



TAMIL NADU ELECTRICITY OMBUDSMAN

19- A, Rukmini Lakshmiipathy 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 36 / 2016

திரு. K. சேகர்,
கதவு எண்.1234C,
கண்ணன் நகர்,
அண்ணா நுழைவு வாயில் அருகில்,
திருவண்ணாமலை.

.. . மேல் முறையீட்டாளர்

(திரு. K. சேகர் & திரு. அபிராமன், வழக்கறிஞர் – 14.7.16,
திரு. கே. சேகர் & திரு. வினோத்குமார், வழக்கறிஞர் – 6.10.16)
எதிர்

மேற்பார்வை பொறியாளர்,
திருவண்ணாமலை பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
வெங்கிக்கால் போஸ்ட்,
திருவண்ணாமலை – 606 004.

.....எதிர்மனுதாரர்

(திரு. எம். ராஜேந்திரன், உதவி செயற்பொறியாளர்/நகரம்/வடக்கு –14.7.16,
திரு. நாகராஜ், செயற்பொறியாளர்/மேற்கு/திருவண்ணாமலை –6.10.16)

கேட்புரை நாள்: 14-7-2016 & 6.10.2016

ஆணை நாள் : 7-12-2016

திரு. K. சேகர், கண்ணன் நகர் அவர்களின் 19.4.2016 நாளிட்ட மனு மேல் முறையீட்டு மனு எண் 36/2016 ஆக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. மேற்கண்ட மனுவின் மீது மின்குறைதீர்ப்பாளரின் கேட்புரை 14.7.2016 & 6.10.2016 ஆகிய நாட்களில் நடைபெற்றது. மேல்முறையீட்டாளரின் மனுவிலுள்ள வாதங்கள், எதிர்மனுதாரரின் பதிலுரையிலுள்ள வாதங்கள் மற்றும் இருதரப்பினராலும் கேட்புரை நாட்களில் எடுத்துரைக்கப்பட்ட வாதங்கள் ஆகிய அனைத்தையும் ஆராய்ந்து மின்குறைதீர்ப்பாளரால் கீழ்க்கண்ட ஆணை வழங்கப்படுகிறது.

ஆணை

1. மேல்முறையீட்டாளரின் கோரிக்கை :

மேல்முறையீட்டாளரின் மின்இணைப்பு எண்.205-004-1219ல் டாரிப் I-Aக்கு 19.9.2014 முதல் மாற்றப்படவேண்டும் என்றும் 20.6.2013 முதல் 19.9.2014 வரையிலான காலத்திற்கு உள்ள நிலுவைத்தொகையை தவணை முறையில் செலுத்த அனுமதி வேண்டும் என்றும் கோரியுள்ளார்.

2. வழக்கின் சுருக்கம்:

2.1 மேல்முறையீட்டாளர் வீடுகட்டுவதற்காக 13.4.2009ல் TF-Vல் மின்இணைப்பு பெற்றுள்ளார். அந்த மின்இணைப்பின் எண்.205-004-1219 ஆகும்.

2.2 19.9.2014 மற்றும் 4.1.2016 ஆகிய நாட்களில் மேற்கண்ட மின்இணைப்பின் டாரிப்பை IAக்கு மாற்றம் செய்யவேண்டும் என்று மனு செய்துள்ளதாக தெரிவித்துள்ளார்.

2.3 20.6.2013 முதல் TF-Vல் என்பது TF-VI ஆக மாறிவிட்டது. எனவே, ரூ.18500/- செலுத்தவேண்டும் என்று உரிமத்தாரரின் அலுவலர்களால் வாய் மொழியாக தெரிவிக்கப்பட்டது என்று தெரிவித்துள்ளார்கள்.

2.4 20.6.2013 முதல் 19.9.2014 வரையிலான காலங்களுக்கு உண்டான கட்டணத்தை தவணை முறையில் செலுத்துவதாகவும் டாரிப்பை உடனே IAஆக மாற்ற வேண்டும் என்று 27.2.2016ல் நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றத்திற்கு மனு செய்துள்ளார். மன்றம் எவ்விதமான நடவடிக்கையும் எடுக்க வில்லை என்பதால் 19.4.2016 நாளிட்ட மேல்முறையீட்டு மனுவை, மின்குறைதீர்ப்பாளர் முன்பாக சமர்ப்பித்துள்ளார். அது 21.4.2016 அன்று மின்குறைதீர்ப்பாளர் அலுவலகத்தில் பெறப்பட்டுள்ளது.

2.5 மனு சமர்ப்பிக்கப்பட்டு 50 நாட்கள் வரை எந்த நடவடிக்கையும் மின் நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம் எடுக்கவில்லை என்று மேல்முறையீட்டாளர் மனு செய்துள்ளதால்

மின்நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம் மற்றும் மின்குறைதீர்ப்பாளருக்கான ஒழுங்குமுறை விதி 17(அ)ன் படி மேற்கண்ட மனு மேல்முறையீட்டு மனு எண்.36/2016ஆக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

3. மேல்முறையீட்டாளரின் மனுவிலுள்ள வாதங்கள் :-

3.1 மேல்முறையீட்டாளர் மேற்கண்ட முகவரியில் வசித்து வருகிறார். மேற்கண்ட இடத்தில் அவர் வீடு கட்டும்போது 13.4.2009ல் TF-Vல் மின்இணைப்பு பெற்றார். ஆகஸ்ட் 2014ல் வீடு கட்டி முடிக்கப்பட்டது. 19.9.2014 அன்று TF-IAக்கு மாற்றச் சொல்லி மனுவுடன் வீட்டுவரி ரசீதும் இணைத்து கொடுத்தும் எந்த நடவடிக்கையும் இல்லாததால் கடந்த 4.1.2016 அன்று நேரடியாக திருவண்ணாமலை வடக்கு JE அலுவலகம் சென்று மனு கொடுத்தார்.

3.2 அதன் பிறகு திரு. வெங்கடேசன் JE அவர்களை நேரில் சந்தித்து கேட்ட போது கடந்த 20.6.2013 முதல் TF-Vல் ஆக இருப்பது TF-VIஆக மாறிவிட்டது. கட்டணமும் மாறிவிட்டது என்று சொல்லி வாய்மொழி கணக்காக ரூபாய்.18,500/- கட்டவேண்டும் என்று சொன்னார்.

3.3 மேலும், அவரிடம் இதுபற்றி அவருக்கு தகவல் கொடுத்திருந்தாலோ அல்லது 20.6.2013க்கு பிறகு TF-VIஆக மாற்றி அடுத்த பில்லில் அந்த தொகையை வசூலிக்கப்பட்டிருந்தாலோ இவ்வளவு தொகை சேர்ந்திருக்காது என்றும், டாரிப் மாற்றம் பற்றி மின்நுகர்வோருக்கு தகவல் கொடுத்திருக்கலாமே என்பதற்கு அவரால் intimation கொடுக்க முடியாது. தேவைப்பட்டால் சர்வீசை சரண்டர் செய்து விட்டு போவது தானே என்றும் பணத்தை கட்டு அல்லது கோர்ட்டில் போய் பார்த்துக் கொள் என்றெல்லாம் பொறுப்பற்ற முறையில் பேசினார்.

3.4 மீண்டும் 2.2.2016 அன்று JE அவர்களை நேரில் சந்தித்து டாரிப் மாற்றம் பற்றி கேட்டபோது வாய்மொழி கணக்கை ரூ.13,206/- கட்டவேண்டும் என்று சொல்கிறார். இரண்டு முறை மனு கொடுத்த போதும் டாரிப் மாற்றம் பற்றி எதுவும் கூறவில்லை.

3.5 22.6.2015ல் மீட்டர் போர்டு சிப்டிங்கிற்கு மனு கொடுத்து பணம் கட்டி மீட்டர் போர்டு சிப்டிங் செய்தபோதும் JE மற்றும் திரு. கோகுலவாசன் போர்மென் அவர்களும் டாரிப் மாற்றம் பற்றிய தகவல் தெரிவிக்கவில்லை. இப்படி பொறுப்பில்லாமலும் மின் நுகர்வோராகிய அவருக்கு தகவல் கொடுக்காமலும் இந்த நிமிடம் வரை TF-IAக்கு மாற்றாமலும் இருக்கிறார்கள்.

3.6 19.9.2014ல் மற்றும் 4.1.2016ல் TF-IAக்கு மாற்றச் சொல்லி மனு கொடுத்தும் எந்தவித நடவடிக்கையும் எடுக்காதது, மின்நுகர்வோருக்கு டாரிப் மாற்றம் பற்றி தகவல் கொடுக்காதது, மின்நுகர்வோராகிய அவருக்கு பெரும் பணம் இழப்பு ஏற்படுத்தியுள்ளது. அலுவலகத்தில் மின்நுகர்வோராகிய அவரிடம் பொறுப்பற்ற முறையில் பேசியது, ஆகிய காரணங்களாலும் மின்வாரிய துறையின் அலைகழிக்கும் போக்கினாலும் மிகுந்த மனஉளைச்சலுக்கு ஆளாகியுள்ளார்.

3.7 20.6.2013 முதல் அவர் TF-IAக்கு மாற்ற மனு கொடுத்த நாள்19.9.2014 வரையிலும் உள்ள இடைப்பட்ட காலத்திற்கு உண்டான பணத்தை தவணை முறையில் செலுத்துகிறேன். டாரிப் மாற்றம் செய்யாததற்கு மின்வாரிய அதிகாரிகளே காரணமானதல் 20.9.2014க்கு பிறகு கட்டவேண்டிய பணத்திற்கு அவர்களே பொறுப்பேற்க வேண்டும்.

4. எதிர்மனுதாரரின் பதிலுரையிலுள்ள வாதங்கள்:-

4.1 17.5.2016 அன்று முற்பகல் 11.00 மணிக்கு நுகர்வோருடன் வாரிய தரப்பில் இளநிலை பொறியாளர்/இ.ப./நகரம்/ வடக்கு/திருவண்ணாமலை, உதவி கணக்கு அலுவலர்/வருவாய் பிரிவு/திருவண்ணாமலை, உதவி செயற்பொறியாளர்/இ.ப./நகரம்/வடக்கு திருவண்ணாமலை ஆகியோருடன் செயற்பொறியாளர்/இ.ப./மேற்கு/ திருவண்ணாமலை அவர்களது முன்னிலையில் கலந்தாய்வு கூட்டம் நடைபெற்றது. அக்கலந்தாய்வில் 20.6.2013 முதல் 19.9.2014 வரை மட்டும் நிலுவை தொகை ரூ.8267/- மட்டும் செலுத்த சம்மதித்து மறுநாள் வருவதாக கூறி சென்றார்.

- 4.2 உதவி செயற்பொறியாளர்/இயக்கம் மற்றும் பராமரிப்பு/நகரம்/வடக்கு/ திருவண்ணாமலை அவர்களது அனுமதியின் பேரில் நுகர்வோரின் மின்இணைப்பு எண்.205-004-1219ஐ வீதப்பட்டி V-லிருந்து IA-வாக வீதப்பட்டி மாற்றம் செய்யப்பட்டுவிட்டது.
- 4.3 மேலும், இளநிலை பொறியாளர்/இ.ப/நகரம்/வடக்கு/திருவண்ணாமலை அவர்களது கடிதம் மூலம் 20.6.2013 முதல் நுகர்வோருக்கு வீதப்பட்டி மாற்றம் கோரி விண்ணப்பம் அளித்த நாள் 4.1.2016 வரையிலான காலத்திற்கான நிலுவைதொகை கணக்கீடு செய்யப்பட்டு ரூ.18,304/- 30 தினங்களுக்குள் செலுத்த கோரி கடிதம் அனுப்பப்பட்டுள்ளது.
- 4.4 தற்சமயம் மேற்கண்ட மின்இணைப்பானது 4.1.2016 முதல் வீதப்பட்டி TF-1aல் தான் உள்ளது என்பதனை தங்களுக்கு சமர்ப்பிக்கப்படுகிறது.

5. மின்குறைதீர்ப்பாளரின் கேட்புரை

- 5.1 மேல்முறையீட்டாளரும், எதிர்மனுதாரர்களும், தங்களுடைய தர்ப்பு வாதங்களை நேரில் எடுத்துரைப்பதற்கு வசதியாக 14.7.2016 அன்று மின்குறைதீர்ப்பாளரால் கேட்புரை நடத்தப்பட்டது.
- 5.2 மேல்முறையீட்டாளர் சார்பில் திரு. அபிராமன் வழக்கறிஞர் அவர்கள் கலந்து கொண்டு தன்னுடைய தர்ப்பு வாதங்களை எடுத்துரைத்தார்.
- 5.3 எதிர்மனுதாரர் சார்பில் திரு. M. இராஜேந்திரன், உதவி செயற்பொறியாளர்/நகரம்/ வடக்கு/ திருவண்ணாமலை அவர்கள் கலந்துகொண்டு, தன்னுடைய தர்ப்பு வாதங்களை எடுத்துரைத்தார்.
- 5.4 மேலும் அடுத்த கேட்புரை நாள் 2.9.2016 அன்று நடைபெறும் என்று அறிவிக்கப்பட்டது. ஆனால் மேல்முறையீட்டாளரின் வழக்கறிஞரின் வேண்டுகோளுக்கிணங்க மேற்படி கேட்புரை 9.9.2016ல் நடைபெறும் என்று அறிவிக்கப்பட்டது. மீண்டும் மேல்முறையீட்டாளரின் வழக்கறிஞர்

9.9.2016ல் நடைபெற இருந்த கேட்புரையை தள்ளிவைக்குமாறு கோரியுள்ளதால் மேற்கண்ட கேட்புரை 6.10.2016 அன்று நடைபெறும் என்று அறிவிக்கப்பட்டது.

5.5 6.10.2016 நடந்த கேட்புரையில் மேல்முறையீட்டாளர் சார்பில் திரு. வினோக்குமார், வழக்கறிஞர் அவர்கள் கலந்து கொண்டு தன்னுடைய தரப்பு வாதத்தை எடுத்துரைத்தார்.

5.6 எதிர்மனுதாரரது சார்பில் திரு. அ. நாகராஜ் செயற்பொறியாளர்/மேற்கு/ திருவண்ணாமலை அவர்கள் கலந்து கொண்டு தன்னுடைய தரப்பு வாதத்தை எடுத்துரைத்தார்.

6. மேல்முறையீட்டாளர் கேட்புரை நாட்களில் எடுத்துரைத்த வாதங்கள்

6.1 மேல்முறையீட்டாளரின் சார்பில் கேட்புரையில் கலந்து கொண்ட வழக்கறிஞர் அவர்கள் மேல்முறையீட்டு மனுவிலுள்ள வாதங்களை மீண்டும் வலியுறுத்தினார்.

6.2 வழக்கறிஞர் அவர்கள் 20.6.2013ற்கு பிறகு கட்டிடம் கட்டுவதற்கு மின்கட்டணப்பட்டியல் TF-VI ன் படி கட்டணம் செலுத்த வேண்டும் என்பதை நுகர்வோருக்கு அறிவிக்கவேண்டியது உரிமம்தாரரின் கடமை. ஆனால், அவ்வாறு எந்த தகவலும் நுகர்வோருக்கு தெரியப்படுத்தப்படவில்லை. வீதப்பட்டியல் (Tariff) மாற்றமும் செய்யப்படவில்லை என்றும் தெரிவித்து இவை உரிமம்தாரரின் தவறுகள் என்று வாதிட்டார்.

6.3 மேல்முறையீட்டாளரின் வீடுகட்டும்வேலை முடிந்து 19.9.2014ல் tariff IAக்கு மாற்றம் கோரி விண்ணப்பம் கொடுக்கப்பட்டது என்றும் அந்த விண்ணப்பத்துடன் 16.8.2014 நாளிட்ட வீட்டுவரி ரசீது இணைக்கப்பட்டுள்ளது என்று வாதிட்டு, எனவே, மாற்றம் 19.4.2014 முதல் tariff IAல் கட்டணம் வசூல்பண்ணவேண்டும் என்று வாதிட்டுள்ளார்.

6.4 மேலும், மீட்டர் போர்டு 22.6.2015ல் மாற்றி அமைக்கப்பட்டுள்ளது என்றும், அப்பொழுதும் மின் உபயோகம் வீட்டிற்கு பயன்பட்டு வருகிறது என்பதை அறிந்தும் உரிமம்தாரரின் அலுவலர்களால் மின்இணைப்பு வீதப்பட்டியல் (Tariff) IAக்கு மாற்றப்படவில்லை என்றும் வாதிட்டுள்ளார்.

6.5 20.6.2013 முதல் tariff IAக்கு மாற்றவேண்டும் என்று மனு கொடுக்கப்பட்டுள்ள நாள்19.9.2014 வரை உள்ள இடைப்பட்ட காலத்திற்கு tariff VIல் செலுத்த வேண்டிய கட்டணத்தை மேல்முறையீட்டாளர் செலுத்த சம்மதிப்பதாகவும் தெரிவித்தார்.

6.6 மேல்முறையீட்டாளர் தன்னுடைய மின்இணைப்பு TF-Vலிருந்து TF-VIற்கு மாற்றப்பட்டு பின்புதான் வீதப்பட்டியல் IAக்கு 19.9.2014 முதல் மாற்றப்படவேண்டும். ஆனால், வீதப்பட்டியல் மாற்ற உத்தரவில் வீதப்பட்டியல் Vலிருந்து IAக்கு மாற்றப்பட்டுள்ளது. அதுவும் 4.1.2016ல் சமர்ப்பித்த 2வது விண்ணப்பத்திற்கு 27.5.2016 ல் தான் தாமதமாக வீதப்பட்டியல் மாற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது என்பதையும் சுட்டிக்காட்டினார்.

6.7 உரிமத்தாரர் ஒப்புக்கொள்ளும் வழக்கம் இல்லை என்பதால் தன்னால் 19.9.2014ல் நேரில் கொடுத்த வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கோரும் விண்ணப்பத்திற்கு உரிமத்தாரரின் ஒப்புக்கொண்ட சமர்ப்பிக்க முடியவில்லை என்றும் ஆனால், வீடு கட்டி முடிந்ததால் தான் 16.8.2014ல் வீட்டு வரி செலுத்தப்பட்டு வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கோரும் விண்ணப்பம் 19.9.2014ல் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. எனவே தனக்கு வீதப்பட்டியல் மாற்றம் 19.9.2014லிருந்து தரப்படவேண்டும் என்றும் வாதிட்டார்.

7. எதிர்மனுதாரரின் கேட்புரை நாளில் எடுத்துரைத்த வாதங்கள் :-

7.1 எதிர்மனுதாரரின் பிரதிநிதி தன்னுடைய பதிலுரையிலுள்ள வாதங்களை மீண்டும் வலியுறுத்தினார்.

7.2 எதிர்மனுதாரரின் பிரதிநிதியான உதவி செயற்பொறியாளர் 4.1.2016 அன்றுதான் மின்சார வாரியத்தின் அலுவலகத்தில் மேல்முறையீட்டாளரின் வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கோரும் விண்ணப்பம் பெறப்பட்டுள்ளது. மேலும் வீதப்பட்டியல் மாற்றத்திற்கான அனுமதி 27.5.2016 அன்று வழங்கப்பட்டுள்ளது என்றும் தெரிவித்தார். ஆனால், வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கோரி மனு சமர்ப்பித்த நாளான 4.1.2016 முதல் IAல் மின்கட்டணம் கணக்கீடு செய்யப்படும் என்றும் தெரிவித்தார்.

7.3 19.9.2014 நாளிட்ட வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கோரும் விண்ணப்பம் எதுவும் அலுவலகத்தில் பெறப்படவில்லை என்றும் தெரிவித்து எனவே, மின்கட்டணப்பட்டியல் மாற்றம் 19.9.2014லிருந்து மாற்றவேண்டும் என்பது ஏற்புடையது அல்ல என்றும் வாதிட்டுள்ளார்.

7.4 உதவி செயற்பொறியாளர், மின்இணைப்பு வழங்கும்பொழுது வீடு கட்டவேண்டும் என்று தெரிவித்ததால் மின்இணைப்பு tariff-Vல் வழங்கப்பட்டது. ஆனால், மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் tariff order No.1 of 2013 dt.20.6.2013ன் படி 21.6.2013 முதல் வீடுகட்டுவதற்காக மின்இணைப்பு tariff VIல் வழங்க வேண்டும் என்று உத்தரவு இடப்பட்டதால் 20.6.2013 முதல் மேற்கண்ட மின்இணைப்பு tariff-Vல் தான் மின்கட்டணம் வசூலிக்கப்படவேண்டும் என்று வாதிட்டுள்ளார்.

8. மின் குறைதீர்ப்பாளரின் தீர்வு :

இருதரப்பு வாதங்களையும் ஆராய்ந்து பார்க்கும்பொழுது இந்த வழக்கில் கீழ்க்கண்டவைகள் வழக்கெழு வினாக்களாக தெரிகின்றன.

- (i) வீடு கட்டுவதற்காக Tariff-Vல் வழங்கப்பட்ட மின்இணைப்பு எண்.205-004-1219ல் மின்கட்டணம் 20.6.2013 முதல் tariff viல் வசூல் செய்யப்படவேண்டும் என்பது சரியா ?
- (ii) மேல்முறையீட்டாளரின் மின்இணைப்பு எண்.205-004-1219ல் மின்கட்டணம் tariff IA என்று 19.9.2014 முதல் மாற்றப்பட்டு கட்டணம் வசூலிக்கப்படவேண்டும் என்ற மேல்முறையீட்டாளரின் கோரிக்கை ஏற்புடையதா ?

9. வழக்கெழு வினா ஒன்றிற்கான தீர்வு

9.1 மின்இணைப்பு 13.4.2009ல் tariff-Vல் வீடுகட்டுவதற்காக வாங்கப்பட்ட மின்இணைப்பு ஆகும். 13.4.2009ல் அமலில் இருந்த tariff orderன் படி வீடுகள் மட்டும் வீட்டு வளாகங்கள் கட்டுவதற்கு தாழ்வமுத்த tariff Vல் மின்இணைப்பு வழங்கலாம் என்று இருந்தது ஆனால், tariff

order No. T.P. No.1 of 2013 dt. 20.6.2013ல் இதுமாற்றப்பட்டுள்ளது என்று வாதிடப்படுவதால் நான் tariff order No.T.P 01/2002, order No.3 of 2010 dt.31.7.2010, order No.1. of 2012 dt.30.3.2012 மற்றும் T.P No.1 of 2013 dt.20.6.2013 ஆகியவற்றை ஆராய விரும்புகிறேன். எனவே, தாழ்வழுத்த tariff V மற்றும் VI சம்பந்தப்பட்ட பத்திகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

9.2 T.P.No.01/2002 dt.15.3.2003. (இந்த ஆணை 15.3.2003 முதல் 31.7.2010 வரை அமலில் இருந்தது).

11.0 Low Tension Tariff V

xxx xxx xxx

(i) xxx xxx xxx

(ii) xxx xx xxxx

(iii) xxx xxx xxx

(iv) *This tariff applicable for LT supply for construction activities of residential building /complex till the completion of construction activities.*

(ii) Order No.3 of 2010 dt.31.7.2010 (applicable from 1.8.2010 to 31.3.2012).

9.11.21 Low Tension Tariff V

xxx xxx xxx

(1) xxx xxx xxx

(2) xxx xx xxxx

(3) xxx xxx xxx

(4) *This tariff is also applicable for LT supply for construction activities of residential building /complex till the completion of construction activities.*

(iii) Order No.1 of 2012 dt.30.3.2012 (applicable from 1.4.2012 to 20.6.2013)

10.21. Low Tension Tariff V

10.21.1 xxx xxx xxxx

10.21.2 *This tariff is also applicable for LT supply for construction activities of residential house /building till the completion of construction activities.*

9.3 மேற்கண்ட டாரிப் ஆணைகளின்படி வீடுகள் மற்றும் வீட்டு வளாகங்கள் கட்டுவதற்காக பெறப்படும் மின்இணைப்புகள் 20.6.2013 வரை டாரிப்-V என்று வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது என்று அறியமுடிகிறது.

9.4 Order No. T.P.No.1 of 2013 dt. 20.6.2013

6.21 Low Tension Tariff V:

Tariff	Consumption slabs – Range in kWh and billing period	Fixed Charges (Rupees per kW per month)	Energy Charges in Paise per kWh
Low Tension Tariff V	For consumer with consumption 50 units per month or 100 units bimonthly	60	430
	For consumer with consumption above 50 units per month or above 100 units bimonthly (For all units)	60	700

i. This tariff is applicable to consumers not categorized under LT IA, IB, IC, IIA, IIB (1), II B (2), IIC, IIIA (I), III A (2), IIIB, IV and VI.

ii. In respect of multi tenements/multi-storeyed buildings/residential complexes where the number of flats/Tenements utilized for commercial and other purposes exceeds 25% of the total built up area, the LT services relating to common utilities such as common lighting, water supply, lift and other facilities shall be charged under this tariff.

6.22 Low Tension Tariff VI:

Tariff	Fixed Charges (Rupees per kW per month)	Energy charges in paise/kWh
Low Tension Tariff VI	300	1050

i. This tariff is applicable for supply of power for temporary activities, construction of buildings and lavish illumination.

ii. The electricity supply for the additional construction beyond 2000 square feet in the premises of an existing consumer shall be provided only through a separate service connection and charged under this tariff.

iii. For temporary supply, the initial/in-principle approval for such construction or to conduct such temporary activity obtained by the applicant from the appropriate authority, wherever necessary, is adequate to effect the supply.

iv. In case of conversion of temporary supply into applicable permanent supply, the same shall be done subject to compliance of codes/regulations/orders.

v. In case of lavish illumination, if the illumination is done frequently or permanently, separate regular service connection shall be provided for lavish illumination and charged under this tariff.

vi. If the supply is availed for short duration for the temporary activity/illumination from an existing metered service connection, the computation of energy/fixed charges for temporary illumination/activity shall be done based on the connected load and duration of temporary supply. Connected load shall be accounted in kW or part thereof. Fixed charges shall be for a month or part thereof. Due credit for such computed energy, limited to the meter consumption of the respective billing period,

shall be given in the energy recorded by the meter during the respective billing period for the purpose of regular billing of the existing service connection. The consumer shall abide by the safety norms for wiring.

vii. The following are considered as Lavish Illumination.

a) Illumination done for hoardings & advertisement boards.

b) Extra/additional illumination done outside the building and in the open areas for parties/functions/occasions.

c) Illumination done in the outer surface/outside the buildings/shops by display lights, serial lamps, decorative lights, special effect lamps, neon lamps, ornamental lamps, flood lights etc.

d) Temporary Illumination done for public meetings in pandals/shamianas, path ways, streets and roads.

Explanation: The supply used for the purpose of indicating/displaying the name and other details of the shop/buildings shall not be considered as lavish illumination.

9.5 மேற்கண்ட டாரிப் ஆணையின்படி கட்டிட பணிகளுக்கான மின்இணைப்புகள் டாரிப் VI என்ற பட்டியலில் வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது என்று தெரிகிறது. மேற்கண்ட tariff order எந்த நாளிலிருந்து அமலுக்கு வருகிறது என்பதை அறிந்து கொள்ள நாம் Tariff Order-ன் 1.41ஐ ஆராய வேண்டும். அந்த பத்தி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

“Applicability of Order

1.41 This Order will come into effect from 21-06-2013. The Generation and Retail Tariff contained in this order will be valid till 31-03-2014. TANGEDCO shall file necessary petition in accordance with the Regulations in a timely manner to enable the Commission to pass the next Tariff Order in time.”

9.6 மேற்கண்ட பத்தியை கூர்ந்து படிக்கும்பொது நாம் அறிவது, மேற்கண்ட ஆணை 21.6.2013 முதல் அமலுக்கு வருகிறது என்று தெரிகிறது.

9.7 மேற்கண்ட பத்திகளில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள tariff categorisation படி, வீடு கட்டுவதற்கு மின்இணைப்பு tariff Vல் 20.6.2013 வரை கொடுக்கப்பட்டுள்ளது என்றும், 21.6.2013 முதல் கட்டடங்கள் கட்டுவதற்கு பெறப்படும் மின்இணைப்பு tariff VI என்று வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது என்றும் தெரிகிறது.

9.8 இங்கு மின்இணைப்பு எண்.205-004-1219 வீடு கட்டுவதற்காக கொடுக்கப்பட்ட மின்இணைப்பு என்பதால் 21.6.2013 முதல் அதன் மின்கட்டணம் வீதப்பட்டியல் VI என்ற வகையில் கணக்கீடு செய்யப்படவேண்டும் என்று தீர்வு செய்யப்படுகிறது.

10. வழக்கெழு வினா இரண்டிற்கான தீர்வு

10.1 மேல்முறையீட்டாளர், தன்னுடைய மின்இணைப்பு எண்.205-004-1219ஐ கட்டிட பணிகள் முடிந்து விட்டதால் வீடுகளுக்கு உள்ள மின்கட்டணப்பட்டியலாக அதன் tariff IAஆக மாற்றவேண்டும் என்று அவர் 19.9.2014ல் மனு செய்துள்ளதாகவும் ஆனால், வீதப்பட்டியல் மாற்றப்படவில்லை என்று தெரிவித்துள்ளார்.

10.2 மேலும், 22.6.2015ல் மீட்டர் போர்டு மாற்றம் செய்யப்பொழுதும் மேற்கண்ட இணைப்பு மின் உபயோகம் வீடு உபயோகத்திற்கு என்று தெரிந்தும் தன்னுடைய வீதப்பட்டியல்-ஐ மாற்றவில்லை என்றும் வாதிட்டுள்ளார்.

10.3 தன்னுடைய வீட்டின் கட்டிட வேலை முடிந்து விட்டது என்பதால் தான் 16.8.2014ல் 2014-2015 ஆண்டு வீட்டுவரி வசூலிக்கப்பட்டுள்ளதது என்பதையும் சுட்டிக்காட்டி அதனையும் இணைத்துதான் வீதப்பட்டியல் மாற்றம் தரப்படவேண்டும் என்று மனு 19.9.2014ல் செய்யப்பட்டது என்றும் தெரிவித்தார்.

10.4 மேலும், உரிமம்தாரர் தன்னுடைய மனுக்களுக்கு ஒப்புதல் தரும் வழக்கம் இல்லை என்பதால் அவர் 19.9.2014ல் சமர்ப்பித்த மனுவிற்கு ஆதாரமாக உரிமம்தாரர் அளித்த ஒப்புதல் இல்லை என்றும் வாதிட்டார்.

10.5 எதிர்மனுதாரர் மின்இணைப்பு எண்.205-004-1219ஐ வீதப்பட்டியல்-IA ஆக மாற்றவேண்டும் என்ற மேல்முறையீட்டாளரின் மனு 4.1.2016 அன்றுதான் பெறப்பட்டது என்றும், அதற்கு முன் மனு எதுவும் பெறப்படவில்லை என்றும் வாதிட்டார்.

10.6 மேலும், மேற்கண்ட வீதப்பட்டியல் மாற்றம் 27.5.2016 அன்று அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது என்றும், தெரிவித்து அந்த அனுமதியின் நகலையும் சமர்ப்பித்துள்ளார். மேலும், 4.1.2016ல் மனு

சமர்ப்பித்துள்ளதால் மேற்கண்ட மின்இணைப்பிற்கு IA என்ற வீதப்பட்டியல் விகிதத்தில் 4.1.2016 முதல் கணக்கீடு செய்யப்படும் என்றும் தெரிவித்தார்.

10.7 இந்த வழக்கெழு வினாவில் வீதப்பட்டியல் மாற்றம் பற்றியது என்பதால் நான் தமிழ்நாடு மின்சாரப் பகிர்மான செயல்திற செந்தரங்களுக்கான விதி 9ஐ ஆராய விரும்புகிறேன். அந்த விதி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

“9. Change of Tariff

A consumer can utilize a service connection given to him for a purpose different from the purpose for which he originally obtained the service connection, only if the same tariff is applicable to the new purpose also. If a different tariff is applicable to the new purpose, the consumer shall apply to the Licensee before changing the purpose and a revised Test Report will be taken indicating the change in the tariff.

The Licensee shall effect change of tariff within seven days from the date of receipt of application from the consumer.

However no consumer shall be permitted to change the tariff of the service connection from any Low Tension Tariff (other than agriculture) to Low Tension Tariff for agriculture.”

10.8 மேற்கண்ட விதியை கூர்ந்து படிக்கும்பெழுது நாம் அறிவது ஒரு நுகர்வோர், ஒரு மின்இணைப்பை எந்த பயன்பாட்டிற்காக மின்இணைப்பை பெற்றாரோ அதைத்தவிர வேறு பயன்பாட்டிற்கு உபயோகிக்க வேண்டும் எனில் புதிய பயன்பாடு அதே வீதப்பட்டியல் ஆக இருக்க வேண்டும். அவ்வாறு இல்லாமல் புதிய பயன்பாடு வேறு வீதப்பட்டியல் என்றால் நுகர்வோர் உரிமத்தாரரிடம் பயன்பாட்டை மாற்றுவதற்கு முன்பாக மனு செய்யவேண்டும். மாற்றியமைக்கப்பட்ட சோதனை அறிக்கை (Revised Test Report)யும் வீதப்பட்டியல் மாற்றத்தை தெரியப்படுத்தி தயாரிக்கப்படவேண்டும். உரிமத்தாரர் நுகர்வோர் வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கேட்டு, மனு செய்த 7 நாட்களுக்குள் வீதப்பட்டியல் மாற்றம் செய்யவேண்டும் என்றும் தெரிகிறது.

10.9 இந்த வழக்கில் மேல்முறையீட்டாளர் தன்னுடைய 19.9.14 நாளிட்ட வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கோரும் மனுவின்படி தனக்கு IA என்ற வீதப்பட்டியலில் மின்கட்டணம் கணக்கிடப்படவேண்டும் என்று வாதிட்டுள்ளார். ஆனால், எதிர்மனுதாரர் அந்த மனு தங்கள் அலுவலகத்தில் சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை என்றும் 4.1.2016 சமர்ப்பிக்கப்பட்ட மனுதான் அலுவலகத்தில் பெறப்பட்டு வீதப்பட்டியல் மாற்றம் 27.5.2016ல் அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது என்று வாதிட்டுள்ளார்.

10.10 மேல்முறையீட்டாளர் 19.9.2014ல் அவர் சமர்ப்பித்துள்ள மனுவின் நகலையும் 16.8.14 நாளிட்ட வீட்டு வரி ரசீதின் நகலையும் சமர்ப்பித்துள்ளார். எனவே, 16.8.2016ல் வீட்டிற்கான வரி செலுத்தப்பட்டுள்ளது என்று அறிய முடிகிறது. ஆனால், 19.9.2014 நாளிட்ட மனு உரிமத்தாரரின் அலுவலகத்தில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டமைக்கான ஆதாரங்கள் எதையும் சமர்ப்பிக்கவில்லை. மேலும், அவர் 4.1.2016ல் மீண்டும் டாரிப் மாற்றத்திற்கு மனு சமர்ப்பித்துள்ளார். அந்த மனுவின் உண்மைநகல் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

“விடுநர்
K. சேகர்,
S/o கண்ணு,
No.1234/C, கண்ணன் நகர்,
வேங்கிக்கால்.

4.1.2016

பெறுநர்
இளநிலை பொறியாளர்,
நகரம்/வடக்கு பிரிவு,
திருவண்ணாமலை

அய்யா,

நான் மேற்கண்ட முகவரியில் வீடுகட்ட மின்இணைப்பு எண்.205-004-1219 பெற்று வீடுகட்டி முடிந்து அதில் குடியிருந்து வருகிறேன் தற்போது அந்த மின்இணைப்பு வீட்டு உபயோகத்திற்கு பயன்படுத்துவதால் அம்மின் இணைப்பினை வீட்டு மின்இணைப்பாக மாற்றி தரகேட்டுக் கொள்வதுடன் அதற்கான தொகையை கட்ட சம்மதிக்கிறேன்.

இப்படிக்கு
ஒப்பம்/XX XX XX
(K. சேகர்)”

10.11 மேற்கண்ட மனுவை கூர்ந்து ஆராய்ந்து படிக்கும்பொழுது மனு 4.1.2016 நாளிடப்பட்டு 4.1.2016 அன்று பெறப்பட்டுள்ளது என்பதற்கு அலுவலரின் 4.1.2016 நாளிட்ட சுருக்கொப்பம் உள்ளது. ஆனால், மேற்கண்ட மனுவில் 19.9.2014ல் மேல்முறையீட்டாளர் சமர்ப்பித்துள்ளதாக தெரிவித்துள்ள மனுவை பற்றிய விபரம் எதுவும் குறிப்பிடப்படவில்லை. மேலும், இந்த மேல்முறையீட்டாளரின் மீட்டர் போர்டு shifting 20.6.2015ல் செய்யப்பட்டுள்ளது. அப்பொழுதும் மேல்முறையீட்டாளர் தன்னுடைய மின்இணைப்பை வீதப்பட்டியல்-Vல் இருந்து வீதப்பட்டியல்-IA என்று மாற்ற வேண்டும் என்பது நிலுவையிலுள்ளது என்று மனு செய்துள்ளதாக வாதிடவில்லை. மேற்கண்ட தகவல்களின்படி 19.9.2014 அன்று வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கோரி மனு செய்யப்பட்ட தகவல் 4.1.2016 நாளிட்ட மனுவில் பதிவு செய்யப்படவில்லை என்று தெரிகிறது. எனவே, 19.9.2014ல் மேல்முறையீட்டாளர் வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கோரி மனு செய்துள்ளார் என்பதை உறுதி படுத்த முடியவில்லை.

10.12 மின்சார பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்களுக்கான விதி 9ன் படி வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கோரி மனு செய்த 7 நாட்களுக்குள் உரிமம்தாரர் வீதப்பட்டியல் மாற்றம் செய்யவேண்டும். ஆனால், மேல்முறையீட்டாளர், 19.9.2014 அன்று வீதப்பட்டியல் மாற்றம் கேட்டு மனு செய்துள்ளார் என்பதை தகுந்த ஆதாரங்களுடன் உறுதிபடுத்தவில்லை என்பதால் மேற்கண்ட மின்இணைப்பின் வீதப்பட்டியல் IA என்ற வீதப்பட்டியல் விகிதத்திற்கு 19.9.2014 முதல் மாற்றப்பட்டு மின்கட்டணம் வசூல் செய்யப்படவேண்டும் என்ற மேல்முறையீட்டாளரின் வாதம் ஏற்புடையது அல்ல என்று தீர்வு செய்யப்படுகிறது.

14. முடிவுரை:

14.1 என்னுடைய வழக்கெழு வினா ஒன்று மற்றும் இரண்டு தீர்வின்படி மின்இணைப்பு எண்.205-004-1219ஐ 19.9.2014 முதல் வீதப்பட்டியல்-IA-க்கு மாற்ற வேண்டும் என்ற மேல்முறையீட்டாளரின் கோரிக்கை ஏற்புடையது அல்ல என்று தீர்வு செய்யப்படுகிறது.

14.2 மேற்கண்ட தீர்வுடன் மேல்முறையீட்டு மனு எண். 36 / 2016 முடிவுக்கு கொண்டு வரப்படுகிறது. செலவு தொகை இல்லை.

(ஆ. தர்மராஜ்)
மின்குறைதீர்ப்பாளர்

பெறுநர்

1) திரு. K. சேகர்,
கதவு எண்.1234C,
கண்ணன் நகர்,
அண்ணா நுழைவு வாயில் அருகில்,
திருவண்ணாமலை.

2) மேற்பார்வை பொறியாளர்,
திருவண்ணாமலை பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
வெங்கிக்கால் போஸ்ட்,
திருவண்ணாமலை – 606 004.

3) தலைவர்,
(மேற்பார்வை பொறியாளர்),
மின் நுகர்வோர் குறைதீர்க்கும் மன்றம்,
திருவண்ணாமலை பகிர்மான வட்டம்,
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மான கழகம்,
வெங்கிக்கால் போஸ்ட், திருவண்ணாமலை – 606 004.

4) தலைவர் மற்றும் நிர்வாக இயக்குநர்,
தமிழ்நாடு மின்உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மானக் கழகம்,
நடிப்பிசைப் புலவர் கே.ஆர். ராமசாமி மாளிகை,
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.