



# TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 3B]

CHENNAI, WEDNESDAY, JANUARY 28, 2009  
Thai 15, Thiruvalluvar Aandu-2040

## Part VI—Section 2

(Supplement)

### NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

**தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்**

**மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் - செயற்படுத்தும்  
இயங்குமுறையை ஒத்திப் போடுதல்.**

**(அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./SPR/9/1-2, 31-08-2005 நாளிட்டது)**

**(ஆங்கிலத்தில் வெளியிடப்பட்டதன் தமிழாக்கம்)**

[Letter No. TNERC/AD(L)/F Notification/D054/2008, dated 9-1-2009.]

No. VI(2)/33/2009.

ஆணையம், 2003 ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் 57ஆம் பிரிவின்படி தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறை விதிகளை குறித்துரைத்துள்ளது. இந்த ஒழுங்குமுறை விதிகள் 2004 செப்டம்பர் 1ஆம் நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழில் வெளியிடப்பட்டுள்ள நாளிலிருந்து 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறை விதி தவிர, அனைத்து ஒழுங்குமுறை விதிகளும் நடைமுறைக்கு வரும்.

(2) 21ஆம் ஒழுங்குமுறை விதி, செயல்திறங்களை நிறைவேற்றத் தவறுவதற்காக உரிமத்தாரர்களால் செலுத்தப்படவேண்டிய நஷ்டஈட்டை வகுத்துரைக்கிறது மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறை விதி நஷ்டஈடு செலுத்துவதற்கான நடைமுறையை வகுத்துரைக்கிறது. அப்பொழுதிலிருந்து தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், செந்தரங்களுக்கு உகந்தவாறு செய்வதற்கும், புதிய சூழலுக்கு அதனுடைய பணியாளர்களின் மனநிலை மற்றும் அணுகுமுறையை மாற்றுவதற்குமான தேவையுடன் தம்மை ஆயத்தப்படுத்திக்கொள்ள கால அவகாசம் தேவைப்படுவதால், 21 ஆம் மற்றும் 22 ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியின்படியான வகைமுறையானது, அரசிதழில் வெளியிடப்பட்ட தேதியிலிருந்து ஓராண்டிற்குப் பின்பு நடைமுறைக்கு வரும் என்று குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ளது. இவ்வாறாக இந்த ஒழுங்குமுறை விதிகளின் வகைமுறை, 01-09-2005 முதற்கொண்டு செயல்விளைவுக்கு வரும்.

(3) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், 10-06-2005 நாளிட்டதும், CE/Comml/EE3/AEE/F. த.மி.ஒ.ஆ./D. 264/2005 எண் கொண்டதுமான தன்னுடைய கடிதத்தில் பின்வருவனவற்றை எடுத்துரைத்துள்ளது :-

(i) தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தால் வகுத்துரைக்கப்பட்ட பல்வேறு செந்தரங்களை நிறைவேற்றுகையில் ஏற்படும் இடர்ப்பாடுகள், களப்பணி அலுவலர்கள் மற்றும் வாரியத்துடன் சேர்ந்து சிறப்புப் பணிப் பிரிவினால் ஆராயப்பட்டுள்ளது.

(ii) வாரியம், போதிய அளவு பணியாளர், மூலப்பொருள்கள் இல்லாமையுடனும் மற்றும் ஒவ்வோர் ஆண்டும் அலுவலர்கள் / பணியாளர்கள் ஒய்வு பெறுவதுடனும் இயங்கி வருகிறது. மேலேயுள்ள அனைத்தையும் சரி செய்வதற்கும் மற்றும் புதிய சூழலுக்கு பணியாளர்களின் மனநிலையை சரியான பாதையில் செலுத்துவதற்கும் மேலும் கொஞ்ச காலம் ஆகும்.

(ii) எனவே, செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறை விதிகளில் வகுத்துரைக்கப்பட்ட செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையானது, இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு ஒத்தி போடப்படலாம்.

(4) ஆணையம், 01-07-2005 நாளிட்ட கடிதத்தில், செந்தரங்களைச் செயற்படுத்துவது பொறுத்தமட்டில், செய்யப்பட்ட முன்னேற்ற நிலை குறித்து விவரமான அறிக்கையை அளிக்குமாறு தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தைப் பணித்துள்ளது, இந்த நடவடிக்கையின் காரணமாக, ஒழுங்குமுறை விதிகள் முந்திய வெளியீட்டிற்குப் பின்பு அறிவிக்கை செய்யப்பட்டுள்ளது மற்றும் இனிமேல், ஒத்திபோடுவதற்கான கோரிக்கைக்குத் தீவிர பரிசீலனை தேவைப்படுகிறது. தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், செந்தரங்களைச் செயற்படுத்துவது பொறுத்தமட்டில், இதுவரையில் செய்யப்பட்ட முன்னேற்றம் குறித்து ஆணையத்திடம் அறிக்கை தாக்கல் செய்ய வேண்டுமென்று கேட்டுக் கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

(5) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தன்னுடைய 29-08-2005 நாளிட்ட கடிதத்தில், தன்னுடைய அசல் கோரிக்கையான செயற்படுத்தும் வகைமுறையை மேலும் இரண்டாண்டுகளுக்கு ஒத்திபோடுமாறு திரும்பவும் கோரியுள்ளது மற்றும் செந்தரங்களைச் செயற்படுத்துவது பொறுத்து இதுவரையில் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகளை பற்றி விவரமான அறிக்கை தாக்கல் செய்வதற்காக 31-08-2005 அன்று ஆணையத்தின் முன்பு ஆஜராகியுள்ளது. தாக்கல் செய்யப்பட்ட அறிக்கை பின்வரும் அம்சங்களை உள்ளடக்கியுள்ளது :-

(a) (i) மேல்நிலை அலுவலகங்களில் முறையாக மறு ஆய்வுகள் செய்தல்,

(ii) பெரிய H.T. நுகர்வோருடன் கூட்டங்கள் வைத்து அவர்களுடைய குறைகளைப் பற்றி அறிந்து அவற்றைத் தீர்த்தல்,

(iii) பிற முகவாண்மைகளுடன் ஒருங்கிணைப்பது மற்றும் வெளிக்காரணிகளால் ஏற்படும் மின்தடையை குறைப்பதற்காக வழிகாட்டும் அலுவலர்களை நியமித்தல், மற்றும்

(iv) கணினிமயமாக்கப்பட்ட பட்டியலிடல் மற்றும் கணினி அடிப்படையிலான மின் தடங்கல் குறை தீர்க்கும் மையங்களை நிறுவதல் ஆகியவற்றின் விவரங்களுடன் சென்னைப் பெருநகரில் தரமான மின் வழங்கலை உறுதி செய்வதற்கான நடவடிக்கை எடுத்தல்.

(b) (i) பணியாளர் போதிய அளவு இல்லாமை மற்றும் புதியதாக ஒதுக்கப்பட்ட வலைக்குப் பணியாளர்களின் மனநிலையை மாற்றுவதற்கான இடர்ப்பாடுகள்,

(ii) 65 விழுக்காட்டிற்கு மேலான பிரிவு அலுவலர்கள் பணியிடங்கள் காலியாகவுள்ளன மற்றும் புதியப் பணியாளர்களை பணியமர்த்தம் செய்வதற்கு அரசின் இசைவு தேவைப்படுகிறது,

(iii) நிலம் கையகப்படுத்துதலிலுள்ள காலத்தாழ்வின் விளைவாக மின்னழுத்த ஏற்ற இறக்கச் சிக்கலைத் தீர்ப்பதற்கான புதிய துணை மின் நிலையங்களை நிறுவதற்குக் காலத்தாழ்வு ஏற்படுகிறது, மற்றும்

(iv) காலவரையறையின் பொருட்டு மற்றும் பராமரிப்பு பிரச்சனைகளினால் உள் கட்டமைப்பு வசதிகளுக்குத் தடை இவற்றினால் அவர்களுக்கு இடர்ப்பாடுகள் ஏற்படுதல்.

(c) தேவைப்படும் செந்தரங்களை அடைவதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்ட குறுகியகால, நடுத்தர மற்றும் நீண்டகால நடவடிக்கைகள்.

(6) ஆணையம், இந்தச் சந்தர்ப்பத்தில், பின்வரும் விளக்கங்களைக் கூறியுள்ளது :-

செயல்திறச் செந்தரங்கள் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் குடிமக்களின் உரிமை ஆவணத்தின் அடிப்படையிலுள்ள மற்றும் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் உள்ளடங்கலாக பணமுதலீடு பெறுபவர்களுடன் உரிய ஆலோசனைக்குப் பின்பு இறுதி செய்யப்பட்டது. ஆகையால் அதனை நிறைவேற்றுவதில் இடர்ப்பாடு எதுவும் இல்லை.

தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தால் தாக்கல் செய்யப்பட்ட அறிக்கை, மிகவும் பொதுவானது, மற்றும் மேற்சொன்ன செயல்திறச் செந்தரங்களை அடைவதற்கு கடந்த ஓராண்டில் எடுத்த நடவடிக்கை பற்றி குறிப்பிடப்படவில்லை. அவை பணிகள் செய்யப்படுவதற்கும் திட்டமிடப்படுவதற்குமான இனங்கள் வாரியான உண்மைகள் மற்றும் இலக்கங்களாகவுள்ளன. சாதாரணமாக, அவர்கள் புதிய துணை மின் நிலையங்கள் முதலியன நிறுவ உத்தேசித்துள்ளதாக, அது பொறுத்து நிறைவேற்றப்பட்ட / திட்டமிடப்பட்ட நடவடிக்கைகளின் அளவினை வெளிப்படுத்தவில்லை. இது பொறுத்து தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் அணுகுமுறையில் ஆழ்ந்த யோசனை எதுவும் இல்லை மற்றும் ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் கோரிக்கையான செயல்திறப்படுத்தும் முறையை ஒத்திபோடுதலை, அது பின்வருவனவற்றிற்கு வகை செய்யுமாபின், பரிசீலனை செய்யும் :-

(a) குறித்துரைக்கப்பட்ட கால அளவிற்குள் பல்வேறு செயல்திறச் செந்தரங்களை அடைவதற்கு அவர்களால் உத்தேசிக்கப்பட்ட பல்வேறு பணிகளுக்காகக் குறிப்பிட்ட காலமான ஒரு மாதத்திற்குள்ளான நடவடிக்கைத் திட்டம்.

(b) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், ஒவ்வொரு மாதத்தின் 5ஆம் தேதிக்கு முன்பு, மாதாந்திர முன்னேற்ற அறிக்கையினை அளித்தல் வேண்டும்.

(c) முன்னேற்றமானது, ஒவ்வொரு மாதத்தின் இரண்டாம் வாரத்தில் மறு ஆய்வு செய்யப்படுதல் வேண்டும்.

(d) பணியாளர் போதியளவு இல்லாமையைப் பொறுத்தவரை, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தன்னுடைய எல்லைகளுக்குள் உள்ள பணியிடங்களை நிரப்புவதற்கு உடனடியாக நடவடிக்கை எடுத்தல் வேண்டும் மற்றும் பொது மக்கள் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினுள் உள்ள சிக்கலை ஏற்றுக் கொள்ளமாட்டார்கள்.

(e) தன்னுடைய பணியாளர்களின் மனநிலை மாற்றத்திற்குப் போதிய பயிற்சி அளிக்கப்படுதல் வேண்டும்.

(7) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், ஆணையத்தால் விரும்பப்படுமாறு, நடவடிக்கைத் திட்டம் முதலியவற்றை அனுப்ப ஒத்துக் கொண்டுள்ளது.

(8) இந்தச் சூழ்நிலைகளின்படி, தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறை விதிகளின் 27ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியின் (ii) ஆம் பத்தியின்படி, ஆணையம், 1 ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியின் (ii)ஆம் கூறில் குறித்துரைக்கப்பட்ட காலஅளவை 9 மாதங்கள் நீடிப்பதற்கு ஒப்புதலளிக்கிறது. ஆகையால், 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் வகைமுறையானது பின்வரும் வரையறைகளுக்கு உட்பட்டு, 01-06-2006 முதற்கொண்டு நடைமுறைக்கு வரும் :-

(i) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், குறித்துரைக்கப்பட்ட கால அளவிற்குள் பல்வேறு செயல்திறச் செந்தரங்களை அடைவதற்கு அவர்களால் உத்தேசிக்கப்பட்ட பல்வேறு பணிகளுக்காக குறிப்பிட்ட காலமான ஒரு மாதத்திற்குள்ளான நடவடிக்கைத் திட்டத்தினை அனுப்புதல் வேண்டும்.

(ii) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், ஒவ்வொரு மாதத்தின் 5ஆம் தேதிக்கு முன்பு மாதாந்திர முன்னேற்ற அறிக்கையை அளித்தல் வேண்டும்.

(iii) பணியாளர்கள் போதிய அளவு இல்லாமை பொறுத்து, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தன்னுடைய எல்லைகளுக்கு உட்பட்டு பணியிடங்களை உடனடியாக நிரப்புதல் வேண்டும்.

(iv) தன்னுடைய பணியாளர்களின் மனோநிலையை மாற்றத்திற்குக் கொண்டு வர போதிய அளவு பயிற்சி அளிக்கப்படுதல் வேண்டும்.

### (தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

சென்னை-600 008,  
2009 சனவரி 9.

இரா. பாலசுப்பிரமணியன்,  
செயலாளர்,  
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

### தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்

(அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./SPR/9/1-3, 31-05-2006 நாளிட்டது)

(ஆங்கிலத்தில் வெளியிடப்பட்டதன் தமிழாக்கம்)

(பொருள் - த.மி.ஒ.ஆ. மின் பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறை விதிகள்.)

No. VI(2)/34/2009.

ஆணையம், 2003 ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (மத்தியச் சட்டம் 36/2003) 57ஆம் பிரிவின்படி தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறை விதிகளை குறித்துரைத்துள்ளது. இந்த ஒழுங்குமுறை விதிகள் 01-09-2004 நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழில் வெளியிடப்பட்டுள்ள நாளிலிருந்து 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதி தவிர, அனைத்து ஒழுங்குமுறைவிதிகளும் நடைமுறைக்கு வரும்.

(2) 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதி, செயல்திறங்களை நிறைவேற்றத் தவறுவதற்காக உரிமத்தாரர்களால் செலுத்தப்பட வேண்டிய நடவடிக்கை வகுத்துரைக்கிறது மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதி நடவடிக்கை செலுத்துவதற்கான நடைமுறையை வகுத்துரைக்கிறது.

(3) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், செந்தரங்களுக்கு உகந்தவாறு செய்வதற்கும், புதிய சூழலுக்கு அதனுடைய பணியாளர்களின் மனநிலையை மற்றும் அணுகுமுறையை மாற்றுவதற்குமான தேவையுடன் தம்மை ஆயத்தப்படுத்திக் கொள்ள அதற்குத் தேவைப்படும் கால அவகாசத்தை பரிசீலனை செய்தல், ஆகியவை 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் கீழுள்ள 1(ii)ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியில் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ளது, இந்த ஒழுங்குமுறைவிதி அரசிதழில் வெளியிடப்பட்ட தேதியிலிருந்து 1 ஆண்டிற்குப் பின்பு நடைமுறைக்கு வரும்.

(4) இவ்வாறாக, தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின்படியான வகைமுறைகள் 01-09-2005 முதல் செயல் விளைவுக்கு வரும்.

(5) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தான் போதியளவு ஆள் மற்றும் மூலப்பொருள் போதியளவு இல்லாமையுடன் இயங்கிவருவதாகவும் மற்றும் ஆணையத்தால் வகுத்துரைக்கப்பட்ட பல்வேறு செந்தரங்களை நிறைவேற்றுவதற்கு இடர்ப்பாடுகள் உள்ளது என்று எடுத்துரைத்துள்ளது. பணியாளர்கள் மற்றும் மூலப்பொருட்கள் போதிய அளவு இல்லாமையைச் சரி செய்வதற்கும் மற்றும் பணியாளர்களின் மனநிலையை சரியான பாதையில் செலுத்துவதற்கும் வாரியம் ஒழுங்குமுறை விதிகளில் வகுத்துரைக்கப்பட்ட செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை இரண்டு ஆண்டுகள் ஒத்திப்போடலாம்.

(6) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், செந்தரங்களை நிறைவேற்றுவதற்கு தன்னால் எடுக்கப்பட்டுள்ள நடவடிக்கைகள் பற்றி ஆணையத்தின் முன்பு அறிக்கையைத் தாக்கல் செய்துள்ளது.

(7) ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் கோரிக்கையைப் பரிசீலனை செய்து, செந்தரங்கள் முதலியவற்றை, அடைவதற்கான ஒருமல்கல்லாக நடவடிக்கைத் திட்டத்தை தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் அனுப்ப வேண்டும் என்ற நிபந்தனைக்கு உட்பட்டு 1ஆம் ஒழுங்குமுறை விதியின் (ii)ஆம் கூறில் குறித்துரைக்கப்பட்ட கால அளவை ஒன்பது மாதங்களுக்கு நீட்டிப்பதற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது, எனவே, 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறை 01-06-2006 முதற்கொண்டு நடைமுறைக்கு வரும்.

(8) 31-05-2006 வரை செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை ஒத்திப்போட்டது 31-08-2005 அன்று அறிவிக்கை செய்யப்பட்டது.

(9) தற்போது, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், 26-5-2005 நாளிட்ட தன்னுடைய கடிதத்தில் பின்வருவனவற்றைக் கூறியுள்ளது :-

(a) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், இருந்துவரும் உள்-கட்டமைப்பு வசதியின் அதிக அளவு மேம்பாட்டினை உறுதிப்படுத்தும் வகையிலான எதிர்ப்பார்பிற்கு அப்பால் அதிக அளவு மின் சுமையை எதிர்நோக்க வேண்டியிருக்கிறது.

(b) மேம்பாடு / புதிய பணி முதலியவை 110 Kv / 230 Kv மின் தொடரில் உள்ள கிடைக்கப்பெற்ற மின்னூட்ட நீக்கத்தை சார்ந்து இருப்பது மற்றும் மின் நுகர்வோருக்கு, குறுக்கீடு, இல்லாமல் இருப்பது போன்றவைகளால், திட்டமிட்டவாறு செயல்படுத்த முடியவில்லை.

(c) புதியதாகப் போடப்பட்ட சாலைகளில், மின் தொடர்களைப் பதிப்பதற்காக சாலையை வெட்டுவதற்கான ஒப்புதல் பெறுவதற்கு வெகுகாலம் ஆகிறது. அத்தகைய ஒப்புதல், ஓராண்டுக்கால அளவிற்குப் பின்பு அளிக்கப்படுகிறது.

(d) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் உத்தேசிக்கப்பட்ட செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளிலுள்ள கால அட்டவணைகளைத் திருத்தம் செய்தல், ஆணையத்தினால் பரிசீலனை செய்யப்படுதல் வேண்டும்.

(e) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், சனாமி, வெள்ளம் மற்றும் கடுங்கோடைக்காலங்கள் போன்ற பேரிடர்களைச் சமாளிக்க வேண்டியுள்ளது.

(f) நுகர்வோர்கள், வரையறையில்லாத மற்றும் தெரியப்படுத்தாத சுமைகளைச் சேர்த்துள்ளனர்.

(g) நிலம் கையகப்படுத்துதல், வழியுரிமை, நீதிமன்ற வழக்கு, மரம் வெட்டுதல், மின்மாற்றி மற்றும் பிற துணை மின் நிலைய சாதனத்தின் பேரிலான உள்ளமைப்பில் பெரும் இடர்ப்பாடுகள்.

(h) அண்டை மாநிலங்களில் செயற்படுத்தும் இயங்குமுறை நிறைவேற்றப்படவில்லை.

(i) எனவே செயற்படுத்தும் இயங்குமுறை இன்னுமொரு இரண்டாண்டுகளுக்கு ஒத்திப்போடப்படலாம்.

(10) இந்தத்தறுவாயில், பின்வருவன ஆணையத்தினால் பரிசீலனை செய்யப்படும்:-

(i) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் உரைக்கப்பட்ட தடைகள் / இடர்ப்பாடுகள் ஆற்றல் வாய்ந்த சமூகத்தில் பயனுடைய பணி செய்கையில் எப்பொழுதும் இருக்கிறவையாகும். இந்த ஆதாரத்தின் பேரில், வரையறுக்கப்படாத கால அளவிற்கு செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையினை ஒத்திப்போடுவதற்காக அவர்கள் கோருதல் ஆகாது.

(ii) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் உத்தேசிக்கப்பட்ட ஒழுங்குமுறைவிதிகளில் வகுத்துரைக்கப்பட்ட கால அட்டவணையைத் திருத்தம் செய்தல், தனியாக ஒப்புதலளிக்கப்பட்டுள்ளது மற்றும் அறிவிக்கைச் செய்யப்பட்டுள்ளது.

(iii) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், நீட்டிக்கப்பட்ட காலஅளவின் கடைசிக்கு முந்திய நாளன்று செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை ஒத்திப்போடுவதற்கான ஆணைக்காக, ஆணையத்தின் முன்பு வந்துள்ளது. தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் இத்தகைய கடைசி நேர செயல்பாட்டை ஆணையம் திருப்தியாக ஏற்றுக் கொள்ளவில்லை.

(11) பணியாளர்கள் போதியளவு இல்லாமை, தம்முடைய பணியாளர்களின் மனநிலையை மாற்றுவதற்கான பயிற்சிக்குத் தேவைப்படும் காலம் போன்ற நியாயமான இடர்ப்பாடுகளை பரிசீலனை செய்து, ஆணையம் செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை மற்றொரு ஆறு மாதங்களுக்கு ஒத்திப்போடப்படுவதற்கு ஆணையிட்டுள்ளது. அதன் முன்னேற்றம் பற்றி மாதாந்திரமாக அறிவிக்க வேண்டும் மற்றும் 01-12-2006 முதல் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், ஐயத்திற்கிடமின்றி செந்தரங்களை நிறைவு செய்வதற்கு தன்னைத்தானே தயார் படுத்திக்கொள்ள வேண்டும் என்ற வரையறைக்கு உட்பட்டு 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகள் வகைமுறை 01-12-2006 அன்று நடைமுறைக்கு வரும்.

### (தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

சென்னை-600 008,

2009 சனவரி 9.

இரா. பாலசுப்பிரமணியன்,

செயலாளர்,

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

### தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்

(அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./SPR/9/1-4, 25-07-2006 நாளிட்டது)

(ஆங்கிலத்தில் வெளியிடப்பட்டதன் தமிழாக்கம்)

No. VI(2)/35/2009.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், 2003ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (மத்தியச் சட்டம் 36/2003) 86ஆம் பிரிவின்படி, உரிமத்தாரர்களால் வழங்கப்படும் மின்னணைப்புப் பணியின் தரம், தொடர்ச்சி மற்றும் நம்பிக்கை பொறுத்து செந்தரங்களைச் செயற்படுத்துவதற்காக வகை செய்யும் 2004ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளை, 01-09-2004 நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழில் குறித்துரைத்துள்ளது மற்றும் வெளியிட்டுள்ளது என்பதாலும்,

மற்றும் மின் பகிர்மான உரிமத்தாரர் (தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம்) மேலேயுள்ள ஒழுங்குமுறைகளின் ஒருசில வகைமுறைகளை நிறைவேற்றுகையில், ஒருசில இடர்ப்பாடுகளை தெரியப்படுத்தியுள்ளது என்பதாலும்,

மற்றும் அந்த இடர்ப்பாடுகளை நீக்குவதற்காக மேலேயுள்ள ஒழுங்குமுறைவிதிகளுக்குத் திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகளைப் பிறப்பிப்பது அவசியமெனக் கருதுவதாலும் மற்றும் மேலேயுள்ள நோக்கங்களுக்காக வகை செய்யும் அந்தத் திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகள், முந்திய வெளியீட்டின் வரையறைகளுக்கு உட்பட்டிருத்தல் வேண்டும் மற்றும் அதற்கிணங்க அத்தகைய முந்திய வெளியீடு செய்யப்பட்டுள்ளது என்பதாலும்,

தற்போது, இதற்காக, 2003ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (மத்தியச் சட்டம் 36/2003) 86ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்துப் படிக்கப்படும் 181ஆம் பிரிவின் மூலம் அதற்கு வழங்கப்பட்ட அதிகாரங்களையும் மற்றும் இதன்பொருட்டு, அதனை இயல்விக்கும் பிற அனைத்து அதிகாரங்களையும் செலுத்தி, தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், இதன்மூலம், 21-07-2004 நாளிட்ட அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ / SPR /9/1-ன்படி பிறப்பிக்கப்பட்ட 2004ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளை குறித்துரைத்துள்ளது மற்றும் 01-09-2004 நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழின் பகுதி VI -பிரிவு 2 (பின்னிணைப்பு)-ல் வெளியிட்டுள்ளது.

### திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகள்

#### 1.0 குறுந்தலைப்பு மற்றும் தொடக்கம்:

(a) இந்த ஒழுங்குமுறைவிதிகள், “2006ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்கள் (திருத்தம்) ஒழுங்குமுறைவிதிகள்,” என்று வழங்கப்பெறும்.

(b) இவை, தமிழ்நாடு அரசிதழில் அவை வெளியிடப்பட்ட நாளன்று நடைமுறைக்கு வரும்.

#### 2.0 2004ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளில்,-

(i) 4ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில், இருந்துவரும் அட்டவணையின் குறிப்புடன் சேர்த்து அதற்குப் பதிலாக பின்வரும் அட்டவணைகள் அமைக்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது :-

#### “அட்டவணை - I

வகை	தாழ் அழுத்தத்திற்கான
(a) நீட்டிப்பு அல்லது மேம்பாட்டு பணி எதனையும் உள்ளடக்கியிராதவை	விரும்பத்தக்கநிலையில் ஒரு வாரத்திற்குள் ஆனால், 30 நாட்களுக்கு மேற்படாமல்.
(b) திறன் மின் மாற்றிகள் இல்லாமல் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாடு உள்ளடக்கியவை.	60 நாட்கள்
(c) திறன் மாற்றிகளுடன் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாடு உள்ளடக்கியவை	90 நாட்கள்

#### அட்டவணை - II

வகை	உயர் அழுத்தம் / அதிஉயர் அழுத்தத்திற்கான கால அட்டவணை	
	உ. அ	அ. உ. அ
(a) நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாடு உள்ளடக்கியது	60 நாட்கள்	150 நாட்கள்
(b) திறன் மின்மாற்றியை அதிகப்படுத்துதல் / கூடுதல் திறன் மாற்றி உள்ளடக்கியது	120 நாட்கள்	180 நாட்கள்
(c) புதிய துணை மின் நிலையங்களைத் தொடங்குதல் உள்ளடக்கியது	180 நாட்கள்	270 நாட்கள்

(i) உரிமத்தாரர், உரிய ஒப்புக்கையுடன் செலுத்தப்படவேண்டிய வகுத்துரைக்கப்பட்ட கட்டணங்களைச் சுட்டிக்காட்டும் ஆலோசனைச் சீட்டு / அறிவிப்புக் கடிதத்தை வழங்குதல் வேண்டும்.

(ii) நுகர்வோர், மேலேயுள்ள கட்டணங்களைக் குறிப்பிட்ட காலத்திற்குள் செலுத்துதல் வேண்டும், ஆனால் ஆலோசனைச் சீட்டு அறிவிப்பு கடிதம் பெற்ற நாளிலிருந்து பதினைந்து நாட்களுக்கு மேற்படுதல் ஆகாது.

(iii) விதிவிலக்கான / தகுதியுள்ள நேர்வுகளில், முறையே, உயர் அழுத்த / அதிஉயர் அழுத்த / தாழ் அழுத்த மின்னிணைப்புகளுக்காக வகுத்துரைக்கப்பட்ட பதினைந்து நாட்களுக்கு அப்பால் நுகர்வோரால் செலுத்தப்படும் கட்டணங்களுக்காக அந்தத் தலைமைப் பொறியாளர் மற்றும் கண்காணிப்புப் பொறியாளர் அல்லது உரிமத்தாரரால் இந்த நோக்கத்திற்காக நியமனஞ் செய்யப்பட்ட நபரால் அனுமதி வழங்கப்படலாம்.

(iv) கோரிக்கை அறிவிப்பு பெற்ற தேதியிலிருந்து வகுத்துரைக்கப்பட்ட கட்டணங்களைச் செலுத்துவதற்கு நுகர்வோரால் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்ட காலமானது, மேலேயுள்ள கால அட்டவணையில் உள்ளடங்குதல் ஆகாது.



(v) கால அட்டவணையானது, கூடுதல் கமைகளுக்கும் கூட பொருந்தத்தக்கதாகும். ”

(ii) 7ஆம் ஒழுங்கு முறைவிதியில், பின்வரும் குறிப்பு சேர்க்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது :-

“**குறிப்பு:** நுகர்வோரால், கோரிக்கை அறிவிப்பு பெற்ற தேதியிலிருந்து வகுத்துரைக்கப்பட்ட கட்டணங்களைச் செலுத்துவதற்கு எடுத்துக்கொண்ட காலம், மேலேயுள்ள கால அட்டவணையில் உள்ளடங்குதல் ஆகாது.

விதிவிலக்கான / தகுதியுள்ள நேர்வுகளில், முறையே, உயர்அழுத்த, அதி உயர்அழுத்த மற்றும் தாழ்அழுத்த மின்னிணைப்புகளுக்காக வகுத்துரைக்கப்பட்ட பதினைந்து நாட்களுக்கு அப்பால் நுகர்வோரால் செலுத்தப்படும் கட்டணங்களுக்காக அந்தந்த தலைமைப் பொறியாளர் மற்றும் கண்காணிப்புப் பொறியாளர் (அல்லது உரிமத்தாரரால் இந்த நோக்கத்திற்காக நியமனஞ் செய்யப்பட்ட நபரால்) அனுமதி வழங்கப்படலாம்.”

(iii) 10ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிக்குப் பதிலாக, பின்வரும் ஒழுங்குமுறைவிதி அமைக்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது :-

“10. பட்டியலிடலிலுள்ள முறையீடுகள், முதலியன.

(i) செலுத்துகைக்கான உரிய தேதிக்கு முன்பு பெறப்பட்ட பட்டியலிடலிலுள்ள முறையீடுகள் எவையும், திருப்பிக்கொடுத்தல் / சரிக்கட்டல்கள், எவையேனும் இருப்பின், அவற்றுடன் சேர்த்து அடுத்தபட்டியலிடலுக்கு முன்பு தீர்வு செய்யப்படும். எனினும், செலுத்துகைக்கான உரிய தேதிக்கு முன்பு மூன்று நாட்களில் பெறப்படும் கணக்குப் பிழை எதனையும் பொறுத்து முறையீடுகள், செலுத்துகைக்கான உரிய தேதிக்குள் சரி செய்யப்படும்.

(ii) நுகர்வோர், பிழையான கோரிக்கையின் பேரில், பட்டியலிடப்பட்ட தொகையின் பகுதி எதனையும் நிறுத்தி வைத்துக் கொள்ளுதல் ஆகாது.

(iv) 12ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில், (ii) ஆம் கூறின்கீழ் இருந்துவரும் அட்டவணைக்குப் பதிலாகப் பின்வரும் அட்டவணை அமைக்கப்படலாம், அதாவது :-

#### “அட்டவணை

மின் திறன் மீட்டிக்காலம்

அதன் பொருட்டு தடை	மின் திறன் மீட்டிக்காலம்			
	மாநகராட்சி	நகரக நகராட்சி	ஊரக	மலைப் பிரதேசம்
உயர் அழுத்தத் தடை	1 மணி நேரம்	3 மணி நேரம்	6 மணி நேரம்	12 மணி நேரம்
மின்மாற்றி அமைப்பில் அல்லது தாழ் அழுத்த மின்தொடரில் அல்லது தூண் பெட்டியில் ஏற்படும் பிழை.	2 மணி நேரம்	4 மணி நேரம்	6 மணி நேரம்	12 மணி நேரம்
மின் பகிர்வு மின் மாற்றியில் ஏற்படும் பிழை	24 மணி நேரம்	48 மணி நேரம்	48 மணி நேரம்	48 மணி நேரம்
தனிப்பட்டவரின் மின்னிணைப்புப் பிழை	3 மணி நேரம்	9 மணி நேரம்	12 மணி நேரம்	24 மணி நேரம்

“ மற்றும் 12ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் (iii) ஆம் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதியின் கீழுள்ள வரம்புரையில் “மலைப்பிரதேசங்களிலுள்ள நிலச்சாய்வான பரப்புகள்” என்ற சொற்கள் “புயல்காற்று” என்ற சொல்லுக்குப் பின்பு சேர்க்கப்படுதல் வேண்டும்.”.

(v) 13ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில், “தடையில்லாத, நம்பத்தகுந்த, மற்றும் தரமான” என்ற சொற்றொடருக்குப் பதிலாக, “தடையில்லாத மற்றும் நம்பத்தகுந்த” என்ற சொற்றொடர் அமைக்கப்படுதல் வேண்டும்.

(vi) 17ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிக்குப் பதிலாக, பின்வரும் ஒழுங்குமுறைவிதி அமைக்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது :

“17. நுகர்வோரின் முறையீட்டிற்குப் பதிலளித்தல்.

நுகர்வோர் எவரும் சம்பந்தப்பட்ட உரிமத்தாரரின் மண்டலப்பொறியாளருக்கு எழுத்துவடிவில் முறையீடு செய்வாராயின், அப்போது, சம்பந்தப்பட்ட மண்டலப் பொறியாளர், கடிதத்தைப் பெற்ற பின்பு பத்து நாட்களுக்குள் நுகர்வோருக்கு பதிலளித்தல் வேண்டும். மண்டலப் பொறியாளர் இடத்தினை பார்வையிட அல்லது விரிவான பதிலுரை அளிப்பதற்கு பிற அலுவலர் எவரிடமும் கலந்தாய்வு செய்ய விரும்பும் நேரவில், மண்டலப் பொறியாளர், நுகர்வோருக்கு ஏன் விளக்கமான பதிலுரை உடனடியாக அளிக்கப்படவில்லை என்பதை விளக்க வேண்டும் மற்றும் இந்த முறையீட்டைக் கையாளும் அலுவலரின் பெயர், முகவரி தொலைபேசி எண் ஆகியவற்றைத் தெரிவித்தல் வேண்டும். மண்டலப் பொறியாளர், முறையீட்டுக்கடிதம் பெற்ற இருபது நாட்களுக்குள் நுகர்வோருக்கு போதிய பதிலுரை அனுப்பப்பட்டுள்ளது என்பதை உறுதி செய்தல் வேண்டும்.”

(vi) 25ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிக்குப் பதிலாக பின்வரும் ஒழுங்குமுறைவிதி அமைக்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது :-

“25. மின்னிணைப்பு நம்பகத்தன்மை

பின்வரும் நம்பகத்தன்மை / மின் தடங்கல் அடுக்கு குறிகள், சுட்டு 1366 / 1998 மின்சார மற்றும் மின்னணுவியல் பொறியாளர்கள் (IEEE) செந்தரத்தினால் வகுத்துரைக்கப்படும் உரிமத்தாரர், கீழே குறித்துரைக்கப்பட்ட சூத்திரம் மற்றும் முறைமையின்படி இந்த அடுக்குக் குறிகளின் மதிப்பை கணித்தல் மற்றும் அறிவித்தல் வேண்டும் :

சராசரி தடை அலைவெண் அடுக்குக்குறி அமைப்பு (SAFI)

சராசரி தடை காலவரை அடுக்குக்குறி அமைப்பு (SAIDI)

**மின் பகிர்வு அமைப்பு நம்பகத்தன்மை அடுக்குக்குறியின் எண்களை கணக்கிடுவதற்கான முறை :**

அடுக்குக்குறி, மின் வழங்கல் பகுதியிலுள்ள மின்னூட்டிகளின் 11 KV / 22 KV உடைய அனைத்து மின்னூட்டிகள் முக்கியமாக வேளாண்சுமைகளுக்கான மின்னிணைப்புகள் நீங்கலாக மற்றும் ஒவ்வொரு மின்னூட்டிக்கும் அந்த மாதத்தில் ஏற்படும் தடைகளின் எண்ணிக்கை மற்றும் காலவரையையும் ஒன்று சேர்த்து ஒவ்வொரு மாதத்திற்காகவும் அடுக்கி வைக்கப்பட்டு முழுவதும் மின் பகிர்வு உரிமத்தாரருக்காகக் கணக்கிடப்படுதல் வேண்டும்.

அடுக்குக் குறிகள் பின்வரும் சூத்திரத்தைப் பயன்படுத்தி கணக்கிடப்படும் :

$$1. \text{SAIFI} = \frac{\sum_{i=1}^n (A_i * N_i)}{N_t} \quad \text{இதில்,}$$

$A_i$  = ஒரு மாதத்திற்கான  $i$ வது மின்னூட்டியில், ஒவ்வொன்றும் 5 நிமிடங்களுக்கு மேலாக ஏற்பட்ட தடைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை.

$N_i$  = ஒவ்வொரு தடையின் பொருட்டும் பாதிக்கப்பட்ட  $i$ வது மின்னூட்டியின் இணைக்கப்பட்ட சுமை.

$N_t$  = மின் பகிர்வு உரிமத்தாரரின் மின் வழங்கல் பகுதியிலுள்ள 11/22 KV யில் இணைக்கப்பட்ட மொத்த சுமை.

$n$  = (அதிகமான வேளாண் சுமை இணைக்கப்பட்ட மின்னூட்டிகள் நீங்கலாக மின் வழங்கலுக்காக உரிமம் பெற்ற பகுதியிலுள்ள 11 / 22 KV மின்னூட்டிகளின் எண்ணிக்கை.

$$2. \text{SAIDI} = \frac{\sum_{i=1}^n (B_i * N_i)}{N_t} \quad \text{இதில்,}$$

$B_i$  = ஒரு மாதத்திற்கான மின்னூட்டியில் ஏற்பட்ட தடைகளின் மொத்தக் காலவரை.

**குறிப்பு :** மின்னூட்டிகள் ஊரக மற்றும் நகரக என்று பிரிக்கப்படுதல் வேண்டும் மற்றும் அடுக்குக்குறியின் மதிப்பு ஒவ்வொரு மாதத்திற்காகவும் தனியாக அறிக்கை செய்யப்படுதல் வேண்டும்.

(i) உரிமத்தாரர், முக்கியமாக வேளாண் சுமைக்கான மின்னூட்டிகளுக்காகத் தனியாக அடுக்குக்குறிகளின் மதிப்பு கணக்கிடுதல் வேண்டும். மற்ற மின்னூட்டிகளுக்கு அடுக்குக்குறிகளின் மதிப்பை கணக்கிடுதல் போலவே, இதற்கும் கணக்கிட வேண்டும்.

(ii) உரிமத்தாரர்களால் வழங்கப்படும் தகவலின் அடிப்படையில், ஆணையம், ஆண்டுதோறும் இந்த அடுக்குக்குறிகளின் இலக்குகளை அறிவிக்கை செய்தல்வேண்டும்.

(viii) 27ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில் பின்வருவன பதிலாக அமைக்கப்படலாம் :

(a) (i)ஆம் கூறுக்குப் பதிலாக பின்வரும் கூறு அமைக்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது :-

“ (i) இந்த ஒழுங்குமுறைவிதியில் குறித்துரைக்கப்பட்ட செயல்திறச் செந்தரங்கள், தடுக்கமுடியாத வலுக்கட்டாய நிலைகளின் போது அல்லது உரிமத்தாரரின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பால் உள்ள நிலையின் போது நிறுத்தி வைக்கப்படுதல் வேண்டும்.”

(b) (ii)ஆம் கூறு (iii)ஆம் கூறாக மறு எண்ணிடப்படும் மற்றும் மேற்சொன்ன கூறு அவ்வாறு மறு எண்ணிடப்படும் முன்பு, பின்வரும் கூறு புகுத்தப்படலாம், அதாவது :

“(ii) உரிமத்தாரரால் இந்த ஒழுங்குமுறைவிதியில் அடங்கியுள்ள செந்தரங்களுக்கு இணங்காமை, மீறுகையாகப் பாவிக்கப்படுதல் ஆகாது மற்றும் மின் பகிர்வு உரிமத்தாரர் நியாயமாக கட்டுப்பாடு கொண்டிராத அத்தகைய மீறுகை மின் கட்டமைப்பிலான தடையின் பொருட்டு அல்லது மின் செலுத்தல் உரிமத்தாரரின் இணைவமைவின் தடை மா.மி.சு.ப.மை /மா.து.மி.சு.ப.மை-யினால் வழங்கப்படும் அறிவுரைகளின் பொருட்டு ஏற்படுமாயின், பாதிக்கப்பட்ட நுகர்வோருக்கு நஷ்டஈடு எதுவும் செலுத்துவதற்கு மின்பகிர்வு உரிமத்தாரர் கோரப்படுதல் ஆகாது.”

**(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)**

சென்னை-600 008,  
2009 சனவரி 9.

இரா. பாலசுப்பிரமணியன்,  
செயலாளர்,  
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

**தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்**  
**(அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./SPR/ 9/ 1-5, 13-12-2006 நாளிட்டது)**  
**(ஆங்கிலத்தில் வெளியிடப்பட்டதன் தமிழாக்கம்)**

**(பொருள் - த.மி.ஒ.ஆ - மின் பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறை விதிகள்)**

No. VI(2)/36/2009.

1. ஆணையம், 2003ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் 57ஆம் பிரிவின்படி தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளை குறித்துரைத்துள்ளது. இந்த ஒழுங்குமுறைவிதிகள் 01-09-2004 நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழில் வெளியிடப்பட்டுள்ளது. அந்த நாளிலிருந்து 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகள் தவிர, அனைத்து ஒழுங்குமுறைவிதிகளும் நடைமுறைக்கு வரும்.

2. 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதி, செயல்திறங்களை அடைவதற்குத் தவறுவதற்காக உரிமத்தாரர்களால் செலுத்தப்படவேண்டிய நஷ்டஈட்டை வகுத்துரைக்கிறது மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதி அவ்வாறு நஷ்டஈடு செலுத்துவதற்கான நடைமுறையை வகுத்துரைக்கிறது.

3. தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் செந்தரங்களைப் பூர்த்தி செய்வதற்குரிய தேவையுடன் தம்மைத் தயார் செய்வதற்கும் மற்றும் புதிய சூழ்நிலைக்கு தம்முடைய பணியாளர்களின் மனநிலையையும், அவர்களுடைய அணுகுமுறையையும் மாற்றுவதற்கு அதற்குத் தேவைப்படலாகும் காலத்தைப் பரிசீலனை செய்தல், 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின்படியான வகைமுறை 1 (iii)ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ளது. அந்த ஒழுங்குமுறைவிதி அரசிதழில் வெளியிடப்பட்ட தேதியிலிருந்து 1 வருடத்திற்குப் பின்பு நடைமுறைக்கு வரும். இவ்வாறாக, தமிழ்நாடு மின்சார செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின்படியான வகைமுறைகள் 01-09-2005 முதற்கொண்டு நடைமுறைக்கு வந்துள்ளது.

4. தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், போதிய அளவு பணியாளர் மற்றும் மூலப் பொருள் இல்லாமல் இயங்கி வருகிறது என்றும் ஆணையத்தினால் வகுத்துரைக்கப்பட்ட பல்வேறு செந்தரங்களை நிறைவேற்றுவதற்கு அதற்கு இடர்ப்பாடு உள்ளது என்றும் தனது கோரிக்கையை எடுத்துரைத்தது. அதனைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு உரிமத்தாரர் தவறும் நேரவில், போதிய அளவு பணியாளர் மற்றும் மூலப்பொருள் இல்லாமையை சரி செய்வதற்கும் மற்றும் பணியாளர்களின் மனநிலையை மாற்றுவதற்கும் நஷ்டஈடு செலுத்தப்படவேண்டியது இரண்டாண்டுகளுக்கு ஒத்தி போடப்படலாம். தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், செயல்திறச் செந்தரங்களை அடைவதற்குத் தன்னால் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள் பற்றி ஆணையத்தின் முன்பும் கூட அறிக்கை தாக்கல் செய்துள்ளது.

5. ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் கோரிக்கையை பரிசீலனை செய்து, செந்தரங்கள் முதலியவற்றை அடைவதற்கான மைல்கல்லாக நடவடிக்கைத் திட்டத்தினை அனுப்ப வேண்டும் என்ற நிபந்தனைக்கு உட்பட்டு 1ஆம் ஒழுங்கு முறை விதியின் (ii)ஆம் கூறில் குறித்துரைக்கப்பட்ட கால அளவை ஒன்பது மாதங்களுக்கு நீட்டிப்பதற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது, எனவே, 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறையானது 01-06-2006 முதற்கொண்டு நடைமுறைக்கு வரும் மற்றும் 31-05-2006 வரையில் செந்தரங்களைப் பூர்த்தி செய்யத் தவறியதற்காக நஷ்டஈடு செலுத்தப்படவேண்டியது ஒத்திப் போடப்பட்டது 31-08-2005 அன்று அறிவிக்கைச் செய்யப்பட்டுள்ளது.

6. மேலும், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், 26-05-2006 நாளிட்ட தன்னுடையக் கடிதத்தில் மேற்கொண்டும், இருந்துவரும் உள்ளமைப்புப் பணிகளுக்கு அதிக அளவிலான வளர்ச்சி எதிர்பார்ப்பதற்கு மேலாக அதிக சுமை கூடியுள்ளது, சுனாமி, வெள்ளம் மற்றும் கடுங்கோடைக்காலங்கள் ஆகிய இயற்கைப் பேரிடர்களைச் சமாளிக்க வேண்டியுள்ளது போன்ற இடர்ப்பாடுகளைச் சுட்டிக்காட்டி செயற்படுத்தும் இயங்குமுறை மேலும் இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு ஒத்தி போடப்படலாம் என்று மீண்டும் கோரியுள்ளது.

7. ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் கோரிக்கையைப் பரிசீலனை செய்து, முன்னேற்றம் குறித்த அறிக்கையை மாதாந்திரமாக அளித்தல் வேண்டும் என்ற நிபந்தனைக்கு உட்பட்டு, 1ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் (ii) ஆம் கூறில் குறித்துரைக்கப்பட்ட காலஅளவினை ஆறு மாதங்கள் நீட்டிப்பதற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது எனவே 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறையானது 01-12-2006 முதற்கொண்டு நடைமுறைக்கு வரும் மற்றும் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், 01-12-2006 லிருந்து செந்தரங்களைப் பூர்த்தி செய்வதற்காகத் தன்னை தயார்படுத்திக் கொள்ள வேண்டும் மற்றும் 30-11-2006 வரையில் செந்தரங்களைப் பூர்த்தி செய்யத் தவறுவதற்காக நஷ்டஈடு செலுத்தப்பட வேண்டியது ஒத்திப்போடப்பட்டது 31-05-2006 அன்று அறிவிக்கைச் செய்யப்பட்டுள்ளது.

8. தற்போது, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தன்னுடைய 07-11-2006 நாளிட்ட கடிதத்தில் பின்வருவனவற்றை கூறியுள்ளது :-

(1) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தில், அனைத்துத் தொடக்கநிலையிலுள்ள பதவியிடங்களின் வகைகளில் அதிக அளவு எண்ணிக்கையில் காலியிடங்கள் உள்ளன. இதில் அரசுக் கொள்கை முடிவு உள்ளடங்கியுள்ளதால், அந்தப் பதவியிடங்களை நிரப்புவதற்குக் குறைந்தது ஆறு மாதங்கள் ஆகும்.

(2) நுகர்வோருக்கு தடை எதுவும் இல்லாமல் கிடைக்கக்கூடியதான 110 KV / 230 KV மின் தொடர்களின் மின்னூட்ட நீக்கம் கிடைக்கக்கூடியதன் அடிப்படையில், மேம்பாட்டுப் பணி /புதிய பணி முதலியவற்றை திட்டமிட்வாறு செய்யமுடியவில்லை.

(3) மின் தொடர்களை இடுவதற்காக புதியதாகப் போடப்பட்ட சாலைகளை வெட்டுவது வெகு காலம் ஆகும், ஏனெனில், ஓர் ஆண்டுக் காலத்திற்கு பின்பு மட்டுமே சாலையை வெட்டுவதற்காக ஒப்புதல் வழங்கப்படும்.

(4) நிலம் கையகப்படுத்துதல், வழி அனுமதி, நீதிமன்ற வழக்கு, மற்றும் பிற துணை மின் நிலையச் சாதனம் ஆகியவற்றைப் பொறுத்து பெருமளவில் உள்ளமைப்புத் தடை உள்ளது.

எனவே, செந்தரங்களைப் பூர்த்தி செய்யத் தவறுவதற்காக நஷ்டஈடு செலுத்தப்படவேண்டியது 30-11-2006 லிருந்து மேலும் ஓர் ஆண்டிற்கு ஒத்தி போடப்படலாம்.



9. ஆணையத்தின் உத்தரவுகளின் அடிப்படையில், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், செந்திரங்களைச் செயல்படுத்துவதற்கு அதனால் எதிர் நோக்கப்படவேண்டிய இடர்ப்பாடுகளைப் பற்றி விளக்கி 04-12-2006 அன்று ஒரு மனுவைத் தாக்கல் செய்துள்ளது.

10. இந்தச் சூழ்நிலையில், ஆணையத்தினால் பின்வருவன பரிசீலனை செய்யப்பட்டுள்ளது :-

(அ) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் கூறப்படும் இடர்ப்பாடுகள் மற்றும் தடைகள் தொடர்ச்சியானது மற்றும் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், செந்திரங்களைப் பூர்த்தி செய்யத்தவறியதற்காக அதே ஆதாரத்தின் பேரில் நஷ்டஈடு செலுத்தப்படவேண்டியது ஒத்திபோடுவதற்கான கோரிக்கை மீண்டும் கோருதல் ஆகாது. ஆணையம், அவர்களுடைய இடர்ப்பாடுகளை நீக்குவதற்காகவும் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின்படி செந்திரங்களைப் பூர்த்தி செய்யத் தவறுவதற்காக நஷ்டஈடு செலுத்தத்தக்கதை நிறைவேற்றுவதற்குப் போதுமான கால அவகாசம் வழங்கியுள்ளது.

(ஆ) ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் வெளிப்படுத்தப்படும் உண்மையான இடர்ப்பாடுகளை கவனத்தில் எடுத்துக் கொண்டு ஒழுங்குமுறைவிதிகளைத் திருத்தம் செய்துள்ளது. மேலும், ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் வெளியிடப்பட்டவாறான களப்பணியிலான இடர்ப்பாடுகளின் அடிப்படையில் 04-12-2006 அன்று நடைபெற்ற கூட்டத்தின்போது உத்தேசிக்கப்பட்ட திருத்தங்களை கொள்கையளவில் ஒன்றாகச் சேர்ப்பதற்கு ஒத்துக் கொண்டுள்ளது. எனவே, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தற்போது ஒழுங்குமுறைவிதியை, கடித வாயிலாகவும், மெய்ப்பொருள் வாயிலாகவும் நிறைவேற்றுவதில் நல்ல நிலையில் இருக்கிறது.

(இ) மேலும், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் காண்திறன் அறிக்கை, “போட்டி வீதங்களில் மின்சக்தியின் தரம் மற்றும் நம்பகத் தன்மையில் கிடைக்கும் திறனுடன்” தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்துடன் இணைக்கப்பட்டதைச் சிந்திக்கச் செய்கிறது, தரம் மற்றும் நம்பகமான மின் சக்தியை உறுதிப்படுத்துகிறது, சந்தேகத்திற்கிடமின்றி, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், கடித வாயிலாகவும், மெய்ப்பொருள் வாயிலாகவும் மின் பகிர்வு செயல்திறச் செந்திரத்தின் வகைமுறைகள் அனைத்தையும் நிறைவேற்றுவதற்கு சாத்தியமான முயற்சி செய்தல் வேண்டும்.

(ஈ) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் தன்னுடைய இணக்க அறிக்கையின்படி தொடர்ச்சியான கடைசி இரண்டு ஆண்டுகளில் ஒழுங்குமுறைவிதிகளில் ஆணையத்தினால் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டதைவிட சரியான “செயல்திற அளவு” சாதனை செய்துள்ளது மற்றும் முந்திய ஆண்டைவிட நடப்பு ஆண்டில் அதிக அளவில் மேம்பாட்டிணைக் காட்டுவது முக்கியமானதாகும். செயல்திற அளவு மிகவும் முக்கியமான அளவுரு மற்றும் இந்தச் சூழ்நிலையில் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் செய்யப்பட்ட சாதனைகள், ஒழுங்குமுறைவிதியின்படி தேவையான செந்திரங்களை நிறைவேற்றுவதற்கான காலம் கணிந்துள்ளதைச் சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.

(உ) மின் பகிர்வு செயல்திறச் செந்திரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகள் 01-09-2004 அன்று அறிவிக்கைச் செய்யப்பட்டது மற்றும் சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினர்கள் அனைவரின் நலனைப் பாதுகாப்பதில் நியாயமான பங்கு வகித்து மின் பகிர்வு உரிமத்தாரரால் நிறைவேற்றப்படுவதை பார்வையிடுவது ஆணையத்தின் தலையானப் பணியாகும். எனவே, சாத்தியமான இடத்தெல்லாம் நிறைவேற்றுகை முழு அளவில் செயற்படுத்தினாலன்றி, மின்பகிர்வு செந்திரம் எப்போதும் உண்மையானதாகும் என்பது ஆணையத்தின் கருத்தாகும்.

(ஊ) பிரச்சனைகள்வாரியாக, மேற்சொன்ன கூட்டங்களின்போது தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் அலுவலர்களுடன் விவரமாக கலந்து விவாதம் செய்து, தேவையான செந்திரங்களை பூர்த்தி செய்யத் தவறியதற்காக நஷ்டஈடு செலுத்தப்படவேண்டியது பெரும்பாலான நேர்வுகளில் 01-01-2007லிருந்து நிறைவேற்றப்பட்டுள்ளது என்பது தெரியவந்துள்ளது.

(஋) ஒருசில நேர்வுகளைப் பொறுத்தவரை, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் வெளிப்படுத்தப்பட்டவாறு உண்மையான நேரத்தில் களப்பணி இடர்ப்பாடுகளின் அடிப்படையில், 01-07-2007லிருந்து அந்த ஒருசில நேர்வுகளில், நிச்சயமாக செந்திரங்களைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு தன்மைத் தயார் செய்வது என்ற நிபந்தனைக்கு உட்பட்டு ஏழு மாதங்களுக்கு விலக்களிப்பு வழங்கப் பரிசீலிக்கப்படலாம்.

11. மேற்சொன்னவற்றை பரிசீலித்து ஆணையம் பின்வருமாறு ஆணையிட்டுள்ளது :-

(i) தமிழ்நாடு செயல்திறச் செந்திரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறையின் நிறைவேற்றுகை பின்வரும் மின்னிணைப்புப் பகுதிகள் பொறுத்து 01-01-2007 முதற்கொண்டு நடைமுறைக்கு வரும், -

21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணை வ.எண். 1 :

- (அ) புதிய மின்னிணைப்பு.
- (ஆ) கூடுதல் சுமை.
- (இ) தற்காலிக மின் வழங்கல்.
- (ஈ) மின்னிணைப்பிணை இடம் மாற்றுதல்.
- (உ) மின்னிணைப்பு உரிமை மாற்றுதல்.
- (ஊ) மின் கட்டணத்தை மாற்றுதல்.

இவற்றின் கோரிக்கையின் பேரில் மின் வழங்குவதற்கான கடமை.

21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணையின் வ.எண். 2

: பட்டியலிடலிலுள்ள முறையீடுகள்

21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணையின் வ.எண். 3

: மின் அளவிகளை மாற்றுதல்

- 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணைபின் வ.எண். 6 : நுகர்வோரின் முறையீடுகளுக்குப் பதிலுரையளித்தல்
- 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணைபின் வ.எண். 7 : நியமனங்கள் செய்தல் மற்றும் பேணி வருதல்
- 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணைபின் வ.எண். 8 : குறைகளைக் கையாளுதல்

எனினும், 4ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியைப் பொறுத்து, பின்வரும் அட்டவணை I மற்றும் II இன் இனங்களுக்கு மட்டுமே பொருந்தத்தக்க தமிழ்நாடு மின் பகிர்வு செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறைகளை நிறைவேற்றாதல் (கோரிக்கையின் பேரில் மின் வழங்கல் செய்வது உரிமம்தாரரின் கடமைகளாகும்) : அதாவது :-

- அட்டவணை I இனம் (a) நீட்டிப்பு அல்லது மேம்பாட்டு பணி எதனையும் உள்ளடக்காதவை
- அட்டவணை II இனம் (a) நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாட்டு பணியை உள்ளடக்கியது.
- மற்றும்

(ii) பின்வரும் மின்னிணைப்புப் பகுதிகள் பொறுத்து தமிழ்நாடு மின் பகிர்வு செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறையின் நிறைவேற்றத்திற்காக 30-06-2007 வரை ஒத்தி போடுதல்.

- 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணைபின் வ.எண். 4 : மின் வழங்கல் தடை
- 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணைபின் வ.எண். 5 : மின் அழுத்த அலைவுகள் மற்றும் முறையீடுகள்

எனினும், 4ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதி பொறுத்து, அட்டவணை I மற்றும் II இன் பின்வரும் இனங்களுக்கு மட்டுமே 30-06-2007 வரை விலக்களிப்பு வழங்கப்படுகிறது.

- அட்டவணை I இனம் (b) மின் மாற்றிகள் இல்லாமல் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாடு உள்ளடங்கியது
- அட்டவணை I இனம் (c) மின்மாற்றிகளுடன் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாடு உள்ளடங்கியது
- அட்டவணை II இனம் (b) திறன் மின்மாற்றியின் திறனை அதிகரித்தல் / கூடுதல் திறன் மின்மாற்றி உள்ளடங்கியது
- அட்டவணை II இனம் (c) புதிய துணை மின் நிலையத்தினை தொடங்குதல் உள்ளடங்கியது.

### (தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

சென்னை-600 008,  
2009 சனவரி 9.

இரா. பாலகப்பிரமணியன்,  
செயலாளர்,  
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

### தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம் (அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./SPR/ 9/ 1-6, 02-05-2007 நாளிட்டது) (ஆங்கிலத்தில் வெளியிடப்பட்டதன் தமிழாக்கம்)

No. VI(2)/37/2009.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், 2003ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (மத்தியச் சட்டம் 36/2003) 86ஆம் பிரிவின்படி, உரிமம்தாரர்களால் தரம், தொடர்ச்சி மற்றும் மின்னிணைப்பின் நம்பகத்தன்மை பொறுத்து செந்தரங்களைச் செயற்படுத்துவதற்கு வகை செய்வதற்காக, 2004ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (மத்தியச் சட்டம் 36/2003) 86ஆம் பிரிவின்படி 2004ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் செயற்படுத்தும் ஒழுங்குமுறைவிதிகளை 01-09-2004 நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழில் குறித்துரைத்துள்ளது மற்றும் வெளியிட்டுள்ளது என்பதாலும்,

மற்றும் (தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம்) மின் பகிர்வு உரிமம்தாரரால், மேலேயுள்ள ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் ஒருசில வகைமுறைகளை நிறைவேற்றுவதிலுள்ள ஒருசில இடர்ப்பாடுகள் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது என்பதாலும்,

மற்றும், அந்த இடர்ப்பாடுகளை நீக்குவதற்காக மேலேயுள்ள ஒழுங்குமுறைவிதிகளுக்குத் திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகளைப் பிறப்பிப்பது அவசியம் எனக் கருதுவதாலும், மற்றும் மேலேயுள்ள நோக்கங்களுக்காக வகை செய்யும் அந்தத் திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகள் முந்திய வெளியீட்டின் வரையறைகளுக்கு உட்பட்டிருப்பதல் வேண்டும் மற்றும் அதற்கிணங்க அத்தகைய முந்திய வெளியீடு செய்யப்பட்டுள்ளது என்பதாலும்,

தற்போது, இதற்காக, மேற்சொன்ன சட்டத்தின் 181ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்துப் படிக்கப்படும் 57ஆம் பிரிவின்படியும் மற்றும் இதன்பொருட்டு அதனை இயல்விக்கும் பிற அனைத்து அதிகாரங்களையும் செலுத்தி, தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம் இதன்மூலம், 21-07-2004 நாளிட்ட அறிவிக்கை எண். த.மி.ஒ.ஆ./SPR/9/1-இன்படி பிறப்பிக்கப்பட்ட 2004ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளுக்குப் பின்வரும் திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகளைக் குறித்துரைத்துள்ளது மற்றும் 25-07-2006 நாளிட்ட அறிவிக்கை எண்.த.மி.ஒ.ஆ./SPR/9/1-4இன்படி பிறப்பிக்கப்பட்ட மற்றும் 16-08-2008 நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழில் வெளியிடப்பட்ட 2006ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் (திருத்தம்) ஒழுங்குமுறைவிதிகளுடன் சேர்த்துப் படிக்கப்படும் 01-09-2004 நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழின் பகுதி VI - பிரிவு 2 (பின்னிணைப்பு) இல் வெளியிட்டுள்ளது.

### திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகள்

#### 1. குறுந்தலைப்பு மற்றும் தொடக்கம் :

(அ) இந்த ஒழுங்குமுறைவிதிகள், 2007ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் (முதலாம் திருத்தம்) ஒழுங்குமுறைவிதிகள் என்று வழங்கப்பெறும்.

(ஆ) இது தமிழ்நாடு அரசிதழில் அவை வெளியிடப்பட்ட நாளன்று நடைமுறைக்கு வரும்.

#### 2. 2004ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 4ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் திருத்தம், -

(இதன் பின்பு இதில் முதன்மை ஒழுங்குமுறைவிதி என்று குறிப்பிடப்படும்) 2004ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளுடன் சேர்த்துப் படிக்கப்படும் 25-07-2006 நாளிட்ட திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகளில், 4ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில், அட்டவணை 1-இன் (b) மற்றும் (c) இனங்களில் “திறன் மின்மாற்றி” என்ற சொற்றொடருக்குப் பதிலாக “மின் பகிர்மான மின்மாற்றிகள்” என்ற சொற்றொடர் அமைக்கப்படுதல் வேண்டும்.

#### 3. முதன்மை ஒழுங்குமுறைவிதியின் 7ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் திருத்தம், -

முதன்மை ஒழுங்குமுறைவிதியின் 7ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில், 1ஆம் இனத்தில், “15 நாட்கள்” என்ற வாசகத்திற்குப் பதிலாக, “25 நாட்கள்” என்ற வாசகம் அமைக்கப்படுதல் வேண்டும்.

#### 4. முதன்மை ஒழுங்குமுறைவிதியின் 13ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் திருத்தம், -

முதன்மை ஒழுங்குமுறைவிதியின் 13ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின், இரண்டாம் வாக்கியத்தில் “முறையீட்டைப் பெற்ற 48 மணிநேரத்திற்குள்” என்ற சொற்றொடர் விட்டுவிடப்படுதல் வேண்டும்.

#### 5. முதன்மை ஒழுங்குமுறைவிதியின் 19ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் திருத்தம், -

முதன்மை ஒழுங்குமுறைவிதியின் 19ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில், மேலேயுள்ளது பொருட்டு அல்லது அதன்பொருட்டு என்று தொடங்கும் இரண்டாம் வாக்கியத்திற்குப் பதிலாக பின்வரும் வாக்கியம் அமைக்கப்படுதல் வேண்டும்.

“ரத்து செய்ததன் தகவலைத் தெரிவிக்கத் தவறியதன் பொருட்டு, நுகர்வோர் ஒருவர், குறிப்பிட்ட நாளன்று முறையீட்டுடன் வந்து சேர்ந்து தம்முடைய வருகையைப் பதிவு செய்வாரானால், அவர், குறித்துரைக்கப்பட்ட வீதத்தில் நஷ்டஈடு பெறுவதற்கு தகுதியுடையவராவார்.”

### (தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

சென்னை-600 008,  
2009 சனவரி 9.

இரா. பாலகப்பிரமணியன்,  
செயலாளர்,  
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

### தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம் (அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./SPR/9/1-7, 09-07-2007 நாளிட்டது) (ஆங்கிலத்தில் வெளியிடப்பட்டதன் தமிழாக்கம்)

No. VI(2)/38/2009.

(1) ஆணையம், 2003ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் 57ஆம் பிரிவின்படி தமிழ்நாடு மின்பகிர்மான செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளைக் குறித்துரைத்துள்ளது. 01-09-2004 நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழில் வெளியிடப்பட்டுள்ள ஒழுங்குமுறைவிதிகள், அந்த நாளிலிருந்து 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளைத் தவிர, அனைத்து ஒழுங்குமுறைவிதிகளுக்கும் நடைமுறைக்கு வருதல் வேண்டும்.

(2) 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதி, செயல்திறத்தை அடையத் தவறுவதற்காக உரிமதாரரால் வழங்கப்பட வேண்டிய நஷ்ட ஈட்டினை வசூலிப்பதற்கு மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதி, நஷ்டஈடு வழங்குவதற்கான நெறிமுறையை வசூலிப்பதற்கு.

(3) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தன்னைத் தயார்படுத்திக்கொள்வதற்கும், செந்தரங்களை உகந்தவாறு செய்வதற்கும் புதிய சூழலுக்குத் தன்னுடைய பணியாளர்களின் மனநிலையை மற்றும் அணுகுமுறையை மாற்றுவதற்குமான தேவையுடன் தன்னை ஆயத்தப்படுத்திக் கொள்ளுதல் ஆகியவை 1(iii)ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ளது, 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் கீழுள்ள வகைமுறைகள், அரசிதழில் அந்த ஒழுங்குமுறைவிதிகள் வெளியிடப்பட்ட நாளிலிருந்து 1 ஆண்டிற்குப் பின்பு நடைமுறைக்கு வருதல் வேண்டும். இவ்வாறாக, தமிழ்நாடு மின்சார செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் கீழுள்ள வகைமுறைகள் 01-09-2003 முதற்கொண்டு செயல்விளைவுக்கு வந்துள்ளது.

(4) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், ஆள் மற்றும் மூலப்பொருள்கள் போதியளவு இல்லாமல்தான் இயங்கி வருவதாகவும் மற்றும் ஆணையத்தால் வகுத்துரைக்கப்பட்ட பல்வேறு செந்தரங்களை நிறைவேற்றுவதற்கு இடர்ப்பாடுகள் உள்ளது என்றும் எடுத்துரைத்துள்ளது. பணியாளர் மற்றும் மூலப்பொருள்கள் போதியளவு இல்லாமையைச் சரி செய்வதற்கும் மற்றும் பணியாளர்களின் மனநிலையைச் சரியான பாதையில் செலுத்துவதற்கும் வாரியம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளில் வகுத்துரைக்கப்பட்ட செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை, இரண்டாண்டுகளுக்கு ஒத்திப்போடலாம். தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், செந்தரங்களை நிறைவேற்றுவதற்குத் தன்னால் எடுக்கப்பட்டுள்ள நடவடிக்கைகள் பற்றி ஆணையத்தின் முன்பு அறிக்கையைத் தாக்கல் செய்துள்ளது.

(5) ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் கோரிக்கையைப் பரிசீலனை செய்து, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் செந்தரங்கள் முதலியவற்றை அடைவதற்கான மைல்கல்லான நடவடிக்கைத் திட்டத்தினை அனுப்ப வேண்டும் என்ற நிபந்தனைக்கு உட்பட்டு 1ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் (iii)ஆம் கூறில் குறித்துரைக்கப்பட்ட காலஅளவினை ஒன்பது மாதங்கள் நீட்டிப்பதற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. எனவே, 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறைகள், 01-06-2006 முதற்கொண்டு செயல்விளைவுக்கு வருதல் வேண்டும் மற்றும் செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை 31-05-2006 வரை ஒத்திப் போடுதல் 31-08-2008 அன்று அறிவிக்கை செய்யப்பட்டுள்ளது.

(6) மேலும், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தன்னுடைய 26-05-2006 கடிதத்தில், இருந்துவரும் உள்கட்டமைப்பில் செய்யவேண்டிய பெருமளவு வளர்ச்சி, சனாமி, வெள்ளம் மற்றும் கடுமையான கோடைக்காலம் முதலிய இயற்கை இடர்களை எதிர் நோக்கி அதற்கும் அப்பால், பெருமளவு சுமை வளர்ச்சி போன்ற பல்வேறு இடர்ப்பாடுகளைச் சுட்டிக்காட்டி செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை மற்றொருமுறை இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு ஒத்திப்போடப்படலாம் என்று மீண்டும் ஒருமுறை கோரியுள்ளது.

(7) ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் கோரிக்கையைப் பரிசீலனை செய்து, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், முன்னேற்றம் குறித்து மாதமொருமுறை அறிவிப்பு செய்ய வேண்டும் மற்றும் 01-12-2006 முதற்கொண்டு செந்தரங்களைப் பூர்த்தி செய்வதற்காகத் தன்னைத் தயார் படுத்திக்கொள்ள வேண்டும் என்ற நிபந்தனைக்கு 1ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் (iii)ஆம் கூறில் குறித்துரைக்கப்பட்ட காலஅளவினை ஆறு மாதங்கள் நீட்டிப்பதற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது, எனவே, 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறைகள் 01-12-2006 முதற்கொண்டு செயல்விளைவுக்கு வருதல் வேண்டும். மற்றும் செயற்படுத்தும் ஒழுங்குமுறையை 30-11-2006 வரை ஒத்திப்போடுதல் 31-05-2006 அன்று அறிவிக்கை செய்யப்பட்டுள்ளது.

(8) மேற்கொண்டும், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் 07-11-2006 நாளிட்ட தன்னுடைய கடிதத்தில், 01-12-2006 முதற்கொண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்வு செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளை நிறைவேற்றுவதற்கு ஒருசில களப்பணி இடர்ப்பாடுகளை வெளிப்படுத்தியுள்ளது, ஆகவே, 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளில் வகுத்துரைக்கப்பட்ட செயற்படுத்தும் இயங்குமுறை மேற்கொண்டும் ஓர் ஆண்டிற்கு ஒத்திப்போடப்படுவதற்குக் கோரியுள்ளது மற்றும் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தன்னுடைய தகுதிப்பாடுகள் மற்றும் குறைபாடுகளை மதிப்பிடுவதற்கு 04-12-2006 அன்று ஆணையத்தின் முன்பு தன்னுடைய உண்மையான இடர்ப்பாடுகளை முன்னிலைப்படுத்தியுள்ளது.

(9) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் முன்வைக்கப்பட்டுள்ள களப்பணி இடர்ப்பாடுகளைக் கவனமாகப் பரிசீலித்த பின்பு, ஆணையம், 12-12-2006 நாளிட்ட அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./SPR/1-5-இல் பின்வருமாறு ஆணையிட்டுள்ளது :-

(i) பின்வரும் மின்னிணைப்புப் பணிகளைப் பொறுத்து, 01-01-2007 முதற்கொண்டு (செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை) தமிழ்நாடு மின் பகிர்வு செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 21ஆம் மற்றும் 22ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறைகளை நிறைவேற்றுதல்:-

1. (a) புதிய மின்னிணைப்பு
- (b) கூடுதல் சுமை
- (c) தற்காலிக மின் வழங்கல்
- (d) மின்னிணைப்பினை இடம் மாற்றுதல்
- (e) மின்னிணைப்பினை மாற்றுதல்
- (f) மின் கட்டணத்தை மாற்றுதல்

ஆகியவை கோரிக்கையின் பேரில் மின் வழங்குவதற்கான கடமை.

2. பட்டியலிடலிலுள்ள முறையீடுகள்
3. மின்னளவியை மாற்றுதல்
4. நுகர்வோரின் முறையீடுகளுக்குப் பதிலளித்தல்
5. உடன்பாடுகள் செய்தல் மற்றும் அதனை வைத்து வருதல்
6. குறைகளைக் கையாளுதல்.



எனினும், 4ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியினைப் பொறுத்து, அட்டவணை I மற்றும் II இன் பின்வரும் இனங்களுக்கு மட்டுமே பொருந்தத்தக்க செயற்படுத்தும் இயங்குமுறை, அதாவது :-

(a) தாழ்வழுத்தத் (LT) (அட்டவணை I) திற்காக நீட்டிப்பு அல்லது மேம்பாட்டுப்பணி எதுவும் உள்ளடக்கியிராதது,

(b) உயர் அழுத்த / அதிஉயர் அழுத்தத் (HT / EHT) (அட்டவணை II) திற்காக நீட்டிப்பு அல்லது மேம்பாட்டுப்பணியை உள்ளடக்கியது, மற்றும்

(ii) பின்வரும் மின்னிணைப்புப் பகுதிகளைப் பொறுத்து, தமிழ்நாடு மின் பகிர்வு செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 21 ஆம் மற்றும் 22 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் வகைமுறையை நிறைவேற்றுவதற்கு 30-06-2007 வரை ஏழு மாதங்களுக்கு கால அவகாசத்தை நீட்டிப்பதற்கு பரிசீலனை செய்தல் :-

1. மின் வழங்கல் தடை
2. மின் அழுத்த ஏற்ற இறக்கங்கள் மற்றும் முறையீடுகள்

எனினும், 4ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியைப் பொறுத்து, அட்டவணை I மற்றும் II-இன் பின்வரும் இனங்களுக்கு மட்டும் 30-06-2007 வரை விலக்கு அளிக்கப்படுகிறது, அதாவது :-

(b) தாழ்வழுத்த (LT) மின் மாற்றிகள் இல்லாமல் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாட்டு பணியினை உள்ளடக்கியது.

(c) தாழ்வழுத்த (LT) மின்மாற்றிகளுடன் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாட்டுப்பணியினை உள்ளடக்கியது.

(b) உயர் அழுத்த / அதிஉயர் அழுத்த (HT / EHT) மின் மாற்றியின் மின் திறனை / மின் மாற்றியின் கூடுதல் மின் திறனை அதிகரிப்பதை உள்ளடக்கியது.

(c) உயர் அழுத்த / அதிஉயர் அழுத்த (HT / EHT) புதிய மின் நிலையத்தைத் தொடங்குதல் உள்ளடக்கியது.

(10) மேலும், மேலேயுள்ள 8ஆம் பத்தியில் சுட்டப்பட்டதை தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் தாக்கல் செய்யும் போது தெரிவித்த இடர்ப்பாடுகளின் அடிப்படையில், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்திற்காக மின் பகிர்வு செயல்திறச் செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைகளைத் திருத்தம் செய்வதற்கு 02-05-2007 நாளிட்ட அறிவிக்கை மூலம் 2007ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்வு செயல்திறச் செந்தரங்கள் (முதலாம் திருத்தம்) ஒழுங்குமுறைவிதிகள் பிறப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

(11) பின்னர், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் 14-06-2007 நாளிட்ட CE/Comml/EE3/AEE/F.DSOP/D.67/2007 நாளிட்ட தன்னுடைய கடிதத்தில், அதிக அளவு எண்ணிக்கையிலான காலியிடங்களை நிரப்புவது அரசின் கொள்கை முடிவை உள்ளடக்கியது, நிலம் கையகப்படுத்துதலில் தாமதம், பொதுமக்களின் எதிர்ப்பு போன்றவை தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாலுள்ள பல்வேறு காரணங்களுக்காக, மின் வழங்கல், மின்வழங்கீட்டை மீள்பெறதல், மற்றும் மின் ஏற்ற இறக்க முறையீடுகள் போன்ற பணிகள் பொறுத்து ஒருசில பணிகளுக்காக 30-06-2008 வரை (குற்போது 30-06-2007 வரை நீடிக்கப்பட்டுள்ளது) செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை ஒத்திபோடுமாறு தற்போது கோரியுள்ளது எனவே, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், புதிய மின் இணைப்புகள் / கூடுதல் சுமை, மின் வழங்கல் தடை மற்றும் மின் அழுத்த ஏற்ற இறக்கம் மற்றும் அது தொடர்பான முறையீடுகள் போன்ற ஒருசில வகை தொடர்பான பணிகள் பொறுத்து, 30-06-2007 முதல் 30-06-2008 வரை செயல்படுத்தும் இயங்குமுறையை ஒத்திபோடுமாறு கோரியுள்ளது.

(12) இந்தச் சூழ்நிலையில், பின்வருவன ஆணையத்தால் பரிசீலிக்கப்பட்டுள்ளன :

12.1. ஆணையம், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்திற்குப் போதிய அவகாசம் கொடுத்துள்ளது ,தொடக்கத்தில் ஓர் ஆண்டும், மேலும் 16 மாதங்களும் ஆக மொத்தம் இரண்டுமுறை, செந்தரங்களை நிறைவேற்றுவதற்குத் தேவையான உள்கட்டமைப்புகளுக்காகத் தன்மைத் தயார் செய்து கொள்ள நீட்டிப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளது. மேற்கொண்டும், மின்னிணைப்புப்பணிகளுக்காக 27-12-2006 நாளிட்ட ஆணையத்தின் அறிவிக்கையின் மூலம் ஆறு மாதங்கள் நீட்டிப்பும் கூட வழங்கப்பட்டுள்ளது. அதற்காக தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம், தற்போது மேற்கொண்டும் ஓர் ஆண்டிற்கு ஒத்தி போடுமாறு கோரியுள்ளது.

12.2. தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் பெரும்பாலான கோரிக்கைகளான DSOP ஒழுங்குமுறைவிதிகளைத் திருத்தம் செய்தல் ஆணையத்தால் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டுள்ளது மற்றும் தேவையான திருத்தங்கள் அந்த ஒழுங்குமுறைவிதியில் செய்யப்பட்டுள்ளது. தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் முக்கியமான கோரிக்கைகளில் ஒன்றான, புதிய மின்னிணைப்புகள் வழங்குவதற்கு அல்லது மின்குறைபாட்டை சரி செய்வதற்கு போதிய அவகாசம் அளிக்க வேண்டும் என்பதாகும். இது தொடர்பாக, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தால் எந்தக் காலத்திற்குள் மின்னிணைப்பு வழங்குதல் வேண்டும் அல்லது மின் குறைபாடு சரி செய்யப்பட வேண்டும் என்பன தமிழ்நாடு மின் வாரியத்தின் இணையதளத்தில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது. இதனை DSOP ஒழுங்குமுறைவிதிகளில் ஆணையத்தினால் அனுமதிக்கப்பட்ட கால அளவுடன் ஒப்புநோக்கிக் கொள்ளலாம். மேற்சொன்ன ஒப்பு நோக்குதல், (மின்னிணைப்புகளை வகைப்படுத்திய பின்பு) தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தினால் தன்னுடைய இணையதளத்தில் உறுதியாகக் கூறப்பட்ட காலத்தைவிட குறைபாட்டை சரி செய்வதற்கும் அல்லது மின்னிணைப்புகள் வழங்குவதற்கு சமமான அல்லது அதிகமான அவகாசம் ஆணையம் வழங்கியுள்ளது. எனவே, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தின் கோரிக்கையான, அதிகமான கால அவகாசம், அதனுடைய விளம்பப்பட்ட செந்தரங்களைப் பரிசீலிக்கையில் நியாயமானதாகாது.

12.3. மின்சாரச் சட்டத்தில் வகை செய்யப்பட்டவாறு பாத்தியதை உடையவர்கள் அனைவரின் நலன்களைக் காக்கும் பொருட்டு ஆணையம் நியாயமாக நடந்து கொள்ளுதல் வேண்டும்.

(13) எனினும், செந்தரங்களுக்காக செயற்படுத்தும் இயங்குமுறையை நிறைவேற்றுவதற்கு ஒருசில நாட்கள் மட்டுமே உள்ளன, தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்தை இயல்விப்பதற்குத் தேவையான அலுவலக அறிவுரை தாக்கல் செய்யப்படவேண்டும் மற்றும் சில முக்கியமான மின்பகிர்வு செந்தரங்களை நிறைவேற்றுவதற்கு களப்பணியாளர்கள், தங்களை தயார் செய்து கொள்வதற்கு தமிழ்நாடு மின்சார வாரியத்திற்கு கூடுதல் அவகாசம் வழங்கப்பட வேண்டும், ஆணையம், பின்வரும் மின்னிணைப்புப் பகுதிகளைப் பொறுத்து, தமிழ்நாடு மின் பகிர்வு செயல்திறச்



செந்தரங்கள் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 21 ஆம் மற்றும் 22 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் நஷ்டஈட்டு வகைமுறைகளை செயற்படுத்துவதற்காக 31-07-2007 வரை ஒத்திபோடுவதற்கு ஆணையிட்டுள்ளது :-

- (i) 21 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணையின் வரிசை எண் 4 : மின்தடை
- (ii) 21 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியின் அட்டவணையின் வரிசை எண் 5 : மின் அழுத்தக்குறைபாடுகள் மற்றும் முறையீடுகள்
- (iii) 4 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியைப் பொறுத்து, I ஆம் மற்றும் II ஆம் அட்டவணையின் பின்வரும் இனங்களுக்கு மட்டுமே 31-07-2007 வரை ஒத்திபோடப்படும் ; அதாவது :-

அட்டவணை I இனம்	(b)	-15, தாழ்வழுத்த மின் பகிர்வு மின் மாற்றிகள் இல்லாமல் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாடு உள்ளடக்கியது
அட்டவணை I இனம்	(c)	தாழ்வழுத்த மின் பகிர்வு மின் மாற்றிகளுடன் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாடு உள்ளடக்கியது
அட்டவணை II இனம்	(b)	உயர் அழுத்த /அதிஉயர் அழுத்த திறன் மின் மாற்றி/கூடுதல் திறன் மின் மாற்றியின் திறனை அதிகரித்தலை உள்ளடக்கியது
அட்டவணை II இனம்	(c)	உயர் அழுத்த /அதிஉயர் அழுத்த புதிய மின் நிலையத்தை தொடங்குதல் உள்ளடக்கியது.

**(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)**

சென்னை-600 008,  
2009 சனவரி 9.

**இரா. பாலசுப்பிரமணியன்,**  
செயலாளர்,  
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.

**தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்**  
**(அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./SC/7-6, 03-12-2007 நாளிட்டது)**  
**(அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./DC/8-7, 03-12-2007 நாளிட்டது)**  
**(அறிவிக்கை எண் த.மி.ஒ.ஆ./SPR/9/1-8, 03-12-2007 நாளிட்டது)**  
**(ஆங்கிலத்தில் வெளியிடப்பட்டதன் தமிழாக்கம்)**

No. VI(2)/39/2009.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம், 2003ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (மத்தியச் சட்டம் 36/2003) 181ஆம் பிரிவின் தமிழ்நாடு மின் வழங்கல் விதித் தொகுப்பு, 2004 செப்டம்பர் 1 ஆம் நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழின் பகுதி VI - பிரிவு 2 இல் வெளியிட்டுள்ளது என்பதாலும்,

மற்றும் மேலேயுள்ள விதித் தொகுப்புகள் மற்றும் மேலே கூட்டப்பட்ட 2004 ஆம் ஆண்டு ஒழுங்குமுறை விதிகளுக்குப் பொருத்தமான திருத்தங்களுக்கு வகை செய்யும் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகளைப் பிறப்பிப்பது அவசியமெனக் கருதுவதாலும் மற்றும் மேற்சொன்ன திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகள் முந்திய வெளியீட்டிற்கு உட்பட்டிருத்தல் வேண்டும் மற்றும் அதற்கிணங்க அத்தகைய முந்திய வெளியீடு செய்யப்பட்டுள்ளது என்பதாலும்,

தற்போது, இதற்காக, மேற்சொன்ன சட்டத்தின் 181 ஆம் பிரிவின்படி வழங்கப்பட்ட அதிகாரங்களையும், மற்றும் இதன் பொருட்டு அதனை இயல்விக்கும் அனைத்துப் பிற அதிகாரங்களையும் செலுத்தி, தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம் இதன் மூலம், மேற்சொன்ன மின் வழங்கல் விதித் தொகுப்பு, மின் பகிர்மான விதித் தொகுப்பு, 2004ஆம் ஆண்டு ஒழுங்குமுறைவிதிகள் ஆகியவற்றிற்குரிய ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட திருத்தம் செய்யும் ஒழுங்குமுறைவிதிகளைக் குறித்துரைத்துள்ளது மற்றும் 2004 செப்டம்பர் 1 ஆம் நாளிட்ட தமிழ்நாடு அரசிதழின் பகுதி VI - பிரிவு 2 (பின்னிணைப்பில்) வெளியிட்டுள்ளது.

**அத்தியாயம் 1-முன்னுரையாக**

**1. குறுந்தலைப்பு மற்றும் தொடக்கம் :-**

(1) இந்த ஒழுங்குமுறைவிதிகள் , 2007 ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் வழங்கல் விதித் தொகுப்பு, மின் பகிர்மான விதித் தொகுப்பு மற்றும் செயல்திறச் செந்தரங்கள் (திருத்தம்) விதித் தொகுப்பு என்று வழங்கப்பெறும்.

(2) இந்த ஒழுங்குமுறைவிதிகள், அவை தமிழ்நாடு அரசிதழில் வெளியிடப்பட்ட நாளன்று நடைமுறைக்கு வரும்.

**அத்தியாயம் 2 - தமிழ்நாடு மின் வழங்கல் விதித் தொகுப்பினைத் திருத்தம் செய்தல்**

**2. தமிழ்நாடு மின் வழங்கல் விதித் தொகுப்பின் 17ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியைத் திருத்தம் செய்தல் :**

தமிழ்நாடு மின் வழங்கல் விதித் தொகுப்பின் 17ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில், (6)ஆம் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதிக்குப் பின்பு, பின்வரும் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதி சேர்க்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது :-

“(7) உரிமத்தாரர், (3)ஆம் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதியில் குறிப்பிடப்படும் அறிவிப்பினைப் பெற்றதன் பேரில், நுகர்வோரால் செய்யப்பட்ட பிணைய வைப்புத்தொகை அல்லது கூடுதல் பிணைய வைப்புத்தொகை அல்லது ஏதேனும் பிற வைப்புத்தொகைக்கு எதிராக, நுகர்வோரிடமிருந்து நிலுவைகளைத் தீர்ப்பதற்கு அவசியமாகலாகும், நுகர்வோரிடமிருந்து கொடுபடவேண்டிய நிலுவைகளைச் சரிக்கட்டுதல் வேண்டும் மற்றும் சரிக்கட்டுதல் செய்த பின்பு, மீதி வைப்பீட்டுத்தொகை, ஏதேனும்மிருப்பின், அதனை, (3)ஆம் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதியில் குறிப்பிடப்படும் அறிவிப்புக் காலஅளவு முடிவடையும் தேதியிலிருந்து மூன்று மாதங்களுக்குள் நுகர்வோருக்குத் திருப்பிக் கொடுத்தல் வேண்டும்.”

**அத்தியாயம் 3 - தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான விதித் தொகுப்பினைத் திருத்தம் செய்தல்**

**3. தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான விதித் தொகுப்பின் 33ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியைத் திருத்தம் செய்தல் :-**

தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான விதித் தொகுப்பின் 33ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில், (4)ஆம் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதிக்குப் பின்பு பின்வரும் ஒழுங்குமுறைவிதி சேர்க்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது :-

“(5) ஒன்று, (3) ஆம் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதியின்படி நுகர்வோரால் அல்லது, நேர்வுக்கேற்ப, (4) ஆம் உள்-ஒழுங்குமுறைவிதியின்படி உரிமத்தாரரால் உடன்பாட்டுப்பத்திரம் முடிவறுத்தப்படும் நேர்வில், உரிமத்தாரர், நுகர்வோரால் செய்யப்பட்ட பிணைய வைப்பீடு அல்லது கூடுதல் பிணைய வைப்பீடு அல்லது ஏதேனும் பிற வைப்பீட்டிற்கு எதிராக நுகர்வோரிடமிருந்து நிலுவைகளைத் தீர்ப்பதற்கு அவசியமாகலாகும், நுகர்வோரால் கொடுபடவேண்டிய நிலுவைகளைச் சரிக்கட்டுதல் செய்த பின்பு, நுகர்வோரிடமிருந்து கொடுபடவேண்டிய நிலுவைகள், எவையேனும்மிருப்பின், அவற்றை வசூலித்தல் வேண்டும், மற்றும் அத்தகைய சரிக்கட்டுதல் செய்த பின்பு, உடன்பாட்டுப்பத்திரம் முடிவறுத்தப்படும் தேதியிலிருந்து மூன்று மாதங்களுக்குள் நுகர்வோரிடம், மீதி வைப்பீட்டுத் தொகை, ஏதேனும்மிருப்பின், அதனை திருப்பிக் கொடுத்தல் வேண்டும் .”

**அத்தியாயம் 4 - 2004ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்களுக்கான ஒழுங்குமுறைவிதிகள்**

**4. 2004ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மானச் செந்தரங்களுக்கான ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியைத் திருத்தம் செய்தல் :-**

2004 ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மின் பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்களுக்கான ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 21ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில்,—

- (i) தொடக்கப் பத்தியில் கடைசி வாக்கியத்திற்குப் பதிலாகப் பின்வரும் வாக்கியம் அமைக்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது :-

“வழங்கப்பட வேண்டிய நஷ்டஈடு, கீழ்க்கண்ட அட்டவணையில் விவரிக்கப்படுகிறது, அதாவது :-

**அட்டவணை ”**

- (ii) (i) ஆம் கூறில் திருத்தம் செய்யப்பட்டவாறு மேற்சொன்ன ஒழுங்குமுறைவிதியின்படி அட்டவணையில், -

(a) “வ.எண்.” என்ற தலைப்பின்கீழ் முதல் பத்தியில் “8” ஆம் இலக்கத்திற்குப் பின்பு, “9” ஆம் இலக்கம் சேர்க்கப்படும்.

(b) “நிகழ்ச்சிகள்” என்ற தலைப்பின் கீழ் இரண்டாம் பத்தியில் “குறையைக் கையாளுதல்” என்ற சொற்றொடருக்குப் பின்பு பின்வரும் சொற்றொடர் சேர்க்கப்படும், அதாவது :-

“தற்காலிக மின் வழங்கல் காலம் முடிவடைந்த பின்பு தற்காலிக மின் வழங்கல் பொறுத்த வைப்பீட்டுத் தொகையைத் திருப்பிக் கொடுத்தல் மற்றும் மின் பகிர்மானச் செயல்திறச் செந்தரங்களுக்கான ஒழுங்குமுறைவிதிகளின் 6 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில் அல்லது தமிழ்நாடு மின் வழங்கல் விதித் தொகுப்பின் 17(6) ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில் அல்லது தமிழ்நாடு மின் பகிர்மான விதித் தொகுப்பின் 33(5) ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில் குறிப்பிடப்பட்டவாறான காலஅளவிற்குள் மீதி வைப்பீட்டுத் தொகையைத் திருப்பிக் கொடுத்தல்.”

(c) “வழங்கப்படவேண்டிய நஷ்டஈடு” என்ற தலைப்பின்கீழ், “குறையைக் கையாளுவதில் தவறுகைக்காக ரூ.50” என்ற சொற்றொடருக்குப் பின்பு, “திருப்பிக் கொடுக்கும் நாள் வரையில், ஆணையத்தினால் குறித்துரைக்கப்பட்ட வீதத்திலான வட்டிக்குக் கூடுதலாக வாரம் ஒன்றுக்கு அல்லது காலத்தாழ்வின் அதன் பகுதிக்கு ரூ.100” என்ற சொற்றொடர் சேர்க்கப்படும்.

**(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)**

சென்னை-600 008,  
2009 சனவரி 9.

**இரா. பாலசுப்பிரமணியன்,**  
செயலாளர்,  
தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்.