

Registered Post with Acknowledgement Due

Ref: SR-II: RTI:F-1478:22-23/ 3631

Date: 13<sup>th</sup> February 2023

Shri P Chenniyangiri  
S/o. Palanisamy Gounder  
Thottipalayam  
Elumathur Post, Modakuruchi Tk  
Erode Dist – 638 104

Dear Sir,

Sub: Information sought under RTI Act, 2005 – reg.

This has reference to your application dated 16.12.2022 received at our Salem Office on 21.12.22 and received in CPIO, Bangalore office on 18.01.2023. The information sought in your application under RTI Act 2005, is as given below.

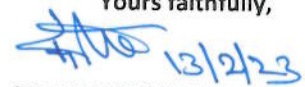
Qy.No	Reply
1	POWERGRID shall construct and maintain transmission line under the provisions as per clause 10 & 16(1) of The Telegraph Act, 1885.
2	As per clause 18(1) of The Telegraph Act, 1885, "if any tree standing or lying near telegraph line/transmission line interrupts or is likely to interrupt, telegraphic communication/transmission line, a magistrate of the first or second class may on the application of the telegraph authority, cause the tree to be removed or dealt with in such other way as he deems fit". Sample compensation /tree cutting order is attached for reference.
3	The life span of transmission line is 35 years. After 35 years, based on residual life analysis, the life of the project can be extended.
4	The material used in the project are tested & passed as per standards. Sample test reports of conductor, insulators, hardware fittings, tower structure are attached.

As per section 19 of the Right to Information Act 2005, if required, you may file an appeal to the First Appellate Authority of the organization within 30 days of the issue of this order. The address of the First Appellate Authority is given below:

Shri Tarun Bajaj, Executive Director (SRTS-II)  
Power Grid Corporation of India Ltd.,  
Singanayakanahalli, Yelahanka Hobli,  
Bangalore 560 064.  
e-mail : sr2edo@powergrid.co.in  
Tel.No.: 080-23093701

Thanking you,

Yours faithfully,



(K.V.SATYANARAYANA)  
Sr.General Manager & CPIO  
e-mail id: sr2cpio@powergrid.co.in  
Tel.No.: 080-23093711

Encl.: as above.

दक्षिणी क्षेत्रीय प्रणाली - II अपील, अथॉरिटी, पावरग्रिड, SRTS-II, बंगलूर, के.वी.सात्यानारायण, येलहंका हब्लि, बंगलूर - 560 064, दूरभाष : 080-23093700  
Southern Region Transmission System - II RHQ., Near RTO Driving Test Track, Singanayakanahalli, Yelahanka Hobli, Bangalore - 560 064, Phone: 080-23093700

केंद्रीय कार्यालय: "सौदामिनी", प्लॉट नंबर 2, गुरुग्राम -122001, (हरियाणा) दूरभाष: 0124-2571700-719

Corporate Office: "Saudamini", Plot No. 2, Gurugram-122001, (Haryana) Tel: 0124-2571700-719

पंजीकृत कार्यालय: बी - 9, कुतुब इंस्टीट्यूशनल एरिया, कटवारिया सराय, नई दिल्ली - 110 016. दूरभाष: 011-26560112, 26560121, 26564812, 26564892, सीआईएन: L40101DL1989GOI038121

Registered Office: B-9, Qutab Institutional Area, Katwaria Sarai, New Delhi-110 016. Tel: 011-26560112, 26560121, 26564812, 26564892, CIN: L40101DL1989GOI038121

Website: www.powergrid.in

ஈரோடு மாவட்ட ஆட்சியர் அவர்களின் செயல்முறை ஆணைகள்

பிறப்பிப்பவர் : திரு. சி. கதிரவன், இ.ஆ.ப.

ந.க.2473/2018/கே4

நாள் : 21.06.2019

**பொருள் :** உயர் அழுத்த மின்பாதை - PGCIL - ரெய்கார்- புகழூர் (Part - X) 800KV HVDC - ஈரோடு மாவட்டம் - மொடக்குறிச்சி மற்றும் கொடுமுடி வட்டங்களில் அமைக்கப்படவுள்ள உயர் அழுத்த மின்பாதையினை நில உரிமையாளர் ஆட்சேபனை செய்வது - மின்கோபர எண்.183/0 அமைக்க ஆட்சேபணையை நிவர்த்தி செய்து முன் நுழைவு அனுமதி வழங்க பவர் கிரிட் கார்ப்பரேசன் நிறுவனம் கோரியது - முன் நுழைவு அனுமதி வழங்கி உத்தரவிடுதல் - தொடர்பாக.

- பார்வை :**
1. இந்திய தந்தி சட்டம் 1885 பிரிவு 10 மற்றும் 16
  2. இந்திய மின்சார சட்டம் 2003 பிரிவு 67 மற்றும் 68.
  3. அரசாணை எண்.281 வருவாய்த்துறை, நில நிர்வாகம் (நி.நி.1(1) நாள் : 07.09.2017.
  4. அரசாணை எண்.63 எரிசக்தி (அ1) துறை, நாள்:22.11.2017.
  5. அரசு கடிதம் எண்.41/எரிசக்தி துறை /அ1/2018, நாள்:16.05.2018.
  6. சங்ககிரி பவர் கிரிட் நிறுவன துணைபொது மேலாளர் அவர்களின் கடிதம் எண்.SR-II/SKGI/800KV/RPTL/ROW/F-1016A/2018/295, நாள்:18.05.2018
  7. சென்னை உயர்நீதி மன்ற வழக்கு எண்.W.P.No.30124/2018, தீர்ப்பு நாள்:07.12.2018
  8. சங்ககிரி பொது மேலாளர், பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆப் இந்தியா லிட்., கடித எண்.SR-II / SKGI/HVDC/TL-PKG-X/F-1016D/2018/850, Dated:02.01.2019
  9. வழக்கறிஞர் திரு.A.சுவாதிஸ்வரன் என்பவர் அளித்த கடிதம் நாள்:18.03.2019
  10. எதிர் மனுதாரர் பி.கே.கணேசன் என்பவரின் மனு நாள்:24.05.2019
  11. மாவட்ட ஆட்சித்தலைவர் அவர்களின் விசாரணை நாள்:04.06.2019
  12. சங்ககிரி பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆப் இந்தியா லிட்., பொது மேலாளர் கடித எண்.SR-II/ SKGI/800KV/RPTL/ROW/F-1016A/2019/684, நாள்:11.06.2019

\*\*\*\*\*

**உத்தரவு :-**

பவர்கிரிட் கார்ப்பரேசன் ஆப் இந்தியா நிறுவனத்திற்கு ரெய்கார் - புகழூர் 800 KV HVDC உயர் அழுத்த மின்பாதை அமைக்க இந்திய அரசு எரிசக்தி துறை கடிதம் எண்.52/11(PGCIL)/2015-PSP&PA-II./251-52, நாள்:29.09.2015 மற்றும் 52/11 (PGCIL)/2015-PSPA-II/134, நாள்:18.02.2016-ன்படி அனுமதி (Investment Approval) வழங்கப்பட்டுள்ளது எனவும், இத்திட்டம் தொடர்பாக 06.05.2016 அன்று டைம்ஸ் ஆப் இந்தியா ஆங்கில நாளிதழிலும் மற்றும் தமிழ் நாளிதழில் தினத்தந்தி ஈரோடு பதிப்பிலும் விளம்பரம் செய்யப்பட்டுள்ளது எனவும், மேலும் மேற்படி திட்டம் தொடர்பான பணிகள் 06.08.2017 அன்று



தொடங்கப்பட்டது எனவும் பார்வை-6 ல் காணும் கடிதத்தில் பவர் கிரிட் நிறுவனம் துணை பொது மேலாளர் அவர்கள் தெரிவித்துள்ளார்.

இந்நேர்வில் ஈரோடு மாவட்டம், மொடக்குறிச்சி மற்றும் கொடுமுடி வட்டங்களில் மேற்படி திட்டத்தின் மின் கோபுரங்கள் மற்றும் மின்பாதைகள் அமைக்கப்பட்டு வருகிறது எனவும், மேற்படி திட்டத்தின் மின் கோபுர எண்.183/0 அமையவுள்ள மொடக்குறிச்சி வட்டம், புஞ்சைகாளமங்கலம்-அ கிராமத்தில் புல எண். 141/1-ன் நில உரிமையாளரான P.K.G. அப்பரல்ஸ் (பி) லிமிடெட் -ன் இயக்குநர் திரு.பி.கணேசன் த/பெ பி.பஞ்சராஜ் என்பவர் ஆட்சேபணை செய்வதாகவும், மேற்படி ஆட்சேபணையை இந்திய தந்தி சட்டம் 1885 பிரிவு 16(1) -ன்படி நிவர்த்தி செய்து மின் கோபுரம் அமைக்கும் பணிகளை தொடர பவர்கிரிட் நிறுவனத்திற்கு அனுமதி வழங்குமாறு பார்வை-8 ல் காணும் கடிதத்தில் சங்ககிரி பவர்கிரிட் நிறுவன, பொது மேலாளர் கோரியதன் பேரில் 15.03.2019 அன்று ஈரோடு மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அவர்களின் நேரடி விசாரணைக்கு ஆஜராகுமாறு ஆட்சேபணைதாரர் திரு.P.K.கணேசன், சங்ககிரி பவர் கிரிட் நிறுவன பொது மேலாளர், மொடக்குறிச்சி உள் வட்ட நில வருவாய் ஆய்வாளர் மற்றும் புஞ்சைகாளமங்கலம்-அ கிராம நிர்வாக அலுவலர் ஆகியோருக்கு விசாரணை அழைப்பாணை அனுப்பப்பட்டது. நிர்வாக காரணங்களினால் மேற்படி விசாரணையானது 04.06.2019 நாளில் நடைபெற்றது. மேற்படி விசாரணையின் போது நில உடமைதாரர்(ஆட்சேபணைதாரர்) சார்பாக அவருடைய வழக்கறிஞர், நில வருவாய் ஆய்வாளர், கிராம நிர்வாக அலுவலர் மற்றும் பவர் கிரிட் நிறுவன முதன்மை மேலாளர் ஆகியோர் ஈரோடு மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அவர்களால் நேரடி விசாரணை செய்யப்பட்டனர்.

விருதுநகர் மாவட்டம், திருத்தங்கல், 13/63A சாட்சியாபுரம் ரோடு என்ற முகவரியில் வசித்து வரும் P.K.G. அப்பரல்ஸ் (பி) லிமிடெட் -ன் இயக்குநர் திரு.பி.கணேசன் த/பெ பி.பஞ்சராஜ் என்பவர் சார்பாக அவரது வழக்கறிஞர் திரு.சுவாதீஸ்வரன் என்பவர் அளித்த பார்வை-10 ல் காணும் கடிதத்துடன் இணைத்து வரப்பெற்ற (15.03.2019 தேதிய) மனுவில் திரு.பி.கே.கணேசன் என்பவர் கீழ்க்கண்டவாறு தெரிவித்துள்ளார்.

ஈரோடு மாவட்டத்தில் ரெய்கர்-புகழூர் (பகுதி-X) 800KV HVDC உயர் அழுத்த மின்பாதை, பவர் கிரிட் கார்ப்பரேசன் ஆய் இந்தியா மூலம் அமைக்க உள்ளதாகவும், (கோபுர எண்.183/0) அந்த உத்தேச நடவடிக்கை தங்களுக்கு சொந்தமான PKG Apparels நிறுவனத்திற்கு பாத்தியப்பட்ட புஞ்சை காளமங்கலம்-அ கிராமம் புல எண்.141/1-ல் உள்ள நிலத்தின் வழியாக மின் வழித்தடம் அமைக்க உள்ளதாக மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அலுவலக விசாரணை அழைப்பாணையில் தெரிவித்துள்ளதாகவும், மேற்படி நிறுவனம் கடந்த 22.01.2007-ம் தேதி முன் பாத்தியஸ்தரரான செங்கோட்டையன் என்பவரிடமிருந்து அதிகாரம் பெற்ற முகவரான திருமதி.P.சரோஜினி, திருமதி.சாரதாமணி ஆகியோர்கள் மூலம் புல எண்.141/1-ல் கண்ட 3.73 ஏக்கர் நிலத்தை கிரையம் பெற்று, தற்போதைய சப்டிவிஷன் படி



சர்வே எண்.141/1A நெற. 1.51.5 என மேற்படி நிறுவன பெயரில் பட்டா எண்.1549-ன்படி மேற்படி நிறுவன சொத்தாக அடைந்து தீர்வை முதலானவை செலுத்தி அனுபவித்து வருகிறோம் எனவும், தாங்கள் கிரையம் பெற்ற மேற்படி புல எண்ணில் கண்ட நிலம் நிறுவன தரப்பில் தொழில் அபிவிருத்திக்காகவும், தொழிலாளர்களுக்கான குடியிருப்பு காலனிகள் அமைக்க, கிரையம் பெற்றதாகவும், தங்கள் நிறுவன தரப்பில் கிரையம் பெற்ற இடத்தில் தொழில் பயன்பாட்டிற்காகவும், தொழிலாளர்கள் பயன்பாட்டிற்காகவும் கட்டுமானங்கள் சுமார் 30 லட்சம் ரூபாய் செலவிலும், ஆழ்குழாய் கிணறு மின்மோட்டார் மற்றும் அடிப்படை வசதி வகைக்காக ரூ.5 லட்சம் செலவு செய்து நிறுவன தொழிலாளர் பயன்பாட்டிற்காக அமைக்கப்பட்டுள்ளது எனவும், மேற்படி நிறுவனம் தொழிலாளர்களுக்கு நவீன முறையில் பின்னலாடை உற்பத்தி செய்யும் தொழில் தொடங்கவே கிரையம் பெறப்பட்டு, பின்னலாடை தொழில் தொடங்கும் பொருட்டு நிறுவன பயன்பாட்டில் இருந்த வருகையில் நிறுவன தொழிலாளர்கள் மேற்படி ஷெட்டில் தங்கி நிறுவனத்திற்கான பணிகளை செய்து வருகிறார்கள் எனவும், மேற்படி நிறுவன கைவசம் உள்ள மேற்படி புல எண்ணில் கண்ட நிலம் சதுரடி ஒன்றுக்கு ரூ.500/- மதிப்புடைய நிலங்களாகும் எனவும், நிறுவனத்திற்கு பாத்தியப்பட்ட புல எண்.141/1A ல் உயர் அழுத்த மின்பாதை அமைத்தால் நிறுவன பயன்பாட்டிற்காக வைத்துள்ள நிலம் எவ்வித தொழில் பயன்பாட்டிற்கும் பயன்படுத்த முடியாமல் போவதன்றி மேற்படி நிலத்தில் உள்ள தொழிலாளர்களுக்காக கட்டிய குடியிருப்புக்கான ஷெட்டுகளும் பயனற்று போய்விடும் எனவும், தங்களுடைய நிறுவனத்திற்கு பாத்தியப்பட்ட நிலங்களுக்கு அருகிலேயே உயர் மின்பாதை அமைக்க தகுதியான வேறு இடங்கள் காலியடமாக அருகில் உள்ளது எனவும், நிறுவனத்திற்கு பாத்தியப்பட்ட இடத்திற்கு அருகிலேயே மேற்படி திட்டத்திற்கான ஏதுவான நிலங்கள் உள்ள நிலையில் நிறுவனத்திற்கு பாத்தியப்பட்ட புல எண்.141/1A வழியாக உயர் அழுத்த மின்பாதை அமைப்பதை தவிர்த்து மாற்று வழியில் மின்பாதை அமைக்க நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும் எனவும், தங்களது குழுய நிறுவனமாக சோனி பயர் ஒர்க்ஸ், விநாயகா பயர் ஒர்க்ஸ் தொழில் நிறுவனங்களுக்கு வங்கியில் மேற்படி நிலத்தின் பேரில் பெற்ற கடன் வசதிக்காக சிவகாசியில் உள்ள பாரத வங்கிக்கு அடமானம் ஏற்படுத்தி கொடுத்து ஊர்ஜிதத்தில் இருந்து வருகிறது எனவும், நிறுவனத்திற்கு பாத்தியப்பட்ட புல எண்.141/1A-ல் வேறு யாருக்கும் எவ்வித பாத்தியமும், உரிமையும் இல்லையென்றும், நிறுவன அனுபவத்திலேயே மேற்படி நிலம் இருந்து வருகிறது என்றும், மேற்படி நிறுவனத்திற்கு பாத்தியப்பட்ட புல எண்.141/1A வழியாக உயர் அழுத்த மின்பாதை அமைக்க உத்தேசித்துள்ளதற்கு அனுமதியளிக்க வேண்டாம் என்றும், நிறுவன இடத்திற்கு அருகிலேயே மாற்று மின்பாதை அமைக்க ஏதுவான நிலங்கள் உள்ளதால் மாற்று வழியில் மின்பாதை அமைக்க நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும் எனவும், மேற்படி பவர் கிரிட் கார்ப்பரேசன் ஆப் இந்தியா நிறுவனத்தை தங்கள் நிறுவனத்தின் நிலங்கள் வழியாக உயர் அழுத்த மின்பாதை கோபுரத்திற்கான மின்பாதை அமைக்க அனுமதி வழங்க வேண்டாம் என்றும் தெரிவித்துள்ளார்.



மேலும் நில உரிமையாளரான P.K.G அப்பரல்ஸ் (பி) லிமிடெட் -ன் இயக்குநர் திரு.பி.கணேசன் த/பெ பி.பஞ்சராஜ் என்பவர் 24.05.2019 அன்றைய கடிதத்தில் கீழ்க்கண்டவாறு தெரிவித்துள்ளார்.

3. தனக்குப் பாத்தியப்பட்ட மேற்படி புல எண் உயர் அழுத்த மின்கோபுரம் அமைக்க ஆட்சேபணை செய்தது தொடர்பான மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அவர்களின் விசாரணை நிலுவையில் உள்ள நிலையில், பவர் கிரிட் நிறுவனத்தினர் தன்னிச்சையாக எனக்கு பாத்தியப்பட்ட நிலத்தின் வழியாக உயர் அழுத்த மின்பாதை அமைக்க முயற்சித்துள்ளது எனக்கு மன அழுத்தத்தையும், மன வேதனையையும் ஏற்படுத்தியுள்ளது எனவும், பவர் கிரிட் நிறுவனின் நடவடிக்கை தனது பணியாளர் மூலம் தனக்கு தெரிய வந்து தனது தரப்பு ஆட்சேபணையை அலைபேசியிலிருந்து குறுஞ்செய்தி மூலம் பவர் கிரிட் நிறுவனத்தினருக்கு தெரிவித்துள்ளேன். தன்னுடைய கோரிக்கை சம்பந்தமாக விசாரணை நிலுவையில் உள்ள நிலையில் தனக்குள்ள நிவாரணம் சம்பந்தமாக எவ்வித முடிவும் ஏற்படாத நிலையில் பவர்கிரிட் நிறுவனத்தினர் தனக்குப் பாத்தியப்பட்ட புல எண்-141/1 ல் என் அனுமதியின்றி நுழைந்து எவ்வித பணிகளும் செய்யக்கூடாது என்று திரு.பி.கணேசன் என்பவர் தெரிவித்துள்ளார்.

ஈரோடு மாவட்டம், கொடுமுடி வட்டம், புஞ்சை காளமங்கலம்-அ கிராமத்தில் உயர் அழுத்த மின்பாதை அமைப்பது தொடர்பாக கிராம நிர்வாக அலுவலர் தனது வாக்குமூலத்தில், திரு.பி.கணேசன் த/பெ பி.பஞ்சராஜ் என்பவர் 13/63A சாட்சியாபுரம் ரோடு, திருத்தங்கல், விருதுநகர் மாவட்டத்தில் வசித்து வருவதாகவும், மேற்படி நபருக்கு ஈரோடு மாவட்டம், மொடக்குறிச்சி வட்டம், புஞ்சைகாளமங்கலம்-அ கிராமத்தில் ரீ.ச.எண்.141/1 ல் ப.ஹெ 1.52 விஸ்தீரணமுள்ள புலமானது தனிப்பட்டவாக பாத்தியப்பட்டுள்ளது என்றும், மேற்கண்ட புலத்தில் P.K.G அப்பரல்ஸ் எனும் பெயரில் துணி வியாபாரம் செய்யும் நிறுவனத்திற்கான கட்டுமானப் பணிகள் நடந்து வருகிறது எனவும், இப்புலமானது சுற்றிலும் கம்பி வேலிகள் அமைக்கப்பட்டு உள்ளது எனவும், இப்புலத்தில் ரெய்க்கர் - புகழர் (Part-X) 800 KV HVDC உயர் அழுத்த மின்பாதை Power Grid Corporation of India மூலம் அமைக்கப்படவுள்ளது என்றும், இதனை அமைப்பதற்கு திரு.பி.கணேசன் த/பெ பி.பஞ்சராஜ் என்பவர் ஆட்சேபணை தெரிவிக்கிறார் என்று தெரிவித்துள்ளார்.

இந்நேர்வில் பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆப் இந்தியா லிட்., நிறுவனத்தின் சங்ககிரி மண்டல பொது மேலாளரான திரு.எஸ்.பாலசுப்பிரமணியன் என்பவர் சிவகாசியைச் சேர்ந்த திரு.பி.கணேசன் என்பவர் அளித்துள்ள வாக்குமூலத்தின் பேரில் அவருடைய 11.06.2019-ந்தேதிய கடித எண். SR-II/SKGI/800 kV/RPTL/RO கடிதத்தில் (ஆங்கில மொழியில்) பின் வரும் விபரங்களை சமர்ப்பித்துள்ளார்.



1. பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆப் இந்தியா நிறுவனமானது "இந்தியா அரசு மற்றும் மத்திய மின் பாதை பயன்பாட்டுக்கென" மத்திய அரசின் மின் துறையின் கீழ் செயல்பட்டு வரும் கம்பெனிகள் சட்டம், 1956ன் வரையறை செய்யப்பட்டுள்ள கோட்பாடுகளின் கீழ் இயங்கும் ஒரு தேசிய அளவில் முக்கியத்துவம் வாய்ந்த "அரசு நிறுவனமாகும்". மேற்காணும் நிறுவனமானது நாடு முழுமைக்கும் மின்சாரத்தினை திறமையான வகையில் கொண்டு சென்று சேர்க்கும் நோக்கத்துடன் ஏற்படுத்தப் பட்டுள்ளது. இந்நிறுவனம் மண்டலம் மற்றும் நாடு முழுவதுமுள்ள மின் அமைப்புக்களை அமைத்தல் மற்றும் மின் சக்தியினை மண்டலங்களுக்குள்ளும் மற்றும் மண்டலங்களுக்கிடையேயும் பரிமாற்றம் மற்றும் எடுத்துச் செல்லும் பணியினை செய்யும் பொறுப்பினை வழங்கப்பட்டுள்ள நிறுவனமாகும்.

2. மின்சார சட்டம் 2003 பிரிவு 38 மற்றும் 40ன்படி "மத்திய மின் விநியோக பயன்பாட்டுதாரர்" என்ற முறையில் மேற்காணும் நிறுவனமானது "நிகர் நிலை மின் கடத்தி உரிமதாரர்" ஆவார். மின்சார சட்டம், 2003 (36 of 2003) சப் செக்ஷன் 1 of செக்ஷன் 38-ன்படி, மனுதாரர் நிறுவனம் "மத்திய மின் விநியோக பயன்பாட்டுதாரர்" என இந்தியா அரசின் கெஜட் எண்.1084 நாள்-4.12.2003-ன்படி அறிவிக்கை செய்யப்பட்டுள்ளது.

3. மின்சார சட்டம் 2003-ன் பிரிவு 164-ன்படி, இந்திய அரசானது, கடந்த 24.12.2003 அன்று ஒரு உத்தரவு பிறப்பித்து, அதனை மத்திய அரசின் கெஜட் எண்.1148 நாள்-24.12.2003-இல் அறிவிக்கை வாயிலாக வெளியிடப் பட்டுள்ளது. மேற்காணும் அறிவிக்கையில் பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷனுக்கு, இந்திய தந்தி சட்டம், 1885 பகுதி III-ன் கீழ் மின் கம்பங்களை நிறுவ மற்றும் மின்நிலையங்களை அமைத்து பராமரிக்க அல்லது மின் நிலையங்கள் அமைத்து மின் விநியோகம் செய்ய திட்டமிடல், பராமரித்தல் அல்லது தகவல் தந்தி வழித்தடம் அமைத்தும், பணிகளை சரிவர ஒருங்கிணைப்பு செய்யவும் அதிகாரம் வழங்கப்பட்டுள்ளது. மின்சார சட்டம் 2003-இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நெறிமுறைகளின்படியும் (இனி மேற்கொண்டு மின்சார சட்டம் என குறிப்பிடப்படுவது), மற்றும் இந்திய தந்திச் சட்டம், 1885 (இனி மேற்கொண்டு தந்தி சட்டம் என குறிப்பிடப்படுவது) ஆகியவைகளின்படி, தந்தி அத்தாரிட்டியினரால், உரிமை கோரப்படும் சொத்துக்களின் பேரிலோ, மீதோ, வழியாகவோ, குறுக்காகவோ அமைக்கப்படவுள்ள தந்தி கம்பங்கள், தந்தி வழிகள் ஆகியவைகளின் பேரில் மத்திய அரசானது பிரிவு 10-ன்படி, இனி யாதொரு உரிமையும் கோராது. தந்தித் துறை ஆணையமானது மேற்காணும் நிலச் சொத்துக்களின் பேரில் கூடுமானவரை குறைந்த அளவிலேயான பாதிப்பை ஏற்படுத்தலாம். மேற்காணும் அமைப்பானது, உள்ளூர் அதிகார அமைப்பினைத் தவிர, இதர இடங்களில் தனது அதிகாரத்தினை பிரயோகிக்கும் பட்சத்தில், அது உரிய இழப்பீட்டினை அனைத்து தொடர்புடைய நபர்களுக்கும் உரிய காரணத்தினை தெரிவித்து வழங்க வேண்டும். மேலும், மேலே குறிப்பிடப் பட்டுள்ள விதிகளின்படி, மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் மற்றும் மாவட்ட நடுவர், மேற்காணும் அதிகாரப் பிரயோகத்தின் போது காணப்படும் எதிர்ப்பு/குடைகளை களைவதற்கு அதிகாரம் படைத்தவராவார்.



4. மத்திய அரசின் மின் துறையினரால் முன் அனுமதி (Ref.No.52/11(PGCIL)/2015/PSPA-II/134 நாள்.18.02.2016) வழங்கப் பட்டதனைத் தொடர்ந்து ரெய்கார் முதல் புகளூர் வரை  $\pm 800$  kV HVDC Transmission Line அமைக்க மேற்காணும் பொறுப்பானது பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷனுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது. இந்திய தந்திச் சட்டம் 1885 Clause 16(1), Part-III-ன் கீழ் பகரப் பட்டுள்ள வழிகாட்டுதல்படி, இப்புலார் மனுவினை தடையேற்படுத்தும் நோக்கில் அனுப்பப் பட்டதென கருதி தள்ளுபடி செய்யலாம். மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் மற்றும் மாவட்ட நடுவருக்கு இம்மாதிரியான தடைகளை நீக்கம் செய்து தக்க ஆணைகள் பிறப்பிக்க இந்திய தந்திச் சட்டம் 1885 Clause 16(1), Part-III-ன் கீழ் உரிமையுள்ளது.

5. மனுதாரர்கள் மின்சாரம் கொண்டு செல்ல உத்தேசிக்கப் பட்டுள்ள வழிப்பாதையினை, அடுத்து அமைந்துள்ள நிலத்தின் ஊடே மாற்றி அமைத்துத் தரக் கேட்டும், பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆப் இந்தியா லிட்., நிறுவனத்திற்கு தங்களது நிலங்களின் ஊடே மின்சாரம் எடுத்துச் செல்ல அனுமதி வழங்க வேண்டாம் எனவும் கேட்டு மனுச் செய்துள்ளனர்.

6. மின்சாரம் கொண்டு செல்லப்படும் பாதையானது ஏற்கனவே முடிவு செய்யப் பட்டு, கட்டுமான பணிகள் முழு வீச்சில் நடைபெற்று வருகின்றன. தற்போது அமைக்கப் படும், மின் பாதையானது, மாற்று பாதை அமைப்பதற்குரிய சாத்தியங்களை தொழில் நுட்ப ரீதியாகவும், பொருளாதார ரீதியாகவும் நன்கு அலசி, ஆராய்ந்து ஆய்வு செய்த பின்னரே முடிவு செய்யப் பட்டுள்ளது. தொழில் நுட்ப மற்றும் பொருளாதார சாத்தியக் கூறுகளின் நம்பகத் தன்மையின் அடிப்படையிலேயே மின் கோபுரங்கள் நிறுவப் பட்டன. மின் பாதை செல்லும் தடத்தினை சிறப்பாக செயல் படுத்தும் பணியில், பொது மக்களுக்கு குறைந்த பட்ச இடர்ப்பாடு நேரிடும் நிலையிலேயே முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப் பட்டுள்ளன. பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் நிறுவனமானது "மத்திய மின் விநியோக பயன்பாட்டுதாரர்" என்னும் முறையில், மின்சாரத்தை ஓரிடத்திலிருந்து சுமந்து நாட்டின் பல பகுதிகளுக்கும், குறிப்பாக மாநிலங்கிடையே கொண்டு சேர்ப்பதற்கு மின் கோபுரங்களை நிறுவி அவற்றினை பராமரிக்கும் பணிகளை மேற்கொள்வதற்காக மின்சார சட்டம் 2003 பிரிவு 164-ன்படியும், இந்திய தந்தி சட்டம் 1885 Part III-யின்படி, ஏற்படுத்தப் பட்டுள்ள ஒரு அமைப்பாகும்.

7. மனுதாரர் திரு.பி.கணேசன் என்பவரின் நிலமான மொடக்குறிச்சி வட்டம், புஞ்சைக்காளமங்கலம், புல எண்.141/1-இல் அமைக்க உத்தேசிக்கப் பட்டுள்ள டவர் எண்.183/0 ஈரோடு-கரூர் மாநில நெடுஞ்சாலை எண்.84-இன் குறுக்கே அமையவுள்ளது மற்றும் இந்த டவருக்கும் இதற்கு முன் ஈரோடு-கரூர் இரயில் பாதையின் ஊடே (மின் தடம்) அமையவுள்ள டவர் எண்.182/0 ஆகியன தவிர்க்க இயலாதவைகளும். அமையவுள்ள மேற்காணும் மின் பாதையானது 90 டிகிரி கோணத்தில் மேற்காணும் நெடுஞ்சாலை மற்றும் இரயில் பாதை ஆகியவைகளை குறுக்கே கடக்கும் விதத்தில் அமைக்கப்படும் விதத்தில்



வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன. மேலே குறிப்பிடப் பட்டுள்ள காரணங்களினால், ஏற்கனவே ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டுள்ள மின் பாதையின் போக்கினை மாற்ற வழி வகை ஏதுமில்லை.

8. இழப்பீடு என்பது உண்மையில் ஏற்படும் வேலை பணி துவக்கப் பட்ட பின்னர் காணப்படும் சேதங்களுக்கு வழங்கப்படுவதாகும். எனவே,  $\pm 800$  kV HVDC Transmission Line பணிகள் துவங்குவதற்கு முன்னரே, மனுதாரர்கள் சேதங்களுக்கான இழப்பீட்டினை, அவைகளையும் அவர்களின் விருப்பதற்கு ஏற்றவாறும், அவர்களின் கேட்கும் தொகை மற்றும் அவர்களின் நிபந்தனைகளுக்குட்பட்டும் வழங்க இயலாது.

இழப்பீட்டிற்கான மூன்று பிரிவுகளின் கீழ் நிவாரணம் வழங்குதலில் பின் வரும் நடைமுறைகள் பின்பற்றப்படுகின்றன:

1. பயிர்களுக்கான இழப்பீடு: பயிர்களுக்கான இழப்பீட்டுத் தொகையானது சம்பந்தப் பட்ட கிராம நிர்வாக அலுவலரால் வழங்கப் படும் சான்று, மாவட்ட வேளாண் துறை மற்றும் தோட்டக்கலைத் துறை அலுவலர்களின் கணக்கீட்டின்படி, டவர்கள் அமைக்கப் படும் மூன்று நிலைகளில், அதாவது அஸ்திவாரம் தோண்டும்போது, டவர்கள் நிறுவப் படும் போது மற்றும் டவர்களுக்கு இடையே மின் கம்பிகள் இணைக்கப் படும் போது, சம்பந்தப் பட்ட விவசாயிகளுக்கு வழங்கப் படும்.

2. மரங்களுக்கான இழப்பீடு: பாதிப்புள்ளான நிலையிலுள்ள மரங்களுக்கான இழப்பீட்டு தொகையானது மாவட்ட வேளாண்துறை, தோட்டக் கலைத் துறை மற்றும் வனத்துறை ஆகிய துறைகளைச் சேர்ந்த அலுவலர்களால் மேற்கொள்ளப்படும் மதிப்பீட்டின்படி பவர் கிரிட் நிறுவனத்தினரால் வழங்கப் படும்.

3. நிலங்களுக்கான இழப்பீடு: தற்போது நடைமுறையிலுள்ள சட்டத்தின்படி, மின்சாரம் கொண்டு செல்லப் படும் பாதை அமைப்பதற்காக நிலமேதும் கையகப் படுத்தப் படுவதில்லை. ஆயினும், தற்போதைய சமீபத்திய அரசாணை எண்.63 நாள்.22.11.2017-ன்படி, நிலத்தின் மதிப்பில் 85 சதவீதத் தொகையானது டவர் அமையவுள்ள இடத்தின் அடிப்பகுதி நிலத்திற்கும், 15 சதவீதத் தொகையானது டவர் அமையவுள்ள வழித்தட பரப்பிற்கும் பவர் கிரிட் நிறுவனத்தினால் சம்பந்தப் பட்ட விவசாயி/நில உரிமையாளர்க்கு வழங்கப்படும். மத்திய மின் சக்தித் துறையின் 15.10.2015-ந்தேதிய வழி காட்டுதலின்படி, சம்பந்தப் பட்ட மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் மற்றும் மாவட்ட நடுவர்களையே உரிய கணக்கீட்டின்போல் நில மதிப்பு நிர்ணயம் செய்தல் போன்ற பணிகளை உரிய முறையில் நெறிப் படுத்த மேற்காணும் வழிகாட்டுதலில் குறிப்பிடப் பட்டுள்ளது.

9. மேலும், பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆப் இந்தியா லிட்., நிறுவனத்தின் சங்ககிரி மண்டல பொது மேலாளர் கீழ்க்காணும் கோரிக்கைகளை அளித்துள்ளார்.



அ. மின்சாரத்தினை மாநிலங்களுக்கு இடையேயும், மாவட்ட வாரியாகவும், கொண்டு செல்லும் திட்டமானது தமிழ்நாட்டைப் பொறுத்தவரையிலும், குறிப்பாக திருப்பூர், கரூர், ஈரோடு, சேலம், தர்மபுரி மற்றும் கோயம்புத்தூர் மாவட்டங்களைப் பொறுத்த வரையில் மிகவும் அத்தியாவசியமானதும், மொத்தமாக மின்சாரத்தினை வரும் அக்டோபர் 2019க்குள் மின்சாரம் உபரியாக உள்ள மாநிலமான சத்தீஸ்கரிவிரூந்து கொண்டு வந்து மேற்குறிப்பிட்ட பகுதிகளுக்கு கொண்டு சேர்ப்பதாகும். இத்திட்டமானது, வருங்காலத்தில் அதிகப் படியான மின் தேவையினை பூர்த்தி செய்யும் வகையிலும், தமிழ்நாட்டின் தொழில் மற்றும் பொருளாதார நிலையினை மேம்படுத்தும் வகையில் அமையும்.

ஆ. பல்வேறு மாண்பமை உயர்நீதி மன்றங்களிலும், மாண்பமை உச்ச நீதி மன்றத்திலும் வழங்கப் பட்டுள்ள பல் வேறு தீர்ப்புகளின் அடிப்படையில், குறிப்பாக மாண்பமை உச்ச நீதி மன்றத்தில் பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆப் இந்தியா லிட்., மற்றும் சென்சுரி டெக்ஸ்டைல்ஸ் அண்ட் இண்டஸ்ட்ரீஸ் லிட்., நிறுவனத்தினருக்குமிடையே நடைபெற்ற வழக்கில் எண்.(2017) 5 SCC 143 மாண்பமை உச்ச நீதி மன்றத்தினால், பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆப் இந்தியா லிட்.,க்கு எதிராக தொடரப் பட்டுள்ள வழக்கானது தள்ளுபடி செய்யப்பட்டு பின் வருமாறு தீர்ப்பளிக்கப்பட்டுள்ளது:

***"This Hon'ble Authority under the provisions of the Indian Telegraph Act has been conferred with the power to remove any obstructions and permit the Corporation to implement its project" and this Hon'ble Authority should provide necessary assistance and protection for execution and completion of the project without any delay. The aspect of compensation can not be linked to removal of obstructions or facilitating in completion of work. The prior determination or payment of Compensation is not contemplated under the Electricity Act, 2003 or the Indian Telegraph Act, 1885, which are the statutes governing the Corporation and its projects".***

பார்வை-7 ல் காணும் சென்னை உயர்நீதிமன்ற தீர்ப்பில் பத்தி எண்.40-ல் கீழ்க்கண்டவாறு தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

40. In respect of the order impugned passed by the District Collector, this Court is of the opinion that the District Collector had given an opportunity to the writ petitioners to submit their objections. However, as discussed in the aforementioned



paragraphs, the District Collector is not an authority to modify the Route or to change the place. The Collector is empowered to remove the obstructions, if any, caused for the purpose of implementation of the Scheme of erecting transmission towers. Thus, the Authority of the Collector in this regard is restricted and shall be exercised only with reference to the provisions of the Electricity Act, 2003 and Indian Telegraph Act, 1885T. Thus, the Collector has proceeded in accordance with the provisions of the above Acts. Though, the Collector has provided an opportunity, the same has not been fully utilised by the writ petitioners by refused to record their statements. This being the conduct of the writ petitioners, this Court is unable to accept the contention that the prior permission was needed from the writ petitioners and the opportunity also had not been given to the writ petitioners to putforth their grievances. When opportunity was provided in accordance with the provisions and the powers of the Collector under the Acts are certainly limited, the Collector cannot change the Scheme or modify the route already approved by the appropriate Government. The only course left open for the writ petitioners are to claim damages or just compensation manner by approaching the concerned District Judge by filing appropriate petitions under the provisions of the Act. This being the scope of the litigation before this Court, the writ petitioners have not established any acceptable grounds for the purpose of considering the relief as such sought for in the present Writ Petition.

இந்நேர்வில் ஏற்கனவே அரசினால் ஒப்புதல் வழங்கப்பட்ட மின்வழித்தடத்தினை மாற்றும் அதிகாரம் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அவர்களுக்கு இல்லை, மேற்படி திட்டத்தை செயல்படுத்த மின்கோபுரங்களை அமைக்கும் போது ஏற்படும் ஆட்சேபணையை நிவர்த்தி செய்ய மட்டுமே இந்திய மின்சாரச்சட்டம்-2003, இந்திய தந்திச்சட்டம் 1885-ல் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அவர்களுக்கு அதிகாரம் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டம் தொடர்பாக 06.05.2016 அன்று டைம்ஸ் ஆப் இந்தியா ஆங்கில நாளிதழிலும் மற்றும் தமிழ் நாளிதழில் தினத்தந்தி ஈரோடு பதிப்பிலும் விளம்பரம் செய்யப்பட்டுள்ளது மேற்படி விளம்பரங்களில் இத்திட்டம் ஈரோடு மாவட்டம் வழியே செல்வது குறித்து குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.



இம்மின்திட்டமானது மத்திய அரசின் கீழ் செயல்படுத்தப்படும் திட்டம் ஆகும். சுட்டிஸ்கர் மாநிலம் ரெய்க்கரிலிருந்து தமிழ்நாடு மாநிலம் புகளூர் வரை பல மாநிலங்களின் வழியாக 800 KV உயர் அழுத்த மின்பாதை அமைக்கும் திட்டமாகும். ஏற்கனவே சத்தீஸ்கர் (மொத்த மின் கோபுரங்கள் 478, நிறுவப்பட்டவை 447) மகாராஷ்டிரா(மொத்த மின் கோபுரங்கள் 1007, நிறுவப்பட்டவை 823) தெலுங்கானா(மொத்த மின் கோபுரங்கள் 827, நிறுவப்பட்டவை 656) ஆந்திரா(மொத்த மின் கோபுரங்கள் 1485, நிறுவப்பட்டவை 1192) உள்ளிட்ட பல மாநிலங்களில் இத்திட்டத்திற்கான பணிகள் முடிவடையும் நிலையில் உள்ளன. மேலும், தமிழ்நாட்டிலும் மொத்த மின் கோபுரங்கள் 966 ல் 595 மின்கோபுரங்கள் நிறுவப்பட்டுள்ளன. இத்திட்டத்தில் மேற்கண்ட அனைத்து மாநிலங்களிலும் சேர்த்து மொத்தம் 4763 மின் கோபுரங்கள் நிறுவப்பட்டு 80% பணிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. தமிழகத்தில் மொத்தமுள்ள 966 மின் கோபுரங்களில் 595 மின் கோபுரங்கள் நிறுவப்பட்டு 62% பணிகள் முடிக்கப்பட்டு மேலும் மீதமுள்ள மின்கோபுரங்கள் அமைக்கும் பணிகள் நடைபெற்று வருகிறது. இத்திட்டத்தினை பொறுத்தவரையில் ஈரோடு மாவட்டத்தில் மொத்தம் 66 மின்கோபுரங்களில் 33 மின் கோபுரங்கள் அமையவுள்ள புலங்களின் நில உரிமைதாரர்கள் (50% விவசாயிகள்) தங்களது புலத்தில் மின் கோபுரங்கள் அமைக்க ஒப்புக் கொண்டுள்ளனர். மேலும் ஈரோடு மாவட்டத்தில் நாளதுவரை 58 மின் கோபுரங்களுக்கு அடித்தளம் அமைக்கும் பணி முடிக்கப்பட்டு, 33 மின் கோபுரங்கள் நிறுவப்பட்டுள்ளது. எனவே இதன் தொடர்ச்சியாக மின் கோபுரங்கள் மற்றும் மின்பாதை அமைக்க வேண்டியுள்ளதாலும், மேலும் மின்சாரத்தின் தேவை நாளுக்குநாள் அதிகரித்துவரும் இத்தகைய காலகட்டத்தில் பவர்கிரிட் நிறுவனத்தின் மூலம் அமைக்கப்படவுள்ள மேற்படி மின்திட்டம் மிகவும் அத்தியவாசியமானது என்பதாலும் நில உடமையாளர்கள் தற்போது தெரிவிக்கும் ஆட்சேபணைகளானது நில உடமைதாரர்கள் மற்றும் இந்தியாவின் பிரதான தொழிலாள விவசாயம் மற்றும் அதனைச் சார்ந்துள்ள தொழில்களுக்கும், அதன் மூலமாக நேரடியாகவும், மறைமுகமாகவும் பயன் பெறும் பல இலட்சக்கணக்கான மக்களின் வாழ்வாதாரத்தினையே கேள்விக் குறியாக்கும் நோக்கில் அமைந்துள்ளது. மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மாண்புமிகு சென்னை உயர்நீதி மன்றத்தின் வழக்கு எண்:W.P.No 30124/2018, தீர்ப்பு நாள்:07.12.2018-இல் பத்தி எண்:24-இல், மாண்புமிகு உச்ச நீதி மன்றத்தில் Power Grid Corporation of India versus Century Textiles and Industries Limited and others {(2017) 5 SCC 143} வழக்கில் Power Grid Corporation of Indiaக்கு சாதகமான தீர்ப்பினை வழங்கியது சுட்டிக் காட்டப்பட்டுள்ளது. இது போன்ற பல்வேறு மாண்புமிகு உயர்நீதி மன்றங்களிலும், உச்ச நீதி மன்றத்திலும் மக்கள் நலத்திட்டங்களை அரசு மற்றும் அரசு சார்ந்த அமைப்புகள் நிறைவேற்றுவதை ஆட்சேபணை செய்து தொடர்ந்த பல்வேறு வழக்குகள் தள்ளுபடி செய்யப்பட்டுள்ளன. எனவே, இந்நேரவில் உயர் அழுத்த மின் கோபுரங்கள் அமைக்கப்படுதற்கு நில உடமைதாரரால் செய்யப்பட்ட ஆட்சேபணைகள் நிராகரிக்கப்படுகின்றன.



இருதரப்பினர் வாத, பிரதிவாதங்கள் மற்றும் விளக்கங்கள் கவனமுடன் பரிசீலிக்கப்பட்டு, திரு.பி.கே.கணேசன் என்பவர் இயக்குநராக உள்ள P.K.G. அப்பரல்ஸ் (பி) லிமிடெட் நிறுவனத்திற்கு சொந்தமான ஈரோடு மாவட்டம், மொடக்குறிச்சி வட்டம், புஞ்சை காளமங்கலம்-அ கிராமம், ரீ.ச.எண்.141/1A புலத்தில் மின் கோபுர எண்.183/0 மற்றும் மின் பாதை அமைக்க பொதுமக்களின் நலன் கருதியும், நாட்டின் எதிர்கால பொருளாதார, சமூக வளர்ச்சியினை கருத்தில் கொண்டும், பவர்கிரிட் நிறுவனத்திற்கு இந்திய தந்தி சட்டம் 1885 பிரிவு 16(1)-ன்படி மாவட்ட நிர்வாக நடுவர் மற்றும் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவருக்கு உள்ள அதிகார வரம்பின் கீழ் முன்நுழைவு அனுமதி வழங்கப்படுகிறது.

மேற்படி நில உடைமையாளர்களின் புலத்தில் பவர்கிரிட் நிறுவனத்தின் 800 கேவி உயர் மின்னழுத்த மின் கோபுரம் மற்றும் மின்பாதை செல்லும் போது தொடர்ச்சியான மின்சார சப்ளை உள்ளதால் பவர்கிரிட் நிறுவனத்தினர் உள்ளூர் மக்களுக்கு போதிய முன்னெச்சரிக்கை தெரிவிப்பதுடன், மின்பாதுகாப்பை உறுதி செய்ய வேண்டும், அரசு விதிகளின்படி பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளையும் மேற்கொள்ள வேண்டும் என்ற நிபந்தனையுடனும், மேலும் நில உடைமையாளர்கள் நிலத்தில் ஏற்படுத்தும் பயிர் சேதங்களுக்கு உரிய நஷ்டஈடு வழங்க வேண்டுமாயும், மின் கோபுரம் மற்றும் மின்பாதை அமைக்கும் போது நில உரிமையாளருக்கு அரசாணை எண்.63 எரிசக்திதுறை நாள்:22.11.2017-ன்படி நிலமதிப்பிற்கான இழப்பீட்டு தொகை வழங்கவும் உத்தரவிடப்படுகிறது. இத்திட்டத்தின் மின்கோபுரம் மற்றும் மின்பாதை அமைக்க பவர் கிரிட் நிறுவனத்தினருக்கு உரிய பாதுகாப்பு வழங்க ஈரோடு மாவட்ட காவல் கண்காணிப்பாளர் கேட்டுக் கொள்ளப்படுகிறார்.

(ஓம்/-) சி.கதிரவன்  
மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர்,  
ஈரோடு

//உண்மை நகல்/உத்தரவுபடி//

மாவட்ட ஆட்சித் தலைவருக்காக

பெறுநர்:

1. பொது மேலாளர்,  
பவர் கிரிட் கார்ப்பரேஷன் ஆப் இந்தியா லிட்.,  
3/3/27-B, பாரதி நகர், சேலம் மெயின்ரோடு, (புதிய பேருந்து நிலையம் அருகில்)  
சங்ககிரி - 637 301

2. திரு.பி.கணேசன்  
த/பெ.பி.பஞ்சராஜ்  
13/63A சாட்சியாபுரம் ரோடு,  
திருத்தங்கல்  
விருதுநகர் மாவட்டம்

பதிவு அஞ்சலில் ஒப்புரை  
அட்டையுடன்.



3. மாவட்ட காவல் கண்காணிப்பாளர், ஈரோடு
4. வருவாய் கோட்டாட்சியர், ஈரோடு.
5. வருவாய் வட்டாட்சியர், மொடக்குறிச்சி
6. திரு. A. சுவாதிஸ்வரன் B.Sc., B.L.,  
வழக்குறைஞர் மற்றும் நோட்டரி பப்ளிக்,  
140 தெற்கு கார் வீதி  
ஸ்ரீ வில்லியமுார் - 626 125  
விருது நகர் மாவட்டம்

பதிவு அஞ்சலில் ஒப்புரை  
அட்டையுடன்.

நகல் : மாவட்ட வருவாய் அலுவலர், ஈரோடு.

நகல் : மாவட்ட ஆட்சியரின் நேர்முக உதவியாளர் (நிலம்), ஈரோடு.





**पावरग्रिड  
POWERGRID**

**पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड**  
(भारत सरकार का उद्यम)  
**POWER GRID CORPORATION OF INDIA LIMITED**  
(A Government of India Enterprise)

**CIP NO: 8000051099**

CIP DATE: Feb 11, 2020

**A**

**CUSTOMER INSPECTION POINT (CIP) REPORT**

CALL ID : 2020020597 / Feb 10, 2020  
Concluded as Acceptable and authorized for Despatch

Combination of CIP - NIL

**CIP - FINAL INSPECTION**

Material must be dispatched from the manufacturer's premises with in 30 days for on-shore supplies and 60 days for offshore supplies from the issuance of CIP

Purchase Document :	6900005015	Manufacturer CIP No :	GOLDSTONE
Contract Name :	Supply of Goods <*> Services Contract for Composite Insulator Package - CS05 (Part Quantity) for ±800KV HVDC Raigarh-Pugalur Transmission Line (Part-V) under Transmission System associated with HVDC Bipole link between Western region (Raigarh, Chhattisgarh) and Southern region (Pugalur, Tamil Nadu) - Madakathara North Trichur (Kerala) NOA no.-CC-CS/661-SR2/INS-3733/IG7/NOA/7424<*>-7425 DECCAN being an MSE bidder, is awarded Part quantity of the subject package and 80% of Total Award value is awarded on GOLDSTONE	Contractor IC No :	
Contractor :	2100041196 / OLECTRA GREENTECH LIMITED / 9183 S D ROAD / SECUNDRABAD / India	Inspection Date :	10.02.2020 to 11.02.2020
Manufacturer :	3000000138 / Olectra Greentech Ltd / PHASE-II, IDA, CHERLAPALLY, / Hyderabad / India	MQP No :	ING 111 R6
Annexed Sheet :		Manual CIP Details :	

**Part 1**

Inspection Report ID	Item ID	Item Name	UM (PO)	PO Line Item Qty	UM (Com. Mat)	Qty Offered	Qty Accepted	Qty Cumm Accept
890000450622	1000009319	COMPOSITE INSULATOR DC-800KV, 420KN spar	EA	2073.000		851.000	846.000	1585.000

**Part 2**

CIP Reason	CIP Remarks
Acceptance test are witnessed as per MQP/TTR/GIP/DRGS and other relevant standards, test report is enclosed.	Test results are meeting the requirements. 600kV 420kN CLR Insulators (s.NO 501 - 1351 B No.01/20)-846Nos are cleared for despatch excluding samples destructed during testing.

( On Behalf of Contractor ) :

( On Behalf of Manufacturer ) :

( On Behalf of POWERGRID ) :

Signature

Name :

Designation :

Stamp :

Date :

Signature

Name :

Designation :

Stamp :

Date :

Signature

name : G V N Ananda Kumar

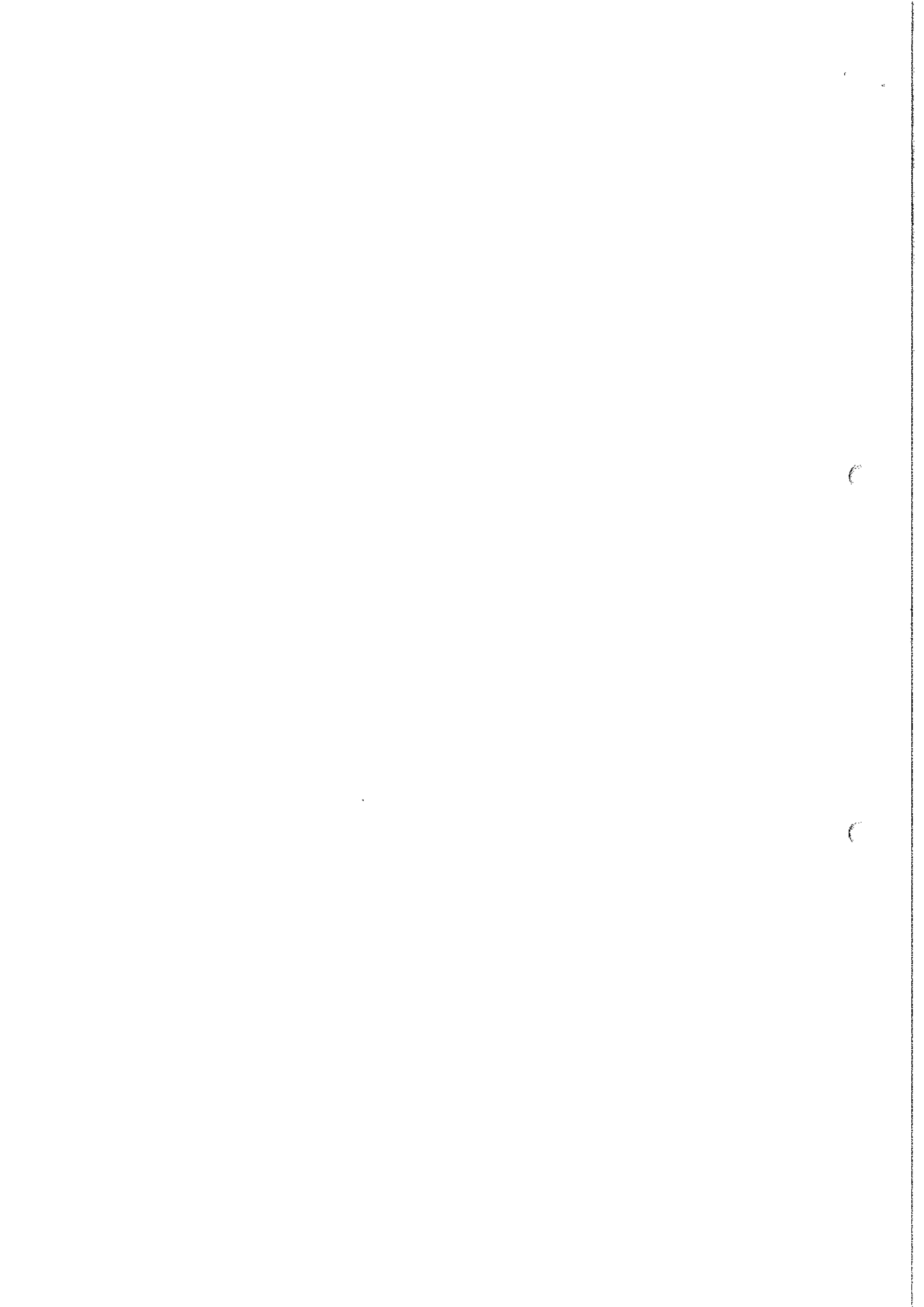
Designation : श्री. वी. एन. आनंदा कुमार / G.V.N. Ananda Kumar

Stamp : वी. वी. प्रबंधक (गु आ व नि) / Dy. General Manager (O&E)

Date : पावरग्रिड, द.क्षे.पा.प्र-1 / POWERGRID, SHTS-1

सिकंदराबाद / Secunderabad-500 080.







POWER GRID CORPORATION OF INDIA LIMITED  
MATERIAL INSPECTION CLEARANCE CERTIFICATE (MICC)



1200018552

Dec 15, 2017

Purchase Document : 6900003253

MFG. MICC No. : L&T/PON/RPTL/TW10/02

Contract Name : Ex-works Supply Contract for Tower Package TW10 for ±800kV HVDC Raigarh- Pugalur Transmission Line Part-X associated with HVDC Bipole link between Western region (Raigarh, Chhattisgarh) and Southern region (Pugalur, Tamil Nadu)- North Trichur (Kerala).  
NOA Ref. No. : CC-CS/651-SR2/TW-3578/3/G10/NOA-17322

Contractor : 2100005939 / LARSEN And TOUBRO LIMITED / ECC DIVISION, MOUNT POONAMALLEE-ROA / Chennai / India

Part I ( Details of Item Inspected)


PO Line Item Number	Material	Material Description	UM	PO Line Item Qty	MICC Accepted Qty	MICC Cumm. Qty
10	1000013391	HT STEEL-NORMAL TOWER	MT	12795.000	501.587	501.587
20	1000015274	MS STEEL-NORMAL TOWER	MT	10698.000	560.382	560.382
30	1000013393	HT STEEL-TOWER STUB	MT	497.000	233.088	289.581
40	1000015276	MS STEEL-TOWER STUB	MT	57.000	17.237	19.469
50	1000013472	HEXAGONAL BOLT & NUTS	MT	1077.000	51.771	51.771
60	1000007847	BOLTS & NUTS FOR STUBS	MT	16.000	7.4880	9.366

Part II ( CIP Details)

CIP Number	CIP Date	Inspection Call ID	Manufacturer	Issued By
8000025104	Dec 15, 2017	2017120313	3000000185 / LARSEN & TOUBRO LIMITED, / MYLAM ROAD	S. Suresh

Part III ( MICC Details)

MICC Remarks	Recovery Detail, if Any
Due to combination of calls material saved MS - 0.318 MT and HT -1.207 MT	Amount need to be recovered due to saving MS - 0.318 MT and HT-1.207 MT

  
S. SURESH  
Chief Manager  
POWER GRID CORPORATION OF INDIA LIMITED





2

**பவர் கிரிட் கார்ப்பரேசன் ஆப் இந்தியா லிட்., நிறுவனம் மூலம் உயர் மின்பாதை / மின்கோபுரங்கள் அமையவுள்ள புலங்களில் மரங்கள், பயிர்கள் மற்றும் கட்டுமானங்களுக்கு உரிய இழப்பீடு தொகை நிர்ணயம் செய்ய அமைக்கப்பட்ட குழுவின் அறிக்கை.**

183/1

**பொருள் :** உயர் அழுத்த மின்பாதை PACOIL - ரெய்கார் - புகளூர் (Part-X) 800 KV HDVC - ஈரோடு மாவட்டத்தில் பவர் கிரிட் கார்ப்பரேசன் ஆப் இந்தியா லிட்., நிறுவனம் மூலம் 800 KV உயர் மின்பாதை மற்றும் மின்கோபுரங்கள் அமையவுள்ள புலங்களில் மரங்கள், பயிர்கள் மற்றும் கட்டுமானங்களுக்கு உரிய இழப்பீடு தொகை நிர்ணயம் செய்ய குழு நிர்ணயம் செய்யப்பட்டது - இழப்பீடு நிர்ணயம் செய்தல் - தொடர்பாக.

- பார்வை :**
1. ஈரோடு மாவட்ட ஆட்சித்தலைவர் அவர்களின் செயல்முறைகள் ந.க.2473/20718/கே4 நாள் : .12.2018.
  2. ஈரோடு மாவட்ட ஆட்சித்தலைவர் அவர்களின் செயல்முறைகள் ந.க.2473/20718/கே4 நாள் .18.12.2018.
  3. ஈரோடு தோட்டக்கலைத் துணை இயக்குநர் (பொ) அவர்களின் செயல்முறைகள் எண் .ஆ6/3127/2018, நாள் .14.12.2018.
  4. வேளாண்மை இணை இயக்குநர், ஈரோடு அவர்களின் செயல்முறைகள் எண்.இ2/10625/2014-1, நாள் .14.12.2018.
  5. வேளாண்மை இணை இயக்குநர், ஈரோடு அவர்களின் செயல்முறைகள் எண்.இ2/10625/2014-2, நாள் .14.12.2018.

\*\*\*\*\*

ஈரோடு மாவட்டத்தில் பவர் கிரிட் கார்ப்பரேசன் ஆப் இந்தியா லிட்., நிறுவனம் மூலம் 800 KV உயர் மின்பாதை மற்றும் மின்கோபுரங்கள் அமையவுள்ள புலங்களில் மரங்கள், பயிர்கள் மற்றும் கட்டுமானங்களுக்கு உரிய இழப்பீடு தொகை நிர்ணயம் செய்யும் பொருட்டு பார்வை 2ல் காணும் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அவர்களின் உத்தரவின்படி ஈரோடு வருவாய் கோட்டாட்சியர் தலைமையில் ஏற்படுத்தப்பட்ட குழுவினர் தலத்தணிக்கையின் போது எடுக்கப்பட்ட முடிவு விபரம்.

மொடக்குறிச்சி வட்டம், மொடக்குறிச்சி உள்வட்டம், 14.புஞ்சை காளமங்கலம் "அ" கிராமம் புல எண் 147/3-ல் பவர் கிரிட் கார்ப்பரேசன் ஆப் இந்தியா லிட்., நிறுவனம் மூலம் கோபுரம் எண். 183/1 மின்கோபுரம் அமைக்கும் பணி நடைபெற்று வருகிறது. புல எண் 147/3 -ன் அனுபதாரான/ பட்டாதாரான திரு.நடராஜ், த/பெ வேலப்ப கவுண்டர் என்பவருக்கு பாத்தியப்பட்ட புலத்தில் மேற்படி பணிகள் நடைபெற்றபோது பயிர்கள் / கட்டிடங்கள் மற்றும் கட்டுமானங்கள் சேதமடைந்ததையடுத்து இழப்பீடு தொகை பார்வை 3,4,5, -ல் உள்ள செயல்முறைகளின் படி ரூ.5,09,566/- (ரூபாய் ஐந்து இலட்சத்து ஒன்பதாயிரத்து ஐந்துநூற்றி ஆறு மட்டும்) இழப்பீடாக நிர்ணயம் செய்யப்படுகிறது. மேற்படி இழப்பீட்டுத் தொகையை அனுபதாரருக்கு / பட்டாதாரருக்கு வழங்க இக்குழு முடிவு செய்கிறது.



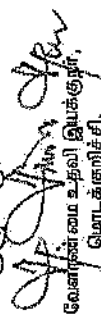
மின்கோபுரம் அமையவுள்ள புலங்களில் உள்ள பயிர்கள் / மரங்கள் / கட்டுமானங்கள் / கட்டுமானங்கள் விபரம்.

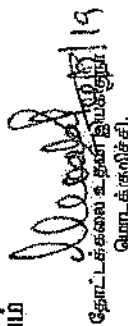
வ. எண்.	கிராமத்தின் பெயர்	புல் எண்.	மின்கோபுர எண்.	மின்கோபுரம் அமையவுள்ள புலங்கள் (சென்ட்)	பயிர்		மரம்			கட்டடம் & இதரவை		மொத்த இழப்பீட்டு தொகை		
					பெயர்	பரப்பு (ஏக்கர்)	இழப்பீட்டு தொகை	பெயர்	எண்ணிக்கை	வயது	இழப்பீட்டு தொகை		வயது	இழப்பீட்டு தொகை
1.	14.4 குண்டி காளமங்கலம்	147/3	163/1	3.865	மரவள்ளி	1.50	1,80,000	பலந்தெள்ளை	6	15-20	1,94,040	-	-	3,74,040
	மொத்தம்													3,74,040

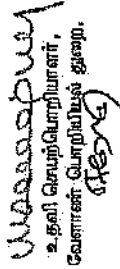
மின்கோபுரம் அமையவுள்ள புலத்தின் நில மதிப்பு	ரூ.	1,35,516
மின்கோபுரம் அமையவுள்ள புலங்களின் உள்ள பயிர்கள் / மரங்கள் / கட்டுமானங்கள் மதிப்பு	ரூ.	3,74,040
ஆக மொத்தம்	ரூ.	5,09,566

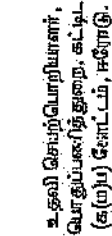
(ரூபாய் ஐந்து இலட்சத்து ஒன்பதாயிரத்து ஐந்துநூற்றி ஐம்பத்தி ஆறு மட்டும்)

குழு உறுப்பினர்கள் கையொப்பம்

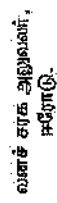
  
வேளாண்மை உதவி இயக்குநர்,  
மொடக்குறிச்சி.

  
தேட்டக்கலை உதவி இயக்குநர்,  
மொடக்குறிச்சி.

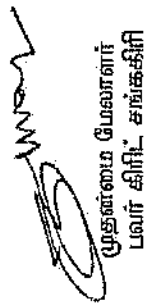
  
உதவி செயற்பொறியாளர்,  
வேளாண் பொறியியல் துறை,  
மொடக்குறிச்சி.

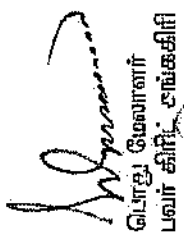
  
உதவி செயற்பொறியாளர்,  
மொடக்குறிச்சி,  
(க(ம)ப) மொட்டம், ஈரோடு.

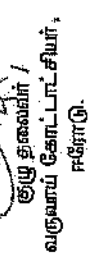
  
முதல்துறை ஆய்வாளர்,  
மொடக்குறிச்சி.

  
வளக் கரக அலுவலர்,  
ஈரோடு.

  
வருவாய் மட்டாட்சியர்,  
மொடக்குறிச்சி.

  
முதன்மை மேலாளர்  
பவர் கிரிட் சங்ககிரி

  
பொது மேலாளர்  
பவர் கிரிட் சங்ககிரி

  
குழு தலைவர்,  
வருவாய் மட்டாட்சியர்,  
ஈரோடு.

1200024732

Jun 30, 2018

**POWER GRID CORPORATION OF INDIA LIMITED**  
**MATERIAL INSPECTION CLEARANCE CERTIFICATE (MICC)**



Purchase Document : 6900006886

MFG. MICC No. : NIL

Contract Name : PO for Supply of Goods Contract for Conductor Package -CD03 for ACSR Lapwing conductor for (i) +/- 800KV HVDC Raigarh - Pugalur Transmission Line (SR-II Portion) and (ii) +/- 320 KV HVDC Pugalur - North Trichur Transmission Line (SR-II Portion) associated with HVDC Bipole Link between Western Region (Raigarh, Chhattisgarh) and Southern Region

Contractor : 2100020840 / Gupta Power Infrastructure Ltd / CUTTACK ROAD / BHUBANESWAR / India

**Part I ( Details of Item Inspected)**

PO Line Item Number	Material	Material Description	UM	PO Line Item Qty	MICC Accepted Qty	MICC Cumm. Qty
20	1000030752	ACSR LAPWING CONDUCTOR (KM)	KM	1462.400	145.062	145.062

**Part II ( CIP Details)**

Order Number	CIP Date	Inspection Call ID	Manufacturer	Issued By
8000032432	Jun 29, 2018	2018061923	3000000929 / Gupta Power Infrastructure Ltd / Plot	Manish Kumar

**Part III ( MICC Details)**

MICC Remarks	Recovery Detail, if Any
ACSR LAPWING CONDUCTOR ( 45/4.78 +7/3.18MM) DRUM NO PGCIL/LW/607/18 TO PGCIL/LW/685/18, TOTAL 79 STEEL DRUMS. CONDUCTOR BOTH ENDS ARE SEALED WITH SEALING PLIER MAKED WITH "E4" AND TOP END IS SEALED WITH PAPER STICKER DULY SIGNED BY PGCIL.	NIL.

**Certificate**

Certified that the Material is Inspected / test certificates reviewed and authorized for despatch as per CIP's given above in part II. All the deviation observed during manufacturing and / or inspection / review have been properly disposed off by the competent authority. This certificate is issued for on account payment purpose only for billable items as above and as per Purchase document approved BOM. This however does not absolve the contractor of his contractual responsibilities.

( On Behalf of POWERGRID ) :

Signature :

Name : Manish Kumar

Designation :

Stamp :

Date :

मनीष कुमार  
 मनीष कुमार  
 डी. प्रबंधक  
 (सू. सं. एवं निरीक्षण) प्रबंधक, रायपुर  
 MANISH KUMAR  
 D.Y. MANAGER (QA&I)  
 POWERGRID CORP. OF INDIA





8000032432

Jun 29, 2018

A

POWER GRID CORPORATION OF INDIA LIMITED  
C.I.P CLEARANCE / INTERIM INSPECTION  
REPORT

CALL ID: 2018061923 / Jun 23, 2018

Concluded as Acceptable and authorized for Despatch

Combination of CIP - NIL



## CIP - FINAL INSPECTION

Material must be dispatched from the manufacturer's premises with in 30 days for on-shore supplies and 60 days for offshore supplies from the issuance of CIP

Purchase Document	6900006886	Manufacturer CIP No :	
Contract Name :	PO for Supply of Goods Contract for Conductor Package - CD03 for ACSRLapwing conductor for (i) +/- 800KV HVDC Raigarh - Pugalur Transmission Line (SR-II Portion) and (ii) +/- 320 KV HVDC Pugalur - North Trichur Transmission Line (SR-II Portion) associated with HVDC Bipole Link between Western Region (Raigarh, Chhattisgarh) and Southern Region (Pugalur, Tamil Nadu)- North Trichur (Kerala) Scheme-1 <(> 3 Ref. No.: CC-CS/651-SR2/CD-3826/3/G&NOA-1/7669 Date: 08/05/2018	Contractor IC No :	
Contractor :	2100020840 / Gupta Power Infrastructure Ltd / CUTTACK ROAD / BHUBANESWAR / India	Inspection Date :	28.06.2018 to 29.06.2018
Manufacturer :	3000000929 / Gupta Power Infrastructure Ltd / Plot No. F/9, IID Centre / Khurda / India	MQP No :	
Annexed Sheet :		Manual CIP Details :	

## Part 1

Inspection Report ID	Item ID	Item Name	UM (PO)	PO Line Item Qty	UM (Com. Mat)	Qty Offered	Qty Accepted	Qty Cumm Accept
890000283407	1000030752	ACSR LAPWING CONDUCTOR (KM)	KM	1462.400		145.078	145.062	145.062

## Part 2

CIP Reason	CIP Remarks
ACSR LAPWING CONDUCTOR (454.78 * 73.18MM) DRUM NO PGCIL/W60718 TO PGCIL/W68918 TOTAL 79 STEEL DRUMS CONDUCTOR BOTH ENDS ARE SEALED WITH ELAING PLIER MARKED WITH "E4" AND TOP END IS SEALED WITH PAPER STICKER DULY SIGNED BY PGCIL.	TEST WITNESSED, TEST RESULTS WERE FOUND IN ORDER. MATERIAL IS CLEARED FOR DISPATCH TO SITE AS PER POWERGRID NORMS.

On Behalf of Contractor :

( On Behalf of Manufacturer ) :

( On Behalf of POWERGRID ) :

Signature  
Name :

Designation :

Stamp :

Date :

Signature

Name :

Designation :

Stamp :

Date :

RAVI PRASAD, MANAGER (QUALITY),  
GUPTA POWER INFRASTRUCTURE LTD.  
TESTING LABORATORY  
KHORDHA-752054, ODISHA

Signature

Name : Manish Kumar

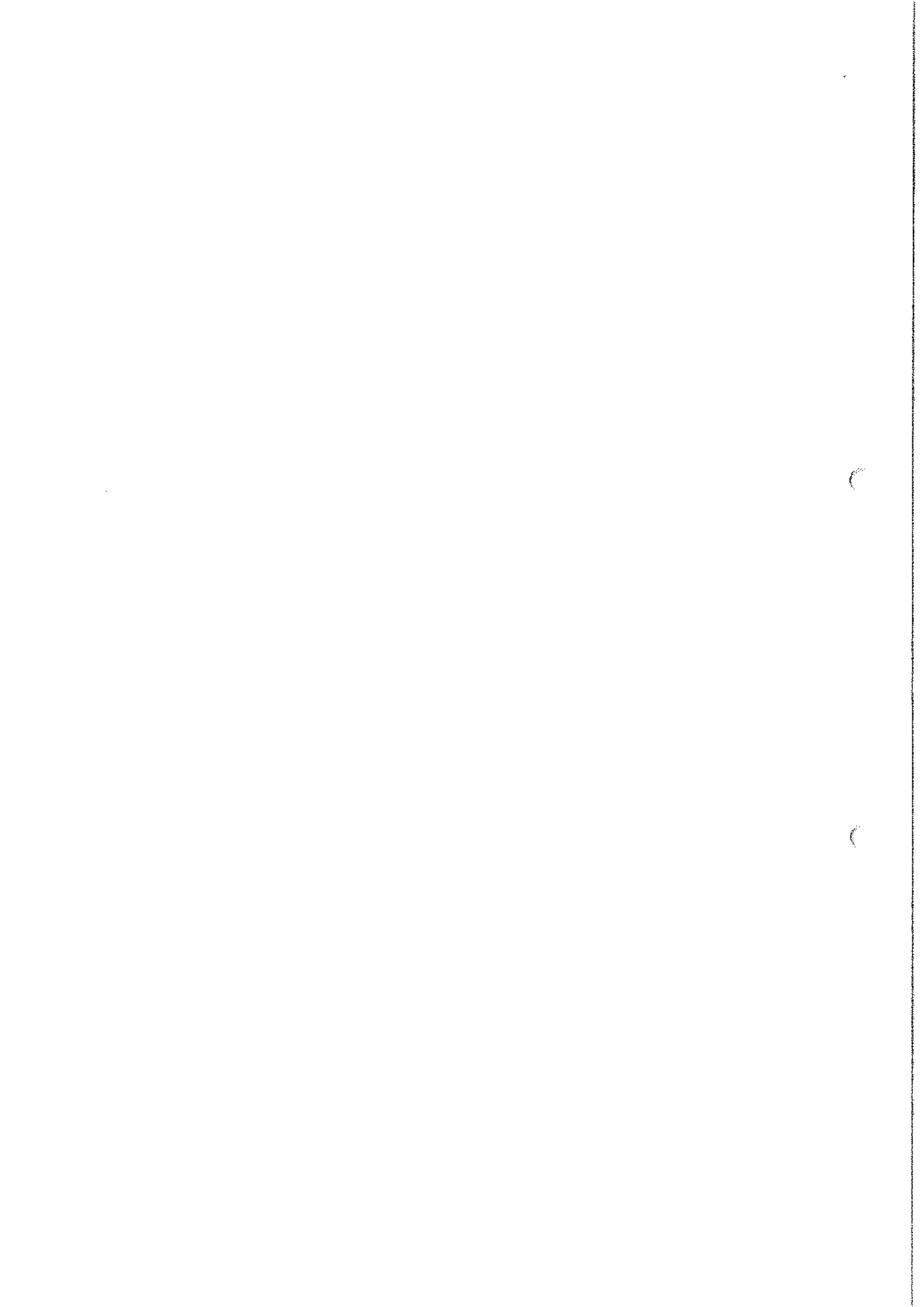
Designation :

Stamp :

Date :

MANISH KUMAR  
DY. MANAGER (QA&I)  
POWERGRID CIL, CPD, PUNE





**ACCEPTANCE TEST REPORT (PGCIL)**

Name of Manufacturer : GUPTA POWER INFRASTRUCTURE LIMITED, KHORDHA.  
 Name of Purchaser : POWER GRID CORPORATION OF INDIA LIMITED.  
 QA No : CC-CS/651-SR2/CD-3B26/3/G6/NOA-I/7669 DT. 08.05.2018  
 Call Id No : 2018061923  
 Code Name & Size : ACSR "LAPWING" CONDUCTOR Size:- 45/4.78 mm Alu.+7/3.18 mm Steel  
 Date of Inspection : 28.06.2018 & 29.06.2018

ANNEXURE-II  
 Page # 02 of 18

Report No:-TC/18-19/21

Ambient Temp :- 25°C

Reel No.	Sl. No. Al./Sl.	Dia (mm) Min-4.75 Max- 4.81	Breaking Load in kN Min- 2.73	Elongation/ Torsion	Resistance		Wrapping/ 8 on X 6 Off X6 on	Galvanising		Lay Ratio Min-10 Max-13
					at Ambient Temp.(milli ohm/m.)	at 20°C (ohm/km) Max-1.595		Wt. of Zn. Coat (gm./sqm.)	Uniformity	
21 wires Al. layer										
PGCIL/	1	4.77	3.15	NA	1.54	1.510	OK	NA	NA	
LW/606/17	2	4.78	3.08		1.53	1.500	"			
	3	4.77	3.13		1.53	1.500	"			
	4	4.76	3.07		1.54	1.510	"			
	5	4.77	3.13		1.51	1.480	"			
	6	4.77	3.21		1.52	1.490	"			
	7	4.78	3.08		1.53	1.500	"			10.50
	8	4.78	3.13		1.52	1.490	"			
	9	4.77	3.12		1.50	1.470	"			
	10	4.77	3.15		1.53	1.500	"			
	11	4.77	3.08		1.54	1.510	"			
	12	4.78	3.12		1.50	1.470	"			
	13	4.77	3.09		1.53	1.500	"			
	14	4.79	3.13		1.52	1.490	"			
	15	4.77	3.06		1.52	1.490	"			
	16	4.78	3.07		1.53	1.500	"			
	17	4.78	3.12		1.62	1.490	"			
	18	4.77	3.09		1.53	1.500	"			
	19	4.78	3.13		1.52	1.490	"			
	20	4.78	3.05		1.51	1.480	"			
	21	4.78	3.06		1.51	1.480	"			
15 wires Al. layer										
	1	4.77	3.08	NA	1.53	1.500	OK	NA	NA	
	2	4.79	3.12		1.62	1.490	"			
	3	4.78	3.05		1.53	1.500	"			
	4	4.77	3.03		1.54	1.510	"			
	5	4.79	3.09		1.52	1.490	"			
	6	4.77	3.12		1.54	1.510	"			11.65
	7	4.77	3.08		1.54	1.510	"			
	8	4.77	3.13		1.53	1.500	"			
	9	4.78	3.08		1.52	1.490	"			
	10	4.77	3.13		1.53	1.500	"			
	11	4.78	3.09		1.52	1.490	"			
	12	4.78	3.15		1.52	1.490	"			
	13	4.78	3.12		1.51	1.480	"			
	14	4.77	3.06		1.52	1.490	"			
	15	4.76	3.22		1.54	1.510	"			

Verified by / Authorised Signatory

**V. RAVI PRASAD, MANAGER (QUALITY)**  
 GUPTA POWER INFRASTRUCTURE LTD  
 TESTING LABORATORY  
 KHORDHA-752054, ODISHA

Test witnessed By

*(Signature)*







**MICC NO: 1200040338 MATERIAL INSPECTION CLEARANCE CERTIFICATE (MICC)**

MICC Date : Feb 17, 2020

Purchase Document : 6900005918

MFG. MICC No. : APAR/TAG

Contract Name : Supply of Goods Contract for OPGW Supply Package (Package- OPGW 01) For Raigarh (HVDC) – Pugalur +/- 800 KV HVDC TL associated with HVDC Bipole link between Western Region (Raigarh, Chhattisgarh) and Southern Region (Pugalur, Tamil Nadu)- North Trichur (Kerala).

Contractor : 2100027363 / APAR Industries Ltd / 301, PANORAMA COMPLEX, R.C. DUTT ROA / VADODARA / India

**Part I ( Details of Item Inspected)**

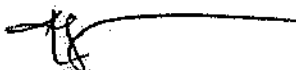
PO Line Item Number	Material	Material Description	UM	PO Line Item Qty	MICC Accepted Qty	MICC Cumm. Qty
500	1000020444	SUSPENSION CLAMP ASSY-24 FIBRE OPGW	EA	1889.000	✓ 70	1878.000
510	1000031039	TENSION ASSEMBLY SPLICING-24F OPGW	SET	141.000	✓ 5.0000	136.000
520	1000033146	TENSION ASSEMBLY PASS THROUGH 24F OPGW	SET	622.000	✓ 60	610.000
530	1000031041	TENSION ASSEMBLY ON SUSPENSION-24F OPGW	SET	139.000	✓ 10	139.000
540	1000022417	VIBRATION DAMPER-24 FIBRE OPGW	EA	10017.000	✓ 500	9890.000
550	1000010817	DOWN LEAD CLAMP ASSY-24 FIBRE OPGW	EA	10073.000	✓ 200	10073.000

**Part II ( CIP Details)**

CIP Number	CIP Date	Inspection Call ID	Manufacturer	Issued By
8000051238	Feb 17, 2020	2020020973	3000000172 / TAG CORPORATION / 91 THIRUNEERMALAI	S. Suresh

**Part III ( MICC Details)**

MICC Remarks	Recovery Detail, if Any

  
S. SURESH  
REGIONAL MANAGER (QA & I)  
POWERGRID, CHENNAI





पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड  
(भारत सरकार का उद्यम)  
**POWER GRID CORPORATION OF INDIA LIMITED**  
(A Government of India Enterprise)

**MICC NO: 1200040338 MATERIAL INSPECTION CLEARANCE CERTIFICATE (MICC)**

MICC Date : Feb. 17, 2020

Purchase Document : 6900005918

MFG. MICC No. : APAR/TAG

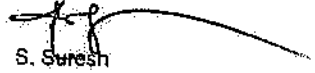
**Certificate**

Certified that the Material is Inspected / test certificates reviewed and authorized for despatch as per CIP's given above in part II. All the deviation observed during manufacturing and / or inspection / review have been properly disposed off by the competent authority. This certificate is issued for on account payment purpose only for billable items as above and as per Purchase document approved BOM. This however does not absolve the contractor of his contractual responsibilities.

( On Behalf of POWERGRID ) :

Signature :

Name :

  
S. Suresh

Designation :

Stamp :

Date : एत. सुरेश / S. SURESH

वीस ज्यूनियर इंजीनियर / SENIOR JUNIOR ENGINEER (JUNIOR)

पावरग्रिड, चेन्नै / POWERGRID, CHENNAI