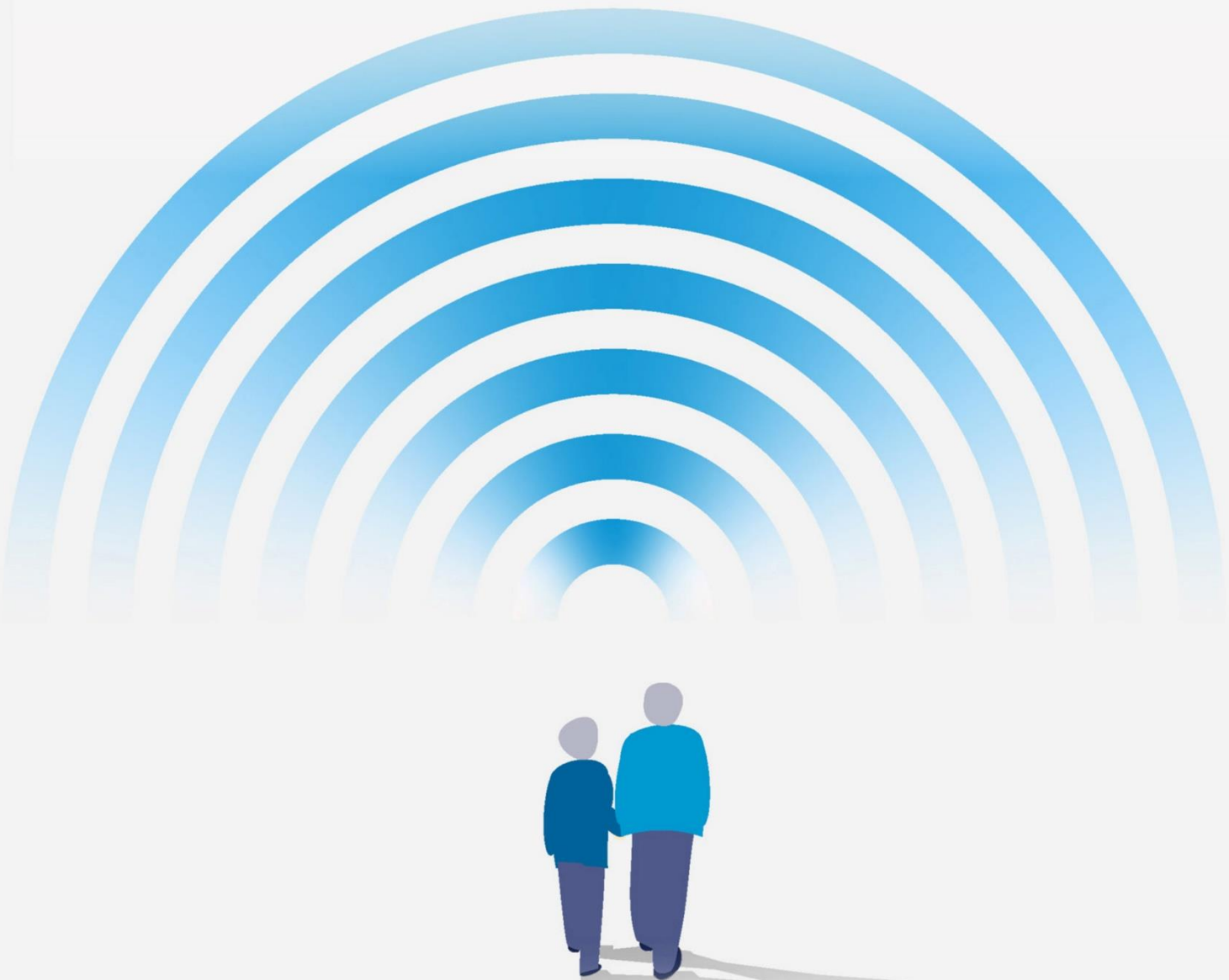


வருடாந்த அறிக்கை

2022



**Digital technologies for  
older persons and healthy ageing**



இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு





இலங்கை  
தொலைத் தொடர்புகள்  
ஓமாங்குபடுத்தும்  
அடைணக்குமு

வருடாந்த அறிக்கை  
2022



முதியவர்கள் மற்றும்  
ஆரோக்கியமான  
வயதானவர்களுக்கான  
இஜிட்டல் தொழில்நுட்பங்கள்

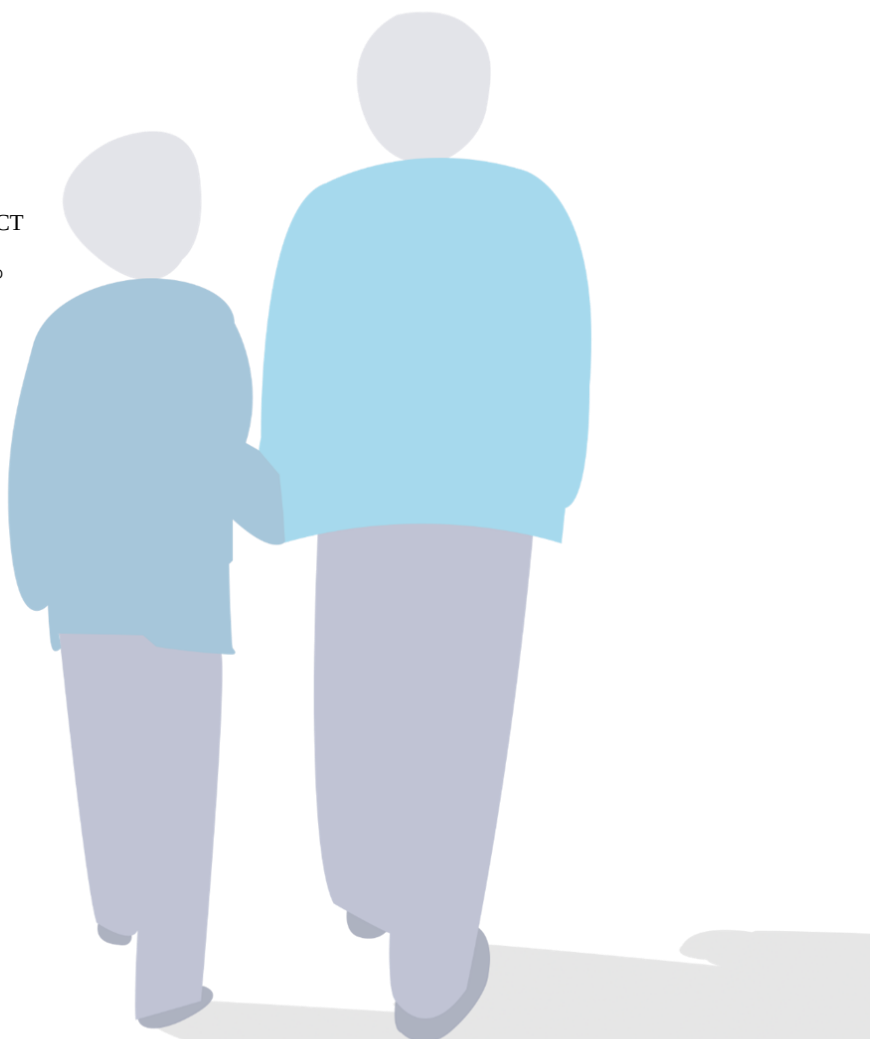
மக்களின் வாழ்வின் ஒவ்வொரு கட்டங்களிலும் வாய்ப்புகளை உருவாக்குவதில் டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பங்கள் ஆக்கப்பற்மான பங்கை வகிக்கின்றன. அன்றாட சேவைகள் இணையவுமில் நோக்கி நகர்தல் மற்றும் சமூகங்கள் ICT மூலம் வல்லயமைக்கப்படுவதால், வேகமாக வளர்ந்து வரும் கண்டிப்புகளைத் தழுவிய டிஜிட்டல் சகாப்தத்தில் வயதான மக்கள் தொகை ஏதுக்கப்படும் அபாயம் உள்ளது.

உலகம் முழுவதிலும் பிறப்பு வீதங்கள் குறைந்து வருகின்றன நிலையில் 2050 ஆம் ஆண்டளவில் முதியோர் சனத்தொகை 2 பில்லியனை எட்டும் என்க கணிக்கப்பட்டுள்ளது. ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியின் அறிக்கைகளின்படி, ஏனைய வயதாக பொருளாதாரங்களை விட குறைவான தனிநாபர் வருமானம் கொண்ட முதியோர் சனத்தொகைக்கு இலங்கையும் முகங்கொடுக்கும்

உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் சர்வதேச சமூக தினம் (WTISD) 2022 இன் கருப்பொருள், "முதியோர் மற்றும் ஆரோக்கியமான முதுமைக்கான டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பங்கள்", வயதான மக்கள் தொகை ஒதுக்கப்பட்டவர்களாக இருக்கக்கூடாது என்பதை உறுதி செய்வதில் தொழில்நுட்பம் எவ்வாறு முக்கிய பங்கு வகிக்க முடியும் என்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது.

வயது, பாலினம், வருமானம் அல்லது வேறு எந்த காரணிகளையும் பொருட்படுத்தாமல் அனைவரும் ICTS மற்றும் சேவைகளிலிருந்து பயன்டையலாம். மேலும், ஆரோக்கியமான முதுமையை அடைவதற்கும், பராமரிப்பாளர்களுக்கு ஆதரவளிப்பதற்கும், வயதுக்கு ஏற்ற ஸ்மார்ட் நகரங்களை உருவாக்குவதற்கும், பணியிடத்தில் வயது அடிப்படையிலான பாகுபாடுகளை அகற்றுவதற்கும், வயதானவர்க்களின் நிலையான நிதிச் சேக்கக்கையை உறுதி செய்வதற்கும், ICT பயன்படுத்தப்பலாம்.

எனவே, வயதான் மக்கள் தொகையின் பிரச்சினைகள் குறித்த விலிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவது, தொழில்நுட்ப உருவாக்குநர்கள் மற்றும் கொள்கை வகுப்பாளர்கள் இந்த உலகளாவிய மக்கள் தொகைப் போக்கில் உடனடி நடவடிக்கைகளை எடுக்க முக்கியத்துவம் வாய்ந்தாரும். முதியோர்களுக்கான ஜில்டல் பிளாவைக் குறைப்பற்றக்கும். வயதான் மக்களுக்கு நல்வாழ்வுக்காக ICT தொழிலுட்பங்களைத் தழவி வயதுக்கு ஏற்ற சூலை உருவாக்குவதற்குமான தேசிய முன்முயற்சிகளை மேற்கொள்ளவும் தொலைத்தொடர்புகளுக்கான தேசிய கட்டுப்பாட்டாளராக, TRCSL தன் பங்குதாரர்களை அழைக்கிறது.



இந்த அறிக்கையை ஆண்வெளில் பார்க்க சிறியிட்டை ஸ்கேன் செய்யவும் அல்லது வருகை <https://www.trc.gov.lk/>



- 01** அண்டின் சிறப்பம்சங்கள்
- 02** நிறுவனத் தலைவரின் செய்தி
- 03** நாம் யார்
- 10** ஆணையம் மற்றும் நிர்வாக மேலாண்மை
- 22** பணிப்பாளர் நாயகத்தின் மதிப்பீடு
- 33** டெல்கோ செக்டார் டெமோகிராபிக்ஸ்
- 36** பணிப்பாளர்களின் அறிக்கை
  - 36 அனுமதிப்பத்திர முகாமைத்துவம்
  - 37 வலையமைப்புகள்
  - 39 ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவம்
  - 40 போட்டி
  - 45 இணக்கம் மற்றும் விசாரணை
  - 49 கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள்
  - 54 சட்ட விவகாரங்கள்
  - 55 விஷேஷ செயற்திட்டங்கள்
  - 60 நிர்வாகம் மற்றும் ஓரங்கிணைந்த விவகாரங்கள்
  - 66 தகவல் தொழில்நட்பம்
  - 66 நிதி
  - 68 உள்ளக கணக்காய்வு
- 69** கணக்காய்வுக் குழு புதுப்பிக்கள்
- 71** ஆணைக்குழு செயலகம்
- 72** ஒழுங்குபடுத்தல் குழு / முன்னேற்ற மதிப்பாய்வு புதுப்பிப்புகள்
- 75** இடர் காரணிகள் முகாமைத்துவம்
- 78** நிதி அறிக்கை
- 107** நிதி முன்னேற்றம் 10 வருட
- 108** கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின அறிக்கை

## கருக்கக் குறியீட்டுப் பட்டியல்

AG	Attorney General's Department சட்டமா அதிபர் தினைக்களம்
AI	Artificial Intelligence செயற்கை நுண்ணறிவு
APT	Asia Pacific Telecommunity ஆசிய பசுபிக் டெலிகொம் ஒற்றுமை
ARPU	Average Revenue Per User ஒரு பயனருக்கு சராசரி வருவாய்
ASMS	Antenna Structure Management System அன்டெனா கட்டமைப்பு முகாமைத்துவ அமைப்பு
ATC	Advance Training Committee முன்கூட்டிய பயிற்சி குழு
BOI	Board of Investment முதலிட்டு சபை
CANC	Cabinet Appointed Negotiating Committee அமைச்சரவையால் நியமிக்கப்பட்ட பேச்சுவார்த்தைக் குழு
CDMA	Code Division Multiple Access குறியீடு பிரிவு பல அணுகல்
CEIEC	China National Electronics Import & Export Corporation சீனா தேசிய மின்னணு இறக்குமதி மற்றும் ஏற்றுமதி கழகம்
CEO	Chief Executive Officer தலைமை நிர்வாக அதிகாரி
CERT	Computer Emergency Readiness Team கண்ணி அவசர தயார்ந்திலை அணி
CID	Crime Investigation Department குற்றவியல் புலனாய்வுத் துறை
CIM	Chartered Institute of Marketing பட்டய சந்தைப்படுத்தல் நிறுவனம்
CLT	Colombo Lotus Tower கொழும்பு தாமரை கோபுரம்
CLTMC	Colombo Lotus Tower Management Company கொழும்பு தாமரைக் கோபுர முகாமைத்துவ நிறுவனம்
COPE	Committee on Public Enterprises அரசாங்க பொறுப்பு முயற்சிகள் பற்றிய குழு
CSR	Corporate Social Responsibility கூட்டாண்மை சமூகப் பொறுப்பு
CTL	Cellular Tower Levy செல்லுலார் டவர் லெவி
DS	Divisional Secretariat பிரதேச செயலகம்
DTH	Direct to Home நேரடியாக வீட்டை நோக்கி
DVB	Digital Video Broadcasting டிஜிட்டல் வீடியோ ஓளிபரப்பு
EBC	Extra Budgetary Contribution கூடுதல் பட்ஜெட் பங்களிப்பு
EGO	External Gateway Operator வெளிப்புற நுழைவாயில் ஆபரேடர்
EPF	Employees' Provident Fund ஊழியர் சேம நிதியம்

ESCAP	Economic and Social Commission for Asia and the Pacific ஆசியா மற்றும் பசிபிக் பகுதிக்கான பொருளாதார மற்றும் சமூக ஆணையம்
ETF	Employees' Trust Fund ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்பு நிதியச்
FM	Frequency Modulation அதிர்வெண் பண்பேற்றும்
FR	Financial Regulation நிதி ஒழுங்குமுறை
GPRS	General Packet Radio Services பொது பாக்கெட் ரேடியோ சேவைகள்
GS	Gamata Sannivedanaya கமட சன்னிவேதனய
GSM	Global System for Mobiles மொபைல்களுக்கான உலகளாவிய அமைப்பு
HLMC	High Level Management Committee உயர்நிலை மேலாண்மை குழு
HRM	Human Resources Management மனித வள மேலாண்மை
ICSA	Institute of Chartered Secretaries and Administrators பட்டய செயலாளர்கள் மற்றும் நிர்வாகிகள் நிறுவனம்
ICT	Information and Communications Technology தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்
ICTA	Information and Communication Technology Agency தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
IESL	Institution of Engineers Sri Lanka இலங்கை பொறியியலாளர்கள் நிறுவனம்
IET	Institution of Engineering and Technology பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
IMEI	International Mobile Equipment Identity சர்வதேச செல்பேசி அடையாள எண்
IP	Internet Protocol இணைய நெறிமுறை
IPMSL	Institute of Project Managers of Sri Lanka இலங்கையின் திட்ட மேலாளர்கள் நிறுவனம்
ISP	Internet Service Provider இணையச் சேவை வழங்குதல்
IT	Information Technology தகவல் தொழில்நுட்பம்
ITN	Independent Television Network சுயாதீன் தொலைக்காட்சி
ITU	International Telecommunication Union சர்வதேச தொலைத் தொடர்பு சங்கம
IVR	Interactive Voice Response ஊடாடும் குரல் பதில்
JICA	Japan International Cooperation Agency ஜப்பான் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு நிறுவனம்
KIV	Korea International Volunteer கொரியா சர்வதேச தன்னார்வலர்
KPI	Key Performance Indicator முக்கிய செயல்திறன் காட்டி
LTE	Long Term Evolution முக்கிய செயல்திறன் காட்டி

MOD	Ministry of Defence பாதுகாப்பு அமைச்சர்
MOU	Memorandum of Understanding புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்
NAITA	National Apprentice and Industrial Training Authority தேசிய பயிலுநர் மற்றும் கைத்தொழிற் பயிற்சி அதிகார சபை
NAO	National Audit Office தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்
NCS	National Competency Standard தேசிய தகுதித் தரநிலை
NIA	National Information Agency தேசிய தகவல் நிறுவனம்
NVQ	National Vocational Qualification தேசிய தொழிற் பயிற்சி தகைமைகள்
OLP	Optical Line Protection ஆப்டிகல் ஸெலன் பாதுகாப்பு
PABX	Private Automatic Branch Exchange தனியார் தானியங்கி கிளை பரிமாற்றம்
PCU	Project Consultancy Unit திட்ட ஆலோசனை பிரிவு
PED	Department of Public Enterprises அரசு தொழில்முயற்சிகள் திணைக்களம்
PLC	Public Limited Company பப்ஸிக் லிமிடெட் நிறுவனம்
PSTN	Public Switched Telephone Network பொதுமக்கள் மாற்று தொலைபேசி வலையமைப்பு
QOS	Quality of Service சேவை அளவு
RF	Radio Frequency ரேடியோ அலைவரிசை
RFSL	Radio Frequency Spectrum Licence ரேடியோ அலைவரிசை ஸ்பெக்ட்ரம் உரிமை
RMC	Regional Monitoring Center பிராந்திய கண்காணிப்பு மையம்
RTI	Right to Information தகவல் அறியும் உரிமை
SAFIR	South Asia Forum for Infrastructure Regulation உட்கட்டமைப்பு கட்டுப்பாட்டுக்கான தெற்காசிய கூட்டமைப்பு
SATRC	South Asian Telecommunication Regulators Council பிராந்திய ஒத்துழைப்புக்கான தெற்காசிய சங்கம
SDG	Sustainable Development Goals நிலையான அபிவிருத்தி இலக்கு
SIM	Subscriber Identity Module சந்தாதாரர் அடையாள தொகுதி
SLASSCOM	Sri Lanka Association for Software Services Companies மென்பொருள் சேவை நிறுவனங்களுக்கான இலங்கை சங்கம்
SLIATE	Sri Lanka Institute of Advanced Technological Education இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவகம்
SLINTEC	Sri Lanka Institute of Nanotechnology இலங்கை நானோ தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
SMS	Short Message Service குறுஞ்செய்தி சேவை

SOR	Scheme of Recruitment ஆட்சேர்ப்பு திட்டம்
TDC	Telecommunications Development Fund தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்தி கட்டணங்கள்
TL	Telecommunications Levy தொலைத்தொடர்பு வரி
TRCSL	Telecommunications Regulatory Commission of Sri Lanka இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு
TVEC	Tertiary and Vocational Education Commission முன்றாம் நிலைக்கல்வி தொழிற்கல்வி ஆணைக்குழு
UMTS	Universal Mobile Telecommunication System யுனிவர்சல் மொபைல் தொலைத்தொடர்பு அமைப்பு
UN	United Nations ஐக்கிய நாடுகள் அவை
VAS	Value Added Services மதிப்பு கூட்டப்பட்ட சேவை
VLR	Visitor Location Register பார்வையாளர் இருப்பிடப் பதிவு
WTISD	World Telecommunication and Information Society Day உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சமூக தினம்



## அண்டின் சிறப்பம் சங்கள்



“கமட சன்னிவேதனய” இலங்கையை இணைத்தல் தேசிய திட்டத்தை தொடர்தல் மற்றும் பாடசாலை பைபர் மேம்பாட்டின் ஆரம்பம்



IPV6 மாற்றத்திற்கான சாலை வரைபடத்தை தயாரிப்பதற்கான நிபுணர்களின் உதவியை நிறைவு செய்தல்



என் பெயர்வுத்திறனின் தொடர் முயற்சிகள்



5G அமுலாக்க முன்முயற்சிகளைச் செயலாக்குதல்



இணக்கம் மற்றும் சேவையின் தரம்



விமானக் கோபுரங்களின் சமரசம் மற்றும் அங்கீகரிக்கப்படாத கோபுரங்களை அடையாளம் காணுதல்



சர்வதேச நிறுவனங்களின் சந்தாக் கொடுப்பனவுகள் தொடர்பாக பொருத்தமான நடவடிக்கைகளை அறிமுகப்படுத்தல்



தொலைத்தொடர்பு கோபுர தொழிலாட்ப வல்லுநர்களுக்கான NVQ சான்றிதழ் பாடநெறி வடிவமைப்பு



APT-NIA உலக நண்பர்கள் கொரியா தகவல் தொடர்பாடல் தொழிடநுட்ப இணையவழித் தன்னார்வத் திட்டம் மற்றும் APT-EBC-K திட்டத்தைத் ஆரம்பித்தல்



கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தின் பெளதீக் செயற்பாடுகளை பூரணப்படுத்தி நிர்வாக நிறுவனத்திடம் ஒப்படைத்தல்



அரசாங்க வருமானத்தை வலுப்படுத்துவதற்கென திரட்டு நிதிக்கு பங்களிப்புச்

## நிறுவனத் தலைவரின் செய்தி



இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனின் 2022 ஆம் ஆண்டின் ஆண்டறிக்கைக்கு ஒரு ஆசிச் செய்தியை வெளியிடுவதில் நான் மகிழ்ச்சியடைகிறேன். நாட்டின் பொருளாதார சூழ்நிலையின் காரணமாக, குறிப்பிடப்பட்ட ஆண்டு மிகவும் சவாலான ஆண்டுகளில் ஒன்றாகும். எனினும் இந்த கடினமான நிலைமைகளுக்கு மத்தியிலும் தொலைத் தொடர்புத் துறை நேர் முடிவுகளைக் காட்டியிருப்பதைக் குறிப்பிடுவதில் இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குமு (TRCSL) இன் தலைவர் என்ற முறையில் மகிழ்ச்சி அடைகிறேன்.

தொழிற்துறையில் எங்கள் பங்குதாரர்களின் இணக்கத்தன்மை மற்றும் அர்ப்பணிப்புக்கு எங்கள் உண்மையான நன்றியைத் தெரிவித்துக் கொள்கிறோம். பல துறைகளின் வளர்ச்சிக்கும், பொருளாதார நிலையை மீட்டெடுப்பதற்கும் ஒரு நெகிழ்வான தொலைத் தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப சூழல் அவசியாகும். அந்தவகையில் தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்கும் ஒரு வலுவான தொலைத் தொடர்பு துறையை பராமரிப்பதில் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றது.

சுமார் 29.8 மில்லியன் கையடக்கத் தொலைபேசி சந்தாதாரர்கள், 3.7 மில்லியன் நிலையான சந்தாதாரர்கள் மற்றும் 21.5 மில்லியன் பிராட்பேண்ட் சந்தாதாரர்களுடன் நமது நாடு மிகவும் உயிர்ப்பான தொலைத் தொடர்புத் துறையைக் கொண்டுள்ளது. 2022 நவம்பர் இதுகூடும், கையடக்க மற்றும் நிலையான தொலைபேசி பரம்பல் முறையே 130% மற்றும் 12% ஆக காணப்பட்டது. தொலைத் தொடர்புத் துறையானது இலங்கையின் பொருளாதாரத்தில் வேகமாக வளர்ந்து வரும் ஒரு துறையாக இருந்து வருவதோடு, கையடக்கத் தொலைபேசிப் பிரிவினால் வழிநடாத்துப்படுகிறது. தொலைத் தொடர்புத் துறையில் ஏற்பட்ட வளர்ச்சியுடன், தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் துறையும் (ICT) கடந்த ஆண்டில் கணிசமாக வளர்ச்சியடைந்துள்ளது.

2022 ஆம் ஆண்டில், நான்கு முறைமை அனுமதிப்பத்திறங்களைப் புதுப்பித்தல், கையடக்கத் தொலைபேசி செய்திபடுத்துனர்களின் 5G பரிசோதனைகள், கட்டணமில்லா என் முறையை செயல்படுத்துதல், பாடத்திட்டத்தின் மேம்பாடு மற்றும் தேசிய திறன் தரநிலைகள் தொலைத் தொடர்பு கோபுர

தொழினுட்பவியலாளர்களுக்கான தொழில்சார் தகைமைச் சான்றிதழுக்கான முன்னெடுப்புக்கள், கொழும்பு தாமரைக் கோபுர முகாமைத்துவ நிறுவனத்தின் கீழ் கொழும்பு தாமரைக் கோபுர வணிகமயாக்கல் நடவடிக்கைகள், போன்ற பல முக்கிய அதன் தொழில்துறையின் வளர்ச்சியுடன் தொடர்பான பணிகளை முடிக்க இந் நிறுவனம் நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டுள்ளது.

இந்நிறுவனம் இந்த ஆண்டில் அதன் செயல்பாடுகளின் பல அம்சங்களில் வெற்றி பெற்றுள்ளதுடன், ஜக்கிய நாடுகளின் நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளின் (SDG) அடிப்படையில் அமைந்த “கமட சன்னிவேதனய” திட்டத்தின் கீழ் கிராமப்புறமற்றும் தொலைத்தொடர்புத்துவமைப்படுத்தலுக்கான தேசிய முன்முயற்சிகளைத் தொடர்வதில் முன்னுரிமை அளித்து செய்திப்படுத்துதல், தொடர்புடைய ஆண்டின் நிதி முன்னேற்றத்தின் அடிப்படையில், இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனின் மொத்த வருமானம் ரூபா 38,414 மில்லியன் ஆகும். அதே நேரத்தில், ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கான ஆணைக்குமுனின் பங்களிப்பு ரூபா 29,308 மில்லியன் ஆகும்.

அரசாங்க விதிமுறைகளுக்கு இணங்க, இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குமு (TRCSL) பொதுமக்களுக்கான சேவைகளை இடையூறு இலாலாமல் வழங்குவதற்கான செயல்பாடுகளை மேற்கொண்டது. இக்காலப்பகுதியில், நாட்டிற்கு சேவையாற்றுவதற்கு பொறுப்பான அரசு நிறுவனம் எனும் வகையில், சிக்கலான சூழ்நிலையில் அமைப்பின் நோக்கங்களை அடைவதற்கு ஒன்றிணைந்து செய்திப்படும் ஊழியர்களின் பலம் மற்றும் வாய்ப்புகளை எம்மால் அடையாளம் காண முடிந்தது.

குறிப்பிட்ட ஆண்டிற்குள் இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குமு (TRCSL) வழங்கிய பங்களிப்பைப் பாராட்டி, முன்னேறிச் செல்லும் அதே வேளையில், ஒழுங்குமுறை செய்திப்பாடுகளை வலுப்பபடுத்துதல் மற்றும் நாட்டின் டிஜிட்டல் மயமாக்கலை உறுதி செய்யும் மூலோபாயப் பணியை மேற்கொள்ளும் கடப்பாட்டை இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குமு (TRCSL) கொண்டுள்ளது. ஆணைக்குமுனின் உறுப்பினர்கள் மற்றும் இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குமு (TRCSL) இன் அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் அவர்களின் தொடர்ச்சியான விசுவாசம், விடாமுயற்சி, தொழில்வாணிமை மற்றும் தொலைத் தொடர்புத் துறைக்கு மதிப்புமிக்க சேவையை வழங்குவதில் காட்டும் அர்ப்பணிப்புக்காக நான் நன்றியைத் தெரிவிக்க விடும்புகிறேன்.

**தொழில்நுட்ப அமைச்சின் செயலாளர் இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனின் தலைவர்**

## நாம் யார்

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (TRCSL) என்பது 1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்பு (திருத்தம்) சட்டத்தின் கீழ் ஸ்தாபிக்கப்பட்ட ஒரு சட்டரீதியான அமைப்பாகும், இது 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் பிரதான சட்டத்தை திருத்துவதற்காக இயற்றப்பட்டது. இந்த அறிக்கையில் “சட்டம்” என்பது 1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்பு (திருத்தம்) சட்டத்தால் திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தைக் குறிக்கிறது மற்றும் ஆணைக்குழு என்ற சொல் இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவைக் குறிக்கிறது.

1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்கக் சட்டத்தின் பிரகாரம் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (TRCSL) என்பது நாட்டிலுள்ள தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை விடயங்களைக் கையாள்வதற்கான அரசு அங்கீகாரம் மிக்க அதிகாரம் மிக்க அமைப்பாகும். இதனாடாக நுகர்வோர் மற்றும் நடத்துனர்களின் நலன்களை உறுதி செய்யும் அதே வேளையில் இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை மேம்படுத்த ஆணைக்குழுவிற்கு சட்டத்தின் மூலம் அதிகாரம் வழங்கப்பட்டுள்ளது.



### தொலைநோக்கு

“விஞ்ஞானித்தியாக மற்றும் சிறப்புமிகு ஒழுங்குமுறை மூலம் உலகின் தொடர்பு துறையில் ஒரு முன்னணி தகவல் ஒழுங்குபடுத்தும் நிறுவனமொன்றாக சர்வதேச அங்கீகாரத்தைப் பெறல்.”



### பணிக்கூற்று

“திறமையான மற்றும் நெறிமுறைமிக்க பணிக்குழாத்தினுடோக போட்டி சந்தையில் நியாயம் மற்றும் நீதியை மேம்படுத்துவதன் மூலம் ஏற்றுக்கொள்கூடிய தரம் மற்றும் நிபாயமான விலையினாலான சேவையை நாடு முழுவதும் சரியான நேரத்தில் வழங்குவதை உறுதிசெய்தல்.”



### எமது பெறுமானங்கள்

பொறுப்புக்கூறல்: எமது கொள்கை ஆலோசனைகள் மற்றும் செயல்களுக்கு பொறுப்பேற்றல்.

வெளிப்படைத்தன்மை: எமது செயற்பாடுகளுக்குப் பின்னால் உள்ள காரணத்தை விளக்கத் தயாராக இருத்தல்.

நிபுணத்துவம்: ஆணைக்குழுவின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை தொடர்பான எமது அன்றாட முயற்சிகளில் உயர்மட்ட நிபுணத்துவத்தை உறுதிப்படுத்தல் மற்றும் தொடர்ந்தேர்ச்சியான சுய முன்னேற்றம்.

நேர்மை: நம் நுகர்வோர் மற்றும் பங்குதாரர்களின் நலனுக்காக நெறிமுறை, திறமை மற்றும் திறம்பட செயற்பாடுகளை நிறைவேற்றுவதன் மூலம் எமது வார்த்தைகளை செயற்பாடுகளுடன் பொருத்துதல்.

### பணிக் கூற்றின் விளக்கம்

இலங்கையின் நீண்ட கால தொடர்பாடல் தேவைகளை பூர்த்தி செய்யும் வகையில், நியாயமான மற்றும் மலிவு விலையில் அனைத்து பயனர்களுக்கும் மேம்படுத்தப்பட்ட மற்றும் உயர்தர தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப சேவைகள் கிடைப்பதை உறுதிசெய்வதற்காக, அனைத்து பங்குதாரர்களுடனுமினைந்து கூடந்திரமான, திறந்த மற்றும் வெளிப்படையான முறையில் நேர்மை, போட்டி மற்றும் முதலீடுகளை ஊக்குவிக்கும் ஒரு ஒழுங்குமுறை குழலை உருவாக்குவதல்.

### ஆணைக்குழு

ஆணைக்குழு ஜங்கு உறுப்பினர்களைக் கொண்டிருப்பதுடன் தொழில்நுட்ப அமைச்சின் செயலாளர் பதவி முறையில் ஆணைக்குழுவின் உத்தியோகபூர்வ தலைவராவார். அவ்வாறே ஆணைக்குழுவில் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் பணிப்பாளர் நாயகம் பிரதான நிறைவேற்று உத்தியோகத்தராக இருப்பதுடன் ஆணைக்குழுவின் அங்கத்தவர் ஒருவராகவும் உள்ளார். நியமிக்கப்பட்ட ஏனைய முன்று உறுப்பினர்களும் முறையே சட்டம், முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி போன்ற துறைகளின் நிபுணத்துவத்தைக் கொண்ட அங்கத்தவர்களாவர்.

### நோக்கங்கள்

தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின்படி TRCSL அடைய வேண்டிய பொதுவான நோக்கங்கள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

- ❖ தேசிய நலனுக்கு அவசர சேவைகள், பொது அமைப்புப் பெட்டிச் சேவைகள், பெறுநர் தரவுத் தொகுப்பு, கடல்சார் சேவைகள் மற்றும் கிராமியச் சேவைகள் உள்ளிட்ட மக்களின் அனைத்து நியாயமான கோரிக்கைகளையும் பூர்த்தி செய்யும் வகையில், நம்பகமான மற்றும் திறமையான தேசிய மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சேவையை இலங்கையில் வழங்குவதை உறுதி செய்தல்.
- ❖ ஒவ்வொரு நிறுவனத்தினதும் உரிமத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சேவைகளின் ஏற்பாடுகளை உறுதி செய்வது உயர் சேவையை வழங்குவதற்கு அவசியமான தொழில்நுட்ப, நிதி மற்றும் நிர்வாக வளங்களை வைத்திருத்தல் மற்றும் அவற்றைப் பயன்படுத்தல் என்பவற்றை உறுதிப்படுத்தல்.
- ❖ சேவைத் தரம் மற்றும் பல்வேறு தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் மற்றும் வழங்கப்பட்ட தொலைத்தொடர்பு சாதனங்களுக்கான கட்டணங்கள் தொடர்பில் நுகர்வோர், அங்கத்தவர்களாவர்.

- பிற பயனர்கள் மற்றும் பொது நலன்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் மேம்படுத்துதல்.
- ❖ தொலைத்தொடர்புடன் தொடர்பான வணிக நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடும் நபர்களிடையே ஆக்கப்பிரவமான போடியை முகாமை செய்தல் மற்றும் ஊக்குவித்தல் மற்றும் அத்தகைய நபர்களின் செயற்திறன் மற்றும் பொருளாதாரத்தை மேம்படுத்துதல்.
  - ❖ உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு வசதிகளை விவரவான மற்றும் நீதித்த வளர்ச்சியை ஊக்குவித்தல்.
  - ❖ தேவையற்ற தாமதம், தடைகள் அல்லது இடையூறுகள் இன்றி நம்பகமான மற்றும் திறமையான சேவையை வழங்குவதற்கான தங்கள் கடமைகளை சேவை வழங்குவதற்கான நிறைவேற்றுகின்றனர் என்பதை உறுதிப்படுத்துதல்.
  - ❖ தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தொடர்புடைய துறைகளில் புதிய நுட்பங்களைக் கண்டறிதல் மற்றும் அவற்றைப் பயன்படுத்துதல் தொடர்பான ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்துதல்.
  - ❖ இலங்கைக்கு வெளியில் வர்த்தகம் செய்யும் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் பிரதான பயனர்களை இலங்கைக்குள் வர்த்தகத்தை நிறுவுவதற்கான தூண்டல்களை வழங்குதல் மற்றும் இலங்கையினை சர்வதேச வியாபார மையப்பள்ளியாக பயன்படுத்துவதனை ஊக்குவித்தல்.

## இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் பொறுப்புக்கள்

ஒரு முன்னி அரச நிறுவனம் எனும் வகையிலாலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளுக்கான தேசிய ஒழுங்குமுறை நிறுவனமாக TRCSL காணப்படுவதுடன், கண்காளிப்பு செயன்முறையை வடிவமைப்பதன் மூலம் தொழில்துறையின் நிலையான வளர்ச்சியை ஊக்குவித்தல், பொதுமக்கள் நலன்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் அதிகரித்து வரும் போடிச் சந்தையில் சவால்களுக்குப் பதிலளித்தல் என்பன அதன் முக்கிய பொறுப்புக்களாகும்.

TRCSL தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை வழங்கும் நிறுவனமான மாறாக இந்த சேவைகளை விணக்கத்திறன் மற்றும் ஒழுங்குமுறையை வழங்குவதற்காக தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்குவதற்கான ஊக்குவிப்பதுடன், உள்நாட்டில் உலகத்தரம் வாய்ந்த தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கு இலங்கையில் உள்ள அனைத்து தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்குனர்களுக்கும் உதவுதல் அதன் செயற்பாடாகும்.

அதன் முக்கிய பொறுப்புகள் பின்வருமாறு:

- ❖ தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்குனர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட அனுமதிப்பத்திற்கான மற்றும் சட்டத்தில் உள்ள விதிகள் மற்றும் நிபந்தனைகளை அமல்படுத்துதல்.
- ❖ அனுமதி பெற்ற தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்குனர்களுக்கிடையே நியாயமான போடியை வளர்ப்பது.
  - தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்குனர்களுக்கிடையிலான போடியில் பொதுமக்களின் நலன்களையும் நோக்கங்களையும் பூர்த்தி செய்கிறார்களா என்பதைக் கண்காணித்தல்.
  - வலையமைப்புகள் மற்றும் சேவைகளுக்கு இடையே தடையற்ற தொடர்பை உறுதி செய்தல்.
  - திறந்த நுழைவு, சுமையற்ற மற்றும் வெளிப்படைத்தன்மையான அனுமதிப்பத்திற்கும் வழங்ககள் தொடர்பான பொது விதிகளின் கட்டமைப்பை நிறுவுதல்.
- ❖ விலை நிர்ணயம் இயலுமை மற்றும் தொடர்புடைய காரணிகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் நியாயமான விலையில் இருப்பதை உறுதிசெய்தல்.
- ❖ நுகர்வோர் பாதுகாப்பு. பொதுக்கள் பங்கேற்பு மற்றும் வெளிப்படையான உரையாடல்கள், நுகர்வோர் பாதுகாப்பை ஏற்படுத்தும்

நோக்கில் நுகர்வோர் மற்றும் பொதுமக்கள் அளிக்கும் புகார்கள் குறித்து விசாரணைகளை நடாத்துதல்.

- ❖ சமூக கடப்பாடுகள்.
  - உலகளாவிய அணுகல்/சேவைகள்
  - கிராமப்புற சமூகங்கள், முதியவர்கள் மற்றும் மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கு உலகளாவிய அணுகல்/சேவைகளை வழங்குவதை உறுதி செய்தல்.
  - அவசர்கால தயார்நிலை.
  - மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கும் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் கிடைப்பதை உறுதிப்படுத்தல்.
- ❖ வளப்பகிரவு மற்றும் அருமையான வளங்களை ஒழுங்குபடுத்துதல்
  - ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமை
  - எண் முறைமை
  - வழி உரிமைகள்
  - விண்வெளிப் பிரிவு
  - பரஸ்பர ஒன்றினைவு
  - சர்வதேச தொடர்பாடல் மையங்களுக்கான இணைப்பு
  - வலையமைப்பின் வெவ்வேறு பகுதிகளை இணைக்கும் அதிவேக இணைப்புகளை அணுகல்

❖ உயர்தர தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் நியாயமான, அனைவரும் பெற்றுக்கொள்ளக் கூடிய மற்றும் நுகர்வோரின் தேவைகளை பூர்த்தி செய்யும் வகைபில் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் உயர் தரத்தில் இருப்பதை உறுதி செய்தல்.

- ❖ நல்லாட்சியை ஊக்குவித்தல் வெளிப்படையான தீர்மானமெடுக்கும் செயன்முறையை உறுதிசெய்தல். பொதுமக்களின் பங்கேற்றை ஊக்குவித்தல், மற்றும் பொது நீதியின் கொள்கைகளைக் கடைப்பிடிப்பதன் மூலம் தேவையற்ற தாமதமின்றி முடிவுகளை வழங்குதல்.
- ❖ முடிவுகள் நியாயமானதாகவும், பாரபட்சமற்றதாகவும் இருப்பதை உறுதி செய்தல்.
- ❖ இந்த நவீன தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் யுகத்தில் சிவில் சமூகத்தை "அறிவார்ந்த" சிவில் சமூகமாக மாற்றுவதற்கு பங்களித்தல்.
- ❖ அனைத்து சேவை வழங்குனர்களும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU) மற்றும் தொடர்பாடலுடன் தொடர்புடைய சர்வதேச நிறுவனங்களால் நிர்ணயம் செய்யப்பட்டுள்ள வளங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப தரநிலைகள் ஆகிய இரண்டு இனங்குவதை உறுதிசெய்தல்.

## தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் (TRCSL) செயற்பாடுகள்

இலக்குகளை அடைவதற்காக, TRCSL பின்வரும் ஒழுங்கமைப்புச் செயற்பாடுகளை மேற்கொள்கின்றது.

- ❖ விண்ணப்ப செயன்முறையும் அனுமதிப்பத்திற்கும் வழங்குதலும்.
  - சட்டத்தின் 17 வது பிரிவின் கீழ் இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு முறைகளை இயக்குவதற்கான அனுமதிப்பத்திற்கும். சட்டத்தின் 17 ஆம் பிரிவின் படி இலங்கையில் எந்தவொரு நபரும் ஆணைக்குழுவின் பரிந்துரையின் பேரில் அமைச்சரால் வழங்கப்பட்ட அனுமதிப் பத்திரத்திற்கும் தவிர்ந்த வேற்றுந்த வகையிலும் இலங்கையில் ஒரு தொலைத்தொடர்பு அமைப்பை இயக்க முடியாது. எவ்வாறெனினும் இருப்பினும், அனுமதிப்பத்திற்குத் தேவைகளிலிருந்தும் சில விதிவிலக்குகள் உள்ளன குறித்த இந்த விதிவிலக்குகள் சட்டத்தின் 20 வது பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

- சட்டத்தின் 22 ஆம் பிரிவின் கீழ் வானொலி அதிர்வெண் மற்றும் வானொலி அதிர்வெண் பயன்பாடு ஆகியவற்றிற்கான அனுமதிப்பத்திறம். தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் பிரிவு 22(1)ன் படி இலங்கையின் எந்தவொரு நபரினால் எந்தவொரு செயற்பாடோன்றிற்காகவும் ஆணைக்குமுனினால் வழங்கப்பட்ட அனுமதிப்பத்திறமொன்று தவிர வானொலி அதிர்வெண் அல்லது எந்தவொரு வானொலி அதிர்வெண் வெளியீட்டுக் கருவியை இலங்கையிலோ அல்லது இலங்கையின் தேசிய பிராந்திய நீர் பரப்பிலோ இலங்கையில் பதிவெச்சுதான் கப்பலில் அல்லது விமானத்திலோ பயன்படுத்தக்கூடாது.
  - சட்டம் 21 ஆம் பிரிவின் கீழ் விற்பனை அனுமதிப்பத்திறங்கள் சட்டத்தின் 21(1) ஆம் பிரிவின் கீழ் இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குமுனினால் வழங்கப்பட்ட அனுமதிப்பத்திற மொன்றின் கீழ் தவிர நபரொருவரினால் ஏதேனும் தொலைத்தொடர்பு உடக்கரணமொன்று விற்பனைக்காக உற்பத்தி செய்தல், இறக்குமதி செய்தல், விற்பனை செய்வது தொடர்பாக சமர்ப்பித்தல், அது தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுத்தல் கையளித்தல், வாடகைக்கு வழங்குதல், குத்தகைக்கு வழங்குதல் செயற்படுத்திக் காட்டுதல், பராமரித்தல் அல்லது திருத்தங்களோ செய்ய முடியாது.
  - ❖ கட்டண அறவீட்டு ஒழுங்குபடுத்தல்
    - சட்டத்தின் பிரிவு 5(k) இன் கீழ் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளபடி அமைச்சருடன் கலந்தாலோசித்து கட்டணத்தை நிர்ணயம் செய்தல், அதாவது அமைச்சருடன் கலந்தாலோசித்து, அரசின் கொள்கைகள் மற்றும் செயற்படுத்துங்களோ வழங்கப்படும் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் தொடர்பான செயற்படுத்துங்களின் தேவைகளைக் கருத்தில் கொண்டு அத்தகைய கட்டணத்தை நிர்ணயம் செய்வதற்கான அல்லது கட்டண முறைகளை தீர்மானிக்கும் அதிகாரம் ஆணைக்குமுனியிற்கு உண்டு.
    - சட்டத்தின் 5(1)ன் அடிப்படையில் இணைப்புக் கட்டணங்களினை அங்கீரித்தல்/ நிர்ணயித்தல்.
  - ❖ தொலைத்தொடர்பு சட்டங்களிற்கேற்ப (அதன் கீழான சட்ட விதிகள் உட்பட) அனுமதிப்பத்திற்குமுடிய சேவை வழங்குங்கள் இணக்கமாக செயற்படுவதனை உறுதிப்படுத்துதல் மற்றும் கண்காணிப்புச் செய்தல்.
  - ❖ இலங்கையின் வானொலி அதிர்வெண் வலைக்கற்றை முறையாக பயன்படுத்துவதை கண்காணித்தல் மற்றும் அதிர்வெண் வலைக்கற்றை முறையாக முகாமை செய்தலை உறுதிப்படுத்தல்.
  - ❖ நுகர்வோர் முறைப்பாடுகளுக்கு பதில் அளித்தல் மற்றும் விசாரணைகளை மேற்கொள்ளுதல்/ ஆய்வுகளை நடாத்துதல்.
- சட்டத்தின் 9(1) பிரிவின் பிரகாரம் செயற்பாட்டாளர் ஒருவரால் வழங்கப்படும் தொலைத்தொடர்புச் சேவைகள் தொடர்பாக தொலைத்தொடர்புகள் சேவை பயனர் அல்லது பொதுமக்களுக்கு இடையே எவ்வளவும் ஒருவர் ஆணைக்குமுனியிற்கு முறைப்பாடோன்றை செய்துல்ல அது அவசியமாகக் கருதும் பட்சத்தில் ஆணைக்குமுனினால் விசாரணைகளை நடாத்த முடியுமாக இருப்பதுடன் காரணத்திற்குரிய சந்திப்பத்திற்குரிய விடயங்களின் பிரகாரம் அதற்குரிய பொறுப்பேற்றலை மேற்கொள்ள வேண்டும். சட்டத்தின் 9(2) பிரிவின் பிரகாரம் விசாரணையொன்று மேற்கொள்ளப்படும் போது சட்டத்தின் 9(1) இன் பிரகாரம் ஆணைக்குமுனினால் அம்முறைப்பாட்டிற்கு தேவையென்ற தோன்றும் ஏதேனும் காரணத்தை அல்லது விடயத்தை சரிசெய்வதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்குமாறு அத்தொலைபேசி இயக்குங்களுக்கு கட்டளையிட முடியுமாக இருப்பதுடன் தேவையாடு உருவாகும் வேளாக்களில் நிதிசார் நட்டத்தை செலுத்துமாறு கட்டளையிடவும் தீர்மானிக்கலாம்.
- ❖ தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் தரம் மற்றும் பல்வகைமையை உறுதி செய்யும் வகையில் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளுக்கான தரநிர்ணயத்தைக் கட்டமைத்தல்.
- ❖ தொலைத்தொடர்பு துறை தொடர்பான சர்வதேச மநாடுகள்/சர்வதேச மற்றும் வெளிநாட்டு நிறுவனங்களின் செயற்பாடுகளில் அரசாங்கத்தை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தல்
- ❖ ஆணைக்குமுனினால் கட்டளைகள், ஆலோசனை வழிகாட்டுதல்கள் வழங்குதல் இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்கும் கட்டளைகள், ஆலோசனைகள் மற்றும் தீர்மானங்களை வழங்குதல் தொடர்பாக வெளிப்படையான கொள்கையைப் பின்பற்றுகிறது . தொழில்துறை பங்கேற்பாளர்கள், நுகர்வோர் மற்றும் பிற ஆர்வமுள்ள தரப்பினருக்கு பொது விசாரணைகள் மற்றும் பிற மன்றங்கள், மாநாடுகளில் கலந்துகொள்ளவும் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தவும் அதிக வாய்ப்புகள் வழங்கப்படுகின்றது.
- ❖ தொலைத்தொடர்பு சாதனங்கள் மற்றும் வகை ஒப்புதலுக்கான தொழில்நுட்ப தரங்களை குறிப்பிடல்.

## உள்ளகப் பிரிவுகளின் ஒத்துழைப்பு

TRCSL இன் செயல்பாடுகளை செயல்படுத்த பல பிரிவுகள்/அலகுகள் உள்ளன. 2022 ஆம் ஆண்டில் பிரிவுகள்/அலகுகளின் முக்கிய செயல்பாடுகள் மற்றும் செயல்திறன் ஆகியவை இந்த அறிக்கையின் அந்தந்தப் பிரிவுகளில் விவரிக்கப்பட்டுள்ளன. குறிப்பிட்ட பிரிவு/அலகின் கீழ் சில நடவடிக்கைகள் படியில்லப்பட்டிருந்தாலும், அவை ஏனைய பிரிவுகள்/அலகுகளின் ஆதரவுடனேயே மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன என்பதையும் குறிப்பாக கவனிக்க வேண்டும்.

## பிரிவுகளின் கண்ணோட்டம் மற்றும் செயற்பாடுகள்

### அனுமதிப்பத்திற் முகாமைத்துவப் பிரிவு

தேசிய நல்வாழ்வுக்கு இன்றியமையாததாகக் கருதப்படும் சேவைகளுக்கான அனைத்து நியாயமான கோரிக்கைகளையும் திருப்பிப்படுத்துவதற்கு நம்பகமான மற்றும் திறமையான தேசிய மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை இலங்கையில் வழங்குவதை TRCSL உறுதிப்படுத்த வேண்டும்.

அனுமதிப்பத்திறம் பெற்ற செயற்படுத்துவனர்கள், 1996 ஆம் ஆண்டின் சட்டம் 27 ஆல் திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் எண் தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் பிரிவு 17 இல் உள்ள விதிகளின்படி சேவைகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிசெய்தல். சட்டத்தின் மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பிரிவின்படி, முறைமை அனுமதிப்பத்திற் அதிகாரத்தின் கீழ் அன்றி எந்தவொரு நபரும் இலங்கையில் பொது தொலைத்தொடர்பு அமைப்பொன்றை இயக்கக்கூடாது. பொது ஆலோசனை மற்றும் ஆணைக்குமுனின் பரிந்துரைகளுக்கு உட்பட்டு, முறைப்படி முறைமை அனுமதிப்பத்திறங்களை அமைச்சர் வழங்குவார்.

### வலையமைப்புகள் பிரிவு

தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குமுனின் வலையமைப்புப் பிரிவு இலங்கையில் இயங்கும் பொது மற்றும் தனியார் தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகள் தொடர்பான விடயங்களை ஒழுங்குபடுத்துகின்றது.

நெட்வோர்க்குமுனின் கீழ் வரும் பகுதிகளாக பொது தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளுக்கான தேசிய எண்ணிடல் திட்டத்தை நிர்வகித்தல், சமிக்ஞை குறியிடுகளை வழங்குதல், மொபைல் வலையமைப்புக் குறியிடுகளை வழங்குதல், பொருள் அடையாளங்காட்டிகளை வழங்குதல், தொலைத்தொடர்பு உட்கட்டமைப்பு வரிசைப்படுத்தலை எளிதாக்குதல், தொலைத்தொடர்பு உபகரண விற்பனையாளர்களுக்கு அனுமதிப்பத்திறங்களை வழங்குதல், வகை ஒப்புதல் சன்றிதழ் வழங்குதல் மற்றும் வலையமைப்பு உபகரணங்களுக்கான சங்க அனுமதிகள், இலங்கையில் உள்ள தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளுக்கு புதிய தொழில்நுட்பங்களை அறிமுகப்படுத்துதல் என்பன உள்ளடங்கும்.

### ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவு

ரேடியோ அதிர்வெண் ஸ்பெக்ட்ரம் என்பது இயற்கையான மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட வளமாகும். சமுதாயத்தின் வாழ்க்கைத் தரம் மற்றும் பொருளாதாரத்தின் வளர்ச்சியை வளர்ப்புத்த அதைப் பயன்படுத்தி பெறப்படும் நன்மைகளை அதிகரிக்க குறித்த வளமானது சரியான முறையில் நிர்வகிக்கப்பட வேண்டும். ஸ்பெக்ட்ரம் தொடர்பான அனைத்து விடயங்கள் தொடர்பாகவும் இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தினால் கட்டளையிடப்பட்டுள்ள கடமைகளை நிறைவேற்றுவதற்கும் ஒரு அரிதான தேசிய வளமான ரேடியோ அலைவரிசையை திறம்பத நிர்வகிப்பதற்கும் ஆணைக்குமு ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவிற்கு அதிகாரம் வழங்கியுள்ளது.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் பிரிவு 10(அ) இன் கீழ், இலங்கையில் ரேடியோ அதிர்வெண் அலைவரிசையின் பயன்பாடு மற்றும் நிலையான செயற்கைக்கோள் சுற்றுப்பாதை தொடர்பான விடயங்களை நிர்வகிக்கவும் கட்டுப்படுத்தவும் மற்றும் அதன் பயன்பாட்டை திரும்பப் பெறவது அல்லது இடைநிறுத்துவது அல்லது அத்தகைய அதிர்வெண்களைப் பயன்படுத்துவதைத் தடு செய்வது அவசியம் என்று கருதும் போது அதிகாரத்தைப் பயன்படுத்தவும் அதிகாரம் உள்ள உள்ள ஒரே சட்டபூர்வமான நிறுவனம் இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குமு (TRCSL) ஆகும்.

வானொலித் தொடர்பு சேவைகளைப் பயன்படுத்துவப்ரக்ஞக்கு அனுமதிப்பத்திறம் வழங்கவும், ரேடியோ அலைவரிசையைப் பாதுகாக்கவும், ரேடியோ தகவல் தொடர்பு நிறுவல்களால் ஏற்படும் மின்காந்த இடையூறுகளைக் குறைப்பதற்கான விதிகளுக்கு இணங்குவதைச் செயல்படுத்தவும் சட்டத்தின் பிரிவு 22 இன் கீழ் ஆணைக்குமுறிற்கு அதிகாரம் உள்ளது.

### போட்டி பிரிவு

நுகர்வோர் மற்றும் செயற்படுத்துவனர்களின் நலன்களை பூர்த்தி செய்யும் திறமையான, முழு அளவிலான தொலைத்தொடர்பு சேவையை வழங்குவதற்கான ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை போட்டிப் பிரிவு மேற்கொள்கின்றது. தொலைத்தொடர்புத் துறையில் நியாயமான கட்டணங்கள் மற்றும் தரமான சேவையைப் பராமரிக்கும் அதே வேளையில், இப் பிரிவானது கட்டண விடயங்கள் மற்றும் இணைப்புச் சேவைகளை ஒழுங்குபடுத்தல், தொழிற்துறை தகவல்களை வெளியிடல், செயற்படுத்துவனர்களின் செயற்கையைப் பகுப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினருக்கு தேவையான ஆலோசனைகளை வழங்கும் செயற்பாக்களையும் மேற்கொள்கின்றது. மேலும் தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்கப்படாத மற்றும் தொலைத்தொடர்பு துறையில் பின்தங்கிய பகுதிகளுக்கு தொலைத்தொடர்பு வசதிகளை வழங்க செயற்படுத்துவனர்களை ஊக்குவிப்பது மற்றும் தொலைத்தொடர்பு வரி, சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவனர் வரி, கையடக்கத் தொலைபேசி கொபுர வரி, கையடக்கத் தொலைபேசி குறுஞ்செய்தி சேவை வரி மற்றும் செல் ஆகியவற்றை வசூலிப்பதும் இதில் அடங்கும். மேலும் செயற்படுத்துவனர்கள் தொலைத்தொடர்பு துறையில் புதிய சேவைகளை அறிமுகம் செய்யும் போது தொலைத்தொடர்பு துறையில் ஈடுபட்டுள்ள வெளிநாட்டு நிபுணர்களின் உதவிகள் குறித்த திட்டங்களுக்கு அவசியமாகும் அந்தவகையில் அந்தகைய நிபுணர்களின் விசா நடைமுறைகளை நடைமுறைப்படுத்தத் தேவையான ஏற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

## இணக்கம் மற்றும் விசாரணைப் பிரிவு

இலங்கையில் நம்பகமான மற்றும் திறமையான தேசிய மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை வழங்குவதை உறுதி செய்வதே TRCSL இன் முக்கிய நோக்கங்களில் ஒன்றாகும். இந்த நோக்கத்திற்காக, நம்பகமான, திறமையான மற்றும் தரமான தொலைத்தொடர்பு சேவையை வழங்குவதற்கு தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்குஞர்கள் தங்கள் ஒழுங்குமுறைக் கடமைகளுக்கு இணங்குவதை உறுதி செய்ய ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட வேண்டும். இதற்கு தொடர்ச்சியான கண்காணிப்பு, விசாரணை மற்றும் தொழிற்துறையின் உளவுக்குறை மற்றும் பொருத்தமான ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை செயல்படுத்துவது அவசியமாகும். நுகர்வோர் புகார்களைச் செயலாக்குவது மற்றும் அவர்களின் பிரச்சினைகளுக்கு நியாயமான தீர்வுகளைக் கண்டறிவது வாடிக்கையானார் திருப்தி மற்றும் நன்மதிப்பை மேம்படுத்துகிறது. இந்தப் பொறுப்புகள் TRCSL இன் இணக்கம் மற்றும் விசாரணைப் பிரிவினால் கையாளப்படுகின்றன.

## கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள் பிரிவு

இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்திற்கு இணங்க, பொது தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை வழங்குவது தொடர்பான கொள்கை விடயங்களில் அரசாங்கத்திற்கு ஆலோசனை வழங்கும் அதிகாரம் TRCSL ற்கு வழங்கப்பட்டுள்ளதோடு, அனைத்து விடயங்களிலும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU) அல்லது அதனுடன் இணைந்த அமைப்புகளுடன் ஒருங்கிணைக்கும் பொறுப்பும் அதற்கு உள்ளது. தொலைத்தொடர்பு விதிமுறைகளுடன். தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தொடர்புடைய துறைகளில் புதிய நுட்பங்களை உருவாக்குதல் மற்றும் பயன்படுத்துவது குறித்த ஆராய்ச்சியை ஊக்குவிப்பதும் சட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நோக்கங்களில் ஒன்றாகும். கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள் பிரிவு உள்நாட்டுப் பல்கலைக்கழகங்கள்/ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுக்கு ஆராய்ச்சி ஆய்வுகளை நடத்துவதற்கு உதவிகளை வழங்க ஆணைக்குமுவால் அதிகாரம் வழங்கப்பட்டுள்ள பிரிவாகும். மேலும் தொலைத்தொடர்பு துறையின் மேம்பாட்டிற்காக சர்வதேச சிறந்த செயற்றிட்ட நடைமுறைகளை செயற்படுத்துவதனை நோக்காகக் கொண்டு அதனுடன் தொடர்பான சர்வதேச மற்றும் உள்நாட்டு திட்டங்கள் / திட்டட்டங்களை செயற்படுத்தும் பொறுப்பும் இந்த பிரிவிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளது.

சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU), ஆசிய பகுபிக் தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (APT) மற்றும் தெற்காசிய தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்கமைப்புச் சபை (SATRC) போன்ற தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளுக்கு பொறுப்பான சர்வதேச அமைப்புகளுக்கான இணைப்பின் மைய புள்ளியாக கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள் பிரிவு செயல்படுகிறது. இந்த பிரிவு ITU, APT மற்றும் SATRC ஆகியவற்றின் உதவியுடன் பரந்த அளவிலான ஒழுங்குமுறை, ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் துறை மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்கின்றது.

## சட்டப் பிரிவு

அனைத்து சட்ட மற்றும் ஒழுங்குமுறை சிக்கல்களிலும் ஆணைக்குமுவுக்கான ஆலோசனைகளை வழங்குவதில் சட்டப் பிரிவு முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. TRCSL ஒரு பங்காளராக இருக்கும் அனைத்து வழக்கு விடயங்களையும் இச் சட்டப் பிரிவு நிர்வகிக்கின்றது.

TRCSL இன் ஒழுங்குமுறை செயற்பாடுகளுக்கு சட்டப் பிரிவின் பங்கு அவசியமாகும். திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் இலக்கம் 25 இன் படி மற்றும் TRC ஆல் மேற்கொள்ளப்படும் ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள் மற்றும் நேரடியாக தொடர்புடைய பிற சட்டங்கள் தொடர்பான சட்டப்பூர்வ கருத்துக்களை வழங்குவதற்கான பொறுப்பு சட்டப் பிரிவுக்கு உள்ளது.

## சிறப்பு செயற்றிட்டப் பிரிவு

தேசிய நலன் சார்ந்த திட்டங்கள் மற்றும் TRCSL இன் வளர்ச்சித் திட்டங்களைச் செயல்படுத்துதல் சிறப்புத் செயற்றிட்டப் பிரிவின் பொறுப்பாகும்.

இப்பிரிவு முக்கியமாக தேவையான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை வழங்குவதன் மூலம் தொலைத்தொடர்பு துறையை மேம்படுத்துவதற்கான திட்டங்களை செயல்படுத்துவதில் ஈடுபட்டுள்ளது. மேலும், தொலைத்தொடர்புத் துறையில் புதிய தொழில்நுட்பங்களை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு உதவும் ஆராய்ச்சித் திட்டங்களை மேற்கொள்வதும் இந்தப் பிரிவு ஆகும்.

## நிர்வாகம் மற்றும் நிறுவன விவகாரங்கள் பிரிவு

முழு அமைப்பின் சீரான செயற்பாட்டிற்கு பரந்த அளவிலான செயல்பாடுகள் மற்றும் பொறுப்புகளை உள்ளடக்கிய இப் பிரிவின் பங்கு முக்கியமானதாகும். மேலும், மனித வளங்கள் மற்றும் பெருநிறுவன விவகாரங்களின் நிர்வாகம், முகாமைத்துவம் மற்றும் மேம்பாடு என்பன இந்த பிரிவின் பொறுப்பாகும்.

பிரிவின் நோக்கம் இன் செயல்பாடுகளைத் திட்டமிடுதல் மற்றும் கண்காணித்தல், பணியாளர்கள் தங்கள் பணித் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்கு உகந்த சூழலைப் பராமரித்தல் மற்றும் உருவாக்குதல் மற்றும் நிறுவனத்திற்குள் மற்றும் பிற நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைத்தல் ஆகியவற்றிற்கும் விரிவடைகிறது.

மேலும், அலுவலகத் தேவைகள் மற்றும் ஊழியர்களுக்கான வசதிகளை வழங்குதல், ஊழியர்களின் நலனை உறுதி செய்தல், நூலக வசதிகளை வழங்குதல் மற்றும் நிறுவனத்தின் முக்கிய நிகழ்வுகளை உடைகங்களில் ஒளிபருப்புதல் ஆகியவற்றை இப்பிரிவு நிர்வகிக்கின்றது.

## நிதி பிரிவு

ஆணைக்குமுவின் நிதி நிர்வாகத்தின் அனைத்து கண்காணிப்பு செயற்பாடுகளையும் உள்ளடக்கிய அடிப்படையில் நிதிப் பிரிவினால் ஒரு முக்கிய பங்கு வகிக்கப்படுகிறது. வருவாய் சேகரிப்பு, வருவாய் மற்றும் செலவினாப் பதிவு, நிதி முகாமைத்துவம் மற்றும் வருவாய் மற்றும் செலவினங்களின் சரியான அறிக்கை ஆகியவை இதன் முக்கிய குறிகாட்டிகளாகும். அதுமட்டுமின்றி, கட்டுப்படுத்துவதும் செலவு செய்வதும் மட்டுமன்றி, நிதி ஒழுங்குமுறைகளுடன் தொடர்புடைய விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகள், தொடர்புடைய சுற்றறிக்கைகள் மற்றும் ஆணைக்குழு முடிவுகள் போன்ற சட்டர்தியான அம்சங்களும் இதன் கீழ் உள்ளடங்கும்.

மேலும், அரசாங்கம் மற்றும் பிற பங்குதாரர்களால் முக்கிய முடிவுகளை எடுப்பதற்கான முக்கிய ஆவணங்கள் எனும் வகையில் நிதிப் பதிவேடுகளைத் தூலியமாகப் பதிவுசெய்வதும் பராமரிப்பதும் நிதிப் பிரிவின் முக்கிய பொறுப்புகளாகும். அனைத்து அரசாங்க நிறுவனங்களைப் போலவே, TRCSL ஆனது பரிவர்த்தனைகளின் தூலியம் மற்றும் முழுமைத் தன்மை தொடர்பான ஒரு கருத்தைப் பெற, கணக்காய்வாளர் நாயகத்திற்கு நிதி அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்தல் கட்டாயமாகும். மேலும், அனைத்து நிதிக் கொள்கைகளும் பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்கியல் கோட்பாடுகள், கணக்கியல் தரநிலைகள் மற்றும் இலங்கையின் பட்டயக் கணக்காளர்கள் நிறுவகத்தால் வெளியிடப்பட்ட கருத்துக்களுடன் இணங்குவதையும், நிதி நடைமுறைகள் அரசாங்கத்தின் நிதி ஒழுங்குமுறைகளுக்கு இணங்குவதையும் உறுதிப்படுத்துதல் என்பனவும் இதன் கடமையாகும். அத்தோடு TRCSL இன் நிதி நிர்வாகம், செலவுக் கட்டுப்பாடு மற்றும் பயனுள்ள மற்றும் திறமையான மூலோபாய முடிவுகளை எடுத்தல் எனும் செயற்பாடுகளிலும் நிதிப் பிரிவு ஈடுபட்டுள்ளது.

## தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவு

தேவையான மென்பொருள், தீர்வுகள் மற்றும் தளங்களை ஒருங்கிணைத்து அத்தியாவசிய பங்குதாரர்களிடையே சாதகமான பணிச்சூழலை உருவாக்கும் நோக்கில் தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவு (IT) TRCSL ற்குள் டிஜிட்டல் மாற்றத்தை செயற்படுத்தத் தொடர்ந்தியுள்ளது. . இது நிறுவனத்தின் உள்ளக மற்றும் வெளியக நடைமுறைகளை ஒழுங்குபடுத்துவதனாக ஊழியர்கள் மற்றும் வாடிக்கையாளர்கள் தொழில்நுட்பத்தை முழுமையாகப் பயன்படுத்தி தமது தேவைகளை நிறுவதற்கக் காலையிடின்றது .

தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவின் இத் தகவல் தொழில்நுட்ப மூலோபாயப் பயன்பாடானது டிஜிட்டல் முறையில் இயங்கும் வணிகங்களை அனுமதிக்க உதவும் அதே நேரத்தில் TRCSL ன் செயல்பாடுகளின் ஆக்கபூர்வம் மற்றும் செயற்திறனை உறுதிசெய்து அதன் செயற்றிறன் களை மேம்படுத்த உதவுகின்றது.

பணியாளர்களின் திறன்களை வலுப்படுத்தல், தற்போதைய நவீன தொழில்நுட்பம் மற்றும் அதை எவ்வாறு பயன்படுத்துவது என்பது பற்றிய புரிதலை மேம்படுத்துவதற்கான செயற்திட்டங்கள் என்பனவும் வழங்கப்படுகின்றன.

## உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு

உள்ளகக் கணக்காய்வு என்பது உத்திகள், குறிக்கோள்கள் மற்றும் இடர் ஆகியவற்றைக் கருத்தில் கொள்ளும்போது நிர்வாகம், இடர் முகாமைத்துவம் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு செயன்முறையை மேம்படுத்துவதற்கான வழிகளை வழங்க முயல்கின்றது, புறநிலையாக பொருத்தமான உத்தரவாதத்தை வழங்குகின்ற நிறுவனத்திற்கும் அதன் பங்குதாரர்களுக்கும் மதிப்பைச் சேர்ப்பதை நோக்கமாகக் கொண்ட ஒரு சுயாதீனமான செயற்பாடாகும்.

தரவு மற்றும் வணிக செயன்முறைகளின் முறையான பகுப்பாய்வு மற்றும் மதிப்பீடுகளின் அடிப்படையில் வழிகாட்டல் மற்றும் பரிந்துரைகளை வழங்குவதன் மூலம் ஒரு நிறுவனத்தின் நிர்வாகம், செயற்திறன், இடர் முகாமைத்துவம் மற்றும் செயற்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான ஊக்கியாக இது உள்ளது.

ஒருமைப்பாடு மற்றும் பொறுப்புக்கற்றுக்கான அர்ப்பணிப்புடன், ஒரு நிறுவனத்திற்குள் உள்ளகக் கணக்காய்வின் நோக்கம் பரந்ததாகும். இது செயற்பாடுகளின் செயற்திறன், நிதி அறிக்கையின் நம்பகத்தன்மை, மோசுடிகளைத் தடுத்தல் மற்றும் விசாரணை செய்தல், சொத்துக்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகளுக்கு இணங்குதல் போன்ற பகுதிகளை உள்ளடக்கியிருக்கலாம். TRCSL இன் உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவின் தலைவர் (உள்ளகக் கணக்காய்வாளர்) நேரடியாக ஆணைக்குமுவில் தோண்றுவதுடன் அறிக்கைகள் கணக்காய்வுக் குழுவிடம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றன. நிர்வாக ரீதியாக, உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் பணிப்பார் நாயகத்திற்குக் கீழ் இயங்குகின்றார்.

## ஆணைக்குமுவின் எதிர்கால பயணப்பாதை

- பிரிவு 17 அனுமதிப்பத்திற் வழிகாட்டுதல்களின் திருத்தத்தை இறுதி செய்தல், செயற்படுத்துங்களுக்கான வலையமைப்பு அனுமதிகளை வழங்குதல், ஒருங்கிணைந்த உரிமத்திற்கான அனுமதிப்பத்திற் மாதிரிகளைத் தயாரித்தல்.
- தற்போதைய முரண்பாடுகளை நிவர்த்தி செய்ய விரிவான கோபுர சமர்ச செயன்முறையை செயற்படுத்துதல், தற்போதுள்ள என் தீட்டத்தை மதிப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் கட்டணமில்லா என் சேவைகளை அறிமுகப்படுத்துதல், என் பெயர்வத்திறனை செயற்படுத்துதல் மற்றும் வலையமைப்ப விவகாரங்களின் கீழ் கோபுர தளத்தின் கதிர்வீச்சு அளவை அளவிடுதல்.
- 5G ற்கான ஸ்பெக்ட்ரம் சாலை வரைபடம் மற்றும் ஸ்பெக்ட்ரம் ஒதுக்க்டை நிறைவு செய்தல், வாணொலி ஸ்பெக்ட்ரம் உரிமி விதி கட்டமைப்பை அறிமுகப்படுத்துதல் மற்றும் ஸ்பெக்ட்ரம் கட்டணங்களை திருத்துதல் மற்றும் பிராந்திய அளவில்

ஒத்திசைக்கப்பட்ட அதிர்வெண் ஒதுக்கீட்டின் தேசிய அட்வணையை தயாரித்தல் ஆகியவை ஸ்பெக்ட்ரம் நிர்வாகத்தின் கீழ் மேற்கொள்ளப்ப வேண்டிய முக்கிய முயற்சிகளாக கருதப்படுகின்றன. கிராமப்புறங்களில் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கான “கமட சன்னிவேதனய்” திட்டத்தின் தொடர்ச்சி மற்றும் டிஜிட்டல் ஏற்றத்தாழ்வுகளைக் குறைப்பதற்காக இலங்கையிலுள்ள அனைத்து பாசசாலைகளுக்கும் .:பைர் தொழில்நுட்பத்துடன் அதிவேக இணைப்பை வழங்குதல், , தொழில்நுட்பத்துடன் புள்ளிவிபரங்கள் சேகரிப்பு, தொழில்துறை செயற்றிறனை பகுப்பாய்வு செய்தல், புதிய கட்டண முன்மொழிவுகளை செயலாக்குதல், கட்டணங்கள் தொடர்பான ICT குறிகாட்டிகளின் வரையறைகளை கணக்கிடுதல் மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு கட்டணங்கள் ஆகியன போட்டி பிரிவின் கீழ் செயற்படுத்தப்படுகின்றன.

- இணக்கத்தின் அடிப்படையில், இணைய மிரட்டல்களை முகாமை செய்தல், நூகர்வோர் புகார்களைக் கையாளுதல், அங்கீகரிக்கப்படாத கட்டணங்கள் மற்றும் அங்கீகரிக்கப்படாத உபகரணங்கள் தொடர்பில் அவதானம் செலுத்துதல் மற்றும் தேவையான ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை எடுத்தல், வலையமைப்புக் கணக்காய்வுகளை நடாத்துதல், அனுமதிப்பத்திறங்களின் தேவைகள் மற்றும் நிர்ணயிக்கப்பட்ட தரம் ஆகியவற்றைக் கணக்காணித்தல் சேவை அளவுருக்கள் மற்றும் பொது மக்களுக்கு விழிப்புணர்வு பிரச்சாரங்களை நடத்துதல் ஆகியவை தொடர்பில் முக்கிய கவனம் செலுத்துகின்றன.
- உள்நாட்டுப் பல்கலைக்கழகங்களின் ஆதரவுடன் தொலைத்தொடர்பு ஆராய்ச்சி அய்வுகளை நடாத்துதல், உள்நாட்டு தகவல் தொடர்பாடல் தொழிலுட்ப தன்னார்வளர் திட்டம் மற்றும் உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சமூக தின விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை ஏற்பாடு செய்தல், சர்வதேச நிறுவனங்கள் மற்றும் ஒழுங்குமுறை அமைப்புகளுடன் கூட்டு நடவடிக்கைகளை ஏற்பாடு செய்தல், சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினர்டமிருந்து சேகரிக்கப்பட்ட தரவுகளை தொகுத்தல் மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்களிலிருந்து பெறப்பட்ட ஆய்வுக் தரவு சேகரிப்பு/வினாக்கொத்துகளுக்கு பதிலளித்தல் , சர்வதேச அமைப்புகளுடன் ஒருங்கிணைந்து நிபுணர்களின் உதவி மற்றும் பயிற்சி வாய்ப்புகளைப் பெற்றுக்கொள்ளல்.
- தொழிற்துறையின் விரைவான வளர்ச்சியை முழுமையாக எட்டும் வகையில் சட்டத் திருத்தம்/புதிய சட்டங்களை உருவாக்கும் செயற்பாடுகள் சட்ட விவகாரங்களின் கீழ் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற அதேவேளை. நிர்வாக விவகாரங்களின் கீழ் ஆட்சேர்ப்பு திட்டத்தை நெறிப்படுத்துவதனாடாக ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுலினைத் தொடர்ச்சியாக இயக்குவதற்கான முக்கிய தகுதி பெறப்படுவதை உறுதிசெய்கிறது. சிறப்புத் திட்டங்களின் கீழ், கொழும்பு தாமரை கோபுரம் மின்தூக்கி மற்றும் எஸ்கலேட்டர் ஆய்வு, கதிரான புனரமைப்பு மற்றும் புனர்வாழ்வுத் திட்டப் பணிகள், TRCSL புதிய தலைமை அலுவலக கட்டிட பணிகள் மற்றும் சூரிய சுக்கி திட்டம் ஆகியவற்றைப் பூரணப்படுத்தத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. மேலும், TRCSL இணையதளத்தின் மறுவடிவமைப்பு, புதிய PABX அமைப்பு ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் தகவல் மற்றும் கைப்பர் பாதுகாப்புக் கொள்கையை செயற்படுத்துதல் ஆகியவை தகவல் தொழில்நுட்பத்தின் கீழ் மேற்கொள்ளப்படும்.

# ஆணையம் மற்றும் நிர்வாக மேலாண்மை



சிரேஷ்ட பேராசிரியர் நிரஞ்சன் குணவர்தன தலைவர்

சிரேஷ்ட பேராசிரியர் நிரஞ்சன் குணவர்தன மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தில் பேராசிரியராகவும், தற்போது அதன் உபவேந்தராகவும், இலங்கை அரசாங்கத்தின் தொழில்நுட்ப அமைச்சின் செயலாளராகவும், இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் தலைவராகவும் பணியாற்றுகின்றார். அவர் ஒரு பட்டய பொறியியலாளர், இலங்கை பொறியியலாளர்கள் ஒன்றியத்தின் நிர்வாக உறுப்பினர் மற்றும் இலங்கையின் திட்ட முகாமையாளர் நிறுவனத்தின் (IPMSL) உறுப்பினராவார்.

மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தில் BSc பொறியியல் பட்டம், ஐக்கிய இராச்சியத்தின் லொக்பொரோ தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்தில் MSc பட்டம் மற்றும் PhD பட்டமும் பெற்றுள்ளார். பேராசிரியர் குணவர்தன மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தில் பிரதி உபவேந்தாகவும், பீதாதிபதி (வியாபார பீடம்) மற்றும் துறைசார் கற்கைகள் பிரிவின் தலைவராகவும் பணியாற்றியுள்ளார். அவர் கொழும்பில் உள்ள ஒரு உயர்கல்வி நிறுவனமான வியாபார மற்றும் தொழில்நுட்பத்துக்கான நோர்த்தோர் கல்லூரியின் நிறுவனர் மற்றும் இயக்குநராகவும் பணியாற்றுகின்றார். குறித்த உயர்கல்வி நிறுவனமானது ஜக்கிய இராச்சிய பிரிஸ்டல் நகரில் அமைந்துள்ள மேற்கு இங்கிலாந்து பல்கலைக்கழகத்துடன் கூட்டினைக்கப்பட்டுள்ளது.



திரு. வெங்கிரி ரணதுங்க பணிப்பாளர் நாயகம் (தற்காலிக) பணிப்பாளர் - வலையமைப்பு

திரு. வெங்கிரி ரணதுங்க 1998 இல் TRCSL இல் இணைந்தார். அவர் மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தில் இலத்திரியியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு பொறியியலில் இளங்கலை கெளரவ பட்டம் மற்றும் மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தில் தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் MBA பட்டம் ஆகிய பட்டங்களைப் பெற்றுள்ளார். இலங்கை பொறியியலாளர்கள் ஒன்றியத்தின் (IESL) பட்டயப் பொறியாளராகவும் உள்ளார். 1986 இல் பட்டப்படிப்பக்குப் பின்னர், அவர் சுயாதீன் தொலைக்காட்சி வலையமைப்பில் இணைந்துகொண்டு பல பொறியியல் துறையுடன் தொடர்பான முக்கிய பதவிகளை வகித்தார். சுயாதீன் தொலைக்காட்சி வலையமைப்பின் தனது 12 வருட வாழ்க்கையில், ஒலிபரப்பு நிறுவனத்தில் பல ஒலிபரப்பு விரிவாக்கம் மற்றும் ஒளிப்பதிவுக் கட்டுப்பாட்டு அறை மேம்படுத்தல் திட்டங்களில் தலைமை வகித்தார். TRCSL இல் தனது 24 வருட சேவையில், ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழுவில் பல உயர் பதவிகளை வகித்துள்ளார். TRCSL இன் ரேஷனோ அலைவரிசை முகாமைத்துவம் மற்றும் கண்காணிப்பு அமைப்பை செயற்படுத்துவதில் திட்ட முகாமையாளராக மிக ஆர்வத்துடன் செயற்பட்டார். அவர் பல ஆண்டுகளாக TRCSL இன் ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவை வழிநடத்தினார். தற்போதைய பதவியான வலையமைப்பு பிரிவின் பணிப்பாளராகக் கடமைகளைப் பொறுப்பேற்றதற்கு முன்னர், சில ஆண்டுகளாக அனுமதிப்பத்திற்கப் பிரிவின் பணிப்பாளராகப் பணியாற்றினார். இவற்றிற்கு மேலதிகமாக, தற்போது அவர் TRCSL இன் தற்காலிகப் பணிப்பாளர் நாயகமாகக் கடமையாற்றுகிறார்.

அவரது பணியின் போது, பல சர்வதேச பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள், பட்டறைகள் மற்றும் கருத்தரங்குகளில் கலந்து கொண்டு தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை துறையில் விரிவான அறிவைப் பெற்றுள்ளார். சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் மற்றும் ஆசிய பசுபிக் தொலைத்தொடர்பு நிறுவனங்களால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பல உலக வாணையில் தொடர்பாடல்

மாநாடுகள் மற்றும் பிற உலகளாவிய தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை கூட்டங்களில் அவர் நிறுவனத்தை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி கலந்துகொண்டுள்ளார்.



திரு. அனில் மகஹூகே ஆணைக்குழு உறுப்பினர்

இலங்கை காப்புறுதித் திணைக்களப் பணிப்பாளரான திரு. அனில் மகஹூகே 2019 டசம்பர் இல் TRCSL இன் ஆணைக்குழு உறுப்பினராக நியமிக்கப்பட்டார்.

EAP நிறுவனத்தின் சிரேட் நிர்வாக துணைத் தலைவர் / தலைமை நிர்வாக அதிகாரியக் பணியாற்றியுள்ளதோடு EBC தொலைக்காட்சி/ வாணை/ EAP திரைப்பட நிறுவனம் ஆகியவற்றின் பணிப்பாளராகவும் கடமையாற்றியுள்ளார். 2012 மற்றும் 2013 ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் சம்சங் கையடக்கத் தொலைபேசி நிறுவன இலங்கை கிளையின் தலைவராகவும் செயற்பட்டுள்ளார்.

முன்னதாக, அவர் இலங்கை மற்றும் சர்வதேச வர்த்தகத்திற்கான ஹேமாஸ் நுகர்வோர் பொருட்களின் விற்பனை மற்றும் சர்வதேச வணிகத்தின் பணிப்பாளராகவும் செயற்பட்டுள்ளார். இது தூர் 20 பில்லியன் பெறுமதியான வர்த்தகத்திற்கான பொறுப்பாகும். விற்பனைச் செயற்பாடுகள், விநியோகம், வாழ்க்கையாளர் சந்தைப்படுத்தல், சர்வதேச வணிகம் மற்றும் விற்பனைமுகாமைத்துவக் குழு என்பவற்றை கவனிக்க வேண்டியிருந்தது. விற்பனை முகாமைத்துவ செயற்பாட்டின் கீழ் 235 விற்பனைக் குழுக்கள் மற்றும் 108 விநியோகஸ்தர்கள் தொடர்பில் கவனங் செலுத்தவேண்டியிருந்தது.

கிளை வலையமைப்பு, விற்பனை மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் உள்ளடங்களாக மற்றும் ஒட்டுமொத்தமாக 5000 விற்பனைக் குழுக்கள் மற்றும் 1200 பணியாளர்களைக் கொண்ட இலங்கை நாட்டிலுள்ள மிகப்பெரிய விற்பனைக் குழுக்களில் ஒன்றான் ஈலங்கை இன்கூரன்ஸ் காப்புறுதி நிறுவனத்தின் பொது முகாமையாளராகவும் தலைமை வகித்துள்ளார்.

Unilever Sri Lanka நிறுவனத்தில் 20 வருடங்களுக்கும் மேலான நிறுவன அனுபவத்தைக் கொண்டவர், 1988 இல் யூனிலீவரில் இணைந்து, விற்பனை நிறைவேற்ற அதிகாரி, விற்பனை நிர்வாக முகாமையாளர், பிரதேச

விற்பனை முகாமையாளர், வீடு மற்றும் தனிப்பட்ட பராமரிப்பு பிரிவுகளுக்கான வர்த்தகப் பிரிவு முகாமையாளர் போன்ற பல தலைமைப் பதவிகளை வகித்துள்ளதோடு வர்த்தக செயற்பாட்டு முகாமையாளராக நவீன் வர்த்தகத்தில் கால்பதித்தார்.வியட்நாம் யூனிலேவரில் பணியாற்றிய பின்னர் , யூனிலேவர் நிறுவனத்தின் திட்டமிடல் மற்றும் வர்த்தக சந்தைப்படுத்தல் முகாமையாளராக பண்யாற்றியதோடு யூனிலேவரின் மருந்தகம் மற்றும் அழகுசாதனப் பொருட்கள் பிரிவின் தலைவராகவும் செயற்பட்டார்.

தொழில் ரீதியாக வியாபார முதுமாணிப்பட்டத்தை பூர்த்தி செய்துள்ள இவர் கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தில் கலாநிதிக் கற்கை நெறியைத் தொடர்க்கிறார்.

மேலும் சந்தைப்படுத்தலில் தொழில்சார் பட்டப்பின்படிப்பு டிப்ளோமா (DipM MCIM) பாட நெறியை ஜக்கிய இராச்சியத்தின் சந்தைப்படுத்தலுக்கான பட்டயக் கற்கை நிறுவனத்தில் பூர்த்தி செய்துள்ள இவர் , CIM மற்றும் ICSA மாணவர்களுக்கான விரிவுரையாளராக 12 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான அனுபவம் உடையவர்.



### **திரு. ரூவந்த குரே ஆணைக்குழு உறுப்பினர்**

திரு. ரூவந்த குரே தொழில் ரீதியாக ஒரு சட்டத்தரணி ஆவார். இவர் பெய்செஸ்டர் பல்கலைக்கழகத்தில் சட்ட இளமாணி (LL.B.(Hons)) பட்டம் பெற்றுள்ளதோடு ஒரு சட்டத்தரணியம் (Lincoln's Inn) ஆவார்.

வணிகச் சட்டம், ஒப்பந்தச் சட்டம், அறிவுசார் சொத்துச் சட்டம் போன்ற பல்வேறு துறைகளில் அவருக்கு பரந்த அனுபவத்தைக் கொண்ட இவர் முத்த சட்ட ஆலோசகராக ஒரு சட்ட நிறுவனராக சிறந்த தொழில் அனுபவத்துடன் செயற்பட்டு வருகிறார். நீதிமன்ற செயற்பாடுகளை ஜிஜிட்டல் மயமாக்கல் மற்றும் கோர்ட் தானியங்குமுறைப்படுத்தல் தொடர்பான செயற்றிட்டங்களுக்காக அமைச்சரவையினால் நியமிக்கப்பட சட்ட சீர்திடுத்தக் குழுவின் சட்ட ஆலோசகர் மற்றும் அழைப்பாளராகவும் பணியாற்றுகிறார்.

சட்டத் துறையில் தனித்துவம் பெற்ற திரு. குரே, 2019 டிசம்பர் இல் ஆணைக்குழு உறுப்பினராக நியமிக்கப்பட்டார். அவர் TRCSL இல் உள்ள கணக்காய்வுக் குழுவின் உறுப்பினராகவும் பணியாற்றுகிறார். ஆணைக்குழுவின் பல்வேறு சட்ட

மற்றும் ஒழுங்குமுறை விடயங்களில் தனது பங்களிப்பினை வழங்கிவருகின்றார்.



### **திரு. சுமிந்த குமாரசிவி ஆணைக்குழு உறுப்பினர்**

(18.12.2019 அன்று நியமிக்கப்பட்டு 07.06.2022 வரை பணியாற்றினார்)

FCA, FCCA, ACMA, FMAAT, MBA, B.Sc. Accountancy (Sp.) ஆகிய துறைகளில் முதற்தர சித்தி பெற்றவர்.

திரு. சுமிந்த ஒரு சிரேஷ்ட பட்டயக் கணக்காளர், நிறுவனப் பயிற்சியாளர், தலைமைத்துவ பயிற்சியாளர், முகாமைத்துவ ஆலோசனை நிபுணர் மற்றும் நிதி ஆலோசகர் உள்ளங்களாக பெருநிறுவனத் துறையில் இரண்டு தசாப்த கால அனுபவத்துடன், முன்னணி உள்ளாட்டு மற்றும் பண்ணாட்டு நிறுவனங்களின் சிரேஷ்ட தலைவராகப் பதவிகளை வகிக்கிறார்.

சுமிந்த தொழில்முறை மற்றும் கல்வித் தகுதிகளின் விரிவையில் பலவேறு விருதுகள் மற்றும் பதக்கங்களைப் பெற்றுள்ளார். அவர் இலங்கையின் பட்டய கணக்காளர்கள் நிறுவகம், ஜக்கிய இராச்சிய பட்டய சான்றிக்கப்பட்ட கணக்காளர்களின் ஒன்றியம் மற்றும் இலங்கை கணக்கிட்டு தொழில்நுட்ப வல்லுனர் சங்கத்தின் உறுப்பினராக உள்ளார். அவர் இலங்கையின் சான்றிக்கப்பட்ட முகாமைத்துவ கணக்காளர்கள் நிறுவனத்தின் இணை உறுப்பினராகவும் உள்ளார். இவர் = ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகத்தில் முதல் தரத்துடன் கூடிய கணக்கியல் இளங்கலை (சிறப்பு) பட்டம் மற்றும் கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தில் நிதித் துறையில் வியாபார முதுமாணிப் பட்டம் ஆகிய கற்கை நெறிகளை பூர்த்தி செய்துள்ளார்.

அவர் தற்போது இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர்கள் நிறுவகத்தின் ஆணைர் சபையின் உறுப்பினராக பணியாற்றுவதோடு கணக்காளர்களின் தேசிய அமைப்பு மற்றும் ஒரு சில நிறுவனங்கள் மற்றும் தேசிய அமைப்புகளுக்கான ஆலோசகர் / இயக்குனராக பணியாற்றுகின்றார். கணக்காளர்களின் சர்வதேச கூட்டமைப்பின் சர்வதேச கணக்கியல் கல்விக்கான சர்வதேச குழுவின் பிரதிநிதியாக முழு தெற்காசியாவிலிருந்தும் நியமிக்கப்பட்டுள்ள ஒரே நபர் திரு. சுமிந்த ஆவார்.



**திரு. ஷை.பி. கருணாரத்ன  
இயக்குனர் - ஸ்பெக்ட்ரம்  
முகாமைத்துவம்**

திரு. ஷை.பி. கருணாரத்ன TRCSL இன் முன்னோடி அமைப்பான தொலைத்தொடர்பு பணிப்பாளர் நாயகத்தின் அலுவலகத்தில் பொறியாளராக 1992 இல் இணைந்துகொண்டார்.

தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் அமைப்பில் இணைவதற்கு முன்னர் , அவர் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு திணைக்களத்தில் 7 வருடங்களுக்கும் மேலாக பணியாற்றினார்.

ஜக்கிய இராச்சியத்தின் Institution of the Electronics and Radio Engineers நிறுவனத்தில் பட்டதாரி உறுப்பினர் பதவியைப் பெற்றதோடு 1995 இல் ஜக்கிய இராச்சியத்தின் பொறியியல் கழகப் பட்டயப் பொறியாளராகப் பதிவு செய்து கொண்டார். மேற்கந்திய தீவுகள் பல்கலைக்கழகத்தில் தொலைத்தொடர்பு கொள்கை மற்றும் ஒழுங்குமுறைத் துறையில் முதுமாணிப் பட்டத்தைப் பெற்றுள்ளார்.

தொலைத்தொடர்பு துறையில் 30 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான தொழில் வாழ்க்கையில், திரு. கருணாரத்ன பொறியியல், முகாமைத்துவம், சர்வதேச உறவுகள், தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறைகள் ,அனுமதியப்பட்டிரம் மற்றும் ரேடியோ ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவம் ஆகிய பல்துறைகளில் பலவேறு வகையான செயற்பாடுளை மேற்கொண்டுள்ளார்.

அனுமதிப்பத்திற் நிர்வாகப் பணிப்பாளர், ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பணிப்பாளர், வலையமைப்புப் பிரிவுப் பணிப்பாளர் உட்பட TRCSL இன் பல உயர் பதவிகளை வகித்துள்ளார்.

தற்போது, அவர் TRCSL இல் ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பணிப்பாளர் பதவியை வகிக்கின்றார்.

இலங்கையில் உள்ள அனைத்து வாணைாலத் தொடர்பாடல் சேவைகளையும் நிர்வகிப்பதற்கான முதன்மை உரிமையைக் கொண்டுள்ள பிரிவாக TRCSL இன் ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவானது காணப்படுகின்றது. சிலில் மற்றும் இராணுவ பிரிவுகளுக்கான அதிர்வெண் பயன்பாட்டின் தரவுத்தளத்தைத் திட்டமிடுதல், ஒதுக்குதல், கண்காணித்தல் மற்றும் தரவுகளை சேமித்து வைத்திருத்தல் ஆகியன இதில் அடங்கும். ரேடியோ அலைக்கற்றையின் புதுமையான மற்றும் திறமையான பயன்பாட்டை உறுதிசெய்யும் வகையில் அலைக்கற்றை ஒதுக்கீடு மற்றும் ஒதுக்கீடுக்கான நியாயமான, சமமான

மற்றும் வெளிப்படையான  
நடைமுறைகள் மற்றும்  
நிபந்தனைகளுக்குப்  
பொறுப்பாகல்லபெக்டரம் முகாமைத்துவம்  
பிரிவின் தலைவரான திரு. கருணாராதன்  
செயற்படுகின்றார்

அவர் ஜக்கிய இராச்சியத்தின்  
பொறியியல் கழக (IET) சக  
உறுப்பினராக உள்ளதோடு IET இன்  
சர்வதேச தொழில்முறை பதிவு  
ஆலோசகராக பணியாற்றுகிறார்.



**திருமதி தாரவிகா விவேரா**  
பணிப்பாளர் - இனக்கம் மற்றும்  
விசாரணை (தற்காலிக.)  
பணிப்பாளர் - தகவல் தொழினுப்பம்  
(இணைப்பு)



**திரு. ச.என்.பி.கீ. ரத்னயால்**  
பணிப்பாளர் - அனுமதிப்பத்திரிக்  
முகாமைத்துவம் (தற்காலிக.)



**திரு. ஏ. ஹ. தயாராஜன்**  
பணிப்பாளர் - நிதி

திரு. உதயராஜன் நவம்பர் 2022 இல்  
இலங்கை தொலைத்தொடர்பு  
ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்கம் (TRCSL)  
இல் இணைந்தார். அவர் இலங்கை  
கணக்காளர்கள் சேவையின் தரம்-I  
அதிகாரி ஆவார். அவர் SLIATE இல்  
உயர் தேசிய கணக்கியல் டிப்ளோமா  
(HNDA) பாடநெறியை  
நிறைவேசய்துள்ளதோடு இலங்கை  
கிழக்கு பல்கலைக்கழகத்தில் வியாபார  
முகாமைத்துவ முதுமாணிப்  
பட்டத்தையும் பெற்றுள்ளார்.

திரு. உதயராஜன் இலங்கை  
தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல்  
ஆணைக்கழ (TRCSL) இல்  
இணைவதற்கு முன்னர்,  
திருகோணமலை சுகாதார சேவைகள்  
திணைக்களத்தில் கணக்காளர்,  
உள்ளாராட்சித் திணைக்களத்தின்  
பிரதான கணக்காளர் ஆக சேவை  
புரிந்தார்.

உலக வங்கியின் நிதியுதவியோடு  
கிழக்கு மாகாணத்தில்  
செயற்படுத்தப்பட்ட இரண்டு  
திட்டங்களுக்கான (புரேணகும் - NELSIP  
& LDSP) கிழக்கு மாகாண சபையின்  
செயற்றிடத் தனக்காளர் மற்றும்  
தொழில்நுட்ப அமைச்சில் பிரதான  
உள்ளக்க கணக்காய்வாளர் போன்ற  
பதவிகளில் 15 வருடங்கள்  
சேவையாற்றியுள்ளார்.

திருமதி தாரவிகா விவேரா,  
தொலைத்தொடர்பு பணிப்பாளர்  
நாயகத்தின் அலுவலகம் என முன்னர்  
அமைக்கப்பட்ட இலங்கை  
தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல்  
ஆணைக்குழுவில், 1994 இல்  
பொறியாளராக (வகுப்பு II தரம் II)  
இணைந்து கொண்டதோடு  
தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தலில்  
28 வருடங்களுக்கும் மேலான பல்துறை  
அனுபவத்தைக் கொண்டுள்ளார்.  
தற்பொழுது இலங்கை

தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல்  
ஆணைக்குழுவில் இனக்கம் மற்றும்  
விசாரணை (தற்காலிக) பணிப்பாளராகக்  
கடமையாற்றுகின்றார்.

அவர் இலங்கை பேராதனைப்  
பல்கலைக்கழகத்தில் பொறியியல்  
இளங்கலை (மின்னியல் மற்றும்  
மின்னணுவியல்) பட்டம் பெற்றுள்ளதோடு  
ஜக்கிய இராச்சியத்தின் வெளிஸ்ட்  
ஹாலாம் பல்கலைக்கழகத்தில்  
மின்னணுவியல் மற்றும்  
தொலைத்தொடர்பு துறையில்  
முதுமாணிப் பட்டம் பெற்றவர்.

திருமதி. விவேரா தொழில் ரீதியாக  
ஜக்கிய இராச்சியத்தின் பொறியியல்  
கவுன்சிலில் பதிவு செய்யப்பட்ட ஒரு  
பட்டயப் பொறியாளர் (CEng). அவர்  
ஜக்கிய இராச்சியத்தின் பொறியியல்  
மற்றும் தொழினுப்ப நிறுவனத்தின்  
உறுப்பினராகவும், இலங்கை  
பொறியியலாளர்கள் நிறுவனத்தின்  
இணை உறுப்பினராகவும் உள்ளார்.  
அவர் தெற்காசியாவிற்கான ஆசிய  
பசுபிக் தொலைத்தொடர்பு அமைப்பின்  
கொள்கை மற்றும் ஒழுங்குமுறை  
ஒன்றியத்தின் துணைத் தலைவராக  
உள்ளதோடு சர்வதேச  
தொலைத்தொடர்பு ஒன்றிய ஆய்வுக்  
குழு - 1 மற்றும் ஆய்வுக் குழு - 2  
இல் பிராட்பேண்ட் ஆய்வுகளுக்கான  
துணை அறிக்கையாளராக  
பணியாற்றியுள்ளார். மேலும்  
தந்திரோபாய் முடிவுகளை  
செயல்படுத்துவதற்கு  
கட்டுப்பாட்டாளருக்கு பயனுள்ளதாக  
அமையும் தொலைத்தொடர்பு கொள்கை  
மற்றும் ஒழுங்குமுறை பற்றிய தேசிய  
மற்றும் சர்வதேச அனுபவத்தைக்  
கொண்டவர்.

இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு  
தொழிற்துறையில் ஒழுங்குமுறைப்  
பிரிவில் தொழில்முறை பொறியாளராக  
28 ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக பணிபுரிந்த  
திரு. நிஹால் ரத்னபால, ரேடியோ  
அஸலவரிசை ஸ்பெக்டரம்  
முகாமைத்துவத் துறையில் விரிவான  
அனுபவத்தைப் பெற்றுள்ளதுடன், ஒவிய  
மற்றும் தொலைக்காட்சி ஒளிபரப்புத்  
துறை உள்ளடங்கலாக வாணைவி  
தொடர்பாடல் துறையில் வளர்ச்சிக்  
கட்டங்களில் முக்கிய பங்காற்றியுள்ளார்.

இவர் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தில்  
பொறியியல் இளங்கலை (முதற்தர்)  
பட்டம் மற்றும் மொரட்டுவு  
பல்கலைக்கழகத்தில் இலத்திரியைல்  
மற்றும் தொலைத்தொடர்பு துறையில்  
நிபுணத்துவ பொறியியல் புட்டப்பின்  
(MEng) பட்டம் ஆகிய பட்டங்களைப்  
பெற்றுள்ளார். அவர் ஜக்கிய  
இராச்சியத்தின் பொறியியல் கவுன்சிலில்  
பதிவுசெய்யப்பட்ட ஒரு பட்டயப்  
பொறியாளராக உள்ளதோடு ஜக்கிய  
இராச்சியத்தின் பொறியியல் மற்றும்  
தொழினுப்ப சட்மேனனத்தின்  
உறுப்பினராகவும் செயற்படுகின்றார்.  
அத்தோடு இலங்கை பொறியாளர்கள்  
சம்மேனனத்தின் (IESL) உறுப்பினராகவும் உள்ளார்.

அவர் 1994 ஆம் ஆண்டு முதல் பல  
சர்வதேச நிறுவனங்களிடமிருந்து பரந்த  
தொழில்துறை தொடர்பான அறிவையும்  
அனுபவங்களையும் பெற்றுள்ளார்.  
ஜெனிவா கவிட்சர்லாந்தினைச் சேர்ந்த  
தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU)  
இணால் நடாத்தப்பட்ட உலக  
வாணைவித் தொடர்பு மாநாட்டிற்கான  
(WRC) இலங்கை பிரதிநிதிகள் குழுவில்  
பல சந்தர்ப்பங்களில் இலங்கையைப்  
பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி உறுப்பினராக  
இருந்துள்ளதோடு பிராந்தியங்களில்  
நடைபெறும் ஏனைய ஒழுங்குமுறை  
நடவடிக்கைகளிலும் இலங்கையைப்  
பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி பங்கேற்றுள்ளார்.



**செல்வி கே.எஸ்.எம். விசாகா  
பணிப்பாளர் - கொள்கை மற்றும்  
சர்வதேச உறவுகள் (தற்காலிக)**

செல்வி கே.எஸ்.எம்.விசாகா 1994 இல் TRC (அப்போதைய தொலைத்தொடர்பு பணிப்பாளர் நாயகத்தில் அலுவலகத்தில்) பொறியாலாளராக இணைந்தார். தொலைத்தொடர்பு மற்றும் TRC விதிமுறைகள் தொடர்பான துறைகளில் 28 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான அனுபவம் கொண்டவர். அவர் தற்போது TRC இன் கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகளுக்கான பணிப்பாளராக (தற்காலிக) பதவி வகிக்கின்றார். ஸ்பெக்ட்ரம் நிர்வாகப் பிரிவில் உதவி பணிப்பாளர் மற்றும் பிரதிப் பணிப்பாளர் பதவிகளில் 17 ஆண்டுகள் பணியாற்றியுள்ளார். அவர் 2013 ஆம் ஆண்டு முதல் TRC இன் வலையமைப்புப் பிரிவின் பிரதிப் பணிப்பாளராகவும் பணிப்புரிகிறார். அவர் ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவில் பணியாற்றும் போது வாணைலி தகவல்தொடர்புகளில் ஏராளமான அனுபவங்களைப் பெற்றுள்ளதோடு இந்த காலகட்டத்தில் பிரிவாக கையாளப்பட்ட பல முக்கிய திட்டங்களுக்கும் பங்களித்துள்ளார். சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியத்தின் (ITU) பல உலக வாணைலி மாநாடுகளில் (WRC) நாட்டைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி கலந்துகொண்டுள்ளார்.

வலையமைப்புப் பிரிவில் பணியாற்றியதன் மூலம் மற்றும் வலையமைப்பு ஆகியவற்றில் விரிவான அறிவைப் பெற்றுள்ளார். பிரதிப் பணிப்பாளர்/ எண்ணிடல் என்ற பதவிலிலையில் உள்ளகக் குழுவின் உறுப்பினராக இணைந்நு எண்பெயர்வுத் திட்டத்தில் தன் பங்களிப்பை வழங்கி வருகின்றார். ITU, ஆசிய பசுபிக் தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (APT) மற்றும் பிற சர்வதேச அமைப்புகளின் சர்வதேச கூட்டங்களில் பல சந்தர்ப்பங்களில் நாட்டைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி பங்குகொண்டுள்ளார்.

அவர் இலங்கை பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தில் பொறியியல் இளங்கலை (மின்னியல் மற்றும் மின்னணுவியல்) முதற்தா சித்தியுடன் பட்டம் பெற்றுள்ளதோடு மொத்து பல்கலைக்கழகத்தில் தொலைத்தொடர்பு துறையில் பொறியியல் பட்டப்பின் (M.Ed.) பட்டத்தையும் பெற்றுள்ளார். அவர் ஜக்கிய இராச்சியத்தின் பொறியியல் மற்றும் தொழினுட்ப நிறுவனத்தின் (The IET) ஒரு பட்டயப் பொறியாலாளராக உள்ளதோடு ஜக்கிய இராச்சியத்தின் பொறியியல் சபையின் உறுப்பினராகவும் உள்ளார்.



**பொறியியலாளர். ஜே.ர.எஸ்.  
குணனந்தன  
இயக்குனர் - சிறப்பு திட்டங்கள்  
(தற்காலிக.)**

1994 இல் மொரட்டுவு பல்கலைக்கழகத்தில் பட்டம் பெற்ற பொறியியலாளர். ஜே.ர.எஸ். குணனந்தன சிறிது காலம் தனியார் துறையில் பணியாற்றிய பின்னர் 1998 இல் TRCSL இல் உதவிப் பணிப்பாளராக / இணைப்பாளராக இணைந்தார். அவர் தனது பட்டப்பின்படிப்பு கற்கை நெறியை இலங்கை தகவல் தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தில் மேற்கொண்டு, தகவல் முகாமைத்துவத்தில் புட்டப்பின்பட்டம் பெற்றார்.

பொறியியலாளர். ஜே.ர.எஸ். குணனந்தன ஒரு பட்டயப் பொறியியலாளர். இலங்கை பொறியியலாளர்கள் சம்மோனம், இலங்கை பொறியியல் கவுன்சில் மற்றும் ஐக்கிய இராச்சியத்தின் மின் மற்றும் இலத்திரனியல் பொறியியலாளர்கள் நிறுவகம் ஆகியவற்றின் உறுப்பினர்.

கடந்த 27 வருடங்களாக இலங்கைத் தாய்க்காக அவர் தனது சேவைகளை அற்பணித்துப் பணியாற்றி வருகின்றார். அதில் அவர் பொது விற்பனை நிறுவனத்தில் பொறியாலாளர் பணியாற்றியுள்ளதுடன் கொழும்பு மருத்துவமனைகள் உயர்மட்ட இலத்திரனியல் மருத்துவ உபகரணங்களுடன் இயங்குவதற்கான திட்டத்தை முன்னெடுத்தார். எங்காடலிகொம் நிறுவனத்தின் துணை நிறுவனமான டெலிகம்பினீகேஷன்ஸ் சர்வீஸ்ஸ் நிறுவனத்துக்கான சப்ளையர் கிரெடிட் திட்டத்தின் கீழ் செயல்படுத்தப்பட்ட நாடாளாவிய தொலைத்தொடர்பு மேம்பாட்டிற்கான திட்ட பொறியாலாகவும் பணியாற்றியுள்ளார்.

இலங்கையில் தொலைத்தொடர்புத் துறையின் உதவிப் பணிப்பாளராக துறையின் இயங்குதன்மையின் வளர்ச்சிக்கான அவரது தனித்துவமான சேவைகளாக தொலைத்தொடர்புத் துறையை மேம்படுத்துவதற்கான ஒழுங்குமுறைகள், வழிகாட்டுல்கள் மற்றும் செயன்முறைகளை உருவாக்குதல் மற்றும் சுற்றுச்சூழல், ஒழுங்குமுறை மற்றும் சமூக விதிமுறைகள் மற்றும் விதிகளைப் பாதுகாத்தல், வளிமண்டலவியல் திணைக்களம், சுகாதார அமைச்ச மற்றும் சமூகவியல் திணைக்களம், களனிப் பல்கலைக்கழகம் போன்ற ஏனைய தொடர்புடைய

நிறுவனங்களிடமிருந்து தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்பு அபிவிருத்தி அம்சங்களில் நாடு முழுவதும் உள்ள பொது மற்றும் அரசாங்க அதிகாரிகளுக்கு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதல் ஆகியவற்றைக் குறிப்பிடலாம். பொறியியலாளர். ஜே.ர.எஸ். குணனந்தன தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான விடயங்களில் எனிய சாதாரண மொழிநடையில் புத்தகங்கள் மற்றும் ஆக்கங்கள் பலவற்றையும் எழுதியுள்ளார்.

ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவின் பிரதிப் பணிபாளராக இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (TRCSL) இற்கான ரேடியோ ஸ்பெக்ட்ரம் கண்காணிப்பு அமைப்பை உருவாக்குதல், ரேடியோ அலைவரிசை குறுக்கீடுகள் தொடர்பான வழக்குகளைத் தர்த்தல், அங்கீரிக்கப்பாத கதிரியக்க அதிர்வெண் பயன்பாடுகளைத் தமிழ்க்குதல், மட்டுப்படுத்தல், தொலைத்தொடர்பு துறை மற்றும் பாதுகாப்பு சேவைகளுக்கான அதிர்வெண்களை வழங்குதல் ஆகிய செயற்பாடுகளில் பொறியியலாளர். ஜே.ர.எஸ். குணனந்தன குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்கினார். திட்ட முகாமைத்துவம், ஒப்பந்த நிர்வாகம், ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவம், தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்பு மேம்பாடு ஆகிய விடயங்களில் காணப்பட்ட நீண்ட அனுபவ அடிப்படையில் சிறப்பு செயற்றிப்பங்களான கொழும்பு தாமரை கோபுரம், கதிரான கண்காணிப்பு வளாகம், இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் (TRCSL) தலைமை அலுவலக கட்டிடம் மற்றும் அம்பாந்தோட்டை IT பார்க் உள்ளிட்ட அணைத்து உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி திட்டங்களையும் நிர்வகிப்பதற்கான உதவிப் பணிப்பாளராக பொறியியலாளர் குணானந்தன 2017 இல் நியமிக்கப்பட்டார்.

பொறியியலாளர். குணானந்தன 2011 ஆம் ஆண்டு முதல் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (TRCSL) இன் ரேடியோ அலைவரிசை ஒதுக்கீட்டுக் குழுவில் உறுப்பினராக உள்ளார். அவர் சமூக சேவைகள் மற்றும் தன்னார்வத் தொண்டுகொண்டு செயற்பாடு கொழும்பு சுறுசுறுப்பாக செயற்பட்டு வரும் நிலையில் சமூகத்திற்கு அவர் ஆற்றிய சிறந்த பங்களிப்பை அங்கீரிக்கும் வகையில் நீதி அமைச்ச அவர்கள் மறு நாட்டிட்டுக்குமான சமாதான நீதிபதியாக நியமித்து கொள்விக்குத்து.



**திரு. இந்திரஜி<sup>த</sup> வென்தபான்கொட  
பணிப்பாளர் - போட்டி (தற்காலிக.)**

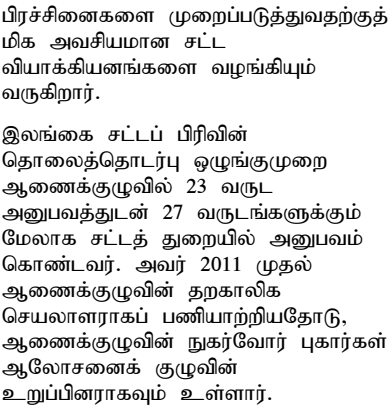
திரு. இந்திரஜி<sup>த</sup> ஹன்தபான்<sup>கொட</sup> 1994 இல் இலங்கையில் உள்ள பிரதான நிறுவனங்களில் ஒன்றில் நிர்வாகியாக தனது வாழ்க்கையைத் தொடங்கியதோடு 1998 இல் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (TRCSL) இன் மத்திய நிர்வாகத்தில் இணைந்தார். இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (TRCSL) இன் பொருளாாரா விவசாயப் பிரிவு மற்றும் போட்டிப் பிரிவில் 24 வருடங்கள் பதவி வகித்த இவர் தொடர்பு, கட்டணம், அனுமதிப்பத்திற்கும், கண்காணிப்பு போன்ற முக்கிய ஒழுங்குமுறை செயற்பாடுகளை கையாண்டார். 2002 இல், இலங்கையின் சர்வதேச தொலைத்தொடர்புப் பிரிவை பரவலாக்குவதற்கான உத்திகளை வகுப்பதற்கன ஆலோசனை செய்யும்மறையை அவர் ஒருங்கிணைத்ததோடு அவ் உத்திகளை செயற்படுத்துவதிலும் பங்களித்தார். திரு. இந்திரஜி<sup>த</sup> 2000, 2001 மற்றும் 2002 ஆம் ஆண்டுகளில் =லங்கா டெலிகாம் நிறுவனத்தின் கட்டண மறுசீரமைப்புச் செயற்பாட்டின் பொறுப்பாளராகவும் செயற்பட்டார். 2003 ஆம் ஆண்டில் தொழில்துறைக்காலி ஒன்றோடொன்று தொடர்புக்கும் விதிகளை அறிமுகப்படுத்துவதிலும், 1999, 2010 மற்றும் 2023 ஆம் ஆண்டுகளில் ஒன்றோடொன்று தொடர்பு தீர்மானங்களை வழங்குவதிலும் அவர் முக்கிய பங்கு வகித்தார். TRCSL ஆல் நடத்தப்பட்ட மூன்று பொது விசாரணைகளில், இரண்டு விசாரணைகளில், அவர் பொது விசாரணைக்கு குழுவில் உறுப்பினராகப் பணியாற்றினார். தொழில் தொடர்பான நிதி அமைச்சரன் தொடர்புடைய வரி தொடர்பான விடயங்களைக் கையாணும் அதே வேளையில் அவர் அனைத்து வரிகள்/தீர்வைகளை வகுலிக்கும் பொறுப்பிலும் உள்ளார். திரு. இந்திரஜி<sup>த</sup> அவர்கள் வலையமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டங்களுக்கு வெளிநாடு நிபுணர்களின் சேவைகள் தேவைப்படும் விடயங்கள் தொடர்பில் செயற்படுத்துவதற்கான சமர்ப்பிக்கப்பட்ட விசா கோரிக்கைக் கடிதங்களை மதிப்பீடு செய்து, அந்தகைய விசாக்களை வழங்குவதற்கு குடிவரவு மற்றும் குடியகல்வுத் திணைக்காலத்திற்கு பரிந்துரைக் கடிதத்தை வழங்குமாறு துறை சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சிற்கு பரிந்துரைகளையும் வழங்குகின்றார். தற்போது, அவர் நுக்கவோர் புகார்களைத் தீர்ப்பதற்கான உள்ளக்கு முழுவின் (ICRCC) தலைவராக உள்ளார்.



திருமதி ருவாணி குணரத்ன  
பணிப்பாளர் - சட்ட விவகாரங்கள்  
(தற்காலிக.)

தொழில் ரீதியாக, திருமதி ருவானி குணரத்ன ஒரு சட்டத்தரணி ஆவர், இவர் கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தில் சட்டத்துறையில் இளமாணிப் பட்டம் பெற்றவர்.

தற்போது அவர் சட்ட விவகாரங்கள் பிரிவின் தற்காலிகப் பணிப்பாளர் பதவியை வகித்து வருகின்றார். ஆனால் முழுவின் பல்வேறு சட்ட விதயங்களைக் கையாளும் சட்டப் பிரிவில் அதன் பிரதிப் பணிப்பாளாக அவர் பணியாற்றுகின்ற நிலையில் நிறுவன ரீதியான சட்டப்



திரு. சாலிய குணரத்ன  
இயக்குனர் - நிர்வாகம் மற்றும் கூட்டுர்  
விவகாரங்கள்

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (TRCSL) இன் பணிப்பாளர் / நிர்வாகம் மற்றும் நிறுவன விவகாரங்களை கையாள்வதற்காக நியமிக்கப்பட்டார் திரு. சாலிய குணரத்ன ஆகஸ்ட் 2022 நியமனம் செய்யப்பட்டார். அவர் 2020 டிசம்பர் முதல் மனிதவள முகாமைத்துவ உதவிப் பணிப்பாளராகவும் செயற்படுகிறார். அந்தவகையில் நிர்வாகம், கூடடூர் அமைப்பின் மனித வள மேம்பாடு ஆகின் அவரது கட்டுப்பாட்டின் கீழ் இயங்கும் அவரது பொறுப்புக்களைக் கொண்ட இலங்கை நிர்வாக சேவையின் இரண்டாம் தர உத்தியோகத்தராவார். e-HRM மற்றும் IT தொடர்பான மனித வள முகாமைத்துவ அமைப்புகளை ஊழியர்களுக்கு அறிமுகப்படுத்திய சபையில் அவர் ஒரு உறுப்பினராக இருந்தார். அவர் இலங்கை தீற்றந்த பல்கலைக்கழகத்தில் சட்டத்தில் இளமாணிப் பட்டம் பெற்றவர். அவர் இலங்கை கணக்கியல் தொழில்நுட்ப வல்லுநர்கள் சங்கத்தின் இறுதிப் பரிட்சையிலும் தேர்ச்சி பெற்றவர்.

திரு. குணரத்ன பொது முகாமைத்துவ உதவியாளராக தனது தொழில் வாழ்க்கையை ஆரம்பித்தார். ஒரு தொழில்முறை நிற்வாசியாக, அவர் தேசிய புலமைச் சொத்து அலுவலகத்தில் நிற்வாக அதிகாரியகவும், பொதுச் சேவை ஆணைக்குமுனின் உதவி செயலாளராகவும் பதவி வகித்துள்ளார். அவர் ஆணைக்குமுனில் இணைவதற்கு முன்னர் குடிவரவு மற்றும் குடியகல்வு தினைக்களத்தில் உதவி கட்டுப்பாட்டாளராக கடமையாற்றினார்.



**திரு. ஜகத் ரந்தாயக்க  
பிரதிப் பணிப்பாளர்/கொள்கை மற்றும்  
சர்வதேச உறவுகள், தமிழகம் பிரதிப்  
பணிப்பாளர்/கூட்டுறவு விவகாரங்கள்**

திரு. ஜகத் ரந்தாயக்க 1998 ஆம் ஆண்டு மே 22 ஆம் திங்கி இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் கொள்கைகள் பிரிவின் உதவிப் பணிப்பாளராக இணைந்து கொண்டார். பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தில் கலைத் துறையில் சமூகவியலில் கெளாவப் பட்டம் மற்றும் சமூகவியலில் பட்டப்பின் பட்டம் பெற்றவர். ஜப்பான் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு நிறுவனத்தில் கொள்கை மற்றும் ஒழுங்குமுறைகள் கற்கை நெறி, கவீடினில் உள்ள தொழில்நுட்பத்துக்கான பிளேக்கின் நிறுவனத்தில் தொலைத்தொடர்பு சந்தைக் கொள்கைகள் மற்றும் தாராளமயமாக்கப்பட்ட தொலைத்தொடர்பு சுற்கைகள் தொடர்பான கற்கை நெறி, மற்றும் கண்டாவின் தொலைத்தொடர்பு முகாமைத்துவ நிறுவனத்தில் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப மேம்பாடு மற்றும் முகாமைத்துவ கற்கை நெறி ஆகியவற்றை நிறைவு செய்துள்ளார்.

1991 இல், பட்டம் பெற்ற பின்னர், அவர் DANIDA நிறுவனத்தில் கீழ்நிலை சமூகவியலாளராக பணியாற்றினார். 1993 இல் அவர் வீட்மைப்பு வசதிகள் அமைச்சின் CWSSP திட்டப் பிரிவின் சிரேஷ் சமூக உறவு அதிகாரியாக பணியாற்றினார். அவர் பல சமூக முன்னேற்றங்கள், அனிதிரட்டல், பங்கேற்பு மதிப்பீடுகள் மற்றும் பங்குதாரர் நிறுவன மேம்பாட்டு முயற்சிகளிற்கு தலைமை வகித்ததோடு ஒரு பயிற்சி வளவாளராகவும் கலந்து கொண்டார். அவர் அப்படிடை கல்வி நிறுவகம் மற்றும் ஸ்மித்சோனியன் திட்டங்களில் ஆராய்ச்சி பங்காளராகவும் பணியாற்றினார்.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் 24 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான தொழில் அனுபவத்தைக் கொண்டுள்ள அவர் தற்போது கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகளுக்கான பிரதிப் பணிப்பாளராகவும் பதவிகளை வகிக்கின்றார். பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களின் உட்வியுன் கொள்கை நடவடிக்கைகள், திட்டங்கள், ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு, சர்வதேச சிறந்த நடைமுறைகளை அறிமுகப்படுத்துதல், அவசரகால தகவல் தொடர்பு, ICT தன்னார்வ திட்டங்கள் மற்றும் நிறுவன

ஆய்வுகளில் கலந்துகொள்வதில் அவர் உதவகிறார். மேலும், அவரது அர்ப்பணிப்பு இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) ஜி வருடாந்த அறிக்கை விருதுகள் போட்டியில் ஒரு முக்கிய நிலைக்கு இட்டுச் சென்று மற்றும் சட்டப்பூர்வ நிறுவனங்களின் பிரிவு மற்றும் பொதுத்துறை நிறுவனங்கள் பிரிவுகளில் விருதை வென்றது. அவர் ITU ன் Connect a School Connect a Community செயற்றிட்டத்தின் ITU உள்ளாட்டு நிபுணராகவும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்.

மேலும் அவர் மாநாடுகளை ஒருங்கிணைத்தல் செயற்பாடுகளில் பங்கேற்பதோடு, பயிற்சி, விழிப்புணர்வு மற்றும் கண்காட்சி நிகழ்ச்சிகளுக்கான வளவாளராகவும் பங்கேற்றார். சர்வதேச மற்றும் உள்ளாட்டு ICT தன்னார்வத் திட்டங்கள், விசேட தேவையுடையவர்களுக்கான தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (e-NABLE திட்டம்) மற்றும் WTISD முன்முயற்சிகள் ஆகியவற்றின் வளர்ச்சிக்கு அவர் தனது நிபுணத்துவப் பங்களிப்பை வழங்கியிருந்தார். மேலும், சர்வதேச அமைப்புகளால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பல மாநாடுகள் மற்றும் பிற தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை கூட்டங்களில் அவர் அமைப்பை பிரதிநிதிக்குத்துவம்படுத்தி கலந்து கொண்டுள்ளார்.

அடிப்படை தொலைத்தொடர்பு வசதிகள் பற்றிய இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவினால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட ஆராய்ச்சி ஆய்வுகள் மற்றும் இலங்கையில் மத்திய மாகாணத்தில் அடிப்படை வசதிகளைற்ற மற்றும் பின்தங்கியப் பகுதிகளை அடையாளம் காண்பதற்கும், ITU, மனிதாபிமான விவகாரங்களின் ஒருங்கிணைப்புக்கான ஜக்கிய நாடுகளின் அலுவலகம், அவசரகால தொலைத்தொடர்பு மற்றும் ICO சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு பணிக்குழு ஆகியவற்றுடன் இணைந்து இலங்கையில் பேரிடர் மற்றும் அவசரகால சூழ்நிலைகளில் தொலைத்தொடர்புகளைப் பயன்படுத்துவது குறித்த முன்னோடி ஆய்வு மற்றும் இலங்கையில் அவசரகால பொது அணுகல் அமைப்பை நிறுவுவதற்கான சாத்தியக்கூறுகள் பற்றிய ஆய்வு போன்றவற்றிலும் தனது பங்களிப்பை அவர் வழங்கியிருந்தார்.



**திருமதி எச்.பி.எச்.எம் பத்திரன  
பிரதிப் பணிப்பாளர்/நுகர்வோர்  
விவகாரங்கள்**

திருமதி. மேனகா பத்திரன 1994 இல் ஜோன் கீல்ஸ் குழுமத்தின் கணக்காளராகவும், சினிமாஸ் குழும நிறுவனங்களில் உள்ளாகக் கணக்காம்பாளராகவும் தனது தொழில் வாழ்க்கையில் தொடங்கினார். அவர் 1998 இல் பொருளாதார விவரார் பிரிவின் செயற்பாட்டுப் பகுப்பாய்வாளர் உதவி பணிப்பாளராக இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் இணைந்தார். ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகத்தில் பொருளாதாரத்தில் இளமானிப் பட்டம் (கொராவ) பெற்றுள்ளார். இந்தியாவின் மதுரை காமராஜர் பல்கலைக்கழகத்தில் வணிக நிர்வாகத் துறையில் முதுகலைப் பட்டம் பெற்றவர். ஆணைக்குழுவின் வழிகாட்டுவின் பிரகாரம், நுகர்வோர் உறவுகளின் முக்கிய ஒழுங்குமுறை செயல்பாடுகளை கையாளும் இனக்கப் பிரிவுக்கு அவர் நியமிக்கப்பட்டார்.

அவர் தற்போது இணக்கப் பிரிவின் பிரதிப் பணிப்பாளராகப் பதவி வகித்து வருகிறார். தொலைத்தொடர்புத் துறையில் நுகர்வோர் விவகாரங்களைக் கையாள்தல், நுகர்வோர் பிரச்சினைகளைக் கையாள்தல் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் ஊடகங்களின் நெறிமுறை பயன்பாடு குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துதல் என்பன இவரது முக்கியப் பணிகளாகும். மேலும், அனைத்து பிரதேச செயலகங்கள், அரசு பாடசாலைகள், அனைத்து பொலிஸ் நிலையங்கள் மற்றும் ஏனைய சமூக குழுக்களில் நுகர்வோர் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளில் விசேட விரிவுவரையாளராகவும் பணியாற்றியிருந்தார். மேலும், அவர் நுகர்வோர் முறைபாடுகளைத் தீர்ப்பதற்கான உள்ளாகக் குழுவின் (ICRCC) ஒருங்கிணைப்பாளராகவும் இலங்கை முகாமைத்துவ நிறுவனத்தின் (IMSL) உறுப்பினராக உள்ளார்.

அவர் 29 ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக நிதி மற்றும் ஒழுங்குமுறை விவகாரத் துறைகளில் அனுபவம் பெற்றவர். திருமதி பத்திரன ITU மற்றும் APT கூட்டங்களில் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) ஜி பிரதிநிதித்துவம்படுத்தி பங்கேற்பதோடு மற்றும் தொழில்துறை தொடர்பான பல்வேறு விடயங்கள் தொடர்பில் ITU இனால் நடாத்தப்படும் ஆய்வுக் குழு கூட்டங்களிலும் பங்கேற்றியிருந்தார். அவரது தொழில் வாழ்க்கையில், அவர் உள்ளாட்டு மற்றும் சர்வதேச

நிறுவனங்களில் இருந்து விரிவான தொழில் தொடர்பான அறிவு மற்றும் பிற்கலையைப் பெற்றுள்ளார்.



**திரு. எ. வெந்தைசெழுர்த்தி  
பிரதிப் பணிப்பாளர்/ஸ்பெக்டர்  
முகாமைத்துவம்**

திரு. எ. வெந்தைசெழுர்த்தி தனியார் நிறுவனங்களில் பல்வேறு பதவிகளை வகித்தன் பின்னர் 1997 இல் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் இணைந்து கொண்டார். அவர் இலங்கை பேரராத்தைப் பல்கலைக்கழகத்தில் மின்செயல் மற்றும் மின்னணுப் பொறியியலில் விளங்குஞ் சிலமாணிப் பட்டம் மற்றும் இலங்கை தகவல் தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தில் தகவல் முகாமைத்துவத்தில் முதுகலைப் பட்டம் ஆகியவைற்றைப் பெற்றுள்ளார். அவர் பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப ஒன்றியத்தின் உறுப்பினராகவும் உள்ளார். கணினி மற்றும் தொலைத்தொடர்பு துறை நிபுணராக ஏறக்குறைய 30 ஆண்டுகள் பரந்த அனுபவம் பெற்றவர். 1993 ஆம் ஆண்டு இலங்கையில் உள்ள ஒரு தனியார் நிறுவனத்தில் கணினி பொறியாளராக தனது பணியை ஆரம்பித்து பொறியியல் முகாமையாளர் பதவிக்கு பதவி உயர்வு பெற்றார். அவர் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழுவில் 1997 ஆம் ஆண்டு ஒப்பந்த அடிப்படையில் பொறியாளராக வலையமைப்புகள் பிரிவில் இணைந்தார். பின்னர் உதவிப் பணிப்பாளராக நிர்ந்தர பதவியைப் பெற்றார். தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவதற்கு அனுமதிப்பத்திற்கான செயலாக்குதல் மற்றும் வழங்குதல், அனைவரிசை ஸ்பெக்டர் திட்டமிடல், முகாமைப்பதுவம், ஒருங்களிக்கையைப் படிக்கும் அமைத்துவம் மற்றும் அதன் நிபந்தனைகளைச் செயற்படுத்துதல், ITU மரபுகள் மற்றும் அலைவரிசை விதிமுறைகளின் அடிப்படையில் அலைவரிசை ஒதுக்கீடுகளின் அடவணையைப் புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல் போன்ற துறைகளில் அவருக்கு பரந்த அனுபவம் காணப்படுகின்றது. Global Maritime Distress Safety System பரிட்சையை நடாத்தி தகுதிபெறுபவர்களுக்கான சான்றிதழ்களை வழங்குவதற்கும் அவர் பொறுப்பாக உள்ளார். சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் மற்றும் ஆகிய பகுபிக் தொலைத்தொடர்பு சமூகத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பல சர்வதேச மற்றும் பிராந்திய மற்றங்களில் அவர் இலங்கையினைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியுள்ளார்.



**திரு. சி. என். பலிவ்ராவன  
பிரதிப் பணிப்பாளர்/கட்டணம்**

கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தில் புள்ளிவிபரவியலில் விசேஷ இயங்கலைப் பட்டம் பெற்ற திரு. நிவாந்த பலிவ்ராவன 2003 இல் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் இணைந்தார். மேலதிகமாக, அவர் கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தில் பொருளாதாரம் (MCom) மற்றும் வணிக நிர்வாகத் துறையில் இரண்டு முதுகலைப் பட்டங்களைப் பெற்றுள்ளார். அவர் இலங்கையின் பட்டம் முகாமையாளர்களின் கௌரவ உறுப்பினர் என்பதோடு சான்றிக்கப்பட்ட வணிகக் கணக்காளராக இலங்கையின் பட்டம் கணக்காளர்களின் அங்கத்துவத்தையும் பெற்றுள்ளார்.

தற்போது போட்டிப் பிரிவு பிரதிப் பணிப்பாளராக பதவி வகித்து வருகிறார். தொலைத்தொடர்பு தொழில்துறையின் கட்டண அனுமதிகளை செயலாக்குதல் மற்றும் கட்டணம் தொடர்பான சிக்கல்களைக் கையாளத்தல் அவரது முக்கிய செயற்பாடாகும். மேலும், அவர் இலங்கை மத்திய வங்கியினால் நடத்தப்படும் தேசிய நிதி உள்ளடக்கல் உத்திகள் மற்றும் ICTA ஆல் நடாத்தப்படும் விவசாயத்தின் டிஜிட்டல் மாற்றும் திட்டத்தின் செயற்குழு உறுப்பினராக பணியாற்றுகிறார். அவர் ITU இன் செயற்பாடுகளில் தீவிரமாக ஈடுப்புள்ளதோடு ஆசிய பிராந்திய ஆய்வுக் குழு 3 இன் முன்னாள் துணைத் தலைவராகவும் பணியாற்றியுள்ளார்.



**திருமதி எஸ். ஏ. ஆர். கமலந்தேவன  
பிரதிப் பணிப்பாளர்/வலையமைப்புகள்**

இலங்கையின் மொரட்டுவெளி பல்கலைக்கழகத்தில் மின்னணுவியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு துறையில் இளையரிசை விதிமுறைகளில் அடிப்படையில் அலைவரிசை ஒதுக்கீடுகளின் அடவணையைப் புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல் போன்ற துறைகளில் அவருக்கு பரந்த அனுபவம் காணப்படுகின்றது. Global Maritime Distress Safety System பரிட்சையை நடாத்தி தகுதிபெறுபவர்களுக்கான சான்றிதழ்களை வழங்குவதற்கும் அவர் பொறுப்பாக உள்ளார். சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் மற்றும் ஆகிய பகுபிக் தொலைத்தொடர்பு சமூகத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பல சர்வதேச மற்றும் பிராந்திய மற்றங்களில் அவர் இலங்கையினைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியுள்ளார்.

இல் இணைந்தார். பட்டயப் பொறியியலாளரான அவர் இலங்கை பொறியியலாளர் ஒன்றியத்தின் உறுப்பினரும் ஆவார். அவர் ஸ்பெக்டர் முகாமைத்துவப் பிரதிப் பணிப்பாளர் பதவிகளில் பணியாற்றியுள்ளதோடு அவர் வானுரதி, கடல்சார், தனியார் யைடக்க வாணொலி மற்றும் தொலைபேசி சேவைக்கு பொறுப்பாக இருந்தார். தற்போது அவர் வலையமைப்பு பிரிவின் உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டு துறையின் பிரதிப் பணிப்பாளர் பதவியை வகிக்கிறார். இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இன் பல்வேறு பிரிவுகளில் பல்வேறு பணிகளில் 22 வருட பணி அனுபவத்தின் ஊடாக, தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளின் உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டிற்கு தலைமைத்துவத்தை வழங்குவதற்கான வலுவான நிர்வாக மற்றும் தொழில்நுட்ப திறன்களைக் கொண்டுள்ளார்.

கட்டப்பாட்டு துறையில் ஒரு நிபுணராக, அவர் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம், ஆசியா-பசுபிக் தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம், ஐக்கிய நாடுகளின் தொலைத்தொடர்பு பயிற்சி நிறுவனம், JICA உள்ளிட்ட சர்வதேச நிறுவனங்களால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பல்வேறு வெளிநாட்டு சந்திப்புகள், பட்டறைகள், மற்றங்கள் மற்றும் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளில் பங்கேற்றுள்ளார்.



**திரு. எஸ்.இ. வாகிஸ்ட  
பிரதிப் பணிப்பாளர்/ஸ்பெக்டர் முகாமை**

திரு. எஸ்.இ. வகிஸ்ட இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் 2001 இல் பொறியாளராக இணைந்தார். அவர் இலங்கையின் கடுபெத்தையில் அமைத்துள்ள மொரட்டுவெளி மொரட்டுவெளி பல்கலைக்கழகத்தில் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு பொறியியலில் இளமாளிப் பட்டம் மற்றும் இலங்கை தகவல் தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தில் தகவல் முகாமைத்துவத்தில் முதுகலைப்பட்டம் ஆகியவற்றைப் பெற்றுள்ளார். அவர் 2001 இல் பட்டயப் பொறியாளரகவும், இலங்கை பொறியியல் நிறுவனத்தின் உறுப்பினராகவும் உள்ளார். தொலைத்தொடர்பு துறையில் நிபுணராக 27 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான அனுபவம் பெற்றவர். 1995 ஆம் ஆண்டு பொறியாளராக தனது வாழ்க்கையை ஆரம்பித்த அவர், இலங்கை தொலைத்தொடர்பு பொறியியலில் இளமாளிப் பட்டம் மற்றும் இலங்கை தகவல் தொழில்நுட்பம் முதுகலைப்பட்டம் ஆகியவற்றைப் பெற்றுள்ளார். அவர் 2001 இல் பட்டயப் பொறியாளரகவும், இலங்கை பொறியியல் நிறுவனத்தின் உறுப்பினராகவும் உள்ளார். தொலைத்தொடர்பு துறையில் நிபுணராக 27 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான அனுபவம் பெற்றவர். 1995 ஆம் ஆண்டு பொறியாளராக தனது வாழ்க்கையை ஆரம்பித்த அவர், இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவில் (TRCSL) இணைவதற்கு முன்னர் பல தனியார்

மற்றும் அரச நிறுவனங்களில் பணிபுரிந்துள்ளார். அவர் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இன் ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவில் 2011 முதல் இணைந்தகொண்டதோடு, வலையமைப்பு பிரிவுக்கு மாற்றப்பட்டு, பிரதிப் பணிப்பாளராக பதவி உயர்வு பெற்றார். தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துனர் அனுமதிப்பத்திறங்களை செயலாக்குதல் மற்றும் வழங்குதல், அலைவரிசை ஸ்பெக்ட்ரம் கண்காணிப்பு மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியத்தின் (ITU) வாணைவி விதிமுறைகளின் அடிப்படையில் விசாரணை செய்தல் போன்ற துறைகளில் பரந்த அனுபவம் பெற்றவர். இலங்கையின் சார்பாக ITU மற்றும் ஆசியா-பசுபிக் தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (APT) மூலம் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பல சர்வதேச மற்றும் பிராந்திய மன்றங்களில் அவர் இலங்கையைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி கலந்துகொண்டுள்ளார்.



**திரு. எம். பி. குணசிங்க  
பிரதிப் பணிப்பாளர்/ஸ்பெக்ட்ரம்  
முகாமைத்துவம்**

திரு. முதித குணசிங்க இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவில் ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவுடன் இணைக்கப்பட்ட ஒலிபரப்பு மற்றும் அலைக்கறை திட்டமிடலின் பிரதிப் பணிப்பாளராக பணியாற்றி வருகிறார். தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறையில் 20 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான அனுபவம் உட்பட தொலைத்தொடர்பு துறையில் 25 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான அனுபவம் கொண்டவர். திரு. குணசிங்க B.Sc இல் பட்டம் பெற்றார். (பொறியியல்) பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தில் மின் மற்றும் இலத்திரனியல் பொறியியலில் துறையில் இளைஞர் பட்டம் மற்றும் அதே பல்கலைக்கழகத்தில் எலக்ட்ரிக்கல் மற்றும் எலக்ட்ரானிக்ஸ் இன்ஜினியரிங் துறையில் முதுகலைப் பட்டமும் பெற்றவர். அவர் ஒரு பட்டம் பொறியியலாளர் மற்றும் இலங்கை பொறியியல் நிறுவனம் மற்றும் இலங்கையின் பொறியியலாளர் ஒன்றியம் ஆகியவற்றின் உறுப்பினராக உள்ளார். திரு. குணசிங்க, ஜக்கிய இராச்சியத்தின் பொறியியல் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் மற்றும் ஜக்கிய அமெரிக்காவிலுள்ள மின் மற்றும் இலத்திரனியல் பொறியியலாளர்கள் நிறுவகத்தின் உறுப்பினராகவும் உள்ளார்.



**திருமதி ஜி.சி.பி. மொரகோ  
பிரதிப் பணிப்பாளர்/சட்டம்**

திருமதி கெளரி மொரகோட 1997 இல் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவில் இணைந்தார். அவர் ஒரு சட்டத்தரணி, கொழுப்பு பல்கலைக்கழகத்தில் சட்டத்துறையில் பட்டம் பெற்றவர் என்பதோடு ஜக்கிய இராச்சியத்தின் ஸ்ட்ரெத்தீசல்ட் பல்கலைக்கழகத்தில் தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தில் முதுமாணிப் பட்டம் பெற்றவர். அவர் ஜக்கிய இராச்சியம் மற்றும் அயர்லாந்தின் பட்டய ஆளுகை நிறுவனத்தின் இணை உறுப்பினராகவும் உள்ளதோடு அவசுத்திரேவியாவில் குற்றம் மற்றும் நீதிக்கான சான்றிதழ் படிப்பையும் நிறைவுசெய்துள்ளார். ஆணைக்குழுவில் அவரது அனுபவம் 22 ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக நீண்டுசெல்கின்கரிது அதேவேளை தற்போது பிரதிப் பணிப்பாளராக (சட்டம்) பதவியை வகிக்கின்றார். அவரது முக்கிய பணியாக, அவர் பல்வேறு சட்ட விடயங்களில் ஆணைக்குழுவிலிருக்கு ஆலோசனை வழங்குவதோடு ஆணைக்குழு முடிவுகள் சவாலுக்குட்படுத்தப்பட்ட பல முக்கிய வழக்குகளில் ஆணைக்குழு சார்பில் ஆராகியுள்ளார். அவர் ஆணைக்குழுவின் தொடர்புபட விதிமுறைகள், விதிகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களை வரைந்துள்ளதோடு தொலைத்தொடர்பு மற்றும் ஓளிபரப்புச் சட்டங்களின் வரைவுக் குழுக்களிலும் பங்கேற்றுள்ளார். அவர் பல சர்வதேச மற்றும் உள்நாட்டு மாநாடுகள், கூடாங்கள், பட்டமிடல்கள், மன்றங்கள் மற்றும் பயிற்சிகளில் வளவாளராகவும் பங்கேற்றுள்ளார். ITU இன் சர்வதேச தொலைத்தொடர்புகளுக்கான உலக காங்கிரஸ், உலக தொலைத்தொடர்பு மேம்பாட்டு மாநாட்டில் இலங்கையைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியுள்ளார்.



**சௌவி எஸ்.எஸ்.பி. ரோட்ரிகோ  
பிரதிப் பணிப்பாளர்/சட்டம்**

திருமதி சஜீவா ரோட்ரிகோ தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை விவகாரங்களில் 17 வருடங்களுக்கும் மேலான அனுபவத்தைக் கொண்டவர், சட்டப் பிரிவில் பிரதிப் பணிப்பாளராகப் பணியாற்றியிருந்தார். இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இற்கு தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டத்தற்காக் நியிக்கப்பட்ட தகவல் அதிகாரியும் ஆவார்.

அவர் பல தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான சிக்கல்கள் மற்றும் சட்டச் சிக்கல்களில் தனது சட்டத் தற்ணினுடைகப் பங்காற்றியுள்ளார்.

சட்டத்தில் இளமாணிப் பட்டம் பெற்ற திருமதி. சஜீவா ரோட்ரிகோ தொழில் ரீதியாக ஒரு சட்டத்தரணி, சான்றுறுதி அலுவலர், மற்றும் பதிவுசெய்யப்பட்ட கம்பனிகளின் செயலாளராகவும் உள்ளார். சட்டத் துறையில் 23 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான அனுபவம் கொண்டவர். அவர் பல்வேறு சட்ட விடயங்களில் நீதிமன்றங்களில் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) ஜப் பிரதிநிதித்துவம் செய்துள்ளார்.



**திரு.ஆர்.ஆர்.சமன் கித்சிரி  
உள்கக் கணகாய்வாளர்**

திரு. கித்சிரி 2014 இல் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் இணைந்த அவர் டீ.ஐ.ஐ.ஐ.வர்தனபுர பல்கலைக்கழகத்தில் வணிக நிர்வாக இளமாணிப் பட்டத்தையும் களனிப் பல்கலைக்கழகத்தில் வணிக நிர்வாக முதுகலைப் பட்டத்தையும் பெற்றுள்ளார். அவர் இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர்கள் நிறுவகத்தின் உறுப்பினர், இலங்கையின் சான்றளிக்கப்பட்ட முகாமையாளர் சபையின் உறுப்பினர் என்பதோடு ஜக்கிய இராச்சிய பட்டய முகாமைத்துவ கணக்காளர்கள் நிறுவனத்தின் உயர் டிப்ளோமா பட்டம் பெற்றவர்.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் இணைவதற்கு முன்னர், திரு. கீத்சிறி இலங்கையில் பல புகழ்பெற்ற உற்பத்தி, வர்த்தகம் மற்றும் சேவை நிறுவனங்களில் குழுக் கணக்காளர், உளக்க கணக்காய்பாளர் மற்றும் நிதி முகாமையாளர் போன்ற உயர் பதவிகளை வகித்து 16 வருடங்களுக்கும் மேலான உள்ளக கணக்காய்வு, நிதி மற்றும் வரி அனுபவத்தை கொண்டுள்ளார்.



**திரு. ஜ. ஸ். ஜவ்சி**  
**உதவிப் பணிப்பாளர் / வலையமைப்புகள்**

திரு. ஜ. ஸ். ஜவ்சி 1991 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தில் மின்னியல் மற்றும் இலங்கியரியல் துறையில் பொறியியலில் தனது முதல் சட்டப்படிப்பை பூர்த்தி செய்தார். அவர் 1993 மார்ச் வரை பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பொறியியல் பீத்தின் மின் பொறியியல் மற்றும் பொறியியல் கணிதத் துறைகளில் பயிற்றுவிப்பாளராகப் பணியாற்றினார். இலங்கையின் பொறியாளர்கள் நிறுவனத்தின் இணை உறுப்பினராகவும் இருந்தார்.

திரு. ஜவ்சி 1993 ஜூன் இல் தொலைத்தொடர்பு பொறியாளராக (ஒழுங்குமுறை அமைப்பு) பணிப்பாளர் நாயகத்தின் அலுவலகத்தில் இணைந்து 1998 பெற்றவரி வரை பொறியாளர்/தொழில்நுட்ப தரநிலைகளில் பணியாற்றினார்.

அவர் 1998 பெற்றவரி இல் தொலைத்தொடர்பு அமைச்சில் பராமரிப்புக்கான பொறியாளராக நியிகிக்கப்பட்டதோடு 2000 ஆம் ஆண்டு ஜூன் மாதத்தில் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவில் (இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு) மீண்டும் பணியமர்த்தப்பட்டார். அவர் 2013 மார்ச் வரை சர்வதேச உறவுகளுக்கான உதவிப் பணிப்பாளராக பணியாற்றினார். தற்போது, அவர் விற்பனையாளர் உரிமை மற்றும் வகை ஒப்புதல்களுக்கான உதவப் பணிப்பாளராகப் பணியாற்றுகின்றார்.

இலங்கையின் சார்பாக ITU மற்றும் ஆசியா-பசுபிக் தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (APT) ஆகியவற்றால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பல சர்வதேச மற்றும் பிராந்திய மன்றங்களில் அவர் இலங்கையைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியுள்ளார். தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை

உட்பட தொலைத்தொடர்பு துறையில் 30 வருட அனுபவத்தைக் கொண்டுள்ளார்.



**திரு. ஜ.என். மேத்யு**  
**உதவிப் பணிப்பாளர்/சட்டம்**

திரு. இந்திக் நளிந்திர மேத்யு தொழில் ரீதியாக ஒரு சட்டத்தரணி மற்றும் சான்றூருதி அலுவலர். அவர் 2002 இல் இலங்கை சட்டக் கல்லூரியில் தனது உயர் கல்வியைப் பெற்றுள்ளார். 2002 முதல் 2011 வரை D.N. துறைராஜா இணை வழக்கறிஞர்கள் சட்ட நிறுவனத்தில் உதவியாளராக பணியாற்றினார்.

திரு.மேத்யு 2012 இல் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவில் இணைந்து சட்ட விவகாரங்களுக்கான உதவிப் பணிப்பாளராக பணியாற்றினார். நிறுவனத்தின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை தொடர்பான பல்வேறு சட்ட விடயங்களை அவர் கையாள்கிறார்.

துறைசார் சட்டப் பணிகளைக் கையளவுக்குற்றகாக நீதிமன்றங்களில் இலங்கைக் கொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு (TRCSL) ஜி பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியுள்ளார். அவர் சட்ட விவகாரங்களில் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறையில் 10 வருட அனுபவத்தைக் கொண்டவர்.

சௌல்வி எல்.டி. ஜெயவிக்ரம உதவிப் பணிப்பாளர்/நிதி

சௌல்வி தீபிகா ஜெயவிக்ரம 2019 இல் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் இணைந்து கொண்டார். அவர் இலங்கையின் பட்டயக் கணக்காளர்கள் நிறுவனத்தின் இணை உறுப்பினராக உள்ள அவர் ஜி ஜெயவர்த்தனபு பல்கலைக்கழகத்தில் பொது நிர்வாக முகாமைத்துவ (சிறப்பு) பிரிவில் இரண்டாம் தரத்துடன் இளமாளிப் பட்டம் பெற்றுள்ளார்.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் இணைவதற்கு முன்னர், திருமதி

ஜயவிக்ரம இலங்கையில் உள்ள புகழ்பெற்ற தனியார் மற்றும் பொதுத்துறை நிறுவனங்களில் 10 வருடங்களுக்கும் மேலான கணக்கியல், நிதி மற்றும் கணக்காய்வு அனுபவத்துடன் கூடிய பல சிரேஷ்ட முகாமைத்துவ புதவிகளை வகித்துள்ளார்.



**திரு.டப்ளியூ.ஏ.மீ. மதுசங்க உதவிப் பணிப்பாளர் / ஸ்பெக்டரம் முகாமைத்துவம்**

2018 இல் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவில் இணைந்த திரு. டப்ளியூ.ஏ.மீ. மதுசங்க இலங்கைக்கூட்டுரையின் மொரட்டுவு பல்வகாரங்களுக்கான உதவிப் பணிப்பாளராக பணியாற்றினார். நிறுவனத்தின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை தொடர்பான பல்வேறு சட்ட விடயங்களை அவர் கையாள்கிறார். அவர் இலங்கைக்கூட்டுரையின் பொறியியல் ஒன்றியத்தின் இணை உறுப்பினராகவும், மின்னியல் மற்றும் இலத்தினியல் பொறியியலார் நிறுவனத்தின் உறுப்பினராகவும், பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தின் உறுப்பினராகவும் உள்ளார். தொலைத்தொடர்பு பொறியியல், மின் பொறியியல் மற்றும் திட்ட முகாமைத்துவ துறைகளில் 11 வருட வேலை அனுபவத்துடன், நிறுவன நோக்கங்களை திறம்பத அடைய தேவையான வலுவான நிர்வாக மற்றும் தொழில்நுட்ப திறன்களைக் கொண்டுள்ளார்.

2011 இல் அவர் லங்கா பெல் லிமிடெட் நிறுவனத்தில் பயிற்சி பொறியியலாளராக இணைந்து கொண்டார். பின்னர், மொபிடெல் (பிரைவேட்) லிமிடெட் நிறுவனத்தில் இணைந்தார். மொபிடெல் (பிரைவேட்) லிமிடெட் நிறுவனத்தில் 4 ஆண்டுகள் மற்றும் 3 மாதங்கள் பணிபுந்த பிறகு, வாணோலி வலைமைப்பு திட்டமிடல் மற்றும் மேம்படுத்தல் மேற்பார்வைப் பொறியாளராக, மாலத்தீவுகளின் ரிஷ்தா கம்பெனி (பிரைவேட்) லிமிடெட், இல் இணைந்தார். மின்சாரப் பொறியாளர் மற்றும் தொடர்பான தீட்டங்களுக்கு தேவையான தொழில்நுட்ப ஆலோசனைகளை வழங்குவதிலும் பயனுள்ள கிரய/தர பகுப்பாய்வின் அடிப்படையில் பல திட்டங்களை நிர்வகிப்பதிலும் ஈடுபட்டுள்ளார். ரிஷ்தா நிறுவனத்தில் 1 வருட பணிக்குப் பின்னர் சொங்கிட்டான் நிர்மாணக் குழுமத்தில் கட்டுமான திட்ட முகாமையாளராக இணைந்து மின் / சிலில் நிர்மாணம் தொடர்பான பணிகளை நிர்வகிப்பதில் ஈடுபட்டார்.

சொங்கிட்டான் குழுமத்துடன் 1 வருடம் மற்றும் 6 மாத பதவிக்காலத்தை முடித்த பின்னர், அவரஇலங்கை ஹூஆவி தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தின் மனித வள நிறுவனமான குவேஸ் கோப் லங்க தனியார் நிறுவனத்தின் ஒரு சிரேஷ்ட பொறியாளராக இணைந்தார். தற்போது, அவர் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவ உதவி பணிப்பாளராக பணிபுரிவதோடு இலங்கை, தாய்லாந்து, மலேசியா மற்றும் தென் கொரியாவில் உள்ள முக்கிய தொழில்நுட்ப மன்றங்களில் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) ஜ பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியுள்ளார்.



**திரு. கே.எஸ்.என். விஜேரத்ன  
உதவிப் பணிப்பாளர்/நிர்வாகம்**



**திரு. டி.என். விஜேசிங்க  
உதவிப் பணிப்பாளர்/இணக்கம்**

திரு. டி.என். விஜேசிங்க 2019 இல் இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவில் இணைத்தார் மற்றும் இலங்கையின் மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தில் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புகளில் இளமானி (பொறியியல்) பட்டம் பெற்றுள்ளார். அவர் இலங்கையின் பொறியாளர்கள் நிறுவனத்தின் இணை உறுப்பினராக உள்ளார். அவர் ஒரு தகுதிவாய்ந்த UMTS/LTE/4.5G வாணோலி வலையமைப்பு திட்டமிடல் மற்றும் மேம்படுத்தல் சிரேஷ்ட பொறியாளர் என்பதோடு நிறுவனத் தேவைகளைக் கண்டிந்து, வளர்ந்து வரும் தொழில்நுட்பங்களைச் செயல்படுத்துவதில் வெற்றி பெற்றவர். ஹூஆவி தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தில் விரிவான 12 வருட அனுபவத்துடன், UMTS/LTE/4.5G RF Optimization, KPI/QOS மேம்பாடுகள், அளவுரு மேம்படுத்தல், வலையமைப்பு சிக்கல்களை அடையாளம் கண்டு, தீர்வுகள் வழங்குவதில் அவர் மிகவும் வெற்றிகரமானவர். தற்போது அவர் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் உதவி பணிப்பாளராகப் பணிபுரிகிறார். இலங்கை, தாய்லாந்து மற்றும் இந்தியாவில் உள்ள முக்கிய தொழில்நுட்ப அமர்வுகளில் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) ஜ பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியுள்ளார்.



**திருமதி ஜி.எச்.பி. இமாலி பிரசாந்திகா  
உதவி பணிப்பாளர்/ஸ்பெக்ட்ரம்  
முகாமைத்துவம்**

திருமதி இமாலி பிரசாந்திகா தொலைத்தொடர்பு துறையில் 15 ஆண்டுகளுக்கும் மேலான அனுபவம் கொண்டவர், தற்போது ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவத்தில் (ஸ்பெக்ட்ரம் விலை மற்றும் பிற சேவைகள்) உதவி பணிப்பாளராகப் பணிபுரிகிறார். அவர் தொலைபேசி செயற்படுத்துவனர்களுடன் பணிபுரிந்த சந்தர்ப்பத்தில் பணிபுரிந்த முகாமையாய்ற், வலையமைப்பு தர உத்தரவாதும் மற்றும் சிரேஷ்ட கணக்காய்வு பொறியாளர் ஆகிய பதவிகளில் பணியாற்றியுள்ளார். திருமதி இமாலி பிரசாந்திகா இலங்கை பொறியாளர்கள் நிறுவனத்தின் பட்டய பொறியியலாளர் ஆவார். அவர் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தில் மின்னணுவியல் மற்றும் மின் பொறியியலில் இளமானிப் பொறியியல் பட்டம் பெற்றுள்ளார்.

திரு. விஜேரத்ன ஆறு வருடங்களுக்கும் மேலாக அரசு துறை அனுபவத்தைக் கொண்ட இலங்கை நிர்வாக சேவை அதிகாரி ஆவார். இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தம் ஆணைக்குழு (TRCSL) இல் இணைவதற்கு முன்பு துறைமுகங்கள் மற்றும் கப்பல் போக்குவரத்து அமைச்சின் உதவிப் பணிப்பாளராக (அபிவிருத்தி) பதவி வகித்தார். அவர் களானிப் பல்கலைக்கழகத்தில் இளமானி கொராவ பௌதீகவியல் விஞ்ஞானம்) பட்டதாரி என்பதோடு கொழும்பு பல்கலைக்கழகம், கணினி ஸ்கல் ஒப் கம்பியூட்டிங்கில் தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் முதுகலைப் பட்டம் பெற்றவர். இலங்கை அபிவிருத்தி நிர்வாக நிறுவனத்தில் பொது நிர்வாகத்தில் முதுகலைப் பட்டதாரி டிப்ளோமாவும் பெற்றுள்ளார்.

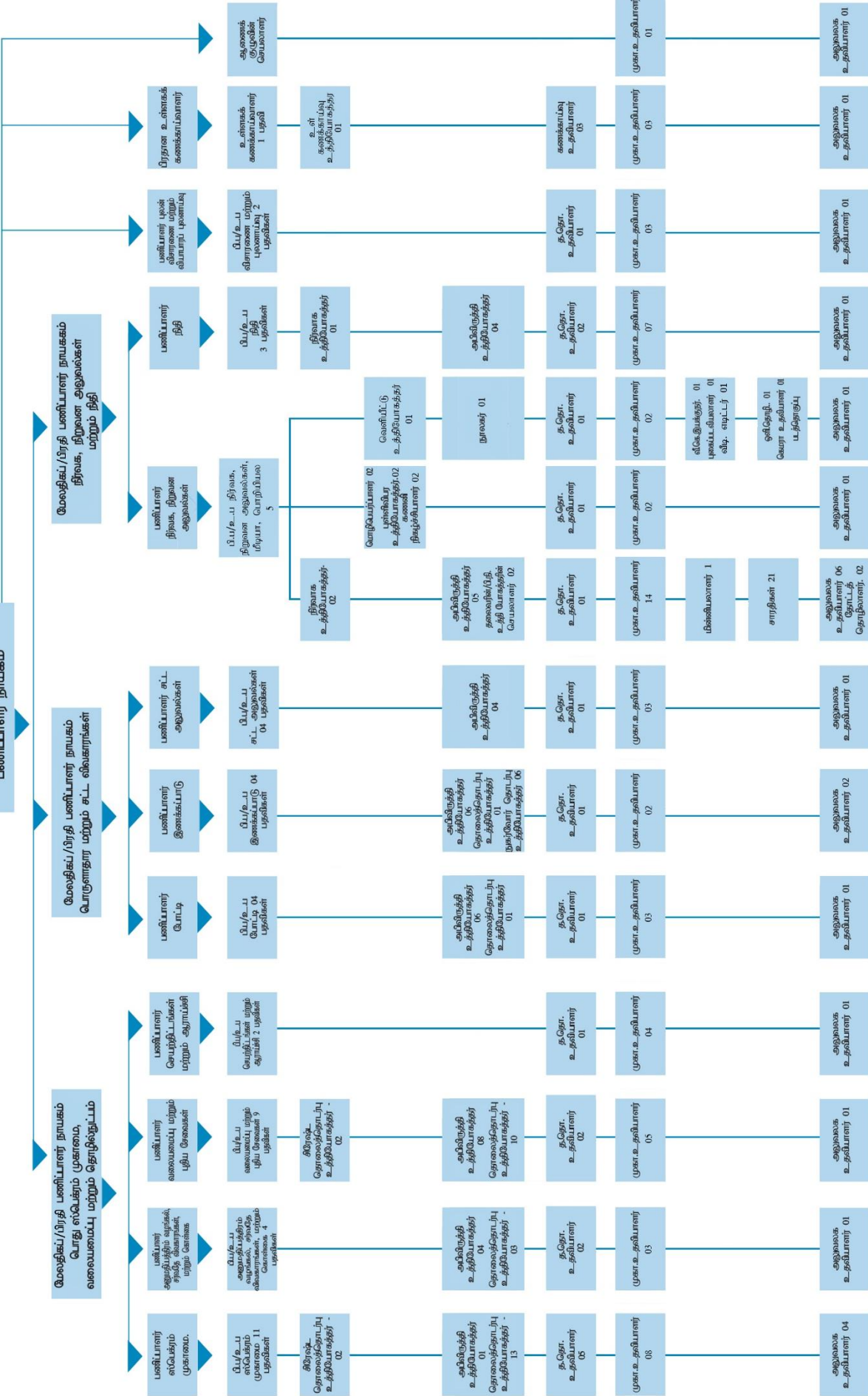
## செயல் அலுவலர்கள்

<b>அனுமதிப்பத்திர முகாமைத்துவம்</b> திரு. ச.என்.பி.கே. ரத்னபால பதில் பணிப்பாளர்	<b>ஸ்பெக்ரம் முகாமைத்துவம்</b> திரு. எச்.பி. கருணாரத்ன பணிப்பாளர்	<b>வலையமைப்புகள்</b> திரு. ஆர்.ஜி.எச். கே. ரணதூங்க பணிப்பாளர்
<b>இணக்கம் மற்றும் விசாரணை</b> திருமதி. தரலிகா லிவேரா பதில் பணிப்பாளர்	<b>திரு. எல். கணேசமுர்த்தி</b> பிரதிப் பணிப்பாளர்	<b>செல்வி கே.எஸ்.எம்.</b> விசாகா பணிப்பாளர் - கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள் (தற்காலிக)
<b>திருமதி. மேனகா பத்திரன</b> பிரதிப் பணிப்பாளர்	<b>திரு. எம்.பி. குனசிங்க</b> பிரதிப் பணிப்பாளர்	<b>திருமதி எஸ்.ஏ.ஆர்.</b> கமலநயன் பிரதிப் பணிப்பாளர்/வலையமைப்புகள்
<b>திரு. ட.என். விஜேஷிங்</b> <b>உதவிப் பணிப்பாளர்</b>	<b>திரு. சாந்த குணானந்தன</b> பிரதிப் பணிப்பாளர்	<b>திரு. ஐ.எம். ஜௌலி</b> உதவிப் பணிப்பாளர்
<b>கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள்</b> செல்வி. கே.எஸ்.எம். விசாகா பதில் பணிப்பாளர்	<b>போட்டி</b> திரு. எச்.டப்.கே. இந்திரஜித் பதில் பணிப்பாளர்	<b>சட்டப்</b> திருமதி. ருவணி குணரத்ன பதில் பணிப்பாளர்
<b>திரு. ஜே.கே.பி. ரத்னாயக்க</b> பதில் பணிப்பாளர்	<b>திருமதி. சிறியாணி மாவல்லகே</b> பிரதிப் பணிப்பாளர் (27.08.2022 வரை, வெளிநாட்டில்)	<b>திருமதி. ஐ.மொரகொட</b> பிரதிப் பணிப்பாளர்
<b>விசேட செயற்றிடபங்கள்</b> திரு. சாந்த குணானந்தன பதில் பணிப்பாளர்	<b>உள்ளக கணக்காய்வு</b> திரு. சமன் கித்திரி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	<b>தகவல் தொழில்நுட்பம்</b> திருமதி. தரலிகா லிவேரா பணிப்பாளர் (முடி மறைக்கிறது)
<b>முடி மறைக்கிறது</b> திரு. எம்.கே. ஜயன்த பணிப்பாளர் (29.05.2022 வரை, வெளிநாட்டில்)	<b>நிர்வாகம் மற்றும் நிறுவன விவகாரங்கள்</b> திரு. வை.எஸ்.பி. குணரத்ன பணிப்பாளர் (முடி மறைக்கிறது) உதவிப் பணிப்பாளர்	<b>தகவல் தொழில்நுட்பம்</b> திருமதி. எம்.சீ.எம். பாருக் பதில் பணிப்பாளர் (05.05.2022 வரை)
<b>திரு. அழுமுகம் உதயராஜன்</b> பணிப்பாளர்	<b>திரு. ஜே.கே.பி. ரத்னாயக்க</b> பதில் பிரதிப் பணிப்பாளர்	
செல்வி. எல்.டி. ஜயவிக்ரம உதவிப் பணிப்பாளர்	<b>திரு. சமர் விஜேரதன</b> உதவிப் பணிப்பாளர்	
திருமதி. அசன்க வியனகே உதவிப் பணிப்பாளர் (24.11.2022 வரை)		

ପ୍ରକାଶକ ମାଲି

(5) அங்கத்துவர்கள் - தலைவர், 03 நியமன அங்கத்துவர்கள் மற்றும் கணிப்பாளர் நாயகம்

ଓଡ଼ିଆ ଲେଖଣି



**குறிபு:** கோடர், நிறுவன விளக்கப்படம் மற்றும் ஆட்சேர்வத் திட்டம் ஆகியவற்றை மதிப்பீட்டு செய்ய ஒரு துழ நியமிக்கப்பட்டுள்ளது.

# பணிப்பாளர் நாயகத்தின் மதிப்பீடு

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு

ஓமுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (TRCSL) என்பது 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலங்கை இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் பிரதான சட்டத்தை திருத்துவதற்காக 1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலங்கை இலங்கை தொலைத்தொடர்பு (திருத்தம்) சட்டத்தின் கீழ் ஸ்தாபிக்கப்பட்ட ஒரு சட்டரீதியான அமைப்பாகும் முன்னணி அரசாங்க நிறுவனங்களாக, TRCSL இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளுக்கான தேசிய ஓமுங்குமுறை நிறுவனங்களாகும். இது ஒழுங்குமுறை செயன்முறையை வடிவமைப்பதன் மூலம் தொலைத்தொடர்புத் துறையின் வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கும் அதேவேளை பொது நலனைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் போட்டிச் சந்தையின் சவால்களுக்குப் பதிலளித்தல் ஆகிய பணிகளை மேற்கொள்கின்றது.

வேகமாக வளர்ந்து வரும் துறைகளான தொலைத்தொடர்பு மற்றும் ICT

ஆகியவை நாட்டின் எதிர்பார்க்கப்படும் வளர்ச்சி இலங்குகளை அடைவதற்கு முக்கியமானவையாகும். நாட்டின் ICT அடிப்படையிலான இவ் வளர்ச்சியின் தேவையை முழுமையாகப்

புரிந்துகொண்ட தொடர்பு

தொலைத்தொடர்பு துறையில் நிலையான வளர்ச்சி இலங்குகளை அடைவதில் உதவுகின்றது.

தற்போதைய பொருளாதார நெருக்கடியானது தொலைத்தொடர்பு ஓமுங்குமுறை, அதன் வளர்ச்சி செயல்முறை, தொலைத்தொடர்பு சந்தையின் நிலையற்ற தன்மை மற்றும், பணவீக்க தொடர்பான அமுத்தங்கள் ஆகிய பல்வேறு தளங்களில்

எஃ;Fjihப;fs; kw;Wk; நுகர்வோரை

வெகுவாகப் பாதித்துள்ளது.

நாட்டில் இத்தகைய சூழ்நிலைகள்

இருந்தபோதிலும் தொலைத்தொடர்பு ஓமுங்குமுறைச் சேவைகளை சீராக்க செயல்படுத்துவதற்குத் தேவையான

திட்டங்களை ஆணைக்கும்

முன்கூட்டியே தயாரித்துள்ளது. இந்த

சூழலில், தொலைத்தொடர்பு சேவை

மூங்குநர்கள் மற்றும்

வாடிக்கையாளர்களுக்கான

தொடர்ச்சியான சேவைகளை

வழங்குவதற்காக இணையவழித்

தளங்களைப் பயன்படுத்தி

TRCSL ஊழியர்கள் தொடர்ந்து

வீட்டிலிருந்தவாறு பணி செய்தனர்.

ஆணைக்கும் பதினொரு

ஆணைக்குமுக் கூட்டங்களையும், ஒரு கணக்காய்வுக் குழுக் கூட்டத்தையும், தேவையான ஓழுங்குமுறை முடிவுகளை எடுக்க நான்கு ஆய்வுக்

கூட்டங்களையும் நடாத்தியது.

## ஓமுங்குமுறை விடயங்கள்

### தொடர்பான மதிப்பாய்வு

#### அனுமதிப்பத்திற முகாமைத்துவம்

TRCSL ஆனது சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு (ITU) இணைந்து ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட அனுமதிப்பத்திறத்தை நோக்கி கட்டமைப்பை மாற்றும் போது, சேவை மற்றும் தொழில்நுட்ப ஒருங்கிணைப்பை இலக்காகக் கொண்ட கட்டமைப்பு மாற்றத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு ஒரு புதிய அனுமதிப்பத்திற கட்டமைப்பை தயாரித்துக்கான பொது ஆலோசனையைத் தொடங்கியது அதேவேளை இந்த இடம்பெயர்வுக்கான சாலை வரைபடம் தயாரிக்கப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், ஆலோசனையின் போது, புதிய கட்டமைப்பை அறிமுகப்படுத்துவதற்கான செயல்பாடு முக்கிய முன்பிப்பதனைகள் அடையாளம் காணப்பட்டன, அவை தற்போது கவனிக்கப்படுகின்றன.

வலையமைப்பு அனுமதி என்பது

அனுமதிப்பத்திறத்தின் பிரிவு 17 ன் பிரகாரம் இன்றியமையாத தேவையாகும். எனவே, செயற்பாட்டு அமைப்பு/சேவையினை ஆய்வுக்குப்படுத்தி அதன் அடிப்படையில் வலையமைப்பு அனுமதி செயற்படுத்துவதற்கான ஒரு முன்முயற்சி எடுக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த முன்முயற்சியின் கீழ், OLP நெட்வோர்க்கிழந்தான் வெக்டர் வரைபடம் உட்பட ஒவ்வொரு கேபிள் செயற்படுத்துவனர்களின் முழுமையான வலையமைப்பு தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், ட்ரங்கிள் செயற்படுத்துவனர்களின் வலையமைப்பு வரைபடங்களும் தயார் செய்யப்பட்டுள்ளன.

தற்போதைய அனுமதி வழிகாட்டுதல் பிரிவு 18 ஆனது அனுமதிப்பத்திறங்களை மழுங்குதல், புதுப்பித்தல் மற்றும் மாற்றியமைத்தல் ஆகியவற்றுக்கான நடைமுறைகளை உள்ளடக்கியதாகும். அனுமதிப்பத்திறங்களை புதுப்பிப்பதற்கான தற்போதைய நடைமுறை தேவையற்ற தாமதங்களை ஏற்படுத்துவதற்கிறது. எனவே, உரிமையை மாற்றுதல், திரும்பப் பெறுவத் போன்ற புதிய அம்சங்களை உள்ளடக்கிய அனுமதிப்பத்திற நடைமுறையை மேம்படுத்த புதிய வழிகாட்டுதல் தயாரிக்கப்பட்டது. சட்டமா அதிப்பிரதைகளைத்தின் சட்ட அனுமதி பெறப்பட்டு, ஆணைக்குமுனின் அறிவுறுத்தல்களுக்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

பின்வரும் பிரிவு 17

அனுமதிப்பத்திறங்கள் புதுப்பிக்கப்பட்டு அமைச்சரின் ஒப்புதலுக்காக அனுமப்பட்டுள்ளது: ஸ்ரீலங்கா டெல்காம் பிளஸ் (நிலையான சேவை அனுமதிப்பத்திறம்), ஹட்சின்சன் சேவை டெலிகம்பூனிகேஷன்ஸ் லங்கா (பிரைவேட்) லிமிடெட் (கையடக்க முறைமை அனுமதிப்பத்திறம்), லங்கா கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி வலையமைப்பு (சிஸ்டம் ஜஸ்பி அனுமதிப்பத்திறம்), மற்றும் டெலைபார்க் தொலைக்காட்சி (பிரைவேட்) லிமிடெட் (DTH முறைமை அனுமதிப்பத்திறம்).

## வலையமைப்புகள்

இலங்கையில் இயங்கும்

தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகள் தொடர்பான பிரச்சினைகளைத் தீர்ப்பதற்கு ஆணைக்கும் பொறுப்பாகும். மேலும், இலங்கையில்

தொலைத்தொடர்பு துறையில் தேசிய

எண்ணிடல் திட்டத்தை நிர்வகிப்பதற்கும்

TRCSL பொறுப்பேற்றுள்ளது.

தற்போதும் எண்ணிடும் திட்டத்தை

மதிப்பாய்வு செய்து, அதற்கான

வழிகாட்டுதல்களுடன் கட்டணமில்லா

என் வரம்பை அறிமுகப்படுத்தும்

செயல்முறை நடந்து வருகின்றது. IPv6

செயல்படுத்துவதற்கான சர்வதேச சிறந்த

நடைமுறைகளைக் கருத்தில் கொண்டு,

IPv6 சாலை வரைபடத்தைத் தயாரிக்க,

ஆசிய பசிபிக் தொலைத்தொடர்பு

நிறுவனம் (APT) நிபுணர் உதவியை

முங்கியுள்ளது. இந்தச் செயல்பாடு

நிறைவெசுய்யப்பட்டு இறுதி அறிக்கை

APT ஆல் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

இலங்கையின் கையடக்க-கையடக்க

மற்றும் நிலையான-நிலையான

தொலைத்தொடர்பு

வலையமைப்புகளுக்கிடையே என்

பெயர்வுத்திறனை நடைமுறைப்படுத்த

ஆணைக்குமுவாலா கொள்கை ரீதியான

முடிவு எடுக்கப்பட்டுள்ளது. அதைத்

தொடர்ந்து, ஒரு உள்ளக்கு குழு

அமைக்கப்பட்டு, தொழில்துறையினர்

மற்றும் பிற ஆர்வமுள்ள

தரம்பினரிடமிருந்து கருத்துக்களைப் பெற

பொது ஆலோசனை அமர்வுகள்

நடாத்தப்பட்டன.

தொழிற்துறையினரிடமிருந்து

பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட பதில்கள் மற்றும்

கலந்துரையாடல்களின் அடிப்படையில்,

பொருத்துமான செயற்பாட்டு மற்றும்

தொழில்நுட்ப மாதிரி முடிவு

செய்யப்பட்டுள்ளது என்

பெயர்வுத்திறனை

அறிமுகப்படுத்துவதற்கு வசதியாக,

வரைவு என் பெயர்வுத்திறன்

செயற்படுத்துவனர் அனுமதிப்பத்திறம்

தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. TRCSL மற்றும்

தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவனர்கள்

என் பெயர்வுத்திறனை செயல்படுத்த

தேவையான கூடுதல் நடவடிக்கைகளை

மேற்கொண்டு வருகின்றனர். TRCSL

உரிமம் பெற்ற கேபிள் தொலைக்காட்சி

செயற்பாடு தொடர்பான தகவல்களை

காலாண்டு அடிப்படையில்

சேகரிப்பதோடு அவற்றின் கேபிள்

வலையமைப்பக்கள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு

அறைகளை நேரடி விழங்கள் மூலம்

ஆய்வு செய்கிறது. மேலும், டெர்மினல்

வலையமைப்பு உபகரணங்களுக்கான

ஒரு வகை ஒய்தல் நடைமுறை

மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு வலையமைப்பு

தொடர்பான உபகரணங்களை

இறக்குமதி செய்வதற்கு சங்கம், BOI

மற்றும் இறக்குமதி கட்டுப்பாட்டாளர்

ஆக்கியோருக்கு அங்கீகார கடிதங்கள்

வழங்கப்பட்டன.

198 பல்நோக்கு விளக்கு கம்பங்கள்

உள்ளடங்கலாக நிர்மாணிக்கப்பட்ட 412

புதிய கோபுரங்களின் எண்ணிக்கை 8077 ஆக

அதிகரித்துள்ளது. நான்கு மைதைக்கத்

தொலைபேசி செயற்படுத்துவனர்களுக்கான

கோபுர சமரசப் பணிகள்

நிறைவடைந்துள்ளதோடு

அங்கீரிக்கப்படாத கோபுரங்களைப் பதிவு செய்ய புதிய விண்ணப்பங்களைச் சமர்ப்பிக்குமாறு கோரப்பட்டது. தொடர்புடைய அரசாங்க அமைப்புகளின் பரிந்துரைகளின் அடிப்படையில் ஏற்கனவே கட்டப்பட்ட பல அங்கீரிக்கப்படாத கோபுரங்களுக்கு அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது. ஏனைய செயற்படுத்துனர்களின் கோபுர சமரச செயன்முறை நடைபெற்றுவருகின்றது.

## **ஸ்ரீபக்ட்ரம் முகாமைத்துவம்**

21.12.2022 அன்று FM ஓனிபரப்பில் அதிர்வெண் ஒதுக்கீடுகள் மற்றும் அதிர்வெண்களின் மறு பயன்பாடு பற்றி பொதுமக்களிற்கு தகவல் வழங்கும் நோக்கில் தேசிய அலைவரிசை ஒதுக்கீட்டு அட்டவணை தயாரிக்கப்பட்டு இணையத்தில் வெளியிடப்பட்டது. அமெசர் வாணாவில் செயற்பாடுகளில் தகுதி சான்றிதழ்களை வழங்குவதற்கும் பரிட்சைத் திணைக்களத்தின் உதவியுடன் பரிட்சைகளை நடத்துவதற்கும் ஆணைக்கும் பொறுப்பாகும். ஆமெசர் வாணாவில் செயற்படுத்துனர்களுக்கான தேர்வுக்கான விண்ணப்பங்களை TRCSL கோரியுள்ளது. 02.09.2022 தேதியிட்ட 2296 ஆம் இலக்க வர்த்தமானி அறிவித்துவின் பிரகாரம் 2023 பெப்ரவரி மாதம் பரிட்சைக்களை திகதியை பரிட்சைகள் திணைக்களம் திட்டமிட்டுள்ளது.

பிரோட்பேண்ட் திறன் மற்றும் வலையமைப்பு கவரேஜின் விரிவாக்கத்தை அதிகரிக்க �TRCSL அடுத்த ஆண்டு 5G தொழில்நுட்பத்தை அறிமுகப்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது. இந்த ஆண்டின் பொருளாதார வீழ்ச்சி மற்றும் கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக இந்த முயற்சிகளை செயற்படுத்த முடியவில்லை. TRCSL முதல் கட்டமாக தொலைபேசி செயற்படுத்துனர்களுடன் இணைந்து அடிப்படை 5G சோதனையைத் தூர்மித்ததோடு, 5G தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்த 3.5 ஜிகாஹெர்ட்ஸ் பேண்ட் பயன்படுத்தப்படுகிறது. மேலும் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. மேலும் ஸ்ரீபக்ட்ரம் ஒதுக்கீடு ஒரு போட்டி ஏல் செயன்முறை மூலம் நடைபெறும். 3.5 ஜிகாஹெர்ட்ஸ் ஸ்ரீபக்ட்ரம் ஏல் செயன்முறை 2023 ல் நடைபெறும். 2022 தேசிய வருபு செலவுத் திட்டத்தில், இலங்கையில் 5G தொழில்நுட்பத்தை அறிமுகப்படுத்த முன்மொழியப்பட்டிருந்தது.

## **போட்டி**

தொழிற்துறையில் சந்தாதாரர்களின் வளர்ச்சியைக் கருத்தில் கொள்ளும் பொழுது நவம்பர் 30 ஆம் திகதிவரையில் சுமார் 29.8 மில்லியன் கையடக்கத் தொலைபேசி சந்தாக்கள் டேட்டாவிற்கு மட்டுமான 0.9 மில்லியன் சந்தாக்கள் உட்பட), 3.7 மில்லியன் நிலையான சந்தாக்கள் டேட்டாவிற்கு மட்டுமான 1.1 மில்லியன் சந்தாக்கள் உட்பட) மற்றும் 21.6 மில்லியன் பிராட்பேண்ட் சந்தாக்கள் என இலங்கையில் வேகமாக வளர்ந்து வரும் துறையாக தொலைத்தொடர்பு துறை காணப்படுகின்றது. நிலவரப்படி தொலைத்தொடர்புத் துறையில்

முறைமை அனுமதிப்பத்திரங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை 26 ஆகும். கையடக்கத் தொலைபேசி, நிலையான தொலைபேசி பரவல் (ஹருவல்) முறையே 130% மற்றும் 12% ஆக காணப்பட்டது. தொலைத்தொடர்பு பிராட்பேண்ட் ஜப் பொருத்தவரை இது டிஜிட்டல் இலங்கை செயற்றிடத்தினை உருமாற்ற வெற்றியெடயச் செய்வதற்கும் தொழில்நுட்பப் பரவலுடன் பொருளாதாரத்தை மேம்படுத்துவதற்கும் இன்றியமையாதது எனும் அடிப்படையில் இத் தொழிற்துறைக்கு நாடு முழுவதிலும் கவரேஜை மேம்படுத்தும் வகையில் மேலும் விரைவான வளர்ச்சி அவசியமாகும். TRCSL ஆல் சேகரிக்கப்பட்ட தொலைத்தொடர்பு வரிகள் மற்றும் செஸ் ரூ. 25,028 மில்லியன் (தொலைத்தொடர்பு வரி - ரூ. 12,906 மில்லியன், செஸ் - ரூ. 5,514 மில்லியன், கோபுர வரி - ரூ. 1,565 மில்லியன், குறுஞ்செப்தி வரி - ரூ. 231 மில்லியன் ரூ TDC - ரூ. 4,810 மில்லியன்).

தற்போதுள்ள இணைப்பு விகிதங்களை மற்றும்வு செய்வதற்கான செயன்முறையை ஆணைக்கும் ஆழம்பித்துள்ளதோடுஇணைப்புக் கட்டணங்களைத் தீர்மானிக்கத் தேவையான தொடர்புடைய செலவு மற்றும் போக்குவரத்துத் தகவல்களையும் பெற்றுள்ளது. சமர்ப்பிக்கப்பட்ட தகவலைப் பகுப்பாய்வு செய்த பின்னர், மே 2010 இல் TRCSL ஆல் நிற்னையம் செய்யப்பட்ட ஒன்றோடொன்று இணைப்புக் கட்டணங்கள் திருத்தப்பட்டு 2025 வரை நான்கு கட்டங்களாகச் செயற்படுத்தப்படும்.

இந்த ஆண்டில், நாட்டின் தேவைகள் மற்றும் டிஜிட்டல் மயமாக்கல் தேவைகளுக்கு ஏற்ப தொடர்பான தேவைகளை எடுத்தது. அதன்படி, அனுமதி பெற்ற செயற்படுத்துனர்கள் 99 கட்டண முன்மொழிவுகளை சமர்ப்பித்துள்ளனர். செயற்படுத்துனர்கள் தங்கள் வாடிக்கையாளர்களுக்கு சேவைப் பல்வகைப்படுத்தலின் பல்லை வழங்க ஊக்கமளிக்கும்வகையில் முன்று வகைகளின் கீழ், 28 பருவகால கட்டணங்கள், 52 ஊக்குவிப்பு கட்டணங்கள் மற்றும் 19 நிரந்தர கட்டணங்களுக்கு ஆணைக்கும் அனுமதி வழங்கப்பட்டது. நூக்ரவோர் உணவை திருப்திப்படுத்தும் வகையில், குறிப்பிட்ட செயற்படுத்துனர்களுக்கு மட்டும் காணப்பட்ட வரம்பற்ற குரல் கட்டணத் திட்டங்களை எந்த வலையமைப்பிற்கும் கிடைக்கச் செய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. இதன் விளைவாக, வாடிக்கையாளர்களுக்கு தொந்தரவில்லாத வகையில் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை அனுக முடியுமான வகையில் வரம்பற்ற குரல் மற்றும் தரவு கட்டணத் திட்டங்கள் கிடைக்கின்றன.

அமெரிக்க டொலருக்கு நிகரான இலங்கை ரூபாவின் பெறுமதி வீழ்ச்சி மற்றும் ஏரிபொருள் மற்றும் மின்சார விலை அதிகரிப்பு மற்றும் ஏனைய அனைத்து பொருட்களின்தும் விலை

அதிகரிப்பானது தொலைத்தொடர்புத் துறையில் பாதகமான தாக்கத்தை ஏற்படுத்தியுள்ளது. ஒரு நிமிட குரல் மற்றும் டேட்டா தயாரிப்பதற்கான செலவு தொழிற்துறையின் நிலைத்தன்மையை

அச்சுறுத்தும்வகையில் மாற்றங்களுள்ளது. அதன்படி, பெக்கே பொதிக்கானவிலை அதிகரிப்பக்கும் ஆணைக்கும் அனுமதி வழங்கியுள்ளது. குரல் மற்றும் டேட்டா வாடகைகள் கமார் 20% அதிகரித்துள்ள அதேவேளை பே டிவி பேக்கேஜ் வாடகைகள் 25% அதிகரித்துள்ளன. இருப்பினும், குரல் மற்றும் தரவுகளுக்கான இயல்புறை கட்டணம் தீர்த்த திணைக்கும் ஆணைக்கும் அனுமதி வழங்கவில்லை. கடந்த இருபது ஆண்டுகளாக கட்டண உயர்வு எதுவும் பதிவு செய்யப்படவில்லை.

சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU) தங்கள் உறுப்பு நாடுகளிலிருந்து ஆண்டுதோறும் கட்டணங்கள் தொடர்பான தரவுகளைச் சேகரித்து, கட்டணம் தொடர்பான நிலையான குறிகாட்டிகளைக் கணக்கிடுகின்றது. ஜங்கு வகையான குறிகாட்டிகள் ஊடாக குரல், தரவு மற்றும் எஸ்எம்எஸ் ஆகியவற்றின் விலையைக் கணிப்பிடல் மற்றும்கையடக்க மற்றும் நிலையான கட்டணத் திட்டங்களின் மாதாந்த பயன்பாட்டைப் பகுப்பாய்வு செய்வதன் மூலம் ஒபிட்படுகிறதுICT விலை போக்கு பகுப்பாய்வு 2021 இன் படி, குரல் மற்றும் தரவு விகிதங்களில் இலங்கை பாராட்டத்தக்க நிலையை கொண்டிருந்தது. சமீபத்திய அறிக்கையின் அடிப்படையில், இலங்கை மலிவான குரல் மற்றும் குறைந்த தேவைகளைப் பகுப்பாட்டைப் பகுப்பாய்வு செய்வதன் மூலம் ஒபிட்படுகிறது. இலங்கை போக்கு பகுப்பாய்வு 2021 இன் படி, குரல் மற்றும் தரவு விகிதங்களில் இலங்கை பாராட்டத்தக்க நிலையை கொண்டிருந்தது. சமீபத்திய அறிக்கையின் அடிப்படையில், இலங்கை மலிவான குரல் மற்றும் குறைந்த தேவைகளைப் பகுப்பாட்டைப் பகுப்பாய்வு செய்வதன் மூலம் ஒபிட்படுகிறது. இலங்கை போக்கு பகுப்பாய்வு 2021 இன் படி, குரல் மற்றும் தரவு விகிதங்களில் இலங்கை பாராட்டத்தக்க நிலையை கொண்டிருந்தது. சமீபத்திய அறிக்கையின் அடிப்படையில், இலங்கை மலிவான குரல் மற்றும் குறைந்த தேவைகளைப் பகுப்பாட்டைப் பகுப்பாய்வு செய்வதன் மூலம் ஒபிட்படுகிறது. இலங்கை போக்கு பகுப்பாய்வு 2021 இன் படி, குரல் மற்றும் தரவு விகிதங்களில் இலங்கை பாராட்டத்தக்க நிலையை கொண்டிருந்தது. தனிநபர் வருமானத்தின் சதவீதமாக தரவுகிரிசைகள் பெறப்பட்டதோடு இது பயன்பாட்டு இயலுமையின் அளவை அளவிடுகிறது.

கோவிட்-19 தொற்றுநோய் மற்றும் நாட்டில் நிலவும் பொருளாதார சூழ்நிலை காரணமாக, பெரும்பாலான வணிகங்கள் இணையத்தைத் தோக்கி நகர்ந்ததோடு, தனியார் மற்றும் அரசு பொதுத் துறைகளில் சில செயற்பாடுகளையும் இணையவழி ஊடாக மூட்டில் 23 வது இடத்திலும், நிலையான பிராட்பேண்ட் தொகுப்புகள் 18 வது இடத்திலும் உள்ளது. தனிநபர் வருமானத்தின் சதவீதமாக தரவுகிரிசைகள் பெறப்பட்டதோடு இது பயன்பாட்டு இயலுமையின் அளவை அளவிடுகிறது.

கோவிட்-19 தொற்றுநோய் மற்றும் நாட்டில் நிலவும் பொருளாதார சூழ்நிலை காரணமாக, பெரும்பாலான வணிகங்கள் இணையத்தைத் தோக்கி நகர்ந்ததோடு, தனியார் மற்றும் அரசு பொதுத் துறைகளில் சில செயற்பாடுகளையும் இணையவழி ஊடாக மூட்டில் 23 வது இடத்திலும், நிலையான பிராட்பேண்ட் தொகுப்புகள் 18 வது இடத்திலும் உள்ளது. தனிநபர் வருமானத்தின் சதவீதமாக தரவுகிரிசைகள் பெறப்பட்டதோடு இது பயன்பாட்டு இயலுமையின் அளவை அளவிடுகிறது.

2022): டிஜிட்டல் மாற்றத்தில் அதிக கவனம் செலுத்தப்பட்டு, டிஜிட்டல் முறையில் செயல்படுத்தப்பட்ட அரசாங்கம் மற்றும் டிஜிட்டல் பொருளாதாரத்தை நோக்கி நாட்டை இட்டுக் கொண்டு வருகின்றதை பயன்படுத்துவதன் மூலம், நாட்டின் டிஜிட்டல் மயாக்கலுக்கான இணைப்பின் அடிப்படை உள்கட்டமைப்பு வசதிகள் ஆகும். நாடு முழுவதும் உள்ள ப்ரோட்டோன்ட் இணைய கவரேஜினை மலிவு விலையில் வழங்குவதில் கவனம் செலுத்துவதானது பொதுமக்களுக்கு இலத்திரனியல்-அரசு சேவைகள், இணையபழிக் கல்வி மற்றும் பல சேவைகளுக்கான உலகளாவிய அனுகலை வழங்குவதை உறுதி செய்வதில் ஒரு முக்கிய வெற்றிக் காரணியாக இருக்கும்.இதன்படி, அரசாங்கத்தின் தேசிய வரவு செலவுத் திட்ட முன்மொழிவு - 2021 க்கு இனங்க, 4G தொழில்நுட்பத்துடன் தீவின் அனைத்து பகுதிகளுக்கும் கவரேஜை வழங்குவதற்காக, செயற்படுத்துவதற்காக தங்கள் வலையமைப்புகளை விரிவுபடுத்துவதில் அவர்களை ஊக்குவிக்கும் வகையில், கமத சன்னிவேதனை நிட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டது. இத்திட்டத்தின் முலத் கட்டமாக பத்து மாவட்டங்களை ஆணைக்கும் தேர்வு செய்து, 4G கவரேஜ் வழங்கத் தேவையான டவர் இருப்பிடங்களைக் கண்டறிந்துள்ளது. அடையாளம் காணப்பட்ட கேட்பார் இருப்பிடங்கள் செயற்படுத்துவதற்காக மத்தியில் ஒதுக்கப்பட்டு, கோபுரங்களை அமைப்பதற்கும், சம்பந்தப்பட்ட பகுதிகளை இணைப்பதற்கான உபகரணங்களை இயக்குவதற்கும் செயற்படுத்துவதற்காக அறிவுறுத்தல்கள் வழங்கப்பட்டன. 4G தொழில்நுட்பத்தின் ஊடாக சேவைகளை வழங்குவதற்காக இரத்தினபுரியில் 28 கோபுரங்களையும் குருநாகல் மாவட்டத்தில் 10 கோபுரங்களையும் செயற்படுத்துவதற்காக ஏற்கனவே பூர்த்தி செய்துள்ளனர்.

இலங்கை ரூபாவின் பெருமதி தேய்வுற்றமை மற்றும் வேகமாக அதிகரித்து வரும் பணவிக்கம் காரணமாக கோபுர நிர்மாணச் செலவு கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது. ஏற்கனவே, கிடைப்பதில் சிரமம் மற்றும் பொருட்கள் கிடைக்காததால் கட்டுமானத்தில் தாமதம் ஏற்பட்டுள்ளது. எனவே, இந்நிலைக் கமட சன்னிவேதனை நிட்ட முன்னேற்றத்திற்கு மிகவும் சுமாராக மாறியுள்ளது. நாட்டின் தற்போதைய பொருளாதார நிலையைக் கருத்தில் கொண்டு, தொலைத்தொடர்பு மேம்பாட்டுக் கட்டணத்தின் (TDC) வழிகாட்டுதல்களைத் திருத்தவும், கோபுர கட்டுமானத்தை விரைவுபடுத்த செயற்படுத்துவதற்கான ஊக்குவிக்கும் நோக்கத்துடன், செயற்படுத்துவதற்கால் ஏற்கனவே இயக்கப்படும் கோபுரங்களுக்கான நிதியை வழங்கவும் முடிவு செய்யப்பட்டது.

2022 ஆம் ஆண்டுக்கான அரசாங்கத்தின் தேசிய வரவு செலவுத் திட்டம் இலங்கையிலுள்ள அனைத்து பாடசாலைகளுக்கும் :பைபர்

இணைப்பின் ஊடாக அதிவேக இணைய இணைப்பை வழங்குவதற்கு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது.இந்த திட்டத்தற்கான தற்போதைய பிரச்சினைகள் மற்றும் எதிர்கால திட்டங்கள் குறித்து விவாதிக்க பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தில் உயர்மட்ட கூட்டம் நடத்தப்பட்டுள்ளது.திருத்தப்பட்ட அமைச்சரவைப் பத்திரமொன்றை உருவாக்குவதற்கு தீர்மானிக்கப்பட்டதுடன், அதற்கான நடவடிக்கைகளை ஆரம்பிக்க கல்வி அமைச்ச ஒப்புக்கொண்டது.

## இணக்கம்

இந்த ஆண்டு, QoS அளவுகூக்கள் தொடர்பான அனுமதி பெற்ற ஏழ செயற்படுத்துவதற்கான தீர்மானம் நிறுவனங்களுக்கு 84 அறிக்கைகள் பெறப்பட்டன. அந்த அறிக்கைகளின் QoS அளவுகூக்கள் பற்றிய தொடர்புடைய பகுப்பாய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு, அளவுகூக்கைப் பின்பற்றுவதை மேம்படுத்துவது குறித்து அவர்களுடன் கலந்துரையாடல்கள் நடத்தப்பட்டு தேவையான ஆலோசனைகள் வழங்கப்பட்டன.

தகவல் மற்றும் செயற்திறன் அளவுகூகினின் துல்லியத்தை மேம்படுத்த 7 செயற்படுத்துவதற்கான இருபத்தி நான்கு ஒப்பீடு அறிக்கைகள் தொகுக்கப்பட்டு அவர்களிடையே விரியோகிக்கப்பட்டன.

PSTN செயற்படுத்துவதற்காக வலையமைப்பு கணிப்பிடிலிருந்து செயற்திறன் அளவிட்டுத் தரவைப் பெற்று, TRCSL வழங்கிய சமன்பாட்டின்படி கணக்கீட்டு, QoS அளவுகூவின் வடிவத்திற்கேற்ப அறிக்கையினைத் தயார் செய்கிறார்கள். TRCSL செயற்படுத்துவதற்கான வலையமைப்புகளைப் பார்வையிட்டதோடு QoS அளவுகூக்கைகள் கணக்கீடுவதற்காக வலையமைப்பு கணிப்பிடிலிருந்து பெறப்பட கணக்கீட்டு முறை மற்றும் மூலத் தரவை மறு மதிப்பீடு செய்தது. ஏழ (07) PSTN செயற்படுத்துவதற்கான குரல் மற்றும் பிராட்பேன்ட் சேவைகளின் வாடிக்கையாளர் சேவை மற்றும் வலையமைப்பு அளவுகூக்கள் குறித்த இருபத்தி ஒரு (21) வலையமைப்பு கணக்காய்வுகளை TRCSL நடத்தியது. மேலும், PSTN செயற்படுத்துவதற்கால் VAS வழிகாட்டுதல்களைப் பின்பற்றுவது குறித்த 21 நடாத்தப்பட்டன

கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளின் கீழ், அனுமதி பெற்ற விற்பனையாளர்களால் அங்கீரிக்கப்படாத தொலைத்தொடர்பு சாதனங்களை விற்பனை செய்தல் தொடர்பான 20 விசாரணைகள் நடாத்தப்பட்டன, மேலும் பிரிவு 17ன் கீழ் TRCSL வழிமறைகள் மற்றும் நிபந்தனைகளுக்கு இணைக்குவதைக் கண்காணிக்க 43 பிரசோதனைகள் நடாத்தப்பட்டன். அனுமதிப்பதிர விதிமறைகள் மற்றும் நிபந்தனைகளை மீறப்படுத் தீர்மானம் சந்திரப்பக்களில் பொருத்தமான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டது.

மேலும், தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை வழங்குவதற்கான அனைத்துப்பகுதிகளை விவரித்து 03

விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. சிம் பதிவு தொடர்பான வர்த்தமான அறிவிப்பின்படி, சந்தாதாரர்களை மீண்டும் பதிவு செய்ய செயற்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கை எடுத்துள்ளார்களா என்பதை சரிபார்க்க 24 கணக்காய்வுகளையும், சந்தாதாரர்களுக்கு வழங்கப்படும் கட்டண தொகுப்புகளின் அறவீட்டு வழிமறைகள் குறித்து 16 கணக்காய்வுகளையும் TRCSL நிறைவு செய்துள்ளது.

பதிவுகள் மற்றும் உரிமை விவரங்களைப் பகுப்பாய்வு செய்வதற்கு சட்ட அமுலாக்க நிறுவனங்களுக்கு தேவையான உதவிகளை வழங்கியது. மேலும், குறிப்பு புலனாய்வுத் திணைக்களைம் மற்றும் பொலிஸாருடன் இணைந்து புலனாய்வு மற்றும் புலனாய்வுப் பிரிவின் கீழ் சட்டவிரோதமான கேபிள் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை சட்டவிரோத நடவடிக்கைகள் தொடர்பான தொழில்நுட்ப விசாரணைகள் நடாத்தப்பட்டன. சிம் சாதனம்/விற்பனையாளர் பதிவு செய்யமுறைகள் மற்றும் IMEI சரிபார்ப்பு தீர்வு ஆகியவை நெறிப்படுத்தப்பட்டன. மேலும், சட்டத்திற்குப் புறம்பாக நேர்தியாக வீடு/கேபிள் டிவி சேவை தொடர்பான சிக்கல்கள் குறைக்கப்பட்டதோடு, 1232 இணையத் துண்புறுத்தல்/சமூக ஊடகம் தொடர்பான புகார்கள் தீர்க்கப்பட்டன. அங்கீரிக்கப்பட்ட விற்பனையாளர்களால் வழங்கப்படும் TRCSL இனால் அங்கீரிக்கப்பட்ட சாதனங்கள் மற்றும் சேவைகளை அனுமதி பெற்ற முகவர் ஊடக கொவைப்பு செய்வதை தேவை மற்றும் அவசியம் குறித்து மின்னணு ஊடகங்கள் மற்றும் சமூக ஊடகங்கள் மூலம் போது விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்டன.

மேலும், தொலைத்தொடர்பு மற்றும் சமூக ஊடகங்களின் நெறிமறை மற்றும் சரியான பயனாடு குறித்து பாடசாலை மாணவர்களுக்கு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்டன. இந்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை வாணோலி, தொலைத்தொடர்பு கொவைப்பு செய்வதை மற்றும் சூக்கமாக்கல்கள் மூலம் பெற்றார்கள் மற்றும் மாணவர்களினை முக்கிய இலக்குவைத்து வடிவமைக்கப்பட்ட பாடநெறி உள்ளடக்கத்துடன் மேற்படி நிகழ்வை நடாத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

பட்டியல், இடையூறு / துண்புறுத்தல் அமைப்புகள், சேவையின் தரம், கேபிள் டிவி, இணையம்/டேட்டா, சமூக ஊடகங்கள், சைபர் துண்புறுத்தல் தொடர்பான நூகரவோர் புகார்கள் மற்றும் தகராறுகளைத் தீர்க்க தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவதற்கு மற்றும் பிர தொடர்புடைய தரமினருடன் தொடர்ச்சியான கூட்டங்கள் மற்றும் கலந்துரையாடல்கள் நடாத்தப்பட்டன.

TRCSL மொத்தம் 1500 புகார்களில் கவனஞ் செலுத்தியது. காணாமல் போன யைட்க்கத் தொலைபேசிகளை கண்காணிக்கும் பணியில் மத்தியஸ்தராக TRCSL செயற்பட்டது. தினமும் பெறப்படும் புகார்கள் தொலைபேசி செயற்படுத்துவதற்கான அனுபவப்பட்டு, பெறப்பட்ட பதில்கள்

தெவையான நடவடிக்கைக்காக சம்பந்தப்பட்ட காவல் நிலையங்களுக்கு அனுப்பப்பட்டன. மேலும், காவலமல் போன மொபைல் போன்கள் தொடர்பாக இணையத்தினாடாகப் பெறப்பட்ட 21,471 குகார்களை பரிசீலிக்க ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது. தொடர்ச்சியான பரஸ்பர சரிபார்ப்பை உறுதி செய்வதன் மூலம் அத்தகைய IMEI தரவைச் சரிபார்க்கும் செயன்முறை மேலும் நெறிப்படுத்தப்பட்டது. தொலைநெறி போன வைடைக்கத் தொலைபேசிகளின் IMEI எண்கள் செயற்படுத்துகின்றன சரிபார்க்கப்பட்டன, முந்தைய ஒருமுறை சரிபார்ப்பு பலன்னிக்கவில்லை, இப்போது நீண்ட கால செயலற்ற நிலைக்குப் பிறகும் திருப்பட்ட தொலைபேசியைக் கண்டறியும் வாய்ப்பை வழங்குகிறது.

தொலைத்தொடர்பு ஆபோர்ட்டர்கள் மற்றும் பிற தொடர்புடைய தரப்பினரின் பங்கேற்பட்டன. TRCSL புகார்களை பரிசீலித்து தீர்வு வழங்கியது. இது தொலைத்தொடர்பு கூழல் மற்றும் நூக்ரவோர் பாதுகாப்பை உறுதி செய்தல் தொடர்பான பிரச்சனைகளையும் எடுத்துரைத்தது. 172 தொலைத்தொடர்பு சிட்டைகள், 182 தொலைத்தொடர்பு தவறுகள், 170 இணைப்புச் சிக்கல்கள், 40 மதிப்பு கூட்டப்பட்ட சேவைச் சிக்கல்கள், 195 சிக்கல் மற்றும் கவரேஜ் சிக்கல்கள், 195 இணையத் தரவுச் சிக்கல்கள் மற்றும் 408 மொபைல் மின்னஞ்சல்கள்/இடைகைகள் இயிப்பு ஆகியவை இல்லீ அடங்கும். நூக்ரவோர் உறவுகளின் கீழ், துன்புறுத்தல் மற்றும் தொல்லை தரும் அழைப்புகள், சமுக ஊடகங்கள் மற்றும் இணைய மிரட்டல் தொடர்பான பொது குகார்களை நிர்வகிக்க, CID சைபர் கிரைம் பிரிவை TRCSL தொடர்பு கொண்டது.

அனுமதி பெற்ற செயற்படுத்துனர்கள் வழங்கும் மதிப்பு கூட்டப்பட்ட சேவைகளில் முறைகேடுகளைக் கட்டுப்படுத்த �TRCSL வழிகாட்டுதல்களை வெளியிட்டது. இந்த வழிகாட்டுதல்களானது மதிப்பு கூட்டப்பட்ட சேவைகளை விட்டும் நீங்குவதற்கான நடத்துமறை பொறுமையை வழங்குகின்றது. நூக்ரவோர் புகார்களுக்கான சிட்டை மற்றும் தகராறு முகாமைத்துவ செயன்முறையையும் இது அறிமுகப்படுத்துகிறது. நூக்ரவோர் குகார்களை நிர்வகிக்க, புகார்களை நிர்வகிக்க, சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.

## தகவல் தொழில்நுட்பம்

நிறுவனத்தின் டிஜிட்டல் மயமாக்கல் முயற்சிகளுக்காக, IT பிரிவு ஒரு சில அமைப்பு மற்றும் செயன்முறை மேம்படுத்தல்களை ஆரம்பித்துள்ளது. அந்த திட்டங்களின் அடிப்படையில், TRCSL இணையதள்த்தை மறுவடிவமைப்பு செய்வது இந்த ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட ஒரு முக்கிய செயலாகும். மனித வள முகாமைத்துவ அமைப்பு தொடங்கப்பட்டதோடு நிர்வாக பணிகளை டிஜிட்டல் மயப்படுத்த பல்வேறு திட்டங்கள். மேலும் டிஜிட்டல் செயல்படுத்தப்பட்டது. மேலும் டிஜிட்டல் பதிவுகளின் பாவணையை மேம்படுத்தும் நோக்கில் முத்து முகாமைத்துவ குழுவிற்கான டிஜிட்டல்

கையொப்பத்தையும் அறிமுகப்படுத்தியது.

இலங்கை CERT ஆல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட “தகவல் தொழில்நுட்ப பாதுகாப்பு ஆளுமை கட்டமைப்பு” இனை நடவடிக்கை மற்றும் நெறிப்படுத்தப்பட்டது. மேலும், தகவல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான நவீன தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் இணைய பாதுகாப்பின் நவீன போக்குகள் குறித்து TRCSL ன் அதிகாரிகளுக்கு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் ஏற்படுத்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.

## சட்டம்

தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை தொடர்பாக சிக்கல்கள் மீது தெவையான சட்ட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன. அத்தோடு அனைத்து நிறுவன வழக்குகளின் முகாமைத்துவம் குறித்து ஆணைக்குழுவிற்கு சட்ட ஆலோசனைகள் வழங்கப்பட்டது. மேலும் பிரிவு 17 ஒரு அமைவாக அமைப்பு அனுமதிப்பதிற்கானகள், விற்பனையாளர் அனுமதிப்பதிற்கானகள், ரேடியோ அலைவரிசை ஸ்பெக்ட்ரம், வலையமைப்புகள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துனர்கள் தொடர்பான விடயங்களில் சட்ட ஆலோசனை வழங்கப்பட்டது. அத்தோடு, சிம் பதிவு, இணையதளம் தொடர்பான சிக்கல்கள் மற்றும் பிற இணைக்கம் தொடர்பான முயற்சிகள், அத்துடன் நூக்ரவோர் புகார்கள் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய யரப்புக்கும் சட்டப் பிரிவு உதவியது. மேலும், IMEI பதிவு அமைப்பு, நூக்ரவோர் புகார்களைத் தீர்ப்பதற்கான உள்ளகக் குழு, மொபைல் எண் பெயர்வுத்திறன் மற்றும் நீர்வாகக் கிக்கல்கள் ஆகியவற்றுக்கான சட்டப் பரிந்துரைகளும் வழங்கப்பட்டுள்ளன. குற்றவியல் விசாரணைகளின் 456 நீதிமன்ற உத்தரவுகள், குற்றங்களின் விசாரணையில் சட்ட அமுலாக்க அதிகாரிகளுக்கு உதவும் வகையில் கையாளப்பட்டன.

கொழும்பு தாமரை கோபுரம் தொடர்பான முக்கிய சட்ட சிக்கல்களை TRCSL கையாண்டதோடு கொழும்பு தாமரை கோபுரத்திற்கான நிலத்தை கையக்கப்படுத்த தெவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன. மேலும், கொழும்பு தாமரை கோபுரத்திற்கான கட்டுமானம், கோபுரத்தை கையக்கப்படுத்துதல், கடன் ஒப்பந்தம், வணிகமயமாக்கல், முகாமைத்துவ நிறுவனத்தை உருவாக்குதல், நீர்வாக ஒப்பந்தம் கைச்சாத்திடுதல் மற்றும் குத்தகை ஒப்பந்தம் தயாரித்தல் தொடர்பான பிரச்சனைகள் குறித்து தெவையான சட்ட ஆலோசனைகள் வழங்கப்பட்டன. மேலும், நடுவர் மன்றத்தில் நடுவர் மன்ற நடவடிக்கைகள் முடிவுடைந்து, அந்தத் தீர்ப்புக்கு இனங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

1991 ஆம் ஆண்டு 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புச்

சட்டத்தை திருத்துவதற்கான நடவடிக்கைகளுக்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. சட்டமா அதிபர் தினைக்களத்தின் பிரதிநிதி உட்பட புத்திஜீவிகள் மற்றும் நிபுணர்கள் அடங்கிய குழுவொன்றை நியமிப்பதற்கு அமைச்சரவை அங்கீகாரம் வழங்கியது. குழுவின் நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்களை ஆணைக்குழு மறுபரிசீலனை செய்து குழுவை மீண்டும் அமைக்க வேண்டும்.

## கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள்

தொலைத்தொடர்பு கோபுர தொழில்நுட்ப வல்லுனர்களுக்கான NVQ சான்றிதழின் வடிவமைப்பு தொலைத்தொடர்பு கோபுர தொழில்நுட்ப வல்லுனர்களுக்கான NVQ (தேசிய தொழிற்தகுதி) சான்றிதழை உருவாக்குவது இலங்கையில் தொலைத்தொடர்புத் துறைக்கு உயர்தர உள்நாட்டு தொழில்நுட்ப மனிதவளத்தை உருவாக்குவதற்கான அடிப்படையான மற்றும் முக்கியமான வேலைத்திட்டமாக கருதப்பட்டு.

பின்னர், வடிவமைக்கப்பட்ட தேசிய திறன் தரநிலை மற்றும் பாதுகீதிட்டம் I64S003 திறன் தரநிலைக் குறியீடிடின் கீழ் TVEC ஆல் அங்கீகிரிக்கப்பட்டது. மேலும், 25.11.2022 அன்று, அங்கீகிரிக்கப்பட்ட பயிற்சி மையங்களுக்கு திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்துவதற்கும், பயிற்சி மையங்களில் NVQ பாதுகீதிட்டத்தை ஆரம்பித்தல் உட்பட இந்த முயற்சியின் முன்னோக்கி செல்லும் வழி குறித்து கலந்துரையாட TVEC ஆல் இணையவழி விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி ஒன்று நடாத்தப்பட்டது.

இலங்கையில் உள்ள அரசு பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களின் ஆதரவுடன் கடந்த ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டத்தை தொடர்பான ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுத் தொடர்பான ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டத்தை வந்தது. “6G மற்றும் அதற்கு அப்பால் Blockchain மற்றும் AI-அதிகாரமளிக்கப்பட்ட கிரிப்டோகிராஃபிக் கடையிக் ஸ்பெக்ட்ரம் அனுகூல்” பற்றிய ஆராய்ச்சித் திட்டத்தின் இரண்டாவது மற்றும் மூன்றாவது முன்னேற்ற அறிக்கைகள் முன்னேற்ற விளக்கக்காட்சிகள் முடிந்த பிறகு, குறுஹன் பல்கலைக்கழகங்கள் மின் மற்றும் தகவல் பொறுப்பு வழியில் துறையின் ஆய்வுக் குழுவினால் சமர்யிக்கப்பட்டது. இந்த ஆராய்ச்சித் திட்டம் தற்போது இறுதிக் கட்டத்தில் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. மேலும் தொடர்புடைய முன்னேற்ற அறிக்கைகள் முன்னேற்ற விளக்கக்காட்சிகள் முடிந்த பிறகு, குறுஹன் பல்கலைக்கழகங்கள் மின் மற்றும் தகவல் பொறுப்பு வழியில் துறையின் ஆய்வுக் குழுவினால் சமர்யிக்கப்பட்டது. பல்கலைக்கழகங்கள் பொறுப்பு வழியில் துறையின் ஆய்வுக் குழுவினால் சமர்யிக்கப்பட்டது. இந்த ஆராய்ச்சித் திட்டம் தற்போது இறுதிக் கட்டத்தில் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. மேலும் தொடர்புடைய முன்னேற்ற அறிக்கைகள் முன்னேற்ற விளக்கக்காட்சிகள் சமர்ப்பித்ததன் அடிப்படையில் நிதி மானியங்கள் தவணை அடிப்படையில் வழங்கப்பட்டன. ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டம் 2022 தொடர்பான பூர்வாங்கப் பணிகள் நிறைவெட்டின்றன. இது தொடர்பாக அரசு பல்கலைக்கழகங்களிடமிருந்து ஜனது ஆய்வு முன்மொழிவுகள் பெறப்பட்டன.

TRCSL ஆனது தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவதற்காக்கள் / பிற அரசு நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைந்து பின்வருவனவற்றுடன் தொடர்புடைய தரவைப் பெறுவதற்குத் தேவையான ஏற்பாடுகளைச் செய்ததோடு சேகரிக்கப்பட்ட தகவல்களின் தொகுப்பிற்குப் பிறகு ITU/APT இன் பின்வரும் ஆய்வுகள் மற்றும் விளாக்கொதுதுகளை நிறைவு செய்தது. ITU உலக தொலைத்தொடர்பு / ICT குறிகாட்டிகள் குறுகிய விளாக்கொத்து 2022, ITU தொலைத்தொடர்பு / ICT ஒழுங்குமுறை ஆய்வு 2022, ITU ICT விலை கூடை விளாக்கொத்து 2022, ITU உலக தொலைத்தொடர்பு / ICT குறிகாட்டிகள் நின்ட விளாக்கொத்து 2022.

TRCSL ஆனது தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறைகளுடன் (ITU, APT, SATRC, SAFIR) தொடர்புடைய சர்வதேச நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைந்து தொழில்நுட்ப மற்றும் நிபுணர் உதவி, கூட்டுத் திட்டங்கள்/திட்டங்கள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு/ICT துறையில் திறன் மேம்பாட்டிற்கான பரஸ்பர வாய்ப்புகளைப் பெறுகிறது. ITU முழு அதிகார மாநாட்டில் (PP-22) இலங்கையைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துவதற்கான பிரதிநிதிகள் குழு மற்றும் நந்சான்றிதழ்களை TRCSL ஏற்பாடு செய்தது. சீன மக்கள் குடியரசு மற்றும் கொரியக் குடியரசின் அரசாங்கத்தின் கூடுதல் வரவு செலவுத் திட்டப் பங்களின்பின் மூலம் EBC-C மற்றும் EBC-K திட்டங்களுக்கான திட்ட முன்மொழிவுகளை சமர்ப்பிப்பது தொடர்பாக APT செயலக்குத்துடன் தேவையான ஒருங்கிணைப்பு செய்யப்பட்டது. EBC-K திட்டத்தின் கீழ் நிதியினிப்பதற்காக இலங்கை சப்ரகமுவ பல்கலைக்கழகம் சமர்ப்பித்த ஆராய்ச்சி முன்மொழிவை APT செயலகம் தேர்ந்தெடுத்துள்ளது. இலங்கையில் சிறப்புக் கல்வித் தேவைகளைக் கொண்ட மாணவர்களிடையே ICT கல்வியறிவை மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன் வத்தேகம், சீதுவ மற்றும் கடவுல் தொழிற்பயிற்சி நிலையங்களில் APT மற்றும் தென் கொரியாவின் தேசிய தகவல் சங்க நிறுவனம் (NIA) இணைந்து ஒரு இணையவழிப் பயிற்சித் திட்டமாக சர்வதேச ICT தன்னார்வத் திட்டம் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.

"Girls in ICT Day" என்பது ICT துறையில் பெண்டின்ஸளைகள் மற்றும் பெண்களின் பிரதிநிதித்துவத்தை அதிகரிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்ட சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியத்தின் (ITU) உலகளாவிய முயற்சியாகும். ITU இன் உறுப்பு நாடாக, TRCSL கல்வி அமைச்சு, இலங்கை CERT மற்றும் பங்குதாரர்களின் கூட்டு ஒத்துழைப்போடு ICT இல் கல்வி மற்றும் தொழில்களை தொடர பெண்கள்/இளம் பெண்களை வலுவழூட்டல் மற்றும் ஊக்குவித்தல்

பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தி இந்த நாளை கொண்டாடியது. குருநாகல், கேகாலை, மாத்தறை, ஹம்பாந்தோட்டை மற்றும் மொனராகலை மாவட்டங்களில் உள்ள பாடசாலைகளில் இந்த வருடத்திற்கான "அனுகல் மற்றும் பாதுகாப்பு" என்ற தொனிப்பொருளின் அடிப்படையில் பெண்மாணவிகள் மற்றும் ஆசிரியர்களுக்கான விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி இணையவழி ஊடாக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. மேலும், இந்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி மற்ற பாடசாலைகள் மற்றும் பொது மக்களிடையே சமூக ஊடகங்கள் மற்றும் TRCSL இணையதளம் மூலம் பகிரப்பட்டது.

தொலைத்தொடர்பு செயற்பாடுகளில் ஈடுபூட்டுள்ள சர்வதேச ஒழுங்குமுறை அமைப்புகளால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட 32 பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் / பட்டணைகள் / நிகழ்நிலை சந்திப்புகளில் பொருத்தமான TRCSL அதிகாரிகள் பங்கேற்க தேவையான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன. சர்வதேச அமைப்புகளால் வழங்கப்படும் திறன்-வளர்ப்பு பயிற்சித் திட்டங்கள் நாட்டின் மனித மற்றும் நிறுவன திறனை வலுப்படுத்தவும், சிறந்த நடைமுறைகளை பின்பற்றவும் மற்றும் வளர்ந்து வரும் தொலைத்தொடர்பு துறைக்கு வலுக்கேற்கவும் TRCSL றகு உதவும். மேலும், வெளிநாட்டுப் பயிற்சித் திட்டங்களில் பங்கேற்பவர்கள் பயிற்சியின் மூலம் பெற்ற அறிவை ஊழியர்களிடையே பசிர்ந்து செய்வதற்காக பயிற்சிக்குப் பின் விளக்கக்காட்சிகளை நடத்துவதன் மூலம் அறிவுபகிர்வு அமர்வுகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன.

GSMA மற்றும் ISOC உடன் ஒருங்கிணைந்து APT உள்ளூர் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் ஏற்பாடுசெய்யப்பட்டன. APT ஆனது 03 திட்டங்களை செயற்படுத்துகின்ற நிலையில் (GSMA-02, ISOC- 01) மேலும் 02 GSMA திட்டங்கள் நிறைவடைந்துள்ளன, மேலும் ISOC பயிற்சி தற்போது நடாத்தப்படுகிறது. TRCSL இன் 12 அதிகாரிகள் GSMA பயிற்சிநெறியான "Big Data and Artificial Intelligence for Impact" மற்றும் 17 அதிகாரிகள் "வாணோலி அலைக்கற்றறைகள் மற்றும் ஆரோக்கியம்" ஆய்வுபற்றில் பங்கேற்றனர். மேலும், இணைய வழி வலையமைப்பு குறித்த APT/ISOC பயிற்சி நெறியில் 9 அதிகாரிகள் கலந்து கொண்டனர். உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சமூக தின்ததை (WTISD) நினைவுக்கும் வகையில், ITU இன் செயலாளர் நாயகம், தலைவர் மற்றும் பணிப்பாளர் நாயகம் ஆகியோரிடமிருந்து சிறப்பு செய்திகளைப் பெறவும், அவற்றை TRCSL இணையதளத்தில் வெளியிடவும் தேவையான ஏற்பாடுகளை TRCSL மேற்கொண்டது. நிகழ்ச்சியின் கருப்பொருளை முன்னிலைப்படுத்தி TRCSL ஊழியர்களின் பங்கேற்புடன் ஒரு நிகழ்வு வெற்றிகரமாக நடாத்தப்பட்டது. TRCSL இணையதளம்,

சமூக ஊடகங்கள் மற்றும் மின்னணு ஊடகங்கள் மூலம் இந்த ஆண்டின் WTISD கருப்பொருளான "முதியோர் மற்றும் ஆரோக்கியமான வயதுவந்தோருக்கான ஜிஜிட்டல் தொழில்நுட்பங்கள்" எனும் தொனிப்பொருளில் பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த தேவையான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

### சிறப்பு திட்டங்கள்

கொழும்பு தாமரை கோபுரம்: கொழும்பு தாமரை கோபுரம் (CLT) திட்டத்தின் இந்த ஆண்டுக்கான முக்கிய கவனம் தாமரை கோபுர திட்டத்தின் குறைபாடுகூடும் சரிசெய்தல், திட்டத்தை கையகப்படுத்துதல் மற்றும் வளிகீ நடவடிக்கைகளை ஆரம்பித்தல் என்பவாருகும் இருப்பினும், கோவிட-19 தொற்றுநோய் மற்றும் நாட்டின் பொருளாதார நெருக்கடி காரணமாக திட்டத்தின் முன்னேற்றம் பாதிக்கப்பட்டது. சீன தெசிய இலத்திரனியல் இறக்குமதி மற்றும் ஏற்றுமதி நிறுவனம் (CEIEC) என்ற ஒப்பந்தக்காரரால் செயற்படுத்தப்பட வேண்டிய நிபந்தனைகளுடன் 2022 பிப்ரவரி 28 அன்று TRCSL தாமரை கோபுரத்தை பாரமேற்றுக் கொண்டது. பின்னர், தாமரை கோபுரமானது 2022 மார்ச் 01 முதல் நிதி அமைச்சிற்கு (திறைசேரி) முழுமையாகச் சொந்தமான வரையறுக்கப்பட்ட கொழும்பு தாமரைக் கோபுரத்தைப் போட்டிம் (CLTMC) நிறுவனத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது. EXIM வங்கிக் கடன் தவணைகளைத் தொலைத்தொடர்கான ஏற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு , மற்றும் சட்டமா அதிபர் தினைக்களத்தின் உதவியுடன் குத்தகை ஒப்பந்தம் மற்றும் குத்தகை வாடகை தொடர்பான வரைவானடறை பரிந்துரைக்க உயர்மட்ட குழுவொன்று நியமிக்கப்பட்டது. மேலும், ஒலிபரப்பு வசதிகளுக்காக ஊடக அமைச்சுடன் புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையில் கைச்சாத்திடவும், தாமரை கோபுர காணியை கையகப்படுத்துவது தொடர்பாக அமைச்சரவையின் அனுமதியைப் பெற்று நிர்வாக உடன்படிக்கையை ஏற்படுத்தவும் ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டன. CLT இன் சொத்துக்களின் சரிபரப்பு மற்றும் CLTMC க்கு ஒப்படைக்கும் பணி ஆரம்பமாகியுள்ளது.

புதிய தலைமை அலுவலக கட்டிடம்: சோதனை மற்றும் பரிசோதனை தவிர்ந்த கட்டிடத்தின் பெளிக்கப் பணிகள் நிறைவுசெய்யப்பட்டன. அமைச்சரவையினால் அங்கீரிக்கப்பட்ட தற்போதையை கட்டிடத்தின் புணர்நிர்மாணப் பணிக்குப் பதிலாக புதிய கட்டிடமொன்றினை நிர்மாணப்பணித்தல் தொடர்பில் அமைச்சரவைக்கு அறிவிக்கும் வகையில் இத்திட்டம் தொடர்பான அமைச்சரவை பத்திரம் குறித்த அமைச்சின் ஊடாக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

இணைய திட்டங்கள்: ஹம்பாந்தோட்டை தகவல் தொழில்நுட்பப் பூங்கா தொடர்பாக

நடுவர் மன்றத்திடம் இருந்து விருது பெறப்பட்டு, முடிவின்படி தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.

TRCSL பிரதான கட்டிடத்திற்கான சூரிய சக்தி திட்டத்தை நிறுவுவதற்கான திட்டக் கருத்து மற்றும் தொழில்நுட்ப விவரக்குறிப்புகள் வரைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. TRCSL இலங்கை நிலைத்து ஏரிசுக்தி அதிகாரசபையிடம் ஒரு சாத்தியக்கூறு அறிக்கையை கோரியுள்ளது.

## நிதி

2022 ஆம் ஆண்டுக்கான வருடாந்த வரவு செலவுத் திட்டத்திற்கான ஆணைக்குமுனின் அனுமதியும், 2022 ஆம் ஆண்டுக்கான நிதி அதிகார சபையின் பிரதிநிதித்துவ அறிக்கையும் பெறப்பட்டுள்ளன. 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த நிதிநிலை அறிக்கைகள் தயாரிக்கப்பட்டு ஆணைக்குமுனின் ஒப்புதலுடன் தொடர்புடைய நிறுவனங்களுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. இறுதி வருமான வரி கணக்கீடு மற்றும் 2021/2022 மதிப்பீட்டு ஆண்டிற்கான வருமான வரி வருடாந்த வருமானத்தைத் தயாரிக்கும் பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. அரையாண்டு நிதிநிலை அறிக்கை வரைவு தயாரிக்கப்பட்டது, இரண்டாவது காலாண்டு ஆகஸ்ட் 2022 இல் மேற்கொள்ளப்பட்டது. 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான நிதிநிலை அறிக்கைகளைத் தயாரிக்கும் பணி நடைபெற்று வருகின்றது. நிதிச் சட்டம் மற்றும் தொலைத்தொடரப் பரிச் சட்டத்தின் கீழ் உள்ள அனைத்து வரிகளும் சரியான நேரத்தில் சேகரிக்கப்பட்டு, நிற்ணயிக்கப்பட்ட நேரத்திற்குள் ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கு அனுப்பப்பட்டன. உள்ளாட்டு வருவாய்ச் சட்டத்தின் கீழ் தொடர்புடைய வரிகளை TRCSL வசூலித்தது (மதிப்புக் கூட்டப்பட்ட வரி, தனிநபர் வருமான வரி, முத்திரை வரி, ஹோல்டிங் வரியுடன்) மற்றும் ஊளியர் நலன்களுக்கான பங்களிப்புகள் (EPF & ETF) சரியான நேரத்தில் வைப்பிலிடப்பட்டன.

## உள்ளகக் கணக்காய்வு

இந்த ஆண்டில், TRCSL தொடர்ச்சியான உள்ளகக் கணக்காய்வு நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டதோடு, நிறுவனத்தின் குறிக்கோள்கள், நிர்வாகம், இடர் முகாமைத்துவம், கட்டுப்பாட்டு செயன்முறைகள், செயற்பாட்டு நடைமுறைகள் மற்றும் விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகளைப் பின்பற்றுதல் ஆகியவற்றை மேம்படுத்துவதற்கான பரிந்துரைகளை வழங்கியது. மேலும், உள்ளகக் கணக்காய்வு விசாரணைகள் நடத்தப்பட்டு, இழப்புகள் மற்றும் மோசதிகளில் இருந்து பாதுகாக்க உரிய கணக்காய்வு மற்றும் மதிப்பீடுகள் வழங்கப்பட்டன. ஆணைக்குமுனின் வேண்டுகோளுக்கு இணங்க விசேஷ உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகளும் தயாரிக்கப்பட்டன.

## நிர்வாகம் மற்றும் கூட்டு விவகாரங்கள்

2022 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த கொள்வனவுத் திட்டத்திற்கு ஆணைக்கும் அங்கீகாரம் அளித்தது. இந்த காலக்ட்டத்தில், 11 முத்த கொள்முதல் குழு கூட்டங்கள் மற்றும் 01 சிறு கொள்முதல் குழுக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன. 2022 கொள்வனவுத் திட்டத்தில் 91% நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த கணிப்பீடு ஜந்து பேர் கொண்ட குழுவினால் நடாத்தப்பட்டது. செயற் திட்டம் 2023 மற்றும் கூட்டுத் திட்டம் 2023-2025 என்பன அனைத்து பிரிவுகளின் தலைவர்களின் ஒத்துழைப்புடன் தயாரிக்கப்பட்டது. இந்த அறிக்கைகள் வழிகாட்டுதல்களின் பிரகாரம் சம்பந்தமிட்ட அனைத்துகள் மற்றும் நிறுவனங்களுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. TRCSL 2022 ம் ஆண்டு செயல் திட்ட இலக்குகள் நடைமுறையில் இருப்பதை உறுதி செய்வதற்காக காலாண்டு முன்னேற்ற ஆய்வுக் கூட்டங்களை நடாத்தியது. மாதாந்த மற்றும் காலாண்டு முன்னேற்ற அறிக்கைகள் குறிப்பிட்ட காலக்கெடுவுக்குள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. பாராஞமுன்றத்தில் சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டிய முன்னேற்ற அறிக்கை, 2023 தேசிய வரவு செலவுத் திட்டத்திற்கான முன்மொழிவுகள் மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளின் முன்னேற்ற அறிக்கை ஆகியவை துறை அமைச்சிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. 2020 ஆம் ஆண்டுக்கான நிதி அறிக்கையுடன் கூடிய வருடாந்த அறிக்கை அமைச்சரவையின் அங்கீகாரம் மற்றும் பாதுகாப்பு அமைச்சின் ஊடாக ஜனாதிபதியின் ஒப்புதலின் பின்னர் பாராஞமுன்றத்தில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. 2021 ம் ஆண்டுக்கான ஆண்டறிக்கை வரைவு 2022 பெப்ரவரி 28, அன்று தொடர்புடைய நிறுவனங்களுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கையைப் பெற்ற பின்ற இறுதி செய்யப்பட்ட ஆண்டு 2021 15.09.2022 அன்று பாதுகாப்பு அமைச்சினுடைக் கமைச்சரவையின் ஒப்புதலைப் பெறுவதற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. மேலும், கோப் அறிக்கைகள் உரிய நேரத்தில் சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களுக்கு பொறுப்பான அமைச்சின் ஊடாக சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

TRCSL ற்காக அங்கீரிக்கப்பட்ட பணியாளர்களின் எண்ணிக்கை 298 ஆகும். TRCSL ஆண்டு முழுவதும் ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்தில் (SOR) தனது பணியைத் தொர்ந்தது. இந்தப் பணியில் ஈடுபட்டுள்ள ஆலோசகர், இந்த பணியில் ஈடுபட்டுள்ள ஆலோசகர், இறுதி அறிக்கையை சமர்ப்பித்துள்ளதோடு அதை ஆய்வுக்காக ஆணைக்குமுனிவிற்கு அனுப்பிவைத்தார். அதன்படி, அந்தந்த பிரிவுகளுக்கான உத்தேச அமைப்புகளை சரிபார்க்க பிரிவுகளின் தலைவர்களுடன் கலந்துநூயாலகள் நடாத்தப்பட்டது. டிசம்பர் 31, 2021 நிலவரப்படி, மொத்த ஊழியர்கள் 215 ஆகும். மொத்த ஊழியர்களில் 03 பேர்

சிரேடு முகாமையாளர் பதவிகளிலும், 29 பேர் கணிசீடு முகாமையாளர் பதவிகளிலும், 145 பேர் சிற்றாழியர் தரத்திலும் இருந்தனர். அங்கீரிக்கப்பட்ட ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்தின்படி நிறைவேற்றப் பணியாளர்களின் வெற்றிடங்கள் நிரப்பியட தாமதமாகின்றன. இந்த ஆட்சேர்ப்பு செயன்முறையின் தாமதமானது நிறுவனத்தின் நிர்வாகம் மற்றும் தீற்மையான செயற்பாட்டில் எதிர்மறையான தாக்கத்தை ஏற்படுத்துகின்றது. இந்தச் செயல்பாட்டைச் செயற்படுத்துவதற்கான நிதி அமைச்சின் வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் ஒப்புதலைப் பெறுவது தொடர்பாக நிதி அமைச்சியின் தம் பக்க நியாயங்களுடன் கூடிய விபரத்தை TRCSL அறிவித்துள்ளது.

இந்த ஆண்டில், பணியாளர்களுக்கான செயற்திறன் மதிப்பீடுகள் மற்றும் அதிகரிப்புகளைத் தயாரிக்க தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன. 3 ஆண்டு தகுதிகாண் காலம் முடிந்ததும் 30 ஊழியர்கள் அந்தந்த பதவிகளில் நிரந்தரம் செய்யப்பட்டனர். வெற்றிகரமான செயல்திறன் மற்றும் நுழைவுத் தேவைகளை பூர்த்தி செய்ததன் அடிப்படையில், 07 ஒப்பந்த ஊழியர்களுக்கு நிரந்தர வேலை முங்கப்பட்டது. உள்ளக பதவி உயர்வு திட்டத்தில் கீழ், 01 முகாமைத்துவ உதவியாளர், 01 அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தை மற்றும் 01 உதவிப் பண்பாளர் ஆகியோர் தரம் II இலிருந்து தரம் I க்கு பதவி உயர்வு பெற்றனர். TRCSL 16 அதிகாரிகளுக்கான தடைதாண்டல் பரீசையை வெற்றிகரமாக நடத்தியது. ஊழியர்களின் அறிவு, அனுகுமுறைகள், திறன்கள் மற்றும் செயற்திறனை மேம்படுத்துவதற்காக 04 உள்ளாட்டு மற்றும் 17 வெளிநாட்டு பயிற்சி நெறிகளில் கலந்துகொள்வதற்கு தேவையான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டன. அரசு பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் தொழிற்பயிற்சி நிலையானகளில் இருந்து 07 மாணவர்கள் 06 மாத பயிற்சிக் காலத்திற்கு பயிற்சியாளர்களாக சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டனர்.

ஊழியர்களுக்காக ஒரு இணைய அடிப்படையிலான மனிதவள விடுமுறை அல்லது புதிய முறை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதோடு அந்த அமைப்பு ஊழியர்களால் வெற்றிகரமாகப் பயண்படுத்தப்படுகிறது. இந்த நோக்கத்திற்காக யைட்க்கத் தொலைபேசிச் செயாவியைன்றும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளதோடு அதன் மேம்படுத்தல் பணிகள் நடந்து வருகின்றன. அலுவலக வாகனங்களை உத்தியோகப்படுவ பணிகளுக்காக ஒதுக்குவதற்கு MS Team இயங்குதலாத்தில் உள்ள வாகன ஒதுக்கீடு முறையானது, ஊழியர்களால் பயண்படுத்தப்பட்டது. ஏர்போர்ஸ் தட்டுப்பாடு காரணமாக அத்தியாவசிய அலுவலகக் கட்டமைகளுக்காக அதிகாரிகளின் ஆய்வு மற்றும் போக்குவரத்துக்கு மட்டும்படுத்தப்பட்ட

முறையில் வாகனங்கள்  
ஒதுக்கப்பட்டுள்ளன.

செயலாக்கப்பட்ட துண்பக் கடன்கள் மற்றும் மோட்டார் வாகனக் கடன்களின் மொத்த எண்ணிக்கை முறையே 62 மற்றும் 02 ஆகும். அதற்கு மேலதிகமாக, 248 வீட்டுக் கடன் பெறுநர்களினால் 2/3 வட்டி மாதந்தோறும் திருப்பிச் செலுத்தப்படும். மேலும், ஒய்வுபெற்ற இரண்டு ஊழியர்களுக்கு பணிக்கொடையும் வழங்கப்பட்டது. பெரும்பாலான ஊடகச் செயற்பாடுகள் சமூக ஊதாக்கள் மற்றும் இணையத்தளத்தின் ஊடாகவே இடம்பெற்றன. அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் நூலக வசதிகள் செய்து கொடுக்கப்பட்டது. நிறுவனம் மற்றும் தொலைத்தொடர்புத் துறை தொடர்பான செய்திக் கட்டுரைகள் ஊழியர்களின் தகவல்களுக்காக Team் அலைவரிசை மூலம் விநியோகிக்கப்பட்டு இற்றைப்படுத்தப்பட்டன.

MOF – PED 04/2022 சுற்றுறிக்கையின் வழிகாட்டுதலுடன் நிறுவனத்தின் உயர்மட்ட நிர்வாகக் குழுவை நிறுவ நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. இரண்டு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டு, முதன்மை கொள்முதல் திட்டம் (மூலதனம்) மற்றும் செயல் திட்டம் (ஒழுங்குமுறை) 2022 இல் நிதிச் செலவிளங்களைக் கட்டுப்படுத்த அதிக மற்றும் குறைந்த முன்னுரிமை பகுதிகள் கண்டறியப்பட்டன. வழிகாட்டுதலின்படி 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான பல நடவடிக்கைகள்/திட்டங்களை நிறுத்த முடிவு செய்யப்பட்டது. சுற்றுறிக்கையின் மூலதன சொத்துக்கள் கையகப்படுத்துதல் மற்றும் திட்டங்களின் இறுதி யடியல் தயாரிக்கப்பட்டது. "கமட சன்னிவேதனய" தேசிய திட்டம், அழராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டம், TRCSL ICT தன்னார்வத் திட்டம், சர்வதேச மொபைல் கருவி அடையாளத்தை மேம்படுத்துதல் (IMEI)

சரிபார்ப்பு அமைப்பு/வகை ஒப்புதல் அமைப்பு, TRC இன் மறுவடிவமைப்பு மற்றும் பராமரிப்பு ஆகியவற்றின் ஒழுங்குமுறை மற்றும் திட்டச் செயல்பாடுகளின் விவரங்கள் 2022 ஆம் ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய இணையதளம் மற்றும் பிற அத்தியாவசிய கொள்முதல்கள் ஆகியவற்றுக்கு தேவையான அனுமதியைப் பெறுவதற்கு உரிய அமைச்ச மூலம் நிதி அமைச்ச/பொது நிறுவனங்கள் திணைக்களத்திற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளன.

TRCSL செயற்றிட்டம் 2022க்கு இணங்க, நிறுவனத்தின் 78% செயற்பாடுகள் எதிர்பார்த்தபடியே மேற்கொள்ளப்பட்டது மேலும் நாட்டில் தற்போது நிலவும் கடுமையான பொருளாதார தடைகளிற்கு மத்தியிலும் 55% நடவடிக்கைகள் இலக்கு முன்னேற்றத்தை அடைந்துள்ளன.

## நிலைபேரான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைவதற்கான முன்முயற்சிகள் 2022

அபிவிருத்தியின் உலகளாவிய நோக்கு தற்பொழுது செழிப்பு, பொருளாதார வாய்ப்பு, சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் அதிக சமூக நல்வாழ்வு என்பவற்றை ஊக்குவிக்கும் நிலைபேரான அபிவிருத்தி எனும் புள்ளியை நோக்கி நகர்கின்றது. இச்சூழலில், நிலைபேரான அபிவிருத்தி இலக்குகளை (SDGs) அடைவதில் முக்கிய உதவியாளர்களாக தொலைத்தொடர்பு/தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பங்கள் (ICTs) கருதப்படுகின்றன.

உலகளாவிய ஒன்றோடொன்று தொடர்புப்பட்ட தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பங்களின் பரம்பல் மனித முன்னேற்றத்தை விரைவுபடுத்துவதற்கும் டிஜிட்டல் பிள்ளைக் குறைப்பதற்கும் பெரும் அற்றவைக் கொண்டுள்ளது என்பதை ஐக்கிய நாடுகளின் பொதுச் சபையால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட நிலைபேரான அபிவிருத்தி இலக்குகள் அங்கீர்க்கிறன.

தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப துறையில் நிலைபேரான அபிவிருத்தி இலக்குகளின் அடைவுகளை விரைவுபடுத்துவதற்காக நிலைபேரான அபிவிருத்தி இலக்குகளின் முன்முயற்சிகளை2022 ஆம் ஆண்டிற்கான எங்கள் செயல் திட்டங்களில் இணைத்துள்ளோம்.



### SDG 4 - தரமான கல்வி:

அனைவரையும் உள்ளடக்கிய மற்றும் தரமான கல்வியை உறுதிசெய்து வாழ்நாள் முழுவதும் கற்றலை ஊக்குவித்தல்.

4.4 2030 ற்குள், வேலைவாய்ப்பு, கெளரவமான தொழில்கள் மற்றும் தொழில்யாற்றி ஆகியவற்றிற்காக தொழில்நுட்ப மற்றும் தொழில்சார் திறன்கள் உட்பட தொடர்புடைய திறன்களைக் கொண்ட இளைஞர்கள் மற்றும் பெரியோர்களின் எண்ணிக்கையை கணிசமாக அதிகரித்தல்.

#### செயற்பாட்டு நிகழ்வு

உள்ளாட்டு தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப தன்னார்வலர்கள் திட்டம்

#### இலக்கு

கல்வி அமைச்சர், VTA, ICTA, பிற அரசு நிறுவனங்கள் மற்றும் தொழில்தொடர்பு செயற்படுத்துவதற்குடன் இணைந்து கிராமப்புறங்களில் உள்ள மாணவர்களிடையே தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப கல்வியிலை மேம்படுத்தல். தொழிற்கல்லி பெற்றுவரும் மாணவர்கள் சிறந்த வேலை வாய்ப்புகளைக் கண்டிற்கு தொழில் முனைவேர்களாக ஆவதற்கு உதவுதல்

#### செயற்பாடு/அடைவுகள்

- பொருள் சாதனைகளை குறிவைக்கிறது அரசு நிறுவனங்கள், பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் செயற்படுத்துவர்கள் ஆகியோரினால் நடாத்தப்பட்ட 15 பயிற்சி அமர்வகள் அடங்கிய ஒரு மாதகால பயிற்சியை தொண்ட்ர்வத் தொண்ட்ர்கள் இணையவழி முகாம் மூலம் பெற்றுக்கொண்டனர்.
- கல்வி அமைச்சின் ஒருங்கிணைப்புடன் குறித்த தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப தொண்ட்ர்கள் மொனராகலை, ஹும்பாந்தோட்டை, மாத்தறை, குருநாகல் மற்றும் கேகாலை மாவட்டங்களில் உள்ள 17 பாடசாலைகளுக்கு இரண்டு மாதங்கள் அனுப்பியவைக்கப்பட்டனர்.
- பதிவுத்தபாலில் தன்னார்வலர்களுக்கு சான்றிதழ்களை வழங்குவதற்கான ஏற்பாடுகளைச் செய்த பின்னர் புறிதத நிகழ்ச்சி நிறைவு பெற்றது.
- இணையவழி நிறைவு விழா 30.05.2022 அன்று நடாத்தப்பட்டது.

தேசிய பயிலுனர் கைத்தொழில் பயிற்சி அதிகாரசபையின் (NAITA) ஆதரவுடன் தொலைத்தொடர்பு கோபுர தொழில்நுட்ப வல்லுநர்களுக்கான தேசிய திறன் தரநிலை (NCS) மற்றும் பாடத்திட்டத்தை உருவாக்குதல்.

தேசிய தொழிற் தகைமை மட்டம் 3/4 இல் தொலைத்தொடர்பு கோபுர தொழில்நுட்ப வல்லுநர்களுக்கான தேசிய திறன் தரநிலை (NCS) மற்றும் பாடத்திட்டத்தை உருவாக்குதல்.

- தொலைத்தொடர்பு கோபுரத் தொழில்நுட்ப வல்லுநர்களான தேசிய தொழிற் தகைமை நிலை 4 ற்கான தேசிய திறன் தரநிலை (NCS) மற்றும் பாடத்திட்டம் முன்றாம் நிலைக்கல்லி தொழிற்கல்லி ஆணைக்குழு (TVEC) ஆல் அங்கீர்க்கப்பட்டது.
- மதிப்பீட்டு மேம்பாடு மற்றும் சரிபார்ப்பு தொடர்பான பல இணையவழிக் கூட்டங்கள் இரண்டாம் காலாண்டில் நடாத்தப்பட்டன.
- மதிப்பீட்டு வள மேம்பாடு மற்றும் மதிப்பீட்டு வள சரிபார்ப்பு பூரணப்படுத்தப்பட்டது.
- அங்கீர்க்கப்பட்ட பயிற்சி மையங்களில் தேசிய தொழிற் தகைமை (NVQ) பாடத்திட்டத்தை ஆரம்பித்தல் உட்பட, இந்த முயற்சியினை முன்னோக்கி கொண்டு செல்லும் வழிகளைப்பற்றிக் கலந்துரையாடுவதற்கான இணையவழி விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சியை முன்றாம் நிலைக்கல்லி தொழிற்கல்லி ஆணைக்குழு (TVEC) நடாத்தியது. TRC, TVEC, NAITA, தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவர்கள் மற்றும் பயிற்சி நிறுவனங்களின் அதிகாரிகளின் பங்கேற்புணர்வு முன்றாம் நிலைக்கல்லி தொழிற்கல்லி ஆணைக்குழு (TVEC) ன் இணையவழி விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி 25.11.2022 அன்று நடாத்தப்பட்டது.

4.7 2030 ஆம் ஆண்டாவில், கற்பவர்கள் அனைவரும் நிலைபேரான அபிவிருத்தி மற்றும் நிலைபேரான வாழ்க்கை முறைகளான, மனித உரிமைகள், பாலின சமத்துவம், அமைதி மற்றும் அகிம்சை வழி கலாச்சாரத்தை மேம்படுத்துவதற்கு தேவையான அறிவு மற்றும் திறன்களைப் பெறுவதை உறுதிசெய்தல், உலகளாவிய குடியிருப்பு மற்றும் கலாச்சார பன்முகத்தன்மை மற்றும் நிலைபேரான அபிவிருத்திக்கான கலாச்சாரத்தின் பங்களிப்பைப் பாராட்டுதல்.

#### செயற்பாட்டு நிகழ்வு

WTISD / பெண்கள் ICT நாள் நிகழ்ச்சிகள் 2022

#### இலக்கு

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு / சமூக ஊடகங்கள்/ இணையதளம்/ மின்னணு ஊடகங்கள்/ பத்திரிகைகள் போன்றவற்றில் நடாத்தப்படும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்.

#### செயற்பாடு/அடைவுகள்

- உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சமூக தினம் (WTISD) 2022 ற்கு சமாநதரமாக 2022 மே 17 அன்று 2022 உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சமூக தினம் கீழ் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் தினைக்களத் தலைவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களின் பங்கேற்புணர்வு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சியையும் நடாத்தப்பட்டது. இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு இணையதளம் மற்றும் மின்னணு ஊடகங்கள் மூலம் உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சமூக தினம் (WTISD) 2022 குறித்து பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டன. இதற்கென ஊடகப் பிரிவினால் குறித்த விடயம் தொடர்பானவிழிப்புணர்வுப்பட்டல் காணொளி ஒன்று பிரிவின் ஒருங்கிணைப்புடன் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- 2022 தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப தினத்தில் பெண்கள் நிகழ்ச்சி, கல்வி அமைச்சின் உதவியுடன் ITU இன் “2022 தகவல் தொடர்பாடல்



## SDG 9: தொழிற்துறை, கண்டுபிடிப்பு மற்றும் உட்கட்டமைப்பு நெகிழிச்சியான உட்கட்டமைப்பை உருவாக்குதல், நிலைபேரான தொழில்மயமாக்கலை ஊக்குவித்தல் மற்றும் புதுமைகளை வளர்த்தல்.

9.1 பொருளாதார மேம்பாடு மற்றும் மனித நல்வாழ்வை ஆதரிப்பதற்காக, அனைவருக்கும் கட்டுப்படியாக்கலையை மற்றும் சமமான அணுகலை மையமாகக் கொண்டு, பிராந்திய மற்றும் எல்லைகடந்த உட்கட்டமைப்பு உட்பட, தரம், நம்பகமான, நிலைபேரான மற்றும் நெகிழிச்சியான உள்கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்.

### செயற்பாட்டு நிகழ்வு என் பெயர்வுத்திறனை நடைமுறைப்படுத்துதல்

- சேவை மூலங்குநரை மாற்றும் சந்தர்ப்பங்களில் சந்தாதாரர்கள் என்னைத் தக்க வைத்துக் கொள்ளலாம்

- அனைத்து அனுமதி பெற்ற நிலைபேரான மற்றும் கையடக்க செயற்படுத்துனர்களின் உறுப்பினர்களை உள்ளடக்கிய “லங்கா நம்பர் போர்ட்டிலிட்டு சர்வீஸ்ஸ் லிமிடெட்” என்ற உத்தரவாத நிறுவனம் என் பெயர்வுத்திறன் செயற்பாடுகளுக்காக உருவாக்கப்பட்டது.
- செயற்படுத்துனர் கருத்துகளின்படி வரைவு விதிகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்கள் திருத்தப்படுகின்றன.
- TRCSL மற்றும் தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துனர்கள் என் பெயர்வுத்திறனை வெற்றிகரமாகச் செயற்படுத்துவதற்குத் தேவையான மேலதிக நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டு வருகின்றனர்.

9.4 2030 ஆம் ஆண்டளவில், அனைத்து நாடுகளும் தத்தமது தீற்றுக்கூடுதல் மற்றும் தூய்மையான மற்றும் சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் தொழில்துறை செயன்முறைகளை அதிக அளவில் பயன்படுத்துவதன் மூலம், உட்கட்டமைப்பு மற்றும் தொழில்களை மறுசீரமைப்பதனாடாக அவற்றை நிலையபேரானதாக மாற்றல்.

### செயற்பாட்டு நிகழ்வு நல்லினாக்க செயன்முறை

- அங்கீகரிக்கப்பாத கோபுரங்களின் பட்டியலை இறுதி செய்து, புதிய விண்ணப்பங்களைச் சமர்ப்பிக்குமாறு செயற்படுத்துனர்களுக்கு அறிவித்தல்.

- எயார்டெல் மற்றும் ஹச் நிறுவனங்கள் அங்கீகரிக்கப்பாத தளங்களுக்கு புதிய விண்ணப்பங்களைச் சமர்ப்பிக்கின்றன.
- லங்கா பெல் மற்றும் ஹீலங்கா டெலிகோம் அங்கீயவற்றுக்கு தங்களது அங்கீகரிக்கப்பாத கோபுரங்களுக்காக புதிய விண்ணப்பத்தை சமர்ப்பிக்குமாறு தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

செயற்படுத்துனர்கள் குரல் மற்றும் தரவு/பிராட்பேண்ட் சேவைகளுக்காக TRCSL ஆலை அமைக்கப்பட்ட தர நிர்ணய (QoS) அளவுருக்களைப் பின்பற்றுவதை உறுதிசெய்தல்

- தர நிர்ணய (QoS) அளவுருக்கள் கடைபிடிக்கப்பட வேண்டும்.
  - நி விளம்பான செயற்படுத்துனர்களுக்கு 16 அளவுருக்கள்
  - கையாக்க செயற்படுத்துனர்களுக்கு 14 அளவுருக்கள்

- அனைத்து செயற்படுத்துனர்களும் சரியான நேரத்தில் தொடர்புடைய QOS அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்துள்ளனர்.
- ஏழ தொலைபேசி செயற்படுனர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட என்பத்து நான்கு மாதாந்த தர நிர்ணய (QoS) அறிக்கைகள் பகுப்பாவு செய்யப்பட்டு, தேவையான இடங்களில் QoS அளவுருக்களில் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய மேம்பாடுகளைப் பற்றி அவற்களுடன் கலந்துரையாடப்பட்டது.

9.5 அறிவியல் ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்துதல், 2030 ஆம் ஆண்டளவில் குறிப்பாக வளரும் நாடுகள் உட்பட அனைத்து நாடுகளிலும் கைத்தொழிற்துறைகளின் தொழில்நுட்ப தீற்றுக்கை மற்றும் 1 மில்லியன் மக்களுக்கான ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடுத் தொழியர்களின் எண்ணிக்கையை கணிசமாக அதிகரித்தல் மற்றும் பொது மற்றும் தனியார் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு செலவுகள்.

செயற்பாட்டு நிகழ்வு இலங்கையில் உள்ள பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களின் ஆதரவுடன் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான ஆராய்ச்சி ஆய்வுகளை நடாத்துதல்

- பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களின் ஆதரவுடன் ஆராய்ச்சி ஆய்வு

- “6G மற்றும் அதற்கு அப்பால் Blockchain மற்றும் AI- உள்ளடங்கிய கிரிப்டோகிராஃபிக் டைனாமிக் ஸ்பெக்ட்ராம் அனுகல்” குறித்த ஆராய்ச்சி ஆய்வை டைம்பரில் பூரணப்படுத்தல்.
- பின்வரும் முன்னேற்ற விளக்கக்காட்சிகள் மற்றும் அறிக்கைகள் முடிந்த பின்னர் தவணை முறையில் பணம் செலுத்தப்பட்டது:
  - ஆரம்ப விளக்கக்காட்சி
  - 1வது முன்னேற்ற விளக்கக்காட்சி மற்றும் அறிக்கை
  - 2வது முன்னேற்ற விளக்கக்காட்சி மற்றும் அறிக்கை
  - இறுதி விளக்கக்காட்சி மற்றும் அறிக்கை



**SDG 16:** அமைதி, நீதியான மற்றும் வலுவான நிறுவனங்கள் நிலைபோரான அபிவிருத்திக்கான அமைதியான மற்றும் சமத்துவமான சமூகங்களை ஊக்குவித்தல், அனைவருக்கும் நீதிக்கான அனுகலை வழங்குதல் மற்றும் அனைத்து மட்டங்களிலும் பயனுள்ள, பொறுப்புணர்வு மற்றும் சமத்துவமான நிறுவனங்களை உருவாக்குதல்

16.6 அனைத்து மட்டங்களிலும் பயனுள்ள, பொறுப்புணர்வுமிக்க மற்றும் வெளிப்படையான நிறுவனங்களை உருவாக்குதல்.

**செயற்பாட்டு நிகழ்வு**  
தொலைத்தொடர்பு துறையின் விரைவான அபிவிருத்தியை எதிர்கொள்ளும் வகையிலான சட்டத் திருத்தங்கள் / புதிய சட்டங்களை உருவாக்குவதற்கான செயன்முறை

**இலக்கு**

- சட்ட திருத்த நடவடிக்கைகள் தொடர்பான செயன்முறை நிறைவு சதவீதம்

**செயற்பாடு/அடைவுகள்**

- திட்ட வரைபொன்றைத் தயாரிக்க சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்தின் பிரதிநிதி உள்ளடங்கலான புத்திஜீவிகள் மற்றும் நிபுணர்கள் அடங்கிய குழுவை நியமிப்பதற்கு இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுறிற்கு அமைச்சரவை அமைச்சர்கள் அங்கீகாரம் வழங்கியுள்ளனர்.
- குழுவின் நியமனங்களை ஆணைக்கும் மறுபரிசீலனை செய்து இந்தக் குழுவிற்கு ஒரு தலைவரை நியமித்து, தகுந்த பரிந்துரையாளர்களுடன் புதிய ஆலோசனைக்குப் பிறகு குழுவை மறுசீரமைக்க வேண்டும்.

16.7 அனைத்து மட்டங்களிலும் பதிலளிக்கக்கூடிய, சமத்துவமான, பங்கேற்பு மற்றும் பிரதிநிதித்துவம் உள்ளடங்கியதான் முடிவெடுப்பதை உறுதி செய்தல்.

**செயற்பாட்டு நிகழ்வு**  
விழிப்புணர்வு மூலம் நியாயமான ஒழுங்குமுறை தூழலை உறுதி செய்தல்

**இலக்கு**

- சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களின் ஒத்துழைப்புடன் நடாத்தப்படும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளின் எண்ணிக்கை

**செயற்பாடு/அடைவுகள்**

- நேரடி விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்
  - கந்தகாடு - 01
  - பிழபன - 01
  - பாடசாலை - 01
- இணையவழி விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்
  - பாடசாலை - 02
  - பிரதேச செயலகம் - 16
  - இராணுவம் / காவல்துறை - 11
- ஏனைய திட்டங்கள்
  - தொலைக்காட்சி நிகழ்ச்சிகள் - 10
  - பத்திரிகைக் கட்டுரைகள் - 08

தொலைத்தொடர்பு தூழலுடன் தொடர்பான வாடிக்கையாளர் பாதுகாப்பை உறுதி செய்தல்

**இலக்கு**

- கவனஞ்செலுத்தப்பட்ட நுகர்வோர் புகார்களின் எண்ணிக்கை.
- தீர்க்கப்பட்ட வாடிக்கையாளர் பாதுகாப்பு தொடர்பான சிக்கல்களின் எண்ணிக்கை.
- செயற்படுத்துனரின் செயற்திறனை மதிப்பீட்டு செய்தல் மற்றும் செயல்திறன் அறிக்கையை வெளியிடுதல்.

**செயற்பாடு/அடைவுகள்**

- 1500 நுகர்வோர் புகார்கள் கையாளப்பட்டன..
- நுகர்வோர் புகார்கள் தொடர்பாக செற்படுத்துனர்களுடன் 752 கலந்துரையாடல்கள் நடாத்தப்பட்டன.
- காணாமல்லோன கையடக்கத் தொலைபேசிகள் தொடர்பாக 44,013 புதிய முறைப்பாடுகள் பெறப்பட்டுள்ளன. இதில் 21,471 முறைப்பாடுகள் தொடர்பான முடிவுகள் சம்பந்தப்பட்ட காவல் நிலையங்களுக்குத் தெரிவிக்கப்பட்டன.
- 1,232 சமூக ஊடக புகார்கள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன, 878 புகார்களுக்கு தேவையான ஆலோசனைகள் வழங்கப்பட்டன. மேலும் சமூக ஊடக தளங்கள் தொடர்பான 354 புகார்கள் குறித்த ஊடகங்களுக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளன.
- நான்கு தொலைபேசி செயற்படுத்துனர்களின் மதிப்பு கூட்டப்பட்ட சேவைகள் தொடர்பான கணக்காய்வு நடாத்தப்பட்டது.



## SDG 17: இலக்குகளுக்கான கூட்டுறவுகள்

செயல்படுத்தும் வழிமுறைகளை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் நிலையான வளர்ச்சிக்கான உலகளாவிய கூட்டுறவுகளுக்குப் புத்துயிர் அளித்தல்

17.6 ஜூக்கிய நாடுகள் மட்டத்தில் ஏற்கனவே உள்ள பொறிமுறைகளுக்கு உட்பட்டு மேம்பட்ட ஒருங்கிணைப்பு, மற்றும் உலகளாவிய தொழில்நுட்ப வசதி பொறிமுறை மூலம் வடக்கு-தெற்கு, தெற்கு-தெற்கு மற்றும் முக்கோண பிராந்திய மற்றும் சர்வதேச ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துதல் மற்றும் அறிவியல், தொழில்நுட்பம் மற்றும் கண்டுபிடியுகளுக்கான அனுகல் மற்றும் பரஸ்பரம் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட விதமுறைகளின் பிரகாரம் அறிவுப் பகுரிவை மேம்படுத்துதல்.

## திட்ட விடயம்

பிரிவு 17 அனுமதிப்பத்திற் வழிகாட்டியில் திருத்தங்களை மேற்கொள்ளல்

## இலக்கு

திருத்தப்பட்ட அனுமதிப்பத்திற் வழிகாட்டியை (பிரிவு 17) செயற்படுத்துதல்

மேதிக உயர் பயிற்சி நடவடிக்கைகளுக்காக சர்வதேச நிறுவனத்துடன் தொடர்பினை ஏற்படுத்துதல்.

- கிடைக்கப்பெற்ற பயிற்சி திட்டங்கள் மற்றும் பங்குபற்றியவற்றின் எண்ணிக்கை.
- வெளிநாட்டு பயிற்றுவிப்பு நிகழ்வுகளில் கலந்துகொள்வதற்கான திறனாய்வுச் சோதனைகள்.
- அறிவுப் பயிரு அமர்வுகளின் எண்ணிக்கை.
- நடாத்தப்பட்ட APT உள்ளாட்டுப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளின் எண்ணிக்கை.

IPv6 செயலாக்கத்துடன் தொடர்புடைய சர்வதேச சிறந்த நடைமுறைகளைக் குறிப்பிட்டு, அரசு நடவடிக்கைகளைக் கொண்டு வருகிறது. தொடர்புடைய வரைபடத்தைத் தயாரித்தல்

IPv6 குறு மாறுவதற்கான சாலை வரைபடம்

17.8 2017 ஆம் ஆண்டிற்குள் தொழில்நுட்ப வங்கி மற்றும் அறிவியல், தொழில்நுட்பம் மற்றும் புத்தாக்க திறன்-வளர்ப்பு பொறிமுறையை குறைந்த வளர்ச்சியடைந்த நாடுகளுக்கு முழுமையாக செயல்படுத்துதல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தை செயல்படுத்துதல், குறிப்பாக தகவல் மற்றும் தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்பத்தின் பயன்பாட்டை மேம்படுத்துதல்.

## திட்ட விடயம்

அடுத்த 5 ஆண்டுகளுக்கான ஸ்பெக்ட்ரம் சாலை வரைபடத்தைத் தயாரித்தல் மற்றும் 5G இற்கான ஸ்பெக்ட்ரம் ஒதுக்கீடு

“கமட சன்னிவேதனைய” தேசிய திட்டம்

## இலக்கு

அடுத்த 5 ஆண்டு கஞக்கான ஸ்பெக்ட்ரம் சாலை வரைபடத்தை ITU இன் உதவியுடன் நிறைவுசெய்தல்.

“கமட சன்னிவேதனைய” திட்டத்தின் கீழ் .பைபர் தொழில்நுட்பத்துடன் கூடிய அதிவேக இணைப்பை இலங்கையில் உள்ள அனைத்து பாசாலைகளுக்கும் வழங்குதல்.

- “கமட சன்னிவேதனைய” திட்டத்தின் நிறைவு செய்யப்பட்ட தளங்களின் எண்ணிக்கை.
- தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 10 மாவட்டங்களில் அடிப்படை நிலையங்களை இயக்குதல். காலி, புத்தனம், நூவெரலியா, பொலன்னறுவை மற்றும் மன்னார் ஆகிய மாவட்டங்களில் கமட சன்னிவேதனைய திட்டத்தை ஆரம்பித்தல்.

- குழக்களை உருவாக்குதல் (வழிகாட்டல் குழ மற்றும் தொழில்நுட்பக் குழு)
- அமைச்சரவை முடிவை மதிப்பாய்வு செய்தல்.
- பங்குதாரர்களுடன் கலந்துரையாடல்.
- புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திடுதல்.
- பாடசாலைகளை ஒதுக்கீடு செய்தல்.
- செயல்படுத்தல் மற்றும் முன்னேற்ற மீளாய்வு.

## முன்னேற்றம்/அடைவுகள்

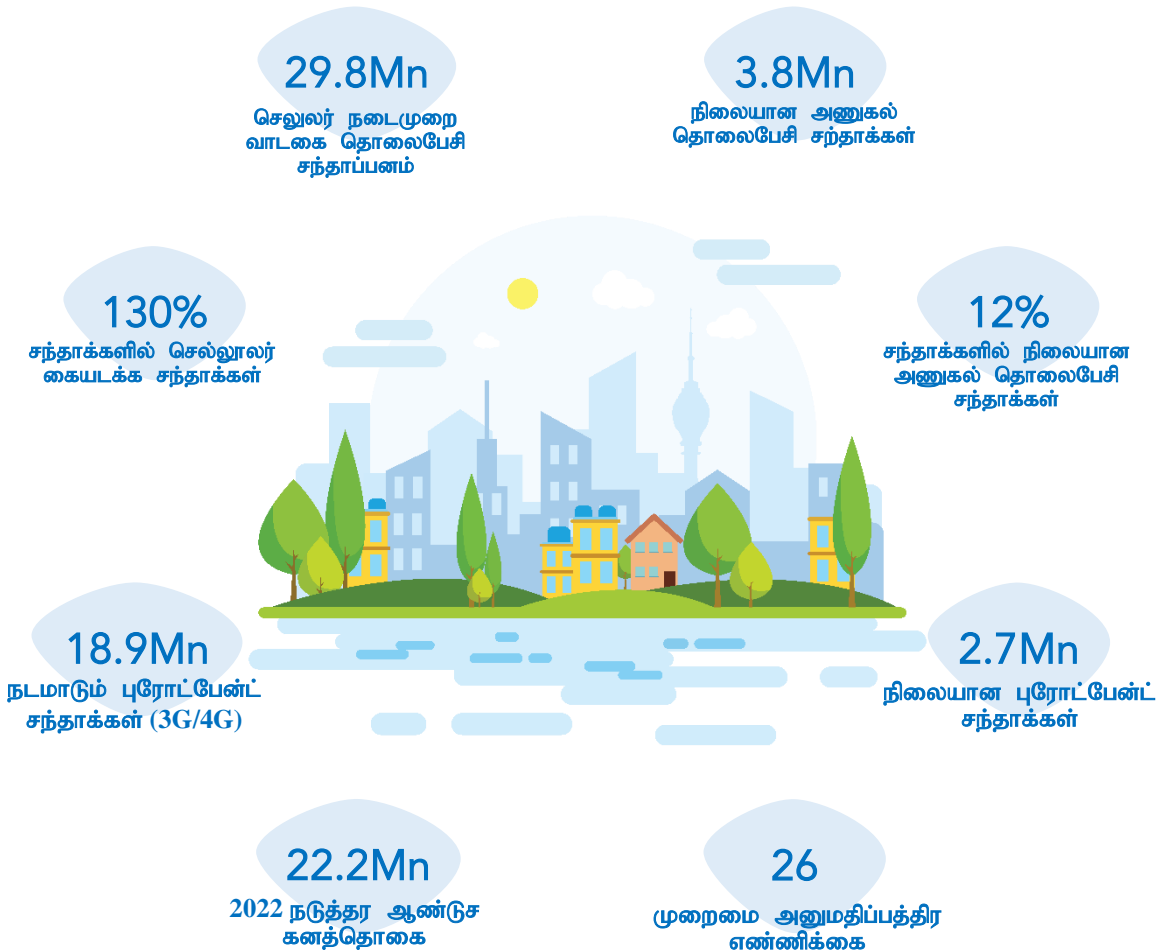
- புதிய அனுமதிப்பத்திற் வழிகாட்டுதல் வரைவு உள்ளகக் குழுவால் தயாரிக்கப்பட்டு மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது.
- ITU நிபுணர் பரிந்துரை வழங்கப்பட்டது.
- வரைவு வழிகாட்டுதல் சட்டமா அதிபர் தினைக்களத்திற்கு அனுப்பப்பட்டு சட்ட அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- மேலதி நடவடிக்கைகளுக்காக ஆணைக்குழு முடிவுக்காக காத்திருக்கிறது.
- பங்கேர்பாளர்களைத் தேர்ந்தெடுப்பதற்காக உயர் பயிற்சிக் குழு (ATC) கூட்டங்கள்.
- 2022ல் பெற்றுக்கொண்ட மற்றும் பங்கேற்ற வெளிநாட்டுப் பயிற்சிகளின் எண்ணிக்கை:
  - ITU - 10
  - APT - 21
  - Other - 02
- கூட்டுறவுக் குடிடங்களின் கீழ் கலந்து கொண்ட தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு அதிகாரிகளின் எண்ணிக்கை:
  - APT - 28
  - ITU - 14
- பயிற்சிக்கு பின்னரான 07 விளக்கக்காட்சிகள் 2022 இல் நடத்தப்பட்டன.
- GSMA மற்றும் ISOC உடன் ஒருங்கிணைந்து 03 APT உள்ளாட்டுப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்டன. மேற்படி உள்ளாட்டுப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளில் மொத்தம் 21 அதிகாரிகள் கலந்துகொண்டனர்.
- சாலை வரைபட வரைவு மற்றும் IPv6 குழு சீராக மாறுவதற்குத் தேவையான உத்திகள் ஆகியன APT இன் நிபுணரால் பூரணப்படுத்தப்பட்டது.

## முன்னேற்றம்/அடைவுகள்

- வாணைவி அலைவரிசை ஸ்பெக்ட்ரம் உரிம (RFSL) விதிகள் அறிவிக்கப்பட்டவுடன் சாலை வரைபடம் வெளியிடப்படும்.

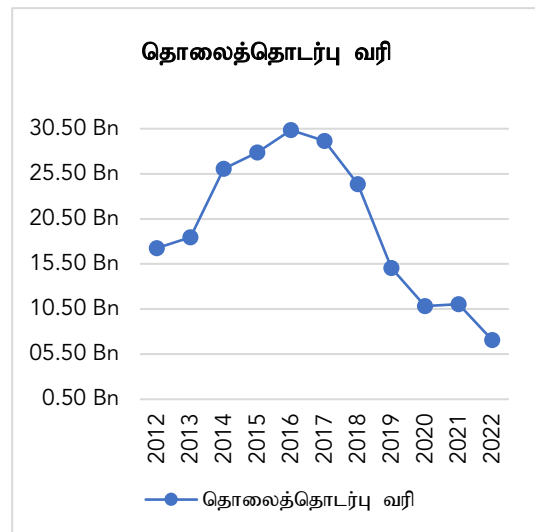
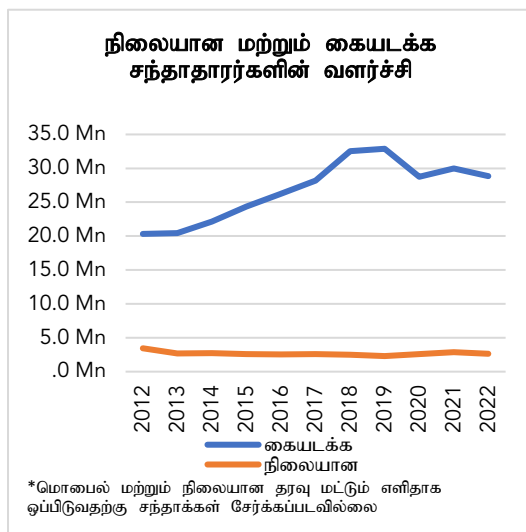
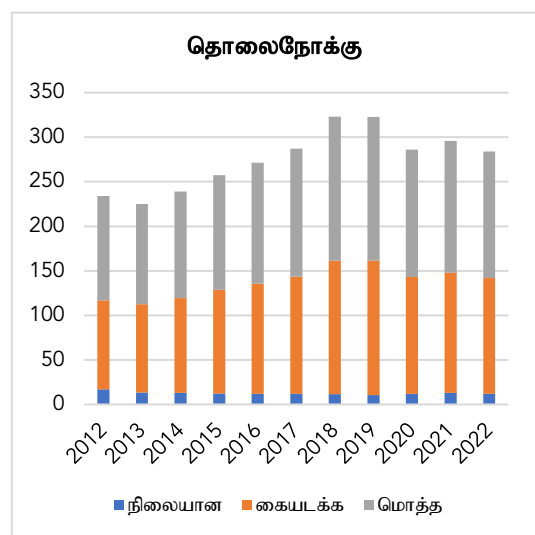
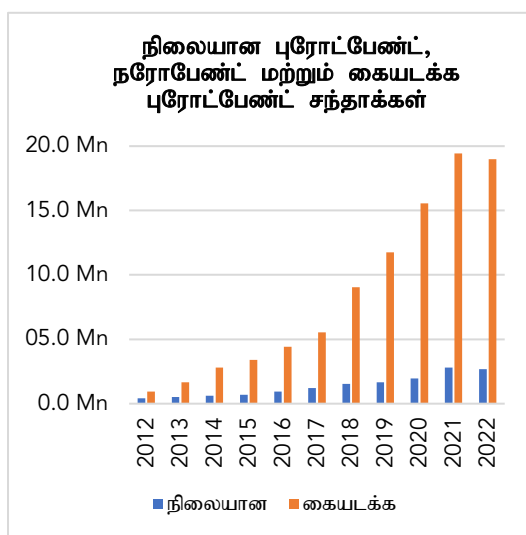
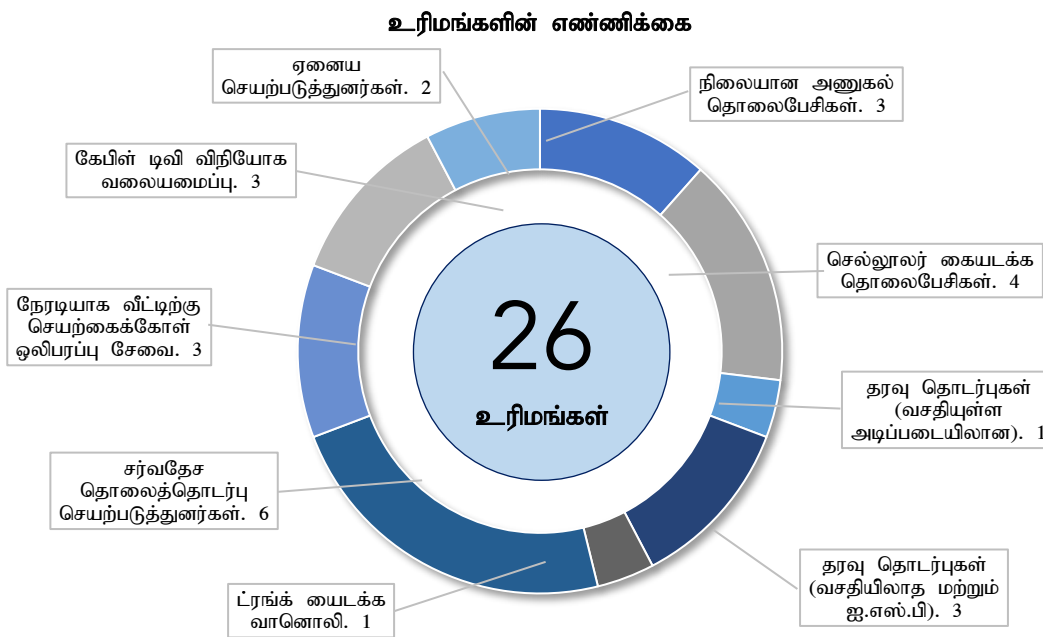
- இலங்கை ரூபாவின் பெரும் வீழ்ச்சி மற்றும் வேகமாக அதிகரித்து வரும் பணவிக்கத்தின் விளைவுகளினால் தொலைத்தொடர்பு துறை பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. அதன்படி, கோபுர கட்டுமான செலவும் கணிசமாக உயர்ந்துள்ளது.
- எரிபோருளைப் பெறுவதில் உள்ள சிரமம் மற்றும் பொருட்கள் கிடைக்காமையால் கட்டுமானத்தில் தாமதம் ஏற்படுகிறது. இதன் விளைவாக, “கமட சன்னிவேதனைய” திட்டம் முன்னேற்றமானது மிகவும் சவாலானதாக மாறியுள்ளது. புதிய கட்டுமானப் பணிகளுக்கு போதிய நிதி இல்லை என்ற விடயமும் செயற்படுத்துநர்களுக்கு தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- மேற்குறிப்பிடப்பட்ட காரணங்களால், திட்டம் மாற்றியமைக்கப்பட்டு, திட்ட காலம் 2026 வரை நீட்டிக்கப்பட்டது.
- தயாரிக்கப்பட்ட கூட்டு அமைச்சரவைப் பத்திரம் தொழில்நுட்ப அமைச்சிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.
- வரவு செலவுத்திட்டம் 2023 ல் தொலைத்தொரப் பகுதிகளில் அமைந்துள்ள 1000 உயர் மற்றும் இடைநிலைப் பாடசாலைகள் குறித்த வசதிகளை வழங்குவதற்கு அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது.

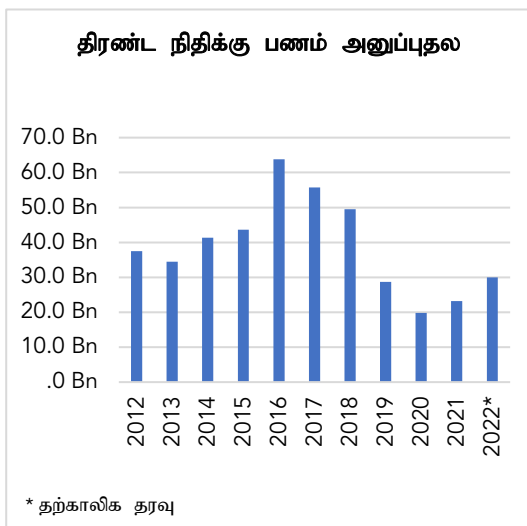
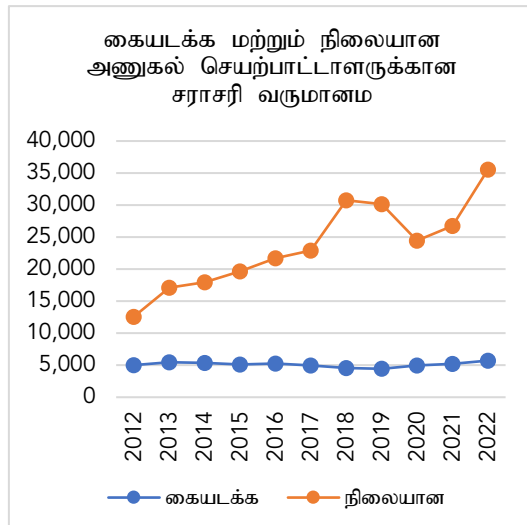
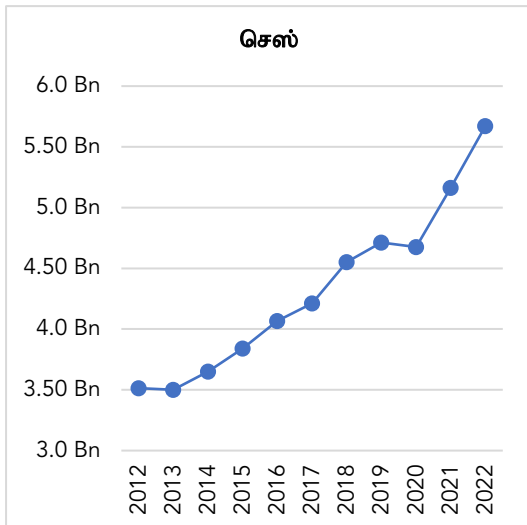
## டெல்கோ செக்டார் டெமோகிராபிக்ஸ்



முறைமை அனுமதிப்பத்திர எண்ணிக்கை	26
நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தா (குரல் மாத்திரம்)	1,114,573
நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தா (குரல் மற்றும் தரவு)	1,536,714
நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தா (தரவு மாத்திரம்)	1,101,723
நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தா	3,753,010
சந்தாக்களில் நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தாக்கள் (100 குடிமக்களுக்கு)	12
நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தா (குரல் மாத்திரம்)	8,085,744
நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தா (குரல் மற்றும் தரவு)	20,752,294
நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தா (தரவு மாத்திரம்)	986,895
மொத்த செல்லுலர் தொலைபேசி சந்தா	29,824,933
சந்தாக்களில் செல்லுலர் கையடக்க சந்தாக்கள் (100 குடிமக்களுக்கு)	130
நிலையான புரோட்பேன்ட் சந்தாக்கள்	2,686,955*
நடமாடும் புரோட்பேன்ட் சந்தாக்கள் (3G, 4G)	18,980,661

\*தற்காலிக தரவு





# පැණිප්පාளර්කளින් අறික්කෙ

## අනුමතිප්පත්තිරා මුකාමේත්තුවම

### වුද්‍යන්කප්පට අනුමතිප්පත්තිරා වශකෙක්කන්

இலங்கையில் தற்போதைய அனුமதිப්පත්තிரம் வழங்கும் முறை பின்வருமாறு:

- அ) வசதி அடிப்படையிலான  
செயற்படுத்துஞர்கள் -  
செயற்படுத்துஞர்கள் வலையமைப்பு வசதிகளை சொந்தமாக வைத்திருக்கவும்  
சேவைகளை வழங்கவும் அங்கீரிக்கப்பட்டுள்ளனர்.

- ஆ) வசதி அல்லாத  
செயற்படுத்துஞர்கள் -  
செயற்படுத்துஞர்கள் வலையமைப்பு வசதிகளை சொந்தமாக வைத்திருக்க அங்கீரிக்கப்பட்டவர்கள், எனிலும் வரையறுக்கப்பட்ட வளங்கள் ஒதுக்கப்படவில்லை என்பதோடு அத்தகைய வளங்கள் வசதி அடிப்படையிலான செயற்படுத்துஞர்களுடன் பகிரப்படும்.

- இ) வசதி வழங்குநர்கள் -  
செயற்படுத்துஞர்கள் வலையமைப்பு வசதிகளை சொந்தமாக வைத்திருக்க அங்கீரிக்கப்பட்டவர்கள், ஆனால் சில்லறை சேவைகளை வழங்க அனුமதිக்கப்படுவதில்லை. செயற்படுத்துஞர்கள் மற்றும் ஒளிபரப்பாளர்களுக்கு மட்டுமே இணைப்பு வசதிகளை வழங்க முடியும்.

சட்டத்தின் பிரிவு 17 இன் படி அனைவரும் செயற்பாட்டு செயற்படுத்துஞர்களாவர். மேலும் சட்டத்தின் பிரிவு 18 இன் படி சேவைக்கு மட்டும் அனුமதிகள் வழங்கப்படுவதில்லை. பெரும்பாலான அனුமதිப්පත්තිரங்கள் மேலே (அ) வශகையைச் சேர்ந்தவை, வශகை (ஆ) கீழ் முன்று அனුமதිப්பத්தිரங்களும், வශகை (இ) ன் கீழ் ஒரு அனුமதිப්பத්தිரமும் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

### தற்போதைய சேவை அங்கீர முறை

- ஓற்றை அங்கீராரம் (உதாரணம்: DTH)
- பல்மட்ட அங்கீராரம் (பெரும்பாலான அனුமதිப්பத්தිரங்கள்)

அனைத்து அனුமதිப්பத්தිரங்களும் தனிநபர் சார்ந்ததாகும். கூட்டு அனුமதිப්பத්தිரங்கள் வழங்கப்படவில்லை.

## அනුමතිප්පත්තිරக் கட்டமைப்பு

தொழில் நூட்பங்கள் மற்றும் சேவைகளின் ஒருங்கிணைப்பானது சந்தை வளர்ச்சி மற்றும் சமூகத்தின் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவதற்கு சாதகமான சூழ்நிலையை வழங்கும் என்று ஆணைக்கும் எதிர்பார்க்கிறது. இந்த வශகையில் பின்வரும் அம்சங்களையும் TRCSL பரிசீலிக்கின்றது.

- தீற்ற அனுகல்
- போட்டியை ஊக்குவித்தல்
- சேவையின் தரம்
- புதிய தொழில்நுட்பம் பயன்பாடு
- செயற்திறன் மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு
- உட்கட்டமைப்பு மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட வளங்களின் பகிரவு

பல்வேறு வலையமைப்பு வශகைகளின் மொத்தம் 26 உரிமங்கள் தற்போது பல்மட்ட சேவை அங்கீரா முறைமையின் கீழ் நடைமுறையில் உள்ளன:

- நிலையான தொலைத்தொடர்பு அமைப்பு செயற்படுத்துஞரங்கள் - 03 அனුமதිப්பத්தිரங்கள்
- கையடக்க தொலைத்தொடர்பு அமைப்பு செயற்படுத்துஞரங்கள் - 04 அனුமதිப්பத්தිரங்கள்
- வெளிப்புற நுழைவாயில் செயற்படுத்துஞர்கள் - 06 அனුமதිப්பத්தිரங்கள்
- கேபிள் விநியோக வலையமைப்பு செயற்படுத்துஞர்கள் - 03 அனුமதිப්பத්தිரங்கள்
- டேட்டா கம்பினிகேஷன்ஸ் சிஸ்டம் செயற்படுத்துஞர்கள் - 01 அனුமதිப්பத්தිரம்
- வசதி அல்லாத இணைய சேவை வழங்குநர்கள் - 03 அனුமதිப්பத්தිரங்கள்
- நேரடியாக வீட்டிற்கு செயற்கைக்கோள் ஒளிபரப்பு சேவை வழங்குநர்கள் - 03 அனුமதිப්பத්தිரங்கள்
- நிரங்க மொபைல் கம்பினிகேஷன் சேவை வழங்குநர்கள் - 01 அனුமதිப්பத්தිரம்
- உட்கட்டமைப்பு சேவை வழங்குநர்கள் - 01 அனුமதිப්பத්தිரம்
- செயற்கைக்கோள் சேவை வழங்குநர்கள் - 01 அனුமதිப්பத්தිரம்

அனைத்து அனුமதිப්பத්தිரங்களின் முழு விவரங்களை TRCSL இணையதளத்தில் காணலாம். (<http://www.trc.gov.lk/2014-05-12-12-36-13/system-licence/licensed-operator-list.html>).

சர்வதேசச் சிற்ற நடைமுறைகளை சட்டத்திற்கு இணக்கச் செயற்படுத்தும்

வශகையில், ஒரு சமதளத்தை உருவாக்கி, இலங்கை முழுவதையும் உள்ளடக்கிய பெருநிறுவன வாடிக்கையாளர்கள் மற்றும் நுகர்வோரின் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்யக்கூடிய மலிவ மற்றும் பரவலாகக் கிடைக்கக்கூடிய சேவைகளை உருவாக்க செயற்படுத்துஞர்களுக்கு உதவும் ஒரு வலுவான ஒழுங்குமுறை கட்டமைப்பை நிறுவுதல் அவசியமாகும்.

நாடு ஒருங்கிணைந்த டிஜிட்டல் பொருளாதாரத்தில் முன்னேறி வருவதால், அனුமதිப්பத්தිரக் கட்டமைப்பில் காணப்படும் பாரம்பரிய சேவைப் பிரிவுகள் படிப்படியாக காலாவித்யாகி, செயற்படுத்துஞர்கள் மற்றும் வாடிக்கையாளர்களுக்குப் பொருத்தமற்றதாக இருப்பதால், புதிய முழுமையான மற்றும் நிலையான அனුமதිப්பத්தිரக் கட்டமைப்பிற்கு மாற்றியமைக்க வேண்டிய அவசியம் உள்ளது. தொழிற்துறையில் சடுதியான தாக்கத்தை ஏற்படுத்தாது கிடைக்கக்கூடிய பொருளாதார மற்றும் சமூக நன்மைகளை மொத்தமாக அடையும் வශகையில் தேவையான மாற்றங்களை படிப்படியாக முன்னேடுக்க வேண்டியது அவசியமாகும்.

குறிப்பாக தொழில்நுட்பம் மற்றும் சேவை ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் நடைமையை, குறைவான அனුமதිப්பத්தිர வශகைகள், தற்போதைய மற்றும் எதிர்கால கொள்கை சிறப்பிரகாரங்களை பிரதபவிக்கும் அனුமதිப්பத්தිர வශகைகள், ஒருங்கிணைந்த அனුமதිப්பத්தිரங்களின் பயன்பாடு (பல்வேறு சேவைகளுக்கான ஒற்றை உரிமை) மற்றும் எளிமைப்படுத்தப்பட்ட மற்றும் திறமையான நிர்வாகம் ஆகியவற்றைக் கருத்தில் கொண்டு அனුமதිப්பத්தිர கட்டமைப்பு மாற்றம் செய்யப்பட வேண்டும்.

இந்தக் கொள்கைகளைச் செயல்படுத்துவதற்கான முதல் படியாக, தற்போதைய தனிப்பட்ட செயற்படுத்துஞர் அனුமதිப්பத්தිரங்களை பிரிவுகள் மற்றும் வலையமைப்பு வශகைகளின் அடிப்படையில் ஒரு சீரான முறையில் ஒருங்கிணைப்பதாகும். இரண்டாவது படி ஒன்றிணைந்த அல்லது ஒருங்கிணைந்த அனුமதිப්பத්தිரங்களை அறிமுகப்படுத்துவதாகும்.

ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட அனුமதිப්பத්தිர முறைமையை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு முன், சிறிய செயற்படுத்துஞர்களை பிரதித்தமானவர்களிடமிருந்து பாதுகாப்புகள் மற்றும் சிறப்பு ஒழுங்குமுறை பாதுகாப்புகள் செயல்படுத்தப்பட வேண்டும் என்பதோடு முழு சந்தையும் ஏகபோக அல்லது இரட்டை சந்தை நிலைமைகளுக்கு தனிப்படுவதைத் தடுக்க வேண்டும். சமமான ஸ்பெக்டர் ஒதுக்கீட்டுக் கொள்கை மற்றும் சமமான உட்கட்டமைப்பு பகிரவு வழிகாட்டுதல் ஆகியவை முக்கிய முன் கேவைகளாகத் தயாரிக்கப்பட வேண்டும். இவை தொடர்புடைய பிரிவு மூலம் செயல்படுத்தப்பட வேண்டும் அந்தவகையில் ஸ்பெக்டர் ஒதுக்கீட்டு விதிகள் 2022 இல் தயாரிக்கப்பட்டன.

தற்போதைய அனුமதිப්பத්தිர வழிகாட்டுதல் அனුமதිப්பத්தිரம் வழங்குதல், புதுப்பித்தல் மற்றும்

மாற்றங்கள் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியதாகும். இருப்பினும், புதுப்பிப்பதற்கு தனியான மற்றும் சுற்பான அத்தியாயம் எதுவும் இல்லை. புதிய அனுமதிப்பத்திற்கான தற்போதைய புதுப்பித்தல் நடைமுறையானது அனுமதிப்பத்திற்கான புதுப்பித்தல் மற்றும் சரியான நேரத்தில் அனுமதிப்பத்திற்கான கட்டணங்களை வசூலித்தல் ஆகியவற்றில் தேவையற்ற தாமதத்தை ஏற்படுத்துகிறது. எனவே, புதிய வழிகாட்டுதல் தயாரிக்கப்பட்டு, ஒப்புதல் செயல்முறையில் உள்ளது.

இதேபோல், வலையமைப்பு அனுமதி என்பது பிரிவு 17 அனுமதிப்பத்திற்கிக் கட்டாயத் தேவை என்ற போதிலும் மேலும் இது கடந்த காலத்தில் அனுமதிப்பத்திற்குத்தான் சரியாக இணைக்கப்படவில்லை. எனவே, ஆய்விரேட்டர் சிஸ்டம்/சேவை பற்றிய ஆய்வுகளின் அடிப்படையில் இதை செயல்படுத்த ஒரு முன்முயற்சி எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

**சட்டத்தின் படி, பின்வரும் உரிமங்களை வழங்குவதற்கான (புதுப்பித்தல்) பரிந்துரைகள் கொள்ள, ஜனாதிபதி அவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளன**

- வங்கா டெலிகோம் (கம்பி + கம்பியில்லா + செய்மதி)
- வரையறுக்கப்பட்ட ஹசின்ஸன் வங்கா தொலைத்தொடர்பு நிறுவனம் - கையடக்க தொலைபேசி சேவை
- வரையறுக்கப்பட்ட டயலொக் தொலைக்காட்சி நிறுவகம் - நேரடி கேபள் தொலைக்காட்சி ஓலிபரப்பு
- வங்கா கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி வலையமைப்பு
- டிசி தொலைக்காட்சி வங்கா வரையறுக்கப்பட்ட நிறுவனம்

## வலையமைப்புகள்

### உட்கட்டமைப்பு வரிசைப்படுத்தல்

வலையமைப்பு பிரிவால் மேற்கொள்ளப்படும் முக்கிய செயல்பாடுகளில் செம்பு அல்லது ஆய்வுக்கல் /பைபர் வலையமைப்புகள், கடலுக்கடியில் கேபிள் தரையிறங்கும் நிலையங்கள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு ஆண்டெளா கோபுரங்கள் போன்ற தொலைத்தொடர்பு உட்கட்டமைப்புகளை மேம்படுத்துதல் உள்ளடங்கும். தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துங்கள் ஏற்கனவே உள்ள வலையமைப்புகளின் விரிவாக்கத்திற்கான அனுமதியைப் பெற அல்லது மேலே குறிப்பிட்டுள்ள பெளத்துக்கட்டமைப்பு வசதிகளைப் பயன்படுத்தி புதிய சேவைகளை அறிமுகப்படுத்த கோரிக்கைகளை முன்வைக்கின்றனர். வலையமைப்புகள் பிரிவு அதனுடன் தொடர்புடைய அரசாங்க அமைப்புகளுடன் ஒருங்கிணைத்து தேவையான ஒப்புதல்களை வழங்குவதன் மூலம் அவர்களுக்கு உதவுகிறது.

தொலைத்தொடர்புத் துறையின் நிலையான வளர்ச்சியைப் பேணும்போது சுற்றுச்சூழல் பாதிப்புகள், சுகாதாரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பிரச்சினைகள்,

தேசியப் பாதுகாப்பு மற்றும் பொது நலன்கள் தொடர்பான விடயங்களுக்கும் உரிய கவனம் செலுத்தப்படுகிறது.

### தொலைத்தொடர்பு கோபுர நிர்மாணம்

198 பல்நோக்கு விளக்கு கம்பங்களுடன் 2022 இல் கட்டப்பட்ட 412 புதிய கோபுரங்களை உள்ளடக்கிய தொலைத்தொடர்பு கோபுரங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை 8077 ஆக அதிகரித்துள்ளது.

### உட்கட்டமைப்பு வரிசைப்படுத்தல் புகார்களைக் கையாண்தல்

கோபுர நிர்மாணத்திற்கு எதிராக பொது மக்கள் செய்த முறைப்பாடுகளுக்காக 2022 ஆம் ஆண்டில் 12 விசாரங்களை வலையமைப்பு பிரிவு மேற்கொண்டது. 2022 ஆம் ஆண்டில் கோபுரம் தொடர்பான 125 பொது புகார்கள் பெறப்பட்டதோடு அவற்றில் 117 புகார்கள் தொடர்பில் ஒரே ஆண்டில் கவனம் செலுத்தப்பட்டது.

### அங்கீரிக்கப்படாத கோபுரங்களின் சமரசம்

ASMS இல் கிடைக்கும் தரவுகளுடன் செயற்படுத்துங்களின் வானலை தளப் படியலை சரிபாக்கும் செயற்பாடு தொர்ந்ததோடு நான்கு தொலைபேசி சேவை வழங்குவதற்கு பூரணப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. அங்கீரிக்கப்படாத கோபுரங்களை முறைப்படுத்த புதிய விண்ணப்பங்களை சமர்பிக்குமாறு கோரப்பட்டது. மேலும் சம்பந்தப்பட்ட அரசு நிறுவனங்களின் பரிந்துரைகளை அடிப்படையில் ஏற்கனவே நிர்மாணிக்கப்பட்ட பல அங்கீரிக்கப்படாத கோபுரங்களுக்கு அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

பிற செயற்படுத்துங்களின் தரவு ஒத்திசைவு செயல்முறை நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கிறது. சமரச செயல்முறை முடிந்ததும், சரிபார்க்கப்படாத கோபுரங்களை முறைப்படுத்த புதிய விண்ணப்பங்களைச் சமர்பிக்குமாறு செயற்படுத்துங்கள் கேட்குக் கொள்ளப்படுகின்றார்கள்.

### இலக்கங்களை ஒதுக்குதல்

தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளுக்குத் தேவையான இலக்கங்களின் வளங்கள் அருமையான வளமாக காணப்படுகின்ற நிலைமில் குறித்த இலங்கையின் தொலைத் தொர்புத் துறையின் தேசிய இலக்கத் திட்டத்தை நிர்வகிப்பதற்கான பொறுப்பு TRCSL இணைக் கார்ந்ததாகும். நாட்டிலுள்ள தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளுக்கு கிடைக்கக்கூடிய இலக்க வளத்தைப் பயன்படுத்துவதற்கான கட்டமைப்பு மற்றும் வழிகாட்டுதல்கள் இலக்கங்களை ஒதுக்கும் திட்டம் மூலம் வகுக்கப்படுகின்றது. இலக்கங்கள் ஒதுக்குதல் ஒரு அருமையான வளமாக இருப்பதால், அது முறையான திட்டமிடுவதன் நிர்வகிக்கப்பட்டல் வேண்டும். எனவே இலக்கங்களை ஒதுக்கும் திட்டமானது புதிய முன்னேற்றங்கள் மற்றும் தொழிற்துறையின் தற்போதைய போக்குகளைப் பொறுத்து தொழிற்துறையின் தேவைகளுக்கேற்ப அவ்வப்போது மாற்றங்களுக்கு உட்பட்டுள்ளது. இந்த செயற்பாட்டுடன்

தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் கருக்கம் கீழே தரப்படுகின்றது.

- தேசிய இலக்க வளத்தை நிர்வகித்தல்.
- அரசு மற்றும் தனியார் நிறுவனங்களுக்கான சுருக்கமான குறியீடுகளை ஒதுக்குதல்.
- சுருக்கக் குறியீடுகள் தொடர்பான விடயங்களில் தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துங்கள் ஒருங்கிணைத்தல்.
- சர்வதேச மற்றும் தனியார் சமிக்ஞை புள்ளி குறியீடுகள், வலையமைப்புக் குறியீடுகளை தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துங்களுக்கு ஒதுக்குதல்.
- போருள் அடையாளங்காட்டிகளை ஒதுக்குதல் (OID).
- எண் பெயர்வுத்தற்றன நடைமுறைப்படுத்தல்.
- கட்டணமில்லா எண் முறைமையை நடைமுறைப்படுத்தல்.

### குறுகிய குறியீட்டு இலக்கங்களை ஒதுக்குதல்

பொது மக்களால் அல்லது வாடிக்கையாளர்களால் விரைவான அனுகல் தேவைப்படும் கூழ்நிலைகளில் நிறுவனங்களுக்கு குறுகிய குறியீட்டு இலக்கங்கள் ஒதுக்கப்படுகின்றன. நிறுவனத்தின் தன்மையை அடிப்படையாகக் கொண்டு இரண்டு வெவ்வேறு குறுகிய குறியீட்டு இலக்க வரிசைகள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன. அதாவது அரசு நிறுவனங்களுக்கு ஒரு இலக்க வரிசையும் தனியார் துறை நிறுவனங்களுக்கு மற்றுமொருகும். அரசாங்க நிறுவனங்களுக்கான நான்கு இலக்க குறுகிய குறியீடுகளை ஒதுக்குவதற்கு குறுகிய குறியீட்டு பரப்பெல்லை 19XX ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. இதேபோல், தனியார் துறை நிறுவனங்களுக்கான நான்கு இலக்க குறுகிய குறியீடுகளை ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. இதேபோல், தனியார் துறை நிறுவனங்களை ஒதுக்க குறுகிய குறியீட்டு பரப்பெல்லை 13XX ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.

### அரசு நிறுவனங்களுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட குறுகிய குறியீடுகள்

2022 ஆம் ஆண்டில், 19XX வரம்பில் நான்கு (4) குறுகிய குறியீடுகள் அரசு நிறுவனங்களுக்கு ஒதுக்கப்பட்டன. குறித்த நிறுவனங்கள் மற்றும் தொடர்புடைய குறுகிய குறியீடுகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன. அட்டவணையில் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளன.

அரசு நிறுவனம்	குறுகிய குறியீடு
ஊனியர் சேமலாப நிதியம் - தொழில் நிலைகள்	1958
இலங்கை கைத்தொழில் அபிவிருத்தி சபை	1995
நலன்புரி சேமலாப சபை - நிதி அமைச்சு	1924
ககாதார அமைச்சு - தொற்றா நோய்கள் தொடர்பான	1993

## தனியார் துறை நிறுவனங்களுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட குறுகிய குறியீடுகள்

2021 ஆம் ஆண்டில், 13xx இலக்க வரிசையில் நான்கு (04) குறுகிய குறியீடுகள் தனியார் துறை நிறுவனங்களுக்கு ஒதுக்கப்பட்டன. நிறுவனங்களின் பெயர்கள் மற்றும் அந்தந்த குறுகிய குறியீடுகள் கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ள அட்டவணையில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

தனியார் நிறுவனம்	குறுகிய குறியீடு
ஹேண்டஸ் க்ளோபால் ஹோல்டிங் தனியார் நிறுவனம்	1315
HNB அஷ்யூரன்ஸ் நிறுவகம்	1301
BIMA லங்கா காப்புறுதி தரகர் தனியார் நிறுவனம்	1343
People's Church Assembly of God	1375

## எண் பெயர்வழிறை செயற்படுத்தல்

இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளில் எண் பெயர்வழிறை கையடக்க – கையடக்க, நிலையான – நிலையான சேவைகளிடையே நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான கொள்கை ரீதியான தீர்மானத்தையும், இதற்கான விதிமுறைகள் மற்றும் நிபந்தனைகளை தயாரிக்கும் தீர்மானத்தையும் ஆணைக்கும் எடுத்துள்ளது. மேலும் வலையமைப்புகள் பிரிவின் தலைமையில் ஒரு உள்ளக்கக் குழு அமைக்கப்பட்டு எண் பெயர்வழிறை செயற்படுத்துவதற்கான விதிமுறைகள் மற்றும் நிபந்தனைகளை தயாரிக்கும் பணி நடைபெற்றுவருகின்றது. எண் பெயர்வழிறைச் சீராகச் செயல்படுத்துவதற்கு அவசியமான விடயங்கள் தொடர்பான செயல்பாடுகளைப் பற்றி கலந்தாலோசிக்க அனைத்து PSTN செயற்படுத்துவார்கள் மற்றும் TRCSL அதிகாரிகளின் பிரதிநிதிகளைக் கொண்ட ஒரு தொழில்நுட்பக் குழு உருவாக்கப்பட்டது. தொழில்துறையினருடன் கலந்துரையாடவில் பொருத்தமான செயல்பாட்டு மாழில்நுட்ப மாதிரி முடிவு செய்யப்படுள்ளது. அனுமதிப்பத்திற்கும் பெற்ற அனைத்து நிலையான மற்றும் கையடக்கத் தொலைபேசி செயற்படுத்துவார்களின் உறுப்பினர்களைக் கொண்டுள்ள “லங்கா நம்பர் போர்ட்டிலிட்டி சர்வீஸ்ஸ் லிமிடெட்” என் பெயரிடப்பட்ட ஒரு உத்தரவாட நிறுவனம், எண் பெயர்வழிறையின் செயற்பாடுகளுக்காக உருவாக்கப்பட்டது. TRCSL மற்றும் தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவார்கள் எண் பெயர்வழிறை வெற்றுக்கூரக செயற்படுத்த தேவையான மேலதிக நடவடிக்கைகளை எடுத்து வருகின்றனர்.

## கட்டணமில்லா எண் அமைப்பு

வணிக நிறுவனங்களிடமிருந்து தங்கள் நிறுவனங்களுக்கு கட்டணமில்லா எண்களுக்கான கேள்வி அதிகரித்து வருகின்றது. எனவே, இந்தச் சேவையை இலங்கையில் நடைமுறைப்படுத்துவதற்குத் தேவையான பணிகளை

வலையமைப்புகள் பிரிவு ஆரம்பித்தது. சர்வதேச நடைமுறைகளுக்கு ஏற்ப, இந்த சேவைக்காக 800 எண் நிலை கண்டியப்பட்டது. கட்டணமில்லா எண் எண்பது 800 லைவலில் 10 இலக்க எண்ணாக இருக்கும், அதாவது 800 XXX XXXX. PSTN செயற்படுத்துவார்களுக்கான எண் தொகுதிகள் அவற்றின் தற்போதைய முன்னொட்டுக்களைக் கருத்தில் கொண்டு அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன. கட்டணமில்லா எண் தொகுதிகளுக்கு தகுந்த கட்டணங்களை முடிவு செய்ய உள்ளக்க குழு நியமிக்கப்பட்டது.

## IPv6 திட்ட வரைபைத் தயாரித்தல்

சர்வதேச சிறந்த நடைமுறைகளை கருத்தில் கொண்டு IPv6 திட்ட வரைபை செயற்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. APT ஆல் பரிந்துரைக்கப்பட்ட ஒரு நிபுணருடன் கலந்தாலோசித்து வேலைத் திட்டம் இறுதி செய்யப்பட்டது. வலையமைப்புகளின் கருத்துக்களை சேகரிப்பதற்கான விளாக் கொத்துகள் வழங்குவதற்காக அனுப்பப்பட்டு, பதில்கள் சேகரிக்கப்பட்டன. சர்வதேச சிறந்த நடைமுறைகளைக் கருத்தில் கொண்டு ஜீரெ க்கு மாறுவதற்கான வரைபடத்தைத் தயாரிக்க முடிவு செய்யப்பட்டது. TRCSL ஆனது IPv6 தயாரிந்தலை மற்றும் மாறுதல் முன்னேற்றம் குறித்த நிலை சோதனையை நாட்டில் அனுமதிப்பத்திற்கும் பெற்ற ISP களிடையே நடாத்தியது. APT நிபுணர் உதவித் திட்டத்தின் கீழ் ஆப்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட APT இன் நிபுணரால் IPv6 க்கு சீராக மாறுவதற்குத் தேவையான வரைவு வரைபடமும் உத்தியிடப்பட்டன. தயாரிக்கப்பட்டன. இந்த ஆவணம் ISP கள் தங்கள் வலையமைப்புகளின் IPV6 தயார்நிலையின் நிலையைச் சரிபார்ந்துவெளி வழங்கப்பட்ட கேள்வித்தாங்கும் அளித்த பதில்களின் அடிப்படையில் அமைந்தது.

## விற்பனையாளர் அனுமதிப்பத்திற்கும்

தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் 21வது பிரிவின்படி, ஆணைக்குழு வழங்கிய அனுமதிப்பத்திற்குத் தீர்காரித்தின் கீழ்ந்து எந்தவொரு நபரும் இலங்கையில் எந்தவொரு தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் பிரிவின்படி, ஆணைக்குழு வழங்கிய அனுமதிப்பத்திற்குத் தீர்காரித்தின் கீழ்ந்து எந்தவொரு நபரும் இலங்கையில் எந்தவொரு தொலைத்தொடர்பு சட்டப்படிகள் கொண்டு தொலைத்தொடர்பு உடல்துறை அளவிடில் தயாரிக்கப்பட்ட வாடிக்கையாளர்களுக்கான உபகரணங்களுக்கு வகை ஒப்புதல் கட்டாயமானதாகும்.

வலையமைப்பு உபகரணங்களுக்கான வகை அங்கீகார நடைமுறைகளை மேற்கொள்வதற்கும், அனைத்து வலையமைப்பு தொடர்பான உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்யபடு வேண்டுமாயின் வகை ஒப்புதல் அவசியமாகும் செயற்படுத்துவார்கள், விற்பனையாளர்கள் அல்லது தனிப்பர்கள் இறக்குமதி செய்யப்படும் அல்லது உள்நாட்டில் தயாரிக்கப்பட்ட வாடிக்கையாளர்களுக்கான உபகரணங்களுக்கு வகை ஒப்புதல் கட்டாயமானதாகும்.

2022 ஆம் ஆண்டில் பல்வேறு வகையான தொலைத்தொடர்பு உபகரண விற்பனையாளர்களுக்கு 756 விற்பனையாளர் அனுமதிப்பத்திற்கான வழங்கப்பட்டன.

## கேபிள் டவி சேவை வழங்குநர்களின் செயல்பாட்டைக் கண்காணித்தல்

திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் 17 ஆம் பிரிவின் கீழ் வழங்கப்பட்ட முறையை உரிமத்தின் பத்தி 22 இன் படி, ஆணைக்குழுவிற்கு தொழில்நுட்ப,

வணிக மற்றும் பிற தகவல்களை வழங்குமாறு ஆணைக்குழு உத்தரவிடால், அவற்றை விங்க செயற்படுத்துவார்கள் கடமைப்பட்டுள்ளனர்.

தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் எல்.17ன் கீழ் அனுமதிப்பத்திற்கும் பெற்ற கேபிள் டவி வலையமைப்புகள் தொடர்பான மேற்கண்ட தகவல்களை வலையமைப்புப் பிரிவு காலாண்டுக்கு ஒருமுறை சேகரிக்கின்றது. ஆணைக்குழுவுக்கு வழங்கப்பட்டது தகவல்களின்படி வலையமைப்புகள் செயற்படுத்துவார்கள் என்பதை உறுதிப்படுத்த கட்டுப்பாட்டு அறைகளில் எழுமாறான நேரடிக் கள் அய்வுகள் மேற்கொள்ளபடுகின்றன.

## வகை அங்கீகாரம் மற்றும் உபகரண அனுமதி

தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் பிரிவு 5(4)ன் விதிகளின்படி தொலைத்தொடர்பு அமைப்புன் இணைக்கப்படக்கூடிய தொலைத்தொடர்புச் சாதனங்களின் வகைகளை அங்கீகரிக்க தொலைத்தொடர்புச் சாதனங்களின் அனுமதி பெற்று விதிகளின்படி தொலைத்தொடர்பு அமைப்புன் இணைக்கப்படக்கூடிய தொலைத்தொடர்பு சாதனங்களின் வகைகளை அங்கீகரிக்க தொலைத்தொடர்பு சாதனங்களின் வகைகளை அங்கீகரிக்க தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் பிரிவு 17 இன் கீழ் வழங்கப்பட்ட முறையை அனுமதிப்பத்திற்குத் தீர்க்கப்பட்ட அனுமதி அனுமதி அட்டவணை 2 இல் உள்ள அனைத்து செயற்படுத்துவார்களும் ஆணையத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட வகையிலான தொலைத்தொடர்பு சாதனங்களை இணைக்க தொலைத்தொடர்பு கட்டாயமாய்ப்படுத்துவது.

அதன்படி, அனுமதி பெற்ற வலையமைப்புக்களுடன் இணைக்கப்பட்ட தொலைபேசி கருவிகள், தொலைநல்கல் இயந்திரங்கள், PABX கள் (தனியார் தாயியங்கி கிளை பரிமாற்றம்), மோடம்கள், கம்பியில்லா தொலைபேசிகள் தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புடன் இணைக்கப்பட வேண்டுமாயின் வகை ஒப்புதல் அவசியமாகும் செயற்படுத்துவார்கள், விற்பனையாளர்கள் அல்லது தனிப்பர்கள் இறக்குமதி செய்யப்படும் அல்லது உள்நாட்டில் தயாரிக்கப்பட்ட வாடிக்கையாளர்களுக்கான உபகரணங்களுக்கு வகை ஒப்புதல் கட்டாயமானதாகும்.

வலையமைப்பு உபகரணங்களுக்கான வகை அங்கீகார நடைமுறைகளை மேற்கொள்வதற்கும், அனைத்து வலையமைப்பு தொடர்பான உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்யபடு வேண்டுமாயின் வகை ஒப்புதல் அப்கரணங்களுக்கான இறக்குமதி செய்யபடுத்துவார்கள், விற்பனையாளர்கள் அல்லது தனிப்பர்கள் இறக்குமதி செய்யப்படும் அல்லது உள்நாட்டில் தயாரிக்கப்பட்ட வாடிக்கையாளர்களுக்கான உபகரணங்களுக்கு வகை ஒப்புதல் கட்டாயமானதாகும்.

## வகை அனுமதிப்பத்திற்கான மற்றும் உபகரண விடுவிப்பு

வகை அமைப்புப் படிவமிகு அனுமதி	வழங்கப்பட்ட விடுவிப்பு
விவரம்	விடுவிப்பு
இறக்குமதி	2286
அனுமதி	-

## ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவம்

எந்தவொரு நபரும் இலங்கையிலோ அல்லது இலங்கையின் பிராந்திய கடற்பரப்பின் எந்தப் பகுதியிலோ அல்லது இலங்கையில் பதிவுசெய்யப்பட்ட எந்தவொரு கப்பல் அல்லது விமானத்திலோ ஆணைக்குமுனினால் வழங்கப்பட்ட நோக்கத்தற்காகவன்றி எந்தவொரு வாணை அலைவரிசை அல்லது ரேடியோ அலைவரிசை உமிழும் கருவியைப் பயன்படுத்தக்கூடாது.

ஒரு குடிமகன் அல்லது ஒரு நிறுவனத்தின் வேண்டுகோளின் பேரில் இறக்குமதி அனுமதியை வழங்குவதற்கு முன், ரேடியோ உபகரணங்கள் தேவையான தரமில்லக்ஞான் இணங்குவதையும், உபகரணங்களை இயக்குவதற்கு TRCSL ஆல் அங்கீரிக்கப்பட்ட அதிர்வெண்ணை கொண்டிருப்பதை உறுதி செய்ய வேண்டும். இந்தச் செயல் அனுமதிப்பத்திற்கும் பெற்ற ஸ்பெக்ட்ரம் பயன்களுக்கு ஏற்படும் ரேடியோ குறுக்கீடுகளைக் குறைப்பதில் உதவுகின்றது.

இருப்பினும், ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவு பயன்கள் நங்கள் பரிமாற்றங்களைப் பாதிக்கும் இடையூறுகளை அனுபவிக்கும் போதெல்லாம் புகார்களைப் பெறுகிறது. அதன்போது இடையூறுகளின் மூலத்தை அடையாளம், சிக்கல்களைத் தீர்ப்பதற்கு தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்கவும் ஏற்பாடுகள் செய்யப்படுகின்றன.

## ஸ்பெக்ட்ரம் கட்டணத் திருத்தம் உட்பட ரேடியோ ஸ்பெக்ட்ரம் உரிமைதிகளை அறிமுகப்படுத்துதல்

ஸ்பெக்ட்ரம் உரிமக் கட்டணங்களில் சமீபத்திய காலத்தில் குறிப்பிடத்தக்க மாற்றங்கள் எதுவும் செய்யப்படாததால், அனைத்து வகை உரிமைகளிலும் ஸ்பெக்ட்ரம் உரிமக் கட்டணங்களைத் திருத்த நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. மேலும், புதிய ரேடியோ அலைவரிசை உரிம விதிகள் தயாரிக்கப்பட்டு அமைச்சரின் கையொப்பத்திற்காக அனுப்பப்பட்டுள்ளன. இது தொடர்பான அதிர்வீசேட வர்த்தமானி அறிவித்தல் வெளியிடப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

## IMEI சரிபார்ப்பு அமைப்பை மேம்படுத்துதல்

IMEI சரிபார்ப்பு அமைப்பு சந்தையில் கிடைக்கும் IMIE இணைக்கப்பட்ட சாதனத்தின் நம்பகத் தன்மையை சரிபார்க்க சராசரி குடிமகனுக்கு உதவுகின்றது. தற்போதைய சந்தை தேவைகளுடன் ஒப்பிடும்போது, ‘TRIVES’ எனப்படும் தற்போதைய அமைப்பு காலாவதியான அமைப்பாகும். TRCSL ஆனது, TRIVES அமைப்புக்கு (தற்போதைய IMEI சரிபார்ப்புக்கு) பதிலாக, விற்பனையாளர் மற்றும் பொதுமக்களுக்கு முழுமையாக தானியங்கு முறையில் சேவையை

வழங்குவதற்காக, மூலம் ஒரு விரிவான மற்றும் கூட்டு இணையை அடிப்படையிலான IMEI சரிபார்ப்பு அமைப்பு/வகை ஒப்புதல் முறையை செயல்படுத்த ஒரு ஒப்பந்த செயல்முறையைத் தொடங்கியுள்ளது. முன்மொழியப்பட்ட அமைப்பு கிளவுட் அமைப்பில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளதோடு திறந்த மூல தொழில்நுட்பங்களுடனான முறையைபாக உருவாக்க உத்தேசித்துவுள்ளது.

## அடுத்த 5 ஆண்டுகளுக்கு ஸ்பெக்ட்ரம் சாலை வரைபடம் தயாரிப்பு / 5G க்கான ஸ்பெக்ட்ரம் ஒதுக்கீடு

தேசிய 5G ஸ்பெக்ட்ரம் கொள்கை மற்றும் வர்த்தக 5G சேவைகளை இலங்கையில் அமல்படுத்துவதற்கான முலோபாயான உள்ளிட்ட மூலோபாய அலைக்கற்ற கொள்கைகள், தயாரிப்புகள் மற்றும் சேவை கண்டிப்புகள் தொடர்பாக ITU நிபுனர் உதவியின் கீழ் வரைவு அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. புதிய 5G தொடர்பான தயாரிப்புகள் மற்றும் சேவைகளைப் புதுமைப்படுத்துவதற்கும், உலகளாவிய 5G சந்தையை அனுகூவதற்கும், 5G இன் நன்மைகளைப் பயன்படுத்துவதற்கு தொழிற்துறைகளுக்கு வசதி செய்வதற்கு இலங்கைக்கு அதித்தளம் அமைக்க இந்த அறிக்கை இறுதி செய்யப்பட வேண்டும்.

## அதிர்வெண் கண்காணிப்பு மற்றும் விசாரணை

ரேடியோ அலைவரிசை ஸ்பெக்ட்ரம் கண்காணிப்பு என்பது ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவ நடவடிக்கைகளின் ஒருங்கிணைந்த பகுதியாகும். பிரிவு 22 உரிமைப் வழங்குவதானது குறுக்கீடு இல்லாத வாணையில் தொடர்பு அமைப்பின் பயன்பாட்டின் உத்திரவாதத்தைப் போது அலைவரிசை மற்றும் தேவையற்ற அலைவரிசைக்கு வெளியே உமிழுவுகளை உருவாக்குவதால் குறுக்கீடு இல்லாமல் ரேடியோ தொடர்பு சேவைகளைப் பயன்படுத்துவது சவாலானது. மேலும், அவை உணர்திறன் பெறுதல்களை செறிவுட்டலுக்கு செலுத்துகின்றன, இது எதிர்பாராத குறுக்கீடுகளை ஏற்படுத்தும். எனவே, குறுக்கீட்டைக் கண்டிரிதல் மற்றும் குறைப்பது மிகவும் சிக்கலான பணியாகும் என்பதோடு அவற்றைக் கண்டிறி நவீன நவீன உபகரணங்கள் தேவைப்படுகின்றன. ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவப் பிரிவு கொழும்பு, கதிரான மற்றும் கண்டி ஆகிய இடங்களில் மூன்று பிராந்திய கண்காணிப்பு மையங்களை (RMC) நிர்வகிக்கின்றது. TRCSL ஆனது அதன் ஸ்பெக்ட்ரம் கண்காணிப்பிற்காக ஒரு நவீன அலைக்கற்ற கண்காணிப்பு வாகனத்தையும் வைத்திருக்கின்றது.

**ஸ்பெக்ட்ரம் பாவனையாளர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட அனுமதிப்பத்திற்களின் எண்ணிக்கை**

சேவை வகை	வருடம்	
	2021	2022
நிலையான சேவை	43	45
ஒளிபரப்பு சேவை (தொலைக்காட்சி மற்றும் வாணையில்)	36	44
தரவு/ வாணையில் அலைக்கற்ற சேவை	23/19	24/33
செல்லிட தொலைபேசி சேவைகள் (கையடக்கத் தொலைபேசி செயற்படுத்துவனர்கள்)	05	05
(i) விமானத் தளங்கள்	67	71
(ii) கப்பல் தளங்கள்	106	71
(iii) கடல்சார் தொலைபேசி	450	834
(iv) வானியல்சார் தொலைபேசி தனியார் நடமாடும் வாணையில் சேவை அமெச்சூர் வாணையிலி	06	08
தனியார் நடமாடும் வாணையிலி சேவை	142	143
*பிரதான அனுமதிப்பத்திற்கள் மாத்திரம்		

## வழங்கப்பட்ட விடுவிப்பு அனுமதி கடிதங்கள்

சேவை வகை	வருடம்	
	2021	2022
CDMA உள்ளடங்கலானநிலையான சேவை	781+	650
ஒளிபரப்பு சேவை (தொலைக்காட்சி மற்றும் வாணையில்)	60	50
செல்லிட தொலைபேசி சேவைகள்		
(i) விநியோகல்தர் அனுமதிப்பத்திற்கும்	6756	5340
(ii) கையடக்கத் தொலைபேசி செயற்படுத்துவனர்கள்	2082	1695
(iii) தனியார் நடமாடும் வாணையிலி	144	69
தரவு/ வாணையிலி அலைக்கற்ற சேவை	15/4	12/1
செயற்கைக் கோள் சேவைகள்	278	86
அமெச்சூர் வாணையிலி	30	15
குறை வலு உபகரணங்கள்	1902	1840
(i) வியாபார அனுமதிப்பத்திற்காரர்கள்	1114	887
(ii) தனிநபர் வாடிக்கையாளர்கள்	788	953
கடல்சார் தொடர்பாடல்	119	87
கப்பல் தளங்கள்	09	

## அமெச்சூர் வாணோலி செயற்படுத்துனர் அனுமதிப்பத்திற் தேர்வு

அமெச்சூர் வாணோலி செயல்பாட்டில் திறமைக்கான சான்றிதழ்களை வழங்குதல் ஆணைக்குமில்லை பொறுப்பாகும். பரீட்சைகள் தினைக்களத்தின் உதவியுடன் TRCSL மூன்று பரீட்சைகளை நடாத்துகிறது. அமெச்சூர் வாணோலி செயற்படுத்துனர் அனுமதிப்பத்திற்கும் மூன்று வகைகளைக் கொண்டுள்ளது:

1. அமெச்சூர் வாணோலி செயற்படுத்துனர் உயர் வகுப்பு அனுமதிப்பத்திற்கும்
2. அமெச்சூர் வாணோலி செயற்படுத்துனர் பொது வகுப்பு அனுமதிப்பத்திற்கும்
3. அமெச்சூர் வாணோலி செயற்படுத்துனர் புதிய வகுப்பு அனுமதிப்பத்திற்கும்

பதினான்கு (14) வயதுக்கு மேற்பட்ட எந்தவொரு நபரும் தேர்வில் நூழைய தகுதியிடையவராவார். தேர்வு இரண்டு கட்டாய வினாத் தாள்களை உள்ளடக்கியது. ஒன்று மேற்பட்ட மின் தொழில்நுட்பம் மற்றும் வாணோலி தகவல்தொடர்புபாடல் மற்றும் மற்றொன்று அனுமதிப்பத்திற் நிபந்தனைகள். இயக்க நடைமுறைகள் மற்றும் செயன்முறைகள் தொடர்பானது. வினாத் தாள்களில் தேர்ச்சி பெற்ற உயர் வகுப்பு விண்ணப்பதாரர்களுக்கு மட்டுமே அலைக்கற்றறைகள் தொடர்பான நடைமுறை சோதனை நடைபெறும்.

ஆண்டுக்கு ஒருமுறை ஆங்கில மொழியில் பரீட்சை நடாத்தப்படுவது வழக்கம். தேவையான விண்ணப்பப் படிவத்தை ஆணைக்குமில் அல்லது TRCSL இனையதளத்தில் பெறலாம். மற்ற விவரங்களை ஆணைக்கும் மற்றும் வர்த்தமானி அறிவித்தலில் இருந்து பெறலாம். இது பரீட்சை தேதிக்கு நான்கு வாரங்களுக்கு முன்னதாக வெளிவரும். இலுப்பகை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குமுடிவிற்கு பண்ண செலுத்துவதன் மூலம் பாத்திட்டத்தை பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

### பரீட்சை கட்டணம்

பரீட்சை வகை	பகுதி 01 ற்கான கட்டணம் (ரூபா)	பகுதி 02 ற்கான கட்டணம் (ரூபா)
உயர் வகுப்பு	250.00	125.00
பொது வகுப்பு	125.00	-
புதிய வகுப்பு	125.00	-

குறிப்பு : அரசு வரிகள் மற்றும் தீர்வைகள் உள்ளடங்கலில்லை

## போட்டி

- அனுமதிப்பத்திற்கும் பெற்ற செயற்படுத்துனர்களின் நிதி மற்றும் செயற்பாட்டு செயல்திறக்கைப் பகுப்பாய்வு செய்வதன் மூலம் போக்குகளைக் கண்காணித்தல்.
- தொழில் பற்றிய புள்ளிவிவரத் தகவல்களைச் சேகரித்து பகுப்பாய்வு செய்தல்.
- தொழில்துறையிலிருந்து அரசாங்க வரிகள்/தீர்வைகள் (தொலைத்தொடர்பு வரி, செஸ், தொலைத்தொடர்பு கோபுர லெவி மற்றும் மொபைல் குறுஞ்செய்தி சேவை வரி) ஆகியவற்றை வசூல் செய்தல்.
- இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான திட்டங்களில் ஈடுபட்டுள்ள வெளிநாட்டு நிபந்தனைகளுக்கு உரிய விசாக்களை பெறுவதற்கு வசதி செய்தல்.
- ஒன்றோடொன்று தொடர்புடைய தகவல்களைச் சேகரித்து, தொடர்புடைய சிக்கல்கள் எழும்போது அவற்றைக் கையாளல். கட்டணத்தை ஒழுங்குபடுத்துதல்.
- அனுமதிப்பத்திற்கும் பெற்ற செயற்படுத்துனர்கள் மூலம் சேவை செய்யப்படாத மற்றும் குறைவான சேவைகள் உள்ள பகுதிகளில் தொலைத்தொடர்பு உடக்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கான திட்டங்களை நடத்துதல்.
- தொலைத்தொடர்பு & ICT கழிவு முகாமைத்துவம் குறித்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை ஏற்பாடு செய்தல்.
- சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு வரிகளை சரியாகவும் சரியான நேரத்தில் வசூலிப்பதை உறுதி செய்தல்.
- அனுமதிப்பத்திற்கும் பெற்ற செயற்படுத்துனர்களின் கணக்காய்வு செய்யப்பட்ட கணக்குகளை சேகரித்தல்.
- PSTN செயற்படுத்துனர்களின் நிதி செயல்திறன் மற்றும் தொழில் முதலிட்டை பகுப்பாய்வு செய்தல்.

### சந்தாதாரர் எண்ணிக்கை

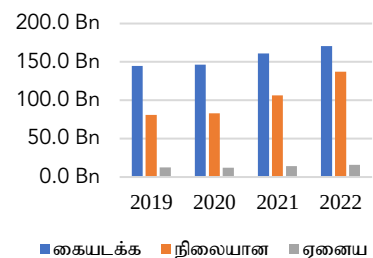
ஷசம்பர் 31, 2022 நிலவரப்படி கையடக்க மற்றும் நிலையான அனுங்கல் சந்தாதாரர்களின் எண்ணிக்கை 33,685,905 ஆகும். 2022 ஆம் ஆண்டில், கையடக்கத் தொலைபேசி செயற்படுத்துனர்களின் 2021 ஆம் ஆண்டோடு ஓய்விடும்போது சந்தாதாரர்களின் எண்ணிக்கையில் 3.2% குறைந்துள்ளதோடு நிலையான அனுங்கல் செயற்படுத்துனர்களின் 2021 உடன் ஒப்பிடும்போது சந்தாதாரர்களின் எண்ணிக்கையில் 0.6% அதிகரிப்பை காணமுடியுமாகின்றது.

சந்தாதாரர்களின் அடிப்படை	2021 (Mn.)	2022 (Mn.)	% மாற்ற விதம்
கையடக்க	30.8	29.8	-3.2%
நிலையான	3.8	3.8	0.6%
மொத்த	34.6	33.6	-2.8%

## செயற்படுத்துனர்களின் வருமானம்

கையடக்க, நிலையான மற்றும் பிற செயற்படுத்துனர்களின் வருமானம் முன்னைய ஆண்டை விட 2022 ஆம் ஆண்டில் கணிசமான அதிகரிப்பை வெளிப்படுத்தியுள்ளது. மொத்த வாழ்க்கையாளர் தளம் சிறிதளவு குறைந்திருந்தாலும், செப்டம்பர் 1, 2022 முதல் தொழில் கட்டணங்கள் சமார் 20% அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளதால், தொழில்துறை வருமானம் 15% வீதத்தால் அதிகரித்துள்ளது.

### செயற்படுத்துனர்களின் வருமானம்



### செயற்படுத்துனர்களின் இலாபம்

நிலையான செயற்படுத்துனர்களின் இலாபம் அதிகரித்திருக்கும் அதே நேரத்தில் கையடக்க தொலைபேசி செயற்படுத்துனர்களின் இலாபத்தில் வருடத்தில் குறைவு உடன்மையை கீழே உள்ள அட்டவணை கூடிக்காட்டுகின்றது. இதில் மற்றொரு அமசமாக ஏனைய செயற்படுத்துனர்களின் இலாபமும் முன்னைய ஆண்டை விட 2022 இல் எதிர்மறையான எண்ணிக்கையை காட்டுகின்றது. அமெரிக்க டாலருக்கு நிகரான ரூபாய் மதிப்பு வீழ்ச்சியால் ஏற்பட்ட அந்நியச் செலாவணி இழப்பு, கையடக்க தொலைபேசி துறையின் பெரும் நவூத்திற்கு முக்கியக் காரணங்களில் ஒன்றாகும்.

இலாபம்	2020 (Mn)	2021 (Mn)	2022* (Mn)
கையடக்க	6,805	5,146	(54,803)
நிலையான	1,910	3,146	11,492
ஏனைய	(546)	543	(3,700)
மொத்தம்	8,169	8,835	(47,011)

\*கணக்காய்வுக்குட்பாத

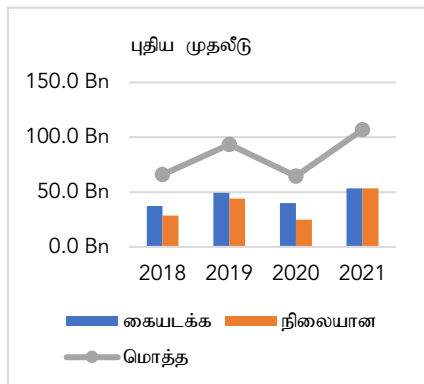
### ஒரு பயனரிடமிருந்து சராசரி வருவாய் (ARPU)

கையடக்க தொலைபேசி செயற்படுத்துனர்களின் வகைக்கான 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான ஒரு பயனரிடமிருந்தான சராசரி வருவாய் (ஆண்டுக்கு) ரூ. 5,717 ஆகு காணப்பட்டது. மேலும் இது 2021 நிலையான தொலைபேசி செயற்படுத்துனர்களின் பிரிவும் கடந்த ஆண்டை விட 32.8% அதிகரிப்பை வெளிப்படுத்தியது.

ARPU	2021	2022	% மாற்றம்
கையடக்க	5,227	5,717	9.4%
நிலையான	26,759	35,524	32.8%

## தொலைத்தொடர்பு துறையில் முதலீடுகள்

பின்வரும் விளக்கப்படம் 2011 முதல் 2021 வரை கையடக்க மற்றும் நிலையான சேவை வழங்குஞர்களால் செய்யப்பட்ட புதிய முதலீடுகளை சித்தரிக்கின்றது. (முதலீடுகளில் சொத்து ஆலை, உபகரணங்கள், அருவ சொத்துக்கள் மற்றும் செயற்பாட்டில் உள்ள பணிகள் ஆகியவை அடங்கும்). 2020 உடன் ஒப்பிடும்போது, கையடக்க மற்றும் நிலையான சேவைகள் துறையில் முதலீடுகள் குறைவடைந்துள்ளன.



## கையடக்க கைபேசிகள்/முடிவு உபகரணங்கள்

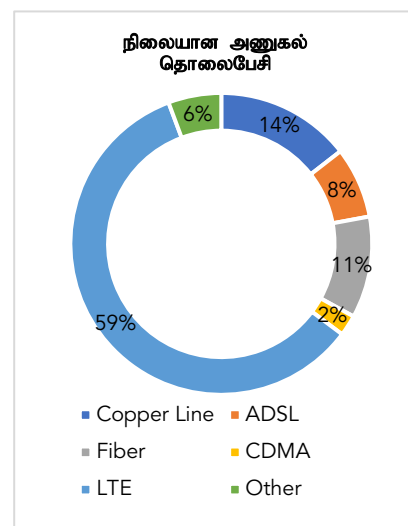
1980 களில் இருந்து, இலங்கையில் கையடக்கத் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் பயன்பாட்டில் உள்ளன. அதன் தொடக்கத்தில், அனலாக் தொழில்நுட்பம் மூலம் சேவைகள் வழங்கப்பட்டன. 1990 களின் நடுப்புகுதியில், கைடக்க தொலைபேசித் தொழில்நுட்பம் அனலாக்ஸில் இருந்து டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பத்திற்கு மாற்றப்பட்டது. இது GSM (கைடக்கத் தொலைபேசித் தொடர்புக்கான உலகளாவிய அமைப்பு) என அடையாளப்படுத்தப்பட்டது. GSM 2வது தலைமுறை (2G) செயற்படுத்துஞர்கள் தங்கள் கையடக்கத் தொலைத்தொடர்பு வாடிக்கையாளர்களுக்கு குரல் மற்றும் அடிப்படை தரவு சேவைகளான SMS மற்றும் GPRS சேவைகளை வழங்கியது. இருப்பினும், GSM தொழில்நுட்பத்தின் வளர்ச்சி மற்றும் 3G மற்றும் 4G வலையமைப்புகளின் அறிமுகத்துடன் மொபைல் பிராட்பேண்ட் சேவைகள் பிரபலமடைந்தன. இதன் விளைவாட்டுக்கள், ஸ்மார்ட்போன்கள், டேப்கள், தொங்கள்கள் போன்ற அதிநிவீன மற்றும் சிறிய சாதனங்களுக்கு மாறினர்.

2022 டிசம்பர் 31 அன்று கையடக்க வலையமைப்புகளுடன் இணைக்கப்பட்ட இறுதி உபகரணங்களை பின்வரும் அட்டவணை காட்டுகின்றது. மொத்த இறுதி உபகரணங்களின் எண்ணிக்கையில் ஸ்மார்ட்போன்கள் மற்றும் டேப் உபகரணங்கள் 62% பங்கை உள்ளடக்கியிருக்கின்றது என்பது சிறப்பம்சமாக உள்ளது.

வகை	உபகரணங்கள் எண்ணிக்கை	%
சாதாரண தொலைபேசிகள்	8.5 Mn	33.2
ஸ்மார்ட்போன்கள் மற்றும் டேப் உபகரணங்கள்	15.9 Mn	62.0
பொங்கள்/ ரெஸ்டர்	0.3 Mn	1.0
ஏண்ய	0.9 Mn	3.8
<b>மொத்தம்</b>	<b>25.6 Mn</b>	<b>100</b>

## நிலையான அணுகல் தொலைபேசி

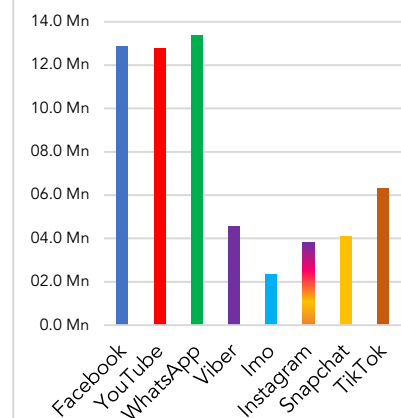
தற்போது, மூன்று செயற்படுத்துஞர்கள் இலங்கையின் குழுமக்களுக்கு நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சேவைகளை வழங்க அனுமதி பெற்றுள்ளனர். மேலும் நிலையான தொலைபேசியின் மொத்த வாடிக்கையாளர் தளத்தில் 16.7% செப்புக் கம்பியூடான மற்றும் கம்பியற்ற தொழில்நுட்பம் (CDMA) மூலம் வழங்கப்படும் குரல் தொலைபேசி சேவையைக் குறிக்கின்றது. பெரும்பாலான வாடிக்கையாளர்கள் வெவ்வேறு அணுகல் தொழில்நுட்பங்கள் மூலம் வழங்கப்படும் குரல் மற்றும் தரவு சேவைகளை யானப்படுத்துகின்றனர். அதிவேக பிராட்பேண்ட் சேவைகளை வழங்குகின்றமையினால் பையர் மற்றும் கம்பியற்ற தொழில்நுட்பம் (LTE) வாடிக்கையாளர்களிடையே மிகவும் பிரபலமாகி வருகின்றது. நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சேவைகளின் வகைகள் மற்றும் இணைப்புகளின் எண்ணிக்கையை பின்வரும் அட்டவணை விவரிக்கிறது.



## சமூக ஊடக பயனர்கள் (கையடக்க)

உலகின் பெரும்பாலான நாடுகளைப் போன்று இலங்கையின் தொடர்பாடல் அரங்கில் சமூக ஊடகங்கள் முக்கிய பாங்கு வகிக்கின்றன. பின்வரும் அட்டவணையின்படி Face book, YouTube மற்றும் WhatsApp ஆகியவை இலங்கையர்களிடையே மிகவும் பிரபலமான சமூக ஊடக பயன்பாடுகளாகும். 2022 டிசம்பர் 31 இன் முடிவில் மேற்கூறப்பட்ட மூன்று பயன்பாடுகளுக்கான மொத்த சந்தா சமார் 39 மில்லியனாக இருந்தது. இது மொத்த சமூக ஊடக பயனர்களில் 65% ஆகும்.

## சமூக ஊடக பயனர்கள் (கையடக்க)



## நேரடி வேலைவாய்ப்புகள்

2022 ற்குள் நிலையான மற்றும் கையடக்க தொலைத்தொடர்பு துறை ரூ. 323 பில்லியன் பெறுமதியான 11,812 நேரடி வேலை வாய்ப்புகளை உருவாக்கியது. இருப்பினும், நேரடி வேலை வாய்ப்புகளை விட தீக்மான மற்றும் அடையாளம் வேலை வாய்ப்புகளும் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன. பின்வரும் அட்டவணை இரண்டு தொழில் பிரிவுகளுக்கு இடையே நேரடி வேலைவாய்ப்பின் விநியோகத்தை குறித்து நிற்கின்றது.

வகை	நேரடி வேலைவாய்ப்பு
கையடக்க	4,235
நிலையான சேவை	7,577
மொத்தம்	11,812

## கையடக்க சந்தாதாரர்களின் மாகாண ரீதியான பரம்பல்

நகருந் தன்மை என்பது கையடக்கத் தொழில்நுட்பத்தில் உள்ளடங்கிய அம்சமாக இருப்பதால், வாடிக்கையாளர்கள் தொடர்புடைய தரப்பினருடன் (கையடக்கத் தொலைபேசி வலையமைப்பு இருந்தால்) தொடர்பு கொண்டு உலகளவில் பயணிக்க முடியும். இந்த இயக்கம் காரணமாக, கொடுக்கப்பட்ட புவியியல் பகுதிக்கான சரியான சந்தாதாரர்களின் எண்ணிக்கையைப் பெறுவது

கடினமாகும். கையடக்கத் தொலைபேசி செயற்படுத்துவனர்களின் வருகையாளர் இருப்பிடப் பதிவேட்டின் (VLR) படி, டிசம்பர் 2022 இறுதியில் ஒவ்வொரு மாகாணத்திலும் இருந்த கையடக்கத் தொலைபேசி சந்தாதாரர்களின் எண்ணிக்கையை கீழே உள்ள அட்டவணை விளக்குகிறது. 34% கையடக்கத் தொலைபேசி சந்தாதாரர்கள் மேல் மாகாணத்தில் பதிவாகியிருந்தாலும், வட மத்திய மாகாணம் அதிக கையடக்கத் தொலைபேசி அடர்த்தியைக் காட்டுகின்றது.

மாகாணம்	சந்தாதாரர்களின் எண்ணிக்கை %	கையடக்கத் தொலைபேசி அடர்த்தி %
மேல்	7.2 Mn	34
தென்	2.1 Mn	10
மத்திய	2.4 Mn	11
ஊவா	1.1 Mn	5
கிழக்கு	1.4 Mn	7
வட மத்திய	1.6 Mn	8
வட மேல்	2.3 Mn	11
வடக்கு	1.1 Mn	5
சப்ரகமுவ	1.7 Mn	8
<b>மொத்தம்</b>	<b>20.9 Mn</b>	<b>100</b>
		<b>94.3</b>

குறிப்பு: மக்கள் தொகை கணக்கை உட்பட மற்றும் புள்ளியியல் துறையால் வெளியிடப்பட்ட 2022 ஆம் ஆண்டின் நடுப்பகுதி (மதியிடப்பட்ட) மக்கள் தொகைத் தகவல் கையடக்கத் தொலைபேசி சந்தாதாரர்களினால் கணக்கிட பரிசீலிக்கப்பட்டது.

#### நிலையான சந்தாதாரர்களின் மாகாண நிதியான பரம்பல்

பின்வரும் அட்டவணையின்படி, மேல் மாகாண வாடிக்கையாளர்களுக்கு 50% நிலையான அனுகல் தொலைபேசி இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. மேல் மாகாணத்தின் நிலையான அனுகல் தொலைத் தொடர்பு அடர்த்தி 29.6% ஆக இருந்தது. ஊவா, கிழக்கு, வடக்கு மற்றும் வடமத்திய மாகாணங்கள் குறைந்த தொலைத் தொடர்பு அடர்த்தியைக் காட்டுகின்றன.

மாகாணம்	சந்தாதாரர்களின் எண்ணிக்கை %	நிலையான தொலைபேசி அடர்த்தி %
மேல்	1.8 Mn	49.3
தென்	0.4 Mn	9.5
மத்திய	0.4 Mn	10.2
ஊவா	0.1 Mn	3.8
கிழக்கு	0.1 Mn	4.0
வட மத்திய	0.1 Mn	3.4
வட மேல்	0.4 Mn	9.7
வடக்கு	0.1 Mn	3.6
சப்ரகமுவ	0.2 Mn	6.5
<b>மொத்தம்</b>	<b>3.7 Mn</b>	<b>100</b>
		<b>16.8</b>

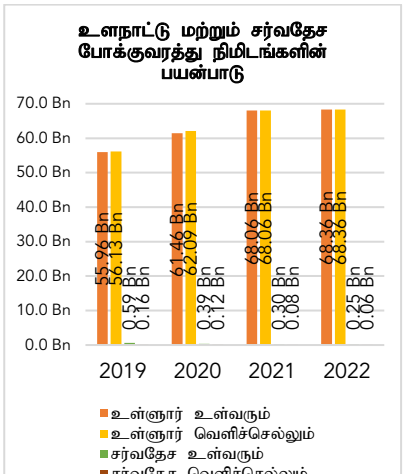
#### தொலைத் தொடர்பு வரி

தொலைத் தொடர்பு துறைக்கான "ஒற்றை விகித வரி" என இலங்கை அரசாங்கத் தால் 2011 இல் தொலைத் தொடர்பு வரி அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. ஆரம்பத்தில், விநியோக மதிப்பில் 20% வரி விதிக்கப்பட்டது. ப்ரோட் பேண்ட் சேவைகளை மேம்படுத்தும் நோக்கில் 2013 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் இணைய சேவைகளில் 10% என்ற சலுகை விகிதம் வழங்கப்பட்டது. ஏனைய தொலைத் தொடர்பு சேவைகளில் தொலைத் தொடர்பு விகிதம் மாறாமல் இருந்தது. 2014 ஜூன் வரி இல், 20% தொலைத் தொடர்பு வரி விகிதம் 25% ஆக அதிகரிக்கப்பட்டது, மேலும் இணைய சேவைகளில் தொலைத் தொடர்பு விகிதம் 10% ஆக மாறாமல் இருந்தது. அதன் பின்னர், செப்டம்பர் 2017 முதல் நடைமுறைக்கு வரும் வகையில், இணைய சேவைகளுக்கான தொலைத் தொடர்பு வரி இரத்து செய்யப்பட்டதோடு இதன் விளைவாக 2016 உடன் ஒப்பிடும்போது 2017 இல் சேகரிக்கப்பட்ட தொலைத் தொடர்பு வரியில் சரிவு ஏற்பட்டது. நவம்பர் 2018 இல், தொலைத் தொடர்பு சேவைகளுக்கான தொலைத் தொடர்பு வரி விகிதம் 25% இல் இருந்து 15% ஆக மாற்றப்பட்டது. 2019 டிசம்பரில் இந்த விகிதம் 11.25% ஆகக் குறைக்கப்பட்டது, ஜூன் 2022 இல் தொலைத் தொடர்பு வரி விகிதம் 15% ஆக அதிகரிக்கப்பட்டது.

வருடம்	2021	2022
தொலைத் தொடர்பு வரி (ரூபா.மில்லியன்)	11,046	12,905

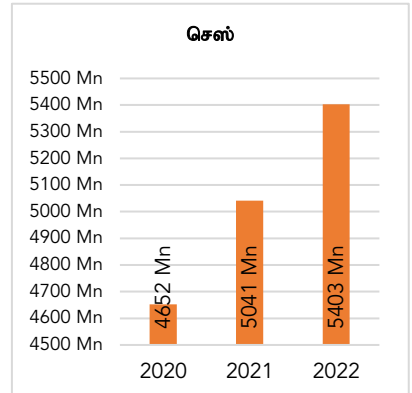
#### உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச போக்குவரத்து நிமிடங்களின் பயன்பாடு

பின்வரும் விளக்கப்படம் கடந்த சில ஆண்டுகளில் உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச அமைப்பு போக்குவரத்து நிமிடங்களைக் காட்டுகிறது.



#### செஸ்

திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத் தொடர்புச் சட்டத்தின் பிரிவு 22G இன் விதிகளின் கீழ் செயற்படுத்துவனர்களிடமிருந்து செஸ் வரி வசூலிக்கப்படுகின்றது.



#### தொலைத் தொடர்பு கோபுர வரி (CTL)

தொலைத் தொடர்பு கோபுர வரி 2018 ஆம் ஆண்டின் நிதிச் சட்டம் இலக்கம் 35 இன் பகுதி XII இன் கீழ் விதிக்கப்பட்ட 2019 ஜூன் வரி 1 முதல் நடைமுறைக்கு வருகின்ற ஒரு வரியாகும். மேற்கூறிய நிதிச் சட்டத்தின்படி, ஒவ்வொரு தொலைத் தொடர்பு செயற்படுத்துவனரும் ஆண்டுக்கு ஒரு கோபுரத்திற்கு ரூ. 200,000 ஜை செலுத்த வேண்டும். மேலும், கையடக்க தொலைத் தொடர்பு செயற்படுத்துவனர்கள் நிதிச் சட்டப்படுத்தப்படும் ஆணால் செயற்படுத்தப்படும் செலவாத கோபுரங்களைக் கொலைத் தொடர்பு கோபுரத்தினால் செயற்படுத்த வேண்டும். கோபுரங்களைப் பகிர்ந்த செயற்படுத்துவனரால் குறித்த ரூ. 200,000 சமமாகப் பகிர்ந்து கொள்ள வேண்டும். தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குமுறிஞ்சுக் காலாண்டுக்கு ஒருமுறை வரி செலுத்த வேண்டும். 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான CTL இன் கேசரிப்பு 2021 ஜை விட 6.6% அதிகரித்துள்ளது.

வருடம்	2021	2022	மாற்ற வீதம்
மொத்தம் (மில்லியன்)	1,466	1,565	6.6%

#### கையடக்கத் தொலைபேசி குறுஞ்செய்தி சேவைகள் வரி (SMS Levy)

2018 ஆம் ஆண்டின் 35 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் XIII பகுதியின் மூலம் மொத்த குறுஞ்செய்திகள் மதான வரி விதிக்கப்பட்டது.. மேலும் இந்த வரியை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான விதிமுறைகள் 2014/16 ம் இலக்க வர்த்தமானி அறிவித்தலின் கீழ் தெவிக்கப்பட்டுள்ளது. அதன்படி, கையடக்கத் தொலைபேசி செயற்படுத்துவனர்கள் வணகிக்

நோக்கங்களுக்காக பெறுநர்களின் குழுவிற்கு கையடக்கத் தொலைபேசிகள் ஊடாக அனுப்பப்படும் குறுஞ்செய்தி ஒன்றுக்கு ரூ. 0.25 ஜி வரியாக செலுத்த வேண்டும். இந்த வரியானது தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குமுவால் 2019 ஜூன் வரி 01 முதல் மாதாந்த அடிப்படையில் வசூலிக்கப்படுகின்றது. 2022 இன் குறுஞ்செய்தி வரி வசூல் 2021 ஜி விட 42.2% ஆல் குறைந்துள்ளது.

வருடம்	2021	2022	மாற்ற வீதம்
மொத்தம் (மில்லியன்)	400	231.4	-42.2%

### தொலைத்தொடர்பு அயிவிருத்திக் கட்டணம் (TDC)

தொலைத்தொடர்பு மேம்பாட்டுக் கட்டணம் (TDC) வசூல் 4,750 மில்லியன்.

வருடம்	2020	2021	2022
மொத்தம் (மில்லியன்)	4,293	3,621	4,750

### விசா விண்ணப்பங்களின் பரிந்துரை

தொலைத்தொடர்புத் துறையின் தொழில்நுட்பம் வேகமாக மாறி வருவதால், செயற்படுத்துவதற்காக தொடர்ந்து வார்ந்து வரும் தொழில்நுட்பங்களுடன் தங்கள் வலையமைப்புகளை இணைத்து தம்மை மேம்படுத்த முயற்சி செய்கின்றார்கள். நிபுணத்துவத்தைப் பெறுவதற்காக, செயற்படுத்துவதற்காக தங்கள் குறிப்பிட்ட திட்டங்களில் பணிபுரிய வெளிநாட்டு தொழில் வல்லுநர்களை பணியமர்த்துகிறார்கள். செயற்படுத்துவதற்காக சார்பாக, அத்தகைய நிபுணர்களின் விசாக்களை ஆணைக்கும் சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சிற்கு பரிந்துரைக்கின்றது. 2022 ஆம் ஆண்டில், மொத்தமாக 55 நிபுணர்களின் விசா விண்ணப்பங்கள் பிரிவினால் பரிசீலிக்கப்பட்டன.

### தொழிற்துறை தகவலைக் கையாளுதல்

இலங்கை மத்திய வங்கி மற்றும் மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளிவிபரத் திணைக்களம் போன்ற அரசாங்க நிறுவனங்களுக்குத் தேவையான தொழிற்துறை தகவல்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டதோடு சர்வதேச நிறுவனங்கள் மூலம் (ITU, APT ஆகிய) தங்கள் கேள்வித்தாள்கள் மூலம் கோரிய புள்ளிவிவரத் தகவல்கள்

பிற பிரிவுகளுடன் ஒருங்கிணைந்து வழங்கப்பட்டன. சேகரிக்கப்பட்ட தொழில் தரவுகள் TRCSL இணையதளத்தில் அவ்போது வெளியிடப்படும்.

### தொடர்புகளை கையாளுதல்

தொழிற்துறையினருடன் கலந்துரையாடல்கள் உட்பட நீண்ட செயன்முறைக்குப் பின்னர், போட்டிப் பிரிவு திருத்தப்பட்ட இடை இணைப்பு விகிதங்களை நிர்ணயத்திற்காக ஆணைக்குழுவிற்கு பரிந்துரைத்தது. அதன்படி புதிய இணைப்பு விகிதங்களை நான்கு கட்டணங்களாக செயற்படுத்த ஆணைக்கும் தீர்மானித்தது. முதற் கட்டம் 2022 ஏப்ரல் 15 முதல் ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு, ஏனைய 2023, 2024 மற்றும் 2025 ன் ஏப்ரல் 15 ஆம் திங்கிக்குள் அமுல்படுத்தப்படும்.

### கட்டண ஒழுங்குமுறை

தொலைத்தொடர்புத் துறை போட்டி நிறைந்ததாக மாறி வருகின்றது. சந்தையில் நிலவும் ஆரோக்கியமான பேட்டியின் காரணமாக அமைப்புக் கட்டணம் மற்றும் பேட்டா கட்டணங்கள் போன்ற தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் விலைகள் குறைந்து வருகின்றன. வரம்பற்ற நிகர நிமிடங்களுடன் கூடிய கட்டணத் திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டுள்ளது. இது ஏனைய வலையமைப்புகளின் வாடிக்கையாளர்களுடன் தொடர்புகொள்வதற்கான தடையை உடைக்கின்றது. பாரம்பரிய குரல் தொடர்புகளில் இது ஒரு மைல்கல்லாகும்.

குரல், சமூக ஊடகங்கள், தரவு மற்றும் குறுஞ்செய்தி ஆகியவற்றின் கலவையுடனான கட்டணத் திட்டங்களுக்கு ஆணைக்கும் அனுமதி வழங்கியது. இதன் சிறப்பம்சமாக வரம்பற்ற குரல் மற்றும் சமூக ஊடக பயன்பாடுகள் இந்த சேர்க்கை தொகுப்புகளில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன. இத்தகைய பேக்கேஜுகள் வாடிக்கையாளர்கள் யைட்க்கத் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை மலிவு விலையில் மற்றும் எந்த தொந்தரவும் இல்லாமல் பயன்படுத்த அனுமதிக்கின்றன.

எவ்வாறாயினும், அமெரிக்க டாலருக்கு நிகரான இலங்கை ரூபாவின் பெறுமதி வீழ்ச்சி காரணமாக, தொலைத்தொடர்பு துறையானது சிரமங்களை எதிர்கொள்கிறது. இது செலவு கட்டமைப்பின் அதிகரிப்பை

பாதித்துள்ளது. பாதிப்பின் பகுதியை ஈடுசெய்ய, குரல் மற்றும் பேட்டா பேக்கேஜுகளுக்கு 20% விலை உயர்வையும், கட்டணம் செலுத்திப் பெறப்படும் தொலைக்காட்சி பேக்கேஜுகளுக்கு 25% முதல் 40% வரை விலை உயர்வையும் ஆணைக்கும் அனுமதித்தது.

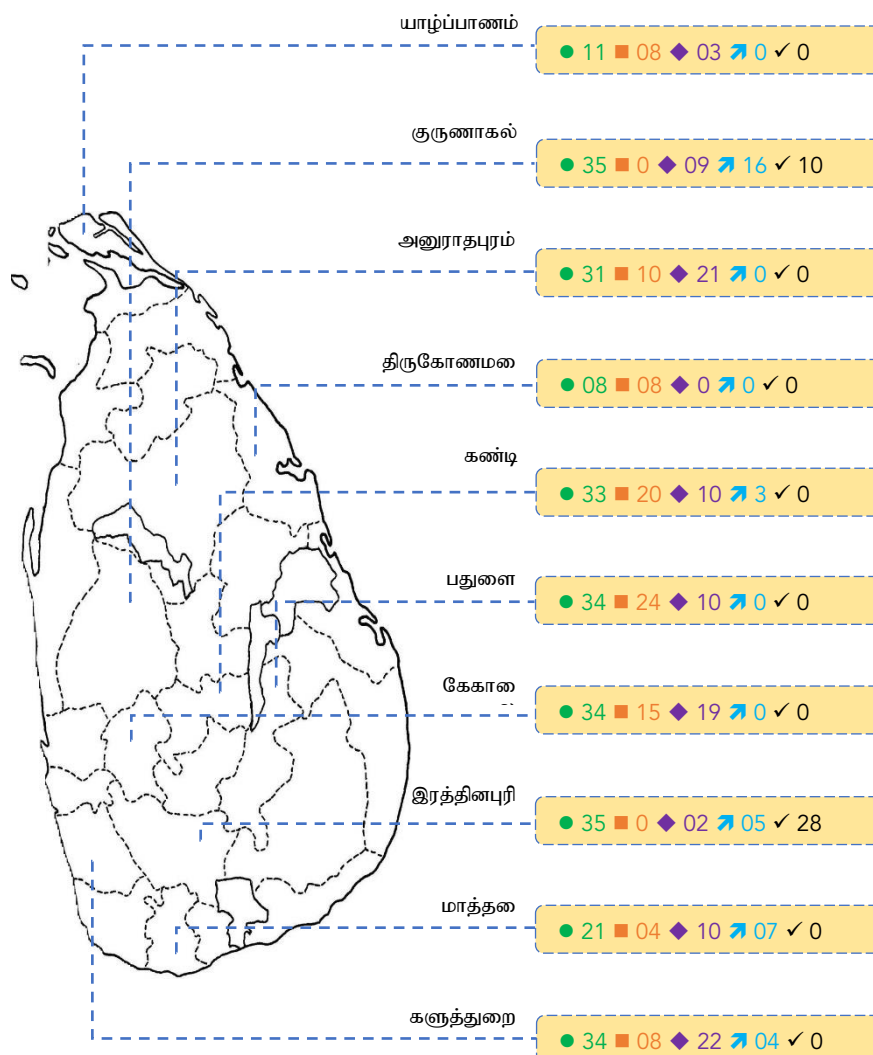
28 பருவகால கட்டண ஒப்புதல்கள், 53 விளம்பர கட்டண ஒப்புதல்கள் மற்றும் 20 நிரந்தர கட்டண ஒப்புதல்கள் என மூன்று கட்டண வகைகளின் கீழ் 2022 ஆம் ஆண்டிற்குள் 101 கட்டண தொகுப்புகளை ஆணைக்கும் அங்கீகரித்துள்ளது.

## “கமட சன்னிவேதனய” (இலங்கையை இணைத்தல்) திட்டம்

நாடு தழுவிய 4G :பைபர் ப்ரோட்பேண்ட் கவரேஜை வழங்குவதற்கான நோக்கத்துடன், நாட்டில் சேவை வழங்கப்படாத மற்றும் சேவைகள் குறைந்த பகுதிகளை அடையாளங்கான, “கமட சன்னிவேதனய” என்ற திட்டத்தை TRCSL ஆரம்பித்தது.

இந்த திட்டத்தின் கீழ், அடையாளம் காணப்பட்ட பகுதிகளுக்கு 4G :பைபர் ப்ரோட்பேண்ட் கவரேஜை அடைய தொலைத்தொடர்பு மேம்பாட்டு கட்டண (TDC) நிதி மூலம் தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவதற்கு தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவதற்காக நிதி மூலம் கிராமப்புற சமூகங்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக, கடைசி மைல் இணைப்பை மையமாகக் கொண்டு அதிவேக, மலிவு மற்றும் நிலையான 4G / பைபர் ப்ரோட்பேண்ட் வலையமைப்பை உருவாக்கி மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

TRCSL ஆனது இரத்தினபுரி, குருநாகல், மாத்தறை, அனுராதபுரம், கண்டி, பதுளை குறைத்துறை, கேகாலை, யாழ்ப்பாணம் மற்றும் திருக்கோணமலை உள்ளிட்ட பத்து மாவட்டங்களில் 4G / பைபர் பிரோட்பேண்ட் வழங்கல் திட்டத்தின் முதற் கட்டத்தை வெற்றிகரமாக நடைமுறைப்படுத்தியுள்ளது. “கமட சன்னிவேதனய” திட்டத்தின் கீழ் இந்த பத்து மாவட்டங்களுக்கான 4G கவரேஜை பூரணப்படுத்த அண்ணளவாக 276 புதிய தொலைத்தொடர்பு கோபுர தளங்கள் தேவைப்படும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. அதன்படி, இரத்தினபுரி மற்றும் குருநாகல் மாவட்டங்களில் 35 கோபுர தளங்கள் செயற்படுத்துவதற்கானால் ஏற்கனவே நிர்மாணிக்கப்பட்டுள்ளன. மேலும் 35 கோபுரத் தளங்களில் கட்டுமானப் பணிகளைத் தூண்பித்துள்ளனர், மீதுமள்ள தளங்கள் நிலம் கையக்கப்படுத்துதல் மற்றும் சம்பந்தப்பட்ட அரசு அதிகாரிகளிடமிருந்து (206 தள இடங்கள்) ஒப்புதல் பெறுவதற்கான செயறாட்டுக் கட்டத்தில் உள்ளன.



மேலே உள்ள அட்டவணையில் காட்டப்பட்டுள்ளதன் பிரகாரம், பெரும்பாலான இடங்களில் கோபுர நிர்மாணம் இன்னும் ஆரம்பிக்கப்படவில்லை. நாடு அனுபவிக்கும் சாதகமற்ற பொருளாதார நிலைமை மற்றும் கடுமையான பொருளாதார பின்னடைவு என்பன “கமட சன்னிவேதனய” திட்டத்தின் இயக்கத்தில் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தியுள்ளது. பெற்றவரி 2022 இலிருந்து அமெரிக்க டாலருக்கு எதிராக இலங்கை ரூபாயின் பெறுமதி 50% க்கு மேல் வீழ்ச்சியமைத்ததன் காரணமாக தொலைத்தொடர்பு சாதனங்கள் மற்றும் கட்டுமானச் செலவுகள் 70% அல்லது அதற்கும் அதிகமாக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளன. இது செயற்படுத்துவதற்காக மேற்கொண்ட அனைத்து முதலீடுகளையும் பாதித்துவர்களோடு செயற்படுத்துவதற்கான நிலையான சொத்துக்களுக்கான வரவு செலவுத் திட்டங்களையும் குறைத்துள்ளது. மேலும் இதன் காரணமாக, “கமட சன்னிவேதனய” திட்டத் தளங்களில் தொடர்ந்து முதலீடு செய்வதும் சவாலானதாக மாறியுள்ளது. நாணய பெறுமதி குறைவு காரணமாக ஏற்படும் செலவு அதிகரிப்பினால், செயற்படுத்துவதற்கான தங்கள் மூலதனச் செலவினங்களுக்கான பணச் செலவை அதிகரிக்க வேண்டியுள்ளது. இது செயற்படுத்துவதற்கான முதலீட்டுக் கிறஞுக்கு ஒரு குறிப்பிடத்தக்க சவாலாக உள்ளது.

- மொத்த கோபுரங்கள்
- நில அடையாளம்
- ◆ அதிகாரசபை ஒப்புதல்கள்
- ↗ கட்டுமானத்தின் கீழ்
- ✓ முடிக்கப்பட்ட கோபுரங்கள்

இலங்கை மின்சார சபையிடமிருந்து மின்சார விநியோகத்தைப் பெறுவதில் ஏற்படும் தாமதம் இன்றியமையாததாகும். எனவே, முதற்கட்டமாக, தொலைத்தொடர்பு பகுதிகளில் அமைந்துள்ள 1000 உயர்நிலை மற்றும் இடை நிலைப் பாடசாலைகளுக்குஇலவச இணையதள வசதி ஏற்படுத்தப்படும். 2023 ஆம் ஆண்டில் திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனின் ஒத்துழைப்புடன் கல்வி அமைச்சினால் அமைச்சரவையைப் பத்திரம் தயாரிக்கப்பட்டது.

### பாடசாலைகளை :பைபர் மயமாக்கும் திட்டம்

அதிநவீன தொழில்நுட்பத்துடன் கூடிய கல்வி முறையின் முன்னேற்றத்திற்காக பள்ளிகளுக்கு இணைய வசதிகளை வழங்குவது இன்றியமையாததாகும். எனவே, முதற்கட்டமாக, தொலைத்தொடர்பு பகுதிகளில் அமைந்துள்ள 1000 உயர்நிலை மற்றும் இடை நிலைப் பாடசாலைகளுக்குஇலவச இணையதள வசதி ஏற்படுத்தப்படும். 2023 ஆம் ஆண்டில் திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனின் ஒத்துழைப்புடன் கல்வி அமைச்சினால் அமைச்சரவையைப் பத்திரம் தயாரிக்கப்பட்டது.

## இணக்கம் மற்றும் விசாரணை

### சேவையின் தரம் (QoS)

- ஏழு (07) PSTN செயற்படுத்துனர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட எண்பத்தி நான்கு (84) மாதாந்த சேவைத் தர அறிக்கைகள் பகுப்பாவு செய்யப்பட்டு, தேவையான இடங்களில் சேவைத் தர அளவுருக்களில் மேற்கொள்ளப்பட்ட மேம்பாடுகளைப் பற்றி அவர்களுடன் கலந்துரையாடப்பட்டது.
- ஏழு (07) PSTN செயற்படுத்துனர்களின் இருபத்தி நான்கு (24) அறிக்கைகளுக்கான ஒப்பீடு அறிக்கைகளைத் தயாரித்து, தகவல் மற்றும் செயற்றிறங் அளவிடுகினின் துல்லியத்தை மேம்படுத்துவதற்காக அவர்களிடையே விநியோகிக்கப்பட்டது.
- வலையமைப்புக் : PSTN செயற்படுத்துனர்கள் வலையமைப்பு தளத்தில் இருந்து செயற்றிறங் அளவிட்டுத் தரவுகளைப் பெறுகின்றனர். பின்னர் TRCSL வழங்கிய சமன்பாட்டின்படி கணக்கிட்டு, சேவைத் தர அளவுருவின் வடிவத்தில் அறிக்கையிடுகின்றனர். TRCSL ஆனது செயற்படுத்துனர்களின் வலையமைப்புகளைப் பார்வையிட்டதோடு சேவைத் தர அளவுருக்களைக் கணக்கிட வலையமைப்பு கவுன்டர்களில் இருந்து பெறப்பட்ட கணக்கீட்டு முறை மற்றும் மூலத் தரவை மறு மதிப்பீடு செய்தது.
- வாடிக்கையாளர் சேவை அளவுருக்கள் மற்றும் ஏழு (07) PSTN ஆபரேட்டர்களின் குரல் சேவைகளின் வலையமைப்பு அளவுருக்கள் மீது இருபத்து ஒரு (21) வலையமைப்புக் கணக்காய்வுகள் நடாத்தப்பட்டன.
- ஏழு (07) PSTN செயற்படுத்துனர்களின் வாடிக்கையாளர் சேவை அளவுருக்கள் மற்றும் பிராட்பேண்ட் சேவைகளின் வலையமைப்பு அளவுருக்கள் மீது இருபத்து ஒரு (21) வலையமைப்புக் கணக்காய்வுகள் நடாத்தப்பட்டன.
- PSTN ஆபரேட்டர்களால் VAS வழிகாட்டுதல்களைப் பின்பற்றுவது குறித்து இருபத்து நான்கு (20) கணக்காய்வுகள் நடாத்தப்பட்டன.

### கையடக்கத் தொலைபேசிச் செயற்படுத்துனர்களின் வாடிக்கையாளர் சேவை முக்கிய செயற்திறங் குறிகாட்டிகளின் சிறப்பம்சங்கள்

இலங்கை ஜனாயக சோசலிசக் குழியரசின் 18.01.2021 இன் 2211/2 இலக்க சேவைத் தர வர்த்தமானியின் படி, பின்வரும் அளவுருக்கள் செயற்படுத்துனர்களால் அளவிடப்பட்டு TRCSL ஆல் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டுள்ளன.

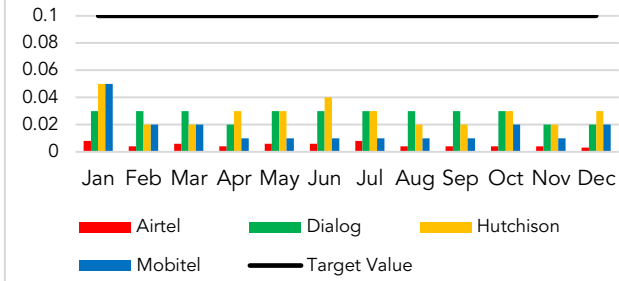
### பட்டியலின் துள்ளியத்தன்மை தொடர்பான புகார்கள் - பிற கொடுப்பனவு

- மதிப்பு (%) 0.5% ஜ விட அதிகமாக(>) இருந்தால், இலக்கை அடைய முடியவில்லை.
- மதிப்பு (%) 0.5% ஜ விட குறைவாக(<) இருந்தால், இலக்கை அடைந்துள்ளது.

### பட்டியலின் துள்ளியத்தன்மை தொடர்பான புகார்கள் - முற் கொடுப்பனவு

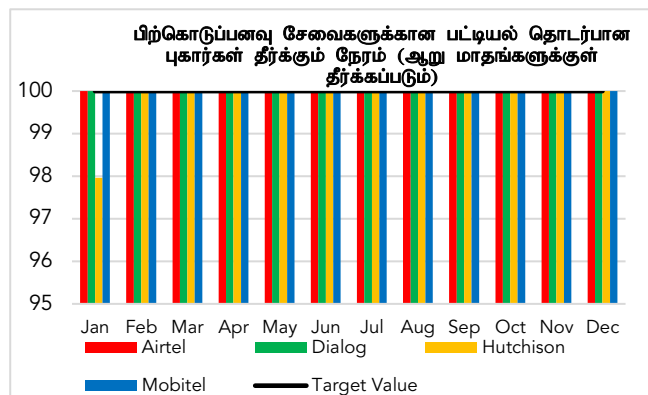
- மதிப்பு (%) 0.1% ஜ விட அதிகமாக (>) இருந்தால், இலக்கை அடைய முடியவில்லை.
- மதிப்பு (%) 0.1% ஜ விட குறைவாக (<) இருந்தால், இலக்கை அடைந்துள்ளது.

### பட்டியலின் துள்ளியத்தன்மை தொடர்பான புகார்கள் - முற் கொடுப்பனவு



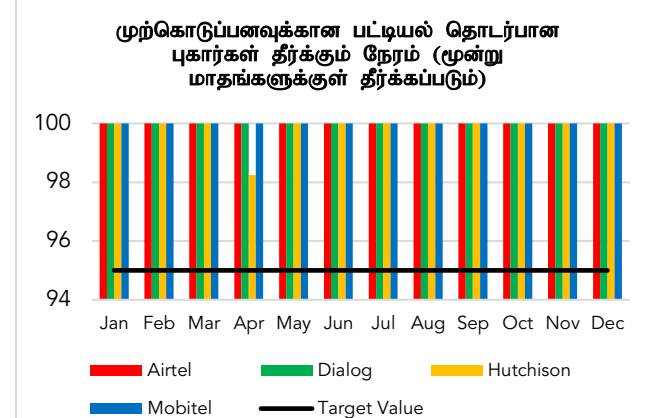
### பிறகொடுப்பனவு சேவைகளுக்கான பட்டியல் தொடர்பான புகார்கள் தீர்க்கும் நேரம் (ஆறு மாதங்களுக்குள் தீர்க்கப்படும்)

- மதிப்பு (%) 95% முதல் 100% வரம்பிற்குள் இல்லையெனில், இலக்கு அடையப்படவில்லை.
- மதிப்பு (%) 95% முதல் 100% வரம்பிற்குள் உண்டெனின், இலக்கு அடையப்பட்டுள்ளது.



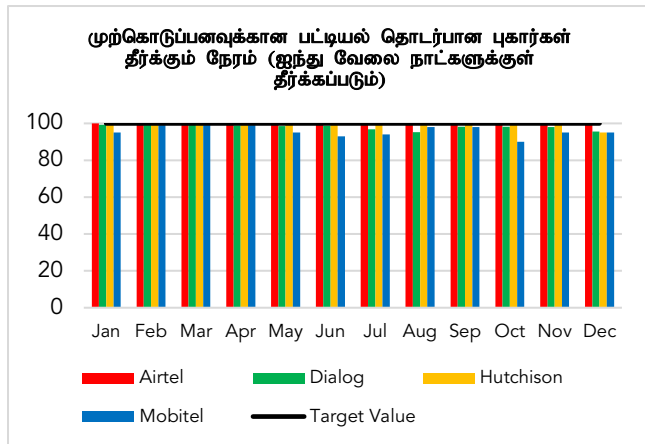
### முற்கொடுப்பனவுக்கான பட்டியல் தொடர்பான புகார்கள் தீர்க்கும் நேரம் (முன்று மாதங்களுக்குள் தீர்க்கப்படும்)

- மதிப்பு (%) 90% முதல் 95% வரம்பிற்குள் இல்லையெனில், இலக்கு அடையப்படவில்லை.
- மதிப்பு (%) 90% முதல் 95% வரம்பிற்குள் உண்டெனின், இலக்கு அடையப்பட்டுள்ளது.



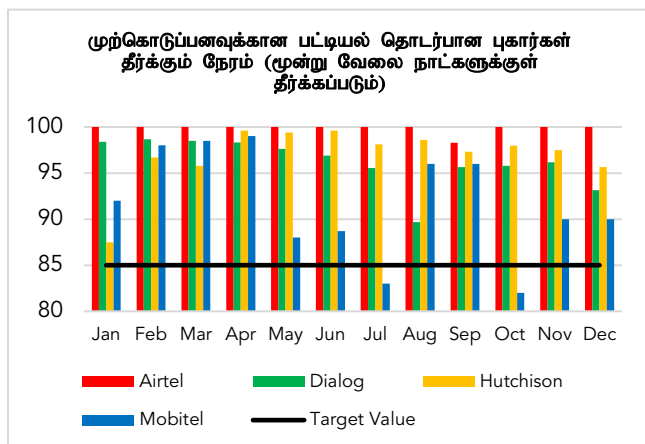
### முற்கொடுப்பனவுக்கான பட்டியல் தொடர்பான புகார்கள் தீர்க்கும் நேரம் (ஜூந் து வேலை நாட்களுக்குள் தீர்க்கப்படும்)

- மதிப்பு (%) 95% முதல் 100% வரம்பிற்குள் இல்லை என்றால், இலக்கு அடையப்படவில்லை.
- மதிப்பு (%) 95% முதல் 100% வரம்பிற்குள் உண்டெனின், இலக்கு அடையப்பட்டுள்ளது.



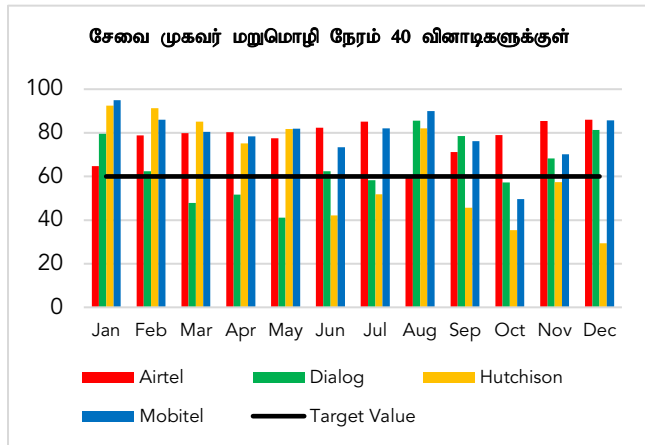
### முற்கொடுப்பனவுக்கான பட்டியல் தொடர்பான புகார்கள் தீர்க்கும் நேரம் (மூன்று வேலை நாட்களுக்குள் தீர்க்கப்படும்)

- மதிப்பு (%) 85% அல்லது அதற்குக் குறைவாக இருந்தால் இலக்கு அடையப்படவில்லை
- மதிப்பு (%) 95% அல்லது அதற்குக் கூடுதலாக இருந்தால், இலக்கு அடையப்பட்டுள்ளது



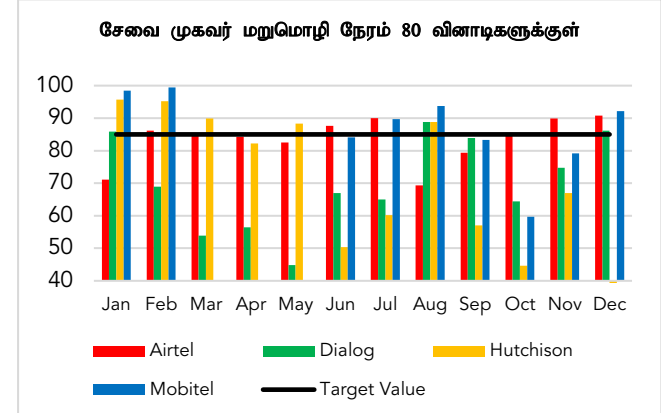
### சேவை முகவர் மறுமொழி நேரம் 40 வினாடிகளுக்குள்

- மதிப்பு (%) 60% ஜி விடக் குறைவாக இருந்தால் இலக்கு அடையப்படவில்லை.
- மதிப்பு (%) 60% ஜி விடக் கூடுதலாக இருந்தால், இலக்கு அடையப்பட்டுள்ளது.



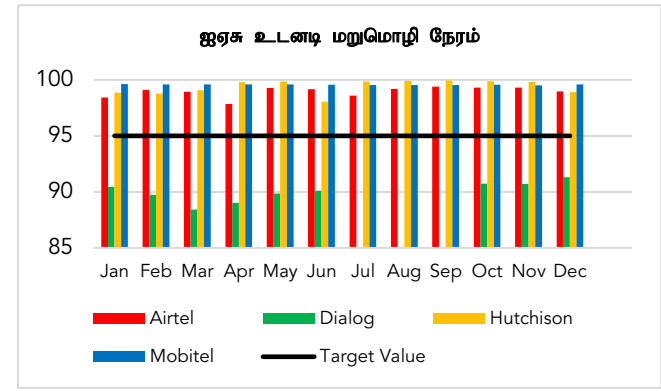
### சேவை முகவர் மறுமொழி நேரம் 80 வினாடிகளுக்குள்

- மதிப்பு (%) 85% ஜி விடக் குறைவாக இருந்தால் இலக்கு அடையப்படவில்லை.
- மதிப்பு (%) 85% ஜி விடக் கூடுதலாக இருந்தால், இலக்கு அடையப்பட்டுள்ளது.



### IVR உடனடி மறுமொழி நேரம்

- மதிப்பு (%) 95% ஜி விடக் குறைவாக இருந்தால் இலக்கு அடையப்படவில்லை
- மதிப்பு (%) 95% ஜி விடக் கூடுதலாக இருந்தால், இலக்கு அடையப்பட்டுள்ளது.



### கண்காணிப்பு

- அங்கீகரிக்கப்பட்ட வகை அல்லது தொலைத்தொடர்பு உடபகரணங்கள் விற்பனையாளர்களால் விற்பனை செய்த இருபது நிகழ்வுகள் தொடர்பில் விசாரணை மேற்கொண்டது.
- 10 மாவட்டங்களில் உள்ள 442 விற்பனையாளர்களிடம் TRCSL வழங்கிய செல்லுபடியாகும் விற்பனையாளர் அனுமதிப்பத்திற்கும் உள்ளதா என்பதைச் சரிபார்ப்பதற்கான ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.
- பிரிவு 17 அனுமதிப்பத்திற்கு நிபுந்தனைகளை செயற்படுத்துவதற்காக கடைப்பிடிப்பதைக் கண்காணிக்க நாற்பத்து மூன்று ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.
- சீம் வர்த்தமானி அறிவிப்பின்படி சந்தாதாரர்களை மீண்டும் பதிவு செய்ய செயற்படுத்துவதற்காக நடவடிக்கை எடுத்துள்ளார்களை என்பதை சரிபார்க்க இருபத்து நான்கு (24) கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.
- சந்தாதாரர்களுக்கு வழங்கப்படும் கட்டணப் பொதிகளின்கால் அறநிலீடு வழிமுறைகள் குறித்த பதினாறு (16) கணக்காய்வுகள் பூரணப்படுத்தப்பட்டன.

### புலன் விசாரணை மற்றும் புலனாய்வு

- சட்டவிரோத கேபிள் டிவி சேவைகளை வழங்குதல் தொடர்பான ஆறு புலன் விசாரணைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.
- போலீஸ்/புலனாய்வுப் பிரிவு ஆகியோருக்கு அவர்களின் கோரிக்கைகளில் பேரில் அவர்களின் விசாரணைகளுக்கு தேவையான உதவிகள் வழங்கப்பட்டன.

- தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் சட்டவிரோத செயற்பாடுகள் குறித்த தொழில்நுட்ப விசாரணைகளை மேற்கொண்டது.
- நெறிப்படுத்தப்பட்ட சிம் சாதனம் / விற்பனையாளர் பதிவு செயன்முறைகள், இதில் IMEI சரிபார்ப்பு தீர்வு முறைமை உள்ளடங்கியுள்ளது.
- சட்டவிரோத DTH /கேபள் தொலைக்காட்சி சேவை வழங்குநர்களைத் தடுத்தல்.
- இணையவழித் துண்புறுத்தல் புகார்களினை முகாமை செய்தல்.
- சமூக ஊடகங்கள் தொடர்பான 1348 புகார்களைத் தீர்ப்பதில் உதவி வழங்கப்பட்டது.

#### **நகர்வோர் புகார்கள் மற்றும் பொதுமக்கள் விழிப்புணர்வு**

திருத்தப்பட்ட சட்டம் (25, 1991) ன், பிரிவு 9 ன் பிரகாரம், ஒரு செயற்படுத்துநரால் வழங்கப்படும் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் தொடர்பாக ஆணைக்குமுனிற்கு தெளிவான காரணங்களுடன் எழுத்துப்பூர்வ புகார்களை வழங்கும் அனுமதியினை ஒரு சந்தாதாரர் அல்லது பொதுமக்களிற்கு வழங்குகின்றது. அது தொடர்பில் விசாரணைகளை மேற்கொள்ளவும், தேவைக்கேற்ப உரிய தீர்வு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும் ஆணைக்குமுனிற்கு அதிகாரம் உள்ளது. பிரிவு 9(2) அத்தகைய வழக்கு அல்லது விடயத்தை சரிசெய்வதற்கு தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்க ஒரு செயற்படுத்துநரை வழிநடத்த ஆணைக்குமுனிற்கு வழங்குவதோடு தேவையான இடங்களில் நிதி நிவாரணம் வழங்கவும் ஒரு செயற்படுத்துநர்களை வழிநடாத்துகின்றது.

**காணாமல் போன கையடக்கத் தொலைபேசிகள் தொடர்பான கோரிக்கைகளை கையாளுதல்**

[www.ineed.police.lk](http://www.ineed.police.lk) மூலம் தொலைந்த தொலைபேசி விவரங்களைப் புகாரிலிப்பதற்கான இணையவழி புகார் முறைமையை இலங்கை காவல்துறை மற்றும் TRCSL அறிமுகப்படுத்தியுள்ளன. TRCSL ற்கு வருகை தறாது உரிய இடத்திலிருந்தவாறே குறித்த செயன்முறையை முடிக்கும் வசதியை டிஜிட்டல் வசதி இப்போது வழங்குகின்றது.

சமூகக் கடமையின் ஒரு பகுதியாக, காணாமல் போன கையடக்கத் தொலைபேசிகளைக் கண்டறியும் செயற்பாட்டில் TRCSL ஒரு மத்தியமாக செயற்படுகின்றது. இணைய வழித் தீர்வு (iNeed) மூலம் பெறப்பட்ட புகார்களை நாங்கள் தினசரி கையடக்கத் தொலைபேசி செயற்படுத்துநர்களுக்கு அனுப்புவதோடு அதற்கான பதில்கள் தேவையான நடவடிக்கைகளுக்காக சம்பந்தப்பட்ட காவல் நிலையங்களுக்கு அனுப்பப்படும்.

2022 ஆம் ஆண்டில் காணாமல் போன கையடக்கத் தொலைபேசிகள் தொடர்பாக வந்த புதிய புகார்கள் மற்றும் கையடக்கத் தொலைபேசி செயற்படுத்துநர்களிடிருந்தான முடிவுகளை கீழே உள்ள விளக்கப்படம் கட்டடுகிறது. முடிவுகள் அடுத்தடுத்த நடவடிக்கைகளுக்காக காவல் நிலையங்களில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

பொலிஸ் நிலையங்களில் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட முடிவுகள்	புதிய புகார்கள்
21,471	44,013

#### **தொலைபேசி காணாமல் போய்விட்டதா?**



## விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி

தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பாடல் தொழிலாட்சி மற்றும் பிற நுகர்வோர் தொடர்பான பிரச்சினைகள் குறித்து பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதன் அவசியம் தொடர்பில் அவதானிக்கப்பட்டது. TRCSL ன் சமூகப் பொறுப்புணர்வு முயற்சியாகக் கருதப்படக்கூடிய இத்திட்டம் பொது மக்கள் எதிர்காலத்திற்குத் தயாராக இருப்பதையும் அறிவுப் பொருளாதாரத்தின் சவால்களைத் தமுக்க தயாராக இருப்பதையும் உறுதிசெய்துவதைப் பற்றி பொது மக்களுக்குக் கற்பிக்க வேண்டும் என்பதனை குறித்து நிற்கின்றது.

மேலும், தொலைத்தொடர்புகளின் நெறிமுறையான பயன்பாடு குறித்து பொது மக்களுக்கு கற்பிக்கப்பட வேண்டும் என TRCSL உறுதியாக நம்புகின்றது.

நேரடி நிகழ்வுகள்	இணையவழி நிகழ்வுகள்	ஏனைய நிகழ்வுகள்
கந்தக்காடு - 1	பாடசாலை - 2	தொலைக்காட்சி
பிடிபன - 1	பிரதேச செயலகம் - 16	நிகழ்ச்சி கள் - 10
பாடசாலை - 1	இராணுவம்/பொலிஸ் - 11	பத்திரிகை கட்டுரைகள் - 8

TRCSL சட்டக் கட்டமைப்பிற்குள் அடிப்படைத் தகவல்களைப் பற்றி பொது மக்களுக்குக் கற்பிப்பதற்காக தொலைக்காட்சி/வாணை நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் சமூக ஊடக விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்டுள்ளன.

## நுகர்வோர் புகார்கள்

புகார்களின் வகைகளுக்கேற்க கையாளப்பட்ட நுகர்வோர் புகார்களின் எண்ணிக்கையை பின்வரும் அடிவணை விளக்குகிறது. பெரும்பாலான புகார்கள் சிக்னல் கவரேஜ் மற்றும் பட்டியல் வகைகளின் கீழ் பெறப்பட்டன. மீதமுள்ள சிக்னல் மற்றும் கவரேஜ் தீர்க்க முடியாத புகார்கள் குறித்து நடவடிக்கை எடுக்க தேவையான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன.

**91%** நுகர்வோர் புகார்கள் தீர்க்கப்பட்டுள்ளன.

நுகர்வோர் புகார் வகை	பெறப்பட்ட புகார்கள்	தீர்க்கப்பட்ட புகார்கள்	தீர்க்கப்பட்ட புகார்கள் வீதம்
மொத்தம்	254	195	77%
பட்டியல்	198	172	87%
தொல்பாடல் தவறு	182	182	100%
இணைப்பு	170	170	100%
VAS	55	40	73%
டேப்டா	165	152	92%
இணையம்	68	43	63%
இழப்பு - கையடக்கத் தொலைபேசி சு மெயில் / பதிவு	408	408	100%
<b>மொத்தம்</b>	<b>1500</b>	<b>1362</b>	<b>91%</b>

சமூக ஊடக புகார்கள்	
வகை	இலக்கம்
முகநூல்	1127
வட்ஸ்டுப்	37
யூட்யூப்	23
இணைய உள்ளடக்கம்	24
சு மெயில்	16
ஏணைய	5
<b>முகநூல்</b>	<b>1,232</b>
<b>சமூக ஊடக தளங்களுக்கு அறிக்கையிடப்பட்டவை - 354</b>	
<b>ஆலோசனை - 878</b>	

தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவர்கள் மற்றும் மனுதாரர் கலந்துரையாடல்

தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவர்கள் வழங்கிய தீர்வில் மனுதாரர் திருப்தி அடையாதபோது நுகர்வோர் தொடர்பான பிரச்சினைகளைத் தீர்ப்பதற்காக TRCSL சேவை செயற்படுத்துவர்கள் மற்றும் மனுதாரர்களுடன் சந்திப்புக்களை ஏற்பாடு செய்தது. இரு தரப்பினருடனும் இணக்கமான தீர்வை எட்ட, 752 கலந்துரையாடல்கள் நடாத்தப்பட்டன.



## கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள்

### தொலைத்தொடர்பு துறையில் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு

கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள் பிரிவு இலங்கையில் உள்ள அரசு பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களின் ஆதரவுடன் கடந்த ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்ட தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தித் திட்டத்தை தொடர்ந்து நடாத்தி வருகின்றது. இதனாடாக “6G மற்றும் அதற்கு அப்பால் பிளாக்செயின் மற்றும் AI-ஊடான் கிரிப்டோகிராபிக் டெண்மிக் ஸ்பெக்ட்ரம் அணுகல்” பற்றிய ஆராய்ச்சி திட்டம், நிதி உதவி வழங்குவதற்குப் பொருத்தமான ஆராய்ச்சித் திட்டமாக அனைத்து தொடர்புடைய பிரிவுகளின் பிரதிநிதிகளைக் உள்ளடக்கிய TRCSL இன் ஆராய்ச்சிக் குழுவால் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது. நூற்று பல்கலைக்கழகத்தின் மின் மற்றும் தகவல் பொறியில் துறையின் ஆய்வுக் குழுவினால் இந்தக் திட்டம் முன்னெடுக்கப்பட்டது. ஆராய்ச்சிக் குழு இந்த ஆண்டு மார்ச் மற்றும் ஜூலை மாதங்களில் 1வது மற்றும் 2வது முன்னேற்ற முன்வைப்புகளை முன்வைத்ததோடு, திட்டத்தின் முன்னேற்றம் குறித்த அறிக்கைகளையும் சமர்ப்பித்தது.

“6G மற்றும் அதற்கு அப்பால் பிளாக்செயின் மற்றும் AI-ஊடான் கிரிப்டோகிராபிக் டெண்மிக் ஸ்பெக்ட்ரம் அணுகல்” குறித்த ஆராய்ச்சித் திட்டத்தின் இறுதி அறிக்கை, இறுதி முன்வைப்பு முடிந்த பின்னர் டிசம்பர் மாதத்தில் அவர்களால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. ஆராய்ச்சித் திட்டத்தின் இறுதி விளக்கக்காட்சி உட்பட அனைத்து விளக்கக்காட்சிகளும் TRCSL ஆராய்ச்சிக் குழுவின் உறுப்பினர்கள், அவர்களின் சர்வதேச ஒத்துழைப்பாளர்கள், தொழில் வல்லுநர்கள் மற்றும் TRCSL பணியாளர்கள் ஆகியோரின் பங்கேற்புடன் இணையவழி நிகழ்ச்சிகளாக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. விளக்கக்காட்சிகள் மற்றும் தொடர்புடைய முன்னேற்ற அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்ததோடு அறிக்கைகளை நிதி மானியங்கள் தவணை அடிப்படையில் கட்டங் கட்டமாக வழங்கப்பட்டன.

2022 ஆம் ஆண்டு திட்டமிடப்பட்ட ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தித் திட்டத்தின் முன்னேற்றம், “வணிகக் கூடுதல்தாபங்கள், அரசு திட்டத்தொகைகள் மற்றும் அரசுக்குச் சொந்தமான நிறுவனங்களின் செலவு முகாமைத்துவம் மற்றும் வணிக நிலைத்தன்மை” என்ற பொது நிறுவனங்களின் கற்றுறிக்கை இலக்கம் 04/2022 காரணமாக பாதிக்கப்பட்டது. இந்த ஆண்டுக்கான ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தித் திட்டத்தின் மேலதிக நடவடிக்கைகள் நிதி அமைச்சின் அனுமதியைப் பெற்ற பின்னரே

மேற்கொள்ளப்பட்டன. அரசு பல்கலைக்கழகங்களில் இருந்து ஐந்து ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகள் பெறப்பட்ட நிலையில் குறித்த முன்மொழிவுகள் ஆய்வுக் குழுவின் மதிப்பீட்டில் உள்ளன.

ஆய்வாளர்களுக்கு ஆய்வுக்கு அவசியமான தகவல்களைப் பெற்றுக்கொள்வதில் காணப்படும் நிதிக் கட்டுப்பாடுகளைக் கடந்து, அவர்கள் எதிர்பார்த்த ஆராய்ச்சி முடிவுகளுடன் தங்கள் திட்டங்களை பூரணப்படுத்துவதற்காக உதவிடுமெனிந்த ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தித் திட்டம் பல்கலைக்கழகங்களால் மிகவும் பாராட்டப்பட்டது. உள்ளாட்டு மற்றும் சர்வதேச ஆய்வாளர்களின் மேற்பார்வையின் கீழ் இந்த திட்டத்தில் பெறப்பட பிரயோகப் பயிற்சியானது இளங்கலை பட்டதாரிகளுக்கு அவர்களின் கல்விசார் மற்றும் தொழில்சார் நோக்கங்களை முன்னேற்றுவதற்கு பயனளிப்பததாகவும் தெரிவிக்கப்பட்டது.

### APT/NIA சர்வதேச ICT தன்னார்வத் திட்டம் 2022

ஒவ்வொரு ஆண்டும் தென் கொரியா அரசாங்கம், சர்வதேச தகவல் தொழில்நுட்பத் தன்னார்வத் திட்டத்தின் கீழ் வளர்ந்து வரும் நாடுகளுக்கு உதவிடும் முகமாக தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் (IT) திறமையான கொரிய தன்னார்வலர்களின் குழுக்களை அனுப்பி வருகின்றது. கொரியாவின் தேசிய தகவல் தொடர்பாடல் முகவரகம் (NIA) 2001 முதல் இந்த சர்வதேச தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் தன்னார்வத் திட்டத்தை ஏற்பாடு செய்து நிர்வகிக்கின்றது.

2011 ஆம் ஆண்டு முதல் கொரியாவின் தேசிய தகவல் தொடர்பாடல் முகவரகம் (NIA) தென் கொரியா, சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU) ஆகியவற்றுடன் இணைந்து நாடு முழுவதும் உள்ள பொது/தனியார் நிறுவனங்களுக்கு 100 குகும் மேற்பட்ட சர்வதேச தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் தன்னார்வலர்களை அனுப்புவதற்கான ஒருங்கிணைப்பாளர்/உதவியாளராக TRCSL செயற்படுகின்றது.

APT/NIA சர்வதேச தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் தன்னார்வத் திட்டம் 2022 இலங்கையில் விசேஷ கல்வித் தேவைகளைக் கொண்ட மாணவர்களிடையே ICT கல்வியிறைவே மேம்படுத்துவதனை நோக்காகக் கொண்டு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. APT மற்றும் NIA வழங்கிய வழிகாட்டுவின்படி, இந்த ஆண்டுக்கான சர்வதேச தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் தன்னார்வத் திட்டம் இணையவழிப் பயிற்சியாக நடாத்தப்பட்டது. தொழில்நுட்ப நிறுவனங்களின் மாணவர்களின் பங்கேற்புடன் மேற்படி திட்டம் செயற்படுத்தப்பட்டது. விசேஷ கல்வித் தேவையடைய மாணவர்களுக்கான தகவல் தொழில்நுட்பப் பயிற்சிகளை

வழங்க சீதுவ, வத்தேகம மற்றும் கெடவல தொழிற்பயிற்சி நிலையங்களுக்கு முன்று தன்னார்வ குழுக்கள் நியமிக்கப்பட்டுள்ளன. முக்கிய ஒருங்கிணைப்பு புள்ளியாக, கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள் பிரிவு, NIA அதிகாரிகள், கொரிய தன்னார்வ குழுக்கள், அந்தந்த தொழிற்பயிற்சி மையங்களுக்கு பொறுப்பான அதிகாரிகள் உள்ளிட்ட தகவல் தொழில்நுட்ப பயிற்றுவிப்பாளர்களுடன் கலந்துரையாடி, ஜூலை முதல் ஆகஸ்ட் 2022 வரை இந்த தன்னார்வத் திட்டத்தை ஏற்பாடு செய்தது. இணையவழிப் பயிற்சித் திட்டம் 12 இளங்கலை பட்டதாரிகளைக் கொண்ட முன்று கொரிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப தன்னார்வ (KIV) குழுக்களால் நடாத்தப்பட்டது. நிகழ்ச்சியின் முடிவில், ஒவ்வொரு தொழிற்பயிற்சி நிலையத்தின் மதிப்பாய்வு காணொளிகள் மற்றும் கருத்துக்களை NIA க்கு சமர்ப்பிப்பதற்கும் NIA அனுப்பிய சான்றிதழ்களை பாடுபெற்றி பங்கேற்பாளர்களிடையே விதியோகிப்பதற்கும் இப்பிரிவு ஏற்பாடு செய்தது.

2022 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்துவதற்கு TRCSL வழங்கிய ஒத்துழைப்பை NIA பாராட்டியது. 2022 ஆம் ஆண்டில் கொரிய சர்வதேச தகவல் தொழில்நுட்பத் தன்னார்வத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்திய 11 நாடுகளில் வெற்றிகரமான நாடுகளில் ஒன்றாக நமது நாடு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளது.

### EBC-K மற்றும் EBC-C திட்டங்களின் கீழ் APT கூட்டுத் திட்டம்

#### EBC-K திட்டம்

EBC-K திட்டங்களாக அடையாளம் காணப்பட்ட கொரியா குடியரசின் மேலதிக பட்ஜெட் பங்களிப்பின் மூலம் நிதியளிக்கப்படும் திட்டங்களுக்கூடாக, ஆசிய-பகுபிக் பகுதியில் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் தன்னார்வத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்திய 11 நாடுகளில் வெற்றிகரமான நாடுகளில் ஒன்றாக நமது நாடு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளது.

தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப அப்ஸிகேஷன்ஸ் திட்டத்தின் நோக்கம், APT உறுபு நாடுகளுக்கு அழைப்பு விடுதலை. இந்தத் திட்டம் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப யென்பாடுகள் மற்றும் ஸ்மார்ட் நகரங்களை உருவாக்குவதற்கான திட்டம் மூலமாழிவுகளை சமர்ப்பிக்க அடுத்திருப்பு நாடுகளில் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் தன்னார்வகளை அனுப்புவதற்கான ஒருங்கிணைப்பாளர்/உதவியாளராக TRCSL செயற்படுகின்றது.

வளர்ச்சி மற்றும் வரிசைப்படுத்தலில் பொது மற்றும் தனியார் துறை ஒத்துழைப்பை பெற்கொடுத்தலுமாகும். இரண்டு திட்டங்களும் கொரியா குடியரசின்; (EBC-K) மேலதிக பட்ஜெட் பங்களிப்பால் நிதியளிக்கப்படுவதோடு APT உறுப்பு நாடுகளின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட திட்டங்கள் கொரியா நிபுணர்களின் ஒத்துழைப்புடன் செயல்படுத்தப்படுகின்றன.

அரசு பல்கலைக்கழகங்கள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் தொடர்புடைய அரசு நிறுவனங்கள் போன்றவற்றுக்கு இது தொடர்பான தகவல்களைப் பழங்குவதற்கும், கொடுக்கப்பட்ட காலக்கெடுவுக்குள் பெறப்பட்ட ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகள் APT க்கு சமர்ப்பிப்பதற்கும் பிரிவு ஏற்பாடு செய்தது. தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வினான்பங்கள் திட்டத்தின் கீழ், இலங்கையின் சப்ரகமுவ பல்கலைக்கழகம், மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம், இலங்கைப் பகுதியில் சார் பல்கலைக்கழகம், இலங்கை மென்பொருள் சேவை நிறுவனங்களின் சங்கம் (SLASSCOM) மற்றும் கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் ஆகியவற்றிலிருந்து ஆறு திட்ட முன்மொழிவுகள் பெறப்பட்டன. மேலும், ஸ்மார்ட் நகர் திட்டத்திற்காக நகர் அபிவிருத்தி அதிகாரசபை மற்றும் இலங்கை சப்ரகமுவ பல்கலைக்கழகம் ஆகியவற்றால் இரண்டு முன்மொழிவுகள் APT க்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

இலங்கை சப்ரகமுவ பல்கலைக்கழகம் சமர்ப்பித்த “வலிமைப்படுத்தப்பட்ட உள்ளராட்சிக்கான Web-GIS அடிப்படையிலான பூரண தகவல் ஊடாக முடிவெடுத்தல்” குறித்த ஆராய்ச்சி திட்ட முன்மொழிவு, கொரிய குடியரசின் APT மற்றும் அரசாங்கத்தால் கூடுதல் வரவு செலவுத் திட்ட பங்களிப்பின் கீழ் நிதியளிப்பதற்காக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது என்பது குறிப்பிடத்தக்கதாகும். கொரியா குடியரசு. திருத்தப்பட்ட முன்மொழி மற்றும் அமுலாக்கத் திட்டத்தின்படி கூட்டு ஆராய்ச்சித் திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக இலங்கை சப்ரகமுவ பல்கலைக்கழகத்திற்கு நிதியின் ஆரம்ப தவணையை பழங்குவதற்கான இறுதி அனுமதியை APT செயலகம் வழங்கியது.

## EBC-C திட்டம்

EBC-C திட்டத்தின் நோக்கம் வறுமை, டிஜிட்டல் ஏற்றத்தாழ்வு, சுகாதாரம், கலவி, தூய்மையை ஏரிச்கதி, உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு, நிலையான நகரங்கள் மற்றும் சமூகங்கள் போன்றவற்றுடன் தொடர்புடைய சமூகபொருளாதார பிரச்சினைகளை நிவர்த்தி செய்வதில் APT உறுப்பு நாடுகளில் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பயன்பாடுகளின் பயன்பாட்டை ஊக்குவிப்பதற்காக நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளை (SDGs) அடைதல் ஆகும். இந்த திட்டத்திற்கு சீன மக்கள் குடியரசின் மேலதிக பட்ஜெட் பங்களிப்பு மூலம் நிதியளிக்கப்படுகிறது.

“நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளை அடைவதற்கான தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத்தின் பயன்பாட்டை ஊக்குவித்தல்” என்ற EBC-C திட்டத்திற்கான ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளை பல்கலைக்கழகங்கள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் தொடர்புடைய அரசு நிறுவனங்களிடமிருந்து பெறவும், மேலதி நடவடிக்கைகளுக்காக அவற்றை APT க்கு அனுப்புவும் பிரிவு ஏற்பாடு செய்தது.

விவசாயத் திணைக்களம், கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம், ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகம், களனிப் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் SLINTEC ஆகியவற்றின் உதவியுடன் ஆறு திட்ட முன்மொழிவுகள் APT க்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

**தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் தினம் 2022 திட்டத்தில் பெண்கள்**



அறிவியல், தொழில்நுட்பம், பொறியியல் மற்றும் கணிதம் (STEM) மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் ஆகிய துறைகளில் பெண்கள் மற்றும் பெண்கள் பிரத்நிதித்துவத்தை அதிகரிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்ட சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியத்தின் (ITU) உலகளாவிய முயற்சியே “தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் தினத்தில் பெண்கள்” ஆகும். ITU இன் அனைத்து உறுப்பு நாடுகளும் STEM மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத்தில் கல்வி மற்றும் தொழிலைத் தொடரப்பட்ட பெண்கள்/இளம் பெண்களுக்கு அதிகாரம் அளித்தல் மற்றும் ஊக்குவிப்பது குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதன் மூலம் இந்த நாளைக் கொண்டாடுகின்றன. ITU ஒவ்வொரு வருடத்திற்கும் ஒரு கருப்பொருளை அறிமுகப்படுத்துவதோடு கொடுக்கப்பட்ட கருப்பொருளுக்கு ஏற்ப விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்படுகின்றன.

இந்த ஆண்டுக்கான கருப்பொருளான “அனுகல் மற்றும் பாதுகாப்பு” என்ற கருப்பொருளுக்கு ஏற்ப இரண்டு மணி நேர இணையவழி விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி 2022 டிசம்பர் 14 அன்று பெண் மாணவியர்களுக்காக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. டிஜிட்டல் சூழலில் பெண்கள் எதிர்கொள்கள்கூடிய தடைகள் மற்றும் இந்த சவால்களுக்கு சாத்தியமான தீர்வுகள் தொடர்பில் இணையவழி விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சியில் கவனம் செலுத்தப்பட்டது. இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டம் கல்வி அமைச்சின் ஒத்துழைப்புடன் கல்வி அமைச்சின் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப கிளை, தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவதற்கான மற்றும் இலங்கை

CERT ஆகியவற்றின் வளவாளர்களின் ஆதரவுடன் வெற்றிகரமாக நடாத்தப்பட்டது. “TRCSL தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப தன்னார்வத் திட்டம் 2021” இல் இணைந்துள்ள குருநாகல், கேகாலை, மாத்தறை, அம்பாந்தோட்டை மற்றும் மொனராகலை மாவட்டங்களைச் சேர்ந்த 10 பாடசாலைகளைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் பெண் மாணவியர்கள் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப ஆசிரியர்கள் இந்த இணையவழித் திட்டத்தில் கலந்துகொண்டனர். இணையவழி நிகழ்வின் இணையவழி விளக்கக்காட்சிகளின் அடிப்படையில், பாடசாலை மாணவர்களிடையே தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பெண்கள் தினம் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக TRCSL ஊடகப் பிரிவின் ஒருங்கிணைப்பில் ஒரு வீடியோ கிளிப் தயார் செய்யப்பட்டது.



## தொலைத்தொடர்பு கோபுர தொழில்நுட்ப வல்லுனர் திட்டம்

தொலைத்தொடர்பு கோபுர தொழில்நுட்ப வல்லுனர்களுக்கான NVQ (தேசிய தொழில்சார் தகைமை) சான்றிதழை உருவாக்குவதற்கான காலத்திற்கேற்ற முக்கியமான திட்டமாக கருதப்பட்டது. சட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள விதிகளின்படி தொலைத்தொடர்பு துறையில் தொழில்நுட்ப மனிதவளத்தின் கல்வி மற்றும் பயிற்சிக்கான

தரங்களைக் குறிப்பிடுவதன் மூலம், மூன்றாம் நிலை மற்றும் தொழிற்கல்வி நிறுவனங்களுடன் இணைந்து தொலைத்தொடர்பு கோபுர தொழில்நுட்ப வல்லுநர்களுக்கான தேசிய திறன் தரநிலை (NCS) மற்றும் பாடத்திட்டத்தை உருவாக்க தேவையான நடவடிக்கைகள் மூன்றாம் நிலைக் கல்வி மற்றும் தொழிற்கல்வி ஆணைக்குழு (TVEC), தேசிய பயிற்சி மற்றும் தொழில்துறை யயிற்சி ஆணையம் (NAITA) மற்றும் செயற்படுத்துனர்களுடன் இணைந்து 2021 ஆம் ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

**“மேம்படுத்தப்பட்ட தேசிய திறன் தரநிலை மற்றும் பாடத்திட்டம் I64S003 திறன் தரக் குறிப்பிட்டின் கீழ் TVEC ஆல் அங்கீரிக்கப்பட்டது.”**

தொலைத்தொடர்பு கோபுர தொழில்நுட்ப வல்லுநர்களுக்கான NVQ சான்றிதழின் உருவாக்கத்தின் இறுதிக் கட்டமாக 2022 முதல் காலாண்டில் மதிப்பீட்டு வள மேம்பாட்டு செயன்முறை தொடங்கப்பட்டது. NAITA உடன் ஒருங்கிணைத்து மதிப்பீட்டு வளங்களை மேம்படுத்துவதற்காக தொலைத்தொடர்புத் துறை மற்றும் TRCSL ஆகியவற்றின் வல்லுநர்களைக் கொண்ட ஒரு வளக் குழு நியமிக்கப்பட்டது. மதிப்பீட்டு ஆதாரங்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் மதிப்பீட்டு ஆதாரங்களின் சரிபார்ப்பு ஆகியவை தொடர்ச்சியான இணையவழியில் பட்டறைகளாக மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு 2022 ஆம் ஆண்டின் இரண்டாம் காலாண்டில் இவ்வருவாக்கம் நிறைவேற்றப்பட்டது.

அதைத் தொடர்ந்து, அங்கீரிக்கப்பட்ட பயிற்சி மையங்களுக்கு திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்துவதற்கும், பயிற்சி மையங்களில் NVQ பாடத்திட்டத்தை தொடங்குவது உட்பட இந்த முயற்சியின் மூன்னாக்கிய வழிகளைப் பற்றி விவாதிக்கவுமாக TVEC ஆல் இணையவழி விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சியொன்று 25.11.2022 அன்று நடாட்டப்பட்டது. இணையவழி விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சியில் TRCSL, TVEC, NAITA, தொலைபேசி செயற்படுத்துனர்கள் மற்றும் பிற தொடர்புடைய பயிற்சி மையங்களின் அதிகாரிகள் கலந்து கொண்டனர்.



### சர்வதேச நிறுவனங்கள் மற்றும் பிராந்திய கட்டுப்பாட்டாளர்களுடன் ஒத்துழைப்பு

சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU), ஆசிய பகுபிக் தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்பு (APT), தெற்காசிய தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழு (SATRC) மற்றும் உட்கட்டமைப்பு ஒழுங்குமுறைக்கான தெற்காசிய கூட்டமைப்பு (SAFIR) ஆகியவற்றில் இலங்கை நீண்டகால உறுப்பினராக உள்ளது. தொலைத்தொடர்பு விதிமுறைகளுடன் தொடர்புடைய அனைத்து விடயங்களிலும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU) அல்லது அதனுடன் இணைந்த அமைப்புகளுடன் பேச்கவார்த்தை நடத்துவதற்கு TRCSL ற்கு மட்டுமே சட்டப்பூர்வமான அதிகாரம் உள்ளது.

மேற்கூறிய சர்வதேச அமைப்புகளின் உறுப்பினர்களால் TRCSL தொழில்நுட்ப உதவி, நிபுணர் உதவி, கூட்டுத் திட்டங்கள், நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப துறையின் திறன் மேம்பாட்டிற்கான கூட்டுறவு வாய்ப்புகளைப் பெற உதவுகின்றது. P & IR பிரிவு சர்வதேச நிறுவனங்களுக்கு அவற்றின் ஆய்வுகள்/கேள்வித்தாள்கள் மூலம் தேவையான தகவல்களை வழங்குதல் மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட தகவல்களை TRCSL இன் தொடர்புடைய பிரிவுகளுக்கு பரப்புதல் ஆகியவற்றுடன் மேற்கூறிய செயற்பாடுகளை ஒருங்கிணைப்பதற்கான மையப் புள்ளியாக செயல்படுகிறது.

### ITU/APT நிபுணர் உதவித் திட்டங்களை ஒருங்கிணைத்தல்

ITU மற்றும் APT ஆகியவை அதன் உறுப்பு நாடுகளின் கோரிக்கையின் பேரில் ICT/தொலைத்தொடர்பு துறையில் தொழில்நுட்ப அல்லது நிபுணர் உதவிகள் வழங்குகின்றன. இந்த நிபுணத்துவ உதவி செயன்முறை பெரும்பாலும் நிபுணர்களை ஆய்வேர்ப்பு செய்தல், ஒரு குறிப்பிட்ட காலத்திற்கு ஒரு நாடுடிற்குச் சென்று கொடுக்கப்பட்ட விடயத்தை ஆராய்ந்து ஆலோசனை வழங்குதல் ஆகிய நடைமுறைகளைக் கொண்டிருக்கின்றது.

P & IR பிரிவு TRCSL மற்றும் APT நிபுணர்களுக்கு இடையே இணையவழி சந்திப்புகளை ஏற்பாடு செய்ததோடு தேவைப்படும் போது நிபுணர்கள், TRCSL அதிகாரிகள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவதற்கு இடையே இணையவழி கலந்துரையாடல்களையும் ஒருங்கிணைத்தது. TRCSL ஆனது APT நிபுணர் பணியின் கீழ் 2021 ஆம் ஆண்டில் “IPv6 Transition Roadmap” பற்றிய நிபுணர் உதவியைப் பெற்றது. 2022 ஆம் ஆண்டின் முதல் காலாண்டில் APT நிபுணரால் “IPv6 Transition Roadmap” பற்றிய இறுதி அறிக்கை பூரணப்படுத்தப்பட்டது.

### உயர்மட்ட கூட்டங்கள் மற்றும் மாநாடுகளில் நாட்டின் பிரதிநிதிகளை ஒன்றிணைத்தல்

தொலைத்தொடர்புத் துறையில் உள்ள சர்வதேச ஒழுங்குமுறை அமைப்புகள், உறுப்பு நாடுகளைத் தங்கள் செயற்பாடுகளில் பங்கேற்பதைத் தொடரவும், தனிப்பட்ட அல்லது இணையவில் பங்கேற்பு மூலம் தொடர்புடைய நிட்டங்களுக்கு தங்கள் பங்களிப்பை வழங்கவும் ஊக்குவித்தன. இந்தச் சூழலில், இப்பிரிவு தொடர்புடைய சர்வதேச அமைப்புகளுடன் (ITU, APT & SATRC) ஒருங்கிணைத்தது. TRCSL இன் பணிப்பாளர் நாயகம் மற்றும் நிர்வாகப் பணியாளர்கள் பின்வரும் உயர்மட்டக் கூட்டங்கள்/மாநாடுகளில் பங்கேற்பதற்கான ஏற்பாடுகளைச் செய்தது.

- ITU கொள்கை வகுப்பாளர் மாநாடு (PP-22), 26 செப்டம்பர் 2022 முதல் 14 அக்டோபர் 2022 வரை, புக்கரெஸ்ட், ரூமேனியா (இணையவழி).

- ITU கொள்கை வகுப்பாளர் மாநாடு என்பது சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியத்தின் (ITU) மிக உயர்ந்த கொள்கை உருவாக்கும் அமைப்பாகும். ஒவ்வொரு நான்கு வருடங்களுக்கு ஒருமுறை நடைபெறும் மாநாடானது, ITU உறுப்பு நாடுகள் உலகளாவிய தகவல் மற்றும் தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்பங்களின் (ICTs) வளர்ச்சியில் செல்வாக்குச் செலுத்தல் மற்றும் தாக்கம் செலுத்தும் நிறுவனத்தின்

திறனை தீர்மானிக்கின்ற செயற்பாட்டின் முக்கிய நிகழ்வாகும். 2022 ITU கொள்கை வசூல்பாளர் மாநாட்டில் மாநாட்டில் கலந்துகொள்வதற்கான இலங்கையின் பிரதிநிதிகள் குழுவிற்கான ஏற்பாடுகளை வெளிவிவகார அமைச்சின் (UN பிரிவு) ஒருங்கிணைந்து கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உற்பத்தி விரிவு ஏற்பாடு செய்தது. பாரிஸில் உள்ள இலங்கை தூதரகத்தின் பிரதிநிதிகளுடன் இணைந்து TRCSL ன் நிறைவேற்றுக்குழுவில் சிலரும் இணைய வழி ஊடான இவ்வமர்வில் பங்கேற்றனர்.

- தெற்காசிய தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் (SATRC) 23வது கூட்டத் தொடர், தெஹ்ரான், சராண் குடியரசு, நவம்பர் 14-16, 2022 வரை.
- TRCSL இன் பதில் பணிப்பாளர் நாயகம் கூட்டத்தின் பின்வரும் அமர்வுகளில் பங்களித்தார்.
  - கூட்டத்தின் தொடக்க அமர்வில் பொது அறிக்கை.
  - ஒழுங்குபடுத்துஞர்கள் குழுவின் வட்ட மேசை கலந்துரையாடல்.
  - “தெற்காசியாவில் சிறந்த நடைமுறைகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறை அனுபவங்களைப் பகிர்தல்” அமர்வின் நடவுர்.
- APT நிர்வாகக் குழுவின் 46வது அமர்வு, 13-16 டிசம்பர் 2022
  - இந்த இணையவிழக் கூட்டத்தில் TRCSL இன் நிறைவேற்றுக் குழு அங்கத்தவர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

#### **தீர்ன் விருத்தி மற்றும் பயிற்சி திட்டங்களை ஒருங்கிணைத்தல்**

இந்த பிரிவு ITU, APT உள்ளிட்ட சர்வதேச நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைந்து TRCSL ஊழியர்களுக்கான தீர்ன்-விருத்தி மற்றும் பயிற்சி திட்டங்களை ஏற்பாடு செய்தது. பயிற்சிக்குப் பிந்தைய விளக்கக்காட்சிகளை நடத்துவதன் மூலம் அறிவுப் பகிர்வு அமர்வுகளும் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளன.

2022 ஆம் ஆண்டிற்கான பின்வரும் திட்டங்களுக்கு முன்கூட்டிய பயிற்சிக் குழுவின் (ATC) ஒய்தலுடன் தொடர்புடைய TRCSL அதிகாரிகளைப் பங்குபற்றுதலுக்காகப் பரிந்துரைகள் தேவையான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன.

வகை	ITU	APT	ஏணையங்கை	மொத்த நிகழ்ச்சிகள்
பயிற்சி நெறிகள்	02	09	-	11
கருத்தரங்குகள்	01	-	-	01
இணையவழி கருத்தரங்குகள்	01	-	-	01
மாநாடுகள்	01	01	-	02
கூட்டங்கள்	03	05	-	08
மன்றங்கள்	-	02	01	03
பட்டறைகள்	01	04	01	06
<b>மொத்தம்</b>	<b>09</b>	<b>21</b>	<b>02</b>	<b>32</b>

நிதி வகைக்கு ஏற்ப திட்டங்கள்	ITU	APT	ஏணையங்கை	மொத்தம்
நிதியினிக்கப்பட்ட நிகழ்ச்சிகள்	03	13	02	18
கட்டணமில்லா நிகழ்ச்சிகள்	06	08	-	14
TRCSL ஆல் நிதியினிக்கப்பட்ட நிகழ்ச்சிகள்	-	-	-	-
TRCSL பங்கேற்பாளர்கள்	13	27	02	42

மேலும், மூன்று APT உள்ளாட்டுப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் APT, GSMA மற்றும் ISOC ஆகியவற்றின் ஒருங்கிணைப்புடன் 38 TRCSL அதிகாரிகளின் மொத்த பங்கேற்புடன் கீழ்க்கண்ட தலைப்புகளில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன.

- “தாக்கஞ் செலுத்த அவசியமான வாடிக்கையாளர் தரவு மற்றும் செயற்கை நூண்ணறிவு” GSMA இணையவழிப் பயிற்சி நெறி, 17-18 மே 2022
- “வானோலி அலைக்கற்றை மற்றும் ஆரோக்கியம்” குறித்த GSMA இணையவழிப் பயிற்சி நெறி 22-23 ஜூன் 2022
- “இணைய வழி ஊடான வலையமைப்பு” குறித்த ISOC கணையவழிப் பயிற்சி நெறி, 5-30 செப்டம்பர் 2022

#### **உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் கழக தினம் 2022**

உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் கழக தினம் (WTISD) ஆண்டுதோறும் சமூகப் பொருளாதார மேம்பாட்டிற்காக தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுப்பங்களைப் பயன்படுத்துவதற்கான வழிகள் மற்றும் வழிமுறைகள் குறித்த உலகளாளிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதனை நோக்காகக் கொண்டு கொண்டாடப்படுகின்றது. சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU) நிறுவப்பட்ட 1865 ஆம் ஆண்டு மே 17

ஆம் திகதி முதலாலவது சர்வதேச தந்தி மாநாட்டில் கையெழுத்திட்டு இந்த ஆண்டுடேன் 157 ஆண்டுகள் நிறைவடைகின்றது.

WTISD 2022 கொண்டாட்டத்தில், ITU தனது அனைத்து உறுப்பு நாடுகளையும் தங்கள் பங்களிப்பை வழங்குவதற்கும், இந்த ஆண்டின் கருப்பொருளான “வயோதிப்பிரக்ஞக்கான டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் ஆரோக்கியமான முதுமை”, கீழ் விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்கும் அமைப்பு விடுத்துள்ளது. இந்த ஆண்டு WTISD கருப்பொருளாக ஆரோக்கியமான முதுமையை அடைவதில் டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பங்களின் பங்கை வலியுறுத்துவதோடு வயதான மக்களின் எதிர்கால தேவைகள் மற்றும் அவசியங்களுக்கு பதிலளிக்க தயாராக இருப்பதன் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துரைக்கிறது.

ITU இன் செயலாளர் நாயகம், TRCSL இன் தலைவர் மற்றும் பணிப்பாளர் நாயகம் ஆகியோரிடமிருந்து WTISD ற்கான சிறப்புச் செய்திகளைப் பெற்று அவற்றை TRCSL இணையதளத்தில் வெளியிடுவதற்குத் தேவையான ஏற்பாடுகளை இந்தப் பிரிவு மேற்கொண்டது. WTISD 2022 இன் கருப்பொருளை முன்னிலைப்படுத்தி TRCSL ஊழியர்களின் பங்கேற்புடன் TRCSL கேட்போர் கூடத்தில் ஒரு நிகழ்வு வெற்றிகரமாக நடாத்தப்பட்டது. TRCSL இணையதளம், சமூக ஊடகங்கள் மற்றும் மின்னணு ஊடகங்கள் மூலம் இந்த ஆண்டு WTISD கருப்பொருளை மையமாகக் கொண்டு பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. இந்த நோக்கத்திற்காக TRCSL இன் ஊடகப் பிரிவினால் பிரிவின் ஒருங்கிணைப்புடன் விழிப்புணர்வு காணொளி ஒன்றும் தயாரிக்கப்பட்டது.

#### **சர்வதேச நிறுவனங்களின் வருடாந்த சந்தாக்கள்**

ITU, APT, SATRC மற்றும் SAFIR போன்ற தொலைத்தொடர்புத் துறையில் உள்ள சர்வதேச ஒருங்குமுறை நிறுவனங்களின் உறுப்பினராக, TRCSL ஆனது நவீன தொழில்நுட்பங்களைப் பின்பற்றுதல், தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுப்பு உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துதல், சமூகப் பொருளாதார மேம்பாட்டிற்காக தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுப்பு கல்வியறிவை மேம்படுத்துதல் ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்ட திட்டங்களைச் செய்யப்படுத்த அவசியமான தொழில்நுட்ப நிறுப்புணர்வை உதவிகளைப் பெறுகின்றது. மேற்கூறிய சர்வதேச நிறுவனங்களில் உறுப்பினராக இருப்பதால், நாடுகள் மனித மற்றும் நிறுவன தீற்றை வலுப்படுத்துவதற்கும், வளர்ந்து வரும் தொலைத்தொடர்புத் துறைக்கு ஏற்றவாறு யயிற்சி மற்றும் கூட்டுறவுகளைப் பெறுவதற்கும் TRCSL க்கு உதவுகின்றது.

ITU என்பது தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பங்கள் தொடர்பான அனைத்து விடயங்களுக்கும் பொறுப்பான ஜக்கிய நாடுகளின் சிறப்பு நிறுவனமாகும். ITU ஆனது வாணைவி அலைக்கற்றையின் பகிரப்பட்ட உலகளாவிய யயன்பாட்டை ஊக்குவித்தல், செயற்கைக்கோள் சுற்றுப்பாதைகளை ஒதுக்குவதில் சர்வதேச ஒத்துழைப்பை எளிதாக்குதல், உலகளாவிய தொழில்நுட்ப தரங்களை மேம்படுத்துவதற்கும் ஒருங்கிணைப்பதற்கும் உதவுதல் மற்றும் வளரும் நாடுகளில் தொலைத்தொடர்பு உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்தல் ஆகிய விடயங்கள் தொடர்பில் கவனங் செலுத்துகின்றது. ITU இன் உறுப்பிரிமையை தக்கவைப்பதற்காக ஆண்டு அடிப்படையில் TRCSL ஆல் சந்தாக்கள் செலுத்தப்படுகின்றன.

ஆசிய-பசிக் தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (APT) என்பது ஆசியா-பசிக் பிராந்தியத்தில் தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப மேம்பாட்டிற்கான அரசுகளுக்கிடையேயான முன்னணி அமைப்பாகும். 1979 ஜூலையில் ESCAP மற்றும் ITU ஆல் நிறுவப்பட்ட APT ஆனது ஆசிய-பசிக் பிராந்தியத்தில் தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பால் தொழில்நுட்ப சேவைகளின் வளர்ச்சியை மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன், குறிப்பாக வளர்ந்து வரும் நாடுகளுக்கு முக்கியத்துவம் அளிக்கின்றது. பிராந்தியத்தில் உள்ள தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பால் தொழில்நுட்ப துறைகளுக்கு நன்மை யாக்கும் கொள்கைகளை அபிவிருத்தி மற்றும் செயற்படுத்துவதில் அரசு, வனிக மற்றும் பிற துறைகளில் முடிவெடுப்பவர்களை ஈடுபடுத்துவதன் மூலம் APT பிராந்திய தீவியான ஒத்துழைப்பை உருவாக்குகின்றது. APT இன் உறுப்பிரிமையை தக்கவைப்பதற்காக ஆண்டு அடிப்படையில் TRCSL ஆல் சந்தாக்கள் செலுத்தப்படுகின்றன.

தெற்காசிய தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்கழு (SATRC) 1997 இல் APT மற்றும் ITU ஆசியா மற்றும் பசிக் பிராந்திய அலுவலகத்தின் முயற்சியால் உருவாக்கப்பட்டது. SATRC ஆனது தெற்காசிய நாடுகளில் உள்ள தொலைத்தொடர்பு கட்டுப்பாட்டாளர்களுக்குப் பொதுவான தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பால் தொழில்நுட்ப ஆகியவற்றில் உள்ள ஒழுங்குமுறைகள் தொடர்பான அனைத்து சிக்கல்களையும் கலந்தாலோசிப்பதற்கும் ஒருங்கிணைப்பதற்குமான பொறுப்பினைக் கொண்டிருக்கின்றது. இச் சிக்கல்களில் வாணைவி அலைவரிசை ஒருங்கிணைப்பு, தரநிலைகள், ஒழுங்குமுறைப் போக்குகள், தொலைத்தொடர்பு மேம்பாட்டிற்கான உத்திகள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான சர்வதேச விவகாரங்கள் ஆகியவை உள்ளடந்தும். ஆனைக்கழு தெற்காசிய நாடுகளிடையே தொலைத்தொடர்புகளில் சாத்தியமான

ஒத்துழைப்பின் பகுதிகளை அடையாளம் கண்டு ஊக்குவிக்கிறது. கருத்தரங்குகள், பயிற்சிகள் மற்றும் பட்டறைகள் போன்ற நடவடிக்கைகள் மூலம் இப்பகுதிகளில் தகவல் பரிமாற்றத்தை எளிதாக்குகிறது. SATRC இன் இன் உறுப்பிரிமையை தக்கவைப்பதற்காக இரண்டு ஆண்டுகள் அடிப்படையில் TRCSL ஆல் சந்தாக்கள் செலுத்தப்படுகின்றன.

2022 ல் APT, ITU மற்றும் SATRC ஆகியவற்றுக்கான உறுப்பிரிமை சந்தாக்கள் செலுத்தப்பட்ட விதம் கீழ்க்கொண்டு அட்வணையில் காட்டப்படுகின்றது.

ITU	APT	SATRC
CHF	USD	USD
159,000	15,420	15,000
2022 ல்	2022 ல்	2022 ல்
காலாண்டு	காலாண்டு	காலாண்டு
01	01	03

2022 ஆம் ஆண்டில் உட்கட்டமைப்பு ஒழுங்குமுறைகளுக்கான தெற்காசிய (SAFIR) உறுப்பிரிமையை இடைநிறுத்த முடிவு செய்யப்பட்டது. ஏனெனில் SAFIR க்கான வருடாந்த சந்தாவடன் ஒப்பிடும் பொழுது திறன் மேம்பாடு, நிபுணர்களின் உதவி அல்லது தொலைத்தொடர்பு துறையில் ஈடுபட்டுள்ள கட்டுப்பாட்டாளர்களிடையே அனுபவப் பகிர்வு ஆகிய துறைகளில் TRCSL பெற்ற நன்மைகள் மிகக் குறைவாகும்.

### தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை தொடர்பான ஆய்வுகள் மற்றும் பிற வினாக் கொத்துக்கள்

#### • ITU உலக தொலைத்தொடர்பு /தகவல் தொடர்பால் தொழில்நுட்பக் குறிகாட்டிகள் வினாக் கொத்துக்கள் 2022

ITU ஆனது தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பால் தொழில்நுட்ப உட்கட்டமைப்பு மற்றும் அனுகல் பற்றிய விரிவான அளவிலான புள்ளிவரங்களை அதன் உறுப்பு நாடுகளில் இருந்து இரண்டு வினாக்கொத்துக்கள் மூலம் ஆண்டுதோறும் சேகரிக்கின்றது. ITU விடுத்த கோரிக்கையின் பேரில், மேற்கண்ட இரண்டு வினாக்கொத்துக்களும் தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவனர்களின் ஆதரவடன் முடிக்கப்பட்டன. இது தொடர்பாக தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவனர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட புள்ளிவரை தரவுகள் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டு, தொகுக்கப்பட்டு, கொடுக்கப்பட்ட கால வரம்புகளுக்குள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன. சில புள்ளிவரைத் தரவுகளுக்கான மேலதிக விளக்கங்கள் விளக்கங்கள் தேவைப்படும் இடங்களில் செயற்படுத்துவனர்களிடமிருந்து பெறப்பட்டன. "ITU தகவல் தொடர்பால் தொழில்நுட்ப குறிகாட்டிகள் குறுகிய வினாக்கொத்து 2022" ஏப்ரல் 2022 இல் நிறைவடைந்தது. 70 தகவல் தொடர்பால் தொழில்நுட்ப குறிகாட்டிகள் கொண்ட "ITU தகவல் தொடர்பால் தொழில்நுட்ப குறிகாட்டிகள் நீண்ட வினாக்கொத்து 2022" ஆண்டின்

நான்காவது காலாண்டில் முடிக்கப்பட்டது.

உலகளாவிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி நிலையின் பகுப்பாய்வுகளை அரசாங்கங்கள், சர்வதேச நிறுவனங்கள், மேம்பாட்டு வங்கிகள் மற்றும் உலகளாவிய தனியார் துறை ஆய்வாளர்கள் பரவலாக நம்பியிருப்பதால், தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சிக் குறியிட்டைக் கணக்கிடுவதற்கான உலகளாவிய தரவைச் சேகரிப்பது/புதிப்பிபதே கணக்கெடுப்பின் நோக்கமாகும். வழங்கப்பட்ட தரவு உலக தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப குறிகாட்டிகள் தரவுக்களை ஒன்று, ITU இன் புள்ளிவிவர வெளியீடுகள் மற்றும் உலக வங்கி வெளியீடுகள் போன்றவற்றை புதுப்பிக்க யென்படுத்தப்பட்டது.

#### • ITU ஒழுங்குமுறை ஆய்வு 2022

ITU தொலைத்தொடர்பு மேம்பாட்டுப் பணியகத்தின் வருடாந்த உலக தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப ஒழுங்குமுறை கணக்கெடுப்பு, ITU உறுப்பினரான அரசு நிர்வாகங்களிலிருந்து நேரடியாக தகவல்களை சேகரிப்பதற்கான ஒரு கருவியாகும். கணக்கெடுப்பு பரந்த அளவிலான / தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப கொள்கை மற்றும் ஒழுங்குமுறை சிக்கல்களை உள்ளடக்கியதுள்ளதோடு சமீபத்திய தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப போக்குகள் மற்றும் பரிணாமங்களைக் கண்கானிக்க அனுமதிக்கின்றது. இப்பிரிவு ஏனைய பிரிவுகளிலிருந்து தேவையான கணக்கெடுப்புத் தரவைச் சேகரிக்கவும், அவர்களின் பதில்களை ஒருங்கிணைக்கவும் 2022 மார்ச் இல் ITU இணையவழிக் கணக்கெடுப்பை பூரணமாப்படுத்தவும் ஏற்பாடு செய்தது. வருடாந்த உலக தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப ஒழுங்குமுறை ஆய்வுகள் மூலம் சேகரிக்கப்பட்ட தரவுகள் ITU / தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப Eye தளம் மற்றும் ITU தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப ஒழுங்குமுறை கண்கானிப்பு தளத்தில் கிடைக்கின்றது.

#### • ITU/APT ஆய்வுக் குழு வினாக்கொத்துக்கள் மற்றும் பிற ஆய்வுகள்

இப்பிரிவு பிற விரிவுகள்/தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவனர்கள்/ஏனைய அரசு நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைந்து தொடர்புடைய தரவுகளைப் பெறுவதற்குத் தேவையான ஏற்பாடுகளைச் செய்ததோடு சேகரிக்கப்பட்ட தகவல்களைப் பொருத்துக்கொடுக்க விரும்பும் விளைவு செய்தது.

- ITU தகவல் தொடர்பாடல் விலைக் கூடை வினாக்கொத்து 2022
- ஆசியா மற்றும் ஓசியானியாவுக்கான ITU-T SG3

பிராந்தியக் குழுவின்
உறுப்பினர்களுக்கான ITU
வினாக்கொத்து (SG3RG-AO)
- 2023 இல் APT வெளிநாட்டுப் பயிற்சி நெறிகளுக்கான தேவைகள் பற்றிய ஆய்வு
- 2023 ஆம் ஆண்டிற்கான APT உள்நாட்டு பயிற்சி நெறிகளுக்கான தேவைகள் குறித்த ஆய்வு
- APT/NIA உலக நண்பர்கள் கொரியா ICT தன்னார்வத் திட்டம் 2022 ற்கான கணக்கெடுப்பு

## சட்ட விவகாரங்கள்

- பிரிவு 17 முறைமை அனுமதிப்பத்திறங்கள், விற்பனையாளர் அனுமதிப்பத்திறங்கள், ரேடியோ அலைவரிசை ஸ்பெக்டர்ம், வலையமைப்பு மற்றும் தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துவதற்கான தொடர்பான சிக்கல்களுக்கு சட்ட ஆலோசனை வழங்கப்பட்டது.
- வாடிக்கையாளர் புகார்கள், சிம் பதிவு, இணையதளம் தொடர்பான சிக்கல்கள் மற்றும் இணக்கத்திற்கான பிற முன்முயற்சிகள் வரையிலான இணக்க விடயங்களில் ஆலோசனை மற்றும் ஆதரவு வழங்கப்பட்டது. நிர்வாக மற்றும் மனித தொடர்பான பிரச்சினைகள் குறித்தும் பிரிவு ஆலோசனை வழங்கியது.
- கையடக்கத் தொலைபேசி என் பெயர்வுத்திறன் அறிமுகம், IMEI பதிவு அமைப்பு மற்றும் நுகர்வோர் புகார்களைத் தீர்ப்பதற்கான உள்ளக்க குழு உட்டப் TRCSL இன் பல முன்னெடுப்புகளில் பங்கேற்று ஆலோசனை வழங்கினர்.
- குற்றங்களை விசாரிப்பதில் சட்ட அமூலாக்க அதிகாரிகளுக்கு உதவ, 2022 ஆம் ஆண்டில் குற்றவியல் விசாரணைகளுக்குத் தேவையான 456 நிதிமன்ற உத்தரவுகள் செயலாக்கப்பட்டன.
- 2022 ஆம் ஆண்டில், நாட்டின் பொருளாதாரப் பிரச்சினைகள் இருந்தபோதிலும், ஆணைக்குழுவின் பின்வரும் ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளில் பிரிவு தீவிரமாக ஈடுபட்டு பங்களித்தது. மதிப்பாய்வில் உள்ள 2022 ஆம் ஆண்டு மிகவும் பயனுள்ளதாக இருந்தது.

செயல் உருப்படி	முன்னேற்றம் மற்றும் செயற்திறன்
நிதிமன்ற நடவடிக்கைகளைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் புதிய நிதிமன்ற வழக்குகளின் சட்டக் கருத்துகள்/ஆலோசனைகளைப் பெறுதல்	மொத்த வழக்குகள் 08 நிலுவையில் உள்ள வழக்குகள் 16 பெறப்பட்ட சட்ட ஆலோசனைகள் 08
நிதிமன்ற வழக்குகளை கையாளுதல்	அவதானிப்புகள் 09 ஆலோசனையாளர்கள், ஆலோசனை சபைகளுடன் ஒருங்கிணைத்தல் 22 பெறப்பட்ட நடவடிக்கைகள் 06
ஆணைக்குழு மற்றும் பிற பிரிவுகளுக்கு உள்ளாட்சில் சட்ட ஆலோசனை வழங்குதல் (102 சட்ட ஆலோசனைகள் வழங்கப்பட்டன)	ஸ்பெக்டர் முகாமைத்துவம் 04 அனுமதிப்பத்திற்கு முகாமைத்துவம் 07 வலையமைப்புகள் 05 நிர்வாகம் மற்றும் மனித வளங்கள் 16 போட்டி 05 இணக்கம் 51 பணிப்பாளர் நாயகத்தின் அலுவலகம் 01 விசேட தீட்டங்கள் 10 தகவல் தொழில்நுட்பம் 01 ஏணையவை 02
விதிகள், ஒழுங்குமுறைகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களினை தயாரித்தல் ஒப்பந்தங்களின் மீன் ஆய்வு சேவை	பெறுமதி சேர் சேவைகளுக்கான விதிகளை செயலாக்குதல் 15
குற்றவியல் விசாரணைக்கு நிதிமன்ற உத்தரவு	குற்றவியல் விசாரணைகள் 456
	செயற்படுத்துவன்களுக்கு வழங்கப்பட்ட கடிதங்கள் 1873
	காவல் நிலையங்களுக்கும் நிதிமன்றங்களுக்கும் வழங்கப்பட்டுள்ள கடிதங்கள் 516
நிர்வாகம் மற்றும் மனித வள முகாமைத்துவம்	இணையதளத் தடை 06
RTI கோரிக்கைகளிற்கான நடவடிக்கைகள்	செயலாக்கப்பட்ட RTI கோரிக்கைகள் 69

### சிற்புத் திட்டங்களில் சட்ட நிறுவனங்கள்

#### கொழும்பு தாமரை கோபுர திட்டம்

- கொழும்பு தாமரைக் கோபுர (CLT) நிர்மாணத் திட்டத்திற்கான ஒப்பந்த உடன்படிக்கை தொடர்பான விடயங்களில் விசேட தீட்டப் பிரிவுக்கு உதவி வழங்கப்பட்டது.
- கொழும்பு தாமரைக் கோபுர முகாமைத்துவ நிறுவனத்துடனான முகாமைத்துவ உடன்படிக்கையை இறுதி செய்வதற்கு கொழும்பு தாமரைக் கோபுர நிறுவனம் மற்றும் உதவி சிற்பு தீட்டப் பிரிவுக்கான அமைச்சரவை அனுமதியும் பெறப்பட்டது.
- கொழும்பு தாமரைக் கோபுரத்துக்காக நிலத்தை கையகப்படுத்தவும், கொழும்பு தாமரைக் கோபுர வணிக நடவடிக்கைகளின் செய்வாடுகளை விரிவுபடுத்த தேவையான நிலத்தை மேலும் கையகப்படுத்தவும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.
- கொழும்பு தாமரைக் கோபுர கட்டுமானம், கோபுரத்தை கையகப்படுத்துதல், கடன் ஒப்பந்தம் மற்றும் வணிகமயமாக்கல் மற்றும் முகாமைத்துவ நிறுவனத்தை உருவாக்குதல் தொடர்பான முக்கிய பிரச்சினைகள் குறித்து தேவையான ஆலோசனைகளைப் பெறவும் முகாமைத்துவ ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திடுதல் மற்றும் கொழும்பு தாமரைக்

கோபுரத்துக்கான குத்தகை ஒப்பந்தம் தயாரித்தல் போன்றவற்குமான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டன.

#### அம்பாந்தோட்டை தகவல் தொழிலுடல் பூங்கா திட்டம்

- நடுவர் தீர்ப்பாயத்தின் முன் நடுவர் நடவடிக்கைகள் முடிவடைந்தன. நடுவர் மன்றத்தின் தீவு பெறப்பட்டு, இணங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.
- தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தில் திருத்தம்**
  - 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தை திருத்தவதற்கான கருத்துருவை தயாரிப்பதற்காக, சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்தின் பிரதிநிதி உட்பட புத்திஜீவிகள் மற்றும் நிபுணர்கள் அடங்கிய குழுவொன்றை நியமிப்பதற்கு அமைச்சரவை அங்கீகாரம் வழங்கியிருக்கிறது.
  - நாட்டில் நிலவும் சூழ்நிலையில், விடயத்தை முன்னெடுப்பதில் சிரமம் இருந்தபோதிலும், இந்த ஆண்டு முன்னேற்றத்தை நோக்கிய ஆரம்ப நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. ஆணைக்குமுன் குழுவிற்கு நியமிக்கப்படவர்களை மறுபரிசீலனை செய்ய வேண்டும் என்பதோடு பரிந்துரைக்கப்பட்டவர்களுடன் கலந்தாலோசித்த பின்னர் குழுவை மீண்டும் அமைக்க வேண்டும்.

## வழக்கு

சடமை தவறிய செயற்படுத்துனர்களிடமிருந்து சட்டப்பூர்வ நிலுவைத் தொகையை வசூலிக்க சட்டப் பிரிவு சட்ட நடவடிக்கையை அறம்பித்துள்ளது. 2022 ஆம் ஆண்டில் சமூக ஊடகப் பிரச்சனைகள் தொடர்பாக உச்ச நிதமன்றத்தில் பல புதிய வழக்குகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டன. இந்த வழக்குகள் நீதிமன்றத்தில் வாதிடப்படுவதை உறுதிப்படுத்த சட்டப் பிரிவு அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் எடுத்து.

## விஷேட செயற்திட்டங்கள்

### கொழும்பு தாமரை கோபுர திட்டம்

ஸமையப்படுத்தப்பட்ட ஒலிபரப்புக் கோபுரம் என்பது உலகின் அனைத்து வளர்ந்த நகரங்களிலும் பொதுவான அம்சமாகும். அத்தகைய கோபுரத்தின் முக்கிய நோக்கம் தொலைக்காட்சி மற்றும் வானோலி ஒலிபரப்பு சேவைகளை வழங்குவதை ஆதரிப்பது மற்றும் தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளுக்கான மையமாக செயல்படுதல் என்பன ஆகும்.

இந்த திட்டத்தின் மூலம் பொது மக்கள் பெற்ற முக்கிய நன்மை என்னவென்றால், ஒரு திசையில் இருந்து ஒர்றை அன்டனாவைப் பயன்படுத்தும் ஒலிபரப்பு சமிக்கஞ்சுகளுக்கு நல்ல வரவேற்பு உள்ளது. உடக்ட்டமைப்பு பகிர்வு காரணமாக குறைந்த மூலதனம் மற்றும் செயல்பாட்டுச் செலவு ஆகியவை ஒலிபரப்பாளர்களுக்கு முக்கிய நன்மைகளில் ஒன்றாகும்.

ஒரு மையப்படுத்தப்பட்ட ஒலிபரப்பு கோபுரம் முக்கிய நகரங்களின் சின்னமாகக் கருதப்படுகிறது. மேலும் இது ஒலிபரப்பு வசதிகளின் அதிகப்படியான கட்டுமானத்தைக் குறைப்பதன் மூலம் நகரத்தின் அழகை மேலும் மேம்படுத்துகிறது.

கொழும்பு தாமரை கோபுரம் கொழும்பு நகரின் மையப்பகுதியில் அமைந்துள்ளதால், காணியின் பெறுமதி உட்பட அபிவிருத்திச் செலவுகள் கணிசமான அளவு அதிகமாகும். உயரமான கண்காணிப்பு தளம், உணவகங்கள், வெளாய்ப்பு இடங்கள் மற்றும் பார்க்கிங் வசதிகள் போன்ற பல

இடங்களை உள்ளடக்கிய, இது வளாகத்தின் பயன்பாட்டினை மேம்படுத்துகிறது. மேலும் முதல்டை நியாயப்படுத்தி வருவாயை உறுதிப்படுத்துவதனாடாக கோபுர வளாகத்தின் தொடர் செயற்பாட்டைத் தக்கவைக்கிறது.

### கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தின் முக்கிய இடங்கள்

- கொழும்பு நகரம் மற்றும் புறநகர்ப் பகுதிகளின் பரந்த காட்சியை பார்வையாளர்கள் கண்டு மகிழும் வகையில் உயரமான கண்காணிப்பு தனம்.
- இரண்டு விருந்து அரங்குகள் - திருமணங்கள், சமூக மற்றும் கூட்டுறவு நிகழ்வுகளுக்கு.
- விருந்து அரங்குகள் செயற்பாட்டை ஆதரிக்க அரசு விருந்தினர் மாளிகை, விஜுபி விருந்தினர்களுக்கான தங்குமிடங்கள்.
- பெரிய பொருட் கொள்வனவுப் பகுதி மற்றும் உணவுகள்கள்
- சமூலம் உணவுகம்
- Antenna Mast ஆனது டிஜிட்டல் வீடியோ ஒலிபரப்பு சேவைகள், குரல் ஒளிபரப்பு மற்றும் கொழும்பு நகரம் மற்றும் அதன் புறநகர் பகுதிகளை உள்ளடக்கிய அனலாக் ஒளிபரப்பு வசதிகளின் இருப்பிடத்தை ஆதரிக்கும் திறன் கொண்டது.
- பார்க்கிங் வசதியுடன் கூடிய பெரிய தோட்டம்.

### சயற்திட்ட ஒப்பந்தத்தின் சுருக்கம்

திட்ட ஒப்பந்தத்தின் சுருக்கம்	TRCSL
வாடிக்கையாளர் (முதல்ப்பாளர்)	CEIEC & ALIT
ஒப்பந்ததாரர்	வடிவமைப்பு மற்றும் உருவாக்கம்
திட்டம் பொறியியலாளர்	மொரட்டுவெப்பல்கலைக்கழகத்தின் திட்டத் திட்ட ஆலோசனைப் பிரிவு
ஒப்பந்த விலை	USD 104.3 Mn. + 9.3 மொத்தம்
அழுமிக்கப்பட்ட திகதி	16 நவம்பர் 2012

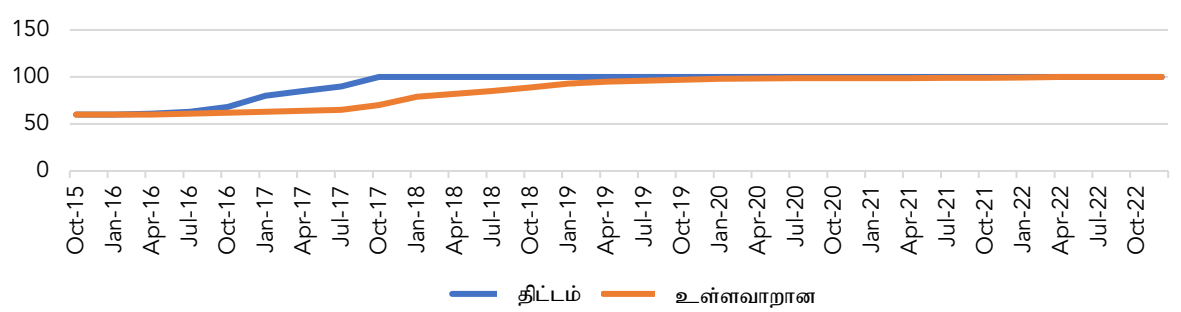
திட்ட நிறைவு உத்தேச திகதி	ஒப்பந்தத் திட்ட நிறைவு திகதி 31 அக்டோபர் 2017 (ஆரம்ப கட்டுமான காலம் 912 நாட்கள் + TRCSL க்கு கால நிடிப்பு வழங்கப்பட்டது)
திட்டம் நிறைவு செய்யப்பட்ட திகதி	28.02.2022

2022 டிசம்பர் 31 நிலவரப்படி செயற்றிட்ட முன்னேற்றம்

விளக்கம்	%
ஆண்டெணா மாஸ்ட்	100%
மாஸ்ட் பேஸ் ஐ சுத்தம் செய்தல் மற்றும் ஓவியம் வரைதல் கோபுர வீட்டில் நிறுவல் கோபுரப் பாகங்களிற்கு வர்ணம் பூசுதல் உள்ளக் அலங்காரம் கோபுர வீட்டின் கோபுர வீட்டின் மின் நிறுவல் தீயணைப்பு பொறிமுறை நிறுவல் கோபுர வீட்டின் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகால் அமைப்பு நிறுவல் கோபுர அடிவாரத்தில் மின் நிறுவல் கோபுர அடிவாரத்தில் நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகால் அமைப்பு நிறுவல் வெளியக் மின் நிறுவல் கோபுர அடிவாரத்தின் கூரை கோபுர வீடு, கோபுர அடிவாரம், கோபுர வெளிப் பாகங்களை ஒளியுட்டல் மின்தாக்கி மற்றும் எள்கலேப்ட்ரகள் தனியங்கு முகாமைத்துவ அமைப்பு நிறுவல் வளி புதனமாக்கி (Air conditioning) மற்றும் காற்றோட்ட அமைப்பு தீப் பரவலைக் கண்டறிதல் மற்றும் அலாரம் அமைப்பு	100%

### திட்டமிடப்பட்ட மற்றும் உண்மையான முன்னேற்றம் மற்றும் இலக்கு நிறைவு இல்லாமல் தொடரவும்

#### திட்டம் மற்றும் உள்ளவாறான முன்னேற்றம்



## திட்டங்களின் சுருக்கம்

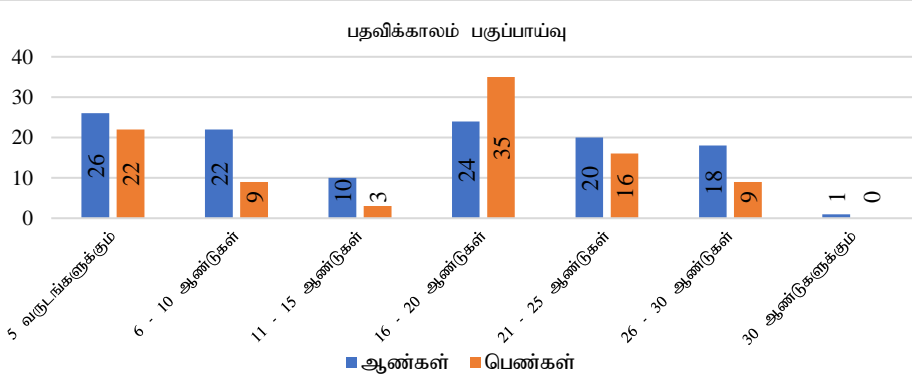
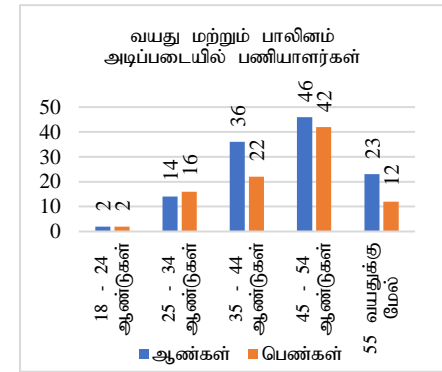
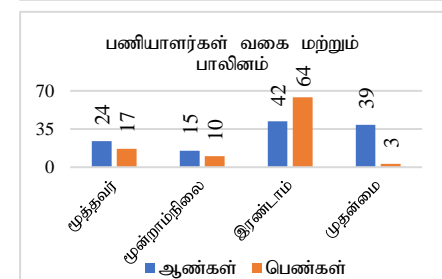
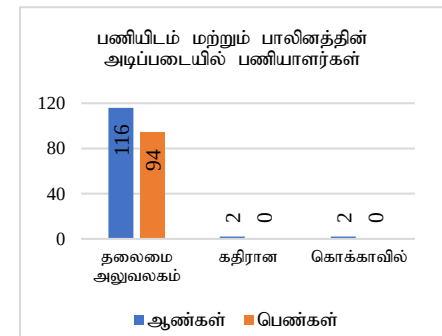
கொழும்பு தாமரைக் கோபுரம்		
செயற்பாட உருப்படி	வருவிளைவு	செயற்திறன்
கொழும்பு தாமரைக் கோபுரம்	<ul style="list-style-type: none"> <li>நிர்மாணத்தின் சதவீதம்</li> <li>திட்ட விநியோகத்தின் மதிப்பு.</li> <li>சோதனை மற்றும் ஆணையிடுதல்/ஓருங்கிணைந்த விசாரணை மற்றும் தெளிவுபடுத்தல்/ஓப்புதல் சதவீதம்.</li> <li>எக்ஸிம் வங்கியின் கடனைத் திருப்பிச் செலுத்துதல்</li> <li>குறை திருத்தங்களின் சதவீதம்.</li> <li>ஒப்பந்த ஆவணங்களை வழங்குதல்</li> <li>பயிற்சி முடித்த சதவீதம்</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CANC/PC நியமனம்.</li> <li>சிறு குறைபாடுகளை சரிசெய்தல் மற்றும் ஆய்வு செய்தல்.</li> <li>முக்கிய குறைபாடுகளை சரிசெய்தல் மற்றும் ஆய்வு செய்தல்.</li> <li>MBS தீ அலாரம், தீப் பாதுகாப்பு பொறிமுறைகள் போன்றவற்றின் சோதனை.</li> <li>கோவிட்-19 நிலைமை காரணமாக கட்டாயத் தடை அமுல்படுத்தப்பட்டுள்ளது.</li> <li>பயிற்சி ஆவணங்களை ஆய்வு செய்தல் மற்றும் பயிற்சியை தொடர்க்குதல்</li> <li>PCU ஆலோசனை சேவைகளுக்கான நீடிப்பு, அமைச்சரவையைப் பத்திரம் பரிசீலனையில் உள்ளது.</li> <li>PCU ஆலோசனை சேவைகளின் தொடர்ச்சி.</li> <li>சொத்துப் பதிவேட்டின் தொகுப்பு.</li> </ul>
கொழும்பு தாமரைக் கோபுர வளாகத்தை வணிகமயமாக்குதல்	<ul style="list-style-type: none"> <li>திரைசேரியின் கீழ் அரசாங்கத்திற்கு சொந்தமான நிறுவனத்தை அமைப்பதற்கான செயற்பாடுகள் மற்றும் வணிக மாதிரியை இறுதி செய்தல்.</li> <li>கோட்டு செயற்பாட்டுக் குழுவை நிறுவுதல்.</li> <li>காப்பிட்டுத் தொகையைப் பெறுதல்</li> <li>நிர்வாக நிறுவனத்தால் உள்ளாட்டு முகவர்கள்/வழங்குனர்களுடன் பராமரிப்பு ஒப்பந்தங்களை மேற்கொள்ளல்</li> <li>கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தின் சீரான இயக்கத்திற்காக சொத்துக்களை வாங்குதல்.</li> <li>சந்தைப்படுத்தல் பிரச்சாரம்/ நிறுவன உருவாக்கம்.</li> <li>ஒளிபரப்பு உட்கட்டமைப்பு மூலம் பணமாக்குதல்.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தின் முன்மொழியப்பட்ட வணிகமயமாக்கலுக்கு அமைச்சரவையிடமிருந்து அனுமதி பெறப்பட்டது.</li> <li>டிஜிட்டல் ஒளிபரப்பிற்காக கொழும்பு தாமரை கோட்டு உட்கட்டமைப்பைப் பயன்படுத்துவதற்காக வெகுஜன் ஊடகங்களுடன் கலந்துரையாடல்களை ஆரம்பித்தது.</li> <li>திரைசேரிக்கு சொந்தமான நிறுவனம் உருவாக்கப்பட்டது.</li> <li>தேவையான காப்பிடுகள் பெறப்பட்டன.</li> <li>CLTMC உடன் முகாமைத்துவ ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது.</li> <li>குத்தகை ஒப்பந்தம் செயற்பாட்டில் உள்ளது.</li> <li>சொத்து மதிப்பிட்டை பூரணப்படுத்தல்.</li> </ul>
கொழும்பு தாமரைக் கோபுரத்தினை கையகப்படுத்தல்	<ul style="list-style-type: none"> <li>அமைச்சரவையின் அனுமதிக்கு இணங்க கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தினை கையகப்படுத்தல்</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தினை கையகப்படுத்துவதற்கு நிபந்தனைகளுடன் அமைச்சரவையிடமிருந்து அனுமதி பெறப்பட்டது. அதனால் கொழும்பு தாமரை கோபுரம் 28.02.2022 அன்று நிபந்தனைகளுடன் கையகப்படுத்தப்பட்டது</li> </ul>
கோபுர அலைவரிசை அன்னாக்களைப் பயன்படுத்துதல்	<ul style="list-style-type: none"> <li>கொழும்பு தாமரை கோபுரத்திலிருந்து டிஜிட்டல் வீடியோ ஒளிபரப்பு மற்றும் கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தை இலங்கையின் ஒளிபரப்பு மையமாக மாற்றுதல்.</li> <li>MOD தேவைகளை எளிதாக்குதல்.</li> <li>பெறுமதி சேர் சேவைகளுக்கு கோபுர அலைவரிசை அன்னாக்களைப் பயன்படுத்துதல்</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தில் இருந்து DVB பரிமாற்றுத்துக்கு உதவும் வகையில் கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தில் உள்ள வசதிகளை ஆய்வு செய்வதற்காக JICA, ஊடக அமைச்சு, TRCSL மற்றும் PCU ஆகிய குழுக்களை உள்ளடக்கிய ஒரு கூட்டு விஜயத்திற்கு உதவியது.</li> <li>பாதுகாப்புத் தேவைகளைத் தீர்மானிக்க பாதுகாப்பு அமைச்சனான கலந்துரையாடல்களை ஆரம்பித்தல்.</li> <li>வெகுஜன் ஊடக அமைச்சுடன் கையெழுத்திடுவதற்கான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தை உருவாக்குதல்.</li> <li>உள்ளகக் குறு நியமிக்கப்பட்டது.</li> </ul>
தாமரை கோபுரம் கட்டம் 02 திட்டம்	<ul style="list-style-type: none"> <li>கலப்பு அபிவிருத்தியுடனான வாகன நிறுத்துமிட வசதி.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>நிலம் கையகப்படுத்தப்பட்டதோடு அபிவிருத்திகள் நடைபெற்று வருகின்றன.</li> </ul>
திட்டத்தின் நிர்வாக செயற்றிறங்	<ul style="list-style-type: none"> <li>தளத்தை பூரணப்படுத்தல், சோதனை செய்தல் மற்றும் செயற்பாட்டிற்கு கொண்டுவருதல் என்பவற்றுக்கான ஒப்பந்த செயன்முறைகளைப் பின்பற்றுதல்.</li> <li>எக்ஸிம் வங்கியின் கடனை வழங்குதல்</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>கொழும்பு தாமரை கோபுர செயற்றிட்டம் தொடர்பான வாராந்த முனைன்ற ஆய்வுக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.</li> <li>இ.மி.ச இன் இறுதி அறிக்கை மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது.</li> <li>2022 ஆம் ஆண்டில் எக்ஸிம் வங்கியின் கடன் மீன் செலுத்துதல் (கொள்கை மற்றும் வட்டி) தொடர்பில் செயலாக்குதல் மற்றும் 2023 ஜூவரி 21 அன்று செலுத்த வேண்டிய தொகையைச் செயலாக்குதல். ஆனால், அரசாங்கக் கொள்கைகளிற்கேற்க பணம் செலுத்தப்படும்.</li> </ul>

ஏனைய அபிவிருத்தித் திட்டங்கள்		
திட்டம்	வருவிளைவு	செயற்றிறன்
TRCSL புதிய கட்டிடம் நிர்மாணம்	நிறைவு சதவீதம். திட்ட கூறுகளின் விநியோக மதிப்புகள்.	<ul style="list-style-type: none"> <li>சோதனை மற்றும் செயற்பாட்டிற்கு கொண்டுவருதல் தவிர ஏனைய பொள்கீக வேலைகள் பூரணப்படுத்தப்பட்டன.</li> <li>அமைச்சரவையினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட கட்டிடத்தின் அபிவிருத்திக்கு பதிலாக புதிய கட்டிட நிர்மாணம் குறித்து அமைச்சரவைக்கு அறிவித்தல்.</li> </ul>
தகவல் தொழிலுடைய பூங்கா - ஒற்மாந்தோட்டை	இப்பந்தக்காரருடனான சமரசத்தை முடித்துக்கொள்ளல்.	<ul style="list-style-type: none"> <li>இப்பந்தக்காரருடனான சமரசம் முடிவுக்கு வந்தது.</li> </ul>
கதிரான புனர்வாழ்வு, புனர்வைப்பு மற்றும் புதுப்பித்தல் செயற் திட்டம்	நிறைவு சதவீதம். திட்ட கூறுகளின் விநியோக மதிப்புகள்.	<ul style="list-style-type: none"> <li>TRCSL மாற்றங்களுக்கு அனுமதி அளித்ததோடு அங்கீகரிக்கப்பட்ட மாற்றங்களுடன் திட்டத்தை பூரணப்படுத்த பொறியலாளரைக் கோரியது.</li> </ul>

## எங்கள் ஊழியர்கள்



நாங்கள் 200க்கும் மேற்பட்ட நபர்களைக் கொண்ட திறமையான மற்றும் ஊக்கம்மிகு பணியாளர்களைப் TRCSL இல் பயன்படுத்துகிறோம். நிறுவனத்தை வெற்றியை நோக்கி செலுத்துகின்ற ஒழுங்குமுறை வலுப்படுத்துதலின் மிக முக்கியமான புள்ளியாகங்கள் குழு காணம்படுகின்றது. எங்கள் பணியாளர்கள் ஆய்வியல் பங்கைப் புரிந்துகொண்டு, சுப்ராமும் உறுதியும் கொண்ட பணியாளர்களை தொடர்ந்தும் தக்கவைத்துக்கொள்ளும் வகையில் கவர்ச்சிகரமான சலுகைகளை நாங்கள் அவர்களுக்கு வழங்குகின்றோம். இந்த ஆண்டில், எங்கள் ஊழியர்களின் அரச்சப்ளீனிப் பதைப்படுத்தோடு தொலைத்தொடர்பு விதிமுறைகளை விரிவுபடுத்தவும் உதவியது.



### பணியாளர்கள் பயன் திட்டம்

ஊக்கத்தொகை சீருடை மற்றும் தையல் ஓய்வு சிறப்பு போன்ற தேநீர் மற்றும் பிற மணியாளர் நலன் விடுபு மணைக்குதல் வருடாந்திர போன்ற மருத்துவ செலவை திருப்பிச் செலுத்துதல் வட்டுவசதி 2/3 வட்டி திருப்பிச் செலுத்துதல் வாகன கடன் EPF ETF உறுப்பினர் திருப்பிச் செலுத்துதல்



இணக்கம் மற்றும் விசாரணை பிரிவு



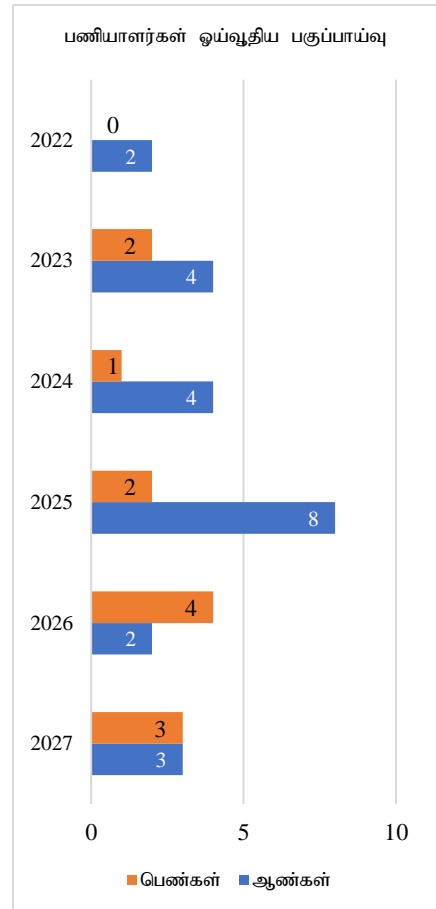
போட்டி பிரிவு



நிதி பிரிவு



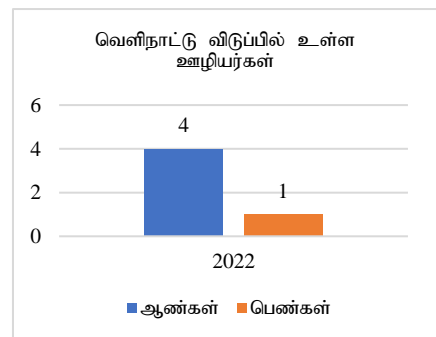
சட்டப் பிரிவு மற்றும் ஆணைக்குழு செயலகம்



ஸ்ரீபக்ரம் முகாமைத்துவம் பிரிவு



நிர்வாகம் மற்றும் கூட்டுறைந்த விவகாரங்கள் பிரிவு



### முக்கிய கவனம் செலுத்தும் பகுதிகள்

கேட்ரின் ஸ்தாபன வேலை மற்றும்  
மேலாண்மை  
பயிற்சி  
கொள்முதல் நடவடிக்கைகள்  
வாகனங்களின் /பளீட் பராமரிப்பு  
உற்பத்தித்திறன் மேம்பாடுகள்  
அலுவலக சுற்றுறிக்கைகளை  
அறிமுகப்படுத்துங்கள்.  
கார்ப்பரேட் விவகார கழுதங்கள்  
வருடாந்திர சர்வே வாரியம்  
நூலக சேவைகள்  
ஊடகம் தொடர்பான செயல்பாடுகள்

## நிர்வாகம் மற்றும் ஒரங்கிணைந்த விவகாரங்கள்

### அலுவலக வேலைகள் மற்றும் பணிநிலை முகாமைத்துவம்

நிர்வாகப் பிரிவானது தனிப்பட்ட கோப்புகளைப் பராமரித்தல், ஆட்சேர்ப்பு, உறுப்புபடுத்தல், பதவி உயர்வுகள், விடுப்பு பதிவுகள், வருகையைத்திடு, பணியாளர்களின் செயற்றிறன் மதிப்பீடு, ஒழுக்காற்று விசாரணைகள் போன்ற பணியாளர்களின் அலுவலகப் பணிகளை மேற்கொண்டது.

2022 ஆம் ஆண்டில், ஊழியர்களுக்கான செயற்றிறன் மதிப்பீட்டைத் தயாரிப்பதற்கும், 214 நிரந்தர ஊழியர்களுக்கு சம்பள உயர்வுகளை வழங்குவதற்கும் தேவையான நடவடிக்கைகள் பிரிவால் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 3 ஆண்டு

தகுதிகான் காலம் முழுந்ததும் 30 ஊழியர்கள் தங்கள் பதவிகளில் நிரந்தரம் செய்யப்பட்டனர். தவிர, ஊழியர்களின் முன்னேற்ற மதிப்பாய்வு அறிக்கைகளைத் தயாரித்தல், அதிகாரிகளின் உறுதிப்பாடு மற்றும் பதவி உயர்வு தொடர்பான சம்பள மாற்றங்களைத் தயாரித்தல், பணியாளர் ஊழியர் சேமலாப நிதியத்தில் அலுவலர்களைப் பதிவு செய்தல் போன்ற பணிகளிலும் இந்தப் பிரிவு ஈடுபட்டுள்ளது. வருடத்தில் 03 ஆரம்ப புலனாய்வு/விசாரணைகளும்

நடாத்தப்பட்டன. உள்ளக பதவி உயர்வு திட்டத்தின் கீழ், 01 முகாமைத்துவ உதவியாளர், 01 அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர மற்றும் 01 உதவிப் பணிப்பாளர் ஆகியோர் தரம் II இலிருந்து தரம் I க்கு பதவி உயர்வு பெற்றனர். 01 பணிப்பாளர் (F) மற்றும் 01 உதவிப் பணிப்பாளர் ஆட்சேர்ப்புக்கான ஆட்சேர்ப்பு நடவடிக்கைகள் இரண்டாம் நிலை அடிப்படையில் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்டன.

வகை	வழங்கப்பட்ட எண்ணிக்கை
புதிய 2/3வது திருப்பிச் செலுத்துதல்	248
துண்பக் கடன்கள்	62
வாகனக் கடன்கள்	02
பணிக்கொடை கொடுப்பனவுகள்	02

இப்பிரிவு ஆண்டு முழுவதும் முன்மொழியப்பட ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்தற்கேற்ப (SOR) தனது பணியைத் தொர்ந்தது அதன்படி, அந்தந்தப்பக்கள் பிரிவுகளுக்கான உத்தேச அமைப்புகளை சரிபார்க்க பிரிவுகளின் தலைவர்களுடன் கலந்துரையாடால் மேற்கொள்ளப்பட அதே நேரத்தில் முன்மொழிவுகளின் பிற விதிகள் பற்றிய கலந்துரையாடல்களையும் ஏற்பாடு செய்தது. ஆலோசகரினால் இருதி அறிக்கை சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. TRCSL ஆணைக்குமுனின் கட்டளைகள் மற்றும் வழிகாட்டுதலின் கீழ் இந்த நடவடிக்கை

மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. ஒரு பணிப்பாளர் மற்றும் ஒரு உதவிப் பணிப்பாளர் இரண்டாம் நிலை அடிப்படையில் பணியாற்தப்பட்டனர்.

அரசாங்கப் பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் தொழிற்பயிற்சி நிலையங்களில் இருந்து ஏழு மாணவர்கள் 06 மாத பயிற்சிக் காலத்திற்கு பயிற்சியாளர்களாக இணைக்கப்பட்டனர்.

ஆண்டு முழுவதும் நடமாடும் கட்டுபாடுகள் விதிக்கப்பட்டிருந்தாலும், உதவிப் பணிப்பாளர்கள், முகாமைத்துவ உதவியாளர்கள் (தொழில்நுட்பமற்ற) தரம் I மற்றும் II, ஒட்டுநர் தரம் I மற்றும் II, அலுவலக உதவியாளர் தரம் I மற்றும் II மற்றும் நுகர்வோர் உறவு அலுவலர் பிரிவுகளுக்கான ஊழியர் தடைதாண்டல் பரிசீலனைகளை இந்தப் பிரிவு வெற்றிகரமாக நடாத்தியது.

வெற்றிகரமான செயற்றிறன் மற்றும் நுழைவுத் தேவைகளை பூர்த்தி செய்ததன் அடிப்படையில், 07 ஒப்பந்த ஊழியர்களுக்கு நிரந்தர வேலை வழங்கப்பட்டது.

### பயிற்சி மற்றும் மேம்பாடு

ஊழியர்களின் அறிவு, திறன்கள் மற்றும் நேர்மாற மனப்பான்மைகளை மேம்படுத்துவதற்கும் அலுவலக தூமலில் அவற்றைப் பயன்படுத்துவதற்கும் உள்ளாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு பயிற்சி வாய்ப்புகளை TRCSL வழங்கியது.

### 2022 இல் வெளிநாட்டு பயிற்சித் திட்டங்களில் (நேரடி) TRCSL ஊழியர்களின் பங்கேற்பு

இல	வெளிநாட்டு பயிற்சித் திட்டங்கள்	நிதியுதவி வகை	கால அளவு		அதிகாரிகளின் பங்கேற்பு
			முதல்	வரை	
01	SATRC பணிக்குமுனின் கொள்கை, ஒழுங்குமுறை மற்றும் சேவைகள் பற்றிய கூட்டம் டாக்கா, பங்களாதேஷ்	Fellowship	25.05.2022	26.05.2022	02
02	ஸ்பெக்ட்ரம் பற்றிய SATRC பணிக்குழு கூட்டம், புது ழில்லி, இந்தியா	Fellowship	21.06.2022	23.06.2022	02
03	APT கொள்கை மற்றும் ஒழுங்குமுறை ஒன்றிய கூட்டுறவு பங்கொக்கு, தாய்லாந்து	Fellowship	19.07.2022	21.07.2022	01
04	04 PP-22 ற்கான APT தயாரிப்புக் குழுவின் 4வது கூட்டம் பங்கொக்கு, தாய்லாந்து	Fellowship	01.08.2022	05.08.2022	01
05	உயர் மட்ட அதிகாரிகளுக்கான கொள்கை மேம்பாடு குறித்த பயிற்சி பட்டறை டோக்கியோ ஜப்பான்	Fellowship	26.07.2022	29.07.2022	01
06	WRC-23 ற்கான APT தயாரிப்புக் குழுவின் 4வது கூட்டம் பங்கொக்கு, தாய்லாந்து	Fellowship	15.08.2022	20.08.2022	01
07	(TCPIC-2022), சர்வதேச மாநாட்டிற்கான தயாரிப்பு குறித்த APT பயிற்சிநேறி 12-13 ஆகஸ்ட் 2022, மற்றும் WRC-23 (APG23-4) ற்கான APT மாநாட்டு தயாரிப்புக் குழுவின் 4வது கூட்டம் "15 - 20 ஆகஸ்ட்; 2022, பங்கொக்கு, தாய்லாந்து	Fellowship	12.08.2022	13.08.2022	01
			15.08.2022	20.08.2022	
08	APT வயர்லெல் குழுமத்தின் 30வது கூட்டம் (AWG-30) பங்கொக்கு, தாய்லாந்து	Fellowship	05.09.2022	09.09.2022	01
09	நல்ல நிர்வாகம் மற்றும் வணிக நட்பு குழலுக்கான தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுட்ப கொள்கை குறித்த APT பயிற்சிநெறி (நேருக்கு நேர் பயிற்சி), NTIPRIT (DOT) காசியாபாத், இந்தியா	Fellowship	21.09.2022	27.09.2022	01
10	சமீத்திய போக்குகள் மற்றும் தொழில்நுட்பங்கள் பற்றிய SATRC ன் பட்டறை (SAPVIII-WSRRT)	Fellowship	20.09.2022	22.09.2022	02
11	அடுத்த தலைமுறை OTN பற்றிய APT பயிற்சிநெறி மற்றும் 5G பயன்த்தில் அதன் பிரயோகம், ஜப்ல்பூர், இந்தியா	Fellowship	12.10.2022	18.10.2022	01

12	தெற்காசிய தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குமுனின் 23வது கூட்டம், தெஹ்ரான், ஈரான் இஸ்லாமியக் குடியரசு	Fellowship	14.11.2022	16.11.2022	01
13	5G மற்றும் IoT வலையமைப்பு உட்கட்டமைப்புகள் மற்றும் அவற்றின் தொழில் ஏற்ற இறக்கங்கள் பற்றிய APT பயிற்சிநெறி, நேருக்கு நேர் பயிற்சி, NT அகாடமி தாய்லாந்து	Fellowship	21.11.2022	25.11.2022	02
14	ITU எளிதாகப் பெறக்கூடிய ஆசியா மற்றும் பசுபிக்-அணைவருக்குமான தகவல் தொடர்பாடல் தொழிழுட்பம் : தகவல் தொடர்பாடல் தொழிழுட்ப அனுகல் குறித்த பிராந்திய பயிற்சிநெறி பங்கோக், தாய்லாந்து	Fellowship	01.11.2022	03.11.2022	01
15	முதல் சந்திப்பு - ITU-D ஆய்வுக் குழு 2 - ஜென்வா, சுவிச்ரலாந்து	Fellowship	05.12.2022	09.12.2022	01
16	ஜக்கிய நாடுகளின் இணைய ஆளுகை அமர்வு (IGF) எத்தியோப்பியா	Fellowship	28.11.2022	02.12.2022	01
17	ஸ்மார்ட் நகர் கொள்கை குறித்த APT பிராந்திய பட்டறை புத்ரஜேயா, மலேசியா	Fellowship	30.11.2022	02.12.2022	01

## 2022 இல் உள்நாட்டு பயிற்சிநெறிகளில் (நேரடி) TRCSL ஊழியர்களின் பங்கேற்பு

இல	உள்நாட்டு பயிற்சிநெறி	நிறுவனம்	காலம்	பங்கேற்ற அதிகாரிகளின் எண்ணிக்கை
01	கணினி அறிவியல் சான்றிதழ் பாடநெறி	தேசிய வணிக முகாமைத்துவ நிறுவனம்(NIBM)	4 மாதங்கள்	01
02	அலுவலக தொடர்பாடல்	திறன் விருத்தி நிதி நிறுவனம்	2 நாட்கள்	01
03	இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர்கள் நிறுவனம் - 43 வது தேசிய மாநாடு	இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர்கள் நிறுவனம்	3 நாட்கள்	03
04	முறைமை மற்றும் வலையமைப்பு நிர்வாகம் தொடர்பான அடிப்படைகள்	தொலைக் கல்வி நிறுவனம்	5 நாட்கள்	04

### கொள்வனவு நடவடிக்கைகள்

நிர்வாகப் பிரிவினால் கையாளப்படும் முக்கியப் பணியாக கொள்முதல்களைக் குறிப்பிடலாம். இந்த பிரிவு பல்வேறு வலைக்கான பொருட்கள், பணிகள் மற்றும் சேவைகளை ஆணைக்குமுனிக்கு வழங்குவதற்கான நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைக்கின்றது. இந்த நடவடிக்கைகளில் ஏல ஆவணங்கள் தயாரித்தல், அறிவிப்பிகளை வெளியிடுதல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டு குழுக்கள் (TECs) மற்றும் கொள்முதல் குழுக்கள் (PCs) நியமனம் ஆகியவை அடங்கும். மேலதிகமாக, தேவையான ஒப்புதல்களைப் பெறுவதற்கான அறிக்கைகளைத் தயாரித்தல், சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினருக்கு முடிவுகளை அறிவித்தல், சட்டப் பிரிவோடு இணைந்து சேவை ஒப்புநடங்களைத் தயாரித்தல், சேவை வழங்குநர்களின் பணிகளை மேற்கொரைவ செய்தல் மற்றும் சேவை ஒப்புநடங்களில் இருந்து விலகல்கள் காணப்படும்போது அவற்றை சரிசெய்தல் ஆகிய நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதில் பிரிவு கவனம் செலுத்துகின்றது.

இந்த கொள்வனவுகள் அனைத்தும் இலங்கையின் தேசிய கொள்வனவு வழிகாடல் விதிகளின்படி மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. இவ்வாறு, அனைத்து கொள்வனவு நடவடிக்கைகளும் TRCSL இன் முத்த கொள்முதல் குழு மற்றும் சிறு கொள்முதல் குழுவால் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

11 கூட்டங்களும், சிறு கொள்முதல் குழுவின் 01 கூட்டமும் வெற்றிகரமாக நடைபெற்றது.

இந்தப் பிரிவு மின்சாரம், நீர், தொலைபேசி மற்றும் துப்பரவு சேவைகளின் சீரான விநியோகத்தையும் உறுதி செய்தது. TRCSL இன் அனைத்து பிரிவுகளுக்கும் எழுதுகுறிவிகள், அலுவலக உபகரணங்கள் மற்றும் இயந்திரங்கள் சரியான நேரத்தில் வழங்கப்படுவதை உறுதி செய்ய அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் மேற்கொண்டது. நிறுவனத்தின் சீரான செயற்பாட்டிற்கு தேவையான சேவைகள் மற்றும் பொருட்களை வெளிப்படையான, செலவு குறைந்த மற்றும் நியாயமான முறையில் வழங்குவதற்காக இந்த நடவடிக்கைகள் சரியான நேரத்தில் மேற்கொண்டது. நிறுவனத்தின் சீரான செயற்பாட்டிற்கு தேவையான சேவைகள் மற்றும் பொருட்களை வெளிப்படையான, செலவு குறைந்த மற்றும் நியாயமான முறையில் வழங்குவதற்காக இந்த நடவடிக்கைகள் சரியான நேரத்தில் மேற்கொள்ளப்படன. அலுவலகம் 365 அனுமதிப்பத்திறங்களைப் புதுப்பித்தல், மடிக் கணினிகள் கொள்வனவு, தன்னியக்க மனிதவா அமைப்பு, சிற்றாழியர்களுக்கான சீருடைகளை ஏற்பாடு செய்தல் மற்றும் சேவைகளை வழங்குதல் (காப்பீடு, பாதுகாப்பு, பராமரிப்பு, ஈக்தம் செய்தல், சிற்றுண்டிச்சாலை சேவைகள் மற்றும் தண்ணீர்) ஆகியவை தீவில் அடங்கும்.

இந்த ஆண்டு வெளியிடப்பட்ட PED சுற்றுக்கை கூட்டுத்தால் 04/2022 செலவினங்களின் மீது கட்டுப்பாடுகளை அறிமுகப்படுத்த உயர்நிலை நிர்வாகக் குழுமை (HLMC) நியமிக்க அறிவுறுத்தியுள்ளது. அதன்படி, பணிப்பாளர் நாயகம் (செயற்குறிந்) குழுவை நியமித்துள்ளதோடு நிறுவனத்தின் செலவினங்களை நிர்வகிப்பதற்காக பல்வேறு முடிவுகளின்படி, மொத்த 89 மேற்படி குழு முடிவுகளின்படி, மொத்த 43 இந்த ஆண்டு வரவு செலவுத் திட்ட ஒதுக்கடிடல் கைவிடப்பட்டு, 28

கொள்முதல் நடவடிக்கைகள் முடிக்கப்பட்டன.

அதன்படி, கொள்முதல் திட்டத்தில் 60.87மு பெறப்பட்டது.

### வாகனத் தொகுதி பராமரிப்பு

2022 ஆம் ஆண்டில், TRCSL இன் வாகனங்கள் பதினொரு கார்கள், இரண்டு இரட்டை வண்டிகள், நான்கு ஜீப்கள், அறு வேங்கள், ஒரு பேருந்து, மூன்று லொரிகள் மற்றும் இரண்டு மோட்டார் சைக்கிள்களைக் கொண்டிருந்தன. வாகனங்கள் ஆய்வு வருகைகள், உத்தியோகங்கள் கடமைகளுக்காக ஊழியர்களுக்கான போக்குவரத்து வசதிகள் மற்றும் நலன்புரி நடவடிக்கைகள் முதலியவற்றுக்காக ஒதுக்கப்பட்டன. 25 வாகனங்களின் வருமான அனுமதிப்பத்திறங்கள் முறையாக புதுப்பிக்கப்பட்ட அதே நேரத்தில் வழக்கமான சேவை மற்றும் வாகனங்களின் பழுதுபார்ப்புகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம், கூட்டுத் திட்டம், முன்னேற்ற அறிக்கை மற்றும் ஆண்றிக்கை தயாரித்தல்

### செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம் 2023

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனின் (TRCSL) செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம் 2023 அனைத்து பிரிவுகளின் தலைவர்களின் ஆலோசனையுடன் தயாரிக்கப்பட்டது. முன்மொழியப்பட்ட செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம் 2023 நிதிப் பிரிவுக்கு அனுப்பப்பட்டது, மேலும் இது ஆண்டின் 4 ஆம் காலாண்டில்

2023 ஆண்டு பாதீட்டுடன் இணைக்கப்பட்டது.

2023 ஆம் ஆண்டுக்கான இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) செயல் நடவடிக்கைத் திட்டத்தை 2022 டிசம்பர் 06 ஆந் திகதி நடைபெற்ற ஆணைக்குழுக் கூட்டத்தில் செயல்படுத்த ஆணைக்குழுவின் அங்காரம் வழங்கப்படது, மேலும் அது தொடர்புடைய அமைச்சக்கள் மற்றும் அதிகாரிகளிடம் 2022 திசெம்பர் 15 ஆந் அன்று சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. நிதி வழிகாட்டுக்கல்வின் பிரகாரம், இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) இந்தத் தகவலைச் சமர்ப்பித்தது.

### கூட்டுத் திட்டம் 2023-2025

கூட்டுத் திட்ட செயல்முறையானது, வளர்களின் உச்ச பயணாட்டை உறுதி செய்யும் அதே வேண்டில், அதன் நோக்கங்களை அடைவதை உறுதிசெய்வதற்கு நிறுவனத்திற்கு ஒரு வலுவான வழியை அமைக்கிறது.  
தொலைத்தொடர்புத் துறையானது தொழில்நுட்பத்தில் விரைவான மாற்றங்களைக் கொண்டு ஒரு ஆற்றல்மிக்க ஒன்றாகும். வாடிக்கையாளர்கள் மற்றும் தொழில், நிதி, உள் செயல்முறை மற்றும் நிறுவன திறன் முன்னோக்குகள் எங்கள் இலக்கை அடையும் போது பயணடையும். கூட்டுத் திட்டம் இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) ஆல் செயல்படுத்தப்படும் தந்திரோபாயங்களை உள்ளக்கியதுவன் பயனுள்ள ஒழுங்குமுறை சூழலை உருவாக்க முயற்சிக்கிறது. இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) கூட்டுத் திட்டம் 2023 முதல் 2025 வரையிலான முன்று ஆண்டுகளுக்கு புதுப்பிக்கப்பட்டது.

இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) பொது பொருட்களை திறமையாகவும் திறமையாகவும் ஒரு தொழில்முறை மற்றும் உறுதியான பணியாளர்களுக்கு நிர்வகிக்கிறது. இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) செயல்பாடுகளை செயற்படுத்த பல பிரிவுகள் உள்ளன. இந்த அறிக்கை இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) இல் உள்ள அனைத்து பிரிவுகளின் பணிபாளர் நாயகம் மற்றும் சிரேஷ்ட நிர்வாகத்தின் ஆலோசனையின் பேரில் புதுப்பிக்கப்பட்டது மற்றும் 2022 அக்டோபர் மாத இறுதியில் ஆணைக்குழுவால் அங்கீரிக்கப்பட்ட செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம் 2023 ஜூயும் இணைத்ததுச் செயல்படுத்துவதற்கு ஆணைக்குழுவின் அங்காரம் 2022 திசெம்பர் 06 இல் பெறப்பட்டது. நிதி வழிகாட்டுல் இலக்குகளில் தொடர்புடைய நிறுவனங்களுக்கு உரிய நேரத்தில் அனுப்பிவைக்கப்பட்டன.

### செயல்திறன் அறிக்கை 2022

2023 ஆம் ஆண்டுக்கான அமைச்சக வரவு செலவத் திட்டத்தை குழுவிடம் சமர்ப்பியப்படுத்தாக, எங்கள் நிறுவனத்தின் 2022 ஆம் ஆண்டுக்கான முன்னேற்ற அறிக்கை 2022 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் 30 ஆம் தேதி வரை தயாரிக்கப்பட்டு, பணிபாளர் நாயகத்தால் வரி அமைச்சகத்தின் செயலாளருக்கு அனுப்பப்பட்டது.

### பட்ஜெட் முன்மொழிவு 2023

அனைத்து பிரிவுகளின் தலைவர்களின் ஆலோசனையுடன், நிறுவனங்களின் வருடாந்த தேசிய வரவு 2023

முன்மொழிவுகள் தயாரிக்கப்பட்டு, நிர்ணயிக்கப்பட்ட காலப்பகுதியில் வரி அமைச்சிற்கு அனுப்பப்பட்டது. ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைப் பணிபாளர் கலந்து கொண்டு, நிதி அமைச்சிடம் நிறுவன பாதீட்டு முன்மொழிவை வரிசை அமைச்சிடம் சமர்ப்பித்தார். வரிசை அமைச்சகத்தின் பாராளுமன்ற தேசிய வரவு செலவுத் திட்ட கூட்டத்தின் நாளில் நிறுவனத்தை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தினார்.

2022 செயல் நடவடிக்கைத் திட்டத்தின் காலாண்டு மீளாய்வு செயற்பாடு மற்றும் அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்தல்

இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) குறிப்பிட்ட ஆண்டிற்கான செயல் திட்டத்தை மீளாய்வு செய்வதற்காக காலாண்டு முன்னேற்ற ஆய்வுக் கூட்டங்களை நடத்துகிறது. கோவிட்-19 நிலைமை மற்றும் நாட்டில் நிலவும் நிலைமை Q1 & Q2 ராண்மாக, அனைத்து பிரிவுகளின் தலைவர்களின் பங்கேற்புடன் MS அணிகள் மூலம் நிகழ்நிலையில் முன்னேற்ற மீளாய்வு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டு, வரி அமைச்சிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. மூன்றாம் காலாண்டு மற்றும் 4 வது காலாண்டின் தொடக்கத்தில், வர்த்தமானி அறிவிப்புகள் மூலம் குறுகிய காலத்தில் பல (ஜாந்து) முறை அந்த நிறுவனம் சேர்ந்துள்ள அமைச்ச மாற்றப்பட்டது, எனவே நிறுவனத்தின் பணிகளை ஒருங்கிணைப்பதன் மூலம் தொடர்புடைய அமைச்சடன் ஒருங்கிணைக்கப்படுவது தவிர்க்க முடியாதது.

ஒவ்வொரு காலாண்டிலும் அனைத்துப் பிரிவுகளின் தலைவர்களின் பங்கேற்புடன் காலாண்டு முன்னேற்ற ஆய்வுக் கூட்டங்கள் நிறைவு பெற்றன. வழிகாட்டுதல்களின்படி தொடர்புடைய தகவல்கள் நிறுவனங்களுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. செயல்திட்டத்தின் முன்னேற்றம் ஒவ்வொரு காலாண்டிலும் ஆணைக்குழுவிற்கு தகவல்களாக தெரிவிக்கப்பட்டது.

செயற்திட்ட முன்னேற்ற அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்தல்

வரிசை அமைச்சின் தேவைகளுக்கு இணங்குவதை உறுதிசெய்து, வசூலிடுவது நிறுவனம் சம்பந்தப்பட்ட பிரிவுகளின் தலைவர்களின் உதவியுடன் மாதாந்திர மற்றும் காலாண்டு நிட்ட முன்னேற்றத்தை வழங்கியது. இந்தச் செயற்பாட்டைச் செய்ய, MS ஓனி ணாடகத்தின் மூலம் TRCSL ஒரு முன்னேற்றப் புதுப்பித்தல் அமைப்பை ஏற்பாடு செய்து, நிர்ணயிக்கப்பட்ட நேர இலக்குகள் பற்றிய தகவலைச் சமர்ப்பித்ததுடன்.

வரிசை அமைச்சின் கூட்டம் - திட்டங்கள் 2023

TRCSL அடுத்த ஆண்டில் நடத்த திட்டமிடும் உள்ளக திட்டங்களைச் சமர்ப்பித்தது மற்றும் இதற்காக வரி அமைச்சில் நடத்தப்பட மீளாய்வுக் கூட்டத்தில் கலந்து கொண்டுதா. அடுத்த ஆண்டில் தொடங்க திட்டமிடப்பட்டுள்ள இ.தொ.ஒ.ஆ இன் திட்டங்களை பணிபாளர் நாயகத்தினால் முன்வைக்கப்பட்டன.

### ஆண்டறிக்கை சமர்ப்பிப்பு

ஆண்டறிக்கை என்பது கணக்காய்வு அவதானிப்புகளுடன், அவற்றின் தொழில்பாட்டு செயல்திறன் மற்றும் நிதி நிலையை விவரிக்கும் பொது நிறுவனங்கள் ஆண்டுதோறும் பாராளுமன்றத்திற்கு வழங்க வேண்டிய ஒரு வெளியீடு ஆகும். இது 12 மாதங்களுக்கான நிறுவனத்தின் செயற்திறையைப் பிரதிபலிக்கிறது. அரசாங்கத்தின் அமைச்சரவையின் இணக்கப்பாடுன் பாராளுமன்றத்தில் அறிக்கையை சமர்ப்பிக்க வேண்டும். COVID-19 நிலைமை, நாடு முடிப்பட்டை மற்றும் வீட்டிலிருந்து பணிபெறும் கூழல் ஆகியவை ஆண்டறிக்கைகளின் ஆயுத்தப் பணிகளை முடிப்பதில் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தியது. எவ்வாறுயினும், பணிபாளர் நாயகம், பிரிவுகளின் தலைவர்கள் மற்றும் விடய உத்தியோகத்தரகளின் உதவியுடன் வகுஞானு இப்பணிகளை நிறைவேற்ற முடிந்தது.

### 1. வருடாந்த அறிக்கை 2020

இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) 2021.12.06 ஆந் திகதி அமைச்சரவையின் அங்கீகாரத்தைப் பெற்றுக் கொள்வதற்காக 2020 ஆம் ஆண்டிற்கான ஆண்டறிக்கையை தொழில்நுட்ப அமைச்சிடம் சமர்ப்பித்தது. 30-03-2022 திகதி அறிக்கைக்கு அமைச்சரவை அங்கீகாரம் அளித்துடன் தொழில்நுட்ப அமைச்சரவையை தீர்மானம் பிரதமர் அலுவலக செயலாளருக்கு 04-05-2022 அமைச்ச மாற்றப்பட்டால். கெளரவ பிரதமர் மூலம் பாராளுமன்றத்தில் முன்வைப்பதற்கு மற்றும் பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தின் திட்டமிடல் பிரிவை ஒருங்கிணைப்பதற்கு, 2020 ஆண்டறிக்கையின் நிலுவையில் உள்ள செயல்பாடுகளைச் செயற்படுத்தி, 25-08-2022 ஆந் திகதி வழிகாட்டுதலில் அறிக்கைக்கு அமைச்சரவை அங்கீகாரம் அளித்துடன் தொழில்நுட்ப அமைச்சரவை தீர்மானம் பிரதமர் அலுவலக செயலாளருக்கு 04-05-2022 அமைச்ச மாற்றப்பட்டால். கெளரவ பிரதமர் மூலம் பாராளுமன்றத்தில் முன்வைப்பதற்கு மற்றும் பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தின் திட்டமிடல் பிரிவை ஒருங்கிணைப்பதற்கு, 2020 ஆண்டறிக்கையின் நிலுவையில் உள்ள செயல்பாடுகளைச் செயற்படுத்தி, 25-08-2022 ஆந் திகதி வழிகாட்டுதலின் படி பாராளுமன்றத்தில் அறிக்கைகளைச் சமர்ப்பித்தது. பாதுகாப்பு பாதுகாப்புக் கொடுக்க செயற்குழுக் கூட்டத்திற்கு அமைக்கப்பட்டு, அது தொடர்பான தகவல்களை வழங்கியது. "பாராளுமன்றத்தில் அங்கீகாரத்திற்காக தாக்கல் செய்யப்பட ஆண்டறிக்கைகள் மற்றும் கணக்குகளைச் சமர்ப்பித்தல்" என்ற வடிவத்தில் அனுப்பப்பட்ட வடிவமைப்பின்படி ஆண்டறிக்கை 2020 தொடர்பான மாதிரி முன்மொழிவை நிறுவனம் சமர்ப்பித்தது. இந்த அறிக்கை பொது மக்களின் தகவலுக்காக இதொ.ஒ.ஆ இணையதளத்தில் பதிவேற்றப்பட்டுள்ளது. இந்த பணி தொடர்பான அனைத்து கழித்தப் பரிமாற்றங்களும் முடிக்கப்பட்டுள்ளன.

### 2. வருடாந்த அறிக்கை 2021

28.02.2022 ஆந் திகதி வழிகாட்டுதலின் பிரகாரம் தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம் மற்றும் பிற தொடர்புடைய நிறுவனங்களுக்கு நிதிக் கூற்றுக்களுடன் 2021 வரை வழுப்பு ஆண்டறிக்கை சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி வின் வரை அறிக்கை கீடைத்ததன் பின்னர் இது ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. ஆணைக்குழு அங்கீகரித்த 2021 ஆம் ஆண்டுக்கான ஆண்டறிக்கையானது

அமைச்சரவையின் இணக்கப்பாட்டின் பின்னர் வரிசை அமைச்சின் ஊடாக பாராஞ்சுமற்றதில் சமர்பிக்க அனுப்பிவைக்கப்பட்டது.

இலங்கை தொலை தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுறை 2021 ஆம் ஆண்டின் செயற்பாடுகளின் முன்னேற்றம்.

2021 ஆண்டிற்கையின் செயற்பாடுகளின் முன்னேற்றம்	பூர்த்தி செய்த திட்கு
வரைவு ஆண்டிற்கை உரிய நிறுவனங்களுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன	28.02.2022
வரைவு ஆண்டிற்கை மற்றும் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி அறிக்கை என்பன கிடைத்துவாரன.	19.07.2022 31.08.2022
ஆண்டிற்கையின் ஆணைக்குமுறை பத்திரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது ஆணைக்குமுறை அனுமதி பெறப்பட்டுள்ளது.	04.08.2022 19.08.2022
2021 ஆம் ஆண்டிற்கையுடன் வரைவு ஆணைக்குமுறை பத்திரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது	15.09.2022
பாதுகாப்பு அமைச்சினால் வழங்கப்பட்ட திருத்தங்களுடன் அமைச்சரவை பத்திரம் மீண்டும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. சிங்கள மொழிபெயர்ப்பு பூர்த்தி செய்யப்பட்டது. தமிழ் மொழிபெயர்ப்பு பூர்த்தி செய்யப்பட்டது. ஆண்டிற்கையின் சிங்களப் பிரதி நிறைவு செய்யப்பட்டது ஆண்டிற்கையின் சிங்களப் பதிப்பு நிறைவு செய்யப்பட்டது	12.10.2022
ஆண்டிற்கை அச்சிடல் 2021 (சிங்களம்)	09.11.2022
பின்னினைப்புக்கள் அச்சிடல் ஆண்டிற்கை அச்சிடல் 2021 (ஆங்கிலம்)	11.11.2022
ஆண்டிற்கை அச்சிடல் 2021 (தமிழ்)	30.11.2022
அமைச்சரவை அங்கீகாரத்தைப் பெறுவதற்கு ஆண்டிற்கை பாதுகாப்பு அமைச்சிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது	06.12.2022
பாதுகாப்பு அமைச்சினால் அமைச்சரவை அலுவலகத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது ஆண்டிற்கையின் பிரதிகள் பொ.மு.கு மற்றும் தே.க. அலுவலகத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது	15.12.2022 22.12.2022

## நிறுவனத்தின் முன்னைய CSR விடயங்களை கூட்டினைத்தல்

இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) ஆணைக்குமுறை முடிவுகளை வழிநடத்தும் போது முன்னைய நிறுவன சமூகப் பொறுப்பு (CSR) நடவடிக்கைகளிலும் கலந்து கொண்டது. ஆணைக்குமுறை தீர்மானத்தின் படி, ஒரு அமைச்சரவைப் பத்திரம் தயாரிக்கப்பட்டு, தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்திற்கு (MoT) அனுப்பி வைக்கப்பட்டது. தொழில்நுட்ப அமைச்சக அமைச்சரவை பத்திரத்தை அமைச்சரவை அலுவலகத்திற்கு அனுப்பி வைத்தது. அமைச்சரவை அலுவலகம் நிதி அமைச்சிடம் இருந்து அவதானிப்புகளை கோரிவிள்ளாது, சட்டப் பிரிவின் ஒப்புதலுடன் கோரப்பட்ட தகவல்கள் நிதி அமைச்சிற்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

அதி மேதாக சனாதிபதியின் ஆலோசனையுடன் முன்று பேர் கொண்ட குழுவை நியமிப்பதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுப்பதற்கு தொழில்நுட்ப அமைச்சர் என்ற வகையில் ஜனாதிபதி, தொழில்நுட்ப அமைச்சின் செயலாளருக்கு உத்தரவிட வேண்டும்” என்பதே அமைச்சரவையின் தீர்மானம் ஆகும். அதன்படி அதி உத்தம சனாதிபதியின் ஆலோசனையுடன் முன்று பேர் கொண்ட குழுவை நியமிக்குமாறு தொழில்நுட்ப அமைச்சின் செயலாளரிடம் இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) கோரியிள்ளாதன் ஜனாதிபதி மற்றும் அமைச்சரவை தீர்மானத்திற்கமைய நடைமுறைப்படுத்துவதற்கும் எதிர்பார்த்துள்ளது. இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) இற்குறிப் புதிய காலத்தில் பல முறை மாற்றப்பட்டுள்ளது. உத்தேச குழு நியமனம் தொடர்பாக தேவையான விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டு, சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சகளுக்கு அறிமுகப்படுத்தப்படவுள்ளது. எனவே, இந்த முயற்சியின் பணிகள் அமைச்சின் அளவில் ஒருங்கிணைப்பதற்கான தாமதம் ஏற்பட்டுள்ளது.

## உற்பத்தித்திறன் மேம்பாடுகள்

வருத்தில் உற்பத்தித்திறன் மேம்பாட்டின் கீழ் பின்வரும் பணிகள் முடிக்கப்பட்டன.

### சாரதிகளின் அறை இடத்தின் நிலைமைகள் மற்றும் தரநிலைகளை மேம்படுத்துதல்

இந்த திட்டத்தின் முன்முயற்சி சாரதிகளுடைய விவாதிக்கப்பட்டது மற்றும் அவர்களின் அறைகளின் மேம்பாடுகள், நிலைமைகள் மற்றும் தரங்களை அடையாளம் கண்டுள்ளது. 2022 செப்டம்பரில் தொழில்நுட்ப அறிக்கையுடன் பரிந்துரைகள் மற்றும் பொருத்ததலுக்கான அறிக்கை மழுங்கப்பட்டது. இந்த திட்டம் பராமரிப்பு பாதீடில் கீழ் முடிக்கப்பட்டது மற்றும் நிறுவனத்தின் சாரதி அறையின் நிலைமைகள் மற்றும் தரத்தை மேம்படுத்தியது.

### கேட் பாஸ் திட்டம்

வாகனக் கோரிக்கை தானியக்க மாக்கப்பட்டுள்ளது, ஆணாலும் சாரதிகள் எழுத்தப்பூர்வ கேட் பாலைக் கொடுத்துவிட்டு வெளியே செல்கிறார்கள் - இதற்காக பாதுகாப்புக்கு கணினி

வழங்குவது குறித்தும் கலந்துரையாடப்பட்டு வருகின்றது.

பாதுகாப்பு ஊழியர்களுக்கு சிசிடிவி காட்சிகளைப் பார்க்க வசதி இல்லை, எனவே அணுகலும் வழங்கப்பட வேண்டும். இப்பணியை அடுத்த ஆண்டு செய்யப்படுத்த ஆய்வு செய்து அறிக்கையென்றை வழங்குவதற்கு தீர்மானம் எடுக்கப்பட்டது.

### தோட்ட செயற்திட்டம்

TRCSL சாரதிகளுடன் அலுவலகத் தோட்டத்தை ஒழுங்குபடுத்துவது தொடர்பில் ஆலோசிக்கப்பட்டது. சாரதிகள் தேவையான விதைகள் மற்றும் செடிகளை வழங்கினர். இந்த முயற்சிகளுக்கு பைகள், உரம் போன்ற சில பொருட்கள் வழங்கப்பட்டன. இத்திட்டம் நிறைவடைந்துள்ளது.



### PABX முறையை மேம்படுத்தல்

அலுவலகத்தில் வரவேற்புப் பணியைத் தொடர்வது மற்றும் உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் வெளி சமூகத்திற்கு உதவுதல். அழைப்பு விநியோக முறையை மேம்படுத்தவும், புதிய கட்டிடக் கட்டுமானப் பணிகள் நிறைவடைந்தவுடன் முறைமையை அமைக்கவும், PABX ஐ மேம்படுத்த நிறுவனம் காத்திருக்கிறது.

### MS அணிகளை மேம்படுத்துதல்

இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) ஊழியர்களின் வேலை முறைகளின் உற்பத்தித்திறனை மேம்படுத்துவதற்கும் மேம்படுத்துவதற்கும் MS அணிகள் மூலம் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சியை நடத்தியது. வீட்டிலிருந்து வேலை செய்யும் போது மற்றும் அலுவலகக் காலங்களிலிருந்து பணிபுரியும் போது ஊழியர்களின் பணித் திறனை அதிகரிக்க இது உதவியது. பொதுமாலான உத்தியோகத்தர்கள் தங்களின் ஜூனை திறன்களை மேம்படுத்தி புதிய குழலுக்கு ஏற்றவாறு மாற்றியமைத்து அலுவலக பணி கலாச்சாரத்தை மாற்றிக்கொண்டனர். இந்த சாதனை இ.தொ.ஒ.ஆ (TRCSL) செயற்திறனை பாதித்தது. பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும், பொதுமக்களின் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்கவும் பெரும்பாலான பிரிவுகள் சமூக ஊடக ஊடக

வலைதளங்களைப் பயன்படுத்தின. பிரிவு பணிகளின் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணிக்கும் அதே வேலையில், பிரிவு பணிகளின் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணிக்க, பிரிவில் நிகழ்நிலை முன்னேற்ற மீளாய்வு பொறிமுறையை பயன்படுத்தியது. மேலும் அந்த வாகன கோரிக்கைகள் மற்றும் பயன் அனுமதி கோரிக்கை அமைப்புகள் அந்த இரண்டு விண்ணப்பங்களின் செயற்றிறைன் மேம்படுத்தியது. நிகழ்நிலை மூலம் காப்பீட்டுப் பலன்களுக்காக ஊழியர்கள் விண்ணப்பித்துள்ளனர் மற்றும் அதன் செயற்றிறன் மேம்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

#### ➤ ஏனைய நிறுவனங்களுக்கு தகவல்களை வழங்குதல்

தொழில் முனைவோர் மேம்பாடு மற்றும் ஆலோசனைக் கேவைகளுக்காக 2022 ஒக்டோபர் இல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட “செல்வந்த தேசத்திற்கான கெட்டாப் ஸ்டார்ட் அப்” திட்டத்தின் கீழ் TRCSL கலந்து கொண்டு அதன் கேவைத் தகவலை தொழில்துறை அபிவிருத்தி வாரியத்திற்கு வழங்கியது.

#### குற்றறிக்கைகள்

இந்த ஆண்டில் பின்வரும் செயற்பாடுகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன

- MS அணிகளில் உள்ள சுற்றுக்கைக் கைவலைப் பூர்த்தி செய்ய ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட தரவுத் தாள்.
- குழுக்கள் சேனலில் புதுப்பிக்கப்பட்ட தகவல்.
- நிறுவனத்தில் உள்ள பிரிவுகளின் தலைவர்களிடையே பகிரப்பட்ட தகவல்கள் மற்றும் சுற்றுக்கை விவரங்களை விழிப்புனர்வு செய்தல்.
- TRCSL ஆனது பொதுச் செலவினங்களை நிர்வகித்தல் / வளங்களை நிறுப்ப பயன்படுத்துதல் மற்றும் அலுவலகத்தின் பாதுகாப்பு ஏற்பாடுகள் தொடர்பாக இரண்டு சுற்றுக்கைகளை வருடத்தில் வெளியிட்டது.

03/2022 மற்றும் 04/2022 ஆம்

சுற்றுக்கைகளின் படி TRCSL இல் உயர்மட்ட குழு அமிழுகப்படுத்தப்பட்டது. அதன் தீர்மானங்கள் ஆணைக்குமுளிடம் தெரிவிக்கப்பட்டது. TRCSL இல் செயற்றிட்ட முன்முயற்சிகளை பொருத்துவதற்காக நிதி அமைச்சுக்கள் ஒரு கூட்டம் நடத்தப்பட்டது. சுற்றுக்கை வழிகாட்டல்களின் படி தெரிவு செய்யப்பட்ட செயற்பாடுகளை நடத்துவதற்கு நிதி அமைச்சிலிருந்து பொருத்தமான பரிந்துரைகள் பெறப்பட்டன.

பின்பற்றப்பட்ட தொடர்புடைய சுற்றுக்கைகள்-2022

சுற்றுக்கை இலக்கம்	சுற்றுக்கை திகதி	எடுத்த படிமுறை
05/2002	28.03.2022	அமூல்ப்படுத்தப்பட்டது
07/2022	07.04.2022	அமூல்ப்படுத்தப்பட்டது
08/2022	29.04.2022	அமூல்ப்படுத்தப்பட்டது
09/2022	19.05.2022	அமூல்ப்படுத்தப்பட்டது
10/2022	25.05.2022	அமூல்ப்படுத்தப்பட்டது

13/2022	10.06.2022	அமூல்ப்படுத்தப்பட்டது
16/2022 16/2022(I) 16/2022(II)	17.06.2022 26.06.2022 24.07.2022	அமூல்ப்படுத்தப்பட்டது
DG TRCSL	24.08.2022	அமூல்ப்படுத்தப்பட்டது (பதவியளிவழைமையாக வேலைக்கு அறிக்கையிடுகின்றனர்.)
Pub/ADM/ Sec/07	12.09.2022	அமூல்ப்படுத்தப்பட்டது (விசேட விடுமுறை)
TRC/01/2022	04.11.2022	வளங்களின் செயற்றிற்னானக பயன்பாடு மற்றும் போது செலவின முகாமைத்துவம்
TRC/02/2022	21.12.2022	நிறுவகத்தின் பாதுகாப்பு செயற்பாடு

அனுப்பி வைக்கப்பட்டன. 08.08.2022 ஆங் திகதி செயலாளரின் அங்கீகாரம் பெறப்பட்டுள்ளதுடன் உரிய நிறுவனங்களுக்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டுள்ளன.
அறிக்கை சமர்ப்பித்தல் 09.09.2022 ஆங் திகதி பொ.மு.தி இற்கும். 14.09.2022 ஆங் திகதி பாராஞ்மன்- றத்திற்கும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.
முன்னைய உசாத்துணை சேகரிப்பு முன்னைய முறிபிற்கு ஏற்பட ஆவணம் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.
உள்ளக உள்ளக கணக்காய்வு COPE உசாத்துணை ஆவணங்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

#### உயர்மட்ட விவகாரங்களின் அதிகாரப்பூர்வமாக பர்க்குப்பற்றல்

ஆண்டின் போது TRCSL ஆனது ஜனாதிபதி செயலகம், அமைச்சரவை செயலகம், திறைசேரி, அமைச்சுக்கள், திணைக்காங்கள் மற்றும் ஏனைய சட்டர்தியான் அதிகாரங்கள் தொடர்பான விடயங்களை நிறுவன நடவடிக்கைகளின் செயற்பாடுகளுடன் ஒருங்கிணைத்து கையாண்டது. மேலும், தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம், வரிசை அமைச்சு, பொது நிறுவனங்களுக்காக குழு (கோப்) மற்றும் பிற பாராஞ்மன்றக் குழுக்களுடன் தொடர்புடைய விடயங்களில் இந்த ஆண்டில் கலந்துகொண்டன.

#### பொ.மு.தி (COPE) செயற்பாடுகளுக்கான தயார்படுத்தல்

பொ.மு.தி (COPE) வேண்டுகோளின் பிரகாரம் இவ்வாண்டில் கீழே காட்டப்பட்டுள்ள வேலைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு உரிய நிறுவனங்களுக்கு தகவல்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

செயற்பாடுகள்	வேலைகளின் முன்னேற்றம்
பொது முயற்சிகள் தொடர்பான குழு வேண்டுகோளின் செயன் முன்னேற்றம் (2016)	தே.க. அ மற்றும் பொ.மு.தி தகவல்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.
2019 மற்றும் 2020 இன் கணக்காய்வு விசாரணைகளின் தற்போதய முன்னேற்றம்	பிரிவுத் தலைவர்களுடன் ஆலோசனைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. இதுதி அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டு உரிய பிரிவுத் தலைவர்களுக்கு நிர்வாகப் பிரிவு வள ஆதரவை வழங்கியது.
பணம் செலுத்துவதற்கான பரிந்துரை/அங்கீகாரம்	சம்பள உயர்வு, மேலதிக் கேட்டுப்பணம், நிலுவைத் தொகை, பிரயாணம் மற்றும் இணைந்த படிகள், ஒழுக்காற்று விசாரணைக் கட்டணம், வாகனப் பழுதாரப்படு, அழிந்துபோகும் பொருட்கள், உபகரணங்கள் மற்றும் இயந்திரங்கள் கொள்வனு, புத்தகங்கள், சுதாங்கள் மற்றும் விவரங்களை வழங்குதல் ஆகிய விசாரணைகள் பொருத்தமான ரூபா 158,400 ஆக இருந்தது.
வளங்கள் விரியோகம்	கூட்டங்கள், பட்டறைகள், கருத்தரங்கள், ஆய்வு வருகைகள், திட்டங்களை செயல்படுத்துதல் போன்றவற்றை நடத்துவதற்கு TRCSL இன் ஏனைய பிரிவுகளின் நடவடிக்கைகளுக்கு நிர்வாகப் பிரிவு வள ஆதரவை வழங்கியது.

#### வருடாந்த பொருள் கணக்கெடுப்பு

2021 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த கணப்பீடு 2022 ஜெவரியில் மேற்கொள்ளப்பட்டது. கணக்கெடுப்பை மேற்கொள்ள ஜந்து உரியபினர்களைக் கொடுத்து, குழு நியமிக்கப்பட்டது. அப்புறப்புத்தப்பட வேண்டிய பொருட்கள் அடையாளம் காணப்பட்டு, நியம நடைமுறையின்படி இந்தப் பொருட்களை அப்புறப்படுத்த தேவையான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான பொருட்களின் ஏல விற்பனை 10.11.2022 ஆங் திகதி தலைமை அலுவலகத்தில் நடைபெற்றது. TRCSL இன் ஏல விற்பனை மூலம் மொத்த வருமானம் ரூபா 158,400 ஆக இருந்தது.

#### வளங்கள் விரியோகம்

கூட்டங்கள், பட்டறைகள், கருத்தரங்கள், ஆய்வு வருகைகள், திட்டங்களை செயல்படுத்துதல் போன்றவற்றை நடத்துவதற்கு TRCSL இன் ஏனைய பிரிவுகளின் நடவடிக்கைகளுக்கு நிர்வாகப் பிரிவு வள ஆதரவை வழங்கியது.

#### பணம் செலுத்துவதற்கான பரிந்துரை/அங்கீகாரம்

சம்பள உயர்வு, மேலதிக் கேட்டுப்பணம், நிலுவைத் தொகை, பிரயாணம் மற்றும் இணைந்த படிகள், ஒழுக்காற்று விசாரணைக் கட்டணம், வாகனப் பழுதாரப்படு, அழிந்துபோகும் பொருட்கள், உபகரணங்கள் மற்றும் இயந்திரங்கள் கொள்வனு, புத்தகங்கள், சுதாங்கள் மற்றும் வழங்கள் பொருத்தமான ரூபானு கொடுப்பனவுகளுக்கு

அங்கீராம் வழங்குதல் என்பன நிர்வாகப் பிரிவின் முக்கியமான செயற்பாடுகளாகும். பிரிவானது கட்டண உறுதிச்சீட்டுக்களை கவனமாக பரிசோதித்து, பணம் செலுத்தும்/நிதி அதிகார வரம்பின் தன்மையைப் பொறுத்து பரிந்துரைகளை அல்லது அனுமதியை வழங்கியது. காலதாமதமின்றி கொடுப்பவுகளை வழங்க தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.

#### **பணியாளர்கள் உபசரிப்பு திட்டமும் விளையாட்டுப் போட்டியும் (பதவியணியினர் நலன்புரி)**

தற்போதைய தொற்றுநோய் நிலைமை மற்றும் 28.08.2021 திகதியிட்ட பொதுச் செலவின் மீளாய்வுக்கான அமைச்சரவை பத்திரம் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில், மீளாய்வாண்டிற்கான இந்த பணியாளர்கள் உபசரிப்பு திட்டத்தையும் விளையாட்டுப் போட்டியையும் நடாத்தாமல் இருப்பதற்கு தீர்மானம் எடுக்கப்பட்டது.

#### **நூலகம்**

TRCSL நூலகம் தொலைத்தொடர்பு துறையில் சுடுபட்டுள்ள தனிநபர்கள் மற்றும் பிற ஆர்வமுள்ள தரப்பினர் தங்களது அறிவைப் புதுப்பிக்க உதவும் நோக்கத்துடன் நிறுவப்பட்டுள்ளது. தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான பாட்புத்தகவுகள் மற்றும் இதழ்களின் பெரிய தொகுப்பை இது கொண்டுள்ளது. பயனாளர்களின் தேவைகளை பூர்த்தி செய்யும் வகையில் நூலக வசதிகள் தொடர்ந்து அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டு வருகின்றன. நூலகம் TRCSL ஊழியர்களுக்கு மாத்திரமல்லாமல் ஆராய்ச்சியாளர்கள், பல்கலைக்கழக மாணவர்கள், பாடசாலை மாணவர்கள் போன்ற வெளி தரப்பினருக்கும் குறிப்பு வசதிகளை வழங்குகிறது. பின்வரும் நடவடிக்கைகள் 2022 இல் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

#### **நூலகத்தின் பராமரிப்பு மற்றும் பலஸ்படுத்துதல்**

- 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான புதுப்பிக்கப்பட்ட காலச் சந்தா மற்றும் புதிய இதழ்களுக்கான சந்தாக் கட்டணம் செலுத்தப்பட்டது.
- செய்தித்தாள் கட்டுரைகளின் தொகுப்பை (மூல பிரதி) எதிர்கால குறிப்புக்கால விசேட விடயங்களின்படி வகைப்படுத்தல்.
- TRCSL ஆவணங்களைப் பயன்படுத்தி ஆவணப்படுத்தல் சேவைகள் மற்றும் சருக்க சேவைகள் தொடங்கப்பட்டன.
- TRCSL தொடர்பான ஆவணங்களைச் சேகரித்து, அவற்றை எளிதாகக் குறிப்பிடுவதற்காக தனித்தனியாகச் சேகரித்தனர்.
- திணசரி செய்தித்தாள் கட்டுரைகளின் மென்மையான நகல்களை மின்னஞ்சல் மூலம் நிறைவேற்று உத்தியோகத்தர்களிடையே பரப்பி, நிர்வாகப் பிரிவின் நூலக சேனலில்

(MS Teams) தொடர்புடைய தகவல்களைப் புதுப்பிக்கவும்.

- அமெச்சூர் வாணோலி தொடர்பான தகவல்களின் சேகரிப்பு, அமெச்சூர் வாணோலி பாடத்திட்டங்கள், பரீட்சை வினாக்களான், செய்தித்தாள் கட்டுரைகள் மற்றும் வாணோலி சங்கத்தால் செய்யப்பட்ட வெளியீடுகள், பரீட்சைத் திகதியை வெளியிடும் வர்த்தமானி அறிவிப்புகளுடன்.
  - தொடர்புடைய தலையிப்புகளைப் பயன்படுத்தி தொலைத்தொடர்பு பற்றிய ஒரு சொற்களாஞ்சியத்தைத் தயாரிக்கத் தொடங்கினார்.
  - இன்ட்ராநெட் மூலம் தேவையான தகவல்களைப் பெறுவதற்காக தரவுத்தளங்களில் சேர்க்கப்பட வேண்டிய கூடுதல் சாதாரண வர்த்தமானிகள் மற்றும் சட்டங்களின் தரவுகளை ஸ்கேன் செய்து உள்ளிட்டது.
  - புதுப்பிக்கப்பட்ட PURNA நூலக தரவுத்தள பராமரிப்பு ஏப்பந்தம்.
  - PURNA நூலக தரவுத்தள பராமரிப்பு அமைப்பை இணைய அடிப்படையிலான நூலக அமைப்பாக மாற்றியது. PURNA தரவுத்தளத்தைப் பயன்படுத்தி மின்னணு முறையில் நூலக இரவல் வழங்கும் சேவைகள் தொடங்கப்பட்டன.
  - இணையம் மற்றும் இன்ட்ராநெட் மூலம் பயனர்களுக்குத் தகவல்களைத் தேர்ந்தெடுத்துப் பரப்புவதற்காக செய்தித்தாள்களின் குறிப்பிட்ட அசல் கட்டுரைகளுக்கான தரவு செயலாக்கத்தை உருவாக்கப்பட்டன.
- எணை நூலகங்களின் வசதிகளைப் பெறுவதற்கு அங்கத்துவத்தைப் புதுப்பித்தல்**
- பிரிட்டிஷ் கவுன்சில் அங்கத்துவம் புதுப்பிக்கப்பட்டது.
  - பொது நடமாடும் நூலகங்களில் அங்கத்துவத்தைப் பெறுவதற்கு TRCSL ஊழியர்களுக்கு ஒத்துழைப்பு வழங்கப்பட்டது.
- முக்கியமான தகவல்களின் சேகரிப்பு மற்றும் குறியீடுகளைத் தயாரித்தல்**
- பயனர்கள் எளிதாகக் குறிப்பிடுவதற்காக பின்வரும் பகுதிகளின் குறியீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டன.
- நூகர்வோர் விவகாரங்கள் தொடர்பான செய்தித்தாள் கட்டுரை தொகுப்பு.
  - தாமரை கோபுரத்தின் செய்தித்தாள் கட்டுரை தொகுப்பு
  - TRCSL இன் விளம்பரங்களின் அட்டவணை.
  - சுருக்க குறியீட்டின் குறியீடு
  - Facebook இன் செய்தித்தாள் கட்டுரை தொகுப்பு.
  - சட்டத்தின் குறியீடு.
  - மேலதிக அதிவிசேட வர்த்தமானிகளின் கட்டணம்.
  - வெற்றிடங்களுக்கான அறிவித்தல்களின் அட்டவணை.

**ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் தகவல் தேவைப்படும் நபர்களுக்கு தகவல் வழங்குதல்.**

இந்த ஆண்டில், பெரும்பாலான நூலகத் தகவல் கோரிக்கைகள் நிகழ்நிலைத் தளங்கள், தொலைபேசி அமைப்புகள் மற்றும் மின்னஞ்சல்கள் மூலம் நிறைவேற்றப்பட்டன. சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளின் தொடர்பு விவரங்கள் TRCSL இணையதளம் மூலம் வழங்கப்பட்டு, நூலகத் தகவலுக்கான நபரின் கோரிக்கைக்கான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டன. மேலும், நூலகச் சேவைகளைப் பெறுவதற்கான TRCSL இணையத் தளத்தின் மூலமான இணையமூழி முற்பதிவு முறையும் அறிமுகம் செய்யப்பட்டிருந்தது.

#### **ஊடகம் தொடர்பான செயற்பாடுகள்**

ஊடகப் பிரிவு ஊடகம் சார் தகவல்களை வழங்கியதுடன், TRCSL ஆல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட உள்ளர் மற்றும் சர்வதேச நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துவதற்கு உதவியது. மேலும், நிறுவனத்தினால் மேற்கொள்ளப்படும் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள் குறித்து பொதுமக்களிடம் விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த தேவையான ஏற்பாடுகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

TRCSL இன் முக்கியமான நிகழ்வுகள் மற்றும் சந்தர்ப்பங்களின் சிறப்புத் தருணங்களைப் பொறுத்த ஊடகப் பிரிவுகிறது. இந்த நிகழ்வுகளில் எடுக்கப்பட்ட புகைப்படங்கள் மற்றும் வீடியோக்கள் நவீன தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி மெருகூட்டப்பட்டு பாதுகாப்பாக சேமிக்கப்படுகின்றன. சர்வதேச நிகழ்வுகளின் அமைப்பாளர்களின் வேண்டுகோளின் பேரில், ஊடகப் பிரிவு நிகழ்வின் புகைப்படங்கள், வீடியோக்கள் மற்றும் அதிகாரப்பூர்வ குழு புகைப்படங்களை பங்கேற்பாளர்களிடையே வழங்குகின்றது.

தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள் தொடர்பான அனிமேஷன் மற்றும் விழிப்புணர்வு வீடியோக்களும் அந்தந்த பிரிவுகளின் உதவியுடன் உருவாக்கப்பட்டு அதிகாரப்பூர்வ சமூக ஊடகங்கள் மற்றும் TRCSL இணையதளத்தில் வெளியிடப்படுகின்றன.

தவிர, தேசிய முன்முயற்சிகளுக்கு இணைக், TRCSL மேற்கொள்ளும் விசேட திட்டங்கள் / திட்டங்கள் தொடர்பான மெருகூட்டப்பட்ட புகைப்படங்கள் மற்றும் எழுத்தினைக்கப்பட்ட ஆவணப்பட வீடியோக்களை இந்த பிரிவு தயாரிக்கிறது. மின்னணு ஊடகங்கள், பத்திரிகைகள் மற்றும் அரசாங்க ஊடக நிறுவனங்கள் கோரும் சந்தர்ப்பங்களில் அவற்றை வழங்குகிறது.

- ICTA க்காக உருவாக்கப்பட்ட ஒரு ஆவணப்படம், மாத்தறை மருத்துவமனைக்கு ஒரு புதிய ICT அமைப்பை அறிமுகப்படுத்துகிறது.
- தாமரை கோபுரத்திற்கான ஊடகத் தகவல்

- ஸ்வர் வசந்தயா இசை நிகழ்ச்சி - பதாதை வடிவமைப்பு தயாரித்தல், வீடியோ கிளிபுகள் தயாரித்தல் வீடியோ கவர் மற்றும் முகநூல் மற்றும் ஊடக மேவுகை
- நலன்புரிச் சங்கம், விளையாட்டுக் கழகம் மற்றும் பொது சேவக சங்கமயா ஆகியவற்றிற்கான கடித் தலைப்பு வடிவமைக்கப்பட்டது
- 2021 ஆண்டறிக்கை மற்றும் 2022 ஆண்டறிக்கைக்கான சீல கவர் வடிவமைக்கப்பட்டனரது
- உலக தொலைத்தொடர்பு தினத்திற்காக வீடியோ கிளிப், சமூக ஊடக பதிவுகள் தயார்
- தேசிய தினத்திற்காக ஒரு பதாதை வடிவமைக்கப்பட்டது
- நூலகத் தகவல் கையேட்டைத் தயாரிப்பதற்கு உதவி வழங்கப்பட்டது
- சமூக ஊடகங்களில் நூகர்வோர் உறவுகள் விழிப்புணர்வுக்காக தயாரிக்கப்பட வீடியோ கிளிபுகள்
- ஸ்பெக்ட்ரம் நிர்வாகத்தின் அறிமுக வீடியோ தயார் செய்யப்பட்டது.
- இன்ஹவுஸ் TRCSL அதிகாரப்பூர்வ செயல்பாடுகளின் திட்டங்களுக்கிணைப்பு மற்றும் ஊடகங்கள்

### விருதுகள்

இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவகத்தின் மூலம் ஒழுங்கு செய்யப்பட ஆண்டறிக்கை மற்றும் கணக்குகள் விருதுகள் வழங்கும் போட்டியில் 2020 ஆம் ஆண்டிற்கான TRCSL இற்கு இணக்க விருதைப் பெற்றது.

### தகவல் தொழில்நுட்பம்

#### முறைமை மற்றும் செய்முறை மேம்பாடு

தொடர்புடைய பயனாளிகளுக்கு வழங்கும் டிஜிட்டல் மயமாக்கப்பட்ட சேவைகளை மேம்படுத்த, தகவல் தொழில்நுட்ப பிரிவு பல அமைப்பு மற்றும் செயல்முறை மேம்பாடுகளைத் தொடங்கியது. இதன் விளைவாக, IT பிரிவு TRCSL இன் இணையதளத்தை மிக சம்பந்திய தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்த மேம்படுத்தும் செயல்முறையைத் தொடங்கியது.

TRCSL இன் ஒரு சில பிரிவுகளின் செயற்பாட்டு மாற்றம் மற்றும் வேலை செயல்முறைகளை தானியக்கமாக்குவதற்கான திட்டங்களையும் இந்த பிரிவு நிறுவியது. இந்த முன்முயற்சியின் கீழ், மனித வள மேலாண்மை அமைப்பு தொடங்கப்பட்டது. மேலும் நிர்வாகப் பனிகளை சீரமைக்க பல தொகுதிகள் செயல்படுத்தப்பட்டன. மேலும், டிஜிட்டல் பதிவுகளின் இரகசியம் மற்றும் ஒருமைப்பாட்டை மேம்படுத்த, சிரேஷ்ட முகாமைத்துவத்திற்கு டிஜிட்டல் கையொப்பம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

### தகவல் தொழில்நுட்ப ஆளுகை

தகவல் தொழில்நுட்ப ஆளுகை கட்டமைப்பு SLCERT 2021 இல் தொடங்கப்பட்டது. எனவே, தகவல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான செயல்முறைகளை நெறிப்படுத்த.

உள்ளள ஊழியர்களுக்குப் பிரிவு பல தகவல் தொழில்நுட்பக் கொள்கைகளை அறிமுகப்படுத்தியது. இது இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குமுலின் ஊழியர்கள் தங்கள் அன்றாட வேலைகளை கணினி அமைப்புகள் மற்றும் தகவல் தொடர்பு தாங்களுடன் மேம்படுத்த நல்ல தகவல் தொழில்நுட்ப நடைமுறைகளைப் பின்பற்றும்படி கட்டாயப்படுத்துகின்றது.

### பணியாளர் விழிப்புணர்வு மற்றும் பயிற்சி

தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவு இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குமுலின் ஊழியர்களுக்கு அவ்வெப்போது பல தகவல் தொழில்நுட்ப விழிப்புணர்வு அமர்வுகள் மற்றும் பயிற்சிகளை வழங்கியது, சமீபத்திய தகவல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் இணைய பாதுகாப்பு சிறந்த நடைமுறைகள் குறித்து ஊழியர்களுக்குத் தெரியப்படுத்தும் நோக்கத்துடன் ஆண்டு முழுவதும் வழங்கப்பட்டது.

04/2022 ஆம் இலக்க PED சுற்றுப்புக்கையின் பிரகாரம் பாதிட்டு சிக்கல் காரணமாக 2022 இல் பல திட்டங்களை நிறுத்த உயர் முகாமைத்துவம் முடிவு செய்தது.

### அன்றாட நடவடிக்கைகளுக்கு ICT தொடர்பான ஆதரவு

தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவு பணியாளர்கள் ICT தொடர்பான பிரச்சனைகளை எதிர்கொள்ளும் போது அவர்களுக்கு அதிகப்படச ICT ஆதரவை வழங்குகிறது.

### நிதி

#### வருமாந்த பாதீடு/நிதி அதிகார/நிதிக்கற்றுக்கள்

2022 இன் வருடாநத பாதீடு, 2023 நிதி அதிகார கையளிப்பு கூற்று, 2022 இன் வருடாநத நிதிக்கற்றுக்கள் தொடர்பான அறிக்கைகள் ஆணைக்குமுல்வன் அங்கீகாரம் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டன பின்னர் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு சமர்பிக்கப்பட்டன.

### வருமான வரி

“TRCSL ஒரு பொது கூட்டுத்தாபனமாக இருப்பதால், தீர்ட்டு நிதிக்கு நிதியை அனுப்புகிறது. PN/IT/2020-03, 18.02.2020 (2017 இன் 24 ஆம் இலங்க உள்நாட்டு இறைவரிச சட்டத்தில் முன்மொழியப்பட்ட மாற்றங்களைச் செயல்படுத்துதல்) பிரகாரம் வருமான வரி விலகு பெறப்பட்டது. 01.04.2019 முதல் உள்நாட்டு வருமானத் திணைக்காத்தால் திருத்தப்பட்டது) தீர்ட்டு நிதிக்கு செலுத்தப்பட்ட தகுதிக் கட்டணத்தைக் கருத்தில் கொண்டு”

	2020/21 ரூ மில்.	2021/22 ரூ மில்.
மதிப்பிடப்பட்ட வருமானம்	11,375	16,449
கழி தகுதிபெறும் கட்டணம்	5,000	8,500

வரி விதிக்கூடிய வருமானம்	6,375	7,949
வரி விதிப்பு பொறுப்பு	1,530	1,908

### தொலைத்தொடர்பு வரி விதிப்பு சட்டம் மற்றும் நிதிச் சட்டத்தின் கீழ் மாதாந்த சேர்க்கிப்

தொலைத்தொடர்பு வரி விதிப்புச் சட்டம் நிதிச்சட்டத்தின் கீழ் மாதாந்த வரிகள் சேர்க்கப்பட்டு குறித்த நிதிகளில் பொது திறைசேரிக்கு கீழே காட்டப்பட்டுள்ளவாறு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருந்தது.

- 1 ஆம் காலாண்டு - ரூபா 9,330 மில்லியன்
- 2 ஆம் காலாண்டு - ரூபா 3,753 மில்லியன்
- 3 ஆம் காலாண்டு - ரூபா 7,086 மில்லியன்
- 4 ஆம் காலாண்டு - ரூபா 7,786 மில்லியன்

(மொத்தம் ரூபா 27,956 மில்லியன்)

மேலும், 1996 இன் 27 ஆம் இலக்க சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின்படி TRCSL வருமானத்திலிருந்து திரண்ட நிதிக்கு அனுப்பப்பட நிதியின் விவரங்கள் மேலே உள்ள அட்வணையில் கட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ளன.

### நேரடி காச வைப்பு / காசோலை வைப்பு / நிதிப்பு பரிமாற்றங்களை ஏற்றுக்கொள்வது

கொவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக, நிதிப் பிரிவு நேரடி வைப்புத்தொகை மற்றும் வாங்கி நிதிப் பரிமாற்றங்களை ஏற்கத் தொடங்கியின்து மற்றும் பற்றுச்சீட்டுகளைக் கண்டறிய தீர்வு முடிந்தவுன்ன், மாதிரிப் படியல் விவரங்கள்/ தொடர்பான அறிவிப்புகள் போன்ற தொடர்புடைய அனைத்து தகவல்களையும் மின்னஞ்சல் மூலம் அனுப்புமாறு கோரியுள்ளது.

இதன் விளைவாக, நாட்டில் பல பூட்டுல்கள் இருந்த போதிலும் TRCSL இன் சீரான பண வரவு மற்றும் வருமான சேகரிப்பு தொடர்பான நடவடிக்கைகள் பிரச்சினைகள் காணப்படவில்லை.

### நிதிப் பிரிவின் பணிகள் செயல்முறைகளின் தானியங்கி முறைமை

TRCSL இன் தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவின் ஒத்துழைப்புடன் பணியின் தரம் மற்றும் துல்லியத்தை மேம்படுத்துவதற்கும் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதற்கும் பிரிவு நடவடிக்கைகளை கொண்டு”

1996 இன் 27 ஆம் எண்  
தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் கீழ்  
வருமானம்

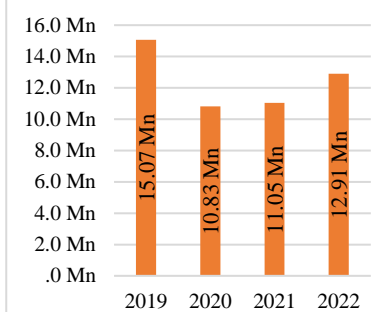
ஆணைக்குமுனின் வருமானத்தைப்  
பெறுவதற்கும் சேகரிப்பதற்கும்  
சட்டப்பூர்வ அதிகாரம் 1996 ஆம்  
ஆண்டின் 27 ஆம் எண்  
தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தால்  
முங்கூப்பட்டுள்ளது. அதன்படி, ரேடியோ  
அனுமதிப்பத்திற்கக் கட்டணம், செஸ்  
கட்டணம், சிஸ்டம் செயற்பாட்டாளர்  
அனுமதிப்பத்திற்கக் கட்டணம்,  
விற்பனையாளர் அனுமதிப்பத்திற்கக்  
கட்டணம் ஆகியவற்றின் மூலம்  
ஆணைக்கும் வருமானத்தை  
சட்டுகிறது/சேகரிக்கின்றது, , மற்றும்  
பள்ளிகள் ஸ்விட்சு டெலிபோன்  
நெட்வோர்க் (பிள்ளைன்)  
செயற்பாட்டாளர்கள் மற்றும் ரேடியோ  
அலைவரிசை பயனர்களிடமிருந்து பிற  
தொடர்புடைய கட்டணங்கள்.  
ஆணைக்குமுனின் வருமானங்கள் கீழே  
காண்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

வருமான மூலம்	2022 (ரூபா . '000)
முறைமை செயற்பாட்டாளர் அனுமதிப்பத்திற்கட்டணம்	-
செஸ் கட்டணம்	5,514,299
ரேடியோ அலைவரிசை அனுமதிப்பத்திற்கட்டணம்	5,430,252
அதிர்வென் முங்கூப்பிய கட்டணம்	3,278,900
விற்பனையாளர் அனுமதிப்பத்திற்கட்டணம்	14,199
அமெச்சூர் வாணைவி அனுமதிப்பத்திற்கட்டணம்	71
கப்பல் நிலைய அனுமதிப்பத்திற்கட்டணம்	-
விமான அனுமதிப்பத்திற்கட்டணம்	-
கம்பியில்லா தொலைபேசி டெலர் கட்டணம்	63,252
பர்ட்சைக் கட்டணம்	372
வகை ஒப்புதல் கட்டணம்	23,279
லேபின் கட்டணம்	2,539
விண்ணப்ப செயலாக்க கட்டணம்	1,400
குறுகிய குறியீடு கட்டணங்கள்	39,750
ISP அனுமதிப்பத்திற்கட்டணம்	2,252,509
பிற வருமானம் (நிலையான வைப்புத்தொகை, பணியாளர் கடன்கள் போன்றவற்றின் வட்டி வருமானம்)	2,280,097
<b>மொத்தம்</b>	<b>18,900,918</b>

### தொலைத்தொடர்பு வரி சேகரிப்பு

2011 ஆம் ஆண்டின் 21 ஆம் இலக்க தொலைத்தொடர்பு வரிச்சட்டத்தில் உள்ள விதிகளின்படி தொலைத்தொடர்பு வரி அறவிடப்படுகிறது. 2019 நவம்பர் 1 ஆம் திங்கள் வரை தொலைத்தொடர்பு வரி விகிதம் 15% ஆக இருந்தது. 2019 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் 1 ஆம் திங்க முதல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட 11.25% தொலைத்தொடர்பு வரி விதிப்பை அரசாங்கம் இதித்தது. முன்னைய வரி விதிப்பு விகிதத்தில் 25% குறைவாகும்.

### தொலைத்தொடர்பு வரி சேகரிப்பு



### செல்லாலர் கோபுர வரி

இந்த வரி 2019 சனவரி 01 முதல் புதிய வரியாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ள ரீ.அர்.சீ.எஸ்.எல் இனால் காலாண்டு ரீதியாக சேகரிக்கப்பட்டு திரட்டு நிதிக்கு அனுப்பப்படும்.

### SMS விதிப்பளவு

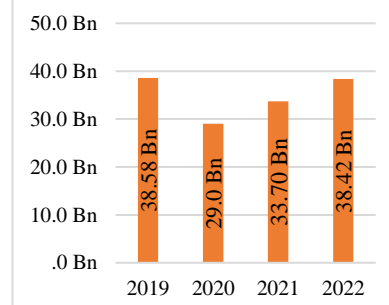
இது மொத்த எல்லம் எல் என அறிமுகப்படுத்தப்படுவதுடன் எஸ்.எம்.எல் ஒன்றுக்கு ரூபா 0.25 வீதம் 2019 ஏப்ரல் 01 முதல் விதிக்கப்படுகிறது.

### இலங்கையின் தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குமுனின் மொத்த சேகரிப்பு

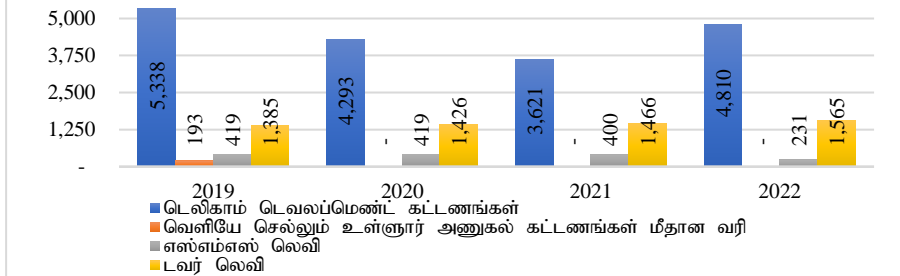
ஆணைக்குமுனின் மொத்த சேகரிப்பு கீழே காட்டப்பட்ட மூங்களின் கீழ் சேகரிக்கப்பட்ட வருமானத்தைக் கொண்டுள்ளது.

- 1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தால் திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டம்
- 2011 இன் 21 ஆம் இலக்க தொலைத்தொடர்பு வரி சட்டம்
- 2009 இன் 13 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தால் திருத்தப்பட்ட 2004 இன் 11 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டம்.

### மொத்த சேகரிப்பு



### நிதிச் சட்டத்தின் கீழ் சேகரிப்பு (ரூபா. மில்)



## திரட்டு நிதிக்கு பணம் அனுப்புதல்

2022 ஆம் ஆண்டி ரூபா 29.30  
பில்லியன் கீழ்க்கண்டவாறு அரசாங்க வருமானத்தை பலப்படுத்த அரசாங்க திறைசேரிக்கு இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவால் மாற்றப்பட்டது.

விளக்கம்	2021 ரூ. பில்	2022 ரூ. பில்
தொலைத்தொடர்பு சட்டம் / இ.தொ.ஒ.ஆ திரைசேரிகள்	7.5	12.20
தொலைத்தொடர்பு வரி	11.05	12.91
டெலிகாம் அபிவிருத்தி கட்டணம் 50% வெளிச்செல்லும் உள்ளுர் அனுகல் கட்டணங்கள் மீதான வரி எல்லாம் எல்லாம் விதிப்பனவு	1.81	2.40
கோபுர் விதிப்பனவு	-	-
மொத்தம்	0.40	0.23
கோபுர் விதிப்பனவு	1.47	1.56
<b>மொத்தம்</b>	<b>22.23</b>	<b>29.30</b>

## ஆதனாங்கள், பொறிகள், மற்றும் உபகரணாங்கள்

2022 ஆம் ஆண்டில், ரூபா 10.8 மில்லியன் கணனிகள், மற்ற அலுவலக உபகரணாங்கள், அலுவலக தளபாடங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப உபகரணாங்களை சொத்து, ஆலை மற்றும் உபகரணங்களுக்கு கூடுதலாக வாங்குவதற்கு செலவிடப்பட்டது.

## பணச் சந்தை கொடுக்கல் வாங்கல்

ஆணைக்குமு தினசரி கொடுக்கல் வாங்கல்களுக்காக மக்கள் வங்கிபில் பணச் சந்தை சேமிப்புக் கணக்கைப் பராமரித்து பணச் சந்தை பரிவர்த்தனைகள் மூலம் ரூபா 493 மில்லியனை வட்டி வருமானமாக மீளாய்வாண்டில்.

## உள்ளக கணக்காய்வு

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவின் (TRCSL) உள்ளக கணக்காய்வு பிரிவு உள்ளக கணக்காய்வாளரின் கீழ் செயல்படுகிறது, அவர் ஆணைக்குமுவிற்கு நேரடியாக அறிக்கை இடுகின்றார். நிர்வாக ரீதியாக, உள்ளக கணக்காய்வாளர் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு அறிக்கை இடுகிறார். ஆணைக்குமுவின் அனைத்து அமைப்புகளும் செயல்முறைகளும் அதற்கேற்ப நடத்தப்படுவதையும், நடந்துகொண்டிருக்கும் தணிக்கை விசாரணைகளின் கண்டுபிடிப்புகள் கணக்காய்வுக் குழுவுக்குத் தெரிவிக்கப்படுவதை உறுதிசெய்தல் இந்தப் பிரிவு பொறப்பாகும். மேலும், கணக்காய்வுக் குழுவின் தீர்மானங்கள் பொருத்தமான நடவடிக்கைகளை எடுப்பதற்காக பிரிவுகளின் தலைவர்களுக்கு அனுப்பப்படுகின்றன. வருடாந்த கணக்காய்வுத் திட்டம் இயக்குநர்கள் சபை மற்றும்

கணக்காய்வுக் குழுவிற்கு உள்ளக கணக்காய்வு நோக்கத்திற்காக முன்னுரிமை அளிக்கும் பகுதிகளை அமைக்கிறது.

பின்வரும் கணக்காய்வு நடவடிக்கைகள் நிறைவடைந்து உரிய அறிக்கைகள் சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டியிருந்தது.

- TRCSL இன் பெறுவனவுகள் (காச, காசோலைகள் மற்றும் காசக் கட்டளைகள்)
- TRCSL இன் கொடுப்பனவுகள் (சம்பளம் மற்றும் தொடர்புடைய கொடுப்பனவுகள், கடன்கள் மற்றும் ஊழியர்களுக்கான கொடுப்பனவுகள் தவிர)
- 1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்கச் சட்டத்தின் 22 ஆம் பிரிவின் கீழ் புதிய அனுமதிப்பத்திரங்களை வழங்குதலும் பழைய அனுமதிப்பத்திரங்களைப் புதுப்பித்தலும்.
- 1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்ட 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்கச் சட்டத்தின் 21 ஆம் பிரிவின் கீழ் விற்பனை அனுமதிப்பத்திரங்களை வழங்குதல்.
- நானாவித வருமானம்
- செல்லுர் லர் தொடர்பாடல் கோபுர வரி
- சம்பளம் மற்றும் கலிகள் கொடுப்பனவு
- TRCSL இன் முற்பணங்களை வழங்குதல் மற்றும் தீர்வு காண்பதற்கான செயல்முறை
- நிலையான சொத்துக்கள் பொருத் பதிவேட்டை பேணுதல்
- பெறுகை
- வங்கி இணக்கக் கூற்று மெய்மையாயவு
- வருடாந்த பொருத் கணிப்பீடு
- முகாமைத்துவ கணக்காய்வு தினைக்களத்துடன் ஒருங்கிணைப்பு
- புதிய கட்டிடம் (தற்போதைய கட்டிட விரிவாக்கம்) கட்டுவதற்கான விசேட மீளாய்வை ஒருங்கிணைத்தல்

அனைத்து கணக்காய்வு விசாரணைகள் மற்றும் பதில்கள் தொடர்பாக தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகத்துடன் ஒருங்கிணைத்தல். ஆண்டில் செய்யப்பட்ட கோரிக்கைகளின் எண்ணிக்கை பின்வருமாறு.

- கணக்காய்வு அறிக்கைகள்-03
- கணக்காய்வு விசாரணைகள்-16
- தகவல் கோரல்கள்-24

## கணக்காய்வுக் குழு புதுப்பிக்கள்

2022 ஆம் ஆண்டில் ஒரு (01) கணக்காய்வு குழுக் கூட்டம் நடாத்தப்பட்டதுடன்

1. 2022 மார்ச் 14 ஆந் திகதி கணக்காய்வுக் குழு கூட்டம் நடைபெற்றது.

1.1 அறிக்கைகள்/விடயங்கள் விவாதிக்கப்பட்டு, முடிவுகள் / நடவடிக்கைகள் பின்வருமாறு எடுக்கப்பட்டன:

விடயப் பரப்பு	நடவடிக்கை / எடுக்கப்பட்ட தீர்மானம்
கொழும்பு தாமரை கோபுர செயற்றிட்டத்தின் உள்ளக் கணக்காய்வு	தொழில்நுட்ப கணக்காய்விற்கான விசேஷ செயற் திட்டத்திற்குத் தெரிவிக்கப்பட்ட ஆவணத் தேவைகளை நிவர்த்தி செய்ய ஒரு கூட்டத்தை ஏற்பாடு ஒழுங்குசெய்யப்பட்டது.
வாகன கடன் மீளாய்வு	TRCSL இன் முழு உடமையான உரிமையாளரின் பெயரில் வாகனங்களை பதிவு செய்வதற்கான சாத்தியக் கூறுகளை விசாரிப்பதன் மூலம் மோ.போ.தி (RMV) இற்கு கடிதம் அனுப்பி வைக்கப்பட்டு மற்றும் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட வாகனக் கடன் சுற்றறிக்கையை சமர்ப்பிக்க நடவடிக்கை எடுத்தல்
இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் 2018 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மற்றும் ஏனைய சட்டாதியான மற்றும் பிரமாண ரீதியான தேவைப்பாடுகள் மீது 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் 13(7) பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை	மீள்மதிப்பீட்டுக் கொள்கை வரைவு குறித்து கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடன் கலந்துரையாட தே.க.அ. பிரதிநிதக்களா தீர்மானிப்பதற்கான தீர்வினை பணிப்பாளர் ஊடாக கடிதம் மூலம் அனுப்பிவைக்கப்படும்.
கணக்காய்வு அறிக்கை / கணக்காய்வு விசாரணை சட்டங்கள் விதிகள் பிரமாணங்களுடனான பல இடைவெளிகள்	இலங்கையின் ஏற்பாடுகளின்படி நிதி மற்றும் நிர்வாக அதிகாரம் தொடர்பாக TRCSL யால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட மற்றும் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட விதிகள் மற்றும் நடைமுறைகளுக்கு இடையிலான வேறுபாடுகள்/இடைவெளிகளை கண்டறிதல் 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க தொலைத்தொடர்பு திருத்தப்பட்ட சட்டம் மற்றும் தொடர்புடைய நிறுவனங்களுடன் கலந்துரையாடலைத் தொடங்குவதற்கு அரசு உத்தியோகத்தர்ஸால் வெளியிடப்பட்ட கட்டளைகள் / சுற்றறிக்கைகள்.
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடமிருந்து கிடைத்த கணக்காய்வு விசாரணைகள் தொலைத்தொடர்பு கோபுரங்களின் பெள்கீ சரிபார்ப்பு அந்தந்த பிரதேச செயலகங்கள் அல்லது பிரதேச சபை அதிகாரிகளின் உதவியிடன் மேற்கொள்ளப்படுகிறது.	<ul style="list-style-type: none"> <li>தொலைத்தொடர்பு கோபுரங்கள் பெள்கீ சரிபார்த்தல் நாடளாவிய ரீதியில் தொலைத்தொடர்பு கோபுரங்களின் பெள்கீ சரிபார்ப்பைத் தொடருதல்.</li> <li>அங்கீரிக்கப்பட்ட கோபுரங்களின் எண்ணிக்கை, வழங்கப்பட்ட அதிர்வெண் உரிமங்கள் மற்றும் தொடர்புடைய பிரிவுகளால் விதிக்கப்படும் கோபுர வரி ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான நல்லினாக்கத்தை முடிவு செய்வதற்கு.</li> </ul>
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடமிருந்து கிடைத்த புதிய கட்டிடத்தை நிர்மாணிப்பது தொடர்பான கணக்காய்வு விசாரணைகள்	குழுவின் தீர்மானத்தினை நடைமுறைத்தல்.
தொலைத்தொடர்பு வரி பெறுவனவும் கொடுப்பனவும் – 2019/2020	தற்போது இயக்கப்படும் அமைப்பைத் தொடரவும், தொலைத்தொடர்பு அமைப்பின் வரையறைக்குள், இதற்கு நேர இலக்குடன் 17 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் அனுமதிப்பத்திற் தேவைப்பாட்டின் SITA ஆல் இயக்கப்படும் விரிவான வலையமைப்பு வரைபடங்களைக் கோருதல்
2019/12/31 இல் உள்ளவாறு வருடாந்த பொருள் மெய்மையாய்வின் பரிந்துரைகளை நடைமுறைப்படுத்துவதன் செயன் முன்னேற்றம்	குறித்துரைக்கப்பட்ட காலப்பகுதிக்குள் வருடாந்த பொருள் கணக்கெடுப்பு தொடர்பான கணினி மயமாக்கப்பட்ட அமைப்பு அமூலாக்கம்
TRCSL இன் பெறுகை தொடர்பான உள்ளக் கணக்காய்வு	2022 ஆம் ஆண்டிற்கான பெறுகை திட்டத்தையும் கூட்டுருத் திட்டத்தையும் உரிய நேரத்தில் ஆணைக்குழுவின் அங்கீரத்திற்காக வழங்குதல்
2021 ஆம் ஆண்டில் திறைசேரிக்கு அனுப்பி தொகை மற்றும் உள்ளவாறான மற்றும் மதிப்பீட்டு வருமானம் மீதான அறிக்கை	உண்மையான மற்றும் பாதீட்டு வருமானம் தொடர்பாக 2021 ஆம் ஆண்டிற்காக திறைசேரிக்கு அனுப்பப்பட்ட தொகை பற்றிய பணிப்பாளர் நிதியினால் அறிக்கையிடப்பட்டது,
வங்கி கணக்கினக்கம் மீதான உள்ளக் கணக்காய்வு	வங்கி கணக்கினத்தை விரைவாக ஆய்வு செய்யுமாறு குழுவின் தலைவர் அறிவுறுத்தினார்.
சம்பளம் வழங்குதல் தொடர்பான உள்ளக் கணக்காய்வு	நி.பி தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க நிதிப் பணிப்பாளரால் அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் ஒரு குறிப்பை அனுப்பி சம்பளப் பத்திரங்களில் கையொப்பமிடுமாறு அவர்களுக்குத் அனுப்பப்படுகின்றது.

2022 ஆம் ஆண்டிற்கான உள்ளக கணக்காய்வுத் திட்டம்	உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவிற்கு மேலதிக பதவியணியினரை நியமித்தல்.
கோபுர வரி மீதான உள்ளக கணக்காய்வு	அங்கீரிக்கப்பட்ட கோபுரங்களின் எண்ணிக்கைக்கும், வரி விதிக்கப்படும் கோபுர வரிக்கும் இடையிலான இணக்கத்தை ஒப்பீடு செய்து பூர்த்தி செய்தல்
கொடுப்பனவுகள் (சம்பளம் தவிர ஊழியர்களுக்கான கடன் முற்பணம் மற்றும் ஏனைய தொடர்புடைய கொடுப்பனவுகள்)	உள்ளக கணக்காய்வு அவதானிப்பிற்கு பதில் ஒன்றை வழங்குதல்

# ஆணைக்குழு செயலகம்

## ஆணைக்குழு

ஆணைக்குழுவில் அமைச்சின் செயலாளர், குழுவின் அதிகாரபூர்வ தலைவராகவும், பணிப்பாளர் நாயகம் CEO ஆக மற்றும் சட்டம், நிதி மற்றும் முகாமைத்துவம் ஆகிய துறைகளை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் முன்று உறுப்பினர்களும் உள்ளனர்.

ஆணைக்குழுவின் கூட்டங்களை கூட்டுவதற்கும், ஆணைக்குழுவின் முடிவுகளின் அடிப்படையில் சுந்திப்பு நடைமுறைகள் மற்றும் பின்தொடர்தல் நடவடிக்கைகள் தொடர்பான கடமைகளை மேற்கொள்ளுதலும் ஆணைக்குழு செயலகத்தின் பொறுத்தாகும். ஆணைக்குழுவின் செயலாளர் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு அறிக்கைகளை சமர்ப்பிப்பதோடு ஆணைக்குழு செயலகத்தின் பணிகளை மேற்கொள்கின்றார்.

## ஆணைக்குழு செயலகத்தின் பணிகள்

- ஆணைக்குழுவின் கூட்டங்களைக் கூட்டுதல்.
- ஆணைக்குழுவின் கூட்ட அறிக்கைகளை தயாரித்தல் மற்றும் அதற்கான ஆவணங்களை பராரித்தல்.
- ஆணைக்குழுவின் தீர்மானங்கள் மற்றும் அறிக்கைகளை தொகுத்தல்.
- ஆணைக்குழுவின் முடிவுகளை அவற்றை தொடர்வதற்கான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல்.
- ஆணைக்குழுவின் முத்திரை திட்கப்பட்ட கருவிகள் மற்றும் ஆவணங்களின் பதிவேட்டைப் பராமரித்தல்.
- தேவைப்படும் போது ஆணைக்குழு மற்றும் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் வழிகாட்டுதலுடன் ஆணைக்குழுவினால் மேற்கொள்ளப்படும் ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளுக்கு உதவி வழங்குதல்.

தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை மதிப்பை மேம்படுத்துவதற்கும் பங்குதாரர்களின் நலன்களைப் பாதுகாப்பதற்கும் ஆக்குப்புவர்மான நிர்வாக நடைமுறைகள் அடிப்படையானவை என்று நம்புவதால், TRCSL ஆனது உயர்ந்த தர நிர்வாகம் நடைமுறைகள் மேற்கொள்ளப்படுவதனை உறுதிப்படுத்தி அதனை பராமரிக்கப் பாடுபடுகின்றது. அதன்படி, பணியின் தரம், பயனுள்ள கட்டுப்பாடு, வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் பொறுப்புக்கூறல் ஆகியவற்றை வலியுறுத்தும் சிறந்த நிர்வாகக் கொள்கைகளை ஆணைக்குழு நடைமுறைப்படுத்துகின்றது. மேலும், இந்த நடைமுறைகளை தொடர்ந்து மேம்படுத்துவதற்கும், ஒரு நெறிமுறை கலாச்சாரத்தை உள்ளடக்குவதற்கும் இது உறுதிப்பண்ணாது. 2022 டிசம்பர் 31, இல் முடிவடைந்த ஆண்டில், எங்கள் நிர்வாக நடைமுறைகளின் அனைத்து விதிகளையும் பின்பற்றியதாக ஆணைக்குழு இயங்கியது. அனைத்து பிரிவுகளாலும் பரிந்துரைக்கப்பட்ட பல்வேறு தரநிலைகளையும் இது ஏற்றுக்கொண்டது.

## சபைக் குழுக்கள்

ஆணைக்குழுவின் உறுப்பினர்கள் கணக்காய்வுக் குழு, சட்டக் குழு மற்றும் பிற குறிப்பிட்ட ஒழுங்குமுறைக் குழுக்களைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகின்றனர். மேலும் CEO (பணிப்பாளர் நாயகம்) ஒரு ஆணைக்குழு உறுப்பினராக உள்ளதோடு ஆணைக்குழுவில்

உள்ள பெரும்பாலான குழுக்களில் தலைவராக முக்கிய பங்கு வகிக்கிறார்.

## அறிக்கையிடல், கட்டுப்பாடுகள் மற்றும் முகாமைத்துவம்

சபையின் வினைத்திறனான செயற்பாட்டிற்காக ஆணைக்குழு அறிக்கைகள் சரியான நேரத்தில் விநியோகிக்கப்படுகின்றன. ஆணைக்குழுவின் ஒப்புதல் மற்றும் பணிப்பாளர் நாயகம் CEO ஆக அந்த ஆவணங்கள் மீதான தீர்மானங்கள் சம்பந்தப்பட்ட பிரிவுகளுக்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. மேலும், முடிவுகளின் செயலாக்க முன்னேற்றம் பிரிவுகளுக்கான தனித்தனியான அறிக்கை வடிவத்தில் பின்பற்றப்படுகிறது. மேலும் இந்த அறிக்கைகள் ஆணைக்குழுவின் அடுத்த கூட்டத்தில் சமர்ப்பிக்கப்படும்.

## பொறுப்பு

ஆணைக்குழுவின் கூட்டத்திற்கான பங்குபற்றுனர்கள் குறைந்த பட்சம் முன்று உறுப்பினர்களாக இருக்க வேண்டும், அவர்களில் ஒருவர் ஆணைக்குழுவின் தலைவராக இருப்பார். தலைவர், இல்லாத பட்சத்தில், ஆணைக்குழுவின் ஒவ்வொரு கூட்டத்திற்கும் பணிப்பாளர் நாயகம் தலைமை தாங்குவார். ஆணைக்குழுவின் கூட்டத்தில் இருக்கும் உறுப்பினர்களின் பெரும்பான்மை வாக்குகள் அந்த கூட்டத்தில் எடுக்கப்பட்ட முடிவுகளை தீர்மானிக்கின்றது.

## செயற்திறன்

அமைச்சப் பதவி மாற்றங்கள் காரணமாக TRCSL இன் ஒழுங்குமுறை மற்றும் செயற்பாட்டு விடயங்களைப் பற்றிகலந்தாலோகிக் ஆணைக்குழு ஒவ்வொரு மாதமும் கூடுகிறது. ஆணைக்குழுவின் சில பதவிகள் வருடத்தில் பல தடவைகள் மாற்றப்பட்டன. அத்தோடு ஒழுங்குமுறை, நிதி, கணக்காய்வு மற்றும் சிறப்புத் திட்ட விடயங்கள் தொடர்பாக தேவையான முடிவுகளை எடுக்க 11 ஆணைக்குழுக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.

ஆணைக்குழு மற்றும் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் இணக்கத்துடன் ஆணைக்குழுவின் முடிவுகளுக்கான வரைவுகளும் இறுதி அங்கீகாரமும் தயாரிக்கப்பட்டு அவற்றை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக சம்பந்தப்பட்ட பிரிவுகளுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. ஒவ்வொரு பிரிவிலிலிருந்தும் ஆணைக்குழுவிற்கு சமர்ப்பிப்பதற்காக முடிவுகளின் செயலாக்க முன்னேற்றம் பெறப்படுகிறது.

பிரிவின் தலைவர்களால் கோரிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும் சந்தர்ப்பங்களில் முன்னைய ஆணைக்குழு ஆவணங்களையும் அவற்றின் முடிவுகளையும் ஆணைக்குழு செயலகம் வழங்குகின்றது.

சில கூட்டங்களை நேரடியாக நடாத்துவதில் சிரமங்கள் இருந்தநிலையில், செயலகம் தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவோடு ஒருங்கிணைந்து இணைய வழி மூலம் உறுப்பினர்களிடையே ஆணைக்குழு கூட்டங்களை நடாத்துதல் மற்றும் ஆவணங்களை விநியோகிப்பதற்கான ஏற்பாடுகளை மேற்கொண்டது. மேலும், செயலகம் ஆணைக்குழுவின் முடிவுகளைப் பதிவுசெய்துள்ளதோடு அறிக்கைகளையும் ஆவணப்படுத்தியுள்ளது. எதிர்கால பயன்பாட்டிற்காக பதிவுகளை பாதுகாக்கவும் பராமரிக்கவும் அவசியமான அனைத்து தொடர்புடைய ஆவணங்களையும் பராமரித்து வருகின்றது.

2022 இல் வெவ்வேறு விடயப் பிரிவுகளுக்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆணைக்குழு ஆவணங்களின் எண்ணிக்கையைப் பின்வரும் அட்வணை குறிக்கின்றது.

விடயம்	பிரிவு	ஆவணங்களின் எண்ணிக்கை
ஒழுங்குமுறை	ஸ்பெக்ட்ரம், வலையமைப்புகள், அனுமதிப்பத்திற்கு முகாமைத்துவம், கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள், போட்டி, இணக்கம் மற்றும் விசாரணை, சட்டம்	81
நிர்வாக நிர்வாகம் மற்றும் கூட்டு விவகாரங்கள், தகவல் தொழில்நுட்பம்	முகாமைத்துவ நிர்வாகம் மற்றும் கூட்டு விவகாரங்கள், தகவல் தொழில்நுட்பம்	116
நிதி	நிதி	16
விசேட திட்டங்கள்	உள்ளக் கணக்காய்வு	06
விசேட திட்டங்கள்	விசேட திட்டங்கள், போட்டி	16
ஆணைக்குழு தீர்மானங்கள் தொடர் நடவடிக்கைகள்	ஆணைக்குழு செயலகம்	04

மொத்தம்

239

## ஓமுங்குபடுத்தல் குழு / முன்னேற்ற மதிப்பாய்வு புதுப்பிப்புகள்

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு குறிப்பிட்ட ஒழுங்குமுறை சிக்கல்கள் எழும் போது கலந்துரையாடி தேவையான முடிவுகளை எடுப்பதற்காக ஓழுங்குபடுத்தும் குழுவொன்றை நிறுவியுள்ளது. தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளின் சூழகமான செயல்பாட்டிற்கு உதவும் வகையில் அபாயங்களைக் குறைப்பதற்கும், ஓழுங்குமுறை சிக்கல்களைத் தீர்ப்பதற்கும், அவற்றைக் குறைப்பதற்கும் குழு உதவுகின்றது.

ஓழுங்குமுறைக் குழுத் தலைவராக 5 செயற்படுகின்றார். ஏனைய அங்கத்தவர்களாக ஸ்பெக்டர்ம், வலையமைப்புகள், கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள், சட்டம், போட்டி, அனுமதிப்பத்திர முகாமைத்துவம், இனக்கம் மற்றும் விசாரணைகள் மற்றும் நிதிப் பிரிவுகளின் தலைவர்களால் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தப்படுகிறது. போட்டிப் பிரிவின் பிரதிப் பணிபாளர் (கட்டணம்) குழுவின் செயலாளராகப் பணிபுரிகின்றார்.

தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் தொடர்பான விடயங்கள் குழுவின் ஒருங்கிணைப்பாளரிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டு ஓழுங்குமுறைக் குழுவிடம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றன. பின்னர் குழு அந்தந்த பிரிவுகளுக்கு தேவையான வழிகாட்டுதல்களை வழங்குகின்றது. அவசியப்படுமிடத்து சம்பந்தப்பட்ட பகுதிகளில் ஆணைக்குறு முடிவுகளும் எடுக்கப்படும்.

2022 இல் ஓழுங்குமுறைக் குழுக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்படவில்லை. இருப்பினும், பெரும்பாலான ஓழுங்குமுறை விடயங்கள் பிரிவுகளின் தலைவர்கள் கூட்டங்களில் கலந்துரையாடப்பட்டதோடு சிக்கல்களைத் தீர்க்க தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.

பணிபாளர் நாயகம் ஒவ்வொரு காலாண்டிலும் அனைத்து பிரிவுகளின் தலைவர்களின் பங்கேற்புடன் முன்னேற்ற ஆய்வுக் கூட்டங்களை நடத்துகின்றார். இந்த ஆண்டில், பல சிரமங்களுக்கு மத்தியில், அனைத்து பிரிவுகளின் தலைவர்களின் ஆதரவுடன் TRCSL தனது நடவடிக்கைகளைத் தொடர்ந்தது. சில நடவடிக்கைகளைத் தொடங்குவதும் செயல்படுத்துவதும் மிகவும் சவாலானதாக இருந்ததோடு பிரிவுக் கைவர்கள் வழக்கமான பிரிவு கூட்டங்களை நடத்தி அந்தந்த பிரிவுகளால் மேற்கொள்ளப்படும் பணிகளை மேற்பார்வையிட்டனர். மேலும், ஆண்டிற்கான திட்டமிடப்பட்ட இலக்குகளை அடைவதிலுள்ள அபாயத்தைத் குறைப்பதற்கான நடவடிக்கைள் தொடர்பில் அர்ப்பணிப்புள்ள பணியாளர்களின் ஆதரவுடன் சிறப்பு கவனம் செலுத்தப்பட்டது. ஆண்டு முழுவதும் இணையவழி மற்றும் நேரடியான03 முன்னேற்ற மீளாய்வு கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.

வது காலாண்டு முன்னேற்ற மீளாய்வு கூட்டம் - 01.07.2022	
பிரிவு	தீர்மானங்கள் மற்றும் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்
அனுமதிப்பத்திர முகாமைத்துவம்	<ul style="list-style-type: none"> <li>“செயலற்ற மற்றும் செயலில் உள்ள உட்கட்டமைப்பு பகிரவு வழிகாட்டுதலைத் தயாரிப்பதற்கான” நிபுணர் உதவியின் தேவையை தொழில்நுட்ப அமைச்சிற்கு தெரிவித்தல்.</li> </ul>
கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>திறைசேரியின் வழிகாட்டுதல்களுக்குப் பின்னர் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான ஆராய்ச்சி ஆய்வுகள் மற்றும் உள்நாட்டு தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப தன்னார்வலர்களின் செயற்திட்டங்களைத் தொடர்தல்.</li> </ul>
ஸ்பெக்டர்ம் முகாமைத்துவம்	<ul style="list-style-type: none"> <li>“ஆய்வக்கதை நிறுவுதல்” இன் அவசியம் தொடர்பில் தேவை பற்றி பணிபாளர் நாயகத்துடன் தனியான கூட்டத்தில் கலந்தாலோசித்தல்.</li> <li>ஸ்பெக்டர்ம் விவகாரங்களைப் பற்றி கலந்தாலோசிக்க ஒரு குழுவை நியமித்தல்.</li> <li>ISMMS திட்டத்திற்கான வெளிநாட்டு உதவியை கோரும் கருத்துரைவை பணிபாளர் நாயகத்துக்கு சமர்ப்பித்தல்.</li> <li>அடுத்த 5 ஆண்டுகளுக்கு ஸ்பெக்டர்ம் சாலை வரைபடம் மற்றும் 5G ற்கான ஸ்பெக்டர்ம் ஒதுக்கடின் செயற்பாடுகளைப் பின்தொடர்தல்.</li> </ul>
தகவல் தொழில்நுட்பம்	<ul style="list-style-type: none"> <li>தொழில்நுட்ப அமைச்சின் மூலம் TRCSL இன் மென்பொருள் செல்லாக்கம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான செயற்பாடுகளை மேற்கொள்வது தொடர்பான தகவல் தொழில்நுட்ப உதவியை மழுங்க பணிபாளர் நாயகம் ஒப்புக்கொண்டதோடு தொழில்நுட்ப அமைச்சுடன் உடன் ஒருங்கிணைக்கக் கோரினார்.</li> </ul>
போட்டி	<ul style="list-style-type: none"> <li>நாட்டின் தற்போதைய சூழ்நிலை மற்றும் முன்னோக்கி செல்லும் வழியினை அறிந்து கமட சன்னிவேதனையை மற்றும் பாடசாலை யையர் இணைப்பு தேசிய திட்டங்களை யதார்த்தமாக அவதானிப்பதற்காக தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துஞர்கள் கூட்டத்தில் பங்கேற்குமாறு கோரப்பட்டது.</li> </ul>
சட்ட விவகாரங்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>சட்டமா அதிபர் தினைக்காளத்தில் இருந்து அனுமதிப்பத்திர வழிகாட்டுதலில்கான அனுமதி பெறும் செயன்முறையை விரைவுபடுத்தல்.</li> <li>சட்டத் திருத்தச் செயன்முறையைப் பின்தொடர்தல்.</li> </ul>
விசேட திட்டம்	<ul style="list-style-type: none"> <li>பணிபாளர் நாயகம் கொழும்பு தாமரைக் கோபுர மின்தூக்கி தொடர்பான விசாரணை தொடர்பாக தொழில்நுட்ப அமைச்சரை ஒருங்கிணைப்பார், மேலும் செயன்முறையின் பெறுகை துரிதப்படுத்தப்பட வேண்டும்.</li> <li>நிர்வாகப் பிரிவின் உதவியுடன் ஜெனரேட்டர் திறன் சோதனை மற்றும் மின்சார சுமை சோதனை செயன்முறைகளை பின்பற்றல்.</li> </ul>
நிதி	<ul style="list-style-type: none"> <li>TRCSL ஆல் ஒரு வந்தத்திற்கு செய்யப்பட்ட வெளிநாட்டு நாணயக் கடப்பாடுகள் தொடர்பான அறிக்கையைச் சமர்ப்பித்தல்.</li> </ul>
உள்ளக்கணக்காய்வு	<ul style="list-style-type: none"> <li>கணக்காய்வுக் குழுவின் தலைவர் தொடர்பாக கலந்துரையாடல் மற்றும் மற்றும் ஆணைக்குழுவுக்கு அறிவிப்பதன் ஊடாக கணக்காய்வுக் குழுக் கூட்டங்களை நடாத்துதல்.</li> <li>திட்டமிடப்பட்ட உள்ளக்கணக்காய்வுக் குழுக்களைத் தொடங்குவதற்கான கோரிக்கைகளை முன்வைத்தல் .</li> </ul>
நிர்வாகம், கூட்டு விவகாரங்கள் மற்றும் மனித வளம்	<ul style="list-style-type: none"> <li>TRCSL புதிய கட்டிட உள்ளக அலங்கரிப்புக்கான கொள்வனவு மற்றும் கதிரான விடயத்தை பணிபாளர் நாயகத்துடன் கலந்துரையாடுவதற்கான ஒரு கூட்டத்தை திட்டமிடுவதுல்</li> </ul>

**வெது காலாண்டு முன்னேற்ற மீளாய்வு கூட்டம் - 30.09.2022**

பிரிவு	தீர்மானங்கள் மற்றும் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்
<b>அனுமதிப்பத்திர முகாமைத்துவம்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>அடுத்த ஆண்டில் சர்வதேச நிபுணத்துவத்தைப் பெறுவதன் மூலம் “செயலற்ற மற்றும் செயலில் உள்ள உட்கட்டமைப்பு பகிர்வு வழிகாட்டுதல்” ஜ தயாரிப்பதற்கான திட்டத்தை மறுபரிசீலனை செய்தல்.</li> </ul>
<b>போட்டி</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>செயற்படுத்துனர்களின் நிதிநிலை அறிக்கைகளின் பகுப்பாய்வு அறிக்கைகளை தகவலுக்காக ஆணைக்குமுனிடம் சமர்ப்பித்தல்.</li> <li>கமட சன்னிவேதனை முன்னேற்றத்தை அவதரிப்பதற்கான தெளிவான முறைமையைத் தயாரித்தல்.</li> <li>“கட்டண அளவுகோள்கள் தொடர்பான தகவல் தொடர்பாடல் தொழிலாட்சிகளைக் கணக்கிடுதல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு கட்டணங்கள் குறித்த சர்வதேச தரநிலை ஆய்வுகளை நடாத்துதல்” தொடர்பில் சர்வதேச நிபுணத்துவத்தின் உதவியுன் அடுத்த ஆண்டில் மீன்பரிசீலனை மேற்கொள்ளல்</li> </ul>
<b>இணங்குதல் மற்றும் விசாரணை</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>“IMEI செயல்படுத்தப்பட்ட சாதனங்களை நாட்டிற்கு இறக்குமதி செய்வதை ஒழுங்குபடுத்துதல்” இனைத் தொடர்வது குறித்து ஆணைக்குமுனிடமிருந்து ஒரு கருத்தைப் பெறல்.</li> </ul>
<b>சிறப்புத் திட்டம்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தின் பொருட்கள் தொடர்பில் அவற்றுக்கான செலவுடன் கூடிய விரிவான அறிக்கையை நிதிப் பிரிவுக்கு சமர்ப்பித்தல்.</li> </ul>
<b>நிதி</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ஆணைக்குமுனின் ஒப்புதலைப் பெறுவதற்கு முன், உயர்மட்ட நிர்வாகக் குழுவுடன் 2023 ம் ஆண்டிற்கான வரவு செலவுத்திட்ட வரைவு தொடர்பில் கலந்துரையாடல்.</li> <li>தானியக்க நிதி முறையை அடுத்த ஆண்டில் செயற்படுத்துவது குறித்து மறுபரிசீலனை செய்தல், தகவல் தொழிலாட்சிப்பி பிரிவின் ஆதரவுடன் ஏனைய அமைச்சர்கள் மற்றும் துறைகளில் பயன்படுத்தப்படும் அத்தகைய அமைப்புகளைப் பற்றி ஆய்வு செய்தல்</li> </ul>
<b>நிர்வாகம், கூட்டு விவகாரங்கள் மற்றும் மனித வளம்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>04/2022 கூற்றிக்கையின்படி TRCSL இனால் மேற்கொள்ளப்பட்ட கோரிக்கை தொடர்பாக நிதி அமைச்சு /பொது நிறுவனங்கள் திணைக்களத்தினைப் பின்தொடர்தல்.</li> <li>தகவல் தொடர்பாடல் தொழிலாட்சி மென்பொருள்/வண்பொருள் கொள்வனவு தொடர்பான IICTA விலைமனு ஆவணங்களை TRCSL ற்கு யான்படுத்துவதற்கான சாத்தியத்தை ஆராய்தல்.</li> <li>தலைமை அலுவலக கட்டிடம் மற்றும் சுகாதார வசதிகளை முறையாக பராமரிக்க தேவையான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல்.</li> <li>சாத்தியமான சூழ்நிலையில் முத்த கொள்வனவுக் குழு குறிக்கும் திட்டங்களைப் பயன்படுத்த சிறிய கொள்வனவுக் குழுவிற்கு பரிந்துரைத்தல்</li> </ul>

**வெது காலாண்டு முன்னேற்ற மீளாய்வு கூட்டம் - 30.12.2022**

பிரிவு	தீர்மானங்கள் மற்றும் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்
<b>அனுமதிப்பத்திரம்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>புதிதாக நியமிக்கப்பட்ட பணிப்பாளர்/ஏனைய நிர்வாக அங்கத்தவர்களுக்கு பிரிவின் மீதமுள்ள மற்றும் எதிர்கால பணிகளை முன்னாள் தற்காலிகப் பணிப்பாளர்/ ஏனைய நிர்வாக அங்கத்தவர்களுடன் கலந்தாலோசித்து முன்னெடுக்குமாறு அறிவுறுத்தப்பட்டது.</li> <li>என் பெயர்ச்சி அனுமதிப்பத்திரம் வழங்குதல் மற்றும் பிரிவு 17 வழிகாட்டுதலின் திருத்தம் குறித்த ஆணைக்குழு உத்தரவுகளை பின்தொடர்தல்.</li> </ul>
<b>ஸ்பெக்ட்ரம்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>“ஒருங்கிணைந்த ஸ்பெக்ட்ரம் முகாமைத்துவ மற்றும் கண்காணிப்பு அமைப்பு உருவாக்கல்” திட்டத்திற்கு உதவ முடியாது என்று உலக வங்கி தெரிவித்துவர்களுது. எனவே செயல் திட்டத்தை 2023 ம் ஆண்டின் செயற்பாட்டுத் திட்டத்திலிருந்து நீக்க முடிவு செய்யப்பட்டது.</li> <li>ITU ஆலோசகர் சமர்ப்பித்த ஸ்பெக்ட்ரம் சாலை வரைபட வரைவை மறுபரிசீலனை செய்து, பரிந்துரைகளை செயற்படுத்துவது தொடர்பாக பணிப்பாளர் நாயகத்துக்கு அறிக்கை சமர்ப்பித்தல்.</li> <li>அடுத்த ஆண்டில் 5G ற்கான ஸ்பெக்ட்ரம் ஒதுக்கீட்டின் பணிகளை விரைவுபடுத்துதல்</li> <li>ஊழியர்களின் விடயங்களைப் பற்றி கலந்தாலோசிக்க பணிப்பாளர் நாயகம் மற்றும் நிர்வாகப் பிரிவுடனான சந்திப்பை ஏற்பாடு செய்தல்.</li> <li>பணிப்பாளர் நாயகத்தின் ஒப்புதலுக்காக 2023 பிரிவு செயல்திட்டத்திற்குத் தேவைப்பட்டால் திருத்தங்களைச் சமர்ப்பித்தல்.</li> </ul>
<b>வலையமைப்பு</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>என் பெயர்ச்சி தொடர்பான பணிகள் அடுத்த ஆண்டிலும் செயற்படுத்துவதைத் தொடர்தல்.</li> </ul>
<b>இணக்கம்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>சட்டமா அதிபரின் விளைக் கொத்துகளுக்கான ஒரு பதிலை ஏற்பாடு செய்தல் மற்றும் “IMEI செயற்படுத்தப்பட்ட சாதனங்களை நாட்டிற்கு இறக்குமதி செய்வதை சீரமைத்தல்” தொடர்பில் முன்னோக்கி செல்லும் வழியைப் பற்றி கலந்தாலோசித்தல்.</li> </ul>
<b>போட்டி</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>புதிய திட்டப் பிரகாரம் கமட சன்னிவேதனை திட்டத்தை தொடர்தல்.</li> <li>நிதியளிப்பு திட்டப் பணிகளைப் பின்தொடர்தல்.</li> </ul>

<b>சிறப்பு திட்டங்கள்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>தலைமை அலுவலக புதிய கட்டிடம் தொடர்பாள அமைச்சரவை முடிவைப் பின்தொடர்தல் மற்றும் கதிரான கட்டிடத்தின் அளவைப் பட்டியலை (BOQ) இறுதி செய்தல்.</li> </ul>
<b>சட்டம்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>புதிய சட்டத்தின் திருத்தம் தொடர்பாக நியமிக்கப்பட்டுள்ள குழுவின் நியமனங்களைப் பின்தொடர்தல்.</li> </ul>
<b>கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>எஞ்சியுள்ள ஆய்வு, அபிவிருத்தி மற்றும் தன்னார்வத் திட்டப் பணிகளை அடுத்த ஆண்டு பூரணப்படுத்தல்.</li> </ul>
<b>தகவல் தொழில்நுட்பம்</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>நடைமுறைக் கொள்வனவுகள் தொடர்பாக நிர்வாக பிரிவுடன் ஒருங்கிணைந்து செயற்படல்.</li> <li>தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட துப்பினாருடன் TRCSL இணையதள மறுவடிவமைப்பை பூரணப்படுத்தல். இலங்கை பாராஞ்சுமன்றம் மற்றும் ஏனைய ஒழுங்குபடுத்தல் அமைப்புகளின் இணையத்தள வடிவமைப்புகளை அவதானித்தல்.</li> </ul>
<b>நிதி</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2022 ன் நிதிக் கூற்றுக்களை நிர்ணயிக்கப்பட்ட நேர இலக்குகளுக்குள் சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.</li> </ul>
<b>உள்ளகக் கணக்காய்வு</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>சட்டத்தின் பிரிவு 22 இன் கீழ் வழங்கப்பட்ட அனுமதிப்பத்திற்கும் மீதான கணக்காய்வைப் பின்தொடர்தல்.</li> </ul>
<b>நிர்வாகி</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>தகவல் தொழில்நுட்ப பிரிவின் உதவியுடன் பதிவுகளை (உரிமை, இடமாற்றங்கள், உத்தரவாதம், பழுதுபார்ப்பதற்காக அனுப்பப்பட்டவை, முதலியன) பேணுவதற்கு அவசியமான தகவல் தொழில்நுட்ப தரவுத்தளத்தை தயார் செய்தல்.</li> <li>தகவல் தொழில்நுட்ப உபகரணங்களை வாங்குவதற்கான நிலையான விலைமனுக் கோரல் ஆவணத்தைத் தயாரித்தல்.</li> <li>ஆலோசனைச் சேவையிலிருந்து பிரதான கட்டிடத்தின் முக்கிய பராமரிப்புத் தேவைகளுக்கான அளவைப் பட்டியலை (BOQ) ஒன்றைப் பெற்று, அவசியப்படுமிடத்து தறைசேரியின் ஒப்புதலைக் கோரல்.</li> </ul>

## இடர் காரணிகள் முகாமைத்துவம்

கடுமையான பொருளாதார நெருக்கடி மற்றும் கோவிட்-19 இன் தாக்கம் காரணமாக தொலைத்தொடர்பு துறையில் ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை செயற்படுத்துவதில் TRCSL பல சிரமங்களை எதிர்கொண்டது. மேலும், தொற்றுநோயால் ஏற்பட்ட கட்டுப்பாடுகள், ஏரிபோருள் தட்டுப்பாடு காரணமாக ஏற்பட்ட போக்குவரத்து சிக்கல்கள் மற்றும் அரசாங்கத்தால் விதிக்கப்பட்ட கட்டுப்பாடுகள் என்பன தொழில்நுட்ப ஆய்வுகளை மேற்கொள்ளுதல், ஸ்பெக்ட்ரம் சிக்கல்களைத் தீர்த்தல், நுகர்வோர் விவகாரங்களைக் கையாளுதல், சிறப்புத் திட்ட முயற்சிகள், பராமரிப்பு போன்ற ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளின் முன்னேற்றும், உட்கட்டமைப்பு மற்றும் செயலாக்கத் துறையின் வளர்ச்சி நடவடிக்கைகள் என்பவற்றைப் பாதித்தன. இதன் விளைவாக, கிடைக்கக்கூடிய அருமையான வளங்களை உரிய முறையில் பயன்படுத்துவதை உறுதிசெய்து பொதுமக்களுக்கு ஒழுங்குமுறை சேவைகளை வழங்குவதில் ஒரு முக்கிய பங்கை வகிக்க வேண்டிய தேவை TRCSL ற்கு இருந்தது.

பொருளாதார வீழ்ச்சியின் பின்னையில், கண்காணிக்காளர்கள், செயற்படுத்துனர்கள் மற்றும் நுகர்வோருடன் தொடர்புடைய ஏற்படக்கூடிய சாத்தியமான அபாயகர்கள் அடையாளம் காணப்பட்டன. அதனைத் தொடர்ந்து, எங்கள் நிறுவனம் மற்றும் பங்குதாரர்கள் மீதான எதிர்மறையான தாக்கத்தைக் குறைப்பதற்காக, சாத்தியமான இடர் காரணிகளைக் கண்காணிக்கவும் நிர்வகிக்கவும் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. இந்த நோக்கத்திற்காக, தொடர்படையை இடர் அனுகுமுறைகள், பதில் மற்றும் விரைவான மாறுபாடுகளைக் கண்காணித்தல் ஆகியவற்றில் அமைப்பு மேலும் கவனம் செலுத்தியது. மேலும், ஆணைக்குழுவின் செலவு மற்றும் சுமுகமான செயற்பாட்டை நிர்வகிப்பதற்கு விதிக்கப்பட்ட அரசாங்க சுற்றுறிக்கைகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களுக்கு இணங்க பொருத்தமான இடர் முகாமைத்துவ நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.

இடர் காரணிகள்	இடர் முட்டை	அபாயங்களைக் குறைக்க எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்
<b>நிதி சார் அபாயம்</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ நிதி சந்தைகளில் உறுதியற்ற தன்மையால் நிதி இயக்கச் செலவுகளில் நிச்சயமற்ற தன்மை.</li> <li>➤ வருவாய் சேகரிப்பு, குறைப்பு, பணம் செலுத்துவதில் தாமதம், மாற்று விகிதமில்லை மற்றும் பங்குதாரர்களின் பணப்பிழக்கம் ஆகியவற்றின் மீதான தாக்கம்.</li> <li>➤ கட்டாயக் கடனைத் திருப்பிச் செலுத்துதல் மற்றும் சந்தா செலுத்துதல் ஆகியவற்றுக்கான மாற்று விகித மதிப்பிழப்பினால் ஏற்படும் சிரமங்கள் மற்றும் தாமதங்களின் தாக்கம்.</li> <li>➤ வரவு செலவுத் திட்டத்தில் நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தாலும் எதிர்பார்க்கப்படும் மூலதனச் செலவுகளைச் செய்வதில் உள்ள சிக்கல்கள்.</li> <li>➤ இடைக்காலக் கொள்கையின்படி கடனைத் திருப்பிச் செலுத்துவது அரசாங்கத்தால் நிறுத்தப்பட்டமை.</li> </ul>	உயர்	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ கட்டண நிவாரண சலுகை காலங்களை வழங்குதல்.</li> <li>➤ பணமாக செலுத்துவதை மட்டுப்படுத்தி மற்றும் அட்டை கொடுப்பனவுகளை ஊக்குவித்தல்.</li> <li>➤ காசோலைகளை வழங்குவதற்குப் பதிலாக நேரடி நிதி பரிமாற்ற முறையைப் பயன்படுத்துதல்.</li> <li>➤ வெளிநிட்டு வங்கிகளுடன் முந்கூட்டியே ஒருங்கிணைத்து சம்பந்தப்பட்ட துறைகளுடன் பேச்சுவார்த்தை நடாத்துதல்.</li> <li>➤ குறிப்பிட்ட எண்ணிக்கையிலான பணியாளர்களைப் பயன்படுத்தி பொதுவான நிதிப் பின்னணித் தகவலைத் தொடர்ந்து கண்காணித்தல், இற்றைப்படுத்தல்.</li> <li>➤ இணையதளம், தொலைபேசி சேவைகள் மற்றும் கையேடுகளில் வாடிக்கையாளர் கட்டணச் சேவைத் தகவலைப் புதுப்பித்தல் மற்றும் வாடிக்கையாளர் சேவையைத் தொடர்ந்து வழங்கல்.</li> <li>➤ கையடக்கு, நிலையான, ப்ரோட்பேண்ட், கூடுதல் சேவைகள் மற்றும் பேடிவி சேவைகளுக்கான அதிகரித்த கட்டண திருத்தத்திற்கான அனுமதியை வழங்குதல்.</li> <li>➤ எதிர்பார்க்கப்படும் செலவினங்களை நிர்வகிக்க இடைக்கால வரவு செலவுத் திட்டத்திற்கு ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டது.</li> <li>➤ திறைசேரியின் அறிவுறுத்தல்களின்படி TRCSL கடன்களைத் திருப்பிச் செலுத்தும்.</li> </ul>
<b>செயற்பாட்டு இடர்</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ தரம்/உள்ளகக் கணக்காய்வு மதிப்பீடுகளின் விடயங்களுடன் இணங்குதல்</li> <li>➤ ஏரிபோருள் நெருக்கடியினால் ஏற்பட்ட போக்குவரத்து பிரச்சினைகளுக்கு மத்தியில் கடனைக்கு அறிக்கை செய்யும் உத்தியோகத்தர்களின் பிரச்சினைகள்.</li> <li>➤ மின்சாரத் தடையின் போது கணினிகளைக் கட்டுப்படுத்தும் பிரதான கணினிகளின் (server) செயற்பாடுகளின் தொடர்ச்சியை உறுதி செய்தல்.</li> <li>➤ தொழிற்துறையில் பங்குதாரர்கள் மற்றும் வாடிக்கையாளர்களின் பிரச்சினைகளுக்கு பதிலளித்தல்.</li> <li>➤ உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு, சிறப்பு திட்ட நடவடிக்கைகள் மற்றும் நுகர்வோர் விவகாரங்களில் செலவாக்குச் செலுத்தல்</li> <li>➤ அத்தியாவசிய வெற்றிடங்கள் மற்றும் ஒழுங்குமுறை செயற்பாடுகளுக்கான ஆட்சேர்ப்பு செயல்வதில் சுற்றுறிக்கைகளால் விதிக்கப்பட்டுள்ள தடை.</li> <li>➤ பயண்பாடுகள் மற்றும் உபகரணங்களின் விலை உயர்வு.</li> </ul>	உயர்	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ QoS விடயங்கள் மற்றும் உள்ளகக் கணக்காய்வுகளை மதிப்பாய்வு செய்ய செயற்படுத்துனர்களுக்கு வசதி ஏற்படுத்திக் கொடுப்பதற்கான தொடர்படையை முன்முயற்சிகளை நிர்வகிப்பதற்கான திட்டமிடல் செயன்முறை.</li> <li>➤ எந்த இடையூறும் இல்லாமல் பொதுமக்களுக்கு சேவைகளை வழங்க வீட்டிலிருந்து வேலை செய்யும் முறையை நடைமுறைப்படுத்தல்.</li> <li>➤ அதிக திறன் கொண்ட மின் செமிப்பகங்களை அமைத்தல் மற்றும் மின்சார உற்பத்திக்கான ஏரிபோருள் ஒதுக்கீட்டைப் பெறுதல்.</li> <li>➤ தேவையான ஆலோசனைகள் மற்றும் தொலைபேசி சேவைகளை வழங்க வேலை செய்யும் முறையை நடைமுறைப்படுத்தல்.</li> <li>➤ தேவையான நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைத்து தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துனர்களின் தொடர்ச்சியான செயற்பாடுகளுக்கு தேவையான உதவிகளை ஏற்பாடு செய்தல்.</li> <li>➤ அபிவிருத்தி திட்டங்களின் முன்னேற்றத்தை மீளாய்வு செய்து கண்காணித்தல் மற்றும் கள ஆய்வுகளை நடாத்துதல்.</li> <li>➤ MS Teams பயன்பட்டின் மூலம் ஊழியர்களின் வேலைப் பதிவுகளை கண்காணிக்கவும், அவர்களின் பணி செயற்திறனை மதிப்பிடவும் பிரிவுகளின் தலைவர்களை வழிப்படுத்தல்.</li> <li>➤ அனைத்து வெளிப்புற சந்திப்புகள், கலந்துரையாடல்கள் மற்றும் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை இணைய வழி மூலம் நடாத்துதல்.</li> <li>➤ ஆட்சேர்ப்பு செயன்முறையின் அவசியம் தொடர்பில் தேவையான நியாயங்களுடன் நிதி அமைச்சிற்கு அறிவித்தல்.</li> <li>➤ சுற்றுறிக்கை வழிகாட்டுதல்களின்படி பொருத்தமான முடிவுகளை எடுக்க உயர்மட்ட நிர்வாகக் குழுவை நிறுவுதல்.</li> <li>➤ செயற்பாட்டுச் செலவுகளைக் குறைப்பதற்கு சூரிய மின் உற்பத்தியை அறிமுகப்படுத்தல் மற்றும் சாத்தியமான</li> </ul>

			<p>சேமிப்பைப் பற்றிய விழிப்புணர்வை அதிகரிக்கும் வகையில் பொருட்கள் மற்றும் உபகரணங்களின் பயன்பாட்டைக் குறைத்தல், மறுபயன்பாடு மற்றும் மீன் சுழற்சி செய்தல் போன்றவற்றிற்கன்ன திட்டமிடல்.</p> <p>➤ பிரதேச மட்டத்தினாடாக செயற்பாட்டுச் செலவு முகாமைத்துவத்திற்கு உதவுதல்.</p> <p>➤ எரிபொருள் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகள் செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளதோடு அலுவலக வாகனங்களின் பயன்பாடு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p>
ஓழுங்குபடுத்தல் இடர்	<p>தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் திருத்தம்</p> <p>➤ தொலைத்தொடர்பு சேவையின் தரத்தை பூரணப்படுத்தல்.</p> <p>➤ கணக்காய்வுக் குழுவின் செயற்பாடு.</p> <p>➤ பயிற்சி பெற்ற மூத்த ஓழுங்குமுறை அலுவலர்கள் குறுகிய காலத்தில் ஒய்வு பெறுகின்றமை.</p> <p>➤ ஆணைக்குழு உறுப்பினர் நியமனங்களின் தாமதம்.</p> <p>➤ வரிவிதிப்பு விதிமுறைகள் மற்றும் விளக்கங்களின் மாற்றங்கள்.</p> <p>➤ போட்டி எதிர்ப்பு நடைமுறைகளை உருவாக்குதல் மற்றும் சந்தையில் அதிக்கம் செலுத்தும் நிறுவனங்களை நடாத்துதல்.</p> <p>➤ குறிப்பிட்ட தொலைத்தொடர்பு வரிகங்களை இயக்க அரசு நிர்வாக அனுமதிகள் மூலம் அனுமதிப்பத்திரங்கள் வழங்குவதில் தாமதம்.</p> <p>➤ வருடத்தில் ஜங்கு முறை அடிக்கடி பொறுப்பான அமைச்சர் மாறியமையால் நிர்வாக மற்றும் செயற்பாட்டு தாமதங்கள் ஏற்பட்டன.</p> <p>➤ இறக்குமதி கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக விற்பனையாளர் அனுமதிப்பத்திரச் சந்தையில் ஏற்படும் விளைவு மற்றும் SME கள் சந்தையில் இருந்து வெளியேறும் நிலை.</p> <p>➤ தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் சேவைகளின் ஒருங்கிணைப்பு புதிய ஒழுங்குமுறை சவால்களை உருவாக்குகின்றமை.</p>	உயர்	<p>➤ சட்டத் திருத்தத்திற்காக ஆணைக்குழுவால் நியமிக்கப்பட்ட குழுவை மறுபிரிசீலனை செய்தல்.</p> <p>➤ பங்குதாரர்களின் ஆலோசனையுண் தொழில் வளர்ச்சி மற்றும் தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் தொடர்பான பணிகளை சரிசெய்தல் அவற்றைக் கண்காணித்தல்.</p> <p>➤ சேவை தரத்தை தொடர்ந்து கண்காணித்தல்.</p> <p>➤ கணக்காய்வுக் குழு நடவடிக்கைகளுக்கான உறுப்பினர்களை நியமிக்கப்பட்ட உத்தியோகத்தர்களுக்குத் அறிவுறுத்தல்.</p> <p>➤ சட்டங்கள் மூலம் போட்டி எதிர்ப்பு நடவடிக்கைகளைக் குறைத்து, நியாயமான ஒழுங்குமுறை சூழலை உருவாக்குதல்.</p> <p>➤ அமைச்சர்களில் ஏற்படும் மாற்றங்களினால் ஏற்படுத்தப்படும் தாமதங்களைத் தடுக்கும் வகையில் தொடர் இயக்கத்தை தக்கவைவுத்து சமாளிப்பதற்கு உரிய உத்தியோகத்தர்களுடன் தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்தல்.</p> <p>➤ தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் வளர்ச்சிக்கான வேகத்தை வழங்க புதிய அனுமதிப்பத்திரக் கட்டமைப்பு அவசியம் எனும் அடிப்படையில் அதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.</p> <p>➤ சரியான நேரத்தில் அனுமதிப்பத்திரங்களை வழங்குவதற்கும், தேவையான மறுசீரமைப்பு நடவடிக்கைகளை எடுப்பதற்கும் மற்றும் இறக்குமதி கட்டுப்பாடுகளின் தாக்கம் குறித்தும் சம்பந்தப்பட்ட உத்தியோகத்தர்களை அறிவுறுத்தல்.</p>
மக்கள் ஆபத்து	<p>➤ நிறுவனத்திற்கான வாடிக்கையாளர் வருகை குறைக்கப்பட்டமை.</p> <p>➤ வாடிக்கையாளர் புகார்களை நிர்வகிக்கவும், தீர்வுகளை வழங்கவும், விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும் பொறுத்தமற்ற சூழல் உருவாக்கம்.</p> <p>➤ பணியாளர்கள் மற்றும் பணிபிடத்தின் ஆரோக்கியம் மற்றும் பாதுகாப்பை உறுதி செய்தல்.</p> <p>➤ பயிற்சி வாய்ப்புகளுக்கான சவாலான சூழல் உருவாக்கம்.</p>	உயர்	<p>➤ இணையவழி வாடிக்கையாளர் சேவைக்கான நேரத்தை ஒதுக்க வாடிக்கையாளர்களை வழிப்படுத்தல்.</p> <p>➤ சமூக ஊடகங்கள், வாணைலி மற்றும் தொலைக்காட்சி சேவைகளின் ஊடாக நூகரவோர் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதல்.</p> <p>➤ PABX அமைப்பின் மூலம் உத்தியோகத்தர்களை அவர்களது கையடக்கத் தொலைபேசிகளுடன் இணைத்தல்.</p> <p>➤ தேவையான ஆலோசனைகளை வழங்கும் போது சுகாதார வழிகாட்டுதல்களை அமல்படுத்துதல் மற்றும் நலனை மேம்படுத்துதல்.</p> <p>➤ இணையவழி மூலமான பயிற்சித் திட்டங்களை நடாத்துதல் மற்றும் மேம்படுத்துதல்.</p> <p>➤ விசேட தேவைகள் உள்ள தொழிற்பயிற்சி நிலையங்களில் உள்ள மாணவர்களுக்கு சுவாதேச நிறுவனங்களின் தகவல் தொடங்கப்படல் தொழிற்பட மேம்பாட்டு இணையவழி பயிற்சித் திட்டங்களை ஏற்பாடு செய்தல்.</p> <p>➤ இலங்கையில் உள்ள பல்கலைக்கழகங்களுடன் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டங்களைத் தூர்மித்தல்.</p> <p>➤ சர்வதேச நிறுவனங்கள் தம் ஊழியர்களுக்கு அத்தியாவசிய டிஜிட்டல் உருமாற்ற இணையவழிக் கருத்தரங்குத் திட்டங்களை ஏற்பாடு செய்தன.</p> <p>➤ தொழில் பயிற்சி மாணவர்களுக்கான கோபுரத் தொழிற்நுட்ப வல்லுனர் பாதுத்திட்டம் மற்றும் தேசிய திறன் தரநிலையை உருவாக்குதல்.</p> <p>➤ இரத்தினங்கி மற்றும் குருநாகல் மாவட்டங்களின் கிராமப்புறங்களில் கோபுரங்களினை நிறுவுதல்.</p> <p>➤ அலுவலக வளாகங்களிலும் வீட்டிலும் காய்கறிகளை நடவடிக்கை ஊழியர்களிடையே அறிமுகப்படுத்துதல்.</p>
தொழில்நுட்ப இடர்	<p>➤ தொற்றுநோய்களின் போது, இணையவழிச் சேவைகள், இணையவழிக் கல்வி, வீட்டிலிருந்து வேலை செய்தல் மற்றும் நிவாரணத் திட்டங்களை வழங்குவிப்பு</p>	உயர்	<p>➤ பங்குதாரர்களால் தொடர்புடைய தொலைத்தொடர்பு சேவை வசதிகளை வழங்க ஆணைக்குழுவிடமிருந்து எதிர்பார்க்கும் கட்டண முன்மொழிவுகளின் பரிந்துரையை விரைவுபடுத்த தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்தல்.</p> <p>➤ வாடிக்கையாளர்களுக்கு தரமான சேவைகள் வழங்குவதைப் பின்தொடர்தல்.</p>

<p>போன்ற வசதிகளுக்கான தேவை ஒரே நேரத்தில் அதிகரித்தமை.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ தொற்றுபோய் நடத்தை மற்றும் பிற தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்ப வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கான ஒழுங்குமுறை திட்டங்களுக்கு ஏற்ப தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் தரம் மற்றும் கண்காணிப்பை மதிப்பாய்வு செய்தல்.</li> <li>➤ நாட்டில் நிலவும் தொடர் மின்வெட்டு காரணமாக தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் தடைபடுகின்றமை. நாட்டில் நிலவும் தொடர் மின்வெட்டு காரணமாக தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் தடைபடுகின்றமை.</li> <li>➤ ஏரிசுக்தி நெருக்கடி மற்றும் மூலப்பொருட்களின் பற்றாக்குறை காரணமாக திட்ட முயற்சிகளின் கீழ் நடைபெறும் கோபு நிர்மாணங்களில் ஏற்படும் தாக்கம்.</li> <li>➤ அனுமதிப்பத்திற்கு பெற்ற செயற்படுத்துனர்கள் தொழில் முதலீடுகளைக் குறைத்தல்.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ வாடிக்கையாளர் பிரச்சினைகளில் பங்குதாரர்களுடன் கலந்தாலோசித்தல்.</li> <li>➤ பங்குதாரர்களின் உதவியுடன் "கமட சன்னிவேதனயை" திட்டத்துடன் தொடர்புடைய ஒழுங்குமுறை ஆலோசனைகளைப் பெற்று செயற்படுத்துதல்.</li> <li>➤ இணைய முறைகள் மூலம் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான வெளிப்புற நிறுவன நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடாத்துதல்.</li> <li>➤ சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு நிறுவனங்களுடனிணையெழி சந்திப்புகள், ஆலோசனைகள் மற்றும் செயற்பாடுகளை முன்னெடுத்தல்.</li> <li>➤ தடையில்லா தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை வழங்குவதற்கான சாத்தியமான தீர்வுகளைக் கண்டறிய செயற்படுத்துனர்கள் மற்றும் பிற உத்தியோகத்தர்களுடன் கலந்துரையாடல்.</li> <li>➤ முன்னேற்றத்தை மீளாய்வு செய்வதன் மூலம் அமைச்சக்கள் மற்றும் தொடர்புடைய உத்தியோகத்தர்களுக்கு தேவையான புதுப்பிப்புகளை வழங்குதல்</li> </ul>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# நிதி அறிக்கை

## 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
நிதி நிலைமைக் கூற்று  
2022 திசைம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

	குறிப்பு	2022.12.31 இல் உள்ளவாறான	2021.12.31 இல் உள்ளவாறான
<b>சொத்துக்கள்</b>			
<b>நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்</b>			
ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்	<b>4</b>	<b>240,632,259</b>	290,190,395
ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்- கொழும்பு லோடர்ஸ் கோபுரம்	<b>4.1</b>	<b>23,613,421,995</b>	11,805,535,127
கற்புலனாகாச் சொத்துக்கள்	<b>4.2</b>	<b>6,841,125</b>	172,502
புத்துருவாகும் வேலைகள்	<b>5</b>	<b>970,347,921</b>	22,634,607,858
முதலீடுகள்	<b>6</b>	<b>11,563,722,603</b>	8,776,051,081
<b>மொத்த நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்</b>		<b>36,394,965,903</b>	<b>43,506,556,963</b>
<b>நடைமுறைச் சொத்துக்கள்</b>			
கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகள்	<b>7</b>	<b>3,104,691,601</b>	2,350,218,958
முற்கொடுப்பனவு மற்றும் முற்பணங்கள்	<b>8</b>	<b>77,629,209</b>	1,277,958,601
கடன் மற்றும் ஏனைய கிடைக்க வேண்டியவை	<b>9</b>	<b>1,305,304,693</b>	266,701,487
காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவை	<b>10</b>	<b>2,691,954,967</b>	5,228,410,528
<b>மொத்த நடைமுறைச் சொத்துக்கள்</b>		<b>7,179,580,469</b>	<b>9,123,289,575</b>
<b>மொத்தச் சொத்துக்கள்</b>		<b>43,574,546,372</b>	<b>52,629,846,537</b>
<b>உரிமை மூலதனம் மற்றும் பொறுப்புக்கள்</b>			
<b>உரிமை மூலதனம்</b>			
அரசின் பங்களிப்புத் தொகை	<b>11</b>	<b>526,214,744</b>	526,214,744
திரண்ட மிகை		<b>31,137,553,343</b>	31,496,927,534
மீள்மதிப்பீட்டு மிகை		<b>37,380,000</b>	37,380,000
<b>மொத்த உரிமை மூலதனம்</b>		<b>31,701,148,087</b>	<b>32,060,522,278</b>
<b>நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புக்கள்</b>			
செயற்திட்டக் கடன் - எக்ஸிம் வங்கி (தாமரைக் கோபுரம்)		<b>5,105,962,811</b>	3,043,136,756
நிறுத்தி வைத்தல்	<b>12</b>	<b>17,448,766</b>	63,601,567
ஓய்வுதிய பணிக்கொடைக் கடப்பாடுகள்	<b>13</b>	<b>38,665,062</b>	25,088,960
நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபை		<b>0</b>	9,450,000,000
<b>மொத்த நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புக்கள்</b>		<b>5,162,076,639</b>	<b>12,581,827,283</b>

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
நிதி நிலைமைக் கூற்று  
2022 திசைம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

	துறிப்பு	2022.12.31 இல் உள்ளவாறான	31.12.2021 இல் உள்ளவாறான
<b>நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்</b>			
செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்	<b>14</b>	<b>51,419,723</b>	<b>163,502,233</b>
முற்பணங்கள், வைப்புக்கள் மற்றும் வேறு கொடுப்பனவுகள்	<b>15</b>	<b>1,109,071,697</b>	<b>4,296,813,373</b>
திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டிய தொகை தாமரைக் கோபுரம் பாதிப்பு	<b>16</b>	<b>1,763,592,926</b>	<b>1,410,725,771</b>
<b>மொத்த நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்</b>		<b>3,787,237,300</b>	<b>2,116,455,600</b>
<b>மொத்தப் பொறுப்புக்கள்</b>		<b>6,711,321,646</b>	<b>7,987,496,976</b>
<b>மொத்த உரிமையாண்மை மற்றும் பொறுப்புக்கள்</b>		<b>11,873,398,285</b>	<b>20,569,324,259</b>
		<b>43,574,546,372</b>	<b>52,629,846,537</b>

நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் மற்றும் கணக்கீட்டு கொள்கைகள் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான முக்கியமான பகுதியாகும். 2022 திசைம்பர் 31 ஆம் திதியில் உள்ளவாறு செயற்பாடுகளின் கண்ணோட்டத்திலும் அக்காலப் பகுதியிடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான அதன் மிகைகள் சரியானதும் உண்மையானதுமான வகையில் நிதிக் கூற்றுக்கள் வழங்குகின்றது என்று நான் உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

ஏ. உ. தியராஜன்  
பணிப்பாளர் - நிதி

இந்த நிதிக்கூற்றுக்களை தயார் செய்வதற்கும் சமர்ப்பிப்பதற்குமான பொறுப்பு ஆணைக்குமுவுக் குரியதாகும். ஆணைக்குமு சார்பாக அங்கீரித்து கையொப்பிட்டது.

பேரா.என்.ஐ.குணவெற்தன  
தலைவர்

அ. ஜி. எ. கே. ராஜாவாங்க  
பணிப்பாளர் நாயகம்

அ.சங்க பிமல் ராஜசிங்க  
ஆணைக்குமு அங்கத்தவர்

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குமுறை  
2022 திசைம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான இலாப நட்டம் மற்றும் ஏனைய விரிவான வருமானக் கூற்று  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

	குறிப்பு	2022.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான	2021.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான
<b>வருமானம்</b>			
வருமானம்	<b>17</b>	<b>38,414,628,131</b>	<b>33,700,521,871</b>
<b>மொத்த செயற்பாட்டு வருமானம்</b>		<b>38,414,628,131</b>	<b>33,700,521,871</b>
<b>கழி: ஒழுங்குபடுத்தல் செலவினங்கள்</b>	<b>18</b>	(209,596,429)	(50,060,177)
<b>தேறிய மொத்த செயற்பாட்டு வருமானம்</b>		<b>38,205,031,702</b>	<b>33,650,461,694</b>
<b>கழி: வேறு செலவினங்கள்</b>			
நிறுவன மற்றும் நிறுவாக	<b>19</b>	1,822,878,544	660,795,995
நிதி மற்றும் வேறு	<b>20</b>	119,961,363	39,143,093
அந்திய செலாவணி கொடுக்கல் வாங்கல் (இலாபம் / (நட்டம்))		4,565,034,424	658,340,611
(மிகை) / குறை ஒதுக்கீடு		0	(4,094,920)
<b>மொத்த செலவினங்கள்</b>		<b>6,507,874,331</b>	<b>1,354,184,780</b>
வருமான வரிக்கு முன்னரான தொடர்ச்சியான செயற்பாடு ஊடாக இலாபம்		<b>31,697,157,371</b>	<b>32,296,276,914</b>
<b>கழி: ஆண்டிற்கான வருமான வரி</b>		0	(1,748,639,905)
முன்னைய ஆண்டின் மிகை ஏற்பாட்டிற்கான சீராக்கம்		(159,117,368)	(2,743,489,107)
<b>வருமான வரிக்கு பின்னரான தொடர்ச்சியான செயற்பாடு ஊடாக இலாபம்</b>		<b>31,538,040,003</b>	<b>27,804,147,902</b>
<b>ஏனைய விரிவான வருமானம்</b>			
ஓய்வுதிய பணிக்கொடை கடப்பாட்டின் படி இலாபம் / (நட்டம்)		4,796,706	5,051,557
<b>ஆண்டிற்கான மொத்த வேறு விரிவான வருமானம்</b>		<b>4,796,706</b>	<b>5,051,557</b>
வரி செலுத்திய பின்னர் ஆண்டிற்கான மொத்த விரிவான வருமானம்		<b>31,542,836,709</b>	<b>27,809,199,459</b>
<b>கழி: திரட்டு நிதியத்திற்கான் பங்களிப்பு</b>	<b>21-1</b>	(29,308,503,882)	(22,227,469,125)
<b>ஆண்டிற்கான மொத்த விரிவான வருமானம் திரட்டு நிதிக்கான</b>		<b>2,234,332,827</b>	<b>5,581,730,334</b>
<b>கூட்டு:</b>			
<b>ஆண்டிற்கான மொத்த வேறு விரிவான வருமானம்</b>		<b>29,903,220,516</b>	<b>26,915,197,200</b>
<b>கழி: திரட்டு நிதியத்திற்கான் பங்களிப்பு</b>	<b>21-2</b>	(1,000,000,000)	(1,000,000,000)
<b>ஆண்டிற்கான மொத்த விரிவான வருமானம் இணைந்த நிதிக்கான</b>		<b>28,903,220,516</b>	<b>25,915,197,200</b>
<b>ஆண்டிற்கான மொத்த விரிவான வருமானம் இணைந்த நிதிக்கான</b>		<b>31,137,553,343</b>	<b>31,496,927,534</b>

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022 திசைம்பர் 31 ஆம் திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான  
காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று  
(இலங்கை ரூபாவில் வெவளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

	குறிப்பு	2022.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான	2021.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான
<b>செயற்பாட்டு நடவடிக்கையின் ஊடாககாகுப் பாய்ச்சல்</b>			
செயற்பாட்டு நடவடிக்கையின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்டகாசு	22	32,732,275,082	30,451,955,976
வரி செலுத்தல்கள்		(2,517,398,705)	(1,334,763,912)
மிகை அறவீட்டு வரி செலுத்தல்கள்		(1,593,707,018)	0
செலுத்திய ஒய்வுதிய பணிக்கொடை கடப்பாடுகள்		(1,720,250)	(3,542,453)
<b>செயற்பாட்டு நடவடிக்கையின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட தேறிய காசு</b>		<b>28,619,449,110</b>	<b>29,113,649,611</b>
<b>முதலீட்டு செயற்பாடுகளிலிருந்து உருவானகாகுப் பாய்ச்சல்</b>			
ஆதனம், பொறிகள் மற்றும் உபகணரங்கள் கொள்வனவு புத்துருவாகும் வேலைகளின் கீழான செயற்திட்டங்கள்		(35,567,482)	(92,895,960)
நிலையான வைப்புக்களின் தேறிய முதலீடு மற்றும் திறைசேரி பிணைகள்		(46,431,042)	(360,234,457)
நிலையான வைப்பிலிருந்து வட்டி வருமானம்		(2,787,671,522)	(7,276,051,081)
நிலையான வைப்பில் முதலீடு-பணிக்கொடை கடப்பாடுகள்		1,341,809,605	156,091,883
நிலையான வைப்பிலிருந்து வட்டி வருமானம்		(910,000)	(8,110,000)
பணிக்கொடைக் கடப்பாடுகள்		13,057,820	4,200,207
ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள் என்பவற்றின் விற்பனைகளிலான வருமானம்		4,650,111	712,200
கூப்பன் வட்டி வருமானம்		410,000,000	222,972,603
<b>முதலீட்டு செயற்பாடுகள் தொடர்பாக ஈடுபடுத்திய தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்</b>		<b>(1,101,062,510)</b>	<b>(7,353,314,605)</b>
<b>நிதிச் செயற்பாடுகளின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட காசுப் பாய்ச்சல்</b>			
வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணம் செலுத்துதல்	23	157,081,430	6,955,098
பணச்சந்தை கொடுக்கல் வாங்கல்களின் ஊடாக வட்டி வருமானம்		493,775,933	462,748,634
திரட்டு நிதியத்திற்கான மீளிப்புக்கள்		(30,308,503,882)	(23,227,469,125)
செயற்திட்டக் கடன் - எக்சிம் வங்கி (தாமரைக் கோபுரம்)		(452,549,828)	(1,766,524,679)
நிறுத்தி வைத்தல்		(46,152,801)	852,541
<b>நிதிச் செயற்பாடுகள் தொடர்பாக ஈடுபடுத்திய தேறிய காசு காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகளின் தேறிய (குறைவு) /அதிகரித்தல்</b>		<b>(30,156,349,149)</b>	<b>(24,523,437,530)</b>
		<b>(2,637,962,550)</b>	<b>(2,763,102,523)</b>
<b>காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகளின் மாற்றம்</b>			
2022 சனவரி 01 திகதியில் உள்ளவாறு (குறைவு) /அதிகரித்தல்		5,228,410,528	7,985,067,767
காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகளின் நாணயமாற்று இலாபம்/ (நட்டம்)		(2,637,962,550)	(2,763,102,524)
		101,506,989	6,445,286
<b>2022 திசைம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான</b>	<b>10</b>	<b>2,691,954,967</b>	<b>5,228,410,528</b>

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு

உரிமை மூலதன மாற்றங்கள் கூற்று

2022 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான

(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

	அரசு பங்களிப்பு	மீன் மதிப்பீட்டு மிகை	திரண்ட மிகை / (குறைவு)	மொத்த உரிமை
2021 சனவரி 01 இல் நிலுவை	526,214,744	37,380,000	26,915,197,200	<b>27,478,791,944</b>
கழியிட திரட்டு நிதிக்கான மாற்றம்	-	-	(1,000,000,000)	(1,000,000,000)
	<b>526,214,744</b>	<b>37,380,000</b>	<b>25,915,197,200</b>	<b>26,478,791,944</b>
2021 திசெம்பர் 31 ஆம் திகதி முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான மொத்த விரிவான வருமானம்	-	-	5,581,730,334	5,581,730,334
2021 திசெம்பர் 31 இல் நிலுவை	<b>526,214,744</b>	<b>37,380,000</b>	<b>31,496,927,534</b>	<b>32,060,522,278</b>
2022 ஜூவாரி 1 இல் நிலுவை	526,214,744	37,380,000	31,496,927,534	<b>32,060,522,278</b>
2020 ஆம் ஆண்டிற்கான வரி மிகை	0	0	(1,593,707,018)	(1,593,707,018)
	<b>526,214,744</b>	<b>37,380,000</b>	<b>29,903,220,516</b>	<b>30,466,815,260</b>
கழியிட திரட்டு நிதிக்கான மாற்றம்	-	-	(1,000,000,000)	(1,000,000,000)
	<b>526,214,744</b>	<b>37,380,000</b>	<b>28,903,220,516</b>	<b>29,466,815,260</b>
2022 திசெம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான மொத்த விரிவான வருமானம்	-	-	2,234,332,827	2,234,332,827
2022 திசெம்பர் 31 இல் நிலுவை	<b>526,214,744</b>	<b>37,380,000</b>	<b>31,137,553,343</b>	<b>31,701,148,087</b>

## இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு

நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான குறிப்பு - 31.12.2022

(இந்தக் குறிப்புகளில் சுலபமானங்களும் வேறுவிதமாக குறிப்பிடப்படாத பட்சத்தில் இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன)

### 1. பொதுத் தகவல்கள்

இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு 1996 இன் 27 ஆம் இலக்க, இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தினால் திருத்தப்பட்டவாறான 1991 ஆம் ஆண்டில் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் பிரகாரம், தொலைத்தொடர்புகள் துறையினை ஒழுங்குபடுத்துதல் தொடர்பாக உருவாக்கப்பட்ட சுயாதீன் நிறுவனமாகும்.

ஆணைக்குழுவின் பதிவுசெய்யப்பட்ட அலுவலகம் இல. 276, எல்விடீகல் மாவட்டதை, கொழும்பு 08 இல் அமைந்துள்ளது.

சட்டத்தின் பிரகாரம் ஆணைக்குழுவின் பிரதான பணிகள் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

ஆணைக்குழு சட்டத்தின் மூலம் தமது அதிகாரங்கள் தேசிய நலனை மேம்படுத்தும் முகமாக தாம் மிகவும் பொருத்தமானது என கருதும் விதத்தில் மற்றும் விசேஷங்கள்.

- (அ) இலங்கையில் தேசிய மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை வழங்குவது தொடர்பாக சிறந்த நியாயமான கோரிக்கைகளை நிறைவேற்றக் கூடிய பிரகாரம் நம்பிக்கை வைக்கக் கூடிய மற்றும் வினைத்திறனான சேவைகள், (அவ்வாறான சேவையைன்றை வழங்குதல் நடைமுறைச் சாத்தியமற்ற சந்தர்ப்பங்கள் தவிர) அவசர தேவைகள், பொது தொலைபேசி சேவைகள், பெயர்ப்பட்டியல் சேவைகள், சமுத்திரத் சேவைகள், கிராமிய சேவைகள் மற்றும் வேறு பிரதேசங்களில் தேசிய நலனின் பிரகாரம் தேவையானது என கருதுப்படுகின்ற சேவைகள் உள்ளடங்கலாக, வழங்கப்படுகின்றவையாக வழிவகை செய்தல்.
- (ஆ) பந்தி (அ) இன் விஸ்தரிப்புக்கு பாதகமின்றி, சுலபமாக சேவைகள் மற்றும் தொடர்பாக அனுமதிப்பத்திரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சேவைகள் வழங்குதலை உறுதிப்படுத்தல் தொடர்பாக அந்த அனைத்து செயற்படுத்துஞர்களுக்கும் தேவையான தொழில்நுட்ப, நிதி மற்றும் முகாமைத்துவ வளங்கள் உள்ளமையையும் அவர்களினால் அவற்றை பயன்படுத்துகின்றமையையும் பார்த்துக் கொள்ளுதல்.
- (இ) அறங்கிலிருந்து கட்டணங்கள் மற்றும் வழங்கப்படுகின்ற தொலைத்தொடர்புச் சேவைகள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு உடபகரணங்களின் தரம் மற்றும் பல்வகைத்தன்மை தொடர்பில் வாடிக்கையாளர்கள், கொள்ளுவாளர்கள் மற்றும் வேறு பயன்படுத்துஞர்களின் தொடர்புகள் மற்றும் பொதுவாக பொதுமக்கள் நலன்களை பாதுகாத்தல் மற்றும் மேம்படுத்தல்.
- (ஈ) தொலைத்தொடர்புச் சேவைகள் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடையவர்த்தகச் செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுகின்ற நபர்களுக்கிடையில் வினைத்திறனான போட்டித்தன்மை யொன்றைபேசிச் செல்லல் மற்றும் மேம்படுத்தல் மற்றும் அவர்களின் வினைத்திறன் மற்றும் சிக்கனத்தன்மையை மேம்படுத்தல்.
- (ஊ) உள்ளக மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு வசதிகள் பற்றி துரித மற்றும் தொடர்ச்சியான மேம்பாடுகள்.
- (உன) அத்தியவசியமான தாமதங்கள் அல்லது தாமதங்கள் அல்லது தடைகளின்றி நம்பிக்கையான மற்றும் வினைத்திறனான சேவையைன்றை வழங்குதல் தமது பொறுப்புக்களை நிறைவேற்றுவதற்கு இயலுமை உள்ளது என உறுதிப்படுத்துதல்.
- (எ) தொலைத்தொடர்புகள் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடையதுறைகள் தொடர்பாக புதிய தொழில்நுட்ப முறைமைகள் பற்றிய ஆராய்ச்சிகளை மேம்படுத்தல் மற்றும் அவ்வாறான புதியதொழில்நுட்ப முறைமைகளை பயன்படுத்தல்.
- (ஏ) இலங்கைக்கு வெளியில் தமது தொழில்முயற்சி நிலையங்கள் உள்ளன, தொலைத்தொடர்புச் சேவைகள் பரந்த அளவில் பயன்படுத்துகின்றவர்கள் இலங்கைக்கு உள்ளாக தொழில் முயற்சி நிலையங்களை அமைக்கும் முகமாக ஊக்கப்படுத்தல், மற்றும்
- (ஐ) சர்வதேச குடிபெயர்வுச் சேவை தொடர்பாக இலங்கையை பயன்படுத்திக் கொள்வதனை மேம்படுத்தல்.

### 2. தயாரிப்பதற்கான அடிப்படை - கூற்றுக்களுக்கான இணக்கம்

இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குப்படுத்தல் ஆணைக்குழு தனது நிதிக் கூற்றுக்கள் இலங்கை நிதி அறிக்கையிடல் நியமம் (SLFRS) மற்றும் இலங்கையின் பட்டையகணக்காளர்களின் நிறுவனத்தினால் வெளியிடப்படுகின்ற இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் (LKAS) மற்றும் 1995 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்க கணக்கீட்டு மற்றும் கணக்காய்வு நியமங்கள் சட்டத்தின் ஒழுங்கு விதிகளுக்கு இணங்க தயார் செய்யப்பட்டுள்ளது.

### **3. விசேட கணக்கீட்டு கொள்கைகள் பற்றிய சுருக்கம்**

இந்த நிதிக்கூற்றுகளை தயார் செய்வதில் பயன்படுத்தப்பட்ட பிரதான கணக்கீட்டு கொள்கைகள் கீழ்வருமாறு. இந்த கணக்கீட்டு கொள்கைகள் வேறு விதமாக குறிப்பிடப்படாத படச்த்தில், சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ள வருடத்துக்காக சரியாக தொடர்புபடுத்தப்பட்டுள்ளது.

#### **3.1 தயாரிப்புக்கான அடிப்படை**

இலங்கை தொலைத்தொடர்புள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் நிதிக் கூற்றுக்கள் தொலைத் தொடர்புகள் இலங்கை நிதி அறிக்கையிடல் நியமங்களுக்கு (“SLFRS”) இணங்கவும் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு (LKAS) இணங்கவும் தயார் செய்யப்பட்டுள்ள நிதிக் கூற்றுக்கள் வரலாற்றுக் கிரய எண்ணக்கருவின் கீழ் தயார் செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்தக் கணக்குகளில் பணவீக்க விளைவுகள் தொடர்பாக சீராக்கம் செய்யப்படவில்லை.

##### **3.1.1 அந்நியச் செலாவணி மாற்றம் செய்தல்**

கொடுக்கல் வாங்கல் நிகழ்ந்த சந்தர்ப்பத்தில் நிலவிய, வெளிநாட்டு செலாவணி சதவீதம் சகல வெளிநாட்டு நாணயங்களிலும் நாணயங்களிலான கொடுக்கல் வாங்கல் தொடர்பாக எடுக்கப்பட்டுள்ள ஐந்தொகை திகதியில் காணப்படுகின்ற, செலாவணி சதவீதத்திற்கு ஏற்ப, வெளிநாட்டு நாணயத்தில் காணப்படுகின்ற சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள் மாற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளன. பெறுபோறுகளாக ஏற்படுகின்ற இலாபம் அல்லது நட்டம், வருமானச் செலவினக் கணக்கில் காட்டப்பட்டுள்ளன.

#### **3.2 சொத்துக்கள் மற்றும் சொத்துக்களை மதிப்பீடு செய்வதற்கான அடிப்படை**

##### **3.2.1 ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள்**

###### **(அ) இனங்காணும் போது அளவீடு**

சகல ஆதனங்கள் பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் திரண்ட பெறுமானத்தின் கிரயம் அல்லது தேய்வடைந்த நட்டத்தின் படி பதிவு செய்யப்படும். ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் பற்றிய கிரயம் அதன் கொள்வனவு விலை மற்றும் பயன்பாட்டிற்கு எதிர்பார்க்கின்ற, சொத்துக்களின் சேவை நிலைமையின் அடிப்படையில் ,நேரடியாக உள்ளீர்க்கப்படும் கிரயத்துடன் உள்ளடங்கும்.

ஆணைக்குழுவின் உருப்படிகளுடன் இணைந்த எதிர்கால பொருளாதார பெறுபோகளினை கொண்டு வருகின்ற அல்லது போக்கினை மேற்கொள்வது தொடர்பில் நிலையான விதத்தில் சொத்துக்களை கொள்வனவு செய்தல், வியாபித்தல் மற்றும் மேம்படுத்தல் போன்ற நோக்கில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றதும் காலங்களை தொடர்பாக, கிரயம் மூலதன செலவீனமாக கருதப்படும். மாற்றீடு செய்யப்படும் பகுதிகளுக்கான புத்தகங்களில் காட்டப்படுகின்ற பெறுமதி அறிமுகம் செய்யப்படாது. கொண்டு வரப்படுகின்ற பதிலீடு செய்யப்பட்ட உதிரிப் பாகங்கள் மீள் கணிப்பீடு செய்யப்படுகின்றன. ஏனைய சகல பழுதுபார்த்தல்களும் பாரமிப்புக்களும் அவை ஏற்பட்ட நிதியாண்டு காலப்பகுதியின் விரிவான வருமானத்திற்கு எதிராக பதிவழிக்கப்படுகின்றன.

கணக்காய்வு குழுவின் அறிவுறுத்தல்களின் பிரகாரம் முன்னைய ஆண்டின் அவர்களின் இணக்கப்பாட்டிற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்ட TRCSL இன் வரைவு மீள்மதிப்பீட்டுக் கொள்கைகைக்காக ணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அபிப்பிராயம் கிடைக்கும் வரை விலை மதிப்பீட்டுத் திணைக்களத்துடன் மீண்டும் மதிப்பீட்டு செயற்பாட்டை கூட்டிழுண்டது ஒழுங்குபடுத்துமாறு நிரிவாகப் பிரிவிடம் கோரி நிதிப்பிரிவினால் செயற்பாடுகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

###### **(ஆ) பெறுமானத்தேய்வு**

காணி பெறுமானத்தேய்வு செய்யப்படுவதில்லை. ஆதனம் பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் கிரயம் அல்லது அவற்றின் எஞ்சிய பெறுமதி தொடர்பாகமீள் மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட பெறுமதிகீழ் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பிரகாரம் அவற்றை மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட வினைத்திற்காண் ஆயுட்காலம் பூராக ஒதிக்கீடு செய்வது தொடர்பாக வேறு சொத்துக்கள், இதனை பெறுமானத்தேய்வு செய்தல் எனியநேர்கோட்டு முறைமையினை பயன்படுத்தி கணக்கிடப்படுகின்றது. சொத்தொன்றைப் பயன்படுத்துவதற்கு ஆரம்பித்த மாதத்திற்கு பெறுமானத்தேய்வு செய்யப்படுவதுடன் சொத்தை அகற்றும் மாதத்திற்கு பெறுமானத்தேய்வு செய்யப்படுவதில்லை.

**(இ) சொத்து, ஆலை மற்றும் உபகரணங்களின் மதிப்பிடப்பட்ட பயனுள்ள ஆயுள்**

தாமரை கோபுர கட்டடம் மற்றும் வடிவமைப்பு கட்டடங்கள்	20 வருடங்களுக்கு மேல்
தொலைத்தொடர்பு கோபுரங்கள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
தளபாடங்கள் மற்றும் பொருத்திகள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
அலுவலக உபகரணங்கள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
தீக் காப்பு உபகரணங்கள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
வழையலறை உபகரணங்கள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
காற்றுச்சீராக்கி இயந்திரம்	04 வருடங்களுக்கு மேல்
மின் பிறப்பாக்கி இயந்திரங்கள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
மின் உயர்த்தி இயந்திரம்	08 வருடங்களுக்கு மேல்
அலுவலகதொலைபேசிகள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
தொழில்நுட்பக் கருவிகள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
மோட்டார் வாகனங்கள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
கணனிகள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
இணையதள சேர்வர்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
உடற்பயிற்சி உபகரணங்கள்	04 வருடங்களுக்கு மேல்
வீடியோ அலகின் உபகரணங்கள்	04 வருடங்களுக்கு மேல்

**(ஈ) கற்புலனாகாச் சொத்துக்கள்**

கொள்வனவு செய்யப்பட்ட மென்பொருள் அனுமதிப்பத்திரங்கள் மற்றும் குறிப்பிட்ட மென்பொருளை பயன்படுத்துவதற்கும் ஏற்பட்ட கிரயத்தின் மூலதனமாக்கப்பட்டுள்ளதுடன், இந்த செலிவனங்கள் ஒராண்டிற்கு மேல் சாட்டுதல் செய்யப்படுகின்றது.

**(உ) புத்துருவாகும் மூலதன வேலைகள்**

நடைமுறை வேலைகள் பணிகளின் மூலதன கிரயம் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன. இது மூலதன எதிர்பார்ப்பில் கட்டிடம் நிர்மாணித்தல் மற்றும் கட்டடமைப்புஅபிவிருத்தியில் நேரடியாகசெலவுசெய்யப்படுகின்ற மூலதனதன்மையின் செலவினமாகும்.

**(ஊ) மீள் அங்கீகாரம்**

ஆதனம், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களின் முன் கொண்டு சென்ற பெறுமதி விற்பனையின் போதுமீள் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்டது. ஆதனம், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களின் முன்கொண்டு சென்ற பெறுமதியின் விற்பனையிலிருந்து கிடைத்த பெறுமதிக்கு ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்களின் வருமானம் மற்றும் நட்டங்கள் மீள் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் இலாபம் மற்றும் நட்டக் கணக்கில் ஏனைய வருமானத்துடன் தேவிய பெறுமதி அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

**3.2.2 முதலீடுகள்**

ஆணைக்குமுனினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தற்காலிக நிதி முகாமை வழிகாட்டுதலின் படி அனைத்து முதலீட்டு நடவடிக்கைகளும் TRCSL ஆல் செய்யப்படுகின்றன.

முதலீட்டு மீதிகளில் ரூபா 7,400,000 நிலையான வைப்பு ஆனது "கமட்ட சன்னிவேதனய" என்ற தேசிய திட்டத்திற்காக வைக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், அரசாங்க திறைசேரியின் அவசர நிதித் தேவையின் காரணமாக அரசாங்க பிணை பத்திரங்களில் முதலீடு செய்ய வேண்டியுள்ளது. அதன்படி, திறைசேரிச் செயலாளரால் முன்மொழியப்பட்டபடி, TRCSL நிதி ரூபா 4,000 திறைசேரி பிணை பத்திரத்திற்கு எதிராக பிணையமாக, இது முதிர்ச்சியின் போது பணமாக்கப்படும். அந்த நிதி முதலில் ஒதுக்கப்பட்டு வேறு சில TRCSL ஆல் மேற்கொள்ளப்படும் தேசிய திட்டங்களுக்கு ஒதுக்கப்பட்டது.

இந்த பத்திரம் கழிவில் வெளியிடப்பட்டது, எனவே அந்த பத்திரத்தின் தீர்வு மதிப்பு ரூபா 4,276,051,080, அதேசமயம் இதன் முகப்பு பெறுமதி ரூபா 4,000,000,000. மீதமுள்ள கழிவுத் தொகை ரூபா 163,722,603 முதலீடில் சேர்க்கப்பட்டு, முதிர்வு காலம் வரை பத்திரத்தின் வாழ்க்கைச் சமூர்ச்சி முழுவதும் கடனளிக்கப்படும். மதிப்பாய்வின் கீழ் உள்ள காலக்கட்டத்தில் பொருந்தக்கூடிய காலக் கழிவானது, ரூபா 112,328,477 நிதிச் செலவாக வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

மேலே உள்ள நிலையான வைப்புத்தொகை மற்றும் திறைசேரி பிணைப் பத்திரத்திலிருந்து பெறப்பட்ட கூப்பன் வட்டி வருமானம் ஆகியவற்றின் வட்டி வருமானம் 17 ஏ (1) இலக்க குறிப்பின் கீழ் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

### 3.2.3 பெற வேண்டிய கணக்குகள்

பெற வேண்டிய கணக்குகளினை சேகரித்துக் கொள்ளமுடியாத தொகைகள் கழிக்கப்பட்டு காச பற்றுச்சீட்டுக்களின் மூலப்பிரதிகளின் பெறுமதிகளின் படி முன்கொண்டு செல்லப்படுவதுடன் இனங்காணப்படும் ஜியத்திற்கிடமான பெற வேண்டியவைகள் நீண்டகாலமாக பெறமுடியாது என கருதுமிடத்து மதிப்பீட்டுப் பெறுமதி கவனத்தில் கொள்ளப்படுகின்றது.

### 3.2.4 காச மற்றும் காசக்குச் சமமானவைகள்

காசமற்றும் காசக்குச் சமமானவைகள் கையிலுள்ளகாச, வங்கியிலுள்ள காச மற்றும் வங்கியிலுள்ள பணச் சந்தை சேமிப்புக் கணக்கில் உள்ளவைகளைக் குறிப்பிடும்.

### 3.3 பொறுப்புக்கள் மற்றும் ஒதுக்கங்கள்

ஜிந்தொகை திகதியில் காணப்படுகின்ற சகல கணிசமான பொறுப்புக்கள் நிதிக் கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளதுடன் ஜிந்தொகை திகதியில் காணப்படுகின்ற, ஆனால் பெறுமதி சரியாக மதிப்பிடப்படாத பொறுப்புக்கள் தொடர்பாக கணிசமான ஒதுக்கீடினை மேற்கொண்டுள்ளது.

நிதி நிலைமைக் கூற்றில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள திகதி முதல் ஒரு வருடத்தினுள் கோரிக்கையின் படி செலுத்த வேண்டிய பொறுப்புக்கள் நிதிக்கூற்றுக்களில் நடைமுறை பொறுப்பாக கருதப்படும். நிதி நிலைமைக் கூற்றில் நிதிக்கூற்றுக்கள் தினத்திலிருந்து ஒரு வருடத்தின் பின்னர் செலுத்த வேண்டிய பொறுப்புக்கள் நடைமுறையல்லாத பொறுப்புக்களாக கருதப்படும்.

### 3.3.1 மூலதன கடப்பாடுகள் மற்றும் நிகழத்தக்கவை

நிதி நிலைமைக் கூற்று திகதியில் உள்ள மூலதன செலவின் கடப்பாடுகள் மற்றும் நிச்சயமற்ற பொறுப்புக்கள் தொடர்பாக கணக்குகளில் குறிப்பு இல.3.7 இல் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

### 3.3.2 பதவியணிக்கான நன்மைகள்

#### (அ) ஒய்வுதிய நலன் கடப்பாடுகள்

ஆண்டின் போது ஒய்வுபெறும் பணிக்கொடை கடப்பாடுகள் நகர்வுகள் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

	2022 (ரூபா.)	2021(ரூபா)
நிதியாண்டு ஆரம்பத்தில் மீதி	<b>99,939,358</b>	<b>94,824,253</b>
தற்போதம் சேவை கிரயம்	3,771,394	3,788,794
வட்டிகிரயம்	7,422,674	5,720,115
விரிவான வருமான கூற்றின் இலாபம் மற்றும் நட்டம் சாட்டுல்	<b>111,133,426</b>	<b>9,508,909</b>
உண்மையான நட்டம் / (இலாபம்)	(4,796,706)	(5,051,557)
செலுத்தப்பட்ட நலன்கள்	(1,720,250)	(3,542,453)
கூட்டு: பணிக்கொடை கடப்பாடுகளை மீளாபிப்புச் செயவதற்கான முதலீடுகள் மீதான உழைக்கப்பட்ட வட்டி	13,057,820	4,200,207
<b>வருட இறுதியில் நிலுவை</b>	<b>117,674,290</b>	<b>99,939,358</b>

ஆணைக்குமுவினால் 1983 இன் 12 ஆம் இலக்க பணிக்கொடை கொடுப்பனவுச் சட்டத்தின் கீழ் தேவையான பிரகாரம் சகல பொதுத் தகைமையுடைய ஊழியர்கள் தொடர்பான நலன்திட்டங்கள் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்டு ஒய்வுதிய நலன்திட்டங்கள் நிதிபிடப்பட்டது.

நிச்சயமான நலன் திட்டத்தின் ஊடாக ஊழியர் ஒருவர் ஒய்வுபெறுவதின் படி பெற்றுக் கொள்ளப்படுகின்ற நலன்களின் பெறுமதி கீழே விளக்கப்படுத்தப்படுகின்றது. நிச்சயமான நலன் திட்டங்கள் பற்றி நிதி நிலைமை கூற்றில் இனங்காணப்பட்ட பொறுப்புக்கள் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் LKAS 19 ஊழியர் நலன்களை தீர்மானித்துள்ள பிரகாரம் எதிர்வு கூறி, அலகு செலவு முறைமை பயன்படுத்தப்பட்டு ஆணைக்குமுவினால் வருடாந்தம் கணக்கிடப்படுகின்றது.

கடந்த வருடத்தில் மிகை அல்லது பற்றாக்குறை காரணமாக ஏற்படுகின்ற மாற்றத்தினாடாக எழுகின்ற இலாபம் அல்லது நட்டம் அது நிகழ்கின்ற காலங்களையில் விளவான வருமான கூற்றுத் தொடர்பாக அறவீடு செய்தல்

அல்லது செலவு வைத்தல் மேற்கொள்ளப்படும். விரிவான வருமான கூற்று வருடம் தொடர்பாக பணிக்கொடையினை அறவீடுசெய்தல் நேரடியாக இனங்கானப்படும். ஆணைக்குமுனினால் பணிக்கொடை பொறுப்புகள் தொடர்பாக சமமான பெறுமதி நிலையான வைப்புக்களில் முதலீடு செய்யப்படும்.

பயன்படுத்தப்பட்ட முதன்மையான நடைமுறை அனுமானங்கள் பின்வருமாறு.

கழிவு சதவீதம் - வருடாந்தம் 10.25%

சம்பள அதிகரிப்பு சதவீதம் - 1% - 6.7%

ஓய்வுபெறும் வயது 60 ஆண்டுகள்

#### (ஆ) நிச்சய பங்குபற்றல் திட்டம்

நிச்சய பங்குபற்றல் திட்டம் தொடர்பாக பங்களிப்பு பற்றிய பொறுப்பு விளக்கமானவருமான கூற்றில் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற செலவினமாக இனங்கானப்படும்.

#### (இ) ஊழியர் சேமலாபநிதியம் (EPF) மற்றும் ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்புநிதியம் (ETF)

ஆணைக்குமுனின் சகல ஊழியர்களும் ஊழியர் சேமலா பநிதியத்தினதும் (EPF) ஊழியர் நம்பிக்கை பொறுப்பு நிதியத்தினதும் (ETF) அங்கத்தவர்களாகும்.

ஆணைக்கும் ஊழியர் சேமலாபநிதி (EPF) மற்றும் ஊழியர் நம்பிக்கை பொறுப்புநிதி (ETF) தொடர்பாக முறையே 15% இற்கும் மற்றும் 3% இற்கும் குறையாத அடிப்படைச் சம்பளத்தின் சதவீதமாக பங்களிப்புச் செய்வதுடன் ஊழியர்கள் ஊழியர் சேமலாப நிதியத்திற்கு (EPF) 10% பங்களிப்புச் செய்கின்றனர்.

#### 3.4 வருமான இனங்காணல்

##### 3.4.1 வருமான விடயங்கள் குறிப்பு 3.4.1.2 இலிருந்து 3.4.1.4 வரை தவிர வருமானங்கள் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் (LKAS) 18 இற்கு இணங்க மானியமாக இனங்காணப்படும்.

###### 3.4.1.1 அலைவரிசை அனுமதிப்பத்திர கட்டணம்

1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்ட 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் 22 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் யாரேனும் வாளொலி அலைவரிசை அல்லது வாளொலி அலைவரிசைக் கற்றைகளை பயன்படுத்துபவர்களிடம் இருந்து அலைவரிசை அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணம் அறவிடப்படுகின்றது. அதனால் 2019 இலிருந்து கப்பல் நிலையக் கட்டணம் மற்றும் விமான அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணம் என்பன வாளொலி அலைவரிசை அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணத்தின் கீழ் வகைப்படுத்தப்படுகின்றது.

குறித்த ஆண்டு காலப்பகுதியில் அலைவரிசை அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள் சேகரிக்கப்பட்டவை, அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள் தொடர்ந்து வரும் வருடத்தின் வருமான முற்பணத்தின் அடிப்படையில் நிர்ணயிக்கப்பட்டு சேகரிக்கப்படுவதுடன் முற்பணங்கள், வைப்புக்கள் மற்றும் ஏனைய செலுத்த வேண்டியவைகள் என்ற தலைப்பின் கீழ் வகைப்படுத்தப்படுகின்றது.

###### 3.4.1.2 செயற்படுத்துனர் அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணம்

1996 இன் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்டவாறான 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் சட்டத்தின் 17 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் தொலைத்தொடர்புகள் செயற்படுத்துனர்களுக்கு 10 வருடங்களுக்கு அல்லது 05 வருடங்களுக்கு புதிய அனுமதிப்பத்திரங்களை விநியோகிக்கும் போது அல்லது காலாவதியான அனுமதிப்பத்திரங்களை புதுப்பிக்கும் போது செயற்படுத்துனர்களின் அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள் காச அடிப்படையில் இனங்காணப்படும்.

###### 3.4.1.3 வர்த்தக அனுமதிக் கட்டணம் /வயர்களற் தொலைபோசி வழங்குனர் கட்டணங்கள் /குருகிய குறியீட்டு கட்டணங்கள் /விண்ணப்பப்பத்திர செயன்முறைகட்டணம்

1996 இன் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்டவாறான 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் சட்டத்தின் (21) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் யாரேனும் நபருக்கு அனுமதிப்பத்திரமொன்றை விநியோகிக்கும் போது வர்த்தக அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள் காச அடிப்படையில் இனங்காணப்படும்.

###### 3.4.1.4 செஸ் கட்டணம்

1996 இன் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்டவாறான 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் சட்டத்தின் 22 (ஜி) இன் நிபந்தனைகளுக்குரிப் செஸ் கட்டணம் இனங்காணப்படும்.

###### 3.4.2 தொலைத்தொடர்புகள் வரி

2011 இன் 21 ஆம் இலக்க தொலைத் தொடர்புகள் சட்டத்தின் கீழ் தொலைபோசி செயற்படுத்துனர்களிடமிருந்து கிடைக்கப் பெறுகின்ற தொலைத் தொடர்பு வரிகள் வருமானமாக அங்கீரிக்கப்படுவதுடன் அது உடனடியாக அரச திரண்ட நிதிக்கு மாற்றப்படுகின்றது.

தொலைத்தொடர்பு சேவைக்கான தொலைத்தொடர்பு வரிகளை 2018.11.05 முதல் 25% இலிருந்து 15% வரை குறைப்பதற்கும் மீண்டும் 2019.12.01 முதல் 15% இலிருந்து 11.25% வரை குறைப்பதற்கும் 2001 இன் 21 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தைத் திருத்துவதற்கு 2019.11.27 ஆம் திகதி நடைபெற்ற அமைச்சரவை கூட்டத்தின் போது தீர்மானிக்கப்பட்டிருந்தது. எனவே, ஜூன் 2022 முதல் தொலைத்தொடர்பு வரியை 11.25% இலிருந்து 15% ஆக உயர்த்த உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

வரையறுத்த ஸ்ரி லங்கா கேபள் செடலைட் நெட்வேர்க் (தனியார்) நிறுவனம், வரையறுக்கப்பட்ட ஏஸ்கே கேபிள் விசன் (தனியார்) கம்பனி, வரையறுக்கப்பட்ட சட் (தனியார்) கம்பனி, வரையறுக்கப்பட்ட லங்காபுரோட் பேண்ட் நெட்வேர்க் (தனியார்) கம்பனி மற்றும் வரையறுத்த சிடி கேபள் லிங்க் நிறுவனம் போன்றவற்றிலிருந்து செலுத்தப்படாத தொலைத்தொடர்புத் தீர்வை மற்றும் செஸ் கட்டணங்களின் அறவிடல் செய்யுமுறை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

2011 இன் 21 ஆம் இலக்க தொலைத்தொடர்பு ஏற்பாட்டின் பிரகாரம் பிழையான தகவல் தொடர்பாடல் கொடுப்பனவுகள் தொடர்பாக வரையறுக்கப்பட்ட லங்காகேபள் சடலைட் நெட்வேர்க் (தனியார்) நிறுவனம் மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட லங்காபுரோட் பேண்ட் நெட்வேர்க் (தனியார்) கம்பனிகளுக்கு சட்ட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.என.

### 3.4.3 தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்தி கட்டணம்

2004 இன் 11 இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் III ஆவது பகுதியின் கீழ் வெளியக பிரவேச செயல்படுத்துவேள்களிடமிருந்து கிடைக்கின்ற தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்தி கட்டணங்கள் வருமானமொன்றாக இனங்காணப்படும். பின்னர் இந்த வருமானத்திலிருந்து 50 சதவீதம் அரசாங்கத்தின் திரட்டு நிதியத்திற்கு மீளாபிபு செய்யப்படும்.

### 3.4.4 சர்வதேச வெளிச்செல்லல் அழைப்புக்களுக்கான வரி

2004 ஆம் ஆண்டின் 11 இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் III ஆம் பிரிவு மற்றும் 2011 திசெம்பர் 29 ஆந் திகதிய 1738/15 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசரிக்கப்பட்டுள்ள ஒழுங்கு விதிகளின் கீழ் வெளியக பிரவேச தொலைபேசி செயற்பாட்டு கம்பனிகளினால் கிடைக்கின்ற சர்வதேச வெளிச்செல்லும் அழைப்புகள் தொடர்பாக வரிகள் வருமானமொன்றாக குறித்த திகதியில் அல்லது வழங்கப்பட்ட திகதியில் இனங்காணப்பட்டுள்ளதுடன் அரசின் திரட்டு நிதியத்திற்கு மீளாபிபுச் செய்யப்படுகின்றன.

2004 ஆம் ஆண்டின் 11 இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் கீழ் 2019 மே 14 ஆந் திகதிய 2123/19 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியின் 2019 இன் வரவு செலவுத்திட்ட தீர்மானங்களின் பிரகாரம் வெளியக உள்ளாட்டு பிரவேச தொலைபேசிகளுக்கான (OLAC) கட்டணங்கள் 2019.06.01 முதல் அமுலாகும் வகையில் நீக்கப்பட்டிருந்தது.

### 3.4.5 தொகுதி குறுந்தகவல் சேவை (SMS) வரி

2018 ஆம் ஆண்டில் 35 இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் XIII ஆவது பிரிவு மற்றும் 2014/16 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசரிக்கப்பட்டுள்ள ஒழுங்குவிதிகள் என்பவற்றின் கீழ் 2019.01.01 முதல் தொகுதி குறுந்தகவல் சேவை (SMS) வரி விதிக்கப்படுகின்றது.

### 3.4.6 செலுழுலர் கோபுர வரி

2018 இன் 35 இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் XII ஆவது பிரிவு மற்றும் 2014/16 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசரிக்கப்பட்டுள்ள ஒழுங்குவிதிகள் என்பவற்றின் கீழ் 2019.01.01 முதல் செலுழுலர் கோபுர வரிவிதிக்கப்படுகின்றது.

### 3.4.7 வகை அனுமதிக் கட்டணம்

ரேடியோ மற்றும் தொலைத்தொடர்பு டெர்மினல் எக்யூப்மென்ட் (RTTE) வகை அனுமதி விதிகள் 2020 இன் 2020 ஓக்டோபர் 09 ஆம் திகதிய மேலதிக 2196/51 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானி. இலங்கையில் இறக்குமதி செய்ய, சந்தைப்படுத்த, உற்பத்தி செய்ய அல்லது பயன்படுத்தப்படும் அனைத்து வகையான RTTE இற்கும் பொருந்தக்கூடிய அனைத்து கட்டணங்களையும் இது வரையறுத்துள்ளது.

வகை அனுமதிக்கான கட்டணமானது, வகை அனுமதி முறையை இயக்குவதற்கும் நிர்வகிப்பதற்கும் ஆனைக்குமுவால் ஏற்படும் நிர்வாகச் செலவுகளை ஈடுசெய்யும் நோக்கம் கொண்டது, இதில் வகை அனுமதி விண்ணப்பங்கள் மற்றும் சந்தைக் கண்காணிப்பு ஆகியவற்றின் மதிப்பீடு அடங்கும் இந்த விதிகளின் பின் இணைப்பு D இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது, வகை அனுமதிக்கான கட்டணம் ஒவ்வொரு வகை RTTE இற்கும் அறவிடப்படும். வகை அனுமதிக் கட்டணங்கள் தேவைக்கேற்ப அவ்வப்போது ஆனைக்குமுவினால் மீளாய்வு செய்யப்படலாம்.

### 3.4.8 நானாவித வருமானம்

நானாவித வருமானம், குறுங்கால நிலையான வைப்புக்கள் வட்டி வருமானம், பணச்சந்தை முதலீடுகளின் வட்டிவருமானம் கொக்காவில் குத்தகை மற்றும் மதுகந்த குத்தகை வாடகை என்பனவற்றினை உள்ளடக்குகின்றன. வட்டி வருமானம் முதிர்வடைகின்ற தினத்தின் படி அட்டுறு இலாபம் அல்லது நட்டம் என்ற அடிப்படையில் இனங்காணப்படும்.

### 3.5 செலவினங்கள்

செலவினங்கள் வருமானத்தின் விசேட உருப்படிகளின் உழைப்புக்கள் மற்றும் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற கிரயத்திற்கிடையிலான நேரடித் தொடர்பின் அடிப்படையில் விரிவான வருமானக் கூற்றில் இனங்காணப்படும். ஆணைக்குமுனின் செயற்பாடுகளை நடாத்திச் செல்வதற்காகவும் வினைத்திறனாக மூலதன சொத்துக்களை பராமரிப்பதற்கும் வருடத்தின் மேலதிக வருமான மிகையிலிருந்து அறவீடு செய்யப்படும். உள்நாட்டு இறைவரி 2022 இன் 45, ஆம் இலக்க (திருத்தம்) சட்டத்தின்படி 2022 நிதிநிலை அறிக்கைகளில் பயன்படுத்தப்படும் வரி விகிதங்கள். முதல் மூன்று காலாண்டுகளில் 24% மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டின் கடைசி காலாண்டில் 30% விகிதம் ஆகும்.

#### 3.5.1 வருமான வரிகள்

2006 ஆம் ஆண்டின் 10 ஆம் இலக்க இறைவரிச் சட்டத்தின் கீழ் திருத்தப்பட்டவாறான (வலு. 01.04.2009) இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனிற்கு வழங்கப்பட்ட வரி விடுதொகை 2017 ஆம் ஆண்டின் 24 ஆம் இலக்க புதிய உள்நாட்டு அரசினை சட்டத்தினை வலுப்படுத்தியதன் மூலம் நீக்கப்பட்டது. அத்தோடு இது 2018.04.01 ஆம் திகதியிலிருந்து அமுல்படுத்தும் திகதி செயல்வலுப் பெறுகின்றது.

2021 மே 13 ஆம் திகதிய 2021 இன் 10 ஆம் இலக்க உள்நாட்டு இறைவரி (திருத்தம்) சட்டம் கொரவ சபாநாயகர் அவர்களால் சான்றளிக்கப்பட்டது. எந்தவொரு பொது நிறுவனமும் திரட்டு நிதிக்கு செலுத்தும் தொகையானது தகுதியான கொடுப்பனவாகக் கருதப்பட்டு, 01.04.2019 (முதன்மைச் சட்டத்தில் ஐந்தாவது அட்டவணையின் திருத்தம்) முதல் நடைமுறைக்கு வரும் வகையில் அத்தகைய நிறுவனங்களின் வருமான வரியைக் கணக்கிடுவதில் கழிக்கப்படலாம்.

மேலும், 2021 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 159,117,368 ஆன குறை ஒதுக்கீடு வருமான வரி செலுத்த வேண்டிய கணக்கில் திரட்டப்பட்ட, அந்த ஆண்டின் போது வருமான வரிச் செலவில் சீராக்கப்பட்டது. நடப்பு ஆண்டில் செலுத்த வேண்டிய வருமான வரி ரூ. 1,748,639,905 ஆகும்.

உள்நாட்டு இறைவரித் திணைக்கள் ஆணையாளர் நாயகத்தினால் அங்கீரிக்கப்பட்டவாறு சனவரி 01 முதல் திசைம்பர் 31 வரை காணப்படுகின்றது. அதன் பிரகாரம் 2022 ஆம் ஆண்டுக்கான வரிப் பொறுப்பு கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

	2022 (ரூபா )
<b>வரிக்கு முன்னரான கணக்கீட்டு இலாபம்</b>	<b>30,135,029,649</b>
கூட்டு: வரி விதிக்கூடிய வருமானத்திலிருந்து / (நட்டம்) கழிக்க முடியாத செலவினங்கள்	649,437,866
கூட்டு:வரி விதிப்பு வருமானத்தை/ (நட்டத்தை) தீர்மானிப்பதில் அனுமதிக்க முடியாத செலவுகள்	(24,292,433,563)
<b>சீராக்கப்பட்ட வருமான வரிக்கு தாக்கல் செய்யப்படும் கணக்கீடு</b>	<b>6,492,033,951</b>
வட்டி வருமானம்	2,253,614,890
<b>மதிப்பிடப்பட்ட வருமானம்</b>	<b>8,745,648,842</b>
கழி: தகைமை பெற்ற கொடுப்பனவு (திறைசேரிக்கு அனுப்பியது)	(13,200,000,000)
<b>மொத்த வரி விதி வருமானம்</b>	<b>(4,454,351,158)</b>
ஆண்டுக்கான வரி வீதம்	30%
ஆண்டுக்கான வரித் தாக்கம்	-
<b>சுய மதிப்பீடு வரித் தவணை கொடுப்பனவு</b>	
வருமான வரி கொடுப்பனவு (2ஆம் காலாண்டு) 2022 ஆகஸ்ட் இல் கொடுப்பனவு	1,077,992,225
<b>செலுத்த/ பெற வேண்டிய வரி</b>	<b>(1,077,992,225)</b>

### 3.5.2 மிகை அறவிட்டு வரி

2022 ஏப்ரல் 8 ஆங் திகதி 2022 இன் 14 ஆம் இலக்க மிகை அறவிட்டு வரிச் சட்டம் இயற்றப்பட்டது, மேலும் இது 2017 இன் 24 ஆம் இலக்க உள்நாட்டு வருமான வரிச் சட்டத்தின் படி மதிப்பீடின் ஆண்டிற்கு வருமானம் ரூபா 2,000 மில்லியனை விஞ்சுமாயின் திரட்டிய வரி TRCSL இடமிருந்து அறவிட முடியுமாக இருப்பதால் 2020/2021 வரிக்கு உட்பட்ட வருவாயில் 25 சதவீதம் என்ற விகிதத்தில் பொறுப்பு கணக்கிடப்படுகிறது.

மிகை வரிச் சட்டத்தின் பிரிவு 6 இன் படி. 2022 இன் 14, “வேறு எந்த எழுத்துப்பூர்வ சட்டத்திலும் இதற்கு மாறாக எந்த விதியும் இருந்தாலும், இந்தச் சட்டத்தின் கீழ் விதிக்கப்படும் வரியானது 2020 ஏப்ரல் 1, அன்று தொடங்கப்பட மதிப்பீட்டு ஆண்டுக்கான நிதிநிலை அறிக்கையில் செலவாகக் கருதப்படும்.” இந்த விதி வேறு எந்த எழுதப்பட்ட சட்டத்தையும் முறியடிக்கும்.

மொத்த மிகை வரி பொறுப்பு ரூபா 1,593,707,017.00, 2022 நிதியாண்டின் நிதிநிலைமைக் கூற்றுக்களில், மிகைக் கட்டண வரிப் பொறுப்பின் அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

## 3.6 செயற்திட்டங்கள்

### 3.6.1 கொழும்பு தாமரைக் கோபுரம்

இலங்கைத் தொலைத்தொடர்புகள் ஆணைக்குமுனினால் 2010 ஒக்டோபர் 27 மற்றும் 2011 திசைம்பர் 14 ஆம் திகதிய முறையே கோவை இலக்கம் 10/2473/401/301 மற்றும் 11/2262/501/026 ஆம் இலக்க அமைச்சரவைத் தீர்மானங்களின் பிரகாரம் கொழும்பு தாமரைக் கோபுரம் என்ற பெயரில் 350 மீற்றர் உயராமான பல்பணி தொலைக்காட்சி மற்றும் தொலைத்தொடர்புக் கோபுரத்துடன் கூடிய கழியாட்டம் வழங்குகின்ற பூங்காவாக கொழும்பில் நிர்மாணிப்பதற்குத் தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது. அதேபோன்று அமைச்சரவையினால் இந்தச் செயற்திட்டத்தினை நிர்மாணிப்புச் செய்வதற்கான பணிகள் சீனா நெசனல் இலக்ரோனிக் இம்போட்டர்ஸ் என்ட் எக்ஸ்போட்டஸ் கோர்பரேஷன்ஸ் (CEIEC) மற்றும் எய்ரோ ஸ்பேஸ் லோங்க் மார்ச் இன்டர்நெசனல் ரேட் கொ. விமிடட் (ALAT) கம்பனிகளுக்குக் கையளிக்கப்பட்டுள்ளது. அதோடு கொழும்பு தாமரைக் கோபுர செயற்திட்டம் நிறைவு செய்யப்பட்டதைத் தொடர்ந்து இரண்டாவது கட்டமாக ஒரு பாரிய களியாட்டப் பூங்காவொன்றை நிர்மாணிப்பதற்குத் திட்டமிடப்பட்டது.

இந்த நிர்மாணிப்புக் கீரயம் ஜக்கிய அமெரிக்க 104.3 டொலர் மில்லியன் என மதிப்பிடப்பட்டது மற்றும் \$67.259754 மில்லியன் வாங்குபவரின் கடன் கடன் ஒப்பந்தம் BLA-201207 இன் கீழ் சீனாவின் ஏற்றுமதி-இறக்குமதி வங்கியிலிருந்து (EXIM வங்கி) 14 வருட கடனுக்காக நிதியளிக்கப்பட்டது. இலங்கை அரசு சார்பாகவும் நிதி மற்றும் திட்டமிடல் அமைச்சின் செயலாளர் பிணையாளர் ஒருவராகக் கையொப்பமிட்ட, இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு (TRCSL) எங்களின் ஆரம்ப ஒப்பந்த திட்ட மதிப்பான \$37.040246 மில்லியன் நிலுவையை TRCSL ஏற்றுக்கொண்டது. 25/09/2019 ததியிட்ட அமைச்சரவை அங்கீகாரம் மற்றும் ஆணைக்குமுனின் 2k19.264.07(3) ஆம் இலக்க தீர்மானத்தின் படி, ஆரம்ப ஒப்பந்த மதிப்பில் USd 9,355,935.81 மில்லியன் விலகல் சேர்க்கப்பட்டது மற்றும் திட்டத்தின் யூனிட் பரிந்துரைகளின்படி இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு (TRCSL) மொற்டுவ பல்கலைக்கழகத்தின் (PCU) (திட்டத்திற்கான பொறியியலாளர்) மற்றும் 03/08/2019 ஆங் திகதிய 2k19.262.04 ஆம் இலக்க ஆணைக்குமு தீர்மானத்தின் பிரகாரம் USd 7,525,499.82 செலுத்தியது.

இடைக்கால கட்டணச் சான்றிதழ்கள் 20,21 மற்றும் 22 க்கு எதிராக US\$ 10,430,000 ஒட்டுமொத்த தாமதச் சேதங்கள் அறவிடப்பட்டன. ஆனால் ஒப்பந்தக் கடமைகள் இன்னும் பூர்த்தி செய்யப்படவில்லை, 31.12.2022 வரை நிதிக்கூற்றுக்களில் சம அளவு கழிக்கப்பட்ட தாமதச் சேதங்களுக்கு ஒரு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. தற்போதைய பொறுப்பு. இந்த ஏற்பாடு பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்கீட்டு கொள்கைகளுக்கு ஏற்ப செய்யப்பட்டுள்ளது மற்றும் முன்னெச்சரிக்கை எண்ணக்கருவுடன் இணங்கியதாக. நடைமுறைப் பொறுப்பாக சாட்டுதல் செய்யப்பட்டுள்ளது. ஒப்பந்தகாரர் ஒப்பந்தக் கடமைகளை நிறைவேற்றும் வரை ஒப்பந்ததாரருக்குச் செலுத்த வேண்டிய நிலுவைத் தொகை மற்றும் ஒட்டுமொத்த தாமத சேதங்களைத் தீர்த்தி வைப்பதற்கு அமைச்சரவை அங்கீகாரம் அளித்தது. ஒப்பந்தக்காரரும் அதை ஒப்புக்கொண்டார்.

மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தின் திட்ட ஆலோசனைப் பிரிவின் (PCU) பரிந்துரை மற்றும் அங்கீகாரம் மற்றும் அமைச்சரவையால் நியமிக்கப்பட்ட கலந்துரையாடல் குழுவின் அங்கீகாரத்தின் பேரில், HSBC வங்கியின் திரும்பப் பெற முடியாத, தேவைக்கேற்ப பிடிகாச் வங்கி உத்தரவாதத்திற்கு எதிரான ஒப்பந்தத்தின் நிபந்தனையின்படி நிறுத்திவைத்தல் விடுவிக்கப்பட்டது. (CANC). வங்கி உத்தரவாதம் 28.02.2021 அன்று காலாவதியானது என்றும், CEIEC க்கு எதிரான USA அனுமதியின் காரணமாக, சட்டமா அதிபரின் அபிப்பிராயம் மற்றும் அங்கீகாரத்தின்படி, மற்ற தரப்பினர் அலிட்டில் இருந்து புதிய உத்தரவாதத்தைப் பெறுவதற்கான செயல்முறையை TRCSL முடிவுறுத்த முடியவில்லை.

Exim வங்கிக் கடன் US\$ 67,259,754 இல் காலாவதியானதுடுன் 11.01.2018 திகதிய அதன் தீர்மானத்தின் மூலம் 17/3004/701/059 தொடர்புடைய இலக்கத்தின் கீழ் அமைச்சரவை அங்கீகாரம் பெறப்பட்டு TRCSL இடம் உள்ள 21,395,247 டொலரை நிலுவைத் தொகையை நிதியிலிருந்து செலுத்த அங்கீகாரம் பெறப்பட்டது.

இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 23 இன் பிரகாரம், மொத்த எக்ஸிம் வங்கிக் கடன் என்பது கொழும்பு தாமரைக் கோபுரத் திட்டத்தை நிர்மாணிப்பதற்காக பெறப்பட்ட 100% அர்ப்பணிப்புக் கடனாகும், மேலும் மொத்த கடன்

செலவு மற்றும் தொடர்புடைய செலவுகள் முழுமையாக மூலதனமாக, அத் தொகை 28.02.2022 இல் உள்ளவாறு ரூபா 21,825,096,346 ஆகும்.

2022 பெப்ரவரி 28 ஆந் திகதி கொழும்பில் தாமரை கோபுரத் திட்டத்தை நிர்மாணிப்பினை பொறுப்பேற்றலுக்கான சான்றிதழை TRCSL வழங்கியது.

2022 மார்ச் 01 ஆம் திகதி கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தின் வர்த்தக நடவடிக்கைகளை ஆரம்பிக்கும் வகையில், TRCSL மற்றும் கொழும்பு தாமரை கோபுர முகாமைத்துவ (தனியார்) கம்பனி விமிடெட் மூலம் நிர்வாக ஒப்பந்தம் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

தாமரை கோபுர காப்புறுதி தவணை செலவு ரூபா 28,121,409 TRCSL ஆல் 2021 ஆம் ஆண்டில் ஏற்படுத்தப்பட்டது, இதில் உடவு பண்மாக்குதல் பெற வேண்டிய கணக்கில் அடங்கும், ஏனெனில் இது ஒரு செலவாக அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 23 இன் பிரகாரம், வட்டி செலுத்துதலாக அங்கீகரிக்கப்பட்ட பின்னர், ரூபா 2,793,631,137 கடன் தவணை செலுத்தும் தொடக்கத்தில் இருந்து உத்தேசிக்கப்பட்ட உபயோகம் வரை (திகதியில் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்ட) 28/02/2022 ஆந் திகதியின் பின்னர் கடன் வட்டி செலவினமாக இனங்காணப்பட்டது.

19.01.2023 திகதிய வெளிநாட்டு வளங்கள் திணைக்களத்தினால் இலங்கையின் வெளிநாட்டு பொதுக் கடனுக்கான சேவை தொடர்பான இடைக்காலக் கொள்கை தொடர்பான கடித்தின் பிரகாரம், கொழும்பு தாமரை கோபுர கடனை திருப்பிச் செலுத்துவதை மறு அறிவித்தல் வரை TRCSL இடைநிறுத்தியது.

### 3.6.2. காணி-தாமரைக் கோபுரம்

இதன் விளைவாக, நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபையால்<sup>7</sup> உறுதிப்படுத்தப்பட்ட 2004 ஆம் இலக்க 2020 ஜூன் வரி 10 ஆம் திகதிய உரித்த மாற்ற உறுதி செயற்படுத்தப்பட்டிருந்தது. இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனின் சார்பாக கொழும்பின் நிலுபர் ஜெஹான் அவர்களால் 2015 நவம்பர் 5 ஆந் திகதிய திட்டத்தில் உள்ள B,C,D,E, O & S என குறிக்கப்பட்ட காணியின் உரித்து கையளிக்கப்பட்டுள்ளது. ரூபா இரண்டாயிரத்து இருநூற்று ஐம்பது மில்லியன் (ரூபா 2,250,000,000/-) விலைக்கு 4A-3R-24.47P அளவிலான சுனில் அனுமதி பெற்ற நிலங்களையாளரால் 3115 ஆம் இலக்க திட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள எஸ் என்று குறிக்கப்பட்ட காணியை நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபையால் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனினின்னும் மாற்றவில்லை.

அரச காணிகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் பிரிவு 6(1) இன் படி, இலவச மானியம் 4/10/66753 நில அளவைத் திணைக்கள ஆரம்பத் திட்ட எண். 1.2141 ஹெக்டேயர் பரப்பளவைக் கொண்ட 9956 இலங்கை நிலத்தின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குமுனிற்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

அரச காணிகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் பிரிவு 6(1) இன் படி, இலவச மானியம் எண்.4/10/66549, நில அளவைத் திணைக்களத்தின் பூர்வாங்கத் திட்ட 9401, ஆம் இலக்க 1.1372 ஹெக்டேயர் காணி இலங்கை நிலத்தின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குமுனிற்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுனிற்கு கொழும்பு தாமரை கோபுரத்திற்காக 10.7049 ஏக்கர் நிலம் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

### 3.6.3 தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா அம்பாந்தோட்டை குரியவை

2012 ஜூன் 14 ஆம் திகதிய 12/0836/501/019 ஆம் இலக்க அமைச்சரவைப் பத்திரத்திற்கு ஏற்ப 2012 ஜூலை 04 ஆம் திகதி நடைபெற்ற அமைச்சரவைக் கூட்டத்தில் அமைச்சரவையினால் தீர்மானிக்கப்பட்ட பிரகாரம் தொலைத்தொடர்பு ஊடக நிலைய செயற்திட்டம் (அம்மாந்தோட்டை த.தொ.பூங்கா செயற்திட்டம்) ஒன்றை தாபிப்பதற்கான ஆரம்ப செயற்பாடுகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

செயற்திட்டத்தின் பொறியியலாளராக இலங்கை காணி மீட்பு மற்றும் அபிவிருத்தி கூட்டுத்தாபனம் (SLLRDC) நியமிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் ஒப்பந்த நிர்மாணம் வரையறுத்த M/S தூடாவே பிரதர்ஸ் (தனியார்) கம்பனிக்கு கேள்வியினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட நிர்மாணக் கிரயம் ரூபா 2,493,870,318.00 தொகையில் கையளிக்கப்பட்டிருந்தது.

திட்டமிட்ட பிரகாரம் 2015 ஜூன் அளவில் 3 ஆம் மாடிவரை கட்டிடத்தின் பிரதான நிர்மாணத்தை ஒப்பந்தக்காரர் நிறைவு செய்துள்ளார். எவ்வாறாயினும், இந் நிர்மாணத்தை அண்மித்த ஏனைய செயற்திட்டங்கள் திட்டமிட்ட பிரகாரம் ஆரம்பிக்கப்படவில்லை என்பதை இதொ.ஓ.ஆ. இலங்கை முதலீட்டு சபை (BOI) மற்றும் சனாதிபதி செயலகம் என்பன அவதானித்துள்ளதுடன் செயற்திட்டத்தின் மீள் கட்டமைப்புக்கான தேவையை அவர்கள் அழுத்தியுள்ளனர்.

வேலைத்தளத்தில் உள்ள பொருட்களின் பெறுமதி ரூபா 423.9 மில்லியன்கள் உள்ளடங்கலாக மொத்தமாக செய்யப்பட்ட வேலை உள்ளடக்குவதுடன் இச் செயற்திட்டத்தின் நிறைவு செய்யப்பட்ட சதவீதம் 33 ஆகும். 2018.12.31 ஆம் திகதியாகும் போது நிறுத்தி வைக்கப்பட்டுள்ள மீளிப்பு மற்றும் வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பண மீட்டல் என்பன முறையே ரூபா 46 மில்லியன் மற்றும் ரூபா 157 மில்லியனாகும்.

இந்தச் செயற்திட்டத்தின் பொறியியலாளர் ஆலோசகராக இலங்கை காணி மீட்பு மற்றும் அபிவிருத்தி கூட்டுத்தாபனம் (SLLRDC) செயற்திட்டத்தை கட்டமைப்புச் செய்யும் செயற்பாடுகளில் ஈடுபெருவதுடன், இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்கும் மற்றும் வரையறுத்த M/S துடாவே பிரதர்ஸ் (தனியார்) கம்பனி என்பவற்றுக்கிடையில் கைசாத்திட்டப்பட்ட ஒப்பந்தம் 2016 ஆகஸ்ட் 10 ஆம் திங்கள் நிறைவெட்டந்தது. எனவே செயற்திட்ட பொறியியலாளரான இலங்கை காணி மீட்டல் மற்றும் அபிவிருத்தி கூட்டுத்தாபனத்தின் சிபாரிசின் பிரகாரம், இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுளிற்கு வரையறுத்த M/S துடாவே பிரதர்ஸ் (தனியார்) கம்பனி உடனான ஒப்பந்தத்தை முடிவுறுத்தல் தவிர வேறு மாற்று வழிகள் இருக்கவில்லை.

இந்தச் செயற்திட்டம் தொடர்பாக மேற்கொள்ளப்பட்ட மொத்த கிரயம் ரூ.715 மில்லியன் (இத்தொகை மீண்டும் அறவிட்டுக் கொள்ளப்படாத ரூபா 157 முற்பணத் தொகை உள்ளடங்கலாக) ஆக இருப்பதுடன் வரையறுத்த M/S துடாவே பிரதர்ஸ் (தனியார்) கம்பனி என்ற ஒப்பந்தக்காரர், ஒப்பந்தத்தை முடிவுறுத்தல் பற்றிய இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுளின் தீர்மானத்திற்கு எதிராக பிணக்கு தீர்த்தல் சபைக்கு முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.

பின்க்கு சமரசச் சபைத் (DAB) தீர்மானத்தை கவனத்திற் கொண்டு, சில கிரய கூறுகள் மற்றும் நிறுத்திவைத்தல் தொகையான ரூபா. 46 மில்லியன் வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணத் தொகையான ரூபா 157 மில்லியனுக்கு எதிராக பதிவழிப்புச் செய்வதற்கு உடன்பாடு காணப்பட்டது. இச் செயற்திட்டத்திற்கான பொறியியலாளரின் - இலங்கை காணி மீட்பு மற்றும் அபிவிருத்தி கூட்டுத்தாபனத்தின் ஆலோசனையின் பிரகாரம் ரூபா 50 மில்லியன் வங்கி உத்தரவாதமொன்றின் மூலம் நிலுவைத் தொகையான ரூபா 50 மில்லியனால் ஈடு செய்யப்பட்டது. அத்தோடு நடுவர் தீர்ப்புக்கு முன்வைக்கப்பட்டது. குறிப்பு இல. 3.7 (இ) பார்க்கவும்.

நடுவர் மன்ற நடவடிக்கைகள் 2021 நவம்பர் 24 ஆந் திங்கள் முடிவுடைந்தது, இரு தரப்பினரும் தங்கள் எழுத்துப்பூர்வ சமர்ப்பனங்களை தாக்கல் செய்தனர். மேலும் நடுவர் மன்றத்தின் வழிகாட்டுதலின் படி, 2022 பெப்ரவரி 22 ஆந் திங்கள் நடுவர் மன்றத்தில் கூட்டுப் பிரேரணையின் மூலம் சரி செய்யப்பட்ட நடவடிக்கைகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டன.

2022 நவம்பர் 30 திங்கிய “இறுதி வழங்கல்”, 30 ஆம் திங்கி சட்டரீதியான வட்டியுடன் உரிமை கோருபவருக்கு (Tudawe Brothers (Pvt) Limited) மொத்தத் தொகையாக ரூபா 411,223,338.90 செலுத்துமாறு பதிலளிப்பவர் (TRCSL) நடுவர் மன்றத்தால் நவம்பர் 2022 முதல் உரிமை கோருபவருக்கு அதை செலுத்தும் திங்கி வழங்கப்பட்டது.

சுறப்பட்ட இறுதி விருது பெறப்பட்டதன் அடிப்படையில், விருதுக்கு ஏற்ப இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு (TRCSL) செலுத்த வேண்டிய கட்டணம் குறித்து சட்டமா அதிபர் தினைக்களத்தின் ஆலோசனையை இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு (TRCSL) நாடியது. நடுவர் சட்டம் மற்றும் இனங்குவதற்கான வழங்கல் திங்கியுடன் இணைக்கப்பட்ட நிதி தாக்கங்கள் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் இதை சவால் செய்ய எந்த காரணமும் இல்லை என்று அறிவுறுத்தப்பட்டது.

சட்டமா அதிபர் தினைக்களத்தின் ஆலோசனை மற்றும் வழங்கல் நிர்ணயித்த காலக்கெடு மற்றும் நிதித் தாக்கங்கள் ஆகியவற்றைக் கருத்தில் கொண்டு சட்டப்பூர்வ வட்டி தள்ளுபடிக்கான சாத்தியக்கூறுகளை கோரும் வழக்கறிஞருக்கு எழுத பாரப்சமின்றி உடனடி நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.

அவர்களின் பதிலின் அடிப்படையில் மொத்தம் ரூபா 340,955,976.75 (SSCL +VAT உட்பட) துடாவே பிரதர்ஸ் (பிரைவேட்) லிமிடெட் நிறுவனத்திற்கு நடுவர் மன்றம் வழங்கிய ‘இறுதித் தீர்ப்புக்கு’ இனங்க முழுமையான மற்றும் இறுதித் தீர்வாக செலுத்தப்பட்டது.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணையம் மற்றும் இலங்கை முதலீட்டு சபை (BOI) சார்பாக கொழும்பின் டிசனந்தா ரண்சிங்க நொத்தாரிஸ் மூலம் சான்றிலிக்கப்பட்ட 2014 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் 3 ஆம் திங்கி 92 ஆம் இலக்க மானியப் பத்திரம் நிறைவேற்றப்பட்டது. ஐ.ஐ.எல்.பத்மசிறி பதிவுசெய்யப்பட்ட உரிமை பெற்ற நின அளவையாளர் மற்றும் லெவலரால் செய்யப்பட்ட 2013 மே 4 திங்கிய 65/2013 ஆம் இலக்க திட்டத்தில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள லொட்டில் குறிக்கப்பட்ட காணி ஆகும்.

அரசாங்க மதிப்பீட்டாளரால் காணியின் பெறுமதி மதிப்பிடப்படும் போது சூரியவெவ காணியின் விலை மூலதனமாகக்கப்படும்.

### 3.7 நிகழத்தக்க பொறுப்புக்கள்

#### (அ) DC/DMR/6188/2010

Gewaan Engineering கம்பனியின் உரிமையாளரான திரு. காமினி ராஜுபக்ஷி, இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவை பொறுப்புதாராகக் கொண்டு, 6188/2010 ஆம் இலக்க வழக்கு மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது.

2007 ஜூலை 19 ஆம் திங்கி முறைப்பாட்டாளர் மற்றும் குற்றம் சுமத்தப்பட்டவருக்கிடையில் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ள உடன்படிக்கைகளை மீறல் பால் இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்கும் அது தொடர்பான சேதத்தை அறவிட்டுக் கொள்ளும் நோக்கில் முறைப்பாட்டாளர் இந்த வழக்கை தாக்கல் செய்துள்ளதுடன் எதிர்பார்த்த நிவாரணத்தின் கீழ் முறைப்பாட்டாளர் சேதம் தொடர்பாக எதிர்பார்த்த தொகை ரூபா 1.5 மில்லியன் ஆகும்.

2019.04.30 ஆம் திகதிய தீர்ப்பானது முறைப்பாட்டாளருக்கு சாதகமாக அமைந்ததுடன், தீர்ப்பின் பிரகாரம் முறைப்பாட்டாளருக்கு ரூபா 71,443.31 தொகையும் சட்டச் செலவுகளையும் பெறவும் தீர்ப்பானது.

(ஆ) [HC Civil No. 137/2011](#)

சட்டப்படியான சமரசத்துடன் வழக்கு தீர்ப்பின் திகதி வரை ரூபா 47,345,112,000 தொகை மற்றும் முழுமையான தொகையை மீளிக்கும் வரை தீர்ப்பின் தொகையை சேகரிக்கும் வழக்குத் தீர்ப்பு/கட்டளை தொடர்பாக வரையறுத்த இலக்ரோடெக்ஸ் கம்பனியால் இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவிற்கு எதிராக இல. HC (Civil) 137/11 வழக்கு தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த வழக்கின் பதில் கோவைப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் அலை வரிசைக் கற்கைஅனுமதிப்பத்திரக் கட்டணம் ரூபா 172,500,000 தீர்க்கப்படாததன் காரணமாக மீள் கட்டமைப்புச் செய்யும் கட்டணமொன்று அறவிடப்பட்டுள்ளது. மேலும், முறைப்பாட்டாளரினால் தீர்க்கப்படாத அலைவரிசை பற்றுச்சீட்டு ரூபா 2,300,000 ஆகும்.

(இ) [DC/DMR/3277/17](#)

முழுமையான யாழ்பாணக் குடா மற்றும் அருகில் உள்ள தீவுகளை உள்ளடக்கிய பரிவர்த்தனை நிலையத்திற்கு பாதிப்பையும் சேவை துண்டிப்புக்குமான இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவின் செயற்பாடுகள் தொடர்பாக ஏற்பட்ட சேதங்களை ஈடுசெய்வதற்கு ரூபா 14,800,000,000 தொகையினைக் கோரி வழக்கொன்றை பிரதிவாதி தாக்கல் செய்தார். மேலும் விசாரணைகளுக்காக இவ்வழக்கு நிலுவையிலுள்ளது.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டிருள்ளது)

#### 4. ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள்

கிரயம்	2022.01.01 இல் உள்ளவாறான மதி	2022 ஆம் ஆண்டிற்கான சேர்த்தல்கள்	ஆகற்றல் / மாற்றல்	31.12.2022 இல் உள்ளவாறு
காணி	148,863,771	0	0	148,863,771
குத்தகைக்கு எடுத்த காணிகள்	345,502	0	0	345,502
கட்டிடங்கள்	150,381,065	0	0	150,381,065
கொக்காவில் கோபுரம்	314,933,479	0	0	314,933,479
வவுனியா கோபுரம்	29,900,741	0	0	29,900,741
வாகனங்கள்	168,717,224	0	(4,516,311)	164,200,913
வளிப் பதனாக்கிகள்	18,179,145	0	(36,000)	18,143,145
மின் உயர்த்தி	4,683,848	0	0	4,683,848
மின் பிறப்பாக்கி	2,665,428	0	0	2,665,428
கண்ணிகள்	115,177,200	5,230,844	0	120,408,044
இணையர் சேவையகம்	34,095,551	0	0	34,095,551
வேறு அலுவலக உபகரணங்கள்	47,805,480	1,205,566	(90,300)	48,920,746
கையடக்க தொலைபேசிகள்	1,517,309	0	0	1,517,309
அலுவலக தளபாடங்கள்	26,417,049	1,229,377	(7,500)	27,638,925
தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள்	73,705,569	1,672,000	0	75,377,569
FMMS செயற்திட்ட கண்காணிப்பு வாகனங்கள்	61,712,127	0	0	61,712,127
FMMS செயற்திட்ட உபகரணங்கள்	408,303,544	0	0	408,303,544
உடற்பயிற்சி உபகரணங்கள்	5,629,707	0	0	5,629,707
ஊடக பிரிவு உபகரணங்கள்	12,865,066	750,000	0	13,615,066
	<b>1,625,898,803</b>	<b>10,087,787</b>	<b>(4,650,111)</b>	<b>1,631,336,478</b>

தேய்மானம்	2022.01.01 இல் உள்ளவாறான மதி	2022 ஆம் ஆண்டிற்கான சேர்த்தல்கள்	ஆகற்றல் / மாற்றல்	2022.12.31 இல் உள்ளவாறான மதி
கட்டிடங்கள்	134,998,463	2,005,099	0	137,003,562
கொக்காவில் கோபுரம்	312,966,720	1,859,865	0	314,826,584
வவுனியா கோபுரம்	29,900,741	0	0	29,900,741
வாகனங்கள்	164,382,509	2,718,506	(4,516,311)	162,584,704
வளிப் பதனாக்கிகள்	14,616,177	883,410	(36,000)	15,463,587
மின் உயர்த்தி	4,683,848	0	0	4,683,848
மின் பிறப்பாக்கி	2,665,428	0	0	2,665,428
கண்ணிகள்	106,168,979	6,963,904	0	113,132,883
இணையசேவையகம்	23,382,117	10,713,433	0	34,095,550
வேறு அலுவலக உபகரணங்கள்	33,674,101	2,488,175	(90,300)	36,071,976
கையடக்க தொலைபேசிகள்	1,036,753	87,342	0	1,124,095
அலுவலக தளபாடங்கள்	20,736,835	1,572,332	(7,500)	22,301,667
தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள்	50,997,971	5,925,385	0	56,923,356
FMMS செயற்திட்ட கண்காணிப்பு வாகனங்கள்	47,992,546	13,719,581	0	61,712,127
FMMS செயற்திட்ட உபகரணங்கள்	369,114,731	10,448,442	0	379,563,173
உடற்பயிற்சி உபகரணங்கள்	5,629,707	0	0	5,629,707
ஊடக அலகு உபகரணங்கள்	12,760,781	260,449	0	13,021,230
<b>தேறிய புத்தகப் பெறுமதி</b>	<b>1,335,708,408</b>	<b>59,645,923</b>	<b>(4,650,111)</b>	<b>1,390,704,219</b>
	<b>290,190,395</b>			<b>240,632,259</b>

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

**குறிப்பு:**

காணி தொடர்பான பெறுமதியான ரூபா 148,235,572 இல் நீர்கொழும்பு கதிரானயில் அமைந்துள்ள ரூபா 45,000,000 பெறுமதியான காணிகளின் பெறுமதிகளும் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன. மேற்படி இடத்தின் பரப்பு 112 ஏக்கர் 01 ரூட் மற்றும் 10.5 பேர்ச் ஆகும். காணியின் பரப்பின் அண்ணளவாக 69% அளவான கட்டான பிரதேச செயலாளரினால் கீவீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. அவ்வாறு கவிகரிக்கப்பட்டதன் ஊடான பெறுமதியின் தாக்கங்கள் இவ்வாண்டின் கணக்குகளில் உள்ளடக்கப்படவில்லை.

எனினும் விலைமதிப்பீட்டுத் தினைக்களத்தின் 2019.04.02 ஆந் திகதிய GM/LM/5549 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் பிரகாரம் மேற்கொள்ளப்பட்ட மதிப்பீடில் இன்னும் 35 ஏக்கர், 02 ரூட், 30 பேர்ச் இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவிற்குச் சொந்தமான நிலப் பகுதி எனக் குறிப்பிட்டு அதன் பெறுமதி ரூபா 359,375,000 என மதிப்பிடப்பட்டிருந்தது. இது 2020.12.31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்றில் LKAS 16 இன் ஏற்பாடுகளின் படி பாதிப்பினை ஏற்படுத்தாதிருந்த போதும் இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவின் சொத்து விடயத்தில் இது வரையில் திருப்திகரமானதாக இருக்கவில்லை. தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவின் மீளமைக்கப்பட்ட வரைவிற்காக உறிய அங்கீகாரம் கிடைத்த பின் அனைத்துப் காணிகள் மற்றும் கட்டிடங்கள் அதன் மீள் மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட தொகையில் அளவிடப்பட்டு அறிக்கையிடப்படும்.

தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவின் மீளமதிப்பீட்டு கொள்கைக்கு (குறிப்பு.3.2.1.(அ)) இனங்க அனுமதி பெறப்பட்டதும் சகல காணி கட்டிடங்களும் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு மதிப்பீட்டுத் தொகை அறிக்கையிடப்படும்.

**4.1 ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் - கொழும்பு தாமரைக் கோபாம்**

கிரயம்	2022.01.01 இல் உள்ளவாறான மீதி	2022 ஆம் ஆண்டிற்கான சேர்த்தல்கள்	ஆகற்றல் / மாற்றல்	2022.12.31 இல் உள்ளவாறு மீதி
காணி	11,805,535,127	(9,450,000,000)	0	2,355,535,127
கட்டிடங்கள் அமைப்புக்களும்	0	18,773,228,257	0	18,773,228,257
காற்றுச்சிராக்கி	0	636,947,459	0	636,947,459
மின் உயர்த்தி	0	613,103,592	0	613,103,592
மின் பிறப்பாக்கி	0	540,207,042	0	540,207,042
தீ காப்பு சேவையகம்	0	362,321,270	0	362,321,270
ஏனைய உபகரணங்கள்	0	568,170,384	0	568,170,384
தளபாடங்கள் பொருத்திகள்	0	94,721,217	0	94,721,217
அலுவலக உபகரணங்கள்	0	236,397,126	0	236,397,126
	<b>11,805,535,127</b>	<b>12,375,096,346</b>	<b>0</b>	<b>24,180,631,473</b>

தேய்மானம்	2022.01.01 இல் உள்ளவாறான மீதி	2022 ஆம் ஆண்டிற்கான		2022.12.31 இல் உள்ளவாறு மீதி
		சேர்த்தல்கள்	அகற்றல் / மாற்றல்	
கட்டிடங்கள் அமைப்புக்களும்	0	312,887,138	0	312,887,138
காற்றுச்சிராக்கி	0	53,078,955	0	53,078,955
மின் உயர்த்தி	0	51,091,966	0	51,091,966
மின் பிறப்பாக்கி	0	45,017,254	0	45,017,254
தீ காப்பு சேவையகம்	0	30,193,439	0	30,193,439
ஏனைய உபகரணங்கள்	0	47,347,532	0	47,347,532
தளபாடங்கள் பொருத்திகள்	0	7,893,435	0	7,893,435
அலுவலக உபகரணங்கள்	0	19,699,760	0	19,699,760
	<b>0</b>	<b>567,209,478</b>	<b>0</b>	<b>567,209,478</b>
<b>தேறிய புத்தகப் பெறுமதி</b>	<b>11,805,535,127</b>			<b>23,613,421,995</b>

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

#### 4.2 கற்புலனாகா சொத்துக்கள்

கிரயம்	2022.01.01 இல் உள்ளவாறான மீதி	2022 ஆம் ஆண்டிற்கான		2022.12.31 இல் உள்ளவாறு மீதி
		சேர்த்தல்கள்	அகற்றல் / மாற்றல்	
கணனி மென்பொருள்	21,890,086	25,479,695	0	47,369,781
	<b>21,890,086</b>	<b>25,479,695</b>	<b>0</b>	<b>47,369,781</b>

தேவை	2022.01.01 இல் உள்ளவாறான மீதி	2022 ஆம் ஆண்டிற்கான		2022.12.31 இல் உள்ளவாறு மீதி
		சேர்த்தல்கள்	அகற்றல் / மாற்றல்	
கணனி மென்பொருள்	21,717,585	18,811,071	0	40,528,656
	<b>21,717,585</b>	<b>18,811,071</b>	<b>0</b>	<b>40,528,656</b>
தேவை புத்தகப் பெறுமதி	<b>172,502</b>			<b>6,841,125</b>

#### 5. புத்தகுவாகும் வேலைகள்

	2022.01.01 இல் உள்ளவாறான மீதி	2022 ஆம் ஆண்டிற்கான		2022.12.31 இல் உள்ளவாறு மீதி
		சேர்த்தல்கள்	( மாற்றல்)	
பிரதான தலைமையக கட்டிடம்	10,057,910	0	0	10,057,910
தாமரைக் கோபுர நிர்மாணம்	21,632,988,290	0	(21,632,988,290)	0.00
த.தொ.புங்கா-அம்பாந்தோட்டை	684,015,309	27,593,460	0	711,608,769
தொ.ஓ.ஆ. தலைமை அலுவலக நிர்மாணம் - புதிய கட்டிடம்	164,867,953	0	(14,580,018)	150,287,934
கதிரான நிர்மாணம்	78,305,776	18,837,582	0	97,143,358
அலைவரிசை மேற்பார்வை-வலைப்பின்னல்	64,372,620	0	(63,122,670)	1,249,950
	<b>22,634,607,858</b>	<b>46,431,042</b>	<b>(21,710,690,978)</b>	<b>970,347,921</b>

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

#### 6. முதல்டுகள்

	2022.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான	2021.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான
நிலையான வைப்புக்கள்	7,400,000,000	4,500,000,000
முதல்டுகள் - திறற்சேரி பின்னமுறி	4,000,000,000	4,276,051,081
முதல்டுகள் - திறற்சேரி பின்னமுறி கழிவில்	163,722,603	0
	<b>11,563,722,603</b>	<b>8,776,051,081</b>

#### 7. கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகள்

கிடைக்க வேண்டிய செஸ் கட்டணங்கள்	558,909,906	495,260,644
கிடைக்க வேண்டிய தொலைத் தொடர்பு அபிவிருத்தி கட்டணங்கள்	820,178,261	560,654,086
கிடைக்க வேண்டிய தொலைத் தொடர்பு வரி	932,029,436	746,238,923
அறவிடப்பட வேண்டிய கொக்காவில் கோபுரம்	108,996,583	93,612,539
கிடைக்க வேண்டிய கோபுர வரி	391,279,178	366,541,667
கிடைக்க வேண்டிய குறுந்தகவல் வரி	27,967,039	16,617,138
அறவிடப்பட வேண்டிய பதவியணி கடன்கள்	1,226,011	2,254,729
அறவிடப்பட வேண்டிய கொக்காவில் கோபுரம் குத்தகை வாடகை	2,133,717	1,131,014
மதுகந்த குத்தகை வாடகை கட்டுப்பாட்டுக் கணக்கு	2,526,093	0
கிடைக்க வேண்டிய விமான பயணச்சீட்டு	162,500	0
நிலையான வைப்பிற்கான வட்டி பெறவேண்டியவை	241,310,274	49,935,616
கூப்பன் வட்டி பெறவேண்டியவை	17,972,603	17,972,603
வியாபார கடன்பட்டோர்	(0)	0
	<b>3,104,691,601</b>	<b>2,350,218,958</b>

#### 07 A. வியாபாரக் கடன்பாங்கோர்

வாணைவி அலைவரிசைக் கட்டணங்கள்	373,166,107	373,259,080
பயிலுனர் வாணைவி அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணம்	32,790	32,790
<b>கழி- அறவிட முடியாக் கடனுக்கான ஒதுக்கம் **</b>	<b>373,198,897</b>	<b>373,291,870</b>
	<b>(373,198,897)</b>	<b>(373,291,870)</b>
	<b>(0)</b>	<b>0</b>

#### குறிப்புகள்:(1)

	கடன்பாங்கோர்	ஒதுக்கம்
<b>**அறவிட முடியாக் கடன் தொடர்பாக ஒதுக்கம்</b>		
02 வருடங்களுக்கு மேல்	373,401,311	373,700,914
01 ஆண்டிற்கு மேல் 02 வருடத்திலும் குறைவு	0	10%
06 மாதங்களிலும் அதிகம் ஒருவருடத்திலும் குறைவு	0	0%
02 மாதங்களுக்கு மேல் 06 மாதங்களிலும் குறைவு	0	0%
01 மாதத்திலும் அதிகம் 02 மாதத்திலும் குறைவு	0	0%
01 மாதத்திலும் குறைவு	0	0%
	<b>373,401,311</b>	<b>373,711,670</b>

#### குறிப்பு: (2)

ஒரு ஆண்டிற்கு மேல் அறவிட முடியாக் கடன் மற்றும் ஜயக்கடன் பட்டோர் தொடர்பாக நாற்றுக்கு 100% மற்றும் 10% ஒதுக்கம் வழங்கப்பட்டின்னர் நியாயமான பெறுமதியுடன் அறவிட முடியாக் கடன்கள் பிரகடனப்படுத்தப்பட்டன.

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

#### 8. மற்கொடுப்பவைகள் மற்றும் மற்பணம்

விசேட முற்பணங்கள்	575
விழா முற்பணங்கள்	184,000
கொள்வனவு முற்பணங்கள்	505,355
முற்கொடுப்புத் தலைகள்	59,489,157
வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணக் கொடுப்பனவு-(IT PARK)	0
வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணம் (H/O New)	11,927,619
வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணம் (கதிரான)	5,522,503

2022.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான

2021.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான

#### 9. கடன் மற்றும் வேறு கிடைக்க வேண்டியவைகள்

இடர் கடன்	48,985,602
மோட்டார் வாகன கடன்கள்	139,847,799
ஆதன கடன்கள்	350,500
மோட்டார் சைக்கிள் கடன்கள்	489,407
அறவிடப்பட வேண்டிய சம்பள குறைப்புக்கள்	2,305,065
வேறு கிடைக்க வேண்டியவைகள்	2,200,000
CEB காப்புறுதி பிணைவைப்புA/C (IT PARK)	125,000
உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் நாயகம் (நி.வை.வரி)	14,244
உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் நாயகம் (வருமான வரி மிகை ஒதுக்கீடு)	1,077,992,225
தாமரைக் கோபுர மின்சார பாதுகாப்பு வைப்பு	3,125,000
பெறவேண்டிய CLT Monetization	29,869,852

77,629,209

1,277,958,601

#### 10. காசு மற்றும் காக்குச் சமாளனவை

வங்கியில் உள்ளகாசு	10 A	90,003,226
கையில் உள்ளகாசு	10 B	55,000
பணச் சந்தை சேமிப்புக் கணக்கு-மக்கள் வங்கி - நாராஹேன்பிட்ட கிளை (இல.119-2-001-2-3693169)		2,601,896,741

1,305,304,693

266,701,487

#### 10 A. வங்கியில் உள்ள காசு

மக்கள் வங்கி -நாராஹேன்பிட்ட கிளை இன்றுசேர்க்கும் கணக்கு) நடைமுறைக் கணக்கு இல 119-1-001-4-3693169	229,453,190
மக்கள் வங்கி-நாராஹேன்பிட்ட கிளை (சர்வதேச தொலைத் தொடர்பு செயற்படுத்துனர் வரி)நடைமுறைக் கணக்கு இல 119-1-001-3-3693264	(234,834,591)
லங்கை வங்கி-நாராஹேன்பிட கிளை நடைமுறைக் கணக்கு இல2323167	1,649,514

2,691,954,967

5,228,410,528

#### 10 B. கையில் உள்ளகாசு

சில்லறைக் காசு-பிரதானஅலுவலகம்	10,000
சில்லறைக் காசு-நிருவாக மற்றும் மனிதவளப் பிரிவு	5,000
சில்லறைக் காசு-பணிப்பாளர் நாயகத்தின் அலுவலகம்	15,000
சில்லறைக் காசு -- இணக்கப்பாடுகள்	5,000
சில்லறைக் காசு-நி.அ மற்றும் நிருவாக பிரிவு	20,000

93,735,113

31,877,446

90,003,226

(777,760,280)

#### 11. அரசாங்க பளிப்புக்கள்

ஜக்கிய நாடுகளின் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	19,533,906
தினைசேரியால் மூலதனபங்களிப்பு	208,108,404

526,214,744

298,572,434

19,533,906

208,108,404

526,214,744

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டிருள்ளது)

#### 12. நிறுத்தி வைத்தல்கள்

நிறுத்தி வைத்தல் தொழில்நுட்ப பூங்கா - (IT Park)  
நிறுத்தி வைத்தல் தலைமை அலுவலகம் புதிய கட்டடம்  
நிறுத்தி வைத்தல் - கதிரான

2022.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான  
0  
10,454,652  
6,994,114  
**17,448,766**

2021.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான  
46,152,801  
10,454,652  
6,994,114  
**63,601,567**

#### 13. பணிக்கொடை நன்மைகள் கடப்பாடு

பணிக் கொடைக்கான ஒதுக்கம்  
நிலையான வைப்புக்கள் (பணிக்கொடை)  
பணிக்கொடை நன்மைகள் தொடர்பாக நிலையான  
வைப்புக்கள் மீதான கிடைக்க வேண்டிய வட்டி  
நிகரநலன் பொறுப்புக்கள்

117,674,290  
(72,420,000)  
(6,589,228)  
**38,665,062**

99,939,358  
(71,510,000)  
(3,340,399)  
**25,088,960**

#### 14. செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்

##### அட்டு செலவினங்கள்

தொலைபேசி-அலுவலகம்	453,377	1,944,820
சம்பள கட்டுப்பாடு	290,580	2,013,889
செலுத்த வேண்டிய சம்பளங்கள்	323,541	151,634
மின்சாரம்	1,494,629	3,873,434
நீர்	42,451	989
சுத்திகரிப்பு சேவைகள்	2,392,916	517,507
பாதுகாப்புச் சேவைகள்	3,370,315	3,118,000
மேலதிக நேர வேலை	951,229	1,079,436
ஊழியர் சேமலாபநிதியம்	3,669,230	4,128,576
ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்புநிதியம்	440,307	495,428
இணையதளம்	556,152	306,803
மருத்துவ காப்புறுதி உரித்துக்கள்	250,995	250,995
பதவியணி நலன்புரி	1,127,025	486,965
பத்திரிகைகள் மற்றும் அறிவித்தல்கள்	233,150	19,790
கணக்காய்வுக் கட்டணங்கள்	1,500,000	1,500,000
உபகாரக் கொடுப்பனவுகள்	11,871,021	46,762,733
நிறுத்தி வைத்தல்கள்- பொது	275,188	481,102
சம்பளக் குறைப்புகள்	132,524	135,366
திருத்தம் மற்றும் பராமரிப்பு	4,687,129	5,345,040
செலுத்த வேண்டிய முத்திரைக் கட்டணங்கள்	939,391	1,164,892
செலுத்த வேண்டிய உழைக்கும் போது செலுத்தும் வரி	56,537	56,537
செலுத்த வேண்டிய APIT	0	70,332
செலுத்த வேண்டிய நாணாவித கொள்வனவு மற்றும் வழங்கல்	1,103,555	80,624,105
பதவியணிகடன் மீதானமேலதிக அறவீடுகள்	12,657	12,657
செலுத்த வேண்டிய ஏரிபொருள்	0	86,539
செலுத்த வேண்டிய அச்சிடல் மற்றும் காகிதாதிகள்	474,950	605,490
நாணாவித செலுத்த வேண்டியவைகள்	12,838,569	4,635,204
தாக்கல் செய்தல் மற்றும் தங்கியிருத்தல் நீதிமன்றம்	40,000	0
பிற்போடப்பட்ட வருமானம்	1,878,060	3,619,726
நாணாவித கடன் கொடுத்தோர்	14,244	14,244
	<b>51,419,723</b>	<b>163,502,233</b>

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

### **15. முற்பணம், வைப்பு மற்றும் ஏனைய செலுத்த வேண்டியவைகள்**

	2022.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான	2021.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான
முற்பணமாக கிடைத்த வருமானங்கள்	965,359,434	1,378,278,009
மீஸ் செலுத்த வேண்டிய விலை மனுவைப்புக்கள்	1,563,167	1,530,167
மீஸ் செலுத்த வேண்டிய வைப்புக்கள் - ஊழியர் மொகாவோட்ஸ் 1800 எல்லை தொடர்பாக கிடைத்த முற்பணம்	0	2,086,843
தகவல்கள் மற்றும் தொலைத் தொடர்புக் தொழில்நுட்பம் பற்றிய விளைத்திறனான இடர் முகாமைத்துவமாநாடு அலைக்கற்றை அனுமதிப்பத்திரிக் கட்டணங்களின் மேலதிக அறவிடல்	57,500,000	57,500,000
C.T.O தொலைத் தொடர்பு நிலைய செயற்திட்டம் பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட வரிகட்டுப்பாட்டு கணக்கு வருமான வரி ஏற்பாடு உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் (sscl) நிர்மாண கடன் கொடுத்தோர் எதிர்பாரா பயன்படுத்துனர் மீள் செலுத்தல் செயற்திட்டக் கடன் - எக்சிம் வங்கி (தாமரைக் கோபுரம்)	34,210 2,172,737 924,492 68,374,399 0 12,336,809 751,650 54,800 0	34,210 2,178,047 924,492 122,081,985 1,121,171,744 751,650 0 1,610,276,227 <b>4,296,813,373</b>
<b>16. திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டியவை</b>		
திறைசேரிக்கு செலுத்த வேண்டிய தொலைத் தொடர்பு அபிவிருத்தி நிதியம் 50%	410,389,129	280,327,042
திறைசேரிக்கு செலுத்த வேண்டிய தொலைத் தொடர்பு வரி திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டிய குறுந்தகவல் வரி திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டிய செலுயலர் கோபுரவரி	933,957,580 27,967,039 391,279,178	747,238,925 16,618,138 366,541,667
	<b>1,763,592,926</b>	<b>1,410,725,771</b>
<b>17. வருமானம்</b>		
வருமானங்கள் - அனுமதிப் பத்திரிக் கட்டணங்கள் தொலைத் தொடர்புவரிகள்	17 A	18,900,917,956 12,906,756,507
தொலைத் தொடர்பு அபிவிருத்திக் கட்டணங்கள் கையடக்க குறுஞ்செய்தி சேவைகள் வரி செலியூலர் கோபுரவரி	17 B	4,810,412,572 231,424,383 1,565,116,713
		<b>38,414,628,131</b>
<b>17 A. வருமானம் - அனுமதிப்பத்திரிக் கட்டணங்கள்</b>		
செஸ் கட்டணங்கள் வாணொலி அலைவரிசை கட்டணங்கள் தொலைத் தொடர்பு அலைக்கற்றை கட்டணங்கள் பயன்படுத்துனர் அனுமதிப்பத்திரிக் கட்டணங்கள் பயிலுனர் வாணொலி அனுமதிப் பத்திரிகட்டணம் கம்பிகள் இல்லாத தொலை பேசிகளை பசிர்ந்தளிக்கும் கட்டணங்கள் பரிட்சைக் கட்டணம் வகை அனுமதிக் கட்டணம் Iable கட்டணங்கள் விண்ணப்பப் படிவம் தயார் செய்யும் கட்டணம் குறுஞ் செய்தி இலக்ககட்டணங்கள் ISP அனுமதிப்பத்திரிக் கட்டணங்கள் நானாவித் வருமானம் - 17 A(1)	5,514,298,727 5,430,252,390 3,278,900,000 14,198,890 71,192 63,251,578 371,722 23,278,625 2,538,870 1,400,000 39,749,950 2,252,509,051 2,280,096,961	5,164,189,283 7,374,467,719 3,324,250,000 14,226,250 99,742 193,969,767 388,000 38,969,792 0 1,000,000 45,749,925 133,472,904 871,818,786
		<b>18,900,917,956</b>
		<b>17,162,602,169</b>
		<b>11,050,897,082</b>
		<b>3,620,901,150</b>
		<b>399,954,804</b>
		<b>1,466,166,667</b>
		<b>33,700,521,871</b>
		<b>17,162,602,168</b>

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

### **17 A(1) நானாவித் வருமானங்கள்**

பதவியணி கடன்களிலிருந்து பெற்ற வட்டி வருமானம்  
நிலையான வைப்புக்களின் வட்டிவருமானம்  
பங்குச் சந்தை கொடுக்கல் வாங்கலின் வட்டி வருமானம்  
கொக்காவில் குத்தகை  
மதுகந்த குத்தகை வாடகை  
வேறு வருமானங்கள் - நானாவித  
நிலையான சொத்துக்களை அகற்றுதல்  
கூப்பன் வட்டி வருமானம்  
அறவிடமுடியாக் கடன் அறவிடல்

**2022.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான**

8,029,353
1,341,809,605
493,775,933
6,837,009
3,289,082
11,612,897
4,650,111
410,000,000
92,973
<b>2,280,096,961</b>

**2021.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான**

8,791,182
156,091,883
462,748,634
6,837,009
12,302,966
1,144,658
712,200
222,972,603
217,652
<b>871,818,786</b>

### **17 B. தொலைத் தொடர்பு அபிவிருத்தி கடனங்கள் (TDC)**

TDC வருமானம்

4,810,412,572
<b>4,810,412,572</b>

3,620,901,150
<b>3,620,901,150</b>

### **18. ஒழுங்குபடுத்தல் செலவினங்கள்**

ITU வருடாந்த அங்கத்துவ நிதி  
APT வருடாந்த அங்கத்துவ நிதி  
நூல் நிலைய வருடாந்த அங்கத்துவ நிதி  
CTO வருடாந்த அங்கத்துவ நிதி  
ஒழுங்குபடுத்தல் செயற்பாடுகளுக்காக பங்குபற்றல்  
ஆய்வுக் கற்கைகளை ஒழுங்குபடுத்தல்  
தாமரை கோபுர கடன் வட்டி  
ஒழுங்குபடுத்தல் செயற்பாடுகள் தொடர்பாக போக்குவரத்து  
மற்றும் விநியோக செலவீனம்  
கிராமத்திற்கு தொடர்பாடல் செயற்திட்டம்  
உள்நாட்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம் - ஐரீயு - ஏபிரி  
பல தரப்பட்ட ஒழுங்குபடுத்தல் செலவினங்கள்  
பயிலுனர் வாணைவி தொடர்பாடல் பர்டிசை ஒழுங்குபடுத்தல்  
PYT அலைவரிசை அனுமதிப் பத்திரம்  
APT-SATRC இற்கானபங்களிப்பு  
மாணவர் விழிப்புட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டம்  
நானாவித ஒழுங்குபடுத்தல் செலவினம்

35,530,903
10,301,239
43,333
264,565
0
9,676,960
151,370,648
1,018,774
1,514,716
0
0
12,000
0
(137,250)
0
540
<b>209,596,429</b>

34,885,822
3,093,488
10,000
424,598
340,000
7,925,500
0
680,630
187,645
30,290
399,900
0
78,680
1,910,625
93,000
0
<b>50,060,177</b>

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

2022.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான

2021.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான

### 19. அலுவலக மற்றும் நிருவாக செலவினங்கள்

சம்பளம்	185,086,168	192,623,856
ஊ.சே.நி. (15% பங்களிப்பு)	26,783,794	28,069,943
ஊ.ந.நி ( 3% பங்களிப்பு)	5,356,759	5,613,989
போக்குவரத்துக் கொடுப்பனவுகள்	23,076,749	22,757,539
வீட்டு வாடகைக் கொடுப்பனவுகள்	18,204,701	18,141,377
ஏனைய கொடுப்பனவுகள்	19,846,231	6,195,851
செயலாற்றுகை ஊக்கப் படிகள்	45,643,145	45,322,829
விசேட கொடுப்பனவுகள்	351,779	346,379
உபகாரக் கொடுப்பனவுகள்	60,807,814	63,636,073
மேலதிக் நேர வேலைகள்	8,686,594	6,608,273
தலைவரின் சம்பளங்கள்	1,099,007	1,200,000
பயன்படுத்தாத மருத்துவ விடுமுறை கொடுப்பனவு	11,591,735	14,725,551
ஓய்வுதிய பங்களிப்பு தரகு	1,511,025	1,227,080
தொலைத் தொடர்பு கொடுப்பனவு	2,955,638	2,780,242
சீருடைகள்	258,317	770,887
பதவியணி நலன்புரி	9,331,470	2,757,928
பதவியணி தொழில்சார் அங்கத்துவகட்டணம்	642,815	765,562
உள்நாட்டுப் பயிற்சிகள்	295,500	934,600
ஆணைக்குழு அங்கத்தவர் கொடுப்பனவுகள்	370,000	305,000
கணக்காய்வுக் குழு கொடுப்பனவுகள்	37,500	237,500
2/3 வீட்டுக் கடன் வட்டிமீனிப்புச் செய்தல்	4,287,104	4,777,946
பணிக்கொடை	3,771,394	3,788,794
மின்சாரம்	10,921,935	9,823,692
நீர்	520,120	426,805
துப்பரவு ஏற்பாட்டுச் சேவைகள்	6,086,388	6,370,380
பாதுகாப்பு சேவைகள்	17,070,285	19,425,746
தீர்வை மற்றும் வரிகள்	467,555	903,149
நூல்நிலையப் புத்தகங்கள்	14,764	205,815
அச்சடித்தல் மற்றும் எழுதுகருவிகள்	14,212,217	5,774,496
எரிபொருள்	5,374,280	2,496,459
தபால் கட்டணங்கள்	1,113,640	698,614
தொலைபேசி,பெகஸ் மற்றும் பீரினக்ஸ்	5,954,452	5,882,215
காப்புறுதி (ஆதனம் மற்றும் மருத்துவ)	90,812,430	49,269,041
இணையதளக் கட்டணங்கள்	648,095	433,785
மிகை கொடுப்பனவு வரி	0	0
சமூக பாதுகாப்பு பங்களிப்பு	61,166,205	0
செய்திப் பத்திரிகைகள் மற்றும் அறிவித்தல்கள்	2,757,115	3,635,144
ஆலோசனைக் கட்டணங்கள்	214,420	150,000
மாநாடுகள் மற்றும் கருத்தரங்குகள்	1,146,884	348,100
தொழில் வான்மை கொடுப்பனவு	6,411,283	5,736,924

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

	2022.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான	2021.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான
கணக்காய்வுக் கட்டணங்கள்	1,383,000	884,000
சட்டச் செலவினங்கள் / ஒழுக்காற்று விசாரணைகள் / ஆரம்ப புலனாய்வுகள்	772,776	205,700
பெறுமானத் தேவை	626,855,401	49,281,427
தேவைகள்	18,811,071	261,725
நானாவித நிருவாகச் செலவினங்கள்	1,117,285	421,062
நானாவித கொள்வனவுகள் மற்றும் விநியோகங்கள்	0	1,586,368
அலுவலக உபகரண பராமரிப்பு	4,753,746	1,208,096
வாகன பராமரிப்பு	3,993,668	3,726,398
கட்டிடம் மற்றும் உட்கட்டமைப்பு பராமரிப்பு	4,961,238	3,861,115
தொழில்நுட்ப உபகரண பராமரிப்புக்கள்	4,735,337	114,648
மென்பொருள் பராமரிப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி	(12,061)	7,536,736
கோபுர பராமரிப்பு	65,062,042	46,792,827
மின்பிறப்பாக்கிப்பராமரிப்பும் பராமரித்தலும்	0	67,085
திருத்தம் மற்றும் பராமரிப்பு – நானாவித	197,555	243,425
திருத்தமும் மேற்பார்வை -IT-குரியவை	0	358,851
மின்தூக்கி திருத்தம்	0	31,327
மின்தூக்கி பராமரிப்பு	682,108	169,633
வாடகை இடை வரிசை	5,314,026	5,456,374
குத்தகைக் கட்டிட வாடகை	0	396,000
மின் உபகரணங்கள்	225,004	0
வழங்கல் செலவினம்	426,897,598	0
விளையாட்டு செயற்பாட்டு அபிவிருத்தி	78,300	0
நானாவித கொள்வனவுகள் மற்றும் வழங்கல்	2,158,384	0
கணக்காணிப்பு நிலைய பராமரிப்பு	4,760	3,025,634
	<b>1,822,878,544</b>	<b>660,795,995</b>

## 20. நிதிமற்றும் பிற செலவினங்கள்

வங்கிக் கட்டணங்கள்	210,211	186,059
பணிக்கொடை நிதி ஒதுக்கத்தின் மீதான வட்டி	7,422,674	5,720,115
திறைசேரி பிணை முறி வட்டி	112,328,478	33,236,919
	<b>119,961,363</b>	<b>39,143,093</b>

## 21. தீர்டு நிதியத்திற்கான பங்களிப்பு

2022.12.31 அம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான தொலைத் தொடர்பு சட்டத்தின் கீழ் பங்களிப்பு	21-1	
2022.12.31 திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான நிதிச் சட்டத்தின் கீழ் பங்களிப்பு		
செலுத்தப்பட்ட தொலைத் தொடர்பு வரிகள்	12,200,000,000	7,500,000,000
தொலைத் தொடர்பு அபிவிருத்திக் கட்டணங்கள் 50%	12,906,756,501	11,050,897,079
திறைசேரிக்குச் செலுத்திய குறுந்தகவல் வரி	2,405,206,286	1,810,450,575
திறைசேரிக்குச் செலுத்திய செலுழைலர் கோபுரவரி	231,424,383	399,954,804
	1,565,116,713	1,466,166,667
	<b>29,308,503,882</b>	<b>22,227,469,125</b>

## தொலைத் தொடர்புச் சட்டத்தின் கீழ் பங்களிப்புச் செய்தல்

2021.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான விரிவான மொத்த வருமானம் தவிர	21-2	
		1,000,000,000

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு  
2022.12.31 இல் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

2022.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான

2021.12.31 இல்  
முடிவடைந்த  
ஆண்டிற்கான

## 22. செயற்பாட்டின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட காசு

வரிக்கு முந்திய தேறிய இலாபம்

சீராக்கம் தொடர்பாக

ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணபெறுமானத் தேய்வு

கற்புலனாகா சொத்துக்களின் தேய்வு

அறவிட முடியாக் கடன் மீள் அறவிடல்

ஓய்வுதிய நலன் கடப்பாடு

நிலையான வைப்புக்கள் மூலம் வட்டி வருமானம்

பணப் பங்குச் சந்தை கொடுக்கல் வாங்கல் வட்டி

வருமானம்

கூப்பன் வட்டி வருமானம்

அந்நியச் செலாவணி கொடுக்கல் வாங்கல் மீதான இலாபம் /நட்டம்

நிலையான சொத்து அகற்றல் மீதான இலாபம்

தொழிற்படு மூலதன மாற்றம்

கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகள்

முற்கொடுப்பனவு மற்றும் முற்பணம்

கடன் மற்றும் வேறு கிடைப்பனவுகள்

நிலையான வைப்பு வட்டி பெறவேண்டியவை- பணிக்கொடை

செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்

முற்பணங்கள், வைப்புக்கள் மற்றும் வேறு கொடுப்பனவுகள்

திறை சேரிக்கு செலுத்த வேண்டியவை

செயற்பாட்டின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட நிதி

31,697,157,371

32,296,276,914

626,855,401

49,281,427

18,811,071

261,725

92,973

(217,652)

3,771,394

9,508,909

(1,341,809,605)

(156,091,883)

(493,775,933)

(462,748,634)

7,422,674

(222,972,603)

4,305,538,299

658,348,362

(4,650,111)

(712,200)

22-1

(751,853,575)

(103,801,695)

22-2

1,043,247,963

(1,066,554,455)

22-3

(1,038,603,206)

(28,551,286)

22-4

(3,248,829)

7,830,128

(112,082,510)

29,752,344

(1,577,465,449)

(582,480,679)

352,867,155

24,827,256

32,732,275,082

30,451,955,976

### 22-1. கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகள்

கிடைக்க வேண்டிய செஸ்

கிடைக்க வேண்டிய ரீடிசி

கிடைக்க வேண்டிய தொலைத் தொடர்பு தீர்வை

கிடைக்க வேண்டிய கொகாவில் கோபுரம்

கிடைக்க வேண்டிய கோபுரவரி

கிடைக்க வேண்டிய குறுந்தகவல் வரி

கிடைக்க வேண்டிய நிலுவைவயான பதவியணிகடன்

கிடைக்க வேண்டிய கொகாவில் குத்தகை வாடகை

கூப்பன் வட்டி வருமானம்

நிலையான வைப்பிற்கான கிடைக்க வேண்டிய வட்டி

கிடைக்க வேண்டிய விமானச் சீட்டுக் கட்டணம்

வானொலி அலைக்கற்றை கட்டணம்

பயிலுனர் வானொலி அனுமதிப் பத்திரக கட்டணம்

558,909,906

495,260,644

820,178,261

560,654,086

932,029,436

746,238,923

108,996,583

93,612,539

391,279,178

366,541,667

27,967,039

16,617,138

1,226,011

2,254,729

2,133,717

1,131,014

17,972,603

17,972,603

241,310,274

49,935,616

162,500

0

373,166,107

373,259,080

32,790

32,790

3,475,364,404

2,723,510,829

(751,853,575)

### 22-2. முற் கொடுப்பனவுகள் மற்றும் முற்பணம்

முற் கொடுப்பனவுகள் மற்றும் முற்பணம்

575

575

முற் கொடுப்பனவுகள் மற்றும் முற்பணம்

184,000

148,000

முற் கொடுப்பனவுகள் மற்றும் முற்பணம்

505,355

116,640

முற் கொடுப்பனவுகள் மற்றும் முற்பணம்

59,489,157

1,103,161,835

60,179,087

1,103,427,050

1,043,247,963

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு  
2022.12.31 இல் நிதி கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள்  
(இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது)

### 22-3. கடன் மற்றும் வேறு பெறவேண்டியவைகள்

	2022.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான	2021.12.31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான
இடர் கடன்	48,985,602	33,157,355
மோட்டார் வாகனகடன்கள்	139,847,799	166,422,167
ஆதன் கடன்கள்	350,500	913,213
மோட்டார் சைக்கிள் கடன்கள்	489,407	895,082
அறவிடப்பட வேண்டிய சம்பள குறைப்புக்கள்	2,305,065	4,059,713
வேறு கிடைப்பனவுகள்	2,200,000	2,030,000
CEB காப்புறுதி பிணை வைய்புA/C (IT PARK)	125,000	125,000
உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் நாயகம் (நி.வை.வரி)	14,244	14,244
உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் நாயகம் (வருமான வரி மிகை ஒதுக்கீடு)	1,077,992,225	0
தாமரைக் கோபுர மின்சார பாதுகாப்பு வைப்பு	3,125,000	3,125,000
பெறவேண்டியவை CLT Monetization	29,869,852	55,959,715
	<b>1,305,304,693</b>	<b>266,701,486</b>
	<b>(1,038,603,206)</b>	

### 22-4. செலுக்க வேண்டிய கணக்குகள்

யள நிச நிதி நிலைமைக் கூற்று பிரகாரம்	51,419,723	163,502,233
	<b>51,419,723</b>	<b>163,502,233</b>
	<b>(112,082,510)</b>	

### 23. வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணக் கொடுப்பனவுகள்

வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணக் கொடுப்பனவு-(IT PARK)	0	157,081,430
வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணம் (த/அலுபுதிய)	11,927,619	11,927,619
வேலை ஆரம்பிப்பு முற்பணம் (கதிரான)	5,522,503	5,522,503
	<b>17,450,122</b>	<b>174,531,552</b>
	<b>157,081,430</b>	

## நிதி முன்னேற்றம் 10 வருட

(எல்லாத் தொகைகளும் இலங்கை ரூபாய் மில்லியன்)

	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013
<b>நிதி நிலைமைக்</b>										
மொத்த நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்	36,394.9	43,506.6	35,826.9	34,215.3	30,334.9	34,324.5	25,330.0	45,915.1	19,341.0	26,661.2
மொத்த நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	7,179.6	9,123.3	12,724.0	9,295.8	8,306.0	12,120.3	18,746.0	7,022.0	17,586.8	6,016.9
மொத்தச் சொத்துக்கள்	43,574.5	52,629.8	48,550.9	43,511.1	38,640.9	46,444.8	44,076.0	52,937.0	36,927.9	32,678.1
மொத்த உரிமை மூலதனம்	31,701.1	32,060.5	27,478.8	20,327.8	11,132.4	17,309.2	20,041.4	29,242.9	26,143.2	21,635.9
மொத்த நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புக்கள்	5,162.1	12,581.8	13,850.1	15,294.3	16,947.1	18,451.7	16,966.6	15,856.3	5,239.1	4,427.6
மொத்த நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்	6,711.3	7,987.5	7,222.0	7,889.0	10,561.4	10,683.9	7,068.0	7,837.9	5,545.6	6,614.6
மொத்தப் பொறுப்புக்கள்	11,873.3	20,569.3	21,072.1	23,183.3	27,508.5	29,135.6	24,034.6	23,694.2	10,784.7	11,042.2
மொத்த உரிமையாண்மை மற்றும் பொறுப்புக்கள்	43,574.5	52,629.8	48,550.9	43,511.1	38,640.9	46,444.8	44,076.0	52,937.0	36,927.9	32,678.1
<b>இலாப நட்டம் மற்றும் ஏனைய விரிவான வருமானக்</b>										
வருமானம்	38,414.6	33,700.5	29,000.9	38,575.2	48,032.9	54,368.0	56,024.0	48,235.1	47,579.8	48,750.7
ஓமுங்குபடுத்தல் செலவினங்கள்	209.6	50.1	54.8	78.9	82.2	66.9	164.2	97.8	1,014.9	870.6
இதர செலவுகள்	6,507.9	1,354.2	918.0	612.8	2,244.1	724.7	518.0	543.9	298.8	512.9
வருமான வரிக்கு முந்தைய லாபம்	31,697.2	32,296.3	28,028.1	37,883.5	45,706.6	53,576.5	55,341.7	47,593.4	46,266.1	47,367.3
வருமான வரி	159.1	4,492.1	702.9	0.0	2,349.2	536.4	727.8	842.1	403.7	429.4
வருமான வரிக்கு பின்னரான தொடர்ச்சியான செயற்பாடு ஊடாக இலாபம்	31,538.0	27,804.1	27,325.1	37,883.5	43,357.3	53,040.0	54,614.0	46,751.3	45,862.4	46,937.9
ஏனைய விரிவான வருமானம்	4.8	5.1	(2.5)	(7.1)	(5.1)	0.8	1.5	0.5	10.9	7.7
திரட்டு நிதியத்திற்கான பங்களிப்பு	29,308.5	22,227.5	18,817.6	27,681.0	34,529.0	40,773.1	48,816.9	43,652.1	41,328.1	34,509.3
ஆண்டிற்கான மொத்த விரிவான வருமானம் திரட்டு நிதிக்கான	2,234.3	5,581.7	8,505.0	10,195.4	8,823.2	12,267.8	5,798.6	3,099.7	4,523.5	12,420.9
<b>காசப் பாய்ச்சல்</b>										
செயற்பாட்டு நடவடிக்கையின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட தேற்றிய காசப் பாய்ச்சல்	28,619.4	29,113.6	27,415.0	33,498.7	44,722.8	54,790.7	51,101.7	46,054.0	46,042.9	47,205.1
முதலிட்டு செயற்பாடுகள் தொடர்பாக ஈடுபடுத்திய தேற்றிய காசப் பாய்ச்சல்	1,101.0	7,353.3	1,476.3	3,946.8	3,584.7	7,398.2	22,462.9	8,339.2	33,280.8	48,295.6
நிதிச் செயற்பாடுகள் தொடர்பாக ஈடுபடுத்திய தேற்றிய காச	(30,156.3)	(24,523.4)	(21,583.8)	(29,573.4)	(50,301.2)	(53,749.8)	(62,420.8)	(42,485.2)	259.7	0.0

# கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை



# ජාතික විගණන කාර්යාලය

## තොසිය කණකකායෝ අවශ්‍යකම්

### NATIONAL AUDIT OFFICE



මගෙනු ඇඟය  
සැනු ඩිල.  
My No.

CAM/E/TRC/01/2022/51

මගෙනු ඇඟය  
සැමතු ඩිල.  
Your No.

දිනය  
තික්ති  
Date

2023 ජූලා 29

තැබෙන නම

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமு

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவின் 2022 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மற்றும் ஏனைய சட்டாதியான மற்றும் பிரமாண நிதியான தேவைப்பாடுகள் மீது 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தොසිය කணக்காயෝ சட்டத்தின் 12 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

#### 1. நிதிக்கூற்றுக்கள்

##### 1.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுவின் 2022 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான விரிவான வருமானக் கூற்று, உரிமை மூலதனத்தில் மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் நிதிக் கூற்றுக்களுக்குரிய குறிப்புக்கள் முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொழுப்பினை உள்ளடக்கிய 2022 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் இலங்கை சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின் அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்பட வேண்டிய 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தොසිය கணக்காய்வுச் சட்டம் மற்றும் 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. அரசியலமைப்பின் 154(6) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்க பாராளுமன்றத்திற்கான எனது அறிக்கை காலக்கிரமத்தில் சமர்ப்பிக்கப்படும்

எனது அறிக்கையின் முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படைப் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து ஆணைக்குமுவின் 2022 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றிலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.



## 1.2 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

- (அ) நகர அபிவிருத்தி அதிகார சபை மற்றும் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குமுக்கிடையே ஏற்படுத்திக் கொள்ளப்பட்டிருந்த புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் 07 ஏக்கர் 02 ரூட் 8.41 பேர்ச் அளவிலான காணி ரூபா 11,700 மில்லியனுக்கு தியிடப்பட்டு ஆரம்பக் கொடுப்பனவாக ரூபா 1500 மில்லியன் மற்றும் ரூபா 300 மில்லியன் வீதம் 34 ஆண்டு கால எல்லைக்குள் தொடர்ச்சியாக கொடுப்பதற்கு செய்வதற்கு இணங்கி 2021 திசைம்பர் 31 ஆந் தேதி வரையில் ரூபா 2,250 மில்லியன் கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது அதன் பிரகாரம் புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் ரூபா 9,450 மில்லியன் தொகை அதிகாரசபைக்கு செலுத்த வேண்டியதாக நிதிக்கூற்றுகளில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தன 2021 ஒக்டோபர் 05 ஆந் திகதிய அம/21/1734/331/009 ஆம் இலக்க அமைச்சரவைத் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் ஆகைக்குமுனினால் செலுத்தப்பட்டுள்ள ரூபா 2,250 மில்லியன் தொகைக்கு மேற்படி புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையின் காண்பிக்கப்படும் இது காணி அளவில் 4 ஏக்கர் 03 ரூட் 24.47 அளவிலான காணிப்பகுதி ஒன்று மாத்திரம் விற்பனை உறுதி ஒன்றின் மூலம் ஆணைக்குமுனிற்கு கையளிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் எஞ்சிய 02 ஏக்கர் 02 ரூட் 22.08 பேர்ச் அளவிலான காணி மானிய பத்திரம் ஒன்று மூலம் ஆணைக்குமுனிற்கு கையளிக்கப்பட்டு இருந்தது. 2022 ஆம் ஆண்டுக்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மூலம் ஆணை குமுனினால் மேற்படி செலுத்த வேண்டிய தொகை மற்றும் அப்திக்கு சமமான அளவு ஒன்று குறித்த சொத்துக்களின் தியிலிருந்து அகற்றப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும் தாமரை கோபுரம் நிர்மாணிக்கப்பட்டுள்ள பூமி பயன்படுத்தப்படுவதால் அவ்வாறு செலுத்த வேண்டிய பொறுப்புக்கள் மற்றும் காணியின் கணக்கீடு செய்யப்பட்ட இந்த தினை அகற்றியமை காரணமாக இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 16 இன் பிரகாரம் காணியின் நியாயமான தி நிதிக்கூற்றுகளில் நிருபணமாக்கப்பட வில்லை.
- (ஆ) இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 20 இன் 23 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் நிதி அல்லாத அரசு மானியம் நிதிக்கூற்றுகளில் காண்பிக்கப்பட வேண்டிய போதிலும் மீளாய்வாண்டில் கொழும்பு தாமரைக் கோபுரம் அமைந்துள்ள காணி மானியம் ஒன்றாக ஆணைக்குமுனிற்கு கிடைத்திருந்த போதும் அதன் தி நிதி கூற்றுகளில் காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 07 இன் பிரகாரம் உள்ளவாராக கிடைத்த வட்டி மற்றும் பங்குகளாக மாத்திரம் காசப்பாய்ச்சல் கூற்றில் சீராக்கம் செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் மீளாய்வாண்டில் கிடைத்த வட்டி மற்றும் பங்கிலாபம் ரூபா 1,150,434,945 மற்றும் பெறவேண்டிய வட்டியான ரூபா 241,310,270 உட்பட மொத்த வட்டி மற்றும் பங்குலாபத்தின் பெறுமதியான ரூபா 1,341,809,603 காசு உட்பாய்ச்சலாக காண்பித்து அவ்வேறுபாடு (பெற வேண்டிய வட்டி ரூபா 241,310,274) தொழிற்படு மூலதன சீராக்கம் ஊடாக சீராக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 07 இன் பிரகாரம் உள்ளவாராக கிடைத்த வட்டி மற்றும் பங்குகளாக மாத்திரம் காசப்பாய்ச்சல் கூற்றில் சீராக்கம் செய்யப்பட வேண்டிய போதும் ஆண்டில் எக்சிம் வங்கிக் கடன் கொடுப்பனவு ரூபா கொண்டு 1,833,493,891 ஆக இருந்த போதும் 452,549,828 கடன் கொடுப்பனவாக காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது அதன் பிரகாரம் காசு காய்ச்சல் கூற்றில் காசு வெளிப்பாய்ச்சல் ரூபா 1,380,944,063 குறைத்து காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (உ) முன்னைய ஆண்டின் போது திருத்தங்கள் பராமரிப்பு செலவினமாக கணக்கீடு செய்யப்பட்ட ரூபா 625,000 ஆன நிலையான சொத்துக்கள் கொள்வனவு செலவினம் ஒன்று காசப்பாய்ச்சல் கூற்றில் இலாபத்திற்கு சீராக்குவதற்கு பதிலாக மீளாய்வாண்டின் காசு வெளிப்பாய்ச்சல் ஒன்றாக முதலீட்டு செயற்பாடுகளின் கீழ் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஊ) மீளாய்வாண்டின் பணமாக மேற்கொள்ளப்பட்ட முதலீடு ரூபா 2,900,000,000 ஆக இருந்த போதும் ரூபா 112,328,477 தொகையான நாட்குறிப்பு மூலம் தினைசேரி பினை முறைகளில் பெயரவு பெறுமதியை விட கூடுதலாக செலுத்திய தியின் மீளாய்வாண்டிற்குரிய வருமான கூற்றில் பதிவழிக்கக்கூடிய தி காசப்பாய்ச்சல் கூற்றில் இலாபத்திற்கு சீராக்குவதற்குப் பதிலாக ஆண்டில் பணமாக மேற்கொள்ளப்பட்ட முதலீடுகளில் அப்பெறுமதியை குறைத்து ரூபா 2,787,671,522 தொகை காசு பாய்ச்சல் கூற்றில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது. அதன் பிரகாரம் காசு பாய்ச்சல் கூற்றில் காசு வெளிப்பாய்ச்சல் ரூபா 112,328,477 குறைத்து காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (எ) இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 16 இன் 51 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் முழுமையாக காந்ததை செய்யப்பட்டிருந்த தி பூச்சியமான ரூபா 1,075,740,531 ஆன சொத்துக்கள் தொடர்ந்தும்

பயன்படுத்தப்பட்டவாறு இருந்ததால் அந்த ஆதனங்கள் பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களின் தி மீண்டும் மீள்மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு நிதிக்கூற்றுகளில் காண்பிக்கப்பட்டு இருக்கவில்லை.

- (ஏ) மத்தியஸ்த செலவினமான ரூபா 296,483,458 தொகை கொடுப்பனவின் போது அதற்குரிய ரூபா 44,472,518 ஆன தி சேர் வரிக் கணக்கிற்கு பதிவு செய்யப்படாமல் மொத்த செலவினமான ரூபா 340,955,976 தொகை மத்தியஸ்த செலவின கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்பட்ட காரணத்தினால் ஆண்டில் இலாபம் ரூபா 44,472,518 ஆல் குறைத்து காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஐ) கொழும்பு தாமரைக் கோபுரத்தின் 2022 நவம்பர் 01 ஆம் திகதி முதல் 2022 நவம்பர் 30 ஆம் திகதி வரை ஒரு மாத காலப்பகுதிக்குரிய காப்புறுதிக்காக இலங்கை காப்புறுதிக் கூட்டுத்தாபனத்திற்கு செலுத்தப்பட்ட ரூபா 2,454,017 ஆன செலவினம் மீளாய்வாண்டின் செலவினக் கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்பட வேண்டிய போதிலும் ரூபா 409,002 மாதத்திற்கு வரவு வைக்கப்பட்டு முற்பண கொடுப்பனவிற்கு ரூபா 2,045,014 வரவு வைக்கப்பட்டிருந்தது. இதன் காரணமாக ரூபா 2,045,014 ஆல் மீளாய்வாண்டின் இலாபம் கூடுதலாகவும் செலவினம் குறைத்தும் காண்பிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் நடைமுறை சொத்துக்கள் கூடுதலாக காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஒ) பதவியணிபினருக்கான ஆயுள் காப்புறுதிக்காக 2022 ஒக்டோபர் 1 ஆந் திகதி முதல் 2023 செப்டம்பர் 30 ஆம் திகதி முறையான காலப் பகுதிக்கு ரூபா 2,975,382 தொகை 2022 ஆம் ஆண்டில் அட்டுறு செலவினங்களுக்கு கீழ் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தன. அதில் 2023 ஆம் ஆண்டின் 9 மாதங்களுக்குரிய 2,231,536 ஆன செலவினம் அட்டுறு செலவினமாக கூடுதலாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டமையால் மீளாய்வாண்டின் இலாபம் அப்பெறுமானத்தால் குறைத்துக் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஓ) சேவை உடன்படிக்கை மீரியமை காரணமாக உத்தியோகத்தர் ஒருவரிடம் இருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 1,878,060 ஆன பிணைப் பொறுப்பு பெறுமதி பெறவேண்டிய சம்பள கழித்தல் கணக்கில் சொத்தொன்றாக காண்பிக்கப்பட்டு பிற்படப்பட்ட வருமானமாக காண்பிக்கப்படுவதற்கு பதிலாக அட்டுறு செலவினத்தின் கீழ் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஔ) மீளாய்வாண்டின் கொள்வனவு மற்றும் செலவினங்களுக்காக பெறுகை செயற்பாட்டில் காண்பட்ட மொத்தம் 1,282,800 நடைமுறை வேலையாக மற்றும் செலவினமாக அட்டுறு செலவினம் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தமையால் செலவினம் மற்றும் நடைமுறை பொறுப்புக்கள் கூடுதலாக காண்பிக்கப்பட்டிருந்தன.
- (ஓ.) 2022 ஜூலை 07 ஆந் திகதி PV/733/730 ஆம் இலக்க கொடுப்பனவு உறுதிச்சீட்டிலிருந்து வாகன திருத்தங்களுக்காக செலவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 576,381 இல் உள்ளடக்கம்பட்ட ரூபா 42,696 தி சேர் வரி, வரி கட்டுப்பாட்டு கணக்குக்கு வரவு வைக்கப்படாமல் ஏனைய வருமான கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்பட்டமையால் பொறுப்புக்கள் மற்றும் வருமானங்கள் குறைத்து காண்பிக்கப்பட்டிருந்தன.
- (க) 2022 திசெம்பர் 30 ஆந் திகதிய PV/1710/1698 ஆம் இலக்க கொடுப்பனவு உறுதிச்சீட்டிலிருந்து அம்பாந்தோட்டை தகவல் தொழில்நுட்ப நிலையத்திற்காக பெற்றுக் கொண்ட விசேஷத்துவ சேவைக்காக செலுத்தப்பட்ட ரூபா 2,606,452 இல் உள்ளடக்கம்பட்ட ரூபா 339,972 ஆன பெறுமதி சேர் அடிப்படையான வரித்தொகை சேர்க்கப்பட்ட வரிக் கணக்கிற்கு இனங்காணப்பாடாமல் செலவின கணக்கிற்கு கொண்டு வரப்பட்டமையால் செலவினம் மற்றும் பெறுமதி சேர்வரி பொறுப்பு கூடுதலாக காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (க்) அமைச்சரவை தீர்மானத்தின் பிரகாரம் செயல்படுத்தப்படும் கிராமத்திற்கு தொடர்பாடல் செயற்திட்டத்துக்குரிய பரித்தையொன்றை நடத்துவதற்காக நிறுவனம் ஒன்றுக்கு செலுத்திய ரூபா 487,500 தொகையை குறித்த செயற்திட்டக் கணக்கிற்கு கணக்கீடு செய்யாமல் நானாவித செலவினக் கணக்கில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (கா) மீளாய்வாண்டிற்குரிய ரூபா 3,815,600 ஆன செஸ் வரி வருமானம் 2023 ஏப்ரல் 26 ஆம் திகதி கிடைக்கப்பெற்றிருந்த போதும் அது மீளாய்வாண்டின் நிதிக் கூற்றுகளில் பெற வேண்டிய வருமானமாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டு இருக்க வில்லை. அந்நிலைமை காரணமாக மீளாய்வாண்டின் வருமானம் ரூபா 3,815,600 குறைத்தும் பெறவேண்டிய வருமானம் (சொத்துக்கள்) ரூபா 3,815,600 குறைத்தும் நிதிக் கூற்றுகளில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தன.
- (கி) 2022 மார்ச் 29 ஆம் திகதிய 476 ஆம் இலக்க உறுதிச்சீட்டின் மூலம் கத்ரான அதிர்வெண் அமைப்பு நிலையத்தின் கட்டிடத்தை நவீனமயப்படுத்துவதற்காக ரூபா 20,344,564 தொகை ஒப்பந்தக்காரரான தனியார் கம்பெனி ஒன்றுக்கு கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன் அந்த உறுதிச் சீட்டின் பிரகாரம் ஒப்பந்தக்காரருக்கு ஒப்பந்தத்தின் ஆரம்பத்தில் செலுத்திய முற்பணத்தொகை முழுமையாக

அறவிடப்பட்டிருந்த போதிலும் 2022 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு முற்பணம் (கதிரான) கணக்கில் ரூபா 5,522,503 ஆன மீதி ஒன்று தொடர்ந்து காணப்பட்டது.

- (கி) ரூபா 45,000,00 பெறுமதியான 112 ஏக்கர் 01 ரூட் 10.5 பேர்ச் ஆன கதிதான அலைவரிசை பதிவு நிலையம் அமைந்துள்ள காணியில் சுமார் 69 சதவீதமான காணிப் பகுதி கட்டான பிரதேச சபையால் கையேற்கப்பட்டிருந்த போதும் அக்காணியின் உரித்து தொடர்பாக சிக்கல்களை தீர்வு செய்து அதற்குரிய சீராக்கங்கள் மீளாய்வாண்டின் நிதிக் கூற்றுகளில் மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (கு) அம்பாந்தோட்டை தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்காவில் தொலைத்தொடர்பு ஊடக நிலையத்திற்கு உரிய காணி 2022 திசெம்பர் 31 ஆம் திகதி வரையிலும் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு நிதிக் கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (கூ) நிதிக் கூற்றுகளில் காண்பிக்கப்பட்டு 3.5.1 ஆம் குறிப்பில் காண்பிக்கப்பட்ட வருமான வரி கணிப்பிடலின் போது உப அட்வணையில் மீளாய்வாண்டில் வரிக்கு முன்னரான இலாபம் ரூபா 31,697,157,371 ஆக இருந்த போதும் ரூபா 30,135,029,649 ஐ அடிப்படையாகக் கொண்டு வருமான வரி கணக்கீடு செய்யும் போது இலாபத்திலிருந்து கழிப்பதற்கு இடமளிக்க வேடிய செலவினங்களின் கீழ் பணிக்கொடை கொடுப்பனவு ரூபா 1,720,250 தொகை கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதும் ரூபா 1,055,330 தொகை மாத்திரம் கழிக்கப்பட்டிருந்தமை மற்றும் அந்நியச் செலாவணி விகித மாற்றம் பேரில் உருவாகும் பரிமாற்ற நட்டம் மீளாய்வாண்டின் வருமான வரி கணக்கிடும் போது கருத்தில் கொள்ளப்படாதிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 4,565,034,424 ஆன அந்நியச் செலாவணி விகித மாற்றத்தின் பேரில் ஏற்பட்ட பரிமாற்றல் நட்டத்தை சீராக்கம் செய்யாமை காரணமாக மீளாய்வாண்டின் வரிச் செலவினம் சரியாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளதாக அவதானிக்கப்படவில்லை.
- (கெ) 2022 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு வியாபாரக் கடன் கொடுத்தோரிடம் இருந்து ரூபா 373,198,897 தொகை அறவிடப்பட வேண்டி இருந்தது. அது தொடர்பாக 2022 ஆம் ஆண்டின் நிதிக்கூற்றுகளில் மொத்த கடன் மீதி 02 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலமாக இருந்து வரும் கடன்பட்டோராக வகைப்படுத்தப்பட்டு இருந்த போதும் அது பிழையானதாகவும் அக்கடன் மீதி 20 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலமாக இருந்து வரும் கடன் மீதிகளும் உள்ளதக்கப்பட்டிருந்தன.
- (கே) மொத்த கடன்பட்டோர் மீதியில் 46 சதவீதத்திற்கு மேற்பட்ட அளவொன்று தனியார் கம்பெனி ஒன்றின் பெயரில் இருந்து அறவிடப்பட வேண்டி இருந்ததுடன் அத்தொகை ரூபா 174,800,000 இருந்தது. 2007 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 172,500,000 ஆகவும் 1993 ஆம் ஆண்டில் ரூபா 2,300,000 ஆக உருவாகியிருந்த இந் நிலுவை கடன் மீதியை உறுதிப்படுத்தப்படாதிருந்ததுடன் அறவிடுவதற்கு செயற்திறனான நடவடிக்கை ஒன்றும் எடுக்கப்பட்டு இருக்கவில்லை.
- (கை) மொத்த கடன் மீதியில் 40 சதவீதத்துக்கு மேற்பட்ட அளவொன்று இலங்கை ஓலிபரப்பு கூட்டுத்தாபனத்தின் பெயரில் அறவிடப்பட வேண்டியிருந்ததுடன் அத்தொகை ரூபா 145,254,449 ஆக இருந்தது. அக்கடன் மீதி 1976 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது. இந்நிலுவை கடன் மீதிகள் உறுதிப்படுத்தப்படாமல் இருந்தருடன் அறவிடுவதற்காக ஆக்கழுவுமான நடவடிக்கை ஒன்று எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (கொ) கடன்பட்டோர் மீதிகளில் கூடுதலாக அறவிடப்பட்ட 544 மறை கடன் மீதிகளின் மொத்தம் 2,171,741 தொகை 2022 திசெம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை தீர்வு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. அக்கடன் மீதிகளில் ரூபா 100 இங்கு குறைந்த கடன்பட்டோர்களின் எண்ணிக்கை 415 ஆக இருந்தது. இக்கடன் மீதிகளை சீராக்குவதற்காக ஆணைக்குமுனினால் தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (கோ) ஆணைக்குமுனினால் மீளாய்வாண்டின் திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு பெறவேண்டிய கடன் மீதிகளில் ரூபா 344,832,696 ஆன பெறுமதியான 104 கடன் மீதிகளை உறுதிப்படுத்துவதற்காக கடிதங்கள் அனுப்பி வைக்கப்பட்டு இருந்த போதும் முன்று மீதிகள் மாத்திரம் உறுதிப்படுத்தப்பட்டு கடிதங்கள் கிடைத்திருந்தன. ஆணைக்குமுனினால் மீளாய்வாண்டின் திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு 31 உள்ளவாறு ரூபா 12,604,641 பெறுமதியான 1,057 கடல் மீதிகளை உறுதிப்படுத்துவதற்கு முகவரிகள் எல்லாமே காரணமாக எல்லாமே காரணமாக குறிப்பிட்டு மீதிகளை உறுதிப்படுத்தும் கடிதங்கள் அனுப்பி வைக்கப்பட்டு இருக்கவில்லை.
- (கௌ) தனியார் நிலுவை ஒன்றிடமிருந்து 2014 ஆம் ஆண்டு முதல் 2017 ஆம் ஆண்டு வரையான காலப்பகுதிக்குரிய பெறவேண்டிய தொலைதொடர்பு வரி வருமானமான ரூபா 6,358,657 தொகையை அறவிடுவதற்கு வழக்கு தொடரப்பட்டிருந்த போதும் 2022 திசெம்பர் 31 ஆந் திகதி வரையில் அறவிடப்பட்டு இருக்கவில்லை.

- (பு) நிறுவனம் ஒன்றில் இருந்து 2011 முதல் 2016 ஆம் ஆண்டு வரையான காலப் பகுதிக்குரிய செஸ்வரி வருமானத்திற்குரிய பெறுமதி சேர் அடிப்படையான வரி மற்றும் தேசத்தை கட்டியெழுப்பும் வரித்தொகையான ரூபா 3,411,488 தொகையை அறவிடுவதற்கு வழக்கு தொடரப்பட்டிருந்த போதும் அத்தொகையை அறவிடுவதற்கு தவறியிருந்தது அவ்வாறே தனியார் கம்பனியான்றிடமிருந்து 2011 மற்றும் 2012 ஆம் ஆண்டுகளுக்குரிய அறவிடப்பட வேண்டிய செஸ்வரி வருமானமான ரூபா 254,135 தொகையை அறவிடுவதற்கு ஆக்கப்பிரவான் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு எடுக்கவில்லை.
- (பு) ஆணைக்குமுவால் லொக்கன்ட் பிரதேச கட்டிடத்தை சூத்தகைக்கு எடுக்கும்போது கட்டிடத்தின் உரிமையாளருடன் உடன்படிக்கையின் பி பிரிவின் பிரகாரம் குறித்த குத்தகை கால எல்லைக்குள் உடன்படிக்கையை முடிவுறுத்த முடியாததாகவும் குறித்த காலங்களை முடிவடைவதற்கு முன்னர் சூத்தகை ஒப்பந்தத்தை முடிவுறுத்தினால் எஞ்சிய காலப்பகுதிக்கும் சூத்தகை வாடகை செலுத்தப்பட வேண்டும் எனக் குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது. உடன்படிக்கை காலம் முடிவடைவதற்கு முன்னர் ஆணைக்குமுவால் மீண்டும் கட்டிடங்களை மீனக் கையளித்தமை காரணமாக 2022 திசைம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு நிதிக் கூற்றுகளில் அக்கட்டிடங்களுக்குரிய வைப்புத் தொகையாக ரூபா 1,350,000 ஆன தொகை பெறவேண்டியதாக காண்பிக்கப்பட்டிருந்த போதும் அப்பேற வேண்டிய தொகை அல்ல எனவும் ஆணைக்குமுவினால் கட்டிடத்தின் உரிமையாளருக்கு ரூபா 960,250 தொகை செலுத்த வேண்டும் எனவும் அவதானிக்கப்பட்டது
- (பா) 2022 திசைம்பர் 31 உள்ளவாறு ஆணைக்குமுவின் நிதிக்கூற்றுக்களில் வியாபார கடன் கொடுத்தோர் மீதி ரூபா 373,198,897 ஆக இருந்ததுடன் அக்கடன் கொடுத்தோர் மீதிகள் தொடர்பாக நிதிக் கூற்றுக்களுடன் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட அட்டவணையின் பிரகாரம் வியாபார கடன்பட்டோரின் எண்ணிக்கை 1,887 ஆக இருந்ததுடன் அதன் பெறுமதி ரூபா 371,075,408 ஆக இருந்தது. அதன் பிரகாரம் வேறுபாடு 2,123,490 ஆக இருந்தது.
- (பி) முன்னைய ஆண்டில் ஆணைக்குமுவின் நிதிக் கூற்றுக்களின் பிரகாரம் கிராமத்திற்கான தொடர்பாடல் செயற்றிட்டத்திற்குரிய அவ்வண்டின் செலவிடப்பட்ட ரூபா 187,645 ஆக இருந்தது செலவினத்தை இனங்காண்பதற்காக விரங்கள் கணக்காய்வுக்கு சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.

இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு (இக.நி) இணங்க எனது கணக்காய்வினை நான் மேற்கொண்டேன். இக் கணக்காய்வு நியமங்களின் கீழான எனது பொறுப்புக்கள் எனது அறிக்கையில் நிதிக்கூற்றுக்களின் கணக்காய்விற்கான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்புக்கள் பந்தியில் மேலும் விபரிக்கப்படுகின்றன. எனது முனைப்பழியுள் அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக்கொண்டுள்ளேன் என நான் நம்புகிறேன்.

- 1.3 ஆணைக்குமுவின் 2022 ஆண்டிக்கையில் உள்ளடக்கப்பட்ட ஏனைய தகவல்கள்**
- இந்த கணக்காய்வு அறிக்கை திக்தியின் பின்னர் எனக்கு வழங்குவதற்கு எதிர்பார்க்கும் கூட்டுத்தாபனத்தின் 2022 ஆண்டிக்கையில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்த போதும் நிதிக்கூற்றுக்கள் மற்றும் அது தொடர்பான எனது கணக்காய்வு அறிக்கையில் உள்ளடக்கப்படாத தகவல்கள் ஏனைய தகவல்கள் என்று கருத்திற் கொள்ளப்படும். இந்த ஏனைய தகவல்களுக்காக முகாமைத்துவம் பொறுப்பாகும்.
- நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பான எனது அபிப்பிராயத்தில் ஏனைய தகவல்கள் மேவுகை செய்யப்படாமல் இருப்பதுடன் நான் அது தொடர்பாக எவ்வித சான்றிதலொன்றோ அபிப்பிராயத்தை வெளியிடவில்லை.
- நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பாக எனது கணக்காய்விற்குரிய எனது பொறுப்பு மேற்படி இனங்காணப்பட்ட ஏனைய தகவல்களை பெற்றுக்கொள்ளும் போது வாசிப்பு மற்றும் அவ்வாறு செய்யும் போது ஏனைய தகவல்கள் நிதிக்கூற்றுக்களுடன் அல்லது கணக்காய்வின் போது அல்லது வேறு வகையில் பெற்றுக்கொண்ட எனது அறிவின் பிரகாரம் போதியளவில் பொருந்துவதில்லை கருத்திற் கொள்வதாகும்.
- இந்த கணக்காய்வு அறிக்கையில் உள்ளவாறு முன்னர் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட ஏனைய தகவல்கள் அடிப்படையில் ஏனைய தகவல்கள் பொருந்தமையான தவறாக குறிப்பிட்டுள்ளதாக நான் தீர்மானித்தால் அவ்விடயத்தை என்னால் அறிக்கையிடுவது அவசியமாகும். இது தொடர்பாக அறிக்கையிடுவதற்கு ஒன்றுமில்லை.

- 1.4 நிதிக்கூற்றுக்களிற்கான முகாமைத்துவத்தினதும் அவ் ஆளுகைக்கு உட்பட்ட தரப்பினர்களினதும் பொறுப்புக்கள்**
- இந்நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க தயாரித்து சரியாகவும் நியாயமாகவும் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருந்தமையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளக்க கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.

நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் போது, ஆணைக்கும் தொடர்ந்தியங்கும் இயலுமையை தீர்மானித்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பொன்றாக இருப்பதுடன் முகாமைத்துவமானது ஆணைக்குமுலை கலைப்பதற்கு கருதினால் அல்லது வேறு மாற்று வழி இல்லாவிட்டால் செயற்பாடுகளினை இடைநிறுத்த நடவடிக்கை எடுத்தால் தவிர தொடர்ந்தியங்கும் கணக்கீட்டு எண்ணக்கரு அடிப்படையினை பயன்படுத்துதல் மற்றும் ஆணைக்கும் தொடர்ந்தியங்குவதற்கு உரிய விடயங்களை வெளிப்படுத்துவதும் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பொன்றாகும்.

ஆணைக்குமுலின் நிதி அறிக்கையிடல் செயன்முறை தொடர்பான பொறுப்பு, அவ் ஆங்கைக்குட்பட்ட தரப்பினர்களினால் ஏற்கப்படும்.

2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 16(1) ஆம் உப பிரிவின் பிரகாரம் ஆணைக்குமுலின் வருடாந்த மற்றும் காலீதியான நிதிக்கூற்றுக்களை தயாரிக்கக் கூடியவாறு அதன் அனைத்து வருமானங்கள், செலவினங்கள், சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள் தொடர்பான புத்தகங்கள் மற்றும் பதிவேடுகளை முறையாக பேணுதல் வேண்டும்.

### 1.5 நிதிக்கூற்றுக்களின் கணக்காய்விற்கான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

ஒட்டு மொத்தமாக நிதிக்கூற்றுக்கள், மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிற்கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்டாக நியாயமான உறுதிப்படுத்தலொன்றைப் பெற்றுக்கொள்வது மற்றும் எனது அபிப்பிராயம் உள்ளடக்கப்பட்ட கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை வழங்குவது எனது நோக்கமாகும். நியாயமான உறுதிப்படுத்தல் உயர் மட்டத்திலான உறுதிப்படுத்தலொன்றாக இருந்த போதிலும் இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களின் பிரகாரம் கணக்காய்வினை மேற்கொள்ளும் போது அது எப்போதும் பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்களின் இல்லாமை என்பதன் உறுதிப்படுத்தலொன்றல்ல. மோசடி அல்லது தவறுகள் தனியாகவோ கூட்டாகவோ தாக்கமளிப்பதால் பொருண்மையான தவறான கூற்றுக்கள் இருக்க கூடியதாக இருப்பதுடன் இந்நிதிக்கூற்றுக்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு பயன்படுத்துவோரால் பொருளதார தீர்மானங்கள் எடுக்கும் போது அது தொடர்பாக கருத்தில் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.

துறைசார் வெளிப்படை மற்றும் தொழில்துறை பின்னணியுடன் இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களின் பிரகாரம் என்னால் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. மேலும்,

- வெளியிடப்பட்ட கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கு அடிப்படையொன்றை வழங்கும் போது மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களில் ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிற்கூற்று ஆபத்தின் இனங்காணும் போதும் மதிப்பீட்டின் போது சந்தர்ப்பத்திற்கு பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகள் திட்டமிடப்படுகின்றன. தவறுதலாக தெரிவிப்பதன் காரணமாக இடம் பொருண்மையான பிற்கூற்றினால் எழும் தாக்கங்களினை விட மோசடிகளால் இடம் தாக்கம் பாரியதாக இருப்பது தவறான கூட்டினைவு, தவறான ஆவணங்களைத் தயாரித்தல், வேண்டுமென்றே விட்டுவிடுதல், தவறாக குறிப்பிடுதல் அல்லது உள்ளக கட்டுப்பாட்டை தவிர்ப்புச் செய்தல் மோசடியோன்று ஏற்படுவதற்கு காரணமாகின்றது.
- உள்ளக கட்டுப்பாட்டின் ஆக்கப்புவரமானதன்மை தொடர்பாக அபிப்பிராயமொன்றை தெரிவிக்கும் என்னத்தில் இல்லையாயினும் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை திட்டமிடும் பொருட்டு உள்ளக கட்டுப்பாடு தொடர்பான தெளிவொன்றை பெற்றுக்கொண்டேன்.
- பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தப்பாடுகளையும் கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மற்றும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொள்ளப்பட்ட தொடர்புடைய வெளிப்படுத்தல்களினையும் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டன.
- நிகழ்வுகள் அல்லது நிலைமைகள் காரணமாக நிறுவகத்தின் தொடர்ந்து இயங்குவது தொடர்பாக போதியளவில் நிச்சயமற்ற நிலைமையொன்று இருக்கின்றதா என்பது தொடர்பாக பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு கணக்கீட்டிற்காக நிறுவகத்தின் தொடர்ந்தியங்குவது தொடர்பாக அடிப்படையின் பயன்பாட்டின் பொருத்தப்பாட்டினை தீர்மானிக்கின்றது. பொருண்மையான நிச்சயமற்ற தன்மை காணப்படுகின்றது என நான் முடிவுக்குவந்தால், நிதிக்கூற்றுக்களில் அது தொடர்பாக வெளிப்படுத்துவதற்கு எனது கணக்காய்வு அறிக்கையின் மீது கவனம் செலுத்துதல் வேண்டியதுடன் அப்வெளிப்படுத்தல்கள் பொருண்மையாக இல்லாதிருந்தால் எனது அபிப்பிராயத்தை வெளிப்படுத்த வேண்டும். எவ்வாறாயினும், எதிர்கால நிகழ்வுகள் அல்லது நிலைமைகள் நிறுவகத்தின் தொடர்ந்தியங்கும் நிலைமையை முடிவுறுத்த நேரலாம்.
- நிதிக்கூற்றுக்களின் கட்டமைப்பு மற்றும் உள்ளடக்கத்திற்கான கொடுக்கல் வாங்கல்கள் சம்பவங்கள் பொருத்தமாகவும் நியாயமாகவும் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளதாகவும் வெளிப்படுத்தல்கள் உள்ளடக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தலும் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது.

எனது கணக்காய்வின் போது என்னால் இனங்காணப்பட்ட முக்கியமான கணக்காய்வு கண்டுபிடிப்புக்கள் உள்ளக்கட்டுப்பாடுகளிலுள்ள பலவீனங்கள் மற்றும் ஏனைய விடயங்கள் தொடர்பாக ஆளுகையுடன் தொடர்புடைய தரப்பினர் தெரியப்படுத்தப்பட்டனர்.

## 2. ஏனைய சட்டாதியான மற்றும் பிரமாணாதியான தேவைப்பாடுகள் மீதான அறிக்கை

- 2.1 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தில் கீழே குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகள் தொடர்பாக விசேட ஏற்பாடுகள் உள்ளடக்குகின்றன.
- 2.1.1 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12(அ) பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் எனது அறிக்கையின் முனைப்பழியுடனான அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படைப் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தைத் தவிர்த்து எனது அறிக்கையின் முனைப்பழியான அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படைப் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தைத் தவிர்த்த கணக்காய்விற்காக தேவையான சகல தகவல்களும் தெளிவுபடுத்தல்களும் என்னால் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டதுடன் எனது பரிசோதனையின் போது வெளிப்படுத்தப்பட்ட வகையில் உரிய நிதி அறிக்கைகள் ஆணைக்குமுள்ள பேணப்பட்டிருந்தன.
- 2.1.2 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 6(1)(ச)(iii) ஆம் பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆணைக்குமுள்ள நிதிக் கூற்றுக்கள் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒத்திருக்கின்றன.
- 2.1.3 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு சட்டத்தின் 6(1)(ச)(iv) ஆம் பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் இந்த அறிக்கையின் 1.2 இன் (ஆ), (ச), (ஒ) போன்ற அவதானிப்புக்கள் தவிர முன்னைய ஆண்டின் போது என்னால் மேற்கொள்ளப்பட்ட பரிந்துரைகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்குகின்றன.
- 2.2 மேற்கொள்ளப்பட்ட நடைமுறைகளின் அடிப்படையில் பெறப்பட்ட சான்றுகளானவை பொருண்மையான விடயங்களிற்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டிருந்தன. ஆனால் கீழே காட்டப்படுகின்ற வேறு எதுவும் எனது கவனத்திற்கு கொண்டு வரப்பட்டிருக்கவில்லை.
- 2.2.1 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 12(ச) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் ஆணைக்குமுள்ள ஆளுகை சபை உறுப்பினர் ஆணைக்குமுடிவுடன் தொடர்புட்டு ஏதேனும் உடன்படிக்கை தொடர்பாக நேரடியாகவோ அல்லது நேரடியாகவல்லாமல் ஏதேனும் பொதுவான வியாபார நிலைமைக்கு புற்பாக தொடர்பு உள்ளதாகவும்
- 2.2.2 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு சட்டத்தின் 12(ஊ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் கீழே காட்டப்பட்டுள்ள அவதானிப்புக்கள் தவிர ஏதேனும் ஏற்புடையற்பாலதான எழுத்தினாலான சட்டம், போது அல்லது விசேட பணிப்புக்களுடன் இணங்கியொழுகாது செயற்பட்டுள்ளதாகவும்

### சட்டங்கள் விதிகள்/ ஏற்பாடுகளுடனான தொடர்பு

- (அ) 1996 இன் 27ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைதொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் திருத்த சட்டத்தின் 20 (2) (இ) 21(2)(அ) மற்றும் 22 (2) (அ)
- (ஆ) 2002 இன் 14 ஆம் இலக்க தி சேர் வரிச் சட்டத்தின் 21 (1)(அ), 26 (1) பிரிவுகள் மற்றும் அரசின் பெறுகை வழிகாட்டி கோவையின் 5.4.12 ஆம் பிரிவு
- (இ) இலங்கை ஜனநாயக சோசலிச குடியரசின் தாபன விதிக் கோவை i. II ஆம் அத்தியாயத்தின் 13.3 ஆம் பந்தி

### அவதானிப்புக்கள்

- ஏதேனும் கட்டணம் ஒன்று செலுத்தப்படும் போது மாத்திரம் சேவை வழங்கப்பட வேண்டிய போதிலும் 2018 ஆம் ஆண்டிற்கு முன்னர் பணத்தைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு முன் சேவை வழங்கியமை காரணமாக 2022 திசெம்பர் 31 ஆம் திங்கள் வரை ரூபா 373,198,897 தொகை அறங்கிடப்பட வேண்டியிருந்தது. மீளாய்வாண்டிற்குரிய தி சேர் அடிப்படையான வரி கட்டுப்பாட்டு கணக்கின் பிரகாரம் செலுத்திய வரி தி ரூபா 1,785,458,237 ஆக இருந்தது எனினும் ரூபா 40,952,958 தொகை மேலும் செலுத்த வேண்டியதாக காணப்பட்டது
- பதில் கடமை நியமனமானது நிரந்தர நியமனமொன்றை மேற்கொள்ளும் வரை தற்காலிக தீர்வொன்றாக இருப்பதுடன் அப்புதலிக்காக முழுநேர உத்தியோகத்தர் ஒருவர் சேவைக்கு தேவைப்படாவிட்டால் ஆணைக்குமுள்ள உத்தியோகத்தர்களுக்கு இடையே கடமைகள் பகிரப்பட

		<p>வேண்டும். எனினும் ஆணைக்குமுவினால் 07 பதவிகளுக்காக நீண்டகாலமாக பதில் கடமை நியமனமொன்று வழங்கப்பட்டிருந்த துடன் அக்காலப்பகுதியில் 02 ஆண்டுகள் மதல் 15 ஆண்டுகள் வரை பரவிக் காணப்பட்டது. 07 உத்தியோகத்தர்களுக்கு பதில் கடமை புரிவதற்காக 2016 ஆம் ஆண்டு முதல் 2022 ஆம் ஆண்டு வரை பதில் கடமை படிகளாக ரூபா 19,647,854 தொகை கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது. 2022 ஆம் ஆண்டில் மாத்திரம் ரூபா 7,075,398 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.</p>
(ii)	இலங்கை ஜனநாயக சோசலிசு குடியரசின் நிதிப் பிரமாணக்கோவை	<p>i நி.பி 104</p> <p>2010 செப்டம்பர் 02 ஆம் திகதி முதல் 2015 செப்டம்பர் 08 ஆம் திகதி வரை வெளிநாட்டு வேலைக்குச் செல்வதற்கு சம்பளமற்ற விடுமுறை பெற்றுக் கொண்டிருந்த உத்தியோகத்தர் ஒருவர் 2015 செப்டம்பர் 09 ஆம் திகதி முதல் சேவைக்கு அறிக்கையிட்டு இருக்கவில்லை. அத்திகதி முதல் 2022 பெப்ரவரி 9 ஆம் திகதி வரை 07 ஆண்டுகளுக்கு அண்டித்த காலம் கடந்திருந்த போதும் 1,878,060 ஆன பிணைமுறி பெறுமதியை மீளச் செலுத்துமாறு அவருக்கு ஆணைக் குழுவால் கடிதமொன்றின் மூலம் அறிவிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. அதன் காரணமாக அறவிடப்பட வேண்டிய 1,878,060 ஆன தொகை 2022 திசெம்பர் 31 ஆம் திகதி வரை அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.</p> <p>கொடுப்பனவிற்காக வேறொரு உறுதிச்சீட்டு பின்னைய சந்தர்ப்பத்தில் உறுதிப்படுத்து வதை தவிர்ப்பதற்காக அதிகாரமுடைய உத்தியோகத்தர் ஒருவர் நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டிய போதிலும் 3 பெயரளவிலான மாதிரி பட்டியல்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு 03 கொடுப்பனவு உறுதிச்சீட்டுகளுக்கு ரூபா 1,075,000 மற்றும் நிழற்பிரதி பட்டியல்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு 17 உறுதிச்சீட்டுகளுக்கு ரூபா 8,616,726 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.</p> <p>iii. நி.பி 261</p> <p>மக்கள் வங்கியின் மீதியை உறுதிப்படுத்தும் கடிதத்தின் பிரகாரம் ரூபா 436,243,821 மீதி ஒன்று காணப்பட்ட போதும் நிதிக் கூற்றுகளின் பிரகாரம் அம்மீதி ரூபா 234,834,591 ஆன மறை மீது ஒன்றாக இருந்தது. அவ்வங்கிக் கணக்கிற்குரிய சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த வங்கிக் கூற்றின் பிரகாரம் இனங்காணப்படாத பெறுவனவு ரூபா 260,619,617 ஆக இருந்தது. மேற்படி வங்கி கணக்கின் ஆரம்ப மீதி ரூபா 933,237,468 ஆன மறை மீதி ஒன்றாக இருக்ககையில் காசோலை மூலம் கொடுக்கல் வாங்கல் செய்கின்றமை அசாதாரண நிலைமை கணக்காய்வுக்கு சர்ச்சைக்குரியதாக இருந்தது.</p> <p>ஆணைக்குமுவினால் மீளாய்வாண்டில் ரூபா 100,000 எல்லையை மிகைத்து 13 சந்தர்ப்பங்களின் போது ரூபா 3,222,168 கூட்டுத்தொகையான கொள்வனவு முற்பணம் வழங்கப்பட்டிருந்தன.</p> <p>v. நிதிப் பிரமாணம் 1645</p> <p>ஒவ்வொரு வாகனத்திலும் சார்தியை கொண்டு பொது 268 பொது படிவத்தில் நாளாந்த ஒட்டம் குறித்து வைக்கப்பட்டு நிர்வாக உத்தியோகத்தரை கொண்டு நாளாந்தம் பரீசிக்கப்பட வேண்டியதுடன் ஆணைக்குமுவின் 25 வாகனங்களில் 8 வாகனங்கள் 2022 ஆம் ஆண்டில் எவ்வித</p>
		<p>iv 2020 ஆகஸ்ட் 28 ஆம் திகதி 1/2020 ஆம் இலக்க நிதி அமைச்சு சுற்றுறிக்கையின் நிதி பிரமாணம் 371 (2) (ஆ)</p>
		<p>iv 2020 ஆகஸ்ட் 28 ஆம் திகதி 1/2020 ஆம் இலக்க நிதி அமைச்சு சுற்றுறிக்கையின் நிதி பிரமாணம் 371 (2) (ஆ)</p>

ஒட்டக் குறிப்புக்களையும் சமர்ப்பித்திருக்கவில்லை. 13  
வாகனங்கள் மீளாய்வாண்டின் சில மாதங்களுக்குரிய ஒட்ட  
குறிப்புகளை சமர்ப்பித்திருக்கவில்லை.

வாகன பொறுப்பு உத்தியோகத்தால் அறிக்கை  
சமர்ப்பிக்கப்படும் மாதத்திற்கு பின்னர் அடுத்த மாதத்தில் 15  
ஆம் திகதி கடப்பதற்கு முன்னர் 268 பொது வடிவத்தில்  
எழுதப்பட்ட பிரயாண பிரயானங்கள் தொடர்பான மாதாந்த  
பொழிப்பின் மூலப்பிரதிகள் கணக்காய்வாளர் தலைமை  
அதிபதிக்கு அனுப்பி வைக்கப்பட வேண்டிய போதிலும் 2022  
ஆம் ஆண்டில் ஆணைக்குமுவிற்குரிய வாகனங்களின்  
பிரயாணம் தொடர்பான மாதாந்த பொழிப்பின் மூலப்பிரதி  
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு  
சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(உ) PED ஆம் இலக்க 05/2022  
கொண்ட சுற்றுறிக்கையின் 9 ஆம்  
பிரிவு

வெளிநாடு சென்ற உத்தியோகத்தர்களால் இந்நாட்டின் வங்கி  
முறைமை ஊடாக தமது பெயரில் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்த  
வதிவற்ற அந்நியச் செலவாணி கணக்கிற்கு  
உத்தியோகத்தர்களின் சேவை நிலைமை அடிப்படையில்  
மாதாந்தம் அமெரிக்க டொலர்கள் 500 அமெரிக்க  
டொலர்கள் 300 அனுப்பி வைக்கப்பட வேண்டியதுடன் அக்  
கணக்கு தொடர்பான விவரங்களை வெளிநாடு சென்ற  
உத்தியோகத்தர் சேவை புரியும் நிறுவனத்திற்கு வழங்க  
வேண்டும் அச்சுற்றுறிக்கையின் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம்  
வதிவற்ற வெளிநாட்டு கணக்கிற்கு பணத்தொகை அனுப்பி  
வைத்தல் தொடர்பான தகவல்களை உத்தியோகத்தரால்  
சேவை புரியும் நிறுவனத்திற்கு அறிவிக்கப்பட வேண்டும்.  
ஆணைக்குமுவில் சேவை புரிந்து மீளாய்வாண்டில்  
வெளிநாடு சென்று 04 உத்தியோகத்தர்களுக்காக  
சுற்றுறிக்கையின் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்படா  
திருந்ததுடன் ஆணைக்குமுனினால் அது தொடர்பாக  
நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு இருக்கவில்லை.

- 2.2.3 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு சட்டத்தின் 12(ஏ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் ஆணைக்குமு அதன் அதிகாரங்கள், பணிகள் மற்றும் கடமைகளுக்கு இணங்காத வகையில் செயலாற்றியிருப்பதாகவும்
- 2.2.4 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு சட்டத்தின் 12(ஏ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் ஆணைக்குமுவின் வளங்கள், காலவரையறைகளினுள்ளும் ஏற்புடையற்பாலனவான சட்டங்களுக்கு இணங்க பெறுகை இடம்பெற்றிருக்கவில்லை யெனவும் இணங்கியொழுகவும், சிக்கனமாகவும் விணைத்திறனாகவும், பயனுறுதியாகவும் பெறப்பட்டு பயன்படுத்தவில்லையெனவும்,

#### (அ) தாமரைக் கோபுர செயற்திட்டம்

- நிர்மாண ஒப்பந்தத்திற்காக நிதியத்தை வழங்குவதற்கு 2012 செப்தம்பர் 17 ஆந் திகதி ஆணைக்குமு சீன எக்சிம் வங்கியுடன் மேற்கொண்ட கடன் ஒப்பந்தத்தின் பிரகாரம் ஒப்பந்தத்தின் தி அதாவது 85 சதவீதம் அதாவது அமெரிக்க டொ.மி 88.655 மாதத்திற்கு வழங்குவதற்கு இணங்கப்பட்டு இருந்ததுடன் 2016 ஆகஸ்ட் 18 ஆம் திகதி அளவில் அக்கடன் தொகையை பெற்றுக்கொண்டு பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டி இருந்தது. ஒப்பந்தத்திற்குரிய காலப் பகுதியின் பிரகாரம் நிர்மாணத்தை பூர்த்தி செய்யாமை காரணமாக முழு கடன் தொகையும் நிர்ணயிக்கப்பட்ட பிரகாரம் பெற்றுக் கொள்ள முடியாதிருந்ததுடன் குறித்த காலத்தில் அ.டொ 67.260 மில்லியன் அதாவது கடன் தொகையில் 76 சதவீதம் மாத்திரம் கிடைத்திருந்தது.
- கொழும்பு தாமரைப் கோபுர செயற்திட்டத்திற்காக தாமரைப் கோபுர செயற்திட்டத்தின் ஒப்பந்த உடன்படிக்கையின் 18.4 பிரிவின் பிரகாரம் செல்லுபடியான செயலாற்றல் பிணையொன்று, நிறுத்தி வைத்தும் சான்றிதழ் ஒன்று மற்றும் தொழில் இழப்பீட்டுக் காப்புறுதியொன்றை சமர்ப்பிப்பதற்கு செனா நேதினல் எலக்ட்ரானிக்ஸ் இம்போர்ட் அன்ட் எக்ஸ்போர்ட் கார்ப்பரேஷன் கம்பெனி தவறி இருந்ததுடன் 2022 திசெம்பர் 31 ஆம் திகதி 22/0132/331/001 அனும் இலக்க அமைச்சரவை அங்கீகாரத்தின் பிரகாரம் அக்கடப்பாடு

நிறைவேற்றப்படும் வரை திரவ நிலை சேதத்தை கழித்து அ.டோ 10.43 மில்லியன் தொகையை நிறுத்தி வைத்தல் இடம் பெற்று இருந்தது.

- iii. செயற்திட்ட வருமானத்திலிருந்து கடன் கொடுப்பனவுக்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதும் 2020 திசெம்பர் 31 ஆம் திகதி வரை 12,762 மில்லியன் ஆண் கடன் தவணை மற்றும் வட்டி ஆணை குழுவின் பணத்திலிருந்து செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- iv. கொழும்பு தாமரை கோபுர சமையலறை உபகரணங்கள் பரீட்சிக்கப்பட்ட போது அ.டோலர் 15,747 ஆண பணிக்கட்டிகளை தயாரிக்கும் இயந்திரத்திற்காக (S/N GO142B) செயல்படுத்தப்பட முடியாத நிலைமையில் காணப்பட்டதுடன் அ.டோ 100,744 கிரயமான 32 உருப்படிகள் பற்றாக்குறையாக இருந்தன.
- v. 2010 ஒக்டோபர் 13 ஆம் திகதி அமைச்சரவை விஞ்ஞானத்தின் பிரகாரம் தொலைக்காட்சி, தொலைத்தொடர்பு மற்றும் வானோலி ஒளிபரப்பு சேவை நடவடிக்கைகளுக்காக கோபுரங்களை பயன்படுத்துதல் அடிப்படை நோக்கமாக இருந்ததுடன் வானோலி தொலைக்காட்சி மற்றும் தொலைத்தொடர்பு நடவடிக்கைகளுக்கு 2022 திசெம்பர் 31 ஆம் தேதி வரை செயற்படுத்தப் பட்டிருக்கவில்லை.
- vi. 2022 பெற்று 24 ஆம் திகதிய 2k22.286.06(1) ஆம் இலக்க ஆணைக்கும் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் அனைத்து உபகரணங்கள் மற்றும் முறைமைகளின் பராமரிப்பு நடவடிக்கைகளுக்காக உடன்படிக்கைக்கு வருதல் கொழும்பு தாமரை கோபுர முகாமைத்துவ தனியார் கம்பெனியின் பொறுப்பு ஒன்றாக குறிப்பிடப்பட்டிருந்ததுடன் 2022 பெற்று 28 ஆம் திகதி முதல் 2022 மே 28 ஆம் திகதி வரை 03 மாத காலத்திற்காக ஆணைக்குழுவினால் பராமரிப்பு நடவடிக்கைகள் ஒப்பந்த கம்பெனி ஆண் சி.சஜ.ஜி.சி கம்பெனி இடமிருந்து நிறைவேற்றிக் கொள்ளப்பட்டிருந்த போதும் 2023 மார்ச் 02 ஆம் திகதி வரையிலும் பராமரிப்பு நடவடிக்கைகளுக்காக உடன்படிக்கை ஒன்று மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.
- vii. கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தை ஆணைக்குழுவுக்கு கையேற்பதற்கு ஆணைக்குழுவின் சார்பில் மத்திய பொறியியலாளர் மதியுரை பணியகம் நியமிக்கப்பட்டு இருந்ததுடன் 2019 ஜூன்வரி 10 நம் திகதி தி சேர் வரி அடிப்படையிலான வரி பெறுமதியான ரூபா 22,500,000 இற்கு 12 வாரங்களில் கையேற்றல் செயற்பாடுகளை பூர்த்தி செய்வதற்கு உடன்படிக்கை செய்யப்பட்டிருந்ததுடன் ரூபா 25,481,250 தொகை தி சேர் வரியுடன் கொடுப்பினவு செய்யப்பட்டிருந்த போதும் ஒப்பந்த தாமதம் காரணமாக தாமரை கோபுர கையளிப்பதற்குரிய மதியுரை சேவை உடன்படிக்கைக்கு மேலதிகமாக பிறபடுத்தி 2019 ஆகஸ்ட் 01 ஆம் தேதி முதல் 2020 ஆகஸ்ட் 31 ஆம் திகதி வரையான காலப்பகுதிக்கு மேலதிகமாக கைச்சாத்திட் பின்னர் தி சேர் வரி அடிப்படையான பெறுமதியான ரூபா 9,234,000 தொகை 2021 ஆகஸ்ட் 06 ஆம் தேதி மத்திய பொறியியலாளர் மதியுரை பணியகத்திற்கு கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- viii. கொழும்பு தாமரை கோபுர செயற்திட்டத்திற்காக 2022 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு செலுத்திய மதியுரை கட்டணங்கள் ரூபா 336.4 மில்லியன் ஆக இருந்ததுடன் உடன்படிக்கை பெறுமதியை மிகைத்து செலுத்தப்பட்ட தொகை ரூபா 137.7 மில்லியன் ஆக இருந்தது.
- viii. கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தை வர்த்தகமயமாக்கும் நடவடிக்கைகளுக்காக ஒப்பந்த அடிப்படையில் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட மதியுரையாளருக்கு 2020 பெற்று 2022 பெற்று மாதம் முதல் 2020 பெற்று மாதம் வரையான சம்பளம் மற்றும் படிகளாக ரூபா 5,227,613 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதும் 2020 மே மற்றும் 2020 ஜூன் ஆகிய இரண்டு மாதங்களுக்காக மாத்திரம் மாதாந்த அறிக்கை வழங்கப்பட்டு இருந்தது. மாதாந்த அறிக்கை மற்றும் வருகை மற்றும் வெளியேறல் மாதாந்த அறிக்கை என்பவற்றை கருத்திற் கொள்ளாமல் சம்பளம் மற்றும் படிகளாக ரூபா 26,403,419 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.

#### (ஆ) கிராமங்களுக்கான தொடர்பாடல் தேசிய திட்டம்

“கிராமங்களிற்கு தொடர்பாடல் தேசிய செயற்திட்டத்திற்காக 04 செயற்திட்ட கூட்டினைப்பார்கள் மற்றும் 15 செயற்திட்ட உதவியாளர்கள் ஆட்ரிப்பதற்காக 2021 நவம்பர் 5 ஆம் திதி விளம்பரம் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் மேற்படி பதவிகளுக்காக விண்ணப்பங்கள் முறையே 204 மற்றும் 271 விண்ணப்பங்களாக 475 கிடைக்கப்பட்டுள்ளன. அத்துடன் ரூபா 975,000 செலவிடப்பட்டு தெரிவு பரீட்சை 2022 ஜூன் 22 ஆம் திகதி நடத்தப்பட்டிருந்தது. மேற்படி பதவிகளுக்காக முறையே 40 புள்ளிகளுக்கு மேற்பட்ட புள்ளிகளைப் பெற்றுக் கொண்டவர்களின் எண்ணிக்கை 66 மற்றும் 74 இருந்த போதும் பரிட்சையில் சித்தியடைந்த விண்ணப்பதாரிகளை நேர்முக பரீட்சைக்கு அமைக்கப்பட்டு 2023 ஜூன் 30 ஆம் திகதி வரை ஆட்சேர்ப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும் கிராமங்களுக்கான தொடர்பாடல் செயற்திட்டத்திற்கு செலவிடப்பட்ட செலவினம் மற்றும் சொத்துக்கள் வெவ்வேறாக இனங்காலக் கூடிய வகையில் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (இ) அம்பாந்தோட்டை தகவல் தொழில்நுட்ப முங்காவில் தொலைத் தொடர்பு மத்திய நிலையத்தை நிர்மாணித்தல்
- இந்நிலையத்தை நிர்மாணிப்பதற்காக ஆணைக்குமுனினால் ஒப்பந்தக்காரருடன் 2014 ஜூலை 28 ஆம் திகதி கைச்சாத்திப்பட்ட உடன்படிக்கை ஆணைக்குமுனினால் முதலீட்டு சபையினும் சனாதிபதி செயலகத்தினதும் ஆலோசனையின் பேரில் 2016 ஆகஸ்ட் 10 ஆம் திகதி முடிவுறுத்தப்பட்டிருந்தமை காரணமாக அந்த தீர்மானத்திற்கு எதிராக மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட இழப்பீடு ரூபா 736,276,907 தொகைக்காக ஒப்பந்தகாரரினால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த முறைப்பாடின் பிரகாரம் ஒப்பந்தகாரருக்கு இழப்பீடு உட்பட மொத்த மத்தியஸ்தக்ட்டனமாக ரூபா 426,897,598 தொகையை நிதி ஆணைக்குமுனினால் மீளாய்வாண்டில் செலுத்தப்பட்டு இருந்தது.
  - ஒப்பந்தம் முடிவெடுத்தப்பட்ட திகதியில் உள்ளவாறு செயற்திட்டத்தின் பெள்கீ செயல் முன்னேற்றம் 33 சதவீதமாக இருந்ததுடன் 2022 திசெம்பர் 31 ஆம் திகதி வரையில் செலவிடப்பட்ட ரூபா 711,608,769 தொகை விளைவற்ற செலவினம் ஒன்றாக இருந்ததுடன் அந்நிதி நிதி நிலைமை கூற்றில் முடிவுறாத வேலைகளின் கீழ் காணபிக்கப்பட்டு இருந்தது.
- (ஈ) கதிரான அதிர்வெண் தயாரிப்பு நிலையத்தின் கட்டிடங்களை நவீனமயப்படுத்தலும் புனரமைப்பும்
- இச்செயற்பாட்டிற்காக பெறுமதி சேர் வரி இல்லாமல் ரூபா 139,882,281 தொகைக்கு தனியார் நிறுவனத்திற்கு 2019 ஜூன்வரி 31 ஆம் திகதி வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன் அளவீட்டு பத்திரத்தில் உள்ளடக்கப்படாத விலகல் மற்றும் மேலதிக வேலைகளுக்காக 24,360,085 தொகை மீளாய்வாண்டில் கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.
  - மேற்படி ஒப்பந்தம் பூர்த்தி செய்யும் தேதி 2019 நவம்பர் 11 ஆம் திகதியாக இருந்த போதும் 2023 ஜூன் 30 ஆம் திகதி வரையிலும் ஒப்பந்தம் முழுமையாகப்படாத இருந்ததுடன் ஒப்பந்த காலத்தை நீடிப்பதற்கும் இடம்பெற்றிருக்கவில்லை
- (ய) ஆணைக்குமுனின் பிரதான கட்டிடத்திற்கு நீடிப்பினை நிர்மாணித்தல்
- ஒப்பந்த பெறுமதி ரூபா 209,093,034 ஆன நிர்மாண செயற்திட்டத்திற்குரிய ஒப்பந்த உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் புதிய கட்டிடத்தின் நிர்மாண நடவடிக்கைகள் 2020 பெப்ரவரி 15 ஆம் திகதி பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் 2023 ஜூன் 30 ஆம் திகதி வரையிலும் நிர்மாம் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு இருக்கவில்லை. மேலும் 2021 திசம்பர் 31 ஆம் திகிதி பின்னர் எவ்வித பெள்கீ முன்னேற்றமும் அடைந்திருக்கவில்லை. மதியுரை சேவை வழங்குவதற்காக 2019 ஜூன் 10 திகதி மொற்றட்டுவ பல்கலைக்கழகத்துடன் உடன்படிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்த துடன் 2022 திசெம்பர் 31 ஆம் திகதி வரையில் மதியுரை சேவை கட்டணங்களாக மொத்த மதியுரை சேவை கட்டிடங்களில் இருந்து 70 அதாவது ரூபா 7,318,256 தொகை மொற்றட்டுவ பல்கலைக்கழகத்திற்கு செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (ஊ) ஆணைக்குமுனின் பிரதான கட்டிடத்தின் கட்டிட நவீனமயப்படுத்தும் ஒப்பந்தத்தின் அளவீட்டு பத்திரத்தில் மதிப்பிட்டை தயாரிக்கும் செயற்பாட்டுக்காக மதியுரைக் கட்டணமாக 2015 ஜூன்வரி 25 ஆம் திகதி மொற்றட்டுவ பல்கலைக்கழகத்திற்கு ரூபா 10,057,910 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் அச்செலவினத்தை நடைமுறை வேலைக் கணக்கில் கணக்கீடு செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் 2022 ஜூன் 30 ஆம் திகதி வரை கட்டிடத்தில் நவீன மயப்படுத்தல் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு இருக்கவில்லை
- (எ) ஆணைக்களின் வாகனங்களுக்கு முன்பணம் மூலம் ஏரிபொருள் வழங்குதல்
- நாட்டில் ஏரிபொருள் சிக்கல் காணப்பட்ட பகுதியில் ஆணைக்குமுனின் வாகனங்களுக்கு ஏரிபொருள் பெற்றுக்கொள்வதற்காக உதவி பணிப்பாளர் (நிர்வாகத்திற்கு) ரூபா 200,000 ரூபா 300,000 போன்ற பெறுமதியுடன் முற்பணங்கள் வழங்கப்பட்டிருந்தன. மீளாய்வாண்டில் 27 வாகனங்களுக்கு முற்பணங்களிலிருந்து 388,965 ஆன ஏரிபொருள் வழங்கப்பட்டுள்ளதாக பட்டியல் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த போதும் அவ் வாகனங்களுக்கு ஏரிபொருள் வழங்கப்பட்டிருக்கவில்லை. 07 வாகனங்கள் வழங்கப்பட்ட ஏரிபொருள் அளவும் பட்டியல்களில் காணபிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
  - உதவி பணிப்பாளர் (நிர்வாகம்) 2022 ஆகஸ்ட் 25 ஆம் திகதி ZA - 5123 ஆம் இலக்க வாகனத்திற்கு ஏரிபொருளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக ரூபா 21,500 முற்பணத்தை பெற்றுக் கொண்டிருந்ததுடன் அதனை தீர்வு செய்யும் போது 50 லிட்டர் சீர் கொள்வனவு செய்யப்பட்டதாக பட்டியல் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த போதும் அவ்வாகனத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ஏரிபொருளின் அளவு 20 லிட்டர் சீர் ஆக இருந்தது.
  - 92 வாகனங்களில் இருந்து ரூபா 1,335,693 ஆன ஏரிபொருள் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருந்த போதும் அவ்வாகனங்களில் ஒட்டப் பதிவேடுகளை கணக்காவிற்கு சமர்ப்பிக்கப்படாமை காரணமாக கொள்வனவும் செய்யப்பட்ட ஏரிபொருளை குறித்த வாகனங்களுக்கு இடப்பட்டதா என்பது கணக்காய்வுக்கு உறுதிப்படுத்த

முடியாதிருந்தது. 13 சந்தர்ப்பங்களில் வாகனங்களுக்கு வழங்கிய ஸ்ரிபொருள் அளவும் பட்டியல்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஏ) வலைமைப்பிற்காக தொழில்நுட்ப உபகரணங்களை வழங்குதல் பொருத்துதல் மற்றும் செயற்படுத்தப்படுவதாக உறுதிப்படுத்துவதற்கான பெறுகை

- i தேசிய போட்டி முறைமையின் கீழ் மதிப்பிடப்பட்ட ரூபா 6,450,000 பெறுமதியான 03 தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள் வகையில் கொள்வனவு செய்வதற்காக கேள்வி கோரப்பட்டிருந்த போதும் ரூபா 1,047,000 இறங் ஒரு தொழில்நுட்ப உபகரணமான 03 கிளோம் ஒன் அர்ன் டெஸ்டர் மாத்திரம் தனியார் கம்பனியிடம் இருந்து கொள்வது செய்யப்பட்டிருந்தன. ஏனைய தொழில்நுட்ப உபகரணங்களில் தேவைப்பாடு இல்லைனான எனவும் அந்த உபகரணங்கள் இல்லாமை காரணமாக குறித்த செயற்பாட்டு நிறைவேற்றவின் ஆக்கபூர்வ தன்மை தொடர்பாக கணக்காய்வின் போது சர்ச்சைக்கரியதாக இருந்தது.
- ii 03 டவர் ஹெட் மெதிரிங் லேசர் இற்காக ஒரு நிறுவனம் கேள்வியை சமர்ப்பித்திருந்ததுடன் அது பொருத்தமாக இல்லாததால் மீண்டும் கேள்வி கோரப்பட்டு 02 ரேடியோவென் மீட்டர் அட்டனாவிற்கு கேள்வியினை ஒரு நிறுவனத்தினால் இருந்து மாத்திரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்ததால் அதற்காக இந்தியாவின் பிராந்திய முகவர் நிறுவனம் ஒன்றுடன் நேரடியாக கொள்வனவு செய்வதற்கு தொடர்பாடல் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்வதற்கும் ஏனைய உள்ளாட்டு முகவர்கள் உள்ளார்களா என ஆராய்ந்து பார்ப்பதற்கு தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டு குழுவினர் பெறுகை குழுவிற்கு ஆலோசனை வழங்கப்பட்டிருந்த போதும் பெறுகை குழு அந் நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டு இருக்கவில்லை. கேள்வி ஆவணங்களின் பிரகாரம் உடனபடிக்கை கைச்சாத்திட்ட 2022 ஏப்ரல் 02 ஆம் திகதி முதல் 04 வாரங்களுக்குள் குறித்த உபகரணங்களை வழங்கி மற்றும் பொருத்துதல் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய போதிலும் ஆணைக்குழுவிற்கு அந்த உபகரணங்கள் 2022 ஆகஸ்ட் 30 ஆம் திகதி கிடைத்திருந்தது

(ஐ) 11 ஜூனல் சேவர்களுக்காக வருடாந்த பராமரிப்பு உடனபடிக்கைகளுக்கு பெறுகை

- i பெறுகை வழிகாட்டி வழிகாட்டல் கோவையின் 5.4.8 (ஆ) பிரிவின் பிரகாரம் செயலாற்றல் பிணை 2022 ஏப்ரல் 27 ஆம் திகதி முதல் 2022 ஜூன் 27 ஆம் திகதி வரை செல்லுபடியாக இருக்க வேண்டிய போதிலும் தெரிவு செய்யப்பட்ட நிறுவனம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த செயலாற்றல் பாதுகாப்பு 2022 மே 27 ஆம் தேதி வரை மாத்திரம் செல்லுபடியாக இருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.
- ii பெறுகை வழிகாட்டல் கோவையில் 8.9 இலக்க பிரிவின் பிரகாரம் ஒப்பந்தத்தை செயல்படுத்தும் போது வழங்கல் கடிதத்தினை வழங்கும் போதே முறையான ஒப்பந்த உடனபடிக்கை ஒன்றை எழுதி கையொப்பிட வேண்டிய போதிலும் 2022 ஏப்ரல் 07 ஆம் திகதி வழங்கல் கடிதம் வழங்கப்பட்டிருந்த போதும் 2022 ஜூன் 21 ஆம் திகதி ஒப்பந்த உடனபடிக்கை எழுதி கையொப்பம் இடப்பட்டிருந்தது.

(ஓ) ஆணைக்குழுவின் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் கொழும்பு தாமரைக் கோபுர வணிகமயப்படுத்தல் நடவடிக்கைகளுக்காக ஒப்பந்த செயற்பாட்டு பதவியணி படிகள் மற்றும் தொலைபேசி கட்டணங்களாக முன்னைய ஆண்டிலும் மீளாய்வாண்டிலும் முறையே ரூபா 27,763,292 மற்றும் ரூபா 2,106,560 சதவீதம் ஆன செலவினமொன்ற மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்த போதும் கொழும்பு தாமரை கோபுர முகாமைத்துவ தனியார் கம்பனியிடமிருந்து அத்தொகை 2023 ஜூன் 30 ஆம் திகதி வரை அறவிடப்பட்டு இருக்கவில்லை.

(ஒ) ஹந்தான அதிர்வெண் கணக்கிடல் நிலையத்தில் அமைந்துள்ள 6.21 பேர்ச் அளவிலான காணியின் உரித்தினைக் கையேற்பதற்காக 1999 மற்றும் 2010 ஆம் ஆண்டுகளின் போது அதன் மதிப்பீட்டு பெறுமதி மற்றும் ஏனைய செலவினங்களுக்காக ரூபா 345,502 தேசிய வீடமைப்பு அதிகாரசபைக்கு கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதும் அதன் உரித்து மீளாய்வாண்டிலும் கையேற்கப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும் தலைமை அலுவலகம் மற்றும் கொக்காவில் பல்நோக்கு நிலையம் அமைந்துள்ள காணிகளின் உரித்து உறுதி குத்தகை உடனபடிக்கை மீளாய்வாண்டின் இறுதிவரையிலும் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.

## 2.3 ஏனைய அவதானிப்புக்கள்

(அ) பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு

- i மீளாய்வாண்டிலுள்ள 10 செலவின உருப்படிகளின் பாதிடப்பட்ட செலவினத்தை மிகைத்து ரூபா 515,459,337 செலவிடப்பட்டிருந்ததுடன் அது 13 சதவீதம் முதல் 313 சதவீதம் வரையான வீச்சில் காணப்பட்டது அவதானிக்கப்பட்டது.

ii. மீளாய்வாண்டின் பாதீடில் உள்ளடக்கப்படாத இருந்த ஒழுங்குபடுத்தல் செலவினத்தின் கீழ் உள்ள 03 செலவின உருப்படி களுக்காக ரூபா 152,389,962 ஆன செலவினங்களும் தாபன மற்றும் நிர்வாக செலவினத்தின் கீழ் உள்ள 11 செலவினங்களுக்காக ரூபா 514,696,496 மீளாய்வாண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது.

(ஆ) வாகன கைதவிர்ப்பு

- i. கைதவிர்ப்பு குழுவினால் 2020 ஜூலை 22 ஆம் திகதிய மதிப்பீடு அறிக்கை ஒரு ஆண்டினை விட கூடுதலான காலம் கடந்திருந்த போதும் தந்தோதைய வாகனத்திறக்குமதி தடை செய்யப்பட்டுள்ளதால் வாகனங்களில் விலை விபரங்கள் உயர்ந்த பெறுமதி எடுப்பதாகவும் அதன் காரணமாக புதிய மதிப்பீட்டு பெறுமதியை பெற்றுக் கொள்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்குமாறு கைதவிர்ப்பு குழுவிற்கு அறிவிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் ஆணைக்குழுவால் 2020 ஆம் ஆண்டின் மதிப்பீட்டு விலையை அறிக்கையை அடிப்படையாகக் கொண்டு மீளாய்வாண்டில் 04 வாகனங்களை ரூபா 4,877,616 இற்கு விற்பனை செய்யப்பட்டிருந்தது.
- ii. 227 - 8280 ஆம் இலக்க வாகனத்திற்காக மதிப்பீட்டு பெறுமதிக்கு சமமான அல்லது கூடுதலாக பெறுமதியொன்றுடன் கேள்வி சமர்ப்பிக்கப்படாமை காரணமாக மீண்டும் கேள்வி கோருவதற்கு கைதவிர்ப்பு குழு பரிந்துரை செய்திருந்த போதிலும் அப்பரிந்துரையை செயற்படுத்தாமல் கேள்வி சமர்ப்பிக்கும் போது ரூபா 310,900 இற்கு மேற்பட்ட கேள்வியை சமர்ப்பித்த கேள்விதாரருக்கு மதிப்பீட்டு பெறுமதியான ரூபா 520,000 இற்கு வாகனத்தை கொள்வனவு செய்வதற்கு விருப்பம் தெரிவித்ததன் காரணமாக குறிப்பீட்டு கேள்வி கேள்விதாரருக்கு மதிப்பீட்டு விலைக்கு வகுகனம் விற்பனை செய்யப்பட்டு இருந்தது.
- iii. 227-8426 ஆம் இலக்க வாகனத்திற்காக இரண்டாவது கூடிய விலை சமர்ப்பித்திருந்த கேள்வி தாரர் மதிப்பீட்டு பெறுமதியான ரூபா 520,000 இற்கு குறைத்து கேள்வியை சமர்ப்பித்திருந்த போதும் அவரின் வேண்டுகோளின் பிரகாரம் மதிப்பீட்டு பெறுமதிக்கு இந்த வாகனம் விற்பனை செய்யப்பட்டு இருந்தது.
- iv. ஆணைக்குழுவினால் கேள்வி ஆவணங்களில் பெறுமதி சேர் வரி அறவிடுவது தொடர்பாக குறிப்பிடப்படாததன் காரணமாக 227-8430 முப்பதாம் இலக்க வாகனத்தை ரூபா 1,200,000 கொள்வது செய்திருந்த கேள்விதாரர் பெறுமதி சேர் வரிக் கொடுப்பனவை நிராகரித்திருந்தார் அதன் காரணமாக மீளாய்வாண்டின் விற்பனை வருமானத்தில் ரூபா 88,889 ஆன பெறுமதி சேர்வரி கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டதுடன் கேள்வி ஆவணங்கள் முறையாக தயாரிக்காத உத்தியோகத்தர்களை இனங்கண்டு ஆணைக்குழுவிற்கு ஏற்பட்ட நட்டத்தை அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு இருக்கவில்லை.
- v. 2015 ஜூலை 10 ஆம் திதி அரச நிதிச் சுற்றிக்கை இலக்கம் 2/2015 இன் 10 ஆம் நந்தியின் பிரகாரம் வாகனங்களை கைதவிர்க்கும் போது அனைத்து வருமானத்தையும் திரட்டு நிதியத்திற்கு செலவு வைக்கப்பட போதிலும் ஆணைக்குழுவினால் வாகனங்கள் விற்பனையால் கிடைத்த ரூபா 4,877,616 தொகையை செலவு வைத்து இருக்கவில்லை.

(இ) 2022 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு ஊழியர் பணிக்கொடையாக ஒதுக்கீடு செய்த ரூபா 117,674,290 தொகையில் ரூபா 72,420,000 தொகை முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்த போதும் எஞ்சிய 45,254,290 தொகை முதலீடு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஈ) கொள்வனவு முற்பணம்

2022 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு ரூபா 505,355 தீர்வு செய்யப்படாத கொள்வனவு முற்பணம் ஒன்று இருந்தது முன்னால் தலைவரால் 2002 முதல் 2003 ஆம் ஆண்டு வரை 04 சந்தர்ப்பங்களில் ரூபா 116,000 முற்பணமொன்று பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் அம்முற்பணம் எந்த நோக்கத்திற்கு பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டதென கணக்காய்விற்கு தெளிவுபடுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை. 2022 திசெம்பர் 31 ஆங் திதி வரையில் 10 இற்கும் இடைப்பட்ட இடைப்பட்ட காலம் கடந்திருந்த போதும் அதனை தீர்வு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுத்திருக்கவில்லை

(ஊ) மனித வள முகாமை

- i. ஆணைக்குழுவின் 2022 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு அங்கீரிக்கப்பட்ட பதவியணியினர் எண்ணிக்கை 288 ஆக இருந்ததுடன் உள்ளவாறான பதவியணி 214 ஆக இருந்தது. அதன் பிரகாரம் மொத்த வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை 77 ஆக இருந்தது. இதில் உள்ளடக்கப்பட்ட மேலதிக / பிரதி பணிப்பாளர், பிரதி / உதவி பணிப்பாளர் நாயகம் பதவிகளுக்காக 32 வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கோ அல்லது அங்கீரிக்கப்பட்ட பதவியணியினர் எண்ணிக்கையை திருத்துவதற்கோ ஆணைக்குழு நடவடிக்கை எடுத்திருக்கவில்லை. அவ்வாறே நிரந்தர ஊழியர் எண்ணிக்கையில் வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கு

நடவடிக்கை எடுக்காமல் விடுவிப்பு மற்றும் ஒப்பந்த அடிப்படையில் முறையே 8 உத்தியோகத்தர்கள் 02 பேர் 2022 திசெம்பர் 31 ஆந் திகதி வரை ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்டிருந்தனர்.

- ii. ஆணைக்குழுவினால் முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்தினால் அலுவலக உதவியாளர் பதவிகள் 23 பேருக்கு மாத்திரம் அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டிருக்கையில் ஆணைக்குழுவினால் 26 அலுவலக உதவியாளர்கள் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்டிருந்தனர்.
- iii. ஆணைக்குழுவினால் முகாமைத்துவ சேவை திணைக்களத்தின் அங்கீகாரம் என்று பதவி என்று பதவி ஒன்றான உதவி கணக்காளர் பதவிக்காக நிரந்தர அடிப்படையில் உதவி கணக்காளர்கள் நியமிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டிற்காக சம்பளம் மற்றும் படிகளாக ரூபா 1,130,575 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- iv. முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்தின் அங்கீகாரம் இன்றி சபையினால் ஆணைக் குழுவினால் பணிப்பாளர் மற்றும் சிரேஷ்ட தொலைதொடர்பு உத்தியோகத்தர் பதவிகளில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஊழியர் எண்ணிக்கை 03 நாள் அதிகரிக்கப்பட்டு இருந்தது.
- v. முன்றாம் நிலை, இரண்டாம் நிலை மற்றும் ஆரம்ப சேவை பகுதியின் 8 பதவிகளுக்காக 09 வெற்றிடங்கள் 02 ஆண்டுகள் முதல் 13 ஆண்டு காலம் வரை வெற்றிடங்களாக காணப்பட்டன.
- vi. அரசு நிறுவனமொன்றுக்கு ரூபா 2,992.332 தொகை கொடுப்பனவு செய்து ஆட்சேர்பு நடைமுறை, ஒழுங்கமைப்பு கட்டமைப்பு, அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஊழியர் எண்ணிக்கை, செயலாற்றல் மதிப்பீட்டு முறைமை மற்றும் சம்பள கட்டமைப்பு உட்பட செய்பாட்டு நடைமுறை கோவை தயாரிக்கப்பட்டிருந்த போதும் அதனை ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரத்திற்கு சமர்ப்பித்திருக்கவில்லை.
- vii. 2022 ஆம் ஆண்டில் முகாமைத்துவ உதவியாளர் ii (தொழில்நுட்பம் அல்லாத) பதவிக்கு ஆட்சேர்க்கப்பட்டு 04 உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் அலுவலக உதவியாளர் ஆக்யோரின் பர்த்சை சான்றிதழ் குறித்த நிறுவனங்கள் மூலம் பர்த்சிக்கப்பட்டு இருக்கவில்லை.
- viii. 2016 ஜூலை 01 ஆம் தேதி முதல் முமைத்துவ உதவியாளர் II தொழில்நுட்பம் அல்லாத பதவிக்கு விடுவிப்பு அடிப்படையில் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட முகாமைத்துவ உதவியாளர் ஒருவர் 2021 ஜூலை 01 ஆந் தேதி நிரந்தரமாகப்பட்டிருந்த போதும் உத்தியோகத்தருக்கு ஆட்சேர்ப்பு நடைமுறையில் குறிப்பிடப்பட்ட தகைமைகள் உள்ளதா என குறித்த நிறுவனங்களில் இருந்து பர்த்சிக்கப்பட்டு இருக்கவில்லை.
- ix. மீளாய்வாண்டில் விடுவிப்பு அடிப்படையில் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட 08 உத்தியோகத்தர்களுக்காக 25 சதவீத ஒய்வுதிய பங்களிப்பு தொகையாக ரூபா 1,490,625 கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது. அது ஆணைக்குழுவுக்கு மேலதிக செலவினம் ஒன்றாக இருந்ததுடன் அந்த உத்தியோகத்தகை ஆட்சேர்க்கும் போது ஆட்சேர்ப்பு நடைமுறையின் பிரகாரம் ஒவ்வொரு பதவிக்கு உரிய தகைமைகள் குறித்த உத்தியோகத்தருக்கு இருந்ததா என உரிய நிறுவனங்களில் இருந்து பர்த்சிக்கப்பட்டு இருக்கவில்லை.
- x. ஆணைக்குழுவின் நிர்வாகம் மற்றும் மனிதவள பிரிவின் உயர் முகாமைத்துவ மட்டத்தில் மூன்று உத்தியோகத்தர்களும் விடுவிப்பு அடிப்படையில் ஆட்சேர்க்கப்பட்டிருந்த உத்தியோகத்தர்களாக இருந்ததுடன் அந்த உத்தியோகத்தர்கள் அவ்வப்போது சேவையிலிருந்து விலகியதால் நிர்வாகம் மற்றும் மனித வள பிரிவின் நடவடிக்கைகள் செயல் இழந்திருந்தன. அப் பிரிவுக்கு வருடக்கணக்காக உயர்மட்ட முகாமைத்து பதவிகளுக்காக நிரந்தர உத்தியோகத்தர்கள் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- xi. அரசாங்க அரசு தகவல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ சேவை உதவியாளர் ஒருவர் விடுவிப்பு அடிப்படையில் ஆணைக்குழுவின் சேவைக்கு ஆட்சேர்ப்பு செய்யும் போது அத்திணைக்களத்தினால் வழங்கப்பட்ட இலக்கம் அத/ஆ03/02/02 ஆம் இலக்க 2021 நவம்பர் 23 ஆம் திகதிய கடிதத்தின் முன்றாம் பந்தியின் பிரகாரம் இந்த உத்தியோகத்தர் தகவல் திணைக்களத்தில் போக்குவரத்து பிரிவில் கடமை புரிந்த காலப்பகுதியில் வாகனங்கள் திருத்தம் மற்றும் வாகன கோவைகளை நடத்திச் செல்லும் போது மேற்கொள்ளப்பட்ட முறைகேடு மற்றும் திணைக்கள தலைவரின் கட்டளைகளை கருத்தில் கொள்ளாமல் செயல்பட்டமை தொடர்பாக புலனாய்வு ஒன்று மேற்கொள்ளப்படுவதாக அறிவிக்கப்பட்டு இருந்த போதும் ஆணைக்குழுவின் பொறுப்பு வாய்ந்த உத்தியோகத்தர்கள் அது தொடர்பாக எவ்வித கவனத்தையும் செலுத்தாமல் முறைகேடுடன் தொடர்பான உத்தியோகத்தரை ஆட்சேர்ப்பு செய்திருந்தார்.
- xii. 2022 செப்டம்பர் 02 ஆம் திகதி ஒப்பந்த அடிப்படையில் அலுவலக உதவியாளர் பதவிக்கு நியமிக்கப்பட்டிருந்த உத்தியோகத்தர் ஒருவர் 2009 திசெம்பர் 02 ஆம் திகதி முதல் ஏழதுஞர் தரத்திற்கு பதவி உயர்வு வழங்கப்பட்டிருந்தது. 5 ஆண்டுகளுக்கு பின்னர் அவரால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த பெறுபேற்றுக்

குறிப்புகள் போலியானவை என உறுதிப்படுத்தப்பட்டிருந்தது 1968 இன் 25 ஆம் இலக்க பகிரங்க பரீட்சைகள் சட்டத்தின் கீழ் தாபன மற்றும் தண்டனை விரிக்கோவையின் பிரகாரம் போலியான பெறுபேற்றுக் குறிப்பை தயாரித்தல் மற்றும் சமர்ப்பித்தல் தண்டனைக்குரிய குற்றமாக இருந்த போதும் அதன் பிரகாரம் அவருக்கு எதிராக ஒழுகாற்று மற்றும் சட்ட நடவடிக்கைகள் எடுத்து அலருக்கு அறிவித்து அனுப்புமாறு தலைவருக்கு அறிவிக்கப்பட்டிருந்தது.

- xiii. பரீட்சை திறக்கலத்தின் கடிதத்தின் பிரகாரம் ஆணைக்குமுவினால் 2021 செப்தம்பர் 02 ஆம் திகதி முதல் 2012 ஆகஸ்ட் 6 ஆம் திகதி வகையான செலுத்திய சம்பளங்கள் மற்றும் படிகள் மற்றும் செலுத்திய மேலதிக தொகைகளை அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் 2012 செப்தம்பர் 06 ஆம் திகதி ரூபா 59,640 ஆன பணிக்கொடை தொகையையும் செலுத்தி 2013 பெப்ரவரி 5 ஆம் திகதி சேவையில் இருந்து நீக்கப்பட்டிருந்தார்.

டபிள்யூ.பி.சீ. விக்ரமரத்ன  
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி



இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு  
276, எல்விட்டிகல் மாவத்தை கொழும்பு 08, இலங்கை  
தொ: +94 11 268 9345 | 1900 | பெக்ஸ்: +94 11 268 9341