



TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 10]

CHENNAI, WEDNESDAY, MARCH 4, 2020
Maasi 21, Vikari, Thiruvalluvar Aandu-2051

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-II, Alandur, Chennai— Erection of Transmission Lines ..

18-19

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE -II, ALANDUR, CHENNAI-600 016.

Erection of Transmission Lines

(க.எண்.மே.பொ./பொ.க.வ-11/சென்னை/கோ.தனி/எண்:92/2020)

No.VI-3(b)/5/2020.

TAN TRANSCO has sanctioned for erection of the following Transmission Lines to Transmit and Distribute Power so as to meetout additional demands. The work will be takenup in the Chengalpattu District, Tamil Nadu.

Sl.No.	Name of the Transmission Line	Transmission Line passing Route Villages	Route Length in KM	Circuit Length in KM	Administrative Approval	
					B.P. No.	Scheme Cost in lakhs
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Conversion of existing 110 KV SC by 230KV multicircuit tower in the existing from Orchid common point in the Veerapuram Mambakkam Feeder for Proposed Mambakkam 230 KV Substation.	Thiruporur, Sengadu, Venpedu, Nlikuppam, Kalvai, Murugamangalam, Kizhkottaiyur, Vengadamangalam & Mambakkam.	34	136	Permanent FB TAN TRANSCO Proceedings No.59 dated: 04-10-2018.	6660.94
2.	Erection of 110 KV SC line by stringing of panther conductor in the free arm of DC tower of the existing 110 KV Siruseri CMWSSB feeder II from Orchid Common point to Siruseri for Proposed Mambakkam 230 KV Substation. 230 KV SS.	Siruseri, Padur, Navalur, Muttukadu, Kelambakkam, Salavakkam & Thiruporur.	16	16	Permanent FB TAN TRANSCO Proceedings No.59 dated: 04-10-2018.	244.48
3.	Conversion of 110 KV Spur line (in the 110 KV SP Koil Siruseri feeder to Mambakkam 110 KV SS) on SC towers with panther Conductors to 110 KV DC line on DC towers with panther conductor for proposed Mambakkam 230 KV Substation.	Vengadamangalam, Kandigai, M.G.R. Nagar Phase-I, Moolanchery, Kovilanchery, Star City, Mathurapakkam, Sithalapakkam and Mambakkam	4	8	Permanent FB TAN TRANSCO Proceedings No.59 dated: 04-10-2018.	264.92

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

Chennai-600 016.
28th February 2020.

T.A. சேரலாதன்,
Superintending Engineer,
General Construction Circle - II.

தமிழ்நாடு மின் தொடரமைப்புக் கழகம் லிமிடெட்

பொது கட்டுமான வட்டம்-II, ஆலந்தூர், சென்னை-600 016.

(க.எண்.மே.பொ./பொ.க.வ-II/சென்னை/கோ.தனி/எண்:92/2020)

செங்கல்பட்டு மாவட்டத்தில் வளர்ந்து வரும் கூடுதல் மின் தேவையை பூர்த்தி செய்யும் பொருட்டு கீழ்க்கண்ட 230/110 கி வோல்ட் உயரழுத்த மின் கோபுரம் நிறுவி மின் பாதை அமைக்கும் பணிகள் தமிழ்நாடு மின் தொடரமைப்புக் கழகத்தினால் அனுமதியளிக்கப்பட்டு மின் பாதை அமைக்கும் பணிகள் விரைவில் தொடங்கப்படவிருக்கிறது.

வரிசை எண்.	மின்தொடர் வேலையின் விவரம்	மின்பாதை அமையவிருக்கும் ஊர்கள்	மின் பாதையின் நீளம்	சுற்று நீளம்	நிர்வாக ஒப்புதல்	
					வாரிய ஆணை	நாள்
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	புதியதாக அமையவுள்ள 230/110 கி.வோல்ட் மாம்பாக்கம் துணை மின் நிலையத்திற்கு பழைய 110 கிலோ வோல்ட் ஒற்றை சுற்று ஆர்ச்சிட் பொது இடத்திலிருந்து - வீராபுரம் - மாம்பாக்கம் மின் பாதையின் 230 கிலோ வோல்ட் பல சுற்று மின் பாதையாக நிறுவுதல்.	திருப்போரூர், சாலவாக்கம், செங்காடு, ஈச்சங்காடு, வெண்பேடு, அம்மாபேட்டை, நெல்லிக்குப்பம், காயார், கல்வாய், ஒத்திவாக்கம், முருகமங்கலம், குமிழி, கீழ் கோட்டையூர், மேல்கோட்டையூர், வேங்கடமங்கலம் மற்றும் மாம்பாக்கம்	34 கி.மீ	136 கி.மீ	59	04-10-2018
2.	புதியதாக அமையவுள்ள 230/110 கி.வோல்ட் மாம்பாக்கம் துணை மின் நிலையத்திற்கு 110 கிலோ வோல்ட் சிறுசேரி - CMWSSB இரட்டை சுற்று பாதை இரண்டில் காலியாக உள்ள மின் கோபுர கூம்பில் 110 கிலோ வோல்ட் ஒற்றை சுற்றுக்காண மின் கம்பி இழுத்தல் பணி.	சிறுசேரி, பரூர், நாவலூர், முட்டுகாடு, கேளம்பாக்கம், சாலவாக்கம் மற்றும் திருப்போரூர்	16 கி.மீ	16 கி.மீ	59	04-10-2018
3	புதியதாக அமையவுள்ள 230/110 கிலோ வோல்ட் மாம்பாக்கம் துணை மின் நிலையத்திற்கு பழைய 110 கிலோ வோல்ட் ஒற்றை சுற்று (சிங்கபெருமாள் சோவில் - சிறுசேரி - மாம்பாக்கம்)மின்பாதையின் புதிய 110 கிலோ இரட்டை - சுற்று மின் பாதையாக மாற்றி நிறுவுதல்.	வேங்கடமங்கலம், கண்டிகை, M.G.R. நகர் பகுதி-I, மூலஞ்சேரி, கோவிலஞ்சேரி, ஸ்டார் சிட்டி, மதுரப்பாக்கம், சித்தாலப்பாக்கம் மற்றும் மாம்பாக்கம்.	4 கி.மீ	8 கி.மீ	59	04-10-2018

மேற்கண்ட புதிய 230/110 கி வோல்ட் உயரழுத்த பல சுற்று மின்பாதை அமைக்கும் பணிகள் தொடர்பாக எவ்வேளும் முறையீடு செய்ய விரும்பினால் மின்சார ஒழுங்குமுறைச் சட்டம் 2003-ன் படி, இந்த அறிவிப்பு பிரசுரிக்கப்பட்ட 01 (ஒன்று) மாத காலக்கெடுவுக்குள் கீழ்க்கையொப்பமிட்ட அலுவலரிடம் தெரிவிக்கலாம் என்று அறிவிக்கப்படுகிறது.

சென்னை - 600 016,
2020 பிப்ரவரி 28.

T.A. சேரலாதன்,
மேற்பார்வைப் பொறியாளர்,
பொது கட்டுமான வட்டம்-II.