



# தினகரன்

THINAKARAN

2022 பெப்ரவரி 18 வெள்ளிக்கிழமை

வரு. 90 இல. 42

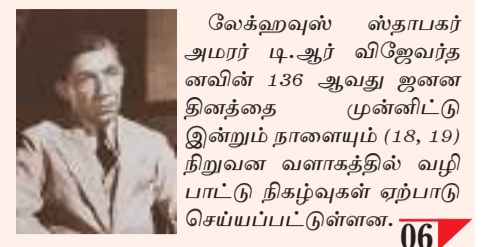
Friday 18, February, 2022

24 பக்கங்கள்

30/-

டி.ஆர். விஜேவர்தனவின் 136 ஆவது ஜனன தினம்

இன்றும் நாளையும் விசேட நிகழ்வுகள்



லேக்ஹவுஸ் ஸ்தாபகர் அமரர் டி.ஆர். விஜேவர்தனவின் 136 ஆவது ஜனன தினத்தை முன்னிட்டு இன்றும் நாளையும் (18, 19) நிறுவன வளாகத்தில் வழிபாட்டு நிகழ்வுகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளன. 06

## எரிபொருள் விலையை உடனடியாக அதிகரிக்கவும்

அரசிடம் ஆளுநர் அஜித் கப்ரால் கோரிக்கை

**லோரன்ஸ் செல்வநாயகம்**  
எரிபொருள் விலைகளை அதிகரிக்க உடனடி நடவடிக்கை எடுக்குமாறு மத்திய வங்கி அரசாங்கத்திடம் வேண்டுகோள் விடுத்தது. அது தொடர்பில் மத்திய வங்கியின் ஆளுநர் அஜித் நிவாட் கப்ரால் தெரிவிக்கையில்: பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனம் தொடர்ச்சியாக நட்டம் ஈட்டும் நிறுவனமாக இயங்கி வருகிறது. தொடர்ந்தும் அதனை அவ்வாறு 06

## வெளிநாடு செல்வோருக்கு தேவைக்கேற்ப 4ஆவது டோஸ்

Dr. அசேல குணவர்தன தெரிவிப்பு

**லோரன்ஸ் செல்வநாயகம்**  
வெளிநாடுகளுக்கு செல்பவர்களுக்கு கொரோனா வைரஸ் தடுப்புக்கான நான்காவது தடுப்பூசியை வழங்குவதற்குத் தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளதாக சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் விசேட மருத்துவ நிபுணர் அசேல குணவர்தன தெரிவித்துள்ளார். 06

## 22-25 ஆம் திகதி வரை பாராளுமன்றம் கூடும்

பாராளுமன்றத்தை எதிர்வரும் 22 முதல் 25 ஆம் திகதி வரை கூட்டுவதற்கு நேற்று நடைபெற்ற பாராளுமன்ற அலுவல்கள் தொடர்பான குழு கூட்டத்தில் தீர்மானித்ததாக அவைத் தலைவர் கல்வி அமைச்சர் தினேஷ் குணவர்தன தெரிவித்தார். எதிர்வரும் 22 ஆம் திகதி செவ்வாய்க்கிழமையன்று, உற்பத்திப் பொருள் தரகர்கள் உரிமச் சட்டத்தின் கீழ் ஒரு ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் இடம்பர மீன் நடிகை 06

## 25 சுற்றுலா கிராமங்களை அமைக்க அரசு தீர்மானம்

அமைச்சர் பிரசன்ன ரணதுங்க தெரிவிப்பு

இவ்வாண்டில் நாடளாவிய ரீதியில் 25 சுற்றுலா கிராமங்களை அமைக்க அரசாங்கம் தீர்மானித்துள்ளதாக தெரிவித்த சுற்றுலாத்துறை அமைச்சர் பிரசன்ன ரணதுங்க, ஒவ்வொரு திட்டத்திற்கும் 10 மில்லியன் ரூபாய் செலவிடப்படும் எனவும் தெரிவித்துள்ளார். மேலும், 2022ஆம் ஆண்டில் குறைந்தது 1.2 மில்லியன் சுற்றுலாப் பயணிகளை நாட்டிற்கு ஈர்க்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளதாகவும் அமைச்சர் கூறிയിருந்தார்.

# நாட்டின் தற்போதைய நிதி நிலைமையை கருத்திற்கொண்டு தாதியர்களின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட கோரிக்கைகளை நிறைவேற்றவும்

- மே மாத இறுதிக்குள் தாதியர் மல்கலையை ஆரம்பிக்கவும்
- முன்சூட்டியே பதவி உயர்வுகள்
- சீருடைக் கொடுப்பனவை வழங்க நடவடிக்கை

நாட்டின் தற்போதைய நிதி நிலைமையை கருத்திற்கொண்டு தாதியரின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட கோரிக்கைகளை நிறைவேற்றமாறு ஜனாதிபதி கோட்டாபய ராஜபக்ஷ ஆலோசனை வழங்கியுள்ளார். அரசு துறைக்கு பாதிப்பு ஏற்படாத வகையில் தாதியரின் கோரிக்கைகளை நிறைவேற்றமாறும் ஜனாதிபதி பணிப்புரை விடுத்துள்ளார். சம்பள முரண்பாடுகள் உள்ளிட்ட பல்வேறு பிரச்சனைகளை முன்வைத்து கடந்த 09 நாட்களுக்கு முன் இந்த பணிப்புறக்கணிப்பு ஆரம்பிக்கப்பட்ட போதிலும், அமைச்சரவையில் முன்மொழியப்பட்ட யோசனையை சுகாதார அமைச்சர் சமர்ப்பித்ததையடுத்து 06

## சுகாதார தரப்பினருக்கு ஜனாதிபதி கோட்டாபய பணிப்பு

சம்பள முரண்பாடு உள்ளிட்ட பல்வேறு பிரச்சனைகளையும் தீர்க்கவும் ஜனாதிபதி வேண்டுகோள்



சிலைகளை முன்வைத்து கடந்த 09 நாட்களுக்கு முன் இந்த பணிப்புறக்கணிப்பு ஆரம்பிக்கப்பட்ட போதிலும், அமைச்சரவையில் முன்மொழியப்பட்ட யோசனையை சுகாதார அமைச்சர் சமர்ப்பித்ததையடுத்து 06



சித்தின் அபிவிருத்தி சபை ஏற்பாடு செய்திருந்த சித்தின் உற்பத்திப் பொருட்களின் கண்காட்சி நிகழ்வு நேற்றைய தினம் காலி அகமீமன பிரதேசத்தில் நடைபெற்றது. அதன்போது சித்தின் உற்பத்திப் பொருட்களை ஜனாதிபதி கோட்டாபய ராஜபக்ஷ பார்வையிடுவதைப் படத்தில் காணலாம். 03

ஐ.நா மனித உரிமைகள் பேரவை கூட்டத்தொடரில் ஆபிரிக்க நாடுகளின் ஆதரவை பெறும் முயற்சியில் இலங்கை சிறப்புத்தூதுவர் கணநாதன் பேச்சு நடத்துவதில் முழுமூர் 03

## அமைச்சர் டக்ளஸ் தலைமையில்

### யாழ். மயிலிட்டி துறைமுகத்தின் 02 ஆம் கட்ட பணிகள் ஆரம்பம்

யாழ். விசேட, யாழ். குறுப் நிருபர்கள்  
யாழ். மயிலிட்டி மீன்பிடி துறைமுகத்தின் இரண்டாம் கட்ட அபிவிருத்திப் பணிகளை நேற்று (17) கடற்றொழில் அமைச்சர் டக்ளஸ் தேவானந்தா ஆரம்பித்து வைத்தார். 06

## மின் பாவனையாளர்களால்

### மின்சார சபைக்கு நிலுவை கட்டணமாக ரூ.50 பில்லியன்

செலுத்த 03 மாத கால அவகாசம்  
**லோரன்ஸ் செல்வநாயகம்**  
பாவனையாளர்களிடமிருந்து மின்சார சபைக்கு 5,000 கோடி ரூபா அறவிடப்பட வேண்டியுள்ளதாக பொது பயன்பாட்டு ஆணைக்குழு தெரிவித்துள்ளது. 06

## சமுதித்த வீட்டின் மீதான தாக்குதல்:

### CCTV காணொளிகள் மூலம் தொடர்ந்து ஆய்வு

ஒரு வாரகால பதிவுகள் பொலிஸாரிடம்  
சிரேஷ்ட ஊடகவியலாளர் சமுதித்த சமரவிக்ரமவின் இல்லத்தின்மீது தாக்குதல் நடத்திவிட்டு தப்பிச் சென்ற சிற்றூர்ந்து தொடர்நிலை தகவல்களைப் பெறுவதற்காக அவரது, இல்லத்தில் மற்றும் அதனை அண்டிய பகுதிகளில் பொருத்தப்பட்டிருள்ள சி.சி.டி.வி கெமராக்களின் காணொளிக் காட்சிகள் தொடர்ந்தும் ஆய்வுக்கு 06

## அமெரிக்க புதிய தூதுவர் இலங்கை வருகின்றார்

அடுத்தவாரம் முதல் கலமைகள் ஆரம்பம்  
இலங்கை மற்றும் மாலே தீவுகளுக்கான அமெரிக்காவின் துதுவராக நியமிக்கப்பட்டுள்ள ஜூலி கன் இந்த வார இறுதியில் இலங்கை வரவுள்ளார். அவர் தனது நற்சான்றிதழ்களை அடுத்த வாரம் வெள்ளிக்கிழமை அரசாங்கத்திடம் கையளிப்பார் என்று அமெரிக்க தாதரகம் தெரிவித்துள்ளது. 06

வவுனியாவில் படுகொலை செய்யப்பட்ட மாணவி ஹரிஸ்ஸாவிக்கு இதுவரை நீதி கிடைக்கவில்லை  
6 வருடங்களாகிவிட்டதென உறவுகள் கவலை 03

சிறையில் கல்விகற்கும் ரஞ்சனுக்கு உதவிகள்  
சிறைச்சாலைகள் ஆணையாளர் நாயகம் துவடிபார் உபுல்தெனிய 03

இரண்டு அரசியல் கட்சிகள் சின்னங்களை இழந்தன  
தேர்தல்கள் ஆணைக்குழு நடவடிக்கை 03

## அமைச்சர் விமலின் முகநூலுக்குள் ஊடுருவல்

அரசை விமர்சித்து சில விசயிகள் செயல்  
கைத்தொழில் அமைச்சர் விமல் வீரவன்சு தனது கணக்கு ஊடுருவப்பட்டு (ஹேக்) அரசாங்கத்தை விமர்சித்து சில பதிவுகள் இடப்பட்டுள்ளதாகவும், அவ்வாறான பதிவுகள் தொடர்பில் தமக்கு தொடர்பு எவதும் இல்லை எனவும் அவர் தெரிவித்துள்ளார். 06

## அமைச்சர் டளஸ் யாழ். விஜயம்

அரசாங்க வெளியீட்டுப் பணியகம் அமைச்சரினால் இன்று திறப்பு  
**லோரன்ஸ் செல்வநாயகம்**  
ஊடகத்துறை அமைச்சர் டளஸ் அழகப்பெரும நேற்று வடக்குக்கான விஜய மொன்றை மேற்கொண்டார். இந்த விஜயத்தின் போது அவர் யாழ். மாவட்டத்துக்கான 06

## கர்ப்பிணி தாய்மாருக்கு பூஸ்டர் வழங்க ஏற்பாடு

Dr. பிரியங்கர ஜயவர்தன தெரிவிப்பு  
கர்ப்பிணி தாய்மார்களுக்கும் பூஸ்டர் டோஸ் வழங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளதாக பிரியோதேரபிஸ்ட் வைத்தியர் பிரியங்கர ஜயவர்தன தெரிவித்தார். பூஸ்டர் தடுப்பூசியை பெறுவதன் ஊடாக கர்ப்பிணித் தாய்மார்கள் மற்றும் பிறக்கவிருக்கும் குழந்தைக்கும் பாதுகாப்பு கிடைக்கும் என அவர் சுட்டிக்காட்டுகிறார். 06

## SLFP யாழ். மாவட்ட மாநாடு:

மைத்திரிபால சிறிசேன 20 இல் யாழ். விஜயம்  
ஸ்ரீலங்கா சுதந்திர கட்சியின் தலைவரும் முன்னாள் ஜனாதிபதியுமான மைத்திரிபால சிறிசேன யாழ். மாவட்டத்துக்கான விஜயத்தை மேற்கொள்ளவுள்ளார். ஸ்ரீலங்கா சுதந்திரக் கட்சியின் யாழ். மாவட்ட மாநாடு எதிர்வரும் 20ஆம் திகதி இடம்பெறவுள்ள நிலையில், அவர் இந்த விஜயத்தை 06

THE ASIAN BANKER | ஏசியன் பாங்கர்

அமானா வங்கி

# உலகின் சிறந்த 50

# இஸ்லாமிய வங்கிகளில்

## ஒன்றாக தரப்படுத்தப்பட்டுள்ளது

உலகின் தலைசிறந்த 50 இஸ்லாமிய வங்கிகளில் ஒன்றாக தெரிவு செய்யப்பட்டு சர்வதேசத்தின் அதிஉன்னத கௌரவிப்பைப் பெற்றுள்ளது

அழையுங்கள் 011 7 756 756 | www.amanabank.lk

உலகின் சிறந்த மற்றும் வளர்ந்து வரும் இஸ்லாமிய வங்கி

IFESA

தற்காசியாவின் சிறந்த இஸ்லாமிய வங்கி

இலங்கையில் வேகமாக வளரும் நுகர்வோர் வங்கி

இது உங்கள் வங்கி **Amana Bank**











# NCE ஏற்றுமதி விருதுகள் 2021 இரட்டை தங்கம் வென்ற 99x

**உங்கள் நிறுவனத்தின் முன்னேற்றத்திற்கு கிந்த விருது எந்தளவுக்கு பங்களிக்கின்றது?**

99x, ICT சேவைகளில் (புத்த வகை) ஐந்து ஆண்டுகளாக தங்கத்தை பெற்றுள்ளது மற்றும் இரண்டு ஆண்டுகளாக சிறந்த பெறுமதி கூட்டப்பட்ட ஏற்றுமதியாளர் - சேவைகளுக்காக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. வருடா வருடம் ஏற்றுமதி சந்தைகளில் எங்களின் முயற்சிகளின் தொடர்ச்சியான விமர்சனமாக இதை நாங்கள் பார்க்கிறோம், புதிய வாடிக்கையாளர்களை உள்வாங்கவும், புதிய சேவைகளை தொடங்கவும் மற்றும் புதிய சந்தைகளில் ஈடுபடவும் நாங்கள் முயற்சி செய்கிறோம். கடந்த ஆண்டில் மட்டும், நாங்கள் இதுவரை வேறு எந்த ஆண்டிலும் இல்லாத அளவுக்கு அதிகமான வாடிக்கையாளர்களை உள்வாங்கி, புதிய செயற்பாடுகளில் இறங்கி, ஸ்காண்டினேவிய தனியார் நிறுவனத்திடமிருந்து 20 மில்லியன் அமெரிக்கன் டொலர் முதலீட்டைப் பெற்றோம். இலங்கையின் தேசிய ஏற்றுமதியாளர் சம்மேளனம் போன்ற மதிப்பிற்குரிய நிறுவனங்களின் அங்கீகாரம் அத்தகைய மைல்கற்களை எட்டுவதற்கு எமக்கு ஆதரவளிக்கிறது.

சிறந்தவர்களுக்கு எதிராக நம்மைத் தரப்படுத்த அனுமதிக்கும் ஒரு தளமாகும்.

**மென்பொருள் என்பது புதிய போக்குகளுக்கு ஏற்ப மனித வளங்களுக்கான பற்றாக்குறையுடன் வளர்ந்து வரும் ஒரு துறையாகும். நீங்கள் ஐரோப்பிய வாடிக்கையாளர்களுடன் பணிபுரியும் ஒரு நிறுவனம். மனித வளம் பற்றாக்குறையின் சவாலை எவ்வாறு சமாளிப்பீது?**

இதற்கான 99x இன் அணுகுமுறை பன்முகத்தன்மை கொண்டது. நாங்கள் "மக்கள் முதல் அணுகுமுறை"யைப் பின்பற்றுகிறோம், மேலும் புதுமை சேழ்ந்து வளரும் திறந்த மற்றும் மாறுபட்ட பணியிடத்தை உருவாக்குவதில் அதிக கவனம் செலுத்துகிறோம். எங்களின் முயற்சிகள், சிறந்த திறமையாளர்களை ஈர்க்கும் வகையில், மாற்றியுள்ளது. உலகெங்கிலும் உள்ள எங்கள் வாடிக்கையாளர்கள், தினசரி அடிப்படையில் அவர்களுடன் நெருக்கமாகப் பணியாற்றும் எங்கள் நபர்களால் காட்டப்படும் திறமை மற்றும் நிபுணத்துவத்தால் தொடர்ந்து ஈர்க்கப்படுகிறார்கள்.

ஆரம்ப நிலையிலேயே இளம் திறமைகளை வளர்ப்பதன் முக்கியத்துவத்தையும் நாங்கள் புரிந்துகொள்கிறோம். 99x பணியாளர்களுக்கு புதிய திறமைகளை புகுத்துவதில் எங்களின் உள்ளகப் பயிற்சி முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. தீவு முழுவதும் உள்ள 20 க்கும் மேற்பட்ட

பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் உயர்கல்வி நிறுவனங்களுடன் நாங்கள் வலுவான உறவுகளை



99x நிறுவனர் மற்றும் தலைமை நிர்வாக அதிகாரி (CEO) மனோ சேகரம்

பேணுகிறோம் மற்றும் பல்கலைக்கழக பாடத்திட்டங்களை வலுப்படுத்த கல்வியாளர்களுடன் நெருக்கமாக பணியாற்றுகிறோம். எங்கள் ஊழியர்களால் இயக்கப்படும் அர்ப்பணிப்புள்ள குழு, தொற்றுநோய்களின் போது கூட, ஆண்டுதோறும் 3,000+ இளங்கலைப் பட்டதாரிகளை உருவாக்கிவந்து, பல பட்டதாரிகள், நேரடிப் பயிற்சிகள், நேர்காணல்கள் மற்றும் பலவற்றை நடத்துகிறது. 600 இளங்கலைப் பட்டதாரிகள் கிட்டத்தட்ட பதிவுசெய்யும் மிகப் பெரிய நிகழ்நிலை நிகழ்வு ஒன்றை நாங்கள் சமீபத்தில் நடத்தினோம் - UCSC யிலிருந்து வெற்றி பெற்ற முழு அணியும் MacBook Pros வென்றது. இந்த அனைத்து முயற்சிகளும் மேலும் பலவும் 99x க்குள் மட்டுமல்ல, இலங்கை தகவல் தொழில்நுட்பத் துறை முழுவதிலும் உள்ள திறமைகளை மேம்படுத்தவும் அளவிடவும் உதவுகின்றன.

**மென்பொருள் துறை வேகமாக முன்னேறி வரும் தொழில் வாடிக்கையாளர்களின் தேவைகளை விளையாடும் பூர்த்தி செய்வது எப்படி?**

புதிய தொழில்நுட்பம் மற்றும் போக்குகளை வணிக சூழ்நிலைகளில்

எவ்வாறு பயன்படுத்தலாம் என்பதை ஆராய்வதில் எங்கள் ஆராய்ச்சி குழு தீவிரமாக செயல்படுகிறது. எங்களின் வாடிக்கையாளர்கள் தீர்வுகளுக்காக எங்களிடம் வருவார்கள் என்று காத்திருப்பதற்குப் பதிலாக, அவர்களின் தற்போதைய தயாரிப்புகள், சேவைகள் மற்றும் செயல்முறைகளை மேம்படுத்துவதற்கான வழிகளுடன் அவர்களை அணுகுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளோம். பிக் டேட்டா உந்ததல் முன்கணிப்பு சேவையை செயல்படுத்துவதற்காக வாகன ஆய்வுகளில் நோர்வேயின் சந்தையில் முன்னணி வகிக்கும் நிறுவனத்துடன் 99x ஆராய்ச்சிக் குழு வேலை செய்தது இதற்கு சமீபத்திய உதாரணம்.

நீங்கள் சொன்னது போல், தகவல் தொழில்நுட்பத் துறையானது தொடர்ந்து வளர்ச்சியடைந்து வருகிறது. மேலும் எங்கள் பணியாளர்கள் IT வல்லுநர்களாக வெற்றிபெற உலகளாவிய தொழில்நுட்ப வளர்ச்சியில் தொடர்ந்து இருக்க வேண்டும். பயிற்சி மற்றும் வழிகாட்டுதல் இங்கு முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. வழிகாட்டுதல் அனைத்து மட்டங்களிலும் ஒரு கட்டமைக்கப்பட்ட வழியில் நடக்கிறது, எங்கள் உள்ளகப் பயிற்சித் திட்டம் முதல் முன்னணி நிலை வரை அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் வழங்கப்படும் தலைமைத்துவ மற்றும் மென்மையான திறன் மேம்பாட்டிற்கு கூடுதலாக, அவர்களின் தொழில்நுட்ப திறன்களை மேம்படுத்துவதற்காக மதிப்பீட்டு செயல்முறையின் போது மேம்படுத்தப்படவேண்டிய பகுதிகள் அடையாளம் காணப்படுகின்றன. நேரடியாக எங்கள் மனிதவள மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறைகளை அணுகி தங்களுக்கும் அவர்கள் வழிநடத்தும். வழிகாட்டியுள்ள சக ஊழியர்களுக்கும் பயிற்சிகளைக் கோருவதற்கான கதர்தீர்வு உள்ளது.

நமது கண்டுபிடிப்புகளின் மிகப் பெரிய உந்துசக்தி நமது மக்களே என்பதை நாங்கள் பார்க்கிறோம். புதிய தொழில்நுட்ப வளர்ச்சிகளை ஆராய்வதற்கும், உலகளாவிய டிஜிட்டல் தீர்வுகளில் அவற்றைச் செயல்படுத்துவதற்கும் நாங்கள் வழிகளை உருவாக்கும்போது, புதிய தொழில்நுட்பங்களைக் கற்றுக்கொள்வது மற்றும் எங்கள் சர்வதேச வாடிக்கையாளர்களுக்கு தொடர்ச்சியான புதிய சலுகைகள் மற்றும் சேவைகளை உந்துகின்றியாகக் கொண்ட சமீபத்திய போக்குகளைப் புரிந்துகொள்வது அவர்களின் ஆர்வமும் உந்துதலும் ஆகும்.

**இந்த நிறுவனத்தை நிறுவியதன் பின்னணி என்ன?**

99x இன் வெற்றிக்கு ஒருவரைக் காரணம் கூற முடியாது. நாங்கள் ஒரு குழுவாகச் செயற்படும் வீரர்கள் என்பது எங்கள் குறிக்கோள், இது



99x பிரதம சந்தைப்படுத்தல் மற்றும் கூட்டாண்மை விவகார அதிகாரி கிறிஷாண் டி மெல் (இடப்புறம்) மற்றும் 99x பிரதம நிதி அதிகாரி லெஸ்மன் குணதிலக்க (வலது) ஆகியோர் சிறந்த பெறுமதி கூட்டப்பட்ட ஏற்றுமதியாளர் சேவைகளுக்கான விருதை பெற்றபோது...



99x பிரதம செயற்பாட்டு அதிகாரி லெஸ்மான் செனவிரத்தன (இடது) மற்றும் 99x தலைமை வர்த்தக அபிவிருத்தி அதிகாரி பிரசாத் மகாலிங்கம் (வலது) NCE விருது வழங்கும் விழாவில் ICT சேவைகளில் (அதிக-பெரிய வகை) தங்க விருதை ஏற்றுக்கொண்டனர்.

நாங்கள் செய்யும் எல்லாவற்றிலும் உண்மையாக இருக்கும். நிறுவனத்தின் அமைப்பும், 'பதவிகள் இல்லாத தலைவர்களாக' இருக்க வேண்டும் என்ற எங்கள் பணியாளர்களை ஊக்குவிப்பதும், பயிற்சியாளர் முதல் தொழில்நுட்ப முன்னணி வரை அனைத்து நிலைகளிலும் உள்ள ஊழியர்களை 99x இன் பெருநிறுவன இலக்குகளை அடைவதில் தீவிரமாக பங்களிக்க அனுமதிக்கிறது. இந்த அளவிலான அதிகாரமளித்தல் என்பது, தற்போது 400க்கும் மேற்பட்டவர்கள் நிறுவனத்தின் வெற்றிக்கு பாங்களிக்கின்றனர், மேலும் எங்களது 15+ வருட பயணத்தின் ஒரு பகுதியாக இருந்த பலரையும் குறிப்பிட வேண்டும்

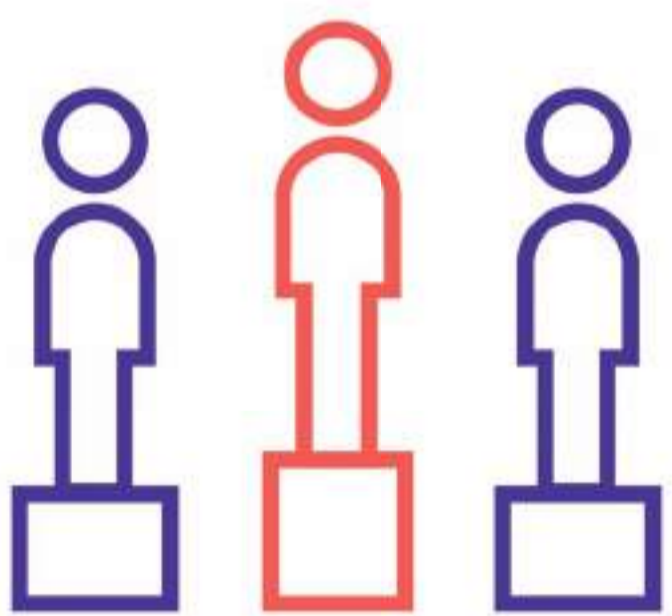
**நிறுவனத்தில் பணியாளர் திருப்தி எவ்வாறு அடையப்படுகிறது என்பதை விளக்கவும்.**

அனைவருக்கும் சிறந்த பணியிடத்தை உருவாக்குவதில் 99x கவனம் செலுத்துகிறது. பணியாளர் ஈடுபாட்டின் நிலைதான் ஒரு சிறந்த பணியிடத்தை தனித்துவமாக நிற்க வைக்கிறது. பணியாளர்கள் எந்தவிதமான விளைவுகளுக்கும் பயப்படாமல், திறமையான மாற்றங்களுடன் நெறிமுறைகளை சவால் செய்ய முடியும். இத்தகைய சூழல் 'பதவிகள்

இல்லாத தலைவர்களை' வளர்க்கிறது. இரட்டை தங்கம், பணியாளர்கள் தங்கள் திறமைகளை சிறப்பாகச் செயல்படுத்த, ஒரு கலாச்சார சூழலில் சேர்ந்த உணர்வை உணர வேண்டும். நம்பிக்கை என்பது ஒரு சிறந்த பணியிடத்தின் வரையறுக்கும் கொள்கையாகும், இது தலைமையின் நம்பகத்தன்மையின் மூலம் உருவாக்கப்பட்டது. ஊழியர்கள் தங்கள் நடத்தப்படுவதை உணரும் மரியாதை மற்றும் நேர்மை, பாராட்டு மற்றும் பணியாளர் தோழமையைக் கொண்டுவரும் ஆற்றல் அளவுகள் அனைத்தும் வேலை செய்வதற்கான சிறந்த இடத்தின் சாரமாக அமைகின்றன.

**Rise, Rebuild & Regain**  
**29th Annual NCE Export Awards**  
*"Celebrating Excellence in Sri Lankan Exports"*

## 2021 வருடாந்த ஏற்றுமதியாளர் விருது விழா இரட்டை தங்க விருது வெற்றியாளர்...



**Best Value-added Exporter - Services Sector, Best in ICT/BPM & Services Sector**

**99x.io**  
 We create impactful digital products!











# Switch off, Save Energy!

மின்சாரத்தை மீதப்படுத்துவதற்கான விசேட அநுபந்தம்



## மின்வெட்டை தவிர்ப்பது மக்களின் கைகளிலேயே தங்கியுள்ளது

**நாட்டின் மின்சார விநியோகத்தில் எதிர்கொள்ளும் நெருக்கடியின் ஆழத்தை நாம் விளக்க வேண்டியதில்லை.** காரணம் கடந்த தசாப்தத்தில் நாட்டில் ஏற்பட்டுள்ள மின் நெருக்கடியின் உச்சத்தை நாம் நெருங்கி வருகிறோம் என்பது இரகசியமல்ல. இந்த நெருக்கடியை சமாளிப்பதற்கான எதிர்கால தீர்மானங்கள் அரசுக்கு சொந்தமான நிறுவனங்கள், வணிக நிறுவனங்கள் மற்றும் நுகர்வோரின் சாத்தியமான நேர்மறையான பங்களிப்பு குறித்து விவாதிக்க மித்துறையின் ஒழுங்குநெறிமுறை இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு (PUCSL) இன்று கலந்துரையாடுகிறது. இத்தகைய மின்சார நெருக்கடியிலிருந்து மக்களை விடுவிக்க இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழுவின் தலைவர் ஜனக ரத்நாயக்க இங்கு கருத்துக்களை முன்வைக்கிறார்.

### தற்போதைய மின்சார நெருக்கடி நிலைமையை சமாளிக்க இலங்கையின் பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு எடுத்த நடவடிக்கைகள் என்ன?

இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு (PUCSL) ஏற்கனவே இடைக்கால மற்றும் நீண்ட கால மின்சார நெருக்கடியைச் சமாளிப்பதற்கான நடவடிக்கைகளில் சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினருடன் இணைந்து செயல்பட்டு வருகிறது. எவ்வாறாயினும், குறுகிய காலத்தில் இந்த நெருக்கடியை சமாளிக்க அத்தியாவசியமான மின் சேமிப்பு அல்லது மின்சார பாதுகாப்பு உத்திகளில் இருந்து தேசிய கட்டத்தை காப்பாற்றுவதே இந்த நேரத்தில் முக்கிய கவனம் செலுத்துகிறது. வீட்டில் மின்விளக்கை அணைப்பது, மின்விளக்கின் எண்ணிக்கையைக் குறைப்பது போன்ற எளிய முறைகளால் இந்தப் பிரச்சனையை இடையே விடுபட முடியுமா என்று பலரும் யோசித்து வருகின்றனர். எமது ஆணைக்குழுவினால் முன்மொழியப்பட்டுள்ள மின் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை பின்பற்றினால் சுமார் 300 மெகா வாட்ஸ் மின்சாரத்தை சேமிக்க முடியும். தற்போது நிர்ப்பணியாகும் வரும் கெரலப்பிட்டி இயற்கை எரிவாயு (LNG) ஆலையின் கொள்ளளவிற்கு நிகரான கொள்ளளவை இது கொண்டுள்ளது. இது தேசிய மின் திட்டத்தில் ஒரு பெரிய நிவாரணம் மற்றும் ஒரு பெரிய சேமிப்பாக கருதப்படுகிறது. இதனடிப்படையில், இலங்கையின் பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு அனைத்து மின்சார பாவனையாளர்களையும், பொதுமக்களையும் மின்சாரத்தைப் பாதுகாப்பதற்கான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள ஊக்குவிக்க நடவடிக்கை எடுத்தது. முக்கியமாக அரசு நிறுவனங்கள், வர்த்தக சமூகம் மற்றும் நுகர்வோர் சமூகம் ஆகிய மூன்று தரப்பினரின் செயலாக்கப் பங்களிப்பை உறுதி செய்வதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு (PUCSL) எடுத்துள்ளது.

### இலங்கையின் பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு, அரசு நிறுவனங்கள், இந்தப் பணிக்கு எவ்வாறு பங்களித்துள்ளன?

நாட்டில் தினசரி மின்சார விநியோகத்தில் 2% தெரு விளக்குகளுக்கு செலவிடப்படுகிறது. எம்மால் முடிந்தால், சரியான முகாமைத்துவம் மற்றும் விதிவிலக்குகளின் எல்லைகளுடன், உயர்திறனுடனான நிவாரணத்தைப் பெறலாம். எனவே, இலங்கையின் பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு நாட்டில் விதிவிலக்குகளை நிர்வகிப்பதில் ஈடுபட்டுள்ள அனைத்து நிர்வாக அமைப்புகளுக்கும் வழிகாட்டிகள் வெளியிட்டுள்ளன. அனைத்து நிர்வாக அமைப்புகளும் எங்களிடம் உடனடியாக பங்களிக்கும் என்று நம்புகிறோம். அதேபோன்று காற்று பதனாக்கிய (எயர் கண்டிஷனிங்) குறைந்தபட்ச வெப்பநிலையாக 26 பாகை



செல்சியஸ் வெப்பநிலையைப் பேணுமாறும் குளிர்ந்தும் முறையை அதிகப்பட்ச செயல்திறனுடன் தினசரி பயன்படுத்துமாறும் இலங்கையின் பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு, அரசு நிறுவனங்களுக்கு அறிவுறுத்தியுள்ளது. பகலில் முடிந்தவரை வெளிச்சத்தை நிர்வகிக்க முடிந்தவரை இயற்கையான சூரிய ஒளியைப் பயன்படுத்தவும். வர்த்தக சமூகம் இந்த பணியில் உடனடியாக பங்களிக்கும்மாறு கேட்டுக்கொள்கிறோம் மற்றும் விரைவில் ஒரு வழிகாட்டியை வெளியிட எதிர்பார்க்கிறோம்.



இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழுவின் தலைவர் ஜனக ரத்நாயக்க

**நாட்டில் தினசரி மின்சார விநியோகத்தில் 2% தெரு விளக்குகளுக்கு செலவிடப்படுகிறது. எம்மால் முடிந்தால், சரியான முகாமைத்துவம் மற்றும் விதிவிலக்குகளின் எல்லைகளுடன், உயர்திறனுடனான நிவாரணத்தைப் பெறலாம். எனவே, இலங்கையின் பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு நாட்டில் விதிவிலக்குகளை நிர்வகிப்பதில் ஈடுபட்டுள்ள அனைத்து நிர்வாக அமைப்புகளுக்கும் வழிகாட்டிகள் வெளியிட்டுள்ளன. அனைத்து நிர்வாக அமைப்புகளும் எங்களிடம் உடனடியாக பங்களிக்கும் என்று நம்புகிறோம்.**

குறிப்பாக கடைகளில் உள்ள விளம்பர பலகைகள் மாலை 6.00 மணி முதல் இரவு 10 மணி வரை அணைக்கப்படும் என நம்புகிறோம். இவ்வாறான நிலையில் எமது மின்சார பாவனையாளர்களும் இச்செயற்பாட்டிற்கு ஆதரவளிக்கும் ஆற்றலைக் கொண்டுள்ளனர் மேலும் நுகர்வோர் செயலில் பங்களிப்பை வழங்குமாறு கேட்டுக்கொள்கின்றோம். அதிகமான மின்சாரத் தேவை இருக்கும் மாலை 6.00 மணி முதல் இரவு 10.00 மணி வரை மின்சார அடுப்புகளைப் பயன்படுத்துதல், மின்சார கைரோஸ்கோப்புகளைப் பயன்படுத்துதல் மற்றும் குளிர்நூட்டிகளை இயக்குதல் போன்ற செயல்களைத் தவிர்த்தல். உங்களுக்குத் தேவையில்லாத அனைத்து விளக்குகளையும் அணைக்கவும். இது போன்ற எளிய நடவடிக்கைகளால் தேசிய வழங்குநருக்கு கிடைக்கும் நிவாரணம் அளப்பரியது. முடிந்தவரை உங்கள் வீட்டில் உள்ள ஒளிரும் பல்புகள், டிபூப் லைட்கள் மற்றும் CFL மின்குமிழ்கள் மற்றும் நடுநு மின்குமிழ்களை மாற்றுங்கள். கையடக்கத் தொலைபேசியினை மின்னேற்றம் (சார்ஜ்) போதும் நீங்கள் அறியாத வகையில் மின்சாரம் வீண்விரயமடையக்கூடும். பல சந்தர்ப்பங்களில் நீங்கள் கையடக்கத் தொலைபேசியினை சார்ஜ் செய்யாத போது ஸ்விட்ச் ஒன் செய்யப்பட்டு கையடக்கத் தொலைபேசி சார்ஜரிலிருந்து அகற்றப்பட்டிருக்கும். அவ்வாறான போது கையடக்கத் தொலைபேசி சார்ஜரில் இணைக்கப்பட்டாத சந்தர்ப்பங்களிலும் 0.2 அம்பியர் வரையிலான மின்சாரம் விரயமாகும். அவ்வாறாக நாளொன்றுக்கு 5 மில்லியன் கையடக்கத் தொலைபேசிகள் இணைக்கப்பட்டிருப்பின் சுமார் 1000 அம்பியர் மின்சாரம்

# 6 மணி 10 மணி வரை

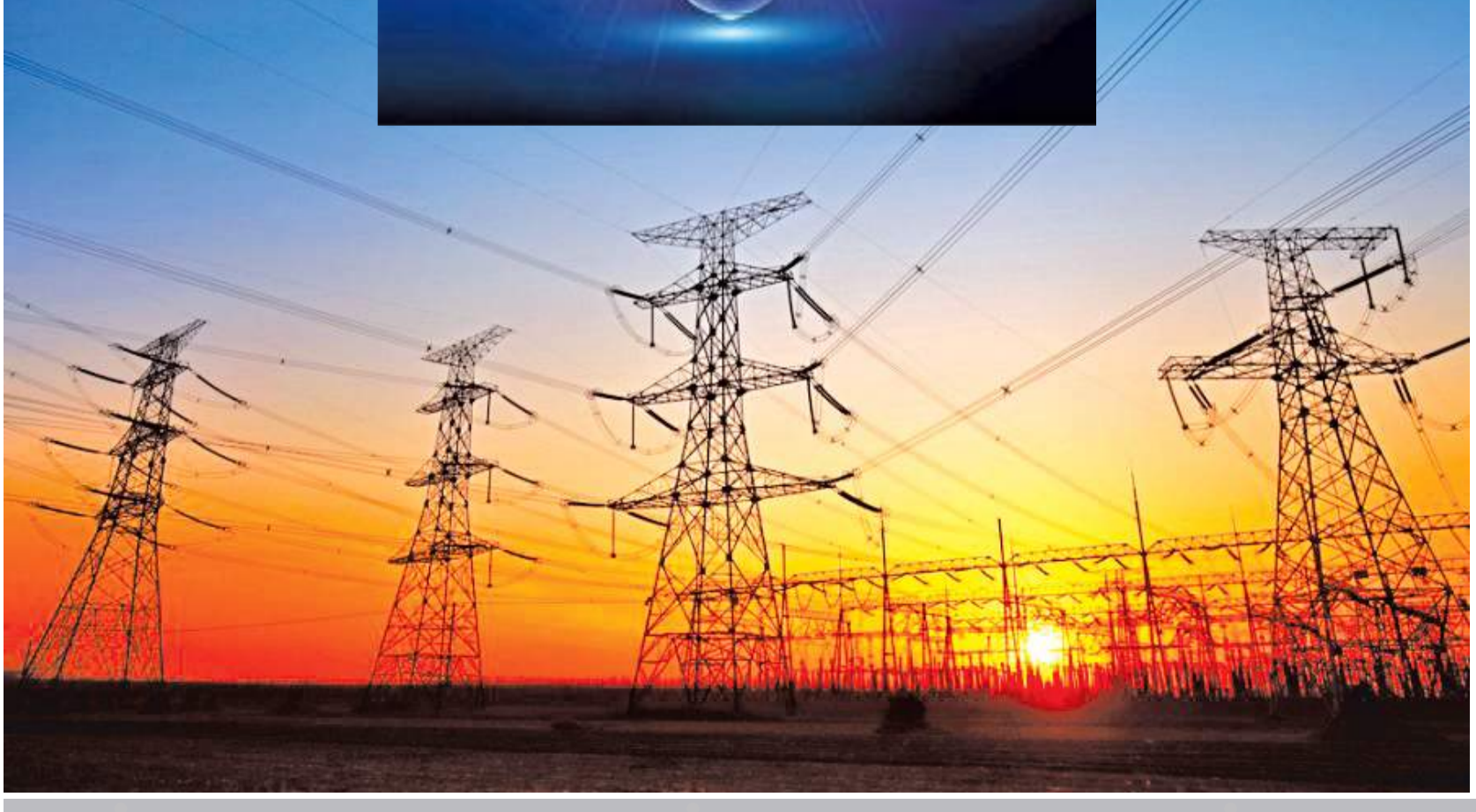
செலவிடும்

சுமார் 6 க்கு 10 ஐவிடும்

**விடில் ஒசுக்கிடுக்க, விடில் ஈடென், விடில் கிடு, ரேடி கெடென ஓஸ்து, வாடி கெடென ஓஸ்து கடிடி காவீகெடென வாடிவெடி!**

**PUCSL**  
சூ லெகா  
கெடென ஈடெனெடுகென  
கெடெனெடுகென  
கெடெனெடுகென

கெடென விடில் கெடென



எவ்வித உபயோகமும் இன்றி விரயமாகக்கூடும். எனவே அனைத்து சந்தர்ப்பங்களிலும் கையடக்கத் தொலைபேசியை சார்ஜ் செய்த பின்னர் சார்ஜர் பிளக்கின் ஸ்விட்சினை அணைத்திடவும் (off) அல்லது சார்ஜர் பிளக்கினை மின் இணைப்பிலிருந்து அகற்றிவிடவும். அத்துடன் கூரையின் மேல் பொருத்தப்பட்டிருக்கும் சோலார் அமைப்புகளை விரைவில் பிரதான அமைப்புடன் இணைத்துக் கொள்வதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளுமாறு ஆணைக்குழு மின்சார சபைக்கு அறிவித்துள்ளது.

**மீண்டும் மின்வெட்டு அமுல்படுத்தப்படுமா?**  
மீன் உற்பத்தி நிலையங்கள் தொடர்ந்து இயங்க தேவையான அளவு எரிபொருளைப் பெற்று இயங்கவும் மற்றும் மின் உற்பத்தி நிலையங்கள் செயலிழக்காமல் போகாது என்ற அனுமானங்களின் அடிப்படையில், எதிர்கால மின்சாரம் குறித்து முடிவுகள் எடுக்கப்படும். எதிர்காலத்தில் 200 மெகா வாட்ஸ்களுக்கு மேல் மின்

உற்பத்தியை அகற்றினால் மட்டுமே மின்வெட்டு அவசியம் என இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு கூட்டிக்காட்டியுள்ளது. அந்த மின் வெட்டு ஒரு நாளைக்கு அண்ணளவாக ஒரு மணிநேரம். அதாவது தேசிய கட்டமையாப்பில் 300 மெகாவாட்டாக இருக்கும்போது, மேலும் தினசரி மின்வெட்டு சுமார் ஒன்றரை மணி நேரம் தேவைப்படுமாயின் 400 மெகாவாட்டிற்கு மேல் தினமும் தேசிய கட்டமையாப்பிலிருந்து அகற்றப்பட்டால், தினமும் சுமார் 2. அரை மணி நேரம் மின்வெட்டு அமுலில் இருக்க வேண்டும். எவ்வாறாயினும், இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு இலங்கை மின்சார சபைக்கு வழங்கிய கட்டளைகளை கடுமையாக கடைப்பிடிப்பதன் மூலமும், கடுமையான பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதன் மூலமும் இவ்வாறான மின்வெட்டுகளை தடுக்க முடியும் என எதிர்பார்க்கின்றது. 15 பெப்ரவரி 2022 அன்று இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழுவின் வெளியிடப்பட்ட ஊடக அறிக்கையில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.



இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு



உங்களுக்கு  
தடையில்லா  
மின்சாரத்தை  
பெறவேண்டுமாயின்

மீண்டும் அறிவிக்கும் வரை

கீழே கூறியுள்ளவற்றை

**பின்பற்றவும்**

**மின்சார பாவனையாளாகிய நீங்கள்**

- மின்னழுத்தி, மின்னடுப்பு, மின்சார ஹீட்டர்கள், சலவை இயந்திரம் மற்றும் காற்றுப்பதனாக்கி (எயர் கண்டிஷனர்) ஆகியவற்றை பயன்படுத்துவதை தவிர்க்கவும்



**மின் விளக்கு**

வீதி அபிவிருத்தி அதிகாரசபை மற்றும் உள்நாட்சி நிலைமை

- 80% மின் விளக்குகளை அணைக்கவும்

**எல்லோரும் எந்நேரமும்**

- காற்றுப் பதனாக்கியின் (எயர் கண்டிஷனர்) வெப்பநிலையை 26 செல்சியஸில் பராமரிக்கவும். விளம்பரப் பலகைகள் மற்றும் பெயர்பலகைகள் ஒளிர்விடப்படுவதை தவிர்க்கவும். உங்களிடம் ஜெனரேட்டர் காணப்படுமாயின் அதனை பயன்படுத்தி மாத்திரம் காற்றுப் பதனாக்கியை (எயர் கண்டிஷனர்) செயற்படுத்தவும்.

**வர்த்தக நிலையங்கள் மற்றும் அரச அலுவலகங்கள்**

- அலுவலக நேரத்தின் பின்னர் அனைத்து மின் விளக்குகளையும் அணையுங்கள்.
- அனைத்து சந்தர்ப்பங்களிலும் தேவையற்ற மின் விளக்குகளை அணைத்திடவும்.



மேற்குறிப்பிட்ட நடைமுறைகளை பின்பற்றுவதன் மூலம் 200 மெகாவொட் மின்சார திறன் நாளாந்தம் குறைக்கப்படுவதுடன், மின் தடைக்கான தேவையும் தவிர்க்கப்படும்.

இலங்கை பொதுப் பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு

6 வது மாடி, இலங்கை வங்கி வர்த்தகக் கோபுரம், இல: 28, செயின்ட் மைக்கேல்ஸ் வீதி, கொழும்பு 03  
தொலைபேசி: 011 239 2607/8 தொலைநகல்: 011 239 2641

info@pucsl.gov.k  
www.pucsl.gov.lk



facebook.com/pucsl



# Switch off, Save Energy!

மின்சாரத்தை மீதப்படுத்துவதற்கான விசேட அநுபந்தம்



**இலங்கையில் தற்போது இடம்பெற்று வரும் மின்சார பிரச்சினை ஒவ்வொரு வீடுகளிலும் எதிரொலிக்க ஆரம்பித்திருக்கிறது. நாட்டில் நிலவும் தொடர்ந்த பிரச்சினை, அதனால் எரிபொருள் இறக்குமதியில் ஏற்பட்டிருக்கும் தட்டுப்பாடு, மழை இல்லாதது, அதனால் நீர்த் தேக்கங்களில் நீர் மட்டம் குறைந்திருப்பது என்று இந்தப் பிரச்சினைக்கு சங்கிலித் தொடராக பல காரணங்கள் கூறலாம்.**

இதனால் மின்சாரம் துண்டிப்பது பற்றி தினந்தோறும் செய்திகள் வெளியாகின்றன. என்றாலும் மின்சாரத்தை தொடர்ந்து வழங்குவதில் இலங்கை மின்சார சபை தொடர்ந்து முயன்று வருகிறது. என்றாலும் காலநிலை மாற்றம், புவி வெப்பமாதல் பிரச்சினை காரணமாக தொடர்ந்தும் சம்பிரதாயமான படிம எரிபொருளில் தங்கி இருப்பதில் இருந்து விடுபட வேண்டிய நெருக்கடியும் ஏற்பட்டுள்ளது. புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் மூலம் மின்சார உற்பத்தியை அதிகரிக்கும் முயற்சிகளையும் இலங்கை மின்சார சபை எடுத்து வருகிறது. நீர் மின் உற்பத்தி தவிர காற்றாலை மூலம் மின் உற்பத்தியை அதிகரிக்கவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. மன்னார் மற்றும் யாழ்ப்பாணத்தில் இதற்கான திட்டங்கள் செயற்படுத்தப்படுகின்றன. இந்த சவால்களுக்கு மத்தியிலேயே தற்போதைய மின்சார தட்டுப்பாடும் ஏற்பட்டுள்ளது.

என்றாலும் மின்சார பிரச்சினை இன்று தொன்றியதல்ல. அது காலத்துக்குக் காலம் ஏற்படும் ஒன்றாக மாறிவிட்டது. நாட்டில் மழை பொழிவதில் தாமதம் ஏற்பட்டால் மின்சாரம் அட்டவணைப்படி துண்டிக்கப்படும் வரலாறும் இருந்தது.

உண்மையில் மின்சார பிரச்சினைக்கு நிரந்தரத் தீர்வு ஒன்று இல்லையா? சூரிய சக்தி, காற்று என்று பல ஆற்றல்களால் மின்சாரத்தை உற்பத்தி செய்ய முடியும் என்ற நிலையில் அதற்கு இலங்கை மின்சார சபையின் முயற்சி என்ன? என்ற பல கேள்விகளுக்கு விடையாக இலங்கை மின்சார சபையின் பிரதிப் பொது முகாமையாளர் (ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி) ரொனல்ட் கொமெஸ்டரின் நேர்காணல் அமைந்தது.

**தற்போது மின் விநியோகத்தில் பிரச்சினை ஒன்று உள்ளது அல்லவா?**

தற்போது இலங்கையில் மின்சார கட்டமைப்பில் இரண்டு பிரச்சினைகள் இருக்கின்றன. ஒன்று மெகாவாட்களில் உள்ள பிரச்சினை. மற்றது மெகாவாட் மணித்தியாலங்களில் உள்ள பிரச்சினை. அதனை மேலும் தெளிவுபடுத்துவதென்றால் மின் சக்தியில் பிரச்சினை மற்றும் ஆற்றலில் பிரச்சினை என்று கூறலாம். இரவில் மின்சாரத்தை முறையாக கொடுப்பதற்கு முடியாமல் போயிருப்பது மெகாவாட்களின் சிக்கலாகும். நீர்த் தேக்கங்களில் நீர் மட்டம் குறைந்திருப்பது, எரிபொருள் போதுமான அளவுக்கு கிடைக்கவில்லை என்பது ஆற்றல் குறைவது பற்றிய பிரச்சினையாகும். இந்த இரண்டு பிரச்சினைகளும் இந்தத் தருணத்தில் இருக்கின்றன.

தற்போது மின்சார தேவையை பூர்த்தி செய்யும் அளவுக்கு திறன் எமது கட்டமைப்பில் உள்ளது. அவ்வாறே தொடர்ச்சியாக செயற்படும் திறன் தான் குறைவாக உள்ளது.

**இதற்கு காரணம் என்ன?**

2021 ஆம் ஆண்டில் நல்ல மழை வீழ்ச்சி இருந்தது. அதனால் நீர்த் தேக்கங்கள் நிரம்பி இருந்தன. அதேபோன்று நிலக்கரி, டீசல் பிரச்சினை ஒன்று இருக்கவில்லை. கொவிட் பொருந்தொற்று காரணமாக மின்சார தேவையும் அதிகரிக்கவில்லை. 2021 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் ஆரம்பம் தொடக்கம் மழை நின்றது. மழை வீழ்ச்சி இல்லாத காலத்தில் அனல் மின் நிலையங்களினால் மின்சார தேவையை பூர்த்தி செய்வதையே நாம் பொதுவாக மேற்கொள்கிறோம். தற்போதைய நிலையில் அனல் மின் நிலையங்களுக்கு எரிபொருள் கிடைப்பதில் சிக்கல் ஒன்று உள்ளது. இந்தக் காலத்தில் நீர்த் தேக்கங்களில் நீர் கொள்ளளவு வேகமாக குறைந்து வருகின்றது. அதனால் மின்சாரத் தேவை அதிகமாக உள்ள இரவு நேரங்களில் மின்சாரத்தை முறையாக விநியோகிப்பதில் சிக்கல் எழுந்துள்ளது.

**எல்பி எரிவாயு பிரச்சினையால் மக்கள் உணவு சமைப்பதற்கு எரிவாயுவுக்கு பதில் மின்சாரத்தை பயன்படுத்துவதும் இந்த மின்சார பிரச்சினைக்கு காரணம் இல்லையா?**

சமைப்பதற்காகவும் மின்சாரத்தின் பயன்பாடு இடம்பெறுகிறது. அதுவும் மின்சார பயன்பாடு அதிகரிப்பதற்கு காரணமாகும். ஆனால்

## மின்சாரத்தை சிக்கனமாக பயன்படுத்துவோம்...



**புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் மூலம் மின்சார உற்பத்தியை அதிகரிக்கும் முயற்சியில் இலங்கை மின்சார சபை**

**இந்த பிரச்சினைக்குரிய நிலையை தீர்ப்பதற்கு தீர்வுகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கிறதா?**

தற்போது முடியுமானவரை சிக்கனத்தோடு மின்சாரத்தை பயன்படுத்துவது தான் முக்கியமானதாகும். முடியுமானவரை மின்சாரத்தை சிக்கனமாக பயன்படுத்தாமலும் நாம் பொதுமக்களிடம் கேட்டுக்கொள்கிறோம். இங்கு கூறுவது மின்சாரத்தை குறைத்து பயன்படுத்த வேண்டும் என்ற அர்த்தத்தில் அல்ல. மின்சாரத்தை வீணாக்குவதை குறைத்துக்கொள்ளும்படியே கேட்கிறோம். அதேபோன்று தனியார் நிறுவனங்களில் மின்பிறப்பாக்கி இயந்திரங்களினால் உற்பத்தியாகின்ற மின்சாரத்தை பயன்படுத்துவதையும் நாம் ஊக்குவித்து வருகிறோம்.

**மின்சார பிரச்சினை ஒன்று**



**ரொனல்ட் கொமெஸ்டர் பிரதிப் பொது முகாமையாளர் (ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி) இலங்கை மின்சார சபை வருவது சிறு முதல் முறையல்ல. அவ்வப்போது வருகின்ற இந்தப் பிரச்சினைக்கு நீண்டகால தீர்வு ஒன்று இல்லையா?**

மின்சாரத்தை பாதுகாப்பது இதன் ஒட்டுமொத்த செயற்பாடாகும். அது பகுதிக்கு அல்லது ஒரு காலத்திற்கு செய்ய முடியுமான ஒன்றல்ல. அதற்குக் காரணம் எம்மிடம் இருக்கும் மின்சக்தி கலப்பில் அனல் மின் நிலையங்களில் இருந்து வெளியாகும் கரியமில வாயு காரணமாக காற்று மாசடைவது அதிகரிப்பது போன்ற விளைவுகளுக்கு முகங்கொடுக்க வேண்டி ஏற்படுகிறது. அதனால் முடியுமான வரை அனல் மின் நிலையங்களில் மின்சாரத்தை உற்பத்தி செய்வதை குறைக்கும் தேவை ஒன்று ஆண்டு முழுவதும் இருக்கிறது. அது அவசியமான ஒன்று.

மின்சார பிரச்சினையை தீர்ப்பதற்கு மிக ஆழமாக ஆய்வு செய்யப்பட்டு எதிர்வரும் 20 ஆண்டுகளுக்கு தயாரிக்கப்பட்ட மின் உற்பத்தித் திட்டம் உள்ளது. அதன்படி அது இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு ஒரு முறை புதுப்பிக்கப்படுகிறது. அதில் உள்ள பிரச்சினை என்னவென்றால் 2014 ஆம் ஆண்டு தொடக்கம் மின் உற்பத்தித் திட்டத்திற்கு இணைக்கப்பட்டிருந்த பிறப்பாக்கி இயந்திரம் எமது கட்டமைப்புக்குள் உள்ளடக்கப்படாததாகும். கூரை மேல் பொருத்தப்படும் சூரிய சக்தி பனல் போன்ற சிறிய மின் உற்பத்தி இயந்திரங்கள் தவிர பாரிய மின் உற்பத்தி இயந்திரங்கள் சேர்க்கப்படவில்லை. அதுவும் இந்த மின்சார பிரச்சினையை தீர்ப்பதற்கு முடியாமல் போவதற்கு காரணமாகும்.

**மின்சார பிரச்சினைக்கு காற்றாலைகள் போன்ற மாற்றுத் தீர்வுகள் பற்றி கேள்வி எழுந்துள்ளது அல்லவா?**

அப்படி கூறப்படுகின்ற அனைத்து முறைகளும் மின் உற்பத்தி திட்டத்திற்குள் உள்ளடக்கப்பட்டிருக்கிறது. காற்று, சூரிய ஒளி, உயிர் வாயு, நீர் போன்ற அனைத்து

ஆற்றல் உற்பத்திகளும் இதற்குள் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன. அவை எப்போதும் ஒட்டுமொத்த கட்டமைப்புக்கு கலப்பாகத் தான் செயற்படுகின்றன.

**புதிய மின் உற்பத்தி நிலையங்கள் கட்டமைப்புக்கு உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளதா?**

2014 ஆம் ஆண்டு நுரைச்சோலை நிலையம் பொருத்தப்பட்டதன் பின் மன்னாரில்

100 மெகாவாட் காற்றாலை நிலையம் ஒன்று பொருத்தப்பட்டது. அதன் பின் பாரிய மின் உற்பத்தி நிலையங்கள் எமது மின் கட்டமைப்புக்குள் இணையவில்லை.

**காற்றாலையை பிரதான மின் உற்பத்தி சக்தி மூலமாக பயன்படுத்த முடியாதா?**

காற்றாலைகள் நிறுவப்பட்டபோதும் சில காலங்களில் அந்த இடங்களுக்கு காற்று

கிடைப்பது இல்லாமல் போகிறது. அது சாதாரண ஒன்று. அது சரியாக இரவில் சூரிய ஒளி இல்லாமல் இருப்பது போன்ற ஒன்று. அதனால் தான் மின் உற்பத்தி கலப்பு ஒன்று தேவையாக உள்ளது. 100 மெகாவாட் காற்றாலையும் தற்போது 10 - 15 மெகாவாட் அளவு மிகக் குறைவான மின் சக்தியையே உற்பத்தி செய்கிறது.

**நேர்காணல் ரசீக்கா ஹேமமால்**

**அவசியமற்ற மின் விளக்குகளை அணைப்போம்!**

**தடையின்றிய மின்சார வழங்கலுக்கு ஆதரவு வழங்குவோம்!**

வழமான வாழ்விற்கு மின்சாரம்..



ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය  
இலங்கை மின்சார சபை  
CEYLON ELECTRICITY BOARD





நியூஸிலாந்து-தென்னாபிரிக்கா முதலாவது டெஸ்ட்:

# 95 ஓட்டங்களுக்கு சுருண்டது தென்னாபிரிக்கா

நியூஸிலாந்து மற்றும் தென்னாபிரிக்கா அணிகளுக்கிடையிலான முதலாவது டெஸ்ட் போட்டியின், முதல்நாள் ஆட்டம் நிறைவுக்கு வந்துள்ளது. இதன்படி முதல் இன்னிங்ஸிற்காக தடுப்பெடுத்தாடிவரும் நியூஸிலாந்து அணி, முதல்நாள் ஆட்டநேர முடிவில், 3 விக்கெட்டுகள் இழப்புக்கு 116 ஓட்டங்களை பெற்றுள்ளது. ஆட்டநேர முடிவில், நெய்ல் வாக்கர் 2 ஓட்டங்களுடனும், ஹென்றி நிக்கோல்ஸ் 37 ஓட்டங்களுடனும் களத்தில் இருந்தனர். தென்னாபிரிக்கா கிரிக்கெட் அணியின் முதல் இன்னிங்ஸ் ஓட்டங்களுடன் ஒப்பீடு

கையில், நியூஸிலாந்து அணி 21 ஓட்டங்கள் முன்விளையில் உள்ளது. கிறிஸ்டோபர் மைதானத்தில் நேற்று (வியாழக்கிழமை) ஆரம்பமான இப்போட்டியில், நாணயச் சுழற்சியில் வெற்றி பெற்ற நியூஸிலாந்து அணி முதலில் களத்தடுப்பை தீர்மானித்தது. இதன்படி முதலில் தடுப்பெடுத்தாடிய தென்னாபிரிக்கா அணி, 95 ஓட்டங்களுக்கு சுருண்டது. இதன்போது அணியின் அதிகப்பட்ச ஓட்டங்களாக, சுபைர் ஹமீதா 25 ஓட்டங்களையும் வெர்ரின்னே 18 ஓட்டங்களையும் பெற்றுக்கொண்டனர்.



நியூஸிலாந்துக் கிரிக்கெட் அணியின் பந்து வீச்சில், மெட் ஹென்றி 7 விக்கெட்டுகளை யும் டிம் சவுத்தீ, கெய்ல் ஜேமிஸன், நெய்ல் வாக்கர் ஆகியோர் தலா 1 விக்கெட்டினை யும் வீழ்த்தினர். மெட் ஹென்றி நியூஸிலாந்து பந்துவீச்சாளரின் கூட்டுமூன்றாவதுசிறந்த புள்ளிகளைப் பதிவுசெய்தார், அதே ஓவரில் 3 விக்கெட்டுகள் உட்பட 23 ஓட்டங்களுக்கு 7 விக்கெட்டுகளை வீழ்த்தி, நியூஸிலாந்திற்கு எதிராக தென்னாபிரிக்காவை அவர்களின் குறைந்த ஸ்கோரையும் 23 டெஸ்ட்களில் மிகக் குறைந்த ஸ்கோரையும் வெளியேற்றினார். ஒரு சீமர் நட்பு கிறைஸ்டோபர் மேற்பரப்பில், ஹென்றி இயக்கம் மற்றும் பவன்ஸைப் பயன்படுத்தி, தென்னாபிரிக்காவை கிட்டத்தட்ட 95 ஓட்டங்களுக்கு ஆட்டமிழக்கச்

செய்தார், 1932 க்குப் பிறகு அவர்களின் குறைந்த மொத்த தடுப்பாட்டம். அவ்வாறு செய்ததன் மூலம், ஹென்றி தென்னாபிரிக்காவிற்கு எதிராக சிறந்த பந்துவீச்சு புள்ளிவிரங்களை பதிவு செய்தார். 1915 தொடக்க நாளில் நியூஸிலாந்தின் ஆதிக்கத்தை அடிக்கோடிட்டுக் காட்ட வரலாற்றுத் தகவல்கள் போதுமானதாக இல்லாவிட்டால், அவர்களின் முதல் நாளுக்கு வீரர்கள் 34 ஓவர்களுக்குள் பற்றாக்குறையைத் தடைத்து, ஆட்டத்தின் முடிவில் முன்விளை பெற்றனர். இதனைத்தொடர்ந்து பதிலுக்கு முதல் இன்னிங்ஸை தொடங்கியுள்ள நியூஸிலாந்து அணி, நேற்றைய முதல்நாள் ஆட்டநேர முடிவில், 3 விக்கெட்டுகள் இழப்புக்கு 116 ஓட்டங்களை பெற்றுள்ளது. இன்னமும் 7 விக்கெட்டுகள் வசமுள்ள நிலையில் போட்டியின் இரண்டாம் நாள் ஆட்டம் நியூஸிலாந்தின் இன்று இடம்பெறும்.



இலங்கை - இந்திய கிரிக்கெட் தொடர்

## போட்டி அட்டவணையில் மாற்றம்

இந்தியா - இலங்கை அணிகள் மேதும் 20க்கு20 மற்றும் டெஸ்ட் கிரிக்கெட் தொடர்களுக்கான புதிய அட்டவணையை பிசிசிலி வெளியிட்டுள்ளது. இந்திய அணி தற்போது மேற்கூறிய தீவுகளுக்கு எதிரான 20க்கு20 தொடரிலும், இலங்கை அணி அவுஸ்திரேலிய அணிக்கெதிரான 20க்கு20 தொடரிலும் பங்கேற்று விளையாடி வருகிறது. இந்த தொடரை முடித்த பிறகு இலங்கை அணி இந்தியாவுக்கு சுற்றுப்பயணம் மேற்கொள்ளவுள்ளது. எதிர்வரும் பெப்ரவரி 25ஆம் திகதி முதல் 2 டெஸ்ட் போட்டிகள் கொண்ட தொடரும் அதனைத் தொடர்ந்து 3 20க்கு20 போட்டிகளில் விளையாடவிருந்தது. முன்னதாக டெஸ்ட் போட்டிகள் நடைபெறும் என்று அட்டவணை வெளியிட்டாலும், இலங்கை கிரிக்கெட்டின் கோரிக்கையை ஏற்று முதலில் 20க்கு20 தொடர் நடைபெறும் வண்ணம் அட்டவணை தற்போது மாற்றப்பட்டுள்ளது. ஏனெனில், இலங்கை அணி அவுஸ்திரேலிய சுற்றுப்பயணத்தை நிறைவுசெய்த பிறகு நேரடியாக இந்தியா சென்று 20க்கு20 போட்டிகளில் ஆடுவது பதேயுபுள்ள சிக்கல்களை தவிர்க்க முடியும் என்பதனால் இவ்வாறு போட்டி அட்டவணை மாற்றப்பட்டுள்ளது. இதன்படி, 3 போட்டிகள் கொண்ட 20க்கு20 தொடரானது எதிர்வரும் 24ஆம் திகதி ஆரம்பமாகவுள்ளது. இதனைத் தொடர்ந்து, 2 போட்டிகள் கொண்ட டெஸ்ட் தொடர் நடைபெறும். 20க்கு20 போட்டிகளில் முதல் போட்டி லக்னோவிலும், அடுத்த 2 போட்டிகள் தாம்சாலாவிலும் நடைபெ



றும் என பிசிசிலி தெரிவித்துள்ளது. இதேபோன்று, முதல் டெஸ்ட் போட்டியானது, மொஹாலியில் எதிர்வரும் மார்ச் 4ஆம் திகதி முதல் 8ஆம் திகதி வரை நடைபெறும். 2ஆவது டெஸ்ட் போட்டி பெங்களூரில் மார்ச் 12ஆம் திகதி முதல் 16ஆம் திகதி வரை நடைபெறும் என்றும் தெரிவித்து உள்ளது. குறிப்பாக, பெங்களூரில் நடைபெறவுள்ள கடைசி டெஸ்ட் போட்டி பகவிரவு ஆட்டமாக நடைபெறும் என பிசிசிலி தெரிவித்துள்ளது.

இந்திய மொபைல் கேமிங் பூம்

## உள்நாட்டு டெவலப்மென்டுகளுக்கு வெகுமதி அளிப்பு

டிஜிட்டல் மலிவான வயர்லெஸ் மற்றும் லாக்டவுன்கள் மூலம் வீரி வாக்கம் மூலம் \$840m திரட்டுகிறது. மும்பை ஸ்மார்ட்போன் கேம்களுக்கான இந்தியாவின் சமீபத்திய ஆர்வத்தின் மிகப் பெரிய பயனாளிகளில் ஒருவர், 1.4 பில்லியனைக் கொண்ட இந்த நாட்டில் மிகவும் பாரம்பரியமான ஆர்வத்தில் ஈடுபட்டுள்ளார் கிரிக்கெட். பீஜிங் ஒலிம்பிக்ஸில், காஷ்மீர் பனிச் சறுக்கு வீரர் ஒருவர் இந்தியாவின் கொடியை ஏந்திச் செல்வார்.



மும்பை ஆர்பி கான் மக்களை ஆச்சரியப்படுத்தப் பழகியவர். கடந்த ஆண்டு இத்தாலியில் நடந்த உலக ஆல்பைன் ஸ்கை சம்பியன்ஷிப்பில் மக்களின் முகங்களை அவர் நினைவு கூர்ந்தார். ராட்சத ஸ்லாலோம் பந்தய வீரர்கள் ஒருவர் பின் ஒருவராக, செங்குத்தான, பனி படர்ந்த சாய்வின் மீது வாயில்களுக்கு வெளியே வருவார்கள். அவர்கள் பெரும்பாலும் ஐரோப்பியர்களாக இருந்தனர், அவர்களின் சொந்த நாடுகளின் கொடியை அவர்களின் ஸ்பான் டெக்ஸ் ஸ்கை சூட்களில் தைக்கப்

பட்டன. ஆஸ்திரியா, பிரான்ஸ், இத்தாலி, ஜெர்மனி பின்னர் கான் வந்தார். அவரது தோளில் பொறிக்கப்பட்ட அவரது நாட்டின் பெயர் இந்தியா. நிதிபதிகள் கூட ஆச்சரியப்பட்டார்கள் என்கிறார். இது வேடிக்கையானது. ஏனென்றால் நாள் நான்கு உலக சாம்பியன்ஷிப்புகளுக்குச் சென்றிருக்கிறேன், மேலும் ஒவ்வொரு முறையும் என் னிடம், 'இந்தியாவில் பனிச்சறுக்கு இருக்கிறதா?' என்று 31 வயதான கான் விளக்குகிறார். 'நண்பர்களே, நாங்கள் இமயமலையில் வாழ்கிறோம்! இது உலகின் மிக உயரமான மலைத்தொடர். நீங்கள் என்ன எதிர் பார்த்தீர்கள்?' கான் இந்தியாவிற்கும் பாகிஸ்தானுக்கும் இடையில் பிளவுபட்ட இமயமலைப் பகுதியான காஷ்மீரின் இந்திய நிர்வாகப் பகுதியைச் சேர்ந்தவர். உலகின் மிக உயரமான ஸ்கை லிஃப்ட்களில் ஒன்றான இந்திய அரசாங்கத்தால் நடத்தப்படும் ஸ்கை ரிசார்ட்டான குல் மார்ச்சில் அவர் நான்கு வயதில் பனிச்சறுக்கு விளையாட்டைக் கற்றுக்கொண்டார். அவரது தந்தை அங்கு பனிச்சறுக்கு கடை நடத்தி வருகிறார்.

## அவுஸ்திரேலியாவின் விக்டோரியாவில் 2026 பொது நலவாய விளையாட்டுகளை நடத்த பேச்சுவார்த்தை

2026 பொதுநலவாய விளையாட்டுப் போட்டிகளை நடத்துவதற்கான பிரத்யேக பேச்சுவார்த்தையில் இருப்பதாக அவுஸ்திரேலிய மாநிலமான விக்டோரியா புதன்கிழமை தெரிவித்தது. மெல்போர்னின் தலைநகரான விக்டோரியா முழுவதும் பல விளையாட்டுப் போட்டிகளைப் பாதுகாக்கும் பட்சத்தில், நிகழ்ச்சிகளை நடத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளது என்று மாநில முதல்வர் டேனியல் ஆண்ட்ரூஸ் கூறினார். 'விக்டோரியா அவுஸ்திரேலியாவின் விளையாட்டு மாநிலமாகும், மேலும் விருது வழங்கப்படும், 2026 கொமன்வெல்த் விளையாட்டு போட்டியை வழங்குவதற்கான புதிய வழியை உலகிற்கு நிரூபிக்கும்' என்று ஆண்ட்ரூஸ் கூறினார். 'எங்கள் பிராந்திய நகரங்களில் பெரும்பாலான நிகழ்வுகள் விக்டோரியாவின் சிறந்த

தைக் காட்டவும், வேலைகளை உருவாக்கவும், நீண்ட காலத்திற்கு வழங்கக்கூடிய வீட்டுவசதி மற்றும் உட்கட்டமைப்புகளை உருவாக்கவும் நாங்கள் நம்புகிறோம்.' விக்டோரியா கடைசியாக 2006 ஆம் ஆண்டு கொமன்வெல்த் விளையாட்டுப் போட்டிகளை நடத்தியது, அப்போது நிகழ்வுகள் மாநிலத் தலைநகர் மெல்போர்னின் மையமாகக் கொண்டிருந்தன. 2026 இல் மீண்டும் போட்டியை நடத்துவதற்கான பிரத்யேக பேச்சுவார்த்தைகளுக்கான 'ஒப்பந்தத்தில் தலைவர்கள்' கையெழுத்துப்பிட்டுள்ளதாக மாநிலம் கூறியது. கொமன்வெல்த் விளையாட்டு கூட்டமைப்பு மற்றும் கொ மன்வெல்த் விளையாட்டு அவுஸ்திரேலியாவுடன் ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது. 'விக்டோரியா உலகின் தலைசிறந்த விளையாட்டு மாநிலங்களில் ஒன்றாகும், மேலும்



இது உலகத்தரம் வாய்ந்த விளையாட்டுப் போட்டிகளை நடத்துவதற்கான இடங்கள், உட்கட்டமைப்பு மற்றும் மக்களைக் கொண்டுள்ளது என்பதில் சந்தேகமில்லை' என்று கொமன்வெல்த் விளையாட்டு சம்மேளனத்தின் தலைவர் ஜூயிஸ் மார்ட்டின் கூறினார். அவுஸ்திரேலியாவின் குயின்ஸ்லாந்தில் உள்ள கோல்ட் கோஸ்ட், 2018 ஆம் ஆண்டு 'நட்பு விளையாட்டுகளின்' கடைசி பதிப்பில் இருந்தது, கொமன்வெல்த் விளையாட்டுகள் என அழைக்கப்படும், அதன் 54 நாடுகளின் உறுப்பினர்களில் இருந்து 4,000 க்கும் மேற்பட்ட விளையாட்டு வீரர்களை ஈர்க்கும், அவர்கள் அனைவரும் பிரிட்டிஷ் பேரரசின் முன்னாள் பிரதேசங்கள். 2022 கொமன்வெல்த் விளையாட்டுப் போட்டிகள் இங்கிலாந்தின் பர்மிங்காமில் ஜூலை 28 முதல் ஆகஸ்ட் 8 வரை நடைபெற உள்ளது.





# புலமைக் கதிர்

தரம்-5 வகுப்பு மாணவர்களுக்கான



திருமதி.பத்மா சந்திரமோகன்  
புனித அந்தோனியார் கல்லூரி  
கொழும்பு - 13

புலமைப் பரிசில் பரீட்சை மாதிரி வினாத்தாள் - I

1 மணித்தியாலம்

எல்லா வினாக்களுக்கும் 1 மணி நேரத்தினுள் விடை அளியுங்கள். இவ்வினாக்களுக்கான விடைகள் அடுத்த வாரம் புலமைக் கதிரில் வெளியிடப்படும்.  
பகுதி - 2 மாதிரி வினாத்தாள் அடுத்த வாரம் உங்கள் கரங்களில்!

1. கூற்றுக்குப் பொருத்தமான உரு எது?

- உணவை இரை மீட்கும்
- சாதுவானது
- பால் தரும்



i.

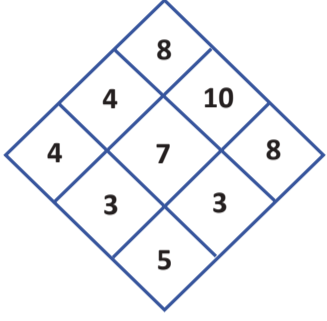


ii.

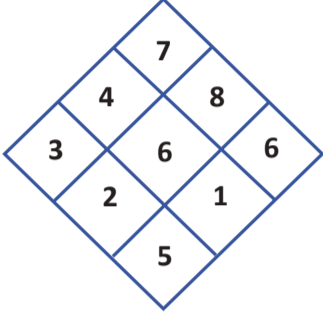


iii.

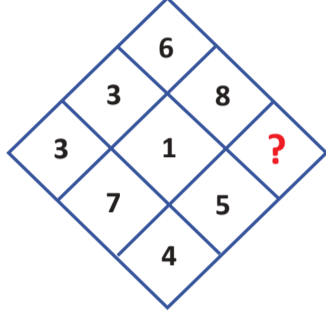
2.



i. 7



ii. 8



iii. 9

3. 5000 ml என்பதனை லீற்றரில் எழுதினால்

- i. 50 l                      ii. 5 l                      iii. 500 l

4. நான்காயிரத்து முந்நூற்று பத்து என்பதை எண்ணில் எழுதினால்

- i. 4310                      ii. 40310                      iii. 43010

5. XI இந்த உரோமன் எண் குறிக்கும் இந்த அராபிய எண்

- i. 11                      ii. 10                      iii. 9

6.  நிழற்றப்பட்ட பகுதியை தசம எண்ணாக எழுதினால்

- i. 0.6                      ii. 0.8                      iii. 0.4

7. 500g பருப்பின் விலை ரூ.75.00 எனில் 3kg பருப்பின் விலை யாது?

- i. ரூ. 300.00                      ii. ரூ. 350.00                      iii. ரூ.450.00

8. 31 நாட்களை கொண்டிராத மாதம் எது?

- i. மார்ச்                      ii. ஏப்ரல்                      iii. மே

9. 36 மாம்பழங்களை மூவரிடையே சமமாகப் பங்கிட்டால் ஒருவருக்குக் கிடைப்பது?

- i. 18                      ii. 12                      iii. 24

10. 5 l கொள்ளளவுடைய பிளாஸ்திக் கலமொன்றினுள் 3 l 500 ml பால் உள்ளது. அக்கலனை முழுமையாக நிரப்ப இன்னும் எவ்வளவு பால் ஊற்ற வேண்டும்?

- i. 1 l 500 ml                      ii. 15 l 00 ml                      iii. 1 l 50 ml

11. செங்கோணத்தை காட்டும் கடிகார முகமெது?



i.



ii.



iii.

12. ஒருவருக்கு 8 வாழைப்பழங்கள் வீதம் 5 பேருக்கு பகிர்ந்தளிக்க எத்தனை வாழைப்பழங்கள் தேவை?

- i. 30                      ii. 40                      iii. 50

13. ரூபாய் 100ல் உள்ள 5 ரூபாய்களின் எண்ணிக்கை யாது?

- i. 10                      ii. 15                      iii. 20

14. 6000 + 700 + 00 + 3 இவ்வெண் குறிப்பது

- i. ஆறாயிரத்து எழுநூற்று மூன்று  
ii. அறுநூற்று எழுபத்து மூன்று  
iii. ஆறாயிரத்து எழுபத்து மூன்று

15. 8 x 6 என்ற கணித செய்கைக்கு சமமானது  
i. 4 x 7                      ii. 4 x 9                      iii. 4 x 12

16. 6 சதுர வடிவான முகங்களைக் கொண்ட திண்ம உரு  
i. நான்முகி                      ii. சதுரமுகி                      iii. கனவுரு

17. உருவிலுள்ள சமபக்க முக்கோணியிலுள்ள சமச்சீர் அச்சுக்களின் எண்ணிக்கை

- i. 1  
ii. 2  
iii. 3



18. நான்கால் வகுக்கும் போது மீதியின்றி வகுபடும் எண்  
i. 88                      ii. 78                      iii. 130

19. கடிகாரமொன்றின் நிமிட முள்ளானது கடிகார முகத்தை ஒரு தடவை சுற்றி வருவதற்கு எடுக்கும் காலம்

- i. 30 நிமிடங்கள்  
ii. 1 மணித்தியாலம்  
iii. 60 செக்கன்கள்

20. ரூபாய் 350 ன் 3/7 பங்கு எவ்வளவு?  
i. ரூ. 250.00                      ii. ரூ. 200.00                      iii. ரூ.150.00

21. 6 பேனாக்களின் விலை ரூ. 72.00 எனில் 2 பேனாக்களின் விலை என்ன?  
i. ரூ. 24.00                      ii. ரூ. 36.00                      iii. ரூ. 40.00

22. இரண்டு மின்கம்பங்களுக்கிடையே 2 கொடிகள் வீதம் தொங்கவிடப்பட்டன. அது போல் 8 மின்கம்பங்களுக்கு இடையே எத்தனை கொடிகள் தொங்க விடப்படும்?

- i. 12                      ii. 14                      iii. 16

23. 5 ஞாயிற்றுக்கிழமைகள் உள்ள ஓர் ஏப்ரல் மாதத்தில் அந்த ஞாயிற்றுக்கிழமைகளின் திகதிகளில் மொத்த எண்ணிக்கையாக இருக்கக் கூடிய உயர்ந்தபட்ச பெறுமானம்

- i. 75                      ii. 78                      iii. 80

24. 'முயன்றால் வெற்றி பெறலாம்' என்ற கூற்று

- i. எப்போதும் உண்மை  
ii. பெரும்பாலும் உண்மை  
iii. ஒருபோதும் உண்மையாகாது

25. ஒரு கயிற்றினை இரு சம பகுதிகளாக வெட்டி அதன் ஒரு பகுதி மறுபடியும் 4 சமதுண்டுகளாக வெட்டி ஒரு துண்டின் நீளமானது 1m எனின் தொடக்கத்தில் இருந்த கற்றின் நீளம்

- i. 8m                      ii. 5 m                      iii. 4 m

26. ஞாயிறு, செவ்வாய், வியாழன், சனி அடுத்து வரவேண்டிய திண்ம

- i. திங்கள்                      ii. செவ்வாய்                      iii. புதன்

27. ரூபாய் 245 - DBM  
ரூபாய் 130 - CLN எனில்  
ரூபாய் 435

- i. BCM                      ii. BLM                      iii. MCL

28. கமலன் காலை 7 மணிக்கு பாடசாலைக்கு புறப்பட்டு 7.25க்கு பாடசாலையை அடைந்தான். அவன் பயணத்திற்கு செலவுழித்த கால அளவு எவ்வளவு?

- i. 25 நிமிடங்கள்                      ii. 20 நிமிடங்கள்                      iii. 15 நிமிடங்கள்

29. நிமலிடம் ரூ. 100, ரூ. 50, ரூ. 20 காசுத் தாள்கள் மாத்திரம் உள்ளன. அவற்றின் மொத்த தொகை ரூ. 250 எனில் அவனிடமிருள்ள 20 ரூபாய் தாள்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?

- i. 2                      ii. 3                      iii. 5

30. ஒரு ஒற்றை எண்ணையும் ஒரு இரட்டை எண்ணையும் கூட்டும் போது பெறப்படுவது

- i. இரட்டை எண்                      ii. ஒற்றை எண்                      iii. கூறமுடியாது

31. ரூபாய் 25.00 மதிப்புள்ள 6 பென்சில்கள் வாங்கும் பணத்திற்கு ரூபாய் 75.00 மதிப்புள்ள எத்தனை புத்தகங்கள் வாங்க முடியும்

- i. 2                      ii. 3                      iii. 4





கொள்முதல் அறிவித்தல்



இலங்கை மதுவரித் திணைக்களம்

Bitrex Anhydrous (Denatonium Benzoate)

என்பிரீட் கறை நீக்கும் இரசாயனத்தை கொள்வனவு செய்வதற்கான விலைமனுக்கோரல் - 2022

இலங்கை மதுவரித் திணைக்களத்திற்கு தேவையான Bitrex Anhydrous (Denatonium Benzoate) என்பிரீட் கறை நீக்கும் இரசாயனம் 100 கி.கி இணை கொள்வனவு செய்வதற்காக விலைமனுக்கள் கோரப்பட்டுள்ளது.

2022.03.10 ஆம் திகதி வார நாட்களில் மு.ப.9.00 மணி முதல் பி.ப.3.00 மணிக்குள் திணைக்களத்தின் காசாளரிடம் மீளப்பெற முடியாத ரூ.3,000/- கட்டணத்தைச் செலுத்திய இரசாயன வடிவிலே சமர்ப்பிப்பதன் மூலம் மனு ஆவணத்தினை பெற்றுக்கொள்ளலாம். மனு ஆவணங்களை சமர்ப்பிக்கும் போது மனுப்பிணையாக ரூ.100,000/- வினை சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.

மனு ஏற்றுக்கொள்ளல் 2022.03.11 ஆம் திகதி பி.ப.2.00 மணிக்கு நிறைவுபெறுவதால் அதற்கு முன்னர் திணைக்களத்தின் வழங்கல் பிரிவில் இருந்து பெறப்பட்ட பரிந்துரைக்கப்பட்ட படிவத்தின் விலைமனுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டு, முத்திரையிடப்பட்ட உறையில் இட்டு உறையில் மேல் இடது பக்க முலையில் "Bitrex இரசாயனத்திற்கான விலைமனுக்கோரல்" எனக் குறிப்பிட்டு மதுவரி ஆணையாளர் நாயகம், இலங்கை மதுவரித் திணைக்களம், இல 353, கோட்டை வீதி, இராஜகிரியம், எனும் முகவரிக்கு பதிவுத் தபால் முலமாகவோ அல்லது இலங்கை மதுவரித் திணைக்களத்தின் தலைமைக் கணக்காளரின் உத்தியோகபூர்வ அறையில் வைக்கப்பட்டுள்ள மனுப்பெட்டியில் இருதல் வேண்டும்.

மதுவர் ஆணையாளர் நாயகம்

இலங்கை மதுவரித் திணைக்களம்

இல 353, கோட்டை வீதி,

இராஜகிரியம்.

மீட்கப்படாத தங்க நகைகளை ஏலத்தில் விற்றல்

உத்துருஉடுவ/கபல்லகொட/ பலன்னொருவ/ ஹொரண/ மொரகஹேன/ பொக்குவிட்ட/ வீதியகொட/முனகம/ ரன் சரக்கும் ஹொரண/ பலன்னொருவ/ கோரலைம மற்றும் பொக்குவிட்ட மத்தி ஆகிய கிராமிய வங்கிகளில் அடகு வைக்கப்பட்டு இதுவரை மீட்கப்படாத சகல நகைகளும் 2022 மார்ச் 26ஆம் 27ஆம் திகதிகளில் மு.ப. 9.00 மணிக்கு தலைமையக வளாகத்தில் வ/ப ஹொரண பல நோக்குக் கூட்டுறவுச் சங்கத்தினால் பகிரங்க ஏலத்தில் விற்றபனை செய்யப்படும்.

பொது முகாமையாளர் வ/ப ஹொரண ப.நோ.கூ. சங்கம், இல. 113, ஸ்ரீ சோமாநந்த மாவத்த, ஹொரண.

Advertisement for www.adz.lk featuring a car and text: "it's what you want www.adz.lk Hotline: 0112 429 369 | Email: adzsuo@gmail.com"

Advertisement for 'இலங்கை துறைமுகங்கள் அதிகாரசபை' with a table of items for sale and their prices.

Advertisement for 'இலங்கை துறைமுகங்கள் அதிகாரசபை' with a table of items for sale and their prices.

Advertisement for 'விவங்கு உற்பத்தி மற்றும் சுகாதார திணைக்களம்' regarding the procurement of veterinary drugs and vaccines.

Advertisement for 'இலங்கை துறைமுகங்கள் அதிகாரசபை' with a table of items for sale and their prices.







