



TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 35]

CHENNAI, WEDNESDAY, AUGUST 30, 2017
Aavani 14, Hevilambi, Thiruvalluvar Aandu-2048

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, Coimbatore - Erection of Transmission Lines, etc	82-87

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE, COIMBATORE

Erection of Transmission Lines

(Lr. No. SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F.PRESS/D.141/16.)

No.VI-3(b)/22/2017.

TANTRANSCO has sanctioned for erection of the following Transmission lines to Transmit and Distribute Power so as to meet out additional demands. The work will be taken up shortly.

Sl. No.	Name of the Sub-Station / Details of EHT lines	B.P. No.	Route Length	Name of the Village through which the line be passing	Name of the District
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	DC line on DC towers with panther conductor LILO of the existing 110KV Othakkalmandapam – Udumalpet II feeder at the proposed Alamarathur 110KV SS.	FB. TAN TRANSCO No: 23/dated : 07-06-2016	8.5	Alamarathur, Somawarapatti, Kongalnagaram, Pedappampatti.	Trippur District.
2.	Erection of 110KV DC line LILO of existing 110KV Udumalpet – Poolavadi feeder at the proposed Indira Nagar 110KV SS by erecting 110KV DC line for a route length of 0.5.	FB. TAN TRANSCO No: 25/dated : 09-06-2016	0.500	Myvadi, Thanthoni.	Trippur District.
3.	Erection of 230KV Towers from Anikkadavu 400/230/110KV SS to proposed Poolavadi 230KV SS on multi circuit tower.	FB. TAN TRANSCO No: 16/dated : 20-02-2016	15	Poolavadi, Athukinathupatti, Periyapatti, Amanthakadavu, Sinthiluppu, Ammappatti, A. Vellakundapuram, Anikkadavu.	Trippur District.
4.	Erection of 110KV DC line on DC towers with Panther Conductors for making LILO of existing Aliyar – Negamam feeder at proposed Samathur 110KV SS.	(Per) FB TAN TRANSCO Proceedings No. 71 dated 09-10-2015	0.931 Km	1. Samathur. 2. S. Ponnapuram.	Pollachi – Taluk. Coimbatore – District.
5.	Stringing of 110 KV SC line on existing DC tower of free arm with ACSR panther conductor Section between Vanjipalayam 110KV SS tapping to Perumanallur 110KV SS Tapping location of Arasur-Ingur feeder . (Partial length)	(Per) FB TANTRANSCO Proceedings No.09 Dated : 13-01-2016.	15.5 Km	Vanjipalayam, Kaniyampoondy, Ammapalayam , Velampalayam, Kalipalayam, Pandiyan Nagar, Nathampalayam, Pudhupalayam .	Tiruppur District.
6.	Erection of 110 KV DC line on DC towers with Panther conductor between tapping location of Kathirnaickenpalayam 110 KV Thudiyalur- Sandinallah- Pykara Feeder & 110 KV Thudiyalur - Mettupalayam - Pykara DC Feeder	114 dated : 16-07-2016	80.70	Glenmorgan, Sandynallah, Thalaikundah, Adasolai, Kenthorai, Kattabettu, Alakarai, Adarley Kallar, Nellithorai, Thekkampatty, Maruthur, Kattangimalai, Selvapuram, Naickenpalayam, Poochiyur Road, Thoppampatty, Thudiyalur Reserved Forests in Nilgiri and Coimbatore District	Nilgiri District Coimbatore District

Sl. No.	Name of the Sub-Station / Details of EHT lines	B.P. No.	Route Length	Name of the Village through which the line be passing	Name of the District
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
7	Erection of 110 KV SC line on DC Towers with Panther Conductor in the line portion between Mettupalayam 110 KV SS and Nellithurai Switching Station 110 KV Thudiyalur - Mettupalayam - Pykara Feeder	114 dated : 16-07-2016	9.30	Nellithurai, Kurumbanur, Mettupalayam Reserved Forests in Coimbatore District	Coimbatore District
8	Erection of 110 KV SC Line on DC towers with Panther Conductor in the 110 KV spur line between Nellithurai Switching Station and Kattabettu Switching Station in 110 KV Thudiyalur - Mettupalayam - Pykara Feeder	114 dated : 16-07-2016	18.00	Kenthorai, Kattabettu, Alakarai, Adarley. Kallar. Reserved Forests in Nilgiri and Coimbatore District	Nilgiri District. Coimbatore District

The list of Revenue Villages through which the line passing through is only a tentative and not exhaustive. Any person interested may make representation on the above schemes within 1 month from the date of issue of this publication to the undersigned as per the Electricity Act 2003.

Coimbatore-12,
24th August 2017.

ER. S. KANNAMMAL,
Superintending Engineer,
General Construction Circle.

தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்புக் கழகம் லிமிடெட்.

பொதுக் கட்டுமான வட்டம், கோயம்புத்தூர்

அறிவிக்கை

(Lr. No. SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F.PRESS/D.141/16.)

கூடுதல் மின் தேவையை நிறைவு செய்திட தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்பு கழகம் லிமிடெட் கீழ்க்கண்ட இடங்களில் மிக உயரழுத்த மின்பாதை அமைத்து விரைவில் பணி துவங்க உள்ளது.

வ. எண்	உயர் அழுத்த மின்பாதை /துணைமின்நிலைய விவரம்	மின்வாரிய ஆணை எண் (3)	தூரம்	மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்கள்	மாவட்டம்
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
அ.	துணைமின் நிலையங்களைச் சார்ந்த மின்பாதைகள்				

ஒத்தக்கால்மண்டபம்- உடுமலைப்பேட்டை

110கி.வோ. மின்னூட்டியிலிருந்து

உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள ஆலமரத்தூர் 110 கி.வோ. துணை மின்நிலையத்திற்கு இரட்டைச் சுற்று மின்கோபுரத்தில் பேந்தர் மின்கடத்தி மூலம் 110 கி.வோ. உள்வெளி உயர் அழுத்த மின்பாதை அமைத்தல்

வா. ஆ. எண் 23, நாள் 07-06-2016

8.5 கி.மீ

ஆலமரத்தூர்
சௌமாரப்பட்டி கொங்கல்
நகரம், பெதப்பம்பட்டி.

திருப்பூர்
மாவட்டம்

வ. எண்	உயர் அழுத்த மின்பாதை /துணைமின்நிலைய விவரம்	மின்வாரிய ஆணை எண் (3)	தூரம்	மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்கள்	மாவட்டம்
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
2.	உடுமலைப்பேட்டை - பூளவாடி 110 கி.வோ. மின்னூட்டியிலிருந்து உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள இந்திராநகர் 110 கி.வோ. துணை மின்நிலையத்திற்கு இரு சுற்று மின்கோபுரத்தில் பேந்தர் மின்கடத்தி மூலம் 110 கி.வோ. உள்வெளி உயர் அழுத்த மின்பாதை அமைத்தல்	வா. ஆ. எண் 25, நாள் 09-06-2016	0.50 கி.மீ	மைவாடி, தாந்தோனி	திருப்பூர் மாவட்டம்
3.	பூளவாடி 230 கி.வோ. துணைமின்நிலையத்தை உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள அனிக்கடவு 400 கி.வோ. துணை மின்நிலையத்துடன் இணைப்பதற்கு அனிக்கடவு 400 கி.வோ. துணை மின்நிலையத்திலிருந்து பலசுற்று மின்கோபுரத்தில் ஜீப்ரா மின்கடத்தி மூலம் 230 கி.வோ. பலசுற்று மின்பாதை அமைத்தல்.	வா. ஆ. எண் 16, நாள் 20-02-2016	15 கி.மீ	பூளவாடி, ஆத்துக்கிணத்துப்பட்டி பெரியபட்டி அமந்தகடவு சிந்திலுப்பு அம்மாபாடி அ.வல்லகுண்டாபுரம் அனிக்கடவு	திருப்பூர் மாவட்டம்
4.	ஆழியார் - நெகமம் ஆகிய 110 கி.வோ. மின்னூட்டிகளை உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள சமத்தூர் 110 கி.வோ. துணை மின்நிலையத்திற்கு இருசுற்று, மின்கோபுரத்தில் பேந்தர் மின்கடத்தி மூலம் மின்பாதை 110 கி.வோ. உள்வெளி உயர் அழுத்த இருசுற்று மின்பாதை அமைத்தல்.	வா. ஆ. எண் 71, நாள் 09-10-2015	0.931 கி.மீ	1. சமத்தூர். 2. எஸ்.பொன்னாபுரம்	பொள்ளாச்சி தாலுக்கா, கோவை மாவட்டம்
5.	ஏற்கனவே உள்ள அரகுர் - ஈங்கூர் 110 கி.வோ. இரட்டைச்சுற்று மின்பாதையில் காலியாக உள்ள மின்கோபுர இறக்கை மூலம் வஞ்சிபாளையம் - பெருமாநல்லூர் இடையில் உள்ள பகுதியில் பேந்தர் மின்கடத்தி மூலம் 110 கி.வோ. மின்பாதை அமைத்தல்.	வா. ஆ. எண் 9, நாள் 13-01-2016	15.05 கி.மீ	வஞ்சிபாளையம் கனியம் பூண்டி, அம்மாபாளையம், வேலம்பாளையம், காளிபாளையம் பாண்டியன் நகர், நாதம்பாளையம், புதுப்பாளையம்	திருப்பூர் மாவட்டம்
6.	கதிர் நாயக்கன் பாளையம் 110 கி.வோ. துடியலூர் - சாண்டிநல்லா பைகாரா 110 கி.வோ. மின்பாதை துடியலூர் - மேட்டுப்பாளையம் - பைகாரா இரட்டை சுற்று மின்பாதையில் மின்கோபுரங்களை அமைத்து பேந்தர் மின்கடத்தி மூலம் இரட்டை சுற்று மின்பாதை அமைத்தல்.	வா. ஆ. எண் 114, நாள் 16-07-2016	80.70 கி.மீ	கிளன்மார்கள், சாண்டிநல்லா தலைக்குந்தா, ஆடாசோலை கெந்தோரை கட்டபெட்டு, அளக்கரை ஆடாவி	நீலகிரி மாவட்டம்
7.	துடியலூர் - மேட்டுப்பாளையம் பைகாரா 110 கி.வோ., மின்னூட்டியில், மேட்டுப்பாளையம் - நெல்லித்துறை திறப்பான் 110 கி.வோ. துணைமின் நிலையம் நிலையத்தின் பகுதியில் இரட்டைமின் கோபுரங்களில் பேந்தர் மின்கடத்தியில் ஒற்றை சுற்று மின்பாதை அமைத்தல்	வா. ஆ. எண் 114, நாள் 16-07-2016	9.30 கி.மீ	கல்லார் நெல்லித்துறை தேக்கம்பட்டி மருதூர் கட்டாங்கிமலை செல்வபுரம் நாயக்கன்பாளையம் பூச்சியூரோடு தொப்பம்பட்டி துடியலூர் கோவை மற்றும் நீலகிரி வனப்பகுதி	கோயமுத்தூர் மாவட்டம்
				நெல்லித்துறை, குரும்பனூர், மேட்டுப்பாளையம், கோவை வனப்பகுதி	கோயமுத்தூர் மாவட்டம்

வ. எண்	உயர் அழுத்த மின்பாதை / துணைமின்நிலைய விவரம்	மின்வாரிய ஆணை எண் (3)	தூரம் (4)	மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்கள் (5)	மாவட்டம் (6)
8.	துடியலூர் - மேட்டுப்பாளையம் பைகாரா 110 கி.வோ., மின்னூட்டியில், கட்டப்பெட்டு - நெல்லித்துறை திறப்பான் நிலையத்தின் பகுதியில் இரட்டைமின் கோபுரங்களில் பேந்தர் மின்கடத்தியில் ஒற்றை சுற்று மின்பாதை அமைத்தல்	வா. ஆ. எண் 114, நாள் 16-07-2016	18 கி.மீ	கெந்தோரை கட்டப்பெட்டு அளக்கரை அடர்லி மேட்டுப்பாளையம், கோவை வனப்பகுதி	நீலகிரி மாவட்டம்

மேற்குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்கள் உத்தேசமானவையே ஆகும். விரிவானது அல்ல.

மேற்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவரேனும் முறையீடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட நாளிலிருந்து ஒரு மாதத்திற்குள் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அதிகாரிக்கு மின்சார சட்டம் - 2003ன்படி முறையீடு செய்யலாம்.

கோயம்புத்தூர்-12,
2017 ஆகஸ்ட் 24.

ER. S. KANNAMMAL,
மேற்பார்வைப் பொறியாளர்,
பொதுக்கட்டுமான வட்டம்.

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE, COIMBATORE

Erection of Transmission Lines

(Lr. No. SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F.PRESS/D.015/17.)

No.VI-3(b)/23/2017.

TANTRANSCO has accorded sanction for erection of the following Transmission lines to Transmit and Distribute Power so as to meet out additional demands. The work will be taken up shortly.

Sl. No.	Name of the Sub-Station / Details of EHT lines	B.P. No.	Route Length (Km)	Name of the Revenue Villages through which the line will be passing	Name of the District
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Erection of 400 KV DC line on DC Tower with Twin Moose ACSR for- LILO of one circuit of 400 KV DC Thappakundu – Anikadavu line at Udumalpet 400 KV PGCIL SS.	(Per). CH TANTRANSCO Proceedings No.209 dated: 26-12-2013.	19.544 Kms	1. Kottathurai 2. Rajampatti 3. Vattamalaiputhur 4. Athimarathu Valasu 5. Palanikavundan Puthur 6. Kokkarakal Valasu 7. Kuruvan Valasu 1. Alangayam 2. Kadathur 3. Kaniyur 4. Jothampatti 5. Pothampatti 6. Pothupatti 7. Sengandipudur 8. Myvadi	Dindigal District. Tiruppur District.

The list of Revenue Villages through which the line passing through is only a tentative and not exhaustive. Any person interested may make representation on the above schemes within 1 month from the date of issue of this publication to the undersigned as per the Electricity Act 2003.

Coimbatore-12,
24th August 2017.

ER. K.N. SANTHINI,
Superintending Engineer,
General Construction Circle.

தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்புக் கழகம் விமீடெட்.

பொதுக் கட்டுமான வட்டம், கோயம்புத்தூர்

அறிவிக்கை

(Lr. No. SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F.PRESS/D.015/17.)

கூடுதல் மின் தேவையை நிறைவு செய்திட தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்பு கழகம் விமீடெட் கீழ்க்கண்ட இடங்களில் மிக உயரமுத்த மின்பாதை அமைத்து விரைவில் பணி துவங்க உள்ளது.

வ. எண் (1)	உயர் அழுத்த மின்பாதை / துணைமின்நிலைய விவரம் (2)	மின்வாரிய ஆணை எண் (3)	தூரம் கி.மீ (4)	மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்கள் (5)	மாவட்டம் (6)
1	அனிக்கடவு - தோப்புக்குண்டு 400 கி.வோ மின் நிலையங்களுக்கு கிடையே உள்ள 400 கி.வோ உள் வெளி இரு சுற்று மின் பாதையில், ஒரு சுற்றிலிருந்து உடுமலைப் பேட்டை 400 கி.வோ பவர் கிரிட் துணை மின் நிலையத்திற்கு 400 கி.வோ இரு சுற்று உயர் அழுத்த மின் பாதை அமைத்தல்.	வா ஆ எண் 209 நாள் 26-12-2013.	19.544 கி.மீ	1. கோட்டத்துறை 2. ராஜம்பட்டி 3. வட்டமலைப்புதூர் 4. அத்தி மரத்துப்புதூர் 5. பழனி கவுண்டன் புதூர் 6. கொக்கரக்கல் வலசு 7. குருவன் வலசு 8. அலங்கியம் 9. கடத்தூர் 10. கணியூர் 11. ஜோத்தம் பட்டி 12. போத்தம்பட்டி 13. போதுப்பட்டி 14. செங்கண்டி புதூர் 15. மைவாடி	திண்டுக்கல் மாவட்டம் திருப்பூர் மாவட்டம்

மேற்குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்கள் உத்தேசமானவையே ஆகும். விரிவானது அல்ல.

மேற்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவரேனும் முறையீடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட நாளிலிருந்து ஒரு மாதத்திற்குள் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அதிகாரிக்கு மின்சார சட்டம் - 2003ன்படி முறையீடு செய்யலாம்.

கோயம்புத்தூர்-12,
2017 ஆகஸ்ட் 24.

ER. K.N. SANTHINI,
மேற்பார்வைப் பொறியாளர்,
பொதுக்கட்டுமான வட்டம்.

TAMIL NADU TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

GENERAL CONSTRUCTION CIRCLE, COIMBATORE

Erection of Transmission Lines

(Lr. No. SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F.PRESS/D.017/17.)

No.VI-3(b)/24/2017.

TANTRANSCO has accorded sanction for erection of the following Transmission lines to Transmit and Distribute Power so as to meet out additional demands. The work will be taken up shortly.

Sl. No.	Name of the Sub-station / Details of EHT lines	B.P. No.	Route Length (Km)	Name of the Revenue Villages through which the line will be passing	Name of the District
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Erection of 110 KV DC line on DC towers with Panther conductor for making LILO of the existing 110 KV Anthiyur- Gobi feeder at proposed Athani 110/22 KV SS.	FB.TANTRANSCO Proceeding No.72 dated 02-11-2016.	0.750 Km	1. Athani.	Erode

The list of Revenue Villages through which the line passing through is only a tentative and not exhaustive. Any person interested may make representation on the above schemes within 1 month from the date of issue of this publication to the undersigned as per the Electricity Act 2003.

Coimbatore-12,
24th August 2017.

ER. K.N. SANTHINI,
Superintending Engineer,
General Construction Circle.

தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்புக் கழகம் லிமிடெட்.

பொதுக் கட்டுமான வட்டம், கோயம்புத்தூர்

அறிவிக்கை

(Lr. No. SE/GCC/CBE/AEE/Moni/F.PRESS/D.017/17.)

கூடுதல் மின் தேவையை நிறைவு செய்திட தமிழ்நாடு மின்தொடரமைப்பு கழகம் லிமிடெட் கீழ்க்கண்ட இடங்களில் மிக உயரழுத்த மின்பாதை அமைத்து விரைவில் பணி துவங்க உள்ளது.

வ. எண்	உயர் அழுத்த மின்பாதை / துணைமின்நிலைய விவரம்	மின்வாரிய ஆணை எண்	தூரம் கி.மீ	மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்கள்	மாவட்டம்
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	அந்தியூர் - கோபி 110 கி.வோ மின்னாட்டியிலிருந்து உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள அத்தானி 110/22 கி.வோ. துணைமின்நிலையத்திற்கு இருசுற்று மின்கோபுரத்தில் பேந்தர் மின்கடத்தி மூலம் 110 கி.வோ. உள்வெளி மிக உயர் அழுத்த மின் பாதை அமைத்தல்	வா.ஆ. எண்.72 நாள் 02-11-2016	0.750 கி.மீ	அத்தானி	ஈரோடு

மேற்குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மின்பாதை செல்லும் வருவாய் கிராமங்கள் உத்தேசமானவையே ஆகும். விளிவானது அல்ல.

மேற்குறிப்பிட்ட பணிகள் குறித்து எவரேனும் முறையீடுகள் தெரிவிக்க விரும்பினால் இந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்ட நாளிலிருந்து ஒரு மாதத்திற்குள் கீழே குறிப்பிட்டுள்ள அதிகாரிக்கு மின்சார சட்டம் - 2003ன்படி முறையீடு செய்யலாம்.

கோயம்புத்தூர்-12,
2017 ஆகஸ்ட் 24.

ER. K.N. SANTHINI,
மேற்பார்வைப் பொறியாளர்,
பொதுக்கட்டுமான வட்டம்.