



TAMIL NADU ELECTRICITY OMBUDSMAN

19- A, Rukmini Lakshmi pathy Salai, (Marshal Road),
Egmore, Chennai – 600 008.

Phone : ++91-044-2841 1376 / 2841 1378/ 2841 1379 Fax : ++91-044-2841 1377
Email : tnercmail@gmail.com Web site : www.tneo.gov.in

முன்னிலை: திரு.ஆ.தர்மராஜ், மின்குறை தீர்ப்பாளர்

மேல்முறையீட்டு மனு எண் 79/2016

திரு. D. ஜமிலா பாக்கியவதி,
க/பெ. S. அற்புதராஜ்,
10-934-117, மேல்பாலூர் ரோடு,
குலசேகரப்பட்டி ஊராட்சி,
பாலூர் சத்திரம் – 627 808.

மேல் முறையீட்டாளர்
(திரு. அற்புதராஜ்)

எதிர்

உதவி பொறியாளர்/பகிர்மானம்,
சுந்தரபாண்டியபுரம்,
திருநெல்வேலி மின்பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
சுந்தரபாண்டியபுரம்-627 808.

எதிர்மனுதாரர்
(திரு.பாஸ்கர், செயற்பொறியாளர்/தென்காசி மற்றும்
திரு. P.A. சின்னதுரை/உதவி பொறியாளர்/பகிர்மானம்,
சுந்தரபாண்டியபுரம்)

கேட்புரை நாள்: 22.12.2016

ஆணை நாள் : 11-1-2017

திரு. D. ஜமிலாபாக்கியவதி, க/பெ S. அற்புதராஜ், பாலூர்சத்திரம் அவர்களின் 30-9-2016 நாளிட்ட மனு, மேல்முறையீட்டு மனு எண் 79/2016 ஆக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. மேற்கண்ட மனுவினமீது மின்குறைதீர்ப்பாளரின் கேட்புரை 22-12-2016 அன்று நடத்தப்பட்டது. மேல்முறையீட்டாளரின் மனுவிலுள்ள வாதங்கள், எதிர்மனுதாரரின் பதிலுரையிலுள்ள வாதங்கள் மற்றும் இருதரப்பினராலும் கேட்புரை நாளில் எடுத்துரைக்கப்பட்ட வாதங்கள் ஆகிய அனைத்தையும் ஆராய்ந்து, மின்குறை தீர்ப்பாளரால் கீழ்க்கண்ட ஆணை வழங்கப்படுகிறது.

ஆணை

1. மேல்முறையீட்டாளரின் கோரிக்கை:

மின் இணைப்பு எண்.098-008-723ன் Tariff V லிருந்து IA என்று மாற்றவேண்டும் என்று கோரியுள்ளார்.

2. வழக்கின் சுருக்கம் :

2.1 மேல்முறையீட்டாளர் 098-008-723 என்ற மின்இணைப்பை அவரின் 10-934- H7, மேலாப்பாஹூர் தெரு, குலசேகரப்பட்டி பஞ்சாயத்து என்ற வளாகத்தில் வீதப்பட்டியல் Vல் பெற்றுள்ளார்.

2.2 மேற்கண்ட மின்இணைப்பின் மின்கட்டண வீதப்பட்டியை Vலிருந்து IAக்கு கோரிய மாற்றம் எதிர்மனுதாரரால் அனுமதிக்கப்படவில்லை என்பதால் மேல்முறையீட்டாளர் திருநெல்வேலி மின்பகிர்மான வட்டத்தின் மின்நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றத்திற்கு 2.8.2016 நாளிட்ட மனுவை சமர்ப்பித்துள்ளார்.

2.3 மன்றம், தன்னுடைய தீர்வை 11.8.2016 நாளிட்ட ஆணையில் தெரிவித்துள்ளது. மன்றத்தின் ஆணையில் அதிருப்தியுற்ற மேல்முறையீட்டாளர் தன்னுடைய இந்த மேல்முறையீட்டு மனுவை மின்குறைதீர்ப்பாளர் முன்பாக சமர்ப்பித்துள்ளார்.

3. மன்றத்தின் தீர்வு

3.1 திருநெல்வேலி மின்பகிர்மான வட்டம் மின்நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம் தன்னுடைய தீர்வை 11.8.2016 நாளிட்ட ஆணையில் தெரிவித்துள்ளது. அந்த ஆணையில் சம்பந்தப்பட்ட பத்திகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

“மன்றத்தின் தீர்வு

மனுதாரருடைய நிலத்தில் குடியிருப்புக்கான பயன்பாடு எதுவும் இல்லாததால் நிலத்தில் தென்னை மற்றும் மாமரம், நெல்லி மரங்கள் தற்போது பயிரிட்டு வருவதும் ஆய்வின் மூலம் தெரிய வருகிறது. தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகத்தின் வீதப்பட்டி ஆணை நாள் 11.12.2014ல் 10 HP க்கு குறைவாக உள்ள மலர் இயல், தோட்டக்கலை ஆகிய தொழில்களும் தாழ்வழுத்த மின்கட்டணம் IIIA(1)ல் பொருந்தக்கூடியதாகும் என உள்ளது. எனவே, மனுதாரர் கோரிக்கையின் படி தோட்டப் பயிர்கள் பயன்பாட்டிற்கு பயன்படுத்தி வரும் வீதப்பட்டியை குடியிருப்புக்கான IA வீதப்பட்டிக்கு விதிகளின்படி மாற்றம் செய்ய இயலாது. ஆனால், மனுதாரர் தற்போது பயன்படுத்தி வரும் வீதப்பட்டி Vல் இருந்து வீதப்பட்டி IIIA(1)க்கு மாற்றம் செய்ய மனுதாரரும் மன்றத்தில் ஒப்புக் கொண்டார். எனவே, மனுவானது முடிவுக்கு கொண்டு வரப்படுகிறது. எனவே, மனுதாரரின் வீதப்பட்டி மாற்றம் தோட்டப் பயிர்கள் வளர்ப்பதன் அடிப்படையில் அவருக்கு TNERC விதிகளின்படி காலக்கெடுவுக்குள் வீதப்பட்டி மாற்றம் வழங்கி அதன் விபரத்தை மன்றத்திற்கு சமர்ப்பிக்க செயற்பொறியாளர்/விநியோகம்/தென்காசி அவர்களுக்கு அறிவுறுத்தப்படுகிறது.”

4. மேல்முறையீட்டாளரின் மனுவிலுள்ள வாதங்கள் :

4.1 தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம் மின் நுகர்வோர் உரிமைகள் அடிப்படையில் மின் நுகர்வோரின் விண்ணப்பம் மீது நடவடிக்கை எடுப்பதற்கு தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம் கடைபிடிக்கப்பட வேண்டிய நடைமுறைகள் அவரது விண்ணப்பத்தில் கடைபிடிக்கப்படவில்லை. விண்ணப்பத்திற்கு ஒப்புதல் அளிக்கப்படவில்லை. விண்ணப்பம் உரிய முன்னுரிமைப் பதிவேட்டில் பதிவு செய்யப்படவில்லை. நிர்ணயிக்கப்பட்ட காலக்கெடுவான 7 நாட்களுக்குள் நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை.

4.2 அவரது வீட்டில் உள்ள மின்இணைப்பு எவ்வித வியாபார நோக்கத்திற்கும் பயன்படுத்தப்படவில்லை. மேலும், இரண்டு கிலோ வாட்டுக்குள் மட்டுமே மின் சுமை உள்ளதால் விகிதப்பட்டி 5லிருந்து விகிதப்பட்டி IAக்கு மாற்றித்தருமாறு கேட்டுக் கொண்டார். TNERC ஆணை எண்.9/2014 நாள் 11.12.2014ல் மின்சுமை மட்டுமே உச்சவரம்பு நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது. பயன்படுத்தும் இடத்தின் பரப்பு குறித்தோ எத்தகைய மரங்களுக்கு நீர் பாய்ச்ச வேண்டும் என்பது குறித்தோ எவ்வித உச்சவரம்பும் நிர்ணயிக்கப்படவில்லை. இதனை மேலும், உறுதி செய்யும் பொருட்டு அவரது கணவர் திரு. எஸ். அற்புதராஜ் அவர்களுக்கு TNERC பொது தகவல் அலுவலரால் அனுப்பப்பட்ட கடிதத்தின் நகல் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

4.3 TNERC ஆணை எண்.9/2014 நாள் 14.12.2014 ஆணை 6.10ல்(b)இல் House Residence மட்டுமல்லாது Premises மற்றும் Buildings எனவும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. மேலும், tnerc notification No.TNERC/DC/8.13 dt.7.1.2010ன்படி Residential area என்பது குறித்து இது சம்மந்தப்பட்ட ஊராட்சி தீர்மானிக்கும் எனக் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. எனவே, குடியிருப்பு என்பதற்கு ஆதாரமாக ஊராட்சியினால் வழங்கப்பட்ட வீட்டு வரி இரசீது மற்றும் கிராம நிர்வாக அலுவலரால் வழங்கப்பட்ட குடிருப்புக்கான சான்றிதழ் இத்துடன் இணைத்துள்ளார்.

4.4 விகிதப்பட்டி மாற்றம் கோரி உதவிப் பொறியாளர்(விநியோகம்) சுந்தரபாண்டியபுரம் அவர்களுக்கு அவர் அளித்த விண்ணப்பம் அவரிடமே இந்நாள் வரை உள்ளது.

விண்ணப்பத்துடன் வீட்டு வரி ரசீது உட்பட தேவையான விபரங்கள் TNERC விதிகளுக்குப்பட்டு இணைத்துள்ளார். இருப்பினும் திருநெல்வேலி நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றத்தின் உத்தரவுக்கு மதிப்பளித்து விகிதப்பட்டி மாற்றம் செய்யப்படவில்லை. மன்றம் விகிதப்பட்டி மாற்றம் 3A(1)க்கு உத்தரவிட்டதை மாற்றி அவரது மின் இணைப்பு எண்.விகிதப்பட்டி 5லிருந்து IAக்கு மாற்றி உத்தரவிட வேண்டிக்கொள்கிறார்.

4.5 உதவி செயற்பொறியாளர் மற்றும் செயற்பொறியாளர் அவர்கள் தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்கு முறை ஆணைய விதிகளுக்கு முரணாக கீழ்க்கண்டவாறு தெரிவித்துள்ளனர். விவசாயத்திற்கு பயன்படும் மின்இணைப்பு விகிதம் TF IAல் மாற்றம் செய்ய வாரிய விதிகளின்படி சாத்தியக்கூறு இல்லை. ஆனால், TNERC விதிகளின்படி எந்த ஒரு தாழ்வழுத்த மின்கட்டணம் விகிதப்பட்டி மாற்றம் செய்யலாம் ஆனால், விவசாயத்திற்கு பயன்படும் மின்கட்டண வீதத்திற்கு மாற்ற இயலாது என குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

5. எதிர்மனுதாரரின் பதிலுரையிலுள்ள வாதங்கள்

5.1 மேல்முறையீட்டளருக்கு விதிக்கப்பட்ட மின்இணைப்பு (மின்இணைப்பு எண்.098-008-723) விகிதப்பட்டி Vல் சரியான விகிதத்தில் கணக்கீடு செய்யப்பட்டு வருவதால் விகிதப்பட்டி IAற்கு விகித மாற்றம் செய்ய வேண்டிய அவசியமில்லை. ஏனெனில் மின்இணைப்பு பெற்றுள்ள கட்டிடம் தற்சமயம் வரை குடியிருப்பிற்காக இதுவரை பயன்படுத்தப்படவில்லை என்பது சரியானது என தெரிவித்துக் கொள்ளப்படுகிறது.

5.2 மின்இணைப்பு அமைந்துள்ள கட்டிடத்தைச் சுற்றி சுமார் 70 சென்ட் மாமரம், தென்னை மரங்கள் பயிரிடப்பட்டு அதற்குரிய நீர்பாசனத்திற்கு மட்டுமே மேற்படி மின்இணைப்பு எண்.பயன்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. அந்த கட்டிடம் விவசாய பயன்பாட்டிற்குரிய பொருட்கள் சேர்த்து வைக்கும் அறையாவே பெரும்பாலும் பயன்படுத்தப்பட்டுவருகிறது. இவ்வகை உபயோகத்திற்கு பயன்படுத்தப்படும் மின்இணைப்பிற்கு விகிதப்பட்டி IIIA1க்கு மாற்றம்

செய்யலாம் என நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம் மூலம் மேல்முறையீட்டாளருக்கு கூறப்படும் மேல்முறையீட்டாளர் இதுவரை அதற்கு விண்ணப்பம் பதிவு செய்யவில்லை.

5.3 பொது மக்களால் கட்டப்படும் கட்டிடங்கள் அனைத்திற்கும் தீர்வை வரி வசூல் செய்யும் போது உள்ளாட்சி நிர்வாகத்தினால் வீட்டுவரி என்றே ரசீது வழங்கப்படுகிறது. அவ்வாறு தீர்வை விதிக்கப்பட்ட கட்டிடங்கள் குடியிருப்பு மட்டுமின்றி பலவகை பயன்பாட்டிற்கும் உபயோகப்படுத்தப்படுகின்றன. வீட்டு தீர்வை என்று உள்ளாட்சி நிர்வாகத்தினால் தீர்வை ரசீதுகளில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதை மட்டும் கணக்கிற்கொண்டு உள்ளாட்சி நிர்வாகம் குடியிருப்பு பகுதியாக அறிவித்துள்ளது என்று கருதுவதற்கு வாய்ப்புகள் இல்லை என தெரிவித்துக்கொள்ளப்படுகிறது. ஏனெனில் பெரும்பாலான பஞ்சாயத்துகளில் அனைத்து வகை கட்டிடங்களுக்கும் வீட்டு தீர்வை ரசீது என்று குறிப்பிட்டு வசூல் செய்யப்படுவதையும் ஒரு சில பஞ்சாயத்துக்கள் பேரூராட்சிகள் நகராட்சிகள் ஆகிய அனைத்து வகை கட்டிடங்களுக்கும் சொத்து வரி ரசீது என்று குறிப்பிட்டு தீர்வை வசூல் செய்து வருகின்றனர். உள்ளாட்சிப் பகுதிகளில் கட்டப்படும் கட்டிடங்களின் பயன்பாட்டை குறிப்பிட்டு அதாவது குடியிருப்பு உபயோகம், வணிக உபயோகம் அல்லது தொழிற்சாலை கட்டிடம் என்று வேறுபடுத்தி தீர்வை ரசீது வழங்கப்படுவது இல்லை. மேற்கண்டவாறு உள்ளாட்சி நிர்வாகத்தினரால் சில ஊராட்சி பேரூராட்சி பகுதிகளில் வழங்கப்பட்ட தீர்வை ரசீதுகளின் நகல்கள் இத்துடன் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. அவைகளாவன குலசேகரப்பட்டி பஞ்சாயத்து சுந்தரபாண்டியபுரம் பேரூராட்சி, பிரானூர் ஊராட்சி மற்றும் செங்கோட்டை புதூர் பேரூராட்சி.

5.4 மேல்முறையீட்டாளர் கட்டியுள்ள கட்டிடத்தின் அருகில் விவசாய நிலங்கள் மட்டுமே அமைந்துள்ளது என்றும் அந்த இடம் குடியிருப்பு பகுதியில் இல்லை என்றும் தெரிவித்துக்கொள்ளப்படுகிறது. அதனால் வீட்டு வரி என்று ரசீதில் குறிப்பிட்டுள்ளதை மட்டும் கருத்தில் கொண்டு தவறான உபயோகத்தினால் வாரிய விதிகளின்படி மின்இணைப்பு வழங்க இயலாது என தெரிவித்துக் கொள்ளப்படுகிறது.

5.5 விண்ணப்பம் பெறப்பட்ட விண்ணப்பதாரருக்குரிய மின் விநியோகம் எதற்காக பயன்படுத்தப்படுகிறது என்பதை ஆய்வு செய்து வாரிய விதிகளின்படி நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. மேலும், குடியிருப்பு இல்லாத கட்டிடத்தில் IA விகித மாற்றம் செய்ய சாத்தியமில்லை. மேற்படி இடம் வாரிய அலுவலரால் நேரடியாக ஆய்வு செய்யப்பட்டு குடியிருப்பு ஏதும் இல்லை என்பதை உறுதி செய்த பின்பே தற்போது விதிக்கப்பட்டு வரும் விகிதப்பட்டி V லிருந்து விகிதப்பட்டி IAற்கு மாற்ற வேண்டிய அவசியமில்லை என்ற விவரங்கள் உதவி மின்பொறியாளர்/விநியோகம் / சுந்தரபாண்டியபுரம் அவர்களின் அலுவலகக் கடித எண்.068/16, நாள் 25.7.2016 மூலம் மனுதாரருக்கு தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

5.6 மேலும், நுகர்வோர் குறைதீர்மன்றத்தில் அளித்த மனுஎண்.14/2016-17ற்கு உதவி செயற்பொறியாளர்/விநியோகம் அவர்களின் அலுவலகக் கடித எண்.269/2016 நாள் 8.8.16 மூலம் இம்மேல்முறையீட்டாளருக்கு தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. அதன் விவரம் நுகர்வோர்குறைதீர்க்கும் மன்றத்திலும் தெரிவிக்கப்பட்டதில் மேல்முறையீட்டாளர் விவசாய பயன்பாட்டிற்கு பயன்படுத்துவதால் தற்பொழுது விவசாய பயன்பாட்டிற்குரிய விகிதப்பட்டி IIIA1ற்கு மின்இணைப்பினை விகித மாற்றம் செய்து கொள்ளலாம் என்று மேல்முறையீட்டாளருக்கு நுகர்வோர்குறைதீர்க்கும் மன்ற ஆணையின்படி அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது. ஆனால், அதன்படி இம்மேல்முறையீட்டாளர் விகிதப்பட்டி IIIA1ற்கு விகித மாற்றம் செய்ய விண்ணப்பம் ஏதும் கொடுக்கவில்லை எனத் தெரிவித்துக் கொள்ளப்படுகிறது.

5.7 விகிதப்பட்டியல் மாற்றம் செய்ய வேண்டி மேல்முறையீட்டாளர் கொடுத்த விண்ணப்பம் மற்றும் ஆவணங்கள் யாவும் உடனுக்குடன் பரிசீலிக்கப்பட்டு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. மேலும், அதன் விவரங்கள் மேல்முறையீட்டாளரின் கணவர் திரு. S.அற்புதராஜ் அவர்களிடமும் மேற்படி ஆய்வின்போது விவரம் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. அதனையடுத்து உதவி மின் பொறியாளர்/விநியோகம்/சுந்தரபாண்டியபுரம் அவர்களின் அலுவலகக் கடித எண்.68/16, நாள் 25.7.16 வாயிலாகவும் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

5.8 இம்மின் இணைப்பு அமைந்துள்ள இடத்திலிருந்து அதனைச் சுற்றி சுமார் 70 செண்ட் நிலத்தில் அமைந்துள்ள மாமரம், தென்னை மரங்களின் நீர்பாசனத்திற்கு பயன்படுத்துவதால் விகிதப்பட்டி IIIA1-ற்கு விகித மாற்றம் செய்துகொடுக்க நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம் அளித்துள்ள ஆணையின்படி மேல்முறையீட்டாளர் விண்ணப்பம் பதிவு செய்தால் மட்டுமே அதன் அடிப்படையில் விகித மாற்றம் செய்து தரப்படும் என்ற விவரங்கள் பதிலுரையாக சமர்ப்பிக்கப்படுகிறது.

6. மின் குறைதீர்ப்பாளரின் கேட்புரை :

6.1 மேல்முறையீட்டாளரும், எதிர்மனுதாரரும் தங்களது வாதங்களை நேரில் எடுத்துரைப்பதற்கு வசதியாக 22.12.2016 அன்று மின்குறைதீர்ப்பாளரின் முன்பாக கேட்புரை நடத்தப்பட்டது.

6.2 மேல் முறையீட்டாளரின் சார்பில் அவரின் கணவர் திரு. S.அற்புதராஜ் அவர்கள் கலந்து கொண்டு தன்னுடைய தரப்பு வாதத்தை எடுத்துரைத்தார்.

6.3 எதிர்மனுதாரர் சார்பில் திரு. பாஸ்கர், செயற்பொறியாளர்/தென்காசி அவர்களும், எதிர்மனுதாரர் திரு. சின்னதுரை, உதவி பொறியாளர்/சந்தரபாண்டியபுரம் அவர்களும் கலந்து கொண்டு தங்களுடைய தரப்பு வாதங்களை எடுத்துரைத்தனர்.

7. மேல்முறையீட்டாளரின் பிரதிநிதி கேட்புரை நாளில் எடுத்துரைத்த வாதங்கள்

7.1 மேல்முறையீட்டாளரின் பிரதிநிதி மேல்முறையீட்டு மனுவிலுள்ள வாதங்களை மீண்டும் வலியுறுத்தினார்.

7.2 மேல்முறையீட்டாளர் மேற்கண்ட கட்டிடத்தில்தான் அவர் தங்கியுள்ளதாகவும் இரண்டு அறைகள் உள்ளது என்று ஒரு அறை சமையல் செய்வதற்கு வசதியாக மேடையுடன் உள்ளது என்று தெரிவித்து ஆதாரமாக புகைப்பட நகல்களை சமர்ப்பித்தார்.

7.3 மேல்முறையீட்டாளர் மேற்கண்ட வீட்டிற்கு வீட்டு வரி வசூலிக்கப்பட்டுள்ளது என்பதை சுட்டிக்காட்டி தன்னுடைய வளாகம் வீடு என்றும், கிராம நிர்வாக அலுவலரும் அங்கு மேல்முறையீட்டாளர் குடியிருந்து வருகிறார் என்று சான்று அளித்துள்ளதாகவும் சுட்டிக்காட்டி தன்னுடைய கட்டிடம் வீடு என்பதால் IA என்று வகைப்படுத்த தகுதியானது என்றும் வாதிட்டார்.

7.4 தன்னுடைய Ration Card மேற்கண்ட முகவரியில் தற்பொழுது இல்லை என்றும் தெரிவித்தார்.

7.5 மேலும், தன்னுடைய வீட்டை ஒட்டி அமைந்துள்ள நிலத்தில் நெல்லி, தென்னை மாமரம் போன்ற மரங்களை நடவு செய்துள்ளதாகவும் தெரிவித்தார். அந்த சர்வே எண்ணில் சுமார் 70 செண்ட் நிலம் அவருக்கு உள்ளது என்றும் அவற்றில் அவர் மரங்களை நடவு செய்துள்ளார் என்பதையும் தெரிவித்தார்.

7.6 மேல்முறையீட்டாளர் Tariff order 9 of 2014 dt.11.12.2014ன் படி வீடு குடியிருப்பு இடம்/வளாகம் ஆகியவற்றில் உள்ள மரங்களுக்கு நீர்ப்பாய்ச்சுவதற்கு மின்பளு 2 kw மிகையாகாமல் இருக்கும்பட்சத்தில் விகிதப்பட்டியல் IA என்றுதான் வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. தன்னுடைய மின்இணைப்பின் மின்பளு 2 kw க்கும் குறைவாக உள்ளது என்பதால் மின்இணைப்பின் விகிதப்பட்டியல் IA என்று வகைப்படுத்த தகுதியுள்ளது. எனவே, விகிதப்பட்டியல் Vலிருந்து IAக்கு மாற்றப்படவேண்டும் என்று வாதிட்டார்.

7.7 மேலும், மேற்கண்ட ஆணையில் மரங்களுக்கு எவ்வளவு பரப்புவரை நீர்ப்பாய்ச்சலாம் என்பது பற்றிய வரையறை இல்லை. எனவே, 70 செண்ட் இடம் இருப்பதால் விகிதப்பட்டியல் IAக்கு மாற்ற முடியாது என்பது விதிகளின்படி தவறு என்றும் வாதிட்டார்.

7.8 மேலும், Citizen Charter விதி 5.4ன் படி தன்னுடைய Tariff மாற்றம் 7 நாட்களுக்குள் செய்யப்பட்டு இருக்க வேண்டும். ஆனால், அந்த குறிப்பிட்ட 7 நாட்களுக்குள் மின்விகிதப்பட்டியல் மாற்றம் ஒப்புதல் அழிக்கப்படவில்லை என்பதையும் சுட்டிக்காட்டினார்.

7.9 மேலும், மன்றத்தின் உத்தரவில் உள்ளது போல் தன்னுடைய வீட்டின் Tariff IIIA(1) என்று மாற்றம் செய்யப்படவில்லை என்றும் வாதுரை புரிந்தார்.

7.10 தன்னுடைய மின்இணைப்பு IA என்று மாற்ற இயலாதபட்சத்தில் IIIA(1) என்று மாற்றி தரவேண்டும் என்றும் வாதுரை புரிந்தார். மேலும், தன்னுடைய வளாகம் ஒரு வீடு என்று

வாதிட்டு அதற்கு ஆதாரமாக House, home residence ஆகியவற்றிற்கான Dictionary meaning ஐயும் தெரிவித்துள்ளார்.

House : மனிதர் தங்கி வாழ்வதற்கான கட்டிடம்

Home : வாழும் இடம், வீடு, இல்லம், ஒருவர் உரிமைபற்றுள்ள இடம்

Residence : குடியிருப்பு

8. எதிர்மனுதாரர்களின் கேட்புரை நாளில் எடுத்துரைத்த வாதங்கள்

8.1 எதிர்மனுதாரர் தன்னுடைய பதிலுரையிலுள்ள வாதங்களை மீண்டும் வலியுறுத்தினார்.

8.2 மேற்கண்ட கட்டிடம், மேல்முறையீட்டாளரின் வீடாக பயன்படுத்தவில்லை. அது ஒரு மோட்டார் அறையாகத்தான் பயன்படுத்தப்படுகிறது மேல்முறையீட்டாளர் மரங்களுக்கு தண்ணீர் பாய்ச்சுவதற்கு வரும்பொழுதுமட்டும் தான் அந்த அறைகளை பயன்படுத்துகிறார் என்றும் வாதிட்டார்.

8.3 செயற்பொறியாளர்/தென்காசி அவர்கள் அந்த கட்டிடம் 10 x 8 என்ற shed கட்டுவதற்கு என்றுதான் வரைபட அனுமதியுள்ளது. மேலும், அந்த shed உள்ள இடம், ஒரு குடியிருப்பு அல்ல. அது ஒரு விவசாய நிலத்தில் கட்டப்பட்டுள்ள ஒரு shed அது விவசாய சம்பந்தமான பொருள்களை வைக்கும் அறை என்றும் வாதுரை புரிந்தார். எனவே, Tariff orderன் படி அது IA என்ற விகிதப்பட்டியலில் வராது என்றும் வாதிட்டார்.

8.4 மேலும், வாரிய அதிகாரிகள் நேரடியாக ஆய்வு செய்து குடியிருப்பு அங்கு எதுவும் இல்லை என்று உறுதி செய்யப்பட்டுள்ளது என்று வாதிட்டார்.

8.5 மேலும், அந்த கட்டிடம் உள்ள பகுதி குடியிருப்பு பகுதி அல்ல என்றும் வாதிட்டார்.

8.6 70 செண்ட் இடத்திலுள்ள மரக்கன்றுகளுக்கு நீர்ப்பாய்ச்சுவதற்காகத்தான் முக்கியமாக அந்த மின்இணைப்பு உபயோகப்படுத்தப்படுகிறது. எனவே, அது IA என்ற விகிதப்பட்டியலில் வகைப்படுத்த முடியாது என்றும் வாதிட்டார்.

8.7 அந்த பகுதியில் உள்ள ஊராட்சிகளில் கட்டிடங்களின் பயன்பாட்டிற்கு தகுந்தவாறு வரி விதிப்பது இல்லை. சில பஞ்சாயத்துகளில் சொத்துவரி என்றும் சிவற்றில் வீட்டு வரி என்றும் வசூல் செய்யப்படுவதால் வீட்டுவரி என்று வரி விதிப்பு உள்ளதால் அது வீடு என்று எடுத்துக் கொள்ள முடியாது என்றும் வாதிட்டார்.

9. மின் குறைதீர்ப்பாளரின் தீர்வு

9.1 இருதரப்பு வாதங்களையும் ஆராய்ந்து பார்க்கும்பொழுது கீழ்க்கண்டவைகள் வழக்கெழு வினாக்களாக தெரிகின்றன.

(i) ஒரு மின்னிணைப்பை Tariff IA என்ற விகிதப்பட்டியல்படி மின்கட்டணம் வசூலிக்க வேண்டும் எனில் விதிகளில் கூறப்பட்டுள்ளது என்ன ?

(ii) மேல்முறையீட்டாளரின் மின்இணைப்பு எண்.908-008-723ஐ IA என்ற விகிதப் பட்டியலுக்கு மாற்ற வேண்டும் என்ற கோரிக்கை ஏற்படையதா ?

10. வழக்கெழு வினா ஒன்றிற்கான தீர்வு :

10.1 எந்த மின்இணைப்பை Tariff IA என்று வகைப்படுத்த (categorise)வேண்டும் என்பதை தெரிந்து கொள்ள நாம் tariff order SMT Order No.9 of 2014 dt.11.12.2014ன் பத்தி 6.10ஐ ஆராய வேண்டும்.

6.10 Low Tension Tariff 1-A :

Tariff	Consumption slabs – Range in kWh(units) and billing period (one or two months)	Commission Determined Tariff *	
		Fixed charges (Rupees per month)	Energy charges in paise / kWh
Low Tension Tariff I-A		XXXX	XXXX XXXX XXXX
		XXXX	XXXX XXXX XXXX
		XXXX	XXXX XXXX XXXX
		XXXX	XXXX XXXX XXXX

*Category to be subsidised by the Government

XXXX XXXX XXXX
XXXX XXXX XXXX

i. This tariff is applicable to the following :

a) Domestic/Residential purposes of lights, fans, Air conditioners, radio/TV and all other home appliances.

b) Supply used in the house/residence/premises for the following purpose with a total connected load not exceeding 2 kW.

1. To provide lighting, water and other facilities to domestic animals/pets including chaff cutting, milking etc.

2. Watering for gardening including growing of trees in and around residential houses/buildings.

c) Handlooms in residences of handloom weavers and handlooms in sheds regardless of use of outside labour and where energy is availed of only for lighting, fans and all other residential uses.

d) Public conveniences and Integrated woman sanitary Complexes.

e) Community Nutrition Centres, Anganwadi Centres and Nutritious Meal Centers.

f) Old Age Homes, Leprosy Centers and sub centres. Orphanages, Homes for destitute run by Government/Local bodies/Charitable Institutions rendering totally free services.

g) Consulting rooms of size limited to 200 square feet of any professionals attached to the residence of such professionals. This facility is extended exclusively to take advantage of using the residence by the professionals.

h) In respect of multi tenements/residential complexes supply used for common lighting, water supply, lift and such other facilities provided only to the residents alone may be given a separate connection and charged under this tariff. Only one service connection shall be given for the premises for all common facilities.

i) In respect of multi tenements/multi-story flats/residential complexes having both domestic and non-domestic utilities, common facilities such as common lighting, common water supply, lift and such other facilities will be charged under this tariff only if the non-residential built up area does not exceed 25% of the total built up area.

j) In multi tenements residential buildings/Group Houses the additional service connections requested by the owners/tenants shall be given. If only a meter is required to effect the additional service connection, service line charges shall not be collected.

k) Electric crematorium of local bodies.

l) Handicraft/Artisan works carried out by Potters, Goldsmiths etc. attached to the residence, done predominantly by self or family members using a connected load not exceeding 1 kW. This facility is extended exclusively to take advantage of utilizing the space in and around the residence and participation of family members in the small scale production.

m) Any additional lights, serial lights etc. used in the pandals/shamiana and in the premises of the existing domestic/residential service connection of the consumer for a period not exceeding one week at a time, with a connected load not exceeding 3 kW for the family functions/occasions.”

10.2 மேற்கண்ட Tariff Order SMT No.9 of 2014 dt.11.12.2014ன் படி (i) a முதல் m வரையில்

விவரிக்கப்பட்டுள்ள விளக்கத்திற்குள் வரும் எந்த மின்இணைப்பையும் IA

என்றவிகிதப்பட்டியல் என்று வகைப்படுத்தலாம் என்று தெரிகிறது.

11. வழக்கெழு வினா இரண்டிற்கான தீர்வு

11.1 மேல்முறையீட்டாளர் Tariff Order SMT No 9 of 2014 dt.11.12.2014ன் பத்தி 6.10 i (b)ஐ சுட்டிக்காட்டி தன்னுடைய மின்இணைப்பு மேற்கண்ட பத்தி 6.10 i(b)ல் கண்டுள்ள விளக்கத்திற்கு இணையாக உள்ளதால் தன்னுடைய மின்இணைப்பு எண்.098-008-723ஐ விகிதப்பட்டியல் Vலிருந்து IA விற்கு மாற்ற வேண்டும் என்று வாதுரை புரிந்துள்ளார்.

11.2 மேலும், தன்னுடைய மின்இணைப்பு உள்ள வளாகத்தில் பஞ்சாயத்து வாரி வீட்டு வாரி என்றுதான் செலுத்தப்பட்டுள்ளது என்பதையும் கிராம நிர்வாக அலுவலர் அவர்களால் மேல்முறையீட்டாளர் அங்குதான் குடியிருந்து வருகிறார் என்று சான்று அளித்திருப்பதையும் சுட்டிக்காட்டி மேற்கண்ட வளாகம் ஒரு வீடு என்றும் அதில் உபயோகிக்கப்படும் மின்பளு 2 KWற்கும் குறைவாக உள்ளது என்பதால் அந்த மின் இணைப்பு Tariff orderன் பத்தி 6.10(i)(b) என்ற விளக்கத்தின்படி உள்ளது என்பதால் அது IA என்று மாற்றப்பட தகுதியானது என்றும் வாதிட்டுள்ளார். மேலும், தோட்டத்தின் பரப்பு எவ்வளவு இருக்க வேண்டும் என்பது பற்றி எந்த ஒரு வரையறையும் மேற்கண்ட ஆணையில் குறிப்பிடவில்லை என்பதையும் சுட்டிக்காட்டினார்.

11.3 மேல்முறையீட்டாளர் மேற்கண்ட வளாகத்தில் குடியிருக்க வில்லை என்பது வாரிய அதிகாரிகளின் நேரடி ஆய்வின்படி தெரியவந்துள்ளது என்றும் மேற்கண்ட கட்டிடம் விவசாய பயன்பாட்டிற்குரிய பொருட்கள் சேர்த்து வைக்கும் அறையாகத்தான் பெரும்பாலும் பயன்படுத்தப்படுகிறது என்றும் தெரிவித்து, எனவே, அதை ஒரு உறைவிடமாக எடுத்துக் கொள்ள முடியாது என்று எதிர்மனுதாரர் வாதிட்டுள்ளார். மேலும், அது ஒரு குடியிருப்பு பகுதியல்ல என்றும் அருகில் வேறு வீடுகள் எதுவும் இல்லை என்றும் வாதிட்டுள்ளார்.

11.4 மேலும், சுமார் 70 செண்ட் நிலத்திலுள்ள நெல்லி, மாமரம், தென்னைமரம் போன்ற மரங்களின் நீர்பாசனத்திற்கு அந்த மின்இணைப்பு பயன்படுத்தப்பட்டு வருகிறது என்றும் எனவே, பயன்பாடு வீடு உபயோகத்திற்காக அல்ல என்றும் வாதிட்டுள்ளார். மேலும், அந்த

கட்டிடம் கட்டுவதற்கு (plan approval) வரைபட அனுமதி shed என்றுதான் பெறப்பட்டுள்ளது என்பதையும் எதிர்மனுதாரர் சுட்டிக்காட்டியுள்ளார்.

11.5 மேற்கண்ட பகுதிகளில் உள்ள உள்ளாட்சி நிருவாகம் பொதுமக்கள் கட்டும் அனைத்து கட்டிடங்களுக்கும் அவற்றின் பயன்பாடுகளை கணக்கில் எடுத்துக் கொள்ளாமல் வரி விதிப்பை வீட்டுவரி என்றுதான் ரசீது கொடுக்கின்றனர் என்று தெரிவித்து அதற்கு ஆதாரமாக தொழிற்சாலை வணிகபயன்பாடு என்று மின்இணைப்பு பெற்றுள்ள வளாகத்திற்கு வரி ரசீது வீட்டு வரி என்று உள்ளது என்பதை சுட்டிக்காட்டி அவ்வாறு உள்ள சில வீட்டு வரி ரசீதுகளையும் மின்இணைப்பு கோரும் விண்ணப்பத்தில் IIIB(வெல்டிங்) மற்றும் V என்று Tariff கேட்டுள்ள விண்ணப்பத்தின் நகல்களையும் சமர்ப்பித்துள்ளார்.

11.6 இந்த மேல்முறையீட்டாளர் Tarif order SMT 9 of 2014ல் பத்தி 6.10 (i) (b)ன் படி தன்னுடைய மின்இணைப்பு IA என்று வாதிடுவதால் நான் மேற்கண்ட Tariff order ன் பத்தி 6.10(i) (b)ஐ ஆராய விரும்புகிறேன். அந்த பத்தி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

6.10 Low Tension Tariff-1A.

xx xxx xx xxx xxxx

xx xxx xx xxx xxxx

i. This tariff is applicable to the following :

a) Domestic /Residential purpose of lights, fans, Air conditioner, Radio/TV and all other home appliances.

b) Supply used in the house/residence/premises for the following purpose with a total connected load not exceeding 2 kw.

1. To provide lighting water and other facilities to domestic animals /pets including chaf cutting, milking etc.,

2. Watering for gardening including growing of trees in and around residential houses/buildings.

11.7 மேற்கண்ட பத்தியின் படி வீடு / குடியிருப்பிடம் / வளாகங்களில் பின்வரும் நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படும் மின்வழங்கலில் மொத்த மின்னிணைப்புச் சுமை 2 கிலோவாட்டிற்கு மேற்படுதலாகாது.

(1) வைக்கோல் வெட்டும் இயந்திரம், பால்கறக்கும் இயந்திரம் உள்ளடங்கலாக வீட்டில் வளர்க்கும் விலங்குகளுக்கான மின்விளக்கு, குடிநீர் மற்றும் பிற வசதிகள் அளித்தல்.

(2) குடியிருக்கும் வீடு மற்றும் குடியிருக்கும் வீடுகள் அடங்கிய கட்டிடங்களிலும் அதனை சுற்றியுள்ள தோட்டத்திற்கு மரங்கள் உட்பட நீர்பாசனத்திற்கு

11.8 இந்த மேல்முறையீட்டாளரின் வேண்டுகோள் மேற்கண்ட பத்தி 6.10 (i)(b)(2)ல் வருகிறது. இங்கு மரக்கன்றுகளின் நீர்பாசனத்திற்கும் மின்இணைப்பு பயன்படுத்தப்படுகிறது. மின்இணைப்பின் மொத்த பளுவை 1720 watts என்று மேல்முறையீட்டாளர் தெரிவித்துள்ளதால் மின்பளு Tariff orderல் தெரிவித்துள்ளபடி 2kwற்குள் தான் உள்ளது.

11.9 இந்த மேல்முறையீட்டாளரின் மின்இணைப்பு பெற்றுள்ள கட்டிடத்தின் மொத்தபரப்பு சுமார் 160 சதுரஅடிதான் ஆனால், தோட்டம் சுமார் 70 செண்ட் நிலத்தில் உள்ளது. ஒரு 160 சதுரஅடி பரப்பளவுள்ள கட்டிடத்தை சுற்றியுள்ள 70 செண்ட் பரப்பளவிற்கு உள்ள நிலத்திலுள்ள மரக்கன்றுகளுக்கு நீர்பாய்ச்சுவதற்கு மின் இணைப்பு உபயோகப்படுத்தப்படுகிறது. அந்த கட்டிடத்தில் உள்ள வெளிச்சத்திற்கான மின்பளு 160 watts தான் உபயோகப்படுத்தப்படுகிறது. நீர் இறைப்பதற்கு 1500 watts பயன்படுத்தப்படுகிறது.

11.10 மேற்கண்ட Tariff Orderன் படி ஒரு வீட்டை அல்லது வீடுகள் உள்ள வளாகத்தை சுற்றி அமைக்கப்பட்டுள்ள தோட்டத்திற்கு தேவையான நீரையும் அந்த வீட்டின் உபயோகத்திற்கு பயன்படும் மின்சாரத்தில் உபயோகிக்கலாம் என்று அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது. மேற்கண்ட உத்தரவு ஒரு வீட்டை அல்லது வீடுகள் உள்ள வளாகத்தை சுற்றி அமைந்துள்ள செடிகளுக்கும் மரங்களுக்கும் நீர் பாய்ச்சுவதற்கு என்று ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது. அதாவது மின்இணைப்பின் பிரதான உபயோகம் வீட்டிற்கு தேவையான மின்சாரத்தை தருவது என்பதுதான், ஆனால், வீட்டை சுற்றி அமைக்கப்பட்டுள்ள தோட்டத்தின் செடிகளுக்கும் மரத்திற்கும் தேவைப்படும் நீரை வழங்கவும் 2 kw மின்பளு வரை மின்சாரத்தை பயன்படுத்த அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது. மேற்கண்ட Tariff ஆணையில் மின்பளுவில் 2 kwற்கு மிகாமல் என்று தோட்டத்திற்கு

நீர்ப்பாய்ச்சுவது போன்ற இதர பயன்பாட்டிற்கு ஒரு கட்டுப்பாடு (Restriction) விதிக்கப்பட்டுள்ளமைக்கான காரணம் விகிதப்பட்டியல் IA-ல் மின்இணைப்பு பெறும் நுகர்வோர் அதை தவறாக பெரிய அளவிலான தோட்டங்களின் நீர்ப்பாசனத்திற்கு உபயோகப்படுத்தக்கூடாது என்பதால் தான் என்று நான் கருதுகிறேன். மேற்கண்ட நிலையில் மின் உபயோகம் பிரதானமாக வீட்டிற்கும் சிறிதளவு தோட்டத்திற்கும் இருக்கவேண்டும். ஆனால், இங்கு 160 சதுர அடி கட்டிடத்தை சுற்றியுள்ள 70 செண்ட் நிலத்திற்கும் மேற்கண்ட ஆணையில் நிலத்தின் அளவு குறிக்கப்படவில்லை என்பதால் 2 HP pumpsetஐ நீர்ப்பாசனத்திற்கும் 160 watts அந்த கட்டிடத்தின் வெளிச்சத்திற்கும் பயன்படுத்த கோருவது அந்த ஆணையின் உண்மையான கருத்தை பிரதிபலிக்காது என்று நான் கருதுகிறேன். எனவே, மேற்கண்ட மின்இணைப்பில் 70 செண்ட் நிலத்திலுள்ள மரக்கன்றுகளின் நீர்ப்பாசனத்திற்குதான் பிரதானமாக மின்பயன்பாடு என்பதால் மேற்கண்ட மின்இணைப்பு எண்.098-008-723ஐ விகிதப்பட்டியல் Vலிருந்து விகிதப்பட்டியல் IAற்கு மாற்ற வேண்டும் என்ற கோரிக்கை ஏற்படையது அல்ல என்று தீர்வு செய்கிறேன்.

12. முடிவுரை

12.1 மேற்கண்ட பத்தி 11ல் உள்ள தீர்வின்படி மேல்முறையீட்டாளரின் கோரிக்கையான மின் இணைப்பு எண்.098-008-723ன் விகிதப்பட்டியல் Vலிருந்து விகிதப்பட்டியல் IAற்கு மாற்ற வேண்டும் என்பது ஏற்படையது அல்ல என்பதால் திருநெல்வேலி மின் பகிர்மான வட்டத்தின் மின்நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றத்தின் தீர்வில் மாற்றம் எதுவும் செய்ய முடியாது என்று தீர்வு செய்கிறேன்.

12.2 மேற்கண்ட முடிவுடன் தீர்வுடன் மேல்முறையீட்டு மனு எண்.79/2016 இத்துடன் முடிவுக்கு கொண்டு வரப்படுகிறது. செலவு தொகை இல்லை.

ஆ. தர்மராஜ்
மின்குறை தீர்ப்பாளர்

பெறுநர்

1) திரு. D. ஜமிலா பாக்கியவதி,
க/பெ. S. அற்புதராஜ்,
10-934-117, மேலப்பாலூர் ரோடு,
குலசேகரப்பட்டி ஊராட்சி,
பாலூர் சத்திரம் - 627 808.

2) உதவி பொறியாளர்/பகிர்மானம்,
சுந்தரபாண்டியபுரம்,
திருநெல்வேலி மின்பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
சுந்தரபாண்டியபுரம்-627 808.

3) தலைவர்,
(மேற்பார்வை பொறியாளர்),
நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம்,
திருநெல்வேலி மின்பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
மகாராஜா நகர், திருநெல்வேலி-627 011.

4) தலைவர் மற்றும் நிர்வாக இயக்குநர்,
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மானக் கழகம்,
நடிப்பிசைப் புலவர் கே.ஆர். ராமசாமி மானிகை,
144, அண்ணாசாலை,
சென்னை - 600 002.

5) செயலாளர்,
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்
எண். 19A, ருக்மினி லட்சுமிபதி சாலை
எழும்பூர்,
சென்னை - 600 008.

6) உதவி இயக்குநர் (கணினி) - **மின் குறைதீர்ப்பாளரின் இணையதளத்தில் வெளியிடுவதற்காக**
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்,
எண். 19A, ருக்மினி லட்சுமிபதி சாலை,
எழும்பூர்,
சென்னை - 600 008.