



TAMIL NADU GOVERNMENT GAZETTE

EXTRAORDINARY

PUBLISHED BY AUTHORITY

No.268] CHENNAI THURSDAY, SEPTEMBER 19,2013

Purattasi 3, Thiruvalluvar Aandu-2044

Part VI --- Section 2

*Notifications of interest to a section of the public issued by
Heads of Departments, etc.*

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS, ETC.

தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம்

அறிவிக்கை எண்.த.மி.இ.ஆ./மி.பவி/8-17/ 06-09-2013 நாளிட்டது

2003 ஆம் ஆண்டு மின்சாரச் சட்டத்தின் (மத்தியச் சட்டம் 36/2003) 46 ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்துப் படிக்கப்படும் 181 ஆம் பிரிவினால் வழங்கப்பட்ட அதிகாரங்களையும் மற்றும் இதன் பொருட்டு அதனை இயல்விக்கும் அனைத்துப் பிற அதிகாரங்களையும் செலுத்தி, தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையம் இதன் மூலம் தமிழ்நாடு மின்பகிர்மான விதித்தொகுப்பிற்கு பின்வரும் திருத்தங்களைச் செய்துள்ளது—

திருத்தம்

மேற்கொண்ண விதித்தொகுப்பில், 39 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதிக்குப் பதிலாக பின்வரும் ஒழுங்குமுறைவிதி அமைக்கப்படுதல் வேண்டும், அதாவது—

“39. தற்காலிக மின்வழங்கல்:—

எந்த வளாகத்திற்கும் தற்காலிக மின்வழங்கல் வழங்கப்படுவதற்கு கீழ்க்கண்டவாறு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்—

(1) கட்டிடக் கட்டுமானம் முதலியவற்றைப் பொறுத்தளவில், தற்காலிக மின்வழங்கல் நிரந்தர மின்வழங்கலாக மாற்றப்படுமானால், முறைப்படியான வகைகளுக்கு மின்சாரம்

வழங்கப்படுவதற்கான வழக்கமான நடைமுறை பின்பற்றப்படும் மற்றும் மின்நுகர்வோர்க்கு, தற்காலிக மின்வழங்கலுக்கான மின்கட்டணம் விதிக்கப்படும், அதாவது மின்வழங்கலுக்கு நிரந்தர வகை நடைமுறையும் மின்கட்டணத்துக்கு தற்காலிக மின்வழங்கலுக்கான மின்கட்டணமும் பின்பற்றப்பட வேண்டும். அந்த மின்நுகர்வோர் தம்முடைய தற்காலிக மின்வழங்கலை, கட்டுமானப்பணி முடிவடைந்த பின்பு நடைமுறையில் உள்ள ஒழுங்குமுறை விதிகளுக்கேற்ப உரிய நிரந்தர வகை மின்வழங்கலாக மாற்ற ஒப்புக் கொள்வார் மற்றும் அத்தகைய மாற்றுதலுக்கான கட்டணம், ஏதேனுமிருப்பின், அதனைச் செலுத்திவிடுவார் என்று அவரிடமிருந்து அந்தப்படிக்கு ஓர் உறுதிமொழி பெறப்படும். தாழ்மின்னமுத்தத்திலிருந்து உயர்மின்னமுத்தத்திற்கான மாற்றம் இதில் சம்பந்தப்பட்டிருந்தால் தற்போது அமைந்துள்ள தாழ்வழுத்த மின்னிணைப்பு முடிக்கப்பட்டு, நடைமுறையில் உள்ள ஒழுங்குமுறைவிதிகளுக்கேற்ப, புதிய உயரமுத்த மின்னிணைப்பு வழங்கப்படவேண்டும். தற்போது அமைந்துள்ள மின்னிணைப்புக் கணக்கு மாற்றப்பட அல்லது முடிக்கப்படும்பொழுது தேவைப்படும் மின்னிணைப்பு பாதையை பகுதி அல்லது முழுமையாக பிரித்தெடுத்தல் அல்லது பகுதி அல்லது முழுமையாக மின்னிணைப்பு பாதையை அமைத்தல் அல்லது பகுதி அல்லது முழுமையாக மின்னிணைப்பு பாதையை மேம்படுத்தல் அல்லது மேற்கொண்ட வகைகளில் எவ்யேனும் வகைகள் சேர்ந்திருத்தல் ஆகியவற்றிற்கு கீழ்க்கண்டவாறு மின்நுகர்வோர் கணக்கில் வரவு / பற்று வைக்கப்படும்.

- (i) மீட்கப்பட்டு மறுபடியும் பயன்படுத்தப்படக்கூடிய பொருள்களின் மீதான 20%-க்குக் குறையாத புத்தக மதிப்பு / குறைக்கப்பட்ட மதிப்பு வரவு வைக்கப்படும்.
 - (ii) மீட்கப்பட்டு ஆனால் மறுபடியும் பயன்படுத்தப்படக்கூடியதல்லாத பொருள்களின் உடைசல் மதிப்பு வரவு வைக்கப்படும் மற்றும் இந்த மதிப்பு, அதன் தொடக்க மதிப்பிற்கு 10%க்கு குறையாமல் இருத்தல் வேண்டும். மீட்கப்படமுடியாத பொருள்களுக்கு வரவு / செலவு விதிக்கப்படக்கூடாது.
 - (iii) பிரித்தெடுத்தல், போக்குவரத்து மற்றும் அலுவலகச் செலவுகள் மின்நுகர்வோர்க்கு செலவாக சேர்க்கப்படும்.
 - (iv) பகுதி அல்லது முழுமையாக அமைக்கப்படும் புதிய மின்னிணைப்பு பாதைக்கான அல்லது தற்போது அமைந்துள்ள மின்னிணைப்பு பாதை மேம்பாட்டுக்காக பொருள்களின் மதிப்பு, போக்குவரத்து மற்றும் அமைப்பு செலவுகள் மின்நுகர்வோர்க்கு செலவாக சேர்க்கப்படும்.
- (2) தற்காலிக நோக்கத்திற்காக மட்டுமேயான மின்வழங்கலைப் பொறுத்தளவில்
- (i) மின்வழங்கலுக்கான மின்பாதையின் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாட்டுச் செலவுகள் மின்நுகர்வோருக்கு விதிக்கப்படும்.

(ii) மூன்று பட்டியல் சுற்றுக் காலஅளவிற்கு மின்நூகர்வு கட்டணங்களுக்குச் சமமான கீழ்க்கண்டவாறு கணக்கிடப்பட்ட பிணைய வைப்புத்தொகை வசூலிக்கப்படும் மற்றும் தற்காலிக மின்வழங்கல் காலஅளவு முழுவதும் அத்தொகை வைத்துவரப்படும்.

பிணைய வைப்புத் தொகை = $3 \times L \times LF \times H \times D \times T$

L	=	இணைக்கப்பட்ட மின்சமை கிலோவாட்டில்
LF	=	சுமைக்காரணி = 0.5
H	=	ஒரு நாளின் நேரம் = 24 மணி
D	=	மின்வழங்கல் விதித் தொகுப்பில், ஒழுங்குமுறை விதி 8 (3)ல் குறித்துரைக்கப்பட்ட பட்டியல் சுற்றுக் கால அளவு / பயன்பாட்டிற்காக உத்தேசிக்கப்பட்ட கால அளவு, இதில் எது குறைவோ, அதற்கான நாட்களின் எண்ணிக்கை.
T	=	தற்காலிக மின்வழங்கலுக்காக, ஆணையத்தினால் அவ்வப்போது குறித்துரைக்கப்பட்ட மின்கட்டண வீதம்.

(iii) பிணைய வைப்புத் தொகை, ஒவ்வொரு பட்டியல் சுற்றுக் கால அளவு அல்லது பயன்பாட்டிற்காக உத்தேசிக்கப்பட்ட காலஅளவின்போதும் மறுஆய்வு செய்யப்படும் மற்றும் தற்காலிக மின்வழங்கல் கணக்கு முடிக்கப்படும் வரையில் கணக்கிடப்பட்ட அளவிற்கு குறையாத, மின்உபயோக சராசரி அளவில் பிணைய வைப்புத்தொகை வைத்து வரப்படுவதற்கு போதிய கவனம் எடுத்துக் கொள்ளப்படும். எந்த நேரத்திலும், பிணைய வைப்புத்தொகையானது, குறித்துரைக்கப்பட்ட அளவைவிட குறைவாக இருப்பதாகக் காணப்படுமானால், சுடுதல் பிணைய வைப்புத்தொகை, அந்த சுற்றுக்கான மின்நூகர்வுக் கட்டணங்களுடன் சேர்த்து வசூலிக்கப்படும்.

(iv) தற்கால மின்வழங்கல் கணக்கு, தற்கால மின்வழங்கல் கால அளவு முடிவடைந்த பின்பு முடிக்கப்படும் மற்றும் இந்த ஒழுங்குமுறைவிதியின் துணை ஒழுங்குமுறைவிதி (1) இல் குறித்துரைக்கப்பட்டவாறு மின்நூகர்வோருக்கு வரவு திருப்பிக் கொடுக்கப்படவேண்டும். உரிமம்தாரர், தற்காலிக மின்வழங்கல் காலஅளவு முடிவுற்ற பின்பு, மீது வைப்பீடு ஏதேனுமிருப்பின், அதனை ஆணையத்தினால் குறித்துரைக்கப்பட்ட கால அளவிற்குள் திருப்பியளித்தல் வேண்டும்”.

(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

(சி. குணசேகரன்)
செயலாளர்

விளக்கவுரை

கட்டுமானப் பணிக்காகவும் பிற தற்காலிக நோக்கங்களுக்காகவுமான தற்காலிக மின்வழங்கலுக்கு பொருந்தக்கூடிய தனிப்பட்ட மின்கட்டணம் 20-06-2013 நாளிட்ட ஆணையத்தின் சில்லறை மின்கட்டண ஆணையில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது. கட்டுமானப்பணி நோக்கத்திற்கான தற்காலிக மின்வழங்கலை கோரும் விண்ணப்பதாரர்கள், குறிப்பாக, வீட்டு அல்லது குடியிருப்பு கட்டிடங்களைப் பொறுத்தளவில், தமிழ்நாடு மின்பகிர்மான விதித் தொகுப்பின் 39 ஆம் ஒழுங்குமுறைவிதியில் குறித்துரைக்கப்பட்ட தற்காலிக மின்வழங்கலை செயற்படுத்துவதற்கான சிறப்பு விதிமுறைகள் மற்றும் வரையறைகளை பின்பற்றுவது கடனமானதாக இருக்கக்கூடும். எனவே, கீழ்க்கண்டவாறான இரண்டு வகைகளில் தற்காலிக மின்வழங்கலை பிரிப்பதற்கும் மற்றும் மின்வழங்கலை செயற்படுத்துவதற்கு தனிப்பட்ட விதிமுறைகள் மற்றும் வரையறைகளை குறித்துரைப்பதற்கும் உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது:-

- (1) நிரந்தர மின்வழங்கலாக மாற்றப்படக்கூடிய கட்டிட கட்டுமானம், முதலியவற்றைப் போன்ற தற்காலிக மின்வழங்கல்.
- (2) தற்காலிக நோக்கத்திற்காக மட்டுமேயான மின்வழங்கல்.

மேலேயுள்ள கருத்துரைவை செயல்படுத்த, இந்த திருத்தம் முனைவறுகிறது.

(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

(சி. கண்சேகரன்)
செயலாளர்

**இருந்து வரும் வகைமுறையையும் திருத்தம் செய்யப்பட்ட வகைமுறையையும் காட்டும்
விவரவுரை**

இருந்து வரும் வகைமுறை (1)	உத்தேசிக்கப்பட்ட திருத்தம் (2)
‘39 தற்காலிக மின்வழங்கல்ஸ்:- <p>வாளகம் எதற்குமான தற்காலிக மின்வழங்கல், கீழ்க்கண்டவாறான சிறப்பு விதிமுறைகள் மற்றும் வரையறைகளின் பேரில் உரிமம்தாரரால் பரிசீலனை செய்யப்படும்:-</p> <p>(1) உரிமம்தாரர், ஆர்வமுள்ள மின்நுகர்வோரிடமிருந்து தேவையான கட்டணங்களையும் வைப்பீட்டுத் தொகையுடன் விண்ணப்பத்தைப் பெற்றதன் பேரில் தற்காலிக மின்வழங்கலை நீட்டித்தல் வேண்டும்.</p> <p>(2) தற்காலிக மின்வழங்கலுக்கான வைப்பீடு கீழ்க்கண்டவாறு கணக்கிடப்படும்:-</p> <p>நீட்டிப்பு மற்றும் மின்னிணைப்பு பொறுத்து பயன்படுத்தப்படவேண்டிய பொருள்களின் மொத்த மதிப்பு A</p> <p>கழிக்க: மின்னாலிகளின் / மின்பலகையின் / எரியிழை அமைப்பின் மதிப்பு B</p> <p>மின்நுகர்வோரிடமிருந்து திரும்பப் பெறவேண்டிய பொருட்களின் நிகர மதிப்பு A-B</p> <p>சேர்க்க: செய்ய நேர்ந்த தொழிலாளர் கூலி செலவு C</p> <p>சேர்க்க: A-B + C யின் அலுவலகச் செலவில் 15 % D</p> <p>உண்மையாக இருக்கக்கூடிய முன்னதாக வள்ள மின்நுகர்வு கட்டணங்கள் E</p> <p>பெறப்படவேண்டிய மொத்த வைப்பீடு (A-B+C+D+E) F</p> <p>3) தற்காலிக மின்வழங்கல் பணிகள் முடிவடைந்ததன் பேரில், பின்வரும் கட்டணங்கள் வைப்பீட்டிலிருந்து சரிக்கட்டப்படும்.</p>	<p>“39. தற்காலிக மின்வழங்கல்:-</p> <p>எந்த வளாகத்திற்கும் தற்காலிக மின்வழங்கல் வழங்கப்படுவதற்கு கீழ்க்கண்டவாறு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்:-</p> <p>(1) கட்டிடக் கட்டுமானம் முதலியவற்றைப் பொறுத்தளவில், தற்காலிக மின்வழங்கல் நிரந்தர மின்வழங்கலாக மாற்றப்படுமானால், முறைப்படியான வகைகளுக்கு மின்சாரம் வழங்கப்படுவதற்கான வழக்கமான நடைமுறை பின்பற்றப்படும் மற்றும் மின்நுகர்வோர்க்கு, தற்காலிக மின்வழங்கலுக்கான மின்கட்டணம் விதிக்கப்படும், அதாவது மின்வழங்கலுக்கு நிரந்தர வகை நடைமுறையும் மின்கட்டணத்துக்கு தற்காலிக மின்வழங்கலுக்கான மின்கட்டணமும் பின்பற்றப்பட வேண்டும். அந்த மின்நுகர்வோர் தம்முடைய தற்காலிக மின்வழங்கலை, கட்டுமானப்பணி முடிவடைந்த பின்பு நடைமுறையில் உள்ள ஒழுங்குமுறை விதிகளுக்கேற்ப உரிய நிரந்தர வகை மின்வழங்கலாக மாற்ற ஒப்புக் கொள்வார் மற்றும் அத்தகைய மாற்றுதலுக்கான கட்டணம், ஏதேனுமிருப்பின், அதனைச் செலுத்திவிடுவார் என்று அவரிடமிருந்து அந்தப்படிக்கு ஓர் உறுதிமொழி பெறப்படும். தாழ்மின்னமுத்தத்திலிருந்து உயர் மின்னமுத்தத்திலிருந்து மாற்றம் இதில்</p>

<p>1. மறுபாடியும் செப்பஞ்செய்யப்பட்ட பொருள்களுக்கான செலவு 10%</p> <p>2. மாற்றப்பட்ட மின்னளவிக்கான செலவு 10%</p> <p>3. மறுபாடியும் செப்பஞ்செய்யப்படாத பொருள்களுக்கான செலவு 100%</p> <p>4. மூல நிறுவுகைச் செலவுகள், துணைக்கலங்களை அப்பறப் படுத்துவதற்கான செலவுகள் மற்றும் போக்குவரத்து கட்டணங்கள்.</p> <p>5. (மின்னளவி செலவு உள்ளடங்கலாக) பொருட்களின் மொத்த செலவு + தொழிலாளர் கூடிச் செலவின் பேரில் அலுவலகச் செலவு</p>	<p>சம்பந்தப்பட்டிருந்தால் தற்போது அமைந்துள்ள தாழ்வழுத்த மின்னிணைப்பு முடிக்கப்பட்டு, நடைமுறையில் உள்ள ஒழுங்குமுறைவிதிகளுக்கேற்ப, புதிய உயரமுத்த மின்னிணைப்பு வழங்கப்பட வேண்டும். தற்போது அமைந்துள்ள மின்னிணைப்புக் கணக்கு மாற்றப்பட அல்லது முடிக்கப்படும்பொழுது தேவைப்படும் மின்னிணைப்பு பாதையை பகுதி அல்லது முழுமையாக பிரித்தெடுத்தல் அல்லது பகுதி அல்லது முழுமையாக மின்னிணைப்பு பாதையை அமைத்தல் அல்லது பகுதி அல்லது முழுமையாக மின்னிணைப்பு பாதையை மேம்படுத்தல் அல்லது மேற்கொண்ட வகைகளில் எவையேனும் வகைகள் சேர்ந்திருத்தல் ஆகியவற்றிற்கு கீழ்க் கண்டவாறு மின்நுகர்வோர் கணக்கில் வரவு / பற்று வைக்கப்படும்.</p>
	<p>(i) மீட்கப்பட்டு மறுபாடியும் பயன்படுத்தப்படக்கூடிய பொருள்களின் மீதான 20%-க்குக் குறையாத புத்தக மதிப்பு / குறைக்கப்பட்ட மதிப்பு வரவு வைக்கப்படும்.</p> <p>(ii) மீட்கப்பட்டு ஆனால் மறுபாடியும் பயன்படுத்தப்படக்கூடியதல்லாத பொருள்களின் உடைசல் மதிப்பு வரவு வைக்கப்படும் மற்றும் இந்த மதிப்பு, அதன் தொடக்க மதிப்பிற்கு 10%க்கு குறையாமல் இருந்தல் வேண்டும். மீட்கப்படமுடியாத பொருள்களுக்கு வரவு/செலவு விதிக்கப்படக்கூடாது.</p> <p>(iii) பிரித்தெடுத்தல், போக்குவரத்து மற்றும் அலுவலகச் செலவுகள்</p>

	<p>மின்நுகர்வோர்க்கு செலவாக சேர்க்கப்படும்.</p> <p>(iv) பகுதி அல்லது முழுமையாக அமைக்கப்படும் புதிய மின்னினைப்பு பாதைக்கான அல்லது தற்போது அமைந்துள்ள மின்னினைப்பு பாதை மேம்பாட்டுக்காக பொருள்களின் மதிப்பு, போக்குவரத்து மற்றும் அமைப்பு செலவுகள் மின்நுகர்வோர்க்கு செலவாக சேர்க்கப்படும்.</p> <p>(2) தற்காலிக நோக்கத்திற்காக மட்டுமேயான மின்வழங்கலைப் பொறுத்தளவில்</p> <p>(i) மின்வழங்கலுக்கான மின்பாதையின் நீட்டிப்பு மற்றும் மேம்பாட்டுச் செலவுகள் மின்நுகர்வோருக்கு விதிக்கப்படும்.</p> <p>(ii) மூன்று பட்டியல் சுற்றுக் காலாளவிற்கு மின்நுகர்வு கட்டணங்களுக்குச் சமமான கீழ்க்கண்டவாறு கணக்கிடப்பட்ட பிணைய வைப்புத் தொகை வசூலிக்கப்படும் மற்றும் தற்காலிக மின்வழங்கல் காலாளவு முழுவதும் அத்தொகை வைத்துவரப்படும்.</p> <p>பிணைய வைப்புத் தொகை = $3 \times L \times LF \times H \times D \times T$</p> <p>L=இணைக்கப்பட்ட மின்சமை கிலோவாட்டில்</p> <p>LF= சுமைக்காரணி = 0.5</p> <p>H= ஒரு நாளின் நேரம் = 24 மணி</p> <p>D= மின்வழங்கல் விதித் தொகுப்பில், ஒழுங்குமுறை விதி 8 (3)ல் குறித்துரைக்கப்பட்ட பட்டியல் சுற்றுக் கால அளவு / பயன்பாட்டிற்காக உத்தேசிக்கப்பட்ட கால அளவு, இதில் எது குறைவோ, அதற்கான நாட்களின் எண்ணிக்கை.</p> <p>T= தற்காலிக மின்வழங்கலுக்காக, ஆணையத்தினால் அவ்வெப்போது குறித்துரைக்கப்பட்ட மின்கட்டண வீதம்.</p>
--	---

	<p>(iii) பின்னைய வைப்புத் தொகை, ஒவ்வொரு பட்டியல் சுற்றுக் கால அளவு அல்லது பயன்பாட்டிற்காக உத்தேசிக்கப்பட்ட காலஅளவின்போதும் மறுஅழைப்பு செய்யப்படும் மற்றும் தற்காலிக மின்வழங்கல் கணக்கு முடிக்கப்படும் வரையில் கணக்கிடப்பட்ட அளவிற்கு குறையாத, மின்உபயோக சராசரி அளவில் பின்னைய வைப்புத் தொகை வைத்து வரப்படுவதற்கு போதிய கவனம் எடுத்துக் கொள்ளப்படும். எந்த நேரத்திலும், பின்னைய வைப்புத் தொகையானது, குறித்துரைக்கப்பட்ட அளவைவிட குறைவாக இருப்பதாகக் காணப்படுமானால், கட்டுதல் பின்னைய வைப்புத் தொகை, அந்த சுற்றுக்கான மின்நுகர்வுக் கட்டணங்களுடன் சேர்த்து வசூலிக்கப்படும்.</p> <p>(iv) தற்கால மின்வழங்கல் கணக்கு, தற்கால மின்வழங்கல் கால அளவு முடிவடைந்த பின்பு முடிக்கப்படும் மற்றும் இந்த ஒழுங்குமுறைவிதியின் துணை ஒழுங்குமுறைவிதி (1) இல் குறித்துரைக்கப்பட்டவாறு மின்நுகர்வோருக்கு வரவு திருப்பிக் கொடுக்கப்படவேண்டும். உரிமம்தாரர், தற்காலிக மின்வழங்கல் காலஅளவு முடிவுற்ற பின்பு, மீதி வைப்பீடு ஏதேனுமிருப்பின், அதனை ஆணையத்தினால் குறித்துரைக்கப்பட்ட கால அளவிற்குள் திருப்பியளித்தல் வேண்டும்”.</p>
--	--

(தமிழ்நாடு மின்சார ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் ஆணைப்படி)

(சி. குணசேகரன்)
செயலாளர்