செய்வதற்காக கீழ்க்கண்ட துணையின் நிலையங்கள் மற்றும் உயர் அழுத்தமின்பாதைகள் அமைக்க ஒப்புதல் வழங்கியுள்ளது. அதற்கான கட்டுமானப்பணிகள் விரைவில் கூடுதல் தலைமை பொறியாளர் / பொதுநிர்மாணவட்டம்/ திருச்சி அவர்களால் எடுத்துக் கொள்ளப்படவுள்ளது.

வேலையின் விபரம்:-

I. துணை மின் நிலையம்

வரிசை எண்.	துணையின் நிலையத்தின் பெயர் / மாவட்டம்	மின் அழுத்தம் கி.வோ.
1.	மயிலாடுதுறை /நாகப்பட்டினம்	110
2.	அதிராம்பட்டினம் / தஞ்சாவூர்	110

## II. உயர்மின் அமுத்தபாதைகள்

வரிசை எண்.	வேலையின் பெயர்	கி.மீ.
1.	நாகப்பட்டினம் மாவட்டம் - நிடோ 110/33-11 கி.வோ துணைமின்நிலையத்திலிருந்து புதிதாக நிறுவ உள்ள மயிலாடுதுறை இருப்புப்பாதை 110/25 கி.வோ துணைமின்நிலையம் வரையிலான 110 கி.வோ இரட்டைச்சுற்று மின்பாதை அமைத்தல்	7.535
2.	தஞ்சாவூர் மாவட்டம் - ஏற்கனவே சென்றுகொண்டிருக்கும் நிம்மேலி திப்பியாக்குடி - பட்டுக்கோட்டை - மதுக்கூர் 110 கி.வோ மின்பாதையிலிருந்து புதிதாக நிலை உயர்த்த உள்ள அதிராம்பட்டினம் துணையின் நிலையம் வரையிலான 110 கி.வோ இரட்டைச்சுற்று மின்பாதை அமைத்தல்	14.00

மேற்கண்ட திட்டங்கள் குறித்த ஏதேனும் முறையீடுகள் இருப்பின் இவ்வழிக்கை வெளியிடப்பட்ட நாளிலிருந்து ஒரு மாதத்திற்குள் கீழே கையொப்பமிட்ட அலுவலரிடம் 2003 ம் ஆண்டு மின்சாரசட்டம், பிரிவு 164 மற்றும் 168 ஸ் படி முறையீடுசெய்யலாம் என கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

திருச்சி,  
2021, பிப்ரவரி 1.

ER. K. RAJAGUNASEELAN,  
மேற்பார்வை பொறியாளர்,  
பொது நிர்மாண வட்டம்.