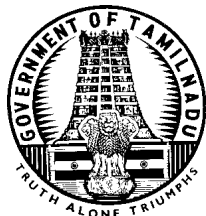


©

GOVERNMENT OF TAMIL NADU
2009

[Regd. No. TN/CCN/467/2009-11.
[Price : Rs. 1.60 Paise.



TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 12]

CHENNAI, WEDNESDAY, APRIL 1, 2009
Panguni 19, Thiruvalluvar Aandu—2040

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 ELECTRICITY BOARD	
General Construction Circle, Chennai-12—Amendment Notification ..	8
General Construction Circle-II, Chennai-12—Notification ..	9-10

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

TAMIL NADU ELECTRICITY BOARD

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE, CHENNAI-12.

[Lr. No. SE/GCC-II/CNI/Tech/HD/F.T. & D, Notification/D.387-2/2009.]

Amendment Notification

No. VI-3(b)/5/2009.

Notification published in the Tamil and English dailies and in *Tamil Nadu Government Gazette* (No. 28), dated 16th July 2008.

This notification is issued for information of the general public as required in Section 28(3) and 29(2) Electricity Supply Act, 1948.

Any person interested may make representation on the above schemes within 1 (One) month from the date of issue of this publication to the undersigned as per section 29(2) of the Electricity Supply Act, 1948.

Amendment and may be read as follows:—

This notification is issued for information of the General Public, by virtue of the provisions contained in sub-section (2) (a) of Section 185 of the Electricity Act, 2003, the Board being transmission utility and licensee will exercise the powers of the Telegraph Authority under the provisions of section 164 of the Electricity Act 2003 which have already been conferred upon the Board under Section 51 of the Indian Electricity Act, 1910.

Any person interested may make representation on the above schemes within 01 (One) month from the date of issue of this publication to the undersigned as per Electricity Act, 2003.

Chennai-600 012,
23rd March 2009.

ER. G. NAGESWARA RAO,
Superintending Engineer,
General Construction Circle-II, BBPH Complex,
Chennai-12.

தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம்

[Lr. No. SE/GCC-II/CNI/Tech/HD/F.T. & D, Notification/D.387-2/2009.]

இந்த அறிவிக்கை தமிழ் மற்றும் ஆங்கில நாளேடுகளிலும் மற்றும் **தமிழ்நாடு அரசிதழ்** (எண் 28), நாள் 16 ஜூலை 2008-ல் வெளியிடப்பட்டுள்ளது.

இந்த அறிக்கை 1948-ம் ஆண்டின் மின்சாரம் (வழங்குதல்) சட்டப் பிரிவு 28(3) மற்றும் 29(2)-ன்கீழ் பொதுமக்களின் தகவலுக்காக வெளியிடப்படுகிறது.

பேர்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவ்வேறும் மறுப்பு அல்லது முறையீடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட 1 (ஒன்று) மாதத்திற்குள் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவர்களுக்கு 1948-ம் ஆண்டின் மின்சாரம் சட்டப் பிரிவு 29(2)-ன் படி தெரிவிக்கப்படுகிறது.

பேர்குறிப்பிட்ட அறிவிக்கையின் திருத்த அறிவிக்கை பின் வருமாறு:—

இந்தக் திருத்த அறிவிக்கை பொது மக்களின் நலன் கருதி 2003-ம் ஆண்டின் மின்சார சட்டம் பிரிவு 185-ன்கீழ் உட்பிரிவு (2) (a) வின்படி ஏற்கெனவே தந்தி துறைக்கு வழங்கப்பட்டுள்ள அதிகாரத்தின்படி மின்சாரத்தை கொண்டு செல்ல 2003-ம் ஆண்டு மின்சார பிரிவு 164-ன்கீழ் வாரியத்திற்கு இந்திய மின்சார சட்டத்தின்கீழ் வழங்கியுள்ளது.

பேர்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவ்வேறும் மறுப்பு அல்லது முறையீடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட 1 (ஒன்று) மாதத்திற்குள் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவர்களுக்கு 2003-ம் ஆண்டின் மின்சாரம் சட்டப் பிரிவின்படி தெரிவிக்கப்படுகிறது.

சென்னை-600 012,
2009 மார்ச் 23.

ER.G. NAGESWARA RAO,
மேற்பார்வை பொறியாளர்.
பொதுக்கட்டுமான வட்டம்-2,
பேசின்பிரிட்ஜ் மின்நிலைய வளாகம்.

TAMIL NADU ELECTRICITY BOARD
GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE-II, CHENNAI-12
(Lr.No. SE/GCC-II/CNI/Tech/HD/F.T. & D/Notification/D95/09.)

NOTIFICATION

No. VI-3(b)/6/2009.

The Tamil Nadu Electricity Board has sanctioned for erection of the following Transmission line to transmit and distribute power so as to meetout additional demands. The works will be taken up shortly in Chengalpattu Electricity Distribution Circle.

Serial Number.	Name of the Transmission Line.	Route.	Route Length in KM.	Circuit Length in KM.	Administratively Approval			Benefits.
					BP	Date	Scheme Cost in lakhs.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Erection of 110 KV DC link line between 110 KV SP Koil-Kadapperi DC line and 110 KV Korattur-Kadapperi DC Line.	Thirumudivakkam Pazhanthandalam Erumaiyur	2	4	265	17-06-2008	5970.83	In and around the area improve the power.
2	Conversion of existing 110 KV S.P. Koil-Kadapperi DC line into multi circuit with 6 Nos. Panther conductor and 3 Nos. Zebra conductor as per cost data-l.	Kadapperi Thiruneermalai Thirumudivakkam Pazhanthandalam Erumaiyur Naduveerappattu Manimangalam Padappai Orattur Appur	31	62	"	"	"	
3	Erection of 230 KV SC line on DC towers with zebra conductor from Kalivanthapattu 400 KV SS to the proposed multi circuit line from Kadapperi 230 KV SS.	Appur S.P. Koil Kokulapuram Kadampoor Kalivanthapattu	8	16	"	"	"	

This Notification is issued for information of the general public as required in Electricity Supply Act, 2003.

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 Electricity Supply Act, 2003.

Chennai-600 012,
23rd March 2009.

ER G. NAGESWARA RAO,
Superintending Engineer,
GCC-II/Chennai.

தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம்/பொது கட்டுமான வட்டம்-சென்னை, பேசின் பிரிட்டி மின் நிலைய வளாகம், சென்னை-600 012.

(Lr.No. SE/GCC-II/CNI/Tech/HD/F.T. & D/Notification/D95/09.)

அறிவிப்பு (Notification)

செங்கல்பட்டு மின் பகிர்மான வட்டத்தில் கூடுதல் மின் தேவையை நிறைவு செய்ய தேவைப்படும், மின் அழுத்தத்தை சீராக்குதல், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் கீழ்க்கண்ட இடங்களில் அதற்குண்டான 110 கி.வோ. 230 கி.வோ உள், வெளி மின்பாதை மற்றும் ஒற்றை இரட்டை சுற்று மின்கோபுரத்தில் மின்பாதை அமைத்து கூடுதல் மின்தேவையை நிறைவு செய்யவும், மற்றும் மின் இழப்பை குறைக்கவும், இந்த ஆண்டு மற்றும் வரும் ஆண்டுகளில் அமைக்க தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் ஒப்புதல் வழங்கி உள்ளது என்பதை இவ்வறிக்கை மூலமாக தெரிவிக்கப்படுகிறது.

வரிசை எண்.	மின் பாதையின் பெயர் மற்றும் இதர விவரம்.	வழி Route	Route Length in KM.	Circuit Length in KM.	நிர்வாக ஆணை எண்		மொத்த மதிப்பீடு இடங்களில்	பெறும் பலன்கள்.
					மின் வாரிய ஆணை எண்.	தேதி.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	110 கி.வோ. சிங்கப்பெருமான் கோயில் (ஸ்.பி. கோயில்) கடப்பேரி இரட்டை வழி மின்பாதை மற்றும் 110 கி.வோ. கொர்டூர்-கடப்பேரி இரட்டை வழி மின்பாதைக்கு இடையில் 110 கி.வோ. இணைப்பு இரட்டைவழி மின்பாதை அமைத்தல்.	திருமுடிவாக்கம்-பழந்தண்டலம்-எருமையூர்	2	4	265	17-06-2008	5970.83	சுற்றுப்புற பகுதி மற்றும் இதர பகுதி மேம்படுத்துதல்
2	தற்போது உள்ள 110 கி.வோ எஸ்.பி. கோயில்-கடப்பேரி இரட்டை வழி மின்பாதையை, 6 கம்பிகள் சிறுத்தை (Panther) மின் கடத்தி மற்றும் 3 கம்பிகள் வரிகுதினரை (zebra) மின் கடத்தியாக, பல வழி மின்பாதைகளாக மாற்றி அமைத்தல்.	கடப்பேரி-திருநீர்மலை-திருமுடிவாக்கம்-பழந்தண்டலம்-எருமையூர்-நடுவீப்பட்டு-மணிமங்கலம்-பட்பை-ஒர்டூர்-ஆப்பூர்.	31	62	265	17-06-2008	5970.83	சுற்றுப்புற பகுதி மற்றும் இதர பகுதி மேம்படுத்துதல்
3	கலிவந்தப்பட்டு 400 கி.வோ துணை மின் நிலையத்திற்கு கடப்பேரி 230 கி.வோ மின் நிலையத்திலிருந்து புதியதாக உருவாக்க உள்ள பல வழி மின் பாதைகளை அமைக்க, 230 கி.வோ வரிகுதினரை (Zebra) மின்கடத்தி மூலம் ஒருவழி சுற்று மின்பாதையை, இரட்டை வழி மின் கோபுரம் மூலமாக அமைத்தல்.	ஆப்பூர்-S.P. கோயில்-கோகுலபுரம்-கடம்பூர்-கலிவந்தப்பட்டு.	8	16	265	17-06-2008	5970.83	சுற்றுப்புற பகுதி மற்றும் இதர பகுதி மேம்படுத்துதல்

இந்த அறிக்கை 2003ஆம் ஆண்டின் மின்சார சட்டப்பிரிவின்கீழ் பொதுமக்களின் தகவலுக்காக வெளியிடப்படுகிறது.

மேற்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவ்வேறும் மறுப்பு அல்லது முறையிடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட 1 (ஒன்று) மாதத்திற்குள் கீழ்க்குறிப்பிட்டவருக்கு 2003ஆம் ஆண்டின் மின்சார சட்டத்தின்படி தெரிவிக்க வேண்டும்.

பேசின்பாலம் மின் வளாகம், சென்னை-12,
2009 மார்ச் 23.

ER. G. NAGESWARA RAO,
மேற்பார்வை பொறியாளர், பொது கட்டுமான வட்டம்-II,
தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம்.