



TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 19]

CHENNAI, WEDNESDAY, MAY 16, 2012
Vaikasi 3, Thiruvalluvar Aandu-2043

Part VI—Section 3(b)

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

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

CONTENTS

	<i>Pages.</i>
TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED	
General Construction Circle, Salem—Establishment of Proposed EHT line to meet out the Additional Demand for the year 2011-2012 and subsequent year published as per Sections 164 and 68 of Electricity Supply Act, (2003)	18
General Construction Circle-I, Chennai—Erection of Transmission lines Proposal to be taken up shortly in this year	19-20

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE, SALEM.

Establishment of proposed EHT line to meet out the Additional Demand for the year 2011-2012 and subsequent year published as per section 164 and 68 of Electricity Supply Act, (2003).

[Lr. No.SE/GCC/SLM/AEE(NI)/F.Press/D.142/2012].

No. VI-3(b)/8/2012.

It is hereby notified that the following transmission lines are proposed to be constructed during the year 2011-2012 and subsequent year for which sanction has been accorded by the TANGEDCO & TANTRANSCO for augmenting the power supply.

Sl. No.	Details of EHT lines	Authority	Estimate cost in lakhs Rs.	Salient features	Benefits.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Erection of LILO of 110 KV DC line on DC tower with panther conductor by making LILO in the existing 110 KV Hosur-Bagalur feeder.	TANGEDCO Proceeding No. 124 Dt: 8-4-2011.	79.60	Erection of 110 KV DC line on DC tower for a route length of 1KM	To improve the transmission network and enhance the system stability.

Any person interested may make representation on the above schemes within two months from the date of issue of this publication to the undersigned as per Sections 164 and 68 of the Electricity Supply Act 2003.

Salem 14,
8th May 2012.

ER. M. SENTHILVEL,
Superintending Engineer,
General Construction Circle.

தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்புக் கழகம்

பொது கட்டுமான வட்டம், சேலம்

2011-2012 மற்றும் அடுத்த ஆண்டுகளில் நிறுவ இருக்கும் மின்பாதைகள் பற்றிய இவ்வறிக்கை 2003-ம் ஆண்டு மின்சாரம் (வழங்குதல்) சட்டம் பிரிவுகள் 164 மற்றும் 68-ன் கீழ் பொதுமக்களின் பார்வைக்காக வெளியிடப்படுகிறது.

[Lr. No.SE/GCC/SLM/AEE(NI)/F.Press/D.142/2012].

கூடுதல் மின் அமைப்பை நிறைவு செய்வதற்காகவும் மின் அழுத்தத்தை சீராக்கவும் மின் இழப்பை குறைப்பதற்காகவும் கீழ்க்கண்ட இடங்களில் மின்பாதைகளை 2011-2012-ஆம் ஆண்டு மற்றும் அடுத்த ஆண்டுகளில் நிறுவுவதற்காக தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் ஒப்புதல் வழங்கியுள்ளது.

வ. எண்.	உயரழுத்த மின்பாதை விவரம்.	மின்வாரிய ஆணை	மொத்த மதிப்பீடு இலட்சம்.	முக்கிய அம்சங்கள்	பயன்கள்.
(1)	(2)	(3)	ரூ. (4)	(5)	(6)
1.	ஓசூர்-பாகலூர் மின்பாதையில் 110 கி.வோ. இரட்டை சுற்று மின்கம்பங்களை நிறுவி பாந்தர் மின் கம்பி மூலம் 110கி.வோ. இரட்டை சுற்று உள்ளவெளி மின்பாதையாக அமைத்தல்.	மின்பகிர்மான வட்டம் நிலை ஆணை எண் 124, நாள்: 8-4-2011.	79.60	1 கி.மீ. தூரம் வரை இரட்டைச் சுற்று மின்பாதை அமைத்தல்	மின்தொடர் அமைப்பை மேம்படுத்தவும் மின்சார கட்ட அமைப்பை உறுதி செய்யவும் பயன்படும்.

மேற்காணப்பட்ட திட்டங்கள் பற்றி ஏதேனும் முறையீடுகள் இருந்தால் விருப்பம் உள்ளவர்கள் இவ்வறிக்கை வெளியிட்ட நாளிலிருந்து இரண்டு மாதத்திற்குள் கீழே கையொப்பமிட்ட அதிகாரியிடம் 2003-ஆம் ஆண்டு மின்சாரம் வழங்குதல் 164 மற்றும் 68-ன்படி முறையிட வேண்டப்படுகிறது.

சேலம்-14,
2012 மே 8.

ER. M. SENTHILVEL,
மேற்பார்வை பொறியாளர்,
பொதுக் கட்டுமான வட்டம்.

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE-I, CHENNAI.

Erection of Transmission Lines Proposal to be taken up shortly in this year.

(Lr. No. SE/GCC-I/CNI/Tech/CHD/F, T&D/Notification/D.323/12)

No. VI-3(b)/9/2012.

TANTRANSCO 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 shortly.

Sl.No.	Name of the Transmission Line.	Name of Villages passing through.	Route Length in KM.	Administrative Approval.	
				B.P. No.	Scheme Cost in lakhs.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Erection of 110 KV DC line for the LILO of Veerapuram-Thirukalukundram 110 KV SC line to the proposed 110 KV SS at Anjur, Chengalpattu Taluk, Kancheepuram District.	Anjur, Veerapuram, Thenmelpakkam	1.54	(Per). F.B. TANTRANSCO proceedings No.4, Dt: 09-01-2012.	Rs. 119.40
2.	Erection of 110 KV DC line for the LILO of Alathur - Mambakkam 110 KV SC line to the proposed 110 KV SS at Nellikuppam, Chengalpattu Taluk, Kancheepuram District.	Agaram, Nellikuppam.	1.10	(Per). F.B. TANTRANSCO proceedings No. 3, Dt: 14-12-2010.	Rs. 73.780

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.

Guindy, Chennai-600 032,
8th May 2012.

ER. S. RAJENDIRAN,
Superintending Engineer,
General Construction Circle-I.

தமிழ்நாடு மின்தொடர் கழகம் லிமிடெட்,

பொது கட்டுமான வட்டம்-I, சென்னை.

கூடுதல் மின்தேவையை நிறைவு செய்திட தமிழ்நாடு மின்தொடர் கழகம் லிமிடெட் கீழ்க்கண்ட இடங்களில் மிக உயரழுத்த மின்பாதை அமைத்து விரைவில் பணி துவங்க உள்ளது.

வரிசை எண்.	மின்தொடர் வேலையின் விவரம்.	மின்பாதை செல்லும் ஊர்.	மின்பாதையின் நீளம்.	வாரிய ஆணை எண்.	திட்ட மதிப்பீடு இலட்சத்தில்.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	காஞ்சிபுரம் மாவட்டம், செங்கல்பட்டு வட்டத்தில் புதியதாக நிறுவப்பட உள்ள அஞ்சூர் 110/11 கி.வோ. துணை மின் நிலையத்திற்கு வீராபுர்-திருக்கழுக்குன்றம் 110 கி.வோ. ஒற்றைச்சுற்று உயரழுத்த மின்பாதையிலிருந்து உள்வெளி, வெளிவெளி உயரழுத்த மின் கோபுரபாதை அமைத்தல்.	அஞ்சூர், வீராபுரம், தென்மேல்பாக்கம்.	1.54	(Per) F.B. TANTRANSCO Proceedings No. 4, Dt: 09-01-2012.	Rs. 119.40

வரிசை எண்.	மின்தொடர் வேலையின் விவரம்.	மின்பாதை செல்லும் ஊர்.	மின்பாதையின் நீளம்.	வாரிய ஆணை எண்.	திட்ட மதிப்பீடு இலட்சத்தில்.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
2.	காஞ்சிபுரம் மாவட்டம், செங்கல்பட்டு வட்டத்தில் புதியதாக நிறுவப்பட உள்ள நெல்லிக்குப்பம் 110/11 கி.வோ. துணை மின் நிலையத்திற்கு ஆலத்தூர்-மாம்பாக்கம் 110 கி.வோ. ஒற்றைச்சுற்று உயரழுத்த மின்பாதையிலிருந்து உள்வெளி, வெளிவெளி உயரழுத்த மின் கோபுரபாதை அமைத்தல்.	அகரம், நெல்லிக்குப்பம்	1.10	(Per) F.B. TANTRANSO Proceedings No. 3, Dt: 14-12-2010.	Rs. 73.780

மேற்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவரேனும் முறையீடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட 1 (ஒன்று) மாதத்திற்குள் கீழே குறிப்பிட்டுள்ள அதிகாரிக்கு மின்சார சட்டம், 2003-ன்படி முறையீடு செய்யலாம்.

கிண்டி, சென்னை-600 032,
2012 மே 8.

ER. S. RAJENDIRAN,
மேற்பார்வை பொறியாளர்,
பொதுக் கட்டுமான வட்டம்-1.