© GOVERNMENT OF TAMIL NADU 2010 [Regd. No. TN/CCN/467/2009-11. [R. Dis. No. 197/2009. [Price: Rs. 1.60 Paise.



TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 40]

CHENNAI, WEDNESDAY, OCTOBER 13, 2010 Purattasi 27, Thiruvalluvar Aandu–2041

Part VI—Section 3(b)

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

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

CONTENTS

Pages.

100

TANTRANSCO

General Construction Circle/Salem-Notification.. 98-99

UNIVERSITY AUTHORITIES

THE TAMIL NADU Dr. M.G.R. MEDICAL UNIVERSITY, CHENNAI

Election of one Professor to the Senate of the Tamil Nadu Dr. M.G.R. Medical University, Chennai by the Teachers of all affiliated Nursing Colleges from among themselves under the The Tamil Nadu Dr. M.G.R. Medical University, Chennai Act..

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

TANTRANSCO

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE/SALEM

Erection of proposed EHT Lines to meet out the Additional Demand for the year 2010-2011 and Subsequent year, Published as per section 164 and 68 of Electricity Act (2003)

(Lr. No. SE/GCC/SLM/AEC/F.Press/D.481/2010.)

No.VI-3(b)/38/2010.

It is hereby notified that the following transmission lines are proposed to be constructed during the year 2010-2011 and subsequent year for which sanction has been accorded by the TNEB for augmenting the power supply.

SI. 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 110KV Pugalur- Kabilarmalai line at Villipalyam 110/22KV SS	BP.452 Dt. 19-12-2009	279.120	Erection of 110KV DC line on DC tower by making LILO of Pugalur- Kabilarmalai line at Villipalayam 110/22KV SS for a route length of 6 KM	To improve the transmission network and enhance the system stability
2	Erection of 110KV DC line on DC tower with panther conductor by making LILO in the existing 110KV Vellore-Sathumadurai Kilpallipattu feeder to Thorapadi 110KV SS.	BP.No.81 Dt. 19-6-2010	18.445	Erection of 110KV DC line on DC tower by making LILO in the existing 110KV Vellore- Sathumadurai- Kilpallipattu feeder for a route length of 0.5 KM.	-do-
3	Erection of 110KV SC line on DC towers with panther conductor between Hosur and Karimangalam 230KV	BP.150 Dt.04-05-2009 SS.	1631.64	Erection of 110KV SC line on DC towers with panther conductor between Hosur and Karimangalam 230KV SS for a distance of 77.92 KMs.	To improve the transmission network and enhance the system stability.
4	Erection of 110KV LILO line of existing BKB-I-SPB Mills feeder at BKB-II Switch yard.	BP.80 Dt.13-04-2007	84	Erection of 110KV LILO line of existing BKB-I-SPB Mills feeder at BKB-II switch yard for a length of 2.323 KM.	-do-

The notification is published for General Information of the Public. If any objection regarding the above schemes this may be appealed to the undersigned within two months from the date of issue of this publication as per section 164 and 68 of the Electricity Act 2003.

Salem-14, 23rd August 2010. ER. A.C. PALANI, Superintending Engineer (in-charge) General Construction Circle. தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்புக் கழகம்

பொது கட்டுமான வட்டம்/சேலம்

2010–2011 மற்றும் அடுத்த ஆண்டுகளில் நிறுவ இருக்கும் மின்பாதைகள் பற்றிய இவ்வறிக்கை 2003–ம் ஆண்டு மின்சார சட்டப் பிரிவு 164 மற்றும் 68–ன்கீழ் பொதுமக்களின் பார்வைக்காக வெளியிடப்படுகிறது.

கூடுதல் மின் அமைப்பை நிறைவு செய்வதற்காகவும் மின் அழுத்தத்தை சீராக்கவும் மின் இழப்பை குறைப்பதற்காகவும் கீழ்கண்ட இடங்களில் மின்பாதைகளை 2010–2011–ஆம் ஆண்டு மற்றும் அடுத்த ஆண்டுகளில் நிறுவுவதற்காக தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் ஒப்புதல் வழங்கியுள்ளது.

வ. எண்.	உயரழுத்த மின்பாதை விவரம்	மின்வாரிய ஆணை	மொத்த மதிப்பீடு இலட்சம் எ	முக்கிய அம்சங்கள்	பயன்கள்
(1)	(2)	(3)	ரூ. (4)	(5)	(6)
1	புகலூர் – கபிலர்மலை மின்பாதையிலிருந்து வில்லிப்பாளையம் 110 கி.வோ. துணை மின் நிலையத்திற்கு இரட்டைச் சுற்று உள்வெளி மின்பாதை அமைத்தல்.	ஆ.எண் 452 நாள்: 19—12—2009	279.120	6 கி.மீ தூரம் வரை இரட்டைச் சுற்று உள்வெளி மின்பாதை அமைத்தல்.	மின்தொடர் அமைப்பை மேம்படுத்தவும் மின்சார கட்ட அமைப்பை உறுதி செய்யவும் பயன்படும்.
2	வேலூா்–சாத்துமதுரை– கீழ்பள்ளிப்பட்டு மின்பாதையில் இருந்து துரைப்பாடி துணை மின் நிலையத்திற்கு இரட்டைச் சுற்று உள்வெளி மின்பாதை அமைத்தல்.	ஆ.எண் 81 நாள்: 19–6–2010	18.445	0.5 கி.மீ தூரம் இரட்டைச் சுற்று உள்வெளி மின் பாதை அமைத்தல்.	– அதே–
3	ஒசூர் மற்றும் காரியமங்கலம் 230 கி.வோ. துணை மின் நிலையத்திற்கு இடையே 110 கி.வோ. ஒற்றைச்சுற்று மின்பாதையை இரட்டைச் சுற்ற மின்கம்பங்களில் பாந்தர் மின்கம்பிகளைக் கொண்டு நிறுவுதல்.	ஆ.எண் 150 நாள்: 4–5–2009 ற	1631.64	77.92 கி.மீ. தூரம் உள்ள ஒற்றைச்சுற்று மின்பாதையை இரட்டைச்சுற்று மின் கம்பங்களில் அமைத்தல்.	மின்தொடர் அமைப்பை மேம்படுத்தவும் மின்சார கட்ட அமைப்பை உறுதி செய்யவும் பயன்படும்.
4	சேசாயி பேப்பர் போர்டு—பி.கே.பி.1 மின்பாதையில் பவானி கட்டளை பேரேஜ் 2க்கு உள்வெளி மின்பாதை அமைத்தல்.	ஆ.எண் 80 நாள் : 13–4–2007	84	2.323 கி.மீ. தூர உள்வெளி மின்பாதை அமைத்தல்.	–அதே–

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

சேலம்-14, 2010 ஆகஸ்ட் 23. ER. A.C. PALANI, Superintending Engineer (in-charge) General Construction Circle.

UNIVERSITY AUTHORITIES

THE TAMIL NADU Dr. M.G.R. MEDICAL UNIVERSITY, CHENNAI

Election of one Professor to the Senate of the The Tamil Nadu Dr. M.G.R. Medical University, Chennai by the Teachers of all affiliated Nursing Colleges from among themselves.

[Notification No. EI(2)/24164/2010.]

No. VI-3(b)/39/2010.

Notice is hereby given that an election by postal voting is to be held for electing one Professor to the Senate of the The Tamil Nadu Dr. M.G.R. Medical University, Chennai, as per clause (c) sub-section (3) of Section 18 of The Tamil Nadu Dr. M.G.R. Medical University, Chennai, Act, 1987 (Tamil Nadu Act 37 of 1987) by the Teachers of all affiliated Nursing Colleges from among themselves to fill up the existing vacancy. The term of elected member will be for a period of three years or so long as they hold the post of Professor of an affiliated Nursing College, whichever is earlier.

2. Form of Nomination papers may be obtained from the Registrar In-charge, who is the Returing Officer on or before 25th October 2010 between 11-00 a.m. and 3-00 p.m.

3. Nomination paper shall be enclosed in an envelope addressed to the Registrar In-charge/Returning Officer and superscribed "Nomination for election to the Senate from Nursing Colleges" as indicated below, and send by Registered Post Acknowledgement Due so as to be received by the Registrar In-charge/Returning Officer not later than 4-00 p.m. on 25th October 2010 or delivered to the Returning Officer during office hours in person or by his/her proposer or by messenger under acknowledgement within the date and hour mentioned above.

Face of envelope for sending Nomination Paper

Nomination for Election to the Senate from among the teachers of all Nursing Colleges Under Section 18(3)(c)	Registered Post with Ack. Due/ Delivered in person
	То
	Dr. Sudha Seshayyan, M.S., Registrar In-charge/Returning Officer, The Tamil Nadu Dr. M.G.R. Medical University, No. 69, Anna Salai, Guindy, Chennai-600 032.
From	

.....

.....

4. The nomination papers, which are not sent by Registered Post with Acknowledgement Due or are not delivered in person by the nominee or by his proposer or by messenger, as required above, shall be declared invalid.

5. Nomination papers will be taken up for scrutiny at 4-15 p.m. on 25th October 2010.

6. List of valid nominations will be published at 5-45 p.m. on 25th October 2010 in the University premises.

7. Notice of withdrawal of candidature may be made as per the Statutes of the Tamil Nadu Dr. M.G.R. Medical University on or before 3.00 p.m. on 1st November 2010 (Monday).

In the event of the election being contested, the poll will be taken up as per the provisions of the Statutes of the University.

Chennai, 1st October 2010. Dr. SUDHA SESHAYYAN, Registrar In-charge/Returning Officer.