



TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 21]

CHENNAI, WEDNESDAY, JUNE 4, 2014
Vaikasi 21, Jaya, Thiruvalluvar Aandu-2045

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-TRICHY

Establishment of New Transmission line and substation works 50-53

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE - TRICHY.

Establishment of new Transmission line and substation Works

(Lr. No. SE/GCC/TRY/AEE/GL/DB/D.2F.PRESS/D.1956/13)

No. VI-3(b)/21/2014.

The Tamil Nadu Electricity Board has sanctioned the following Transmission lines and Substations to transit and distribute power to various load centres and the works are to be taken up shortly under APDRP scheme.

Description of Works

I. Sub-Stations:

<i>Sl. No.</i>	<i>Name of Substation/District</i>	<i>Voltage Ratio in KV</i>
(1)	(2)	(3)
1	Nidur/Nagai	110/33/11
2	Perambur/Nagai	110/33/11
3	Poraiyar/Nagai	110/33/11
4	Karambayam/Thanjavur	110/33/11
5	Manalurpet/Villupuram	110/22
6	Alagapuram/Villupuram	110/22
7	Perali/Perambalur	110/22
8	Sitheri/Thiruvarur	33/11
9	Velangudi/Thiruvarur	33/11
10	Adambar/Thiruvarur	33/11
11	Sethubavachatram/Thanjavur	33/11
12	Kattuputthur/Trichy	33/11
13	Kootheranallur/Thiruvarur	33/11
14	Valangaiman/Thanjavur	33/11
15	Pallathur/	33/11

Tiruchirappalli-620 020,
28th May 2014.

ER. R. KALAISELVAN,
Superintending Engineer,
General Construction Circle.

II. Transmission Lines:

<i>Sl. No.</i>	<i>Name of the Substation/District</i>	<i>Route Length in KM</i>
(1)	(2)	(3)
1	Erection of 110 KV LILO of Kadalankudi-Vaitheeswaran Koil 110 KV line at proposed NIDUR 110/11 KV SS	0.450
2	Erection of 110 KV LILO of Mailaduthurai - Thiruvarur 110 KV DC line at proposed Perambur 110/33-11 KV SS	3.910
3.	Erection of 110 KV DC line to LILO of the existing 110 KV Vaitheeswaran Koil-Thiruvengadu feeder of proposed Paraiyar 110/33/11 KV SS	23.414

Sl. No.	Name of the Substation/District	Route Length in KM
(1)	(2)	(3)
4.	Erection of LILO of the 110 KV Nemmelithipiyakudi-Pattukottai feeder II at proposed Karambaiyam 110/33/11 KV SS	2.674
5.	Erection of 110 KV DC line on DC towers with panther conductor to LILO at the existing 110 KV Villupuram-Deviakurichy feeder at the proposed Manalurpet 110 KVSS.	21.605
6.	Erection of 110 KV DC line on DC towers with panther conductor to LILO at the existing 110 KV Villupuram-Deviakurichy feeder at the proposed Alagapuram 110 KV SS.	2.910
7.	LILO of Perambalur-Ariyalur 110 KV SC line on DC towers with panther conductor for the proposed Perali 110 KV SS	1.00
8.	Trichy District: Replacement of the existing Trichy 110 KV SS-Samayapuram 230 KV/110 KV SS on 110 KV SC line on DC towers with panther conductor	37.00
9.	Replacement of Leopard conductor into 110 KV SC line on DC towers with panther conductor from Thanjavur to Thiruvarur SS	65.00
10.	Erection of 110 KV DC line on DC tower with panther conductor in 110 KV Kadalangudi-Aduthurai-Neyveli feeder (LILO portion of Jayankondam)	13.00
11.	Erection of 110 KV SC line on DC towers from Loc C in KO. Poovanur spur line to Periyavadavadi switch	13.00
12.	Erection of 110 KV SC line on DC towers from the existing Puthanamapatty 110 KV SS to proposed M/s. DCPL boundaries, Ltd., Samayapuram.	20.00
13.	Strengthening of existing 110 KV SC Thiruvarur-Koothakudi line with Leopard conductor into 110 KV SC line on DC towers with panther conductor.	28.00
14.	Replacement of the existing Neyveli-Aduthurai Kadalangudi 110 KV SC line on DC towers with Panther conductor.	47.00
15.	Erection of 110 KV DC line Trichy-Thanjavur Feeder at Veeramarasanpettai 110 KV SS	5.5

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 two months from the date of issue of publication as requested in Section 164 and 168 of Electricity Act, 2003.

Tiruchirappalli-620 020,
28th May 2014.

ER. R. KALAISELVAN,
Superintending Engineer,
General Construction Circle.

பமிள்மிணு மிபேிதவநீர்மழ சறசய்

பொது நிர்மாண வட்டம், திருச்சி

யவ் ளநீச மி திஸ் சேித்த *நீந மி நிநீழலச்ச½ ர னுய் எலல் இளுந்ப மி யிநீபச½ இநீரந்பவ்.

(Lr.No.SE/GCC/TRY/AEE/GL/DB/D.2F.PRESS/D.1956/13.)

தமிழ்நாடு மிசார வாரியம் கூடுதல் மிசுமையை நிறைவு செய்வதற்காக கீழ்க்கண்ட துணை மிசு நிலையங்கள் மற்றும் உயர் அழுத்த மிசு பாதைகள் அமைக்க, ஒப்புதல் வழங்கி உள்ளது. அதற்கான கட்டுமான பணிகள் விரைவில் மேற்பார்வை பொறியாளர், பொதுநிர்மாண வட்டம் / திருச்சி அவர்களால், எடுத்துக்கொள்ளப்பட உள்ளது.

ளைநீழசளி விளவய்:

I. *நீந மி நிநீழலய்:

வ.எண்	துணை மிசு நிலையத்திசு பெயர்/ மாவட்டம்	மிசு அழுத்தம் கி.வோ
(1)	(2)	(3)
1	நீடுர்	110/33-11 கி.வோ
2	பெரம்பூர்	110/33-11 கி.வோ
3	பொறையார்	110/33-11 கி.வோ

வ.எண் (1)	துணை மி ² நிலையத்தி ² பெயர்/ மாவட்டம்	மி ² னழுத்தம் கி.வோ-ல் (3)
4	கரம்பியம்	110/33-11 கி.வோ
5	மணலூர் பேட்டை	110/22 கி.வோ
6	அழகாபுரம்	110/22 கி.வோ
7	சித்தேரி	33/11 கி.வோ
8	வேலங்குடி	33/11 கி.வோ
9	அதம்பார்	33/11 கி.வோ
10	சேதுபாவாசத்திரம்	33/11 கி.வோ
11	காட்டுப்புதூர்	33/11 கி.வோ
12	கூத்தாநல்லூர்	33/11 கி.வோ
13	வலங்கைமா ²	33/11 கி.வோ
14	பள்ளத்தூர்	33/11 கி.வோ

திருச்சிராப்பள்ளி-620 020,
2014 மே 28.

ER. R. KALAISELVAN,
மேற்பார்வை பொறியாளர்,
பொது நிர்மாண வட்டம்.

II. எலல் மி இனாற்ப யிநீ²பச^{1/2}

வ.எண் (1)	வேலையி ² பெயர் (2)	கி.மீ. (3)
1	நாகப்பட்டினம் மாவட்டம் கடலங்குடியில் இருந்து வைத்தீஸ்வர ² கோவில் வரை செ ² று கொண்டிருக்கும் உயர் அழுத்த மி ² பாதையில் இருந்து புதிதாக அமைய உள்ள நீ ² ர் 110 கே.வி. உயர் மி ² அழுத்த பாதை அமைத்தல்.	0.450
2	நாகப்பட்டினம் மாவட்டம் மயிலாடுதுறையில் இருந்து திருவாரூர் வரை செ ² று கொண்டிருக்கும் உயர் அழுத்த மி ² பாதையில் இருந்து பெரம்பூர் 110 கே.வி. உயர் மி ² அழுத்த பாதை அமைத்தல்.	3.910
3	நாகப்பட்டினம் மாவட்டம் வைத்தீஸ்வர ² கோவிலில் இருந்து திருவெண்காடு வரை செ ² று கொண்டிருக்கும் உயர் அழுத்த மி ² பாதையில் இருந்து புதிதாக அமைய உள்ள பொறையார் 110 கே.வி. உயர் மி ² அழுத்த பாதை அமைத்தல்.	23.414
4	தஞ்சாவூர் மாவட்டம் நெம்மிலி திப்பிக்குடியிலிருந்து பட்டுக்கோட்டை பீ ² ர் II வரை செ ² று கொண்டிருக்கும் உயர் அழுத்த மி ² பாதையில் இருந்து புதிதாக அமைய உள்ள கரம்பியம் 110 கே.வி. உயர் மி ² அழுத்த பாதை அமைத்தல்.	2.674
5	விழுப்புரம் மாவட்டம் விழுப்புரத்திலிருந்து தேவியாக்குறிச்சி வரை செ ² று கொண்டிருக்கும் உயர் அழுத்த மி ² பாதையில் இருந்து புதிதாக அமைய உள்ள மணலூர் பேட்டை 110 கே.வி. உயர் மி ² அழுத்த பாதை அமைத்தல்.	21.605
6	விழுப்புரம் மாவட்டம் விழுப்புரத்திலிருந்து தேவியாக்குறிச்சி வரை செ ² று கொண்டிருக்கும் உயர் அழுத்த மி ² பாதையில் இருந்து புதிதாக அமைய உள்ள அழகாபுரம் 110 கே.வி. உயர் மி ² அழுத்த பாதை அமைத்தல்.	2.910
7	பெரம்பலூர் மாவட்டம் பெரம்பலூரில் இருந்து அரியலூர் வரை செ ² று கொண்டிருக்கும் உயர் அழுத்த மி ² பாதையில் இருந்து பேரளி 110 கே.வி. உயர் மி ² அழுத்த பாதை அமைத்தல்.	1.00
8	திருச்சி மாவட்டம் திருச்சியிலிருந்து சமயபுரம் வரை செ ² று கொண்டிருக்கும் உயர் அழுத்த மி ² பாதையை மாற்றி அமைத்தல்.	37.00
9	தஞ்சாவூர் மாவட்டம் தஞ்சாவூரில் இருந்து திருவாரூர் வரை செ ² று கொண்டிருக்கும் பழைய 110 கே.வி மி ² பாதையை அகற்றி புதிய மி ² பாதையை அமைத்தல்.	65.00

வ.எண் (1)	வேலையி஑் பெயர் (2)	கி.மீ. (3)
10	அரியலூர் மாவட்டம் ஜெயங்கொண்டம் 110 கே.வி. துணை மி஑் நிலையத்திற்கு நெய்வேலி-கடலங்குடி மி஑் பாதையில் இருந்து வரும் பழைய மி஑் பாதையை அகற்றி புதிய மி஑் பாதையை அமைத்தல்.	13.00
11	கடலூர் மாவட்டம் பெரியவடவாடியிலிருந்து கோ. பூவனூர் வழியாக உளுந்துார்பேட்டை வரை செல்லும் உயர் அழுத்த மி஑் பாதையை புதிதாக மாற்றி அமைத்தல்.	13.00
12	திருச்சி மாவட்டம் புத்தனாம்பட்டி 110 கே.வி. துணை மி஑் நிலையத்திலிருந்து புதிதாக அமைய உள்ள DCPL சிமெண்ட் தொழிற்சாலைக்கு 110 கே.வி. உயர் அழுத்த மி஑் பாதை அமைத்தல்.	20.00
13	திருவாரூர் மாவட்டம் திருவாரூர்-கூத்தாக்குடி பழைய 110 கே.வி. உயர் மி஑் அழுத்த ஒற்றை சுற்று மி஑் பாதையை அகற்றி புதிய 110 கே.வி. உயர் மி஑் அழுத்த இரட்டை சுற்று மி஑் பாதை அமைத்தல்.	28.00
14	தஞ்சாவூர் மாவட்டம் நெய்வேலியிலிருந்து ஆடுதுறை வழியாக கடலங்குடி வரை செ஑்று கொண்டிருக்கும் பழைய 110 கே.வி உயர் மி஑் அழுத்தப் பாதையை அகற்றி புதிய உயர்மி஑் அழுத்த பாதை அமைத்தல்.	47.00
15	தஞ்சாவூர் மாவட்டம் திருச்சியில் இருந்து தஞ்சாவூர் வரை செ஑்று கொண்டிருக்கும் உயர் அழுத்த மி஑் பாதையில் இருந்து வீரமரச஑் பேட்டை 110 கே.வி. உயர் மி஑் அழுத்த பாதை அமைத்தல்.	5.5

மேற்கண்ட திட்டங்கள் குறித்த ஏதேனும் முறையீடுகள் இருப்பி஑், இவ்வறிக்கை வெளியிடப்பட்ட நாளில் இருந்து இரண்டு மாதங்களுக்குள், கீழே கையொப்பமிட்ட அலுவலரிடம், 2003ஆம் ஆண்டு மி஑் சார சட்டம், பிரிவு 164 மற்றும் 168-஑் படி முறையீடு செய்யலாம் என கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

திருச்சிராப்பள்ளி-620 020,
2014 மே 28.

ER. R. KALAISELVAN,
மேற்பார்வை பொறியாளர்,
பொது நிர்மாண வட்டம்.