



இலங்கை
தொலைத்தொடர்புகள்
ஒழுங்குபடுத்தும்
ஆணைக்குழு

ஆண்டறிக்கை
2018



அதிமேதகு ஜனாதிபதியின் செய்தி

அண்மைய வருடங்களில் கணிசமான முன்னேற்றத்தினை அடைந்துள்ள இலங்கையின் தொலைத் தொடர்புகள் துறையானது நாட்டினதும் எமது சமூகத்தினதும் அபிவிருத்திக்கு ஏற்றாற் போல் துரித வளர்ச்சிக்காகத் தயாராகியுள்ளமை மகிழ்ச்சிக்குரியதாகும். இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு (வுசுஊளுடு) இத்துறையின் வளர்ச்சிக்காக அரசின் கொள்கைக்கு அமைவாக தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்துள்ளதுடன் அனுமதிப்பத்திர சேவை வழங்குனர்களின் உதவியுடன் நாட்டினுள் இணைப்பினை வியாபித்து வருகின்றது. இலங்கை மக்களுக்காக அதிவேக இணையத்தள சேவைகளை விரிவாக்குதல் உட்பட நிலையான மற்றும் கையடக்க தொலைபேசி துறைகளின் அடிப்படை வசதிகளின் விரிவாக்கத்தினை அதிகரித்தல் ஆகியன தொடர்பில் கவனம் செலுத்தப்பட்டது. இவ் வசதிகள் விரிவாக்கப்படுகின்றமையானது நகர்ப்புறம் மற்றும் கிராமப்புறம் ஆகிய இரு பிரிவுகளினதும் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத்தின் வளர்ச்சிக்குப் பங்களிப்புச் செய்கின்றது. இதன்மூலம் தொலை வைத்திய ஆலோசனை சேவைகள், இலத்திரனியல் இராச்சியம், இலத்திரனியல் வணிகம், இலத்திரனியல் விவசாயம், கல்வித் துறையில் தொலைக் கல்வி போன்றே மகிழ்ச்சிச் செயற்பாடுகள் மற்றும் ஏனைய சேவைகள் போன்ற டிஜிட்டல் இணைப்பின் முக்கிய பிரிவுகளுக்குள் பிரவேசிப்பதற்கு இதன் மூலம் முடிகின்றது.

மீளாய்வுக்கு உட்படுத்தப்பட்ட வருடத்தில் இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் செயற்பாடுகள் இலங்கையில் தொலைத்

தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத் துறைகளில் புதிய மாற்றங்களை ஏற்படுத்துவதில் நேரடியாக ஈடுபட்டதனைத் தொடர்ந்து நாட்டின் நிலைபேறான அபிவிருத்தியை இலக்காகக் கொண்ட சேவைகள் தொடர்பாடல் துறையில் செயற்படுவதற்கு பெரிதும் உதவியுள்ளது. இதற்காக அனைத்து நிலைபேறான அபிவிருத்தி நிறுவனங்களும் தகவல் தொழில்நுட்ப அபிவிருத்திக்கு இயைபான வகையில் தொகுதிகளை மாற்றியமைத்தலுடன் சம்பந்தப்பட்ட செயற்பாடுகளில் ஈடுபட்டுள்ளன.

இவ்வருடத்தில் இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு மற்றும் ஆசிய பிராந்திய தொலைத் தொடர்புகள் சங்கம் (யுஃவு) ஆகியன இணைந்து ஏற்பாடு செய்த ஆசிய பிராந்திய நாடுகளின் வெளிநாட்டுப் பிரதிநிதிகளின் பங்கேற்புடன் நடைபெற்ற ஒழுங்குபடுத்தும் மாநாட்டின் மூலம் தொடர்பாடல் ஒழுங்குகள், சேவை வழங்குனர்களுக்கிடையில் அனுபவங்களைப் பகிர்ந்து கொள்வதை வலுப்படுத்தல், கொள்கைகள் மற்றும் ஒழுங்குகள், அகலப்பாட்டை முகாமைத்துவம், வலையமைப்பு அனுமதிப்பத்திரப்படுத்தல் மற்றும் ஏனைய தொடர்பான ஒழுங்கமைப்பு விடயங்கள் போன்ற முக்கிய விடயங்கள் தொடர்பாக கலந்துரையாடப்பட்டதுடன் கருத்துப் பரிமாறிக் கொள்ளப்பட்டது.

அதேபோன்று தரப்பினர்கள், சேவை வழங்குனர்கள் மற்றும் ஆணைக்குழுவின் பணிக்குழுவினருக்கான ஆசிய பிராந்திய தொலைத் தொடர்புகள் சங்கம் (யுஃவு) மற்றும் சர்வதேச தொலைத் தொடர்புகள் சங்கம் (ஐவுரு) ஆகியவற்றின் அனுசரணையுடன் பயிற்சி வசதிகள் பரிமாற்றம் மற்றும் உபசாரம் நடாத்தப்பட்டது.

இவ்வருடத்தினுள் இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு நாட்டின் அபிவிருத்திக்கான தனது பங்களிப்பினை வழங்கியுள்ளதுடன் எதிர்வரும் வருடங்களில் இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவினால் இப் பாராட்டுக்குரிய சேவையானது தொடர்ந்தும் முன்னெடுக்கப்படும் என நான் நம்புகிறேன். அபிவிருத்திச் செயன்முறையின் இம் முக்கிய துறையின் எதிர்கால சவால்களுக்கு எல்லா வகைகளிலும் வெற்றிகரமாக முகங்கொடுப்பதற்கான வாய்ப்புக் கிடைக்க வேண்டுமென பிரார்த்திக்கின்றேன்.



மைத்ரிபால சிறிசேன
இலங்கைச் சனநாயக சோஷலிசக் குடியரசின் ஜனாதிபதி

தலைவரின் செய்தி

இலங்கைக்கு உரித்தான மிகவும் சக்திவாய்ந்த தொலைத்தொடர்பு பிரிவொன்று காணப்படுவதுடன் 32.5 மில்லியன் கையடக்கத் தொலைபேசிகள், 2.5 மில்லியன் நிரந்தர வாடிக்கையாளர்கள் மற்றும் 7.2 மில்லியன் புரோட்பேன்ட் வாடிக்கையாளர்கள் காணப்படுகின்றனர். இலங்கையின் கையடக்கத் தொலைபேசிச் சந்தை 100மு தொலைபேசி வாடிக்கையாளர் விகிதம் (100 பேர்களிடம் காணப்படும் தொலைபேசிகளின் எண்ணிக்கை) ஏற்கனவே தாண்டியிருப்பது முக்கிய திருப்பமாகும். 2018 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் கையடக்கத் தொலைபேசி பரம்பல் விகிதம் மற்றும் நிலையான தொலைபேசி பரம்பல் விகிதம் முறையே 150மு மற்றும் 11.5மு ஆகக் காணப்பட்டது.

தெற்காசிய பிராந்தியத்தில் 3G, 3.5G, எச்எஸ்பிஏ, எச்எஸ்பிஏ+ மற்றும் அடுத்த தலைமுறை வலையமைப்புகளான 4G-LTE (நீண்ட கால பரிணாமம்) அறிமுகப்படுத்திய முதல் நாடு இலங்கை ஆகும். 3G மற்றும் 4G தொழில்நுட்பங்கள் 75% இற்கும் அதிகமான மக்களை உள்ளடக்கியுள்ளது. இது ஆரோக்கியமான போட்டியுடன் மேலும் வளரும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. தொழில்நுட்பத் துறையில் தொடர்ச்சியாக இலங்கை அபிவிருத்தியடைந்த நாடுகளுடன் புதிய மற்றும் பரிணாமடைந்து வரும் தொழில்நுட்பங்களுடன் சமநிலையில் காணப்படுகின்றது.

இலங்கை புதுமையான தொழில்நுட்பங்களை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளதுடன் மூன்று பெரிய கடலடி கம்பி வட அமைப்புகள் மூலம் சர்வதேச இணைப்பை ஏற்படுத்தியுள்ளது. தென்கிழக்கு ஆசியா - மத்திய கிழக்கு - மேற்கு ஐரோப்பா (SEA-ME-WE), உலகம் முழுவதுமான இழை ஒளியிய இணைப்பு (FLAG) மற்றும் வங்காள விரிகுடா நுழைவுவாயில் (BBG) ஆகியவை முக்கிய கடலடி கம்பி வட அமைப்புகள் ஆகும். இந்த கடலடி கம்பி வட அமைப்புகளுக்கான நிலக் கீழ் நிலையங்கள் எஸ்.எல்.டி, லங்கா பெல் மற்றும் டயலொக் ஆக்ஸியாடா பி.எல்.சி என்பவற்றால் இயக்கப்படுவதுடன் SEA-ME-WE என்பன கடலடி இழை ஒளியிய இணைப்புக்கள் உலகளாவிய செயலெல்லையை வலுப்படுத்துகிறது. ஞாயு-ஆநு-றுநு 3இ ஞாயு-ஆநு-றுநு 4இ பாரத் லங்கா (இலங்கை மற்றும் இந்தியாவிற்கு இடையில்) மற்றும் திராகு (மாலைத்தீவு மற்றும் இலங்கைக்கு இடையில்). SEA-ME-WE5 ஆனது சர்வதேச கடலுக்கடியில் உள்ள கம்பி வட அமைப்புக்கு இடையில் உள்ள இன்னுமொரு முக்கிய இணைப்புமை செயற்திட்டம் ஆகும். மேலும் SEA-ME-WE 5 கம்பி வட நிலையம் மாத்தறையில் நிறுவப்பட்டுள்ளது. மொத்த வடிவமைப்பு திறன் 24Tbps உடனான இந்த 20,000 கி.மீ கம்பி வடமானது சிங்கப்பூரிலிருந்து பிரான்ஸ் வரை இயங்குகின்றதுடன் மற்றும்

மொத்தம் 16 நிலக் கீழ் நிலையங்களைக் கொண்டுள்ளன.

தொலைத் தொடர்பு மற்றும் தகவல் பரிமாற்றத் தொழில்நுட்பமானது நாட்டின் அபிவிருத்தி இலக்கினை நோக்கி வேகமாக பிரவேசிப்பதற்கான ஒரு ஊடகமாகும். ஒரு நாட்டின் தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்பத்தினை அடிப்படையாகக் கொண்ட அபிவிருத்தியின் தாக்கத்தினை முழுமையாக அறிந்துகொண்ட இலங்கையின் தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு தனது ஒழுங்குபடுத்தல் கடமைகளில் ஈடுபட்டு தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்ப அறிவினை நாட்டின் தேவையுள்ள தரப்பினருக்குக் கொண்டு செல்வதற்கான சாத்தியப்பாட்டினை ஆராய்ச்சி செய்வதற்கு 2008 ஆம் ஆண்டில் சர்வதேச தொலைத் தொடர்புகள் சங்கம் மற்றும் அனுமதிப்பத்திரம் பெற்ற தொலைத் தொடர்பு செயற்பாட்டாளர்களின் உதவியுடன் வினைத்திறன் மிக்க ஒரு திட்டத்தினை அமுல்படுத்தியது. 2018 ஆம் ஆண்டில் இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவினால் இந் நாட்டின் தொலைத் தொடர்புத் துறையின் அபிவிருத்திக்காக பல காத்திரமான செயற்திட்டங்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன.

2018 ஆம் ஆண்டில் ஆணைக்குழுவினால் ஒழுங்குபடுத்தல் செயன்முறையினூடாக ஈட்டப்பட்ட இலாபம் 2018 இல் அரசின் ஒன்றிணைந்த நிதிக்கு சிறந்த வருமான மூலமாகவிருந்துள்ளது. 2018 ஆம் வருடத்தினை மீண்டும் திரும்பிப் பார்க்கும் பட்சத்தில் இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு வருடத்தினுள் தனது முன்னேற்றத்தினை அடைந்துள்ளதுடன் இத் துறையின் பயிற்சி மற்றும் தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி உள்ளிட்ட அநேகமான பலன்களைப் பெற்றுள்ளதுடன் தொலைத் தொடர்பு மற்றும் தகவல் பரிமாற்றத் தொழில்நுட்பத் துறையின் நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைந்து கொள்வதில் அதிக கவனம் செலுத்தியது.

ஒழுங்குபடுத்தல் செயற்பாட்டினை வெற்றியடையச் செய்தல் மற்றும் துறை அபிவிருத்திக்காக பணிப்பாளர் நாயகம் மற்றும் பணிக்குழுவானது தமது பாராட்டுக்குரிய சேவையினைப் பூரணமாகப் பெற்றுக் கொடுக்கின்றமையினை நான் பெரிதும் மெச்சுகின்றேன்.

தலைவர்
இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள்
ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு

உள்ளடக்கம்

அத்தியாயம் - 01	1
இலங்கையின் தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் (TRCSL) தோற்றம், தொலைநோக்கு நோக்கங்கள், பொறுப்புக்கள் மற்றும் பணிகள்	
அத்தியாயம் - 02	9
இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு ஆணைக்குழுவின் உறுப்பினரும் நிறைவேற்று உத்தியோகத்தர்களும்	
அத்தியாயம் - 03	13
தொலைத்தொடர்பாடல் துறை பற்றிய கண்ணோட்டம்	
அத்தியாயம் - 04	19
2018 ஆம் ஆண்டிற்கான இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் செயன்முன்னேற்ற ஆய்வு	
அத்தியாயம் - 05	27
செயலாற்றல	
அனுமதிப்பத்திர முகாமைத்துவப் பிரிவு	29
வலையமைப்பு பிரிவு.....	33
கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள் பிரிவு.....	41
அலைக்கற்றை முகாமைத்துவப் பிரிவு.....	55
சட்டப் பிரிவு.....	61
போட்டி பிரிவு.....	65
இணக்கப் பிரிவு	77
நுகர்வோர் முறைப்பாடுகள் மற்றும் பொது விழிப்புணர்வு.....	83
சிறப்பு திட்டங்கள் பிரிவு.....	87
நிர்வாகம், மனித வளம், பெருநிறுவன விவகாரங்கள் மற்றும் திட்டமிடல் பிரிவு.....	99
நிதிப் பிரிவு	113
தகவல் தொழில்நுட்ப பிரிவு.....	119
உள்துறை தணிக்கை.....	121
அத்தியாயம் - 06	129
தணிக்கை செய்யப்பட்ட நிதி அறிக்கை	
அத்தியாயம் - 07	161
கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை	

சுருக்கக் குறியீட்டுப் பட்டியல்

APNIC	ஆசிய பசுபிக் வலைப்பின்னல் தகவல் மையம்.
APT	ஆசிய பசுபிக் டெலிகொம் ஒற்றுமை.
ARPU	ஒரு பயனருக்கு சராசரி வருவாய்.
ASMS	அன்டெனா கட்டமைப்பு முகாமைத்துவ அமைப்பு
BOI	முதலீட்டு சபை
CERT	கணனி அவசர தயார்நிலை அணி.
CID	குற்றவியல் புலனாய்வுத் துறை.
CSR	கூட்டாண்மை சமூகப் பொறுப்பு.
CTO	பொதுநலவாய தொலைத்தொடர்பு நிறுவனம்.
CWG	ஆலோசனை குழுக்கள்.
DOA	விவசாயத் திணைக்களம்
DTH	நேரடியாக வீட்டை நோக்கி.
FA	உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பு.
GCI	உலகளாவிய இணைய பாதுகாப்பு குறியீடு.
GMDSS	உலகளாவிய கடல்சார் பாதுகாப்பு அமைப்பு.
HFDF	அதிக அதிர்வெண் திசை கண்டுபிடிப்பு.
ICT	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்.
ICTA	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்.
IMT	தொலை தொடர்பு நிறுவனம்.
ISP	இணையச் சேவை வழங்குதல்.
IT	தகவல் தொழில்நுட்பம்.
ITOL	சர்வதேச தொலைத் தொடர்பு இயக்குனர் தீர்வை.
ITO	சர்வதேச தொலைத் தொடர்பு சங்கம்.
JICA	ஐப்பான் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு நிறுவனம்.
LT	தாமரைக் கோபுரம்.
MFR	மாஸ்டர் அதிர்வெண் பதிவு.
MOA	கமத்தொழில் அமைச்சு.
NIA	தேசிய தகவல் நிறுவனம்.
OLAC	வெளிச்செல்லும் உள்ளூர் அணுகல் கட்டணங்கள்.
OTT	உயர் மட்டம்.
PCU	திட்ட ஆலோசனை பிரிவு.
PILD	சர்வதேச கொள்கை மற்றும் உரிமம் பிரிவு.
PPP	தனியார் பொதுக் பங்குடமை
PSTN	பொதுமக்கள் மாற்று தொலைபேசி வலையமைப்பு.
QOS	சேவை அளவு.
RMC	பிராந்திய கண்காணிப்பு மையம்.
RMS	தொலை கண்காணிப்பு நிலையங்கள்.
RTE	வானொலி முனைய உபகரணங்கள்.
SATRC	பிராந்திய ஒத்துழைப்புக்கான தெற்காசிய சங்கம்.
SAFIR	உட்கட்டமைப்பு கட்டுப்பாட்டுக்கான தெற்காசிய கூட்டமைப்பு.

SED	சிறிய நிறுவனங்களின் வளர்ச்சி.
SLLRD	இலங்கை காணி மீட்பு மற்றும் அபிவிருத்தி.
SME	சிறிய மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள்.
TL	தொலைத்தொடர்பு வரி.
TDC	தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்தி கட்டணங்கள்.
TRCSL	இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு.
TSO	தொலைத் தொடர்பு அமைப்பை இயக்குபவர்கள்.
UDA	நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபை.
URC	இணையத்தள முகவரி.
VTC	தொழில் பயிற்சி நிறுவனங்கள்.
WTISD	உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சமூக தினம்.

அட்டவணைகள்

அட்டவணை	01: திசெம்பர் இறுதியில் தொலைதொடர்பு துறையின் புள்ளிவிபரவியல் கண்ணோட்டம்.....	15
அட்டவணை	02: இல் தொலைதொடர்பாடல்அடர்த்தி	16
அட்டவணை	03: வரை தொலைபேசி மற்றும் நிலையான அனுகல் செயற்பாட்டாளர்களின் மொத்த தொழில் வருமானம்	17
அட்டவணை	04: இல் தொலைபேசி மற்றும் நிலையான அயுகல் செயற்பாட்டாளர்களின் மொத்த தொழில் வருமானத்தின் ஒருபயனருக்கான சராசரி.....	18
அட்டவணை	05: தொலைதொடர்பாடல் வரி, TDC வரி மற்றும் OLAC வரி.....	18
அட்டவணை	06: ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கு அனுப்பியவை.....	18
அட்டவணை	07: வலையமைப்பு பிரிவு தொடர்பான புள்ளிவிபரம்.....	37
அட்டவணை	08: அரசாங்க அமைப்புக்களுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட குறுகிய குறியீடுகள்.....	38
அட்டவணை	09: தனியார் அமைப்புக்களுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட குறுகிய குறியீடுகள்.....	38
அட்டவணை	10: வகை ஒப்புதல் மற்றும் உபகரணங்கள் அனுமதி.....	39
அட்டவணை	11: வருடாந்த சந்தா மற்றும் அங்கத்துவக் கட்டணம்	53
அட்டவணை	12: அலைக்கற்றை பயன்படுத்துனர்களுக்கான அனுமதிப்பத்திர வழங்கல்... ..	57
அட்டவணை	13: இல் பெறப்பட்ட முறைப்பாடுகள் மற்றும் மேற்கொள்ளப்பட்ட விசாரணைகள்.....	58
அட்டவணை	14: இல் இணங்காணப்பட்ட சட்டரீதியற்ற பயனர்கள்	58
அட்டவணை	15: இல் வழங்கப்பட்ட அனுமதி கடிதங்களின் எண்ணிக்கை.....	58
அட்டவணை	16: காலத்திற்கான தொலைபேசி மற்றும் நிலையான அனுகல் சந்தாதாரர் தளங்களின் எண்ணிக்கை.....	66
அட்டவணை	17: வரையிலான தொலைபேசி மற்றும் நிலையான இயக்குனரின் பயனருக்கான சராசரி வருமானம் (ARPU).....	67
அட்டவணை	18: தொலைதொடர்பு வரி	67
அட்டவணை	19: செஸ்	68
அட்டவணை	20: வுனுஊ வரி சேகரிப்பு.....	74
அட்டவணை	21: முடியுஊ வரி சேகரிப்பு.....	75
அட்டவணை	22: நுகர்வோர் உறவு தொடர்பான முன்னேற்றம்.....	86
அட்டவணை	23: ஒப்பந்தத்தின் பொழிப்பு.....	89
அட்டவணை	24: தாமரைக் கோபுரத்தின் செயன்முன்னேற்றம்	89
அட்டவணை	25: அலுவலக சுற்றறிக்கைகள் வழங்கல் மற்றும் அலுவலக நடைமுறைகளை அறிமுகப்படுத்துதல்.....	102
அட்டவணை	26: பயிற்சி, செயலமர்வு குழு கூட்டங்கள் மற்றும் கருத்தரங்குகளில் பங்கேற்றல்.....	102
அட்டவணை	27: மூத்த மற்றும் இளைய கெள்முகல் குழு கூட்டங்கள்.....	108
அட்டவணை	28: ஆணைக்குழுவின் வருமானம்	114
அட்டவணை	29: திரட்டிய நிதிக்கு பணம் அனுப்புதல்.....	117

உரு

உரு 01:	யீவுபுளுஆயுவுசுஊளுடு பயிற்சி “ஐவெநசநெவ முக வாபெள”.....	43
உரு 02:	நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைவதற்கான நவீன செயலிகள் வடிவமைப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி.....	44
உரு 03:	பிலியந்தல வலயத்தின் விசேட கல்வி ஆசிரியர்கள் உடன் முஐஏ குழு	45
உரு 04:	கொச்சிகடை மகா வித்தியாலயம் நீர்கொழும்பு உயர்தர தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப மாணவர்களுடன் உடன் முஐஏ குழு	45
உரு 05:	களுத்தரை, ஹொரன மற்றும் மத்துகம வலயத்தின் விசேட கல்வி ஆசிரியர்கள் உடன் முஐஏ குழு	46
உரு 06:	விசேட கல்வி தேவைகள் உள்ள மாணவர்கள் மற்றும் அவர்களின் பெற்றோருடன் முஐஏ குழு	46
உரு 07:	களனிய மற்றும் கம்பஹா வலயத்தின் விசேட கல்வி ஆசிரியர்கள் உடன் முஐஏ குழு	47
உரு 08:	கம்பஹா பண்டாரவத்த பராக்கிரம மகா வித்தியாலயம் உயர்தர தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப மாணவர்களுடன் உடன் முஐஏ குழு	47
உரு 09:	சீதுவ தொழிற் பயிற்சி நிலைய விசேட கல்வி தேவைகள் உள்ள மாணவர்களுடன் முஐஏ குழு	47
உரு 10:	முஐஏ குழுவின் சீகிரியவிற்கான வெளிக்கள வருகை.....	48
உரு 11:	ADF-15 இன் திறப்புஉரு 12: ADF-15 இன் கலந்துரையாடலின் போது	49
உரு 12:	யுனுகு-15 இன் கலந்துரையாடலின் போது.....	49
உரு 13:	யுனுகு - 15 இல் கலந்து கொண்டோர்.....	50
உரு 14:	“தொலைபேசி தனியரிமையின் அடிப்படைகள்”பற்றிய பயிற்சி கற்கை.....	50
உரு 15:	“ளுயுவுசுஊ வேலைக் குழுவடனான கூட்டம்.....	52
உரு 16:	ஐீ - ஆ்டுளு இணை வலையமைப்பு தொழில்நுட்பம்” உள்ளூர் பயிற்சி நிகழ்ச்சி.....	52
உரு 17:	பொலன்ருவை மாவட்டத்தில் செய்த புலனாய்வு.....	71
உரு 18:	களுத்துரை மாவட்டத்தில் செய்த ஆய்வு.....	72
உரு 19:	களுத்துரை மாவட்டத்தில் செய்த புலனாய்வுகள்.....	73
உரு 20:	தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப கழிவு முகாமைத்துவம் பற்றி தயாரிக்கப்பட்ட துண்டுப்பிரசுரம்.....	73
உரு 21:	எனது வேக பரிசோதனை.....	80
உரு 22:	தள வேக பரிசோதனை அமைவிடம் வுசுஊளுடு	81
உரு 23:	தள வேக பரிசோதனை அமைவிடம் - வெளியிடங்கள்	81
உரு 24:	தாமரைக் கோபுரம் - சிவில் வேலைகள்	90
உரு 25:	தாமரைக் கோபுரம் - கோபுரம் வீடு.....	91
உரு 26:	தாமரைக் கோபுரம் - எ.கு அமைப்பு	91
உரு 27:	தாமரைக் கோபுரம் - கோபுர அடிமட்டம்.....	91
உரு 28:	தாமரைக் கோபுரம் - ஆண்டெனா மாஸ்ட்.....	92
உரு 29:	தாமரைக் கோபுரம் - திரை சுவர்கள்	92
உரு 30:	தாமரைக் கோபுரம் - உள்ளக அலங்காரம்.....	92
உரு 31:	தாமரைக் கோபுரம் - சமையலறை.....	93
உரு 32:	தாமரைக் கோபுரம் - பொறியியல், மின்னியல் குழாய் அமைப்புப் பணி	93

வரைபுகள்

வரைபடம் 01: நிலையான தொலைபேசி சந்தா வளர்ச்சி.....	15
வரைபடம் 02: நிலையான அகலப் பட்டை, குறுகியபட்டை மற்றும் தொலைபேசி அகலப்பட்டை சந்தாக்கள்	16
வரைபடம் 03: கட்டண தொலைபேசிச் சாவடிகளின் மாகாண ரீதியிலான பகிர்வு	16
வரைபடம் 04: தொலைதொடர்பாடல் துறையில் செய்துள்ள முதலீடுகள்	17
வரைபடம் 05: வரை தொலைபேசி மற்றும் நிலையான அயுகல் செயற்பாட்டாளர்களின் மொத்த தொழில் வருமானம்	17
வரைபடம் 06: காலத்திற்கான மொபைல் மற்றும் நிலையான அணுகல் ஆபரேட்டரின் பயனருக்கு சராசரி வருவாய் (ARPU).....	18
வரைபடம் 07: தொலைதொடர்பாடல் வரி.....	67
வரைபடம் 08: செஸ்	68
வரைபடம் 09: திட்டமிட்டது எதிர் உண்மையான செயன்முறை	90
வரைபடம் 10: தொலைத்தொடர்பு வரி.....	115
வரைபடம் 11: சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயற்பாட்டாளர் வரி.....	116
வரைபடம் 12: இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழுவின் மொத்த வருமானம்	116

இலங்கையின் தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் (TRCSL) தோற்றம், தொலைநோக்கு நோக்கங்கள், பொறுப்புக்கள் மற்றும் பணிகள்

தோற்றம்

தொலைத் தொடர்பு துறை முதலில் பொது முயற்சியொன்றாக இருந்ததுடன் 1980 இல் தபால் மற்றும் தொலைத் தொடர்புகள் என இரண்டு பிரிவுகளாக பிரிக்கப்பட்டதன் பின்னர் இத்துறை இலகுபடுத்தல் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. அதன் பின்னர் தொலைத் தொடர்பு கூட்டுத்தாபனமொன்றாக மாற்றப்பட்டதுடன் 1991 இன் போது ஒழுங்குபடுத்தல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. அதன் பிரகாரம் 1991 ஆம் ஆண்டின் போது பாராளுமன்ற சட்டத்தின் மூலம் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு அதிகாரசபை (SLTA) ஸ்தாபிக்கப்பட்டதுடன் பின்னர் அது தற்போதைய நிலைமைக்கு ஆணைக்குழுவொன்றாக மாற்றப்பட்டது.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு, 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டம், என்ற பெயருடைய பிரதான சட்டத்தை திருத்தம் செய்வதற்காக பாராளுமன்றத்தினால் நிறைவேற்றப்பட்ட 1996 இன் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் (திருத்த) சட்டத்தின் கீழ் ஸ்தாபிக்கப்பட்ட அரசு நியதிச்சட்ட அமைப்பொன்றாகும். இந்த அறிக்கையில் சட்டம் என்பது 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் (திருத்த) சட்டத்தினால் திருத்தம் செய்யப்பட்ட 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டம் என அறிமுகப்படுத்தப்படுவதுடன் ஆணைக்குழு என்பது இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு என அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

1991 இன் 25 ஆம் இலக்க சட்டத்தினால் திருத்தம் செய்யப்பட்ட 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க சட்டத்திற்கு இணங்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஆணைக்குழு இந்நாட்டின் அனைத்து தொலைத்தொடர்பு விடயங்களையும் செயற்படுத்தும் அரசு அதிகாரசபையொன்றாகும். சட்டரீதியான அதிகாரத்துடன் சட்டரீதியான அதிகாரசபையாக இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (TRCSL) இந்நாட்டின் அனைத்து தொலைத்தொடர்பு விடயங்கள் தொடர்பாக பொறுப்புக்கூறும் அரசின் அதிகாரம் பெற்ற நிறுவனமொன்றாகும். இதன் பிரகாரம் ஆணைக்குழுவிற்கு பாவனையாளர்களினதும் டிதொலைத்தொடர்பு செயற்பாட்டு கம்பனிகளினதும் நன்மைகளுக்காக இந்நாட்டின் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை மேம்படுத்துவதற்கு சட்டத்தின் மூலம் அதிகாரமளிக்கப்பட்டுள்ளது.

1.2 ஆணைக்குழு மற்றும் ஆணைக்குழு கூட்டங்கள்

ஆணைக்குழு ஐந்து உறுப்பினர்களைக் கொண்டிருப்பதுடன் ஜனாதிபதி செயலாளர் உத்தியோகபூர்வமாக இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஆணைக்குழுவின் தலைவராவர்.

அவ்வாறே பணிப்பாளர் நாயகம் பிரதான நிறைவேற்று உத்தியோகத்தராக இருப்பதுடன் ஆணைக்குழுவின் அங்கத்தவர் ஒருவராகவும் ஏனைய மூன்று உறுப்பினர்களும் முறையே சட்டம், முகாமைத்துவம், நிதித்துறைகளின் நிபுணத்துவத்தைக் கொண்ட நபர்களாவர்.

2018 ஆம் ஆண்டின் போது ஆணைக்குழு ஒழுங்குபடுத்தல் விடயங்கள், ஆணைக்குழுவின் வருடாந்திர பாதீடு இலங்கையின் சர்வதேச ஒழுங்குபடுத்தல் மாநாட்டிற்காக நடாத்துதல், விசேட செயற்திட்டங்கள் போன்ற விரிவின விடயங்கள் தொடர்பாக கலந்றரயாடல்களை மேற்கொள்ளுதல் மற்றும் அங்கீகாரம் வழங்குதல் போன்றவற்றிற்காக ஆணைக்குழு பதினைந்து கூட்டங்களை நடாத்தியுள்ளது.

1.3 தொலைநோக்கு

விஞ்ஞானம் மற்றும் ஒழுங்குமுறை சிறப்பு மூலம் ஒரு முன்னணி தகவல் தொடர்பு துறையில் ஒரு ஒழுங்குபடுத்தும் நிறுவனமொன்றாக ஏற்றுக்கொள்ளலுக்கு உட்படல் வேண்டும்.

1.4 செயற்பணி

ஒரு திறமையான மற்றும் நெறிமுறை பணியிடத்தின் மூலம் போட்டியிடும் சந்தையில் நியாயம் மற்றும் நீதியை மேம்படுத்துவதன் மூலம் ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய தரம் மற்றும் செலிடவக்கூடிய விலையிலான சேவையொன்றை தீவு முழுவதற்கும் கால நேரத்தில் வழங்குவதை உறுதிப்படுத்துதல்

1.5 செயற்பணி கூற்றின் விளக்கம்

இலங்கையின் நீண்டகால தொடர்புத் தேவைகளின் நிறைவேற்றத்தை உறுதிப்படுத்தும் வகையில் நியாயமான, போட்டித்தன்மையான மற்றும் முதலீடுகளை ஊக்குவிக்கும் ஒழுங்குபடுத்தல் குழுவொன்றை ஏற்படுத்துதல் போன்றவற்றை நோக்கிய அனைத்து பங்குதாரர்களுடனும் சுயாதீனமான, திறந்த மற்றும் வெளிப்பாடையான முறையில் செயற்படுவதன் மூலம் அனைத்து பயனர்களுக்கும் நியாயமான, செலவு செய்யக் விலையில் மேம்படுத்தப்பட்ட மற்றும் தரமான உயர் தொழில்நுட்ப சேவைகளை வழங்கக் கூடிய வகையில் உறுதிப்படுத்துதல்.

1.6 நோக்கம்

தொலை தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் சட்டத்தின் பிரகாரம் இலங்கை தொலைதொடர்புகள் ஆணைக்குழுவினால் நிறைவேற்றப்பட வேண்டிய நோக்கங்கள் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

1.6.1 தேசிய வலுவூட்டலுக்கு காரணங்களான அவசர சேவைகள், பொது அழைப்பு தொலைபேசி கூட சேவைகள், தொலைபேசி விபரக்கொத்து தகவல் சேவைகள், கடல்வழி மற்றும் கிராமிய சேவைகளை நிறைவேற்றி இலங்கையில் தேசிய மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை நியாயமான நம்பகமான மற்றும் திறமையான சேவைகளை வழங்குதலை உறுதிப்படுத்துதல். (அத்தகைய நிதிஏற்பாடு சாத்தியமாகவிட்டால் சேமிக்கவும்)

1.6.2 ஒவ்வொரு இயக்குனரும் அனுமதிப்பத்திரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சேவைகள் வழங்குவதை உறுதிப்படுத்துவதற்காக அதன் ஒவ்வொரு செய்பாட்டாளருக்கும் தேவையான தொழில்நுட்ப, நிதியியல் மற்றும் முகாமைத்துவு வளங்களை கொண்டிருப்பதையும் அவர்களால் அவை பயன்படுத்தப்படுவதாக உறுதிப்படுத்திக் கொள்ளல்.

- 1.6.3 அறவிடப்படுகின்ற கட்டணங்கள் மற்றும் வழங்கப்படும் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் சேவைகள் உட்பட தொலைத்தொடர்பு உபகரணங்களின் நிலைமை மற்றும் பல்வகைப்படுத்தல் தொடர்பாக நுகர்வோரினதும் வாங்குபவர்களதும் ஏனைய பயன்படுத்தினர்களதும் இணைப்புக்கள் மற்றும் பொது மக்கள் நலன்களை பாதுகாத்தல் மற்றும் மேம்படுத்துதல்.
- 1.6.4 தொலைத்தொடர்பு சேவையுடன் தொடர்புபட்ட வணிக நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்ட நபர்களிடையே போட்டிகளை பராமரித்து மேம்படுத்துதல் உட்பட அத்தகைய நபர்களின் செயற்திறனாகவும் சிக்கனமாகவும் மேம்படுத்துதல்.
- 1.6.5 உள்ளக மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு வசதிகள் தொடர்பாக விரைவான மற்றும் தொடர்ச்சியான அபிவிருத்தியொன்றை மேம்படுத்துதல்
- 1.6.6 தேவையற்ற தாமதங்கள் அல்லது தடைகள் அல்லது தடைகளில்லாத நம்பிக்கையான மற்றும் செயற்திறனான சேவையொன்றை வழங்கி தமது பொறுப்பை நிறைவேற்றுவதற்கு செயற்பாட்டாளர்களுக்கு இயலுமை காணப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்.
- 1.6.7 தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தொடர்புடைய துறைகளில் புதிய நுட்பங்களை மேம்படுத்துதலும் அம்முறைகளை உருவாக்கும் ஆராய்ச்சிகளை ஊக்குவித்தல்
- 1.6.8 இலங்கைக்கு வெளியே தமது வியாபார நிலையங்கள் உள்ள தொலைத்தொடர்பு சேவை அதிகளவில் பயன்படுத்தும் பயனர்களை இலங்கைக்கு உள்ளே வியாபார நிலையங்களை நிறுவுதல் மற்றும் சர்வதேச சேவைகளுக்காக இலங்கையை ஈடுபடுத்துவதை மேம்படுத்தும் பொருட்டு ஊக்குவித்தல்.

1.7 இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் பொறுப்புக்கள்

ஒரு முன்னணி அரசாங்க நிறுவனம் என்ற வகையில், TRCSL இலங்கையில் தொலைத் தொடர்பு துறையை தொடர்பாக தேசிய ஒழுங்குபடுத்தல் முகவராண்மையாக இருப்பதுடன் அதிகரித்து வரும் போட்டிச்சந்தையில் எழும் சவால்களுக்கு பொறுப்பேற்கும் வகையில் பொதுமக்கள் நலன்களை பாதுகாத்து ஒழுங்குபடுத்தல் செயற்பாடுகளை சிறப்பாக பலப்படுத்தி தொலைத்தொடர்பு கைத்தொழிலை சிறந்த நிலையான அபிவிருத்தி மேம்படுத்துதல் பொதுமக்கள் நலன்களைப் பாதுகாத்தல் ஆணைக்குழுவின் அதன் முக்கிய பொறுப்புாகும்.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு TRCSL தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் வழங்குவதில்லை. ஆனால் செயற்திறனான மற்றும் முறையான தொடர்பாடல் சேவைகளை வழங்கும் தொலைத்தொடர்பு செயற்பாட்டுக் கம்பனிகளை ஊக்குவிப்பதாகும். அவ்வாறே இலங்கை தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புக்களை செயற்திறனான மட்டத்தில் மேம்படுத்தும் பொருட்டு அனைத்து தொடர்பால் சேவை செயற்பாட்டுக் கம்பனிகளுக்கும் ஒத்துழைப்பு வழங்குதல்.

1.7.1 சட்ட ஏற்பாடுகளை அமுலாக்குதல், அனுமதிப்பத்திரமுடைய செயற்பாட்டாளர்களின் அனுமதிப்பத்திர நிபந்தனைகளை முறையே பின்பற்றுதல்

1.7.2 அனுமதிப்பத்திரமுடைய செயற்பாட்டாளர்களுக்கு இடையே சுதந்திரமான மற்றும் நியாயமானபோட்டியொன்றை பேணிச்செல்வதற்கு ஊக்குவித்தல்

1.7.2.1 தொலைபேசி செயற்பாட்டாளர்கள் பொதுமக்கள் நலன்களை மேற்கொள்கின்றனரா என நிச்சயப்படுத்துதல் மற்றும் பக்கசார்பற்ற வகையில்

சாதகமான செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுவதற்காக போட்டித்தன்மையை ஏற்படுத்துதல்.

1.7.2.2 வலையமைப்பு மற்றும் சேவைகளுக்கு இடையே இடைத்தொடர்பினை ஏற்படுத்துவதற்கு உறுதிப்படுத்துதல்

1.7.2.3 திறந்த நுழைவு, தடைகளை நீக்குதல் மற்றும் வெளிப்படையான செயற்பாடொன்றை ஏற்படுத்துவதற்கு இயலுமான வகையில் பொது சட்ட சட்டகமொன்றை தயாரித்தல்.

1.7.3 விலை

பொது மக்களுக்கு தொலைபேசி செயற்பாட்டுக் கம்பனிகளின் விலை தாங்கிக் கொள்ளக் கூடியதாக இருப்பதை கருத்திற்கொண்டு நியாயமான விலையை உறுதிப்படுத்துதல்

1.7.4 நுகர்வோர் பாதுகாப்பு

பொதுமக்கள் மற்றும் பாவனையாளர்களால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட முறைப்பாடுகள் தொடர்பாக புலனாய்வுகளை மேற்கொள்ளும் போது கேட்பதற்குரிய விருப்பம், தொடர்பாடல் பொதுமக்கள் பங்கேற்பினை ஊக்குவித்தல் பொதுமக்கள் பாதுகாப்பினை ஏற்படுத்துதல்.

1.7.5 சமூக ஒழுங்குமுறைகள்.

1.7.5.1 உலகலாவிய அணுகல்/சேவைகள்

1.7.5.2 உலகலாவிய அணுகல் உறுதி/கிராமிய சமூகம், முதியோர் மற்றும் விசேட தேவைகளை உடையவர்கள், வெவ்வேறு தேவைப்பாடுகளுடன் கூடிய நபர்களின் நுழைவு/சேவைகளை வழங்குவதை உறுதிப்படுத்துதல்

1.7.6 குறைந்த வசதிகள் மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட வளங்களை ஒழுங்குபடுத்துதல்

1.7.6.1. நிற்ப்பட்டி முகாமைத்துவம்

1.7.6.2 எண்ணிடல்

1.7.6.3 வழி உரிமைகள்

1.7.6.4 விண்வெளிப் பிரிவு

1.7.6.5 பரஸ்பரத் தொடர்பு

1.7.6.6 சர்வதேச இணைப்பு நிலையங்களுக்கு நுழைதல்

1.7.6.7 பிரதான தேநசிய வலையமைப்புகளுக்கு நுழைதல்

1.7.7 உயர்தர தொலைத்தொடர்பு சேவைகள்

தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் நியாயமான மலிவுடன் கூடிய உயர்தரத்தை உறுதிசெய்வதற்கும், நுகர்வோர் தேவையை பாதுகாப்பதற்கும் இது உதவும்

1.7.8 நல்ல ஆட்சியை ஊக்குவித்தல்

பொதுமக்களின் பங்கேற்பை ஊக்குவிக்கும் வகையில் வெளிப்படையாக முடிவெடுக்கும் செயன்முறையை உறுதிப்படுத்துதல், பொதுமக்கள் பங்கேற்பு வழங்குவதை ஊக்குவித்தல்.

- 1.7.9 தீர்மானங்கள் நியாயமானவை மற்றும் பாரபட்சம் அற்றவை என்பதை உறுதி செய்தல்
- 1.7.10 இந்த நவீன தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் உலகில் ஒரு சிறந்த சிவில் சமூகத்தை உருவாக்க உதவுதல்.
- 1.7.11 ITU மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்களால் வழங்கப்பட்ட தேவைகள் தொழில்நுட்ப தரநிலை ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் அனைத்து இயக்குனர்களும் இணங்குவதை உறுதி செய்யவும்.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் பணிகள்

மேற்குறித்த அதன்நோக்கங்களை அடைவதற்காக பின்வரும் ஒழுங்குமுறை செயற்பாடுகளை செய்கின்றது.

- 1.8.1 அனுமதிப்பத்திரத்திற்கான விண்ணப்பிக்கும் நடைமுறை மற்றும் அனுமதிப்பத்திரத்தை வழங்குதல் அனுமதிப்பத்திரத்தை வழங்குதல்

- 1.8.1.1 சட்டத்தின் 17 வது பிரிவின் கீழ் இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு முறைகளை இயக்குவதற்கான அனுமதிப்பத்திரம்.

சட்டத்தின் 17 ஆம் பிரிவின் படி இலங்கையில் எந்தவொரு நபரும் ஆணைக்குழுவின் பரிந்துரையின் பேரில் அமைச்சரால் வழங்கப்பட்ட அனுமதிப்பத்திரத்தின் கீழ் தவிர இலங்கையில் ஒரு தொலைத்தொடர்பு அமைப்பை இயக்க முடியாது. எவ்வாறெனினும் சட்டத்தின் 20 ஆம் பிரிவில் அனுமதிப்பத்திரம் போன்றவற்றை விடுவிப்பது தொடர்பில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

- 1.8.1.2 சட்டத்தின் 22 ஆம் பிரிவின் கீழ் வானொலி அதிர்வெண் மற்றும் வானொலி அதிர்வெண் பயன்பாடு ஆகியவற்றிற்கான அனுமதிப்பத்திரம் தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் பிரிவு 22(1)ன் படி இலங்கையின் எந்தவொரு நபரினால் எந்தவொரு செயற்பாடொன்றிற்காகவும் ஆணைக்குழுவினால் வழங்கப்பட்ட அனுமதிப்பத்திரமொன்று தவிர வானொலி அதிர்வெண் அல்லது எந்தவொரு வானொலி அதிர்வெண் உமிழ்வு இயந்திரம் இலங்கையிலோ அல்லது இலங்கை தேசிய பிராந்திய நீர் பரப்பில் இலங்கையில் பதிவுசெய்துள்ள கப்பலில் அல்லது விமானத்தின் பயன்படுத்தக்கூடாது.

- 1.8.1.3 சட்டம் 21 ஆம் பிரிவின் கீழ் விற்பனை அனுமதிப்பத்திரங்கள்

சட்டத்தின் 21 ஆம் பிரிவின் கீழ் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவினால் வழங்கப்பட்ட அனுமதிப்பத்திர மொன்றின் கீழ் தவிர நபரொருரினால் ஏதேனும் தொலைத் தொடர்பு உபகரணமொன்று 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.

1.8.2 கட்டண அறவீட்டு ஒழுங்குபடுத்தல்

1.8.2.1 சட்டத்தின் பிரிவு 5(ம) இன் நியதிகளின் பிரகாரம் ஆணைக்குழுவினருக்கள்ள அதிகாரங்களின் பிரகாரம் அமைச்சரிடம் கேட்டு அரசின் கொள்கை மற்றும் செயற்பாட்டாளர்களால் வழங்கப்படும் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் தொடர்பாக செயற்பாட்டாளர்களின் தேவைகள் கருத்திற்கொள்ளப்பட்டு இறுப்பனவு அல்லது அறுப்பனவு தீர்மான முறைகளை நிச்சயித்தல்.

1.8.2.2 சட்டத்தின் 5(1) இன் பிரகாரம் இணையத்தள கட்டணங்களை அங்கீகரித்தல்/நிர்ணயித்தல்

1.8.3 தொலைத் தொடர்புகள் சட்டம் (அதன் கீழான சட்ட விதிகள் உட்பட) மற்றும் அனுமதிப்பத்திர முடைய செயற்பாட்டாளர்களின் இணக்கப்பாடு மற்றும் உறுதிப்படுத்துதல்கண்காணிப்பு மற்றும் சட்டத்துடன் இணங்குவதை உறுதிப்படுத்துதல்

1.8.4 இலங்கையின் வானொலி அதிர்வெண் நிறப்பட்டியை முறையாக பயன்படுத்துவதை கண்காணித்தல் மற்றும் அதிர்வெண் நிறப்பட்டியை முறையாக முகாமை செய்தலை உறுதிப்படுத்தல்

1.8.5 நுகர்வோர் புகார்களுக்கு பதில் அளித்தல் மற்றும் விசாரணைகளை மேற்கொள்ளுதல். ஆய்வுகளை நடத்தல்.

சட்டத்தின் 9(1) பிரிவின் பிரகாரம் செயற்பாட்டாளர் ஒருவரால் வழங்கப்படும் தொலைத் தொடர்புகள் சேவைகள் தொடர்பாக தொலைத் தொடர்புகள் சேவை பயனூர் அல்லது பொதுமக்களுக்கு இடையே எவரேனும் ஒருவரால் ஆணைக்குழுவினரு முறைப்பாடொன்றை செய்தால் தேவையான ஆணைக்குழு கருதி புலனாய்வொன்று ஆணைக்குழுவினரு நடாத்த முடியுமாக இருப்பதுடன் காரணத்திற்குரிய சந்தர்ப்பத்திற்குரிய விடயங்களின் பிரகாரம் அதற்குரிய பொறுப்பேற்றலை மேற்கொள்ள வேண்டும்.

சட்டத்தின் 9(2) பிரிவின் பிரகாரம் புலனாய்வொன்று மேற்கொள்ளப்படும் போது சட்டத்தின் 9(1) இன் பிரகாரம் ஆணைக்குழுவினால் அம்முறைப்பாட்டிற்கு காரணங்கள் தொடர்பில் அல்லது காரணத்தை சரிப்படுத்துவதற்காக தேவையெ தோன்றும் வகையில் அவ்வாறான நடைமுறைகளை எடுக்குமாறு அத்தொலைபேசி இயக்குனர்களுக்கு கட்டளையிட முடியுமாக இருப்பதுடன் தேவைப்பாடு உருவாகும் வகையில் நிதிசார் நடட்டத்தை செலுத்துமாறும் தீர்மானிக்கலாம்.

1.8.6 தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் தரம் மற்றும் வகை தொடர்பாக பொது மக்களுக்கு தகவல்களை வழங்குதலும் பொதுமக்கள் செயற்பாடு அல்லது பகிரங்க பரீட்சைகள் நடாத்தப்படும் போது அவர்களின் பங்குபற்றலை ஊக்குவித்தல்

1.8.7 தொலைத்தொடர்பு துறை தொடர்பான சர்வதேச மாநாட்டில்/சர்வதேச மற்றும் வெளிநாட்டு நிறுவனங்களின் செயற்பாடுகளில் அரசாங்கத்தை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தல்.

1.8.8 ஆணைக்குழுவினால் கட்டளைகள் ஆலோசனை வழிகாட்டுதல்கள் வழங்குதல்

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு கட்டளை, ஆலோசனைகள் மற்றும் தீர்மானங்களை வழங்குதல் தொடர்பாக வெளிப்படையான கொள்கையொன்று பின்பற்றுள்ளது. பகிரங்க பரீட்சைகள் மற்றும் ஏனைய மாநாடுகளில் சமூகமளிக்கும் அவற்றை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் தொலைத்தொடர்பு துறையின் செயற்பாட்டாளர்களுக்கு ஏனைய அதனுடன் தொடர்பான அக்கரை செலுத்தும் தரப்பினருக்கும் கூடிய சந்தர்ப்பமொன்று வழங்கப்படுகின்றது.

1.8.9 தொலைத்தொடர்பு சாதனங்கள் மற்றும் வகை ஒப்புதலுக்கான தொழில்நுட்ப தரங்களை குறிப்பிடல்.

இடைநிலை ஒத்துழைப்பு

இதொ.ஓ.ஆ செயற்பாடுகளை முன்னெடுப்பதற்கு பல பிரிவுகள் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 2018 ஆம் ஆண்டில் ஆணைக்குழுவிற்குரிய பிரிவுகளில் பிரதான செயற்பாடுகள் மற்றும் அந்தந்த பிரிவுகளின் செயலாற்றல் அடுத்த அத்தியாயங்களில் விவரிக்கப்பட்டுள்ளன. குறிப்பாக சில நடவடிக்கைகள் ஒரு குறிப்பிட்ட பிரிவின் கீழ் பட்டியலிடப்பட்டுள்ள போதிலும், அத்தகைய நடவடிக்கைகளானது குறிப்பிட்ட பிரிவினரிடமும் மற்ற பிரிவுகளின் ஒத்துழைப்புடன் மேற்கொள்ளப்பட்டதென விசேடமாக குறிப்பிடப்பட வேண்டியுள்ளது.

இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு
ஆணைக்குழுவின் உறுப்பினரும் நிறைவேற்று உத்தியோகத்தர்களும்

ஆணைக்குழுவின் உறுப்பினர்கள்

திரு. ஓஸ்டின் பெர்னான்டோ	-	தலைவர் (2018 யூன் வரை)
திரு. உதய சேனாநாயக்க	-	தலைவர் (2018 யூலை முதல்)
திரு. பி.ஆர்.எஸ்.பி. ஜயதிலக்க	-	உறுப்பினர்
திரு. பண்டார திசாநாயக்க	-	உறுப்பினர்
திரு. லலித சேனாநாயக்க	-	உறுப்பினர்
திரு. ஜி.பி.கே. பெரேரா	-	உறுப்பினர்

இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின்
நிறைவேற்று உத்தியோகத்தர்கள்

பணிப்பாளர் நாயக அலுவலகம்

திரு.பி.ஆர்.எஸ்.பி. ஜயதிலக்க
பணிப்பாளர் நாயகம்

ஆணைக்குழு செயலகம்

திருமதி.ருவணீ குணரத்ன
ஆணைக்குழுவின் பதில் செயலாளர்

அனுமதிப்பத்திர முகாமைத்துவ பிரிவு

திரு. ஆர்.ஜி.எச்.கே.ரணதாங்க
பணிப்பாளர், அனுமதிப்பத்திர
முகாமைத்துவம்

வலையமைப்பு பிரிவு

திரு. எச்.பி. கருணாரத்ன
பணிப்பாளர், வலையமைப்பு

திருமதி.கெ.எஸ்.எம். விஷாகா
பிரதி பணிப்பாளர் - வலையமைப்பு
(எண்ணியல் மற்றும் புதிய சேவைகள்)

திரு.எஸ்.ஈ.வாகிஸ்ட்
பிரதி பணிப்பாளர் - வலையமைப்பு
(உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் அபிவிருத்தி)

திரு.ஐ. எம். ஜவ்சி
உதவி பணிப்பாளர்
(அனுமதிப்பத்திர மற்றும் வடிவமைப்பு
அனுமதி)

கொள்கை, சர்வதேச தொடர்பு பிரிவு

திரு.எம்.கே. ஜயசேகர
பணிப்பாளர் - கொள்கை, சர்வதேச
தொடர்பு பிரிவு

திரு. ஆர்.எம்.ஜெ.கே.பி. ரத்நாயக்க பிரதி
பணிப்பாளர்
கொள்கை, சர்வதேச தொடர்பு பிரிவு

எண்ணியல் வண்ணப்பட்டி முகாமைத்துவப்
பிரிவு

திரு.ஈ.என்.பி.கே. ரத்னபால
பதில் பணிப்பாளர் - எண்ணியல்
வண்ணப்பட்டி முகாமைத்துவப் பிரிவு

திரு. சாந்த குணாநந்த - பிரதி
பணிப்பாளர் - எண்ணியல் வண்ணப்பட்டி
முகாமைத்துவம்
(எண்ணியல் வண்ணப்பட்டி முகாமைத்துவப்
பிரிவு)

திரு.எம்.சீ.எம்.பாருக் - பிரதி பணிப்பாளர்
எண்ணியல் வண்ணப்பட்டி முகாமைத்துவம்
(எண்ணியல் வண்ணப்பட்டி முகாமைத்துவப்
பிரிவு)

திரு.எல்.கணேசமூர்த்தி - பிரதி பணிப்பாளர்
- எண்ணியல் வண்ணப்பட்டி
முகாமைத்துவம்
(ஒலிபரப்பு மற்றும் ஏனைய சேவைகள்)

திரு.எம்.பி.குணசிங்க - பிரதி பணிப்பாளர்
எண்ணியல் வண்ணப்பட்டி முகாமைத்துவம்
(நிலையான சேவைகள்)

திருமதி.எஸ்.எ.ஆர்.கமலநாயனா - பிரதி
பணிப்பாளர் எண்ணியல் வண்ணப்பட்டி
முகாமைத்துவம்
(நடமாடும் சேவைகள்)

சட்டப் பிரிவு

திருமதி.ஜி.சி.பி.மொரகொட
பிரதி பணிப்பாளர் - சட்டம்

திருமதி.ஆர்.எஸ்.குனரத்ன
பிரதி பணிப்பாளர் - சட்டம்

திருமதி.எல்.எஸ்.பி.ரொற்றிகொ
உதவி பணிப்பாளர் - சட்டம்

திரு.ஐ.என்.மாதேவ்
உதவி பணிப்பாளர் - சட்டம்

போட்டிப் பிரிவு

திரு.எச்.டப்ளியு.கே.இன்திரஜித்
பிரதி பணிப்பாளர் - போட்டி
(இடைத்தொடர்பு மற்றும் குறை
பகுப்பாய்வு)

திருமதி.எச்.எம்.சிரியானி மாவல்லகே
பிரதி பணிப்பாளர் (போட்டி)
(செயற்பாட்டு பகுப்பாய்வு)

திரு.ஸி.நிசாந்த பலிஹவதென
பிரதி பணிப்பாளர் - போட்டி(இறுப்பனவு)

இணக்கப்பாட்டுப் பிரிவு

திருமதி.ஆர்.எம்.டி.கெரலிகா லிவெரா
பிரதி பணிப்பாளர் இணக்கப் பிரிவு
(சேவைகள் தரம்)

திருமதி.எச்.பி.எச்.மேனகா பதிரண
பிரதி பணிப்பாளர் இணக்கப் பிரிவு
(பாவனையாளர் முறைப்பாடு)

திரு. டபிள்யு.ஏ.ரீ.ஐ. மதுசங்க
பிரதி பணிப்பாளர் (இணக்கப் பிரிவு)

சிறப்பு திட்டங்கள் பிரிவு

திரு. சாந்த குணாந்தன
பதில் பணிப்பாளர் விசேட செயற்திட்டங்கள்

நிர்வாக மற்றும் மனித வளங்கள் இணை விவகாரங்களுக்கான பிரிவு

திரு.வீ.அருண என். பிரேமரத்ன
பிரதி பணிப்பாளர்

நிர்வாக மற்றும் மனித வளங்கள்

திரு.ஆர்.எம்.ஜே.கே.ரத்னாயக்க
பிரதி பணிப்பாளர்

இணை விவகாரங்களுக்கா திட்டமிடல்
(2018 ஒக்தோபர் முதல்)

நிதிப் பிரிவு

திரு.எம்.கே.ஐயந்த
பணிப்பாளர் - நிதி

திரு.அருண .ஹபுஆர்ச்சி
பிரதி பணிப்பாளர் - நிதி

உள்ளக கணக்காய்வு பிரிவு

திரு சமன் கித்சிரி - உள்ளகக்
கணக்காய்வாளர்

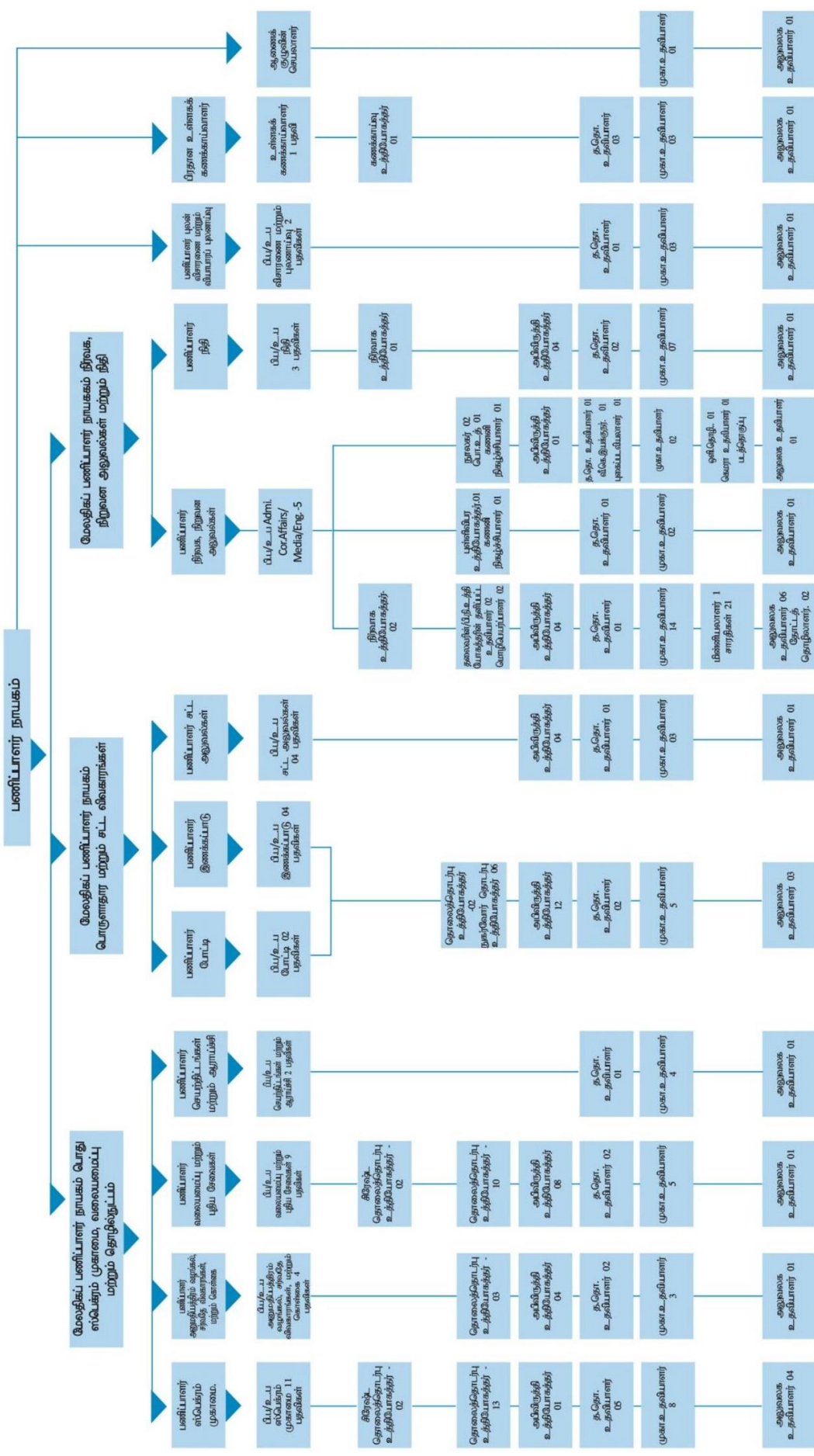
கணனிப் பிரிவு

திரு.எம். சீ.எம். பாருக்
பொறுப்பாளர்

பிரதி பணிப்பாளர்

எண்ணியல் வண்ணப்பட்டி முகாமைத்துவம்

ஆணைக்கூறு
(05 அங்கத்தலர்கள் - தலைவர் 03 நி.ப.வ அங்கத்தலர்கள் மற்றும் பணிபாளர் நரபகம்)



குறியீடு: கேடர்இ நிறுவன விளக்கப்படம் மற்றும் ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்தை மறுஆய்வு செய்ய ஒரு குழு நியமிக்கப்பட்டுள்ளது.

தொலைத்தொடர்பாடல் துறை பற்றிய கண்ணோட்டம்

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு துறையானது இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பச் (ஐ.சி.டி) சந்தையை வலுப்படுத்துதல், நிலையான இணைப்பு, தொலைபேசி மற்றும் இணைய வரிகள், ஒழுங்குமுறை மேம்பாடுகள் மற்றும் முதலீட்டு நடவடிக்கைகள், இணைப்புகள் மற்றும் கையகப்படுத்துதல்கள், கூட்டு முயற்சிகள் மற்றும் கூட்டாண்மை போன்ற புதிய போக்குகளை உள்ளடக்கியுள்ளது. முன்னணி உரிமம் பெற்ற தொலைத்தொடர்பு செயலிகள் தங்கள் சேவைகள், தொழில்நுட்ப செயற்திறன், செலவினம் மற்றும் இத்துறையின் சமீபத்திய தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொழில்நுட்ப மேம்பாடுகளில் முழுமையாக ஈடுபட்டுள்ளனர்.

தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை, கதிர்நிரலை நிர்வகித்தல், அனுமதிப்பத்திரம் வழங்குதல், போட்டி செயல்முறையை பராமரித்தல், சேவையின் தரம், கொள்கை, இணக்கம், கண்காணிப்பு, சர்வதேச உறவுகள் ஆகியவை தாராளமயமாக்கல் தொலைத்தொடர்பு சூழலின் கீழ் கவனிக்கப்பட்டு மேற்பார்வையிடப்படும் முக்கியமான பகுதிகள் ஆகும். மேலும், தொலைத்தொடர்பு செயலிகளின் ஆதரவுடன் தொலைத்தொடர்பு உட்கட்டமைப்பை உருவாக்குவதும் நாட்டின் விரைவான பொருளாதார மற்றும் சமூக செறிவூட்டலுக்கு முக்கியமானதாகும்.

நாட்டின் அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடையும் வகையில் தொலைத்தொடர்பு மற்றும் ஐ.சி.டி துறைகள் வேகமாக வளர்ந்து வருகின்றன. நாட்டின் ஐ.சி.டி அடிப்படையிலான வளர்ச்சியைப் புரிந்து கொண்ட டி.ஆர்.சி.எஸ்.எல் ஆனது தொலைத்தொடர்புத் துறையில் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைவதற்கு ஆதரவளிப்பதிலும் உதவுவதிலும் கவனம் செலுத்துகிறது.

தற்போது மூன்று நிலையான அணுகல் செயலிகள், ஐந்து தொலைபேசி செயலிகள், ஏழு வசதி மற்றும் வசதி அற்ற அடிப்படையிலான தரவு தொடர்பு மற்றும் இணைய சேவை வழங்குநர்கள், ஒரு டிரங்க் தொலைபேசி செயலிகள், ஏழு சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயலிகள் (வெளிப்புற நுழைவாயில் செயலிகள்), ஐந்து நேரடி-வீட்டு செயற்கைக்கோள் ஒளிபரப்பு சேவை வழங்குநர்கள், மூன்று கம்பி வட் தொலைகாட்சி விநியோக வலையமைப்புச் செயலிகள் மற்றும் இரண்டு ஏனைய செயலிகள். ஒட்டுமொத்தமாக முப்பத்து மூன்று தொலைத்தொடர்பு உரிம சேவை வழங்குநர்கள் இந்தத் தொழிலில் தீவிரமாக ஈடுபட்டுள்ளனர்.

தொலைபேசி சந்தாதாரர்களின் பெருக்கத்தினை 2009-2018 காலகட்டங்களில் அவதானிக்கக் கூடியதாக உள்ளது. அதே நேரத்தில் நிலையான வரி சந்தாக்கள் குறைந்து வருகின்றன. இந்த காலகட்டத்தில் நிலையான அகலப் பட்டை, குறுகிய பட்டை மற்றும் தொலைபேசி அகலப் பட்டை சந்தாவை நோக்கிய போக்கு அதிகரித்து வருகிறது. தொலைபேசி சேவைகளின் விரிவாக்கத்தால் கொடுப்பனவுத் தொலைபேசி (பேபோன்ஸ்) சேவைகளும் மறைந்து வருகின்றன.

தெற்காசிய பிராந்தியத்தில் 3G, 3.5G, எச்எஸ்பிஏ, எச்எஸ்பிஏ+ மற்றும் அடுத்த தலைமுறை வலையமைப்புகளான 4G-LTE (நீண்ட கால பரிணாமம்) அறிமுகப்படுத்திய முதல் நாடு இலங்கை ஆகும். 3G மற்றும் 4G தொழில்நுட்பங்கள் 75% இற்கும் அதிகமான மக்களை உள்ளடக்கியுள்ளது. இது ஆரோக்கியமான போட்டியுடன் மேலும் வளரும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

இலங்கை புதுமையான தொழில்நுட்பங்களை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளதுடன் மூன்று பெரிய கடலடி கம்பி வட அமைப்புகள் மூலம் சர்வதேச இணைப்பை ஏற்படுத்தியுள்ளது.

தென்கிழக்கு ஆசியா - மத்திய கிழக்கு - மேற்கு ஐரோப்பா (SEA-ME-WE), உலகம் முழுவதுமான இழை ஒளியிய இணைப்பு (FLAG) மற்றும் வங்காள விரிகுடா நுழைவுவாயில் (BBG) ஆகியவை முக்கிய கடலடி கம்பி வட அமைப்புகள் ஆகும். இந்த கடலடி கம்பி வட அமைப்புகளுக்கான நிலக் கீழ் நிலையங்கள் எஸ்.எல்.டி, லங்கா பெல் மற்றும் டயலொக் ஆக்ஸியாடா பி.எல்.சி என்பவற்றால் இயக்கப்படுவதுடன் SEA-ME-WE என்பன கடலடி இழை ஒளியிய இணைப்புக்கள் உலகளாவிய செயலெல்லையை வலுப்படுத்துகிறது. (எருது-ஆரு-றுது 3இ (எருது-ஆரு-றுது 4இ பாரத் லங்கா (இலங்கை மற்றும் இந்தியாவிற்கு இடையில்) மற்றும் திராகு (மாலைத்தீவு மற்றும் இலங்கைக்கு இடையில்). SEA-ME-WE5 ஆனது சர்வதேச கடலுக்கடியில் உள்ள கம்பி வட அமைப்புக்கு இடையில் உள்ள இன்னுமொரு முக்கிய இணைப்புமை செயற்திட்டம் ஆகும். மேலும் SEA-ME-WE 5 கம்பி வட நிலையம் மாத்தறையில் நிறுவப்பட்டுள்ளது. மொத்த வடிவமைப்பு திறன் 24Tbps உடனான இந்த 20,000 கி.மீ கம்பி வடமானது சிங்கப்பூரிலிருந்து பிரான்ஸ் வரை இயங்குகிறது மற்றும் மொத்தம் 16 நிலக் கீழ் நிலையங்களைக் கொண்டுள்ளன.

இப்போதெல்லாம் இணைய சேவைகளின் மூலம் அதிகமான மக்கள் இணைக்கப்பட்டுள்ளனர். அதே நேரத்தில், கடந்த பத்தாண்டுகளில் ஐ.சி.டி மீதான கட்டணங்கள் உலகளாவிய குறைந்துவிட்டன. மேம்பட்ட தகவல் தொழில்நுட்ப ஒழுங்குமுறை மற்றும் கொள்கை வகுத்தல் ஆகியவை தகவல் தொழில்நுட்பங்களின் விலைக் குறைப்பின் மூலம் உகந்த சூழலை உருவாக்குவதில் முக்கிய பங்கைக் கொண்டுள்ளன, மேலும் அதிகமான மக்கள் பயனடைவதை உறுதி செய்கின்றன. அகலப்பட்டை தொழில்நுட்பங்களில் அதிகரித்த முதலீடு உலகளாவிய டிஜிட்டல் மாற்றத்தை உந்துதல் மூலம் அதிக நபர்களை அகலப்பட்டை சேவைகளை அணுக உதவுகிறது.

சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ஐவுரு), ஆசியா பசிபிக் தொலைத்தொடர்பு (யீவு), தெற்காசிய தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை மன்றம் (எருவுசுஊ), பொதுநலவாய தொலைத்தொடர்பு அமைப்பு (ஊவுமு) மற்றும் தெற்காசிய உட்கட்டமைப்பு ஒழுங்குமுறை (எருகுஐசு) ஆகியவற்றின் உறுப்பினர் என்ற வகையில் இலங்கை தகவல் தொடர்புத் தொழில்நுட்ப உட்கட்டமைப்பையும் பொருளாதார வளர்ச்சியை வளர்ப்பதற்கும் புதுமைகளை இயக்குவதற்கும், நாட்டில் டிஜிட்டல் பிளவுகளைத் தடுப்பதற்கும் தேவையான ஆதரவையும் உதவிகளையும் பெறுகிறது. புதிய டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பங்களைப் பின்பற்றுவனூடாக பொருளாதாரத்தை அபிவிருத்தி செய்தல், தகவல்தொடர்புகளை மேம்படுத்துவதில், ஆற்றல் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதில், மற்றும் மக்களின் வாழ்க்கையை மேம்படுத்துவதில் டி.ஆர்.சி.எஸ்.எல் முக்கிய பங்கினை வகிக்கிறது.

இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் கீழ் அனுமதி பெற்ற சேவை வகைகளின் தற்போதைய நிலை மற்றும் இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு துறை தொடர்பான முக்கிய புள்ளிவிவரங்கள் பின்வரும் அட்டவணையில் காட்டப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை 01: 2018 திசம்பர் இறுதியில் தொலைத்தொடர்பு துறையின் புள்ளிவிவரவியல் கண்ணோட்டம்

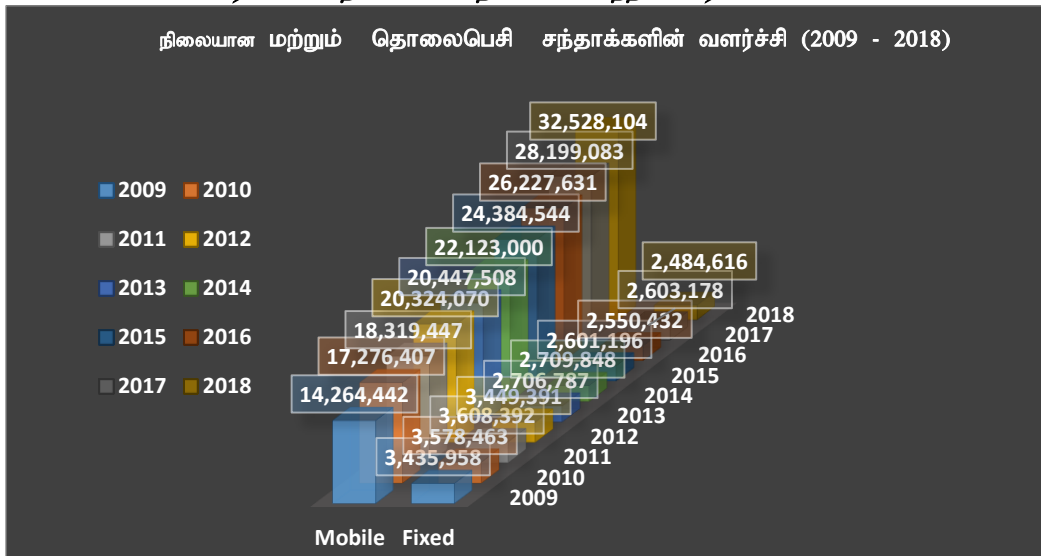
நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சேவை செயலிகள்	3
கைத் தொலைபேசி செயலிகள்	5
தரவுத் தொடர்பாடல் (வசதிகள் அடிப்படையிலான) செயலிகள்	2
தரவுத் தொடர்பாடல் {(வசதிகள் அற்ற அடிப்படையிலான மற்றும் இணையச் சேவை வழங்குனர்கள் (ISP)}	5
வுசரமே ஆழிடைந் சுயனழை முந்சயவழச	1
சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயலிகள்	7
நேரடி வீட்டு செயற்கைக்கோள் சேவை வழங்குனர்கள்	5
தொலைக்காட்சி கம்பி வட வலையமைப்பு செயற்பாட்டாளர்கள்	3
ஏணைய செயற்பாட்டாளர்கள்(னுயைடழப டீசமுயனடியனெ .∴ னுரிசநஅந னுயுவு)	2
முறைமை உரிமங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	33
நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தாக்களின் எண்ணிக்கை	2,484,616
100 பேரில் நிலையான அணுகல் தொலைபேசி சந்தாக்களின் எண்ணிக்கை	11.5
செல்யூலர் தொலைபேசி சந்தாக்களின் எண்ணிக்கை	(90 நாட்கள்) 32,528,104
100 பேரில் செல்யூலர் தொலைபேசி சந்தாக்களின் எண்ணிக்கை	150
நிலையான குறுகியபட்டை சந்தாக்கள்	63
நிலையான அகலப் பட்டை சந்தாக்கள்	1,530,036
தொலைபேசி அகலப் பட்டை சந்தாக்கள்	5,733,062
ரேஅடிநச முக ரீழ்டைஉ யீல் ரீழ்டெ டீழமுலவாள	5,091

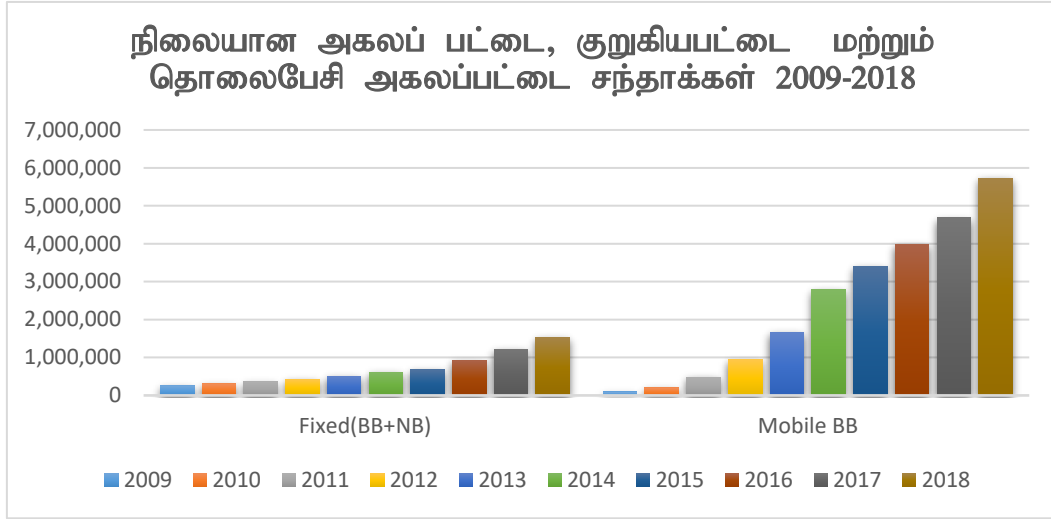
மு3பு என்ற வயர்களற்ற நடமாடும் தொலைபேசி தொழில்நுட்பத்தின் முன்றாவது பரம்பரையாகும். அது 2பு மற்றும் 2.5பு பீசுரு தளத்திற்கான நாளதுவரையாக்கல் ஆகும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் சங்கம் (ITU) ஆல் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஐஆவு-2000 (சர்வதேச நடமாடும் தொலைபேசி தொடர்பாடல் 2000) விதந்துரைகளின் பிரகாரம் செல்லிட தொலைபேசிகள், செல்லிட தொலைபேசி சேவைகள் பயன்படுத்தப்படும் இணையத்தளங்களுக்காக இது அடிப்படையாகும். 3 பு மூலம் வயர்களற்ற தொலைபேசிகள், நடமாடும் இணையத்தள நுழைவு, நிலையான இணையத்தள நுழைவு, வீடியோ தொலைபேசி வசதிகள் மற்றும் நடமாடும் தொலைபேசி வசதிகள் என்பவற்றிற்காக உள்ளீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

முழு4பு என்ற 3பு சேவைகளை தாண்டிச் சென்று செலுயல் அதிவேக இணையத்தள தொழில்நுட்பத்திலிருந்து வரும் பரம்பரையாகும். ஐவுரு மூலம் வழங்கப்பட்டுள்ள இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சேவைகள் வழங்கப்பட வேண்டும். 4பு மூலம் செல்லிட இணையத்தள நுழைவுகள், IP தொலைபேசி இணைப்பு, கணனி விளையாட்டு, செல்லிட தொலைபேசிக்காக தொலைக்காட்சி நுழைவு வீடியோ மாநாடு மற்றும் முப்பரிமாண தொலைக்காட்சி வசதிகளுக்காக பயன்படுத்தப்படுகின்றது.

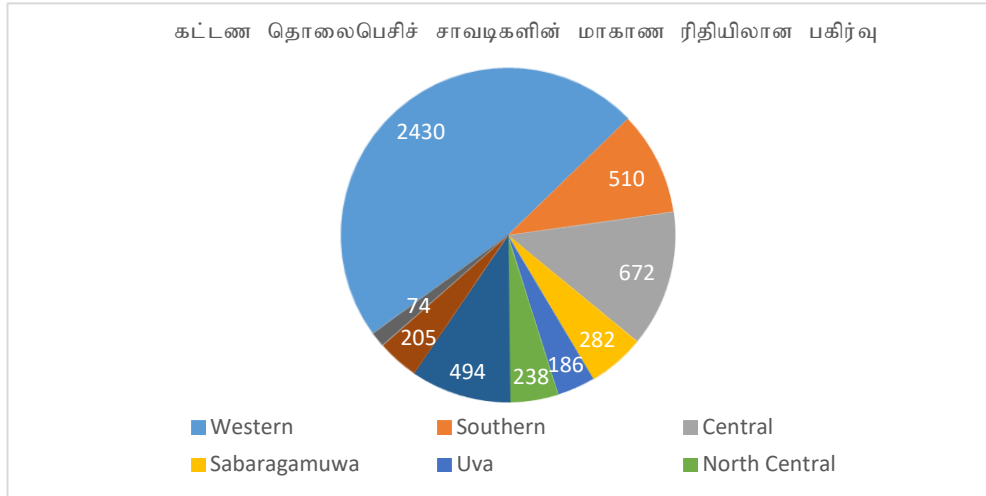
முழுமுடிஇலங்கை டெலிகொம் (பீ.எல்.சீ), லங்கா பெல் மற்றும் டயலொக் புரோட் பேன்ட் கம்பனி தனது அனுமதிப்பத்தர்கள் மூலம் பொது தொலைபேசி சாவடி சேவைகளையும் தரவு சேவைகளையும் வழங்குவதற்கு தகைமை பெற்றுள்ளன. சேவைகளை தாண்டி செலுயல் அதிவேக இணையத்தள தொழில்நுட்பத்தின் ஐந்தாவது பரம்பரையாகும். 2018 ஆம் ஆண்டின் நடுப்பகுதியில் சனத்தொகை 21.670 மில்லியனாகும்.

வரைபடம் 01: நிலையான தொலைபேசி சந்தா வளர்ச்சி 2009-2018





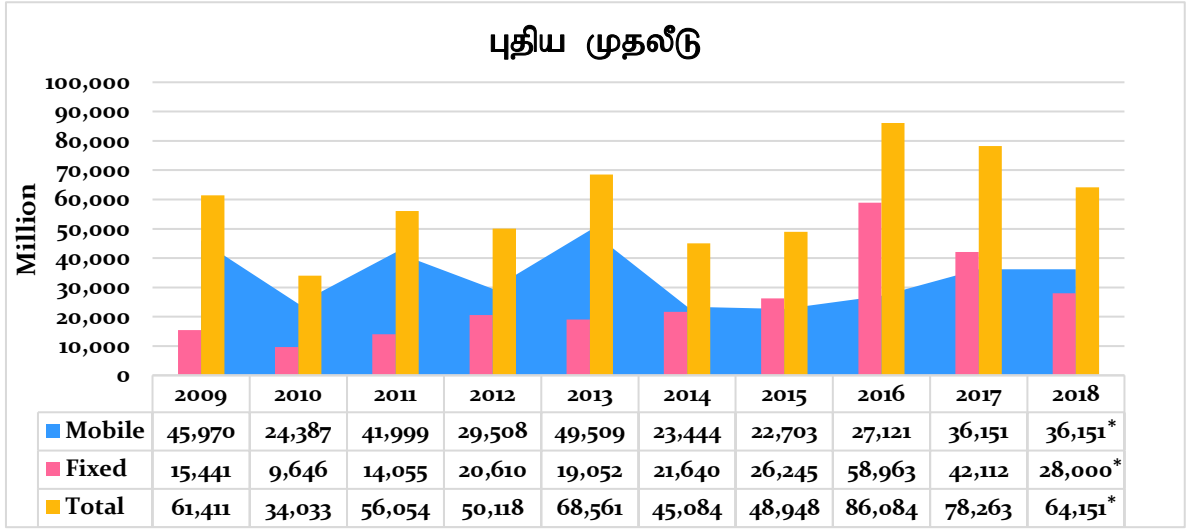
வரைபடம் 03: கட்டண தொலைபேசிச் சாவடிகளின் மாகாண ரீதியிலான பகிர்வு



அட்டவணை 02: 2009 - 2018 இல் தொலைதொடர்பாடல் அடர்த்தி

வருடம்	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
நிலையான	16.8	17	17.5	17.0	13.2	13.0	12.4	12.0	12.1	11.5
தொலைபேசி	69.0	82	88.6	100.0	99.3	106.5	116.3	123.7	131.5	150
மொத்தம்	85.8	99	106.1	117.0	112.5	119.5	128.7	135.7	143.6	161.5

பின்வரும் விளக்கப்படம் மற்றும் அட்டவணைகள் 2009-2017 காலகட்டத்தில் தொலைபேசி மற்றும் நிலையான செயலிகள் செய்த முதலீடுகளைக் குறிக்கின்றன. [முதலீடுகளில் சொத்து ஆலை, உபகரணங்கள் மற்றும் அருவமான சொத்துக்கள் மற்றும் நடந்து கொண்டிருக்கும் பணிகள் ஆகியவை அடங்கும்]



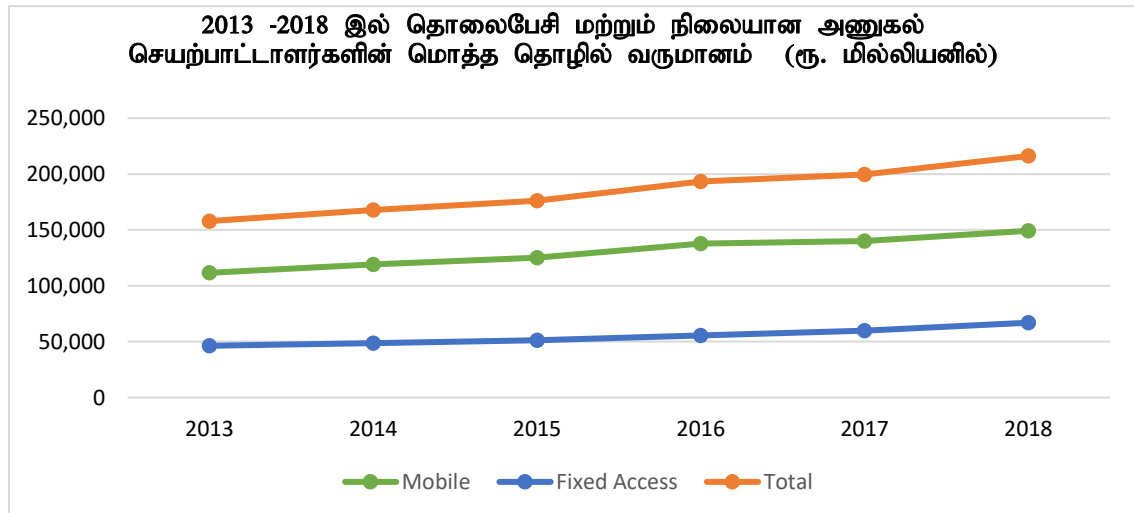
* தற்காலிக தரவு

மொத்த தொழில் வருமானம்: 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான மொத்த தொழில் வருமானம் ரூ .209 பில்லியனாக பின்வரும் அட்டவணையில் சித்தரிக்கப்பட்டுள்ளது. வருமானமில் 67% தொலைபேசி செயலிகளிடமிருந்தும், 29% வருமானம் நிலையான செயலிகளிடமிருந்தும் கிடைத்தது. மீதமுள்ள 4% ஏனையவற்றில் இருந்தும் வந்தது.

அட்டவணை 03: 2013 - 2018 வரை தொலைபேசி மற்றும் நிலையான அணுகல் செயற்பாட்டாளர்களின் மொத்த தொழில் வருமானம் (ரூ. மில்லியனில்)

வகை	2013	2014	2015	2016	2017	2018	% மாற்றம் 2013-2014	% மாற்றம் 2014-2015	% மாற்றம் 2015-2016	% மாற்றம் 2016-2017	% மாற்றம் 2017-2018
தொலைபேசி	111,586	119,144	125,120	137,770	139,990	149,225	7%	5%	10%	2%	7%
நிலையான அணுகல்	46,318	48,652	51,138	55,591	59,718	66,930	5%	5%	9%	7%	12%
மொத்தம்	157,904	167,796	176,258	193,361	199,708	216,155	6%	5%	10%	3%	8%

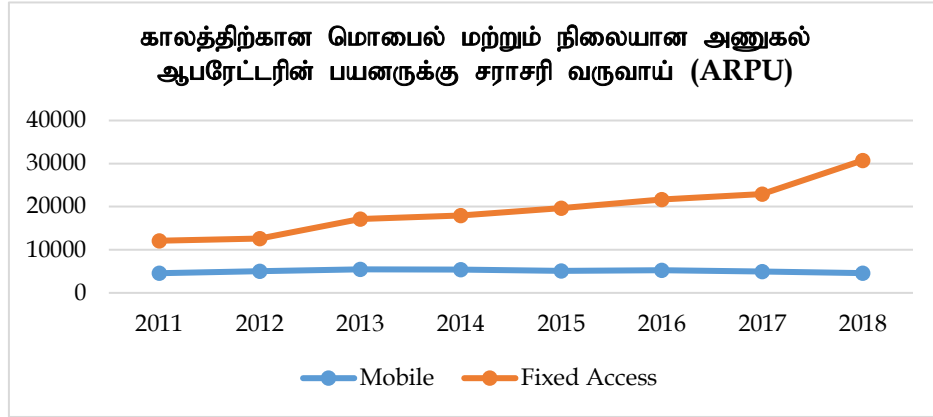
வரைபடம் 05: 2013-2018 வரை தொலைபேசி மற்றும் நிலையான அணுகல் செயற்பாட்டாளர்களின் மொத்த தொழில் வருமானம் (ரூ. மில்லியனில்)



அட்டவணை 04: 2011 -2018 இல் தொலைபேசி மற்றும் நிலையான அடிகல் செயற்பாட்டாளர்களின் மொத்த தொழில் வருமானத்தின் ஒருபயனருக்கான சராசரி

வகை	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
தொலைபேசி	4,560	5,004	5,457	5,386	5,131	5,258	4,977	4,588
நிலையான அணுகல்	12,100	12,583	17,112	17,954	19,659	21,691	22,911	30,745

வரைபடம் 06: 2011-2018 காலத்திற்கான மொபைல் மற்றும் நிலையான அணுகல் ஆபரேட்டரின் பயனருக்கு சராசரி வருவாய் (ARPU)



அட்டவணை 05: தொலைதொடர்பாடல் வரி, TDC வரி மற்றும் OLAC வரி (2017-2018) ரூ. மில்லியன் இல்

வருடம்	2017	2018
தொலைதொடர்பாடல் வரி	29,128	24,319
மொத்த செஸ்	4,209	4,443
வனுண் தொகை (ரூ. மில்லியன்)	6,202	5,579
முடியுண் தொகை (ரூ. மில்லியன்)	729	538

தொலைத்தொடர்பு துறையிலிருந்து சேகரிக்கப்பட்ட வருமானம் நாட்டின் சமூக பொருளாதார மேம்பாட்டிற்கான அரசாங்க ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கு அனுப்பப்படுகிறது.

அட்டவணை 06: ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கு அனுப்பியவை

வருடம்	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
மொத்தம் (பி.ன்)	37.5	35.1	41.3	43.6	63.8	55.7	49.53

2018 ஆம் ஆண்டிற்கான இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் செயன்முன்னேற்ற ஆய்வு

2018 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக்குள், இலங்கையில் சுமார் 32.5 மில்லியன் கைத் தொலைபேசி சந்தாதாரர்கள், 2.5 மில்லியன் நிலையான தொலைபேசி சந்தாதாரர்கள் மற்றும் 7.2 மில்லியன் அகலப் பட்டை சந்தாதாரர்களுடன் மிகவும் துடிப்பானதொரு தொலைத்தொடர்புத் துறை காணப்படுகின்றது. இலங்கையின் கைத் தொலைபேசி சந்தை ஏற்கனவே 100% சந்தாதாரர்களின் ஊடுருவல் (100 நபர்களுக்கான இணைப்புகள்) மைல்கல்லைக் கடந்துவிட்டது. கைத் தொலைபேசி ஊடுருவல் மற்றும் நிலையான தொலைபேசி ஊடுருவல் முறையே 150% மற்றும் 11.5% ஆக இருந்தது. 2018 ஆம் ஆண்டில், மூன்று நிலையான அணுகல் செயலிகள், ஐந்து செல்யூலர் தொலைபேசி செயலிகள், இரண்டு தரவு தொடர்பு வழங்குநர்கள் (வசதி சார்ந்த), ஐந்து தரவு மற்றும் இணைய சேவை வழங்குநர்கள் (வசதி இல்லாதவை) மற்றும் ஏழு வெளிப்புற நுழைவாயில் செயலிகள் இந்த துறையில் இருக்கின்றன.

பலவிதமான ஒழுங்குமுறை, நிர்வாக, சிறப்பு திட்ட விடயங்கள், ஆணைக்குழுவின் வருடாந்த பாதீடு மற்றும் சர்வதேச ஒழுங்குமுறை மாநாடுகளை நடத்துதல் போன்றன தொடர்பில் கலந்துரையாடவும் ஆணைக்குழுவானது 2018 ஆம் ஆண்டில் 15 கூட்டங்களை நடத்தியது. முடிவு செய்யவும் ஆண்டின் போது 05 தணிக்கைக் குழு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டு கேள்விகள் எழுப்பப்பட்டு, விவாதிக்கப்பட்டு அதற்கேற்ப நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. கதிர்நிரல் முகாமைத்துவ பிரிவானது கதிர்நிரல் உரிமங்களை புதுப்பித்து, கதிர்நிரல் உரிம கட்டணத்தை சரியான நேரத்தில் சேகரிப்பதற்கான புதிய நடைமுறையை செயல்படுத்தியது. இந்த நடைமுறையில், காலாவதியான பிறகு உரிமங்களை புதுப்பிக்காத செயலிகள் மீது பூர்வாங்க அமலாக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படும். உரிமம் புதுப்பிக்கப்படாவிட்டால் இது தொடர்பான செயற்பாட்டு உபகரணங்கள் சீல் வைக்கப்படும்.

தானியங்கி கதிர்நிரல் முகாமைத்துவ அமைப்பை மேம்படுத்துதல் மற்றும் தீவு முழுவதும் கண்காணிப்புக்கு ஒரு புதிய வானொலி அமைப்பை கொள்வனவு செய்வது தொடர்பான நடவடிக்கைகள் செயல்பாட்டில் உள்ளன.

2018 ஆம் ஆண்டில் வழங்கப்பட்ட கதிர்நிரல் அனுமதிப் பத்திரங்களின் எண்ணிக்கை:

- நிலையான சேவை அனுமதி பத்திரங்கள் - 167
- அகலப்பட்டை சேவை அனுமதி பத்திரங்கள் (வானொலி மற்றும் தொலைகாட்சி)-39
- வுசரமெபெ.ஃயபெ.ஃஊவைணநெ டயனெ ளநசஎஉநள டஉநளெநள
- தரவு/வானொலி தொலைவுக் கணிப்பியல் சேவைகள் அனுமதிப்பத்திரங்கள் - 20/28
- வான்வழி மற்றும் கடல் வழிச் சேவைகள் - 1221
- தனியார் கைத் தொலைபேசி வானொலி சேவைகள் - 361
- துறைசார்பற்ற வானொலி சேவைகள் அனுமதிப்பத்திரங்கள் - 33

இந்த ஆண்டு தொலைகாட்சி ஒளிபரப்பு மற்றும் பிற வானொலி சேவைகள் துறையில் அதிர்வெண் தொடர்பான 35 முறைப்பாடுகள் வந்துள்ளன. குறுக்கீடுகளைத் தணிப்பதற்கான கண்காணிப்பு மற்றும் விசாரணை வசதிகள் சரியான நேரத்தில் வழங்கப்பட்டன. இரண்டு சட்டவிரோத பயனர்கள் ஒளிபரப்பு சேவையின் கீழ் மற்றும் எட்டு சட்டவிரோத பயனர்கள் பிற வானொலி சேவைகளின் கீழ் அடையாளம் காணப்பட்டனர். ஆண்டு முழுவதும் கதிர்நிரல் சட்டவிரோதமாக பயன்படுத்தப்படுவதைத் தடுக்க நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

நிலையான சேவையின் கீழ் 506 இறக்குமதி வானொலி உபகரணங்களுக்கும், தொலைகாட்சி மற்றும் வானொலி ஒளிபரப்பின் கீழ் 57, தொலைபேசி சேவையின் கீழ் 7473, தரவு சேவை/வானொலி தொலைகணிப்பியல் சேவையின் கீழ் 173, செயற்கைக்கோள் சேவையின் கீழ் 173, துறை சார்பற்ற வானொலியின் கீழ் 21, குறைந்த சக்தி கொண்ட வானொலி உபகரணங்களின் கீழ் 1037 அனுமதிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

அனைத்து கதிர்நிரல் கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளும் கொழும்பு, கதிரான மற்றும் கண்டியில் உள்ள 03 பிராந்திய கண்காணிப்பு மையங்களுடன் (ஆர்.எம்.சி) நடத்தப்பட்டதுடன், அத்துடன் யக்கல மற்றும் கட்டுபடுத்தவில் உள்ள இரண்டு தொலைநிலை கண்காணிப்பு நிலையங்களின் (ஆர்.எம்.எஸ்) ஆதரவோடு நடத்தப்பட்டன. இது தவிர, கதிர்நிரல் குறுக்கீடுகளை விசாரிப்பதற்கும் தணிப்பதற்கும் மற்றும் சட்டவிரோத பரிமாற்றங்களைக் கண்டறிவதற்கும் நவீன கதிர்நிரல் கண்காணிப்பு வாகனம் ஒன்றினை டி.ஆர்.சி.எஸ்.எல் கொண்டுள்ளது.

உரிமம் பெற்ற செயலிகளின் வலையமைப்புகளுக்கு சட்டவிரோத அழைப்பு நிறுத்தப்படுவது தொடர்பான முறைப்பாடுகளை இணக்க பிரிவு விசாரிக்கிறது. இந்த பிரிவு பொருத்தமான ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை எடுக்கிறது. உரிமம் பெற்ற செயலிகளின் சட்டவிரோதமாக அழைப்பு நிறுத்தப்படுவது தொடர்பான முறைப்பாடுகள் தொடர்பான ஏழு (07) விசாரணைகள் இந்த ஆண்டு மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

உரிமம் வைத்திருக்கும் விற்பனையாளர்களால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட வகை அல்லாத தொலைத்தொடர்பு எந்திரத்தை விற்பனை செய்த நிகழ்வுகள் தொடர்பில் 122 விசாரணைகளை இந்த பிரிவு நடத்தியது மற்றும் உரிமத்தின் விதிமுறைகள் மற்றும் நிபந்தனைகளை மீறியமை கண்டுபிடிக்கப்பட்டு வெளிப்படுத்தினால் சரியான முறையில் .ந்தப் பிரிவு செயல்படும்.

உரிமம் பெற்ற PSTN செயலிகளால் அங்கீகரிக்கப்படாத கட்டண தொகுப்புகளை வழங்குவதைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கான விதிமுறைகள் மற்றும் நிபந்தனைகளைப் பின்பற்றுவதைக் கண்காணித்தல், பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்ட மற்றும் ஏற்கப்பட்ட ஒழுங்குமுறை அளவீடுகள் என்பவை: உரிமம் பெற்ற செயலிகளால் அங்கீகரிக்கப்படாத கட்டண தொகுப்புகளுக்கான கொடைமுனைவு வழங்கியமை தொடர்பான 13 நிகழ்வுகள் பற்றி இப் பிரிவானது விசாரணை செய்தது.

பொலிஸ் திணைக்களத்தின் சிரேஷ்ட அதிகாரிகள் மற்றும் விற்பனையாளர்களுடன் கொழும்பு, கண்டி, கேகாலை, மத்துகம, மாத்தளை, ஹொரணை ஆகிய இடங்களில் பல்வேறு தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை வழங்குவதற்கான சட்டத்தின் விதிகளின் கீழ் உரிமங்களைப் பெறுவதற்கான தேவை குறித்து பொது மக்களுக்கு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடத்தப்பட்டன.

சமூக கடமையின் ஒரு பகுதியாக, இலங்கை காவல்துறையின் உதவியுடன் காணாமல் போன தொலைபேசிகளை (தினசரி சராசரியாக 300 முறைப்பாடுகள்) கண்டுபிடிக்கும் பணியில் டி.ஆர்.சி.எஸ்.எல் ஈடுபட்டது.

பொலிஸ் அதிகாரிகளுக்கான 04 பொலிஸ் பயிற்சி மையங்களிலும், கிராம சேவகர் அதிகாரிகள், மேம்பாட்டு மற்றும் கள அலுவலர்களுக்கான 40 பிரதேச செயலகங்களிலும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடத்தியது. தகவல்தொடர்பு நெறிமுறை பயன்பாடு குறித்த மின்னணு ஊடகங்கள், சுவரொட்டிகள், துண்டு பிரசுரங்கள் மற்றும் ஸ்டிக்கர்கள் மூலம் பொது விழிப்புணர்வு திட்டங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

நவம்பர் 2018 இல், தொலைத்தொடர்பு சேவைகளுக்கான தொலைத்தொடர்பு வரி (டி.எல்) வீதம் 2018 நவம்பர் 10 முதல் நடைமுறைக்கு வரும் வகையில் 25% முதல் 15% வரை குறைக்கப்பட்டது. இணைய சேவைகளில் தொலைத்தொடர்பு வரியை நீக்குவதால் வரி வருமானம் குறைவதை இது காட்டுகிறது.

1991 இன் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் 22 எ பிரிவின் திருத்தத்தின் படி, 4,551 மில்லியன் செஸ் தொகை செயலிகளிடமிருந்து சேகரிக்கப்பட்டது. ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடுகள் மூலம், தொழில் வருமானம் ஈட்டப்பட்டது மற்றும் அதன் பங்களிப்பு தொலைபேசி, நிலையான மற்றும் பிற உரிமம் பெற்ற செயலிகளிடமிருந்து பெறப்பட்டது.

ITU வெளியீடான “தகவல் அளவிடல் சமூக அறிக்கை 2018 - தொகுதி 1” இல் வெளிவந்த புள்ளிவிவரங்கள், மொத்த தேசிய வருமானத்தின் சதவீதமாக இலங்கை தொலைபேசிக் கட்டணங்கள் உலகின் 12 வது மிகக் குறைந்த தொலைபேசிக் கட்டணங்களைக் கொண்டுள்ளது.

கட்டணங்களைக் குறைப்பது மக்கள் தொகையில் மிகக் குறைந்த வருமானத்தை அடைய உதவும் மறுபுறம், தொலைபேசிக் கட்டணங்கள் மிகக் குறைவாக இருந்தால், அது தொழில்துறையின் நீண்டகால நிலைத்தன்மைக்கு அச்சுறுத்தல் ஏற்படும். இந்த இரண்டு மையங்களையும் சமநிலைப்படுத்தவும், கடந்த 9 ஆண்டுகளாக நிலவிய ஒரு தீர்மானத்தை வெளியிடுவதன் மூலம் ஆகஸ்ட் 2018 இல் தரை வீத ஆட்சியை ரத்து செய்யவும் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழு முயற்சிகளை எடுத்துள்ளது.

இயல்புநிலை தரவு வீதத்திற்கான அதிகப்படியான கட்டணத்தை அடையாளம் காண்பதன் மூலம், விகிதத்தை குறைக்க ஆணைக்குழு ஒரு தீர்மானத்தை வெளியிட்டுள்ளது. தற்போதுள்ள விகிதம் ஒரு MB க்கு ரூ. 1.00 வீதமானது ஜூலை 2018 முதல் நடைமுறைக்கு வரும் வகையில் 0.30 சதமாக குறைக்கப்பட்டது.

ஒழுங்குபடுத்துதல் செயற்பாட்டின் ஒரு பகுதியாக, செயலிகள் சமர்ப்பித்த கட்டண திட்டங்களுக்கு ஆணைக்குழு அனுமதியை வழங்கியது. அதன்படி, 2018 ஆம் ஆண்டில் 15 பருவகால கட்டண திட்டங்கள், 36 ஊக்குவிப்பு கட்டண திட்டங்கள் மற்றும் 5 நீண்ட கால அடிப்படை கட்டண திட்டங்களுக்கு ஆணைக்குழு அனுமதி அளித்துள்ளது.

டி.ஆர்.சி.எஸ்.எல் நாட்டில் பாதுகாக்கப்படாத மற்றும் அடிமட்டத்தில் உள்ள பகுதிகளை மேலும் அடையாளம் காண்பதற்கு “கமட சன்னிவேதனயா” என்ற ஆய்வைத் தொடர்ந்ததுடன், பொலன்னறுவையில் உள்ள 14 கிராம சேவக பிரிவுகளிலும் (ஐ.என்.டி) மற்றும் களுத்தறை மாவட்டத்தில் 26 கிராம சேவக பிரிவுகளிலும் விசாரணையை நடாத்தியது. பொலன்னறுவை மற்றும் களுத்தறை மாவட்டங்களில் தொலைதொடர்பு, அகலப்படடை வசதிகள் மற்றும் ஒளி மற்றும் ஒலிபரப்பு சேவைகள் (தொலைக்காட்சி / வானொலி) என்பவற்றின் கிடைக்கக் கூடிய தன்மை போன்றவற்றின் தேவைப்பாடுகளை அடையாளம் காண இந்த ஆய்வு நடத்தப்பட்டுள்ளது.

நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளின் கீழ் கூறப்பட்ட சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியத்தின் வழிகாட்டுதலுடன், தொலைத்தொடர்பு / ஐ.சி.டி கழிவுகளை முறையாக அகற்ற அல்லது மறுபயன்பாட்டிற்கென தொழில்துறை வீரர்கள் மற்றும் பொதுமக்களை ஊக்குவிப்பதற்கான உத்திகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்க டி.ஆர்.சி.எஸ்.எல் செயற்படுகிறது. இந்த நோக்கத்திற்காக, இப் பிரிவானது பாடசாலை மட்ட அளவிலான விழிப்புணர்வு பிரச்சாரங்களை நடத்தியது.

முந்தைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடும்போது 2018 ஆம் ஆண்டில் தொலைத்தொடர்பு மேம்பாட்டு கட்டணங்கள் (TDC) வசூல் குறைவாக இருந்தது.

வெளிச்செல்லும் உள்ளூர் அணுகல் கட்டணங்கள் (OLAC) குறைந்த தொகையைக் காட்டியது, ஏனெனில் ஓவர்-தி-டாப் (OTT) பயன்பாடுகளின் பயன்பாடு 2017 முதல் ஒப்பீட்டளவில் பிரபலமாக இருந்தது.

கைத் தொலைபேசி துறை முதலீடுகள் அதிகமாக இருந்தன மற்றும் நிலையான அணுகல் துறை முதலீடுகள் இந்த ஆண்டில் குறைவாக இருந்தன.

டயலொக் பிராட்பேண்ட் நெட்வர்க்ஸ் (பிரைவேட்) லிமிடெட் இன் இணைய சேவை வழங்குநர் (ஐஎஸ்பி) உரிமத்தினை (வசதி இல்லாதது) புதுப்பிப்பதற்கான மதிப்பீட்டு செயல்முறை தொடங்கப்பட்டது. மதிப்பீட்டுக் குழு குழு பரிந்துரைகளுடன் ஒரு அறிக்கையை சமர்ப்பித்துள்ளது.

இலங்கையின் தொலைத் தொடர்புத் துறையின் தேசிய இலக்கமிடல் திட்டத்தை டி.ஆர்.சி.எஸ்.எல் நிர்வகிப்பதால் தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளுக்குத் தேவையான வளத்தினை எண்ணிடலானது அரிதாகவே உள்ளது. பொது அல்லது வாடிக்கையாளர்களால் விரைவான அணுகல் தேவைப்படும் சூழ்நிலைகளில் நிறுவனங்களுக்கு குறுகிய குறியீடுகள் ஒதுக்கப்படுகின்றன. 2018 ஆம் ஆண்டில் ஆறு அரசு நிறுவனங்கள் மற்றும் மூன்று தனியார் துறை நிறுவனங்களுக்கு குறுகிய குறியீடுகள் ஒதுக்கப்பட்டன.

வலையமைப்பு உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுப் பிரிவின் கீழ் செம்பு அல்லது ஒளியிழை வலையமைப்புக்கள், கடல்கீழ் கம்பி வட தரையிறங்கல் நிலையங்கள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு அலைவாங்கி கோபுரங்கள் போன்ற தொலைத்தொடர்பு உட்கட்டமைப்பை நிறுவுவதற்கான வசதி கண்காணிக்கப்படுகிறது. தற்போதுள்ள வலையமைப்புக்களின் விரிவாக்கத்திற்கான அனுமதியைப் பெற அல்லது மேலே குறிப்பிட்ட பொளதீக உட்கட்டமைப்பு வசதிகளைப் பயன்படுத்தி புதிய சேவைகளை அறிமுகப்படுத்த

தொலைத்தொடர்பு செயலிகள் கோரிக்கை விடுக்கின்றனர். வலையமைப்பு பிரிவானது பல தொடர்புடைய அரசு நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைப்பு மூலம் பொருத்தமான ஒப்புதல்களை வழங்குவதன் மூலம் அவர்களுக்கு உதவுகிறது. தொலைத் தொடர்புத் துறையின் நிலையான வளர்ச்சியைப் பேணுகின்ற அதே வேளை சுற்றுச்சூழல் பாதிப்புகள், சுகாதாரம் மற்றும் பாதுகாப்பு பிரச்சினைகள், தேசிய பாதுகாப்பு மற்றும் பொது நலன்கள் தொடர்பிலும் போதிய கவனம் செலுத்தப்படுகிறது. கட்டப்பட்ட தொலைத்தொடர்பு கோபுரங்களின் ஒட்டுமொத்த எண்ணிக்கை 6885 வரை அதிகரித்துள்ளது, இதில் 2018 இல் கட்டப்பட்ட 79 புதிய கோபுரங்கள் அடங்கும்.

இந்த ஆண்டில் 196 கோபுரங்கள் தொடர்பான முறைப்பாடுகள் வந்தன, பொதுமக்கள் செய்த கோபுர கட்டுமானங்களுக்கு எதிரான முறைப்பாடுகள் தொடர்பில் 29 விசாரணைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. தொலைத்தொடர்பு கோபுரம் தொடர்பான நீதிமன்ற வழக்குகள் எதுவும் பதிவு செய்யப்படவில்லை.

வலையமைப்பு பிரிவு வலையமைப்பு துறையில் நிபுணத்துவம் வாய்ந்த நிபுணர்களின் உதவியுடன் ஒன்பது (09) பொது விழிப்புணர்வு பிரச்சாரங்களை நிறைவு செய்யப்பட்டன. இந்த விழிப்புணர்வு திட்டங்களின் முக்கிய நோக்கம் மின்காந்த கதிர்வீச்சு மற்றும் மின்னல் போன்ற அலைவாங்கி கோபுரங்கள் தொடர்பான பிரச்சினைகள் குறித்து மக்களுக்கு அறிவுறுத்துவதாகும்.

இந்த ஆண்டில் பல்வேறு வகையான தொலைத்தொடர்பு உபகரண விற்பனையாளர்களுக்கு 821 விற்பனையாளர் உரிமங்கள் வழங்கப்பட்டன.

வலையமைப்பு தொடர்பான உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்வதற்கான வகை ஒப்புதல்கள் மற்றும் அனுமதி கடிதங்களை வழங்குவதற்கான கோரிக்கைகளை செயல்படுத்துவது தொடர்பான ஒரு ஒழுங்குமுறை செயல்பாடு ஒப்படைக்கப்பட்டது. இந்த ஆண்டில் 4098 உபகரண அனுமதி மற்றும் வலையமைப்பு தொடர்பான உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்ய 21 வகை ஒப்புதல்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

இந்த ஆண்டில் இலங்கையின் வடக்கு மற்றும் கிழக்கு மாகாணங்களில் மட்டுமே கம்பி வட தொலைக்காட்சி சேவைகளை வழங்க 05 வருட காலத்திற்கு ஒரு புதிய பிரிவில் 17 அமைப்புமுறை உரிமம் வழங்கப்பட்டது. டிரங்கிங் தொலைபேசி சேவை, கம்பி வட தொலைக்காட்சி, தரவு தொடர்பு மற்றும் இணைய சேவை என்ற பிரிவில் மூன்று பிரிவில் 17 உரிமங்கள் புதுப்பிக்கப்பட்டன. ஒரு தொலைபேசி சேவை உரிமம் மற்றும் ஒரு செயற்கைக்கோள் சேவை உரிமம் புதுப்பிப்பதற்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

சேவை தரங்களின் தரத்தை அமல்படுத்துவதற்கும் தொலைபேசி சந்தாதாரர்களின் சிம்களை பதிவு செய்வதற்கும் டி.ஆர்.சி.எஸ்.எல் விதிகளை உருவாக்கியது. தொலைத்தொடர்பு செயலிகள் வரி தொடர்பில் 2004 ஆம் ஆண்டின் 11 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் பிரிவு 23 ன் கீழ் வழிகாட்டுதல்கள் செய்யப்பட்டன.

தொலைத் தொடர்புத் துறையின் விரைவான முன்னேற்றங்களைச் சந்திக்க தற்போதைய இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தில் புதிய திருத்தங்களை டி.ஆர்.சி.எஸ்.எல் உருவாக்கி வருகிறது.

தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்பத்திற்கான சிறப்பு நிறுவனமான I.T.U போன்ற சர்வதேச நிறுவனங்கள் அதன் உறுப்பு நாடுகளுக்கு புதிய தொழில்நுட்பங்கள், ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு துறையில் புதுப்பித்த கொள்கைகளை உருவாக்குவதில், உதவுவதில் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றன. 2018 ஆம் ஆண்டில், கொள்கை மற்றும் ஒழுங்குமுறை விடயங்கள், பயிற்சி நடவடிக்கைகள், செயலமர்வுகள் மற்றும் கருத்தரங்குகள் தொடர்பான பல முற்போக்கான நடவடிக்கைகளில் டி.ஆர்.சி.எல்.எஸ் ஈடுபட்டது.

பின்வரும் நிகழ்ச்சிகள் இவ் ஆண்டினுள் இடம்பெற்றன.

1. ஐவுருஇ ருநேளுஊழு மற்றும் யுனுஈ இணைந்து தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்பம் தொடர்பான கல்விக்காக தெற்காசிய பிராந்திய மாநாட்டினை ஏற்பாடு செய்தது. இம் மாநாடானது 2018 ஆம் ஆண்டு பெப்ரவரி 27 தொடக்கம் 28 ஆம் திகதி வரை கொழும்பு ஷங்க்ரிலா ஹோட்டலில் இடம்பெற்றதுடன், அதில் தெற்காசியாவைச் சேர்ந்த அரச அதிகாரிகள், தனியார் துறையினர், ஆய்வாளர்கள், அபிவிருத்தி பங்காளர்கள் மற்றும் சிவில் சமூகத்தினர் பங்கேற்றனர்.
2. ஆசிய பசுபிக் தொலைத்தொடர்பாடல் சமூகமானது (APT) அதன் பங்குதாரர் அமைப்பான GSMA மற்றும் TRCSL உடன் இணைந்து “விடயங்கள் தொடர்பிலான இணையம்” பற்றிய பயிற்சிப் செயலமர்வு ஒன்றை ஏற்பாடு செய்தது. இந் நிகழ்வானது 2018 மே மாதம் 17 -18 ஆம் திகதிகளில் TRCSL இல் நடந்ததுடன் TRC மற்றும் டெலிகொம் செயலியில் இருந்து 50 பங்கேற்பாளர்கள் கலந்து கொண்டார்கள்.
3. ஐவுரு-வுசுஊளுடு இன் “நவீன பிரயோகங்களின் வடிவமைப்பு மற்றும் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைதலுக்கான அபிவிருத்தி” க்கான பயிற்சிப் செயலமர்வுயானது சர்வதேச தொலைத்தொடர்பாடல் சங்கம் (ஐவுரு) மற்றும் இலங்கைத் தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு (வுசுஊளுடு) ஒன்றிணைந்து இப் பயிற்சிப் செயலமர்வுயை நடாத்தியது. இப் பயிற்சிப் செயலமர்வுயானது 2018 ஆம் ஆண்டு திசெம்பர் 10 தொடக்கம் 14 ஆம் திகதி வரை கொழும்பிலுள்ள க்லோபல் டவர்ஸ் ஹோட்டலில் இடம் பெற்றது.
4. “ஐயு-வுசுஊளுடு கொரிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப தன்னார்வலர்கள் (முஐஏ) நிகழ்ச்சி 2018” ஆனது 24 ஜூன் 24 ஆம் திகதி முதல் ஆகஸ்ட் 10 ஆம் திகதி வரை இலங்கையில் இடம்பெற்றது. இந் நிகழ்ச்சியானது இலங்கையில் விசேட கல்வியுடன் கூடிய நபர்களின் தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப அறிவு மற்றும் திறன்களை மேம்படுத்தும் நோக்கில் கொரியாவின் தேசிய தகவல் மன்ற முகவராண்மை (ஐயு), இலங்கைத் தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு (வுசுஊளுடு)இ மேல் மாகாண கல்வி திணைக்களம் மற்றும் சமூக சேவைகள் திணைக்களம் என்பன ஒன்றிணைந்து ஏற்பாடு செய்தது.
5. இலங்கையின் கொழும்பில் 2018 ஜூன் 11 முதல் 14 வரை 15 வது யீவு தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொழில்நுட்ப மேம்பாட்டு மன்றம் (ADF - 15) மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப பிராட்பேண்ட் இணைப்பு குறித்த யீவு-ஐயு கருத்தரங்கு நடைபெற்றது.

6. ஆசிய பசிபிக் தொலைத்தொடர்பு (யீவு) மற்றும் GSMA ஆகியவை கூட்டாக இணைந்து செயற்பாட்டாளர்கள் மற்றும் TRCSL ஊழியர்களுக்கான “தொலைபேசி தனியுரிமையின் அடிப்படைகள்” குறித்த பயிற்சி வகுப்பை ஏற்பாடு செய்தன.
7. தென் ஆசிய தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை மன்றத்தின் (வுசுஊளுடு) கதிர்நிரல் நடவடிக்கைத் திட்டம் கட்டம் ஏஐ ற்கான செயற்குழுவின் கூட்டம், ஜூன் 25 முதல் 26 ஜூன் 2018 வரை இலங்கையின் கொழும்பில் நடைபெற்றது.
8. “ஐ - ஆ்டுளு உள்ளக வலையமைப்பு தொழிநுட்பம்” குறித்த யீவு-புளுஆயு-வுசுஊளுடு பயிற்சி பாடநெறி ஆசிய பசிபிக் தொலைத்தொடர்பு (யீவு) மற்றும் ஆசிய பசிபிக் வலையமைப்பு தகவல் மையம் (யீஐஐஊ) கூட்டாக ஏற்பாடு செய்த இந் நிகழ்ச்சி 2018 ஒக்டோபர் 01 முதல் 05 வரை நடைபெற்றது.

“உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சங்க தினம்” (WTISD) ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 17 அன்று வருகிறது. WTISD-18 க்கான கருப்பொருள், “அனைவருக்கும் செயற்கை நுண்ணறிவின் நேர்மறையான பயன்பாட்டை செயல்படுத்தல்” ஆகும்.

உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப குறிகாட்டிகள் தொடர்பிலான ஐவுரு ஆய்வானது பங்குதாரர்களின் மற்றும் வுசுஊளுடு பிற பிரிவுகளின் ஆதரவுடன் நடத்தப்பட்டது.

உலகளாவிய சைபர் பாதுகாப்பு குறிகாட்டி (புஊஐ) கேள்வித்தாளானது இலங்கை ஊருசுவு மற்றும் வுநஉா ஊருசுவு ஆகியவற்றின் ஆதரவுடன் முடிவுறுத்தப்பட்டு ஐ.டி.யுவில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

தேவையான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை வழங்குவதன் மூலம் தொலைத் தொடர்புத் துறையில் மேம்பாடுகளைச் செயல்படுத்துதல், வுசுஊளுடு சொந்தக் கட்டடங்கள் போன்ற உட்கட்டமைப்புகளை உருவாக்குதல் மற்றும் இலங்கையில் தொலைத் தொடர்புத் துறையின் புதிய தொழில்நுட்பங்களை அறிமுகப்படுத்துவதல், பயனர் அனுபவத்தை மேம்படுத்துதல், ஆராய்ச்சி திட்டங்களை நடத்துதல் ஆகியவை சிறப்புத் திட்டப் பிரிவின் பொறுப்பாகும்.

கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தின் கட்டுமானமானது இலங்கையில் ஒரு தனித்துவமான கட்டுமானமாகும், இது இப்போது அதன் நிறைவு கட்டத்தை எட்டியுள்ளது.

பொருளாதார மேலாண்மை தொடர்பான அமைச்சரவைக் குழு அளித்த உத்தரவுப்படி, இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழு தற்போது பொது-தனியார்-கூட்டு அடிப்படையில் ஐடி பார்க் - ஹம்பாந்தோட்டை திட்டத்தை தொடரவும் அபிவிருத்தி செய்யவும் உள்ள சாத்தியங்களை ஆராய்ந்து வருகிறது. இந்த நோக்கத்திற்காக ஆர்வமுள்ள நிறுவனங்களிடமிருந்து வுசுஊளுடு ஏற்கனவே திட்டங்களை கோரியுள்ளது.

TRCSL தலைமை அலுவலக திட்டமான மொரட்டுவை பல்கலைக்கழகத்தின் (ஊரு) ஆலோசனை பிரிவுக்கு ஐந்து மாடிகளைக் கொண்ட புதிய கட்டிடத்தை நிர்மாணிப்பதற்கு இந்த திட்டத்திற்கு ஒரு பொறியியலாளரை நியமித்தது. ஏற்கனவே நிர்மாணிக்கப்பட்ட கட்டிடத்திற்கு இரும்பினால் நிர்மாணிக்கப்பட்ட கட்டிடமொன்றை இணைப்பதுடன் மற்ற இரண்டு கட்டிடங்களையும் இணைக்கும் வகையில் பாலங்களையும் நிர்மாணிக்கின்றது.

கதிரான அதிர்வெண் கண்காணிப்பு நிலையத்தின் புதுப்பித்தல் மற்றும் மேம்பாட்டு பணிகள் நடந்து வருகின்றன.

தாமரை கோபுரம் கட்டம் 02 திட்டமாக பொழுதுபோக்கு வசதிகளுடன் அருகிலுள்ள நிலத்தை ஒரு பலசெயல்திறன் கொண்ட வாகன பூங்கா வளாகமாக உருவாக்க முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. - வாகன நிறுத்துமிட வசதி மற்றும் கலவை மேம்பாடு வசதிகளும் முறைமைச் செயலி உரிமம், செஸ், வானொலி அதிர்வெண், அதிர்வெண் முற்பணம், விற்பனையாளர் உரிமம், துறைசார்பற்ற வானொலி உரிமம், கப்பல் நிலைய உரிமம், விமான நிலையம், கம்பியில்லா தொலைபேசி வணிக கட்டணங்கள், தேர்வு, விண்ணப்ப செயலாக்கம், குறுகிய குறியீடு கட்டணங்கள், நானாவித வருமானம் மற்றும் 2018 ஆம் ஆண்டில் தொடர்புடைய செயல்களால் வழங்கப்பட்ட அதிகாரத்தின் கீழான கட்டணம் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் ரூ. 17,799,994 மில்லியன் திரட்டியது.

இதே காலகட்டத்தில் தொலைத்தொடர்பு வரி வருமானம் ரூ. 24,349 மில்லியன் சேகரிக்கப்பட்டது.

தொலைத்தொடர்பு சட்டம், தொலைத்தொடர்பு வரி சட்டம் மற்றும் நிதிச் சட்டத்தின் படி சேகரிக்கப்பட்ட மொத்த வருமானம் ரூ. 48,033 மில்லியன் ஆகும். ஆணைக்குழு 2018 ஆம் ஆண்டில் சொத்து, ஆலை மற்றும் உபகரணங்களுக்காக 4.89 மில்லியன் செலவிட்டுள்ளது. பணச் சந்தை மூலம் மக்கள் வங்கியில் பராமரிக்கப்படும் தினசரி பரிவர்த்தனை கணக்கு மூலம் ரூ. 2018 இல் 384 மில்லியன் ஈட்டப்பட்டுள்ளது.

2018 ஆம் ஆண்டில், வசதிகளும் ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கு ரூபா 49.53 பில்லியனை பரிமாற்றம் செய்தது. ஆணைக்குழு அதன் ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளின் மூலம் அடுத்த ஆண்டுகளில் ஈட்டப்பட்ட வருமானம் நாட்டில் அரசாங்க ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கு ஒரு சிறந்த வருமான மூலமாக உள்ளது.

பணிநிலை, அமைப்பு விளக்கப்படம், ஆட்சேர்ப்பு திட்டம் (எஸ்ஓஆர்) ஆகியவற்றை மீளாய்வு செய்ய ஒரு குழு நியமிக்கப்பட்டு தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.

வசதிகளும் நான்கு செயன்முன்னேற்ற மீளாய்வுக் கூட்டங்களை நடத்தியது. விவாதிக்கப்பட்ட விடயங்கள் மற்றும் ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளின் செயற்திறனை மேம்படுத்த 2018 இல் தீர்வு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. அவ்வப்போது கூட்டுரு திட்ட அறிக்கைகள் மற்றும் ஆண்டறிக்கைகள் தயாரிக்கப்பட்டு சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

2018 ஆம் ஆண்டிற்கான இன்போர்டெல் கண்காட்சி பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த சர்வதேச மாநாட்டு மண்டப வளாகத்தில் நவம்பர் 02 முதல் 04 வரை தேசிய தகவல் தொழில்நுட்ப கண்காட்சியாக 'டிஜிட்டல் பொருளாதாரத்தை நோக்கி' என்ற கருப்பொருளின் கீழ் நடைபெற்றது. கண்காட்சியை இலங்கை தகவல் தொழில்நுட்ப தொழில் கூட்டமைப்பு (FITIS) ஏற்பாடு செய்தது. இலங்கையில் மிக பிரமாண்டமான மற்றும் மிகவும் மதிப்புமிக்க தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப கண்காட்சி என்ற வகையில் வசதிகளும் இன்போர்டெல் கண்காட்சி 2018 இல் பங்கேற்றது மற்றும் இன்போர்டெல் கண்காட்சி 2018 இல் சிறந்த காட்சி விளக்கத்துடன் கூடிய சாவடி என்ற வகையில் பதக்கம் வழங்கப்பட்டது.

செயலாற்றல்

அனுமதிப்பத்திர முகாமைத்துவப் பிரிவு

க
ண்
டே
ண்
ரா
ட்
ட
ம்

1996 ஆம் ஆண்டின் 27ஆம் இலக்க சட்டத்தால் திருத்தியமைக்கப்பட்ட 1991 இன் தொலைத்தொடர்பாடல் சட்டத்தின் 24 ஆம் இலக்கத்தின் கீழ் எந்தவொரு நபரும் தொலைத்தொடர்பு அமைப்பை நிறுவுதல் அல்லது செயற்படுத்துதல் அல்லது இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு சேவையை வழங்குவதற்கான உரிமம் கொண்டது. இந்த முறையில் TRCSL ஆனது செயற்பாட்டாளர்களுக்குகிடையே உள்ள வேறுபாட்டை அடிப்படையாகக் கொண்டு உரிமம் வழங்கப்படும்.

வளங்கள் சார்ந்த உரிமம்

இந்த வகைஉரிமம் இயற்கை வளங்களின் (அதிர்வெண் அலைக்கற்றை, எண்ணிடல்) ஆகியவற்றின் பயன்பாட்டிற்கு தேவைப்படுகின்றது. இது தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை வழங்கும் வகையில் பொது தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்பு தகவல் அமைப்புகளின் நடைமுறைமற்றும் செயல்பாட்டை குறிக்கிறது.

வளங்கள் சார்பற்ற உரிமம்

வளங்கள் சார்பற்ற உரிமம் என்பது அவர்களின் தொலைத்தொடர்பாடல் சேவைகளை வழங்குதல் அல்லது தொலைத்தொடர்பாடல் சேவைகளை மறுவிற்பனை செய்யும் நோக்கில் உள்ள தனிப்பட்ட இயக்குனர்களிடமிருந்து தகவல் தொழில்நுட்ப வலையமைப்புக் கூறுகளை (பரிமாற்ற சேவை மற்றும் மாற்றல்) குத்தகைக்கு பெற இயக்குனர்கள் உத்தேசித்தல் ஆகும். பரிமாற்ற திறன் மற்றும் மாறுதல்) அல்லது மூன்றாம் தரப்பினருக்கு தனிப்பட்ட உரிமத்தின் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை மறுவிற்பனை செய்தல்.

அனுமதிப்பத்திரத்தின் வகை

தனிப்பட்ட உரிமங்களில் நிலையான தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புச் சேவை அடங்கும் இப்பிரிவின் கீழ் ஒரு நிலையான தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்பு நிறுவப்படுவதற்கு அனுமதித்தல் அல்லது கம்பியில்லா, நிலையான அணுகல் வலையமைப்பை அமைத்தல் மற்றும் இணைய சேவை வழங்குனர் (ISP) பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட சேவைகள் அல்லது ஏனைய ஏதேனும் துணைச் சேவைகள் போன்ற சேவைகள் உள்ளடங்கும்.

கைத் தொலைபேசி தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்பு சேவைகள்

நில அடிப்படையிலான கைத் தொலைபேசி தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புக்கள், சர்வதேச பொது கைத் தொலைபேசி தொலைத்தொடர்பு சேவைகள், சர்வதேச ரோமிங் சேவைகள், டிரக்கிங் சேவைகள், பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட சேவைகள், முழு விற்பனை சேவைகள், பரிமாற்றம் மற்றும் வேறு ஏதேனும் துணை சேவைகள் ஆகியவற்றை நிறுவல் போன்றன இதில் உள்ளடங்கும்.

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் அனுமதிப்பத்திர செயற்பாட்டு முறை

TRCSL மூலமாக 2006 ஆம் ஆண்டின் சட்டத்தின் 17 வது பிரிவு மற்றும் உரிமம் வழங்கும் வழிகாட்டு நெறிமுறைகள் மற்றும் நடைமுறைகள் ஆகியவற்றுக்கு இணங்க விண்ணப்பங்கள் இருக்க வேண்டும். உரிமங்களை வழங்குவதில் TRCSL ஆனது நியாயமான மற்றும் வெளிப்படையான ஏல விண்ணப்ப நடைமுறையை பின்பற்ற வேண்டும்.

- பங்குதாரர்கள் சட்டத்தின் 17 வது பிரிவின் கீழ் உரிமம் பெற விண்ணப்பிக்க ஆர்வமாக இருப்போர் 2006 ஆம் ஆண்டின் உரிமம் வழிகாட்டுதல்களில் மற்றும் நடைமுறைகளில் வரையறுக்கப்பட்ட தேவைகேற்ப TRCSLற்கு அவர்களின் முன்மொழிவை சமர்ப்பிக்க வேண்டும். TRCSL ஒரு திறந்த, நியாயமான மற்றும் வெளிப்படையான ஏல விண்ணப்ப நடைமுறைகளை நடத்துகிறது. இது 2006 இன்

உரிமம் வழிகாட்டுதல்களில் மற்றும் நடைமுறைகளில் முழுமையாக விவரிக்கப்பட்டுள்ளது.

- TRCSL வழங்க வேண்டிய அனுமதிப்பத்திரங்களின் எண்ணிக்கையை முன்கூட்டியே தீர்மானிப்பதில்லை. இருப்பினும், TRCSL பொது நலன் காரணமாக இயற்கை மற்றும் அல்லது வரையறுக்கப்பட்ட வளங்கள் தடைபடும்போது சில சேவைகளுக்கு கிடைக்கும் உரிமங்களின் எண்ணிக்கையை குறைக்கலாம்.
- அனுமதிப்பத்திரத்தைப் பெறுபவர் இலங்கையில் கூட்டிணைக்கப்பட்ட ஒரு நிறுவனமாக இருக்க வேண்டும்.
- TRCSL இன் பரிந்துரைகளின் பேரில் தொலைதொடர்பு பொறுப்பான அமைச்சரால் தனிப்பட்ட உரிமங்கள் பிரத்தியேகமற்ற அடிப்படையில் வழங்கப்படுகின்றன.
- TRCSL 2006 இன் உரிம வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் நடைமுறைகளுக்கு எதிராக உரிம விண்ணப்பத்தை மதிப்பீடு செய்யும்.
- தொழில்நுட்பத்திற்கு நடுநிலை அணுகுமுறைக்கு ஏற்ப, தங்களது சொந்த வணிக முடிவுகளின் அடிப்படையில், உரிம நிபந்தனைகள் மற்றும் பொது நலன்களால் விதிக்கப்பட்ட கட்டுப்பாடுகளுக்கு உட்பட்டு, விண்ணப்பதாரர்கள் தங்களது முன்மொழியப்பட்ட செயல்பாடுகளுக்கு மிகவும் பொருத்தமான தொழில்நுட்பத்தைத் தேர்வுசெய்ய சுதந்திரமாக உள்ளனர். எவ்வாறாயினும், உரிமம் வழங்கப்பட்டதும், உரிமதாரர்கள் தங்கள் வலையமைப்புக்கள் மற்றும் சேவை வழங்கல்களில் ஏதேனும் மாற்றங்களுக்கு TRCSL இன் முன் ஒப்புதல் பெற வேண்டும்.
- வானொலி அதிர்வெண் அலைக்கற்றை பற்றாக்குறையிலிருந்து எழும், கம்பியில்லா தந்தி முறை தொழில்நுட்ப தீர்வுகளை நிறுவுவதற்கான இயக்குனர்கள், ஒப்பீட்டு தேர்வு செயல்முறை அல்லது ஒரு விருப்பத்தின் மூலம் கதிர்நிரல் ஒதுக்கப்படும். கிடைக்கக் கூடிய கதிர்நிரல் உரிமங்களின் எண்ணிக்கை ரேட்டியோ அதிர்வெண் நிறமாலை கிடைப்பதில் தங்கியிருக்கும்.
- தொலைத்தொடர்பு நெறிமுறை தேசிய நெறிமுறை திட்டத்தை கட்டுப்படுத்துதல் மற்றும் நிர்வகிக்கின்றது. துல்லியமான எண்களின் ஆதாரத்தை திறம்பட பயன்படுத்திக் கொள்ளும் பொருட்டு TRCSL ஆனது சம்பந்தப்பட்ட திறனாளர்களுக்கான தொகுதிகளுக்கு எண்களை ஒதுக்கீடு செய்கிறது. TRCSL கூட எண்கள் ஒதுக்கீடு செயல்முறை நியாயமானது மற்றும் வெளிப்படையானது என்பதை உறுதி செய்கிறது.
- வளங்களற்ற அடிப்படையிலான உரிமதாரர்களால் வழங்கப்படும் சேவைகளை வளங்கள் அடிப்படையிலான உரிமதாரர்கள் வழங்க முடியும். பிற உரிமம் பெற்ற தொலைத் தொடர்பு இயக்குனர்கள் தங்கள் சேவைகளை வணிக வாடிக்கையாளர்கள் மற்றும் பொது மக்களை உள்ளடக்கிய தனிப்பட்ட உரிமதாரர்கள் மூன்றாம் தரப்பினருக்கு வழங்க அனுமதிக்கப்படுகின்றன. தனிப்பட்ட உரிமதாரர்கள் வகைப்படுத்தப்பட்ட உரிமதாரர்களுக்கு சேவைகளை வழங்க முடியும், ஆனால் நேர்மாறாக அல்ல.
- தனிப்பட்ட உரிமங்கள் பத்து வருட காலத்திற்கு வழங்கப்படுகின்றன, ஆனால் வளங்கள் இல்லாத உரிமத்தின் செல்லுபடியாகும் தன்மை ஐந்து ஆண்டுகளுக்கு மட்டுமே மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. உரிமங்கள் செயல்திறனைப் பொறுத்து அதன் அசல் காலத்தை தாண்டாத காலத்திற்கு ஒரே அல்லது/மற்றும் வெவ்வேறு நிலைமைகளின் கீழ் புதுப்பிக்கப்படலாம்.
- உரிமக் கட்டணங்கள் TRCSL ஆல் அவ்வப்போது வழங்கப்படும் சேவையின் வகையைப் பொறுத்து நிர்ணயிக்கப்படும். சட்டம் மற்றும் பிற சட்டங்களின் கீழ் பொறுப்புகள், செயல்பாடுகள் மற்றும் அதிகாரத்தைப் பயன்படுத்துவதில் ஏற்படும் TRCSL செலவினங்களை பூர்த்தி செய்ய உரிம கட்டணம் பயன்படுத்தப்படுகிறது. இதற்கு மேலதிகமாக, உரிமதாரர்கள் வருடாந்த மொத்த வருமானத்தின் 3% ஆன செலுத்த வேண்டும்.

- TRCSLக்கு தகவல்களைச் சமர்ப்பிக்கும் ஒரு தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்குநர், சமர்ப்பிக்கப்பட்ட தகவல்களை இரகசியமாகக் கருதுமாறு கோரலாம், அதற்காக விண்ணப்பதாரர் இரகசியமாகக் கருதக் கோருவது முறையற்ற வெளிப்பாடு அல்லது பயன்பாட்டிற்கு எதிராக TRCSL பணியாளர்களால் பாதுகாக்கப்பட வேண்டும்.

உரிம கட்டமைப்பில் TRCSL இன் நோக்கம்

சமுதாயத்தின் நல்வாழ்வுக்கான சந்தை வளர்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டிற்கான சூழலை வழங்குவதற்கு, அடுத்த தலைமுறையின் தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் வலையமைப்புக்களின் ஒருங்கிணைப்புக்கு ஆணைக்குழு இணங்கியுள்ளது. அதற்காக வசுஊளுடு மூலமாக பின்வரும் அம்சங்களும் பரிசீலிக்கப்படுகின்றன.

- கட்டமைப்புக்கள்.
- போட்டியை ஊக்குவித்தல்.
- சேவை தரம்.
- புதிய தொழில்நுட்பத்தை நிறுவுதல்.
- செயல்திறன் மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு.
- திறந்த அணுகல்

புதிய உரிமத்தை வழங்கல்:

- 2018 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் 02 ஆம் திகதி இலங்கையில் கம்பி வடம் சேவை (cable service) வழங்குவதற்கு ட்ரைமாஸ் மீடியா நெட்வர்க் பிரைவட் லிமிடெட்டிற்கு ஐந்து வருட கால புதிய உரிமம் வழங்கப்பட்டது.

உரிமங்களை புதுப்பித்தல்

- டைனாகொம் இன்ஜினீரிங் பிரைவட் லிமிடெட் (னூலயெஉழஅ நுபெநெநசபெ (எவ.) டுவன.)
- யுளுமு கேபள் விஷன் பிரைவட் லிமிடெட் (யுளுமு ஊயடிடந ஏளைழைடு (எவ.) டுவன.)
- னுழஉநைவந ஐவெநசயெவழையெட வுநடநஉழஅஅரஜெஉயவழைடு யுநசழயெரவவைநரள (ளுஐவுயு)

செயன்முறையில் இருக்கும் உரிமப் புதுப்பித்தல்கள்

- எடிசலாட் லங்கா பிரைவட் லிமிடெட் (நுவளையடயவ டுயமெய (எவ.) டுவன.)
- னூரிசநஅந னூயுவு (எவ.) டுவன.

வலையமைப்பு பிரிவு

வலையமைப்பு பிரிவு இலங்கையில் உள்ள பொது மற்றும் தனியார் தொலைத்தொடர்பு சம்பந்தப்பட்ட வலையமைப்புக்கள் தொடர்பான பிரச்சினைகளை ஒழுங்குபடுத்தும் விடயங்களுக்கு பொறுப்பானது.

வலையமைப்புப் பிரிவின் கீழ் வலையமைப்புகளுக்கான தேசிய எண்ணிடல் திட்டத்தை நிர்வகித்தல், சமிக்ஞை குறியீடுகள், கைத் தொலைபேசி வலையமைப்பு குறியீடுகளை ஒதுக்கல், உட்கட்டமைப்பு வரிசைப்படுத்தல், தொலைத்தொடர்பு உபகரணங்கள் விற்பனையாளர்களின் உரிமம் வழங்கல், வகை ஒப்புதல் சான்றிதல்களை வழங்குதல் மற்றும் வலையமைப்பு உபகரணங்களுக்கான இலங்கையின் சுங்க தடையை நீக்குதல், இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளுக்கு புதிய தொழில் நுட்பங்களை அறிமுகப்படுத்தல் போன்ற அம்சங்கள் உள்ளடங்குகின்றன.

1.1 தொழிற்பாடுகள்

2018ல் வலையமைப்புப் பிரிவினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட பணிகள் மேலே குறிப்பிடப்பட்ட பகுதிகளின் கீழ் தொலைத்தொடர்பு சட்டத்திற்கு ஏற்ப கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

1.1.1 எண்ணிடல்:

தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புகளுக்கு தேவைப்படும் எண்ணிடல் வளமானது மிகக் குறைவாகக் காணப்படுவதுடன், TRCSL இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு துறையின் தேசிய எண்ணிடல் திட்டத்தை நிர்வகிக்கிறது. எண்ணிடல் திட்டமானது, இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்பின் பயன்பாட்டிற்கு எண்ணிடல் வழிகாட்டுதல்களை வழங்குகின்றது. மேலும் எண்ணிடல் என்பது ஒரு கடினமான வளமாகும். அது சரியான திட்டமிடலுடன் நிர்வகிக்கப்படுகிறது. எனவே, புதிய முன்னேற்றங்கள் மற்றும் தொழில் துறையில் தற்போதைய போக்குகள் ஆகியவற்றைச் சார்ந்து இருக்கும் தொழில் தேவைக்கு ஏற்ப எண்ணிடப்பட்ட கால அளவினூடாக அவ்வப்போது மாற்றம் செய்யப்படுகிறது. இந்த செயல்பாடு தொடர்பான செயல்பாடுகளின் சுருக்கம் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

- தேசிய எண்ணிடல் வளத்தை நிர்வகித்தல்.
- அரசு மற்றும் தனியார் அமைப்புகளுக்கு குறுகிய குறியீடுகளை ஒதுக்குதல்
- குறுகிய குறியீடுகள் தொடர்பான விடயங்களில் தொலைத்தொடர்பு இயக்குனர்களுடன் ஒருங்கிணைப்பு
- சர்வதேச மற்றும் தேசிய சமிக்ஞை புள்ளி குறியீடுகள், தொலைத்தொடர்பு இயக்குனர்களுக்கான குறியீடுகள் ஒதுக்கீடு.
- பொருள் அடையாளம் காண்பாளர்களை ஒதுக்கல் (OID)

உட்கட்டமைப்புப் பயன்பாடு

கடலுக்கு அடியில் கம்பி வட மற்றும் நிலக்கீழ் நிலையங்கள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு உணர்ச்சு கம்பி கோபுரங்கள் போன்ற தொலைத்தொடர்பு உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை வரிசைப்படுத்தலானது வலையமைப்புப் பிரிவு மேற்கொண்ட மற்றுமொரு முக்கிய செயற்பாடாகும். தொலைத்தொடர்பு இயக்குனர்கள் ஏற்கனவே உள்ள வலையமைப்புக்களின் விரிவாக்கத்திற்கான அனுமதி பெற அல்லது மேற்கூறிய உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை பயன்படுத்தி புதிய சேவைகளை அறிமுகப்படுத்த கோரிக்கைகளை முன்வைக்கின்றனர். வலையமைப்புப் பிரிவு பல அரசாங்க அமைப்புகளுடன் ஒருங்கிணைவதன் மூலம் அவர்களுக்கு உதவுகிறது. சுற்றுச்சூழல் தாக்கங்கள், சுகாதாரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பிரச்சினைகள், தேசிய பாதுகாப்பு மற்றும் தொலைத்தொடர்புப் பிரிவின் நிலையான வளர்ச்சியை பேணுகின்ற அதேவேளை, பொது நலன் விவகாரங்களை கருத்தில் கொண்டு வழங்கப்படும்.

இது தொடர்பாக பிரிவினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட சேவைகள் பின்வருமாறு விவரிக்கப்பட்டுள்ளது

- பாதுகாப்பு அமைச்சு, மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரிசபை, நகர அபிவிருத்தி அமைச்சு போன்ற பல்வேறுபட்ட அரசு நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைப்பு.
- கட்டமைப்பு முகாமைத்துவ அமைப்பு (ASMS) மென்பொருளின் மூலம் உணர் கம்பி கட்டமைப்புக்களை நிறுவுவதற்கான விண்ணப்பத்தை நடைமுறைப்படுத்துதல், 2017

ஆம் ஆண்டில் ASMS இல் உள்ள உணர்ச்சு கட்டமைப்புத் தரவுகளில் 80% மற்றும் கணினியில் கிடைக்கக் கூடிய தரவின் சரிபார்ப்பு ஆகியவை சம்பந்தப்பட்ட இயக்குனர்களோடு தொடங்கிவைக்கப்பட்டது.

- உட்கட்டமைப்புத் திட்டங்களை அமுல்படுத்த தொலைத்தொடர்பு உரிமம் பெற்ற இயக்குனர்களுக்கு உதவுதல்.
- தொலைத்தொடர்பு உட்கட்டமைப்பு செயல்பாட்டிற்கான பொது விழிப்புணர்வு திட்டங்களை நடத்தல்.
- இலங்கையில் உள்ள இயக்குனர்களுக்கு யீவு மற்றும் யீஜேஊ இன் உதவியுடன் கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள் தொடர்பான பிரிவுடன் ஒருங்கிணைந்து ஐஎ4.ஐஎ6 டீபீ வழித்தடங்கள் பற்றிய உள்நாட்டு பயிற்சிப் படிப்பு செயலமர்வுகளை நடாத்தல்.
- தொலைத்தொடர்பு கோபுரங்கள் தொடர்பான பொதுமக்கள் முறைப்பாடுகளை கையாலுதல்.
- தொலைத்தொடர்பு உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் தொடர்பாக தனி நபர்கள்/ அமைப்புக்களால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆய்வுத் திட்டங்களை முன்வைத்தல் மற்றும் பரிந்துரைகளைச் செய்து அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்தல்.
- ஒப்புதல் செயற்பாட்டில் உள்ள நடைமுறை சிக்கல்களை நிவர்த்தி செய்கின்ற மற்றும் பொது சுகாதாரம், பாதுகாப்பு மற்றும் பிற கவலைகள் குறித்து உரிய கவனம் செலுத்துகையில் தொலைத்தொடர்பு துறையில் தடையற்ற வளர்ச்சிக்கு உதவுகின்ற உணர் கம்பி கட்டமைப்புகள் குறித்த வழிகாட்டுதலின் திருத்தத்தை முடிவு செய்தல்.
- உயர் கட்டிடங்களில் உள்ள தொடர்பாடல் சேவைகளை வழங்குவதற்கான வழிகாட்டல் நியமங்களை தயாரித்தல்

1.1.2.1 கம்பி வட (cable tv) தொலைக்காட்சி சேவைகளின் சட்ட விரோத நடவடிக்கைகளை கட்டுப்படுத்தல்

சட்டத்தின் பிரிவு 22 (அ) (1) சட்டத்தின் படி, எந்தவொரு நபரும் எந்தவொரு வளாகத்திலும் ஆணைக்குழு வழங்கிய உரிமத்தின் அதிகார சபையிடம் தவிர வேறு எந்த இடத்திலும் கம்பிவட சேவைகளை வழங்க முடியாது.

குற்றவியல் புலனாய்வு திணைக்களத்தின் உதவியுடன் நாடு முழுவதும் உள்ள சட்ட விரோத கம்பிவட தொலைக்காட்சி (cable tv) சேவைகள் வழங்குவதை கட்டுப்படுத்தும்.

1.1.3 வகை ஒப்புதல் மற்றும் உபகரணங்கள் அனுமதி

தொலைத்தொடர்பு ஒப்பந்தத்தின் பிரிவு 5(கு) இன் படி TRCSL ஆனது தொலைத்தொடர்பு கருவி வகைகளை அனுமதிப்பதற்கான அதிகாரம் பெற்றது. பிரிவு 5 (ங) இல் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ள கடமைகளைச் செய்வதில், ஆணைக்குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட வகையிலான தொலைத்தொடர்பு எந்திரத்தை இணைக்க, சட்டத்தின் பிரிவு 17 இன் கீழ் வழங்கப்பட்ட கணினி உரிமத்தின் அட்டவணை 2 இல் உள்ள அனைத்து இயக்குனர்களையும் TRCSL கட்டாயப்படுத்தியுள்ளது.

அதன் படி தொலைபேசிக் கருவிகள், தொலை நகல் இயந்திரங்கள், PABXs (தனியார் தானியங்கு கிளைச் செலாவனி), குறிகையேற்றியிறக்கி (modems), கம்பியில்லாத தொலைபேசி மற்றும் வேறு ஏதேனும் வாடிக்கையாளர் வளாக கருவிகள் ஆகியன ஏதாவது ஒரு உரிமம் பெற்ற வலையமைப்புடன் இணைக்கப்படுவதற்கு அவை உள்நாட்டில்

தயாரிக்கப்படுகின்றனவா அல்லது இயக்குனர்கள், விற்பனையாளர்கள் அல்லது தனிநபர்களால் இறக்குமதி செய்யப்படுகின்றனவா என்பதற்கு வகை ஒப்புதல் தேவைப்படுகிறது.

வலையமைப்பு முனைய வலையமைப்பு உபகரணங்களுக்கான வகை ஒப்புதல் நடைமுறைகளை நிறைவேற்றுதல், அனைத்து வலையமைப்பு தொடர்பான உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்வதற்காக சங்க/ BOI/ இறக்குமதி கட்டுப்பாட்டு அங்கீகார கடிதங்களை வழங்குதல் ஆகியன இதன் பொறுப்புக்களாகும். இது சம்பந்தமாக மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடுகள் பின்வருமாறு விவரிக்கப்பட்டுள்ளன.

- தொலைத்தொடர்பு முனையம் மற்றும் வலையமைப்பு உபகரணங்களின் வகை ஒப்புதல் நடைமுறைகளை மேற்கொள்ளல்.
- ஒப்புதலுக்கான கடிதங்களின் மூலம் சங்கவரி/ BOI/ இறக்குமதி கட்டுப்பாட்டுக்கான பரிந்துரைகளை செய்தல்.
- ஐவுரு இன் சிபாரிசுகள் வழிகாட்டுதல்களுக்கு இணங்க இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு துறையில் வலையமைப்பு உபகரணங்களின் தொழில்நுட்ப தரநிலைகளை இணங்க உறுதிப்படுத்துதல்.
- சட்டவிரோத சர்வதேச அழைப்புக்களை தடுக்க (VOIP), நெறிமுறைகள் மற்றும் பயன்பாடுகளில் குரல் தடை நீக்க தொலைத்தொடர்பு இயக்குனர்களுக்கு ஒப்புதல் அளித்தல்.
- பொலிஸ் மற்றும் குற்ற புலனாய்வுத் திணைக்களம் (CID) ஆகியவற்றின் உதவியுடன் தொலைத்தொடர்பு துறையில் தொடர்புடைய விசாரணைகளை மேற்கொள்ளல்.
- அரசு நிறுவனங்கள் மற்றும் பொது நிறுவனங்களின் தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழுக்களில் (TEC) பங்கேற்பது மற்றும் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான தொழில்நுட்ப உள்ளீடுகளை வழங்குதல்.

1.1.4 விற்பனையாளர்கள் உரிமம்

தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் 21 ஆம் பிரிவுக்கு இணங்க எந்தவொரு நபரும் தொலைத்தொடர்பாடல் உபகரணங்களின் உற்பத்தி, இறக்குமதி, விற்பனை ஒப்பந்தம், வாடகை, குத்தகை, நிரூபனம் செய்தல், பராமரித்தல் அல்லது சரி செய்தல் போன்ற வேலைகளை மேற்கொள்ள முடியாது. மேலும் மேலே குறிப்பிடப்பட்ட சேவைகளை செயற்படுத்துவதற்காக ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவினால் வழங்கப்படும் அங்கீகாரமே விற்பனையாளர் உரிமம் (Vendors licensing) ஆகும். விற்பனையாளர் உரிமங்களை வழங்குதல் தொடர்பான செயற்பாடுகள் பின்வருமாறு,

- விற்பனையாளர் அனுமதிப்பத்திரத்திற்கான விண்ணப்பங்களை வழங்குதல் மற்றும் விண்ணப்பதாரரால் அது முறையாக பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளதா என்பதை உறுதிப்படுத்திய பின்னர் விற்பனை உரிமத்தை விநியோகித்தல்.
- விற்பனையாளர் உரிமத்தை (Vendors licensing) பரிபாலனம் செய்தல்.
- பொலிஸ் மற்றும் குற்ற புலனாய்வுத் திணைக்களம் (CID) ஆகியவற்றின் உதவியுடன் விற்பனையாளர் உரிமங்கள் தொடர்பான பொதுப் பாதுகாப்புச் சட்டம் மற்றும் ஒழுங்கு தொடர்பான வழக்குகள்.

1.1.4.1 சட்ட விரோத விற்பனையாளர்கள் மீதான விசாரணை

மொபைல் போன்கள் உள்ளிட்ட தொலைத்தொடர்பு சாதனங்களின் சட்டபூர்வமான விற்பனை புள்ளிகளை அமைப்பதை கட்டாயப்படுத்த / ஊக்குவிக்கும் பொருட்டு வலையமைப்புப் பிரிவினர் பொது விழிப்புணர்வு பிரச்சாரங்களையும் சட்ட விரோத விற்பனையாளர்களுக்கான விசாரணைகளையும் இலங்கை பொலிஸ் உதவியுடன் மேற்கொண்டது.

1.2 செயற்திறன்

வலையமைப்புப் பிரிவு மேற்கொண்டுள்ள நடவடிக்கைகள் தொடர்பான புள்ளி விவரங்கள் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை 07: வலையமைப்பு பிரிவு தொடர்பான புள்ளிவிபரம் 2017 - 2018

விபரம்	2017	2018
வழங்கப்பட்ட மொத்த விற்பனையாளர் அனுமதிப் பத்திரங்களின் எண்ணிக்கை	834	821
நிர்மாணிக்கப்பட்ட கோபுரங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	6776	6885
கோபுரங்கள் தொடர்பில் பெறப்பட்ட முறைப்பாடுகளின் மொத்த எண்ணிக்கை	98	196
கையாளப்பட்ட விசாரணைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை (கோபுரங்கள் தொடர்பில்)	32	29
கோபுரங்கள் தொடர்பிலான மொத்த நீதிமன்ற வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	0	0
நடாத்தப்பட்ட பொது மக்கள் அறிவூட்டல் நிகழ்ச்சிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை	04	09
வழங்கப்பட்ட புதிய வகையிலான அனுமதிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை	38	21
வழங்கப்பட்ட மொத்த இறக்குமதி அனுமதிகளின் எண்ணிக்கை	3475	4098
தனிப்பட்ட அனுமதிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை	31	29
வழங்கப்பட்ட மொத்த குறுகிய குறியீடுகளின் எண்ணிக்கை	75	77

1.2.1 எண்ணிடல்

• குறுகிய குறியீடுகள் ஒதுக்கீடு

பொது மக்கள் அல்லது வாடிக்கையாளர்களால் விரைவான அணுகல் தேவைப்படும் சூழ்நிலைகளில் நிறுவனங்களுக்கு குறுகிய குறியீடுகள் ஒதுக்கப்படுகின்றன. அமைப்பின் தன்மையை அடிப்படையாகக் கொண்டு இரண்டு வெவ்வேறு குறுகிய குறியீடு வரம்புகள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன. அதாவது அரசு நிறுவனங்களுக்கு ஒரு வரம்பு, மற்றொன்று தனியார் துறை நிறுவனங்களுக்கு வேறு வரம்பு ஆகும். அரசாங்க நிறுவனங்களுக்கான நான்கு இலக்க குறுகிய குறியீடுகளை ஒதுக்க குறுகிய குறியீடு வரம்பு 19XX ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. இதேபோல், தனியார் துறை நிறுவனங்களுக்கான நான்கு இலக்க குறுகிய குறியீடுகளை ஒதுக்கியுள்ளதுடன் குறுகிய குறியீடு வரம்பு 13XX ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.

• 2018 இல் ஒதுக்கப்பட்ட குறுகிய குறியீடுகள்

• அரசாங்க அமைப்புகள்

2018 ஆம் ஆண்டில் 19XX வரம்பைச் சேர்ந்த ஆறு (06) குறுகிய குறியீடுகள் அரசாங்க அமைப்புகளுக்கு ஒதுக்கப்பட்டன. அமைப்புகளின் பெயர்களும் அதற்கென ஒதுக்கப்பட்ட குறுகிய குறியீடுகளும் கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 08: அரசாங்க அமைப்புகளுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட குறுகிய குறியீடுகள்

அமைப்பு	குறுகிய குறியீடு
தொல்பொருளியல் திணைக்களம்	1915
சுற்றுலாத் துறை அமைச்சு	1912
இலங்கை வங்கி	1975
தேசிய பயிலுநர் மற்றும் கைத்தொழிற் பயிற்சி அதிகாரசபை (பேஐஷ்யு)	1951
தேசிய உளநல ஆரோக்கிய தேசிய நிறுவகம்	1926
நிதி மற்றும் வெகுசன ஊடக அமைச்சு	1925

• தனியார் அமைப்புகள்

2018 ஆம் ஆண்டில் 19XX வரம்பைச் சேர்ந்த மூன்று (03) குறுகிய குறியீடுகள் அரசாங்க அமைப்புகளுக்கு ஒதுக்கப்பட்டது. அமைப்புகளின் பெயர்களும் அதற்கென ஒதுக்கப்பட்ட குறுகிய குறியீடுகளும் கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 09: தனியார் அமைப்புகளுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட குறுகிய குறியீடுகள்

அமைப்பு	குறுகிய குறியீடு
ஆசிரி ஹொஸ்பிடல் ஹோல்டிங்ஸ் ப்ரைவட் லிமிடட்	1313
இலங்கை செஞ்சிலுவை சங்கம்	1366
சர்வோதய டிவலப்மன்ட் பைனான்ஸ் லிமிடட்	1319

1.2.2 உட்கட்டமைப்பை பயன்படுத்துதல்

• தொலைத்தொடர்பு கோபுரங்களின் கட்டுமானம்

2018 ஆம் ஆண்டில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட 6885 கோபுரங்களுள் 79 புதிதாக நிர்மாணிக்கப்பட்ட கோபுரங்களாகும்.

• உட்கட்டமைப்புப் பயன்பாடு தொடர்பான புகார்களை கையாளுதல்

2018 இல் வலையமைப்புப் பிரிவு பொது மக்களால் கோபுரம் கட்டுமானத்திற்கு எதிராக செய்யப்பட்ட முறைப்பாடுகள் தொடர்பில் 29 விசாரணைகளை நடத்தியது. ஆனால் 2018 ஆம் ஆண்டில் தொலைத்தொடர்பு கோபுரங்கள் தொடர்பான நீதிமன்ற வழக்குகள் எதுவும் கிடையாது. 2018 ஆம் ஆண்டு பொது மக்களால் கோபுரம் தொடர்பான 196 முறைப்பாடுகள் பெறப்பட்டுள்ளன.

• பொதுமக்கள் விழிப்புணர்வுத் திட்டம்

2018 ஆம் ஆண்டு வலையமைப்புப் பிரிவு ஒன்பது (09) பொது விழிப்புணர்வுப் பிரச்சாரங்களை இந்த துறையில் நிபுணத்துவம் வாய்ந்த நிபுணர்களின் உதவியுடன் நடத்தியது. இந்த விழிப்புணர்வு திட்டங்களின் முக்கிய நோக்கம் பொதுமக்களுக்கு உணர்ச்சிமயி கோபுரங்கள் தொடர்புடைய மின்காந்த கதிர்வீச்சு மற்றும் மின்னல் போன்ற பிரச்சினைகள் பற்றி விழிப்புணர்வுகூட்டுவதாகும்.

1.2.3 விற்பனையாளர்கள் உரிமம்

2018 ஆம் ஆண்டில் 821 விற்பனையாளர் உரிமங்கள் பல்வேறு வகையான தொலைத்தொடர்பு உபகரணங்கள் விற்பனையாளர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது.

1.2.4 வகை ஒப்புதல் மற்றும் உபகரணங்கள் அனுமதி

வலையமைப்புப் பிரிவு வலையமைப்பு தொடர்பான உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்வதற்கான வகை ஒப்புதல் மற்றும் அனுமதி கடிதங்கள் வழங்குவதற்கான கோரிக்கைகளைச் செயலாக்குவது தொடர்பாக பிரிவுக்கு ஒப்படைக்கப்பட்ட ஒழுங்கு முறை செயற்பாட்டை தொடர்ந்தது.

அட்டவணை 10: வகை ஒப்புதல் மற்றும் உபகரணங்கள் அனுமதி

விளக்கம்	2018 இல் வழங்கப்பட்ட மொத்த ஆவணங்களின் எண்ணிக்கை
உபகரணங்கள் அனுமதி	4098
வகை ஒப்புதல்	21

கொள்கை மற்றும் சர்வதேச உறவுகள் பிரிவு

க
ண்
டே
ண்
டா
ட்ட
ட்ட
ம்

TRCSL இன் கொள்கை மற்றும் சர்வதேச பிரிவானது உள்ளூர் மற்றும் சர்வதேச ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளுக்கும் தொலைத் தொடர்புத் துறை தொடர்பான கொள்கை ஆலோசனைகளை வழங்குவதற்கும் பொறுப்பாகும். TRCSL இன் நோக்கங்களில் ஒன்று தொலைத்தொடர்பு துறையில் ஆராய்ச்சி வளர்ச்சியை ஊக்குவிப்பதாகும். தொலைத் தொடர்புத் துறையில் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டை மேம்படுத்துவதற்காக பல்கலைக்கழகங்களுடன் தொடர்புடைய ஆராய்ச்சி ஆய்வுகளைத் திட்டமிடுதல் மற்றும் ஒழுங்கமைத்தல் ஆகியவற்றில் இந்த பிரிவு ஈடுபட்டுள்ளது.

இந்த பிரிவு சர்வதேச நிறுவனங்கள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு துறையில் பங்குதாரர்களுடன் பரந்த அளவிலான தொலைத்தொடர்பு துறை மேம்பாட்டு திட்டங்களையும் மேற்கொள்கிறது. திட்ட முன்முயற்சிகள் மூலம் சர்வதேச சிறந்த நடைமுறைகளை செயல்படுத்த இது உதவுகிறது.

2018 இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

இலங்கை (ஐவுரு - ருநேளுஊமு-யுனூஉ-வுசுஊளுடு திட்டம்) 26-28 பெப்ரவரி 2018

கல்விக்கான தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்பம் குறித்த தெற்காசியா பிராந்திய மாநாட்டினை ஐ.டி.யூ, யுனெஸ்கோ மற்றும் ஏ.டி.பி என்பன ஒன்றிணைந்து ஒழுங்கு செய்தது. இந்த மாநாடு கொழும்பின் ஷாங்க்ரி-லா ஹோட்டலில் 2018 பிப்ரவரி 27 முதல் 28 வரை நடைபெற்றது. இது தொடர்பாக, தெற்காசிய நாடுகளில் வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்பட்ட திட்டங்களை ITU முன்வைத்தது. ITU-TRCSL “ஒரு பாடசாலையை இணைக்கவும்: ஒரு சமூகத்தை இணைக்கவும்” எனும் திட்டமானது இலங்கையில் செயல்படுத்தப்பட்ட வெற்றிகரமான திட்டங்களில் ஒன்றாக இந் நிகழ்வில் காட்சிப்படுத்தப்பட்டது.”

இலங்கையில் உள்ள பாடசாலைகளுக்கான அகலப்படடை இணைய இணைப்பை ஊக்குவிப்பதும், கிராமப்புற மற்றும் நகர்ப்புறங்களுக்கு இடையிலான டிஜிட்டல் பிளவுகளை குறைப்பதும், அவர்களின் சமூகங்களுக்கு டிஜிட்டல் வாய்ப்புகளை வழங்குவதும் இந்த திட்டத்தின் முக்கிய நோக்கமாகும்.

உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சங்க தினம் 2018

“உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சங்க தினம்” (WTISD) ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 17 அன்று வருகிறது. WTISD-18 க்கான கருப்பொருள், “அனைவருக்கும் செயற்கை நுண்ணறிவின் நேர்மறையான பயன்பாட்டை செயல்படுத்துதல்” ஆகும். ITU தனது 153 ஆவது ஆண்டு நிறைவைக் கொண்டாடவும், இந்த நாளில் இலங்கை சமூகத்தினரிடையே WTISD இன் கருப்பொருளை வெளியிடவும் உறுப்பு நாடுகளை கேட்டுக் கொண்டது.

இந்நிகழ்ச்சி இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவில் கொண்டாடப்பட்டது.

TRCSL இன் அனைத்து ஊழியர்களும் இந்த நிகழ்விற்கு பங்கேற்றனர். ITU மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவின் வரலாறு குறித்த ஆவண வீடியோக்கள், ஜனாதிபதி, பிரதமர் மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியத்தின் பொதுச்செயலாளர் திரு. ஹவுலின் ஜாவோ ஆகியோரின் செய்திகளும் எங்கள் இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளன.

யுடிபுளுஆயு-வுசுஊளுடு “இன்டர்நெட் ஆஃப் திங்ஸ்” குறித்த பயிற்சி பாடநெறி
17-18 மே 2018

ஆசியா பசிபிக் தொலைத்தொடர்பு (ஏபிடி) அதன் கூட்டு அமைப்பான GSMA மற்றும் TRCSL இணைந்து “இன்டர்நெட் ஆஃப் திங்ஸ்” இல் ஒரு பயிற்சி திட்டத்தை ஏற்பாடு செய்தது. இந்த நிகழ்ச்சி 17-18 மே 2018 முதல் TRCSL இல் நடைபெற்றது. இதில் TRC மற்றும் தொலைத்தொடர்பு இயக்குனர்கள் 50 பேர் பங்கேற்றனர். பாடநெறி IoT கருத்துகளின் உயர் மட்ட கண்ணோட்டத்தை வழங்கியதுடன், இது குடிமக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை உயர்த்துவதில் IoT இன் பங்கு எவ்வாறு இருக்க வேண்டும் என்பதையும் குறிப்பிட்டுக் காட்டுகிறது.



உரு 01: யுடிபுளுஆயு-வுசுஊளுடு பயிற்சி “ஐவெநசநெவ முக வாய்ப்பை”

மேலும், தொழில் ஒத்துழைப்பு, பொருத்தமான ஒழுங்குமுறை மற்றும் வலையமைப்புக்களை மேம்படுத்துதல் ஆகியவற்றுடன் புதிய LoT இணைக்கப்பட்ட சாதனங்கள் மற்றும் சேவைகளை வழங்குவதை விரைவுபடுத்துவதில் இயக்குனர்கள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டாளர்களுக்கு இந்த திட்டம் உதவுகிறது.

ITU - நவீன பயன்பாடு குறித்த TRCSL பயிற்சி

**நிலைபேறான அபிவிருத்தி நோக்கங்களை அடைவதற்கான வடிவமைப்பு மற்றும் மேம்பாடு
10-14 திசம்பர் 2018**

“நிலைபேறான அபிவிருத்தி நோக்கங்களை அடைந்து கொள்வதற்கான நவீன பயன்பாட்டு வடிவமைப்பு மற்றும் மேம்பாடு” குறித்த ITU, TRCSL பயிற்சி சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU) மற்றும் இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழு (TRCSL) உடன் இணைந்து தொடங்கப்பட்டது. இந்த பயிற்சி திட்டம் கொழும்பின் குளோபல் டவர்ஸ் ஹோட்டலில் 2018 திசம்பர் 10 முதல் 14 வரை நடைபெற்றது. வலை அபிவிருத்திக்கு வேலை சார்ந்த நடைமுறை / டிஜிட்டல் திறன்களை அறிமுகப்படுத்துவதும், வளர்ந்து வரும் தொழில்நுட்பங்களான செயற்கை நுண்ணறிவு மற்றும் பிளாக்செயின் போன்றனவற்றை எவ்வாறு பயன்படுத்தப்படலாம் என்பதை அறிந்து கொள்வதன் மூலம் சமூக-பொருளாதார வளர்ச்சிக்கு ஒரு சக்திவாய்ந்த தாக்கத்தை ஏற்படுத்துவதே இந்த திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.. இலங்கை, இந்தியா மற்றும் ஆப்கானிஸ்தானை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் பல்வேறு வகையான அமைப்புகளின் பயிற்சியில் மொத்தம் 42 பங்கேற்பாளர்கள் கலந்து கொண்டனர்.



உரு 02: நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைவதற்கான நவீன செயலிகள் வடிவமைப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி

NIA-TRCSL கொரிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப தன்னார்வலர்கள் (KIV) திட்டம்

“NIA-TRCSL கொரிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப தன்னார்வலர்கள் (KIV) திட்டம் 2018” இலங்கையில் ஜூன் 24 முதல் ஆகஸ்ட் 10 வரை நடத்தப்பட்டது. கொரியாவின் தேசிய தகவல் சங்க நிறுவனம், இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழு (TRCSL), மேற்கு மாகாண கல்வித் துறை மற்றும் சமூக சேவைகள் திணைக்களம் ஆகியவை இணைந்து இந்த நிகழ்ச்சியை இலங்கையில் உள்ள சிறப்புத் தேவைகளைக் கொண்ட நபர்களின் தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப அறிவு மற்றும் திறன்களை மேம்படுத்தும் நோக்கில் ஏற்பாடு செய்தன.

கொரிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப தன்னார்வலர்கள் திட்டம் 2001 முதல் கொரியாவின் தேசிய தகவல் சங்க அமைப்பால் (NIA) ஏற்பாடு செய்யப்பட்டு நிர்வகிக்கப்படுகிறது. ஒவ்வொரு ஆண்டும் தென் கொரியா அரசு தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் திறமையான கொரிய தன்னார்வலர்களின் குழுக்களை அபிவிருத்தி அடைந்து வரும் நாடுகளுக்கு அனுப்புகிறது. வேறு எந்த நாட்டையும் போலல்லாமல், இலங்கையில் சிறப்புக் கல்வியை மேம்படுத்தும் நோக்கில் “கொரிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப தன்னார்வலர்கள் திட்டம்” எங்களால் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

இந்த ஆண்டு, 24 கொரிய இளங்கலை பட்டதாரிகளை உள்ளடக்கிய ஆறு முடிவு அணிகள் களுத்துரை, கம்பஹா மற்றும் கொழும்பு மாவட்டங்களில் உள்ள ஆறு பயிற்சி மையங்களில் தங்கள் தகவல் தொழில்நுட்ப வகுப்புகளை நடத்தின. மூன்றாவது முறையாக, TRCSL மேல் மாகாண கல்வித் துறையின் ஒத்துழைப்புடன் “சிறப்புக் கல்வியில் ஈடுபடும் ஆசிரியர்களுக்கான தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப பயிற்சித் திட்டம்” ஒன்றினை ஏற்பாடு செய்தது. ஆறு அணிகளில், ஐந்து தன்னார்வ குழுக்கள் கல்வித் துறையின் கீழ் உள்ள பயிற்சி மையங்களுக்கு அனுப்பப்பட்டு, ஒரு தன்னார்வ குழு சீதுவ தொழிற்பயிற்சி மையத்திற்கு அனுப்பப்பட்டது. இந்த ஆண்டின் KIV திட்டத்தின் பயனாளிகளில் 160 க்கும் மேற்பட்ட மாணவர்கள் மற்றும் 120 ஆசிரியர்கள் உள்ளனர் என்று தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. ந-யேடிடுநு திட்டத்தின் கீழ், இந்த தன்னார்வ குழுக்களுக்கு உயர்தர தகவல் தொழிநுட்ப மாணவர்கள், ஆசிரியர்கள் (சிறப்புக் கல்வி) மற்றும் சிறப்பு கல்வித் தேவைகள் உள்ள

மாணவர்களுக்கு பின்வரும் பயிற்சி மையங்களில் பயிற்சி அளிக்க ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன.

- i. தீபங்கொட ஸ்ரீ மேததாநந்த மகா வித்தியாலயம், ஹோமாகம
- ii. கொச்சிக்கடை மகா வித்தியாலயம், நீர்கொழும்பு
- iii. மேல் மாகாண ஆசிரியர் பயிற்சி நிலையம், கிம்புல்கொட, கம்பஹா
- iv. டி சோய்சா மகா வித்தியாலயம், பிலியந்தலை
- v. ஸ்ரீ சுபுதி மகா வித்தியாலயம், வஸ்கடுவ களுத்துரை
- vi. சீதுவ தொழிற்பயிற்சி நிலையம், நீர்கொழும்பு

“லுழர யனெ ஆந சுநனெநணஎழரள்” அணியின் உறுப்பினர்கள் திருமதி ஹியோன் ஜி கிம் (அணித் தலைவர்), திருமதி ஓ சுஜின், திரு. கிம் ஹியூன் கியூ மற்றும் திரு லீ சாங் ஹூன். சிறப்பு கல்வியில் ஈடுபடும் ஆசிரியர்கள் மற்றும் மாணவர்களுக்கான தமது தகவல் தொழில்நுட்ப பயிற்சி திட்டத்தை பிலியந்தலை, டி சோய்சா மகா வித்தியாலயத்தில் நடத்தினர்.



உரு 03: பிலியந்தல வலயத்தின் விசேட கல்வி ஆசிரியர்கள் உடன் முஜ்ஜ குழு

“KFC” அணியின் உறுப்பினர்கள் திரு. கிம் தெயோங் (அணித் தலைவர்), திருமதி ஜியோங் மின்சியோ, திரு. ஜோ யோங்ஜான் மற்றும் திருமதி லீ ஜின்யோ. ஆசிரியர்கள் (சிறப்புக் கல்வி) மற்றும் உயர்தர தகவல் தொழில்நுட்ப மாணவர்கள், தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பயிற்சித் திட்டத்தை அவர்கள் நீர்கொழும்பு கொச்சிக்கடை மகா வித்தியாலயத்தில் நடத்தினர்.



உரு 04: கொச்சிக்கடை மகா வித்தியாலயம் நீர்கொழும்பு உயர்தர தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப மாணவர்களுடன் உடன் முஜ்ஜ குழு

“யுசசையபெ ஞ்சசையபெ” குழு ஆசிரியர்கள் (சிறப்பு கல்வி) மற்றும் சிறப்பு கல்வித் தேவைகளைக் கொண்ட மாணவர்களுக்கான தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பயிற்சித் திட்டத்தை ஸ்ரீ சுபுதி மகா வித்தியாலயம், வஸ்கடுவ களுத்துறையில் நடாத்தியது. திரு. சோய் சுங் ஹூன் (அணித் தலைவர்), திருமதி. ஹாங் ஜின், திரு. லீ யங் க்வான் மற்றும் திருமதி. பே ஜி மின் ஆகியோர் ” யுசசையபெ ஞ்சசையபெ” அணியின் உறுப்பினர்கள்.



உரு 05: களுத்தரை, ஹோரன மற்றும் மத்துகம வலயத்தின் விசேட கல்வி ஆசிரியர்கள் உடன் முஜு குழு

திருமதி கிம் யுஜி (அணித் தலைவர்), திரு. ஹான் ஜியோங்யோப், திரு. பார்க் யூன்வூ மற்றும் திருமதி கிம் மின்ஜி ஆகியோர் “ஐவு”ள பழயெ டிந ர்யூலு” அணியின் உறுப்பினர்கள். ஹோமாகம மற்றும் ஜயவர்தனபுர மண்டலங்களின் ஆசிரியர்கள் (சிறப்புக் கல்வி) மற்றும் சிறப்பு கல்வித் தேவைகளைக் கொண்ட மாணவர்களுக்கான ஹோமாகம தீபங்கொட ஸ்ரீ மேதானந்த மகா வித்தியாலயத்தில் தகவல் தொழில்நுட்ப பயிற்சித் திட்டத்தை நடத்தினர்.



உரு 06: விசேட கல்வி தேவைகள் உள்ள மாணவர்கள் மற்றும் அவர்களின் பெற்றோருடன் முஜு குழு

“சுயமுடே” குழுவானது, ஆசிரியர்கள் (சிறப்பு கல்வி) மற்றும் கிம்புல்கொடை ஆசிரியர் பயிற்சி மையம் மற்றும் கம்பஹாவின் பண்டாரவத்த பராக்கிரம மகா வித்தியாலய மாணவர்களுக்கான தகவல் தொழில்நுட்ப பயிற்சி திட்டத்தை நடத்தியது. திருமதி கிம் மின்ஜி (அணித் தலைவர்), திரு. கிம் ஜன்கியம், திருமதி. சுங் ஜின்சில் மற்றும் திருமதி லீ ஆரீம் ஆகியோர் “சுயமுடே” அணியின் உறுப்பினர்கள்.



உரு 07: களனிய மற்றும் கம்பஹா வலயத்தின் விசேட கல்வி ஆசிரியர்கள் உடன் முஜஏ குழு



உரு 08: கம்பஹா பண்டாரவத்த பராக்கிரம மகா வித்தியாலயம் உயர்தர தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப மாணவர்களுடன் உடன் முஜஏ குழு

சீதுவ தொழிற்பயிற்சி மையத்தில் சிறப்பு கல்வித் தேவைகளைக் கொண்ட மாணவர்களுக்கு தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பயிற்சி அளித்த முஜஏ குழுவின் உறுப்பினர்கள் திருமதி சோய் ஹே-மின் (குழுத் தலைவர்), திருமதி கிம் சுயோன், திருமதி. ஷின் ஜியோன் மற்றும் திரு. லீ ஹயோங்.



உரு 09: சீதுவ தொழிற்பயிற்சி நிலைய விசேட கல்வி தேவைகள் உள்ள மாணவர்களுடன் முஜஏ குழு

முஐஏக்கள் நடத்திய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப நிகழ்ச்சி பாடத்திட்டத்தில் யுனழடிநீ ாழவழளாழிஇ ளுஉசயவஉாஇ ஆளு முககஉைநஇ ஏனைநழ நுனைவைபெஇ துயஎயஇ வலை அபிவிருத்தி மற்றும் னுசழநெ காட்சி விளக்கம் போன்ற தொழில்நுட்ப தலைப்புகள் உள்ளன. கொரிய கலாச்சாரம் மற்றும் கொரிய மொழியின் பல்வேறு அம்சங்களை அறிமுகம் செய்வது பாடத்தின் ஒரு பகுதியாகும் . இந்த கொரிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்பம் (முஐஏ) தன்னார்வத் திட்டத்தின் மூலம் கம்பஹா, கொழும்பு மற்றும் களுத்துறை மாவட்டங்களில் சிறப்புக் கல்வியில் கணிசமான முன்னேற்றம் ஏற்படும் என்று TRCSL நம்புகிறது. இலங்கையில் “கொரிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப தன்னார்வலர்கள் (முஐஏ) திட்டம் 2018” ஐ குறிப்பிடத்தக்க வெற்றியாக மாற்றுவதில் கொரிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப தன்னார்வலர்கள் மற்றும் கொரியாவின் தேசிய தகவல் சங்க நிறுவனம் ஆகியோரின் தொடர்ச்சியான உள்ளீட்டிற்கு எங்கள் பாராட்டுகளையும் நன்றியையும் தெரிவித்துக் கொள்கிறோம்.



உரு 10: முஐஏ குழுவின் சீகிரியவிற்கான வெளிக்கள வருகை

15 வது ஏபிடி தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொழில்நுட்ப மேம்பாட்டு மன்றம் (ஏடிஎப் -15) 11 - 14 ஜூன் 2018, கொழும்பு, இலங்கை

15 வது ஏபிடி தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொழில்நுட்ப மேம்பாட்டு மன்றம் (ஏடிஎப் -15) இலங்கையின் கொழும்பில் 2018 ஜூன் 11 முதல் 13 வரை நடைபெற்றது. மன்றத்தைத் தொடர்ந்து “தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப அகலப் பட்டை இணைப்பு” குறித்த ஒரு நாள் கூட்டுக் கருத்தரங்கு, தென் கொரியாவின் தேசிய தகவல் சங்க நிறுவனம் (NIA) ஆதரவுடன் 14 ஜூன் 2018 அன்று அதே இடத்தில் நடைபெற்றது. இரண்டு நிகழ்வுகளையும் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழு (வுசுஊளுடு) நடத்தியது.

இந்த நிகழ்வுகளில் ஏபிடி உறுப்பினர்கள், இணை உறுப்பினர், இணை உறுப்பினர்கள், சர்வதேச/பிராந்திய நிறுவனங்கள், பிற அமைப்புகள் மற்றும் ஏபிடி செயலகத்திலிருந்து மொத்தம் 141 பேர் பங்கேற்றனர்.

திறப்பு விழாவிற்கு இலங்கை ஜனநாயக சோசலிச குடியரசின் சனாதிபதி அவரது மைத்திரிபால சிறிசேன தலைமை தாங்கினார். இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணையத்தின் தலைவரும் செயலாளருமான திரு ஓஸ்டின் பெர்னாண்டோ

தொடக்க உரையை நிகழ்த்தினார். மன்றம் ADF இன் புதிய தலைவராக டாக்டர் கை லெங் (கம்போடியா) முன்மொழியப்பட்டு ADF இன் புதிய துணைத் தலைவராக திரு. டகாஷி மசமிட்சு தேர்வு செய்யப்பட்டுள்ளார்.

மன்றத்தில் 2018-2020 ஆம் ஆண்டிற்கான APT இன் மூலோபாய திட்டத்தின் இணைப்பு தூண் மற்றும் புதுமை தூண் தொடர்பான தலைப்புகளில் உரையாற்றப்பட்டது. ஐப்பானில் இருந்து மேலதிக பாதீட்டு பங்களிப்பு (நுடூனு-து திட்டங்கள்) ஆதரிக்கும் ஏபிடி திட்டங்களுக்கான வாய்ப்புகளையும் இது வழங்கியது. சர்வதேச கூட்டு ஆராய்ச்சி (வகை -1 திட்டம்) மற்றும் கிராமப்புறங்களுக்கான தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப விமானி திட்டங்கள் (வகை - 2 திட்டம்) போன்றன. அவர்களின் முடிவுகள் மற்றும் சாதனைகளைப் பகிர்ந்து கொள்ள கொரியாவிலிருந்து மேலதிக பாதீட்டு பங்களிப்பு நுடூனு-மு திட்டத்தை ஆதரிக்கிறது. நிதியளிக்கப்பட்ட திட்டங்களின் நிலைத்தன்மை மற்றும் ஐவுரு-னு இன் பணிக்கும் யீவு இன் பணிக்கும் இடையிலான தொடர்பு குறித்தும் இந்த மன்றம் உரையாற்றியது.

ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி (யுனூஃ), அவுஸ்திரேலியாவைச் சேர்ந்த வெளியுறவு மற்றும் வர்த்தகத் துறை (னுசுயுவு) , ஐப்பான் தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப நிதியம் (துஐஊவு) மற்றும் கொரிய சர்வதேச ஒத்துழைப்பு நிறுவனம் (முமுஐஊயு) ஆகியவற்றின் பிரதிநிதிகள் நிதியளித்த திட்டங்களை நிலையானதாக்குவது குறித்து கருத்துக்களைப் பரிமாறிக் கொண்டனர். நிறுவனங்களிடையே ஒத்துழைப்புக்கான ஒரு பொறிமுறையை அமைக்க ஒப்புக்கொள்ளப்பட்டது. மேலும், குழு விவாதத்தின் போது வெளியீட்டு ஆவணத்தை (அறிக்கை அல்லது வழிகாட்டி) தயாரிக்க ADF வேலை முறைகளைத் திருத்துவதற்கான தேவை அடையாளம் காணப்பட்டது. இது APT இன் மேலாண்மைக் குழு மற்றும் எதிர்கால ADF கூட்டத்தில் மேலும் விவாதிக்கப்படும்.

தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப அகலப்படடை இணைப்பு குறித்த யீவு-ஐயு செயலமர்வுயில், ஐயு அழைத்த பேச்சாளர்கள், கொரியாவில் அகலப்படடை வலையமைப்புக்களை வெளியிடுவதில் கற்றுக்கொண்ட அனுபவங்களையும் பாடங்களையும் கொரியா பகிர்ந்து கொண்டனர். பிரதிநிதிகள் மத்தியில் கேள்விகள் மற்றும் பதில்கள் செயலமர்வுயின் வெற்றியை எடுத்துக்காட்டுகின்றன.



உரு 11: ADF-15 இன் திறப்பு



உரு 12: ADF-15 இன் கலந்துரையாடலின் போது



உரு 13: யுனுகூ - 15 இல் கலந்து கொண்டோர்

யீவு-புளுஆயு-வுசுஊளுடு “கைத் தொலைபேசி தனியுரிமையின் கோட்பாடுகள்” குறித்த உள்ளூர் பயிற்சி பாடநெறி

ஆசிய பசிபிக் தொலைத்தொடர்பு (ஏபிடி) மற்றும் புளுஆயு ஆகியவை இயக்குனர்கள் மற்றும் வசுஊளுடு ஊழியர்களுக்கான “கைத் தொலைபேசி தனியுரிமையின் அதிபர்கள்” குறித்த பயிற்சி வகுப்பை ஏற்பாடு செய்தன. பயிற்சித் திட்டமானது 10 செப்டம்பர் 2018 அன்று வசுஊளுடு இல் நடைபெற்றது.

பாடநெறி உள்ளடக்கமானது தனியுரிமை மற்றும் தரவு பாதுகாப்பு, பாதுகாப்பு, தனியுரிமை, தொலைபேசி இணைய சூழல், இணையத்தில் உள்ள விஷயங்கள் (LoT) மற்றும் பெரிய தரவு, ஒழுங்குமுறை மற்றும் கொள்கையில் எதிர்கால-சரிபார்ப்பு தனியுரிமை, குழும விடய ஆய்வு போன்ற அம்சங்களை உள்ளடக்கியது.

இலக்குக் குழுவில் வசுஊளுடு ஊழியர்கள் மற்றும் இயக்குனர்கள் இருந்தனர். இந்த பாடத்திட்டத்தை புளுஆயு தனியுரிமை இயக்குனர் திரு போரிஸ் வோஜ்டன் நடத்தினார் மற்றும் நாற்பது பங்கேற்பாளர்கள் பயிற்சி வகுப்பைப் பின்பற்றினர்



உரு 14: “தொலைபேசி தனியுரிமையின் அடிப்படைகள்” பற்றிய பயிற்சி கற்கை

செயல் நடவடிக்கை திட்டத்திற்கான கதிர்நிரல் குறித்த SATRC செயற்குழுவின் கட்டம் VI
25 - 26 ஜூன் 2018, கொழும்பு, இலங்கை

செயற்திட்ட கட்டம் VI இற்கான கதிர்நிரல் குறித்த SATRC செயற்குழுவின் கூட்டம் இலங்கையின் கொழும்பில் 2018 ஜூன் 25 முதல் 26 வரை நடைபெற்றது. இந்த கூட்டத்தை இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (வுசுஊளுடு) நடத்தியது, இதில் SATRC உறுப்பினர்கள் மற்றும் துணை உறுப்பினர்கள் 19 பேர் பங்கேற்றனர்.

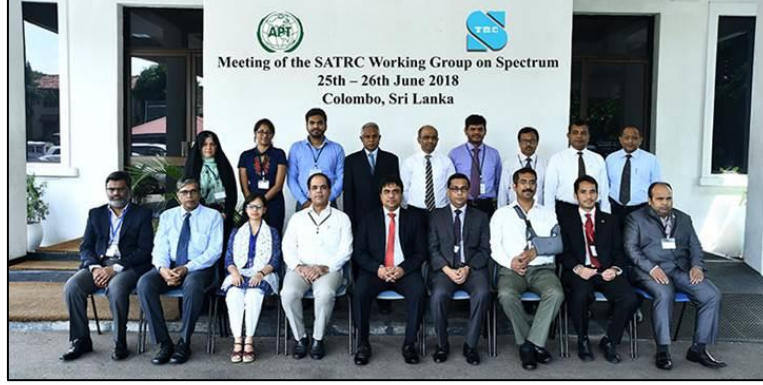
கூட்டம் பின்வரும் நிகழ்ச்சி நிரலில் விவாதித்தது மற்றும் செயற்பட்டது:

1. கதிர்நிரல் மீதான SATRC பணிக்குழுவின் (SAPVI) கீழ் பணி உருப்படிகளுக்கான வேலைத் திட்டம்
2. கதிர்நிரல் குறித்த SATRC செயலமர்வுயின் முடிவுகள், 16-18 ஆகஸ்ட் 2017, இஸ்லாமாபாத், பாகிஸ்தான்.
3. APT மூலோபாய திட்டம் 2018-2020
4. ஒவ்வொரு பணி உருப்படிக்கும் பணி முன்னேற்றம் மற்றும் வரைவு முடிவுகள் குறித்த கலந்துரையாடல்:
 - அ. எதிர்கால கைத் தொலைபேசி அகலப்பட்டைக்கான கதிர்நிரல் சாலை வரைபடத்தை SATRC நாடுகளில் உருவாக்குதல்
 - ஆ. கம்பியற்ற பெக்ஹால் - கதிர்நிரல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் கொள்கைக் கருத்தாய்வு
 - இ. இன்டர்நெட் ஆஃப் திங்ஸ் (IoT) பயன்படுத்துவதற்கான கதிர்நிரல் முகாமை
 - ஈ. SATRC இல் கம்பியில்லா தகவல் பரிமாற்ற நுட்ப பெருக்கம்
 - உ. SATRC செயல் திட்ட கட்டம் VII க்கான புதிய பணி உருப்படிகளின் கருத்தாய்வு

கூட்டத்தில் சுமார் 30 உள்ளீட்டு ஆவணங்கள் மற்றும் வெளியீடுகள் கருத்திலெடுக்கப்பட்டன. அவற்றில் பின்வருவன அடங்கும்:

1. கதிர்நிரல் பாதை வரைபடம், கம்பியற்ற பேக்ஹால், IoT மற்றும் கம்பியில்லா தகவல் பரிமாற்ற நுட்ப வலையமைப்பு தொடர்பான பணி உருப்படிகள் குறித்த நான்கு வரைவு அறிக்கைகள்
2. பிபி-பிபிடிஆர் (BB-PPDR) வலையமைப்புகள், ஸ்பெக்ட்ரம் விலை நிர்ணயம் மற்றும் மலிவு மற்றும் ஞயுவுசுஊ நாடுகளில் 5 ஜி கதிர்நிரல் பட்டைகள் ஒத்திசைக்க கருதப்படும் அடுத்த ஞயுவுசுஊ கட்டம் VII இற்கான புதிய பணி உருப்படி திட்டங்கள்.

இந்த ஆண்டின் பிற்பகுதியில் நடைபெறவுள்ள SATRC (SATRC - 19) இன் அடுத்த கூட்டத்திற்கு இந்த கூட்டத்தின் வெளியீட்டு ஆவணங்கள் சமர்ப்பிக்கப்படும்.



உரு 15: “ஸ்பெக்ட்ரம் வேலைக் குழுவான கூட்டம்

APT- APNIC- TRCSL “ஜீ – ஆ்டுளு ஊழ்சந நேவறழ்சம வநஉாழெழபநைள்” பற்றிய உள்ளூர் பயிற்சி பாடநெறி

செயற்பாட்டாளர் மற்றும் இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் ஊழியர்களுக்கான “ஜீ – ஆ்டுளு கோர் வலையமைப்பு தொழில்நுட்பம்” குறித்த APT-GSMA-TRCSL உள்ளூர் பயிற்சி பாடநெறி ஆசிய பசுபிக் தொலைத்தொடர்பு (APT) மற்றும் ஆசிய பசுபிக் வலையமைப்பு தகவல் மையம் (APNIC) இணைந்து நடத்தியது.

இந்த பயிற்சித் திட்டம் இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவில் 2018 ஒக்டோபர் 01 முதல் 05 வரை நடைபெற்றது.



உரு 16: ஜீ – ஆ்டுளு இணை வலையமைப்பு தொழில்நுட்பம்” உள்ளூர் பயிற்சி நிகழ்ச்சி

ஐவுரு உலக தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப குறிகாட்டிகள் கேள்வித்தாள் ஆய்வு ஐவுரு வின் வேண்டுகோளின் பேரில், வசுஊளுடு மற்றும் பங்குதாரர்களின் பிற பிரிவுகளின் ஆதரவோடு உலக தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப குறிகாட்டிகள் குறித்த ஒரு ஆய்வு நடத்தப்பட்டது. உலகளாவிய தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப வளர்ச்சியின் நிலை குறித்த பகுப்பாய்வு உலகளவில்

அரசாங்கங்கள், சர்வதேச நிறுவனங்கள், அபிவிருத்தி வங்கிகள் மற்றும் தனியார் துறை ஆய்வாளர்களால் பரவலாக நம்பப்படுவதால், தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப அபிவிருத்திக் குறியீட்டைக் கணக்கிடுவதற்கான உலகளாவிய தரவைச் சேகரித்தல் / புதுப்பித்தல் என்பதே கணக்கெடுப்பின் நோக்கம் ஆகும். வழங்கப்பட்ட தரவு உலக தொலைத்தொடர்பு / தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப குறிகாட்டிகள் தரவுத்தளம், ஐவுரு இன் புள்ளிவிவர வெளியீடுகள் மற்றும் உலக வங்கி வெளியீடுகள் போன்றவற்றைப் புதுப்பிக்கப் பயன்படுத்தப்பட்டது.

ஐவுரு உலகளாவிய சைபர் பாதுகாப்பு ஆய்வு

உலகளாவிய சைபர் பாதுகாப்பு குறிகாட்டிகள் (GCI) வினாக் கொத்துக்கள் இலங்கை CERT மற்றும் Tech CERT ஆகியவற்றின் ஆதரவுடன் ஐவுரு வில் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட மற்றொரு கணக்கெடுப்பு ஆகும். உலகளாவிய சைபர் பாதுகாப்புக் குறிகாட்டி (GCI) என்பது சைபர் பாதுகாப்பிற்கான நாடுகளின் உறுதிப்பாட்டை அளவிடுவதற்கான பல பங்குதாரர்களின் முன்முயற்சியாகும். அங்கு ஒவ்வொரு நாட்டின் வளர்ச்சியின் அளவும் ஐந்து பிரிவுகளாக பகுப்பாய்வு செய்யப்படுகின்றன: சட்ட நடவடிக்கைகள், தொழில்நுட்ப நடவடிக்கைகள், நிறுவன நடவடிக்கைகள், திறன் மேம்பாடு மற்றும் ஒத்துழைப்பு.

சர்வதேச அமைப்புகளின் ஆண்டு சந்தாக்கள்

இலங்கை சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ஐவுரு), ஆசியா பசிபிக் தொலைத்தொடர்பு (APT), தெற்காசிய தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை மன்றம் (ஸ்யுவுசுஊ), மற்றும் பொதுநலவாய தொலைத்தொடர்பு அமைப்பு (ஊவுழு) மற்றும் உட்கட்டமைப்பு ஒழுங்குமுறைக்கான தெற்காசிய கூட்டமைப்பு (ஸ்யுகுஐசு) போன்றவற்றில் உறுப்பினராக உள்ளது. இந்த நிறுவனங்களின் உறுப்பாண்மையைத் தொடர வருடாந்த அடிப்படையில் அங்கத்துவ கட்டணம் செலுத்தப்படுகிறது. பின்வரும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு அமைப்புகளுக்கு அங்கத்துவகட்டணம் செலுத்தப்பட்டது.

அட்டவணை 11: வருடாந்த சந்தா மற்றும் அங்கத்துவக் கட்டணம்

ஐவுரு	யீவு	ஊவுழு	ஸ்யுகுஐசு
ரூ - 26,636,950.72 மார்ச்.2018	ரூ- 2,397,117.57 ஜனவரி.2018	ரூ- 5,666,571.77 செப் 2018	ரூ- 211,833.43 நவம்பர் 2018

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு இந்த சர்வதேச அமைப்புகளிடமிருந்து தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்பங்கள் துறையில் தொழில்நுட்ப உதவி, நிபுணத்துவ உதவி, திட்டதிட்டங்கள் மற்றும் திறன் மேம்பாட்டுக்கான கூட்டுறவு வாய்ப்புகளைப் பெற்றது.

தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆய்வு 2018

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவானது ஐவுரு ஒழுங்குமுறை கணக்கெடுப்புக்கான தரவுகளை சேகரித்தது. இந்த கணக்கெடுப்பு பங்குதாரர்களின் உதவியுடன் நடத்தப்பட்டது மற்றும் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட கணக்கெடுப்பு சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியத்திற்கு நேர வரம்பில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

ஆய்வு / பணிக்குழு வினாக்கொத்து 2018

தொலைத்தொடர்பு தொடர்பாக சர்வதேச அமைப்புகளிடமிருந்து பெறப்பட்ட ஆய்வு/பணிக்குழு வினாக்கொத்து வசூலாண்டு இன் பிற பிரிவுகளின் ஒருங்கிணைப்புடன் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

வெளிநாட்டு பிரதிநிதிகளின் வருகைகள்

பயிற்சி மற்றும் நிபுணர் உதவித்திட்டங்கள், நிகழ்வுகள் மற்றும் அனுசரணைக்குரிய வருகைகள் போன்ற தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளுக்காக இலங்கைக்கு வந்த வெளிநாட்டு பிரதிநிதிகளின் வருகைகளை இந்த பிரிவு ஒருங்கிணைத்தது.

அலைக்கற்றை முகாமைத்துவப் பிரிவு

வானொலி அதிர்வெண் அலைக்கற்றை என்பது இயற்கையான மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட வளமாகும், இது சமுதாயத்தின் வாழ்க்கைத் தரத்தையும் பொருளாதாரத்தின் வளர்ச்சியையும் வளப்படுத்த அதே பயன்பாட்டின் மூலம் பெறக்கூடிய நன்மைகளை அதிகரிக்க சரியாக நிர்வகிக்கப்பட வேண்டும். அலைக்கற்றை முகாமைத்துவப் பிரிவு அனைத்து நிற்ப்பட்டி சம்பந்தப்பட்ட விடயங்கள் தொடர்பாகவும் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தினால் கட்டளையிடப்பட்ட கடமைகளை நிறைவேற்றுவதற்கும் மற்றும் வானொலி அதிர்வெண் அலைக்கற்றை ஒரு திறமையான தேசிய வளமாகவும் நிர்வகிக்கவும் ஆணைக்குழுவினால் அதிகாரம் வழங்கப்பட்டது

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் 10 (அ) பிரிவின் கீழ் இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு (TRCSL) என்பது இலங்கையில் வானொலி அதிர்வெண் அலைக்கற்றை பயன்பாடு மற்றும் கட்டுப்பாடு தொடர்பான விடயங்களை நிர்வகிக்கவும் கட்டுப்படுத்தவும், நிலையான செயற்கைக்கோள் சுற்றுப்பாதை தொடர்பான விடயங்கள் மற்றும் அலைக்கற்றை பயன்பாட்டை திரும்பப் பெறவோ அல்லது நிறுத்திவைக்கவோ அல்லது அதிர்வெண்களைப் பயன்படுத்துவதைத் தடைசெய்தல் போன்ற தேவைகள் ஏற்படும் போது தனது அதிகாரத்தை பயன்படுத்தக் கூடிய ஒரே ஒரு சட்டபூர்வமான அதிகார அமைப்பாகும்.

வானொலி தகவல்தொடர்பு சேவைகளின் பயனர்களுக்கு உரிமம் வழங்குவதற்கும், வானொலி அலைக்கற்றை பாதுகாப்பதற்கும் வானொலி தகவல் தொடர்பு நிறுவல்களால் உற்பத்தி செய்யப்படும் மின்காந்த தொந்தரவுகளை குறைக்க விதிகள் இணங்குவதற்கும் சட்டத்தின் 22 ம் பிரிவின் கீழ் ஆணைக்குழுவின் அதிகாரத்திற்கு உட்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

அலைக்கற்றை பிரிவின் செயல்பாடுகள்

- சர்வதேச தொலைத் தொடர்பு சங்கம் மற்றும் தேசிய முன்னுரிமைகள் ஆகியவற்றின் வானொலி விதிகள் (உறுப்புரை 5) இணங்குவதற்கு அதிர்வெண் பட்டைகள் ஒதுக்கீடு.
- பிரிவு 22 உரிமங்களை வழங்குவதன் மூலம் அதிர்வெண்களை ஒதுக்குதல்
- வானொலி அலைக்கற்றை பயன்பாடு மற்றும் நாட்டின் செயற்கைகோள் சுற்றுப்பாதையின் பயன்பாட்டை நிர்வகிக்கும் விதிமுறைகள், தொழில் நுட்ப அளவுருக்கள் மற்றும் தரங்களை நிறுவுதல்.
- அலைக் கற்றை திட்டமிடல்
- வானொலி தகவல் தொடர்பு உபகரணங்களுக்கான தொழிநுட்ப தரங்களை வரையறுத்தல்
- நாடுகளின் சமூக பொருளாதார இலக்குகளுக்கு அவர்களின் உறவினர்களின் முக்கியத்துவத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட பல்வேறு சேவைகளுக்கு போதுமான ஏற்பாடுகளை செய்ய நிற்ப்பட்டியை நிர்வகித்தல்.
- சட்ட விரோத பயன்பாடு, பயன்படுத்தாத கதிர்நிரல் மற்றும் கீழ்- பயன்பாட்டு அலைக் கற்றை கண்டறிய வானொலி அலைக் கற்றையை கண்காணித்தல்
- வானொலி முனையச் சாதனத்திற்கான (RTE) வகை ஒப்புதலை வழங்குதல்.
- வளர்ந்து வரும் தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் புதிய சேவைகளுக்கு இடமளிக்கும் வகையில் புதிய அலைக்கற்றை இடத்தை விடுவிப்பதற்காக வானொலி தொடர்பு சேவைகளை முறையாகக் குறைக்கும் அலைக் கற்றை மறு உருவாக்கம்.
- பிராந்திய மற்றும் சர்வதேச ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் வானொலி அதிர்வெண்களைப் பயன்படுத்துவதற்கான ஒத்துழைப்புகளை பராமரித்தல்
- அதிர்வெண்கள், இடங்கள், கடத்தும் சக்தி அழைப்பு அறிகுறிகள் போன்ற அதிக அதிர்வெண் பதிவை (MFR) பராமரிக்கின்றன.
- அங்கீகரிக்கப்பட்ட உமிழ்வுகளின் பொருந்தக்கூடிய தன்மை மற்றும் குறுக்கீடு இல்லாத பயன்பாடு ஆகியவற்றைச் சரிபார்ப்பது, குறுக்கீடுகளின் தோற்றத்தைக் கண்டறிந்து அடையாளம் காண்பது மற்றும் அவற்றைத் தீர்ப்பது
- நிற்ப்பட்டி பாவணைக்கு பணம் செலுத்த உரிமம் கட்டணம் சேகரித்தல்
- துறை சார்பற்ற வானொலி மற்றும் உலகளாவிய கடல் சார் இடர்பாடு மற்றும் பாதுகாப்பு அமைப்பு (GMDSS) பரீட்சைகளை நடாத்துதல்

வானொலி அதிர்வெண் அலைக்கற்றையானது பயன்படுத்த வேண்டிய சேவை வகைக்கு ஏற்ப பல்வேறு பட்டையாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. சேவையின் வகையானது பரந்த வகைப்பாடு மற்றும் பிரிவின் பணி அத்தகைய வகைப்பாட்டின் படி செயல்படுத்தப்படுகிறது.

தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் பிரிவு 22 ன் படி, வானொலி அதிர்வெண் உமிழும் கருவியைப் பயன்படுத்தும் எந்தவொரு நபரும் ஆணைக்குழுவால் வழங்கப்பட்ட செல்லுபடியாகும் உரிமத்தை வைத்திருக்க வேண்டும். வேறுவிதமாகக் குறிப்பிடப்படாவிட்டால், இதுபோன்ற சம்பவங்களை நிர்வகிக்க விதிக்கப்பட்டுள்ள படி கட்டணம் செலுத்தி உரிமம் வழங்கப்படுகிறது. உரிமத்தின் நிபந்தனைகள் குறிப்பிடப்பட்டு உரிமத்துடன் வழங்கப்படுகின்றன. நிபந்தனைகள் சேவையிலிருந்து சேவைக்கு வேறுபடலாம். அத்தகைய நிபந்தனை மீறப்பட்டால், TRCSL இற்கு சாதனங்களை முத்திரையிடவும் உரிமத்தை ரத்து செய்யவும் அதிகாரம் உள்ளது.

ஒரு குடிமகன் அல்லது ஒரு நிறுவனத்தால் கோரப்படும் போது இறக்குமதி அனுமதி வழங்கப்படுவதற்கு முன்னர், உபகரணங்கள் தேவையான தரங்களுடன் இணங்குகின்றன என்பதையும், சாதனங்களை இயக்குவதற்கு TRCSL ஒப்புதல் அளித்த அதிர்வெண் இருப்பதையும் அலைக்கற்றை மேலாண்மை பிரிவு உறுதி செய்கிறது. இந்த நடவடிக்கை உரிமம் பெற்ற அலைக்கற்றை பயனர்களுக்கு ஏற்படும் வானொலி குறுக்கீடுகளை குறைக்கிறது.

இருப்பினும், அலைக்கற்றை முகாமைத்துவப் பிரிவு பயனர்கள் தங்கள் ஒலிபரப்பை பாதிக்கும் குறுக்கீடுகளை அனுபவிக்கும் போது முறைப்பாடுகள் செய்யப்படுகிறது. பின்னர் அத்தகைய தடங்கல்களை இனங்கண்டு அதற்கான உரிய நிவாரண நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.

ஆண்டின் செயன் முன்னேற்றம்

ஆண்டினுள், அலைக்கற்றை முகாமைத்துவ பிரிவு அலைக்கற்றை அனுமதிப்பத்திரங்களை புதுப்பித்து, அலைக்கற்றை அனுமதிக்க கட்டணத்தை சரியான நேரத்தில் சேகரிப்பதற்கான புதிய நடைமுறையை செயல்படுத்தியது. இந்த நடைமுறையில், காலாவதியான பிறகு உரிமங்களை புதுப்பிக்காத இயக்குனர்கள் மீது பூர்வாங்க அமலாக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படும். உரிமம் புதுப்பிக்கப்படாவிட்டால் இது தொடர்பான செயல்பாட்டு உபகரணங்களுக்கு முத்திரையிடப்படும்.

தானியங்கி அலைக்கற்றை மேலாண்மை அமைப்பை மேம்படுத்துதல் மற்றும் தீவு முழுவதும் கண்காணிப்புக்கு ஒரு புதிய வானொலி அமைப்பை வாங்குவது தொடர்பான நடவடிக்கைகள் செயல்பாட்டில் உள்ளன.

2018 ஆம் ஆண்டு தொடர்பான அடிப்படை புள்ளிவிவரங்கள் பின்வரும் அட்டவணையில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளன

அதிர்வெண் உரிமங்கள் வழங்குதல்

அட்டவணை 12: அலைக்கற்றை பயன்படுத்துனர்களுக்கான அனுமதிப்பத்திர வழங்கல்

சேவைகளின் வகைகள்	அனுமதிப்பத்திரங்களின் எண்ணிக்கை	
	2017	2018
நிலையான சேவை	153	167
ஒலி / ஒளிபரப்பு சேவைகள் (தொலைகாட்சி மற்றும் வானொலி)	37*	39*
வுசர்மெபெ/யபபெ/ஊவைணைநட டியனெ	7	10
தரவு மற்றும் வானொலி டெலிமெட்ரி சேவைகள்	49/39	20/28
கடல்சார் மற்றும் வான்சார் சேவைகள்		
(அ) விமானத் தளங்கள்	74	74
(ஆ) கப்பற் தளங்கள்	91	94
(இ) கடல்சார் தொலைபேசி	1872	1041
(ஈ) வான்சார் தொலைபேசி	10	12
தனிப்பட்ட கைத் தொலைபேசி வானொலி சேவை	272	361
துறைசார்பற்ற வானொலி	65	33

* பிரதான அனுமதிப்பத்திரங்களின் எண்ணிக்கை மாத்திரம்

2018 இல் பெறப்பட்ட முறைப்பாடுகளும் மேற்கொள்ளப்பட்ட புலனாய்வுகளும்

அட்டவணை 13: 2018 இல் பெறப்பட்ட முறைப்பாடுகள் மற்றும் மேற்கொள்ளப்பட்ட விசாரணைகள்

சேவை	பெறப்பட்ட முறைப்பாடுகளின் எண்ணிக்கை		நடாத்தப்பட்ட விசாரணைகளின் எண்ணிக்கை	
	2017	2018	2017	2018
தொலைக்காட்சி மற்றும் ஒளிபரப்பு	3	5	3	5
ஏனைய சேவைகள்	14	32	13	30

2018 இல் பெறப்பட்ட முறைப்பாடுகள் மற்றும் மேற்கொள்ளப்பட்ட புலனாய்வுகள்

அட்டவணை 14: 2018 இல் இணங்காணப்பட்ட சட்டரீதியற்ற பயனர்கள்

வகை	இணங்காணப்பட்ட சட்ட முறையற்ற பாவனையாளர்களின் எண்ணிக்கை		எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கை
	2017	2018	
ஒளி / ஒலி பரப்பு (தொலைக்காட்சி மற்றும் வானொலி)	02	02	சட்டத்திற்கு முரணான பாவனையைத் தடுப்பதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.
ஏனைய சேவைகள்	01	08	

கம்பியில்லாத தந்தி முறை தொலைத்தொடர்பு உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்வதற்கான வழங்கப்பட்ட தீர்வை அறிக்கைகளின் எண்ணிக்கை.

அட்டவணை 15: 2018 இல் வழங்கப்பட்ட அனுமதி கடிதங்களின் எண்ணிக்கை

சேவையின் வகை	அனுமதி அறிக்கைகளின் எண்ணிக்கை	
	2017	2018
நிலையான சேவை CDMA உட்பட	649	506
ஒளி / ஒலி பரப்பு (தொலைக்காட்சி மற்றும் வானொலி)	76	57
செல்லிடத் தொலைபேசி சேவைகள்		
(i) வியாபார உரிமம்	7325	6526
(ii) கைத் தொலைபேசி செயலிகள்	1130	757
(iii) தனிப்பட்ட கைத் தொலைபேசி வானொலி	645	190
தரவு மற்றும் வானொலி டெலிமெட்ரி சேவைகள்	152/39	173
செயற்கைக் கோள் சேவைகள்	513	153
துறைசார்பற்ற வானொலி	15	21
குறைந்த சக்தியுடைய கருவிகள்	2188	1036

அதிர்வெண் கண்காணிப்பு மற்றும் புலனாய்வு

நிற்ப்பட்டி கண்காணிப்பு, நிற்ப்பட்டி மேலாண்மை நடவடிக்கைகளில் ஒரு ஒருங்கிணைந்த பகுதியாகும். பிரிவு 22 ன்படி உரிமத்தை வழங்குவதன் மூலம் இலவச வானொலி தகவல் தொடர்பு அமைப்பு உத்தரவாதம் அளிக்கப்பட வேண்டும்.சுகு கடத்திகள் குழப்பமான மற்றும் தேவையற்ற அலைகளை உருவாக்குதல் குறுக்கீடு இல்லாமல் வானொலி தகவல் தொடர்பு சேவை வழங்குதல் உண்மையில் மிகவும் கடினமாக உள்ளது.எனவே தலையீடு கண்டறிதல் மற்றும் தணிப்பு ஒரு மிகப்பெரிய சவாலான பணியாகும். ஆகையால், இவற்றை கண்டறிய மிக நவீனமான தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள் அவசியமாகின்றன. அலைக்கற்றை மேலாண்மை மூன்று (RMC) பிரிவுகளில் பராமரிக்கப்படுகிறது. அவை முறையே கொழும்பு, கதிரான மற்றும் கண்டி ஆகும், அத்தோடு இரண்டு RMS பிரிவுகள் யக்கள மற்றும் கட்டுப்பெத்தை ஆகிய இடங்களில் பராமரிக்கப்படுகின்றது. ' இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுஅதன் தொலைபேசி செயற்பாட்டிற்காக நவீன அலைக்கற்றை பொருந்திய வாகனங்களை பயன்படுத்துகின்றது. இந்த அமைப்புக்கள் அனைத்தும் தொலைதூரத்தில் இருந்து அணுகப்படலாம்.

TRCSL தலைமை அலுவலகத்தில் இருந்து தொலை தூர கண்காணிப்புக்கு உதவுகின்ற HFDF இயக்கம் மற்றும் கண்காணிப்பு முறை, கதிரான கண்காணிப்பு நிலையத்தில் செயல்பட்டு வருகின்றது. இந்த நோக்கத்திற்காக வலையமைப்பு கருவிகளை வாங்குவதன் மூலம் தீவு முழுவதும் கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளை விரிவுபடுத்துவதற்கான பிரிவு நடவடிக்கை தொடங்கியது.

சட்டப் பிரிவு

க
ண்
டே
ண
ா
ட்
ட
ம்

அனைத்து சட்ட மற்றும் ஒழுங்குமுறை சிக்கல்களிலும் ஆணைக்குழுவிற்கு ஆலோசனைகளை வழங்குவதில் சட்டப்பிரிவு ஆணைக்குழுவிற்கு மிக முக்கியமான பங்கினை வகிக்கிறது. இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு ஒரு தரப்பாக இருக்கும் அனைத்து வழக்கு விடயங்களையும் இந்த பிரிவு நிர்வகிக்கிறது.

TRCSL இன் ஒழுங்குமுறை செயல்பாடுகளுக்கு சட்டப் பிரிவின் பங்கு அவசியம். 1991 ஆம் ஆண்டின் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டம் திருத்தப்பட்டபடி சட்டக் கருத்தை வழங்குவதற்கான பொறுப்பு சட்டப் பிரிவுக்கு உள்ளது மற்றும் சட்டப் பிரிவினால் மேற்கொள்ளப்படும் ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளில் நேரடியாக தொடர்புடைய பிற சட்டங்களும் தகவல் தொழில்நுட்பத் துறையின் அபிவிருத்திப் பற்றிய பிரச்சினைகள் தொடர்பில் பிற மன்றங்களில் இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழு இணை பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகிறது.

பணிகள்

ஒப்பந்தங்களை உருவாக்குதல், தொலைத் தொடர்புத் துறை தொடர்பான முதன்மை மற்றும் இரண்டாம் நிலை சட்டங்களை பொருள்கோடல் செய்தல், ஆலோசனை வழங்கல் மற்றும் மறுஆய்வு செய்தல் எ.கா.: சட்டங்கள், விதிகள், ஒழுங்குமுறைகள் மற்றும் தரநிலைகள் என்பனவே TRCSL சட்டப் பிரிவின் பொறுப்புக்கள் மற்றும் பணிகள் ஆகும். TRCSL இன் பிற பிரிவுகள், உரிமதாரர்கள், பங்குதாரர்கள், அமைச்சகங்கள்/பிரிவுகள் மற்றும் பிற மன்றங்களால் சிபாரிசு செய்யும் விடயங்களில் சட்டப் பிரிவு சட்டரீதியான கருத்துகளையும் வழங்குகிறது. 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் கீழ் பல்வேறு ஒழுங்குமுறை விடயங்கள் மற்றும் சட்ட நடவடிக்கைகளைத் தொடங்குவது தொடர்பான வழக்குகளில் சட்டப் பிரிவு ஆணைக்குழுவிற்கு அறிவுறுத்துகிறது. TRC ஒரு கட்சியாக உள்ள உயர் நீதிமன்றம், மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றம், நீதவான் நீதிமன்றம், மேல் நீதிமன்றம் மற்றும் தொழில் நியாய சபை போன்ற நீதிமன்றங்களில் தாக்கல் செய்யப்பட்ட வழக்குகளை கையாள்வதும் இப் பிரிவின் பொறுப்பாகும்.

தொழிற்பாடுகள்

2018 ஆம் ஆண்டில் சட்டப்பிரிவு ஆணைக்குழுவின் பல ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டது மற்றும் பங்களித்தது.

சேவை தரங்களின் தரத்தை அமல்படுத்துவதற்கும் தொலைபேசி சந்தாதாரர்களின் சிம்களை பதிவு செய்வதற்கும் விதிகள் தயாரிக்கப்பட்டன. தொலைத்தொடர்பு ஆபரேட்டர் வரிவிதிப்பு (திணிப்பு) 2004 ஆம் ஆண்டின் 11 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் பிரிவு 23 இன் கீழ் வழிகாட்டுதல்கள் செய்யப்பட்டன. அலைக்கற்றை சிக்கல்கள், விற்பனையாளர் உரிம சிக்கல்கள், தொலைத்தொடர்பு இயக்குனர்கள், வலையமைப்புக்கள் தொடர்பான விடயங்கள் மற்றும் பிரிவு 17 படி நிலையான, தொலைபேசி, கம்பி வட தொலைக்காட்சி சேவைகளுக்கான உரிமதாரர்களுக்கு இணங்குவதற்கான முயற்சிகளுக்கு சட்ட உள்ளீடு வழங்கப்பட்டது.

வாடிக்கையாளர் பிரச்சினைகளைத் தீர்ப்பதற்காக பல முறைப்பாடுகளுக்கு சட்ட ஆலோசனை வழங்கப்பட்டது.

அண்மையில் இரண்டு டெல்கோக்களை இணைப்பதில் ஒழுங்குமுறை பாத்திரத்திற்கு சட்டப் பிரிவு பங்களித்தது. குற்றங்கள் தொடர்பான விசாரணையில் பொலிஸாருக்கு உதவுவதற்கான முயற்சியாக 2018 ஆம் ஆண்டில் தொலைபேசி மற்றும் நிலையான தொலைபேசிகளில் தகவல் கோருவது தொடர்பான 663 க்கும் மேற்பட்ட நீதிமன்ற உத்தரவுகளை சட்டப் பிரிவு செயல்படுத்தியுள்ளது.

தொலைத்தொடர்பு துறையின் விரைவான முன்னேற்றங்களை பூர்த்தி செய்வதற்காக தற்போதைய இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தில் புதிய திருத்தங்களை உருவாக்கும் பணியில் ஈடுபட்டுள்ளோம்.

வழக்காடல்கள்

2018 ஆம் ஆண்டில் வசுஊ க்கு எதிராக சில வழக்குகள் பதிவு செய்யப்பட்டன. நான்கு விடயங்கள் 2018 ஆம் ஆண்டில் வெற்றிகரமாக முடிவுக்கு வந்தன. உரிமங்களை ரத்து செய்தல், அதிர்வெண் அலைக்கற்றை பணிகள், பிரிவு 17 கணினி உரிம விவகாரங்கள் போன்ற பிரச்சினைகள் குறித்து நீதிமன்றங்களில் பல விடயங்கள் நிலுவையில் உள்ளன.

அமுலாக்க உந்துதலின் ஒரு பகுதியாக, இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்ட மீறல்களுக்கு எதிராக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

போட்டி பிரிவு

க
ண்
டே
ண்
ரா
ட்ட
ட
ம்

நுகர்வோர் மற்றும் இயக்குனர்களின் நலன்களை பூர்த்தி செய்யும் திறமையான, முழுமையான தொலைத்தொடர்பு சேவையை வழங்கும் நோக்கத்திற்காக ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை போட்டி பிரிவு கையாளுகிறது. நியாயமான கட்டணங்கள் மற்றும் தரமான சேவையைப் பேணும் அதேவேளை, இந்த பிரிவு கட்டண விடயங்கள், இடைஇணைப்பு சேவைகள், தொழில் தகவல்களை வெளியிடல், இயக்குனர் செயல்திறனை பகுப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினருக்கு தேவையான ஆலோசனைகளையும் வழங்குகிறது. பின்தங்கிய பகுதிகளுக்கும் தொலைத்தொடர்பு வசதிகளை வழங்குவதும் இந்த பிரிவின் ஒரு அம்சமாகும். இந்த பிரிவினால் தொலைத்தொடர்பு வரி, சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு வரி மற்றும் செஸ் ஆகியவை சேகரிக்கப்படுகின்றன. புதிய சேவைகளை வழங்கும் தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பத்தை மேம்படுத்துவதற்கான வெளிநாட்டு வல்லுநர்கள் இந்த நாட்டிற்கு வருகை தர ஊக்குவிக்கப்படுகிறார்கள், மேலும் அத்தகைய நிபுணர்களின் விசாக்கள் இந்த பிரிவால் செயல்படுத்தப்படுகின்றன.

இடை இணைப்பு தொடர்பு மற்றும் துறை பகுப்பாய்வு

போட்டி பிரிவின் செயல்பாடுகள் (இடை இணைப்பு தொடர்பு மற்றும் துறை பகுப்பாய்வு)

1. உரிமம் பெற்ற இயக்குனர்களின் நிதி மற்றும் செயல்பாட்டு செயல்திறனைப் பகுப்பாய்வு செய்வதன் மூலம் போக்குகளைக் கண்காணித்தல்.
2. தொழில் துறையின் புள்ளிவிவர தகவல்களை சேகரித்து பகுப்பாய்வு செய்தல்.
3. தொழில் துறையிலிருந்து அரசாங்க வரி/வரி வசூல் (தொலைத்தொடர்பு வரி, சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு இயக்குனர் வரி மற்றும் செஸ்)
4. இலங்கையில் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான திட்டங்களில் ஈடுபட்டுள்ள வெளிநாட்டு நிபுணர்களின் தொடர்புடைய விசாக்களைப் பெற வசதி.
5. இடை இணைப்பு தொடர்பான தகவல்களை சேகரித்தல் மற்றும் தொடர்புடைய பிரச்சினைகள் ஏற்படும் போது அவற்றை கையாள்வது

முன்னேற்றம்

சந்தாதாரர் தளம்

31 திசம்பர் 2018 நிலவரப்படி தொலைபேசி மற்றும் நிலையான அணுகல் சந்தாதாரர் தளம் ரூ. 35,012,720 ஆக இருந்தது. செல்லிடத் தொலைபேசி இயக்குனர்கள் 2017 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும்போது சந்தாதாரர்களின் எண்ணிக்கை அதிகரித்திருப்பதைக் காட்டினர் மற்றும் நிலையான அணுகல் இயக்குனர்கள் 2017 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும்போது சந்தாதாரர்கள் குறைவடைந்து இருப்பதைக் காட்டினர்.

வகை	2013	2014	2015	2016	2017	2018	%	%	%	%	%
							மாற்றம் 2013- 2014	மாற்றம் 2014- 2015	மாற்றம் 2015- 2016	மாற்றம் 2016- 2017	மாற்றம் 2017- 2018
தொலைபேசி	20,447,508	22,123,000	24,384,544	26,227,631	28,199,083	32,528,104	8%	10%	8%	8%	15%
நிலையான அணுகல்	2,706,787	2,709,848	2,601,196	2,550,432	2,603,178	2,484,616	0%	-4%	-2%	2%	-5%
மொத்தம்	23,154,295	24,801,739	26,985,740	28,778,063	30,802,261	35,012,720	7%	9%	7%	7%	14%

அட்டவணை 16: 2012-2018 காலத்திற்கான தொலைபேசி மற்றும் நிலையான அணுகல் சந்தாதாரர் தளங்களின் எண்ணிக்கை

ஒரு பயனருக்கான சராசரி வருமானம் (ARPU)

2013 முதல் 2018 வரையிலான தொலைபேசி மற்றும் நிலையான இயக்குனரின் பயனருக்கான சராசரி வருமானம் (ARPU) (ஆண்டுக்கு) கீழே உள்ள அட்டவணையில் விவரிக்கப்பட்டுள்ளது. 2018 ஆம் ஆண்டிற்கான இயக்குனரின் தரவுக்காக காத்திருக்கிறது (தணிக்கை செய்யப்படாத இயக்குனர்களின் வருமானமில் அடிப்படையில் ARPU க்கான கணக்கீடுகள் பின்வருமாறு கருதப்படுகின்றன).

அட்டவணை 17: 2011 முதல் 2017 வரையிலான தொலைபேசி மற்றும் நிலையான இயக்குனரின் பயனருக்கான சராசரி வருமானம் (ARPU)

வகை	2013	2014	2015	2016	2017	2018	%	%	%	%	%
							மாற்றம் 2013- 2014	மாற்றம் 2014- 2015	மாற்றம் 2015- 2016	மாற்றம் 2016- 2017	மாற்றம் 2017- 2018
தொலைபேசி	5,457	5,386	5,131	5,258	4,977	4,588	-1%	-5%	2%	-5%	-8%
நிலையான அணுகல்	17,112	17,954	19,659	21,691	22,911	30,745	5%	9%	10%	6%	34%

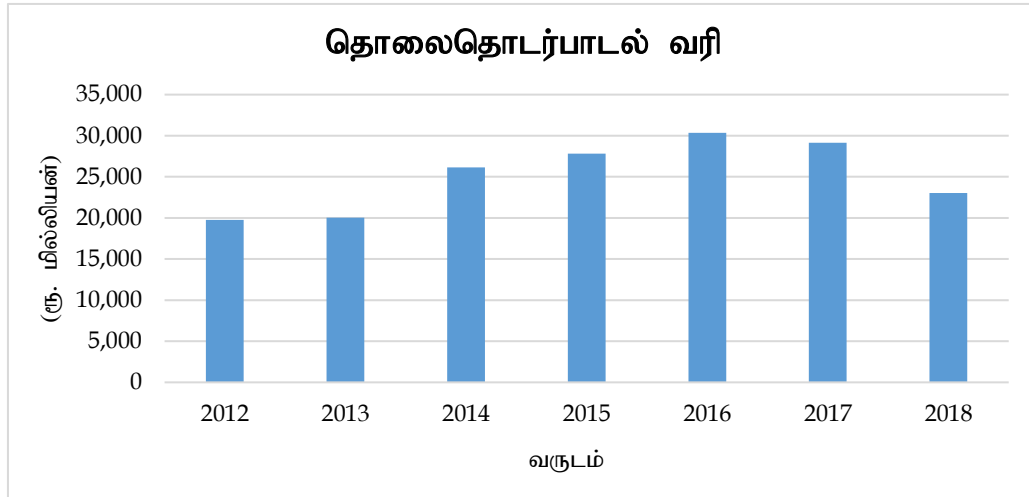
தொலைத்தொடர்பு வரி (வுடு)

தொலைத்தொடர்பு வரி 2011 ஆம் ஆண்டில் தொலைத்தொடர்புத் தொழிலுக்கு "ஒற்றை வீத வரி" என்று இலங்கை அரசாங்கத்தால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. ஆரம்பத்தில் வரி விகிதம் விநியோக மதிப்பில் 20% ஆகும். அகலப் பட்டை சேவைகளை ஊக்குவிக்கும் நோக்கில் 2013 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் இருந்து 10% சலுகை TL வீதம் இணைய சேவைகளுக்கு விதிக்கப்பட்டது. பிற தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் TL விகிதம் மாறாமல் இருந்தது. ஜனவரி 2014 முதல் அமுல்படுத்தப்பட்ட 20% TL வீதம் 25% ஆகவும், இணைய சேவைகளில் TL வீதம் 10% ஆகவும் மாறாமல் இருந்தது. அதைத் தொடர்ந்து, செப்டம்பர் 2017 முதல் இணைய சேவைகளுக்கான வரி ரத்து செய்யப்பட்டது. இதன் விளைவாக 2016 உடன் ஒப்பிடுமபோது 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான சேகரிக்கப்பட்ட TL இல் சரிவு ஏற்பட்டது. நவம்பர் 2018 இல், 10 நவம்பர் 2018 முதல் அமுலுக்கு வரும் வகையில் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளில் TL விகிதம் 25% முதல் 15% வரை மாற்றப்பட்டது.

அட்டவணை 18: தொலைத்தொடர்பு வரி 2012-2018 (ரூ. மில்லியன்)

வருடம்	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
தொலைத்தொடர்பு வரி	19,746	20,027	26,152	27,837	30,347	29,128	24,319

வரைபடம் 07: தொலைத்தொடர்பு வரி



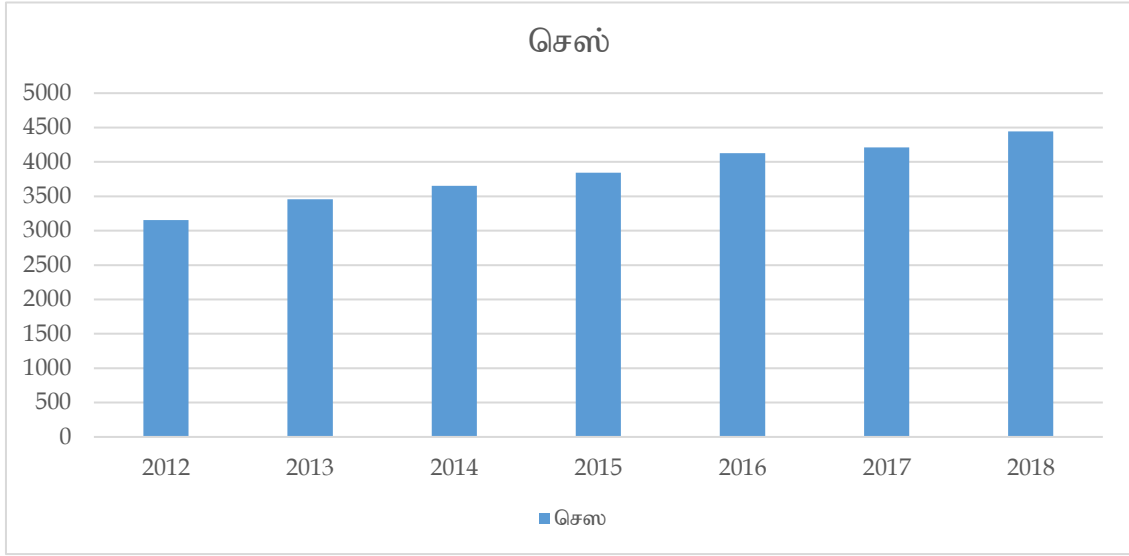
செஸ்

1991 ஆம் ஆண்டு 25 ஆம் இலக்க திருத்தப்பட்ட சட்டத்தின் பிரிவு 22 எ இன் கீழ் செஸ் வரியானது இயக்குனர்களிடம் இருந்து அறவிடப்பட்டது.

அட்டவணை 19 : செஸ் 2012-2018 (ரூ. மில்லியன்)

வருடம்	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
மொத்த செஸ்	3,152	3,455	3,652	3,841	4,127	4,209	4,443

வரைபடம் 08: செஸ் (2012-2018)



விசா விண்ணப்பங்களின் பரிந்துரை

தொலைத்தொடர்பு தொழில் வேகமாக மாறிவரும் துறை என்பதால், இயக்குனர்கள் தொடர்ந்து வளர்ந்து வரும் தொழில்நுட்பங்களுடன் தங்கள் வலையமைப்புக்களை மேம்படுத்த முயற்சி செய்கிறார்கள். நிபுணத்துவத்தைப் பெறுவதற்காக, இயக்குனர்கள் தங்கள் சிறப்புத் திட்டங்களில் பணியாற்றுவதற்காக தொழில் வல்லுநர்களை வேலைக்கமர்த்துகிறார்கள். இயக்குனர்கள் சார்பாக ஆணைக்குழு அத்தகைய நிபுணர்களின் விசாக்களை ஜனாதிபதி செயலகத்திற்கு பரிந்துரைக்கிறது. 2018 ஆம் ஆண்டில், அத்தகைய நிபுணர்களின் மொத்தம் 250 விசா விண்ணப்பங்கள் இப் பிரிவு மூலம் செயல்படுத்தப்பட்டன.

தொழில் தகவல்களைக் கையாளுதல்

போட்டி பிரிவு தொழில் தரவை சேகரித்து TRCSL இணையதளத்தில் அவ்வப்போது தகவல்களை வெளியிடுகிறது. மேலும், இந்த பிரிவு தேசிய மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்களான இலங்கை மத்திய வங்கி, மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளியியல் துறை, சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ஐபுரு) மற்றும் ஆசியா பசிபிக் தொலைத்தொடர்பு (யுஃபு) போன்ற தொழில்துறை தகவல்களை சமர்ப்பிக்கிறது.

இடை இணைப்பை கையாள்தல்

போட்டி பிரிவானது இயக்குனர்களிடமிருந்து இடை இணைப்பு தொடர்பு தகவல்களை சேகரிக்கிறது மற்றும் 2018 ஆம் ஆண்டில் இடை இணைப்பு தொடர்பு கொள்வதற்கான தீர்மானத்திற்காக தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழுவிற்கு எந்தவொரு சர்ச்சையோ அல்லது முறைப்பாடுகளோ தெரிவிக்கப்படவில்லை.

செயற்பாட்டாளர் பகுப்பாய்வு

போட்டி பிரிவின் செயற்பாடுகள் (செயற்பாட்டாளர் பகுப்பாய்வு)

1. “கிராமத்திற்கான தொலைத்தொடர்பு” திட்டம் - பாதுகாக்கப்படாத மற்றும் அபிவிருத்தி அடையாத பகுதிகளில் தொலைத்தொடர்பு உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துதல்
2. பூஜ்ஜிய தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப கழிவுகளை உறுதி செய்தல் - தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப கழிவு மேலாண்மை குறித்த விழிப்புணர்வு திட்டம்
3. சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு வரிகளை சரியாகவும் சரியான நேரத்தில் சேகரிப்பதை உறுதி செய்யுங்கள்
4. இணைய சேவை வழங்குநர் உரிமங்களை வழங்குதல் (வசதி இல்லாதது)
5. அனுமதி பெற்ற செயற்பாட்டாளர்களின் தணிக்கை செய்யப்பட்ட கணக்குகளை சேகரித்தல்
6. ஞ்வுே செயலிகள் வருமானம், லாபம் மற்றும் இழப்பு மற்றும் முதலீடுகளின் பகுப்பாய்வு

செயற்திறன்

1. “கிராமத்திற்கான தொலைத்தொடர்பு” திட்டம்

வுசுஊளுடு 2017 ஆம் ஆண்டில் “கிராமத்திற்கான தொலைத்தொடர்பு” என்று ஒரு ஆய்வைத் தொடங்கியது.

2018 ஆம் ஆண்டில், தொலைத்தொடர்பு மற்றும் அகலப்பட்டை வசதிகளின் தேவையை அடையாளம் காண போட்டி பிரிவு பொலன்னறுவை மற்றும் களுத்தறை மாவட்டங்களில் பௌதீக விசாரணையை நடத்தியது.

சம்பந்தப்பட்ட கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் (புனூ) கிராம சேவை உத்தியோகத்தர்கள் மூலம் தொலைபேசி அழைப்புகள், மின்னஞ்சல்கள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு வசதிகள் கிடைக்காத காரணத்தால் கடிதங்கள் மூலமும் பதில்கள் பெறப்பட்டுள்ளன.

1.1 பொலன்னறுவை மாவட்டம்

பொலன்னறுவை மாவட்டத்தில் உள்ள மெதிரிகிரிய, திபுலகலை, எலெஹர மற்றும் ஹிங்குரக்கொடை பிரதேச செயலகப் பகுதிகளில் 14 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் (புனூ) பொளதீக விசாரணை மேற்கொள்ளப்பட்டது.

பொலன்னறுவை மாவட்டத்தில் மேற்கண்ட 14 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் 2018 ஜூலை 13 முதல் 15 வரை ஆய்வு நடத்தப்பட்டது. இது பின்வரும் வகைகளின் கீழ் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

அ. நிலையான மற்றும் தொலைபேசி குரல் சேவை கிடைக்கும்

ஆ. அகலப்பட்டை சேவை இருப்பு நிலை (நிலையான/தொலைபேசி)

இ. ஒளிபரப்பு சேவை இருப்பு நிலை (தொலைபேசி/வானொலி)

°ளவு செயலிகளின் சேவை கிடைக்கும் தன்மை (2 ஜி, 3 ஜி, 4 ஜி) அலைக்கற்றை பிரிவின் கண்காணிப்பு வாகனத்தைப் பயன்படுத்தி பெறப்பட்ட சமிக்ஞை வலிமை (னடஅ) அடிப்படையில் அளவிடப்பட்டது. இது தவிர, அளவீடுகள் கைமுறையாக தொலைபேசிகளை பயன்படுத்தி எடுக்கப்பட்டன.

பௌதீக விசாரணையின் கண்டுபிடிப்புகள்

அ. நிலையான மற்றும் தொலைபேசி குரல் சேவை என்பனவற்றின் கிடைக்கும் தன்மை

நான்கு பிரதேச செயலகங்களின் கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் 14 இடங்கள் பௌதீக ரீதியாக ஆய்வு செய்யப்பட்டன. 14 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில், 4 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளின் சேவை கிடைக்கும் தன்மை திருப்திகரமான மட்டத்தில் இருந்தது மற்றும் 10 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் சமிக்ஞை வலிமை மேம்படுத்தப்பட வேண்டும் என்பதைக் காண முடிந்தது.

இருப்பினும், திபுலாகல பிரதேச செயலகப் பகுதியில் உள்ள போகாஸ்வெவ மற்றும் வெஹரகலா கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் மிகக் குறைந்த கைத் தொலைபேசி மற்றும் நிலையான தொலைபேசி செயலெல்லை இருப்பது கண்டறியப்பட்டுள்ளது.

ஆ. அகலப்பட்டை சேவை கிடைக்கும் தன்மை (நிலையான/கைத் தொலைபேசி)

ஆய்வின்படி, அனைத்து 14 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளிலும் அகலப்பட்டை வசதிகள் (நிலையான/கைத் தொலைபேசி) திருப்திகரமான நிலையில் இல்லை என்பது கண்டறியப்பட்டது.

இ. ஒளிபரப்பு மற்றும் ஒலிபரப்பு சேவை கிடைக்கும் தன்மை (தொலைக்காட்சி/வானொலி)

பெறப்பட்ட அளவுகளில் ஒரு தொலைக்காட்சி அலைவரிசை மற்றும் முக்கிய வானொலி அலைவரிசைகள் தவிர மற்றைய முக்கிய தொலைக்காட்சி அலைவரிசைகள் திருப்திகரமான மட்டத்தில் செயல்படுவதாக ஆய்வில் தெரியவந்துள்ளது.



உரு 17: பொலன்ருவை மாவட்டத்தில் செய்த புலனாய்வு

1.2 களுத்துறை மாவட்டம்

“கமட்ட சன்னிவேதனய” திட்டத்தின் கீழ் பெறப்பட்ட பதில்களின் அடிப்படையில் களுத்துறை மாவட்டத்தில் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் கிடைப்பது தொடர்பான கள விசாரணை மேற்கொள்ளப்பட்டது.

சம்பந்தப்பட்ட கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் (புனூ) கிராம உத்தியோகத்தர் அதிகாரிகள் மூலம் தொலைபேசி அழைப்புகள், மின்னஞ்சல்கள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு வசதிகள் கிடைக்காத காரணத்தால் கடிதங்கள் மூலம் பதில்கள் பெறப்பட்டுள்ளன.

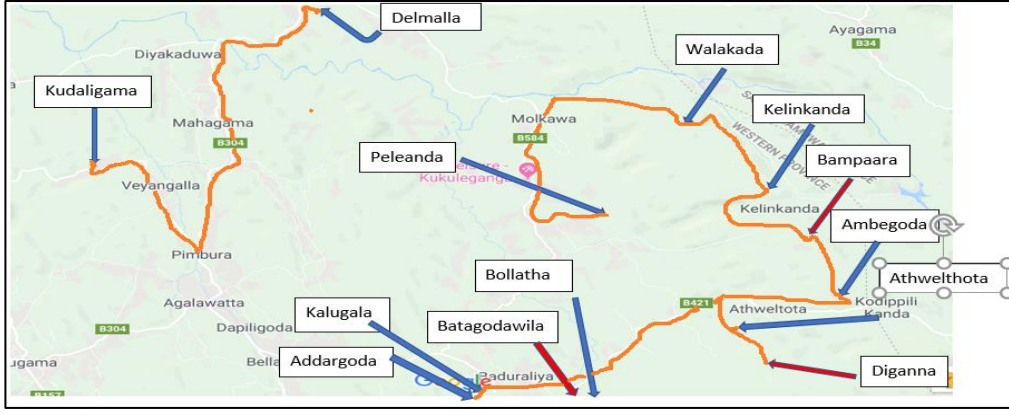
களுத்தரையில் 06 பிரதேச செயலகப் பிரிவின் கீழ் 26 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் 7, 8, 17, 22 ஆகிய திகதிகளில் பௌதீக விசாரணைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

பௌதீக விசாரணையின் கண்டுபிடிப்புகள்

அ. நிலையான மற்றும் தொலைபேசி குரல் சேவை கிடைக்கும் தன்மை

06 பிரதேச செயலகங்களின் கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் 26 இடங்கள் பௌதீக ரீதியாக ஆய்வு செய்யப்பட்டன. 26 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில், 06 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளின் சேவை கிடைக்கும் தன்மை திருப்திகரமான மட்டத்தில் இருந்தது. மேலும் கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளில் சமிக்ஞை வலிமை மேம்படுத்தப்பட வேண்டும் என்பதைக் காண முடிந்தது.

இருப்பினும், குலவிட்ட, மண்டாகல, ஓமட்டா, கிரிகொலா, குடாகலூபஹன, சந்தசிரிகம, படகொடவில இஹலா குடலிகம மற்றும் திகன கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளின் பகுதிகளில் கைத் தொலைபேசி மற்றும் நிலையான சேவைகள் இல்லை என்பது அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது.



உரு 18: களுத்துறை மாவட்டத்தில் செய்த ஆய்வு

ஆ. அகலப்பட்டை சேவை கிடைக்கும் தன்மை (நிலையான/தொலைபேசி)

அனைத்து 26 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளிலும் அகலப்பட்டை வசதிகள் (நிலையான/தொலைபேசி) திருப்திகரமான நிலையில் இல்லை என்பது அடையாளம் காணப்பட்டது.

இ. ஒளிபரப்பு சேவை கிடைக்கும் தன்மை (தொலைக்காட்சி / வானொலி)

- பெரும்பாலான வீடுகளில் டி.டி.எச் செயற்கைக்கோள் இணைப்புகள் பொருத்தப்பட்டிருப்பதாக ஆய்வில் தெரியவந்துள்ளது.
- பெரும்பாலான UHF மற்றும் VHF தொலைக்காட்சி அலைக்கற்றைகளின் சமீக்கை அளவுகள் திருப்திகரமான மட்டத்தில் இல்லை.
- பெரும்பான்மையான வானொலி அலைக்கற்றைகள் திருப்திகரமான மட்டத்தில் செயல்பட்டு வந்தன.

விசாரணைக் குழுவின் பரிந்துரைகள் பின்வருமாறு

1. பாதுகாக்கப்படாத பகுதிகளில் வலையமைப்பு செயலெல்லையை உறுதி செய்ய கைத் தொலைபேசி அடிப்படை நிலையங்களை அமைத்தல்.
2. பொலன்னறுவை மற்றும் களுத்துறை மாவட்டத்தில் உள்ள அனைத்து கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவுகளிலும் அகலப்பட்டை (நிலையான/கைத்தொலைபேசி) செயலெல்லையை மேம்படுத்தல்.
3. அடையாளம் காணப்பட்ட பகுதிகளில் தொலைக்காட்சி செயலெல்லையை மேம்படுத்துதல்.

பொலன்னறுவை மற்றும் களுத்துறை மாவட்டங்களுக்கு ஒரு சிறந்த வலையமைப்பு செயலெல்லையை உறுதி செய்வதற்காக அனைத்து ிளவு செயற்பாட்டாளர்களுடனும் தொடர்பு கொள்ள ஆணைக்குழு செயல்பட்டு வருகிறது.



உரு 19: களுத்துரை மாவட்டத்தில் செய்த புலனாய்வுகள்

2. தொலைத்தொடர்பாடல்/தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்பக் கழிவு மேலாண்மை திட்டங்கள்

தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பத் துறையின் கட்டுப்பாட்டாளராக இருப்பதால், தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப கழிவுகளை முறையாக அகற்ற அல்லது மறுபயன்பாட்டுக்கு தொழில்துறை வீரர்கள் மற்றும் பொது மக்களை ஊக்குவிப்பதற்கான உத்திகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குவதற்கு இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழு பொறுப்பானதாக உள்ளது.

தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப கழிவு மேலாண்மை தொடர்பான TRCSL செயல்பாடுகள்

தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப கருவிகளை முறையாக அகற்ற அல்லது மீண்டும் பயன்படுத்த பள்ளி அளவிலான கல்வி மற்றும் விழிப்புணர்வு பிரச்சாரங்களை நடத்துவதற்கு, TRCSL மூன்று மொழிகளிலும் தயாரிக்கப்பட்ட துண்டுப்பிரசுரங்கள் மற்றும் தொடர்புடைய ஆவணங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன.

உரு 20: தகவல் தொடர்பாடல் தொழிநுட்ப கழிவு முகாமைத்துவம் பற்றி தயாரிக்கப்பட்ட துண்டுப்பிரசுரம்

3. ISP உணுமதிப்பத்திரங்களை வழங்குதல்

இணைய சேவை வழங்குநர் (ISP) உரிமங்களை வழங்குதல்/புதுப்பித்தல்

“இணைய சேவை” என்பது உலகளாவிய வலையமைப்பு அல்லது வலையமைப்புகள் ஆகும். முக்கியமாக முக்கியமாக குறுகிய கற்றை ஆகும். இங்கு உரிமம் பெற்ற செயற்பாட்டாளர் வழியாக கணினி மற்றும் குறிகையேற்றியிறக்கி உள்ள பயனர்களால் அணுகப்படும் சேவையாகும். மேற்கண்ட சேவையை பொதுமக்களுக்கு வழங்குவதற்கு இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் பிரிவு 17 இன் படி செயற்பாட்டாளருக்கு ஐ.எஸ்.பி உரிமம் இருக்க வேண்டும்.

இணைய சேவை வழங்குநர் (ISP) உரிமத்தை வழங்குவதற்கும் புதுப்பிப்பதற்கும் செயற்பாட்டாளர் பகுப்பாய்வு பிரிவு பொறுப்பாகும் (வசதி இல்லாதது). வசதிகள் அற்ற ISP உரிமம் என்பது ISP யை ஆதரிக்கும் வலையமைப்பை செயற்பாட்டாளர் சொந்தமாகக் கொண்டிருக்காது வசதி அடிப்படையிலான செயற்பாட்டாளரின் வலையமைப்பை குத்தகைக்கு பெற்றுக் கொள்வதன் ஊடாக இணைய சேவைகளை வழங்குதல் ‘வசதி இல்லாத’ ISP உரிமம் ஆகும்.

பின்வரும் ஐந்து செயற்பாட்டாளர்கள் தங்கள் வாடிக்கையாளர்களுக்கு ISP (வசதி இல்லாத) சேவையை வழங்குகிறார்கள். (பிற பிளஸ்டிஎன் செயற்பாட்டாளர்கள் ISP சேவை அவர்களின் நிலையான மற்றும் கைத் தொலைபேசி உரிமத்தின் கீழ் அடங்கும்)

1. டயலொக் பிராட்பேண்ட் நெட்வொர்க்ஸ் (பிரைவேட்) லிமிடெட்
2. பாரதி ஏர்டெல் லங்கா (பிரைவேட்) லிமிடெட்
3. எடிசலாட் லங்கா (பிரைவேட்) லிமிடெட்
4. டாடா கம்யூனிகேஷன்ஸ் லங்கா லிமிடெட்
5. லங்கா கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி வலையமைப்பு

டயலொக் பிராட்பேண்ட் நெட்வொர்க்ஸ் (பிரைவேட்) லிமிடெட் இணைய சேவை வழங்குநர் உரிமத்தை (வசதி அல்லாதவை) புதுப்பித்ததன் மூலம் மதிப்பீட்டு செயல்முறை தொடங்கப்பட்டது. மதிப்பீட்டுக் குழு குழு பரிந்துரைகளுடன் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு ஒரு அறிக்கையை சமர்ப்பித்துள்ளது.

4. சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயற்பாட்டாளர்கள் வரி (ITOL)

ஒவ்வொரு சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயற்பாட்டாளரும் இலங்கைக்குள் நிறுத்தப்பட்ட அல்லது உருவாகிய உள்வரும் மற்றும் வெளிச்செல்லும் சர்வதேச அழைப்புக்கள் தொடர்பாக தொலைத்தொடர்பு மேம்பாட்டுக் கட்டணமாக (வுனுஊ) மற்றும் வெளிச் செல்லும் உள்ளூர் அணுகல் கட்டணம் (முடியுஊ) ஆக சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயற்பாட்டாளர் வரியை (ஐவுமு டுநஎல்) ஆணையக்குழுவிற்கு செலுத்துகிறார்கள்.

அட்டவணை 20: வுனுஊ வரி சேகரிப்பு

வருடம்	2015	2016	2017	2018
வுனுஊ சேகரிப்பு (ரூ மில்லியன்)	5,861	8,689	6,202	5,579

வெளிச் செல்லும் உள்ளூர் அணுகல் கட்டணம் (முடியுண்)

வெளிச்செல்லும் ஒவ்வொரு சர்வதேச அழைப்புக்கும் சர்வதேச தொலைத் தொடர்பு செயற்பாட்டாளர்களிடமிருந்து தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழுவால் நிமிடத்திற்கு 3.00 ரூபாய் அறவிடப்படுகிறது. கடந்த மூன்று ஆண்டுகளில் OLAC சேகரிப்பு பின்வருமாறு.

அட்டவணை 21: முடியுண் வரி சேகரிப்பு

வருடம்	2015	2016	2017	2018
முடியுண் சேகரிப்பு (ரூ மில்லியன்)	1,592	1,125	729	538

தீர்வைகள்

ஐவுரு வெளியீடான “தகவல் சங்க அறிக்கையை அளவிடுதல் 2018 - தொகுதி 1” இல் கொடுக்கப்பட்டுள்ள புள்ளிவிவரங்களின் படி, இலங்கை மொத்த தேசிய வருமானத்தின் சதவீதமாக உலகிலேயே 12 வது மிகக் குறைந்த கைத் தொலைபேசி விலையை வைத்திருக்கிறது. விலைகளைக் குறைப்பது குறைந்த வருமானம் கொண்ட மக்களுக்கு கூட அதிக மலிவு தரும். மறுபுறம், கைத் தொலைபேசி கட்டணங்கள் மிகக் குறைவாக இருந்தால், அது நீண்ட காலத்திற்கு தொழில்துறையின் நிலைத்தன்மையை அச்சுறுத்தும். கடந்த 9 ஆண்டுகளாக நிலவும் ஒரு தீர்மானத்தை வெளியிடுவதன் மூலம் இந்த மையங்களை சமநிலைப்படுத்தவும், ஆகஸ்ட் 2018 இல் தள விலைக் கிரமாத்தினை ரத்து செய்யவும் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறையும் ஆணைக்குழு தேவையான முயற்சிகளை எடுத்துள்ளது. இயல்புநிலை தரவு வீதத்திற்கான அதிகப்படியான கட்டணத்தை அடையாளம் காண்பதன் மூலம், தரவு விகிதத்தைக் குறைப்பதற்கான தீர்மானத்தை ஆணைக்குழு வெளியிட்டுள்ளது. ஒரு MB க்கு முந்தைய தரவு விலை ரூ. 1.00 ஆகும். அது ஜூலை 2018 முதல் நடைமுறைக்கு வரும் விதத்தில் 0.30 சதமாக குறைக்கப்பட்டது.

ஒழுங்குமுறை செயல்பாட்டின் ஒரு பகுதியாக, செயற்பாட்டாளர்கள் சமர்ப்பித்த கட்டண திட்டங்களுக்கு ஆணைக்குழு ஒப்புதல் அளிக்கிறது. அதன்படி, 2018 ஆம் ஆண்டில் 15 பருவகால கட்டணங்கள், 36 விளம்பர கட்டண ஒப்புதல்கள் மற்றும் 5 நீண்ட கால அடிப்படை கட்டணங்களை ஆணைக்குழு அங்கீகரித்தது.

இணக்கப் பிரிவு

TRCSL இன் முக்கிய நோக்கங்களில் ஒன்று இலங்கையில் நம்பகமான, திறமையான தேசிய மற்றும் சர்வதேச தொலைதொடர்பு சேவையை வழங்குவதை உறுதி செய்வதாகும். இந்த நோக்கத்திற்காக தொலைதொடர்பு சேவை வழங்குநர்கள் நம்பகமான, திறமையான மற்றும் தரமான தொலைதொடர்பு சேவையை வழங்குவதற்கான ஒழுங்குமுறை கடமைகளுக்கு இணங்குவதை உறுதிப்படுத்த ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட வேண்டும். இது தொழில்துறையின் தொடர்ச்சியான கண்காணிப்பு மற்றும் பொருத்தமான ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை அமல்படுத்துவதை தேவைப்படுத்துகிறது. நுகர்வோர் முறைப்பாடுகளைச் செயல்படுத்துவதும் அவற்றின் பிரச்சினைகளுக்கு நியாயமான தீர்வுகளைக் கண்டறிவதும் வாடிக்கையாளர் திருப்தியையும் ஒட்டுமொத்த சுயவிவரத்தையும் மேம்படுத்துகிறது. இந்த பொறுப்புகளை TRCSL இன் இணக்கப் பிரிவு கையாண்டது.

சேவையின் தரம் (QOS) பிரிவு

பணிகள்

- உரிமத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள QOS தரநிலைகள் மற்றும் ஂருவுே செயற்பாட்டாளர்களால் மேற்கொள்ளப்பட்ட இடைஇணைப்பு ஒப்பந்தங்களில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவற்றையும் பின்பற்றுவதையும் கண்காணித்தல்.
- செயற்பாட்டாளரின் பிணைய செயல்திறனுக்காக TRCSL அமைத்த QOS அளவுரு இலக்கு மதிப்புகளின் அடைவ மட்டத்தை கண்காணிக்கவும்.
- குரல் சேவைகளுக்கான ஂருவுே செயற்பாட்டாளர்களால் அளவிடப்பட்ட சேவையின் தரம் (QOS) அளவுரு மதிப்புகள் மற்றும் TRCSL தணிக்கை செய்யப்பட்ட மதிப்புகள் ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான ஒப்பீடு குறித்த அறிக்கையைத் தயாரித்தல்.
- தகவல் அளவீடுகள் மற்றும் செயல்திறன் அளவீடுகளின் துல்லியத்தை மேம்படுத்துவதற்காக ஂருவுே செயற்பாட்டாளர்கள் மத்தியில் ஒப்பீடு அறிக்கையை பரப்புதல்
- குறிப்பிட்ட கால தணிக்கைகளை நடத்துவதன் மூலம் PSTN செயற்பாட்டாளர்கள் செய்த QOS செயல்திறன் அளவீடுகளின் துல்லியத்தை மதிப்பிடுதல்.
- தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் QOS க்கான விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகளைத் தயாரித்தல்

2018 இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடுகள்/பணிகள்

- PSTN செயற்பாட்டாளர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட மாதாந்த QOS அறிக்கைகளின் சமர்ப்பிப்புகளை பகுப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் தேவையான இடங்களில் QOS அளவுருக்களின் மேம்பாடுகளுக்காக அவர்களுடன் கலந்துரையாடுதல்
- நான்கு காலாண்டுகளுக்கும் ஒப்பீட்டு அறிக்கையைத் தயாரித்தல் மற்றும் செயல்திறன் அளவீடுகளின் துல்லியத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் மேம்படுத்துவதற்காக ஂருவுே செயற்பாட்டாளர்கள் மத்தியில் விநியோகிக்கப்பட்டது.
- ஂருவுே செயற்பாட்டாளர்கள் வலையமைப்பு கவுண்டர்களிடமிருந்து செயல்திறன் அளவீட்டுத் தரவைப் பெற்று, TRCSL வழங்கிய சமன்பாட்டின் படி கணக்கிட்டு, மீண்டும் ஒரு QOS அளவுரு வடிவத்தில் அறிக்கையிடும். TRCSL செயற்பாட்டாளரின் வலையமைப்பை பார்வையிட்டு மற்றும் கணக்கீட்டு முறை மற்றும் QOS அளவுருக்களைக் கணக்கிடுவதற்காக வலையமைப்பு கவுண்டர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட மூல தரவை மறு மதிப்பீடு செய்தது.

கண்காணிப்பு பிரிவு

பணிகள்

- ஂருவுே செயற்பாட்டாளர்களால் திருத்தப்பட்ட 1991 இலங்கை இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் பிரிவு 17 இன் கீழ் TRCSL வழங்கிய உரிமத்தின் விதிமுறைகளையும் நிபந்தனைகளையும் கடைபிடிப்பதை கண்காணித்தல்.
- உரிமம் பெற்ற ஂருவுே செயற்பாட்டாளர்களால் அங்கீகரிக்கப்படாத கட்டண தொகுப்புகளை வழங்குவதை கட்டுப்படுத்த ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை கண்காணித்தல், பகுப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் பின்பற்றுதல்

- உரிமம் பெற்ற செயற்பாட்டாளர்களின் வலையமைப்புகளுக்கு சட்டவிரோத அழைப்பு நிறுத்தப்படுவது தொடர்பான முறைப்பாடுகளை விசாரித்தல் மற்றும் தேவையானதாகக் கருதப்படும் தகுந்த ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை எடுத்தல்.
- உரிமம் வைத்திருக்கும் விற்பனையாளர்களால் வகை அல்லாத அங்கீகரிக்கப்பட்ட தொலைத்தொடர்பு எந்திரத்தை விற்பனை செய்வது குறித்து விசாரணைகளை நடத்துதல் மற்றும் அத்தகைய கண்டுபிடிப்புகள் உரிமத்தின் விதிமுறைகள் மற்றும் நிபந்தனைகளை மீறுவதை வெளிப்படுத்தினால் தகுந்த நடவடிக்கைகளை எடுத்தல்.
- TRCSL வழங்கிய செல்லுபடியாகும் விற்பனையாளர் உரிமம் இல்லாத விற்பனையாளர்களால் தொலைத்தொடர்பு உபகரணங்களை சட்டவிரோதமாக விற்பனை செய்வது குறித்து கண்காணித்து விசாரித்தல் மற்றும் சட்டவிரோத நடத்தை ஏதேனும் கண்டறியப்பட்டால், தேவையானதாக கருதப்படும் பொருத்தமான ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளை எடுத்தல்.
- இணக்க நடவடிக்கைகளுக்கு பொருத்தமான விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகளைத் தயாரித்தல்

2018 இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடுகள்/பணிகள்

- உரிமம் பெற்ற செயற்பாட்டாளர்களால் சட்டவிரோத அழைப்பு நிறுத்தப்பட்டது தொடர்பான 7 முறைப்பாடுகள் தொடர்பான விசாரணைகள் நிறைவடைந்துள்ளன
- விற்பனையாளர்களால் வகை அல்லாத அங்கீகரிக்கப்பட்ட தொலைத்தொடர்பு உபகரணங்களை விற்பனை செய்த 122 நிகழ்வுகளின் விசாரணைகள் நிறைவடைந்துள்ளன.
- உரிமம் பெற்ற செயற்பாட்டாளர்களால் அங்கீகரிக்கப்படாத கட்டண தொகுப்புகளை வழங்கியமை தொடர்பான 13 நிகழ்வுகள் பற்றிய விசாரணைகள் நிறைவடைந்துள்ளன

அகலக்கற்றை அலகு

பணிகள்

பிராட்பேண்ட் பிரசாதங்களின் தரத்தை வகைப்படுத்துவதற்கு பொதுவாக குறிப்பிடப்பட்ட ஒற்றை மெட்ரிக் காக்க வேகம் வெளிப்பட்டுள்ளது. தொலைத்தொடர்பு துறையில் கட்டுப்பாட்டாளராக இருப்பதால், TRCSL அதன் தேசிய அகலக்கற்றை முன்முயற்சிகளுடன் முன்னேறி வருகிறது. அகலக்கற்றை சேவைகளின் தரம் குறித்து நுகர்வோருக்கு கிடைக்கக்கூடிய துல்லியமான தகவல்களை வழங்க விரும்புகிறது. துல்லியமான தகவல்களைப் பற்றிய அவதானமானது இரண்டு விடயங்களை உள்ளடக்கியது. முதலாவதாக, இது நுகர்வோர் பாதுகாப்பு பற்றிய விடயம். இரண்டாவதாக, இதுபோன்ற தகவல்கள் சேவை வழங்குநர்களை போட்டியின் போது தங்கள் அகலக்கற்றை சேவைகளை மேம்படுத்த ஊக்குவிக்கும்.

இந்தச் சந்தர்ப்பத்தில் TRCSL சார்பாக, மொரட்டுவை பல்கலைக்கழகம் பதிவிறக்க வேகத்தின் அடிப்படையில் அகலக்கற்றை சேவைகளை மதிப்பீடு செய்ய ஒரு கருவியை வடிவமைத்துள்ளது. இக் கருவி இரண்டு கூறுகளைக் கொண்டுள்ளது:

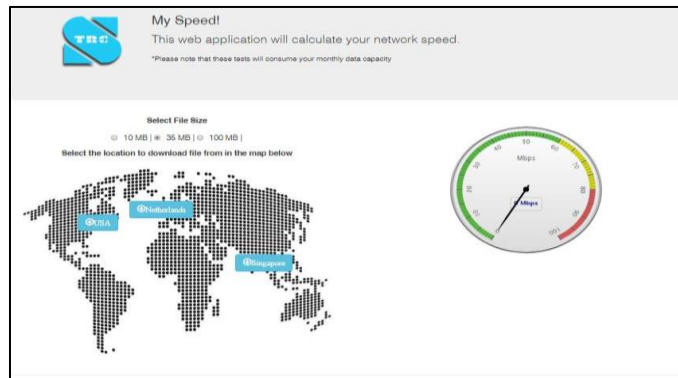
1. நுகர்வோர் பயன்படுத்தவுள்ள TRCSL வலைத்தளம் வழியாக வேக அளவீட்டைப் பதிவிறக்கவும். (ஒன்லைன் வேக சோதனை - ஆலுநிநன)

2. TRCSL இனால் (ISP யின் இணைய வேக சோதனை - *நேவ்ரீநநன*) பயன்படுத்தவுள்ள அகலக்கற்றை சேவைகளின் வேக கண்காணிப்பைப் பதிவிறக்கம் செய்யவும்.

மேற்கண்ட தேவைகள் மற்றும் பயன்பாடுகளை எளிதாக்க இரண்டு தனித்தனி இணைய அடிப்படையிலான பயன்பாடுகள் செயல்படுத்தப்படுகின்றன. முறைமையின் பின்புறமானது ஜாவாஸ்கிரிப்ட் எஞ்சினில் (V 8 எஞ்சின்) கட்டமைக்கப்பட்ட சேவையக பக்க தளமான *மேனந.தள* சேவையின் சுந்ரூவு (பிரதிநிதித்துவ நிலை பரிமாற்றம்) ஆக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இது வலையமைப்பு பயன்பாடுகளை சீராக இயக்க உதவுகின்ற *மேனந.தள* பின்வரும் அம்சங்களைக் கொண்டுள்ளது,

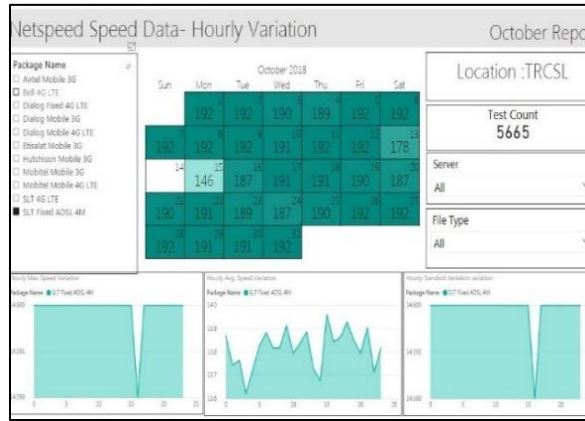
- ஒத்திசைவற்ற மற்றும் நிகழ்வு சார்ந்த
- பல்வேறு ஜாவாஸ்கிரிப்ட் தொகுதிகளின் வசதிவாய்ந்த நூலகம்
- குறியீடு செயல்பாட்டில் மிக வேகமாக செயற்படல்
- ஒற்றை நூல் ஆனால் அதிக அளவிடக்கூடியது

இந்த சேவையைப் பயன்படுத்த வாடிக்கையாளர்கள் HTML 5 இயக்கப்பட்ட வலை உலாவியைப் பயன்படுத்த வேண்டும். இணைய இணைப்பின் வேகத்தை அளவிடுவதற்கான வலை பயன்பாடுகள் சிங்கப்பூரில் TRCSL நிறுவனத்திற்கு சொந்தமான வலை சேவையகத்தில் வழங்கப்படுகின்றன. தரவுத்தள சேவையகம் அதே சேவையகத்தில் தொகுக்கப்பட்டுள்ளது. வெவ்வேறு அளவுகளில் பதிவிறக்கம் செய்யக்கூடிய கோப்புகள் மூன்று வெவ்வேறு இடங்களில் அமைந்துள்ளன. அதாவது சிங்கப்பூரில் அதே தொகுப்புச் சேவையகத்தில், மற்றும் அமெரிக்கா மற்றும் நெதர்லாந்தில் உள்ள TRCSL நிறுவனத்திற்கு சொந்தமான கோப்பு சேவையகங்களிலும் ஆகும். “மைஸ்பீட்” பயன்பாட்டின் முக்கிய நோக்கம் இணைய பயனர்கள் தங்கள் இணைப்பு வேகத்தை அளவிட அனுமதிப்பதாகும். பயனர் தங்கள் விருப்பங்களுக்கு ஏற்ப ஒரு கோப்பை பதிவிறக்கம் செய்யலாம். TRCSL (www.trc.gov) இன் அதிகாரப்பூர்வ இணையதளத்தில் காட்டப்படும் வேக சோதனை குறியீட்டினை அழுத்துவதன் மூலம் அல்லது அல்லது வேகமான பயன்பாட்டு URL ஐ நேரடியாக அணுகுவதன் மூலம் (<http://speedtest.trc.gov.lk>) எந்தவொரு இணைய உலாவி மூலமாகவும் அவரது இணைய அலைவரிசையின் வேகத்தை அளவிட வேண்டிய இறுதி பயனருக்கு இந்த பயன்பாடு உதவியாக இருக்கும்.

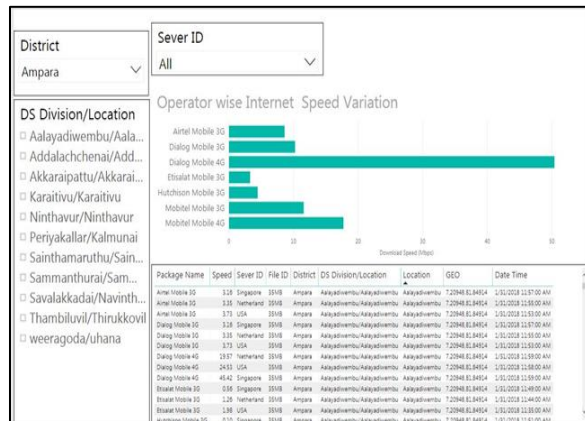


உரு 21: எனது வேக பரிசோதனை

ஒவ்வொரு இணைய சேவை வழங்குநர்களும் (ISP) வழங்கும் இணைய இணைப்புகளின் வேகத்தை அளவிட TRCSL ஆல் “நிகர வேகம்” பயன்படுத்தப்படுகிறது. பயன்பாடு சரியான நேர இடைவெளியில் தானாக இயங்க வேண்டியிருப்பதால், குறைந்தபட்ச மனித தொடர்புடன் இயங்க வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த பயன்பாட்டின் அடிப்படை கட்டமைப்பு பயன்பாடு மற்றும் தரவுத்தளத்தை தொகுப்பதற்கு பயன்படுத்துகின்ற my speed பயன்பாடு போன்றது. இருப்பினும், நெட்ஸ்பீட் பயன்பாடானது குறிப்பிட்ட கணினிகள், மடிக்கணினிகளில் கொடுக்கப்பட்ட ISP வலையமைப்பு இணைப்புகளுடன் இயக்கப்படுகிறது. முன்பே வரையறுக்கப்பட்ட இடத்திலிருந்து முன் வரையறுக்கப்பட்ட கோப்பைப் பதிவிறக்கும் உலாவியில் இயங்குவதற்காக பயன்பாடு வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. உலாவி பயன்பாட்டை சரியான இடைவெளியில் இயக்க அமைக்கப்பட்டுள்ளது. சேவையின் URL ஆனது ஹோஸ்ட் செய்யப்பட்ட சேவையகத்தின் IP முகவரி மற்றும் முன் வரையறுக்கப்பட்ட இணையவாசல் இரண்டையும் உள்ளடக்கும். ஒவ்வொரு இயக்க நேரத்திலும், கோப்பு பதிவிறக்கம் மற்றும் இணைய வேகம் தொடர்பான புள்ளிவிவரங்கள் தரவுத்தளத்தில் சேமிக்கப்படும். இது TRCSL (www.trc.gov.lk) இணையதளத்தில் தினசரி அடிப்படையில் காட்டப்படும்.



உரு 22: தள வேக பரிசோதனை அமைவிடம் வசூலானது



உரு 23: தள வேக பரிசோதனை அமைவிடம் - வெளியிடங்கள்

நுகர்வோர் முறைப்பாடுகள் மற்றும் பொது விழிப்புணர்வு

க
ண்
டே
ண
ா
ட
ட
ம்

1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் திகதி (1996 இல் திருத்தப்பட்டது) இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் பிரிவு 09 இன் படி, ஒரு தொலைத்தொடர்பு சேவைக்கான சந்தாதாரர் அல்லது பொது உறுப்பினர் ஒரு செயற்பாட்டாளர் வழங்கும் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் தொடர்பாக ஆணைக்குழுவிற்கு முறைப்பாடு அளிக்கின்ற சந்தர்ப்பத்தில் ஆணைக்குழு அவசியமானதாகக் கருதும் சந்தர்ப்பத்தில் அத்தகைய விசாரணையை மேற்கொள்ள முடியும். எந்தவொரு விசாரணையின்போதும் அவ் விடயத்தின் சூழ்நிலைகளுக்கு ஏற்ப தேவைப்படும் பட்சத்தில் என்பதால் இதுபோன்ற தீர்வு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட வேண்டும். முறைப்பாடுகளின் போது எந்தவொரு காரணத்தையும் அல்லது விடயத்தையும் திருத்துவதற்கு அவசியமானதாகக் கருதப்படும் அத்தகைய நடவடிக்கைகளை எடுக்க ஆணைக்குழு அத்தகைய செயற்பாட்டாளரை வழிநடத்தக்கூடும் அல்லது நேரடி நிதி நிவாரணம் பொருத்தமான இடங்களில் வழங்கப்பட வேண்டும்.

பிரிவின் செயல்பாடுகள்

- **நுகர்வோர் முறைப்பாட்டினை கையாளுதல்**

பெறப்பட்ட முறைப்பாடுகள் தேவையான நடவடிக்கைகளுக்காக தொடர்புடைய சேவை வழங்குனருக்கு அனுப்பப்படுகின்றன. நுகர்வோர் உறவு பிரிவு சேவை வழங்குனருடன் அதைப் பின்தொடர்கிறது மற்றும் முறைப்பாட்டாளருக்கு நியாயமான தீர்வை வழங்க தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்கிறது.

சேவை வழங்குநரால் வழங்கப்படும் தீர்வில் முறைப்பாட்டாளர் திருப்தி அடையவில்லை என்றால், அத்தகைய சந்தர்ப்பங்களில், இரு தரப்பினரும் இணக்கத்திற்கான துணை இயக்குநரின் (நுகர்வோர் முறைப்பாடுகள் மற்றும் பொது விழிப்புணர்வு) ஈடுபாட்டுடன் பற்றி விவாதிக்க வசதியாக ஒரு கூட்டம் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. வசூலாண்டு ஆனது இரு தரப்பினருக்கும் இடையிலான பிரச்சினைக்கு இணக்கமான தீர்வை அடைய உதவுகிறது.

- **தவறான மொபைல் தொலைபேசிகளில் கோரிக்கையை கையாளுதல்**

சமூக கடமையின் ஒரு பகுதியாக மேற்கண்ட சேவைக்கு மேலதிகமாக, காணாமல் போன கைத் தொலைபேசிகளை கண்டுபிடிக்கும் பணியில் நாங்கள் தீவிரமாக ஈடுபடுகிறோம். நாங்கள் தினமும் சராசரியாக 300 புகார்களைப் பெறுகிறோம், கடந்த சில ஆண்டுகளில் தொலைந்து போன கைத்தொலைபேசிகளை மீட்டெடுக்க பொலிஸ் நிலையங்களுக்கு உதவ முடிந்தது.

- **விழிப்புணர்வுத் திட்டம்:**

நுகர்வோர் புகார்களை பகுப்பாய்வு செய்யும் போது, அது பொது மக்களிடையே தொலைபேசி மற்றும் அது தொடர்பான பிரச்சினைகள் ஆகியவற்றில் விழிப்புணர்வின் முக்கியத்துவத்தை கொண்டுள்ளது. எனவே பரந்த அளவிலான விழிப்புணர்வை ஏற்பாடு செய்வது சமுசாயத்திற்கு பயனுள்ள சேவையை வழங்கும் என நம்பப்படுகிறது. TRCSL பொதுமக்கள் கட்டாயமாக தொலைத்தொடர்பு சாதனங்களை பயன்படுத்துதல் பற்றி அவற்றைப் பெற்றுக்கொள்ள வேண்டும் என கடுமையாக நம்புகிறது.

1. பொலிஸ் அதிகாரிகளுக்கான விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்:

தேசிய பொலிஸ் சங்கம் கடான, களுத்துறை பொலிஸ் பயிற்சிக் கல்லூரி, விசேட அதிரடிப் படை கொழும்பு மற்றும் இலங்கை இராணுவம் ஆகிய இடங்களில் தொலைத்தொடர்பு சம்பந்தப்பட்ட விரிவுரைகள் நடாத்தப்பட்டு வளவாளர்களாக கலந்து கொண்டோம்.

2. கிராம உத்தியோகத்தர்களுக்கான விழிப்புணர்வு திட்டம்

எங்கள் அனுபவத்தின்படி, பொது மக்களுக்கு தகவல் தொடர்பு மற்றும் ஊடகத்தின் நெறிமுறை பயன்பாடுகளைப் பற்றி நல்ல அறிவு தேவை. எனவே நுகர்வோர் புகார் மற்றும் பொது விழிப்புணர்வு பிரிவு நாட்டின் மிக குறைந்த

அளவிலான நிர்வாக பிரிவாக அங்கீகரிக்கப்பட்ட கிராம உத்தியோகத்தர் அதிகாரிகளுக்காக உருவாக்கப்பட்ட தொடர் விழிப்புணர்வு திட்டத்தைத் தொடங்கியது. இந்த திட்டத்தின் படி, ஒவ்வொரு பிரதேச செயலகத்திலும் விழிப்புணர்வு பிரச்சாரம் செய்யப்படுகிறது மற்றும் இலக்கு பார்வையாளர்கள் கிராம உத்தியோகத்தர்கள், மேம்பாட்டு அதிகாரிகள் மற்றும் கள அதிகாரிகள் சமூகத்துடன் நேரடி தொடர்பு மற்றும் உறவைக் கொண்டுள்ளனர். அவர்கள் செயலமர்வுயில் வழங்கப்பட்ட முக்கியமான செய்திகளை தெரிவிக்க ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகிறார்கள் மற்றும் வசுஊளுக்கு பிரதேச செயலாளர் மூலம் கருத்துக்களை சமர்ப்பிக்குமாறு கேட்டுக் கொள்ளப்படுகிறார்கள்.

இதுவரை 40 வரையிலான எண்ணிக்கையிலான பிரதேச செயலகங்களை முடிக்க முடிந்தது.

3. தொலைக்காட்சி மற்றும் வானொலி நிகழ்ச்சி

வசுஊளுக்கு இன் சட்டக் கட்டமைப்புக்கு உட்பட்ட அடிப்படை தகவல்கள் தொடர்பில் பொதுமக்களை அறிவூட்டும் விதத்தில் பல தொலைக்காட்சி நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்டுள்ளன.

4. சுவரொட்டி, கையேடுகள் மற்றும் ஸ்டிக்கர்கள்

பொதுமக்களை அறிவூட்டும் விதத்தில் சுவரொட்டி, கையேடுகள் மற்றும் ஸ்டிக்கர்கள் என்பவற்றை நாம் தயார் செய்துள்ளோம். சுவரொட்டிகள் அனைத்து புகையிரத நிலையங்கள், பொலிஸ் நிலையங்கள், பாடசாலைகள் என்பனவற்றிற்கும் பொது போக்குவரத்து ஆணைக்குழுவிற்கு ஸ்டிக்கர்களும் அனுப்பப்பட்டன.

- வாடிக்கையாளர் பாதுகாப்பு பிரச்சினைகள்

வாடிக்கையாளர் நேயச் சூழலினை பேணும் அதே நேரம் வாடிக்கையாளர் பாதுகாப்பு பிரச்சினைகளையும் நாம் கையாளுகின்றோம்.

வருடத்திற்கான முன்னேற்றம்

அட்டவணை 22: நுகர்வோர் உறவு தொடர்பான முன்னேற்றம்

இல	நோக்கம்	செயற்பாடு	விபரங்கள்	தற்போதைய போக்கு	
1	சமூக மற்றும் வர்த்தக நலன்களுக்கான தொலைதொடர்பாடல் வசதிகள் தொடர்பில் மக்களுக்கு விழிப்புணர்வு ஊட்டுங்கள்.	1.1	விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்	கிராம சேவகர் மற்றும் அரசாங்க அதிகாரிகளுக்கான விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்	90%
		1.2	தொலைகாட்சி, வானொலி நிகழ்ச்சிகள்	பொலிஸ் உத்தியோகத்தர்கள் - பயிலுநர் கல்லூரி பிரசுரிக்கப்பட்டது	
		1.3	சுவரொட்டி, கையேடுகள் மற்றும் ஸ்டிக்கர்கள்	பிரசுரிக்கப்பட்டது	
2	நுகர்வோர் பாதுகாப்பை உறுதிப்படுத்தல்	2.1	தற்போது காணப்படுகின்ற நுகர்வோர் பிரச்சினைகள் மற்றும் நுகர்வோர் பாதுகாப்பு வழிகாட்டியை கற்கவும்.	செயன்முறையில் உள்ளது	95%
3	நுகர்வோர் முறைப்பாடுகள் தொடர்பான தீர்வுகள் தொடர்பில் உறுதிப்படுத்தல்	3.1	வாடிக்கையாளர்களுக்கு இணக்கமாக தீர்வுகளை அடைவதற்கு உதவுதல்.	செயன்முறையில் உள்ளது	90%

சிறப்பு திட்டங்கள் பிரிவு

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் கூட்டுரு திட்டத்தின் படி தேசிய நலன் மற்றும் வசனாளுடு சொந்த மேம்பாட்டு திட்டங்களை செயல்படுத்த சிறப்பு திட்டங்கள் பிரிவு பொறுப்பாகும்.

சிறப்பு திட்டங்களை அமுல்படுத்துவது சிறப்பு திட்டங்கள் பிரிவின் கீழ் வரும் பகுதிகளை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது. இவற்றில் தேவையான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை வழங்குவதன் மூலம் தொலைத் தொடர்புத் துறையை மேம்படுத்துதல் வசனாளுடு சொந்த கட்டிடங்கள் போன்ற உட்கட்டமைப்புகளை உருவாக்குதல் மற்றும் இலங்கையின் தொலைத் தொடர்புத் துறையின் புதிய தொழில்நுட்பங்களை அறிமுகப்படுத்த உதவும் ஆராய்ச்சி திட்டங்களை நடத்துதல் மற்றும் பயனர் அனுபவத்தை மேம்படுத்தல் என்பன முக்கியமானவை ஆகும்.

1.1 பணிகள்

அமைச்சரவை தீர்மானித்தபடி, கொழும்பு தாமரை கோபுரம், தொலைத்தொடர்பு ஊடக மையம் (ஹம்பந்தோட்டை ஐடி பார்க் திட்டம்) 2018 ஆம் ஆண்டில் விசேட திட்டங்களைத் தொடர்ந்ததுடன் 3 வது மாடி நிலை வரை நிறைவு செய்யப்பட்ட திட்ட சாத்தியக்கூறு அறிக்கையின்படி தொடங்கப்பட்டது. வசுஊளுடு தலைமை அலுவலகத்திற்கான விரிவாக்கமாக புதிய பிரதான கட்டிடம், கதிரான புனர்வாழ்வு புதுப்பித்தல் மற்றும் புதுப்பித்தல் திட்டம், மற்றும் தாமரை கோபுரம் 02 ஆம் கட்ட திட்டம் என்பன நிர்மாணிக்கப்பட்டன.

1.1.1 கொழும்பு தாமரைக் கோபுர திட்டம்

அபிவிருத்தி அடைந்த நகரங்களில் மையப்படுத்தப்பட்ட ஒலிபரப்புக் கோபுரம் ஒரு பொதுவான அம்சமாகும். இத்தகைய கோபுரங்களின் முக்கிய நோக்கம் தொலைக்காட்சி ஒலிபரப்பு, வானொலி ஒலிபரப்பு மற்றும் தொலைத்தொடர்பு வலையமைப்புக்களுக்கான மைய நிலையமாக செயல்படுதலாகும்.

ஒலிபரப்பு சமிக்ஞைகளின் நல்ல வரவேற்பு, ஒரு உணர் மின் கம்பியை பயன்படுத்தி ஒருதிசையில் இருந்து குறைந்த செலவினங்கள் மூலம் உட்கட்டமைப்பு பகிர்வு, குறைந்த செலவினங்கள் ஆகியன இதன் பயன்பாடாகும். மையப்படுத்தப்பட்ட ஒலிபரப்பு கோபுரங்கள் நகரத்தின் ஒரு முக்கிய சிறப்பம்சமாகும். மற்றும் இது நகரின் அழகை மேம்படுத்துவதுடன் மேலதிக ஒலிபரப்பு கோபுரங்களை அமைப்பது கொழும்பு நகரில் உள்ள ஒரு சிக்கலாகும்.

மையப்படுத்தப்பட்ட ஒலிபரப்பு கோபுரங்கள் எப்போதுமே நகரின் வானலைகளில் ஒரு சிறந்த அம்சமாகும். மேலும் அதிகப்படியான அவநம்பிக்கையான ஒளிபரப்பு வசதிகளைக் குறைப்பதன் மூலம் நகரத்தின் வானலைகளின் அழகை மேலும் மேம்படுத்த உதவுகிறது.

மையப்படுத்தப்பட்ட ஒலிபரப்புக் கோபுரங்கள் எப்பொழுதும் ஒரு சின்னமாக இருப்பதுடன், பெரும்பாலும் நகரின் மையத்தில் அமைந்திருக்கும் நிலம், மதிப்பு உள்ளிட்ட வளர்ச்சியில் கணிசமாக உயர்ந்தவை. எனவே பல உணவகங்கள் பெரிய வியாபார கட்டிடத்தொகுதிகள் ஆகியவற்றின் பயன்பாட்டினை அதிகரிக்க சேர்க்கப்படுகின்றன.

கொழும்பு தாமரைக் கோபுரத்தின் சில முக்கிய சிறப்பியல்புகள் .

- பார்வையாளர்களுக்கு கொழும்பு நகரை பார்வையிடும் விதமாக உயர்ந்த கண்காணிப்பு மேசை
- இரண்டு விருந்து அரங்குகள் திருமணம், சமூக மற்றும் கூட்டுறவு செயற்பாடுகள்.
- விருந்தினர்களுக்கான விருந்து அரங்குகள் மற்றும் விசேட அத்திகளுக்கான தங்குமிட வசதிகள்
- பெரிய வியாபார மத்திய நிலையங்கள் மற்றும் உணவு வளைவுகள்.
- சுழலும் உணவகங்கள்
- டிஜிட்டல் வீடியோ ஒளிபரப்பு சேவைகள், ஒலிபரப்பு சேவைகள், கொழும்பு நகர மற்றும் புற நகர் பகுதிகளை இணைக்கும் திறன் கொண்ட தொடர்முறை ஒளிபரப்பு வசதிகள்
- மட்டுப்படுத்தப்பட்ட நிறுத்துமிட வசதிகளுடன் கூடிய பொதுமக்களுக்கு பொழுதை கழிக்கும் பெரிய தோட்டம்

ஒப்பந்தத்தின் பொழிப்பு

அட்டவணை 23: ஒப்பந்தத்தின் பொழிப்பு

வாடிக்கையாளர்	TRCSL
ஒப்பந்தக்காரர்	CEIEC & ALIT
தொடர்பு வகை	வடிவமைப்பு மற்றும் உருவாக்கம்
திட்டத்தின் பொறியியலாளர்	மொறட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தின் திட்ட ஆலோசனைப் பிரிவு
ஒப்பந்த விலை	USD 104.3 மில்லியன்
தொடக்கத் திகதி	16 நவம்பர் 2012
ஒப்பந்த முடிவுத் திகதி	31 ஒக்டோபர் 2017 (ஆரம்ப நிர்மாண காலம் 912 நாட்கள் வுசுஊளுடு வழங்கிய மேலதிக காலம்)
திட்ட ஒப்பந்ததாரர் மற்றும் பொறியியலாளரால் நிறைவு செய்ய திட்டமிட்டிருந்த திகதி	31 திசெம்பர் 2018

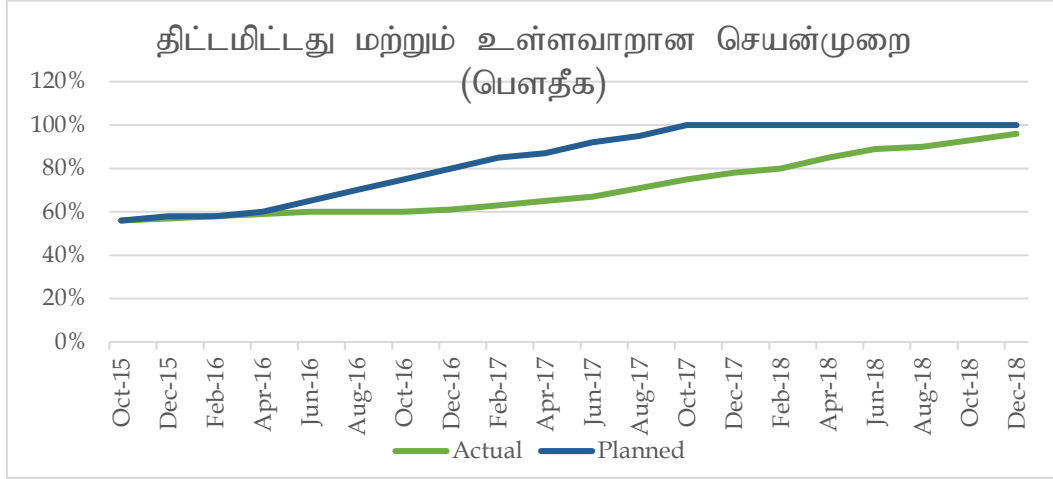
2018 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான முன்னேற்றம்

அட்டவணை 24: தாமரைக் கோபுரத்தின் செயன்முன்னேற்றம்

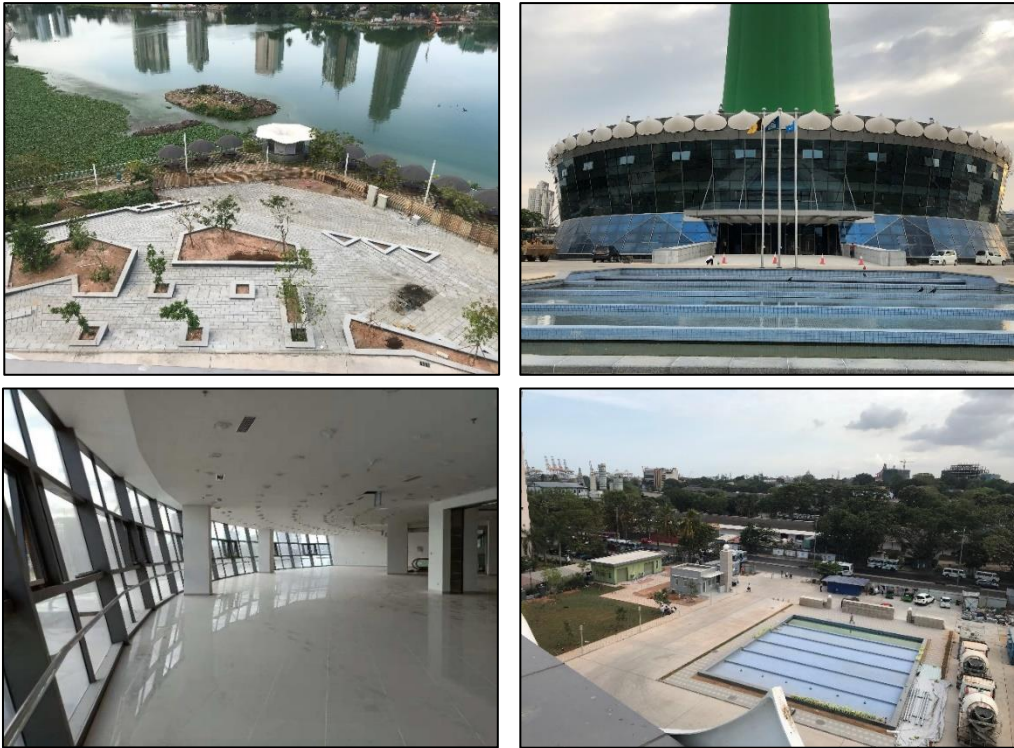
விபரம்	% நிறைவு
உணர் மின் கம்பி	100%
கோபுர அடித்தளத்தை சுத்தப்படுத்தல் மற்றும் நிறப் பூச்சிடல்	95%
கோபுர வீட்டை நிறுவல்	99%
கோபுரத்திற்கு நிறப் பூச்சிடல்	99%
உள்ளக அலங்காரம்	85%
கோபுரத்திற்கான மின் நிறுவல்	85%
கோபுரத்திற்கான நீர் மற்றும் தீப்பாதுகாப்பு	70%
கோபுரத்திற்கான நீர் மற்றும் மின் வழங்கல்	70%
கோபுரத்தின் அடித்தளத்திற்கான மின் நிறுவல்	95%
கோபுரத்தின் அடித்தளத்திற்கான நீர் மற்றும் மின் வழங்கல்	90%
வெளிப்புற மின் நிறுவல்	85%
கோபுரத்தின் கூரை	95%
கோபுரம் அதன் அடிமட்டம் மற்றும் உடற்பகுதிக்கான ஒளியூட்டல்	98%
இயங்குபடி மற்றும் நகரும் படிக்கட்டுகள்	80%
கட்டிட முகாமைத்துவ அமைப்பு	40%

திட்டமிட்ட மற்றும் உண்மையான செயன்முறை மற்றும் முடிவுறும் திகதி பற்றிய இலக்கின்றி தொடர்தல்

வரைபடம் 09: திட்டமிட்டது எதிர் உண்மையான செயன்முறை (பௌதீக)

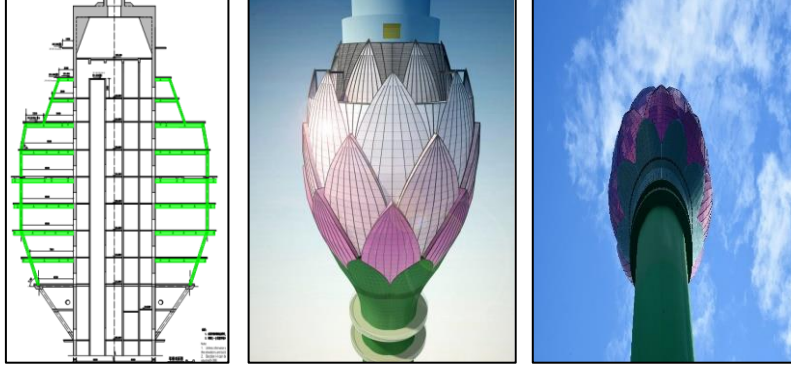


சிவில் வேலைகள்



உரு 24: தாமரைக் கோபுரம் - சிவில் வேலைகள்

கோபுரம் வீடு



உரு 25: தாமரைக் கோபுரம் - கோபுரம் வீடு

எ.:கு அமைப்பு



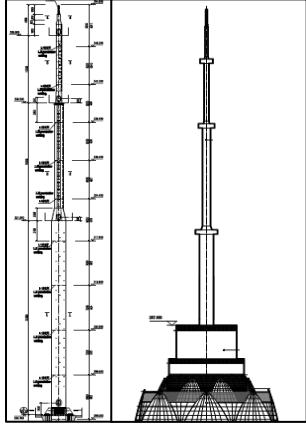
உரு 26: தாமரைக் கோபுரம் - எ.:கு அமைப்பு

கோபுர அடிமட்டம்



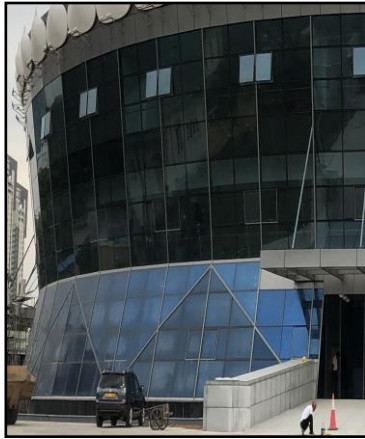
உரு 27: தாமரைக் கோபுரம் - கோபுர அடிமட்டம்

ஆண்டெனா மாஸ்ட்



உரு 28: தாமரைக் கோபுரம் - ஆண்டெனா மாஸ்ட்

திரை சுவர்கள்



உரு 29: தாமரைக் கோபுரம் - திரை சுவர்கள்

உள்ளக அலங்காரம்



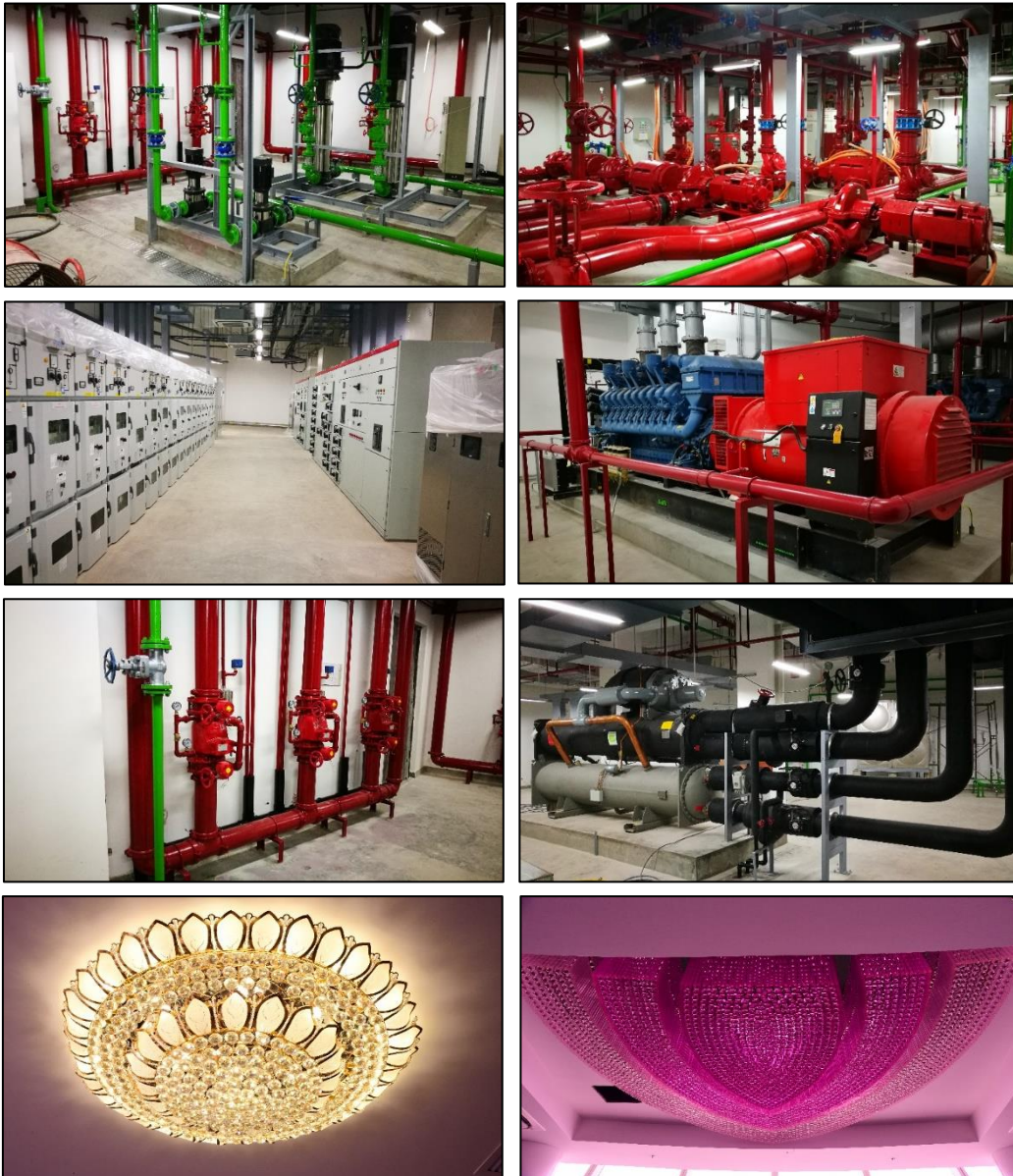
உரு 30: தாமரைக் கோபுரம் - உள்ளக அலங்காரம்

சமையலறை



உரு 31: தாமரைக் கோபுரம் - சமையலறை

பொறியியல், மின்னியல் குழாய் அமைப்புப் பணி



உரு 32: தாமரைக் கோபுரம் - பொறியியல், மின்னியல் குழாய் அமைப்புப் பணி

1.1.2 அம்பாந்தோட்டை IT PARK

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்கு முறை ஆணைக்குழு 2012 ஆம் ஆண்டு ஜூலை மாதம் 04 ஆம் திகதி நடைபெற்ற அமைச்சரவைத் தீர்மானத்தின் அடிப்படையில் அமைச்சரவைத் தாபனத்தின் அமைச்சரவை பத்திரத்தின் இலக்கம் 12/0836/501/019 படி 2012 – 06 – 14 திகதியிடப்பட்ட தீர்மானத்தின் படி தொலைத்தொடர்பு ஊடக மைய திட்டம் (அம்பாந்தோட்டை IT PARK திட்டம்) தீர்மானிக்கப்பட்டது. திட்டத்திற்கான செயற்திறன் திட்ட அறிக்கை கணக்காய்வு நிறுவனம், KPMG ஆல் தொகுக்கப்பட்டதுடன் திட்டத்தை வணிக அடிப்படையில் இலாபகரமானதாக மாற்ற வணிக பங்காளிகள் மற்றும் குத்தகைதாரர்களைக் கண்டுபிடிக்கும் பொறுப்பைக் கொண்ட நிதியுதவி நிறுவனமாக இலங்கை முதலீட்டு சபையானது செயற்பட்டது.

SLLRDC இத்திட்டத்தின் பொறியியலாளராக நியமிக்கப்பட்டதோடு அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஒப்பந்ததார நடைமுறைக்கு இணங்க M/S Tudawe Brothers தனியார் நிறுவனத்திற்கு கட்டுமான ஒப்பந்தம் வழங்கப்பட்டது. TRCSL இந்த தளத்தை 2014 ஜூலை 11ம் திகதி M/S Tudawe Brothers நிறுவனத்திற்கு கையளித்தது. 2016ம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் 11 ஆம் திகதி கட்டுமான பணி ஆரம்பிக்கப்பட்டது. நிர்மாண காலம் 730 நாட்கள் ஆகும்.

ஒப்பந்தக்காரர் கட்டிடத்தின் மேற்கட்டுமான 3 வது மாடி வரை ஜூன் 2015 க்குள் திட்டமிட்டபடி முடித்திருந்தார். இருப்பினும், TRCSL, BOI மற்றும் ஜனாதிபதி செயலகம் ஆகியவை இப்பகுதியில் திட்டமிடப்பட்ட பிற மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் தொடங்கப்படவில்லை என்பதையும், இந்த காரணி ஐ.டி பூங்காவின் வருமானம் ஈட்டும் திறனை மோசமாக பாதிக்கும் என்பதையும் அவதானித்தது.

TRCSL ஆணைக்குழுவானது தலைப்பிடப்பட்ட திட்டம் தொடர்பான உண்மைகளை ஆராய்ந்து, அந்த கட்டிடத்தின் கட்டுமானங்களை 3 வது மாடி மட்டத்தில் முடிக்க முடிவு செய்தது.

இந்த திட்டத்தின் பொறியியல் ஆலோசகராக SLLRDC திட்டத்தின் மறுசீரமைப்பில் கலந்து கொண்டிருந்த போது, TRCSL மற்றும் எம்/எஸ் டூடாவே பிரதர்ஸ் (பிரைவேட்) லிமிடெட் இடையேயான ஒப்பந்தம் காலாவதியானது. இதன் விளைவாக, SLLRDC திட்டத்தின் பொறியியலாளராக இருக்க வேண்டும் என்ற பரிந்துரையின் பேரில் எம்/எஸ் டூடாவே பிரதர்ஸ் (பிரைவேட்) லிமிடெட் உடனான இந்த ஒப்பந்தத்தை நிறுத்துவதைத் தவிர வேறு வழி TRCSL இற்கு இல்லை.

2018 திசம்பர் 31 திகதியன்று IT பூங்கா திட்டத்தின் தற்போதைய நிலை

ஒப்பந்தக்காரர் தளத்தை 2012 ,செப்டம்பர் 26 அன்று TRCSL நிறுவனத்திற்கு ஒப்படைத்தார். இதன் அடிப்படையில் இத்திட்டத்தின் மூலம் முக்கியமான பாதுகாப்பு மற்றும் மின்சாரத்திற்காக மாதத்திற்கு TRCSL 300,000 செலவிட்டது.

பொருளாதர முகமைத்துவ அமைச்சரவைக் குழுவினால் வழங்கப்பட்ட உத்தரவின் படி இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்கு முறை ஆணைக்குழு தற்போது பொதுமக்களுடனான தனியார் பங்களிப்பு அடிப்படையில் இந்த திட்டத்தை தொடரவும் அபிவிருத்தி செய்யக்கூடிய சாத்தியத்தை ஆராய்கின்றது. TRCSL ஏற்கனவே இந்த

நோக்கத்திற்காக ஒரு செய்தித்தாள் விளம்பரம் மூலம் ஆர்வமுள்ள நிறுவனங்களில் இருந்து முன்மொழிவுகளை அழைத்துள்ளது.

1.1.3 கொழும்பு தலைமை அலுவலக விரிவாக்க கட்டிடம்

TRCSL தலைமை அலுவலகத்திற்கு சேமிக்கப்பட்ட ஐந்து புதிய கட்டிடத்தை உருவாக்க TRCSL நிர்வாகம் முடிவு செய்தது. மொரட்டுவை பல்கலைக்கழகத்தின் திட்ட ஆலோசனை பிரிவு (PCU) இந்த திட்டத்திற்கான பொறியாளராக நியமிக்கப்பட்டது. PCU கட்டமைக்கப்பட்ட கட்டிடத்தை மற்ற இரண்டு கட்டிடங்களை இணைக்கும் பாலங்களுடன் தற்போதுள்ள பிரதான கட்டிடத்துடன் இணைக்க வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. மொத்த திட்டத்திற்கு ரூ. 502 மில்லியன் நிதிக்கு அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. விரிவான BoQ இன் படி மதிப்பீட்டு மொத்த கட்டுமான செலவில் 5% ஆலோசனைக் கட்டணம் உட்பட ரூ. 344 மில்லியன் ஆகும்.

புதிய கட்டிடத் திட்ட இலக்குகள் குறிக்கோள்கள் மற்றும் வெளியீடுகள்

அபிவிருத்தி திட்டங்களின் எதிர்பார்க்கப்பட்ட குறிக்கோள்கள் மற்றும் நோக்கங்கள் பின்வருமாறு.

- I. ஒழுங்குமுறை சேவைகளைப் பெறுவதற்காக TRCSL இற்கு தொடர்ந்து வருகை தரும் பொது மக்கள், செயற்பாட்டாளர்கள் மற்றும் ஒளிபரப்பாளர்களுக்கு சிறந்த மற்றும் திறமையான வசதிகளை வழங்குதல்.
- II. உற்பத்தித்திறன் மற்றும் செயல்திறனை மேம்படுத்த TRCSL தலைமை அலுவலகத்தில் உள்ள ஊழியர்களுக்கு உட்கட்டமைப்பு தேவைகளை வழங்குதல்.
- III. திறன்களை அதிகரித்தல் மற்றும் செலவினை கட்டுப்படுத்தும் நோக்கத்துடன், வளாகத்திற்குள் கூட்டங்கள் மற்றும் கருத்தரங்குகளுக்கான வசதிகளை மேம்படுத்துதல்.

இந்த அபிவிருத்தி திட்டத்தின் மூலம் எதிர்பார்க்கப்படும் விளைவுகள் பின்வருமாறு

- I. பொதுமக்களுக்கு சிறந்த சேவையை வழங்குவதற்கான பிரிவுகளை திறம்பட அமைத்தல்
- II. பொது விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள், கருத்தரங்குகள், மற்றும் செயலமர்வுகள் போன்றவற்றிற்கான சிறந்த இடம் வழங்குதல்.
- III. தேசிய ஆர்வத்திற்கு TRCSL சொந்தமான நிலப்பகுதிகளை முறையாகப் பயன்படுத்துதல்.

திட்ட முன்னேற்றம்

- I. வளர்ச்சி அனுமதிகள் பெறுவதற்கான செயல்முறை முன்னேற்றம் அடைந்துள்ளது.
- II. ஆரம்ப வடிவமைப்பு முடிக்கப்பட்டுள்ளது.

1.1.4. கதிரான மறுவாழ்வு மற்றும் சீரமைப்புத்திட்டம்

பிராந்திய மட்டதிலும், தேசிய மற்றும் சர்வதேச மட்டத்திலும் HF (உயர்ந்த அதிர்வெண்) கண்காணிப்பு மற்றும் வழிநடத்தும் கண்டுபிடிப்பில் UHF/VHF ரேடியோ அதிர்வெண் பகுப்பாய்வு தேவைகளை பூர்த்தி செய்ய கண்காணிப்பு மற்றும் திசை கண்டுபிடிக்கும் சாதனங்கள் மற்றும் அமைப்புகளுடன் கதிரான அதிர்வெண் கண்காணிப்பு நிலையம் உள்ளது. HF கண்காணிப்பு மற்றும் திசை கண்டுபிடிப்பதற்கான ITU உடன் இந்த நிலையம் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

2000 ம் ஆண்டின் ஆரம்ப காலங்களில் உலக வங்கி நிதியுதவி திட்டத்தின் கீழ் Rohde மற்றும் Schwarz வழங்கிய உபகரணங்கள் மூலம் கதிரான அதிர்வெண் கண்காணிப்பு நிலையம் உயர்மட்ட கண்காணிப்பு நிலைக்கு மேம்படுத்தப்பட்டது. ஒரு பொறியியலாளர் மற்றும் இரண்டு தொலைத்தொடர்பு அலுவலர்களும் நிர்வாகத் துறையினருடன் இணைந்து கதிரானவில் கையடக்கத்தொலைபேசி கண்காணிப்பு வாகனம் (MFMSV) மற்றும் ஒரு தனியான ஆயுதம் ஏந்திய பிராந்திய கண்காணிப்பு நிலையமாக கடாணையை செயற்படுத்த உத்தியோக வேலைகளுக்காக Double Cab ஐ வைத்திருந்தனர். சில வருடங்களுக்கு பிறகு தலைமை அலுவலக அதிகாரிகள் அலுவலகத்தின் அவசர தேவைகள் காரணமாக இந்த வாகனத்தை நியமிக்க முடியும்.

2000 ம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் உலக வங்கியால் நிதியளிக்கப்பட்ட பொருள் மற்றும் கண்காணிப்புக்கருவிகள் கடந்த பத்து ஆண்டுகளில் காலவதியை நெருங்கிவிட்டது. நிலத்தை மக்கள் ஆக்கிரமித்து, TRCSL நிர்வாகத்தை நிர்வகிப்பதற்கான எல்லைக்குட்பட்ட நிலப்பகுதியை (53 ஏக்கர்) வரையறுக்க முடிவு செய்தனர். அதன்படி நிலக்கீழ் நிரோட்டத்திறப்புகளை பூர்த்தி செய்யாமல் கைப்பிடிச்சுவரை வடிவமைத்தனர்.

உயர் அதிர்வெண் இயக்கம் கண்டறிதல் (ரீகுனுகு) முறையைத் தவிர உலக வங்கி நிதியளிக்கப்பட்ட திட்டத்தின் கீழ் பெறப்பட்ட உபகரணங்கள், அதன் பயன்படுத்தக்கூடிய காலகட்டம், புதிய தொழில்நுட்பங்களுடன் பொருந்தாத தன்மை மற்றும் நவீன கண்காணிப்பு அம்சங்கள் இன்மை என்பன காணப்படுகின்ற போதிலும் இன்னும் பயன்பாட்டில் உள்ளன. இதற்கிடையில், ரீகுனுகு அமைப்பு அதன் முக்கியமான தேசிய மற்றும் சர்வதேச முக்கியத்துவத்தின் காரணமாக, 2015 ஆம் ஆண்டில் முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்டு மாற்றப்பட்டது.

கடந்த தசாப்தத்தில் புறக்கணிக்கப்பட்ட கட்டிடம் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய வசதிகள் புதுப்பிக்கப்பட்டு புதுப்பிக்கப்பட வேண்டும். TRCSL தீவின் பரந்த அடிப்படையில் ஒரு திட்டத்தை புவியியல் பகுதிகளுக்கு விரிவாக்க கண்காணிப்பு வசதிகளுக்கு செயல்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது. கதிரான அதிர்வெண் கண்காணிப்பு நிலையம் பிராந்திய அலுவலகங்களில் ஒன்றாக இருக்கும். கதிரானவில் உள்ள கண்காணிப்பு நிலையத்தை மறுவாழ்வு மற்றும் புதுப்பிப்பதற்கான ஏல ஆவணம், பொறியாளரின் மதிப்பீடு, வடிவமைப்பு மற்றும் வரைபடங்களை சமர்ப்பிக்க மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தின் திட்ட ஆலோசனை பிரிவை TRCSL கேட்டுக்கொண்டது.

வுசுஊளுடு தொழில்நுட்ப, நிர்வாக மற்றும் துணை ஊழியர்களைக் கொண்ட ஒரு குழுவுடன் கதிரான அதிர்வெண் கண்காணிப்பு நிலைய வளாகத்தில் ஒரு பிராந்திய அலுவலகத்தை நிறுவ எதிர்பார்க்கிறது. எனவே, ஊழியர்களின் தங்குமிட வசதிகளையும் கருத்தில் கொண்டு நிரந்தர பிராந்திய அலுவலகத்திற்கு தேவையான வசதிகளை வழங்க உட்கட்டமைப்பை உருவாக்குவது

அவசியம். கதிரான அதிர்வெண் கண்காணிப்பு நிலையத்தின் வளாகத்தின் குறிப்பிடத்தக்க பகுதி ஏற்கனவே பல்வேறு நபர்களால் ஆக்கிரமிக்கப்பட்டுள்ளதால், மீதமுள்ள நிலங்களை மேலும் ஆக்கிரமிப்புகளிலிருந்து மீட்பதற்கு பயனுள்ள நடவடிக்கைகளை எடுக்க வேண்டியது அவசியம். எனவே, அதை முடிக்க, கைப்பிடிச் சுவரை வலுப்படுத்த, மற்றும் பாதுகாப்பு இடுகைகளை நிறுவ வேண்டும். இந்த சூழலில், வசுஊளுடு இன் எதிர்கால இலக்குகளை நிறைவேற்ற பின்வரும் புதுப்பிப்புகள் மற்றும் கட்டுமானங்கள் முன்மொழியப்பட்டுள்ளன: -

- i. தற்போதுள்ள பாதுகாப்பு வசதிகளை புதுப்பித்தல்
- ii. இருக்கின்ற காப்பகங்களை புதுப்பித்தல்
- iii. தேவையற்ற பாழடைந்த கட்டிடங்களை அகற்றுதல்
- iv. தற்போதுள்ள கேட்போர் கூடம் மற்றும் அலுவலக கட்டிடத்தை புதுப்பித்தல்
- v. இருக்கின்ற இளங்கலை தங்குமிடங்களை புதுப்பித்தல்
- vi. தற்போதுள்ள கண்காணிப்பு நிலைய கட்டிடத்தை புதுப்பித்தல்
- vii. கைப்பிடிச் சுவரை முடித்து தேவையான பாலங்களை அமைத்தல்
- viii. புதிய அலுவலக கட்டிடம் கட்டுதல்
- ix. பாதுகாப்பு இடுகைகளை அமைத்தல் (உள் சாலைகள், புதிய நுழைவு வாயில், பாதுகாப்பு நோக்கங்களுக்காக தளத்தை சுற்றி நடை பாதை)
- x. மேல்நிலை நீர் தொட்டியை புதுப்பித்தல்

இந்த தேவைகள் செலவு மதிப்பீடுகளைத் தயாரிப்பதற்காக மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுப்பப்பட்டன. கள வருகைகளுக்குப் பிறகு, மொரட்டுவா பல்கலைக்கழகத்தின் PCU கட்டிடத் திட்டங்கள், ஏல ஆவணம் மற்றும் திட்டத்திற்கான பொறியாளரின் மதிப்பீட்டை 200 மில்லியனுக்கும் சமர்ப்பித்துள்ளது.

அபிவிருத்தி திட்டங்களின் எதிர்பார்க்கப்பட்ட குறிக்கோள்கள் மற்றும் நோக்கங்கள் பின்வருமாறு.

- i. கதிரான பிராந்திய அலுவலகத்தில் ஈடுபடுத்த எதிர்பார்க்கப்படும் ஊழியர்களுக்கு உட்கட்டமைப்பு தேவைகளை வழங்குதல்.
- ii. தளத்தின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்தவும்.
- iii. கண்காணிப்பு உபகரணங்களுக்கு பாதுகாப்பான இடத்தை வழங்குதல்.
- iv. TRCSL தலைமை அலுவலகத்தின் தற்போதைய மையப்படுத்தப்பட்ட பணிச்சமையக் குறைத்து இந்த பிராந்திய அலுவலகம் மூலம் சிறந்த மற்றும் திறமையான ஒழுங்குமுறை சேவைகளை வழங்குதல். “கட்டுநாயக்க விமான நிலையம் வழியாக தீவுக்கு தொலைதொடர்பு உபகரணங்கள் இறக்குமதி செய்ய TRCSL இன் அனுமதி கடிதம் தேவைப்படும் பயணிகளுக்கும், TRCSL அதிர்வெண் உரிமங்களைப் பெறுவதற்கு நீர்கொழும்பு மற்றும் சுற்றியுள்ள பகுதிகளில் ஈடுபடுவோருக்கும் முன்மொழியப்பட்ட கதிரான அலுவலகம் ஒரு வசதியான இடமாக இருக்கும்”.
- v. தேசிய/சர்வதேச கூட்டம் மற்றும் கருத்தரங்குகளுக்கு ஒரு இடத்தை வழங்குதல்.
- vi. மேலும் ஆக்கிரமிப்புகளிலிருந்து நிலத்தைப் பாதுகாத்தல்.

இந்த மேம்பாட்டு திட்டத்தின் மூலம் எதிர்பார்க்கப்படும் முடிவுகள் பின்வருமாறு: -

- அ) ஒரு பிராந்திய அலுவலகம் மூலம் பொதுமக்களுக்கு பயனுள்ள பரவலாக்கப்பட்ட சேவை.
- ஆ) பிராந்திய மட்டத்தில் குறுக்கீடு மற்றும் வழக்கமான கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடுதலானது உரிம நிலைமைகளை மிகவும் திறம்பட செயல்படுத்த உதவுகிறது.
- உ) சட்டவிரோத அதிர்வெண் பயனர்களை அடையாளம் காணும் திறனை அதிகரித்தல்.
- எ) பொது விழிப்புணர்வு திட்டங்கள், கருத்தரங்குகள் மற்றும் செயலமர்வுகள் போன்றவற்றுக்கு சிறந்த இடத்தை வழங்குதல்.
- ஏ) தேசிய நலனுக்காக வசுஊரூடு சொந்தமான நில சொத்துக்களை முறையாகப் பயன்படுத்துதல்.

திட்டத்தின் முன்னேற்றம்.

- அ) அபிவிருத்தி அனுமதிகள் பெறப்பட்டன.
- ஆ) விரிவான வடிவமைப்பு மற்றும் ஏலச்சீட்டு செயல்முறை கிட்டத்தட்ட முடிந்தது.

1.1.5 தாமரை கோபுரம் கட்டம் 02 திட்டம் - கலவை மேம்பாட்டுடன் வாகன நிறுத்துமிட வசதி

கொழும்பு தாமரை கோபுர வளாகத்திற்கு நீண்ட கால அடிப்படையில் அனைத்து பங்குதாரர்களுக்கும் அதன் நன்மைகளை அதிகரிக்க சுற்றுச் சூழலின் சரியான வளர்ச்சி மிகவும் முக்கியமானது. கொழும்பு தாமரை கோபுர வளாகத்தின் சுற்றுப்புறமானது தற்போது அபிவிருத்தி செய்யப்படாத நிலையில் காணப்படுவதுடன் TRCSL ஆனது கொழும்பு தாமரை கோபுரத்தின் சுற்றுப்புறத்தை அபிவிருத்தி செய்வதற்கான ஒரு பாரிய திட்டத்தை அரசாங்க அமைப்புக்களுடன் இணைந்து விசேடமாக மாநகர அபிவிருத்தி அதிகார சபையுடன் கூட்டாக இணைந்து அபிவிருத்தி செய்வது அடுத்த 75 ஆண்டுகளில் முழுப் பகுதியும் பொது ஈர்ப்பாக மாற்றும் வகையில் இச் சந்தர்ப்பம் அமைகிறது. அருகிலுள்ள எந்தவொரு தீங்கு விளைவிக்கக் கூடிய வளர்ச்சியும் தாமரை கோபுர வளாகத்தின் நீண்டகால வெற்றியை கடுமையாக பாதிக்கும்.

TRCSL ஆனது அருகிலுள்ள நிலத்தை பொழுதுபோக்கு வசதிகளுடன் ஒரு பல் தொழிற்பாட்டு வாகன பூங்கா வளாகமாக உருவாக்க முயற்சி எடுத்துள்ளது. ஆமைச்சரவையானது ஏற்கனவே நில ஒதுக்கீட்டிற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. மேலும் நிலத்தை கையகப்படுத்தவும் மாற்றவும் மாநகர அபிவிருத்தி அதிகார சபையிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளது.

TRCSL ஆணையக்குழு அருகிலுள்ள நிலத்தை நிர்மானிப்பு – செயற்படுத்தல் - உரிமை மாற்றம் எனும் அடிப்படையில் (BOT) அடிப்படையில் உருவாக்க முடிவு செய்துள்ளது. TRCSL ஏற்கனவே இது தொடர்பான ஒப்புதல் செயல்முறையைத் தொடங்கியுள்ளது.

நிர்வாகம், மனித வளம், பெருநிறுவன விவகாரங்கள் மற்றும் திட்டமிடல் பிரிவு

க
ண்
ட
ரி
க்
க
ை

நிர்வாக மற்றும் பெருநிறுவன விவகாரப் பிரிவின் நோக்கம் பரந்த அளவிலான பணிகளை உள்ளடக்கியது, அவை அமைப்பின் சீரான செயல்பாட்டிற்கு முக்கியமானவை. பெருநிறுவன திட்டமிடல் மற்றும் கண்காணிப்பு, நிறுவனத்திற்குள்ளும், வெளி நிறுவனங்களுடனும் ஒருங்கிணைப்பு, மனிதவள நிர்வாகம், அலுவலகத் தேவைகள் மற்றும் வேலைக்கான துணை வசதிகள், ஊழியர்களின் நலனை உறுதி செய்தல், உடல் சூழலைப் பராமரித்தல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப உட்கட்டமைப்பை வழங்குதல் ஆகியவை இதில் அடங்கும்.

நிர்வாக மற்றும் பாரிய நிறுவன விவகாரப் பிரிவின் செயல்பாடுகள் மற்றும் செயற்திறன் பின்வருமாறு:

பணிகள்

- மனித வள முகாமை மற்றும் பொது நிர்வாகம் தொடர்பாக விதிகள், ஒழுங்குமுறைகள் மற்றும் நடைமுறைகளைத் தயாரித்தல்
- ஆட்சேர்ப்பு, உறுதிப்படுத்தல், செயல்திறன் மதிப்பீடு, பதவி உயர்வு, விடுப்பு பதிவுகள், வருகை, இடமாற்றம், ஒழுக்கக் கட்டுப்பாடு, ஊழியர்களை விடுவித்தல் மற்றும் ஓய்வு பெறுதல் தொடர்பான அனைத்து விடயங்களிலும் கலந்துகொள்வது
- ஊழியர்களின் தனிப்பட்ட கோப்புகளை பராமரித்தல்
- அந்தந்த சிரேஷ்ட முகாமையாளர்களுடன் கலந்தாலோசித்து ஒவ்வொரு பதவிக்கும் வேலை விளக்கங்களுடன் ஆணைக்குழுவின்கான பணியாளர் திட்டத்தைத் தயாரித்தல்
- சிரேஷ்ட செயற்பாட்டுத் தலைவர்களுடன் மனித வள மேம்பாட்டு வரவு செலவுத் திட்டத்தைத் தயாரித்தல்
- வருடாந்த ஊழியர்களின் பயிற்சித் திட்டத்தைத் தயாரித்தல்
- பயிற்சி நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைத்தல் (உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு) மற்றும் தேவையான பயண, பதிவு மற்றும் பயிற்சியாளர்களுக்கு பிற ஏற்பாடுகளை செய்தல்.
- ஆண்டு அறிக்கை, பெருநிறுவன திட்டம் மற்றும் செயல் திட்டம் தயாரித்தல் தொடர்பான நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைத்தல்.
- பாதுகாப்பு, சுத்தம் செய்தல், கட்டிட பராமரிப்பு மற்றும் இயந்திரங்கள் மற்றும் உபகரணங்களை பராமரித்தல் போன்ற வெளி மூல சேவைகளுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைத்தல்.
- மின்சாரம், நீர் மற்றும் தொலைபேசி இணைப்பு போன்ற பயன்பாட்டு சேவைகளை திறம்பட வழங்குவதை உறுதி செய்தல்
- வாகனக் கடற்படை பராமரிப்பு
- TRCSL இன் பிற பிரிவுகளின் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள லாஜிஸ்டிக் ஆதரவை வழங்குதல்
- சரக்கு பதிவுகள் மற்றும் கடைகளின் பராமரிப்பு
- ஆண்டுதோறும் சொத்துக்கள் கணக்கெடுப்பு நடத்துதல் மற்றும் தேவையற்ற மற்றும் கைவிடப்பட்ட பொருட்களை அகற்றுவதற்கான ஏற்பாடுகளைச் செய்தல்.
- கொடுப்பனவுகளின் பரிந்துரை / ஒப்புதல்
- உத்தியோகபூர்வ பதிவுகளுக்கான கூடுதல் சேமிப்பு வசதிகளைப் பராமரித்தல் (பதிவு அறை)
- பாராளுமன்ற கேள்விகளுக்கான பதில்களைச் சமர்ப்பித்தல், கணக்காய்வாளர் நாயகம் மற்றும் பொது நிறுவனங்களுக்கான குழு (கோப்) க்கு அறிக்கைகள் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் அமைச்சரவை குறிப்புகளை சமர்ப்பித்தல் தொடர்பான நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைத்தல்.
- பொது நிறுவனத் துறை, மேலாண்மை சேவைகள் துறை (டி.எம்.எஸ்) மற்றும் தேசிய சம்பளம் மற்றும் பணியாளர்கள் ஆணைக்குழுவுடன் தொடர்பு.
- கண்காட்சிகள் மற்றும் மாநாடுகளில் பங்கேற்கும்போது அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் ஒருங்கிணைத்தல்
- தொழில் சுகாதாரம் மற்றும் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை உறுதி செய்தல்.
- ஊழியர்களுக்கான ஆயுள் காப்பீடு மற்றும் மருத்துவ காப்பீடு திட்டத்தை நிர்வகித்தல்.
- ஊழியர்களுக்கு நலன்புரி சேவைகளை வழங்க நலன்புரி நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைத்தல், குறைகளை கையாளுதல் மற்றும் நிதி மற்றும் நிதி அல்லாத ஊக்கப் பொதிகளை வழங்குவதற்கான ஆலோசனை.

- TRCSL இன் தகவல் தொழில்நுட்ப தேவைகளுக்குச் செல்வது
- திறமையான நூலக சேவையை வழங்குதல்
- ஊடக நடவடிக்கைகளின் நிர்வாகம்

செயற்திறன்

குறிப்பிடப்பட்ட நிர்வாக மற்றும் மனித வள நடவடிக்கைகளை மீள ஒழுங்கமைத்தல்

- பணிநிலை நிறுவன விளக்கப்படம் மற்றும் ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்தை (எஸ்ஓஆர்) மறுஆய்வு செய்ய பணிப்பாளர் நாயகத்தால் ஒரு குழு நியமிக்கப்பட்டுள்ளது, அது நடந்து கொண்டிருக்கிறது.
- TRCSL இன் நிர்ந்தர பணியாளர்கள் முப்பத்திரண்டு (32) வகை ஊழியர்களைக் கொண்டிருந்தனர், அங்கு நூற்று என்பத்தைந்து (185) நிர்ந்தர ஊழியர்கள், இருபத்தி ஒன்பது (29) ஒப்பந்த ஊழியர்கள், எட்டு (08) இரண்டாம் நிலை ஊழியர்கள் 2018 ஆம் ஆண்டில் வெற்றிடமாக உள்ள ஆறு (76) பதவிகள். TRCSL நிறுவனத்திற்கான பணியாளர்கள் 298 ஆகும்.

முன்கூட்டிய திட்டங்களைத் தயாரித்தல்/முன்னேற்ற மதிப்புரைகளை நடத்துதல்

- கூட்டுறவு திட்டத்தின் நிலுவையில் உள்ள சிக்கல்கள் மற்றும் வருடாந்திர அறிக்கைகள் தயாரித்தல்.
- நான்கு முன்னேற்ற மீளாய்வுக் கூட்டங்களை நடத்தியது மற்றும் நிறுவனத்தின் உயர் நிர்வாகத்திற்கு செயல்திறனைப் அறிவித்தல்.
- TRCSL இன் பொது செயல்பாடுகள் தொடர்பான விடயங்கள் ஐனாதிபதி செயலகம், அமைச்சரவை அலுவலகம், திறைசேரி, அமைச்சுகள், துறைகள் போன்றவற்றுடன் கையாளப்பட்டு ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளன.
- ஆணைக்குழுவின் முடிவின்படி முந்தைய சமூக பொறுப்புணர்வு விடயங்களை கையாண்டது.

அலுவலக சுற்றறிக்கைகள் வழங்கல் மற்றும் அலுவலக நடைமுறைகளை அறிமுகப்படுத்துதல்

2018 ஆம் ஆண்டில், நிர்வாக மற்றும் பெருநிறுவன விவகாரப் பிரிவு, நிறுவனத்தின் உற்பத்தித்திறனை ஒழுங்குபடுத்துவதற்கும் அதிகரிப்பதற்கும் பின்வரும் பாடப்பிரிவுகள் தொடர்பான அலுவலக சுற்றறிக்கைகளை வெளியிட்டது.

அட்டவணை 25: அலுவலக சுற்றறிக்கைகள் வழங்கல் மற்றும் அலுவலக நடைமுறைகளை அறிமுகப்படுத்துதல்

சுற்றறிக்கை இலக்கம்/ அலுவலக நடைமுறை	விடயம்	வழங்கிய திகதி	பிரச்சினைகள்
அலுவலக நடைமுறை 01/2018	இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழுவின் அதிகாரிகளுக்கான விடுமுறை	2018.11.23	அலுவலக கட்டளை
உள்ளக சுற்றோட்டம் வுசுஊ/01/2018	வெளி நிறுவனங்களுடன் ஒரு ஒப்பந்தத்தை பராமரிக்க	2018.01.15	நினைவு விழா
வுசுஊ/02/2018	இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழுவின் அதிகாரிகள் வெளிநாட்டு பயிற்சி, செயலமர்வு குழு கூட்டங்கள் மற்றும் கருத்தரங்குகளில் பங்கேற்றல்.	2018.12.13	புதிய சுற்றறிக்கை

பயிற்சி

TRCSL ஊழியர்களுக்கு அவர்களின் அறிவு, திறன்களை மேம்படுத்துதல் மற்றும் அவர்களின் அணுகுமுறைகளை மாற்றுவதற்காக உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு பயிற்சிகளை வழங்கியது. TRCSL ஊழியர்கள் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை விவகாரங்கள் தொடர்பான ITU மற்றும் APT சர்வதேச மன்றங்களில் கலந்து கொண்டனர். 2018 இல் நடைபெற்ற மன்றங்கள் மற்றும் பயிற்சித் திட்டங்கள்/கருத்தரங்குகள் தொடர்பான விவரங்கள் கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை 26 : பயிற்சி, செயலமர்வு குழு கூட்டங்கள் மற்றும் கருத்தரங்குகளில் பங்கேற்றல்.

அ) வெளிநாட்டு நிகழ்ச்சிகள்

இல.	மாநாடு .பயிற்சி .கருத்தரங்கு	நாடு	நிதியளிப்பு முகவர்	பங்குபற்றினர்களின் எண்ணிக்கை
1	ஸ்மார்ட் சமூகத்தை உதவியாக கொண்டு தகவல் மற்றும் தொழில்நுட்ப சேவைகள் மற்றும் இலத்திரனியல் பயன்பாடுகள் ஐப்பான் 2018 மார்ச் 6-16	ஐப்பான்	ஆபி.தொ	01
2	தகவல் சமூகம் தொடர்பான சர்வதேச மாநாடு 2018 மார்ச் 9-23	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
3	ஆசி..பி.நாடுகளின் கம்பியற்ற குழுவுடனான 23 ஆவது கூட்டம் பயன்பாட்டுடன் கிராமப்புற 2018 ஏப்ரல் 9-13	tpal;dhk;	தொ.தொ.ஓஆ	01
4	ஐவுரு – வு பொருளாதார மற்றும் கொள்கைப் பிரச்சினைகள் ஆய்வுக் குழு 2018 Vg;uy 8-17	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
5	ஒலிபரப்பு சேவைகளின் ஐவுரு-சு குழுக் கூட்டம்	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
6	சைபர் பாதுகாப்பு தொடர்பான சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் ஆசிய பிராந்தியத்தில் பயிற்சி	ஈரான்	தொ.தொ.ஓஆ	01
7	இணையத்தள பாதுகாப்பு தொடர்பான சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின்; ஐவுரு வு- கல்விக்குழுவின் 17 ஆவது மாநாடு	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
8	தகவல் தொழில்நுட்ப தொழில்நுட்ப அபிவிருத்தி (IDI) குறிகாட்டி தொடர்பான சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் ஆசிய பிராந்திய செயலமர்வு	பிலிப்பைன்ஸ்	தொ.தொ.ஓஆ	04

9	வாந 3 ^{சன} ஆநநவபெ முக வாந உழகநெசநஉந ிசநியசயவழசல புசழரி கழச றுசன-19 (யீபு 19-3) முன்ஆயத்த குழுவின் மாநாட்டிற்காக 3 ஆவது மாநாடு	ஓஸ்ட்ரியா	தொ.தொ.ஓஆ	01
10	அடுத்த மற்றும் புதிய தலைமுறை தொலைபேசி தொடர்பாடல் முறைமைக்கான செயற்பாடுகள்.	ஐப்பான்	ஆபிதொ	01
11	ஆய்வுக் குழு 9 (அகலப்பட்டை வடம் மற்றும் தொலைகாட்சி)	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
12	ஐவுரு-சு தொழிற்பாட்டுக் குழுவின் கூட்டம் 5.10 முடி றுசன-19 செய்பணி நிரல் விடயம் 1.13	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
13	சர்வதேச தொலைதொடர்பு சங்கத்தின் வு கல்விக் குழு 15 போக்குவரத்து நுழைவு மற்றும் வீடுகளுக்கான இணையத்தள தொழில்நுட்பத்திற்கான உட்கட்டமைப்பு வசதிகள்	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
14	கே.எல் கோபுரத்தின் வணிகமயப்படுத்தல் கற்கைக்காக	மலேசியா	தொ.தொ.ஓஆ	05
15	ஸ்மார்ட் நகரங்களுக்கான இணையத்தளத்தின் தொடர்பான பயன்பாடு	இந்ரியா	தொ.தொ.ஓஆ	01
16	விரிவான தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்பு தாக்கம் தொடர்பான ஆசிய பிராந்திய தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் பயிற்சி பாடநெறி	சீனா	ஆபிதொ	01
17	இலத்திரனியல் விவசாய தீர்வு தொடர்பான மாநாடு 2018 நவம்பர் 15-17	சீனா	பெளோசிப்	01
18	றுசன-19 தொடர்பான சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் 2 அனைத்து வலய செயலமர்வு	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
19	சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் ஆரம்ப கூட்டம் 2018(PP-18)	ஐ.அ.இ	தொ.தொ.ஓஆ	06
20	தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப EGTI குறிகாட்டிகள் தொடர்பான விசேட குழுவின் 9 ஆவது கூட்டம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப EGH குறிகாட்டிகள் தொடர்பான விசேட குழுவின் 9 ஆவது கூட்டம்	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
21	தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப EGTI குறிகாட்டிகள் தொடர்பான விசேட குழுவின் 9 ஆவது கூட்டம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப EGH குறிகாட்டிகள் தொடர்பான விசேட குழுவின் 9 ஆவது கூட்டம்	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
22	இணையத்தளமும் அதன் பாவனை மற்றும் ஈடுபாடு		ஆ.பி.தொ.ச	01
23	ஐவுரு. சுழானந ரு ளுஉறயசன ஐவுரு யுஉயனநஅல இன் பயிற்சி செயலமர்வு “ITU-R பரிந்துரைகளின்படி வானொலி கண்காணிப்பு முறையை செயல்படுத்துதல்”	சிங்கப்பூர்	தொ.தொ.ஓஆ	03
24	ஐவுரு - ருளுகு பாகிஸ்தான் செயலமர்வு “இணைய அணுகல் மற்றும் பின்பற்றல்” 08 - 12 ஒக்டோபர் 2018	பாகிஸ்தான்	ஐரீயு	01
25	ஐவுரு -னு சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கம் 2 கற்றல் குழு - அறிக்கையாளர்களின் கூட்டம்	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
26	இணையத்தள பாதுகாப்பு தொடர்பான சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் T கல்விக்குழுவின் 1217 ஆவது கூட்டம்	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01

27	°-18 ஆசிய தொலைதொடர்பு பிராந்திய தொலைதொடர்பு சங்கத்தின் 04 ஆவது கூட்டம்	மாலைதீவுகள்	ஆபிதொ	01
28	ஆசிய தொலைதொடர்பு பிராந்திய தொலைதொடர்பு சங்கத்தின் 18 ஆவது கொள்கை மற்றும் ஒழுங்குபடுத்தல் செயலமர்வு	பங்களாதேஷ்	தொ.தொ.ஓஆ	01
29	தெற்காசிய தொலைதொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் சங்கத்தினால் கையளிக்கப்பட்ட செயற்பாடு உருப்படி தொடர்பான குழுவின் செயற்பாடுகள் தொடர்பான கூட்டம்	மாலைதீவுகள்	ஆபிதொ	01
30	சிரேஷ்ட் பொறியியலாளர்களுக்கான வர்ணப் பட்டி முகாமைத்தவும் தொடர்பான புதிய அபிவிருத்தி தொடர்பான செயலமர்வு	ஜேர்மனி	தொ.தொ.ஓஆ	02
31	சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் D கல்வி குழுவின் அறிக்கையாளர்களின் கூட்டம்	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
32	ஐவுரு சிறப்பு பயிற்சிக்கான ஆசியா பசுபிக் நிலையத்தின் “டிஜிட்டல் பயன்பாட்டு சூழலில் போட்டி பகுப்பாய்வு” குறித்த நேருக்கு நேர் பயிற்சி	வாயடையனெ	தொ.தொ.ஓஆ	01
33	ஆசிய பிராந்தி தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் சங்கத்தின் வயர்களற்ற குழு 24 ஆம் கூட்டம்	தாய்லாந்து	ஆபிதொ	01
34	ஆபீதோர் செயற்கைக்கோள் தொடர்பாடல் பற்றி பயிற்சிப் செயலமர்வு	இந்தியா	ஆபிதொ	01
35	ஆபீதோர் சைபர் பாதுகாப்பு பற்றிய கருத்தரங்கு	கொரியா	ஆபிதொ	01
36	ஐவுரு ஆசிய பசுபிக் பிராந்தியத்திற்கான “இணக்கம் மற்றும் இயங்குதன்மை” குறித்த சிறப்பு பயிற்சிக்கான ஆசியா பசுபிக் நிலையம்	சீனா	தொ.தொ.ஓஆ	01
37	மலேசியாவின் நிறைவேற்று தலைமைத்தவம் தொடர்பான சர்வதேச பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	மலேசியா	தொ.தொ.ஓஆ	01
38	ஆசிய பிராந்திய தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் வர்ணப்பட்டி முகாமைத்துவம் தொடர்பான மாநாடு	பிலிப்பைன்ஸ்	ஆபிதொ	01
39	நடமாடும் அதிவேக இணையத்தள சேவை தரம் (QOS)" தொடர்பான சர்வதே தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் ஆசிய பிராந்திய நிலையத்தின் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	இந்தியா	தொ.தொ.ஓஆ	02
40	சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் D கல்வி குழுவின் 01 மற்றும் 02 கூட்டம் 2018 -2021 முதலாவது	ஜெனிவா	தொ.தொ.ஓஆ	01
41	ஸ்யுவகண சமீபத்திய போக்குகள் மற்றும் தொழில்நுட்பங்கள் குறித்த செயலமர்வு (5பு மற்றும் ஐழவு)	ஈரான்	ஆ.பி.தொ.ச	02
42	சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின; ஐவுரு-ச 5/1 குழுக்கூட்டம்	ஜெனிவா	ஆ.பி.தொ.ச	01
43	ஆபீதோர் ஐவெநசநெவீடரள மற்றும் 5புஇ டீரூவு பற்றிய பயிற்சிக் கற்கை	சீனா	ஆ.பி.தொ.ச	02
44	இணையத்தளம் ஜீஎ6 மற்று ம் அதன் ஈடுபாடு மற்றும் பயன்பாடு தொடர்பான ஆசிய நாடுகளின் தொலைத்தொடர்பு சங்கத்தின் பயிற்சி பாடநெறி	தாய்லாந்து	ஆ.பி.தொ.ச	01
45	ஒழுங்குபடுத்தலுக்கான உலகலாவிய மாநாடு (புளுச)	ஜெனிவா	ஆ.பி.தொ.ச	01
46	அபிவிருத்தி அடைந்துவரும் நாடுகளுக்கான கிளவ்ட் கம்பியுடரிங் தொடர்பாக அரச விரிவு தரவு முகாமைத்துவ பயன்பாடு தொடர்பான செயலமர்வு	சீனா	வெளிநாட்டு வள திணைக்களம்.	01
47	உலக வானொலி தொடர்பாடல் மாநாடு	ஜெனிவா	தொ.ஓஆ	01

48	பொது மக்கள் பாதுகாப்பு உறுதிப்படுத்தலுக்கான சைபர் பாதுகாப்பு தொடர்பான கொள்கை தொடர்பான ஆசிய பிராந்திய தொடர்பாடல் சங்கத்தின் பயிற்சி பாடநெறி	தாய்லாந்து	ஆ.பி.தொ.ச	02
49	தென் ஆசிய பிராந்திய தொடர்பாடல் ஒழுங்குபடுத்தல் சங்கத்தின் 19 மாநாடு சங்கத்தின் பயிற்சி	பாகிஸ்தான்	ஆ.பி.தொ.ச	01
50	தென் ஆசிய தொலைதொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் பேரவையின் கொள்கை, பிரமாணங்கள் மற்றும் சேவைகள் (ஸ்ட்ரட்டஜி)	நேபாளம்	ஆ.பி.தொ.ச தொ.ஓ.ஆ	03
51	அபிவிருத்தி அடைந்து வரும் நாடுகளில் அதிவேக இணையத்தள வேகத்தை நிர்மாணித்தல்	உடையெ	வெ.வ.தி தொ.ஓ.ஆ	02
52	சர்வதேச தொலைதொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் சங்கத்தின் 23 ஆவது மாநாடு	ஜெனிவா	தொ.ஓ.ஆ	01
53	வயர்களாற்ற பாவனையுடன் கிராமிய தொலைதொடர்பு செய்முறை தொழில்நுட்பம்	ஐப்பான்	ஆ.பி.தொ.ச	01
54	சர்வதேச தொலைதொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் சங்கத்தின் வர்ணப்படி தொடர்பான செயலணியின் கூட்டம் 23 ஆவது மாநாடு	ஜெனிவா	தொ.ஓ.ஆ	01
55	5பு தொழில்நுட்ப முறைமை மற்றும் சர்வதேச தளத்தின் தொடர்பான ஆசிய பிராந்திய தொலைதொடர்பு சங்கத்தின் பயிற்சி செயலமர்வு	சீனா	ஆ.பி.தொ.ச	01
56	2018ஆசிய டெக் கூட்டிணைப்பு மாநாடு	சிங்கப்பூர்	ச.தொ. தொ.ஓ.ஆ	01
57	சர்வதேச தொலைதொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் சங்கத்தின் ௬ வேலைக்குழுவின் 5 டி கூட்டம்	ஜெனிவா	தொ.ஓ.ஆ	01
58	30 ஆவது ஆசிய பிராந்திய தொலைதொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் சங்கத்தின் நியமப்படுத்தல் நிகழ்ச்சித்திட்ட மாநாடு (யுனெஸ்கோ - 30)	தாய்லாந்து	ஆ.பி.தொ	01
59	ஐரோப்பாவிற்காக மாநாட்டின் அனைவருக்கும் அணுகக் கூடிய ஐரோப்பிய தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப மாநாடு	ஒஸ்ரியா	தொ.ஓ.ஆ	01
60	16 ஆவது உலக தொலைதொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப மாநாடு	ஜெனிவா	தொ.ஓ.ஆ	01
61	சர்வதேச தொலைதொடர்பு சங்கத்தின் உலக தொலைதொடர்பு மாநாடு	ஜெனிவா	தொ.ஓ.ஆ	01
62	தொலைதொடர்பு வசதிகளை விரிவுபடுத்தும் விலகலை குறைப்பதற்காக வலய சமூகத்தினுள் இலத்திரனியல் விண்ணப்பத்திற்காக ஆரம்ப இணையத்தள வசதிகள் அபிவிருத்தி செய்வது தொடர்பாக பயிற்சி பாடநெறி	ஐப்பான்	ஆ.பி.தொ.ச	01

ஆ) உள்ளூர் பயிற்சி

பயிற்சி நிகழ்ச்சி	பங்குபற்றியோர் எண்ணிக்கை	நிறுவனம்	திகதி
அரசு வரவு செலவுத் திட்டம் தொடர்பாக கருத்தரங்கு	01	இலங்கை தேசிய வர்த்தக சம்மேளம்	18.01.2018
2017 இன் 24 ஆம் இலக்க உள்நாட்டு இறைவரி சட்டம்	01	இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவகம்	14, 16 மற்றும் 19 பெப் 2018
அறிக்கை எழுதுதல் மற்றும் துறைசார் கடிதமெழுதுதல்	30	வரை. திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	20.04.2018
கேள்வி மதிப்பீடு	30	வரை. திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	29.03.2018 ரூ 06.04.2018
மின்னல் பாதுகாப்பு தொடர்பான பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	02	வரை. திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	15, 16, 17 மார்ச் 2018
புதிய உள்நாட்டு இறைவரி சட்டம் தொடர்பான பயிற்சி நிகழ்ச்சி	02	இலங்கை தேசிய வர்த்தக சம்மேளம்	15.05.2018
உலக அளவீட்டு விஞ்ஞான தினம் நினைவு தினம் 2018 ஷ	01	ஆளவீட்டு அலகுகள் நியம மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம்	25.05.2018
அரசு சேவை வழங்கலில் டிஜிட்டல் மாற்றம்	04	பொறியியலாளர் தொழில்நுட்ப நிறுவகம்	17.07.2018
கொடும்பு சட்ட பிஸ் சட்டம் மற்றும் மருத்துவம்	02	கொடும்பு சட்ட சங்கம்	20 - 21 யூலை 2018
சொத்து முகாமைத்துவம் தொடர்பான செயலமர்வு	01	வரை. திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	17.07.2018
டிஜிட்டல் குற்றங்கள் மற்றும் டிஜிட்டல் நீதிமன்ற மருத்துவ விஞ்ஞான புலனாய்வு தொடர்பான சிறந்த ஆளுகை	09	இலங்கை தகவல் தொழில்நுட்ப நிறுவகம்	17.09.2018
சைபர் பாதுகாப்பு மாநாடு 2018	01	ஊஜுஊசயு பல்கலைக்கழகம்	20.09.2018
இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவகத்தின் 39 ஆவது தேசிய மாநாடு	02	இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவகம்	8-10 ஒக்தோபர் 2018
உற்பத்தி ஆய்வு மற்றும் மதிப்பீடு தொடர்பான செயலமர்வு	02	வரை. திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	01 மற்றும் 02 ஒக்தோ 2018
நேரிய சிந்தனை, மனநோக்கு, ஊக்கவிப்பு மற்றும் தலைமைத்துவம் தொடர்பான 1 ஆவது குழு	40	வரை. திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	27.09.2018
ஈ ஆளுகை கைபர் பாதுகாப்பு கருத்தரங்கு	01	தேசிய நூலக மற்றும் ஆவணங்கள் சேவை	16.10.2018
ஆங்கிலத்தில் சர்வதேச டிப்ளோமா	01	நுளழகவ டெரோல கொலேஜ்	4 மாதங்கள்
தடவியல் கணக்கீடு தொடர்பான பாடநெறி இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவகம்	02	வியாபார கல்லூரி. இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவகம்	3 மாதங்கள்
நேரிய சிந்தனை, மனநோக்கு, ஊக்கவிப்பு மற்றும் தலைமைத்துவம் தொடர்பான 2 ஆவது குழு	40	வரை. திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	25.10.2018
களஞ்சிய முகாமைத்துவம் மற்றும் பொதுச் சொத்துக்கள் கைதவிர்ப்பு நடைமுறைகள்	35	வரை. திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	30 மற்றும் 31 ஒக்தோபர் 2018
தேசிய கணக்காய்வு சட்டம் தொடர்பான பயிற்சி நிகழ்ச்சி	01	சீயுபு நிறுவகம்	30 ஒக்தோபர் 2018
தேசிய கணக்காய்வு சட்டம் தொடர்பான செயலமர்வு	02	இலங்கை மன்றம்	2018.11.29
அரசு துறையின் நிதிப்பிரமாணங்களில் பெறுகை செயற்பாடு தொடர்பான செயலமர்வு	01	இலங்கை மன்றம்	06 மற்றும் 07 திசெம்.2018
நிதிக்கூற்றுக்கள் (முடிவுக் கணக்குகள்) – 2018	03	சீயுபு நிறுவகம்	18.12.2018
நேரிய சிந்தனை, மனநோக்கு, ஊக்கவிப்பு மற்றும் தலைமைத்துவம் தொடர்பான 3 ஆவது குழு	40	வரை. திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	17.12.2018

தொழில்சார் அபிவிருத்தி நலன்களை அடைந்துகொள்ளல் மற்றும் கைத்தொழில் செயலாற்றல் அபிவிருத்தி மேம்படுத்தும் பொருட்டு என்பவற்றை அடைந்துகொள்ளும் பொருட்டு உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு நிறுவகங்களில் அங்கத்துவத்தை பெற்றுக் கொள்ளும் பொருட்டு பதவியணியினருக்காக இலங்கை தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவினால் நிதிஉதவி வழங்கல்

இ) கொடுப்பனவு செய்யப்பட்ட தொழில்துறை அங்கத்துவக் கட்டணங்கள் மீளளிப்பு 2018

இல	நிறுவகம்	அங்கத்தவர் எண்	தொகை (ரூபா)
01	மின்சார மற்றும் இலத்திரனியல் பொறியியலாளர் நிறுவகம் (ஐநுநு)	02	14,178.03 ரூ. 89.50
02	இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவகம் (ஐநுரு)	07	40,492.00
03	இலங்கை கணக்கீட்டு தொழில்நுட்பவியலாளர் சம்மேளனம் (யுயுவு)	01	2,500.00
04	இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவகம் (ஐஊயுரு)	03	24,500.00
05	இலங்கை பொறியியலாளர் மற்றும் தொழில்நுட்ப நிறுவகம் (ஐநுவு)	14	125,290.30 பு. 1119.40
06	இலங்கை முகாமைத்துவ நிறுவகம் (ஐஆரு)	01	5,700.00
07	இலங்கை சான்றுதிப்படுத்தப்பட்ட முகாமைத்துவ கணக்காளர் நிறுவகம் (ஐஊஆயு)	01	7,500.00
08	இலங்கை பட்டயக் செயலாளர் மற்றும் நிருவாகிகள் (ஐஊயு)	01	40,724.05
09	தேசிய நூலக மற்றும் ஆவணங்கள் சேவை சபை	-	
10	தொழில்துறை சான்றுதிப்படுத்தப்பட்ட முகாமையாளர் நிறுவகம்	-	
11	ஐக்கிய இராச்சியத்தின் பொது நிதிக் கணக்காளர் நிறுவகம்		பு. 75
12	இலங்கை பொறியியலாளர் கூட்டிணைக்கப்பட்ட நிறுவகம்		18,520.00
13	ஐக்கிய இராச்சியத்தின் தொழில்துறைசார் கழகம்		27,500.00
14	இலங்கை நூலக சபை		1,250.00
15	இலங்கை பொது நிதிக் கணக்குகள் கழகம்		1,000.00
16	இலங்கை கணனிச் சங்கம்		6,000.00

கொள்வனவு நடவடிக்கைகள்

ஆணைக்குழுவிற்கு பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளை வழங்குவது தொடர்பான செயல்பாடுகளை பிரிவு ஒருங்கிணைத்தது. இந்த செயல்பாடுகளில் அடங்கும்

- ஏல ஆவணங்களை தயாரித்தல்
- அறிவிப்புகளின் வெளியீடு
- கொள்முதல் குழுக்கள் (ஊள) மற்றும் தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழுக்கள் (வுநுஊள) நியமனம்
- தேவையான ஒப்புதல்களைப் பெறுவதற்கான அறிக்கைகளைத் தயாரித்தல்
- தொடர்புடைய கட்சிகளுக்கு முடிவுகளை அறிவித்தல்
- சட்டப் பிரிவோடு இணைந்து சேவை ஒப்பந்தங்களைத் தயாரித்தல்
- சேவை வழங்குநர்களின் பணிகளை மேற்பார்வை செய்தல்
- சேவை ஒப்பந்தங்களில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கடமைகளின்படி சரியான நடவடிக்கைகளை எடுத்தல்

இந்த காலகட்டத்தில், நடைபெற்ற சிறு கொள்முதல் குழு மற்றும் சிரேஷ்ட கொள்முதல் குழு கூட்டங்களின் எண்ணிக்கை முறையே 11 மற்றும் 09 ஆகும்.

அட்டவணை 27: மூத்த மற்றும் இளைய கெள்முதல் குழு கூட்டங்கள்

கூட்டங்களின் தேதி மற்றும் எடுக்கப்பட்ட முடிவுகளின் எண்ணிக்கை													மொத்தம்
சிறு கொள்முதல் குழு	தேதி	26 th பிப்	23 rd அணி	04 th மே	28 th மே	25 th ஜூலை	20 th ஆக	11 th செப்	05 th அக்	31 st அக்	26 th நவ	26 th டிச	11
	எடுக்கப்பட்ட முடிவுகளின் எண்ணிக்கை	07	03	06	03	06	06	05	03	03	06	04	52
சிரேஷ்ட கொள்முதல் குழு	தேதி	02 nd அணி	28 th அணி	27 th ஏப்ரல்	03 th ஜூலை	18 th செப்	09 th அக்	08 th நவ	26 th நவ	20 th டிச			09
	எடுக்கப்பட்ட முடிவுகளின் எண்ணிக்கை	05	01	02	04	03	02	04	02	02			25

மின்சாரம், நீர் மற்றும் தொலைபேசி சேவைகளை திறம்பட வழங்குவதை இந்த பிரிவு உறுதி செய்தது. கூடுதலாக, இ.தேர்.ஓ.ஆ பிரிவுகளுக்கு எழுதுகருவிகள், அலுவலக உபகரணங்கள் மற்றும் இயந்திரங்களை சரியான நேரத்தில் வழங்குவதை உறுதி செய்ய சாத்தியமான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.

இந்த ஈடுபாடுகளின் பொதுவான நோக்கம், வெளிப்படையான, செலவு குறைந்த மற்றும் நியாயமான முறையில் அமைப்பின் சீரான செயல்பாட்டிற்கு தேவையான சேவைகளையும் பொருட்களையும் கால எல்லைக்குள் வழங்குவதாகும்.

வாகன அணியின் பராமரிப்பு

வுசுஊளுடு இன் வாகன அணி பதினொரு கார்கள், இரண்டு இரட்டை வண்டிகள், நான்கு ஜீப் வண்டிகள், நான்கு வேன்கள், ஒரு பஸ், மூன்று தொலைபேசி கண்காணிப்பு வாகனங்கள் மற்றும் இரண்டு மோட்டார் சைக்கிள்களைக் உள்ளடக்கியுள்ளன. இந்த பஸ்ஸானது ஆய்வு வருகைகள், கண்காட்சிகளுக்கு அதிகாரிகளை கொண்டு செல்வது, ஊழியர்கள் நலன்புரி நடவடிக்கைகள் போன்றவற்றுக்கு பயன்படுத்தப்பட்டது. வாகன அணியின் சில வாகனங்கள் ஒதுக்கப்பட்ட வாகனத்தைப் பயன்படுத்த அனுமதிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கு ஒதுக்கப்பட்டன. மற்ற வாகனங்கள் ஆய்வு வருகைகள், கூட்டங்கள்/செயலமர்வுகள்/கருத்தரங்குகளில் பங்கேற்பது, கண்காட்சிகளை ஏற்பாடு செய்தல், அஞ்சல் சேகரிப்பு, உத்தியோகபூர்வ கடிதங்களை வழங்குவது போன்ற உத்தியோகபூர்வ பணிகளுக்கு பயன்படுத்தப்பட்டன. வாகன அணியின் பராமரிப்பு மற்றும் பழுதுபார்ப்புக்காக 2018 ஆம் ஆண்டில் ரூ 10.2 மில்லியன் செலவிடப்பட்டது.

வருடாந்த பொருள் ஆய்வு

2017 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த பொருள் கணக்கெடுப்பு 2018 ஆம் ஆண்டில் நடத்தப்பட்டது. கணக்கெடுப்பை மேற்கொள்ள 05 உறுப்பினர்களைக் கொண்ட ஒரு குழு நியமிக்கப்பட்டது. குழுவின் அறிக்கை மேலதிக நடவடிக்கைகளுக்காக நிர்வாகத்திடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. அப்புறப்படுத்த வேண்டிய பொருட்கள் அடையாளம் காணப்பட்டு, அந்த சில பொருட்களை நியம நடைமுறைக்கு ஏற்ப அகற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

2018 இன்போர்டெல் கண்காட்சியின் செயற்பாடுகளின் ஒருங்கிணைப்பு

தகவல் தொழில்நுட்ப கைத்தொழில் கூட்டமைப்பு (FITIS) ஏற்பாடு செய்துள்ள “டிஜிட்டல் பொருளாதாரத்தை நோக்கி” என்ற கருப்பொருளின் கீழ் தேசிய தகவல் தொழில்நுட்ப கண்காட்சியாக 2018 ஆம் ஆண்டிற்கான இன்ஃபோர்டெல் கண்காட்சி நவம்பர் 02 முதல் 04 வரை டிஆஐஐஊர் வளாகத்தில் நடைபெற்றது. இலங்கையிலும், தெற்காசியா முழுவதிலும் நடந்த மிகப்பெரிய மற்றும் மிகவும் மதிப்புமிக்க ஐஐஐஐ கண்காட்சியாக, வுசுஊஊஊ ஆனது இன் போர்டெல் கண்காட்சி 2018 பங்கேற்றதுடன் மற்றும் இன் போர்டெல் கண்காட்சி 2018 இல் வுசுஊஊஊ ஆனது சிறந்த செயல் விளக்கத்திற்கான பதக்கத்தையும் வென்றது.

பணியாளர்களின் நலன்புரி நடவடிக்கைகள்

நலன்புரி சங்கம்

வருடாந்த பொதுக் கூட்டத்தில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட செயற்குழுவின் நிர்வாகத்தின் கீழ் ஊழியர்களின் உறுப்பினர்களைக் கொண்ட வுசுஊஊஊ நலன்புரி சங்கம் ஒரு தன்னாட்சி அமைப்பாக செயல்படுகிறது. பின்வரும் நலன்புரி நடவடிக்கைகள் குறிப்புக் காலத்தில் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

வருடாந்த ஊழியர் உபகார செயற்பாடு 2018

வுசுஊஊஊ ஊழியர்கள் மற்றும் அவர்களது குடும்பங்களுக்கான வருடாந்த பின்னடைவு திட்டத்தை அவர்களின் உறவுகள் மற்றும் உற்பத்தித்திறனை வலுப்படுத்தும் நோக்கத்துடன் ஏற்பாடு செய்தது.

இந்த பின்னடைவு திட்டத்தின் நோக்கங்கள் நிறுவன இலக்குகளை நோக்கி ஊழியர்களை மையப்படுத்துவது, அவர்களின் மதிப்புகளை முன்னிலைப்படுத்துவது மற்றும் குழு உருவாக்கம் மற்றும் பிணைப்பை ஊக்குவிப்பதாகும். இந்த நிகழ்வு துறை துறை பீச் ஹோட்டல் பாணந்துறையில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. இந்த பின்னடைவு திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக விருந்தினர் விரிவுரையாளரால் ஒரு ஊக்கத் திட்டம் அதே இடத்தில் நடத்தப்பட்டது.

ஊழியர்களின் நலன்புரி நடவடிக்கைகளுக்காக 2018 ஆம் ஆண்டிற்கான அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆண்டு பாதீட்டில் ரூ 9.0 மில்லியன் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த பாதீட்டு ஒதுக்கீட்டில் இந்த வருடாந்த உபகார செயற்பாட்டுத் திட்டத்திற்கு ரூ. 6.0 மில்லியன் பயன்படுத்தப்பட்டது மற்றும் ஆணைக்குழுவின் இதர நலன்புரி நடவடிக்கைகளுக்காக ரூ. 3.0 மில்லியன் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது.

வருடாந்த விளையாட்டு போட்டிகள்

வுசுஊஊஊ இன் 11 வது வருடாந்த விளையாட்டுக் கூட்டம் வுசுஊஊஊ விளையாட்டுக் கழகத்தின் ஆதரவுடன் மஹரகமை தேசிய இளைஞர் மைய விளையாட்டு மைதானத்தில் 15 திசெம்பர் 2018 அன்று நடைபெற்றது. வுசுஊஊஊ பணிப்பாளர் நாயகம் இந்நிகழ்ச்சியில்

முதன்மை விருந்தினராக கலந்து கொண்டார். மூன்று இல்லங்களில் (கோகிலா, திசாரா மற்றும் மயூரா) பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் நிகழ்வில் பணியாளர்கள் பங்கேற்றனர். சுவட்டு மற்றும் கள நிகழ்வுகள் உட்பட பல உட்புற மற்றும் வெளிப்புற விளையாட்டுகளில் ஏராளமான ஊழியர்கள் பங்கேற்றனர். விளையாட்டுப் போட்டியானது ஊழியர்களுக்கு தடகளத்தில் தங்கள் திறமைகளை வெளிப்படுத்தவும், அணி உற்சாகத்தை வளர்க்கவும் ஒரு வாய்ப்பாக இருந்தது.

நூலகம்

தொலைத்தொடர்பு விரைவாக வளர்ந்து வரும் பரப்பாகும். எனவே தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ள தனிநபர்கள் மற்றும் பிற ஆர்வமுள்ள கட்சிகள் இந்த விடயத்தில் தங்கள் அறிவை தொடர்ந்து புதுப்பிக்க வேண்டும். இந்த நோக்கத்திற்காக வுசுஊளுடு நூலகம் நிறுவப்பட்டுள்ளது. வுசுஊளுடு நூலகத்தில் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பான உரை புத்தகங்கள் மற்றும் பத்திரிகைகளின் பெரிய தொகுப்பு உள்ளது மற்றும் பயனர்களின் தேவைகளை பூர்த்தி செய்வதற்காக இது தொடர்ந்து பலப்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. இந்த நூலகம் வுசுஊளுடு ஊழியர்களுக்கு மட்டுமல்ல. ஆராய்ச்சியாளர்கள், பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் மற்றும் பாடசாலை பிள்ளைகள் போன்ற வெளிப்புறக் கட்சிகளுக்கும் குறிப்பு வசதிகளை வழங்குகிறது.

பின்வரும் நடவடிக்கைகள் 2018 ஆம் ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்டன:

நூலகத்தின் பராமரிப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி

நூலக வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்காக வுசுஊளுடு இன் நூலகக் குழு ITU வெளியீடுகள், பல உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு புத்தகங்களை கொள்வனவு செய்தது. பத்திரிகைகளுக்கான குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட சந்தா கட்டணங்களைத் தவிர, உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு பத்திரிகைகளுக்கான சந்தாக்களை நாங்கள் புதுப்பித்தோம்.

புதுப்பிக்கப்பட்ட நிறுவன உறுப்பினர்

வுசுஊளுடு ஆனது பிரித்தானிய மன்றத்தின் உறுப்பினைப் பெற நிதி வழங்கியது. பொது நூலகத்தைப் பொறுத்தவரையில், ஊழியர்கள் உறுப்பினர் கொடுப்பனவுகளைச் செய்த பின்னர் தனிப்பட்ட உறுப்பினர் கட்டணங்களை செலுத்த வேண்டும். இந்த நிறுவன உறுப்பினர்களைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம், வுசுஊளுடு ஊழியர்கள் மேலே உள்ள நூலகங்களிலிருந்து சேவைகளை எளிதாகப் பெறலாம். இது வுசுஊளுடு ஊழியர்களுக்கு புத்தகங்கள், பத்திரிகைகள், வீடியோக்கள் கடன் வாங்கவும், செய்தித்தாள் கட்டுரைகளின் நகல்களையும் பிற குறிப்பு ஆதாரங்களையும் பெற உதவுகிறது.

வுசுஊளுடு நூலகம் தேசிய நூலக நண்பர்கள் சங்கத்தின் உறுப்பாண்மையைப் பெற்றதுடன் வுசுஊளுடு நூலகத்தின் ஊழியர்கள் தேசிய நூலக நண்பர்களுக்கு வெலேகட மற்றும் தல்தேனா சிறைக் கூடங்களில் புதிதாக கட்டப்பட்ட நூலகத்திற்கான புத்தகங்களை சேகரிக்க உதவினார்கள்.

பொது நூலகத்தின் உறுப்பினர்கள் கொழும்பு பொது நூலகத்தின் சேவைகளையும் அணுகலாம் மற்றும் அதன் மொபைல் நூலகமானது ஆண்டும் ஒவ்வொரு இரண்டு வாரங்கள் வசூலுண்டு இற்கு வருகை தருகிறது.

இடை நூலக கடன் வசதி சேவையைப் பெறுவதற்கு பிற நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைத்தல்

வசூலுண்டு நூலகமானது தேசிய நூலகம் மற்றும் தேசிய வணிக மேலாண்மை நிறுவனம் (என்.ஐ.பி.எம்), தொழிலாளர் துறை, தேசிய அறிவியல் அறக்கட்டளை (என்.எஸ்.எஃப்.), பல்கலைக்கழக நூலகங்கள் போன்றவற்றுடன் ஒருங்கிணைந்து, வசூலுண்டு ஊழியர்களுக்கு இடை நூலக கடன் வசதி சேவையை வழங்கியது.

முக்கியமான குறிப்புப் பொருட்களின் சேகரிப்பு மற்றும் குறியீடுகளைத் தயாரித்தல்.

முக்கியமான குறிப்புப் பொருட்களின் சேகரிப்பு மற்றும் குறியீட்டுத் தயாரிப்புகள் 2018 ஆம் ஆண்டில் தொடர்ந்தன. தொலைத்தொடர்பு, சுகாதாரக் கல்வி, முக்கியமான நபர்கள், சுற்றுச்சூழல், சமூகவியல், சமூக ஊடகங்கள், தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்குநர்கள், மாநாட்டு தகவல்கள், புதிய தயாரிப்பு போன்ற முக்கியமான துறைகளுக்கான குறியீடுகளை நூலகம் தயாரித்தது. முன்னேற்றங்கள், தொலைத்தொடர்பு, கைத் தொலைபேசி போன்றன பற்றிய நுகர்வோர் தகராறு. இது தொடர்பான தகவல்கள் செய்தித் தாள்களிலிருந்து சேகரிக்கப்பட்டு காலவரிசைப்படி ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன.

மேலும், வசூலுண்டு தொடர்பான கூடுதல் சாதாரண வர்த்தமானி அறிவிப்புகள் மற்றும் செயல்களுக்கான குறியீடுகளையும், ஆணைக்குழு, பொது நிர்வாக அமைச்சு , மேலாண்மை சேவைகள் திணைக்களம் மற்றும் ஓய்வூதியத் துறை வழங்கிய சுற்றறிக்கைகளையும் ஒழுங்குபடுத்த நூலகம் தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்தது.

பூர்ணா அமைப்பின் வளர்ச்சி

நூலக தரவுத்தளம் (PURNA) தள அடிப்படையிலான அமைப்பாக மாற்றப்பட்டுள்ளது. இது வசூலுண்டு நூலகத்தில் கிடைக்கும் நூலகப் பொருட்களைத் தேட ஒன்லைன் அணுகலை வழங்குகிறது.

ஊடக செயற்பாடுகள்

ஆணைக்குழுவின் ஒவ்வொரு பிரிவுக்கும் ஊடக அலகு எப்போதும் ஊடக ஆதரவை வழங்குகிறது. அதன்படி, 2018 இல் ஊடக பிரிவு உள்ளடக்கிய நிகழ்வுகள் பின்வருமாறு :

சர்வதேச திட்டங்கள்

- SATRC செயற்குழு கூட்டம்
- 15 வது APT தொலைத்தொடர்பு/தகவல் தொழில்நுட்ப மேம்பாட்டு மன்றம்
- தொலைபேசி தனியுரிமையின் கோட்பாடுகள் குறித்த GSMA பயிற்சி வகுப்புகள்
- “இன்டர்நெட் ஆஃப் திங்ஸ்” குறித்த GSMA பயிற்சி வகுப்புகள்
- ஜீ-ஆர்டு கோர் வலையமைப்பு தொழில்நுட்பங்கள் குறித்த யீவு-யீஐஐஐ பயிற்சி

- ஞனுபு களை அடைவதற்கான நவீன பயன்பாட்டு வடிவமைப்பு மற்றும் மேம்பாடு குறித்த ஐவுரு - வுசுஊளுடு பயிற்சி திட்டம்
- ஐவுரு-றுவுஐளுனு 2018

உள்நாட்டு திட்டங்கள்

- ஜனாதிபதி செயலாளரும் வுசுஊளுடு தலைவரும் கடமைகளை ஏற்றுக்கொண்டபோது நடைபெற்ற செயற்பாடு
- வெசாக் சார்பாக நடைபெற்ற மத நிகழ்வு
- ஆளுமை மேம்பாடு மற்றும் தலைமைத்துவ பயிற்சி திட்டம்
- INFOTEL 2018 கண்காட்சி
- வுசுஊளுடு வருடாந்த விளையாட்டு போட்டி

பிற திட்டங்கள்

WTISD - 2018 மின்னணு கழிவு மேலாண்மை, நவீன பயன்பாட்டு மேம்பாடு குறித்த ITU-TRCSL பயிற்சி திட்டம் போன்ற அதிகாரப்பூர்வ திட்டங்களுக்கான ஆவண வீடியோக்களை தயாரித்தல்

நிதிப் பிரிவு

நிதிப் பிரிவின் முக்கிய செயற்பாடு ஆணைக்குழுவின் அனைத்து கண்காணிப்பு செயற்பாடுகளையும் உள்ளடக்கிய நிதி முகாமைத்துவம் ஆகும். வருவாயைச் சேகரிப்பது மற்றும் முறையான முதலீட்டின் மூலம் அத்தகைய நிதிகளின் உகந்த பயன்பாடு ஆகியவை முக்கிய சிறப்பம்சங்கள் ஆகும். குறிப்பாக நிதி விதிமுறைகளின் தொடர்புடைய விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகள், தொடர்புடைய சுற்றறிக்கைகள் மற்றும் ஆணைய முடிவுகள் போன்ற சட்டரீதியான தேவைகளுக்குள் உட்பட்டு அவற்றை கட்டுப்படுத்துதல் மற்றும் செலவு செய்தல் என்பனவும் உள்ளடங்கும்.

மேலும், துல்லியமான நிதி பதிவுகளை பராமரிப்பது நிதி பிரிவின் முக்கிய பொறுப்புகளில் ஒன்றாகும். ஏனெனில் ஆணைக்குழு முக்கிய முடிவை எடுக்கிறது. பரிவர்த்தனைகளின் துல்லியம் மற்றும் முழுமையை தீர்மானிக்க மற்றும் அனைத்து நிதிக் கொள்கைகளும் இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவகத்தினால் வெளியிடும் பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்கியல் கோட்பாடுகள் மற்றும் கணக்கியல் தரநிலைகளுக்கு இணங்குவதையும் மற்றும் நிதி நடைமுறைகள் அரசாங்கத்தின் நிதி விதிமுறைகளுக்கு இணங்குவதையும் உறுதிசெய்யவும் வகையில் அனைத்து அரசு நிறுவனங்களும் தமது நிதி அறிக்கைகளை கணக்காளர் நாயகத்திற்கு சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.

மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட ஆண்டில், எங்கள் நிதிநிலை அறிக்கைகளை கணக்காளர் நாயகத்திற்கு உரிய திகதியில் சமர்ப்பித்துள்ளோம். நிதிப் பிரிவின் செயல்பாடுகள் நிதிநிலை அறிக்கைகளில் வரலாற்றுத் தரவைப் பதிவு செய்வது மட்டுமல்லாமல் நிதி நிர்வாகம், செலவுக் கட்டுப்பாடு, திட்ட மதிப்பீடு, மேம்பாட்டுத் திட்டமிடல் மற்றும் மூலோபாய முடிவெடுப்பதில் திறமையாகவும் திறமையாகவும் பங்கேற்பது ஆகியவை பிரிவின் முக்கியமான செயல்பாடுகளாகும்.

பணிகள்

- நிதி விளைவுகளைப் அறிக்கையிடல், பாதீட்டுடன் ஒப்பிடுகையில் ஏற்பட்டுள்ள வேறுபாடு மற்றும் அதற்கான காரணங்கள்
- வருடாந்த பாதீட்டு முன்னறிவிப்பு தயாரித்தல்.
- உள்ளககட்டுப்பாட்டு முறையை நிறுவுதல் மற்றும் பராமரித்தல்.
- அனைத்து நிலையான சொத்துக்களின் பதிவுகளையும் பராமரித்தல் மற்றும் அதன் பாதுகாப்பு மற்றும் உகந்த பயன்பாட்டை உறுதி செய்தல்.
- மூலதன மற்றும் வருமான செலவு திட்டங்களை செயற்படுத்துவதில் உயர் நிர்வாகத்திற்கு வழிகாட்டுதல் மற்றும் உதவுதல்.
- வரி திட்டமிடல் மற்றும் தொடர்புடைய சட்டரீதியான அதிகாரிகளுடன் இணங்குதல்.
- கணக்காய்வாளர்கள் அறிக்கை மற்றும் கணக்காய்வுக் குழு அறிக்கைகள் போன்ற குறிப்பிட்ட கால செயற்பாட்டு மற்றும் நிதி அறிக்கையை மதிப்பாய்வு செய்தல் , பகுப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் விலகல்கள் ஏதேனும் இருந்தால் அவற்றை சரிசெய்ய சரியான / பொருத்தமான நடவடிக்கை எடுத்தல்.
- அரசு மற்றும் பாராளுமன்றச் சட்டத்தால் விதிக்கப்பட்ட பல்வேறு வரிகளை உடனடியாக வசூலிப்பதை உறுதி செய்தல்.

செயற்திறன்

வருமானம்

ஆணைக்குழுவின் வருமானத்தைப் பெறுவதற்கும் சேகரிப்பதற்கும் சட்டரீதியான அதிகாரம் 1996 இன் 27 ஆம் இலக்க தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தால் வழங்கப்பட்டுள்ளது. அதன்படி, ஆணைக்குழு “வானொலி உரிமக் கட்டணம், செஸ் கட்டணம், கணனி செயற்பாட்டுக் கட்டணம், விற்பனையாளர் உரிமம் பொது தொலைபேசி வலையமைப்பு (பிஎஸ்டிஎன்) செயலி மற்றும் வானொலி அதிர்வெண் பயனர்களிடமிருந்து கட்டணம் மற்றும் பிற தொடர்புடைய கட்டணங்கள்” மூலம் வருவாயைப் பெறுகிறது / சேகரிக்கிறது. மேலும், ஆணைக்குழுவின் வருமானம் ஆண்டுதோறும் அதிகரித்து வருகிறது, இது கீழே சிறப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

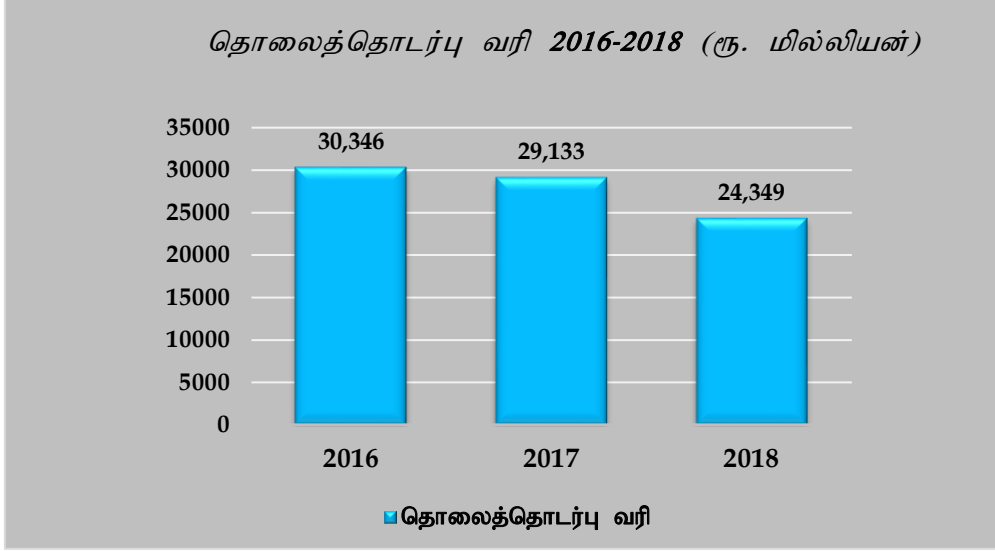
அட்டவணை 28: ஆணைக்குழுவின் வருமானம் 2016 – 2018

வருமானம் மூலம்	2016 (ரூ. '000)	2017 (ரூ '000)	2018 (ரூ. '000)
முறைமை செயற்பாட்டாளர் உரிமக் கட்டணம்	1,751,344	690,143	122,449
செஸ் கட்டணம்	4,067,179	4,211,920	4,550,706
வானொலி அதிர்வெண் உரிமக் கட்டணங்கள்	7,496,093	6,861,209	10,789,520
அதிர்வெண் முற்பணை கட்டணம்	367,347	4,509,184	1,071,429
விற்பனையாளர் உரிமக் கட்டணம்	14,771	13,664	13,818
துறைசார்பற்ற வானொலி உரிமக் கட்டணம்	73	29	164
கப்பல் தள உரிமக் கட்டணம்	892	440	450
வான்சார் உரிமக் கட்டணம்	1,170	396	401
கம்பியற்ற தொலைபேசி வியாபாரக் கட்டணம்	90,760	109,217	114,619
பரீட்சைக் கட்டணம்	417	458	368
செயலிச் செயற்பாட்டுக் கட்டணங்கள்	1,632	1,428	1,020
குறுகிய குறியீட்டுக் கட்டணங்கள்	19,388	27,704	26,531
நானாவித வருமானங்கள் (நிலையான வைப்பி மற்றும் ஊழியர் கடன் வட்டிகள்)	2,295,412	2,272,462	1,108,519
மொத்தம்	16,106,478	18,698,254	17,799,994

தொலைத்தொடர்பு வரி

2011 இன் 21 ஆம் இலக்க தொலைத்தொடர்பு வரிச் சட்டத்தின் விதிமுறைகளின் அடிப்படையில் தொலைத்தொடர்பு சேவைகளின் விநியோகத்தின் மதிப்பில் தற்போதைய தொலைத்தொடர்பு வரி விகிதம் 25% ஆகும்.

வரைபடம் 10: தொலைத்தொடர்பு வரி 2016-2018 (ரூ. மில்லியன்)



செஸ் கட்டணம்

தொலைத்தொடர்பு சேவை வழங்குநர்களின் ஆண்டு மொத்த வருமானத்தில் 2% செஸ் கட்டணத்தை ஆணைக்குழு சேகரித்தது.

சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயற்பாட்டாளர் வரி

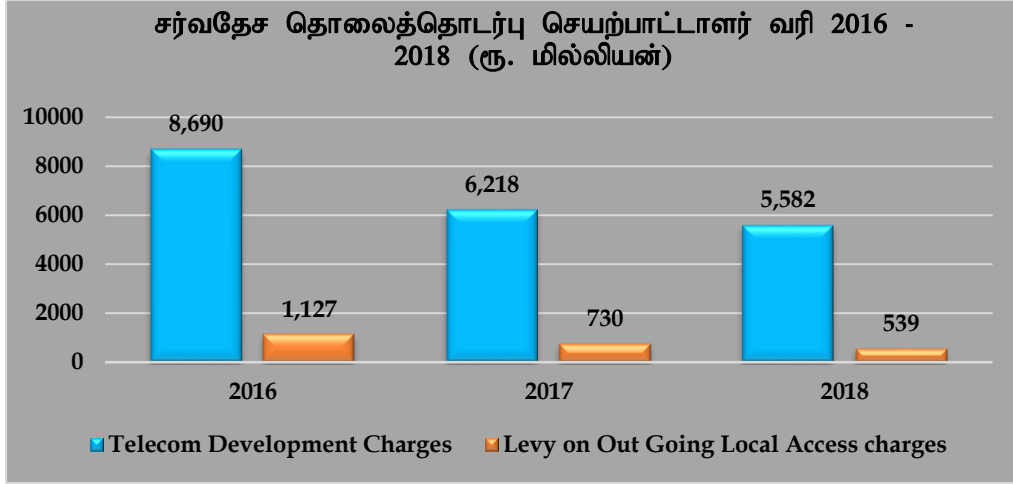
மேற்கண்ட வருமானத்திற்கு மேலதிகமாக, 2009 ஆம் ஆண்டின் 13 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தால் திருத்தப்பட்ட 2004 ஆம் ஆண்டின் 11 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் படி, ஆணைக்குழு சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஆபரேட்டரின் வரியை சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயற்பாட்டாளர்களிடமிருந்து சேகரித்தது.

எனவே, ஆணைக்குழு உள்வரும் உள்ளூர் அணுகல் கட்டணமாக நிமிடத்திற்கு 0.06 அமெரிக்க டாலர்களை வசூலித்தது, அவற்றில் 50% வரி ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கு அனுப்பப்பட்டது மற்றும் 50% வரிவிதிப்பு அபிவிருத்தி கட்டணங்களாக தக்கவைக்கப்பட்டுள்ளது.

மேலும், வெளிச்செல்லும் உள்ளூர் அணுகல் கட்டணங்கள் என வெளிச்செல்லும் சர்வதேச அழைப்புகளிலிருந்து நிமிடத்திற்கு ரூ. 3.00 வரி வசூலித்தது.

பின்வரும் விளக்கப்படம் கடந்த மூன்று ஆண்டு வருமானம் முறையை சித்தரிக்கிறது.

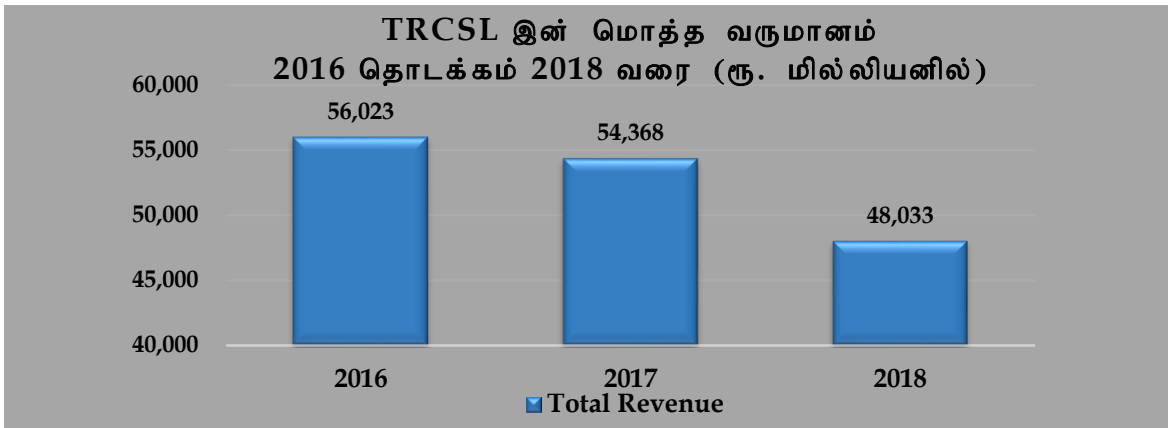
வரைபடம் 11: சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயற்பாட்டாளர் வரி 2016 -2018 (ரூ. மில்லியன்)



இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தும் ஆணைக்குழுவின் மொத்த வருமானம் ஆணைக்குழுவின் மொத்த வருமானம் கீழ் சேகரிக்கப்பட்ட வருமானத்தைக் கொண்டுள்ளது

- (i) இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சட்டம், 1991 இன் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்பு திருத்தச் சட்டம், 1996 இன் 27 ஆம் இலக்க திருத்தச் சட்டத்தால் திருத்தப்பட்டது.
- (ii) 2011 இன் 21 ஆம் இலக்க தொலைத்தொடர்பு வரி சட்டம்,
- (iii) 2009 இன் 13 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தில் திருத்தப்பட்ட 2004 இன் 11 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டம்.

வரைபடம் 12: இலங்கையின் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழுவின் மொத்த வருமானம் 2016 -2018 (ரூ. மில்லியன்)



திரட்டு நிதிக்கு பணம் அனுப்புதல்

2018 ஆம் ஆண்டில், அரசு வருவாயை பின்வருமாறு வலுப்படுத்த TRCSL ஆல் ரூபா 48 பில்லியன் அரசு ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கு மாற்றப்பட்டது.

அட்டவணை 29: திரட்டிய நிதிக்கு பணம் அனுப்புதல்

விபரம்	2016 ரூ பில்லியன்	2017 ரூ பில்லியன்	2018 ரூ பில்லியன்
தொலைதொடர்பாடல் சட்டம்/வசூலு நிதியம்	28.00	22.80	21.85
தொலைதொடர்பாடல் சட்டம் வரி	30.34	29.13	24.35
டெலிகொம் அபிவிருத்தி கட்டணம் 50 %	4.34	3.11	2.79
வெளிச் செல்லும் உள்ளூர் அணுகல் கட்டணம் பற்றிய வரி	1.13	0.73	0.54
தொலைபேசி செயற்பாட்டாளர் வரி	0	0	0
மொத்தம்	63.81	55.77	49.53

சொத்து, பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள்

காற்றுப் பதனி, கணினிகள், பிற அலுவலக உபகரணங்கள், கைத் தொலைபேசிகள், அலுவலக தளபாடங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள் வாங்க ரூ 1.35 மில்லியன், ரூ 0.86 மில்லியன், ரூ 1.19 மில்லியன், ரூ 0.09 மில்லியன், ரூ 1.27 மில்லியன் மற்றும் ரூ 0.12 மில்லியன் செலவிடப்பட்டது. மேலதிகமாக ரூ 4.89 மில்லியன் 2018 ஆம் ஆண்டில் சொத்துக்கள், பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்களுக்காக செலவிடப்பட்டது.

முதலீடு

ஆணைக்குழு மக்கள் வங்கியில் பணச் சந்தை தினசரி பரிவர்த்தனைக் கணக்கைப் பராமரித்து, 2018 ஆம் ஆண்டில் இதுபோன்ற பணச் சந்தை பரிவர்த்தனைகள் மூலம் ரூபா 384 மில்லியன் வட்டி வருமானத்தைப் பெற்றது.

ஊழியர்கள்

மீளாய்வாண்டில், நிதிப் பிரிவானது 01 பணிப்பாளர் 01 உதவிப் பணிப்பாளர், 01 உதவி கணக்காளர், 01 மேம்பாட்டு அலுவலர், 08 முகாமைத்துவ உதவியாளர்கள், 01 தகவல் தகவல் தொழில்நுட்ப உதவியாளர் மற்றும் 02 ஆரம்ப நிலை அலுவலர்கள் அடங்கிய 15 உறுப்பினர்களைக் கொண்டு பணியை செய்தது.

தகவல் தொழில்நுட்ப பிரிவு

க
ண்
டே
ண
ா
ட
ட
ம்

தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்ப பிரிவு சமீபத்திய தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்பம் செயல்படுத்தப்பட்ட பணிச்சூழலை அறிமுகப்படுத்தியது மற்றும் TRCSL ஊழியர்கள் மற்றும் வாடிக்கையாளர்களுக்கு இந்த செயல்முறையை எளிதாக்கும் நோக்கத்திற்காக தகவல் தொழில்நுட்ப அடிப்படையிலான தீர்வுகளை வழங்க தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் ஈடுபட்டுள்ளது. TRCSL செயல்பாடுகளின் செயல்திறனை உறுதிப்படுத்தவும் தகவல் தொழில்நுட்பத்தின் மூலோபாய பயன்பாட்டின் மூலம் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்தவும் தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்ப பிரிவு முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது.

பணிகள்

- தகவல் தொழில்நுட்ப கொள்கை உருவாக்கம் மற்றும் திருத்தங்கள்.
- கூட்டு பணிச்சூழலுக்கு பயனுள்ள தகவல்களை உருவாக்க தரவை திறம்பட செயலாக்க கணினிமயமாக்கப்பட்ட தகவல் அமைப்புகளை அறிமுகப்படுத்துகிறது மற்றும் பராமரிக்கிறது.
- பொருத்தமான வன்பொருள், மென்பொருள், நெட்வொர்க்கிங் மற்றும் தகவல் தொடர்பு உட்கட்டமைப்பை வழங்குகிறது.
- மிக உயர்ந்த தரவு பாதுகாப்பு, இரகசியத்தன்மை, ஒருமைப்பாடு மற்றும் கிடைக்கும் தன்மையை வழங்குகிறது.
- பாதுகாப்பான மற்றும் நம்பகமான கணினி சூழலை உறுதி செய்கிறது.
- அதிக அளவு கிடைக்கும் தன்மை மற்றும் அமைப்புகளின் மீட்பு ஆகியவற்றை வழங்குகிறது.
- TRCSL வலைத்தள உள்ளடக்கங்களை தவறாமல் புதுப்பித்தல்.
- கணினி தேவைகளை அடையாளம் கண்டு தீர்வுகளை வழங்குதல்.
- மென்பொருள் மற்றும் வன்பொருள் அமைப்புகளை குறைந்தபட்ச வேலையில்லா நேரத்துடன் பராமரித்தல்.
- TRCSL ஊழியர்களின் தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்ப திறன் மேம்பாடு.

முன்னேற்றம்

TRCSL தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்ப கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்தல்

தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்ப கொள்கை என்பது TRCSL க்கு தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்ப சூழலை ஒன்றிணைப்பதன் மூலம் சரியான திசையில் அமைப்பதற்கான கட்டாய காரணியாகும். தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்ப கொள்கையின் வரைவு 2018 டிசம்பரில் நிறைவடைந்தது. இறுதிக் கொள்கை ஆணைக்குழுவின் ஒப்புதலுக்காக சமர்ப்பிக்கப்படும்.

TRCSL வலையமைப்புச் சூழலை அங்கீகரிக்கப்படாத அணுகல், சாதன பாதிப்புகள் மற்றும் வைரஸ் தாக்குதல்களிலிருந்து பாதுகாப்பதற்கும், முறையற்ற செயல்களில் ஈடுபடுவதைத் தடுப்பதற்கும் ஒரு உயர்நிலை பாதுகாப்பு அமைப்பை TRCSL நிறுவிியுள்ளது. TRCSL வலையமைப்புச் சூழலைப் பாதுகாக்க வலையமைப்பில் குழுவையெய்வந் 800னு பாதுகாப்பு அமைப்பு (பயர்வோல்) நிறுவப்பட்டது. கடந்த சில ஆண்டுகளில், TRCSL வலையமைப்பு பயனர்கள் இணையத்திற்கான முழு திறந்த அணுகல் காரணமாக குறைந்த இணைய வேகத்தை அனுபவிக்க வேண்டியிருந்தது. பயர்வோல் அமைப்பில் தேவையான பாதுகாப்பு பொருள்கள் மற்றும் கொள்கைகளைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் முன்கூட்டிய பாதுகாப்பு கொள்கைகள் மற்றும் இணைய அணுகலை வடிகட்டுதல் மூலம் தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்ப பிரிவிற்கு வலையமைப்பை விரைவுபடுத்த முடிந்தது.

வலையமைப்பு செயல்பாட்டு நுண்ணறிவுகளைப் பெறுவதற்கும், பயர்வோல் பதிவுகள், பாதுகாப்பு நிகழ்வுகள் மற்றும் 24/7 அலைவரிசை பயன்பாட்டைக் கண்காணிப்பதற்கும் ஒரு பிணைய சூழலுக்கு ஒரு பதிவு பகுப்பாய்வு மேலாண்மை அமைப்பைப் பராமரிப்பது அவசியம். TRCSL பாதுகாப்பு அமைப்பின் (பயர்வால்) முழு நன்மையையும் பெற குழுவையெய்வந் 400னு வலையமைப்பில் நிறுவப்பட்டது. பிணைய வேகம் மற்றும் திறனை மேம்படுத்த, அங்கீகரிக்கப்பட்ட IP முகவரிகள் மற்றும் TRCSL வலையமைப்பை அச்சுறுத்தும் வலைத்தளங்கள் தடுக்கப்பட்டுள்ளன.

அலுவலகத்தின் 365 அம்சங்களின் பயன்பாட்டை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பணியாளர்களின் தகவல் தொழில்நுட்ப திறனை மேம்படுத்தல்.

உள்துறை தணிக்கை

உள்ளக கணக்காய்வு என்பது உத்திகள், குறிக்கோள்கள் மற்றும் ஆபத்தை கருத்தில் கொள்ளும்போது நிறுவனத்திற்கும் அதன் பங்குதாரர்களுக்கும் மதிப்பு சேர்க்கும் நோக்கிலான ஒரு சுயாதீனமான செயற்பாடாகும். ஆளுகை, இடர் முகாமைத்துவம் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு செயல்முறையை மேம்படுத்துவதற்கான வழிகளை வழங்க முயற்சிப்பதுடன் மற்றும் புறநிலை ரீதியாக தொடர்புடைய உத்தரவாதத்தை வழங்குகிறது.

தரவு மற்றும் வணிக செயல்முறைகளின் முறையான பகுப்பாய்வு மற்றும் மதிப்பீடுகளின் அடிப்படையில் நுண்ணறிவு மற்றும் பரிந்துரைகளை வழங்குவதன் மூலம் ஒருமைப்பாடு மற்றும் பொறுப்புக்கூறலுக்கான அர்ப்பணிப்புடன் ஒரு நிறுவனத்தின் நிர்வாகம், செயல்திறன், இடர் மேலாண்மை மற்றும் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான ஊக்கியாக இது உள்ளது. ஒரு நிறுவனத்திற்குள் உள்ளக கணக்காய்வுக்கான நோக்கம் விரிவானது மற்றும் செயல்பாடுகளின் செயல்திறன், நிதி அறிக்கையின் நம்பகத்தன்மை, மோசடிகளைத் தடுப்பது மற்றும் விசாரித்தல், சொத்துக்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் விதிகள் மற்றும் விதிமுறைகளுக்கு இணங்குதல் போன்ற பகுதிகளை உள்ளடக்கியிருக்கலாம்.

TRCSL இன் உள்ளக கணக்காய்வுப் பிரிவின் (உள்ளக கணக்காய்வாளர்) தலைவர் நேரடியாக ஆணைக்குழுவிற்கு அறிக்கை அளித்து அறிக்கைகள் கணக்காய்வுக் குழுவிடம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றன. நிர்வாக ரீதியாக, உள்ளக கணக்காய்வாளர் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு அறிக்கை அளிக்கிறார்.

பணிகள்

- TRCSL இன் தற்போதைய கணக்கியல் மற்றும் அறிக்கையிடல் அமைப்புகளை மதிப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல்
- TRCSL இன் நோக்கங்களை அடைய இயலாமைக்கான காரணங்கள் மற்றும் விளைவுகள் (ஏதேனும் இருந்தால்) பற்றிய விசாரணை.
- TRCSL சொத்துக்கள் எந்த அளவிற்கு இழப்புகள் மற்றும் மோசடிகளிலிருந்து பாதுகாக்கப்படுகின்றன என்பதைக் கண்டறிதல்.
- பரிவர்த்தனைகளின் தேவைகள், பரிவர்த்தனைகளின் நன்மைகள் மற்றும் கழிவுகள் மற்றும் களியாட்டங்களை அகற்றுவதன் மூலம் செலவுக் குறைப்பு பகுதிகளை ஆராய்தல்.
- மேற்கூறிய பணிகளின் கண்டுபிடிப்புகளின் அடிப்படையில் கணக்காய்வுக் குழுவிடமிருந்து அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்தல் மற்றும் கணக்காய்வுக் குழு கூட்டங்களை ஏற்பாடு செய்தல்.
- தகுந்த நடவடிக்கை எடுப்பதற்காக கணக்காய்வுக் குழுவின் முடிவுகளை தலைவர்களுக்குத் தயாரித்தல் மற்றும் பரப்புதல்.
- கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு பணிப்பாளர் நாயகம் / உறுப்பினர்கள் கோரியபோது சிறப்பு விசாரணைகளை மேற்கொள்ளுதல்
- அவ்வப்போது பணிப்பாளர் நாயகம் / ஆணைக்குழுவால் நியமிக்கப்பட்ட பல்வேறு குழுக்களுக்கு உதவுதல் மற்றும் பரிந்துரைகளை வழங்குதல்.

செயற்திறன்

2018 ஆம் ஆண்டில், ஐந்து கணக்காய்வுக் குழு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. மேலும் இந்த கூட்டங்களில் பின்வரும் விடயங்கள் விவாதிக்கப்பட்டன.

விடயத்தின் பகுதிகளின் உள்ளடக்கம் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

1. 27 மார்ச் 2018 இல் இடம்பெற்ற கணக்காய்வுக் குழுவின் கூட்டம்

1.1 பின்வரும் விடயங்கள் மற்றும் அறிக்கைகள் கலந்துரையாடப்பட்டதுடன் நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டன.

விடயப் பரப்பு	எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்/தீர்மானங்கள்
தாமரை கோபுரம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா என்பவற்றின் உள்ளகக் கணக்காய்வு	<ul style="list-style-type: none"> உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் ஒருவர் நியமிக்கப்பட்டு தாமரை கோபுரம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா செயற்திட்டங்களின் உள்ளகக் கணக்காய்வு மற்றும் புலனாய்வை மேற்கொள்ள நியமித்தல்
இலங்கை ஒலிபரப்புக் கூட்டுத்தாபனத்திடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய வானொலி அலைவரிசை கட்டணங்கள்	<ul style="list-style-type: none"> 2018 ஆம் ஆண்டிற்கான கட்டணங்களை அறவிடுவதற்கும் முன்னைய ஆண்டுகளின் நிலுவைகளையும் அறவிடுவதற்கு அறிவுறுத்தல்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.
கூட்டுத்திட்டம், செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம், பாதி மற்றும் பெறுகைத் திட்டம்	<ul style="list-style-type: none"> உரிய திகதிகளுக்கு முன்னர் அத்தகைய அனைத்து அறிக்கைகளையும் தயாரிக்குமாறு அறிவுறுத்தல்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.
2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் மீது 1971 ஆம் ஆண்டின் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச் சட்டத்தின் 14(2)(சீ) பிரிவின் பிரகாரமான கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.	<ul style="list-style-type: none"> இவ்விடயத்திற்கு முன்னுரிமை அளித்து செயற்பட வேண்டும்
கதிரான கோவைகளை களஞ்சியப்படுத்தல்	<ul style="list-style-type: none"> இச்செயற்பாட்டை துரிதப்படுத்துதல் அடுத்த கூட்டத்தில் முன்னேற்றத்தை அறிக்கையிடல்
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடமிருந்து விசாரணை கிடைத்தமை	<ul style="list-style-type: none"> தவறுகளை சீராக்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல்

2. 2018 யூன் 05 இல் இடம்பெற்ற கணக்காய்வுக் குழுக் கூட்டம்

2.1 பின்வரும் விடயங்கள்/அறிக்கைகள் கலந்துரையாடப்பட்டதுடன் மற்றும் பின்வரும் நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டன.

விடயப் பரப்பு	எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்/தீர்மானங்கள்
தாமரை கோபுரம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா என்பவற்றின் உள்ளகக் கணக்காய்வு	<ul style="list-style-type: none"> உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் ஒருவர் நியமிக்கப்பட்டு தாமரை கோபுரம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா செயற்திட்டங்களின் உள்ளகக் கணக்காய்வு துரிதப்படுத்தல்
இலங்கை ஒலிபரப்புக் கூட்டுத்தாபனத்திடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய வானொலி அலைவரிசை நிலுவை கட்டணங்கள்	<ul style="list-style-type: none"> கட்டணங்களை அறவிடுவதற்கும் முன்னைய ஆண்டுகளின் நிலுவைகளையும் அறவிடுவதற்கு அறிவுறுத்தல் வழங்கப்பட்டுள்ளன.
கூட்டுத்திட்டம், செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம், பாதீடு மற்றும் பெறுகைத் திட்டம்	<ul style="list-style-type: none"> உரிய திகதிகளுக்கு முன்னர் அத்தகைய அனைத்து அறிக்கைகளையும் தயாரிக்குமாறு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளன. ஆட்சேர்ப்புத் திட்டம், நிறுவன அமைப்பு வரைபடம் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியினரை மீளாய்வு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல்
2016 திசம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் மீது 1971 ஆம் ஆண்டின் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச் சட்டத்தின் 14(2)(சீ) பிரிவின் பிரகாரமான கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.	<ul style="list-style-type: none"> உரிய பிரவித்தலைவர்களுக்கு தேவையான நடவடிக்கை எடுத்து பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு அறிக்கையிடப்படல் வேண்டும்.
கதிரான கோவைகளை களஞ்சியப்படுத்தல்	<ul style="list-style-type: none"> இச்செயற்பாட்டை துரிதப்படுத்துதல் அடுத்த கணக்காய்வுக் கூட்டத்தில் முன்னேற்றத்தை அறிக்கையிடல்
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடமிருந்து விசாரணை கிடைத்தமை	<ul style="list-style-type: none"> கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு பதில் அளிப்பதற்கு துரித நடவடிக்கை எடுத்தல்
வாகனக் கடன்களைப் பரீட்சித்தல்	<ul style="list-style-type: none"> வாகன கடன் சுற்றறிக்கை மீளமைத்தல் திருத்தம் செய்தல்

3. 2018 ஓகஸ்ட் 28 இல் இடம்பெற்ற கணக்காய்வுக் குழுவின் கூட்டம்

3.1 பின்வரும் விடயங்கள்/அறிக்கைகள் கலந்துரையாடப்பட்டதுடன் மற்றும் பின்வரும் நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டன.

விடயப் பரப்பு	எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்/தீர்மானங்கள்
தாமரை கோபுரம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா என்பவற்றின் உள்ளகக் கணக்காய்வு	<ul style="list-style-type: none"> புதிய தொழில்நுட்ப மதிப்பாய்வுக் குழுவினால் மதிப்பீட்டு அறிக்கையொன்று ஆணைக்குழுவிற்கு சமர்ப்பித்தல்
இலங்கை ஒலிபரப்புக் கூட்டுத்தாபனத்திடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய வானொலி அலைவரிசை நிலுவை கட்டணங்கள்	<ul style="list-style-type: none"> இலங்கை ஒலிபரப்புக் கூட்டுத்தாபனத்திடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய கட்டணங்களை பரீட்சித்து அறிக்கை சமர்ப்பித்தல்
கூட்டுத்திட்டம், செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம், பாதீடு மற்றும் பெறுகைத் திட்டம்	<ul style="list-style-type: none"> இ.தொ.ஓ.ஆ இல் தற்போது காணப்படும் பதவி வெற்றிடங்கள் மற்றும் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியினர் தொடர்பான வெற்றிடங்கள் தொடர்பாக பத்திரமொன்றை சமர்ப்பித்தல்.
2017 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் மீது 1971 ஆம் ஆண்டின் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச் சட்டத்தின் 14(2)(சீ) பிரிவின் பிரகாரமான கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.	<ul style="list-style-type: none"> பொது முயற்சிகள் குழுவிற்கு உரிய தகவல்களை வழங்குமாறு அறிவுறுத்தப்பட்டது.
கதிரான கோவைகளை களஞ்சியப்படுத்தல்	<ul style="list-style-type: none"> கோவைகளை களஞ்சியப்படுத்துவதற்கு தேவையான நடவடிக்கைகளை அமுல்படுத்துமாறு குறிப்பிடப்பட்டது.
வாகனக் கடன்களைப் பரீட்சித்தல்	<ul style="list-style-type: none"> கணக்காய்வு பரிந்துரைகளை நடைமுறைப்படுத்துவதை உறுதிப்படுத்துதல்.
இ.தொ.ஓ.ஆ முதலீட்டு அறிக்கை	<ul style="list-style-type: none"> திறைசேரியின் அனுமதி பெற்றக்கொள்ளல்
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடமிருந்து விசாரணை கிடைத்தமை	<ul style="list-style-type: none"> கணக்காய்வு விசாரணைகளுக்கு பதிலை வழங்க காலத்தை நீடித்து தருமாறு எழுத்துமூலம் கோருதல்.

4. 2018 ஒக்தோபர் 11 இல் இடம்பெற்ற கணக்காய்வுக் குழுக் கூட்டம்

4.1 பின்வரும் விடயங்கள்/அறிக்கைகள் கலந்துரையாடப்பட்டதுடன் மற்றும் பின்வரும் நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டன.

விடயப் பரப்பு	எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்/ தீர்மானங்கள்
தாமரை கோபுரம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா என்பவற்றின் உள்ளகக் கணக்காய்வு	<ul style="list-style-type: none"> • உள்ளகக் கணக்காய்வு தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம் பொறியியல் கணக்காய்வை மேற்கொள்வதற்கு இணக்கம் தெரிவித்துள்ளது. / தாமரை கோபுரத்தல் விசேட கணக்காய்வொன்றை மேற்கொள்வதற்கும் • தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா தொடர்பில் உள்ளக புலனாய்வு மேற்கொள்ளவும் என்பவற்றின்
இ.ஓ.கூ இடமிருந்து அறவிட வேண்டிய வானொலி அலைவரிசை நிலுவை கட்டணங்கள்	<ul style="list-style-type: none"> • 2007ஆம் ஆண்டில் நிலுவைகளை அறிவடுதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல்
கூட்டுத்திட்டம், செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம், பாதீடு மற்றும் பெறுகைத் திட்டம்	<ul style="list-style-type: none"> • காணப்படும் பதவி வெற்றிடங்கள் மற்றும் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியினர் தொடர்பான வெற்றிடங்கள் அமைப்பு வரைபடம் மீளாய்வதற்கு குழுவொன்றை நியமித்தல்
கதிரான கோவைகளை களஞ்சியப்படுத்தல்	<ul style="list-style-type: none"> • கதிரான கோவைகள் களஞ்சியப்படுத்துவது தொடர்பான கண்டறியப்பட்ட தகவல்களை சரிசெய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தலும் அமுல்படுத்தலும்
வாகனக் கடன்களைப் பரீட்சித்தல்	<ul style="list-style-type: none"> • வாகன கடன் சுற்றறிக்கை மீளமைத்தல் திருத்தம் செய்தல்
இ.தொ.ஓ.ஆ முதலீட்டு அறிக்கை	<ul style="list-style-type: none"> • திறைசேரியுடன் கலந்துரையாடி அறிக்கையொன்றை சமர்ப்பித்தல்
சம்பளம் மற்றும் வேதனங்கள் கொடுப்பனவு	<ul style="list-style-type: none"> • காலரீதியான காப்பு பிரதியொன்றைப் (டியுஉம ரி) பராமரித்தல்
2017 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மீது 1971 ஆம் ஆண்டின் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச் சட்டத்தின் 14(2)(சீ) பிரிவின் பிரகாரமான கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.	<ul style="list-style-type: none"> • கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியால் எழுப்பப்பட்ட விடயங்கள் தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுத்தல்

4.2 குழுவில் கலந்துரையாடப்பட்ட ஏனைய விடயங்கள்

- 2019 ஆம் ஆண்டிற்கான உள்ளகக் கணக்காய்வுத் திட்டம்
- 2019 இன் உள்ளகக் கணக்காய்வுத் திட்டம்

5. 2018 ஒக்தோபர் 11 இல் இடம்பெற்ற கணக்காய்வுக் குழுக் கூட்டம்

5.1 பின்வரும் விடயங்கள்/அறிக்கைகள் கலந்துரையாடப்பட்டதுடன் மற்றும் பின்வரும் நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டன.

விடயப் பரப்பு	எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள் / தீர்மானங்கள்
தாமரை கோபுரத்தின் பொறியியல் கணக்காய்வு	<ul style="list-style-type: none"> தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம் பொறியியல் கணக்காய்வினை மேற்கொள்ள நடவடிக்கை எடுத்து வருகின்றது.
கூட்டுத்திட்டம், செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம், பாதி மற்றும் பெறுகைத் திட்டம்	<ul style="list-style-type: none"> உரிய திகதிகளுக்கு முன்னர் அத்தகைய அனைத்து அறிக்கைகளையும் தயாரிக்குமாறு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளன. அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஊழியர் எண்ணிக்கை, அமைப்பு வரைபடம் இ.தொ.ஓ.ஆ இன் ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்தை மீளாய்வு செய்வதற்கு நியமிக்கப்பட்ட குழுவின் செயன்முன்னேற்றத்தை அறிவித்தல்
2017 திசம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மீது 1971 ஆம் ஆண்டின் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச் சட்டத்தின் 14(2)(சீ) பிரிவின் பிரகாரமான கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.	<ul style="list-style-type: none"> பதிலை அடிப்படையாகக் கொண்ட அறிக்கையொன்றை தயாரித்தலும் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு அறிக்கையிடலும். பாராளுமன்ற குழுவிற்கு சமர்ப்பிக்க வேண்டிய தகவல்களை தயாரித்தல்
கதிரான கோவைகளை களஞ்சியப்படுத்தல்	<ul style="list-style-type: none"> செயன்முன்னேற்றத்தை அடுத்த கணக்காய்வு குழுக் கூட்டத்திற்கு தெரியப்படுத்தல்
வாகனக் கடன்களைப் பரிசீலித்தல்	<ul style="list-style-type: none"> கணக்காய்வு பரிந்துரைகளை செயற்படுத்துவது தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுத்தல் வாகனக் கடன் சுற்றறிக்கை மீண்டும் பரிசீலித்தல் மற்றும் திருத்தங்களுக்காக நியமிக்கப்பட்ட குழுவினால் வழங்கப்பட்ட கருத்துரை தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுத்தல்
இ.தொ.ஓ.ஆ முதலீட்டு அறிக்கை	<ul style="list-style-type: none"> திறைசேரி உததியோகத்தர்களுடன் கலந்துரையாடி அறிக்கையொன்றை சமர்ப்பித்தல்
2017-2018 இற்கான தொலைத்தொடர்பு வரி பெறுவனவு மற்றும் கொடுப்பனவு	<ul style="list-style-type: none"> ஓராண்டு தகுதிகான் கால அனுமதிப்பத்திர நிபந்தனையை மாற்றுதல்
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடமிருந்து விசாரணை கிடைத்தமை	<ul style="list-style-type: none"> மொறட்டுவ பல்கலைக்கழகத்திற்கு செலுத்தும் மதியுரைக் கட்டணத்திற்காக அமைச்சரவை பத்திரமொன்றை சமர்ப்பித்தல்

நிதி அறிக்கை

டிசம்பர் 2018 உடன் முடிவடைந்த ஆண்டிற்காக

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
 நிதி நிலைமைக் கூற்றுக்கள்
 2018 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியில் உள்ளவாறு
 (இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

	குறிப்புக்கள்	31.12.2018	31.12.2017
சொத்துக்கள்			
நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்			
ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்	4	12,175,521,837	12,259,643,187
கற்பலனாகாச் சொத்துக்கள்	4.1	2,277,255	8,554,187
புத்துருவாகும் வேலைகள்	5	17,803,105,479	14,845,511,880
முதலீடுகள்	6	354,000,000	6,221,020,046
நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்களின் மொத்தம்		30,334,904,571	33,334,729,300
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்			
கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகள்	7	3,813,836,424	6,339,021,114
ஆரம்ப கொடுப்பனவு மற்றும் முற்பணங்கள்	8	581,638,428	990,118,972
கடன் மற்றும் ஏனைய கிடைப்பனவுகள்	9	262,911,918	156,426,841
காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவை	10	3,647,565,507	5,624,491,369
மொத்த நடைமுறைச் சொத்துக்கள்		8,305,952,278	13,110,058,296
மொத்தச் சொத்துக்கள்		38,640,856,849	46,444,787,596
சாதாரண பங்குகள் மற்றும் பொறுப்புக்கள்			
சாதாரண பங்குகள்			
அரசின் பங்களிப்புத் தொகை	11	526,214,744	526,214,744
திரண்ட மிகை		10,568,790,416	16,745,580,058
மீள மதிப்பீடுசெய்யப்பட்ட மிகை		37,380,000	37,380,000
சாதாரண பங்குகளின் மொத்தப் தொகை		11,132,385,160	17,309,174,802
நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புக்கள்			
செயற்திட்டக் கடன் - எக்ஸிம் வங்கி (தாமரைக் கோபுரம்)		7,436,902,525	7,588,440,328
நிறுத்தி வைத்தல்	12	46,152,801	46,152,801
பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவுகள்	13	14,042,084	6,363,007
நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபை		9,450,000,000	9,450,000,000
நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புக்களின் மொத்தப் பெறுமதி		16,947,097,410	17,090,956,137

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
 நிதி நிலமைக் கூற்றுக்கள்
 2016 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியில் உள்ளவாறு
 (இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

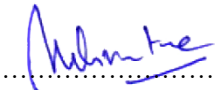
	குறிப்புக்கள்	31.12.2018	31.12.2017
நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்			
செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்	14	1,934,110,203	180,850,917
முற்பண வைப்புக்கள் மற்றும் வேறு கொடுப்பனவுகள்	15	5,222,557,527	9,719,439,458
திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டிய தொகை	16	1,497,163,849	2,144,366,283
தாமரைக் கோபுர தாமத பாதிப்பு		1,907,542,700	0
மொத்த நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்		10,561,374,279	12,044,656,658
மொத்தப் பொறுப்புக்கள்		27,508,471,689	29,135,612,794
மொத்த சாதாரண பங்குகள் மற்றும் பொறுப்புக்கள்		38,640,856,849	46,444,787,596

பக்கம் 06 முதல் 28 வரையிலான நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் மற்றும் கணக்கீட்டு கொள்கைகள் நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான முக்கியமான பகுதியாகும். 2018 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியில் உள்ளவாறு செயற்பாடுகளின் கண்ணோட்டத்திலும் அக் காலப் பகுதியுடன் முடிவடைந்த காலப் பகுதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான அதன் மிகைகள் சரியானதும் உண்மையான வகையில் நிதிக் கூற்றுக்கள் வழங்குகின்றது என்று நான் உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

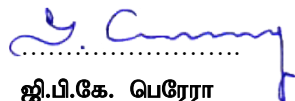


எம்.கே. ஜயந்த
 பணிப்பாளர் (நிதி)

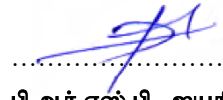
இந்த நிதிக் கூற்றுக்களை தயார் செய்வதற்கும் சமர்ப்பிப்பதற்குமான பொறுப்பு ஆணைக்குழுவுக்குரியதாகும். ஆணைக்குழு சார்பாக அங்கிகரித்து கையொப்பமிட்டது.



உதய ஆர். சேனவிரத்தன
 தலைவர்



ஜி.பி.கே. பெரேரா
 ஆணைக்குழு அங்கத்தவர்



பி.ஆர்.எஸ்.பி. ஜயதிலக்க
 பணிப்பாளர் நாயகம்

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு

2018 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த வருடத்திற்கான இலாபம் நட்டம் மற்றும் வேறு விளக்கமான வருமானக் கூற்று

(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

	குறிப்புகள்	31.12.2018	31.12.2017
வருமானம்			
வருமானம்	17	48,032,936,440	54,368,045,117
மொத்த செயற்பாட்டு வருமானம்		48,032,936,440	54,368,045,117
கழி: ஒழுங்குபடுத்தல் செலவீனங்கள்	18	(82,245,610)	(66,857,614)
தேறிய மொத்த செயற்பாட்டு வருமானம்		47,950,690,830	54,301,187,503
கழி: வேறு செலவீனங்கள்			
நிறுவன மற்றும் நிறுவாக செலவீனங்கள்	19	611,910,909	608,717,107
நிதி மற்றும் வேறு செலவீனங்கள்	20	4,522,806	4,174,491
அறவிடமுடியாக கடன் தொடர்பாக ஒதுக்கம்		1,308,496	30,355,765
விசேட செலாவணி கொடுக்கல் வாங்கல் (இலாபம் / (நட்டம்))		1,626,395,795	81,468,932
மொத்த செலவீனங்கள்		2,244,138,006	724,716,294
வருமானவரிக்கு முன்னரான தொடர்ச்சியான செயற்பாட்டு ஊடாக இலாபம்		45,706,552,824	53,576,471,208
கழி: வருமான வரி		(2,349,240,362)	(536,435,813)
வருமானவரிக்கு பின்னரான தொடர்ச்சியான செயற்பாட்டு ஊடாக இலாபம்		43,357,312,462	53,040,035,396
வேறு விளக்கமான வருமானம்			
பணிக்கொடை ஒதுக்கதின் படி இலாபம் / நட்டம்		(5,056,066)	822,371
வருடத்திற்கான மொத்த வேறு விபரமான வருமானம்		(5,056,066)	822,371
வரி செலுத்திய பின்னர் வருடத்திற்கான மொத்த விளக்கமான வருமானம்		43,352,256,396	53,040,857,767
கழி: ஒருங்கிணைந்த நிதிப் பங்களிப்பு	21-1	(34,529,046,037)	(40,773,094,840)
வருடத்திற்கான மொத்த விளக்கமான வருமானம் திரண்ட நிதிக்கான பங்களிப்பின் பின்னரான பங்களிப்பு		8,823,210,358	12,267,762,927
கூட்டு:			
முன்கொண்டு சென்ற மொத்த விளக்கமான		16,745,580,058	19,477,817,131
கழி: ஒருங்கிணைந்த நிதியத்திற்கு பங்களிப்பு	21-2	(15,000,000,000)	(15,000,000,000)
முன் கொண்டு சென்ற மொத்த விளக்கமான வருமானம்		1,745,580,058	4,477,817,131
முன் கொண்டு சென்ற மொத்த விளக்கமான வருமானம்		10,568,790,416	16,745,580,058

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று
2018 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கானது
(இலங்கை ரூபாவில் வெவளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

	குறிப்பு	<u>31.12.2018</u>	<u>31.12.2017</u>
செயற்பாட்டு நடவடிக்கையின் ஊடாக காசுப் பாய்ச்சல்			
செயற்பாட்டு நடவடிக்கையின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட காசு வரி செலுத்தல்கள்	22	45,293,062,841	57,033,902,511
செலுத்திய பணிக்கொடை கடப்பாடுகள்		(565,611,140)	(877,002,035)
செயற்பாட்டு நடவடிக்கையின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட நிகரக் காசு		(4,635,950)	(5,433,812)
		44,722,815,751	56,151,466,663
முதலீட்டு செயற்பாடுகளிலிருந்து உருவான காசுப் பாய்ச்சல்			
ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள் கொள்வனவு		(4,897,318)	(11,225,556)
கற்பலனாகா சொத்துக் கொள்வனவு மேற்கொண்டு செல்லும் பணிகளின் கீழான செயற்திட்டங்கள்		(3,530,936)	(9,495,150)
நிலையான வைப்புக்களின் முதலீடு மற்றும் மீள் கொள்வனவு உடன்படிக்கையின் கீழ் அரசு பிணைப் பத்திரங்கள்		(2,957,593,599)	(3,543,593,237)
நிலையான வைப்பில் முதலீடு		5,867,020,046	(5,863,922,642)
நிலையான வைப்பிலிருந்து வட்டி வருமானம்		(900,000)	(2,600,000)
நிலையான வைப்புக்களின் முதலீடு மற்றும் மீள் கொள்வனவு உடன்படிக்கையின் கீழ் அரசு பிணைப் பத்திரங்களிலிருந்து வட்டி வருமானம்		806,301	5,589,452
முதலீட்டு செயற்பாடுகளிலிருந்தான நிகர காசுப் பாய்ச்சல்கள்		683,832,865	2,027,097,093
		3,584,737,359	(7,398,150,041)
நிதிப் பாய்ச்சலின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட நிதிச் பாய்ச்சல்கள்			
முற்பணம் செலுத்துதலை நடைமுறைப்படுத்தல் பணச் சந்தை கொடுக்கல் வாங்கல்களின் ஊடாக வட்டி வருமானம்		502,589,529	331,970,177
ஒருங்கிணைந்த நிதிக்கான மீளளிப்புக்கள் செயற்திட்டக் கடன் - எக்சிம் வங்கி (தாமரைக் கோபுரம்)		384,498,838	209,981,046
நிறுத்தி வைத்தல்		(49,529,046,037)	(55,773,094,840)
நிதிச் செயற்பாடுகள் தொடர்பாக ஈடுபடுத்திய நிகர காசு		(1,659,286,484)	953,639,281
காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகளின் நிகர (குறைவு) - அதிகரித்தல்		0	(833,045,497)
		(50,301,244,155)	(55,110,549,832)
காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகளின் மாற்றம்		(1,993,691,045)	(6,357,233,210)
2018 சனவரி 01 திகதியில் (குறைவு) / அதிகரித்தல்		5,624,491,369	12,063,193,512
காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகளின் நாணயச் சதவீத (நட்டம்) / நட்டம்		(1,993,691,045)	(6,357,233,210)
		16,765,184	(81,468,932)
2018 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியில்		3,647,565,507	5,624,491,369

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
உரிமையாண்மை மாற்றக் கூற்று
2018 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கானது
(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

	அரசு பங்களிப்பு	மீள்மதிப்பீட்டு மிகை	திரண்ட மிகை- (குறைவு)	மொத்த உரிமை
2017 சனவரி 01 இல் நிலுவை	526,214,744	37,380,000	19,477,817,132	20,041,411,876
கழி: திரண்ட நிதக்கான மாற்றம்	0	0	(15,000,000,000)	(15,000,000,000)
	526,214,744	37,380,000	4,477,817,132	5,041,411,876
2017 திசம்பர் 31 உடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான மொத்த விளக்கமான வருமானம்	0	0	12,267,762,927	12,267,762,927
2017 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியில் நிலுவை	526,214,744	37,380,000	16,745,580,059	17,309,174,803
2018 சனவரி 01 இல் நிலுவை	526,214,744	37,380,000	16,745,580,059	17,309,174,803
கழி: திரண்ட நிதக்கான மாற்றம்	-	-	(15,000,000,000)	(15,000,000,000)
	526,214,744	37,380,000	1,745,580,059	2,309,174,803
2018 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான மொத்த விளக்கமான வருமானம்	-	-	8,823,210,358	8,823,210,358
2018 திசம்பர் 31 இல் நிலுவை	526,214,744	37,380,000	10,568,790,416	11,132,385,160

இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு

நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018.12.31

(இந்தக் குறிப்புக்களில் சகல பெறுமானங்களும் வேறு விதமாக குறிப்பிடப்படாத பட்சத்தில் இலங்கை ரூபாவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன)

1. பொதுத்தகவல்கள்

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்துகை ஆணைக்குழு 1996 ஆம் ஆண்டின் 27ஆம் இலக்க, இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தினால் திருத்தப்பட்டவாறான 1991 ஆம் ஆண்டில் 27ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் பிரகாரம், தொலைத்தொடர்புகள் துறையினை ஒழுங்குபடுத்துதல் தொடர்பாக உருவாக்கப்பட்ட சுயாதீன நிறுவனமாகும்.

ஆணைக்குழுவின் பதிவு செய்யப்பட்ட அலுவலகம் இல. 276, எல்விடிகல மாவத்தை, கொழும்பு 08 இல் அமைந்துள்ளது.

சட்டத்தின் பிரகாரம் ஆணைக்குழுவின் பிரதான பணிகள் கீழ் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

ஆணைக்குழு சட்டத்தின் மூலம் தமக்குச் சொந்தமான அதிகாரங்கள் தேசிய நலனை மேம்படுத்தும் முகமாக தாம் மிகவும் பொருத்தமானது என கருதும் விதத்தில் மற்றும் விசேடங்கள்.

(அ) இலங்கையில் தேசிய மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு சேவைகளை வழங்குவது தொடர்பாக சிறந்த நியாயமான கோரிக்கைகளை நிறைவேற்றக் கூடிய பிரகாரம் நம்பிக்கை வைக்கக் கூடிய மற்றும் வினைத்திறனான சேவைகள், (அவ்வாறான சேவையொன்றை வழங்குதல் நடைமுறைச் சாத்தியமற்ற சந்தர்ப்பங்கள் தவிர) அவசர தேவைகள், பொது தொலைபேசி சேவைகள், பெயர்ப்பட்டியல் சேவைகள், சமுத்திரத் தேவைகள், கிராமியச் சேவைகள் மற்றும் வேறு பிரதேசங்களில் தேசிய நலனின் பிரகாரம் தேவையானது என கருதுப்படுகின்ற சேவைகள் உள்ளடங்கலாக, வழங்கப்படுகின்றவையாக வழிவகை செய்தல்.

(ஆ) பந்தியின் விஸ்தரிப்புக்கு பாதகமின்றி, சகல செயற்படுத்துனரிடமிருந்தும் அனுமதிப் பத்திரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சேவைகள் வழங்குதலை உறுதிப்படுத்தல் தொடர்பாக அந்த அனைத்து செயற்படுத்துனர்களுக்கும் தேவையான தொழில்நுட்ப, நிதி மற்றும் முகாமைத்துவ வளங்கள் உள்ளமையையும் அவர்களினால் அவற்றை பயன்படுத்துகின்றமையையும் பார்த்துக் கொள்ளுதல்.

- (இ) அறவிடப்படுகின்ற கட்டணங்கள் மற்றும் வழங்கப்படுகின்ற தொலைத்தொடர்புச் சேவைகள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு உபகரணங்களின் தரம் மற்றும் பல்வகைத்தன்மை தொடர்பில் வாடிக்கையாளர்கள், கொள்வனவாளர்கள் மற்றும் வேறு பயன்படுத்துகின்றவர்களின் தொடர்புகள் மற்றும் பொதுவாக பொதுமக்கள் நலன்களை பாதுகாத்தல் மற்றும் மேம்படுத்தல்.
- (ஈ) தொலைத்தொடர்புச் சேவைகள் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய வர்த்தகச் செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுகின்ற நபர்களுக்கிடையில் வினைத்திறனான போட்டித்தன்மையொன்றை பேணிச் செல்லல் மற்றும் மேம்படுத்தல் மற்றும் அவர்களின் வினைத்திறன் மற்றும் சிக்கனத்தன்மையை மேம்படுத்தல்.
- (உ) உள்ளக மற்றும் சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு வசதிகள் பற்றி துரித மற்றும் தொடர்ச்சியான மேம்பாடுகள்.
- (ஊ) அத்தியவசியமான தாமதங்கள் அல்லது தடைகள் அல்லது தடைகளிலின்றி நம்பிக்கையான மற்றும் வினைத்திறனான சேவையொன்றை வழங்குதல் தமது பொறுப்புக்களை நிறைவேற்றுவதற்கு இயலுமை உள்ளது என உறுதியாகும்.
- (எ) தொலைத்தொடர்புகள் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய துறைகள் தொடர்பாக புதிய தொழில்நுட்ப முறைமைகள் பற்றிய ஆராய்ச்சிகளை மேம்படுத்தல் மற்றும் அவ்வாறான புதிய தொழில்நுட்ப முறைமைகளை மேம்படுத்தல் மற்றும் அம் முறைகளை பயன்படுத்தல்.
- (ஏ) இலங்கைக்கு வெளியில் தமது தொழில்முயற்சி நிலையங்கள் உள்ள, தொலைத்தொடர்புச் சேவைகள் பரந்த அளவில் பயன்படுத்துகின்றவர்கள் இலங்கைக்கு உள்ளாக தொழில்முயற்சி நிலையங்களை அமைக்கும் முகமாக ஊக்கப்படுத்தல், மற்றும்.
- (ஐ) சர்வதேச குடிபெயர்வுச் சேவை தொடர்பாக இலங்கையை பயன்படுத்திக் கொள்வதனை மேம்படுத்தல்.

2. தயாரிப்பதற்கான அடிப்படை

இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குப்படுத்துதல் ஆணைக்குழு தனது நிதி கூற்றுக்கள் இலங்கையின் ஆணைக்குழு தனது நிதிக்கூற்றுக்கள் இலங்கையின் பண்டைய கணக்காளர்களின் நிறுவனத்தினால் வெளியிடப்படுகின்ற இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் (ஊடுகுசுஊ) மற்றும் 1995ஆம் ஆண்டில் 19ஆம் இலக்க கணக்கீட்டு மற்றும் கணக்காய்வு நியமங்கள் சட்டத்தின் ஒழுங்கு விதிகளுக்கு இணங்க தயார்செய்யப்பட்டுள்ளது.

இலங்கை கணக்காளர்களின் நிறுவனத்தினால் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்கள் (ஊடுகுசுஊ) பற்றிய புதிய தொகுதியொன்று வெளியிடப்பட்டுள்ளதுடன் 2012 சனவரி 1ஆம் திகதி அல்லது அதற்கு பின்னர் ஆரம்பமாகின்ற வருடத்துக்கான தொழில்

முயற்சியாளர்களினால் இந்த நியமங்கள் வினைத்திறனாக தொடர்புபடுத்திக் கொள்ளுதல் முக்கியமாகும்.

3. விசேட கணக்கீட்டு கொள்கைகள் பற்றிய சுருக்கம்

இந்த நிதிக் கூற்றுகளை தயார் செய்வதில் பயன்படுத்தப்பட்ட பிரதான கணக்கீட்டு கொள்கைகள் கீழ்வருமாறு.

இந்த கணக்கீட்டு கொள்கைகள் வேறுவிதமாக குறிப்பிடப்படாத பட்சத்தில், சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ள வருடத்துக்கான சரியாக தொடர்புபடுத்தப்பட்டுள்ளது.

3.1 தயாரிப்புக்கான அடிப்படை

இலங்கை தொலைத்தொடர்புள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் நிதிக் கூற்றுக்கள் இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் நிதி அறிக்கையிடல் நியமங்களுக்கு (“SLFRS”) இணங்க தயார் செய்யப்பட்டுள்ள நிதிக் கூற்றுக்கள் வரலாற்றுக் கிரய எண்ணக்கருவின் கீழ் தயார் செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்தக் கணக்குகளில் பணவீக்க விளைவுகள் தொடர்பாக சீராக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளன.

3.1.1. ஐந்தொகை திகதியின் பின்னரான நிகழ்வுகள்.

ஐந்தொகை திகதியின் பின்னர் நிகழ்ந்த சகல கணிசமான நிகழ்வுகளும், கவனத்தில் கொள்ளப்பட்டுள்ளன. தேவையான சந்தர்ப்பங்களில் கணக்கு வைப்பு தொடர்பாக, பொருத்தமான சீராக்கங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

3.1.2. வெளிநாட்டுச் செலாவணி மாற்றம் செய்தல்.

கொடுக்கல் வாங்கள் நிகழ்ந்த சந்தர்ப்பத்தில் நிழுவிய, வெளிநாட்டு செலாவணி சதிவீதம் சகல வெளிநாட்டு நாணயங்களிலும் நாணயங்களிலான கொடுக்கல் வாங்கள் தொடர்பாக எடுக்கப்பட்டுள்ள ஐந்தொகை திகதியில் காணப்படுகின்ற, செலாவணி சதவீதத்திற்கு ஏற்ப, வெளிநாட்டு நாணயத்தில் காணப்படுகின்ற சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள், மாற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளன. பெறுபேறுகளாக ஏற்படுகின்ற இலாபம் அல்லது நட்டம், வருமானக்கணக்குடன் வருமானத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளன.

3.2 சொத்துக்கள் மற்றும் சொத்துக்களை மதிப்பீடு செய்வதற்கான அடிப்படை

3.2.1 ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்

(அ) அங்கிகரிப்பின் போது அளவீடு

சகல ஆதனங்கள் பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் திரண்ட பெறுமானத்தின் விரயம் அல்லது தேய்வடைந்த நட்டத்தின்படி பதிவு செய்யப்படும் ஆதனம், பொறிகள், மற்றும் உபகரணங்கள் பற்றிய கிரயம் அதன்கொள்வனவு விலை மற்றும் பயன்பாட்டுக்கு

எதிர்பார்க்கின்ற, சொத்துக்களின் சேவை நிலைமையின் அடிப்படையில், நேரடியாக உள்ளீர்க்கப்படும் கிரயத்துடன் உள்ளடங்கும்.

ஆணைக்குழுவின் உருப்புகளுடன் இணைந்த எதிர்கால பொருளாதார பெறுபேறுகளைக் கொண்டு வருகின்ற அல்லது போக்கினை மேற்கொள்வது தொடர்பில் நிலையான விதத்தில் சொத்துக்களை கொள்வனவு செய்தல், வியாபித்தல் மற்றும் மேம்படுத்தல் போன்ற நோக்கில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றதும் கால எல்லைத்தொடர்பாக, கிரயம் மூலதன செலவீனமாக கருதப்படும். மாற்றீடு செய்யப்படும் பகுதிகளுக்கான புத்தகங்களில் காட்டப்படுகின்ற பெறுமதி அறிமுகம் செய்யப்படாது.

(ஆ) பெறுமானத்தேர்வு செய்தல்

காணியினை பெறுமானத்தேர்வு செய்ய முடியாது. ஆதனம் பொறிகள் மற்றும் உபகரணங்கள் கிரயம் அல்லது அவற்றின் எஞ்சிய பெறுமதி தொடர்பாக மீள் மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட பெறுமதி கீழ் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பிரகாரம் அவற்றை மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட வினை திறன் காண் ஆய்வுக்காலம் பூராக ஒதிக்கீடு செய்வது தொடர்பாக வேறு சொத்துக்கள், இதனை பெறுமானத்தேர்வு செய்தல் எளிய நேர்கோட்டு முறைமையினை பயன்படுத்தி கணக்கிடப்படுகின்றது.

(இ) ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்களின் மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட பயன்படு ஆயுட்காலம்

கட்டடங்கள்	20 வருடங்களுக்கு மேல்
தொலைத்தொடர்பு உபகரணம்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
தளபாடங்கள் மற்றும் பொருத்துகள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
அலுவலக உபகரணங்கள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
கணினிகள்	04 வருடங்களுக்கு மேல்
காற்றுச்சீராக்கி இயந்திரம்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
மோட்டார் வாகனங்கள்	08 வருடங்களுக்கு மேல்
மின் உற்பத்தி இயந்திரங்கள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
மின் உயர்த்தி இயந்திரம்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
அலுவலக தளபாடம்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
தொழில்நுட்பக் கருவிகள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
எப்.எம்.எம்.எஸ்.உபகரணங்கள்	10 வருடங்களுக்கு மேல்
இணையதள சேர்வர்	04 வருடங்களுக்கு மேல்
உடற்பயிற்சி உபகரணங்கள்	04 வருடங்களுக்கு மேல்
வீடியோ அலகின் உபகரணங்கள்	04 வருடங்களுக்கு மேல்

(ஈ) கற்புலனாகாச் சொத்துக்கள்

கொள்வனவு செய்வதற்கு ஏற்பட்ட கிரயத்தின் அடிப்படையில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட கம்பனி மென்பொருள் அனுமதிகள் மூலதன மயப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் குறிப்பிட்ட மென்பொருளை பயன்படுத்துவதற்கு கொண்டுவரப்பட்டது.

(உ) செய்து கொண்டு செல்லப்படும் மூலதன வேலைகள்

செய்து கொண்டு செல்லப்படும் பணிகளின் கிரயம் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன. இது மூலதன எதிர்பார்ப்பில் கட்டடம் நிர்மாணித்தல் மற்றும் கட்டமைப்பு அபிவிருத்தியில் நேரடியாக செலவு செய்யப்படுகின்ற மூலதன தன்மையின் செலவீனமாகும்.

(ஊ) மீள் அங்கிகாரம்

ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரங்களின் முன் கொண்டு சென்ற பெறுமதி விற்பனையின் போது மீள் அங்கிகாரம் செய்யப்பட்டது. ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்களின் முன்கொண்டு சென்ற பெறுமதியின் விற்பனையிலிருந்து கிடைத்த பெறுமதியிற்கு ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்களின் வருவாய் மற்றும் நட்டங்கள் மீள் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் இலாபம் மற்றும் நட்டக் கணக்கில் ஏனைய வருமானத்துடன் நிரக பெறுமதி அங்கிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

3.2.2 முதலீடுகள்

முதலீடுகளின் மீள்கொள்வனவு உடன்படிக்கையின் கீழ் 3 மாதங்களுக்கு குறையாத கால எல்லையினுள் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற நிலையான வைப்புக்கள் மற்றும் திரைசேரி உண்டியல்கள் மற்றும் பங்குச்சந்தையில் முதலீடுகள் என்பன உள்ளடங்கும். வருடம் முடிவடையும் வரை இந்த முதலீடுகள் கிரயத்தின் படி கையேற்றத்தக்க அடிப்படையில் வட்டியின் படி குறிப்பிடப்படும்.

3.2.3. கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகள்

கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகளினை சேகரித்துக்கொள்ள முடியாத சகல தொகைகள் தொடர்பான சகல கொடுப்பனவுகள் மற்றும் காசு பற்றுச்சீட்டுக்களின் பெறுமதிகளின்படி முன்கொண்டு செல்லப்படுவதுடன் இணங்கானப்படும்.

3.2.4. முற்கொடுப்பனவு மற்றும் முற்பணங்கள்

(அ) 2019 ஆம் ஆண்டின் போது தாமரைக் கோபுரத்தை நிறைவு செய்வதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

(ஆ) தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா செயற்திட்டத்தின் விசாரணை செயற்பாடுகள் ஐ.சி.ரீ.ஏ.டி நிலைமைகளின் பிரகாரம் 84 நாட்களுக்குள் நிறைவு செய்யப்படும்.

3.2.5 காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகள்

காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகள் கையிலுள்ள காசு மற்றும் வங்கியில் வைப்புக்களில் உள்ளவைகளைக் குறிப்பிடும்.

3.3. பொறுப்புக்கள் மற்றும் ஒதுக்கங்கள்

ஐந்தொகை திகதியில் காணப்படுகின்ற சகல கணிசமான பொறுப்புக்கள் நிதிக்கூற்றில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளதுடன் ஐந்தொகை திகதியில் காணப்படுகின்ற, ஆனால் பெறுமதி சரியாக மதிப்பிடப்படாத பொறுப்புக்கள் தொடர்பாக கணிசமான ஒதுக்கீட்டை மேற்கொண்டுள்ளது.

நிதி நிலமை கூற்றில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள திகதி முதல் ஒரு வருடத்தினுள் கேள்வியின் படி செலுத்த வேண்டிய பொறுப்புக்கள் நிதிக்கூற்றில் நடைமுறை பொறுப்பாக கருதப்படும். நிதிக்கூற்றில் நிதிக்கூற்று தினத்திலிருந்து ஒரு வருடத்தின் பின்னர் செலுத்த வேண்டிய பொறுப்புக்கள் நடைமுறையல்லா பொறுப்புக்களாக கருதப்படும்.

3.3.1 மூலதன கடப்பாடுகள் மற்றும் நிச்சயமற்ற பொறுப்புக்கள்

ஐந்தொகைத் திகதியில் உள்ள மூலதன செலவீனங்கள் மற்றும் நிச்சயமற்ற பொறுப்புக்கள் கணக்கு தொடர்பாக குறிப்புக்களாக வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

3.3.2. பதவியணிக்கான நன்மைகள்

ஆண்டின் போது ஓய்வு பெறும் பணிக்கொடை ஒதுக்கம் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

	2018 (ரூ)	2017 (ரூ)
நிதி ஆண்டு ஆரம்பத்தில்	49,963,007	43,596,474
நடமாடும் சேவை கிரயம்	3,359,039	3,115,425
வட்டி கிரயம்	3,993,620	3,917,840
விளக்கமான வருமான கூற்றின் இலாபம் மற்றும் நட்டக் கட்டணம்	7,352,659	7,033,265
ஆயுள்மதிப்பீட்டு நட்டம் ∴ நட்டம்.	5,056,066	(822,371)
செலுத்தப்பட்ட பயன்கள்	(4,635,950)	(5,433,812)
பணிக்கொடை கடப்பாடுகளை மீளளிப்புச் செய்வதற்கான முதலீடுகள் மீதான உழைக்கப்பட்ட வட்டி	5,194,733	5,589,452
வருட இறுதியில் நிலுவை	62,930,515	49,963,007

இலங்கைத் தொலைத்தொடர்புகள் ஆணைக்குழுவின் 1983 ஆம் ஆண்டின் 13ஆம் இலக்க பணிக்கொடை செலுத்துதல் சட்டத்தின் கீழ் தேவையான பிரகாரம் சகல பொதுத்தகையையுடைய ஊழியர்கள் தொடர்பான பயன்திட்டங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. பயன்திட்டங்களின் நிதியங்கள் இல்லை.

நிச்சயமான நலன் திட்டத்தின் ஊடாக ஊழியர் ஒருவர் ஓய்வு பெறுவதில்படி பெற்றுக்கொள்ளப்படுகின்ற நலன்களின் பெறுமதி கீழே விளக்கப்படுத்தப்படுகின்றது. நிச்சயமான நலன் திட்டங்கள் பற்றி நிதி நிலைமை கூற்றில் இணங்காணப்பட்ட பொறுப்புக்கள் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் ௧௮௯ 19' ஊழியர் நலன்களின் தீர்மானித்துள்ள பிரகாரம் எதிர்வு கூறி, அலகு செலவு முறைமை பயன்படுத்தப்பட்டு ஆணைக்குழுவினால் வருடாந்தம் கணக்கிடப்படுகின்றது.

கடந்த வருடத்தில் அதிகம் அல்லது பற்றாக்குறை காரணமாக ஏற்படுகின்ற மாற்றத்தினூடாக எழுகின்ற இலாபம் அல்லது நட்டம் அது நிகழ்கின்ற கால எல்லையில் விளக்கமான வருமான கூற்றுத்தொடர்பாக அறவீடு செய்தல் அல்ல செலவு வைத்தல் மேற்கொள்ளப்படும். விளக்கமான வருமான கூற்று வருட தொடர்பாக பணிக்கொடையினை அறவீடு செய்தல் நேரடியாக இணங்காணப்படும் ஆணைக்குழுவினால் பணிக்கொடை பொறுப்புகள் தொடர்பாக சமமான வெறுமதி நிலையான வைப்புக்களில் முதலீடு செய்யப்படும்.

கீழ் குறிப்பிட்ட பிரதான உண்மையான எடுகோள்களை கவனத்திற் கொண்டு ஆணைக்குழுவினால் பணிக்கொடை ஒதுக்கம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

வட்டிச் சதவீதம்	- வருடாந்தம் நூற்றுக்கு 9 சதவீதம்
சம்பள அதிகரிப்பு சதவீதம்	- 100 க்கு 1 சதவீதம் - 6.7 சதவீதம்
ஓய்வுபெறும் வயது	- 60 வயது

(ஆ) நிச்சய பங்குபற்றல் திட்டம்

நிச்சய பங்கு பெற்றல் திட்டம் தொடர்பாக பங்களிப்பு பற்றிய பொறுப்பு விளக்கமான வருமான கூற்றில் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற செலவீனமாக இணங்காணப்படும்.

இலங்கைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குப்படுத்தல் ஆணைக்குழு ஊழியர் சேமலாப நிதி (நூ்கு) மற்றும் ஊழியர் நம்பிக்கை பொறுப்பு நிதி (நூவுகு) தொடர்பாக முறையே நூற்று 15 சதவீதத்திற்கு மற்றும் நூற்றுக்கு 3 சதவீதத்திற்கு குறையாத மொத்த சம்பளத்தின் சதவீதமாக பங்களிப்புச்செய்கின்றது.

(இ) ஊழியர் சேமலாப நிதியம்

ஆணைக்குழுவின் சகல ஊழியர்கள் ஊழியர் சேமலாப நிதியத்தின் அங்கத்தவர்களாக இருப்பதுடன் இது தொடர்பாக தமது அடிப்படைச் சம்பளத்தில் 10 சதவீதத்திற்கு இலங்கை தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் ஆணைக்குழு அவ் ஊழியரின் அடிப்படை சம்பளத்திலிருந் நூற்றுக்கு 15 சதவீதத்திற்கு பங்களிப்புச் செய்யும்.

ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்பு நிதியம்

ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்பு நிதியம் தொடர்பாக ஆணைக்குழுவின் சகல ஊழியர்களின் அடிப்படைச் சம்பளத்தின் நூற்றுக்கு 3 சதவீதத்திற்கு பங்களிப்புச் செய்கின்றது.

3.4 வருமானங்களினை இணங்கண்டு கொள்ளல்.

3.4.1 இலங்கை கணக்கீட்டு நியம இலக்கம் 18 இற்கு ஏற்ப அட்டுரு அடிப்படை நிதி அடிப்படையில் பிரதானமாக இணங்காணப்படும்.

3.4.1.1 செயற்படுத்துனர் அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணம்

1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்டவாறான 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் 17 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் தொலைத்தொடர்புகள் செயற்படுத்துனர் கம்பனிகள் அனுமதிப்பத்திரங்களை விநியோகிக்கும் போது செயற்படுத்துனர்களின் அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள் பணத்தின் அடிப்படையில் இணங்காணப்படும்.

3.4.1.2 வர்த்தக அனுமதிக் கட்டணம் - வயர்களற்ற தொலைபேசி வழங்குனர் கட்டணங்கள் - சிறிய வயர்கற்ற கட்டணங்கள் - அனுமதிப்பத்திர செயன்முறை கட்டணம்

1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்டவாறான 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் 21 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் யாரேனும் நபருக்கு அனுமதிப்பத்திரமொன்றை விநியோகிக்கும் போது வர்த்தக அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள் பணத்தின் அடிப்படையில் இணங்காணப்படும்.

3.4.1.3 செஸ் கட்டணம்

1996 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்டவாறான 1991 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் 22 (ஜீ) இன் நிபந்தனைகளுக்கு ஏற்ப செஸ் கட்டணம் அங்கிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

3.4.2 தொலைத்தொடர்புகள் தீர்வை

2011 ஆம் ஆண்டின் 21 ஆம் இலக்க தொலைத்தொடர்புகள் சட்டத்தின் 21 ஆம் பிரிவின் கீழ் தொலைபேசி செயற்படுத்துனர்களிடமிருந்து கிடைக்கப் பெறுகின்ற தொலைத்தொடர்புத் தீர்வைகள் வருமானமாக அங்கிகரிக்கப்படுவதுடன் அது உடனடியாக அரச திரண்ட நிதிக்கு மாற்றப்படுகின்றது.

வரையறுத்த சிறிலங்கா கேபள் செடலைட் நெட்வேர்க் (தனியார்) நிறுவனம், வரையறுத்த லங்கா புரோட் பேண்ட் (தனியார்) கம்பனி மற்றும் வரையறுத்த சிடி கேபள் லிங்க் நிறுவனம் போன்றவற்றிலிருந்து செலுத்தப்படாத தொலைத்தொடர்புத் தீர்வை மற்றும் செஸ் கட்டணங்களின் அறவிடல் செயன்முறை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. 2011 ஆம் ஆண்டின் 21 ஆம் இலக்க தொலைத்தொடர்பு ஏற்பாட்டின் பிரகாரம் பிழையான தகவல் தொடர்பாடல் கொடுப்பனவுகள் தொடர்பான சட்டச் செயற்பாடுகள் கணக்குகளுக்கு எடுக்கப்படும்

3.4.3. தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்தி கட்டணம்.

2004 ஆம் ஆண்டில் 11 இலக்க நிதிச்சட்டத்தின் னை ஆவது பகுதியின் கீழ் வெளியக பிரவேச செயல்படுத்துனர்களிடமிருந்து கிடைக்கின்ற தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்தி கட்டணங்கள் வருமானமொன்றாக இணங்காணப்படும். பின்னர் இந்த வருமானத்திலிருந்து 50% அரசாங்கத்தின் திரண்ட நிதியத்திற்கு மீளளிப்பு செய்யப்படும்.

3.4.4 சர்வதேச ரீதியாக வெளிச்செல்கின்ற அழைப்புக்களுக்கான வரி

2004 ஆம் ஆண்டின் னை இலக்க நிதிச்சட்டத்தின் னை ஆம் பிரிவு மற்றும் 2011 டிசம்பர் 21ம் திகதியில் 1738:15 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள ஒழுங்கு விதிகளின் கீழ் வெளியக பிரவேச தொலைபேசி செயற்பாட்டு கம்பனிகளினால் கிடைக்கின்ற சர்வதேச வெளிச்செல்லும் அழைப்புகள் தொடர்பாக வரிகள் வருமானமொன்றாக இணங்காணப்பட்டுள்ளதுடன் இரண்டாவதாக அரசின் திரண்ட நிதியத்திற்கு மீளளிப்புச்செய்யப்படுகின்றன.

3.4.5 வட்டி வருமானம்

வட்டி வருமானம் மீள் கொள்வனவு உடன்படிக்கையின் கீழ் குறுங்கால நிலையான வைப்புக்கள் மற்றும் குறுங்கால அரசு பிணைப்பத்திரங்களில் முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ள நிதியின்படி வட்டி வருமானத்திலிந்து மற்றும் பங்குச்சந்தை முதலீடுகள் என்பனவற்றினை உள்ளடக்குகின்றன. வட்டி வருமானம் முதிர்வடைகின்ற தினத்தின்படி அட்டுறு லாபல் அல்லது நட்டம் என்ற அடிப்படையில் இணங்காணப்படும்.

3.4.6 வருமானவரி

ஆணைக்குழு அதன் பிரதான வருமான போக்கின்படி வருமான வரியில் இருந்து விடுவிப்புச் செய்யப்பட்டுள்ளது. வருமான வரிக்கட்டணம் வட்டி வருமானத்துடன் மாத்திரம் இணங்காணப்பட்டுள்ளது.

திருத்தப்பட்டவாறான 2006 ஆம் ஆண்டின் 10 ஆம் இலக்க வருமான வரிச் சட்டத்தின் கீழ் இ.தொ.ஓ.ஆ. இற்கு வழங்கப்பட்ட வரி விடுதொகை 2017 ஆம் ஆண்டின் 24

ஆம் இலக்க புதிய உந்நாட்டு அரசிறை சட்டத்தினை வலுப்படுத்தியதன் மூலம் நீக்கப்பட்டது அத்தோடு இது 2018.04.01 ஆம் திகதியிலிருந்து அமுல்படுத்தும் திகதி செயல்வலுப் பெறுகின்றது.

உள்நாட்டு இறைவரித் திணைக்கள ஆணையாளர் நாயகத்தினால் அங்கிகரிக்கப்பட்டவாறு சனவரி 01 முதல் திசம்பர் 31 வரை வரி விதி காலம் காணப்படுகின்றது. அதன் பிரகாரம் 2018 ஆம் ஆண்டுக்கான வரிப் பொறுப்பு கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

	2018 (ரூ)
வரிக்கு முன்னரான கணக்கீட்டு இலாபம்	36,969,615,832
கூட்டு: வரிவிதி வருமானம் (நட்டத்தை) தீர்மானிப்பதில் அனுமதிக்கக் கூடிய வரி தாக்கம்.	
கழி: வரிவிதி வருமானம் (நட்டத்தை) தீர்மானிப்பதில் அனுமதிக்கக் கூடிய வரி தாக்கம்.	(29,658,574,415)
வருமான வரிக்கு தாக்கல் செய்யப்படும் கணக்கீட்டு இலாபம் - நட்டம்	7,311,041,417
வட்டி வருமானம்	1,079,102,734
மொத்த வரி விதி வருமானம்	8,390,144,151
ஆண்டுக்கான வரி வீதம்	28%
ஆண்டுக்கான வரித் தாக்கம்	2,349,240,362

3.4.7. பொருளாதார சேவைக்கட்டணம் (ஈ.எஸ்.சி) (ESC)

பொருளாதார சேவைக்கட்டணம் விசேட சதவீதத்திற்கு ஏற்ப பொறுப்புக்கூறவேண்டிய கிரயத்தின்படி செலுத்த வேண்டியதாகும். 2006 ஆம் ஆண்டின் 13 ஆம் இலக்க பொருளாதார சேவைக்கட்டணங்கள் சட்டத்தின் ஒழுங்கு விதிகள் மற்றும் 2 ஆவதாக அதற்கு மேற்கொள்ளப்பட்ட திருத்தங்களின் பிரகாரம் பொருளாதார சேவை வருமான வரி பொறுப்புக்களில் இருந்து குறைக்கப்படும். சட்டத்தில் உரிய ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் சகல உரித்தல்லாத செலுத்த வேண்டிய வருமான வரி மீளளிப்புச் செய்யப்படும்.

3.5 செலவீனங்கள்

செலவீனம் வருமானத்தின் விசேட உருப்படிகளின் உழைப்புக்கள் மற்றும் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற கிரயத்திற்கிடையிலான நேரடித்தொடர்பின் அடிப்படையில் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற விளக்கமான வருமானக்கூற்றில் இனங்காணப்படும். ஆணைக்குழுவின் செயற்பாடுகளை நடாத்திச் செல்வதற்காகவும் வினைத்திறனான விதத்தில் மூலதனச் சொத்துகளைப் பராமரிப்பதற்காகவும் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற சகல செலவீனங்கள் வருடத்திற்கான மிகைவருமானத்திலிருந்து அறவீடு செய்யப்படும்.

3.6 செயற்திட்டங்கள்

3.6.1 கொழும்பு தாமரைக் கோபுரம்

இலங்கைத் தொலைத்தொடர்புகள் ஆணைக்குழு (இலங்கைத் தொலைத்தொடர்புகள் ஆணைக்குழு சபை) இனால் 2010 ஓக்டோபர் 27 மற்றும் 2011 டிசம்பர் 14ஆம் திகதிய முறையே கோவை இலக்கம் 10/2473/401/301 மற்றும் 11/2212/501/026ஆம் இலக்க அமைச்சரவை தீர்மானங்களின் பிரகாரம் கொழும்பு தாமரைக்கோபுரம் என்ற பெயரில் 350 மீற்றர் உயரமான பல்பணி தொலைக்காட்சி மற்றும் தொலைத்தொடர்பு கோபுரத்துடன் கூடிய கழியாட்டம் வழங்குகின்ற பூங்காவாக கொழும்பில் நிர்மாணிப்பதற்கு தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது. அதேபோன்று அமைச்சரவையினால் இந்தச் செயற்திட்டத்தினை நிர்மாணிப்புச் செய்வதற்கான பணிகள் சைனா நசனல் இலக்ரோனிக் இம்போடர்ஸ் என்ட் எக்ஸ்போடர்ஸ் கொ- ஓபரேசன்ஸ் (சி.இ.ஐ.இ.சி) மற்றும் ஏரஸ் ப்லஸ் லோங்க் மார்ச் இன்டர்நசனல் ரேட் கோர் லிமிட்டட் (ஏ.எல்.ஐ.டி) கம்பனிகளுக்கு கையளிக்கப்பட்டுள்ளது.

அத்தோடு கொழும்பு தாமரைக் கோபுர செயற்திட்டம் நிறைவு செய்யப்பட்டதைத் தொடர்ந்து இரண்டாவது கட்டமாக ஒரு பாரிய களியாட்ட பூங்காவொன்றை நிர்மாணிப்பதற்கு திட்டமிடப்படும்.

இந்த நிர்மாணிப்புக் கிரயம் ஐக்கிய அமேரிக்க டொளர் 104.3 மில்லியன்கள் என்ற வகையில் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன், அதில் 85 மூ இலங்கை அரசு சார்பாகவும் நிதி மற்றும் திட்டமிடல் அமைச்சின் செயலாளர் பிணையாளர் ஒருவராக கையொப்பமிட்ட, இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (இ.தொ.ஓ.ஆ) மற்றும் EXIM வங்கியினால் கையொப்பமிட்ட BLA-201207 ஆம் இலக்க வாடிக்கையாளர்களின் கடன் உடன்படிக்கையின் கீழ் Export-Import Bank of சீனா (EXIM) வங்கியினால் 14 வருட கடன்திட்டத்தின் கீழ் கடன் வழங்கப்படும். அமேரிக்க டொளர் 15.645 மில்லியன்களில் நூற்றுக்கு 15 சதவீதம் செயற்பாட்டுக் கிரய நிலுவை இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும்.

2018.12.31 ஆம் திகதியில் உள்ளவாறு இச் செயற்திட்டத்தின் நிறைவு செய்யப்பட்ட அளவு 95 சதவீதமாகும். திரண்ட தாமத இழப்பீட்டான ஐ.அ.டொ. 10,430,000 தொகை இடைக்கால கொடுப்பனவு சான்றிதழ் 20,21 மற்றும் 22 இலிருந்து குறைக்கப்பட்டது. செயற்திட்ட உசாவுகை அலகின் சிபாரிசு மற்றும் அங்கிகாரம் மற்றும் அமைச்சரவையினால் நியமிக்கப்பட்ட சமரசகக் குழுவின் உடன்பாட்டின் பிரகாரம் எச்.எஸ்.பி.சி இலிருந்து அறவிட்டுக் கொள்ளமுடியாத கேள்வி வங்கி உத்தரவாதத்தின் சமர்ப்பிப்பு மற்றும் ஒப்பந்த நிபந்தனைகளின் பிரகாரம் நிறுத்தி வைத்தவைகள் விடுவிக்கப்பட்டுள்ளன.

எக்சிம் வங்கி கடன் ஐ.அ.டொ. 67,259,754 தொகை எல்லையில் காலாவதியாகியதுடன் இ.தொ.ஓ.ஆ. நிதியிலிருந்து ஐ.அ.டொ.21,395,247 தொகை நிலுவை ஒப்பந்த தொகையை செலுத்துவதற்கு அமைச்சரவை அங்கிகாரம் பெறப்பட்டுள்ளது.

மொத்த கடன் பெறுகைக் கிரயம் மற்றும் தொடர்புடைய செலவீனங்கள், இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 23 இன் பிரகாரம் செயற்திட்டத்தின் நிறைவில் அவை மூலதனமாக்கப்படும், எனவே, கொழும்பு தாமரைக் கோபுர செயற்திட்ட நிர்மாணிப்புக்காக எக்சிம் வங்கிக் கடனின் 100 சதவீதம் அர்ப்பணிப்புச் செய்யப்பட்டுள்ளன.

3.6.2 காணி – தாமரைக் கோபுரம்

2011 திசம்பர் 22 ஆம் திகதிய கோவை இல 11.:2262.:501.:026TBR ஐ கொண்ட அமைச்சரவை தீர்மானத்தின் பிரகாரம் 7 ஏக்கர்கள் ரூட் 2 பேர்சஸ் 8.41 (ஹெக்டயார் 3.0564) அளவினை உள்ளடக்கிய “கொழும்பு தாமரைக் கோபுரம்” நிர்மாணிக்கப்படுகின்ற தாமரைக் கோபுர காணி நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபையினால் (UDA) இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவுக்கு வட்டியின்றி கையளிக்கப்பட்டுள்ளது.

இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு (இ.தொ.ஓ.ஆ) மற்றும் நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபையினால் (UDA) 2012 சனவரி 23 ஆம் திகதி கையொப்பமிட்ட கோவை இல 5023 புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையின் பிரகாரம், இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவினால் ரூபா 1500 மில்லியன்கள் தொகையை செலுத்துதல் மற்றும் கையளிக்கும் உடன்படிக்கை கையொப்பமிட்ட தினம் முதல் 34 வருடங்களுக்குள் ரூபா 300 மில்லியன்கள் செலுத்துவதற்கு உடன்பட்டுள்ளது.

காணி கையளிக்கப்பட்ட தினம் முதல் உரிய அதிகாரிக்கு பயன்பாட்டு பற்றுச்சீட்டு மற்றும் மதிப்பீட்டு சதவிதத்தை செலுத்துவதற்கு உற்பட்டு, 2012 யூலை 18 ஆம் திகதிய, நகர அபிவிருத்தி அதிகாரியின் கடிதத்தின் ஊடாக வெற்று பௌதீக உரிமை இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவுக்கு கையளிக்கப்பட்டது. உரிய அதிகாரிகளினால் உரிய நடபடி முறைகளுக்கு உட்பட்டு உரிமை உரித்தை கையளிக்கும் செயற்பாடு மேற்கொள்ளப்படும்.

3.6.3. தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா ஹம்பாந்தோட்டை குரியவெவ

2012.06.14 ஆம் திகதிய 12/0836/501/019 ஆம் இலக்க அமைச்சரவைப் பத்திரத்திற்கு ஏற்ப 2012. 07.04 ஆம் திகதி நடைபெற்ற அமைச்சரவைக் கூட்டத்தில் அமைச்சரவையினால் தீர்மானிக்கப்பட்ட 800 இலட்சம் அடி அளவான பிரகாரம் தொலைத்தொடர்பு ஊடக நிலைய செயற்திட்டம் (ஹம்பாந்தோட்டை த.தா. பூங்கா செயற்திட்டம்) ஒன்றை தாபிப்பதற்கு செயற்பாடுக ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதுடன்) செயற்திட்டத்தின் பொறியியலாளராக இலங்கை காணி மீட்டல் மற்றும் அபிவிருத்தி செய்யும் கூட்டுத்தாபனம் (SLLRDC) நியமிக்கப்பட்டுள்ளது.

திட்டமிட்ட பிரகாரம் 2015 யூன் அளவில் மூன்றாம் மாடி வரை கட்டிடத்தின் பிரதான கட்டுமானத்தை ஒப்பந்தாரர் நிறைவு செய்துள்ளார். எவ்வாறாயினும், இந் நிறுமானத்தை அண்டிய ஏனைய செயற்திட்டங்கள் திட்டமிட்ட பிரகாரம் ஆரம்பிக்கப்பட வில்லை என இ.தொ.ஓ.ஆ., இ.மு.ச. மற்றும் சனாதிபதி செயலகம் என்பன அவதானித்துள்ளதுடன் செயற்திட்டத்தின் மீள் கட்டமைப்புக்கான தேவையை அவர்கள் அழுத்தியுள்ளனர்.

வேலைத்தளத்தில் உள்ள பொருட்களின் பெறுமதி ரூ. 350 மில்லியன்கள் உள்ளடங்கலாக மொத்தமாக செய்யப்பட்ட வேலை உள்ளடக்குவதுடன் இச் செயற்திட்டத்தின் நிறைவு செய்யப்பட்ட சதவீதம் 33 ஆகும். 2015.12.31 ஆம் திகதியாகும் போது நிறுத்தி வைக்கப்பட்டுள்ள மீளளிப்பு மற்றும் நடமாடும் முற்பண மீட்டல் என்பன முறையே ரூ. 46 மில்லியன்கள் மற்றும் ரூ. 157 மில்லியன்கள் ஆகும்.

இந்தச் செயற்திட்டத்தின் பொறியியலாளர் ஆலோசகராக இலங்கை காணி மீட்பு மற்றும் அபவிருத்தி செய்யும் கூட்டுத்தாபனம் (SLLRDC) செயற்திட்டத்தை கட்டமைப்புச் செய்யும் செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுவதுடன், இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு மற்றும் வரையறுத்த துடாவே மற்றும் சகோதரர்கள் (தனியார்) கம்பனிக்கிடையில் கைசாத்திடப்பட்ட ஒப்பந்தம் 2016 ஓகத்து 10 ஆம் திகதி நிறைவடைந்தது. எனவே, செயற்திட்ட பொறியியலாளரான இலங்கை காணி மீட்டல் மற்றும் அபிவிருத்தி செய்யும் கூட்டுத்தாபனத்தின் சிபாரிசின் பிரகாரம், இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவிற்கு வரையறுத்த துடாவே மற்றும் சகோதரர்கள் (தனியார்) கம்பனி உடனான ஒப்பந்தத்தை முடிவுறுத்தல் தவிர வேறு மாற்றுவழிகள் இருக்கவில்லை. இந்தச் செயற்திட்டம் தொடர்பாக மேற்கொள்ளப்பட்ட மொத்த கிரயம் ரூ. 715 மில்லியன்கள் (மீண்டும் அறவிட்டுக் கொள்வதற்குள்ள ரூ 157 முற்பணத் தொகை உள்ளடங்கலாக) ஆக இருப்பதுடன் வரையறுத்த துடாவே மற்றும் சகோதரர்கள் (தனியார்) கம்பனி என்ற ஒப்பந்தக்காரர், ஒப்பந்தத்தை முடிவுறுத்தல் பற்றிய இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் தீர்மானத்திற்கு எதிராக பிணக்கு தீர்த்தல் சபைக்கு முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது.

பிணக்கு சமரச்ச் சபைத் தீர்மானத்தை கவனத்திற் கொண்டு, சில கிரய கூறுகள் மற்றும் நிறுத்தி வைத்தல் தொகையான ரூ. 46 மில்லியன்கள் நடமாடும் முற்பணத் தொகையான ரூ. 157 மில்லியன்களுக்கு எதிராக பதிவளிப்புச் செய்வதற்கு உடன்பாடு காணப்பட்டது. இச் செயற்திட்டத்திற்கான பொறியியலாளரின் - இலங்கை காணி மீட்டல் மற்றும் அபிவிருத்தி கூட்டுத்தாபனம், ஆலோசனையின் பிரகாரம் ரூ. 50 மில்லியன்கள் வங்கி உத்தரவாதமொன்றின் மூலம் நிலுவைத் தொகையான ரூ. 50 மில்லியன்களினால் ஈடு செய்யப்பட்டது அத்தோடு நடுவாண்மை தீர்ப்புக்கு முன்வைக்கப்பட்டது. குறிப்பு இல. 3.7 (இ) பார்க்கவும்.

அரசாங்க மதிப்பீட்டாளரினால் காணியின் பெறுமதி மதிப்பீடு செய்யப்படுகின்ற போது சூரியவெவ காணியின் கிரயம் மூலதனமாக்கப்படும்.

அரசு – தனியார் பங்காண்மையின் அடிப்படையில் இந்த செயற்திட்டத்தை மேற்கொள்வதற்கும் அபிவிருத்தி செய்வதற்குமான சாத்தியப்பாட்டினை இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு தற்பொழுது ஆய்வு செய்து வருகின்றது.

3.7. நிச்சயமன்ற செலவீனங்கள்.

(அ) மாவட்ட நீதிமன்ற வழக்கு இல 6188/2010

Gewaan Engineering கம்பனியின் உரிமையாளரான காமினி ராஜபக்ஷ, இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவை பொறுப்புதாரராகக் கொண்டு, 6188:2010 ஆம் இலக்க வழங்கு மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது.

2017 யூலை மாதம் 19 ஆம் திகதி முறைப்பாட்டாளர் மற்றும் குற்றம் சுமத்தப்பட்டவருக்கிடையில் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ள உடன்படிக்கைகளை மீறல் பால் இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு அது தொடர்பான சேதத்தை அறவிட்டுக் கொள்ளும் நோக்கில் முறைப்பாட்டாளர் இந்த வழக்கை தாக்கல் செய்துள்ளதுடன் எதிர்பார்த்த நிவாரணத்தின் கீழ் முறைப்பாட்டாளர் சேதம் தொடர்பாக எதிர்பார்த்த தொகை ரூபா 1.5 மில்லியன் ரூபாயாகும்.

(ஆ) உயர்நீதிமன்ற சிவில் வழக்கு இல. 137/2011

சட்டப்படியான சமரசத்துடன் வழக்கு தீர்ப்பின் திகதி வரை ரூபா 47 பில்லியன்கள் மூன்று நாற்பத்து ஐந்து தொகை மற்றும் முழுமையான தொகையை மீளளிக்கும் வரை தீர்ப்பின் தொகையை சேகரிக்கும் வழக்குத் தீர்ப்பு ∴ கட்டளை தொடர்பாக வரையறுத்த ELECTROTEKS கம்பனியால் இலங்கை தொலைத்தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவிற்கு எதிராக இல HC (Civil) 137/11 வழக்கு தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த வழக்கின் பதில் கோவைப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் 1 ஆவது ஆண்டின் அலைவரிசைக் கற்கை அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணம் முறையே ரூபா 103.5 மில்லியன்கள் , ரூபா 172,500,000 மில்லியன்கள் தீர்க்கப்படாததன் காரணமாக மீள் கட்டமைப்புச் செய்யும் கட்டணமொன்று அறவிடப்பட்டுள்ளது. மேலும், முறைப்பாட்டாளரினால் தீர்க்கப்படாத அலைவரிசை பற்றுச்சீட்டு ரூ. 2,300,000 மில்லியன்கள் ஆகும்.

(இ) த.தொ. பூங்கா - ஹம்மாந்தோட்டை

பிணக்கு தீர்த்தல் சபையின் தீர்மானத்திற்கு ஏற்ப இரு வகுதியினராலும் பரிந்துரை நியாய சபைக்கு முன்வைக்கப்பட்ட விடயம் உடன்பாடு காணப்படவில்லை. கோரிக்கையாளரான துடாவே பிரதேர்ஸ் (தனியார்) நிறுவனம் ரூ. 706,066,168.64 ரூபாவுக்கான கோரிக்கை சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

(ஈ) டிசி- டி.எம்.ஆர்-3277-17

முழுமையான யாழ்ப்பான குடா மற்றும் அருகில் உள்ள தீவுகளை உள்ளடக்கிய பரிவர்த்தனை நிலையத்திற்கு பாதிப்பையும் சேவை துண்டிப்புக்குமான இ.தொ.ஓ.ஆ. செயற்பாடுகள் தொடர்பாக சேதங்களை ஈடுசெய்வதற்கு வழக்கொன்றை பிரதிவாதி தாக்கல் செய்தார்.

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
 நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2018.12.31 (தொடர்ச்சி)
 (இலங்கை ரூபாவில் வெவளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

4. ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்

கிரயம்	2018.01.01 திகதியில் நிலுவை	2018 ஆம் ஆண்டு தொடர்பாக		2018.12.31 இல் நிலுவை
		கொள்வனவு	மாற்றல்- விற்பனை	
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	0	168,717,224
காற்றுச்சீராக்கிகள்	15,104,152	1,350,702	0	16,454,854
மின் உயர்த்தி	4,683,848	0	0	4,683,848
மின் பிறப்பாக்கி	2,665,428	0	0	2,665,428
கணிகள்	98,473,387	861,400	0	99,334,787
இணையர் சேர்வர்	2,213,661	0	0	2,213,661
வேறு அலுவலக உபகரணங்கள்	34,080,287	1,195,890	0	35,276,177
கையடக்க தொலைபேசிகள்	1,081,968	93,081	0	1,175,049
அலுவலக தளபாடங்கள்	22,366,731	1,274,298	0	23,641,029
தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள்	70,004,517	121,947	0	70,126,463
FMMS செயற்திட்ட கண்காணிப்பு உபகரணங்கள்	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 அலகு உபகரணங்கள்	12,572,266	0	0	12,572,266
	1,552,033,405	4,897,318	0	1,556,930,722
தாமரைக் கோபுரக் காணி	11,715,212,127	0	0	11,715,212,127
	13,267,245,532	4,897,318	0	13,272,142,850

கிரயம்	2018.01.01 திகதியில் நிலுவை	2018 ஆம் ஆண்டு தொடர்பாக		2018.12.31 இல் நிலுவை
		கொள்வனவு	மாற்றல்- விற்பனை	
கொக்காவில் கோபுரம்	213,044,126	31,493,348	0	244,537,474
வவுனியா கோபுரம்	20,930,519	2,990,074	0	23,920,593
வாகனங்கள்	113,996,042	16,242,757	0	130,238,799
காற்றுச்சீராக்கிகள்	11,286,242	835,378	0	12,121,620
மின் உயர்த்தி	4,683,848	0	0	4,683,848
மின் பிறப்பாக்கி	2,665,428	0	0	2,665,428
கணிகள்	89,219,164	4,662,478	0	93,881,642
இணைய சேர்வர்	2,213,661	0	0	2,213,661

வேறு அலுவலக உபகரணங்கள்	23,605,259	1,877,066	0	25,482,324
கையடக்க தொலைபேசிகள்	736,144	68,239	0	804,382
அலுவலக தளபாடங்கள்	15,156,043	1,442,714	0	16,598,757
தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள்	26,778,660	6,551,010	0	33,329,670
FMMS செயற்திட்ட கண்காணிப்பு உபகரணங்கள்	19,336,483	7,164,016	0	26,500,498
FMMS செயற்திட்ட உபகரணங்கள்	326,385,647	10,760,214	0	337,145,861
உடற்பயிற்சி உபகரணங்கள்	5,629,707	0	0	5,629,707
ஊடக அலகு உபகரணங்கள்	11,507,324	402,802	0	11,910,126
	1,007,602,345	89,018,668	0	1,096,621,013

நிகர புத்தகப் பெறுமதி

12,259,643,187

12,175,521,837

குறிப்பு:

காணி தொடர்பான பெறுமதியான ரூ. 148,235,572 இல் நீர்கொழுப்பு கதிரானயில் அமைந்துள்ள ரூ. 45,000,000.000 பெறுமதியான காணிகளின் பெறுமதிகளும் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன. மேற்படி இடத்தின் பரப்பு 112 ஏக்கர் 01 ரூட் மற்றும் 10.5 பேர்ச்சஸ்கள் ஆகும். காணியின் பரப்பின் அண்ணளவாக 50டி அளவான கடான பிரதேச செயலாளரினால் சுவீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. அவ்வாறு சுவீகரிக்கப்பின் ஊடான தாக்கங்கள் கணக்குகளில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.

4.1 கற்புலனாகா சொத்துக்கள்

கிரயம்	2018.01.01 திகதியில் நிலுவை	2018 ஆம் ஆண்டு தொடர்பாக		2018.12.31 இல் நிலுவை
		கொள்வனவு	மாற்றல்-விற்பனை	
கணனி மென்பொருள்	17,924,924	8,397,924	4,866,988	21,455,861
	17,924,924	8,397,924	4,866,988	21,455,861

தேய்வு	2018.01.01 திகதியில் நிலுவை	2018 ஆம் ஆண்டு தொடர்பாக		2018.12.31 இல் நிலுவை
		கொள்வனவு	மாற்றல்-விற்பனை	
கணனி மென்பொருள்	9,370,737	9,807,868	0	19,178,605
	9,370,737	9,807,868	0	19,178,605

நிகர புத்தகப் பெறுமதி

8,554,187

2,277,255

5. அறை குறை வேலைகள்

	2018.01.01 திகதியில் நிலுவை	2018 ஆம் ஆண்டு தொடர்பாக		2018.12.31 இல் நிலுவை
		கொள்வனவு	மாற்றல்-விற்பனை	
பிரதான தலைமையக கட்டிடம்	10,057,910	0	0	10,057,910
தாமரைக் கோபுர நிர்மாணம்	14,152,597,375	2,955,826,557	0	17,108,423,931
த.தொ.-ஹம்மாந்தோட்டை	682,856,596	1,158,714	0	684,015,309
தொ.ஓ.ஆ. தலைம அலுவலக நிர்மாணிப்பு - புதிய கட்டிடம்	0	608,329	0	608,329
	14,845,511,880	2,957,593,599	0	17,803,105,479

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் -
2018.12.31
(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

(ஊழ்வென...)

	<u>31.12.2018</u>	<u>31.12.2017</u>
6. முதலீடுகள்		
திறைசேரி வைப்புக்கள்	354,000,000	354,000,000
நிலையான வைப்புக்கள் - மக்கள் வங்கி	0	5,600,000,000
	354,000,000	5,954,000,000
நிலையான வைப்புக்கள் மற்றும் மீள் கொள்வனவின் கீழ் கிடைக்க வேண்டிய வட்டி	0	267,020,046
	354,000,000	6,221,020,046
7. கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகள்		
கிடைக்க வேண்டிய செஸ் கட்டணங்கள்	465,636,257	408,978,695
கிடைக்க வேண்டிய தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்தி கட்டணங்கள்	957,178,524	911,312,704
கிடைக்க வேண்டிய வெளிச் செல்லும் உள்நாட்டு பிரவேசக் கட்டணங்கள்	39,280,793	53,403,552
கிடைக்க வேண்டிய தொலைத்தொடர்பு வரி	977,293,794	1,635,306,264
அறவிடப்பட வேண்டிய கொகாவில் கோபுரம்	83,297,174	94,308,595
அறவிடப்பட வேண்டிய பதவியணி கடன்கள்	2,547,337	2,547,337
அறவிடப்பட வேண்டிய கொகாவில் கோபுரம் வாடகை	700,561	1,536,292
கிடைக்க வேண்டிய விமான பயணச்சீட்டு	97,920	0
வர்த்தக கடன்பட்டோர்	07 A 1,287,804,064	3,231,627,673
	3,813,836,424	6,339,021,114
07 A வர்த்தக கடன் பெற்றோர்கள்		
வானொலி தொலைத்தொடர்புக் கட்டணங்கள்	1,661,483,613	3,603,995,092
பயிலுனர் வானொலி அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணம்	39,981	43,614
	1,661,523,593	3,604,038,706
குழி - அறவிட முடியாக் கடனுக்கான ஒதுக்கம் **	(373,719,529)	(372,411,033)
	1,287,804,064	3,231,627,673

குறிப்புகள்: (1)	Debtors		Provisions
**அறவிட முடியாக் கடன் தொடர்பாக ஒதுக்கம்			
02 வருடங்களுக்கு மேல்	373,504,055	100%	373,504,055
ஒரு வருடத்திற்கு மேல் 02 வருடத்திலும் குறைவு	2,154,742	10%	215,474
06 மாதங்களிலும் அதிகம் ஒரு வருடத்திலும் குறைவு	3,200,915	0%	0
02 மாதங்களுக்கு மேல் 06 மாதங்களிலும் குறைவு	181,728,329	0%	0
ஒரு மாதத்திலும் அதிகம் 02 மாதத்திலும் குறைவு	714,427,525	0%	0
ஒரு மாதத்திலும் குறைவு	386,508,028	0%	0
	1,661,523,593		373,719,529
குறிப்புகள்: (2)			
மேலே உள்ள பிரகாரம் முறையே ஒரு வருடத்திற்கு மேல் அறவிடமுடியாக் கடன் மற்றும் ஐயக்கடன் பட்டோர் தொடர்பாக நூற்றுக்கு 100 மற்றும் நூற்றுக்கு 10 சதவீதம் ஒதுக்கம் வழங்கப்பட்ட பின்னர் நியாயமான பெறுமதியுடன் அறவிட முடியாக் கடன்கள் பிரகடணப்படுத்தப்பட்டன.			

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2018.12.31
(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

(ஊழுவென...)

	<u>31.12.2018</u>	<u>31.12.2017</u>
8 முற்பகொடுப்பனவுகள் மற்றும் முற்பணம்		
விசேட முற்பணங்கள்	575	575
விழா முற்பணங்கள்	205,111	217,000
கொள்வனவு முற்பணங்கள்	202,140	132,140
முற்செலுத்தல்கள்	2,464,652	0
நடைமுறைப்படுத்தல் முற்பணக் கொடுப்பனவு - (தாமரைக் கோபுரம்)	421,684,520	832,687,828
நடைமுறைப்படுத்தல் முற்பணக் கொடுப்பனவு - (த.தொ. கோபுரம்)	157,081,430	157,081,430
	581,638,428	990,118,972
9 கடன் மற்றும் வேறு கிடைப்பனவுகள்		
இடர் கடன்	34,555,456	36,930,236
மோட்டார் வாகன கடன்கள்	184,937,193	114,882,989
ஆதன கடன்கள்	1,724,586	2,053,446
மோட்டார் சைக்கிள் கடன்கள்	203,298	348,401
அறவிடப்பட வேண்டிய சம்பள குறைப்புக்கள்	16,987	20,648
வேறு கிடைப்பனவுகள்	2,086,122	2,066,122
கிடைக்க வேண்டிய பொது காப்புறுதி உரித்து A/C	125,000	125,000
CEB காப்புறுதி பிணை வைப்பு A/C (IT PARK)	17,861,411	0
உரித்துக்கான பொருளாதார சேவைகள் கட்டணங்கள்	18,276,866	0
தாமரைக் கோபுர மின்சார பாதுகாப்பு வைப்பு	3,125,000	0
	262,911,918	156,426,841
10 காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானது		
வங்கியில் உள்ள காசு	10 A 866,915,447	210,286,330
கையில் உள்ள காசு	10 B 70,000	70,000
பங்குச் சந்தை சேமிப்புக் கணக்கு - (இல.119-2-001-2-3693169)	2,780,580,061	5,414,135,038
	3,647,565,507	5,624,491,369
10 A வங்கியில் உள்ள காசு		
மக்கள் வங்கி - நாராஹென்பிட்ட கிளை (சேமிப்புக் கணக்கு)		
கணக்கு இலக்கம் - 119/RFC/SA/USD/0032	106,141,131	87,987,394
மக்ள் வங்கி - நாராஹென்பிட்ட கிளை (ஒன்று சேர்க்கும் கணக்கு)		
நடைமுறைக் கணக்கு இல 119-1-001-4-3693169	737,578,215	88,545,068
மக்கள் வங்கி - நாராஹென்பிட கிளை (சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு செயற்படுத்துனர் வரி)		
நடைமுறைக் கணக்கு இல 119-1-001-3-3693264	312,076	379,303
இலங்கை வங்கி - நாராஹென்பிட கிளை		
நடைமுறைக் கணக்கு இல 2323167	22,884,024	33,374,566
	866,915,447	210,286,330

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2018.12.31
(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

(ஊழுவென...)

	<u>31.12.2018</u>	<u>31.12.2017</u>
10 B கையில் உள்ள காசு		
சில்லறைக் காசு - பிரதான அலுவலகம்	10,000	10,000
சில்லறைக் காசு - நிருவாக மற்றும் மனித வளப் பிரிவு	5,000	5,000
சில்லறைக் காசு - கொகாவில்	10,000	10,000
சில்லறைக் காசு - தாமரைக் கோபுரம்	25,000	25,000
சில்லறைக் காசு - பணிப்பாளர் நாயகத்தின் அலுவலகம்	15,000	15,000
சில்லறைக் காசு -- இணக்கப்பாடுகள்	5,000	5,000
	70,000	70,000

11 அரசு பங்களிப்பு

உலக வங்கி கடன் உடன்படிக்கைகள்	298,572,434	298,572,434
ஐக்கிய நாடுகளின் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	19,533,906	19,533,906
வேறு அரசு பங்களிப்புக்கள்	208,108,404	208,108,404
	526,214,744	526,214,744

12 நிறுத்தி வைத்தல்கள்

நிறுத்தி வைத்தல்கள் - தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்	46,152,801	46,152,801
	46,152,801	46,152,801

தாமரைக் கோபுரம்

சிபாரிசு மற்றும் செயற்திட்ட ஆலோசனை அலகு மற்றும் அமைச்சரவையினால் நியமிக்கப்பட்ட சமரச குழு மற்றும் எச்எஸ்பி.சி இருந்தான வங்கி உத்தரவாத கோரிக்கையை அறவிட முடியாத சமர்ப்பிப்புக்கள் மற்றும் ஒப்பந்த நிபந்தனைகளின் பிரகாரம் நிறுத்தி வைத்தல்கள் வெளியிடப்பட்டது.

தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்கா

நிதிக் கூற்று 3.6.3 இற்கான குறிப்பு மீது தயவு செய்து கவனம் செலுத்தவும்.

13 பணிக்கொடை நன்மைகள்

பணிக்கொடைக்கான ஒதுக்கம்	62,930,515	49,963,007
நிலையான வைப்புக்கள் (பணிக்கொடை)	(44,500,000)	(43,600,000)
பணிக்கொடை நன்மைகள் தொடர்பாக நிலையான வைப்புக்கள் மீதான கிடைக்க வேண்டிய வட்டி	(4,388,432)	0
நிகர நலன் பொறுப்புக்கள்	14,042,084	6,363,007

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2018.12.31
(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

(ஊழுவென...)

	<u>31.12.2018</u>	<u>31.12.2017</u>
14 செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்		
அட்டுறு செலவீனங்கள்		
தொலைபேசி – அலுவலகம்	1,010,070	811,017
தொலைத்தொடர்பு கொடுப்பனவுகள்	219,112	223,079
சம்பள கட்டுப்பாடு	99,183	11,884
செலுத்த வேண்டிய சம்பளங்கள்	185,634	216,634
செலுத்த வேண்டிய விதவை மற்றும் அனாதைகள்	97,280	2,991
மின்சாரம்	1,047,053	1,019,198
நீர்	66,751	86,505
சட்ட பரிசோதகர் சேவைகள்	553,741	648,438
பாதுகாப்புச் சேவைகள்	2,573,800	2,000,000
மேலதிக நேர வேலை	1,385,575	1,321,907
ஊழியர் சேமலாப நிதியம்	3,354,845	3,303,928
ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்பு நிதியம்	402,581	397,020
இணையதளம்	317,243	506,262
மருத்துவ காப்புறுதி உரித்துக்கள்	250,995	250,995
போக்குவரத்து மற்றும் விநியோக கொடுப்பனவுகள்	6,156	2,200
பதவியணி நலன்புரி	794,091	272,737
பத்திரிகைகள் மற்றும் அறிவித்தல்கள்	84,080	30,040
கணக்காய்வுக் கட்டணங்கள்	2,367,460	1,267,460
உபகாரக் கொடுப்பனவுகள்	35,263,211	33,782,946
நிறுத்தி வைத்தல்கள்	66,279	40,595
உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் (பொருளாதார சேவைகள் கட்டணம், தேசத்தைக் கட்டியெழுப்பும் வரி, முத்திரை வரி)	56,290,538	66,309,297
சம்பளத்தை குறைத்தல்	132,189	132,214
திருத்தம் மற்றும் பராமரிப்பு	3,653,025	23,227,871
செலுத்த வேண்டிய விமான பயணச் சீட்டு	0	154,480
செலுத்த வேண்டிய முத்திரைக் கட்டணங்கள்	993,032	1,495,449
செலுத்த வேண்டிய உழைக்கும் போது செலுத்தும் வரி (ஆணைக்குழு மற்றும் அங்கத்துவக் கொடுப்பனவுகள்)	2,338,664	3,245,758
வருமான வரிக்கான ஒதுக்கங்கள்	1,818,593,410	34,964,188
இதர கொள்வனவு மற்றும் செலுத்த வேண்டிய விநியோகம்	716,286	1,629,429
செலுத்த வேண்டிய வருடாந்த தவணைப் பணங்கள்	0	545,611
செலுத்த வேண்டிய ஆலோசனைக் கட்டணங்கள்	0	285,000
பதவியணி கடன் மீதான மேலதிக அறவீடுகள்	13,657	157,010
செலுத்த வேண்டிய எரிபொருள்	150,698	265,943
செலுத்த வேண்டிய அச்சிடல் மற்றும் காகிதாதிகள்	1,023,437	2,242,831
செலுத்த வேண்டிய நிறுத்தி வைத்தல் வரி	12,628	0
தாக்கல் செய்தல் மற்றும் தங்கியிருத்தல் நீதிமன்றம்	47,500	0
	1,934,110,203	180,850,917

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2018.12.31
(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

(ஊழுவென...)

	<u>31.12.2018</u>	<u>31.12.2017</u>
15 முற்பணம், வைப்பு மற்றும் செலுத்த வேண்டிய விடயங்கள்		
முற்பணமாக கிடைத்த வருமானங்கள்	3,312,802,741	8,193,005,490
விலைமனு தொடர்பாக செலுத்த வேண்டிய வைப்புக்கள்	1,524,167	1,508,167
மீளச் செலுத்த வேண்டிய வைப்புக்கள் - ஊழியர் மெகாவோடஸ் 1800 எல்லை தொடர்பாக கிடைத்த வருமானம்	2,086,843	2,086,843
தகவல்கள் மற்றும் தொலைத்தொடர்புத் தொழில்நுட்பம் பற்றிய வினைதிறனான இடர் முகாமைத்துவ மாநாடு	57,500,000	57,500,000
சேதமடைந்த என்டனாக்களுக்கான காப்புறுதி உரிமைகள்	34,210	34,210
அலைக்கற்றை அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள் அதிகமாக அறிவிட்டுக் கொள்ளல்	25	25
C.T.O தொலைத்தொடர்பு நிலைய செயற்திட்டம்	2,129,435	2,101,870
பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட பெறுமதியின் படி வரிக் கட்டுப்பாட்டு கணக்கு	924,492	924,492
நிர்மாணிப்ப கடன் பட்டோர்	223,392,670	100,761,116
செயற்திட்டக் கட்டணம் - எக்சிம் வங்கி (தாமரைக் கோபுரம்)	751,650	751,650
	1,621,411,295	1,360,765,595
	5,222,557,527	9,719,439,458
16 திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டியவை		
திறைசேரிக்கு செலுத்த வேண்டிய தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்தி நிதியம் 50%	478,589,261	455,656,465
திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டிய வெளிச் செல்லும் உள்நாட்டு பிரவேச கட்டண வரி	39,280,793	53,403,552
திறைசேரிக்கு செலுத்த வேண்டிய தொலைத்தொடர்பு வரி	979,293,795	1,635,306,265
	1,497,163,849	2,144,366,283
17 வருமானம்		
வருமானங்கள் - அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள்	17 A 17,563,075,810	18,286,520,005
தொலைத்தொடர்பு வரிகள்	24,349,276,331	29,133,386,810
தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்திக் கட்டணங்கள்	17 B 5,581,629,186	6,217,860,564
வெளிச் செல்லும் உள்நாட்டு பிரவேசக் கட்டணங்கள்	538,955,113	730,277,739
	48,032,936,440	54,368,045,117
17 A வருமானம் - அனுமதிப்பத்திர கட்டணங்கள்		
முறைமை செயற்படுத்துனர் அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணங்கள்	122,448,980	690,142,880
செஸ் கட்டணங்கள்	4,550,705,960	4,211,919,781
தொலைத்தொடர்பு அலைக்கற்றை கட்டணங்கள்	10,789,520,442	6,861,209,627
தொலைத்தொடர்பு அலைக்கற்றை கட்டணங்கள்	1,071,428,571	4,509,183,673
புள்ளிவிபரக் கட்டணம்	13,818,111	13,663,749
வர்த்தக அனுமதிப்பத்திரம்	163,630	29,345
பயிலுனர் வானொலி அனுமதிப்பத்திரம்	449,994	440,142
கப்பல் நிலைய அனுமதிப்பத்திர கட்டணம்	401,530	396,266
விமான நிலைய அனுமதிப்பத்திரம்	114,619,244	109,217,025
கம்பிகள் இல்லாத தொலைபேசிகளை பகிர்ந்தளிக்கும் கட்டணங்கள்	367,511	457,819
பரீட்சைக் கட்டணம்	1,020,408	1,428,572
விண்ணப்பப் படிவம் தயார் செய்யும் கட்டணம்	26,530,612	27,704,056
குறுஞ் செய்தி இலக்க கட்டணங்கள்	17,799,993,632 (236,917,822)	18,698,254,879 (411,734,874)

கழி: தேசத்தைக் கட்டியெழுப்பும் வரி

17,563,075,810

18,286,520,005

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் -
2018.12.31

(ஊழுவென...)

(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

	31.12.2018	31.12.2017
17A(1)ஏனைய வருமானங்கள்		
பதவியணி கடன்களிலிருந்து பெற்ற வட்டி வருமானம்	7,800,124	6,047,699
நிலையான வைப்புக்களின் படி வட்டி வருமானம்	683,832,865	2,027,097,093
பங்குச் சந்தை கொடுக்கல் வாங்கலின் படி வட்டி வருமானம்	384,498,838	209,981,046
கொகாவில் குத்தகை	15,406,525	12,348,475
வேறு வருமானங்கள் -நன்கொடைகள்	4,199,591	987,631
நிலையான சொத்துக்களை நீக்கியமையின படி இலாபம் ∴ நட்டம்	10,400,000	16,000,000
நீதிமன்ற வழக்குகளிலிருந்து அறவிட்டுக் கொள்ளல்	2,380,696	0
	1,108,518,638	2,272,461,943
17 B தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்தி கட்டணங்கள் (தொ.அ.க)		
ரீ.டி.சி. வருவாய்	5,581,629,186	6,217,860,564
	5,581,629,186	6,217,860,564
18 ஒழுங்குபடுத்தல் செலவீனங்கள்		
ITU வருடாந்த அங்கத்துவ நிதி	26,636,951	24,727,919
APT வருடாந்த அங்கத்துவ நிதி	2,397,118	2,370,835
SAFIR வருடாந்த அங்கத்துவ நிதி	1,071,157	545,611
SATRC ஆன பங்களிப்பு	0	2,315,430
வருடாந்த நூல்நிலை அங்கத்துவ நிதி	127,145	0
வருடாந்த அங்கத்துவ நிதி	5,666,572	5,000,836
ஒழுங்குபடுத்தல் செயற்பாடுகளுக்காக பங்கபற்றல் வழக்குகளை கோவை செய்தல், ஆஜராகும் நீதிமன்ற செயற்பாடுகள்	35,381,542	18,051,265
வலையமைப்பு இணையதளத்திலிருந்து பாதுகாப்பு சிறுவர்	0	4,110
பலதரப்பட்ட ஒழுங்குபடுத்தல் செலவீனங்கள்	0	1,175,537
பொருளாதார சமூக பொறுப்புக்கள்	0	825,000
வெளிநாட்டு பிரதிநிதிகளின் வருகை	114,128	219,387
தாமர கோபுர செயற்திட்டம்	136,522	126,121
பாடசாலை மற்றும் சமூக ஒருங்கிணைப்புச் செய்தல்	24,190	0
ஒழுங்குபடுத்தல் செயற்பாடுகள் தொடர்பாக போக்குவரத்து மற்றும் விநியோக செலவீனம்	1,351,666	1,788,052
சர்வதேச மாநாட்டு ஒத்துழைப்புக்கள்	1,500	5,924,234
தொழில் முயற்சியாளர்கள் தொடர்பாக ஐ.ரி.உ- ரி.ஆர்.சி. ஊதவி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	36,821	0
பொதுமக்கள் விழிப்புட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டம்	10,000	0
கிராமத்திற்கு தொடர்பாடல் செயற்திட்டம்	168,130	0
உள்நாட்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம் - ஐரீயு - ஏபிரி	5,544,739	0
	82,245,610	66,857,614

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2018.12.31
(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

(ஊழுவென...)

	31.12.2018	31.12.2017
19 அலுவலக மற்றும் நிருவாக செலவீனங்கள்		
ஊ.சே.நி. (15 சதவீத பங்களிப்பு)	167,042,327	159,514,188
ஊ.ந.நி (3 சதவீத பங்களிப்பு)	23,444,942	22,456,336
வாழ்க்கைச் செலவுக் கொடுப்பனவுகள்	4,695,918	4,564,951
போக்குவரத்துக் கொடுப்பனவுகள்	19,374,024	18,581,767
வீட்டு வாடகைக் கொடுப்பனவுகள்	14,736,703	13,313,846
ஏனைய கொடுப்பனவுகள்	3,313,674	1,532,366
செயலாற்றுகை ஊக்கப்படிிகள்	36,602,559	33,261,744
விசேட ஊக்கக் கொடுப்பனவுகள்	348,871	139,567
மேலதிக கொடுப்பனவுகள்	2,476,023	9,142,552
உபகாரக் கொடுப்பனவுகள்	40,519,848	27,085,968
மேலதிக நேர வேலைகள்	15,247,454	13,925,559
தலைவரின் சம்பளங்கள்	1,200,000	400,000
பயன்படுத்தாத மருத்துவ விடுமுறை	10,420,588	9,773,331
ஓய்வூதியத்திற்கான ஆணைக்குழுவின் பங்களிப்பு	1,345,161	2,569,049
தொலைத்தொடர்பு கொடுப்பனவு	2,701,852	2,813,275
சீருடைகள்	785,254	504,127
பதவியணி நலன்புரி	7,934,824	10,469,038
விளையாட்டு செயற்பாடுகள் அபிவிருத்தி	1,500,000	2,120,947
பதவியணி தொழில்சார் அங்கத்துவ கட்டணம்	626,006	484,198
உள்நாட்டுப் பயிற்சிகள்	1,395,770	1,919,716
ஆணைக்குழு அங்கத்தவர் கொடுப்பனவுகள்	262,500	262,500
கணக்காய்வுக் குழு கொடுப்பனவுகள்	168,250	110,000
2/3 வீட்டுக் கடன் வட்டி மீளளிப்புச் செய்தல்	5,126,002	4,210,790
பிரயாணம் மற்றும் உதவுதொகைகள்	0	20,325
பணிக்கொடை	3,359,039	3,115,425
மின்சாரம்	13,380,319	13,788,075
நீர்	487,685	715,682
துப்பரவு ஏற்பாட்டுச் சேவைகள்	6,454,720	5,196,220
பாதுகாப்பு சேவைகள்	11,086,450	10,454,599
தீர்வை மற்றும் வரிகள்	3,000	142,839
நூல்நிலையப் புத்தகங்கள்	68,356	0
அச்சடித்தல் மற்றும் எழுதுகருவிகள்	11,733,439	7,904,072
எரிபொருள்	3,885,742	2,819,109
தபால் கட்டணங்கள்	878,625	814,290
தொலைபேசி, பெக்ஸ் மற்றும் பீஏபிக்ஸ்	6,076,255	7,423,220
காப்புறுதி (ஆதனம் மற்றும் மருத்துவ)	52,889,494	44,492,883
இணையதளக் கட்டணங்கள்	4,414,579	3,261,138
செய்திப் பத்திரிகைகள் மற்றும் அறிவித்தல்கள்	5,044,512	5,598,646
ஆலோசனைக் கட்டணங்கள்	179,500	385,000
மாநாடுகள் மற்றும் கருத்தரங்குகள்	681,499	1,005,852

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018.12.31
(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

(ஊழலென...)

	<u>31.12.2018</u>	<u>31.12.2017</u>
கணக்காய்வுக் கட்டணங்கள்	1,100,000	600,000
சட்டச் செலவீனங்கள் - ஒழுக்காற்று விசாரணைகள் - ஆரம்ப புலனாய்வுகள்	318,348	378,680
குத்தகை ஆதனம் தொடர்பான வாடகை	0	1,665,554
பெறுமானத் தேய்வு	89,018,668	98,459,127
தேய்வுகள்	9,807,868	3,333,800
பலதரப்பட்ட நிருவாகச் செலவீனங்கள்	2,241,500	704,127
பலதரப்பட்ட கொள்வனவுகள் மற்றும் விநியோகங்கள்	1,965,189	969,352
பலதரப்பட்ட செயற்பாடுகள் 107,135 31,438	571,444	61,490
அலுவலக பராமரிப்பு கட்டணங்கள்	11,174,579	1,513,406
மின் உயர்த்தி பராமரிப்பு செலவீனங்கள்	0	1,118,417
மின்பிறப்பாக்கி பராமரிப்பு	49,725	62,438
வாகன பராமரிப்பு செலவீனங்கள்	4,397,987	4,751,277
கட்டட பராமரிப்பு செலவீனங்கள்	4,313,054	1,460,319
தொழில்நுட்ப உபகரண பராமரிப்புக்கள்	93,840	2,614,209
மென்பொருள் பராமரிப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி செலவீனங்கள்	1,831,728	43,610,724
கோபுர பராமரிப்பு செலவீனங்கள்	244,262	253,996
மேம்படுத்தப்பட்ட தயாரிப்பு கட்டமைப்பு	2,563,522	697,701
பராமரிப்பு - த.தொ. பூங்கா சூரியவெவ	12,310	0
இதர திருத்தம் மற்றும் பராமரிப்பு	0	26,000
எக்ஸ் கிரேடின் கொடுப்பனவு	0	143,300
இணையதள தரப்படுத்தல் மார்க்கம்	289,364	0
சி.சி.டி.வி. பராமரிப்பு	25,760	0
	611,910,909	608,717,107
20 நிதி மற்றும் பிற செலவீனங்கள்		
வங்கிக் கட்டணங்கள்	279,186	256,651
முத்திரை வரி	250,000	0
பணிக்கொடை நிதி ஒதுக்கத்தின் படி வட்டி	3,993,620	3,917,840
	4,522,806	4,174,491
21 திரண்ட நிதியத்திற்கான பங்களிப்புச் செய்தல்	21-1	
2018.12.31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான தொலைத்தொடர்பு சட்டத்தின் கீழ் பங்களிப்பு	6,850,000,000	7,800,000,000
2018.12.31 திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான நிதிச் சட்டத்தின் கீழ்		
செலுத்தப்பட்ட தொலைத்தொடர்புக் கட்டணங்கள்	24,349,276,331	29,133,886,819
தொலைத்தொடர்பு அபிவிருத்திக் கட்டணங்கள் 50%	2,790,814,593	3,108,930,282
செலுத்தப்பட்ட வெளிச் செல்லும் உள்நாட்டு பிரவேசக் கட்டணத்தின் படி வரி	538,955,113	730,277,739
	34,529,046,037	40,773,094,840
தொலைத்தொடர்புச் சட்டத்தின் கீழ் பங்களிப்புச் செய்தல்.	21-2	
2017.12.31 திகதியிலுள்ளவாறு விளக்கமான வருமானம் தவிர	15,000,000,000	15,000,000,000

இலங்கை தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு
நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018.12.31
(இலங்கை ரூபாவில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன)

(ஊழுவென...)

	<u>31.12.2018</u>	<u>31.12.2017</u>
22 செயற்பாட்டின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட நிதி		
வரிக்கு முந்திய நிகர இலாபம்	45,706,552,824	53,576,471,208
சீராக்கம் தொடர்பாக		
ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரண பெறுமானத் தேய்வு	89,018,668	98,459,127
கற்புலனாகா சொத்துக்களின் தேய்வு	9,807,868	3,333,800
அறவிட முடியாக் கடன் மற்றும் ஐயக் கடன் மற்றும் கடன்பட்டோருக்கான ஒதுக்கங்கள்	1,308,496	30,355,765
ஓய்வூதிய நலன் பகிர்வு	3,359,039	3,115,425
நிலையான வைப்புக்கள் மற்றும் மீள் கொள்வனவு		
உடன்படிக்கையின் மூலம் வட்டி வருமானம்	(683,832,865)	(2,027,097,093)
பங்குச் சந்தை கொடுக்கல் வாங்கல் வட்டி வருமானம்	(384,498,838)	(209,981,046)
ஓய்வூதிய பணிக்கொடை கடப்பாடுகள் மீதான வட்டிக் கிரயம்	3,993,620	3,917,840
வெளிநாட்டு நாணய கொடுக்கல்வாங்கல் மீதான வருவாய்	1,626,395,795	81,468,932
தொழிற்படு மூலதன மாற்றம்		
கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகள்	22-1 2,523,876,193	181,061,207
ஆரம்ப கொடுப்பனவு மற்றும் முற்பணம்	(2,522,763)	47,000
கடன் மற்றும் வேறு கிடைப்பனவுகள்	(106,485,077)	(24,495,480)
செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்	22-2 (30,369,935)	58,070,122
முற்பணங்கள், வைப்புக்கள் மற்றும் வேறு கொடுப்பனவுகள்	(4,496,881,931)	5,684,813,220
திறைசேரிக்கு செலுத்த வேண்டியவை	(647,202,434)	(425,637,516)
தாமரைக் கோபுர தாமத சேதங்கள்	1,680,544,180	0
செயற்பாட்டின் ஊடாக உருவாக்கப்பட்ட நிதி	<u>45,293,062,841</u>	<u>57,033,902,511</u>
22-1 கிடைக்க வேண்டிய கணக்குகள்		
கிடைக்க வேண்டிய செஸ்	465,636,257	408,978,695
கிடைக்க வேண்டிய டிபிசி	957,178,524	911,312,704
கிடைக்க வேண்டிய ஒளல்ஏசி மீதான தீர்வை	39,280,793	53,403,552
கிடைக்க வேண்டிய தொலைத்தொடர்பு தீர்வை	977,293,794	1,635,306,264
கிடைக்க வேண்டிய கொகாவில் கோபுரம்	83,297,174	94,308,595
கிடைக்க வேண்டிய நிலுவையான பதவியணி கடன்	2,547,337	2,547,337
கிடைக்க வேண்டிய விமானச் சீட்டுக் கட்டணம்	97,920	0
வானொலி அலைக்கற்றை கட்டணம்	1,661,483,613	3,603,995,092
கிடைக்க வேண்டிய கொகாவில் கோபுர குத்தகை	700,561	1,536,292
பயிலுனர் வானொலி அனுமதிப் பத்திரக் கட்டணம்	39,981	43,614
	<u>4,187,555,954</u>	<u>6,711,432,147</u>
	<u>2,523,876,193</u>	<u>181,061,207</u>
22-2 செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்		
நிதி நிலமை பற்றிய கூற்று	1,934,110,203	180,850,917
கழி: வருமான வரிக்கான ஏற்பாடுகள்	(1,818,593,410)	(34,964,188)
	<u>115,516,793</u>	<u>145,886,728</u>
	<u>(30,369,935)</u>	<u>58,070,122</u>

கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின
அறிக்கை



ජාතික විගණන කාර්යාලය

தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்

NATIONAL AUDIT OFFICE



මගේ අංකය
எனது இல.
My No.

பிளம்பு/ஏ/ஆர்சி/01/18/17

ඔබේ අංකය
உமது இல.
Your No.

දිනය
திகதி
Date

2019 மே 30

தலைவர்,

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழு

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் 2018 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மற்றும் ஏனைய சட்டரீதியான மற்றும் பிரமாண ரீதியான தேவைப்பாடுகள் மீது 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

1. நிதிக்கூற்றுக்கள்

1.1 அபிப்பிராயம்

இலங்கை தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் 2018 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான இலாபம் அல்லது நட்டம் மற்றும் ஏனைய விரிவான வருமானக் கூற்று, உரிமை மூலதனத்தில் மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் நிதிக்கூற்றுக்களுக்குரிய குறிப்புக்கள் முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொழிப்பினை உள்ளடக்கிய 2018 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்பட வேண்டிய 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டம் மற்றும் 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச் சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. அரசியலமைப்பின் 154(6) ஆம் உறுப்புவரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்க பாராளுமன்றத்திற்கான எனது அறிக்கை காலக்கிரமத்தில் சமர்ப்பிக்கப்படும்

எனது அறிக்கையின் முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படைப் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து ஆணைக்குழுவின் 2018 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமனங்களுக்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

☎ 306/72, பைல்டுஸ் ரோடு, பைராமுல்லா, இலங்கை

☎ 306/72, பொல்துவ வீதி, பத்தரமுல்லை, இலங்கை.

No. 306/72, Polduwa Road, Baitaramulla, Sri Lanka.

+94 11 2 88 70 28 - 34

+94 11 2 88 72 23

ag@auditorgeneral.gov.lk

www.auditorgeneral.gov.lk

1.2 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

(அ) இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம்

கீழே காண்பிக்கப்படுகின்ற இலங்கை கணக்கீட்டு நியமத்திற்கு இணங்காமைகள் கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்டது.

இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 16 ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் இயந்திரங்கள்

(i) ஆணைக்குழுவின் ஆதனங்கள், பொறிகள் மற்றும் இயந்திரங்களின் பெறுமதி ரூபா 13,272,142,850 கிரயத்தில் நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், அதன் நியாயமான பெறுமதி கணிப்பிடப்பட்டு நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

ஆணைக்குழுவிற்கு சொந்தமானதாகக் காண்பிக்கப்பட்ட ரூபா 45,000,000 பெறுமதியான 112 ஏக்கர் 01 றூட் 10.5 பேர்ச் அளவினையுடைய காணியில் அண்ணளவாக 50 சதவீதமான அளவு கட்டான பிரதேச செயலகத்தினால் கைப்பற்றப்பட்டிருக்கும் போது அது தொடர்பாக கவனத்தில் கொள்ளாமல் காணியின் மொத்தக் கிரயம் மேற்கூறப்பட்ட பெறுமதியில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்தது.

(ii) முழுமையாகப் பெறுமானத் தேய்வு செய்யப்பட்ட ரூபா 15,192,644 கிரயமான நிலையான சொத்துக்கள் தொடர்ந்தும் பயன்படுத்தப்பட்டிருந்த போதிலும், நியமத்தின் 51 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் அந்த சொத்துக்களை மீண்டும் பெறுமதியிட்டு நிதிக்கூற்றுக்களுக்கு எடுப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) கணக்கீட்டுக் குறைபாடுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(i) தாமரைக் கோபுர செயற்திட்டத்தின் தாமதத்திற்காக அறவிடப்பட்ட தாமதக் கட்டணத் தொகையான ரூபா 1,680,544,180 ஏனைய வருமானமாகக் கணப்பீடு செய்யப்பட வேண்டியிருந்த போதிலும், தாமரைக் கோபுர தாமதக் கட்டணமாக நடைமுறைப் பொறுப்பின் கீழ் கணக்கு வைக்கப்பட்டிருந்தது. அதற்கு மேலதிகமாக அதன் நாணயமாற்று நடட்டம் கணிப்பிடப்பட்டு ரூபா 226,998,520 தொகையும் அந்தக் கணக்கில் செலவு வைக்கப்பட்டிருந்தது. மொறட்டுவ பல்கலைக்கழகத்தின் மூலம் வழங்கப்பட்டுள்ள மாதிரிகளுக்கு இணங்க

எதிர்காலத்தில் செயற்திட்டத்தின் காலத்தை நீடிப்பதற்காக அமைச்சரவை அங்கீகாரத்தைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக வரைவுப் பணம் தாமதக் கட்டணமாக நடைமுறைப்பொறுப்பின் கீழ் கணக்கு வைக்கப்பட்டிருந்ததாக பணிப்பாளர் நாயகத்தினால் அறிவிக்கப்பட்டிருந்தது. எனினும், இந்த நிதிக்கூற்றுக்களை உறுதிப்படுத்தலுக்கான எந்தவொரு சான்றும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (ii) 2018 ஒக்டோபர் 24 முதல் 2019 ஒக்டோபர் 23 வரையான வருடத்திற்காக Oracle Database Support சேவை உடன்படிக்கையை புதுப்பிப்பதற்காக ரூபா 1,924,800 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்ததுடன் 2019 சனவரி 01 முதல் 2019 ஒக்டோபர் 23 வரையான காலப்பகுதிக்குரிய பெறுமதியாக ரூபா 1,560,934 தொகை முற்கொடுப்பனவாக கணக்குகளில் இனங்காணப்பட்டிருக்கவில்லை. அதன் பிரகாரம் அந்த எண்ணிக்கையால் ஆண்டின் இலாபம் குறைவாகக் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (iii) ஆணைக்குழுவின் மின் உயர்த்தியின் சேவை நடவடிக்கைகளை 2018 செப்டெம்பர் 01 முதல் 2019 ஆகஸ்ட் 31 ஆந் திகதி வரை நிறைவேற்றுவதற்காக 2018 நவம்பர் 30 ஆந் திகதி ரூபா 560,955 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்ததுடன் 2019 சனவரி 01 முதல் 2019 ஆகஸ்ட் 31 வரையான காலப்பகுதிக்குரிய ரூபா 373,458, தொகை முற்கொடுப்பனவாக கணக்குகளில் இனங்காணப்பட்டிருக்கவில்லை. அதன் பிரகாரம் அந்த எண்ணிக்கையினால் ஆண்டின் வருமானம் குறைவாகக் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (iv) 03 நிறுவனங்களினால் முறையே அலைவரிசை செயற்திட்டம் அமுல்படுத்தப்படாமை மற்றும் ஒப்பந்த உடன்படிக்கை மீறியமை என்பவற்றின் அடிப்படையில் கூட்டுமொத்தமாக ரூபா 62,146,612,000 நட்டஈடு கோரி ஆணைக்குழுவிற்கு எதிராக வழக்குத் தொடரப்பட்டிருந்தது. சேவை மீறியமை மற்றும் பரிவர்த்தனை நிலையத்திற்கு பாதிப்பு ஏற்படுத்தல் தொடர்பாக ஆணைக்குழுவிற்கு பாதிப்பு ஏற்படுத்தல் தொடர்பாக ஆணைக்குழுவிற்கு பாதிப்பு ஏற்படுத்தல் தொடர்பாக ஆணைக்குழுவிற்கு எதிராக தொடரப்பட்ட வழக்கு தொடர்பாக ரூபா 14,800,000,000 நட்டஈட்டுத் தொகையொன்று மதிப்பீடு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும் அப்பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் வெளிப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

(இ) விளக்கமளிக்கப்படாத வேறுபாடுகள்

- (i) மீளாய்வாண்டின் போது தேசத்தைக்கட்டியெழுப்பும் வரி மற்றும் பொருளாதார சேவைக் கட்டண வரியின் கீழ் புரள்வு, வரி செலுத்தும் பட்டோலையின் பிரகாரம் ரூபா 11,845,891,066 ஆக இருந்த போதிலும், நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம் அது ரூபா 11,811,272,245 ஆனமையால் வரியின் கீழ் அது ரூபா 34,618,821 தொகை குறைவாக இனங்காணப்பட்டிருந்தது. அந்த வேறுபாடுகளை இனங்காண்பதற்காக இணக்கக்கூற்றொன்று தயாரிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ii) மீளாய்வாண்டின் திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு பெறுமதிசேர் வரிக்கட்டுப்பாட்டுக் கணக்கின் மீதி ரூபா 223,392,670 ஆக இருந்த போதிலும், செலுத்த வேண்டிய பெறுமதிசேர் வரிப் பொறுப்பு ரூபா 238,629,877 ஆனமையால் செலுத்த வேண்டிய பெறுமதிசேர் வரிப் பொறுப்பு ரூபா 15,237,207 தொகை குறைவாக நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.

(ஈ) கணக்காய்விற்கான சான்றுகள் இன்மை

திறைசேரி வைப்பாகக் காண்பிக்கப்பட்ட ரூபா 354,000,000 தொகையான முதலீட்டை உறுதிப்படுத்திக் கொள்வதற்கு எந்தவொரு சான்றும் காணப்படாதிருந்ததுடன் இந்த மீதி 09 வருடங்களுக்கு மேற்பட்ட காலம் முதல் அசைவுறாது காணப்பட்டது. இந்த முதலீடு தொடர்பாக திறைசேரியுடன் கலந்துரையாடி உரிய கோவையை புதுப்பிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டதாக பணிப்பாளர் நாயகத்தால் அறிவிக்கப்பட்டிருந்தது.

இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு (இ.க.நி) இணங்க எனது கணக்காய்வின் நான் மேற்கொண்டேன். இக் கணக்காய்வு நியமங்களின் கீழான எனது பொறுப்புக்கள் எனது அறிக்கையில் நிதிக்கூற்றுக்களின் கணக்காய்விற்கான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்புக்கள் பந்தியில் மேலும் விபரிக்கப்படுகின்றன. எனது முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக்கொண்டுள்ளேன் என நான் நம்புகிறேன்.

1.3 நிதிக்கூற்றுக்களிற்கான முகாமைத்துவத்தினதும் அவ் ஆளுகைக்கு உட்பட்ட தரப்பினர்களினதும் பொறுப்புக்கள்

இந்நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க தயாரித்து சரியாகவும் நியாயமாகவும் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு

அவசியமானதென முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.

நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிக்கும் போது, ஆணைக்குழு தொடர்ந்தியங்கும் இயலுமையை தீர்மானித்தல் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பொன்றாக இருப்பதுடன் முகாமைத்துவமானது அதிகாரசபையை கலைப்பதற்கு கருதினால் அல்லது வேறு மாற்று வழி இல்லாவிட்டால் செயற்பாடுகளை இடைநிறுத்த நடவடிக்கை எடுத்தால் தவிர தொடர்ந்தியங்கும் கணக்கீட்டு எண்ணக்கரு அடிப்படையினை பயன்படுத்துதல் மற்றும் அதிகாரசபை தொடர்ந்தியங்குவதற்கு உரிய விடயங்களை வெளிப்படுத்துவதும் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பொன்றாகும்.

ஆணைக்குழுவின் நிதி அறிக்கையிடல் செயன்முறை தொடர்பான பொறுப்பு, அவ் ஆளுகைக்குட்பட்ட தரப்பினர்களினால் ஏற்கப்படும்.

2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரசட்டத்தின் 16(1) ஆம் உப பிரிவின் பிரகாரம் ஆணைக்குழுவின் வருடாந்த மற்றும் காலரீதியான நிதிக்கூற்றுக்களை தயாரிக்கக்கூடியவாறு அதன் அனைத்து வருமானங்கள், செலவினங்கள், சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள் தொடர்பான புத்தகங்கள் மற்றும் பதிவேடுகளை முறையாக பேணுதல் வேண்டும்.

1.4 நிதிக்கூற்றுக்களின் கணக்காய்விற்கான கணக்காய்வாளரின் பொறுப்புக்கள்

ஒட்டு மொத்தமாக நிதிக்கூற்றுக்கள், மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்டதாக 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 கணக்காய்வின் 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,

- மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களின் ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்று ஆபத்தின் இனங்காணும் போதும் மதிப்பீட்டின் போது சந்தர்ப்பத்திற்கு பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை திட்டமிடுவதன் மூலம் மோசடிகள் அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய ஆபத்துகளை தவிர்த்துக்

கொள்வதற்கும் போதுமான மற்றும் பொருத்தமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்ளல் எனது அபிப்பிரயாத்திற்கு அடிப்படையாகும். பொருண்மையான பிறழ் கூற்றினால் எழும் தாக்கங்களினை விட மோசடிகளால் இடம்பெறும் தாக்கம் பாரியதாக இருப்பதுடன் தவறான கூட்டிணைவு, தவறான ஆவணங்களைத் தயாரித்தல், வேண்டுமென்றே விட்டுவிடுதல் அல்லது உள்ளக கட்டுப்பாட்டை தவிர்ப்புச் செய்தல் மோசடியொன்று ஏற்படுவதற்கு காரணமாகின்றது.

- சந்தர்ப்பங்களிற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைப்பதற்காக கணக்காய்வுடன் தொடர்புடைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் தொடர்பான அறிவை பெற்றுக்கொள்வதற்காகவேயன்றி ஆணைக்குழு உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் செயற்திறன் மீது அபிப்பிராயமொன்றை தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல.
- பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தப்பாடுகளையும் கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மற்றும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொள்ளப்பட்ட தொடர்புடைய வெளிப்படுத்தல்களினையும் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டன.
- பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு முகாமைத்துவத்தின் தொடர்ந்தியங்கும் கணக்கீட்டு எண்ணக்கரு பயன்பாட்டின் பொருத்தப்பாடுகள் தொடர்பிலும், தொடர்ந்தியங்கும் எண்ணக்கருவிற்கு அமைய தொடர்ந்து செயற்படுவதற்கு நிறுவகத்திற்கு உள்ள ஆற்றல் தொடர்பில் குறிப்பிடத்தக்க ஐயப்பாட்டிற்கு காரணமாகவுள்ள நிகழ்வுகள் அல்லது நிலைமைகளுடன் தொடர்புடைய பொருண்மையான நிச்சயமற்ற தன்மை காணப்படுகின்றதா என முடிவிற்குவருதல். பொருண்மையான நிச்சயமற்ற தன்மை காணப்படுகின்றது என நான் முடிவுக்குவந்தால், அல்லது எனது அபிப்பிராயத்தினை மாற்றியமைப்பதற்கு அவ்வாறான வெளிப்படுத்தல்கள் போதியனவாக காணப்படாதிருக்கையில், நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள வெளிப்படுத்தல்களுடன் தொடர்புபட்டுள்ள எனது கணக்காய்வு அறிக்கையின் மீது கவனம் செலுத்துதல் வேண்டும். எனது கணக்காய்வு அறிக்கைத் திகதி வரையிலும் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றுகள் எனது முடிவுகளிற்கு அடிப்படையாகக் காணப்படுகின்றன. எவ்வாறாயினும், எதிர்கால நிகழ்வுகள் அல்லது நிலைமைகள் நிறுவகத்தின் தொடர்ந்தியங்கும் நிலையினை இடைநிறுத்துவதற்கு காரணங்களாக அமையலாம்.
- வெளிப்படுத்தல்கள் அடங்கலாக நிதிக்கூற்றுக்களின் ஓட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தல், கட்டமைப்பு மற்றும் உள்ளடக்கங்களை மதிப்பீடு செய்தல் மற்றும் நியாயமான சமர்ப்பித்தலினை நிறைவேற்றுவதற்கு அடிப்படையாகக் காணப்பட்ட கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் நிகழ்வுகளை நிதிக்கூற்றுக்கள் பிரதிநிதித்துவம் செய்கின்றனவா என்பதனை மதிப்பீடு செய்தல்.

எனது கணக்காய்வின் போது என்னால் இனங்காணப்பட்ட முக்கியமான கணக்காய்வு கண்டுபிடிப்புகள் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளிலுள்ள பலவீனங்கள் மற்றும் ஏனைய விடயங்கள் தொடர்பாக ஆளுகையுடன் தொடர்புடைய தரப்பினர் தெரியப்படுத்தப்பட்டனர்.

2. ஏனைய சட்டரீதியான மற்றும் பிரமாணரீதியான தேவைப்பாடுகள் மீதான அறிக்கை

2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தில் கீழே குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகள் தொடர்பாக விசேட ஏற்பாடுகள் உள்ளடக்குகின்றன.

- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(அ) பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் எனது அறிக்கையின் முனைப்பழியிலான அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படைப் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து எனது அறிக்கையின் முனைப்பழியான அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தைத் தவிர்த்து கணக்காய்விற்காக தேவையான சகல தகவல்களும் தெளிவுபடுத்தல்களும் என்னால் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டதுடன் எனது பரிசோதனையின் போது வெளிப்படுத்தப்பட்ட வகையில் உரிய நிதி அறிக்கைகள் ஆணைக்குழுவினால் பேணப்பட்டிருந்தன.
- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 6(1)(ஈ)(iii) ஆம் பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆணைக்குழுவின் நிதிக்கூற்றுக்கள் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒத்திருக்கின்றன.
- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 6(1)(ஈ)(iv) ஆம் பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் முன்னைய ஆண்டின் போது என்னால் மேற்கொள்ளப்பட்ட பரிந்துரைகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்குகின்றன.

மேற்கொள்ளப்பட்ட நடைமுறைகளின் அடிப்படையில் பெறப்பட்ட சான்றுகளானவை பொருண்மையான விடயங்களிற்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டிருந்தன. ஆனால் கீழே காட்டப்படுகின்ற வேறு எதுவும் எனது கவனத்திற்கு கொண்டுவரப்பட்டிருக்கவில்லை.

- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(ஈ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் ஆணைக்குழுவின் ஆளுகை சபை உறுப்பினர் ஆணைக்குழுவுடன் தொடர்புபட்டு ஏதேனும் உடன்படிக்கை தொடர்பாக நேரடியாகவோ அல்லது நேரடியாகவல்லாமல் ஏதேனும் பொதுவான வியாபார நிலைமைக்கு புறம்பாக தொடர்பு உள்ளதாகவும்

- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(ஊ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் கீழே காட்டப்பட்டுள்ள அவதானிப்புக்கள் தவிர ஏதேனும் ஏற்படையற்பாலதான எழுத்தினாலான சட்டம், பொது அல்லது விசேட பணிப்புக்களுடன் இணங்கியொழுகாது செயற்பட்டுள்ளதாகவும்

**சட்டங்கள் விதிகள்/
ஏற்பாடுகளுடனான தொடர்பு**

விபரம்

- | | | |
|-----|---|---|
| (அ) | 2006 இன் 10 ஆம் இலக்க உள்நாட்டு இறைவரி அதிகாரச்சட்டம் மற்றும் 2016 ஏப்ரல் 29 ஆந் திகதிய 03/2016 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் சுற்றறிக்கை | உழைக்கும் போதே செலுத்தம் வரி உரிய உத்தியோகத்தர்களின் சம்பளத்திலிருந்து கழிக்கப்பட்டு உள்நாட்டு இறைவரித் திணைக்களத்திற்கு அனுப்பிவைக்கப்பட வேண்டியிருந்த போதிலும், அதற்கு முரணாக ஆணைக்குழுவின் நிதியத்திலிருந்து ரூபா 6,795,783 தொகை முன்னைய ஆண்டுகளைப் போன்றே மீளாய்வாண்டின்போதும் செலுத்தப்பட்டிருந்தது. |
| (ஆ) | 2003 யூன் 02 ஆந் திகதிய PED/12 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் சுற்றறிக்கையின் 9.14.2 ஆம் பிரிவு | ஆட்சேர்க்கும் நடைமுறைகளுக்காக பொது முயற்சிகள் திணைக்களத்தின் ஊடாக திறைசேரி செயலாளரின் இணக்கப்பாடு பெற்றுக்கொள்ளப்படவில்லை. |
| (இ) | இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப்பிரமாணம் 757(2) | ஆணைக்குழுவினால் மீளாய்வாண்டிற்காக பொருள் மெய்மையாய்வு மேற்கொண்டு உரிய அறிக்கை கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்குச் சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை. |
| (ஈ) | 2009 மே 26 ஆந் திகதிய 39 ஆம் இலக்க முகாமைத்துவ சேவைகள் சுற்றறிக்கையின் 1 ஆம் பந்தி | அரசு கூட்டுத்தாபனம் மற்றும் நியதிச் சட்ட சபைகளின் பதவியணியினருக்கான சம்பளம் மற்றும் படிக்களைத் தீர்மானிக்கும் போது சம்பளம் மற்றும் ஆளணி ஆணைக்குழுவின் சிபாரிசும் முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்தின் அங்கீகாரமும் பெறப்பட வேண்டும். எனினும் அந்த சிபாரிசு மற்றும் அங்கீகாரம் என்பன இன்றி ஆணைக்குழுவின் தீர்மானத்தின் அடிப்படையிலும் உள்ளக சுற்றறிக்கைகளுக்கு இணங்கும் வகையில் பதவியணியினர்களுக்கு ஊக்குவிப்புப் படி, மிகையுதியப் படி மற்றும் வீட்டு வாடகை படியாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 91,859,110 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது. |
| (உ) | 2007 யூன் 01 ஆந் திகதிய என்எஸ்சீ/3/ஏபீ/24 ஆம் இலக்க சம்பள மற்றும் ஆளணி ஆணைக்குழுவின் கடிதம் | பதவி நிலைத்தரமல்லாத பதவியணியினர்களுக்காக ரூபா 2,000 தொகையான மாதாந்த போக்குவரத்துப் படியொன்று அங்கீகரிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், ரூபா 6,000 வீதம் மீளாய்வாண்டில் ரூபா 11,808,000 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது. அதன் பிரகாரம் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அளவை விட ரூபா 7,872,000 தொகை மேலதிகமாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது. |

- 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(எ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் ஆணைக்குழு அதன் அதிகாரங்கள், பணிகள் மற்றும் கடமைகளுக்கு இணங்காத வகையில் செயலாற்றியிருப்பதாகவும்
 - ஆணைக்குழுவின் இலக்கிடப்பட்ட பணிகளல்லாத திரைப்படம் மற்றும் தொலைக்காட்சி நாடகங்களைத் தயாரிப்பதற்காக முறையே ரூபா 32,192,177 மற்றும் ரூபா 7,160,400 தொகைகள் ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரத்தின் அடிப்படையில் 2015 ஆம் ஆண்டின் போது செலுத்தப்பட்டிருந்ததுடன் திரைப்படத்திற்காக செலவிடப்பட்ட தொகையில் ரூபா 26,400,000 மாத்திரம் திரைப்பட பணிப்பாளரினால் 2018 சனவரி 12 ஆந் திகதியளவில் மீளச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது. அவ்வாறு மேலும் ரூபா 5,782,177 தொகையொன்று அறவிடுவதற்கு எஞ்சியிருந்தது. அதன் பிரகாரம் திரைப்பட தயாரிப்பிலிருந்து அறவிடமுடியாதுள்ள மற்றும் தொலைக்காட்சி நாடகங்களுக்காகச் செலுத்தப்பட்ட ரூபா 12,942,577 கூட்டுத்தொகையான பணம் சிக்கனமற்ற கொடுக்கல் வாங்கல்களாக இருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.
 - 2018 இன் 19 ஆம் இலக்க தேசிய கணக்காய்வு அதிகாரச்சட்டத்தின் 12(ஏ) பிரிவின் தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம் ஆணைக்குழுவின் வளங்கள், காலவரையறைகளினுள்ளும் ஏற்புடையற்பாலனவான சட்டங்களுக்கு இணங்க பெறுகை இடம்பெற்றிருக்கவில்லையெனவும் இணங்கியொழுகவும், சிக்கனமாகவும் வினைத்திறனாகவும், பயனுறுதியாகவும் பெறப்பட்டு பயன்படுத்தவில்லையெனவும்,
- (அ) நிர்மாண ஒப்பந்தப் பெறுமதி ரூபா 2,494 மில்லியன் தொகையான தொலைத்தொடர்பு மத்திய நிலையத்தை நிர்மாணிக்கும் செயற்திட்டத்தின் ஒப்பந்த உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் 2014 ஆகஸ்ட் 10 ஆந் திகதி வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டு 2016 யூலை மாதமளவில் நிர்மாணங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டி இருந்தது. இந்தச் செயற்திட்டம் 2016 யூன் 23 ஆந் திகதி அளவில் நிறுத்தப்பட்டிருந்ததுடன் 2018 திசம்பர் 31 ஆந் திகதி இந்த செயற்திட்டத்திற்காக செலவிடப்பட்ட மொத்தச் செலவினம் ரூபா 684 மில்லியன் ஆனமையால் நிர்மாணங்கள் பூர்த்தி செய்யப்படாத இந்தக் கட்டிடம் 02 வருடங்களுக்கு மேற்பட்ட காலமாக விளைவற்றுக் காணப்பட்டது.
- (ஆ) பெறுகைத் திட்டத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்தும் அமுல்படுத்தப்படாத ரூபா 1,856,798,710 பெறுமதியான 32 பெறுகை செயற்பாடுகள் காணப்பட்டதுடன் பெறுகைத் திட்டத்தில் உள்ளடக்கப்பட்ட விடயங்களில் ஆண்டின் போது 11 பெறுகை செயற்பாடுகள் மாத்திரம் பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (இ) 2018 ஆம் ஆண்டின் பெறுகைத் திட்டத்தில் உள்ளடக்கப்படாமல் ஆண்டின் போது மேற்கொள்ளப்பட்ட 10 பெறுகைகள் காணப்பட்டதுடன் அதன் பெறுமதி ரூபா 3,376,754 ஆகும்.

3. ஏனைய கணக்காய்வு அவதானிப்புகள்

(அ) பெறவேண்டிய மற்றும் செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்

- (i) கொக்காவில் அன்டனா மற்றும் டிரான்ஸ்மிஷன் கோபுரம் என்பவற்றைப் பயன்படுத்துகின்ற 04 செயற்படுத்துனர்களிடமிருந்து 2012 ஆம் ஆண்டுகளிலிருந்து அறவிட வேண்டிய குத்தகைப் பணத்தை அறவிடுவதற்கு உடன்படிக்கை செய்யப்படாதிருந்ததுடன் உடன்படிக்கை செய்யப்பட்ட ஒரு செயல்படுத்துனரிடமிருந்து ரூபா 334,293 தொகை 2019 மே 19 ஆந் திகதி வரையிலும் அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ii) இந்தக் கோபுரங்களைப் பயன்படுத்துகின்ற செயற்படுத்துனர்களிடமிருந்து 2012 சனவரி முதல் 2018 நவம்பர் 30 ஆந் திகதி வரை அறவிட வேண்டிய மின்சாரப் பட்டியல் பெறுமதியில் ரூபா 75,463,256 தொகை 2019 மே 15 ஆந் திகதி வரை அறவிடப்பட்டிருக்கவில்லை. இந்தப்பணம் செலுத்தாமை தொடர்பாக செயல்படுத்துனர்களுக்கு எதிராக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(iii) கடன் மற்றும் ஏனைய பெறவேண்டிய மீதிகள்

- மீளாய்வாண்டின் திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு கடன்பட்டோர் மீதி ரூபா 1,661,523,593 ஆக இருந்ததுடன் 02 வருடங்களுக்கு மேற்பட்ட கடன் மீதி ரூபா 373,504,055 ஆகும். கடன்பட்டோர் வகைப்படுத்தலின் பிரகாரம் 02 வருடங்களுக்கு மேற்பட்ட சகல கடன்பட்டோரும் இந்தத் தொகுதியில் உள்ளடக்கப்பட்டமையால் அந்தக் கடன்பட்டோரின் காலப்பகுப்பாய்வு சரியான இனங்காணப்படாதிருந்ததுடன் 07 வருடங்கள் முதல் 30 வருடங்களுக்கு மேற்பட்டகாலமாக கொண்டுவரப்படுகின்ற 10 நிறுவனங்களில் ரூபா 1 மில்லியனுக்கு மேற்பட்ட ரூபா 302,858,443 கூட்டுத்தொகையான மீதியும் இந்த மீதியில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- 2018 திசெம்பர் 31 வரையில் இலங்கை ஒலிபரப்புக் கூட்டுத்தாபனத்திலிருந்து அறவிட வேண்டிய பணம் ரூபா 145,254,449 ஆக இருந்ததுடன் அதனுள் 1981 ஆம் ஆண்டு முதல் கொண்டுவரப்படுகின்ற மீதியும் இருந்தன.
- கடன்பட்டோரிடமிருந்து மேலதிகமாக அறவிடப்பட்ட அலைவரிசை அனுமதிப்பத்திரக் கட்டணத் தொகையான ரூபா 2,129,435 இணைத் தீர்த்து வைப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) ஆணைக்குழுவிற்கு எதிராக ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ள சட்ட விடயங்கள்

அம்பாந்தோட்டை தகவல் தொழில்நுட்ப பூங்காவில் தொலைத்தொடர்பு மத்திய நிலையமொன்றை நிர்மாணிக்கும் ஒப்பந்தக்காரருக்கும் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவிற்குமிடையே 2014 யூலை 28 ஆந் திகதி கைச்சாத்திடப்பட்ட உடன்படிக்கை 2016 ஆகஸ்ட் 10 ஆந் திகதி முடிவடைந்ததுடன் ஒப்பந்தத்தை முடிவுறுத்தல் தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவின் தீர்மானத்திற்கு புறம்பாக ஒப்பந்தக்காரரால் பிணக்குகள் தீர்க்கும் சபைக்கு முறைப்பாடொன்று செய்யப்பட்டிருந்தது. பிணக்குகளைத் தீர்க்கும் சபையின் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் ரூபா 139,931,875 தொகையொன்று முறைப்பட்டாளருக்கு செலுத்தாமாறு ஆணைக்குழுவிற்கு விதிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், ஆணைக்குழுவினால் அந்த தீர்மானத்திற்கு மேலதிகமாக தீர்த்துவைப்பதாக (Arbitration) அனுப்பப்பட்டிருந்தது. முறைப்பாட்டு நிறுவனத்தால் ரூபா 706,066,169 நட்டமொன்று கோரப்பட்டிருந்தது.

(இ) செயற்படுநிலையும் மீளாய்வும்

- (i) 2016 ஆம் ஆண்டின் செயல்நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டு எனினும், அமுல்படுத்தப்படாத “Net Safe Child Protection” நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக 2018 ஆம் ஆண்டின் போது ரூபா 10 மில்லியன் நிதியேற்பாடு ஒதுக்கப்பட்டிருந்தது. இந்த நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக ஆணைக்குழு அங்கீகாரம் பெறப்படாதிருந்ததுடன் செயற்திட்டத்தின் நோக்கங்களை அடைந்து கொள்வதற்கான வடிகட்டும் பொறிமுறை “Filtering Mechanism” மூலம் இணையத்தளத்தில் இணையங்களை கட்டுப்படுத்துவதற்கு திட்ட முறைமையொன்று தயாரிப்பதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டிருந்தது. எனினும், 2019 ஏப்ரல் 09 வரையும் அந்த முன்மொழிவினை அமுல்படுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருந்தமை அவதானிக்கப்படவில்லை.
- (ii) போதியளவான தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்கள் இல்லாமையின் காரணமாக 2016 ஆம் ஆண்டின் போது பிற்போடப்பட்டிருந்த அலைவரிசை அவதானிப்பு முறைமையை சுயமாக செயற்படுத்தும் முறைமை ஒன்றை அறிமுகப்படுத்தும் நிகழ்ச்சித்திட்டம் மீளாய்வாண்டின் போது மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (iii) கையடக்கத் தொலைபேசிகளைப் பயன்படுத்தும் நுகர்வோர்களைப் பாதுகாக்கும் நோக்கில் “தேசிய உபகரணங்களை இனங்காணும் பதிவேடு” (National Equipment Identity Register) தயாரிப்பதற்காக 2014 ஆம் ஆண்டின் போது அமைச்சரவை அங்கீகாரம் கிடைத்திருந்த போதிலும் போலியான தொலைபேசி



சந்தைகளில் அதனைத் தடுப்பதற்கான நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2018 ஆம் ஆண்டின் போதும் அமுல்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (iv) பல்கலைக்கழக உதவியினைக் கொண்டு தொலைத்தொடர்புத் துறையில் ஆராய்ச்சியினை மேற்கொள்வதற்கு கடந்த ஆண்டின் போது திட்டமிடப்பட்டிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டின் போது அதற்காக ரூபா 1.5 மில்லியன் நிதியேற்பாடு ஒதுக்கப்பட்டிருந்தது. எனினும், மீளாய்வாண்டின் போது எந்த செலவினமும் செய்யப்படாதிருந்த போதிலும் அதன் செயல்முன்னேற்றம் 50 சதவீதமாக இருந்ததாக நிறுவனத்தினால் அறிவிக்கப்பட்டிருந்தது.

(ஈ) ஒப்பந்த நிர்வாகத்தில் குறைபாடு

தாமரைக் கோபுர செயற்திட்டம்

2010 ஒக்தோபர் 29 ஆந் திகதிய 10/2473/401/031 ஆம் இலக்க அமைச்சரவைத் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் தாமரைக் கோபுர நிர்மாண ஒப்பந்தம் 02 சீன கம்பனிகளுக்கு கையளிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் 2012 சனவரி 03 ஆந் திகதி தொலைத்தொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல் ஆணைக்குழுவும் அதன் தொகுதிகளும் ஒப்பந்த உடன்படிக்கையில் கைச்சாத்திட்டிருந்தன. ஒப்பந்தப் பெறுமதி ஐ.அ.டொலர் 104,300,000 தொகையாக இருந்ததுடன் உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் 2012 நவம்பர் 12 ஆம் திகதி முதல் 2015 மே 12 ஆந் திகதி வரையான 912 நாட்களில் இந்த செயற்திட்டம் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டியதாகக் காணப்பட்டது. அது தொடர்பாக பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (i) 2011 திசெம்பர் 14 ஆந் திகதிய அமப/11/2262/501/026/ரீபீஆர் ஆம் இலக்க அமைச்சரவை தீர்மானத்தின் பிரகாரம் 2.59 ஹெக்டேயார் காணி நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபை மூலம் ஆணைக்குழுவிற்கு கையளிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ii) தாமரைக் கோபுர நிர்மாணத்தின் ஒப்பந்த காலம் முடிவடைந்ததன் பின்னர் 2015 ஆகஸ்ட் 28 ஆந் திகதிய 2K15.217.02(2) ஆம் இலக்க ஆணைக்குழு தீர்மானத்தின் பிரகாரம் ஒப்பந்தக் காலம் 2017 ஒக்தோபர் வரை நீடிப்பதற்கு அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டிருந்த போதிலும், 2019 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரையிலும் நிர்மாணங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (iii) மதியுரைக் கட்டணமாக 12 தவணைகளில் அதாவது ரூபா 150,000,000 தொகை செலுத்தியதன் பின்னர் அந்தக் கொடுப்பனவுகளைக் கைவிட்டு மதியுரைக் கட்டணம் செலுத்தும் உடன்படிக்கை ஏற்பாடுகளுக்கு புறம்பாக ஒப்பந்த

மேற்பார்வைக்காக எனக் குறிப்பிட்டு மாதமொன்றிற்கு ரூபா 3,000,000 வீதம் 2015 நவம்பர் மாதம் முதல் மதியுரைக் கட்டணமாக மொறட்டுவ பஸ்கலைக்கழகத்திற்கு கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது. அவ்வாறு செலுத்தவேண்டி ஏற்பட்டதற்கான அடிப்படைக் காரணமாக செயற்திட்டத்தை நிர்மாணிக்கும் வேலைகள் மிகவும் மேற்பார்வை இன்றி மேற்கொள்வதற்கு இடமளிப்பதனால் ஏற்படக்கூடிய இழப்பினை தவிர்ப்பதற்குமென ஆணைக்குழுவால் அறிவிக்கப்பட்டிருந்தது.

- (iv) கொழும்பு தாமரைக் கோபுர ஆதனங்கள் முகாமைத்துவக் கம்பனிக்கு வாடகைக்கு வழங்குவதற்கான செயற்பாடுகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் அதற்காக இதுவரையும் அமைச்சரவை அங்கீகாரம் பெறப்பட்டிருக்கவில்லை.


டபிள்யூ.பி.சீ. விக்ரமரத்ன
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி