

A consumer is the important visitor on our premises.
He is not dependent on us. We are dependent on him.

-Mahatma Gandhi



TAMIL NADU ELECTRICITY OMBUDSMAN

4th Floor, SIDCO Corporate Office Building, Thiru-vi-ka Industrial Estate,
Guindy, Chennai – 600 032.

Phone : ++91-044-2953 5806, 044-2953 5816 Fax : ++91-044-2953 5893

Email : tneochennai@gmail.com Web site : www.tnerc.gov.in

முன்னிலை: திரு. ந. கண்ணன், மின்குறைநீர்ப்பாளர்

மேல்முறையீட்டு மனு எண் 06 / 2024

திரு M.ஹரிபிரசாந்த்,
49/5, முருகன் நகர், வேலப்ப கவுண்டன் வலசு,
வில்லரசம்பட்டி (P.O), ஈரோடு – 638 107.

.....மேல்முறையீட்டாளர்
(Rep. by திரு M.மாதேஷ்வரன்)

எதிர்

1. செயற்பொறியாளர்/இ&ப/நகரியம்/ஈரோடு,
ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
948, EVN ரோடு, ஈரோடு – 638 009.

2. உதவி செயற்பொறியாளர்/இ&ப/வீரப்பன் சத்திரம்,
ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
எண். 19/47, சாமியப்பா வீதி, திருநகர் காலனி,
ஈரோடு – 638 003.

3. உதவி மின்பொறியாளர்/அசோகபுரம்,
ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
14/12,RSF No 33/1B, ஸ்வத்திக் கார்டன்,
வைரப்பாளையம் ரோடு, அசோகபுரம் – 638 003.

... எதிர்மனுதாரர்கள்

(திருமதி K. சாந்தி, செயற்பொறியாளர்/இ&ப/நகரியம்/ஈரோடு
திரு P.தானேஷ்குமார், உதவி செயற்பொறியாளர்/இ&ப/வீரப்பன் சத்திரம்
திரு R.ஜீவா, உதவி மின்பொறியாளர்/அசோகபுரம்)

மனு பெறப்பட்ட நாள்: 24-01-2024

கேட்புரை நாள்: 14-03-2024

ஆணை நாள்: 22-03-2024

24.01.2024 அன்று பெறப்பட்ட திரு M.ஹரிபிரசாந்த், 49/5, முருகன் நகர், வேலப்ப கவுண்டன் வலசு, வில்லரசம்பட்டி (P.O), ஈரோடு - 638 107 அவர்களின் மனு மேல்முறையீட்டு மனு எண் 06/2024 ஆக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. மேற்கண்ட மனுவின் மீது மின்குறைதீர்ப்பாளரின் கேட்புரை 14.03.2024 அன்று நடைபெற்றது. மேல்முறையீட்டாளரின் மனுவிலுள்ள வாதங்கள், எதிர்மனுதாரரின் பதிலுரையின் மூலம் பெறப்பட்ட வாதங்கள் மற்றும் இருதரப்பினராலும் கேட்புரை நாளில் எடுத்துரைக்கப்பட்ட வாதங்கள் ஆகிய அனைத்தையும் ஆராய்ந்து மின்குறைதீர்ப்பாளரால் கீழ்க்கண்ட ஆணை வழங்கப்படுகிறது.

ஆணை

1. மேல்முறையீட்டாளரின் கோரிக்கை:

தனது மின் இணைப்பு எண் 023-006-1622-இல் கூடுதலாக வசூலிக்கப்பட்ட தொகையை வட்டியுடன் திருப்பி தருமாறு மேல்முறையீட்டாளர் விண்ணப்பித்துள்ளார்.

2.0 வழக்கின் சுருக்கம்:

2.1 தனது மின் இணைப்பு எண் 023-006-1622-இல் கூடுதலாக வசூலிக்கப்பட்ட தொகையை வட்டியுடன் திருப்பி தருமாறு மேல்முறையீட்டாளர் விண்ணப்பித்துள்ளார்.

2.2 04/2019, 08/2019, 10/2019 மற்றும் 08/2020 ஆகிய காலங்களில் பதிவான மின்பளு 12 KW மேல் பதிவாகியுள்ள காரணத்தால் வாரிய விதிப்படி வசூலிக்கப்பட்டதாக எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

2.3 கூடுதலாக தான் செலுத்திய தொகையை திரும்ப வழங்கக் கோரி மேல்முறையீட்டாளர் ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம், மின் நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றத்தை 14.07.2023 அன்று அணுகியுள்ளார்.

2.4 மின்நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம், ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம் 10.01.2024 அன்று தன்னுடைய ஆணையை அளித்துள்ளது. மன்றம் அளித்த தீர்ப்பில் அதிருப்தியற்றதால் இந்த மேல்முறையீட்டு மனுவினை மேல்முறையீட்டாளர் மின்குறைதீர்ப்பாளரிடத்தில் சமர்ப்பித்துள்ளார்.

3.0 மன்றத்தின் தீர்வு :

3.1 ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம், மின்நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம் தன்னுடைய தீர்வை 10.01.2024 நாளிட்ட ஆணையில் தெரிவித்துள்ளது. அந்த ஆணையின் சம்பந்தப்பட்ட பத்தி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

"மன்றத்தின் தீர்வு:

மனுதாரர் மன்றத்தில் சமர்ப்பித்த ஆவணங்களின்படியும், விசாரணையின்படியும், மின் இணைப்பு எண்: 023-006-1622-ல் மின்னளவி பழுது காரணமாக முந்தைய இரண்டு வருடங்களுக்கான 13.08.2021 முதல் 12.06.2023 வரையான காலங்களுக்கு 18.01.2023 முதல் 12.06.2023 முடிய 49 நாட்களுக்கு சோதனை மின்னளவி வைத்து பார்க்கும் பொழுது வித்தியாசம் வருவதாலும் MRT-ன் அறிக்கையின்படி மின் இணைப்பில் உள்ள Main meter defective என்பதாலும் TNERC Supply Code 21 (2) ன் படி வழிகாட்டுதலின்படி 13.08.2021 முதல் 12.06.2023 வரை இரண்டு வருடங்களுக்கு ஒரு நாளுக்கு (514 units / 49 நாட்கள்) 10.48 units வீதம் 60 நாட்களுக்கு 629 unit க்கள் என மறு கணக்கீடு செய்து மனுதாரருக்கு Rs.39,981.00/- எதிர்வரும் மின்கட்டணத்தில் கழித்து கொடுக்குமாறும் மற்றும் மனுதாரரின் மற்றொரு கோரிக்கையான மின்னிணைப்பில் 04-023-006-1622ல் அனுமதிக்கப்பட்ட மின் பளுவைவிட கூடுதலாக பயன்படுத்திய மின் உபயோகத்திற்கான தொகை ரூ.89,212/- திரும்ப வழங்குவது தொடர்பாக தணிக்கை அறிக்கையின்படி நடவடிக்கையினை செயற்பொறியாளர் இபே நகரியம் ஈரோடு அவர்களால் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும் என இம்மன்றம் முடிவு செய்து மனுதாரரின் மனுவானது முடித்து வைக்கப்படுகின்றது."

4.0 மின்குறைதீர்ப்பாளரின் கேட்புரை:

4.1 மேல்முறையீட்டாளரும் எதிர்மனுதாரரும் தங்களது தரப்பு வாதங்களை எடுத்துரைப்பதற்கு வசதியாக 14.03.2024 அன்று காணொலி மூலம் கேட்புரை நடத்தப்பட்டது.

4.2 மேல்முறையீட்டாளர் சார்பாக திரு M.மாதேஷ்வரன் அவர்கள் கேட்புரை நாளில் கலந்து கொண்டு தன்னுடைய வாதத்தை எடுத்துரைத்தார்.

4.3 எதிர்மனுதாரர்கள் திருமதி K. சாந்தி, செயற்பொறியாளர்/இ&ப/நகரியம்/ஈரோடு, திரு P.தானேஷ்குமார், உதவி செயற்பொறியாளர்/இ&ப/வீரப்பன் சத்திரம் மற்றும் திரு R.ஜீவா,

உதவி மின்பொறியாளர்/அசோகபுரம், ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம் ஆகியோர் கேட்புரை நாளில் கலந்து கொண்டு தன்னுடைய வாதத்தை எடுத்துரைத்தார்.

4.4 மின்குறைதீர்ப்பாளரின் முன்பு சமர்ப்பிக்கப்படும் மனு மேல்முறையீட்டு மனு என்பதால் மின்குறைதீர்மன்றத்தில் மனுதாரரால் வைக்கப்பட்ட கோரிக்கைகள் சம்பந்தப்பட்ட வாதங்கள் மட்டுமே தீர்விற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படுகிறது. குறைதீர் மன்றத்தின் நடவடிக்கைகள், குறைதீர் மன்றத்தில் சமர்ப்பிக்கப்படாத புதிய நிவாரணங்கள் அல்லது பணியாளர் ஒழுங்கு நடவடிக்கை சம்பந்தப்பட்ட கோரிக்கைகள் முதலியன மின்நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம் மற்றும் மின்குறைதீர்ப்பாளருக்கான ஒழுங்குமுறை விதிகளின்படி மின்குறைதீர்ப்பாளரின் தீர்விற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படவில்லை.

5.0 மேல்முறையீட்டாளரின் வாதங்கள்:

5.1 அசோகபுரம் பிரிவு அலுவலகத்திற்கு உட்பட்ட தனது மின் இணைப்பு எண் 023-006-1622 வீதப்படி LA3A2 விற்கு வாரிய விதியின் படி விசைத்தறி பயன்பாட்டிற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட மின் பளுவான 12 KW ற்கு மேல் பயன்படுத்தப்பட்டதினால், தணிக்கை கிளை /ஈரோடு (BOAB) ஆய்வின் அடிப்படையில் உ.பொ/அசோகபுரம் பிரிவு அவர்களின் கடிதத்தில் 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவுத் தொகையாக ரூ.3,37,385/- செலுத்துமாறு தெரிவிக்கப்பட்டதாக மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.2 இது தொடர்பாக பல முறையீடுகள் செய்யப்பட்டு மேல்முறையீட்டு மனு எண்:07/2023 பதிவு செய்து விசாரணை நடைபெற்றுள்ளதாகவும், இவ்விசாரணையின் போது தலைவர், மின் நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம், ஈமிபவ /ஈரோடு அவர்களின் உத்தரவின் பேரில் மின் இணைப்பில் உள்ள மின்அளவி பல கட்டங்களாக ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டு மின்அளவி குறைபாடு உடையது என்று கண்டறியப்பட்டு, மின்அளவி ஆய்வு விவரங்கள் உபொ/அசோகபுரம் பிரிவு அவர்களின் கடிதத்தில் தனக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும், ஆய்வு மின்அளவி பொருத்தி 01.03.2023 முதல் 18.04.2023 வரை பதிவு செய்யப்பட்ட இந்த ஆய்வில் MD Recorded Difference (Main Meter & Check Meter) 3.977 KW என கண்டறியப்பட்டுள்ளதாகவும், மேலும் Consumption Unit

Recorded Difference (Main Meter & Check Meter) 514 Unit ஆக கணக்கிடப்பட்டுள்ளதாகவும் (01.03.2023 To 18.04.2023) மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.3 அதன் பின்னர் புதிய மின்அளவி பொருத்தப்பட்டு பழைய மின்அளவி MRT- யில் ஆய்வு செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும், Meter Declared as Download defective என்பது Lr.No:AEE/MRT/EE DC/Erode AE/MRT/LTCT/Ed/F.Whole Current/D.No:131/Dt:21.04.2023 கடிதம் மூலம் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளதாகவும் மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.4 மேற்காணும் மின் இணைப்பு எண் 023-006-1622 ஆனது விசைத்தறி கூடத்திற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட 12KW மின்பளுவை விட கூடுதலாக பயன்படுத்தியுள்ளதாக 04/2019 மற்றும் 08/2019ம் மாதங்களுக்கு வீதப்படி Lm3B க்கு திருத்தி அமைக்கப்பட்ட குறைவுத் தொகையாக ரூ.48,228/- தொகையினை தன்னிடம் வசூல் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும் மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.5 தற்போது மேல்முறையீட்டு மனு எண்:07/2023 தொடர்பாக மேற்கொண்ட மின்அளவி ஆய்வில் மின்அளவியில் உபயோகிக்கப்பட்ட மின்பளுவுடன் கூடுதலாக 3.977 KW அதிகமாக பதிவாகியுள்ளது கண்டறியப்பட்டுள்ளதாகவும், எனவே மின்அளவியில் பதிவு செய்யப்பட்ட கணக்கீட்டின்படி தன்னிடம் அதிகமாக வசூல் செய்யப்பட்ட மேற்கண்ட தொகை (48228/-+22180/-+18804/-) ரூ.89212/- முழுவதையும் உடனே தனக்கு வழங்க ஆவண செய்யுமாறும் மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.6 மேலும் மேற்கண்ட 01.03.2023 முதல் 18.04.2023 வரை உள்ள நாட்களில் மேற்கண்ட மின்அளவி ஆய்வில் 514 யூனிட் மின்சாரம் பயன்படுத்தப்பட்ட மின்சாரத்தைவிட கூடுதலாக கணக்கீடு செய்து தன்னிடம் மின்கட்டணம் வசூல் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும், எனவே 11/2007 முதல் 17.04.2023 வரையிலான காலங்களுக்கு தன்னிடம் வசூல் செய்யப்பட்ட மின் கட்டணத்துடன் சராசரியாக 01.03.2023 முதல் 18.04.2023 வரை உள்ள நாட்களுக்கு 514 யூனிட் அதிகமாக தவறுதலாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டு வசூல் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும் மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.7 எனவே 11/2017 முதல் 17.04.2023 வரை பயன்படுத்தப்பட்ட காலங்களுக்கு மின் கணக்கீட்டை மறுமதிப்பீடு செய்து தன்னிடம் அதிகமாக வசூல் செய்யப்பட்ட தொகை முழுவதையும் கணக்கீடு செய்து தனக்கு திருப்பி வழங்க உடனே ஆவண செய்யுமாறு CGRF-க்கு விண்ணப்பம் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும், தனது கோரிக்கை தொடர்பாக விசாரணை நடைபெற்று CGRF உத்தரவு நாள் 10.01.2024 அன்று வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும், இந்த உத்தரவில் மீட்டர் பழுது தொடர்பாக TNERC Supply Code 21 (2) வழிகாட்டுதலின்படி 13.08.2021 முதல் 12.06.2023 வரை இரண்டு வருட காலங்களுக்கு மட்டும் மறுகணக்கீடு செய்து ரூ.39,981/- யில் மின் கட்டணத்தில் கழித்து கொடுக்கலாம் என தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளதாகவும், ஆனால் TNERC Regulation 21(2) of Supply Code யில் உபயோகிப்பாளரிடமிருந்து இரண்டு வருட காலங்களுக்குள்ளான குறைபாடுகள் தொடர்பாக மட்டுமே Recovery செய்ய வேண்டும் என்பது மட்டுமே தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளதாகவும் மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.8 தனது மற்றொரு கோரிக்கையான மின் இணைப்பில் 04-023-006-1622 இல் அனுமதிக்கப்பட்ட மின்பளுவை விட கூடுதலாக பயன்படுத்திய மின் உபயோகத்திற்கான அதிகமாக வசூலிக்கப்பட்ட தொகை ரூ.89,212/- திரும்ப வழங்குவது தொடர்பாக தணிக்கை அறிக்கையின்படி, செயற்பொறியாளர் நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும் என முடிவு செய்துள்ளதாகவும், ஆனால், தணிக்கை அறிக்கை என்பது மின் வாரியத்திற்கானது மட்டுமே அல்லாமல் உபயோகிப்பாளருக்கு கட்டுப்படுத்தாது எனவும், மின்குறைதீர்ப்பாளர் அவர்களின் 13.04.2023 நாளிட்ட தீர்ப்பில் மேல்முறையீட்டு மனு எண். 07/2023 நாள்: 04.05.2023 இல் மேல்முறையீட்டு பொருள் தொடர்பாக மின்வாரியமும் மின் உரிமையாளரும் சமாதானமாக வழக்கை முடித்து கொள்வதாக தெரிவித்ததால் மனுவானது முடித்து வைக்கப்படுகின்றது என தீர்ப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும், மேலும், மீட்டர் பழுது என்பது 21.04.2023 அன்று MRT மூலம் தெரிவிக்கப்பட்டும், தவறுதலான கணக்கீட்டின்படி தனது மின் இணைப்பில் விதிக்கப்பட்ட தணிக்கை தொகை (8/2017-10/2021 க்கான) ரூ.3,37,385/- ஐ தள்ளுபடி செய்ய செயற்பொறியாளர் அவர்களால் 7 மாத காலம், காலதாமதமாக தணிக்கை அலுவலர் வாரிய தணிக்கைகுழு ஈரோடு மண்டலம் ஈரோடு அவர்களுக்கு 10.11.2023 அன்று அனுப்பப்பட்டுள்ளதாகவும் மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.9 மீட்டர் பழுது என்பது உறுதிப்படுத்தப்பட்ட பின்னர், உபயோகிப்பாளர் ஏன் மின் இணைப்பில் விதிக்கப்பட்ட அதிகமான குறைவுத் தொகையை திரும்ப பெற காத்திருக்க வேண்டும் என்பது சரியாக இருக்காது என மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.10 பழுதான மீட்டர் கணக்கீட்டின்படி கூடுதல் மின்பளு உபயோகம் என கூறி 8/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவுத் தொகை ரூ.3,37,385/- ஐ செலுத்துமாறு அனுப்பப்பட்டதை உடனே இரத்து செய்யுமாறு மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.11 தனது மின் இணைப்பில் Excess Demand என்பது 10/2016 இல் 12.06 Kw என்பது மீட்டர் பழுது காரணமாக முதன் முதலில் பதிவாகி உள்ளதாகவும், எனவே, தனக்கு குறைந்தபட்சம் 10/2016 முதல் 12.06.2023 வரை மறுகணக்கீடு செய்து அதிகமாக வசூலிக்கப்பட்ட மின் கட்டண தொகையை வங்கி வட்டி விகிதத்தில் வட்டியுடன் திரும்ப வழங்க வேண்டும் எனவும் மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளார்.

5.12 பழுதான மீட்டர் கணக்கீட்டின்படி தன்னிடம் மின்பளு கூடுதல் என (4/2019, 8/2019, 10/2019 & 8/2020) வசூல் செய்யப்பட்ட தொகை ரூ.89,212/- வங்கி வட்டி விகிதத்தில் வட்டியுடன் திரும்ப வழங்க வேண்டும் எனவும், வாரியத்திற்கு செலுத்தப்பட்ட 25% முன்பணம் ரூ.1,09,825/- ஐ தனக்கு வங்கி வட்டி விகிதத்துடன் வட்டியுடன் சேர்த்து வழங்குமாறும் மேல்முறையீட்டாளர் கேட்டுக் கொண்டுள்ளார்.

6.0 எதிர்மனுதாரரின் வாதங்கள்:

6.1 பழுதான மீட்டர் கணக்கீட்டின்படி கூடுதல் மின்பளு என கூறி 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவுத் தொகை ரூ.3,37,385/-ஐ செலுத்துமாறு அனுப்பப்பட்டதை ரத்து செய்ய கோரப்பட்டுள்ளதாகவும், மேற்கண்ட மின் இணைப்பானது 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களில் பதிவான மின் பளுவானது தொடர்ந்து அல்லாமல் 7 முறை 12 KW-க்கு மேல் பதிவாகியுள்ளதாகவும், மேலும் 04/2019 முதல் 08/2019-ம் மாதங்களுக்கு உதவி கணக்கு அலுவலர் அவர்களால் 05.09.2019 நாளிட்ட கடிதம் மூலம் ரூ.48,228/- வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாகவும், மின் நுகர்வோருக்கு 09.09.2019 நாளிட்ட

அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டு 09.10.2019 அன்று வசூல் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும், மீண்டும் 10/2019ம் மாதத்திற்கு கணக்கு மேற்பார்வையாளர் அவர்களால் 19.11.2019 நாளிட்ட கடிதம் மூலம் ரூ.22,180/- வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாகவும், மின் நுகர்வோருக்கு 25.11.2019 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டு 03.01.2020 அன்று வசூல் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

6.2 உதவி கணக்கு அலுவலர் அவர்களால் 08/2020-ம் மாதத்திற்கு 15.10.2020 நாளிட்ட கடிதம் மூலம் ரூ.18,804/- வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டு மின் நுகர்வோருக்கு 22.10.2020 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டு 09.11.2020 அன்று வசூலிக்கப்பட்டுள்ளதாகவும், இது அவ்வப்பொழுது வழங்கப்பட்ட அறிவுறுத்தலின் படியே வசூலிக்கப்பட்டதாகவும், மேலும் கூடுதலாக அதிகபட்சம் பயன்படுத்தப்பட்ட 14-கிலோ வாட் மின் பளுவை முறைபடுத்த 19.10.2020 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டு முறைபடுத்தப்பட்டதாகவும், அதற்கான கட்டண தொகை ரூ.11,407/-ஐ 02.12.2020 அன்று வசூலிக்கப்பட்டுள்ளதாகவும், அதன் பிறகு வாரிய தணிக்கை குழுவினரால் தணிக்கை தாள் எண்.08. 01.12.2021 நாளிட்ட அறிக்கையில் 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு ஏற்கனவே செலுத்தியுள்ள தொகை ரூ.89,212/-ஐ தவிர்த்து திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகை ரூ.3,37,385/-ஐ மின் நுகர்வோரிடமிருந்து வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாகவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

6.3 அதன் அடிப்படையில் 11.01.2022 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும், மீண்டும் வாரிய தணிக்கை குழுவினரால் தணிக்கை தாள் எண்.02. 14.11.2022 நாளிட்ட அறிக்கையில் 12/2021 முதல் 10/2022 வரையிலான காலங்களுக்கும் திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகை ரூ.1,01,913/-ஐ மின் நுகர்வோரிடமிருந்து வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாகவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார். அதற்கான அறிவிப்பு கடிதமும் 16.12.2022 நாளிட்டு வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும், மேற்கண்ட தொகையானது TNERC ORDER IN TP.NO.1 of 2017 dated 11.08.2017. INCORRECT ADOPTION OF TARIFF RATE LA3A2 TO LN3B(CLAUSE 6.2.11) வாரிய விதிகளின் படியே விதிக்கப்பட்ட குறைவு தொகையாகும் என்றும், எனவே 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவுத்

தொகை ரூ.3,37,385/-ஐ ரத்து செய்ய இயலாது எனவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

6.4 மேலும், மேற்கண்ட காலங்களில் அம்மின்னிணைப்பிணை வாடகைதாரரே உபயோகப்படுத்தியுள்ளதாகவும், மனுதாரர் திரு.M.ஹரிபிரசாந்த் என்பவர் மின்இணைப்பு எண்.023-006-1622-ன் உரிமையாளர் மட்டுமே ஆவார் என்றும் இந்நிலையில் வாடகைதாரர் உபயோகப்படுத்திய மின்பளு மற்றும் மின்கணக்கீடு பற்றிய விவரங்களை உரிமையாளர் திரு.M.ஹரிபிரசாந்த் அவர்கள் தெரிவிப்பது ஏற்றுக்கொள்ளக் கூடியதாக இல்லை எனவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

6.5 Excess Demand என்பது 10/2016-ல் 12.06 KW என்பது மீட்டர் பழுது காரணமாக முதன் முதலில் பதிவாகியுள்ளது எனவும், குறைந்தபட்சம் 10/2016 முதல் 12.06.2023 வரையிலான காலங்களுக்கு மறுமதிப்பீடு செய்து அதிகமாக வசூலிக்கப்பட்ட மின் கட்டண தொகையினை வங்கி வட்டி விகிதத்தில் திரும்ப வழங்கிட வேண்டி விண்ணப்பிக்கப்பட்டுள்ளதாகவும், மேற்கூறிய 10/2016 முதல் 10/2022 வரையிலான காலங்களில் பதிவான மின் பளுவானது தொடர்ந்து அல்லாமல் 9 முறை 12 KW-க்கு மேல் பதிவாகியுள்ளதாகவும், மேலும் 04.07.2019 அன்று வருவாய் மேற்பார்வையாளர் அவர்களால் ஆய்வு மேற்கொண்டு கணினியில் ஆய்வு மின் அளவு பதிவு செய்யப்பட்டு மின் அளவி நல்ல நிலையிலேயே இயங்கி வருவதை பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும், அதன் பிறகே பெயர் மாற்றம் செய்து மின் நுகர்வோரால் மின் பளு குறைப்பதற்கான நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு 08.02.2023 மின் பளு குறைக்கப்பட்டதாகவும், மேலும் MRT Report-ல் Meter download defective என்ற அறிக்கை வழங்கப்பட்டுள்ளதன் அடிப்படையில் 18.04.2023 அன்று மின் அளவி மாற்றம் செய்யப்பட்டதாகவும், எனவே இது TNERC ORDER IN TP.NO.1 of 2017 dated 11.08.2017. INCORRECT ADOPTION OF TARIFF RATE LA3A2 TO LN3B(CLAUSE 6.2.11) வாரிய விதியின் படியே விதிக்கப்பட்ட குறைவு தொகை என்பதால் மறுமதிப்பீடு செய்வதற்கும், வங்கி வட்டி விகிதத்தில் திரும்ப வழங்க இயலாது எனவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார். மேலும் எதிர்மனுதாரர் கேட்டபுரையின் போது மேல்முறையீட்டாளரின் கோரிக்கையின் அடிப்படையில் மின்பளு 14KW-லிருந்து 12KW ஆக 08.02.2023 அன்று குறைக்கப்பட்டு check reading எடுக்கப்பட்ட நிலையில் மின்அளவி சரியாக செயல்பட்டதாக வாதிட்டார்.

6.6 கூடுதல் மின் பளு என (04/2019, 08/2019, 10/2019 & 08/2020) வசூல் செய்யப்பட்ட தொகை ரூ.89,212/-ற்கு வங்கி வட்டி விகிதத்தில் வழங்கிட வேண்டி விண்ணப்பிக்கப்பட்டுள்ளதாகவும், மேற்கூறிய காலங்களில் பதிவான மின் பளு 12 KW மேல் பதிவாகியுள்ள காரணத்தினால் வாரிய விதியின் படியே வசூலிக்கப்பட்ட தொகையாகும் என்றும், கூடுதல் மின் பளு பதிவாகியிருந்த காலத்திற்குரிய குறைவுத் தொகையை செலுத்துமாறு அறிவிப்பு கடிதத்தின் மூலம் கோரப்பட்ட தொகையை அப்பொழுது மின் இணைப்பை உபயோகப்படுத்திக் கொண்டிருந்த வாடகைதாரர் அந்த கூடுதல் மின் பளுவினை உபயோகப்படுத்திய காரணத்தினாலேயே எவ்வித மறுப்புமின்றி செலுத்தியுள்ளார் என்பது தெரியவருவதாகவும், எனவே வசூல் செய்யப்பட்ட தொகை ரூ.89,212/-யை வங்கி வட்டி விகிதத்தில் வழங்கிட இயலாது எனவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

6.7 இது தொடர்பாக வாரியத்திற்கு செலுத்தப்பட்ட 25% முன்பணம் ரூ.1,09,825/-ற்கு வங்கி வட்டி விகிதத்தில் திரும்ப வழங்கிட வேண்டும் என கோரிக்கை வைக்கப்பட்டுள்ளதாகவும், வாரிய தணிக்கை குழுவினரால் தணிக்கை தாள் எண் 08.01.12.2021 நாளிட்ட அறிக்கையில் 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு ஏற்கனவே செலுத்தியுள்ள தொகை ரூ.89,212/-ஐ தவிர்த்து திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகை ரூ.3,37,385/-ஐ மின் நுகர்வோரிடமிருந்து வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாகவும், அதன் அடிப்படையில் 11.01.2022 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும், மீண்டும் வாரிய தணிக்கை குழுவினரால் தணிக்கை தாள் எண்.02.14.11.2022 நாளிட்ட அறிக்கையில் 12/2021 முதல் 10/2022 வரையிலான காலங்களுக்கும் திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகை ரூ.1,01,913/-ஐ மின் நுகர்வோரிடமிருந்து வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாகவும், அதற்கான அறிவிப்பு கடிதமும் 16.12.2022 நாளிட்டு வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

6.8 மனுதாரரின் கோரிக்கையானது குறைதீர்க்கும் மன்றத்தால் ஏற்கப்படாமல் குறைவு தொகையினை வசூலிக்க வேண்டியே அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளதாகவும், வாரிய தணிக்கை குழுவினரால் திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகையினை வசூலிக்கும் பட்சத்தில் வாரியத்திற்கு செலுத்தப்பட்ட 25% முன்பணம் தவிர்த்து மீதி தொகையினை

வசூலிக்கப்படுமே தவிர, அதை தவிர்த்து, வாரியத்திற்கு செலுத்தப்பட்ட 25% முன்பணம் ரூ.1,09,825/-யை வங்கி வட்டி விகிதத்தில் திரும்ப வழங்க இயலாது எனவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

7.0 மின் குறைதீர்ப்பாளரின் தீர்வு:

7.1 இருதரப்பு வாதங்கள் மற்றும் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆவணங்கள் ஆகியவற்றை ஆராய்ந்து கீழ்க்கண்டவாறு தீர்வு செய்யப்படுகிறது.

7.2 ஈரோடு மின்நுகர்வோர் குறைதீர்மன்றம் திருமதி.ரேவதி என்பவரின் முறையீட்டு அடிப்படையில் மனு எண்.20/2022 உத்தரவு நாள்: 27.09.2022 அன்று வழங்கிய உத்தரவு கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது:

"மனுதாரர் மன்றத்தில் சமர்ப்பித்த ஆவணங்கள் மற்றும் மன்றத்தில் நடைபெற்ற விசாரணையின் அடிப்படையில் ஆராய்ந்து பார்க்கும்பொழுது, மின் இணைப்பு எண் 023-006-1622 /III-A2-ல் அனுமதிக்கப்பட்ட மின் பளுவை விட கூடுதலாக உபயோகப்படுத்தப்பட்ட மின்பளுவிற்கு TNERC order in T.P. No.1 of 2017 dated 11.08.2017 உத்தரவின்படி, வாரிய தணிக்கைக்குழு, ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம், ஈரோடு அவர்களின் Audit slip No. 08, 01.12.2021 நாளிட்ட கடிதத்தில் குறிப்பிட்ட 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு LM3B-க்கு திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவுத்தொகையான ரூ.3,37,385/- சரியானது எனவும், இத்தொகையை தள்ளுபடி செய்ய இயலாது எனவும் இம்மன்றம் இறுதி தீர்ப்பு வழங்குகின்றது."

7.3 மேற்கூறிய திருமதி.ரேவதியின் ஈரோடு மின்நுகர்வோர் குறைதீர்மன்றத்தின் உத்தரவிற்கு திரு.லோகநாதன் மின்குறைதீர்ப்பாளரிடம் மேல்முறையீடு செய்த நிலையில் 11.11.2022ல் இவ்வலுவலக கடிதம் மூலம் 040-023-006-1622 மின் இணைப்பின் உரிய உரிமதாரர் மேல்முறையீடு செய்ய தெரிவிக்கப்பட்டது. திருமதி ரேவதியின் மறைவின் அடிப்படையில் அவரது மகன் திரு.எம்.ஹரிபிரசாந்த் மின் இணைப்பில் பெயர் மாற்றம் செய்து மேல்முறையீடு செய்யப்பட்டது. மின்குறைதீர்ப்பாளரிடம் 13.01.2023-இல் பெறப்பட்ட மேல்முறையீட்டு மனு எண்.07/2023 ஆக பதிவு செய்யப்பட்டது. அதன் தொடர்சியாக 13.04.2023 கானொலி மூலம் நடந்த கேட்புரையில் முறையீட்டாளரும் எதிர்மனுதாரரும் சமாதானத்தின்

அடிப்படையில் முடித்து கொள்வதாக தெரிவிக்கப்பட்ட நிலையில் இவ்வழக்கு மேல்முறையீட்டு எண் 07/2023 முடித்து வைக்கப்பட்டது.

7.4 இவ்வாறு நடந்த நிலையில் மேல்முறையீட்டாளர் மீண்டும் ஈரோடு மின்நுகர்வோர் குறைதீர்மன்றத்தில் முறையிட்டதன் அடிப்படையில் 10.01.2024 அன்று உத்தரவு வழங்கப்பட்டது. அதன் ஆணை கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது:

"மனுதாரர் மன்றத்தில் சமர்ப்பித்த ஆவணங்களின்படியும், விசாரணையின்படியும், மின் இணைப்பு எண்: 023-006-1622-ல் மின்னளவி பழுது காரணமாக முந்தைய இரண்டு வருடங்களுக்கான 13.08.2021 முதல் 12.06.2023 வரையான காலங்களுக்கு 18.01.2023 முதல் 12.06.2023 முடிய 49 நாட்களுக்கு சோதனை மின்னளவி வைத்து பார்க்கும் பொழுது வித்தியாசம் வருவதாலும் MRT-ன் அறிக்கையின்படி மின் இணைப்பில் உள்ள Main meter defective என்பதாலும் TNERC Supply Code 21 (2) ன் வழிகாட்டுதலின்படி 13.08.2021 முதல் 12.06.2023 வரை இரண்டு வருடங்களுக்கு ஒரு நாளுக்கு (514 units / 49 நாட்கள்) 10.48 units வீதம் 60 நாட்களுக்கு 629 unit-க்கள் என மறு கணக்கீடு செய்து மனுதாரருக்கு Rs.39,981/- எதிர்வரும் மின்கட்டணத்தில் கழித்து கொடுக்குமாறும் மற்றும் மனுதாரரின் மற்றொரு கோரிக்கையான மின்னிணைப்பு 04-023-006-1622ல் அனுமதிக்கப்பட்ட மின் பளுவைவிட கூடுதலாக பயன்படுத்திய மின் உபயோகத்திற்கான தொகை ரூ.89,212/- திரும்ப வழங்குவது தொடர்பாக தணிக்கை அறிக்கையின்படி நடவடிக்கையினை செயற்பொறியாளர் இபே நகரியம் ஈரோடு அவர்களால் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும் என இம்மன்றம் முடிவு செய்து மனுதாரரின் மனுவானது முடித்து வைக்கப்படுகின்றது."

7.5 மேற்கூறிய ஈரோடு மின்நுகர்வோர் குறைதீர் மன்ற உத்தரவில் அதிருப்தியுற்ற மேல்முறையீட்டாளர் 24.01.2024-இல் மேல்முறையீடு செய்து பெறப்பட்ட மனு 06/2024 ஆக பதிவு செய்யப்பட்டு 14.03.2024 காணொலி மூலம் கேட்புரை நடைபெற்றது. இதில் மேல்முறையீட்டாளர் நிவாரணம் கேட்கும் கோரிக்கைகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

- பழுதான மீட்டர் கணக்கீட்டின்படி கூடுதல் மின்பளு உபயோகம் என கூறி 8/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவுத் தொகை ரூ.3,37,385/- ஐ செலுத்துமாறு அனுப்பப்பட்டதை உடனே இரத்து செய்யுமாறும்,

- தனது மின் இணைப்பில் Excess Demand என்பது 10/2016 இல் 12.06 Kw என்பது மீட்டர் பழுது காரணமாக முதன் முதலில் பதிவாகி உள்ளதாகவும், எனவே, தனக்கு குறைந்தபட்சம் 10/2016 முதல் 12.06.2023 வரை மறுகணக்கீடு செய்து அதிகமாக வசூலிக்கப்பட்ட மின் கட்டண தொகையை வங்கி வட்டி விகிதத்தில் வட்டியுடன் திரும்ப வழங்க வேண்டும் எனவும்,
- பழுதான மீட்டர் கணக்கீட்டின்படி தன்னிடம் மின்பளு கூடுதல் என (4/2019, 8/2019, 10/2019 & 8/2020) வசூல் செய்யப்பட்ட தொகை ரூ.89,212/- வங்கி வட்டி விகிதத்தில் வட்டியுடன் திரும்ப வழங்க வேண்டும் எனவும்,
- வாரியத்திற்கு செலுத்தப்பட்ட 25% முன்பணம் ரூ.1,09,825/- ஐ தனக்கு வங்கி வட்டி விகிதத்துடன் வட்டியுடன் சேர்த்து வழங்குமாறும் மேல்முறையீட்டாளர் கேட்டுக் கொண்டுள்ளார்.

7.6 மேல்முறையீட்டாளரின் மின்இணைப்பு 023-006-1622, 09.12.2005-இல் திருமதி ரேவதியின் பெயரில் LT 3A2 விகிதப்பட்டி (IIIA2)ல் பெறப்பட்டதும், 10/2010 ஆண்டிலிருந்து அதன் மின்பளு 7.96 kW என்றும் அறிய முடிகின்றது. மேலும் நுகர்வோர் பேரேட்டில் பதிவு செய்யப்பட்ட கடந்த கால நிகழ்வுகளின் அடிப்படை கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது:

1.	4/2013 -8.73 kW	22.	8/2017 -12.52 kW
2.	6/2013 - 9.09 kW	23.	10/2017 - 11.08 kW
3.	8/2013-8.45 kW	24.	12/2017-10.06 kW
4.	10/2013 -9.66 kW	25.	2/2018 -10.66 kW
5.	12/2013 - 9.31 kW	26.	4/2018 - 11.89 kW
6.	4/2014-8.92 kW	27.	6/2018-12.8 kW
7.	6/2014 -10.56 kW	28.	8/2018 -9.35 kW
8.	8/2014 - 11.06 kW	29.	4/2019 - 13.23 kW
9.	10/2014-10.17 kW	30.	6/2019-12.8 kW
10.	12/2014 -8.33 kW	31.	8/2019 -13.03 kW

11.	2/2015 – 8.92 kW	32.	10/2019 – 13.02 kW
12.	4/2015–9.06 kW	33.	6/2020–9.33 kW
13.	6/2015 –10.57 kW	34.	8/2020 –12.46 kW
14.	8/2015 – 10.06 kW	35.	4/2021 – 8.78 kW
15.	10/2015–10.03 kW	36.	8/2021–8.63 kW
16.	4/2016 –8.03 kW	37.	10/2021 –10.69 kW
17.	6/2016 – 8.18 kW		
18.	10/2016–12.06 kW		
19.	12/2016 –8/08 kW		
20.	2/2017 – 11.65 kW		
21.	6/2017–12.52 kW		

7.7 மேற்கூறிய தகவல் விபரங்களின் பகுப்பாய்வின்படி மேல்முறையீட்டாளர் அனுமதிக்கப்பட்ட மின்பளு 7.96 kW-ஐ விட 4/2013 to 10/2021 காலங்களில் 37 முறை கூடுதலாக பயன்படுத்தியது தெரிய வருகிறது. மேலும், பெறப்பட்ட விகிதப்பட்டி IIIA2ன் உச்சவரம்பை தாண்டி IIIB வரம்புகள் 10/2016 = 12.06kW, 6/2017 = 12.52 kW 8/2017= 12.52 kW, 6/2018 = 12.08 kW, 4/2019 = 13.23 kW, 6/2019 = 12.8 kW, 8/2019 = 13.3 kW, 10/2019 = 13.02 kW, 8/2020 = 12.14 kW வந்ததும் தெரிய வருகின்றது.

7.8 இந்நிலையில் கூடுதல் மின்பளு சம்பந்தமாக திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகை மேல்முறையீட்டாளரிடம் கீழ்க்கண்ட காலத்தில் வசூலிக்கப்பட்டுள்ளது.

04/2019 & 08/2019	ரூ.48,228/-
10/2019	ரூ.22,180/-
08/2020	ரூ.18,804/-

ஆனால் மேல்முறையீட்டாளரும் உரிமதாரரும் சமாதான உடன்படிக்கையின் அடிப்படையில் நடப்பதாக தெரிவித்து பின்பு மேல்முறையீட்டாளரின் மின் இணைப்பில் சோதனை மின் அளவி நிறுவப்பட்டு 01-03-2023 முதல் 18-04-2023 வரை நடத்தப்பட்ட ஆய்வின் அடிப்படையில் மேல்முறையீட்டாளர் மீண்டும் முறையிட்டுள்ளது தெரிய வருகிறது. அவ்வாறு பெறப்பட்ட மேல்முறையீட்டாளரின் முறையீட்டு

மனுவிற்கு ஈரோடு மின்குறை தீர்மானம் தனது உத்தரவை 053/2023 உத்தரவு நாள்: 10-01-2024 தெரிவித்துள்ளது. அதில் மேல்முறையீட்டாளரின் பயன்பாட்டில் உள்ள மின்அளவியை பற்றிய கண்டுபிடிப்புகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

"17. 01.03.2023 முதல் 18.04.2023 முடிய 49 நாட்களுக்கு சோதனை மின்னளவி வைத்து பார்க்கும் பொழுது

Meter reading : 5085.40 Kwh

Check meter reading : 4571.40 Kwh

Difference in units : 514.00 units

எனவே, MRT அறிக்கையின்படி Meter defective என்பதன்படி, tnerc வழிகாட்டுதலின் படியும் 13.08.2021 முதல் 12.06.2023 இரண்டு வருட காலங்களுக்கு ஒரு நாளுக்கு 10.48 Units (514/49) வீதம் 60 நாட்களுக்கு 629 units என மனுதாரருக்கு மறுகணக்கீடு செய்து ரூ.39,981/- யில் மின் கட்டணத்தில் கழித்துக் கொடுக்கலாம் என இம்மன்றம் கருதுகின்றது."

7.9 இந்நிலையில் மேல்முறையீட்டாளர் தனது பயன்பாட்டில் உள்ள மின்அளவி 10/2016ல் இருந்து பழுது என்பதால் 10/2016 முதல் 12.06.2023 வரை மின்பயன்பாட்டை மறு கணக்கீடு செய்து அதிகமாக வசூலிக்கப்பட்ட மின் கட்டண தொகையை வங்கி வட்டி விகிதத்தில் வட்டியுடன் திரும்ப வழங்க வேண்டும் என்ற முறையீட்டின் அடிப்படையில் மின்அளவி பழுதா என்று ஆராய வேண்டியுள்ளது. திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவுத்தொகை உரிமதாரர் எழுப்பிய காலக்கட்டத்தில் மேல்முறையீட்டாளர் மின்னளவி பழுது என்று அதாவது 04/2016 - 08/2020 காலம் வரை எந்தவிதமான முறையீடும் செய்யவில்லை என்பது தெரிய வருகின்றது.

7.10 மேலும், மேல்முறையீட்டாளரின் நுகர்வோர் பேரேடு ஆய்வு செய்ததில் 09.07.2019 காலகட்டத்திலும் மின்அளவி நன்றாக செயல்பட்டதாக பதிவு செய்தமையாலும், 19.10.2020 காலக்கட்டத்தில் மின்பளு திருத்தம் செய்து 02.12.2020 காலகட்டத்தில் பணம் செலுத்திய நிலையிலும், 08.02.2023 காலகட்டத்தில் மேல்முறையீட்டாளரின் முறையீட்டின் அடிப்படையில் மின் இணைப்பின் மின்பளு 14 KW-லிருந்து 12KW-ஆக குறைக்கப்பட்ட காலத்தில் check reading பதிவு செய்த நிலையிலும் மேல்முறையீட்டாளர் மின் அளவி பழுது என்று எந்தவிதமான முறையீடும் செய்ததாக தெரியவில்லை. மேலும் எதிர்மனுதாரர் அந்த காலகட்டம் வரை மின்அளவியில் எந்தவித குறைபாடும் இல்லை என்று பதிவு செய்துள்ளார். ஆகவே, மேற்கூறிய நுகர்வோர் பேரேட்டை ஆய்வு

செய்ததில் 18.04.2023 அன்றுதான் மின் அளவி பழுது என மின்னிணைப்பில் இருந்து விடுவிக்கப்பட்டு சோதனை கூடத்திற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளது. MRT பிரிவின் 21.04.2023 நாளிட்ட பரிசோதனை அறிக்கையின்படி மீட்டரின் பதிவுகள் தரவிறக்கம் செய்ய இயலவில்லை என தெரிவித்து பெறப்பட்ட மீட்டர் பழுது என முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. மேலும் சோதனை மின் அளவி பயன்படுத்திய காலம் 01.03.2023 முதல் 18.04.2023 அன்றுவரை என அறிய வருவதால் மின்அளவி பழுது முதலில் நடைபெற்றது என்பது 8.02.2023-க்கு பின்பு தான் அதாவது மின் இணைப்பின் மின்பளு 14 KW-லிருந்து 12KW-ஆக குறைக்கப்பட்ட காலத்தின்போது எடுக்கப்பட்ட check reading பதிவிற்கு பின்பு நடந்த நிகழ்வாக தெரிகிறது. ஆகவே, மின் அளவி பழுதுக்கான காலம் என்பது 08.02.2023 முதல் 18.04.2023 வரை தான் என தீர்மானிக்கப்படுகிறது. எனவே, மின்குறைதீர் மன்றம் வழங்கிய 13.08.2021 முதல் 12.06.2023 வரை மின் அளவி பழுது என்ற காலம் சரியில்லை என்றும் தீர்வு செய்யப்படுகிறது. ஆகவே, 10/2016-லிருந்து 12.06.2023 வரை மின் அளவி பழுது என்று எழுப்பும் முறையீடு நிராகரிக்கப்படுகிறது.

7.11 எனவே அக்காலகட்டத்திற்கான (08.02.2023 முதல் 18.04.2023 வரை) மின்அளவி பழுதிற்கான தொகையை தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வழங்கல் விதித்தொகுப்பு விதி 11-இன்படி கணக்கீடு செய்து மேல்முறையீட்டாளரிடம் வசூலிக்க நடவடிக்கை எடுக்க உத்தரவிடப்படுகிறது. மேலும், மேல்முறையீட்டாளரின் மின்அளவி 10/2016-இல் பழுதடைந்ததற்கான காரணங்கள் கண்டறியப்படவில்லை என்பதாலும் மின் அளவி 08.02.2023 முதல் 18.04.2023 வரை உள்ள காலமே பழுது காலமாகவே நுகர்வோர் பேரேட்டின் அடிப்படையில் ஆதாரமாக எடுத்துக் கொள்ளப்படுவதால் மேல்முறையீட்டாளரின் கோரிக்கையான அதிகமாக வசூலிக்கப்பட்ட மின் கட்டண தொகை 10/2016 முதல் 12.06.2023 வரை மறுகணக்கீடு செய்து உரிய வட்டியுடன் திரும்பி வழங்கக் கோரும் கோரிக்கையும் நிராகரிக்கப்படுகிறது.

7.12 மேல்முறையீட்டாளரின் அடுத்த கோரிக்கையான திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகை 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான ரூ.3,37,385/- தள்ளுபடி செய்யுமாறு எழுப்பும் கோரிக்கையை ஆராய விரும்புகிறேன்.

7.13 பழுதான மீட்டர் கணக்கீட்டின்படி கூடுதல் மின்பளு என கூறி 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவுத் தொகை ரூ.3,37,385/-ஐ செலுத்துமாறு அனுப்பப்பட்டதை ரத்து செய்ய கோரப்பட்டுள்ளதாகவும், மேற்கண்ட மின் இணைப்பானது 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களில் பதிவான மின் பளுவானது தொடர்ந்து அல்லாமல் 7 முறை 12 KW-க்கு மேல் பதிவாகியுள்ளதாகவும், மேலும் 04/2019 முதல் 08/2019-ம் மாதங்களுக்கு உதவி கணக்கு அலுவலர் அவர்களால் 05.09.2019 நாளிட்ட கடிதம் மூலம் ரூ.48,228/- வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாகவும், மின் நுகர்வோருக்கு 09.09.2019 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டு 09.10.2019 அன்று வசூல் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும், மீண்டும் 10/2019ம் மாதத்திற்கு கணக்கு மேற்பார்வையாளர் அவர்களால் 19.11.2019 நாளிட்ட கடிதம் மூலம் ரூ.22,180/- வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாகவும், மின் நுகர்வோருக்கு 25.11.2019 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டு 03.01.2020 அன்று வசூல் செய்யப்பட்டுள்ளதாகவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

7.14 அதன்பிறகு உதவி கணக்கு அலுவலர் அவர்களால் 08/2020-ம் மாதத்திற்கு 15.10.2020 நாளிட்ட கடிதம் மூலம் ரூ.18,804/- வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டு மின் நுகர்வோருக்கு 22.10.2020 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டு 09.11.2020 அன்று வசூலிக்கப்பட்டுள்ளதாகவும், இது அவ்வப்பொழுது வழங்கப்பட்ட அறிவுறுத்தலின் படியே வசூலிக்கப்பட்டதாகவும், மேலும் கூடுதலாக அதிகபட்சம் பயன்படுத்தப்பட்ட 14-கிலோ வாட் மின் பளுவை முறைபடுத்த 19.10.2020 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டு முறைபடுத்தப்பட்டதாகவும், அதற்கான கட்டண தொகை ரூ.11,407/-ஐ 02.12.2020 அன்று வசூலிக்கப்பட்டுள்ளதாகவும், அதன் பிறகு வாரிய தணிக்கை குழுவினரால் தணிக்கை தாள் எண்.08, 01.12.2021 நாளிட்ட அறிக்கையில் 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு ஏற்கனவே செலுத்தியுள்ள தொகை ரூ.89,212/-ஐ தவிர்த்து திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகை ரூ.3,37,385/-ஐ மின் நுகர்வோரிடமிருந்து வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாக எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

7.15 அதன் அடிப்படையில் 11.01.2022 நாளிட்ட அறிவிப்பு கடிதம் வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும், மீண்டும் வாரிய தணிக்கை குழுவினரால் தணிக்கை தாள் எண்.02, 14.11.2022 நாளிட்ட அறிக்கையில் 12/2021 முதல் 10/2022 வரையிலான

காலங்களுக்கும் திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகை ரூ.1,01,913/-ஐ மின் நுகர்வோரிடமிருந்து வசூலிக்க அறிவுறுத்தப்பட்டதாகவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார். அதற்கான அறிவிப்பு கடிதமும் 16.12.2022 நாளிட்டு வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும், மேற்கண்ட தொகையானது TNERC ORDER IN TP.NO.1 of 2017 dated 11.08.2017. INCORRECT ADOPTION OF TARIFF RATE LA3A2 TO LN3B(CLAUSE 6.2.11) வாரிய விதிகளின் படியே விதிக்கப்பட்ட குறைவு தொகையாகும் என்றும், எனவே 08/2017 முதல் 10/2021 வரையிலான காலங்களுக்கு திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவுத் தொகை ரூ.3,37,385/-ஐ ரத்து செய்ய இயலாது எனவும் எதிர்மனுதாரர் தெரிவித்துள்ளார்.

7.16 இந்நிலையில் அனுமதிக்கப்பட்ட மின்பளுவை விட கூடுதல் மின்பளு நுகர்வோர் பயன்படுத்தும் நிலையில் உரிமதாரர் கடைப்பிடிக்க வேண்டிய நடவடிக்கைகள் பற்றி தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் மின்வழங்கல் விதி 5(2) அன்றைய காலகட்டத்தில் இருந்த விதி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

"5. பல்வகைக் கட்டணங்கள்

(1) xxxx

(2) மிகை மின்தேவைக் கட்டணம்

(III) 112 கிவா மற்றும் அதற்கு குறைவான ஒப்பளிக்கப்பட்ட மின்தேவையுடைய நுகர்வோரின் ஒப்பளிக்கப்பட்ட மின்தேவையை திருத்தியமைத்தல், 112 கிவா அளவுக்குக் கூடுதலான தாழ்வழுத்த வகை ஆனால் 150 கிவா அளவுக்குக் குறைவான அல்லது அதற்கு சமமான உயரழுத்த வகைக்கு மாற்றுதல்;

இரண்டாவது மற்றும் பிந்திய நிகழ்வுகளால் பதிவு செய்யப்பட்ட மின்தேவை ஒப்பளிக்கப்பட்ட மின்தேவையைவிட மிகையாகும் 112 கிவா மற்றும் அதற்கு குறைவாக ஒப்பளிக்கப்பட்ட மின்தேவை அளவுடைய நுகர்வோருக்கு,-

(A) பதிவுசெய்யப்பட்ட மின்தேவை 112 கிவா அளவுக்கு மிகையாகாத நிகழ்வில், நுகர்வோருக்கு தகவல் அளித்துவிட்டு இருந்துவரும் மின்சுமை ஒப்பளிப்பு இரண்டாவது நிகழ்விலிருந்து ஒரு மாதத்திற்குள் பதிவு செய்யப்பட்ட பேரளவு மின்தேவையின் அளவுக்கு மாற்றியமைக்கப்பட்டு மற்றும் கூடுதல் மின்சுமைக்கு பொருந்தக்கூடிய தொடர்புடைய கட்டணங்கள் அடுத்த மின்கட்டண பட்டியலில் சேர்க்கப்படுதல் வேண்டும்."

7.17 மேற்கூறிய விதியின் படி அனுமதிக்கப்பட்ட மின்பளுவை விட இரண்டாவது நிகழ்வுகள் இருப்பின் கூடுதல் மின்பளு மாற்றியமைத்து பொருந்த கூடிய கட்டணவகைகள் பெறப்பட வேண்டும் என்று தெரிய வருகின்றது. மேலும்,

மின்பளுவின் அடிப்படையில் இந்த பிரச்சனைக்குரிய கால கட்டத்திலிருந்து விகிதபடி
Order in T.P. No.1 of 2017 dated 11.08.2017 கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

“6.2.10 Low Tension Tariff III-A (2):

Tariff	Consumption slabs – Range in kWh and billing period	Commission Determined Tariff	
		Fixed charges (Rupees/kW / Month)	Energy charges in paise / kWh
Low Tension Tariff III-A(2)	(i) For consumer who consume up to 250 units per month (or) 500 units for two months		
	0 to 250 units per month or 0 to 500 units bimonthly	60	520
	(ii) For consumers who consume 251 units and above per month (or) 501 units and above for two months		
	0 to 250 units per month	60	520
	251 to 500 units per month or 501 to 1000 units bimonthly		575
	501 to 750 units per month or 1001 to 1500 units bimonthly		575
	From 751 units and above per month or 1501 units and above bimonthly		575

6.2.10.1 The contracted load shall not exceed 12 kW under this category.

6.2.10.2 The tariff is applicable to Power looms, Braided Cords Manufacturing and related ancillary tiny industries engaged in warping, twisting, and winding.

6.2.11 Low Tension Tariff III-B:

Tariff	Commission Determined Tariff	
	Fixed charges (Rupees/kW / Month)	Energy charges in paise / kWh
Low Tension Tariff III-B	35	635

6.2.11.1 This tariff is applicable to all industries not covered under LT Tariff III A (1) and III-A (2). All industries covered under LT III A(1) and III A(2) shall also falls under this tariff category, if the connected load of such services exceed 12 kW.

6.2.11.2 This tariff is applicable to Information Technology services as defined in the ICT Policy 2008 of Government of Tamil Nadu and amended from time to time. The definition is reproduced below:

“IT services are broadly defined as systems integration, processing services, information services outsourcing, packaged software support and installation, hardware support and installation.”

Information Technology Services includes:

(a) Systems integration includes :

i. Network Management Services

ii. Applications Integration

(b) Processing services includes:

i. Outsourced Services in Banking, HR, finance, Technology and other areas

ii. Outsourced Back office support or Business transformation and Process Consulting Services.

(c) Information Services Outsourcing includes:

i. Outsourced Global Information Support Services

ii. Knowledge Process Outsourcing

iii. Outsourced Global Contact Centre Operations

iv. Outsourced Process Consulting Services.

(d) Packaged Software Support and Installation includes:

i. Software Design and Development, Support and Maintenance

ii. Application installation, support and maintenance

iii. Application testing.

(e) Hardware Support and Installation includes:

i. Technical and network operations support

ii. Hardware installation, administration and management

iii. Hardware infrastructure maintenance and support.

6.2.11.3 The intending consumers applying for service connection under LT Tariff III B claiming to have established the industries engaged in the manufacture or production of goods shall produce Udyog Aadhar Memorandum from the District Industries Centre.”

மேற்கூறிய மின்கட்டண ஆணையின் மூலம் IIIA2 விகிதப்படி ஒப்பந்த மின்பளு 12KW-க்குள் இருக்க வேண்டும் என்றும் பளுவை மின்சினால் அம்மின் இணைப்பின் மின் நுகர்வு கட்டணம் III-B-இல் வரும் என அறிய முடிகிறது.

7.18 இவ்வழக்கில் மேல்முறையீட்டாளரின் மின்பயன்பாட்டை ஆய்வு செய்த தணிக்கை குழு கூர்நோக்கு கண்டுபிடிப்பின் அடிப்படையில் 08/01.12.2021 ஆய்வறிக்கையில் மேல்முறையீட்டாளர் 10/2016 அடுத்து 06/2017ல் 12 kW-க்கு மேல் பயன்படுத்தியதால் அவ்வாய்வின் கால கட்டம் ஆன 08/2017 முதல் 12/2021 வரை காலகட்டத்திற்கு IIIA2-லிருந்து III B மின் பயன்பாட்டிற்கு திருத்தியமைத்த குறைவு தொகையில் ஏற்கனவே மூன்று காலகட்டமாக செலுத்திய தொகையை கழித்து மீதமுள்ள தொகையை வசூலிக்கவும் திருத்திய சோதனை அறிக்கை பெறவும் தெரியப்படுத்தியுள்ளது. அதாவது 08/2017 - 12/2021 வரை திருத்தியமைத்த குறைவு தொகையில் ரூ.4,26,517/-இல் ரூ.89,212/-இல் (கூட்டுதொகை ரூ.48228 + ரூ.22150

+ ரூ.18804) கழித்து மீதமுள்ள தொகை ரூ.3,37,385/-ல் வசூலிக்க தெரியப்படுத்தியது. அதன் அடிப்படையில் உரிமதாரரின் உதவி பொறியாளர் கடிதம்.எண்./உ.பொ/அசோகபுரம் /ஈ/வ.மே/கோ.கு.தொ/ எண்.192/2021-22 நாள் 11.01.2022 அன்று மேல்முறையீட்டாளரின் அறிவிப்பு கடிதம் திருத்தியமைக்கப்பட்ட குறைவு தொகை ரூ.3,37,385/- 08/2017 முதல் 10/2021 வரை காலத்திற்கான கட்டணம் 15 நாட்கள் காலக்கெடுவுடன் விகிதபடி LT Tariff 3Bக்கு மாற்ற கேட்டு கொண்டது தெரியவருகிறது.

7.19 ஆனால் 04/2019 முதல் 08/2019 காலகட்டத்திற்கு ரூ.48,228/- வசூலிக்கப்பட்ட நிலையில் 10/2019 மாதத்திற்கு ரூ 22,180/- வசூலிக்கப்பட்ட நிலையில் 06/2020, 08/2020 முறையே கூடுதல் பளுவிற்காக ரூ.18,804/- வசூலிக்கப்பட்ட நிலையில் அதற்குண்டான வளர்ச்சி மற்றும் பிற கட்டணங்கள் 02.12.2020 அன்று பெறப்பட்ட நிலையில் மின்பயன்பாட்டிற்கான உரிய தாழ்வழுத்த மின்கட்டண வீதப்பட்டி III B-யில் கட்டண வீதம் மாற்றப்பட்டு கணக்கீடு செய்யப்படவில்லை என்பதன் அடிப்படையில் எழுப்பப்பட்ட தணிக்கை குழுவின் துண்டு அறிக்கையின்படி மேல்முறையீட்டாளரிடமிருந்து விடுப்பட்ட தொகை வசூலிக்க எதிர்மனுதாரர் மேற்கொண்ட நடவடிக்கை சரியா என்ற கண்டுபிடிப்பு தான் ஆய்வுக்கு எடுத்து கொள்ளப்படுகிறது.

7.20 இது சம்பந்தமாக, தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின், தமிழ்நாடு மின்சார வழங்கல் விதித்தொகுப்பு விதி எண்.9-ஐ ஆராய விரும்புகிறேன். அவ்விதி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

“9. Meter readings when there is changes in sanctioned demand etc.,

(1) Whenever there is change in the sanctioned demand, the change shall be effected, as far as possible, to coincide with the next meter reading. If, however, it is not possible so to do, the meter shall be reset and the maximum demand charges shall be billed proportionately for the respective periods.

(2) Whenever a tariff change is to be effected in a service connection, such change shall be effected only after obtaining a Revised Test Report (RTR) and the reading taken shall be conclusive proof of the electricity consumed till the change of tariff.”

7.21 மேற்கூறிய விதியின்படி மின்இணைப்பின் கட்டண வீதப்பட்டியலில் மாற்றம் செய்ய வேண்டுமெனில் அத்தகைய மாற்றங்களை திருத்திய சோதனை அறிக்கை பெற்ற பின்பே செய்ய வேண்டும். திருத்திய சோதனை அறிக்கைக்காக எடுக்கப்படும் மின்னளவே (reading) மின்கட்டண பட்டியல் மாற்றத்திற்கு முன்புவரை உபயோகமான மின்பயன்பாட்டளவு ஆகும் என அறியப்படுகிறது.

7.22 இவ்வழக்கில் மேல்முறையீட்டாளரின் தாழ்வழுத்த மின் இணைப்பு எண் 023-006-1622-க்கு LT Tariff : III A (2) வீதப்பட்டியில் வழங்கப்பட்ட அனுமதிக்கப்பட்ட மின்பளுவை விட இரண்டு முறைக்கு மேல் கூடுதலாக 10/2016 முதல் பயன்படுத்திய நிலையில் உரிய அறிவிப்பு வழங்கி அக்காலகட்டத்தில் மேற்கண்ட மின்னிணைப்பின் மின்கட்டண வீதப்பட்டி மாற்றப்படவில்லை. வாரிய தணிக்கை குழுவினரால் மேற்கண்ட மின்னிணைப்பு இரண்டாவது முறையாக தணிக்கை செய்யப்பட்டு 14.11.2022 நாளிட்ட அறிக்கை பெறப்பட்ட பின்புதான் மின்கட்டண மாறுதலுக்கு அறிவிக்கை வழங்கப்பட்டுள்ளது, ஆனால் மின்கட்டண மாறுதல் செய்யப்படவில்லை. 19.10.2020 அன்று 7.96 KW- லிருந்து 14 KW- வாக மின்பளு முறைப்படுத்தப்பட்டபோதே மின்கட்டண வீதப்பட்டியை LT Tariff III B-இன் கீழ் நிர்ணயிக்க வேண்டிய நிலையில் எதிர்மனுதாரர்களால் மின்கட்டண வீதப்பட்டி மாற்றம் தணிக்கை செய்யப்பட்ட காலங்களில் மேற்கொள்ளப்படவில்லை. அவ்வாறு திருத்திய சோதனை அறிக்கை பெற்று வீதப்பட்டி மாற்றம் செய்யப்படாத நேர்வில் LT Tariff III-B மின் நுகர்வுக்கான விடுபட்ட வித்தியாச தொகையை கோருவது தமிழ்நாடு மின்சார வழங்கல் விதித்தொகுப்பு விதி 9-ன்படி ஏற்படையதல்ல என நான் கருதுகிறேன். மேலும், மின்கட்டண பட்டியலின் பொருந்துந்தன்மை சம்பந்தமாக ஆணையம் T.P. No. 1 of 2013 dt.20.06.2013 மற்றும் T.P. No. 1 of 2017 dt. 11.08.2017 மின்கட்டண ஆணையின் பத்தி 6.23 -ல் வழங்கியுள்ள குறிப்புரைகளின்படி மின்கட்டண ஆணைக்கு இணங்க மின்நுகர்வோருக்கான மின்கட்டண வகையிலுள்ள மாற்றத்தை செயற்படுத்துதல் உரிமதாரரின் பொறுப்பாகும் என தெளிவு படுத்துப்பட்டுள்ளது.

7.23 மேற்கண்ட பத்திகளில் உள்ள தீர்வுகளின்படி தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை விதிகளில் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள நடைமுறைகளுக்கு இணங்க முறையான அறிவிக்கை ஏதுமின்றி மேல்முறையீட்டாளரிடமிருந்து விகிதப்பட்டி

மாற்றத்திற்குண்டான கூடுதல் கட்டணம் கேட்பு செய்தது ஏற்புடையதாக இல்லை. மேலும், அவ்வாறு முறைப்படி அறிவிக்கை செய்து திருத்திய சோதனை அறிக்கை பெறாத நேர்வில் அவர் தாழ்வழுத்த மின்கட்டண வீதப்பட்டி III A (2) -லேயே தொடர்வதாகத்தான் கருதவேண்டும். எனவே, தணிக்கையின் அடிப்படையில் மின் இணைப்பு எண் 023-006-1622-ல் கோரப்பட்டுள்ள 08/2017 முதல் 12/2021 வரை மற்றும் 12/2021 முதல் 10/2022 வரையிலான காலங்களுக்கான விடுபட்ட வித்தியாச தொகைகள் முறையே ரூ.3,37,385/- மற்றும் ரூ.1,01,913/- மேல்முறையீட்டாளரிடம் வசூல் செய்ய எந்தவொரு முகாந்திரமும் இல்லை என தீர்வு செய்யப்பட்டு மேற்கண்ட தொகை தள்ளுபடி செய்யப்படுகிறது. மேலும், மேற்கண்ட மின்இணைப்பில் ஏற்கனவே செலுத்தப்பட்ட வித்தியாச தொகை ஏதேனும் இருப்பின் தமிழ்நாடு மின் வழங்கல் விதி 12-ன் படி அத்தொகையை திருப்பித்தரவேண்டும் அல்லது மேல்முறையீட்டாளரின் அனுமதியுடன் எதிர்வரும் கட்டணங்களில் சரிசெய்து கொள்ளுமாறு எதிர்மனுதாரர்களுக்கு உத்தரவிடப்படுகிறது.

8.0 பகுப்பாய்வு :

உரிமதாரர் கவனத்தில் கொள்ளவேண்டிய பகுப்பாய்வு கீழே கொடுக்கப்பட்டது.

இவ்வழக்கு சம்பந்தப்பட்ட தாழ்வழுத்த மின் இணைப்பு எண் 023-006-1622 LT Tariff : III A (2) வீதப்பட்டியில் பெறப்பட்டு அனுமதிக்கப்பட்ட மின்பளுவான 7.96 KW-ஐ விட இரண்டு முறைக்கு மேல் கூடுதலாக 04/2013 முதல் பயன்படுத்திய நிலையில் உரிய அறிவிப்பு வழங்கி அக்காலகட்டத்தில் மேற்கண்ட மின்னிணைப்பின் மின்கட்டண வீதப்பட்டி மாற்றப்படவில்லை. அதன்பிறகு 04/2019 முதல் 08/2019 வரை உள்ள காலகட்டத்திற்கு ரூ.48,228/-, 10/2019 மாதத்திற்கு ரூ 22,180/- மற்றும் 06/2020, 08/2020 முறையே கூடுதல் பளுவிற்காக ரூ.18,804/- வசூலிக்கப்பட்ட நிலையிலும், அதற்குண்டான வளர்ச்சி மற்றும் பிற கட்டணங்கள் 02.12.2020 அன்று பெறப்பட்ட நிலையிலும் கூட மின்கட்டண வீதப்பட்டி மாற்றம் செய்யப்படவில்லை. அதன்பிறகு 01.12.2021 வழங்கப்பட்ட முதல் தணிக்கை குழுவின் அறிக்கை பெறப்பட்ட பின்பும் மின்கட்டண வீதப்பட்டி மாற்றம் செய்யப்படவில்லை. மீண்டும் வாரிய தணிக்கை குழுவினரால் தணிக்கை செய்யப்பட்டு 14.11.2022 நாளிட்ட அறிக்கை பெறப்பட்ட பின்புதான் எதிர்மனுதாரரால் மின்கட்டணம் மாற்றம் செய்வதற்கு அறிவிக்கை

செய்யப்பட்டுள்ளது என்பது இங்கு வருத்தத்துடன் பதிவு செய்யப்படுகிறது. மேலும் 19.10.2020 அன்று 7.96 KW- லிருந்து 14 KW- வாக தாழ்வழுத்த மின்னிணைப்பு LT Tariff III A2 -லேயே மின்பளு முறைப்படுத்தப்பட்ட நிகழ்வை கூர்ந்து நோக்கினால் உரிமதாரரின் பணியாளர்களுக்கு ஆணையம் அவ்வப்போது வழங்கும் மின்கட்டண ஆணையின் சரத்துகள் குறித்த அறியாமையை வெளிப்படுத்துகிறது. மேலும், உரிமதாரரின் LT Billing Software-ல் மின்கட்டண ஆணைக்கு எதிராக எவ்வாறு மின்பளு முறைப்படுத்தப்படுகிறது என்ற கேள்வியும் இவ்வழக்கில் எழுகிறது. எனவே, உரிமதாரர் மேற்கண்ட குறைகளை களைந்து, வருவாய் இழப்பை தவிர்க்குமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறது.

9.0 முடிவுரை:

9.1 மேற்கூறிய பத்தி 7-ல் உள்ள தீர்வுகளின்படி தணிக்கையின் அடிப்படையில் மின் இணைப்பு எண் 023-006-1622-ல் கோரப்பட்டுள்ள 08/2017 - 12/2021 வரை மற்றும் 12/2021 முதல் 10/2022 வரையிலான காலங்களுக்கான விடுபட்ட வித்தியாச தொகைகள் முறையே ரூ.3,37,385/- மற்றும் ரூ.1,01,913/- மேல்முறையீட்டாளரிடம் வசூல் செய்ய எந்தவொரு முகாந்திரமும் இல்லை என தீர்வு செய்யப்பட்டு மேற்கண்ட தொகை தள்ளுபடி செய்யப்படுகிறது. மேலும், மேற்கண்ட மின்இணைப்பில் ஏற்கனவே செலுத்தப்பட்ட தொகையை தமிழ்நாடு மின் வழங்கல் விதி 12-ன் படி திருப்பித்தரவேண்டும் அல்லது மேல்முறையீட்டாளரின் அனுமதியுடன் எதிர்வரும் கட்டணங்களில் சரிசெய்து கொள்ளுமாறு எதிர்மனுதாரர்களுக்கு உத்தரவிடப்படுகிறது.

9.2 மின் அளவி 08.02.2023 முதல் 18.04.2023 வரை உள்ள காலமே பழுது காலமாகவே தீர்வு செய்யப்பட்டதால் அக்காலகட்டத்திற்குரிய தொகையை தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வழங்கல் விதித்தொகுப்பு விதி 11(2)-இன்படி வசூலிக்க உத்தரவிடப்படுகிறது. மேலும், மின்அளவி 10/2016-இல் பழுதடைந்ததற்கான போதிய ஆதாரங்கள் கண்டறியப்படவில்லை என்பதாலும் மின் அளவி 08.02.2023 முதல் 18.04.2023 வரை உள்ள காலமே பழுது காலமாகவே நுகர்வோர் பேரேட்டின் அடிப்படையில் ஆதாரமாக எடுத்துக் கொள்ளப்படுவதால் மேல்முறையீட்டாளரின் கோரிக்கையான அதிகமாக வசூலிக்கப்பட்ட மின் கட்டண

தொகை 10/2016 முதல் 12.06.2023 வரை மறுகணக்கீடு செய்து உரிய வட்டியுடன் திரும்பி வழங்கக் கோரும் கோரிக்கை நிராகரிக்கப்படுகிறது.

9.3 மேலும், மேல்முறையீட்டாளர் முன்பணமாக செலுத்திய 25 சதவீத கேட்புத்தொகை ரூ.1,09,825/- திரும்பி வழங்குமாறு உத்திரவிடப்படுகிறது.

9.4 மேற்கண்ட தீர்வுகளை நிறைவேற்றிய பின்பு அது தொடர்பான அறிக்கையை எதிர்மனுதாரர் 30 நாட்களுக்குள் மின்குறைதீர்ப்பாளருக்கு சமர்ப்பிக்க வேண்டும் என்று உத்தரவு இடப்படுகிறது.

9.5 மேற்கண்ட முடிவுடன் மேல்முறையீட்டு மனு எண் 06/2024 முடிவுக்கு கொண்டு வரப்படுகிறது. செலவு தொகை இல்லை.

(ந. கண்ணன்)
மின்குறைதீர்ப்பாளர்

"நுகர்வோர் இல்லையேல் நிறுவனம் இல்லை"
"No Consumer, No Utility"

பெறுநர்

1. திரு M.ஹரிபிரசாந்த்,

- By RPAD

49/5, முருகன் நகர், வேலப்ப கவுண்டன் வலசு,
வில்லரசம்பட்டி (P.O), ஈரோடு - 638 107.

2. செயற்பொறியாளர்/இ&ப/நகரியம்/ஈரோடு,
ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
948, EVN ரோடு, ஈரோடு - 638 009.

3. உதவி செயற்பொறியாளர்/இ&ப/வீரப்பன் சத்திரம்,
ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
எண். 19/47, சாமியப்பா வீதி, திருநகர் காலனி,
ஈரோடு - 638 003.

4. உதவி மின்பொறியாளர்/அசோகபுரம்,
ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
14/12,RSF No 33/1B, ஸ்வத்திக் கார்டன்,
வைரப்பாளையம் ரோடு, அசோகபுரம் - 638 003.

5. மேற்பார்வை பொறியாளர்,
ஈரோடு மின் பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
948, இ.வி.என். ரோடு, ஈரோடு – 638 009.

– By email

6. தலைமை நிதி கட்டுப்பாட்டு அலுவலர் (CFC/Revenue)
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மானக் கழகம்,
நடிப்பிசைப் புலவர் கே.ஆர். ராமசாமி மாளிகை,
144, அண்ணாசாலை, சென்னை – 600 002.

7. தலைவர் மற்றும் நிர்வாக இயக்குநர்,
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மானக் கழகம்,
நடிப்பிசைப் புலவர் கே.ஆர். ராமசாமி மாளிகை,
144, அண்ணாசாலை, சென்னை – 600 002.

– By email

8. செயலாளர்,
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்
4வது தளம், சிட்கோ தலைமை நிர்வாக அலுவலக கட்டிடம்,
திரு.வி.க. தொழிற்பேட்டை, கிண்டி, சென்னை – 600 032.

– By email

9. உதவி இயக்குநர் (கணினி) – [தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம் இணையதளத்தில் வெளியிடுவதற்காக](#)
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்,
4வது தளம், சிட்கோ தலைமை நிர்வாக அலுவலக கட்டிடம்,
திரு.வி.க. தொழிற்பேட்டை, கிண்டி, சென்னை – 600 032.