

இலங்கை தகவல்

தொழில்  
நுட்பத்தின்

துல்லியமான  
கேந்திர  
நிலையமாகும்



மேன்மை தங்கிய ஜனாதிபதி மஹிந்த ராஜபக்ஷ

“எமது நாட்டு இளைஞர் பரம்பரைக்கு தொடர்பாடல் தகவல் நுட்பத்திற்குப் பிரவேசிக்கக் கூடிய வாய்ப்பு இருக்கின்றது. ஆகையால் இந்தத் துறையில் அறிவைப் பெறும் பொருட்டு இளைஞர்களுக்கு இலகுவான ஒரு வாய்ப்பு கிட்டும். ஆதலால் நாட்டின் சகல பிரஜைகளுக்கும் சேவைகளை இலகுவாகப் பெற்றுக் கொள்ளும் வகையில் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத்தை அறிமுகப்படுத்தி வைத்தேன்”

மஹிந்த சிந்தனைத் தூரநோக்கு

கௌரவ தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சரின் செய்தி

**அறிவை அடிப்படையாகக்**

**கொண்ட ஒரு**

**பொருளாதாரத்தினுள்**

**பிரவேசிப்பதற்கு தகவல்**

**தொழில் நுட்பம்**

**வழிகாட்டும்**



தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சும் அதன் கீழ் இயங்கும் நிறுவனங்களும் இலங்கை மக்களுக்கு வழங்கி வருகின்ற சேவைகளின் முன்னேற்றத்தை பிரதிபலித்துக்காட்டும் இந்த அறிக்கை தொடர்பில் தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சர் என்ற வகையில் ஒரு செய்தியை விடுக்கக் கிடைத்தமையை நான் பெரும் பாக்கியமாக கருதுகின்றேன்.

இலங்கை அரசாங்கத்தின் கொள்கை வழிகாட்டல் ஆலோசனையான 'மஹிந்த சிந்தனை' எனும் தூரநோக்குத் திட்டத்தின் மூலம் முன்வைக்கப்பட்ட இந்த நாட்டின் அபிவிருத்தி நோக்கங்கள் மற்றும் பொருளாதார இலக்குகள் என்பவற்றை அடையும் பொருட்டு 'அறிவு அடிப்படையிலான ஒரு பொருளாதாரத்தை' கட்டியெழுப்பும் போது அறிவும் தொழில் நுட்பமும் நகரத்திலிருந்து கிராமத்திற்கும் கிராமத்திலிருந்து நகரத்திற்கும் விரைவில் பரிவர்த்தனையாகிச் செல்ல வேண்டும். அத்தகைய ஒரு அபிவிருத்தி அடிப்படையிலான நிகழ்ச்சித் திட்டங்களையும் கருத் திட்டங்களையும் செயற்படுத்தும் பணி தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்ப அமைச்சினால் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

கணனி அறிவை வளர்க்கும் வகையில் இலங்கையின் பாடசாலை மாணவர்களை அறிவு மூலம் ஊக்குவிப்பதற்காக பாடசாலைகளில் கணனி ஆய்வு கூடங்களை ('இ'-திறன் ஆய்வு கூடங்கள்) தாபிக்கும் ஒரு கருத் திட்டம் முன்னெடுக்கப்பட்டுள்ளது. தற்பொழுது 07 மாவட்டங்களுக்கு முழுமையான வசதிகளையுடைய 429 கணனி ஆய்வு கூடங்களைத் தாபிக்கும் கருத் திட்டம் தொலைத் தொடர்பாடல் தகவல் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சின் மூலம் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. அதே போன்று நாடு முழுதிலும் வட கிழக்கு மாகாணங்கள் அடங்கலாக 752 நெனசல நிலையங்களும் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. நாட்டின் சகல பிரஜைகளினதும் சேவைகளை இலகுவடுத்தும் பல தகவல் தொழில் நுட்ப முறைமைகள் இனங்காணப்பட்டுச் செயற்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

அம்பாறை ஹாடிக் கல்லூரி வளாகத்தில் நடைபெற்ற தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் 2013 தேசிய அபிவிருத்திக் கண்காட்சி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கு இணையாக ஹாடி கல்வி நிறுவகத்திற்கு அவசியமான கட்டிடங்கள் நிர்மாணிக்கப்பட்டு மாணவ மாணவிகளின் கல்வி வசதிகளும் மேம்படுத்தப்பட்டன.

இந்த சகல விதமான கருமங்களையும் வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளும் வகையில் குழு உணர்வுடன் செயல்படுவதற்கு தலைமைத்துவத்தை வழங்கிய அமைச்சின் செயலாளர் உள்ளிட்ட சகல நிறுவனங்களினதும் பிரிவுகளினதும் தலைவர்களுக்கும் அதே நேரம் குறித்த பதவியணிகளுக்கும் எனது நன்றியைத் தெரிவித்துக் கொள்ள விரும்புகின்றேன். அதே போன்று இந்த சகல வகையான கருமங்களையும் உரிய முறையில் செயற்படுத்தவும் வெற்றிகரமான முறையில் மேற்கொள்வதற்கும் உரிய தலைமைத்துவத்தையும் மற்றும் வழிகாட்டலையும் வழங்கிய எமது மேன்மை தங்கிய ஜனாதிபதி மஹிந்த ராஜபக்ஷ அவர்களுக்கும் எனது உளப்பூர்வமான நன்றியை தெரிவிக்க விரும்புகின்றேன். மேலும் இந்தக் கருமங்களை வெற்றிகரமான முறையில் நிறைவேற்றுவதற்கு சகல விதத்திலும் எமக்கு ஊக்குவிப்பையும் சக்தியையும் நல்கிய எனது சக அமைச்சர்களுக்கும் எனது மனமார்ந்த நன்றியைத் தெரிவித்துக் கொள்ளுகின்றேன்.

ரஞ்ஜித் சியம்பலாபிட்டிய (பா.உ)

தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சர்

## செயலாளரின் செய்தி

தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சு அதன் கீழ் இயங்கும் நிறுவனங்களும் 2013 ஆம் ஆண்டில் அடைந்த முன்னேற்றம் பற்றிய இவ் அறிக்கையினை உங்களுக்கு வழங்குவதில் பெரும் மகிழ்ச்சி அடைகின்றேன்.

மீளாய்வு ஆண்டு காலப் பகுதியினுள் இந்த அமைச்சினாலும் அதன் கீழ் இயங்கும் நிறுவனங்களினாலும் நாட்டின் தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம் ஆகியவற்றின் வளர்ச்சிக்காக சகல பிரஜைகளுக்கும் அளப்பெரிய நன்மைகளும் மற்றும் சேவைகளும் பெற்றுக் கொடுக்கப்பட்டன.



மேன்மை தங்கிய ஜனாதிபதி அவர்களின் 'மஹிந்த சிந்தனை' எனும் தூரநோக்குக் கொள்கைப் பிரகடனத்திற்கு இணங்க இலங்கையின் இளைஞர் பரம்பரையினர் மத்தியில் தொடர்பாடல் தகவல் தொழில் நுட்பத்தினை பிரபல்யப்படுத்துவதற்கும் நாட்டின் சகல மக்களும் தமது சேவைகளை இலகுவாக மேற்கொள்ளும் வகையில் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத்தை அறிமுகப்படுத்துவதற்கும் இந்த அமைச்சினால் அதன் கீழ் இயங்கும் நிறுவனங்களுடன் இணைந்து பல நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

இலங்கை நிலையான ஒரு அபிவிருத்தியை நோக்கி நகரும் இந்தத் தருணத்தில் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத்தை நகர ரீதியில் மாத்திரமன்றி கிராம ரீதியிலும் இலங்கையின் சகல மக்கள் மத்தியிலும் பிரபல்யப்படுத்துவதும் அறிவுத் தன்மையை ஏற்படுத்துவதும் இந்த அமைச்சின் அடிப்படையான நோக்கமாகும். இந்த நோக்கத்தை நிறைவேற்றும் பொருட்டு கிராமப் பாடசாலைகளில் கணனி ஆய்வு கூடங்களை ('இ'- ஆய்வு கூடங்கள்) தாபித்தல் மற்றும் நெனசல நிலையங்களை தாபித்தல் முதலியன சார்ந்த கருத் திட்டங்களை முக்கியமாகக் குறிப்பிடலாம். இதன் விளைவாக இலங்கை தேசிய அளவிலும் சர்வதேச அளவிலும் தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் பாரிய அபிவிருத்தியை அடைந்துள்ளது.

இந்த அனைத்து வகையான அபிவிருத்திப் பணிகளையும் நிறைவேற்றுவதற்கு அவசியம் எனும் தலைமைத்துவம், வழிகாட்டல் மற்றும் அனுசரணை என்பவற்றை வழங்குகின்ற தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சர் கௌரவ ரஞ்ஜித் சியம்பலாபிட்டிய அவர்களுக்கு இத்தருணத்தில் எனது மனமார்ந்த நன்றியைத் தெரிவித்துக் கொள்ள விரும்புகின்றேன்.

அதேநேரத்தில் இந்த செயலாற்றுகையை அடைந்து நாம் பெருமைப்படும் அளவுக்கு அர்ப்பணிப்புடனும் ஒத்துழைப்புடனும் செயற்பட்ட இந்த அமைச்சின் அலுவலர்களுக்கும் அனைத்து நிறுவனத் தலைவர்களுக்கும் அந்த நிறுவனங்களின் ஊழியர்களுக்கும் எனது நன்றியைத் தெரிவித்துக் கொள்ள விரும்புகின்றேன்.

தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பத் துறைக்கு உன்னத பணியாற்றி புதிய ஓர் இலங்கையைக் கட்டியெழுப்புவதற்கு அர்ப்பணிப்புடன் முன்வருமாறு உங்கள் அனைவரையும் வினயத்துடன் கேட்டுக் கொள்ளுகின்றேன்.

**எஸ்.எம். கோட்டாபய ஜயரத்ன**

**செயலாளர்**

தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சு

## உள்ளடக்கம்

<b>01. அமைச்சின் பொறுப்புக்களும் கருமங்களும்</b>	
01.01. தூரநோக்கு	1
01.02. செயற்பணி	1
01.03. அமைச்சின் குறிக்கோள்கள்	1
01.04. அமைச்சின் விடயங்களும் பொறுப்புக்களும் சாட்டப்பட்டுள்ள விதம்	
01.4.1. அமைச்சுக்குச் சாட்டப்பட்டுள்ள பொறுப்புக்கள்	2
01.4.2. அமைச்சின் கீழ் இயங்கும் நிறுவனங்கள்	2
01.4.3. அமைச்சின் மூலம் செயற்படுத்தப்பட வேண்டிய சட்டங்கள்	2
<b>02. தாபன நிருவாக விடயங்களும் மனித வளங்களும்</b>	
02.01. காணிகளும் கட்டிடங்களும்	3
02.02. மனித வளங்கள்	3
02.03. நிறுவனக் கட்டமைப்பு	6
<b>03. மனித வளங்கள் அபிவிருத்தி</b>	
03.01. நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்	7
03.02. வருடாந்த செயலாற்றுகை	7
<b>04. பௌதீக வளங்கள் அபிவிருத்தி</b>	
04.01. பொருட்கள் சேவைகள் கொள்முதல்	9
04.02. பராமரிப்பும் சேவைகளும்	9
04.03. ஊழியர் நலனோம்புகை	9
<b>05. திட்டமிடல் மற்றும் அபிவிருத்தி சார்ந்த பிரவேசங்கள்</b>	
05.01. 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடக் கருத் திட்டம்	
05.1.1. நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்	10
05.1.2. வருடாந்த செயலாற்றுகை	11
05.1.3. திறன் ஆய்வு கூடத்திற்கான ஆசிரியர் பயிற்சி	
05.1.3.1. நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்	13
05.1.3.2. வருடாந்த செயலாற்றுகை	14
05.02. நெனசலக் கருத் திட்டம்	
05.2.1. நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்	14
05.2.2. வருடாந்த செயலாற்றுகை	15
05.03. தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை	
05.3.1. நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்	17
05.3.2. தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை - மன்னார்	
05.3.2.1. வருடாந்த செயலாற்றுகை	17
05.3.3. தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை - யாழ்ப்பாணம்	
05.3.3.1. வருடாந்த செயலாற்றுகை	18
05.04. 'இ'-அரசாங்கக் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்துதல்	
05.4.1. வருடாந்த செயலாற்றுகை	18

05.05.	வீசா அனுமதிப் பத்திரங்களை வழங்குதல்	
05.5.1.	நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்	19
05.06.	தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் தேசிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டமும் கண்காட்சியும் - 2013	
05.6.1.	நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்	20
05.6.2.	வருடாந்த செயலாற்றுகை	22
06.	நிதி சார்ந்த செயலாற்றுகை	23
07.	வலிமைகள், பலவீனங்கள், வாய்ப்புகள், பாதிப்புகள் பகுப்பாய்வு	28
08.	தொலைத் தொடர்புகள் திணைக்களம்	
08.01.	அறிமுகம்	30
08.02.	தூரநோக்கும் செயற்பணியும்	30
08.03.	செயற்படுத்தப்பட வேண்டிய கட்டளைச் சட்டங்கள்	30
08.04.	செயற்பாடுகள்	30
09.	இலங்கைத் தவல் தொழில் நுட்பத் தொடர்பாடல் முகவர் நிலையம்	
09.01.	அறிமுகம்	33
09.02.	தூரநோக்கு	33
09.03.	கருமங்கள்	33
10.	இலங்கை ரெலிகம் நிறுவனம்	
10.01.	அறிமுகம்	37
10.02.	தூரநோக்கு	37
10.03.	செயற்பணி	37
10.04.	வர்த்தக நோக்கங்கள்	37
10.05.	முக்கிய கருமங்கள்	38
10.06.	வருடாந்த செயலாற்றுகை	38
பின்னிணைப்பு		
	முக்கிய செயலாற்றுகை சார்ந்த சுட்டிகள்	39

01

## அமைச்சின் பொறுப்புக்களும் பணிகளும்

## 1.1 தூரநோக்கு

அறிவு ரீதியான தீர்மானங்களை எடுப்பதற்கு வலுப் பெற்ற களங்கமற்ற தூய்மையான பொது சேவையைப் பெறுகின்ற ஒரு 'இ' இலங்கை சமூகத்தை உருவாக்குதல்

## 1.2 செயற்பணி

பொது மக்களின் தகவல் தொழில் நுட்பத் திறனை மேம்படுத்துதல், இலங்கைத் தகவல் உள்ளடக்கத்தைப் பிரபல்லியப்படுத்துதல் மற்றும் நவீனத் தொழில் நுட்பப் பாவனையிலிருந்து தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம் ஆகியவற்றின் அபிவிருத்தி மூலம் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத்தை கால நேரத்திற்கு, மக்கள் ஈடுகொடுக்கக் கூடிய விலையில், நாட்டில் எல்லா இடங்களும் உள்ளடங்கும் வகையில் சிறந்த ஒரு சேவையைப் பெற்றுக் கொடுப்பதன் மூலம் அனைவருக்குமான ஒரு பிரவேசத்தை ஏற்படுத்திக் கொடுத்தல்

## 1.3 அமைச்சின் குறிக்கோள்கள்

1. தேசிய கொள்கைகளுக்கு அமைய தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம் என்ற விடயத்திற்கு உரிய சரியான கொள்கைகள், நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மற்றும் கருத் திட்டங்கள் என்பவற்றைத் திட்டமிட்டு நடைமுறைப் படுத்துதல்.
2. இலங்கை மக்களின் கணனி மற்றும் தொழில் நுட்பத் திறனை மேம்படச் செய்தல்.
3. தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் ஆகியன சார்ந்த துறைகளில் முதலீட்டை ஊக்குவித்தல்.
4. தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் நுட்பம் ஆகிய துறைகளில் தொழில் வாய்ப்புகளை அதிகரிக்கச் செய்தல்.

## 1.4 அமைச்சின் விடயங்களும் பொறுப்புக்களும் சாட்டப்பட்டுள்ள விதம்

மேன்மை தங்கிய ஜனாதிபதி அவர்களின் கட்டளையின் பிரகாரம் 2010 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் 22 ஆம் திகதிய 1681/3 ஆம் இலக்க அதி விஷேட வர்த்தமானி அறிவித்தலின்

மூலம் பிரகடனப்படுத்தப்பட்டுள்ளவாறு தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்ப அமைச்சின் விடயங்களும் பொறுப்புக்களும் பின்வருமாறு காணப்படும்.



### 1.4.1 அமைச்சுக்குச் சாட்டப்பட்டுள்ள பொறுப்புக்கள்

01. மஹிந்த சிந்தனை எனும் தூரநோக்குத் திட்டம் மற்றும் அரசாங்கத்தின் மூலம் செயற்படுத்தப்படுவதற்கு எதிர்பார்க்கப்படும் ஏனைய தேசிய கொள்கைகள் என்பவற்றின் அடிப்படையில் அமைந்த தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்ப விடயத்திற்கும் அமைச்சின் கீழ் இயங்குகின்ற திணைக்களங்களினதும் மற்றும் நியதிச் சட்ட சபைகளினதும் விடயங்களுக்கும் பொருத்தமான நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மற்றும் கருத் திட்டங்கள் என்பவற்றைத் திட்டமிடுதல்.
02. அமைச்சின் விடயப் பரப்பினுள் வருகின்ற பொதுவான சேவைகளை வினைத் திறன் வாய்ந்த மற்றும் மக்கள் நேயமான விதத்தில் பெற்றுக் கொடுத்தல்.
03. வீண் விரயத்தையும் துஸ்பிரயோகங்களையும் அநீதிகளையும் ஒழித்து அமைச்சின் பொறுப்புக்களை நிறைவேற்றுவதை உறுதிப்படுத்துவது பொருட்டு துணையாக அமைகின்ற விதத்தில் நவீன முகாமைத்துவத் தொழில் நுட்ப நிபுணத்துவ முறையைப் பயன்படுத்தி அனைத்து வகையான முறையியல்களையும் விதி முறைகளையும் மறுசீரமைத்தல்.
04. கணனி பற்றிய அறிவு திறன்களை மேம்படுத்துவதற்கான நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்துதல்.
05. தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் என்பவற்றைப் பயன்படுத்தி ஊக்குவிப்பதன் மூலம் அரசு துறையில் நல்லாட்சியை மேம்படச் செய்தல்.
06. அமைச்சின் கீழ் இயங்குகின்ற நிறுவனங்களுக்குச் சாட்டப்பட்டுள்ள ஏனைய சகல விடயங்களையும் கவனித்தல்.
07. அமைச்சின் கீழ் இயங்குகின்ற ஏனைய நிறுவனங்களைக் கண்காணித்தல்.

### 1.4.2 அமைச்சின் கீழ் இயங்கும் நிறுவனங்கள்

1. இலங்கைத் தகவல் தொழில் நுட்ப முகவர் நிலையம்
2. ஸ்ரீ லங்கா ரெலிகம் நிறுவனம் மற்றும் அதன் கட்டுப்பாட்டுக் கம்பனிகள், அதனுடன் தொடர்புடைய ஏனைய நிறுவனங்கள்
3. தொலைத் தொடர்புகள் திணைக்களம் (ஒழித்துக் கட்டப்பட்டதன் கீழ்)

### 1.4.3 அமைச்சின் மூலம் செயற்படுத்தப்பட வேண்டிய சட்டங்கள்

- 2003 இன் 27 ஆம் இலக்கத் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் பற்றிய சட்டம்
- 2006 இன் 19 ஆம் இலக்க 'இ'-கொடுக்கல் வாங்கல்கள் பற்றிய சட்டம்
- 2008 இன் 33 ஆம் இலக்கத் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் பற்றிய (திருத்தல்) சட்டம்
- 2011 இன் 21 ஆம் இலக்க மின்-தொடர்பாடல் பற்றிய சட்டம்
- 2013 இன் 8 ஆம் இலக்கத் தொலைத் தொடர்புகள் வரி பற்றிய (திருத்தல்) சட்டம்
- தற்பொழுது நடைமுறையில் இருக்கின்றதும் ஒரு பிற அமைச்சின் கீழ் ஒப்படைக்கப்படாத, இந்த அமைச்சின் கீழ் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளதும் மற்றும் அமைச்சின் கீழ் இயங்குகின்ற ஏனைய நிறுவனங்கள் தொடர்பானதுமான சட்ட விதிமுறைகள்



02

## தாபன நிருவாக விடயங்களும் மனித வளங்களும்

## 2.1 காணிகளும் கட்டிடங்களும்

2010 ஆம் ஆண்டு தாபிக்கப்பட்ட இந்தத் தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்ப அமைச்சை அரசாங்கத்திற்குச் சொந்தமான ஒரு கட்டிடத்தில் தாபிப்பதற்கு இயலாது போனதால், கொள்ளப்பிடி, 5-வது ஒழுங்கை, இலக்கம் 79/1 என்ற இடத்தில் வாடகை அடிப்படையில் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட ஒரு கட்டிடத்தில் அதனை நிருவகித்துச் செல்ல நேர்ந்தது.

மனித வளங்களின் கட்டமைப்பு பின்வருமாறு அமையும்.

## 2.2 மனித வளங்கள்

பொது மக்களுக்கு மிகவும் அனுகூலம் வாய்ந்த சேவைகளை வழங்கும் பொருட்டு அமைச்சுக்கு அனுமதிக்கப்பட்டுள்ள பதவியணியில் இருந்து பதவிநிலைத் தரங்களுக்குச் சொந்தமான ஊழியர்கள் இணைக்கப்பட்டு இருந்தாலும் அரசாங்க முகாமைத்துவ உதவியாளர் சேவையில் அதிக வெற்றிடங்கள் நிலவின. அபிவிருத்தி விடயங்களுக்கு உதவும் பொருட்டு அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்களின் ஆளணி எண்ணிக்கையை 11 வரை அதிகரிப்பதற்கு இந்த வருடத்தினுள் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

பதவி	சேவை	அனுமதிக்கப்பட்ட ஆளணி	தற்பொழுது இருக்கின்ற ஆளணி	நிலவும் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை
செயலாளர்		01	01	-
மேலதிகச் செயலாளர்	இ.நி.சே (விஷேட) தரம்	01	01	-
பிரதான கணக்காளர்	இ.க.சே I	01	01	-
சிரேஷ்ட உதவிச் செயலாளர்	இ.நி.சே I	01	01	-
உதவிச் செயலாளர்	இ.நி.சே III	01	01	-
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	இ.நி.சே II/III	01	01	-
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	இ.தி.சே II/III	01	01	-
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	இ.பொ.சே II/III	01	01	-
கணக்காளர் (உள்ளகக் கணக்காய்வு)	இ.க.சே II/III	01	-	01
நிருவாக உத்தியோகத்தர்	அ.மு.உ.சே (சுப்ரா தரம்)	01	-	01
மொழிபெயர்ப்பாளர்	மொழிபெயர்ப்பாளர்கள் சேவை	01	01	
செயலாளரின் ஒருங்கிணைப்புச் செயலாளர்		01	01	-
தகவல் தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்	இ.தொ.நு.தொ.த.தொ.நு சேவை II	01	01	-
அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்	அ.உ.சே	11	02	09
அரசாங்க முகாமைத்துவ உதவியாளர்	அ.மு.உ.சே I/II/III	22	11	11
புகைப்படக் கருவி இயக்குநர்	தற்காலிக	01	01	-
அலுவலகப் பணியாளர்	அலுவலகப் பணியாளர் சேவை I/II/III	10	06	04
சாரதி	சாரதி சேவை I/II/III	10	09	01
மொத்தம்		67	40	27

குறித்த ஆண்டினுள் இந்த அமைச்சுக்கு இணைக்கப்பட்டு வந்த பதவிநிலை உத்தியோகத்தார்கள்

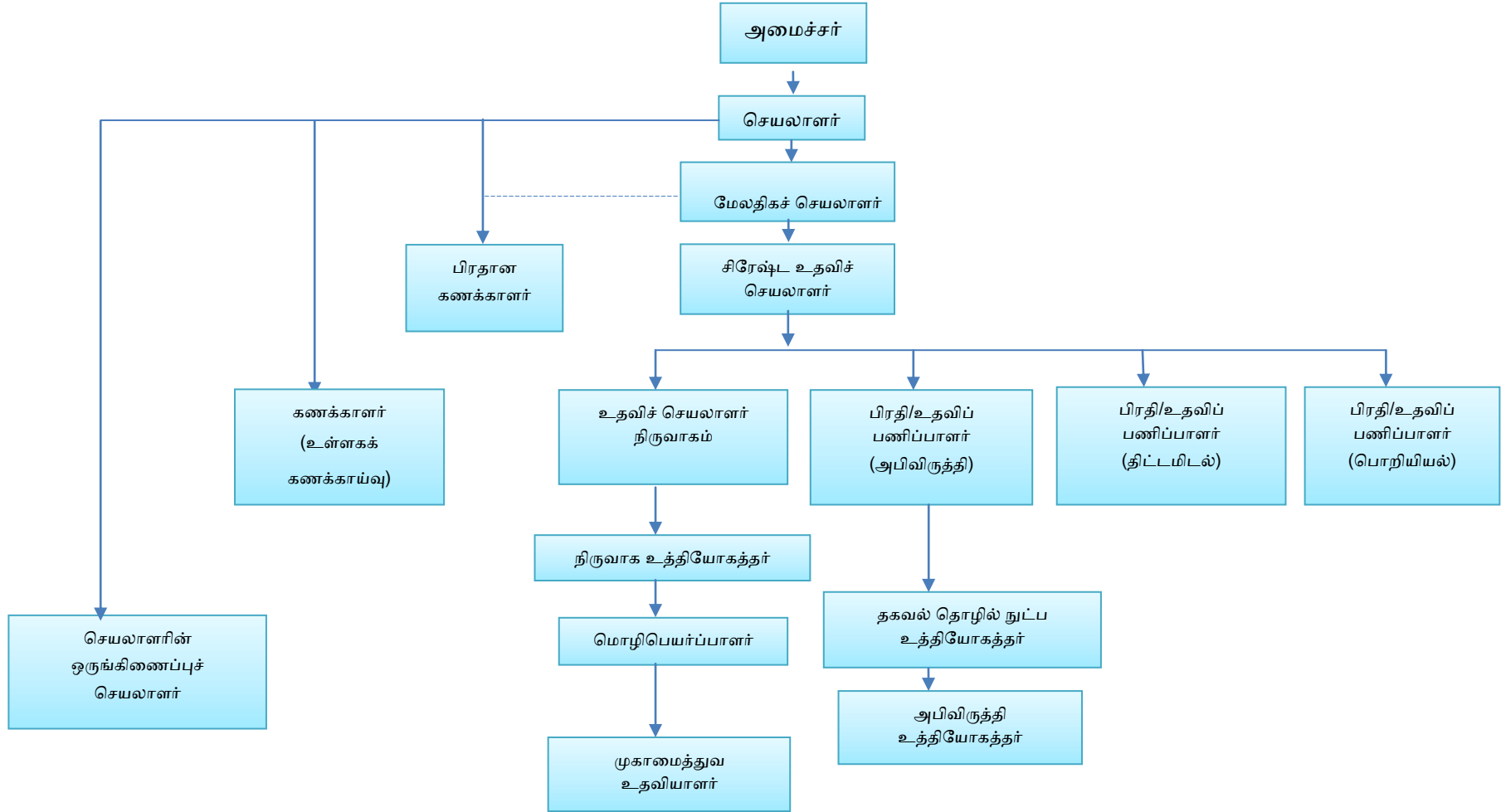
பெயர்	பதவி மற்றும் சேவை	அமைச்சுக்கு இணைக்கப்பட்ட திகதி
1. திருமதி சுமித்ரா கன்னங்கரா	மேலதிகச் செயலாளர் கி.நி.சே. (விசேட)	2013.06.20
2. திரு கே.ஆர். பத்மபிரிய	சிரேஷ்ட உதவிச் செயலாளர் கி.நி.சே. I	2013.07.01
3. திரு பீ.டி.எஸ். ஸ்ரீபத்தி	உதவிப் பணிப்பாளர் கி.நி.சே. III	2013.09.09

குறித்த ஆண்டினுள் இந்த அமைச்சில் இருந்து சென்ற பதவிநிலை உத்தியோகத்தார்கள்

பெயர்	பதவி மற்றும் சேவை	அமைச்சில் இருந்து சென்ற திகதி
1. திருமதி காந்தி குணவர்த்தன	மேலதிகச் செயலாளர் கி.நி.சே. I	2013.02.12
2. திரு எம்.எம்.எம். சர்பாஸ்	உதவிச் செயலாளர் கி.நி.சே. III	2013.04.12
3. திருமதி டப்ளியூ.ஏ.டி.எஸ்.கே. பெர்னாந்து	நிருவாக உத்தியோகத்தர் பொ.மு.உ.சே. (வசேட தரம்)	2013.09.30

## 2.3 நிறுவனக் கட்டமைப்பு

### தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சு



03

### மனித வளங்கள் அபிவிருத்தி

#### 3.1 நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்

அமைச்சின் அலுவலர்களினது அறிவு, மனோபாவம், திறன் என்பவற்றை விருத்தி செய்வதன் மூலம் வினைத் திறன் வாய்ந்த ஒரு அரசு சேவையை உருவாக்கும் நிமித்தம் 2013 ஆம் ஆண்டு காலப் பகுதியினுள் பல பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களில் பங்குபற்றும் வகையில் பதவியணிக்கு வாய்ப்பு அளிக்கப்பட்டது. அதே போன்று அலுவலர்களின் மொழி அறிவை விருத்தி செய்யும் விதத்தில் அரசாங்கத்தின் மொழிக் கொள்கையை நடைமுறைப் படுத்தும் நோக்கில் தமிழ் பாடநெறியில் பங்குவதற்றுவதற்கான வாய்ப்பும் அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

பயிற்சி மற்றும் திறன் விருத்தி தொடர்பில் 2013 ஆம் ஆண்டின் போது 107,500.00 ரூபா தொகை ஒன்று செலவிடப்பட்டது.

#### 3.2 வருடாந்த செயலாற்றுகை

	பயிற்சிப் பாடநெறி	பயிற்சி அளிக்கும் நிறுவனம்	அலுவலர்களின் எண்ணிக்கை
01	அலுவலக ஊழியர்களின் கருமங்கள் விருத்தி பற்றிய பயிற்சிப் பாடநெறி	அரசாங்க சேவைகள் பயிற்சி நிறுவனம்	04
02	ஆங்கிலத்தில் வினோத பேச்சுப் பயிற்சி	அரசு கரும மொழிகள் திணைக்களம்	02
03	வருடாந்த பொருட்கள் கணக்கெடுப்பு மற்றும் அகற்றல் நடைமுறை	ப்ராக் சே(ர்)விஸ் தனியார் நிறுவனம்	02
04	உடக்குடனான ஆளணித் தகவல் முறைமை தொடர்பான பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம்	முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களம்	02
05	அடிப்படைத் தமிழ் மொழிப் பாடநெறிகள்	அரசு கரும மொழிகள் திணைக்களம்	05
06	புத்தகம் கட்டுநர் பயிற்சிப் பாடநெறி	தேசிய சுவடிகள் காப்புத் திணைக்களம்	01
07	திரண்ட கணக்கீட்டை நடைமுறைப்படுத்துவது பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டம்	அரசாங்க நிதித் திணைக்களம்	01
08	சம்பளப் பட்டியல் மென்பாகம்		01
09	அரசாங்கத் திணைக்களங்களுக்கு ஆட்சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்ட		01

	முகாமைத்துவ உதவியாளர்கள், அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தார்கள் மற்றும் புதிதாக ஆட்சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்ட ஊழியர்கள் ஆகியோருக்காக நடத்தப்படும் வேலையரங்கு		
10	அலுவலக உதவியாளர்களின் பொறுப்புக்கள்	தேசிய தொழிலாளர் கல்வி நிறுவகம்	02
11	அலுவலக முகாமைத்துவம் மற்றும் அலுவலக முறைமை ஆகியன தொடர்பான பயிற்சி வேலையரங்கு	திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்	03
12	உள்ளகக் கணக்காய்வு வேலையரங்கு		01
13	அலுவலக உதவியாட்கள் மற்றும் சாரதிகள் ஆகியோருக்கான திறன் அபிவிருத்தி		02
14	மிகச் சிறந்த வெளியீட்டுப் பயன்களின் பால் ஆட்களை ஊக்குவித்தல்		01
15	கருத் திட்ட முகாமைத்துவம்		02
16	மேற்பார்வை முகாமைத்துவம்		01
17	பாரியளவான கொள்வனவுகள் பற்றிய உயர் மட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டம்	இலங்கை அரசாங்கக் கணக்காளர்கள் சங்கம்	01
18	ஆரோக்கியமான வாழ்க்கைப் பாணியைப் பின்பற்றுதல்	சுகாதார அமைச்சு	02

04

## பௌதீக வளங்கள் அபிவிருத்தி

### 4.1 பொருட்கள் சேவைகள் கொள்முதல்

2013 ஆம் ஆண்டு காலப் பகுதியில் அமைச்சின் பணிகளை வினைத் திறன் வாய்ந்ததாக மேற்கொள்ளும் நிமித்தம் அலுவலர்களுக்கு மடி கணனிகள் உள்ளிட்ட தேவையான உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன. கௌரவ அமைச்சரின் பாதுகாப்புப் பிரிவுக்கு டிபென்டர் வண்டி ஒன்று கொள்வனவு செய்யப்பட்டது. இதற்குச் செலவாகிய தொகை 9,767,690.00 ரூபா ஆகும்.

### 4.2 பராமரிப்பும் சேவைகளும்

உகந்த ஒரு அலுவலகச் சூழலை ஏற்படுத்துதல் மற்றும் தொடர்ச்சியான வினைத் திறன் வாய்ந்த ஒரு சேவையின் நிமித்தம் அமைச்சின் மூலம் ஒழுங்கான முறையில் பராமரிப்பும் சேவைகளும் உள்ளிட்ட ஒரு வேலைத் திட்டம் பேணிச் செல்லப் படுகின்றது.

அதற்கு இணங்க 2013 ஆம் ஆண்டு காலப் பகுதியின் போது அமைச்சினால் உபகரணங்களின் பராமரிப்புப் பணிகள், பாதுகாப்பு சார்ந்த சேவைகள், துப்புரவு சார்ந்த சேவைகள் மற்றும் ஏனைய சேவைகள் என்பவற்றின் நிமித்தம் செலவு செய்யப்பட்ட தொகை 5,107,515 ரூபா ஆகும்.

### 4.3 ஊழியர் நலனோம்புகை

2013 ஆம் ஆண்டின் போது அமைச்சின் மூலம் ஊழியர்களின் நலனோம்புகை தொடர்பில் ஊழியர்களுக்கு தமது அவசரத் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்து கொள்ளும் வகையில் இடர் கடனாகவும் மற்றும் ஊழியர்களுக்கு தமது சமூகப் பொறுப்புக்களை நிறைவேற்றும் வகையில் விழா முற்பணங்களாகவும் பெற்றுக் கொடுக்கப்பட்ட மொத்தப் பணத் தொகை 1,298,636 ரூபா ஆகும்.



05

## திட்டமிடல் மற்றும் அபிவிருத்தி சார்ந்த பிரவேசங்கள்

தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம் ஆகியன தொடர்பான குறிக்கோள்களை அடையும் பொருட்டு பல திட்டமிடல் மற்றும் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்துவது இதன் முக்கிய நோக்கமாகும். அதன் கீழ், பின்வரும் கருத் திட்டங்கள் செயற்படுத்தப்படுகின்றன.

1. 'இ'-திறன் ஆய்வுகூடக் கருத் திட்டம்
2. நெனசலக் கருத் திட்டம்
3. தகவல் தொழில் நுட்ப நிலையம்
4. 'இ'-அரசாங்கக் கொள்கைகளை நடைமுறைப் படுத்துதல்
5. தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம் போன்ற துறைகளுடன் சம்பந்தப்பட்ட வெளிநாட்டுத் தொழிலாளர்களை இந்த நாட்டிற்கு வரவழைப்பதற்கான வீசாக்களை விநியோகித்தல்
6. தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் தேசிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டமும் கண்காட்சியும் - 2013

- 01 அச்சீட்டு இயந்திரம்
- 01 ஸ்கேனர்
- 01 மல்டி மீடியா ப்ரொஜெக்டர்
- 01 ஸ்கிரீன்
- வலையமைப்புச் செய்தல்
- 20 கதிரைகள்



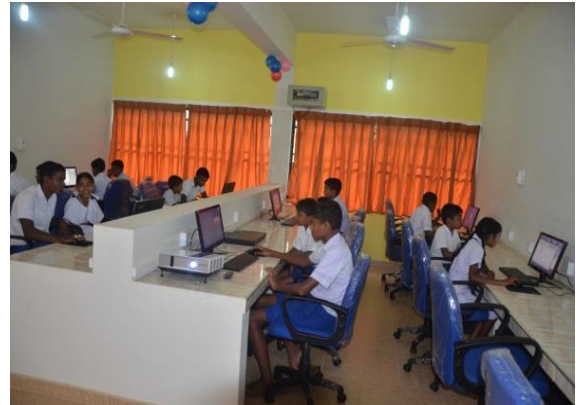
தெஹி/முருத்தெட்டுவ கனிஷ்ட வித்தியாலய 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடம்

### 5.1 'இ'-திறன் ஆய்வுகூடக் கருத் திட்டம்

#### 5.1.1 நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்

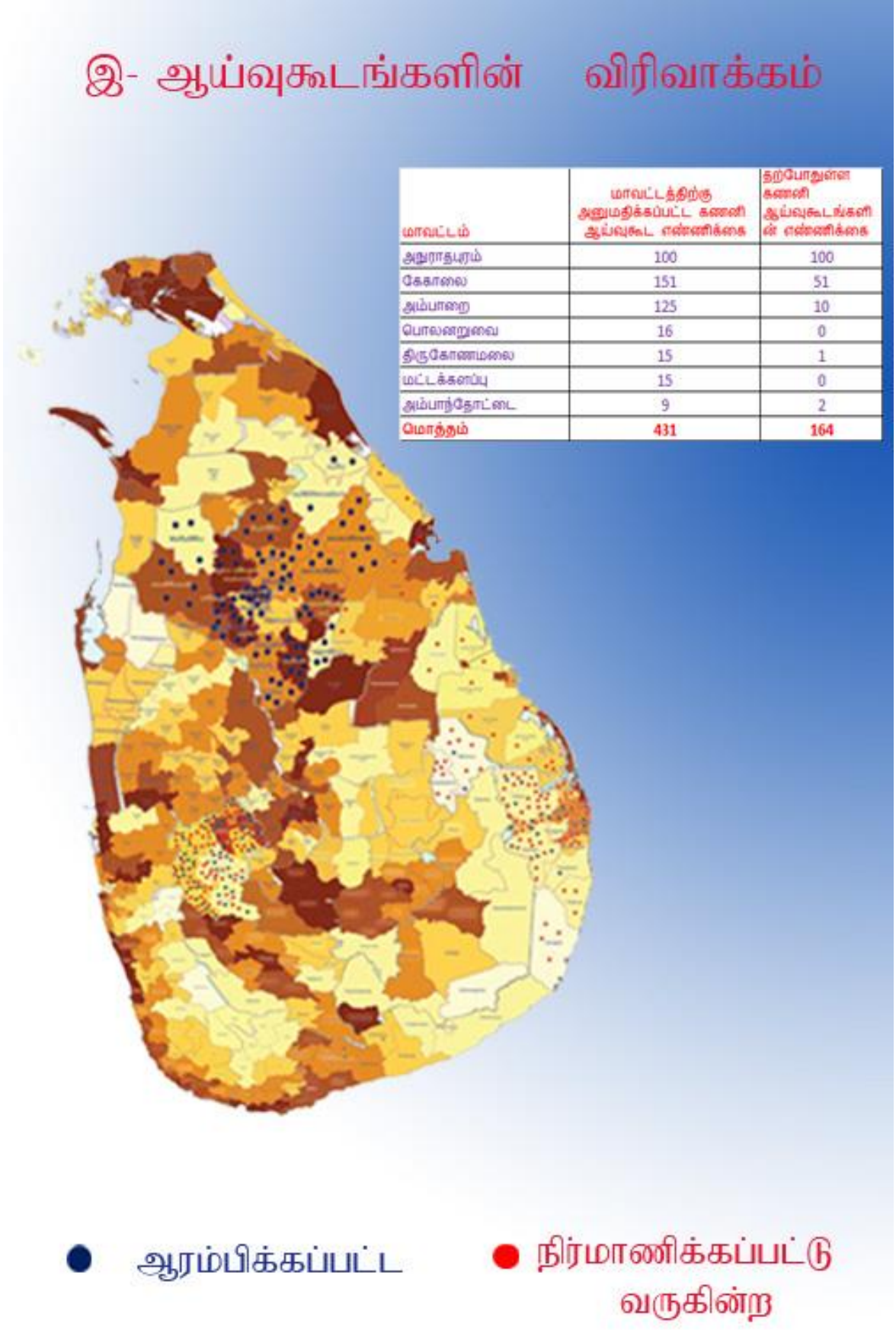
ஏறக்குறைய 35% வீதமான தகவல் தொழில் நுட்ப அடைவை 2016 ஆம் ஆண்டளவில் 75% வீதம் வரை அதிகரிக்கும் இலக்கை அடையும் போது பாடசாலை மாணவர்கள் அதன் ஒரு முக்கிய இலக்குக் குழுவாக விளங்கும். அதற்கு அமைய, பாடசாலைகளிலுள்ள தகவல் நுட்ப வசதிகளை அதிகரிக்கும் பொருட்டு கிராமப் பாடசாலைகளில் கணனி ஆய்வு கூடங்களை நிர்மாணிப்பது இந்தக் கருத் திட்டத்தின் முக்கிய நோக்கமாகும். ஒரு கணனி ஆய்வு கூடத்திற்குப் பெற்றுக் கொடுக்கப்படும் வசதிகள் பின்வருமாறு காணப்படும்.

- ஆய்வு கூடக் கட்டிடங்கள்
- 10 கணனிகள்



உகன-வேரங்கெட்டகோட வித்தியாலய 'இ' ஆய்வு கூடம்

### 5.1.2 வருடாந்த செயலாற்றுகை



**‘இ’-திறன் ஆய்வு கூடம் ஒன்றுக்கான செலவுகள்**

- கட்டிடத்தின் நிர்மாணப் பணிகள் - மில்லியன் ரூபா 2.7
- கணனியையும் கணனி அடிப்படையிலான துணைப் பாகங்களையும் வழங்குதல் - மில்லியன் ரூபா 1.35
- 20 கதிரைகளை வழங்குதல் - மில்லியன் ரூபா 0.15
- ஒரு ‘இ’ திறன் ஆய்வு கூடத்திற்கான மொத்தச் செலவுகள் - மில்லியன் ரூபா 4.2

யட்டோகொட கனிஷ்ட வித்தியாலய  
‘இ’-திறன் அய்வு கூடம்



கே/களி/கனங்கமுவ ரணசிங்க மகா  
வித்தியாலய ‘இ’-திறன் ஆய்வு கூடம்





கே/அம்பன்பிட்டிய தமிழ் வித்தியாலய 'இ'-  
திறன் ஆய்வு கூடம்



கே/மாவ/பள்ளிபோருவ முஸ்லிம் வித்தியாலய  
'இ'-திறன் ஆய்வு கூடம்

### 5.1.3. 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடத்திற்கான ஆசிரியர் பயிற்சி

#### 5.1.3.1 நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்

'இ'-திறன் ஆய்வு கூடத்திற்காக ஆசிரியர்களுக்குப் பயிற்சி அளித்தல் இந்த 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடக் கருத் திட்டத்தின் மற்றும் ஒரு அங்கமாக விளங்குவதால் மேன்மை தங்கிய ஜனாதிபதி அவர்களின் 2012 ஆம் ஆண்டிற்கான வரவுசெலவுத்திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதன் கீழான 51 ஆம் பிரிவுக்கு அமைய கிராமப் பாடசாலைகளின் மாணவ மாணவிகளினது கணனி அறிவை விருத்தி செய்வதை முன்னிட்டு மாவட்ட மட்டத்தில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பாடசாலை மாணவ மாணவிகளுக்கு கணனி அறிவைப் பெற்றுக் கொள்ளும் நிமித்தம் அதற்கு இணையாக உரிய 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடங்களின் ஆசிரியர்களினதும் கணனி அறிவையும் தகவல் தொழில் நுட்ப அறிவையும் மேம்படுத்த வேண்டும் என்ற விடயம் புரிந்து கொள்ளப்பட்டதைத் தொடர்ந்து உரிய 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடங்களின் நிமித்தம் ஆசிரியர்களுக்கான பயிற்சியை ஆரம்பிப்பதனுடாக நாட்டின் மாணவ மாணவிகளினது அறிவை மேலும் விருத்தி

செய்வது இந்த ஆசிரியர் பயிற்சியின் முக்கிய நோக்கமாகும்.

அதற்கு இணங்க நாடு முழுவதிலும் தாபிப்பதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள 330 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடங்களின் நிமித்தம் 700 இற்கும் அதிகமான ஆசிரியர்களுக்கு கணனிப் பயிற்சியை வழங்கி

அதனுடாக நாடு முழுவதிலும் அமைந்துள்ள உரிய 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடங்களிலிருந்து அறிவைப் பெற்றுக் கொள்ளுகின்ற மாணவ மாணவிகளுக்கு உகந்த ஒரு மனோநிலையைக் கொண்ட சரியான ஒரு தன்மையினுடாக சரியான அறிவைப் பெற்று உலகை வெற்றி கொள்ளக் கூடிய மதிப்பு மிக்க ஓர் இலங்கையர் சமூகத்தை எதிர்காலத்தின் நிமித்தம் உருவாக்கி செளபாக்கியம் மிகுந்த ஓர் இலங்கையைக் கட்டியெழுப்புவது இதன் மேலும் ஒரு நோக்கமாகும்.

இந்த வேலைத் திட்டத்தின் கீழ் 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடங்களுக்காகப் பெற்றுக் கொடுக்கப்படும் கணனிப் பயிற்சிப் பாடநெறிகளுக்கு ஒரு 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடத்திலிருந்து அந்தப் பாடசாலையின் அதிபரினால் பெயர் குறிக்கப்படுகின்ற இரண்டு ஆசிரியர்கள் வீதம் அந்தக் கணனிப் பாடநெறிகளுக்கு இணைத்துக் கொள்ளப்படுவார்கள். இந்தக் கணனி ஆசிரியர் பயிற்சி விடயங்கள் மஹரகம தேசிய கல்வி நிறுவகம் மற்றும் கொழும்பு மைக்ரோசொப்ட் நிறுவனம் ஆகியவற்றின் மூலம் நடத்தப்படும்.

### 5.1.3.2 வருடாந்த செயலாற்றுகை 'இ'-திறன் ஆய்வு கூடங்களுக்காக ஆசிரியர்களுக்குப் பயிற்சி அளித்தல் - 2013 முதல் 2016 வரையான திட்டமும் வருடாந்த செயலாற்றுகையும்

மாவட்டம்	பயிற்சி அளிப்பதற்கு இருக்கின்ற திறன் ஆய்வு கூடங்களின் எண்ணிக்கை	பயிற்சி அளிப்பதற்கு இருக்கின்ற மொத்த ஆசிரியர்கள் எண்ணிக்கை	2013 ஆம் ஆண்டு பயிற்சிகளை வழங்கிய திறன் ஆய்வு கூடங்களின் எண்ணிக்கை	பயிற்சி அளிக்கப் பட்ட மொத்த ஆசிரியர்கள் எண்ணிக்கை
கேரளா	149	298	32	50
அம்பாறை	125	250	-	-
அ-தோட்டை	09	18	-	-
பொன்னாறுவை	15	30	-	-
திரு-மலை	15	30	-	-
மட்டக்களப்பு	15	30	-	-
<b>மொத்தம்</b>	<b>328</b>	<b>656</b>	<b>32</b>	<b>50</b>

சேவைகளைப் பயன்படுத்தும் வகையில் ஊக்குவித்தல், தொடர்பாடல் தொடர்புகளுக்கு வாய்ப்புகளை அளித்து கிராம மக்கள் குழுக்களில் செல்வாக்குச் செலுத்தும் அரசாங்கத் திட்டங்களைத் திட்டமிடுதல், அபிவிருத்தி நிலையங்களிலுள்ள திறன் நிபுணர்களுக்கும், கல்விமாண்களுக்கும் மற்றும் ஏனையவர்களுக்கும் கிராமிய மக்களுடனான தொடர்புகளையும் உறவுகளையும் மேலும் அதிகரிப்பதற்குத் தேவையான வசதிகளை ஏற்பாடு செய்து வழங்குதல் என்பன இந்த நெனசலக் கருத் திட்டத்தின் மற்றும் ஒரு நோக்கமாகும். ஒரு நெனசல நிலையத்திற்கு வழங்கப்படும் கணனிகளும் துணைப் பாகங்களும் பின்வருமாறு:

- கணனிகள் - 04
- புகைப்படப் பிரதியெடுக்கும் இயந்திரம்- 01
- வெப் கமரா- 01
- வலையமைப்புச் செய்தல்

## 5.2 நெனசலக் கருத் திட்டம்

### 5.2.1 நோக்கங்களும் நிக்கோள்களும்

இலங்கை முழுதிலும் வாழுகின்ற குறைந்த வசதிகளையுடைய கிராமிய மக்களுக்கு தகவல்கள் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் அமைந்த சேவைகளை சுமக்கக் கூடிய விலையில் பெற்றுக் கொடுப்பது இந்தக் கருத் திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.

தெலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்ப அமைச்சின் கீழ் இயங்குகின்ற ஒரு நிறுவனமான இலங்கைத் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்ப முகவர் நிலையத்தின் மூலம் கிராமப் புறங்களில் இயங்குகின்ற நெனசல நிலையங்கள் மக்களுக்கு தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்ப சேவைகள் பற்றிய அடிப்படை அறிவைப் பெற்றுக் கொடுக்கும் முக்கிய ஒரு கருமத்தில் ஈடுபட்டு வருகின்றன.

கிராமப் புறங்களில் வாழுகின்ற மக்களுக்கு இணைத்தளத்தில் பிரவேசிப்பதற்கான வாய்ப்பைப் பெற்றுக் கொடுத்தல், அவர்களை தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்ப



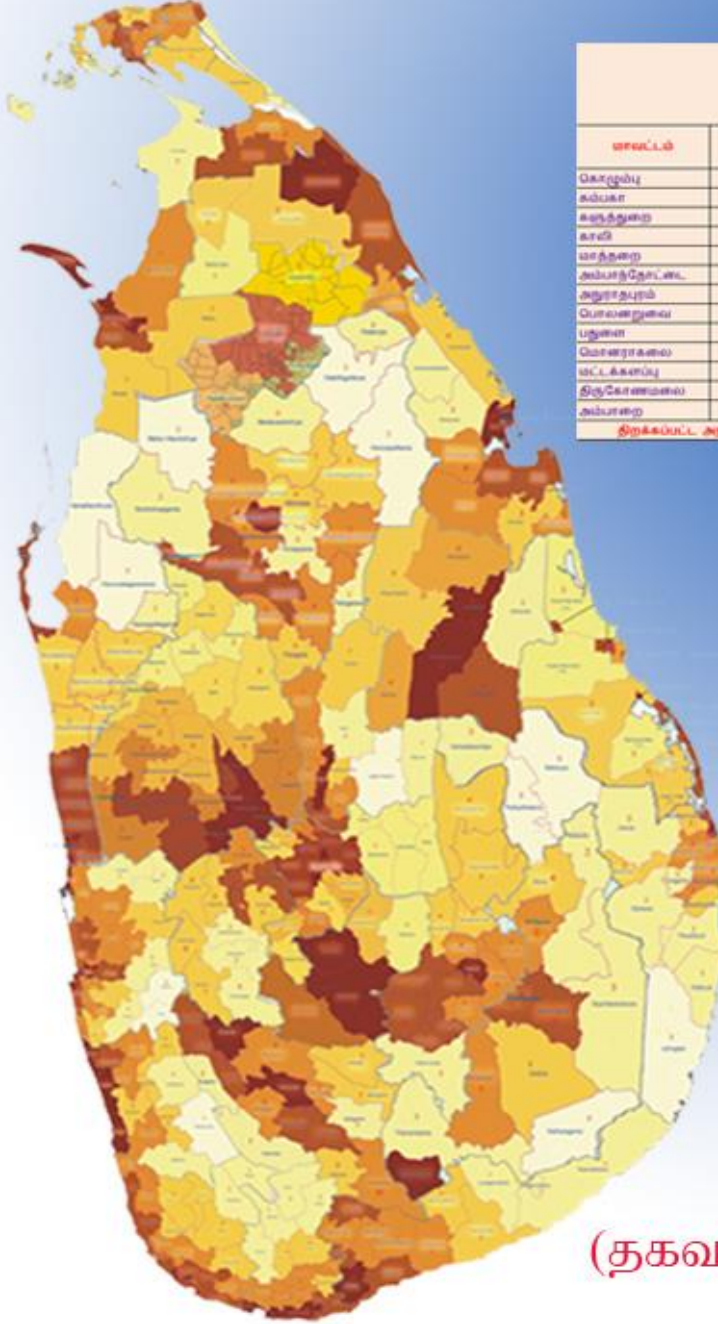
## 5.2.2 வருடாந்த செயலாற்றுகை

நாடு முழுதிலும் 741 நெனசல நிலையங்கள் தாபிக்கப்பட்டுள்ளன.

### நெனசல நிலையங்கள் தாபிப்பு பற்றிய முன்னேற்றம்

	மாகாணம்	மாவட்டம்	பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகள் எண்ணிக்கை	தாபிக்கக் கூடிய நெனசல நிலையங்கள் எண்ணிக்கை	தற்பொழுது தாபிக்கப் பட்டுள்ள நெனசல நிலையங்கள் எண்ணிக்கை	தாபிக்கப் படவுள்ள நெனசல நிலையங்கள் எண்ணிக்கை
1	வட மாகாணம்	யாழ்ப்பாணம்	15	45	29	16
		மன்னார்	5	15	06	9
		முல்லைத்தீவு	6	18	07	9
		கிளிநொச்சி	4	12	06	6
		வவுனியா	4	12	11	1
2	கிழக்கு மாகாணம்	அம்பாறை	20	60	37	13
		மட்டக்களப்பு	14	42	23	19
		திருகோணமலை	11	33	28	5
3	வட மத்திய மாகாணம்	அனுராதபுரம்	22	66	59	7
		பொலன்னறுவை	7	21	28	
4	மத்திய மாகாணம்	கண்டி	20	60	54	6
		மாத்தளை	11	33	20	13
		நுவரெலியா	5	15	26	
5	வடமேல் மாகாணம்	குருனாகல்	30	90	49	41
		புத்தளம்	16	48	20	28
6	மேல் மாகாணம்	கொழும்பு	13	39	15	24
		கம்பஹா	13	39	20	19
		களுத்துறை	14	42	23	19
7	சபரகமுவா மாகாணம்	கேகாலை	11	33	57	
		இரத்தினபுரி	17	51	43	8
8	ஊவா மாகாணம்	பதுளை	15	45	45	0
		மொனராகலை	11	33	37	4
9	தென் மாகாணம்	அம்பாந்தோட்டை	12	36	31	5
		காலி	19	48	34	14
		மாத்தறை	16	48	33	15
	மொத்தம்		330	990	741	249

## அறிவக நிலையங்களின் பகிர்வு

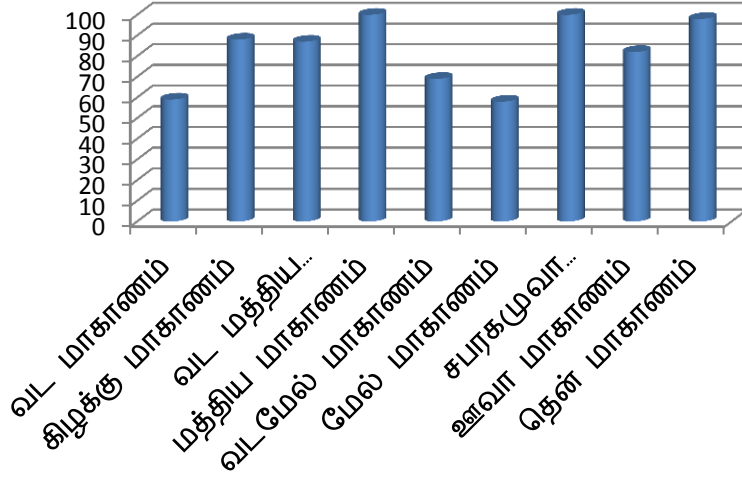


மாவட்டம்	திறக்கப்பட்ட நிலையங்களின் எண்ணிக்கை	மாவட்டம்	திறக்கப்பட்ட நிலையங்களின் எண்ணிக்கை
கோலும்பு	15	கோவை	56
கம்பகா	20	தூத்துக்குடி	43
கருத்தூறு	24	மதுரை	20
கரையி	34	சூர்சூர்	49
மாத்தூறு	33	கள்ளக்குறிச்சி	54
அம்பாத்தேட்டம்	31	மாத்தூறு	20
அருகாத்தூறு	59	நாமக்கல்	26
பொள்ளாறு	28	மேலாங்காடு	6
புதுச்சேரி	45	வடலூர்	11
மேலாங்காடு	37	மூலத்தூறு	7
மட்டக்களப்பு	23	விருதுநகர்	6
திருச்சேலம்	28	மேலாங்காடு	29
அம்பாத்தூறு	37		
திறக்கப்பட்ட அறிவகநிலையங்களின் எண்ணிக்கை		741	

(தகவல் மூலம்:ICTA)



### மாகாண மட்டத்தில் தற்பொழுது தாபிக்கப்பட்டுள்ள நெனசல நிலையங்களின் எண்ணிக்கை



■ தற்பொழுது தாபிக்கப்பட்டுள்ள நெனசல நிலையங்கள் எண்ணிக்கை

### 5.3 தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை

#### 5.3.1 நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்

தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை என்பது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் ஆகிய துறைகளுக்குப் பொருத்தமான அனைத்து அரசு தனியார் துறை நிறுவனங்களையும் ஒரே இடத்திற்கு ஒன்றிணைத்து சேவைகளை விநியோகிப்பதன் நோக்கில் செயற்படுத்தப்படுகின்ற ஒரு கருத்திட்டமாகும். இது வரை அம்பாந்தோட்டை மாவட்டத்தில் 'சகி' தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டையைத் தாபிக்கும் நடவடிக்கைகள் முதலீட்டு ஊக்குவிப்புச் சபையின் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. 2011.12.14

ஆம் திகதிய 1736/23 ஆம் இலக்க அதிவிஷேட வர்த்தமானியின் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் 'தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை' தாபிப்பு இந்த அமைச்சின் விடயப் பரப்பினுள் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது. அதற்கு அமைய, யாழ்ப்பாணம் மற்றும் மன்னார் ஆகிய இடங்களில் அமைந்துள்ள தகவல் தொழில் நுட்ப பூங்காக்களுடன் சம்பந்தப்பட்டு மேற்பார்வைப் பணிகள் இந்த அமைச்சின் மூலம் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. அந்தத் தகவல் தொழில் நுட்ப நிலையங்களின் செலவுகளுக்கு இந்த அமைச்சின் செலவினத் தலைப்பின் கீழ் நிதி ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. அந்தத் தகவல் தொழில் நுட்ப நிலையங்களில் ஏற்கெனவே தகவல் தொழில் நுட்ப விடயத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட பாடநெறிகள் நடத்தப்பட்டு வருகின்றன.

#### 5.3.2 தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை - மன்னார்

2013 ஆம் ஆண்டு நடத்தப்பட்ட கணனிப் பாடநெறிகளுக்கு உள்ளீர்க்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 277 ஆகும். 2013 ஆம் ஆண்டில் 746,285/- ரூபா தொகையான வருமானம் ஈட்டப்பட்டுள்ளது.

செலவு செய்யப்பட்ட செலவுகள் பற்றிய விபரம் பின்வருமாறு:

	நிதி வழங்கல் (ரூ.)	2013/12/31 ஆம் திகதிக்கு மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவுகள் (ரூ.)
மூலதனம்	1,250,000.00	1,246,954.00
மீண்டெழும் செலவு	3,240,000.00	3,235,000.00

### 5.3.3 தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை - யாழ்ப்பாணம்

#### 5.3.3.1 வருடாந்த செயலாற்றுகை

2013 ஆம் ஆண்டு கணனிப் பாடநெறிகளுக்காக யாழ்ப்பாண தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டைக்கு உள்ளீர்க்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 60 ஆகும். 2013 ஆம் ஆண்டில் 185,065/- ரூபா தொகையான வருமானம்

ஈட்டப்பட்டுள்ளது. இந்த ஆண்டினுள் மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவுகள் பற்றிய விபரம் கீழ்வருமாறு:

	நிதி வழங்கல் (ரூ.)	2013/12/31 ஆம் திகதிக்கு மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவுகள் (ரூ.)
மூலதனம்	1,200,000.00	1,187,976.00
முதலீடு	4,510,000.00	4,424,490.23

### 5.4 'இ'- அரசாங்கக் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்துதல்

ஜனாதிபதி அவர்களின் 2010.05.31 ஆம் திகதிய SP/SB/03/10 ஆம் இலக்கச் சுற்றறிக்கையிலுள்ள அறிவுரைகளின் பிரகாரம் 'இ' அரசாங்கக் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்தும் பணி ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. அதன் கீழ் கீழ்காணும் முன்னேற்றங்கள் அடையப்பட்டுள்ளன.

#### 5.4.1 வருடாந்த செயலாற்றுகை

- அமைச்சின் உத்தியோகபூர்வ இணையத்தளம் ([www.ictmin.gov.lk](http://www.ictmin.gov.lk)) புதிய திருப்புமுனைகளுடன் மேலும் மேம்படுத்தப்பட்டுள்ளன. அதன் உள்ளடக்கம் சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய மூன்று மொழிகளிலும்

காணப்படுகின்றன. இங்கு அவதானிப்பாளர்களுக்கு, விமர்சகர்களுக்கு அல்லது எந்த ஒரு நபருக்கும் தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம் என்ற துறைக்குப் பொருத்தமான தமது கருத்துக்கள், அபிப்பிராயங்கள், யோசனைகள் என்பவற்றை இந்த இணையத்தளத்தினூடாக கௌரவ தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்ப அமைச்சருக்கு நேரடியாக அனுப்பி வைக்கலாம். தற்பொழுது இந்த அமைச்சின் இணையத்தளம் மூன்று மொழிகளிலும் இற்றைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன என்பதுடன் நவீனப்படுத்தல் பணிகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

- அமைச்சின் சகல அலுவலர்கள் மற்றும் பதவியணி ஆகியோருக்கு 'இ' அரசாங்கக் கொள்கைகளின் பிரகாரம் உத்தியோகபூர்வ மின்னஞ்சல்

முகவரிகள் பெற்றுக் கொடுக்கப்பட்டுள்ளன. மின்னஞ்சல் முகவரிகளைப் பயன்படுத்துவது பற்றி சகல அலுவலர்களுக்கும் கற்றுக் கொடுக்கப்பட்டுள்ளதுடன், அமைச்சினுள் கடிதத் தொடர்புகளுக்கு மின்னஞ்சல் முகவரிகள் பயன்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

- அமைச்சுக்கான மனித வளங்கள் திட்டம் தயாரிக்கப்பட்ட ஒரு தகவல் தொழில் நுட்பத் திட்டம் காணப்படுகின்றது.
- அமைச்சின் பதவியணியினது சகல தகவல்களும் உள்ளடங்கிய ஒரு தரவு முறைமை தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- 'இ' அரசாங்கக் கொள்கைக்கு அமைய அனுமதிப் பத்திரத்துடன் கூடிய மென்பாகங்கள் மாத்திரம் பயன்படுத்தப்படுகின்றன என்பதுடன், இது தவிர திறந்த சுயாதீன மென்பாகங்களும் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

**5.5.தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பத் துறையுடன் தொடர்புடைய வெளிநாட்டுத் தொழில் தேர்ச்சியாளர்களை இந்த நாட்டிற்கு வரவைமைப்பதற்கான வீசா அனுமதிப் பத்திரத்தை வழங்குதல்**

#### 5.5.1 நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்

தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம் ஆகிய துறைகளுடன் தொடர்புடைய விசேஷமான தொழில் நுட்பச் செயற்பாடுகளுக்கு உள்நாட்டு மனித வளங்கள் கிடையாத சந்தர்ப்பங்களில் அதன் நிமித்தம் தொழில் நுட்ப அறிவு நிறைந்த வெளிநாட்டு தொழில் தேர்ச்சியாளர்களை இந்த நாட்டிற்கு வரவைவழக்கும் வகையில் வீசா அனுமதிப் பத்திரத்தை வழங்குவதற்கான சிபாரிசுகளைப் பெற்றுக் கொடுக்கும் கருமமும் இந்த அமைச்சின் மூலம் நிறைவேற்றப்படுகின்றது.

இதன் நிமித்தம் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள விபரங்கள் அடங்கிய ஒரு விண்ணப்பத்தை அமைச்சுக்கு சமர்ப்பித்தல் வேண்டும்.

1. உள்நாட்டு அனுசரணையாளரின் வேண்டுகோளை முன்வைக்கும் கடிதம் (கீழ் காணும் விடயங்கள் அடங்கலாக)

அ. நிரப்ப வேண்டிய வெற்றிடங்கள், தொழில் விபரங்கள் மற்றும் சம்பந்தப்படும் உரிய தொழில் நுட்பத் துறை

ஆ. தொழில் குறுங்காலமா அல்லது நீண்ட காலமா என்பது பற்றிய விபரங்கள், தேவையான காலத்தைக் குறிப்பிடுதல் வேண்டும்.

இ. அறிவித்தல் செய்யும் விதம் - அது மென்பாகம் மற்றும் இலத்திரனியல் ஆகிய இரண்டு விதத்திலுமா (உள்நாட்டு விண்ணப்பதாரர்களுக்கு வசதியான விதத்தில்) அறிவித்தலுக்கு பதிலளித்த உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு விண்ணப்பதாரர்களின் எண்ணிக்கையும், நேர்முகப் பரீட்சை விதமும் மற்றும் அது நடைபெறும் இடமும்

ஈ. உள்நாட்டு விண்ணப்பதாரர்களைத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கான காரணங்கள்

2. தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட விண்ணப்பதாரர்களின் சுய விபரம், கல்வி மற்றும் தொழில் தகைமை சார்ந்த சான்றிதழ்களின் சான்றுபடுத்தப்பட்ட பிரதிகளை இணைத்து அனுப்பி வைத்தல் வேண்டும்.
3. வெளிநாட்டவர்களுக்கு - அரசாங்கத்திலிருந்து அல்லது அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஒரு நிறுவனத்திலிருந்து அண்மை காலத்தில் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட ஒரு மருத்துவச் சான்றிதழ்
4. நிறுவனத்தின் பதிவுச் சான்றிதழ்
5. சங்கக் கூட்டுத் தாபனப் பத்திரம்
6. சங்க யாப்புகள் மற்றும் விண்ணப்பிக்கப்பட்ட வீசா அனுமதிப் பத்திரங்களை சிபாரிசு செய்வதற்குத் தேவையான ஏனைய ஆவணங்கள்

**குறிக்கோள்களை அடையும் போது  
எதிர்கொள்ள வேண்டியுள்ள  
பொதுவான பிரச்சினைகளும்  
சவால்களும்**

- போதிய தகவல் தொழில் நுட்ப வசதிகள் இன்மையும் அதன் பாதக விளைவுகள் வியாபித்தலும்
- அரசு துறையினுள் தகவல் தொழில் நுட்பத்தை செயற்படுத்துவதற்குத் தேவையான தொழில் ரீதியான மனித வளங்களின் பற்றாக்குறை
- தகவல் மற்றும் தொழில் நுட்பம் ஆகியன சார்ந்த கருத்திட்டங்களைச் செயற்படுத்துவது தொடர்பான செலவுகள் மற்றும் முறைமைகள் பராமரிப்பு சார்ந்த செலவுகள் என்பன ஒப்பீட்டளவில் அதிகரித்த நிலையில் காணப்படுதல்
- அரசு துறைக்கும் தனியார் துறைக்கும் இடையில் வலுவான ஒரு பரஸ்பர உறவு இல்லாது போதல்
- சுதேசிய மொழிகளின் உள்ளடக்கங்கள் மட்டுப்படுதல்

**5.6 தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் தேசிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டமும்  
கண்காட்சியும் - 2013**

**5.6.1 நோக்கங்களும் குறிக்கோள்களும்**

குடும்பம் மற்றும் கிராமப் பகுதி என்ற இரு பிரிவு மட்டங்களின் அடிப்படையில் அமைந்த மக்களின் தேவைகளில் இலக்குக் கொண்ட கருத் திட்டத்தை மேற்கொள்ளுதல் மற்றும் அந்தப் பகுதி மக்களின் தீராதுள்ள நிருவாப் பிரச்சினைகளுக்குத் தீர்வுகாணுதல் ஆகியவற்றுக்கு கள மட்ட உத்தியோகத்தார்களின் உதவிகளைப் பெற்றுக் கொள்ளுதல் முதலிய நோக்கங்களை முன்னிட்டு 2013 ஆம் ஆண்டில் தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் தேசிய கண்காட்சியும் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டமும் அம்பாறை, மட்டக்களப்பு, பொலன்னறுவை, திருகோணமலை ஆகிய மாவட்டங்களில் செயற்படுத்தப்பட்டன. இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் முக்கியமான கருமங்களுக்கு மத்தியில், தேசத்திற்கு மகுடம் கண்காட்சி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை ஒருங்கிணைக்கும் பணி இந்த அமைச்சுக்கு ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளது.

அதற்கு அமைய, தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மூலம் பொலன்னறுவை, திருகோணமலை, அம்பாறை, மட்டக்களப்பு ஆகிய மாவட்டங்களை ஒன்றிணைத்து அவற்றை அபிவிருத்தியில் இணையச் செய்வதற்கு உதவியாக அமைகின்ற அபிவிருத்திக் கருத் திட்டங்கள் மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் என்பவற்றை நடைமுறைப்படுத்துவதனுடாக உரிய பகுதிகளில் வாழுகின்ற மக்களுக்கு அபிவிருத்தி நன்மைகள் பிரிந்து செல்வதை விஸ்தரிப்பதற்கும், அந்தப் பகுதிகளில் பொருளாதார சமூக மறுமலர்ச்சியை ஏற்படுத்துவதற்கும், தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் கண்காட்சி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் வாயிலாக நாட்டில் முழுமொத்த ரீதியில் நிகழ்கின்ற அபிவிருத்தி விடயங்களைப் பிரதிபலித்துக் காட்டுவதனுடாக அந்த மக்களை விழிப்பூட்டுவதற்கும் வாய்ப்பு கிட்டும்.

மேற்குறித்த நான்கு மாவட்டங்களிலும் கிராம வளங்களையும் சிறு நகரங்களில் நிவர்த்தி செய்யாது விடுபட்டுள்ள பல குறைபாடுகளையும் இனங்கண்டு அந்த விடயங்களை விரைவில் நிறைவேற்றுவதும் இதன் மற்றுமொரு நோக்கமாகும்.

**2013 தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் கிராமிய மற்றும் பிராந்திய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் (மில்லியன் ரூபா.)**

	நிகழ்ச்சித் திட்டம்	அ.பாறை	தி.மலை	ம.களப்பு	பொ.றுவை	செயற்படுத்தும் நிறுவனம்
1	சமய வழிபாட்டு நிலையங்களையும் கலாச்சார மத்திய நிலையங்களையும் மேம்படுத்துதல்	25				அம்பாறை மாவட்ட செயலாளர் அலுவலகம்
2	வீதி அபிவிருத்தி	70	1215	886	455	வீதி அபிவிருத்தி அதிகார சபை
3	சிறிய நீர்ப்பாசனத் திட்டங்கள் மறுசீரமைப்பும் புனரமைப்பும்	54	205	51	30	கமநல அபிவிருத்தி/மாகாண நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
4	கிராமிய நீர் வழங்கல் வசதிகள்	20	277	152	605	நீர் வழங்கல் சபை /மா.செ
5	கமத்தொழில்	93	19	89	40	மா.செ/மாகாண கமத்தொழில் அமைச்சு
6	கிராமிய சுகாதார நிலையங்களை மேம்படுத்துதல்	81	16	89		மாகாண சுகாதார அமைச்சு
7	நகரங்களின் கேட்போர் கூடங்கள், மா.செ/பி.செ அலுவலகங்கள்/அரசாங்க உத்தியோகபூர்வ இல்லங்கள் என்பவற்றை நவீனப்படுத்துதல்	50	20	3	60	மாவட்ட செயலாளர் அலுவலகம்
8	நகர அபிவிருத்தி	50	-	44	90	மாவட்ட செயலாளர் அலுவலகம்
9	வீடுகள் பழுதுபார்த்தல்	-	267	13		மாவட்ட செயலாளர் அலுவலகம் / வீடமைப்பு அபிவிருத்தி அதிகார சபை
10	காட்டு யானைகள் வராமல் தடுக்கும் மின்சார வேலிகளை அமைத்தல்	-	40	9		சுற்றாடல் அமைச்சு / வன விலங்குகள் பாதுகாப்புத் திணைக்களம்

இந்த சகல விதமான அபிவிருத்திக் கருமங்களும் பொருளாதார அபிவிருத்தி அமைச்சினதும் ஏனைய உரிய அமைச்சுகளினதும் மற்றும் திணைக்களங்களினதும் பங்கேற்பில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

### 5.6.2 வருடாந்த செயலாற்றுகை

2013 ஆம் ஆண்டு 'தேசத்திற்கு மகுடம்' எனும் தேசிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் மற்றும் கண்காட்சி என்பன பொலன்னறுவை, திருகோணமலை, அம்பாறை மற்றும் மட்டக்களப்பு ஆகிய மாவட்டங்களில் நடத்தப்பட்டன என்பதுடன் இவற்றுக்கு இணையாக கண்காட்சி சுதந்திர விழாவும் அம்பாறை ஹாடி உயர் தொழில் நுட்பக் கல்லூரியில் நடத்தப்பட்டது.

தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் அபிவிருத்திக் கண்காட்சி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் ஒழுங்கமைப்பு பணிகளை மிகவும் வினைத் திறன் வாய்ந்த விதத்தில் ஒழுங்கு செய்யும் நோக்கில் தேசத்திற்கு மகுடம் என்ற பெயரில் ஒரு செயலகமும் தாபிக்கப்பட்டது.

2013 தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கு இணையாக அம்பாறை மாவட்டத்தின் ஹாடி உயர் தொழில் நுட்பக் கல்லூரியிலும் தொழில் நுட்பக் கல்லூரி வளாத்திலும் கீழ்காணும் கட்டிடங்கள் நிர்மாணிக்கப்பட்டன.

	கட்டிட வகுதி	சதுர அடி அளவு (ச.மீ)	மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (மி.ரூ)	நிர்மாணப் பணிகளை மேற்கொள்ளும் நிறுவனம்
1	மாணவர் விடுதி	1950	113.10	அரசு பொறியியல் கூட்டுத்தாபனம்
2	மாணவர் விடுதி	3540	235.90	அரசாங்க அபிவிருத்தி நிர்மாணக் கூட்டுத் தாபனம்
3	விரிவுரை மண்டபம் - A B	3160	377.50	அரசு பொறியியல் கூட்டுத்தாபனம்
4	விரிவுரை அறை - A B	1452	159.70	அரசு பொறியியல் கூட்டுத்தாபனம்
5	விளையாட்டரங்கு	2828	188.10	அரசாங்க அபிவிருத்தி நிர்மாணக் கூட்டுத் தாபனம்
6	சிறுநுண்டிச்சாலை	325	19.30	அர்ஜுன இன்ஜினியர்ஸ் கன்ஸ்ட்ரக்ஷன் தனியார் நிறுவனம்
7	வாசிப்பு மண்டபம்	670	13.80	அலெக்ஸீஸ் கன்ஸ்ட்ரக்ஷன் தனியார் கம்பனி

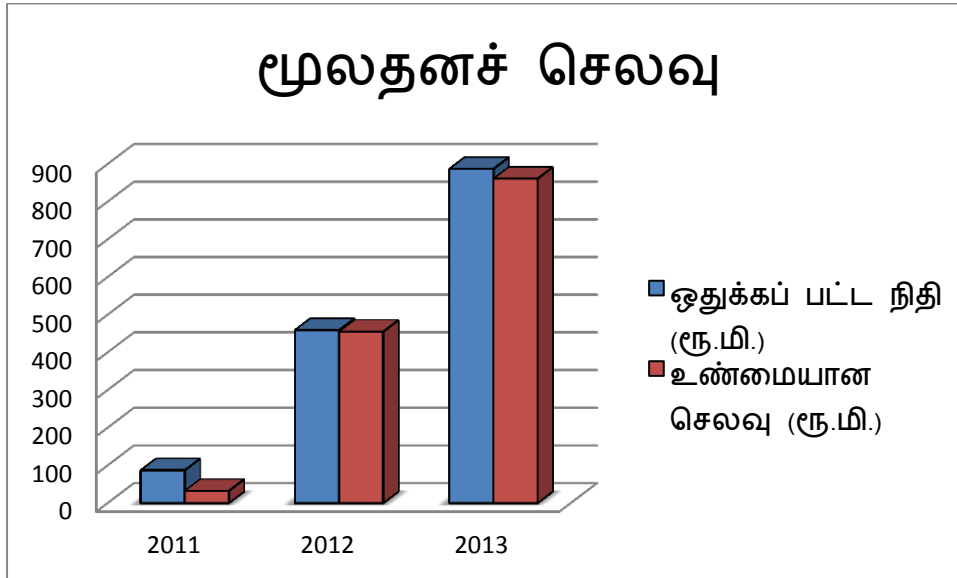
06

## நிதி சார்ந்த செயலாற்றுகை

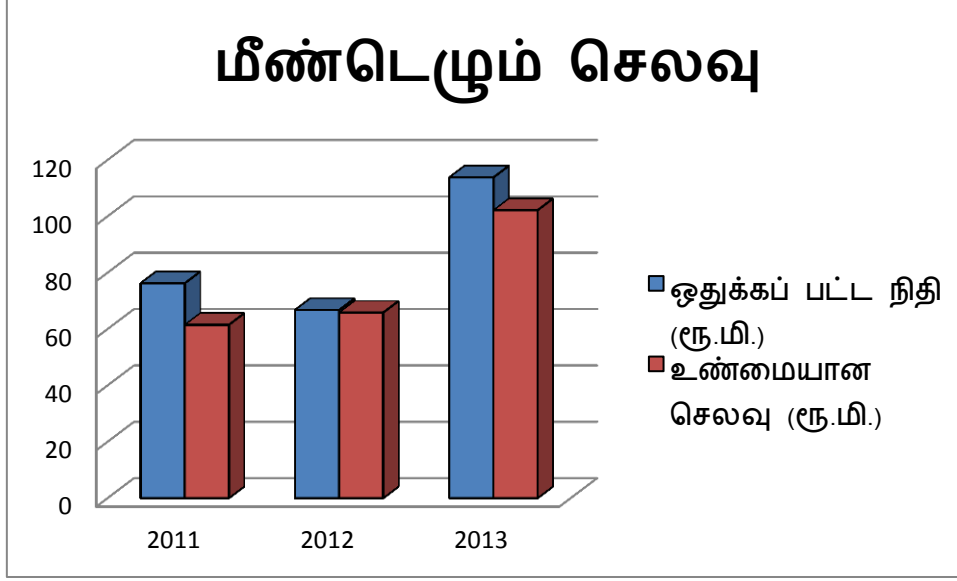
இந்த அமைச்சின் செலவினத் தலைப்பின் கீழ் செயற்படுத்தப்படுகின்ற நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மற்றும் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் முதலிய இரண்டு முக்கிய நிகழ்ச்சித் திட்டங்களினூடாக நிதி ஒதுக்கீடுகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

2011 ஆம் ஆண்டு முதல் 2013 ஆம் ஆண்டு வரையான காலப் பகுதிக்கு வரவுசெலவுத் திட்டத்தின் மூலம் 185 ஆம் இலக்க செலவினத் தலைப்பின் கீழ் இந்த அமைச்சுக்காக ஒதுக்கப்பட்ட நிதியேற்பாடுகள் மற்றும் மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவுகள் என்பன பற்றிய விபரங்கள் கீழ்க்காணும் அட்டவணையில் தரப்பட்டுள்ளன.

செலவு வகுதி	2011		2012		2013	
	ஒதுக்கப் பட்ட நிதி (ரூ.மி.)	உண்மையான செலவு (ரூ.மி.)	ஒதுக்கப் பட்ட நிதி (ரூ.மி.)	உண்மையான செலவு (ரூ.மி.)	ஒதுக்கப்பட்ட நிதி (ரூ.மி.)	உண்மையான செலவு (ரூ.மி.)
மீண்டெழும் செலவு	76.24	61.49	66.74	65.83	113.80	102.16
மூலதனச் செலவு	87.00	32.44	459.10	455.05	886.98	861.09
மொத்தம்	163.24	93.93	525.84	520.88	1,000.78	963.25







2011 ஆம் ஆண்டு குறைந்த பயன்பாடு நிழந்திருப்பது உரிய காலத்திற்கு நிதி கிடையாத காரணத்திலாகும். 2012 / 2013 ஆம் ஆண்டுகளின் உண்மையான செலவு அந்த ஒதுக்கீட்டுக்கு பெரும்பாலும் சமனாகும்.

**அமைச்சின் செலவினத் தலைப்பின் கீழ் செயற்படுத்தப்படும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் மீண்டெழும் மற்றும் மூலதனச் செலவுகள் ஆகியன பற்றிய விபரங்கள்**

இயக்கச் செயற்பாட்டு நிகழ்ச்சித் திட்டம்

கருத் திட்டம் 01 - அமைச்சு அலுவலகம்

செலவினத் தலைப்பு	செலவினத் தலைப்பு பற்றிய விபரம்	2013 ஆம் ஆண்டிற்கான மதிப்பீடு	மொத்தச் செலவு
	<b>மீண்டெழும் செலவுகள்</b>		
	<b>தனியாள் வேதனாதிகள்</b>		
1001	சம்பளமும் வேதனமும்	5,000,000	4,601,573
1002	மேலதிக நேர மற்றும் விடுமுறை நாள் கொடுப்பனவுகள்	1,400,000	1,208,064
1003	ஏனைய கொடுப்பனவுகள்	3,300,000	3,122,944
	<b>பிரயாணச் செலவுகள்</b>		
1101	உள்நாட்டுப் பிரயாணச் செலவு	850,000	752,705
1102	வெளிநாட்டுப் பிரயாணச் செலவு	1,000,000	-
	<b>வழங்கல்கள்</b>		
1201	காகிதாதிகளும் அலுவலகத் தேவைப் பொருட்களும்	75,000	70,300
1202	எரிபொருள்	5,200,000	4,854,278
1203	உணவு பானங்கள் மற்றும் சீருடைகள்	75,000	72,077
	<b>பராமரிப்புச் செலவுகள்</b>		
1301	வாகனம்	2,975,000	2,974,716
1302	இயந்திராதிகளும் உபகரணங்களும்	100,000	98,238
1303	கட்டிடங்களும் நிர்மாணங்களும்	-	-
	<b>சேவைகள்</b>		
1401	போக்குவரத்து	600,000	-
1402	தபால் மற்றும் தொலைத் தொடர்புகள்	1,000,000	887,538
1403	மின்சாரம் மற்றும் தண்ணீர் கட்டணங்கள்	2,325,000	2,324,654
1405	ஏனையவை	2,500,000	2,407,154
	<b>மூலதனச் செலவுகள்</b>		
	<b>மூலதனவொத்துக்களின் புனர்நிர்மாணங்களும் மேம்பாடுகளும்</b>		
2001	கட்டிடங்களும் நிர்மாணங்களும்	350,000	-
2002	இயந்திராதிகளும் உபகரணங்களும்	400,000	138,998
2003	வாகனம்	8,000,000	2,227,497
	<b>மூலதனச் சொத்துக்களின் கொள்வனவு</b>		
2101	வாகனம்	7,880,000	7,879,191
2102	தளபாடங்களும் அலுவலக உபகரணங்களும்	500,000	31,808
2103	இயந்திராதிகளும் உபகரணங்களும்	300,000	300,000
	<b>மொத்தச் செலவு</b>	<b>43,830,000</b>	<b>33,951,735</b>

இயக்கச் செயற்பாட்டு நிகழ்ச்சித் திட்டம்

கருத் திட்டம் 02 - நிருவாக மற்றும் தாபன சார் சேவைகள்

செலவினத் தலைப்பு	செலவினத் தலைப்பு பற்றிய விபரம்	2013 ஆம் ஆண்டிற்கான மதிப்பீடு	மொத்தச் செலவு
	<b>மீண்டெழும் செலவுகள்</b>		
	<b>தனியாள் வேதனாதிகள்</b>		
1001	சம்பளமும் வேதனமும்	13,000,000	8,766,814
1002	மேலதிக நேர மற்றும் விடுமுறை நாள் கொடுப்பனவுகள்	1,200,000	815,022
1003	ஏனைய கொடுப்பனவுகள்	6,300,000	5,431,405
	<b>பிரயாணச் செலவுகள்</b>		
1101	உள்நாட்டுப் பிரயாணச் செலவு	200,000	184,172
1102	வெளிநாட்டுப் பிரயாணச் செலவு	258,000	144,303
	<b>வழங்கல்கள்</b>		
1201	காகிதாதிகளும் அலுவலகத் தேவைப் பொருட்களும்	840,000	837,597
1202	எரிபொருள்	3,000,000	1,892,181
1203	உணவு பானங்கள் மற்றும் சீருடைகள்	180,000	179,661
	<b>பராமரிப்புச் செலவுகள்</b>		
1301	வாகனம்	1,800,000	1,765,414
1302	இயந்திராதிகளும் உபகரணங்களும்	260,000	258,614
	<b>சேவைகள்</b>		
1401	போக்குவரத்து	5,000	1,886
1402	தபால் மற்றும் தொலைத் தொடர்புகள்	1,375,000	1,306,472
1403	மின்சார மற்றும் தண்ணீர் கட்டணங்கள்	3,835,000	3,807,519
1404	வாடகையும் வரியும்	17,586,948	17,586,948
1405	ஏனையவை	3,600,000	2,013,946
	ஏனையவை - தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் கண்காட்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம்	2,000,000	1,996,056
	<b>பொறுப்புக்கள்</b>		
1506	அரசாங்க ஊழியர்களுக்கான ஆதனக் கடன் வட்டி	110,052	101,020
	<b>மூலதனச் செலவுகள்</b>		
	<b>புனர்நிர்மாணங்களும் மேம்பாடுகளும்</b>		
2001	கட்டிடங்களும் நிர்மாணங்களும்	500,000	89,500
2002	இயந்திராதிகளும் உபகரணங்களும்	500,000	190,569
2003	வாகனம்	2,500,000	1,583,930
	<b>மூலதனச் சொத்துக்களின் கொள்வனவு</b>		
2102	தளபாடங்களும் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்களும்	1,000,000	68,678
2103	இயந்திராதிகளும் உபகரணங்களும்	1,600,000	1,588,500
2104	கட்டிடங்களும் நிர்மாணங்களும்	100,000	-
	கட்டிடங்கள் (தேசத்திற்கு மகுடம்)	300,000,000	300,000,000
	<b>மனித வள விருத்தி</b>		
2401	ஊழியர்களுக்கு பயிற்சியளித்தல்	500,000	107,500
2502	முதலீடு - தேசத்திற்கு மகுடம்	114,000,000	106,467,061
	<b>மொத்தச் செலவு</b>	<b>476,250,000</b>	<b>457,184,768</b>

**அமைச்சின் செலவினத் தலைப்பின் கீழ் செயற்படுத்தப்படும் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் மீண்டெழும் செலவு மற்றும் மூலதனச் செலவுகள் ஆகியன பற்றிய விபரங்கள்**

அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம்

கருத் திட்டம் 03 - தகவல் தொழில் நுட்ப அபிவிருத்தி

செலவினத் தலைப்பு	செலவினத் தலைப்பு பற்றிய விபரம்	2013 ஆம் ஆண்டிற்கான மதிப்பீடு	மொத்தச் செலவு
	<b>மீண்டெழும் செலவுகள்</b>		
	<b>தனியாள் வேதனாதிகள்</b>		
2-1405	ஏனையவை - தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை - யாழ்ப்பாணம்	4,510,000	4,424,491
3-1405	ஏனையவை - தகவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை - மன்னார்	3,240,000	3,235,000
4-1405	ஏனையவை - தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான செயலகம்	24,100,000	24,038,336
	<b>மூலதனச் செலவுகள்</b>		
1-2502	பாடசாலைக் கணனி ஆய்வு கூட நிர்மாணம்	395,000,000	386,663,758
2-2502	முதலீடு - தவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை - யாழ்ப்பாணம்	1,200,000	1,187,977
3-2502	முதலீடு - தவல் தொழில் நுட்பப் பேட்டை - மன்னார்	1,250,000	1,246,954
4-2502	முதலீடு - தேசத்திற்கு மகுடம் எனும் நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான செயலகம்	1,400,000	1,319,680
5-2502	முதலீடு - 'சகி' அறிவு தொழில் நுட்பப் பேட்டை - அம்பாந்தோட்டை	-	-
6-2502	நெனசலக் கருத் திட்டம்	50,000,000	50,000,000
	<b>மொத்தம்</b>	<b>480,700,000</b>	<b>472,116,196</b>

## 7. வலிமைகள், பலவீனங்கள், வாய்ப்புகள், பாதிப்புகள் (வபவாபா)

### பகுப்பாய்வு

வலிமைகள்	பலவீனங்கள்
<ul style="list-style-type: none"> <li>தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம் ஆகியன தொடர்பான தேசிய கொள்கைகளின் அடிப்படையில் கொள்கைகள், நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மற்றும் கருத் திட்டங்கள் என்பவற்றைத் தயாரிப்பது தொடர்பான பொறுப்புக்களை வகிக்கும் ஒரேயொரு அரசாங்க நிறுவனம், இந்த அமைச்சு ஆகும்.</li> <li>நாட்டில் வாழுகின்ற மக்களின் தகவல் தொழில் நுட்பப் பாவனைய ஊக்குவிக்கும் நிமித்தம் தற்பொழுது காணப்படுகின்ற முறையியல் மற்றும் நடைமுறைகள் என்பன தொடர்பான பொறுப்பு இந்த அமைச்சுக்கு ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளது. அரசாங்க நிறுவனங்கள் மற்றும் தனியார் நிறுவனங்கள் என்பவற்றின் பங்கேற்பில் கணனி அறிவை மேம்படுத்தும் பொருட்டு தேவையான நடவடிக்கையை எடுப்பதும் இந்த அமைச்சின் பொறுப்புப் பணியாகும்.</li> <li>இந்தக் கருமங்களை நிறைவேற்றும் நிமித்தம் அரசாங்கத்தினால் நிதியேற்பாடுகள் மற்றும் பதவியணி வசதிகள் என்பன வழங்கப்பட்டுள்ளன.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>இந்த அமைச்சுக்கு ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ள கடமைப் பொறுப்புப் பணிகளை நிறைவேற்றும் நிமித்தம் வழங்கப்பட்டுள்ள நிதி போதுமானதாகவில்லை.</li> <li>செயற்படுத்தப்படுகின்ற கருத் திட்டங்கள் மற்றும் கருமங்கள் என்பவற்றைச் செயற்படுத்துவதற்கு பயிற்சி பெற்ற அலுவலர்கள் போதியளவு இல்லாமையும் அந்த அலுவலர்களின் பற்றாக்குறையும்.</li> <li>கணக்காய்வு விடயங்களுக்கு போதிய பதவியணி இல்லாமை.</li> </ul>
வாய்ப்புகள்	பாதிப்புகள்
<ul style="list-style-type: none"> <li>தகவல் தொழில் நுட்பத் தொழில் முயற்சியாளர்களுக்கும் அந்த விடயத்துடன் சம்பந்தப்படும் முதலீட்டாளர்களுக்கும் சாதகமான ஒரு சூழல் காணப்படுகின்றது.</li> <li>அரசாங்கத்தின் தலையீடு தொடர்பில் தனியார் துறையில் அதிகமான கேள்விகள் நிலவுகின்றன.</li> <li>நாட்டின் தகவல் தொழில் நுட்பப் பாவனையில் துரிதமான ஒரு வளர்ச்சி காணப்படுகின்றது.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>தொலைத் தொடர்புகள் தொழில் முயற்சி தொடர்பில் ஈடுபடுகின்ற நிறுவனங்களை ஒழுங்குறுத்துவதற்கு போதிய கொள்கை ரீதியான ஒரு அதிகாரம் இல்லாமை.</li> </ul>

**தொலைத் தொடர்புகள் திணைக்களம்**

## 8. தொலைத் தொடர்புகள் திணைக்களம்

### 8.1 அறிமுகம்

புராதன காலத்தில் நபர்களுக்கு இடையிலான தொடர்பாடல் தேவையை நிறைவேற்றும் வகையில் ஒரேயொரு அரசாங்க அதிகாரியான தபால் மா அதிபரும் தொலைத் தொடர்புகள் பணிப்பாளரும் முறையே தபால் கட்டளைச் சட்டத்தினதும் மற்றும் தொலைத் தொடர்புகள் கட்டளைச் சட்டத்தினதும் சட்ட ஏற்பாடுகளை நடைமுறைப்படுத்தி கடித விவகாரங்கள் மற்றும் தொலைபேசி விவகாரங்கள் என்பவற்றிலிருந்து வரும் தொலைத் தொடர்பு சார்ந்த சேவைகளுக்குப் பொறுப்பாக இருந்தனர்.

1980 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதம் 15 ஆம் திகதியின் பின்னர் இந்தக் கருமம் இரண்டாகப் பிரிக்கப்பட்டு தொலைத் தொடர்புகள் விடயத்திற்குப் பொறுப்பாக தொலைத் தொடர்புகள் பணிப்பாளராக தனியான ஒரு அதிகாரி நியமிக்கப்பட்டு தனியான ஒரு தொலைத் தொடர்புகள் திணைக்களமும் தாபிக்கப்பட்டது.

1991 இன் 25 ஆம் இலக்கச் சட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டதைத் தொடர்ந்து தொலைத் தொடர்புகள் பணிப்பாளர் வசமிருந்த ஒழுங்குறுத்துகை அதிகாரம் தொலைத் தொடர்புகள் ஆணைக்குழுவுக்கும், செயற்படுத்தும் பணி இலங்கை ரெலிகம் நிறுவனத்திற்கும் ஒப்படைக்கப்பட்டன. அந்தச் சட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டதன் பின்னர் ஒப்பந்தம் செய்து கொள்ளப்பட்ட சொத்துக்கள் தவிர திணைக்கள ரீதியான ஏனைய சகல சொத்துக்களும் பொறுப்புக்களும் இலங்கை ரெலிகம் நிறுவனத்திற்குச் சொந்தமாகின.

தற்பொழுது இந்த நிறுவனத்தின் ஒழித்துக் கட்டல் நடவடிக்கைக்கு மேலதிகமாக பழைய ஊழியர்களின் தாபன விடயங்களை மேற்கொள்ளுதல்

### 8.2 தூரநோக்கும் யற்பணியும்

பழைய திணைக்களத்தினது ஊழியர்களின் தாபன விடயங்கள் உள்ளிட்ட பொது சேவைகளையும் நிறைவேற்றுதல்.

### 8.3 செயற்படுத்த வேண்டிய கட்டளைச் சட்டங்கள்

தொலைத் தொடர்புகள் கட்டளைச் சட்டத்தினதும் 1991 இன் 25 ஆம் இலக்கச் சட்டத்தினதும் ஒரு சில ஒழுங்குவிதிகளை நடைமுறைப்படுத்துதல்.

### 8.4 செயற்பாடுகள்

இந்தத் திணைக்களத்தின் ஊழியர்கள் எமது அமைச்சினது தொலைத் தொடர்புகள் சம்பந்தமான விடயங்களையும் நிறைவேற்றுவதுடன் கீழ்காணும் செயற்பாடுகளையும் மேற்கொள்ளுகின்றனர்.

தொலைத் தொடர்புகள் திணைக்களத்தினது பணியாக 1991 இன் 25 ஆம் இலக்கத் தொலைத் தொடர்புகள் பற்றிய சட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டதன் பின்னர் பழைய தொலைத் தொடர்புகள் திணைக்களத்தில் பணியாற்றிய ஊழியர்களின் தாபன விடயங்கள் நிறைவேற்றப்பட்டன. இந்தக் கருமத்தின் நிமித்தம் ஓய்வூதியங்கள் திணைக்களம், அரசாங்க சேவைகள் ஆணைக்குழு, பொது மனுக்கள் பற்றிய குழு, நிருவாக விடயங்களுக்கான பாராளுமன்ற ஆணையாளர் அலுவலகம் போன்ற நிறுவனங்களுடன் தொடர்பாடல்களை ஏற்படுத்த நேந்தது.

பெளத்த அலுவல்களுக்கான ஆணையாளர் நாயகத்தினது சிபாரிசுகளுக்கு அமைய பெளத்த வழிபாட்டு ஸ்தலங்களுக்கும், கிறிஸ்தவ அலுவல்களுக்கான திணைக்களத்தினது சிபாரிசுகளுக்கு அமைய கிறிஸ்தவ சமய வழிபாட்டு ஸ்தலங்களுக்கும் புதிய தொலைபேசி இணைப்புகளையும் தற்பொழுது நிறுவப்பட்டிருக்கின்ற தொலைபேசி



வசதிகளுக்கும் சலுகைக் கட்டணங்களைப்  
பெற்றுக் கொடுப்பதற்கு நடவடிக்கை  
எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

அந்தந்த அமைச்சுகளினதும்  
திணைக்களங்களினதும் சிபாரிசுகளுக்கு இணங்க  
846/847 ஆம் இலக்க நிதிப் பிரமாணக்  
குறிப்புகளுக்கு அமைய அலுவலகத்  
தொலைபேசி வசதிகளைப் பெற்றுக் கொடுத்தல்,  
உத்தியோகபூர்வ இல்லங்களுக்கான

தொலைபேசி வசதிகளைப் பெற்றுக் கொடுத்தல்  
மற்றும் உத்தியோகபூர்வ இல்லத்  
தொலைபேசிகளை தனிப்பட்ட  
தொலைபேசிகளாக மாற்றிக் கொடுத்தல் போன்ற  
விடயங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

**இலங்கைத் தகவல் தொழில் நுட்பத் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்ப  
முகவர் நிலையம் (ICTA)**

## 9. இலங்கைத் தகவல் தொழில் நுட்பத் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்ப முகவர் நிலையம் (ICTA)

### 9.1 அறிமுகம்

இலங்கைத் தகவல் தொழில் நுட்ப தொடர்பாடல் தொழில் நுட்ப முகவர் நிலையம் தொலைத் தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்ப அமைச்சினது செயல் நோக்கின் கீழ் இயங்குகின்ற ஒரு நிறுசனமாகும். 2003 இன் 27 ஆம் இலக்க (2008 இன் 33 ஆம் இலக்கச் சட்டத்தினால் திருத்தப்பட்ட) தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்புகள் தொழில் நுட்பச் சட்டத்தின் கீழ் ICTA நிறுவனத்திற்கு (CINTEC நிறுவனத்தின் பிரதியீடாக விளங்கும்) உரித்தளிக்கப்பட்டுள்ள அதிகாரத் தத்துவங்களின் பிரகாரம் அரசாங்கத்தின் தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்புகள் விடயம் தொடர்பான சல கொள்கைகளையும் திட்டங்களையும் அமுலாக்கும் அதிகாரமும் ஒழுங்குறுத்துகை சார்ந்த கருமமும் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளன.

2004 ஆம் ஆண்டு ஒற்றோபர் மாதம் 26 ஆம் திகதி எடுக்கப்பட்ட அமைச்சரவைத் தீர்மானத்திற்கு அமைய 'இ' இலங்கை எனும் அபிவிருத்திக் கருத் திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்தல் மற்றும் தகவல் தொலைத் தொடர்புத் தொழில் நுட்ப அபிவிருத்தி என்பவற்றுக்குப் பொருத்தமான கொள்கைகள் மற்றும் ஒழுங்குறுத்துகை வேலைச்சட்டகம் என்பவற்றைச் சிபாரிசு செய்யும் பொறுப்பும் இலங்கைத் தகவல் தொலைத் தொடர்புத் தொழில் நுட்ப முகவர் நிலையத்திற்கு (ICTA) ஒப்படைக்கப்பட்டது.

இலங்கைத் தகவல் தொலைத் தொடர்புத் தொழில் நுட்ப முகவர் நிலையத்தின் (ICTA) கீழ் செயற்படுத்தப்படும் கருத் திட்டங்கள் கீழ்காணும் 06 பிரிவுகளாகப் பிரிக்கப்பட்டுள்ளன. இந்தப் பிரிவுகள் ஒவ்வொன்றும் 'இ' இலங்கை எனும் அபிவிருத்திக் கருத் திட்டத்தின் முக்கியமான துறைகளுடன் தொடர்புடையனவாகும்.

\*தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்புத் தொழில் நுட்பக் கொள்கை, தலைமைத்துவம் மற்றும் நிறுவன அபிவிருத்தி

\*தகவல் தொழில் நுட்ப உட்கட்டமைப்பு வசதிகள்

\*அரசு துறை மறுசீரமைப்பு

\*தகவல் தொலைத் தொடர்பு மனித வளத் திறன் அபிவிருத்தி

\*தகவல் தொலைத் தொடர்புத் தொழில் நுட்ப முதலீடு மற்றும் தனியார் துறை ஊக்குவிப்பு

\*'இ' சமூகம்

### 9.2 நோக்கு

தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப நலன்களை ஒவ்வொரு கிராமத்திற்கும் ஒவ்வொரு பிரசைக்கும் ஒவ்வொரு தொழிலுக்கும் எடுத்துத்தெல்லல் மற்றும் அரசாங்கம் சிந்திக்கின்ற மற்றும் வேலைசெய்கின்ற வழிகளை மீள்நடைமுறைப்படுத்தல் மூலம் பொருளாதாரம் மற்றும் சமூக முன்னேற்றத்திற்கான கருவியாக தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத்தினை பயன்படுத்தல்.

### 9.3 கருமங்கள்

\* தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்புத் தொழில் நுட்பக் கொள்கை, தலைமைத்துவம் மற்றும் நிறுவன அபிவிருத்தி

இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் அடிப்படை இலக்காக அமைவது 'இ' இங்கை எனும் கருத் திட்டத்தின் நோக்கங்களை அடைந்து கொள்ளுவதற்குத் தேவையான ஒரு சூழலுக்கான வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்வதாகும். அதன் ஒரு துணைக் காரணியாக தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம், தலைமைத்துவம், அவற்றின் திறன் என்பவற்றை

விஸ்தரிப்பதற்கும், 'இ'-சமூகம் தொடர்பில் ஆர்வமுள்ள தரப்புகளுக்குத் தேவையான கொள்கை சார்ந்த வேலைச்சட்டகத்தைத் தாபிப்பதற்கும் இதன் மூலம் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

#### 'இ'- சட்டம்

'இ'- சட்டக் கருத் திட்டத்தின் குறிக்கோள் யாதெனில் இலங்கையில் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத் துறையின் அபிவிருத்தியை முன்னிட்டு பொருத்தமான ஒரு சட்டச் சூழலை ஏற்படுத்துவதாகும். இதில் பொருத்தமான அரசியலமைப்பு ரீதியான சட்டங்களை ஆக்குதல், 'இ'- அரசு, 'இ'-வர்த்தக மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் ஆகியவற்றுக்குப் பொருத்தமான நேரடி வெளிநாட்டு முதலீடுகளைப் பெற்றுக் கொள்ளுவது அடிப்படையான நோக்கமாகும்.

#### \*தகவல் பாதுகாப்பு

தகவல்களைப் பாதுகாத்துக் கொள்ளும் நிமித்தம் இலங்கையின் பொறுப்பு அதிகாரம் கிடைத்திருப்பது இலங்கைக் கணனி அவசரப் பதிலளிக்கும் அலகுக்கு (SLCERT) ஆகும். ICTA நிறுவனத்தினால், 2006 ஆம் ஆண்டின் போது இலங்கைக் கணனி அவசரப் பதிலளிக்கும் அலகு என்ற ஒரு நிறுவனம் அமைக்கப்பட்டது எதற்காகவெனில் இலங்கையின் தகவல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளைப் பாதுகாப்பதற்காகும்.

#### \*உள்நாட்டு மொழித் திட்டமிடல் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு

இந்தக் கருத் திட்டத்தின் முக்கிய ஒரு நோக்கமாக அமைவது யாதெனில் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத்தைக் கொண்டு உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச மட்டங்களின் நியமங்களுக்கு அமைவாக சிங்கள மற்றும் தமிழ் ஆகிய இரண்டு மொழிகளிலும் பணியாற்றுவதை இலகுவடுத்துவதாகும்.

#### \*ஒழுங்குறுத்துகை மற்றும் மதிப்பீடு

'இ'-இலங்கை எனும் கருத் திட்டத்தில் கால் பதித்ததன் பின்னர் அதன் செயல்திறனை அளவிடும் பொருட்டு இலங்கைத் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்ப முகவர் நிலையத்தினால் தேவையான ஒவ்வொரு இடத்திலும் ஒழுங்குறுத்துகையும் மதிப்பீடும் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

#### \*அடிப்படைத் தொடர்பாடல்

சமூகத்தினதும், வர்த்தக உலகத்தினதும், அரசு துறையினதும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத்துடன் பின்னிப் பிணைந்திருந்திருக்கின்ற இறுதிப் பங்களிப்புப் பாத்திரத்தை விஸ்தரிப்பது எமது குறிக்கோளாகும்.

#### \*தகவல் மற்றும் உரிய உட்கட்டமைப்பு வசதிகள்

இதன் நோக்கம் யாதெனில் நுட்பமான நவீன தொடர்பாடல் மற்றும் இலத்திரனியல் சேவைகளுக்குப் பிரவேசிப்பதற்கான தேவைகளையுடைய இலங்கைப் பிரஜைகளின் உளம் மகிழ்ச்சி அடையும் வகையில், அதற்குப் பொருத்தமான தொழில் நுட்ப உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் அடங்கிய நட்பு நேயமான ஒரு சூழலைக் கட்டியெழுப்புவதாகும்.

#### \*உள்நாட்டுத் துறை மறுசீரமைப்பு

இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மூலம் இலங்கை அரசாங்கத்தின் வினைத் திறன், வெளிப்படைத் தன்மை, உற்பத்தி விளை பயன்கள் மற்றும் அரசாங்க சேவைகளின் நிலை போன்ற அம்சங்களில் முக்கியமான நிலையான மேம்பாடு எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. இந்தக் குறிக்கோளை அடையும் பொருட்டு உத்தேச தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத் தீர்வுகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்குத் தேவையான உந்து சக்தியாக இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மூலம் அடிப்படை நிருவாக முறை மற்றும் அரசாங்க முகாமைத்துவ

மறுசீரமைப்பு முறை என்பன அதிகம் வலுவடையும்.

**\*மனித வளங்கள் அபிவிருத்தி**

இதன் நோக்கம் யாதெனில் அரசு துறையிலுள்ள தொழில் ஊழியர்கள் அடங்கிய ஒரு தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத் தலைமைத்துவக் குழுவை உருவாக்கி அந்தக் குழுவின் திறன்களை விஸ்தரிப்பதும் அத்துடன் இந்த அரசாங்க ஊழியர்களுக்கு தேவையான தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் சாதனங்களுடன் அவர்களை இணையச் செய்வதும் தகவல் தொழில் நுட்பம் தொடர்பான முகாமைத்துவ அறிவு மற்றும் தொழில் நுட்பத் திறன்கள் என்பவற்றுடன் கூடிய போட்டித் தன்மை வாய்ந்த ஒரு 'இ'-அரசு துறையை உருவாக்குவதும் ஆகும்.

**\*முதலீடும் தனியார் துறை அபிவிருத்தியும்**

இந்தக் கருத் திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டிருப்பது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத் தொழில் முயற்சியை விருத்தி செய்து மேம்படச் செய்வதற்காகும். இதன் மூலம் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பத் தொழில் முயற்சியின் வளர்ச்சிக்கு சாதகமான ஒரு சூழல் உருவாகும்.

**\*'இ'-சமூகம்**

இதன் நோக்கம் யாதெனில் ஊக்குவிப்பினால் பெற்ற ஒரு அறிவின் அடிப்படையிலான ஒரு சமூகத்தை உருவாக்குவதாகும். அதாவது, நாட்டின் ஒவ்வொரு பிரஜைக்கும் தகவல் தொழில் நுட்பத்தினதும் தொடர்பாடல் அறிவினதும் நன்மைகளைப் பெற்றுக் கொடுப்பதாகும்.

**இலங்கை ரெலிகம் நிறுவனம்**

## 10. இலங்கை ரெலிகம் நிறுவனம்

### 10.1 அறிமுகம்

இலங்கை ரெலிகம் நிறுவனம் என்பது 1996 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் மாதம் 05 ஆம் திகதிய 942/7 ஆம் இலக்க அதி விசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட 1987 இன் 23 ஆம் இலக்க அரசு கூட்டுத் தாபனங்கள் மற்றும் அரசாங்கத்திற்குச் சொந்தமான தொழில் முயற்சிகள் என்பவற்றை பொதுக் கம்பனிகளாகப் பரிவர்த்தனை செய்யும் சட்டத்தின் கீழ் தாபிக்கப்பட்ட ஒரு வரையறுக்கப்பட்ட கம்பனியாகும். இது 1982 இன் 17 ஆம் இலக்கக் கம்பனிகள் சட்டத்தின் கீழ் பதிவு செய்யப்பட்டது. 2007 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் 2007 இன் 07 ஆம் இலக்கக் கம்பனிகள் சட்டத்தின் கீழ் மீண்டும் தாபிக்கப்பட்டது.

அது நிருவகிக்கப்படுவது,

1. 2007 இன் 07 ஆம் இலக்கக் கம்பனிகள் சட்டம்
2. 1987 இன் 36 ஆம் இலக்கப் பங்குப் பரிவர்த்தனை ஆணைக்குழுச் சட்டம்
3. கொழும்புப் பங்குச் சந்தைப் பட்டியல்படுத்தல் சட்டம் ஆகிவற்றினால் ஆகும்.

### 10.2 நோக்கு

எல்லா இலங்கை மக்களையும் உலக தகவல், தொடர்பாடல் மற்றும் பொழுதுபோக்கு சேவைகளுடன் இணைத்தல்.

### 10.3 செயற்பணி

ஆர்வத்துடனும், தரத்துடனும்  
அர்ப்பணிப்புடனும் புத்தாக்க மற்றும்  
ஊக்கமுடிகின்ற தொடர்பாடல்

அனுபவங்களை வழங்குவதற்கான உங்கள் நம்பிக்கையான நிரூபிக்கப்பட்ட பங்களி.

### 10.4 வர்த்தக நோக்கங்கள்

இலங்கை ரெலிகம் நிறுவனம் வாடிக்கையாளர்களுக்கு சாதாரண ஒலித் தொலைபேசி வசதிகள், தகவல்கள், வீடியோக்கள் மற்றும் இணையத்தள இன்டர்நெட் வசதிகள் என்பவற்றை வழங்குகின்றது. உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டுத் தொலைத் தொடர்புகள், ப்ரோட்பேண்ட் தரவு சாதனம், வரி வழி அடிப்படையிலான இன்டர்நெட் சேவைகள் உள்ளிட்ட உன்னத தரவுகள் பரிமாற்றல் சேவைகள், ப்ரோட்பேண்ட் மற்றும் டயல் அப் இணைப்புகள், தரவு சாதனம், IP-MPLS தொழில் நுட்பத்தின் அடிப்படையில் அமைந்த IP-VPN, முதலிய IP சேவைகளுக்கான ப்ரேமி ரிலே தீர்வுகள், பல வித சேவைகளுக்கான முழுமையான நிறுவனத் தொடர்பாடல் தீர்வுகள், உலகலாவிய தொலைபேசி இயக்குநர் தரப்புகளுக்கும் மற்றும் நிறுவனங்களுக்கும் சர்வதேச அழைப்பு நடமாடும் பரிவர்த்தனை சேவைகள் மற்றும் IPLC, பாரியளவான மொத்தத் தொகை சேவைகள், NGN சேவைகள், செய்மதித் தொடர்பாடல் சேவைகள் என்பன உள்ளிட்ட தொடர்பாடல் துறை சார்ந்த அதிக பல சேவைகள் இவற்றில் அடங்குகின்றன.

## 10.5 முக்கிய கருமங்கள்

\*உள்நாட்டுத் தொலைபேசி இணைப்புகள் (நிலையான கம்பி மார்க்க மற்றும் கம்பி மார்க்கமில்லா)

\*வெளிநாட்டுத் தொலைபேசி இணைப்புகள் (இலகு கொடுப்பனவு அடிப்படையிலான இணைப்புகள் மற்றும் முன்கூட்டி செலுத்தப்பட்ட அட்டைகள்)

\*இன்டர்நெட் சேவைகள் (பின்னர் செலுத்தல் அடிப்படையிலான மற்றும் முன்கூட்டிச் செலுத்தல் அடிப்படையிலான அட்டைகள்)

\*ப்ரோட்பேண்ட் சேவைகள்

\*தரவு சார்ந்த சேவைகள் (உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச குத்தகை சாதனம் ப்ரேமி ரிலே சேவைகள், IP-VPN, ISDN மற்றும் Metro Ethernet)

\*உலகலாவிய வர்த்தகம் (ஒலி மற்றும் தரவு-IPLC, IRU)

\*தொகை விற்பனைத் தொழில் முயற்சி (பிற இயக்குநர்களுக்கான இன்டர்நெட் கொள்திறன்)

\*இலங்கை ரெலிகம் நிறுவனம் ஊடாக நடத்தும் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்

## 10.6 வருடாந்த செயலாற்றுகை

இலங்கை ரெலிகம் நிறுவனத்தின் 2013 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த அறிக்கையின் படி, அந்த நிறுவனத்தின் நிதி சார்ந்த செயலாற்றுகையை கீழ்காணும் விதத்தில் பகுப்பாய்வு செய்யலாம். கம்பனியின் வருமானம் 60.14 பில்லியன் ரூபாவாகும். அது 6% வளர்ச்சியைக் காட்டுகின்றது. 2012 ஆம் ஆண்டில் 34.72 பில்லியன் ரூபாவாக இருந்த ரெலிகம் நிறுவனத்தின் வருமானம் 2013 ஆம் ஆண்டில் 36.78 பில்லியன் ரூபா வரை அதிகரித்துள்ளது. செலவு தொடர்பில் பகுப்பாய்வு செய்யும் போது 2013 ஆம் ஆண்டு இந்த ரெலிகம் நிறுவனத்திற்கு சவால்கள் நிறைந்த ஒரு ஆண்டாக விளங்கியது. இதற்குக் காரணம் யாதெனில் அதிகரித்த எரிபொருள் விலை மற்றும் மின்சாரக் கட்டணங்களின்

அதிகரிப்பு என்பனவாகும். இவை இலாபத்தில் செல்வாக்குச் செலுத்தியுள்ளது. கம்பனியின் விளைதிறன் பற்றிக் கருத்திக் கொள்ளும் போது, அதன் வரிகளுக்கு முன்னருள்ள இலாபம் 7.37 பில்லியன் ரூபாவாகக் காணப்படுகின்றது. குறித்த ஆண்டிற்கான இலாபம் 5.42 பில்லியன் ரூபாவாகும். அது முறையே 26% மற்றும் 38% வீதமான ஒரு வளர்ச்சியாகும். ரெலிகம் நிறுவனத்தின் வரிகளுக்கு முன்னர் வருமானம் 5.01 பில்லியன் ரூபாவாகும். அது 2012 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும் போது 10% வீதமான ஒரு வளர்ச்சியாகும்.

2013 ஆம் ஆண்டு பௌதீக ரீதியில் அடைந்த இலக்குகள் பின்வருமாறு:

ரெலிகம் நிறுவனத்தின் பிராதான உற்பத்திகளின் விற்பனை பற்றிய விபரங்கள் பின்வருமாறு:

உற்பத்தி	புதிய இணைப்பு விற்பனைகள்
மெகா லைன்	100,627
ப்ரோட்பேண்ட்	143,298
PEO ரீவி	25,450
சிறுநி லிங்	28,197

தகவல் மூலம்: 2013 ரெலிகம் வருடாந்த அறிக்கை

அதே போன்று, ரெலிகம் கம்பனியின் இயக்கச் செயற்பாடு சார்ந்த செயலாற்றுகையானது தொலைத் தொடர்புத் தொழில் முயற்சிகளின் முழுமொத்தத்துடன் ஒப்பிடும் போது அது பின்வருமாறு காணப்படும்.

	இலங்கை	ரெலிகம் கம்பனியின்	சந்தைப் பங்கு
நிலையான தொலைபேசி	2,739,989	1,571,309	57%
கையடக்கத் தொலைபேசி	20,860,513	5,000,000	24%
நிலையான (இன்டர்நெட்டு மற்றும் மின்னஞ்சல் வசதி)	482,651	441,798	92%

தகவல் மூலம்: 2013 ஆம் ஆண்டிற்கான ரெலிகம் வருடாந்த அறிக்கை



பின்னிணைப்பு

முக்கிய செயலாற்றுகை சார்ந்த சுட்டிகள்

1. ஆரம்பிக்கப்பட்ட 'இ'- திறன் ஆய்வு கூடங்களின் எண்ணிக்கை	-	164
2. ஆரம்பிக்கப்பட்ட மாவட்ட தகவல் தொழில்நுட்ப நிலையங்களின் எண்ணிக்கை	-	2
3. ஆரம்பிக்கப்பட்ட நெனசல நிலையங்களின் எண்ணிக்கை	-	741
4. மொத்த நிலையான தொலைபேசி இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை	-	2,706,807
i. தொலைபேசி விகிதாசாரம் (100 நபர்களுக்கு)	-	13.2
5. கையடக்கத் தொலைபேசி வாடிக்கையாளர்களின் எண்ணிக்கை	-	20,315,150
i. கையடக்கத் தொலைபேசி வாடிக்கையாளர்கள் (100 நபர்களுக்கு)	-	99.2
6. இன்டர்நெட் மின்னஞ்சல் வாடிக்கையாளர்கள் (நிலையான)	-	507,845*
7. இன்டர்நெட் மின்னஞ்சல் பிரோட்பாண்ட் (broad band)		
வாடிக்கையாளர் – கையாக்க தொலைபேசி	-	1,664,003*
8. பொதுத் தொலைபேசி பூத்களின் (Booths) எண்ணிக்கை	-	6,788*
9. கணனி உரிமங்களின் எண்ணிக்கை	-	43
10. அழைப்பு காலம் (நிமிடங்களில்)		
i. உள்வரும் அழைப்புகள்		
• உள்நூர் அழைப்புகள்	-	பில்லியன் 41.6
• சர்வதேச அழைப்புகள்	-	பில்லியன் 1.9
ii. வெளிச்செல்லும் அழைப்புகள்		
• உள்நூர் அழைப்புகள்	-	பில்லியன் 41.0
• சர்வதேச அழைப்புகள்	-	பில்லியன் 0.7
11. தொலைத்தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல்தொழில்நுட்ப		
துறையிலுள்ள உயர்தொழிலர் எண்ணிக்கை	-	750107
(இலங்கை தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல்தொழில்நுட்ப முகவரகம்)		

\* தொழில் சார்ந்த

(தகவல் மூலம்: இலக்கம் 4-10 வரையான தொலைத் தொடர்புகள் ஒழுங்குறுத்துகை ஆணைக்குழுவின் தகவல் அறிக்கை)