



இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பவியல்
கல்வி நிறுவகம்

ஆண்டறிக்கை - 2017



கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் உயர அமைச்சு

ஆண்ட றிக்஑ை

2017



இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகம்

நோக்கு

இலங்கையில் தொழிநுட்பக் கல்வியில்
மிகச்சிறந்த நிலையமாக விளங்குதல்

செயற்பணி

நிலையான அபிவிருத்திக்கு நவீன
தொழில் நுட்பத்துடன் கூடிய மிகச்
சிறந்த உயர் தேசிய
டிப்ளோமாதாரிகளை உருவாக்குதல்.

பணிப்பாளர் நாயகத்தின் செய்தி



இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப கல்வி நிறுவகத்தின் (SLIATE) பணிப்பாளர் நாயகமாக, வெற்றிகரமான நிறுவனமொன்றாக முன்னோக்கிப் பயணித்து 2016 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த அறிக்கையினை சமர்ப்பிப்பதில் நான் மிகவும் மகிழ்ச்சியடைகின்றேன். உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்தல், நாடு முழுவதும் பரந்துள்ள வலையமைப்புகளை விரிவுபடுத்தல், நிறுவனத்திற்கு இருக்கின்ற சமூகத்திலுள்ள பாராட்டுக்களை வளர்த்துக்கொள்ளல், ஆராய்ச்சிப் பிரிவினை விருத்தி செய்தல் மற்றும் பணியார் திறன்களை மேம்படுத்துவது போன்ற ஐந்து நோக்கங்களினூடாக எமது நிறுவனத்தினை வலுப்பெறச் செய்யும் சிறந்த எதிர்பார்ப்பினை முன்னோடியாகக் கொண்டு எமது வருடத்தினை ஆரம்பிப்போம். இந்த பிரதானமான மாறுபாட்டை ஐந்து துறைகள் 2017 ஆம் ஆண்டில் முக்கியமான பெறுமதி வாய்ந்ததாக நாம் கருதுவோம். இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப கல்வி நிறுவக வரலாற்றில் விருத்தியடைந்த வருடமொன்றாக இந்த வருடத்தினை காண்பது எனக்கு மகிழ்ச்சிகரமாக இருக்கின்றது.

எனமாக எமது அடையாளத்தினை மிகவும் உறுதிப்படுத்தி, எமக்கு உட்கட்டமைப்பு மற்றும் கல்விசார் ஊழியர்களை ஆட்சேர்ப்புச் செய்கையிலும் பாராய முன்னெற்றமொன்று 2017 ஆம் ஆண்டில் அடையப் பெற்றுள்ளது. நிறுவனங்களின் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மற்றும் விரிவுரை வசதிகள் இவ்வாண்டிற்குள் பாரிய மற்றும் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்திற்கு உட்படுத்தப்பட்டதன் காரணமாக நிறுவனத்தின் சமுதாய வரவேற்பினை மேம்படுத்திக் கொள்ளும் நோக்கிலே நேரிடையான தாக்கமொன்றை ஏற்படுத்தியுள்ளது. இவ்வாண்டில் ஆகக் கூடுதலான மாணவர்களை அனுமதித்திருப்பது இந்த முக்கியமான வெற்றிக்கு பிரதான காரணியாக அமைந்துள்ளது.

இரண்டாவதாக, நாடு முழுவதும் பரந்துள்ள நிறுவனத்தின் வலையமைப்பினை நாட்டின் ஏனைய சில பிரதேசங்களை நோக்கிப் பயணிப்பதற்கும் முடியுமாக உள்ளது. புதிய நிறுவனமொன்று நாவலப்பிட்டியவில் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு 2017 ஆம் ஆண்டில் மன்னார், மொனராகலை மற்றும் புத்தளம் போன்ற பிரதேசங்களில் எமது வலையமைப்பினை விரிவாக்கிக் கொள்ளும் ஆரம்ப கட்ட நடவடிக்கையாகவும் இதுவரை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது.

இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப நிறுவகத்தின் நிருவாகம் பொதுவாகவும் உரிய விடயப் பரப்பிலும் தமது பணியாட்களின் திறமைகளை வளர்த்துக் கொள்வதற்கும் தொடர்ந்தும் அர்ப்பணிப்பணிப்புடன் செற்பட்டு வருகின்றது. அதற்கேற்ப, நிறுவனத்தின் கல்வி சார் மற்றும் கல்வி சாரா ஊழியர்களின் அறிவு மற்றும் திறன்களை விருத்தி செய்யும் நோக்கில் பயிற்சி மற்றும் செயலமர்வுகள் குறிப்பிடத்தக்களவில் நடாத்தப்பட்டுள்ளன. இதன் மூலம் எதிர்மாறாக நிறுவன அபிவிருத்தி, குழுச் சேவை, புதிய உற்பத்தி மற்றும் வினைத்திறன்களை உயர்த்துவதற்கு அடித்தளமாக அமைகின்றதோடு, எமது உயர் தேசிய டிப்ளோமா நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை வழங்கும் தரத்தினை உயர்த்துவதற்கும் நேரடியாக தாக்கம் செலுத்துகின்றது. நிறுவனச் சமூகம் மற்றும் எம்மிடத்தில் ஆர்வம் காட்டுகின்றவர்களின் மனதை திருப்திப்படுத்தும் நோக்கில் உள்ளக விதிகள், கொள்கைகள் மற்றும் செயன்முறைகள் காலத்திற்கேற்றவாறு திருத்தியமைக்க ஏற்பட்டுள்ளது.

எந்தவொரு உயர் கல்வி நிறுவகம் பிரதானமான இரண்டு முக்கியமான செயற்பாடுகளாவன புதிய அறிவினை உருவாக்குதல் மற்றும் அவற்றினை பகிர்வதாகும். ஆகையால், அறிவியல் சார்ந்த ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தியினை முன்னோக்கிக் கொண்டு செல்வதற்கு நாம் மிகவும் அர்ப்பணிப்புடன் செயற்படு வருகின்றோம். தமது ஆராய்ச்சிச் செயன்முறைகளின் சிறப்புக்களை சர்வதேச தரத்திற்கு பொருத்தமானவாறு பல்வேறு துறைகளில் அடங்கிய அடிப்படைச் சட்டகமொன்றின் அடிப்படையிலேயே நிறுவனம் ஏற்கனவே தாபிக்கப்பட்டது. எமது முதலாவது வருடாந்த ஆராய்ச்சிச் செயலமர்வு 2017 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிப்பதற்கு நாம் எதிர்பார்ப்பதோடு இதற்கான அத்திவாரம் ஏற்கெனவே இடப்பட்டுள்ளதென்பதை மகிழ்ச்சியுடன் தெரிவித்துக்கொள்கின்றேன்.

மாணவர்களிடையே திறமைகளை வளர்க்கும் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடாத்துவதன் மூலம் படைப்பாற்றல்களை வளர்த்துக்கொள்வதற்கு நிறுவனம் எதிர்பார்க்கின்றது. அத்தகைய அணுகுமுறைகளான ENZEAL, டெக்னோ சொப்ட், சுற்றுலாத் தினம் மற்றும் உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவனங்களுக்கு இடையிலான விளையாட்டுப் போட்டிகள் என்பனவாகும். வளர்ந்து வருகின்ற தலைமுறையின் சாதகமான பெறுமதிகள் மற்றும் திறமைகளை வளர்த்துக்கொள்ளும் பொருட்டு இவ்வகையான விழாக்களை நாம் தொடர்ந்து தேசிய மட்டத்தில் ஒழுங்குசெய்துள்ளோம்.

இந்த முதற்தரமான நிலைமைகள் அனைத்திற்கும் மேலதிகமாக எமது நிறுவனத்தில் இடம்பெறுகின்ற உலக வங்கி HETC கருத்திட்டம் வெற்றிகரமாக நிறைவேற்றப்பட்டுள்ள தென்பதை தெரிவித்துக்கொள்வதில் பெருமிதம் அடைவதோடு அவர்களின் ஏனைய சாதகமான கருத்திட்டமான AHEAD உடன் இணைந்து கொள்வதற்கு நாம் மீண்டும் மீண்டும் எதிர்பார்த்து நிற்கின்றோம்.

இறுதியாக, நிறுவனம் அதன் பணியாட்டொகுதியினர் மற்றும் மாணவர்களின் நலனோம்புகையில் அர்ப்பணிப்புடனும், ஒன்றிணைந்தும் செயற்படுகின்ற நிருவாகப் சபை உறுப்பினர்கள் உள்ள எமது நிறுவனமும் நாடும் அதிஷ்டசாலிகளாகளாகும். நாம் வெற்றிகரமான ஆண்டினை கழித்து, கணிசமான பங்களிப்பினை நல்கிய நிறுவனத்தின் நிருவாக சபையின் சகல அங்கத்தவர்களுக்கும், சிரேஷ்ட முகாமைத்துவக் குழுவினருக்கும், ஊழியர் குழுவுக்கும் மற்றும் மாணவர்களுக்கும் இச் சந்தர்ப்பத்தில் நன்றியைத் தெரிவித்துக்கொள்ள விரும்புகின்றேன்.

நாம் இதுவரை கடந்து வந்து நீண்ட பயணத்தினை முன்னோக்கிச் செல்வதற்கு பணியாட்டொகுதியினரினதும், மாணவர்களினதும் மற்றும் அரசாங்கத்தினதும் பாரிய தொடர்ச்சியான ஆதரவினைக் கொண்டும் சாதகமான மற்றும் இலக்கினை அடைவதற்கும் பொது உணர்வுடன் கூடிய நல்லதொரு எதிர்காலத்தினை அடைவதற்கு உறுதிபூணுவோம்.

கலாநிதி டப்ளியூ. ஹிலரி ஈ சில்வா

பணிப்பாளர் நாயகம்

இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகம்

அறிமுகம்	
ஆரம்பம் மற்றும் தற்காலம்	9
நிறுவன தகவல்	10-12
முகாமைத்துவக் குழு	13
ஊழியர்களின் தகவல்	14-15
கல்விசார் விவகாரங்கள், திட்டமிடல் மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பிரிவு	
உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகங்களில் நடைபெறுகின்ற பாடநெறிகள்	16
மாணவர் அனுமதிகள்	17-18
மாணவர்	19
பாடவிதான அபிவிருத்தி	20
மாணவர்களுக்கான பணியிடப் பயிற்சி	21-22
டிப்ளோமா வழங்கும் வைபவம்	23
வேலைவாய்ப்புத்திறனிலும்	24
இஉதொநுக நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்கு - 2017	25
திட்டமிடல் & ஆராய்ச்சிப் பிரிவு	
ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவு	26-28
ஆளணியினர் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம்	29-30
ஆராய்ச்சி மற்றும் வெளியீடுகள்	31-32
மஹாபொல புலமைப் பரிசில்	33-34
நிருவாகப்பிரிவு	
மனிதவள முகாமைத்துவ வெற்றி	35-36
பாராட்டு தினம்	
பரீட்சை நிருவாகம்	37-40
தேசிய விழாக்கள்	41-42
பொறியியற் விஞ்ஞானப் பிரிவு	
சிவில் நிர்மாண நடவடிக்கைகள்	43-44
முகாமைத்துவ மற்றும் தகவல் முறைமைப் பிரிவு	
IT இணை மேம்படுத்துதல்	45
உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு	
உள்ளகக் கணக்காய்வாளரின் பணிகள்	46-47
நிதிப் பிரிவு	
நிதி செயல்திறன் அறிக்கை	48-59
கணக்காய்வுத் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையும் பதில்களும்	60+

அறிமுகம்

ஆரம்பம்

இலங்கை உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவகம் என்னும் உயர் கல்விக்கான இலங்கையின் முதற் தர வரிசையிலுள்ள உயர் கல்வி நிறுவனம் ஒன்றாவதோடு, உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சின் விடயப் பரப்பின் கீழ் தாபிக்கப்பட்ட நிறுவனமொன்றாகும்.

1995 ஆம் ஆண்டின் 29 ஆம் இலக்க பாராளுமன்ற சட்டத்தின் மூலம் தாபிக்கப்பட்டுள்ள இலங்கை தொழில் நுட்ப நிறுவகமானது பட்டப்பின் படிப்பு இரண்டாம் நிலையிலான உயர் தொழில் நுட்பக் கல்வியை வழங்கும் நோக்கில் செயற்படுத்துப்பட்டு வருவதோடு அதன் பிரதான நிறைவேற்று அதிகாரி பணிப்பாளர் நாயகம் ஆவார். தொழில் நுட்பக் கல்விக்காக அனைத்து மாகாணங்களிலும் உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவகங்கள்(ATI)வீதம் தாபிப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

தற்காலம்

தற்பொழுது 11 உயர் தொழில் நுட்பக் நிறுவனங்களும் (ATI) மற்றும் 8 உயர் தொழில் நுட்பப் பிரிவுகளையும் உள்ளடக்கிய இலங்கை உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவகம் நாடு முழுவதிலுமுள்ள பதிவுசெய்யப்பட்ட 27,500 இற்கும் அதிகமான மாணவர்களுக்கு உயர் தேசிய டிப்ளோமா மற்றும் தேசிய டிப்ளோமா பாடநெறிகளினூடாக பயிற்சிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. ஒவ்வொரு நிறுவனத்திற்கும் பொறுப்பாக பணிப்பாளர் ஒருவரினாலும் மற்றும் உயர் தொழில் நுட்பப் பிரிவிற்கு பொறுப்பாக கல்வி ஒருங்கிணைப்பாளர் ஒருவரினாலும் நிருவகிக்கப்படுகின்றது. வீதமும் உள்ளனர்.

உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவகம் (பிரிவு)

- அம்பாறை – ஹாடி
- பதுளை
- கொழும்பு
- தெஹிவளை
- காலி
- கம்பஹா
- யாழ்ப்பாணம்
- கண்டி
- கோகாலை
- குருணாகல்
- திருகோணமலை

உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவனம்

- அநுராதபுரம்
- மட்டக்களப்பு
- இரத்தினபுரி
- சம்மாந்துறை
- தங்காலை
- வவுனியா
- நாவலப்பிட்டி
- மன்னர்



நிறுவன தகவல்

ருவாகப் பேரவை உறுப்பினர்கள்

பெயர்	பதவியும் முகவரியும்
1. திரு .டி.சீ .திசாநாயக்க	செயலாளர் ,உயர் கல்வி அமைச்சு ,இல ,216 .மகநெரும மந்திரய ,கொஸ்வத்த ,பத்தரமுல்ல.
2 கலாநிதி டப்ளியூ .ஹிலரி ஈ சில்வா	பணிப்பாளர் நாயகம் ,இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப கல்வி நிறுவகம்“ ,ஜனவது பியஸ ,”இல ,320 .ரீ.பீ . ஜாயா மாவத்தை ,கொழும்பு .10
3. திரு .பி.எச் .ஆனந்த	மேலதிக செயலாளர்)நிருவாகம் ,(பிரதேச அபிவிருத்தி அமைச்சு ,ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர மாவத்தை ,ஜயவர்தனபுர மாவத்தை ,கோட்டே.
4. திரு. எல்.பீ.எஸ்.பீ. தயாரத்ன	மேலதிக செயலாளர்)காணி (காணி அமைச்சு, மிஹிகத மெதுர காணிச் செயலகம், 1200/6, ரஜமல்வத்த ஒழுங்கை, பத்தரமுல்ல
5. திரு .ஏ.எஸ் ஹேவகே	மேலதிக செயலாளர்)பாடசாலை நடவடிக்கை (கல்வி அமைச்சு ,இசுருபாய ,பத்தரமுல்ல
6. திரு. ரீ.டி.எஸ்.பி. பெரேரா	மேலதிக செயலாளர்)கைத்தொழில் அபிவிருத்தி) கைத்தொழில் மற்றும் வாணிப அமைச்சு த. பெ. இல. 570, 3/1, காலி வீதி, கொழும்பு 03.

பெயர்

பதவியும் முகவரியும்

7. திரு. சோமரத்ன விதான பத்திரண
மேலதிக செயலாளர்)நிருவாகம்(, விளையாட்டு அமைச்சு, இல. 09,
பிலிப் குணவர்தன மாவத்தை, கொழும்பு 07.
8. பேராசிரியர் கபில சீ.கே. பெரேரா
உப வேந்தர்
மொரட்டுவப் பல்கலைக்கழகம், கட்டுபெத்த, மொரட்டுவ.
9. பேராசிரியர் எம்.எஸ். ரூபசிங்க
முன்னாள் உப வேந்தர் – சப்ரகமுவப் பல்கலைக்கழகம்
96/11, விமல் வீதி, வனகுரு மாவத்தை, ஹோகந்தர.
10. திரு. எஸ்.எச். ஹரிஸ்சந்திர
பணிப்பாளர் நாயகம்
தகவல் தொழிநுட்ப முகாமைத்துவத் திணைக்களம்
நிதி அமைச்சு, பொதுத் திறைசேரி, கொழும்பு 01.
11. திருமதி அப்சரா கல்தேரா
பணிப்பாளர் (அபிவிருத்தி)
விளையாட்டு அமைச்சு
இல. 09, பிலிப் குணவர்தன மாவத்தை, கொழும்பு 07.
12. திரு .ஜே.ஏ .ரன்ஜித்
பணிப்பாளர் ,தொழிநுட்பக் கல்வி மற்றும் தொழிற்பயிற்சித்
திணைக்களம் ,த.பெ ,557 .ஒல்கொட் மாவத்தை ,கொழும்பு .10
13. திரு . ஜயந்த ஏ சமரகோன்
கருத்திட்டப் பணிப்பாளர் ,தென்கிழக்கு
பல்கலைக்கழக அபிவிருத்திக் கருத்திட்டம் ,இல .
“ ,320ஜனவது பியஸ ,”ரீ.பீ .ஜாயா மாவத்தை ,
கொழும்பு 10
14. திரு .லஸந்த விக்கிரமசிங்க
தலைவர் ,இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவனம் ,
30ஏ ,மலலசேகர மாவத்தை ,கொழும்பு .07
1. திரு .திலக் த சில்வா
பிரதான கண்டுபிடிப்பு அதிகாரி ,SLIIT பிரதான அலுவலகம்,
லோட்டஸ் வீதி, கொழும்பு 01

காய்வு & முகாமைத்துவக் குழு

திரு. S.H. ஹரிஸ்சந்திர	-	தலைவர்
திரு. லஸந்த விக்ரசிங்க	-	அங்கத்தவர்
திரு. A.S. ஹேவகே	-	அங்கத்தவர்
திரு. S. விதானபதிரன	-	அங்கத்தவர்
திரு. U.L. அத்துகோரள	-	கணக்காய்வு அதிகாரி
திரு. திலக் முனசிங்க	-	பிரதான உள்ளகக் கணக்காய்வு

கணக்காய்வு

கணக்காய்வு தலைமை அதிபதி
கணக்காய்வு தலைமை அதிபதித் திணைக்களம்
இலக்கம் 306/72, பொல்தூவ வீதி, பத்தரமுல்ல.

பதிவுசெய்யப்பட்ட முகவரி & பிரதான அலுவலகம்

இலக்கம் “ ,320ஜனவத்து பியஸ”
ரீ.பீ .ஜாயா மாவத்தை,
கொழும்பு .10

பிரதான வங்கி
மக்கள் வங்கி

நிதி நாட்காட்டி

சனவரி 01இலிருந்து திசம்பர் 31வரை

தொலைபேசி: #94112691307/#94112691319

முகாமைத்துவக் குழு

பணிப்பாளர் நாயகம்

: கலாநிதி டப்ளியூ. ஹிலரி ஈ சில்வா
PhD, MA (Acc. & Fin.) BCom.

பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகங்கள்

பி.ப.நா. (நிருவாகம் & நிதி) : திரு .எம்.எஸ் .நளீர் பொறியி. BSc. (SL), MSc. (UK) - 2017/06/16 ஓ.பெற்.
பி.ப.நா. (கல்.விவகா./திட்ட. & ஆராய்ச்சி): கலா.எஸ்.ஜே.எம்.சுறாயன் PhD
பி.ப.நா. (நிருவாகம் & நிதி) : திரு. N.M.K.K. நவரத்ன MSc

பணிப்பாளர்கள்

பணிப்பாளர்)பரீட்சை(: திருமதி ஜே.எச் .குணரத்ன MSc.
பணிப்பாளர் (நிர்வாகம்(: திரு. என்.என்.கே.கே .நவரத்ன MSc
பணிப்பாளர் (திட்டமிடல், ஆராய்ச்சி(: கலாநிதி W.B.K. பீரிஸ் PhD
பணிப்பாளர் : திரு. B.M.T. சந்திக MSc. :
உள்ளகக் கணக்காய்வு : திரு .சமன் கருணாரத்ன MSc.
கணக்காளர் : திருமதி பீ .சிவகரன் CIMA
நிருவாகப் பேரவைச் செயலாளர் : திருமதி M.N. பர்னாந்து LLB

ATII பணிப்பாளர்கள்

பணிப்பாளர் ஹாடிATI -அம்பாறை : திரு . U.V.S. ரோஹித MSc.
பணிப்பாளர்(ii) ATI - பதுளை : திரு .B. கஜசிங்க MSc.
பணிப்பாளர்- ATI - தெஹிவளை : திருமதி N. N. P. டயஸ் MBA
பணிப்பாளர்(i) - ATI - காலி : திரு .N.K.A. ரூபசிங்க இன்ஜி. MSc.
பணிப்பாளர்- ATI - யாழ்ப்பாணம் : திரு .K. கொஹூலன் MSc.
பணிப்பாளர்- ATI - கண்டி : திரு . M.P.K. ரத்னாயக்க M.Phil.
பணிப்பாளர்- ATI - குருணாகல் : திரு .R.K.P. குமார MSc.,
பணிப்பாளர்(i) - ATI - கொழும்பு(பதில்) : திரு .P.G.L.S. குமார PGD.
பணிப்பாளர்- ATI -கம்பஹா : திரு .A.G. ஜாலித குமார MBA
பணிப்பாளர்- ATI- திருகோணமலை(பதில்) : திரு . J. பிரதீபன் MSc.
பணிப்பாளர்- ATI - கேகாலை : திரு .G. A. K. சிரிசுமன MSc.

ATI பிரிவுகள்

பணிப்பாளர் - ATI பிரிவு-அநுராதபுரம் : திருமதி G.A.S.M. கணேபொல MSc.
பணிப்பாளர்- ATI பிரிவு-நாவலப்பிட்டிய : திருமதி T.H.S.S. பண்டார MBA
பணிப்பாளர்- ATI பிரிவு-இரத்தினபுரி : திரு .S. ரத்னாயக்க MSc.
கல்வி ஒருங்கிணைப்பாளர்- ATI பிரிவு - மட்டக்களப்பு : திரு .S. ஜயபாலன் MSc.
கல்வி ஒருங்கிணைப்பாளர்- ATI பிரிவு (பதில்)- தங்காலை: திருமதி P.P..G.T. புஷ்பிகாவ MBA.
கல்வி ஒருங்கிணைப்பாளர்- ATI பிரிவு(பதில்)-சம்மாந்துறை: திரு .S.L. முஸ்தபா MBA.
கல்வி ஒருங்கிணைப்பாளர்- ATI பிரிவு- வவுனியா : திரு .P. இளங்குமாரன் MBA
கல்வி ஒருங்கிணைப்பாளர்- ATI பிரிவு-மன்னார் : திரு .R.J.M. குருஸ் MSc.

ஊழியர்களின் ககவல்

பதவி	டி.எம்.எஸ். 30 சுற்றறிக்கையின் படி வகை	அங்கீகரிக்கப்பட்ட அட்டை	தற்போதுள்ள கேடர்	காலியிடங்கள்
காமைத்துவ பணியாளர்கள்				
1 இயக்குனர் ஜெனரல்	HM	1	1	0
2 பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம்	HM	2	1	1
3 இயக்குனர் I	HM	12	8	4
4 இயக்குனர் II	HM	8	8	0
துணை மொத்த -நிர்வாகம் பணியாளர்கள்		23	18	5
கல்வி பணியாளர்கள்				
5 மூத்த விரிவுரையாளர்	AR		30	
விரிவுரையாளர்			46	
உதவி விரிவுரையாளர்		267	162	29
6 ஆங்கிலத்தில் பயிற்சி	MA	4	0	4
துணை மொத்தம் - அ.சாதாரண ஊழியர்கள்		271	238	33
7 Demonstrator	MA	97	65	32
துணை மொத்தம் - அத்விக்கியல் உதவி ஊழியர்கள்		97	65	32
கல்வியாளர்கள் அல்லாதவர்கள்				
8 பொறியியல் (சிவில்)	MM	1	0	1
9 MIS மேலாளர்	MM	1	0	1
10 பதிவாளர்	MM	7	6	1
11 உதவி பதிவாளர்	JM	14	11	3
12 நிர்வாக உதவியாளர்	MA	4	3	1
13 கணக்காளர்	MM	17	14	3
14 நிதி உதவியாளர் *	MA	1	1	0
15 அக தணிக்கையாளர்	MM	1	1	0
16 பண்ணை மேலாளர்	MA	3	2	1
17 ட்ட அலுவலர் / ஆளும் குழுவின் செயலாளர்	MM	1	1	0
பதவி	டி.எம்.எஸ். 30		தற்போதுள்ள	காலியிட

	சுற்றறிக்கையின் படி வகை	அங்கீகரிக்கப்பட்ட அட்டை	கேடர்	ங்கள்
18 முகாமைத்துவ உதவியாளர்	MA	138	131	7
19 தொழில்நுட்ப அலுவலர்	MA	1	1	0
20 ஸ்டோர் கீப்பர்	MA	12	9	3
21 Hostal Warden/Hostal Matron	MA	10	4	6
22 உதவியாளர் Hostal Matron *	PL	1	1	0
23 தொழில்நுட்பவியலாளர்	PL	17	11	6
24 நூலகர்	JM	14	9	5
25 நூலக உதவியாளர்	MA	10	11	-1
26 நூலக உதவியாளர்*	PL [11]	10	10	0
27 கணினி ஆய்வக உதவியாளர் *	MA	2	1	1
28 Computer Lab Attendant*	PL	1	0	1
29 பட்டறை உதவி *	PL	6	5	1
30 ரோனோ மெஷின் ஆபரேட்டர்	PL	2	2	0
31 KKS/ தூதர்	PL	3	2	1
32 குக்	PL	1	0	1
33 இயக்கி	PL	18	17	1
34 பார்வையாளர் *	PL [7]	7	0	7
35 ஆய்வக உதவியாளர் *	MA	4	2	2
36 Laboratory Attendant*	PL	4	2	2
37 மேசான் / பிளம்பர்	PL	3	3	0
38 கூலித் தொழிலாளி	PL	49	43	6
39 சுகாதார ஊழியர் *	PL [6]	4	3	1
துணை மொத்தம் - அல்லாத கல்வி ஊழியர்கள்		367	306	61
மொத்த மொத்தம்		758	627	131

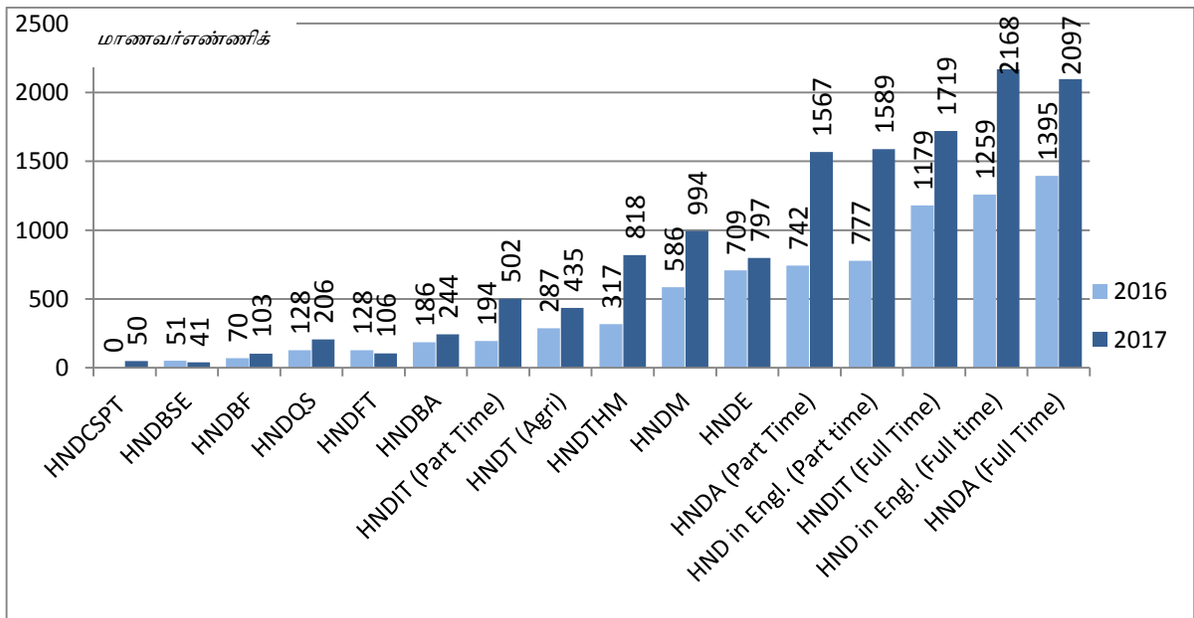
குறிப்பு: தகவல் 31/12/2017 க்கு வழங்கப்படுகிறது

மாணவர் அனுமதிகள்

மாணவர் அனுமதிகள் – 2016 மற்றும் 2017ஆம் கல்வியாண்டு

பாடநெறிகள்	2016	2017
HNDA (முழுநேர)	1,395	2,097
HNDA (பகுதிநேர)	742	1,567
HNDM	586	994
HNDE	709	797
HNDT (விவசாயம்)	287	435
HND ஆங்கிலமொழி(முழுநேர)	1,259	2,168
HND - ஆங்கிலமொழி(பகுதிநேர)	777	1,589
HNDDBA	186	244
HNDIT (முழுநேர)	1,179	1,719
HNDIT (பகுதிநேர)	194	502
HNDBF	70	103
HNDQS	128	206
HNDBSE	51	41
HNDFT	128	106
HNDTHM	317	818
HNDCSPT	-	50
மொத்தம்	8,008	13,436

பாடநெறி ரீதியாக மாணவர்களை ஆட்சேர்த்தல் - 2016 இலிருந்து 2017 வரை

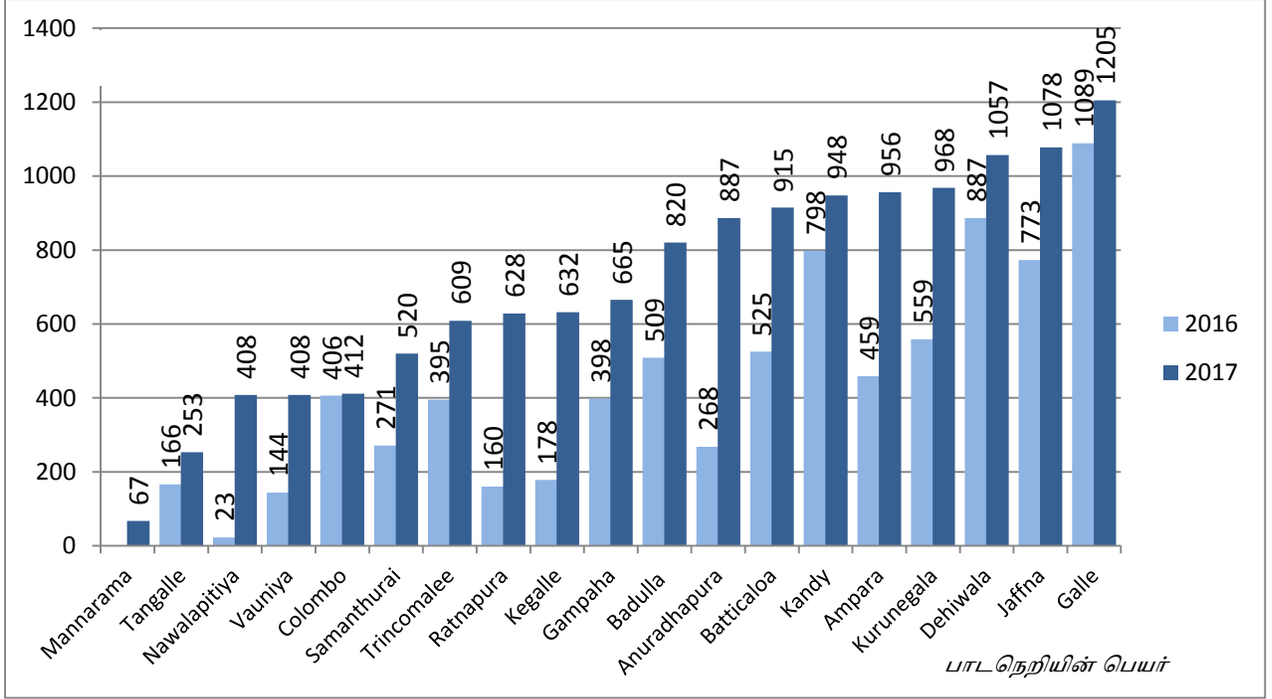


பாடநெறியின் பெயர்

ஆண்ட ரிக்கை 2017 - SLIATE

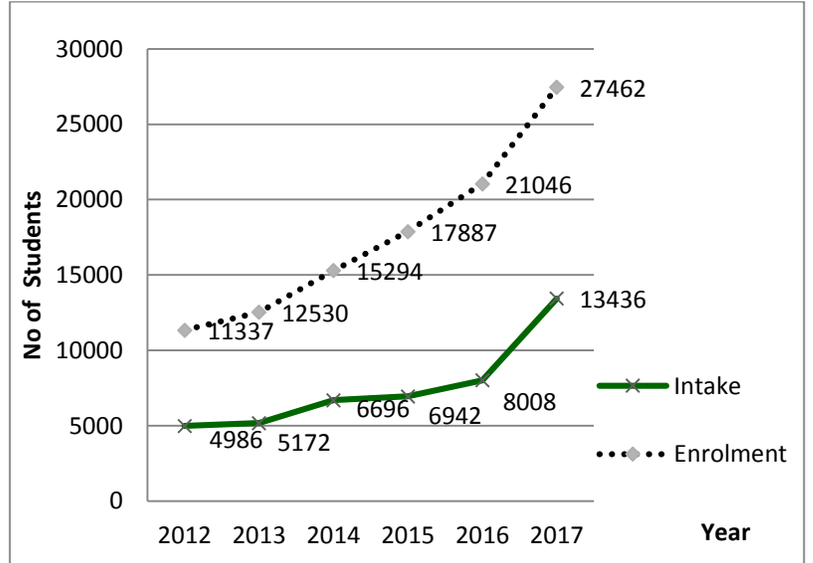
நிறுவன ரீதியாக மாணவர்களை ஆட்சேர்த்தல் - 2016 இலிருந்து 2017வரை

மாணவர்களின் எண்ணிக்கை



2012 முதல் 2017 வரை மாணவர் உட்கொள்ளல் மற்றும் பதிவு முன்னேற்றம்

Year	Intake	Enrolment
2012	4,986	11,337
2013	5,172	12,530
2014	6,696	15,294
2015	6,942	17,887
2016	8,008	21,046
2017	13,436	27,462



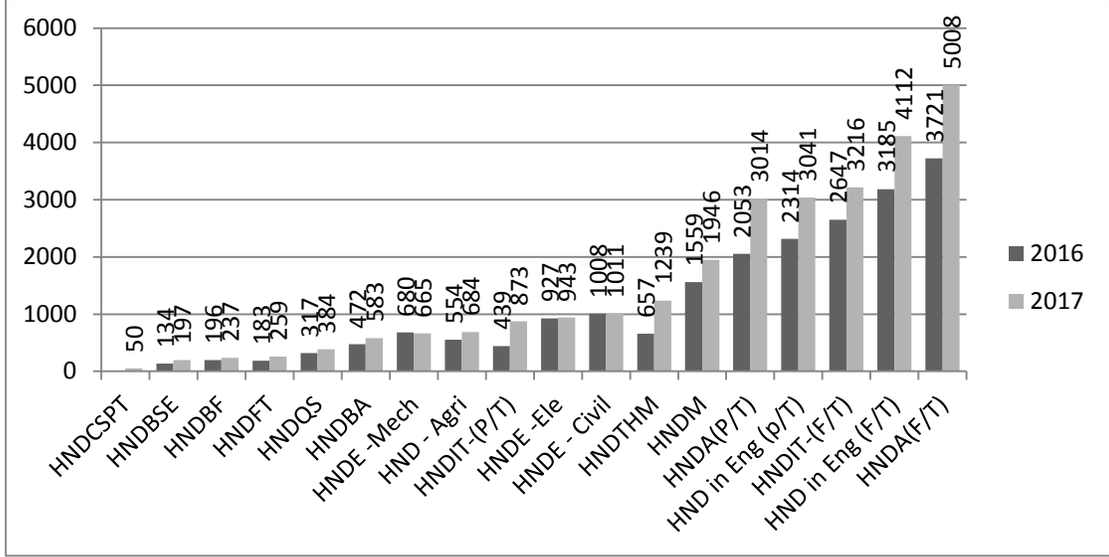
இந்த வரி விளக்கப்படம் கடந்த ஐந்து ஆண்டுகளில் மாணவர் சேர்க்கை வேகமாக அதிகரித்துள்ளது என்று குறிப்பிடுகிறது.

மாணவர்

2017 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 2017 ஆம் ஆண்டில் ஒப்பிடுகையில் முன்னேற்றம் காணப்பட்டுள்ளது. 2017 ஆம் ஆண்டில் அனைத்து மாணவர்களிடமும் பதிவு அதிகரித்துள்ளது.

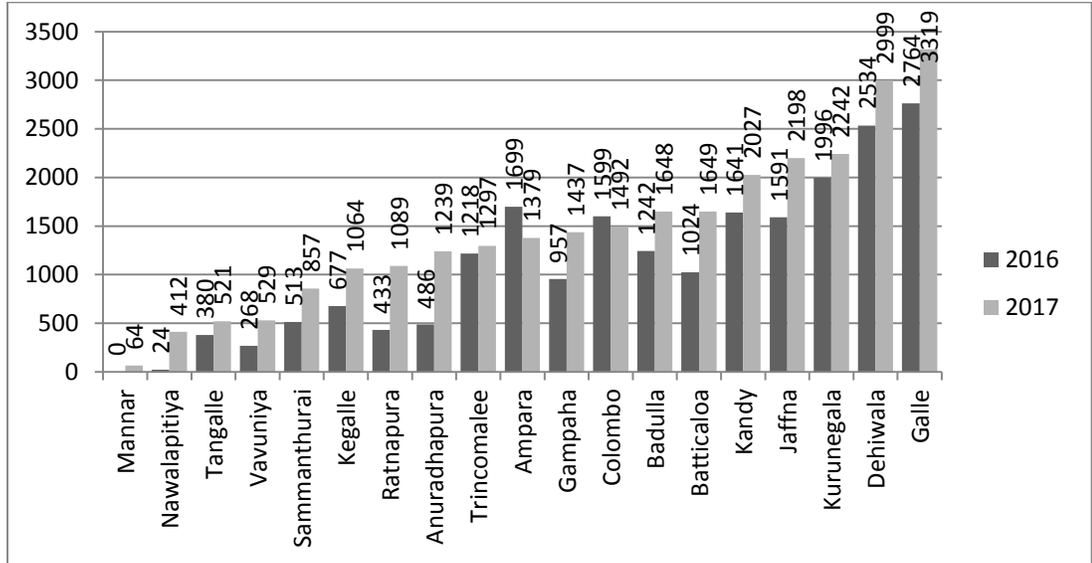
பாடநெறிகளுக்கு ஏற்ப ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட மாணவர்களின் முன்னேற்றம் -2016

இலிருந்து 2017 வரை



நிறுவனங்களுக்கு ஏற்ப ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட மாணவர்களின் முன்னேற்றம் -2016

இலிருந்து 2017 வரை



நிறுவனம் ஒன்றினை எடுத்து நோக்குகையில் 2017 ஆம் ஆண்டில் மாணவர் ஆட்சேர்ப்பின் அளவு 2016 ஆம் ஆண்டினை ஒப்பிடும் போது அதிகரித்துக் காணப்பட்டுள்ளதை மேலே உள்ள வரைபின் மூலம் காட்டப்படுகின்றது. காலி ATI, தெஹிவளை ATI, குருணாகல் ATI, யாழ்ப்பாணம் ATI மற்றும் கண்டி ATI ஆகியவற்றில் 2000 இற்கும் அதிகமான மாணவர்கள் உள்ளனர்.

பாடவிதான அபிவிருத்தி

கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் சிலவற்றினைத் தயாரித்தல் மற்றும் கல்வி சார் ஊழியர்களின் திறன்களை வளர்ப்பதற்காக 2017 ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற செயலமர்வு மற்றும் கருத்தரங்குகள் பற்றிய விபரங்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

தலைப்பு	திகதிமற்றும் இடம்	இலக்காகக் கொண்ட குழு
1 பாடவிதான மீளாய்வுக் கூட்டம் HNDBA/HNDBF	10/01/2017 இஉதொநுநி	BA/BF திணைக்களத் தலைவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்கள்
2 பாடவிதான மீளாய்வுக் கூட்டம் -HNDM	18/01/2017 உதொநுநி தெஹிவனை	முகாமைத்துவத் திணைக்களத்தின் தலைவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்கள்
3 பாடவிதான மீளாய்வுக் கூட்டம் -HNDM	02/02/2017 இஉதொநுநி	முகாமைத்துவத் திணைக்களத்தின் தலைவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்கள்
4 பாடவிதான அபிவிருத்திக் கூட்டம் HNDPCST (புதிய பாடநெறி)	08/02/2017 இஉதொநுநி	வெளிவாரியாக நியமிக்கப்பட்ட வளவாளர்கள் மற்றும் ஒரு FT விரிவுரையாளர்
5 HND ஆங்கில மொழி மூலத் திணைக்களத் தலைவர்களைச் சந்தித்தல்	03/03/2017 இஉதொநுநி	ஆங்கில திணைக்களத் தலைவர்கள்
6 பாடவிதான மீளாய்வுக் கூட்டம்-HNDM	31/05/2017 இஉதொநுநி	முகாமைத்துவத் திணைக்களத்தின் தலைவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்கள்
7 பாடவிதான மீளாய்வுக் கூட்டம் -HNDPCST (புதிய பாடநெறி)	07/06/2017 இஉதொநுநி	வெளிவாரியாக நியமிக்கப்பட்ட வளவாளர்கள் மற்றும் ஒரு HNDFT விரிவுரையாளர்
8 பாடவிதான பரீசீலனைக் கூட்டம்-HNDM	20/06/2017 இஉதொநுநி	முகாமைத்துவத் திணைக்களத்தின் தலைவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்கள்
9 பாடவிதான மீளாய்வுக் கூட்டம் -HND பொறியியல் விஞ்ஞானம்	21/07/2017 கொழும்பு உதொநுநி	பொறியியல் திணைக்களத் தலைவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்கள்
10 HND ஆங்கில மொழி மூலத் திணைக்களத் தலைவர்களைச் சந்தித்தல்	11/08/2017 இஉதொநுநி	ஆங்கில திணைக்களத் தலைவர்கள்
11 பாடவிதான அபிவிருத்தி ஒருங்கிணைப்புக் கூட்டம்	18/08/2017 இஉதொநுநி	மொத்தப் 14பாடநெறிகளுக்குமான ஒருங்கிணைப்பாளர்களும்
12 பாடவிதான மீளாய்வுக் கூட்டம் -HNDT (விவசாயம்)	19/09/2017 இஉதொநுநி	சகல விவசாயப் போதனாசிரியர்களும் மற்றும் திணைக்களத் தலைவர்களும்
13 HND ஆங்கில மொழி மூலத் திணைக்களத் தலைவர்களைச் சந்தித்தல்	27/11/2017 இஉதொநுநி	ஆங்கில திணைக்களத் தலைவர்கள்
14 HND ஆங்கில மொழி மூலத் திணைக்களத் தலைவர்களைச் சந்தித்தல்	29/11/2017 இஉதொநுநி	சகல பொறியியல் திணைக்களத் தலைவர்களும்
15 தகவல் தொழினுட்பத்திற்கான நிகழ்ச்சித்திட்ட ஆலோசனைக் குழு(PAC)	06/12/2017 இஉதொநுநி	வெளிப்புற மற்றும் உள்ளக PAC உறுப்பினர்கள்

2017இல் நடைபெற்ற இஉதொநு நிறுவனத்தில் இடம்பெற்ற ஏனைய கூட்டங்களும் செயலமர்வுகளும்		
1 ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்குக் கூட்டம்	18/01/2017 உதொநுநி தெஹிவனை	சகல கருத்தரங்கு உறுப்பினர்களும்
2 பாடத் திட்ட அபிவிருத்தி பற்றிய செயலமர்வு	05/04/2017 உதொநுநி தெஹிவனை	கல்விசார் பணியாட்தொகுதியினர் (சகல திணைக்களத் தலைவர்களும்)
3 ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்குக் கூட்டம்	11/08/2017 இஉதொநுநி	SRS குழு உறுப்பினர்கள்
4 மானிடப் பெறுமதி மற்றும் தொழில்சார் முறை பற்றிய செயலமர்வு	15/11/2017 உதொநுநி தெஹிவனை	மானிடப் பெறுமதி பாடம் பற்றிய விரிவுரையினை நடாத்துகின்ற சகல விரிவுரையாளர்களும்
5 2018 செயற்பாட்டுத் திட்டம் பற்றிய செயலமர்வு	08/12/2017 உதொநுநி கொழும்பு	அனைத்து பணிப்பாளர்கள்,பதிவாளர் மற்றும் கணக்காளர்கள் அத்துடன் பிரதான அலுவலகத்தின் நிறைவேற்று உத்தியோகத்தர்கள்

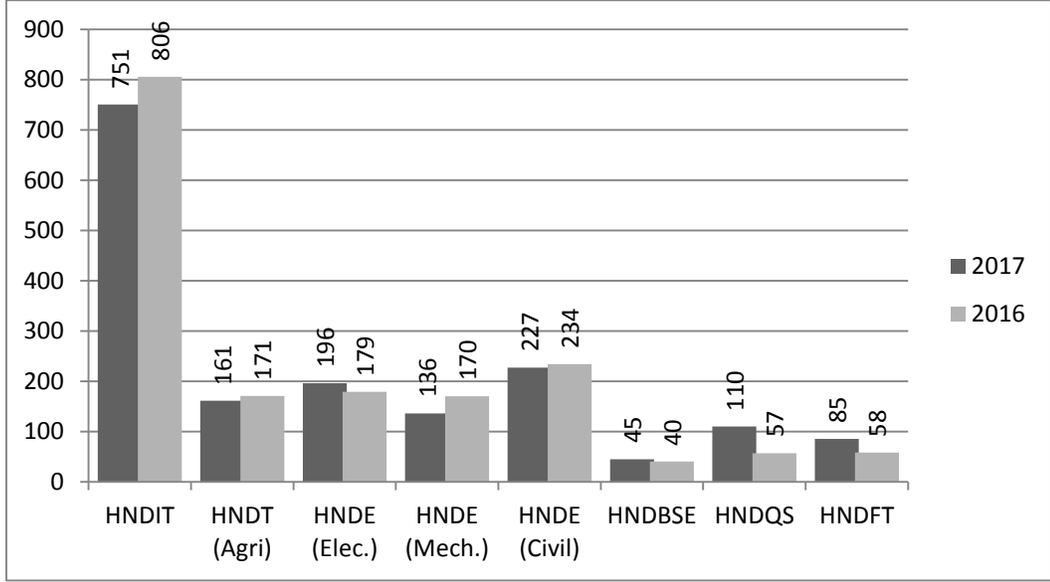
மாணவர்களுக்கான பணியிடப் பயிற்சி

பணியிடப் பயிற்சி என்பது அனைத்து கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்கும் ஒரு முக்கியமான அம்சமாகும். இது தொடர்பில் தொழி நுட்பம் சாரா பாட நெறிகளுக்கான (HNDA, HNDM, HNDBS, HNDBF மற்றும் HNDTHM) பயிற்சிகளை நைட்டா மற்றும் இஉதொ நிறுவனங்களின் ஊடாகவும் தொழி நுட்பம் சார்ந்த பாடநெறிகளுக்கான பயிற்சிகளை நைட்டாவின் ஊடாகப் பெற்றுக்கொள்வதற்கும் 2014 ஆம் ஆண்டில் ஆய்வுக் கருத்தரங்குக் கூட்டத்தில் (ASM) தீர்மானத்திற்கு வந்தது. அதற்கேற்ப, 2017 ஆம் ஆண்டில் நைட்டா மற்றும் இஉதொ நிறுவனத்தின் கீழ் பயிற்சியினை முடித்துக் கொண்ட பயிற்சியாளர்களின் எண்ணிக்கை பற்றி கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது.

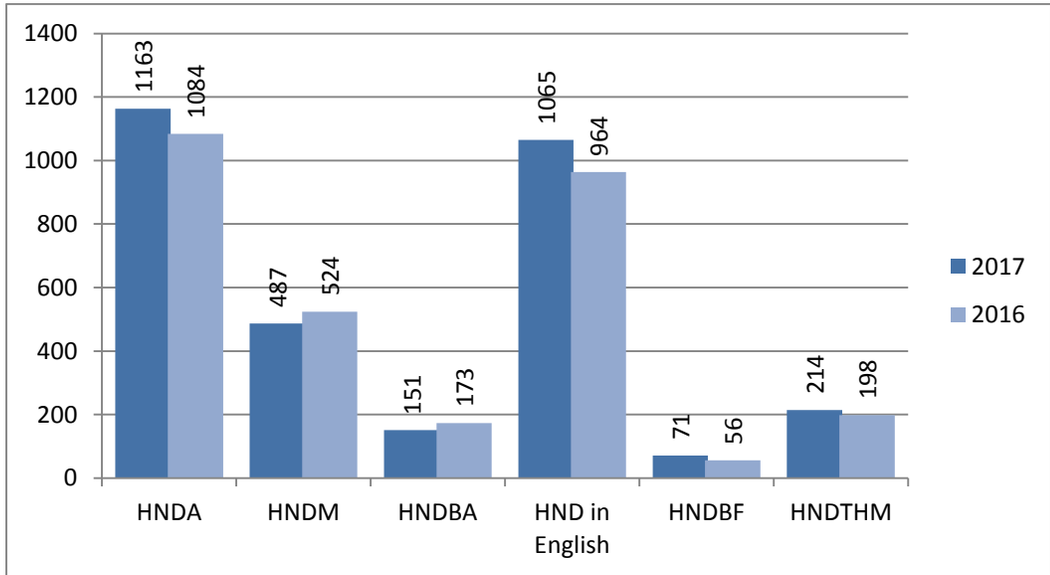
2017 ஆம் ஆண்டில் பணியிடப் பயிற்சியில் கலந்து கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை -

உதொநுநி பெயர்	HNDIT	HNDT (விவசாய.)	HNDE (மின்)	HNDE (பொறி.)	HNDE (சிவில்)	HNDBSE	HNDQS	HNDFT	HNDA	HNDM	HNDBA	HND ஆங்கிலம்	HNDBF	HNDTHM	மொத்தம்
அம்பாறை	66	78							57	44		71			316
அநுராதபுரம்	26								42			63			131
பதுளை	48								63	49		100			260
மட்டக்களப்பு	71								90			71			232
கொழும்பு			94	62	95	45	50								346
தெஹிவளை	68								163	144	60	91	71	74	671
காலி	88	43	63	74	80		60		102	81	56	79		69	795
கம்பஹா	50	40						85	90						265
யாழ்ப்பாணம்	62		39		52				124	26		44		20	367
கண்டி	58								86	85	35	156		38	458
கேகாலை	28								46			59			133
குருணாகல்	52								105	58		144			359
நாவலபிட்டிய														13	13
இரத்தினபுரி	35								48			55			138
சம்மாந்துறை	17								25			34			76
தங்காலை	24								40			32			96
திருகோணமலை	31								47			51			129
வவுனியா	27								35			15			77
மொத்தம்	751	161	196	136	227	45	110	85	1163	487	151	1065	71	214	4862

பணியிடப் பயிற்சியில் கலந்து கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை - 2016/ 2017ஆம் ஆண்டிற்கு ஏற்ப (தொழில் நுட்ப நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்காக)



பணியிடப் பயிற்சியில் கலந்து கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை - 2016/ 2017ஆம் ஆண்டிற்கு ஏற்ப (தொழில் நுட்பம் சாராநிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்காக)



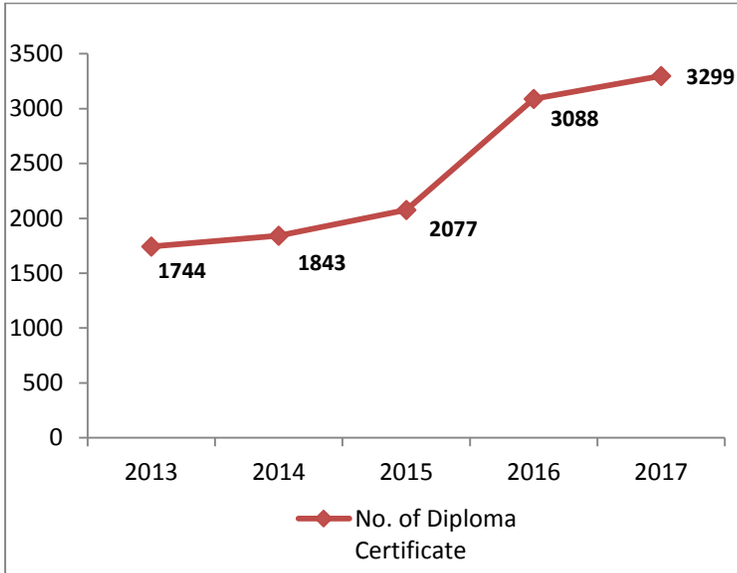
டிப்ளோமா வழங்கும் வைபவம்

உயர் டிப்ளோமா சான்றிதழுக்காக தகைமை பெற்றவர்களுக்காக உயர் டிப்ளோமா சான்றிதழ் வழங்கும் 14 ஆவது டிப்ளோமா வழங்கும் வைபவம் 2017 நவம்பர் மாதம் நடைபெற்றது

விழா	டிப்ளோமா சான்றிதழுக்காக தகுதி பெற்ற வருடம்	வழங்கப்பட்ட சான்றிதழ்களின் எண்ணிக்கை
2014திசெம்பர்	2013	1,843
2015நவம்பர்	2014	2,077
2016நவம்பர்	2015	3,088
2017திசெம்பர்	2016	3,299

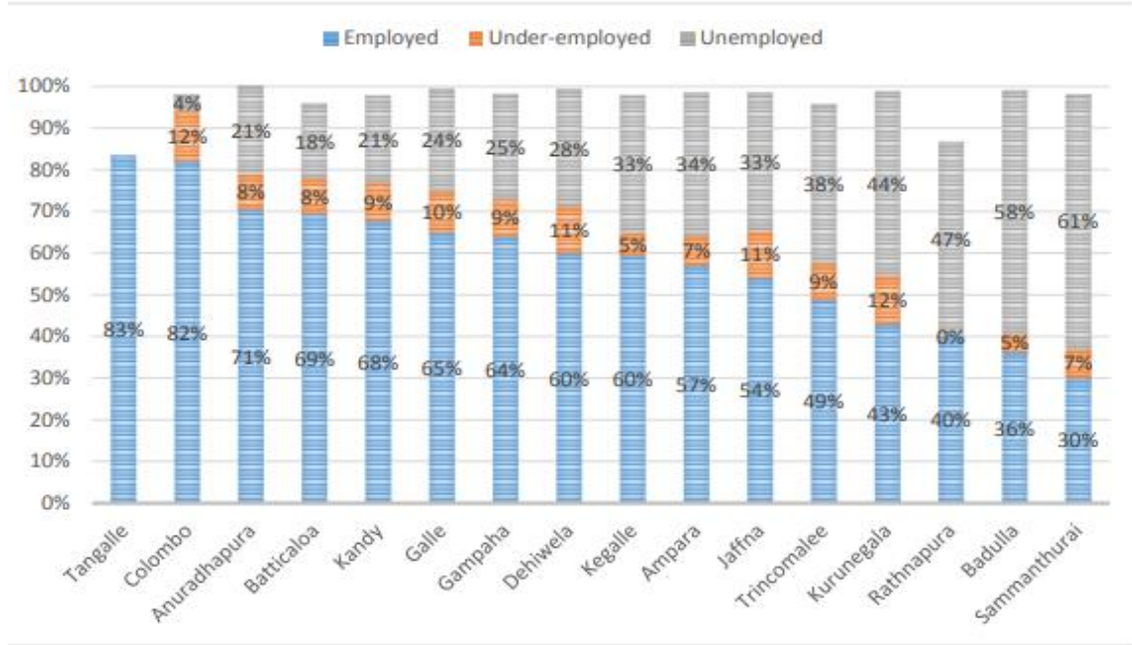


கடந்த வருடங்களில் வழங்கப்பட்ட சான்றிதழ்களின் எண்ணிக்கை

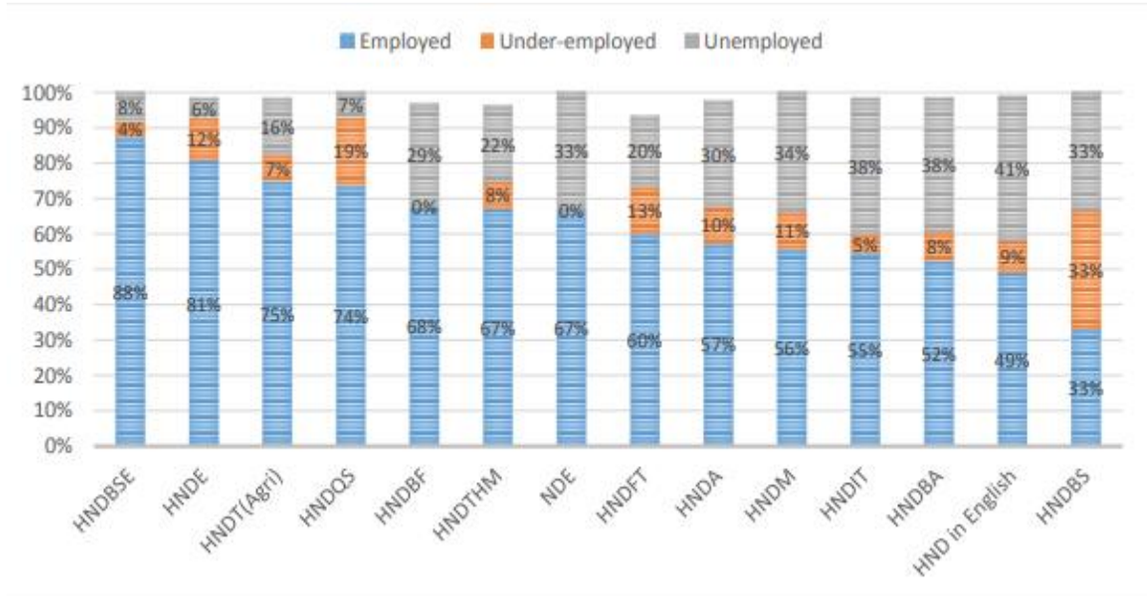


வேலைவாய்ப்புத்திறனிலும்

நிறுவனத்தால் பணி நியமனம்



பயிற்சி மூலம் வேலைவாய்ப்பு நிலை



நிப்பு: 2015 வேலைவாய்ப்பு சர்வே அறிக்கையின் அடிப்படை

இதொரு நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்கு - 2017

➤ இதொரு நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்கின் ஆரம்பம்

இதொரு நிறுவனத்திற்கு ஆராய்ச்சிக் கலாசாரத்தினை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது 2013 ஆம் ஆண்டிலாகும். அது கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகளைப் பெற்றுள்ள நிறுவேற்றுப் பதவியணியினர்களுக்கு ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவு ஒன்றை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதன் மூலமாகும். ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதுடன் ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கு தமது பெறுமதியான ஆய்வுகளை ஏதேனும் வெளியீடு ஒன்றில் அல்லது சஞ்சிகையில் பிரசுரிப்பதற்கு முடிந்துள்ளது. பதவியணியினருக்கு தமது ஆய்வுகளை வெளியிடுவதற்காக கருத்தரங்கு ஒன்றினை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. இக் கருத்தரங்கு இதொரு நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்கு என்று பெயரிடப்பட்டுள்ளது. அது இவ் வருடத்தில் முதன் முறையாக நடைபெற்றதன் காரணமாக அது SRS2017 என அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

➤ இவ் இதொரு நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்கின் (SRS 2017) நோக்கங்களுக்கு இடையே:

தமது ஆராய்ச்சி மற்றும் கற்பித்தல் நடவடிக்கைகளுக்கு பெறுமதி சேர்த்துக் கொள்வதற்காக சந்தர்ப்பத்தை ஏற்படுத்துதல்.

இதொரு நிறுவனத்தின் கல்வியியலாளர்கள் மற்றும் வெளி நபர்களுக்கிடையே தகவல் அடிப்படையில் பரிமாற்றத்திற்காக சந்தர்ப்பமொன்றை ஏற்படுத்தல்.

இதொரு நிறுவனத்தின் கல்வியியலாளர்களுக்கு இடையே ஆராய்ச்சி சூழல் ஒன்றை உருவாக்குதல்.

➤ கருத்தரங்கின் கருப்பொருள் மற்றும் திசைகள்

ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி மூலம் புதுப்பித்தல்.

கீழே காட்டப்பட்டுள்ள திசைகளின் கீழான மொத்தப் பத்திரங்களுக்காக அழைப்பு விடுக்கப்பட்டுள்ளன .

கணக்கீடு மற்றும் முகாமைத்துவம் - (கணக்கீடு ,முகாமைத்துவம் ,பொருளியல் ,சுற்றுலாக் கைத்தொழில்(

ஆங்கிலம்

தொழிறுட்பப் பாடங்கள் - (விவசாயம், பொறியியல் விஞ்ஞானம், தகவல் தொழிறுட்பம், இயற்கை விஞ்ஞானம், சட்டம்)



திட்டமிடல் & ஆராய்ச்சிப் பிரிவு

ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவு

இஉதொநுக நிறுவனத்தின் நிறைவேற்று ஆளணியினரால் பயனுள்ள ஆராய்ச்சிகளில் ஈடுபடுத்தும் நடவடிக்கை 2013 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இஉதொநுக நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சிகள் தமது ஆராய்ச்சி நடவடிக்கை கணக்கீடுகள் மற்றும் முகாமைத்துவம், விவசாயம் மற்றும் உணவுத் தொழிநுட்பம் ஆங்கிலம், தகவல் தொழிநுட்பம் மற்றும் பொறியியல் விஞ்ஞானம் (சிவில்/ இயந்திரவியல்/ மின்) ஆகிய பல்வேறு துறைகளில் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்து. ஆராய்ச்சியாளர்களுக்காக ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவு 2011 ஆம் ஆண்டின் 44 ஆம் இலக்க மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டின் 02 ஆம் இலக்க முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்தின் சுற்றுநிருபத்திற்கு ஏற்ப மேற்கொள்ளப்பட்டது. 2014 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி மாதம் 01 ஆம் திகதியிலிருந்து நடைமுறையிலுள்ள சுற்றுநிருபமானது 02/2014 ஆம் சுற்றுநிருபமாகும். 2017 ஆம் ஆண்டினுள் ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவுகளைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு தகைமை பெறுகின்ற இஉதொநுக நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சியாளர்கள் பற்றிய விபரம் 1 ஆம் அட்டவணையில் காட்டப்பட்டுள்ளது.

2017 ஆம் ஆண்டிலிருந்து ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவைப் பெறுகின்ற ஆராய்ச்சியாளர்கள் பற்றிய விபரம்

ஆராய்ச்சியாளரின் பெயர்	நிறுவனம்	துறைகள்	அனுமதி வழங்கப்பட்ட தாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ள திகதி	உரிய காலம் / பிற்போடப்பட்ட காலம்
1 H. M. N. M. வடகெதர	அம்பாறை	விவசாயம்	17/05/01	2017 ஜன -2019 டிச.
2 A. B. M. ஜெஸ்பா	அம்பாறை	விவசாயம்	17/02/01	2017ஜன -2019 டிச.
3 A. L. M. ரிப்கி	அம்பாறை	விவசாயம்	17/02/01	2017 ஜன -2019 டிச.
4 M. D. S. பெரேரா	காலி	விவசாயம்	17/02/01	2016 ஒக்- 2019 செப்.
5 H. M. W. N. அபேரத்ன	காலி	விவசாயம்	17/02/01	2016 ஒக்- 2019 செப்.
6 கலா. W. B. K. பண்டார	இஉதொநுக நி	விவசாயம்	17/05/09	2017 மார் -2020 பெப்.
7 N. M. K. K. நவரத்ன	சம்மாந்துறை	விவசாயம்	17/02/01	2017 ஜன -2019 டிச.
8 திசாரா பரமான	அம்பாறை	விவசாயம்	17/02/01	2016 ஒக்- 2019 செப்.
9 W. A. U. M. விதானாச்சி	கொழும்பு	பொறியியல் விஞ்ஞானம்	17/08/25	2017 மார்-2019 பெப்.
10 A. H. F. சத்தார்	கொழும்பு	பொறியியல் விஞ்ஞானம்	17/08/25	2017 மார்-2020 பெப்.

ஆராய்ச்சியாளரின் பெயர்	நிறுவனம்	துறைகள்	அனுமதி வழங்கப்பட்ட தாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ள திகதி	உரிய காலம் / பிற்போடப்பட்ட காலம்
11 N. J. B. இல்லுகொல்ல	கொழும்பு	பொறியியல் விஞ்ஞானம்	17/03/24	2017 மார்- 2019 பெப்.
12 B. K. D. பாலசூரிய	கொழும்பு	பொறியியல் விஞ்ஞானம்	17/05/22	2017 மார்- 2020 பெப்.
13 G. A. S. பெரேரா	கொழும்பு	பொறியியல் விஞ்ஞானம்	17/08/25	2017 மார் - 2019 பெப்.
14 H. P. D. U. இரோசினி	காலி	பொறியியல் விஞ்ஞானம்	17/09/15	2017 மார்- 2020 பெப்.
15 M. R. T. N. குமார	அம்பாறை	ஆங்கிலம்	17/04/03	2017 மார் -2020 பெப்.
16 M. D. J. சந்தமாலி	தெஹிவளை	ஆங்கிலம்	17/04/03	2016 நவ- 2019 ஒக்.
17 E. P. M. U. எதிரிசிங்க	தெஹிவளை	ஆங்கிலம்	17/04/03	2017 மார்-2020 பெப்.
18 B. M. S. S. பாலசூரிய	குருணாகல்	ஆங்கிலம்	17/02/01	2016 ஒக்- 2019 செப்.
19 T. M. A. P. தென்னகோன்	குருணாகல்	ஆங்கிலம்	17/02/01	2016 ஒக்.- 2019 செப்.
20 T. ஜீவஹன்	திருகோணமலை	ஆங்கிலம்	17/04/03	2017 பெப்.- 2020 ஜன.
21 M. B. நௌசாத்	சம்மாந்துறை	ஆங்கிலம்	17/02/01	2016 நவ- 2019 ஒக்.
22 P. A. S. G. பத்மபெரும	கம்பஹா	ஆங்கிலம்	17/02/01	2016 நவ- 2019 ஒக்.
23 M. H. D. A. S. S. N. மாசக்கார	குருணாகல்	ஆங்கிலம்	17/04/03	2016 டிச- 2019 நவ.
24 S. நில்பேர்ட்	திருகோணமலை	ஆங்கிலம்	17/04/03	2017 பெப்.- 2020 ஜன.
25 D. S. K. மென்டிஸ்	தெஹிவளை	IT	17/03/22	2016 நவ.- 2019 ஒக்.
26 G. R. C. குமார	காலி	IT	17/02/01	2017 ஜன.- 2019 டிச.
27 P. G. R. N. J. கம்லத்	குருணாகல்	IT	17/03/22	2016 ஒக்- 2019 செப்.
28 M. E. I. L. சில்வா	கொழும்பு	IT	17/12/20	2017 மார்.- 2020 பெப்.
29 M. V. M. ஜயதில	கம்பஹா	IT	17/03/24	2016 டிச- 2019 நவ.
30 S. ராமநாயக்க	தங்காலை	IT	17/03/22	2017 ஜன. - 2019 டிச.
31 A. K. N. L. அத்தனகொட	திருகோணமலை	IT	17/02/01	2016 மே- 2019 ஏப்
32 V. திலீபன்	யாழ்ப்பாணம்	IT	17/04/03	2016 டிச.- 2019 நவ.
33 A. C. ஜிப்ரியா	அம்பாறை	IT	17/03/22	2016 நவ.- 2019 ஒக்.
34 B. M. T. சந்திரிக்கா	கம்பஹா	IT	17/02/01	2016 ஒக்.- 2019 செப்.

Name of the Researcher	Institute	Field	Informed Date of Approval	Entitle Period / Backdated Period
35 R. K. S. ஜயவர்தன	கம்பஹா	IT	17/03/24	2016 டிச.- 2019 நவ.
36 J. பிரதீபன்	திருகோணமலை	IT	17/12/20	2017 மே- 2020 ஏப்ர.
37 M. சூரியகுமார்	மட்டக்களப்பு	முகாமைத்துவம்	17/11/01	2017 செப்.- 2020 ஆகஸ்.
38 M. A. C. H. பியதிலக	தெஹிவளை	முகாமைத்துவம்	17/11/01	2017 ஆகஸ்.- 2020 யூலை
39 S. புல்த்சிங்ககே	கம்பஹா	முகாமைத்துவம்	17/11/01	2017 ஆகஸ்.- 2020 யூலை
40 J. N. ஜெனிட்டா	தெஹிவளை	முகாமைத்துவம்	17/11/01	2017 யூன்- 2020 மே
41 M. S. இசார் அலி	அம்பாறை	முகாமைத்துவம்	17/03/01	2017 பெப்.- 2020 ஜன.
42 S. T. அஹமட்	அம்பாறை	முகாமைத்துவம்	17/04/03	2017 மார்.- 2020 பெப்.
43 M. சிராஜ்	அம்பாறை	முகாமைத்துவம்	17/04/03	2017 மார்.- 2020 பெப்.
44 D. M. N. G. டீஸாஸக	பதுளை	முகாமைத்துவம்	17/11/27	2017 செப்.- 2020 ஆகஸ்.
45 S. H. D. சூடிர்ஷி	பதுளை	முகாமைத்துவம்	17/11/01	2017 செப்.- 2020 ஆகஸ்.
46 S. S. H. உம்மா	மட்டக்களப்பு	முகாமைத்துவம்	17/11/01	2017 செப்.- 2020 ஆகஸ்.
47 M. பாவில்	மட்டக்களப்பு	முகாமைத்துவம்	17/03/01	2016 ஒக்.- 2019 செப்.
48 S. S. சமரக்கொடி	தெஹிவளை	முகாமைத்துவம்	17/03/22	2016 ஒக்.- 2019 செப்.
49 S. S. எதிரிசிங்க	தெஹிவளை	முகாமைத்துவம்	17/03/22	2016 ஒக்.- 2019 செப்.
50 R. துஷ்யந்தி	யாழ்ப்பாணம்	முகாமைத்துவம்	17/03/22	2016 ஒக்.- 2019 செப்.
51 V. S. விஜயநாதன்	யாழ்ப்பாணம்	முகாமைத்துவம்	17/03/22	2017 மார்.- 2020 பெப்.
52 T. நவீந்தன்	யாழ்ப்பாணம்	முகாமைத்துவம்	17/04/03	2017 மார்.- 2020 பெப்.
53 J.M.U.I. ஜயசிங்க	கண்டி	முகாமைத்துவம்	17/04/03	2017 மார்.- 2020 பெப்.
54 B. M. A. புஷ்பகுமார	குருணாகல்	முகாமைத்துவம்	17/11/01	2017 யூன்- 2020 மே
55 M. I. M. ரிஸாத்	சம்மாந்துறை	முகாமைத்துவம்	17/03/01	2016 நவ- 2019 ஒக்.
56 S. L. முஸ்தபா	சம்மாந்துறை	முகாமைத்துவம்	17/03/01	2016 நவ.-2019 ஒக்.
57 S. அந்தோனி	திருகோணமலை	முகாமைத்துவம்	17/03/22	2017 மார்.- 2020 பெப்.
58 P. இலங்குமாரன்	திருகோணமலை	முகாமைத்துவம்	17/03/22	2017 மார்.- 2020 பெப்.
59 P. P. D. தியாகி புஷ்பிகா	தங்காலை	முகாமைத்துவம்	17/03/01	2016 ஆகஸ்.- 2019 யூலை

ஆளணியினர் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம்

ஆட்சேர்ப்பு முறைமை (SOR) இற்கு ஏற்ப கல்வி சார் ஆளணியினர் உறுப்பினர்களின் (உதவி விரிவுரையாளர்) 100 மணித்தியால ஆளணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தினை பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும். நிகழ்ச்சித் திட்டத்தினை வெற்றிகரமாக பூர்த்தி செய்து சான்றிதழை நிறுவனத்திடம் சமர்ப்பிக்க வேண்டியது பதவியினை நிரந்தரமாக்குவதன் ஒரு பகுதியாகும். அதற்கேற்ப, தேவையான நிதி ஒதுக்கீடுகளையும் வழங்கி இந்த செயற்பாட்டை வெற்றி கொள்வதற்கு நிறுவனம் உதவி வழங்குகின்றது .

2017ஆம் ஆண்டிற்குள் ஆளணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தினை தொடர்வதற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட கல்வி சார் உறுப்பினர்களின் விபரம்

பெயர்	நிறுவனம்	நிலையம்	தொகை ரூ.	செலுத்திய/ செலுத்தவுள்ள
1 J. M. N. D. B. ஜயசேகர	காலி	ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக் கழகம்	40,000/=	செலுத்தியுள்ளது
2 D. L. தம்மிகா	காலி	ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக் கழகம்	40,000/=	செலுத்தியுள்ளது
3 Y. M. ஹிரிமுதுகொட	காலி	ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக் கழகம்	40,000/=	செலுத்தியுள்ளது
4 S. P. மஹ்சாயினி	நாவலப்பிட்டிய	இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகம்	30,000/=	செலுத்தியுள்ளது
5 W. D. N. லீலசந்திர	குருணாகல்	இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகம்	30,000/=	செலுத்தியுள்ளது
6 A. B. I. K. பிரேமசிரி	குருணாகல்	இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகம்	30,000/=	செலுத்தியுள்ளது
7 W. P. B. வர்ணகுலசூரிய	குருணாகல்	இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகம்	30,000/=	செலுத்தியுள்ளது
8 K. G. D. விஜேசிங்க	குருணாகல்	இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகம்	30,000/=	செலுத்தியுள்ளது
9 A. K. N. L. அத்தனகொட	திருகோணமலை	இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகம்	30,000/=	செலுத்தியுள்ளது
10 D. M. P. P. K. திசாநாயக்க	கண்டி	இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகம்	30,000/=	செலுத்தியுள்ளது
11 M. B. நௌசாத்	சம்மாந்துறை	இலங்கை தென்கிழக்கு பல்கலைக் கழகம்	25,000/=	செலுத்தப்படவுள்ளது

பெயர்	நிறுவனம்	நிலையம்	தொகை ரூ.	செலுத்திய/ செலுத்தவுள்ள
12 A. P. S. ஜயதுங்க	தெஹிவளை	ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக் கழகம்	40,000/=	செலுத்தியுள்ளது
13 M. V. R. M. S. ரத்னாயக்க	தெஹிவளை	ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக் கழகம்	40,000/=	செலுத்தியுள்ளது
14 L. M. R. S. குமாரி	கோகாலை	இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகம்	35,000/=	செலுத்தப்படவுள்ளது
15 S. P. G. M. அபேர்தன	கோகாலை	இலங்கை வயம்ப பல்கலைக் கழகம்	35,000/=	செலுத்தப்படவுள்ளது
16 A. H. M. அசாம்	மட்டக்களப்பு	இலங்கை தென்கிழக்கு பல்கலைக் கழகம்	35,000/=	செலுத்தப்படவுள்ளது
17 T. H. தினுஷா தர்ஷனி	அம்பாறை	பேராதேனிய பல்கலைக் கழகம்	25,000/=	செலுத்தப்படவுள்ளது
18 T. M. N. திசாநாயக்க	அநுராதபுரம்	ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக் கழகம்	40,000/=	செலுத்தியுள்ளது
19 பிரதீபா கலைநாதன்	திருகோணமலை	களனிய பல்கலைக் கழகம்	40,000/=	செலுத்தப்படவுள்ளது
20 H. G. பிரகீதி சிந்தன	சம்மாந்துறை	இலங்கை தென்கிழக்கு பல்கலைக் கழகம்	35,000/=	செலுத்தப்படவுள்ளது
21 H. K. C. P. பெரேரா	பதுளை	இலங்கை சப்ரகமுவ பல்கலைக் கழகம்	25,000/=	செலுத்தியுள்ளது
22 A. A. M. மதீஷ்	அம்பாறை	இலங்கை தென்கிழக்கு பல்கலைக் கழகம்	35,000/=	செலுத்தப்படவுள்ளது

HND நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்காக NVQ 6 மட்டத்தினை அடைந்து கொள்ளல்.

HND பாடநெறிகளில் NVQ ஆறாம் மட்டத்தைப் பெற்றுக் கொள்வதற்காக HNDIT, HNDT விவசாயம், HNDFT மற்றும் HNDE (சிவில்/ இயந்திரவியல்/ மின்) கல்வி சார் குழுவினை தெளிவுபடுத்துவதற்காக திட்டமிடல் மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பிரிவினால் செயலமர்வு ஒன்று நடைபெற்றது. செயலமர்வு கொழும்பு உயர் தொழில் நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தினுள் 2017.08.18 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. அச் செயலமர்வு "Educating Academic Staff for Concerning to Achieve the NVQ level 6 Competency Levels for HND Programs of SLIATE" எனப் பெயரிடப்பட்டுள்ளது .தேசிய தொழிற் தகைமைப் பிரிவின் பணிப்பாளர் திரு .S. U. K. ரூபசிங்க அவர்கள் செயலமர்விற்கு வளப் பங்களிப்பினை வழங்கினார் .

திட்டமிடல் மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பிரிவினால் பரிந்துரைகள் மற்றும் மேலுள்ள பாடநெறிகளுக்கு தேவையான அறிக்கை எச்என்டி பாடநெறிகளில் என்வீகியூ 6ஆம் மட்டத்திற்காக நைட்டாவிற் கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. HNDT விவசாயம் & உணவு விஞ்ஞானம் ,HNDIT மற்றும் HNDE (சிவில்/ இயந்திரவியல்/ மின்) இற்காக என்வீகியூ 6ஆம் மட்டத்தினை ஏற்படுத்துவதற்கு சிபாரிசுகள் கிடைக்கப் பெற்றுள்ளன.

ஆராய்ச்சி மற்றும் வெளியீடுகள்

இஉதொடுக நிறுவகத்தின் முதலாவது ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்கான “SRS 2017” என்பது இஉதொடுக நிறுவகத்தின் கல்வி சார் நடவடிக்கைகள்/ திட்டமிடல் மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பிரிவின் ஒத்துழைப்புடன் திட்டமிடல் மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பிரிவினால் வெற்றிகரமாக நடாத்தப்பட்டது. கருத்தரங்கின் தலைமையினை பணிப்பாளர் நாயகம் கலாநிதி டப்ளியூ. ஹிலரி ஈ சில்வா வகித்ததோடு SRS 2018 இன் இணைத் தலைமைப் பொறுப்பை பணிப்பாளர் நாயகம் (கல்வி சார்/ திட்டமிடல் ஆராய்ச்சி) பெற்றுக் கொண்டார்.

தமது ஆராய்ச்சியினை ஆராய்ந்து பிரசுரிப்பதற்கு இஉதொடுக நிறுவகத்தின் 27ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கு சந்தர்ப்பம் கிடைத்துள்ளது .ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்கள் பற்றிய விபரங்கள் கீழே உள்ள அட்டவணையில் தரப்பட்டுள்ளது.

௭2017 ஆம் ஆண்டு கருத்தரங்கின் தொனிப் பொருள் “ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி மூலம் எழுச்சி” ஆகும். அது வேயன்கொட நைவல கொவன்ரோ ஹோட்டலில் 2017 நவம்பர் 09 ஆம் திகதி நடைபெற்றது. SRS 2017 இல் கலந்து கொண்டோர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை 350 இற்கும் அதிகமாகும்.

27ஆராய்ச்சிப் பத்திரங்களுக்கிடையே 11 பத்திரங்கள் (கணக்கியல் & முகாமைத்துவம் – ஆராய்ச்சி 06, ஆங்கிலம் – 01, தொழிநுட்பவியல் – 04) இஉதொடுக நிறுவகத்தின் ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவுகள் பெற்றுக் கொண்டோர்களினதாகும்.

1: கணக்கியல் மற்றும் முகாமைத்துவம்

	வெளியிடப்பட்ட ஆராய்ச்சிப் பத்திரம்	ஆக்கம் & இணை ஆக்கம்
1	பெக்கிங் ஓடர் கோட்பாட்டிற்கு உரியதான மற்றும் நிதித் தீர்மானங்களை மேற்கொள்ளும் போது Trade-Off கோட்பாடு; இலங்கையில் உற்பத்தி மற்றும் பெருந்தோட்டப் பிரிவுகளிலுள்ள கம்பனிக்கு உதாரணம்.	திரு. D.M.S.B. திசாநாயக்க & திரு. P.D. நிமல்
2	இலங்கைக் கைத்தொழிலின் அபிவிருத்தியில் வெளிநாட்டு நேரடி முதலீடுகளிலுள்ள தாக்கம்	திரு. S. விஜயநாதன்
3	அத்துடன் இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகம் (SLIATE) பற்றிய விசேட கவனத்துடனான இலங்கையின் உயர் கல்வித் துறையில் போட்டரின் அதிகாரம் மற்றும் ஊடகத்தினைப் பயன்படுத்தல் பற்றிய ஆய்வொன்று	திரு. C.M. சமரவிக்கிரம
4	இலங்கையின் மாதாந்தம் சம்பளம் பெறுகின்ற ஊழியர்களின் தனியார் நிதி முகாமைத்துவப் போக்குகளில் தாக்கம் செலுத்துகின்ற காரணிகள்	S.P.G.M. அபேர்தன் & M.P.S. இசாரி
5	உயர் கல்விச் சேவைகளின் தரத்திற்கு எதிரான மாணவர்களின் திருப்தி: இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்தின் (SLIATE) விசேட கவனத்துடன் கூடியது.	திருமதி P. R. பர்னாந்து
6	தொழில் செயலாற்றுகைக்கு எதிராக கல்வி சார் பணியாட்டொகுதி சேவையின் அர்ப்பணிப்புக்கு தாக்கம் ஏற்படுத்தும் காரணிகள் (இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்தின் (SLIATE) விசேட கவனத்துடன் கூடியது)	திருமதி N M தாமரசிங்ஹ
7	இலங்கையின் மாதாந்தம் சம்பளம் பெறுகின்ற ஊழியர்களின் தனியார் நிதி முகாமைத்துவப் போக்குகளில் தாக்கம் செலுத்துகின்ற காரணிகள்	S.P.G.M. அபேர்தன் & M.P.S. இசாரி

	வெளியிடப்பட்ட ஆராய்ச்சிப் பத்திரம்	ஆக்கம் & இணை ஆக்கம்
8	கல்வி சார் ஊழியர்கள் பற்றி தொழில் திருப்தி அம்சங்களில் உள்ள தாக்கம் (இலங்கை அரசு பிரிவிலுள்ள உயர் கல்வி நிறுவனங்களுக்கு எதிரான விசேட கவனத்துடன் கூடியது)	திருமதி T.H.S.S. பண்டார
9	நுகர்வோர் கொள்வனவு செய்யும் மனப்பாங்கு தரத்தின் பெறுமதியின் தாக்கம்; இலங்கையின் வாழ்க்கைக் காப்புறுதிக்கான சாட்சி	திரு. புஷ்பகுமார
10	கையடக்க தொலைபேசியின் தரப் பெயரை விரும்புவதில் தாக்கம் செலுத்தும் காரணிகள்: இலங்கை பல்கலைக் கழக மாணவர்கள் பற்றிய கவனம்	M.I.M. ரியாத்
11	இலங்கையின் வட மாகாணத்தின் கூட்டுறவுத் துறையினை ஒழுங்கு செய்யப்படுவது விசேட கவனத்துடன் கூடிய ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட செயலாற்றுகை பற்றிய மனித வள முகாமைத்துவம் செய்வதிலுள்ள தாக்கம் கௌரவம்	திருஞானம் நவனீதன்

2: ஆங்கிலம்

	வெளியிடப்பட்ட ஆராய்ச்சிப் பத்திரம்	ஆக்கம் & இணை ஆக்கம்
1	அநுராதபுரத்தில் உள்ள உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவகத்தின் 1 ஆம் மற்றும் 2ஆம் வருட மாணவர்களினால் விடுகின்ற இலக்கணப் பிழைகளுக்கு ஒப்பீட்டளவிலான கேள்விகள்	J. ஜயசேகர
2	உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவகங்களில் உள்ள ஆங்கிலம் பற்றி உயர் தேசிய டிப்ளோமா (HNDE) மாணவர்களின் ஆங்கிலம் பேசுவதில் உள்ள சிக்கல்கள் மற்றும் அதனை வெளிப்படுத்தும் முறைகள்	R.M.M.C. ரத்னாயக்க
3	சேவையின் அடிப்படையிலான கற்கும் செயன்முறைக்காக மொழித் தேர்ச்சியினை பயன்படுத்தக் கூடிய திறமை	B.M.S.S. பாலசூரிய
4	அனைத்து மாணவர்களுக்காகவும் புதிய கற்றல் / கற்பித்தல் செயன்முறையொன்றிற்கான இலக்கியம்	திருமதி M. H. D. A. S. S. N. மலக்கார
5	ICT மூலம் L2 இன் கல்வியின் சுயாதீனத் தன்மையினை கொண்டு செல்லல்.	T.M.A.P. தென்னகோன்
6	கமல தாஸ் காவியத்தின் ஒப்புதல் கூறுகள்	K. M. S. K. கருணாரத்ன
7	கற்பிக்கும் கோணத்தின் ஒரு புதிய வழி: ESL வெளியீடு	M. சோமதாசன்
8	த பொயம் பிளீஸ் அப்பன் (யுவராஜா அச்சுதன்) பற்றி ஒப்பீட்டு ஆய்வொன்று மற்றும் மை கிரான்ட் மதர்ஸ் ஹவுஸ் (கமல தாஸ்)	B. கம்சத்வானி Y. அச்சுதன்

3: தொழிநுட்பம் மற்றும் சட்டம்

	வெளியிடப்பட்ட ஆராய்ச்சிப் பத்திரம்	ஆக்கம் & இணை ஆக்கம்
1	Evaluating behavioral intention to use the e-assessment for Continues Assessment in Alternative Higher Education Sector Sri Lanka: ஆய்வு அறிக்கை கம்பஹா ATI	M.V.M. ஜயதிலக
2	மத்திய மாகாணத்தின் தகவல் தொழில் நுட்ப மென்பொருள் முறைமையினை தயாரித்தப்பதற்காக AGILE செயன்முறையினை பயன்படுத்தல் பற்றிய ஒரு விசாரணை	M. செனெவிரத்ன
3	பேச்சாளரை இனங்காண்பதை அடிப்படையாகக் கொண்டு பயனர்களை உறுதிப்படுத்துகின்ற முறைமை	A.K.N.L அத்தனகொட
4	பின்னணியினை குறைக்கும் செயன்முறையினைப் பயன்படுத்தி வீடியோவின் மூலம் முன்பக்க பொருட்களைத் தேடுதல்	M. கொஹூலன்
5	ICBT இலுள்ள இரட்டைக் கற்றலாக சமூக ஊடகத்தைப் பயன்படுத்துவதற்காக மாணவர்களை தயார்படுத்தும் ஆய்வுப் பரிசோதனை	F. A. இன்சாப்
6	கோழி இறைச்சிகளுக்கு பதிலாக காடை முட்டைகளுக்குள்ள சக்திப் பெறுமதி	H. M. W. N. அபேரத்ன
7	மின்சாரத்தை குறைப்பதற்காக உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவனங்களில் மறைமுகமாக மற்றும் சிக்கனமாக மின்சாரத்தைப் பயன்படுத்தும் முறை	பொறியி. C.R. ரவீந்திரன்
8	இலங்கையின் சிறுவர் தொழிலுக்கு உரிய சட்டக் கட்டமைப்பு: சர்வதேச தராதரங்களுக்கு ஏற்ப ஒரு பகுப்பாய்வு	M.M.R.M. நெத்திபொல

மஹாபொல புலமைப் பரிசில்

மஹாபொல புலமைப் பரிசில் வழங்கல் – 2016/ 2017

உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவனங்களில் மற்றும் பிரிவுகளில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ள மாணவர்களுக்கு மஹாபொல புலமைப் பரிசில் உரித்துடையதாக உள்ளன. எவ்வாறாயினும், புலமைப் பரிசில் வழங்கப்படும் அளவு வருடத்திற்கு 1500 என மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. ஒரு தவணைக்கு ரூ. 1500 வீதம் மாணவர்களுக்குக் கிடைக்கும். மேலும், கொடுப்பனவுகள் ஒரு கல்வியாண்டிற்கு 9 தவணைகள் என்ற ரீதியில் தொடர்ச்சியாக வழங்கப்படும். மஹாபொல புலமைப் பரிசிலுக்காக ஒவ்வொரு வருடத்திற்குமான தகைமை உள்ள மாணவர்கள் தெரிவு செய்யப்படுகின்ற திட்டம் மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பிரிவின் பிரதான பொறுப்பாகும். தெரிவு செய்யப்பட்டதன் பின்னர் தகைமை பெறுகின்ற மாணவர்களின் பெயர்ப் பட்டியல் புலமைப் பரிசில் வழங்கப்படுவதற்காக மஹாபொல நம்பிக்கை நிதியத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்படும். 2 ஆம் அட்டவணையின் மூலம் 2017 ஆம் ஆண்டினுள் அனைத்து உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவனங்கள் மற்றும் உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவனப் பிரிவுகளின் மூலம் மஹாபொல புலமைப் பரிசிலுக்காக தெரிவு செய்யப்பட்ட எண்ணிக்கை காட்டப்பட்டுள்ளது,

2017ஆம் கல்வி ஆண்டினுள் பாடநெறி ரீதியாகவும் நிறுவன ரீதியாகவும் மஹாபொல புலமைப் பரிசிலுக்காக தகைமை பெற்றுள்ள மாணவர்கள்

இல.	நிறுவனம்	HNDA	HNDM	HNDE	HNDIT	HND ஆங்கிலம்	HNDI (விவசாய.)	HNDBA	HNDBF	HNDQS	HNDBSE	HNDTHM	HNDCSPT	HNDFI	மொத்தம்
1	அம்பாறை ஹாடி	22	19		19	24	34					15			133
2	அநுராதபுரம்	26			16	42						7			91
3	பதுளை	19	16		11	23						8			77
4	மட்டக்களப்பு	20			4	7						3			34
5	கொழும்பு			51						8	7	0			66
6	தெறிவளை	27	25		21	21		17	17			17			145
7	காலி	20	16	47	20	11	22	11		16		12			175
8	கம்பஹா	19			18	0	22	0					8	17	84
9	யாழ்ப்பாணம்	34	12	29	16	16				10		7			124
10	கண்டி	21	30		12	19		12				23			117
11	கேகாலை	20			23	23									66
12	குருணாகல்	20	22		21	32						9			104
13	மன்னார்					6						2			8
14	நாவலப்பிட்டிய		19			19						7			45
15	இரத்தினபுரி	19			13	26									58
16	சம்மாந்துறை	12			9	20									41
17	தங்காலை	13			13	12									38
18	திருகோணமலை	22			14	15						7			58
19	வவுனியா	11			17	8									36
	மொத்தம்	325	159	127	247	324	78	40	17	34	7	117	8	17	1500

நூலக நடவடிக்கைகளில் உள்ள முன்னேற்றம்

இலங்கை உயர் தொழில் நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தின் திட்டமிடல் & ஆராய்ச்சிப் பிரிவின் மூலம் அனைத்து உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவனங்களில் உள்ள மற்றும் பிரிவுகளில் உள்ள நூலக வசதிகள் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளன. நூலகத்தில் தன்னியக்க முறைமை ஒன்றினை அமுல்படுத்துவதற்காக தேவையான வசதிகள் இனங் காணப்பட்டுள்ளதோடு மனித வளத்தினை மேம்படுத்துவதற்கு மற்றும் பௌதீக வளத்தினை கொள்வனவு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. 6 ஆம் அட்டவணையின் மூலம் ஒவ்வொரு உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவனங்களிலும் மற்றும் பிரிவுகளிலும் உள்ள நூலகத்திற்கு உரிய புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை காட்டப்படுவதோடு நூலக தன்னியக் முறைமையினை அமுல்படுத்துவதற்கு உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலும் தன்னியக் முறைமையினை அமுல்படுத்துவதற்காக நூலகத்தின் வசதிகளை அதிகரிப்பதற்கு 40 கணனிகளும், கணனிக் கதிரைகளும் மற்றும் மேசைகள் என்பவற்றை கொள்வனவு செய்வதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.

உயர் தொழில் நுட்ப நிறுவனங்களிலுள்ள மொத்த புத்தகங்களின் எண்ணிக்கையின் 60% இனை KOHA முறைமைக்கு (தன்னியக்க முறைமை) இலங்கை உயர் தொழில் நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தின் நூலகர்கள் மற்றும் உதவி நூலகர்களினால் 2017 ஆம் ஆண்டினுள் சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டன. சில நிறுவனங்களில் பார்கோட் இலக்கத்துடன் கூடிய மாணவர் அடையாள அட்டை வழங்கப்பட்டுள்ளன.

அட்டவணை 6: உயர் கல்வி நிறுவனங்களுக்குரிய நூலங்களில் உள்ள புத்தகங்களின் எண்ணிக்கை மற்றும் நூலக தன்னியக்க முறைமையினை செயற்படுத்துவதற்கு உபகரணங்களின் தேவைப்பாடுகள்

	INSTITUTE	NUMBER OF LIBRARY BOOKS	QUANTITY OF BAR CORD STICKER ROLLS	QUANTITY OF BAR CORD PRINTER RIBBENS	QUANTITY OF BAR CORD PRINTER	QUANTITY OF BAR CORD REDERS
01	ATI. Ampara	8603	10	10	01	02
02	ATI. Badulla	9559	11	11	01	01
03	ATI. Colombo	10661	12	12	01	03
04	ATI. Dehiwala	7564	09	09	01	01
05	ATI. Galle	16392	17	17	01	02
06	ATI. Gampaha	5443	06	06	01	01
07	ATI. Jaffna	7099	08	08	01	02
08	ATI. Kandy	11554	09	09	-	-
09	ATI. Kegalle	3952	05	05	01	01
10	ATI. Kurunegala	7581	-	-	-	01
11	ATI. Trincomalee	2009	02	02	01	01
12	ATI. Section Anuradhapura	1644	02	02	01	01
13	ATI. Section Batticaloa	2000	02	02	01	01
14	ATI. Section Nawalapitiya	256	01	01	01	01
15	ATI. Section Rathnapura	2247	02	02	01	01
16	ATI. Section Samanthurai	1768	02	02	01	01
17	ATI. Section Tangalle	1028	02	02	01	01
18	ATI. Section Vavuniya	299	01	01	01	01

நிருவாகப் பிரிவு

பிரிவின் நோக்கம்

இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப கல்வி நிறுவகத்தின் பௌதீக மற்றும் மனித வளங்களை நிலையான அபிவிருத்தியை நோக்கியதாக முகாமைத்துவம் செய்வதே நிருவாகப் பிரிவின் நோக்கமாகும்.

அறிமுகம்

8 உயர் தொழிநுட்பப் பிரிவுகளில், 5 பிரிவுகள் உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனங்களாக தரம்; உயர்த்தப்பட்டுள்ளன. இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப கல்வி நிறுவகத்துடன் இணைந்து சுமார் 27462 மாணவர்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ள பல்வேறுபட்ட பாடநெறிகளைப் பயின்று கொண்டிருக்கின்றார்கள். கல்வி நடவடிக்கைகளை இலகுவடுத்தும் முகமாக உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனப் பிரிவுகள் கட்டிடங்கள், வாகனங்கள், வேலைத் தளங்கள், ஆய்வு கூடங்கள், பண்ணை இயந்திர உபகரணங்கள், கணனி மற்றும் ஏனைய வசதிகளினால் நிறைவுபெற்றுள்ளன.

அனைத்து பௌதீக வளங்களினதும் முகாமைத்துவமானது இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப கற்கை நிறுவனத்தின் தலைமை அலுவலகத்தின் நிருவாகப் பிரிவினால் உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம் மற்றும் உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனப் பிரிவுகளின் ஒத்துழைப்புடன் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. இதன் கீழ் பராமரிப்பு, நிர்மாணம், கொள்வனவு மற்றும் ஏனைய செயற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

மனித வள முகாமைத்துவம் என்பது எந்தவொரு நிறுவனத்தையும் எடுத்து நோக்குகையில், அதன் வெற்றியினைத் தீர்மானிக்கும் முக்கிய ஒரு அம்சமாகும். இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப கற்கைகள் நிறுவனத்தின் பல்வேறு பதவிகளில் கடமையாற்றும் பணியாட்டொகுதியில் 627 உத்தியோகத்தர்கள் உள்ளங்குகின்றனர். இதில் சிரேஸ்ட முகாமைத்துவம், கல்வியலாளர், கல்விசார் உதவியாளர்கள், கல்விசாரா மற்றும் கீழ்மட்ட தரங்களைச் சேர்ந்த பணியாட்குழுவினரும் உள்ளடங்குகின்றனர்.

ஊழியர்களை ஆட்சேர்த்தல், பயிற்றுவித்தல் மற்றும் அவர்களது ஆற்றல்களை வளர்த்தல், வினைத்திறன் மதிப்பீடு, பதவியுயர்வுகளை வழங்குதல். இடமாற்றங்களை வழங்குதல் மற்றும் ஒழுக்காற்று நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளுதல் போன்ற மனித வள முகாமைத்துவம் தொடர்பில் பணியாற்றுவது நிருவாகப் பிரிவின் சில பொறுப்புகளாகும்.

இலங்கை உயர் தொழிநுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தின் பௌதீக மற்றும் மனித வள முகாமைத்துவம் நடுநிலைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. பெரும்பாலான கடமைகள் இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப கல்வி நிறுவகத்தின் தலைமை நிறுவனத்தினால் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. உயர் தொழிநுட்பக் கல்லூரிகளின் கடமைகளை இயலுமானவரை உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனங்களுக்கு பரவலாக்கும் கொள்கை ரீதியான தீர்மானம் இலங்கை உயர் தொழிநுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தின் முகாமைத்துவத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது. பிரதான அலுவலகத்தினால் நிருவகிக்கப்படும் சில செயற்பாடுகளை மேற்கொள்வதற்கு உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனங்களின் கொள்ளளவு வரையறுக்கப்பட்டுள்ளதெனவும் பரவலாக்கலானது ஓரளவிற்கு இடம்பெற்றுள்ளது.

நிருவாகப் பிரிவுக்கு மேலதிக கடமைகள் பொறுப்பளிக்கப்பட்டுள்ளமையால், இப்பிரிவின் பணியாட்குழுவின ஆற்றல் அபிவிருத்தி மற்றும் வினைத்திறன் மதிப்பீடு குறித்து அதிக கவனம் செலுத்தப்பட்டுள்ளது.

நிறுவனத்தின் வெற்றியானது பெரும்பாலும் அதன் மனித வளத்தின் மீது தங்கியுள்ளது. மனித வளமானது எந்தவொரு நிறுவனத்திலும் காணப்படும் மிக முக்கியமானதொரு வளமாகையால், இதன் ஆட்சேர்ப்பு செயன்முறை நெகிழ்வுத் தன்மையுடையதொன்றானதாகவும், சிறப்பானதாகவும் அமைதல் வேண்டும். ஆகையால் ஆட்சேர்ப்பு, பதவி உயர்வுகள், கொள்ளளவு அபிவிருத்தி மற்றும் வினைத்திறன் முகாமைத்துக் கொள்கைகள் அதில் உள்ளடக்கும் ஒழுங்கு முறையான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

மனித வள முகாமைத்துவக் காரணிகள்

ஒவ்வொரு உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனத்திலுமுள்ள கல்விசார் ஊழியர்களின் விபரம் - 2017

நிறுவனம்	2017			
	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்	விரிவுரையாளர்	உதவி விரிவுரையாளர்	கல்விசார் உதவி ஆளணி
கொழும்பு	03	05	13	14
தெஹிவளை	07	04	13	03
பதுளை	01	04	04	02
குருணாகல்	00	04	12	02
கம்பஹா	03	03	08	04
கண்டி	03	06	10	02
காலி	05	05	26	11
அம்பாறை	-	04	10	06
யாழ்ப்பாணம்	05	05	15	04
திருகோணமலை	-	02	06	02
கேகாலை	-	-	09	02
அநுராதபுரம்	01	-	09	01
சம்மாந்துறை	01	02	05	01
மட்டக்களப்பு	01	01	05	02
தங்காலை	00	-	04	01
இரத்தினபுரி	01	01	03	01
மன்னார்			02	
நாவலபிட்டிய			02	
வவுனியா			04	

ஒவ்வொரு உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனத்திலுமுள்ள கல்விசாரா ஊழியர்களின் விபரம் - 2017

நிறுவனம்	உயர் முகாமைத்துவம்	சிரேஷ்ட ஆளணி	MA ஆளணி	ஆரம்ப மட்ட ஆளணியினர்	மொத்தம்
இஉதொகநி	06	07	47	10	70
கொழும்பு	-	41	12	07	60
தெஹிவளை	01	33	09	07	50
பதுளை	01	14	07	06	28
குருணாகல்	01	20	07	04	32
கம்பஹா	01	20	07	07	35
கண்டி	01	25	07	05	42
காலி	01	54	19	18	93
அம்பாறை	01	20	10	12	43
யாழ்ப்பாணம்	01	32	05	06	44
திருகோணமலை	-	12	05	01	18
கேகாலை	01	14	05	05	25
அநுராதபுரம்	01	12	05	01	19
சம்மாந்துறை		08	02	01	11
மட்டக்களப்பு		11	06	01	18
தங்காலை			02	01	08
இரத்தினபுரி	01	08	04	01	14
மன்னார்		02	01	01	04
நாவலபிட்டிய	01	02	01	01	05
வவுனியா		04	02	01	07

பாராட்டு தினம்

1995 ஆம் ஆண்டின் 29 ஆம் இலக்க உயர் தொழிநுட்பக் கல்வி நிறுவகச் சட்டத்தினால் உரித்தளிக்கப்பட்ட அதிகாரத் தத்துவத்தின் கீழ் 2016 ஆம் ஆண்டில் பரீட்சைகளை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்து பரீட்சைப் பிரிவினை வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்துள்ளது.

2017ஆம் ஆண்டு செயல் திட்டத்தின் பிரகாரம், 2017 யூலை 25 இலிருந்து 2017 ஆகஸ்ட் 28 ஆம் திகதி வரையான காலப்பகுதியில் சகல பாடநெறிகளுக்குமான பரீட்சைப் பிரிவு நடாத்தப்பட்டது.

நடைபெற்ற பரீட்சை பற்றிய விபரங்கள் கீழுள்ள அட்டவணையில் காட்டப்பட்டுள்ளது.

பரீட்சை நடைபெறும் பாடநெறி

பாடநெறியின் பெயர்	மொழி மூலம்	நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கை
கணக்கியல் (HNDA) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா	சிங்களம்/தமிழ்/ஆங்கிலம்	16
முகாமைத்துவம் (HNDM) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா	ஆங்கிலம்	7
வியாபார நிர்வாகம் (HNDBA) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		3
தொழிநுட்பம் (விவசாய) (HNDT) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		3
ஆங்கிலம் (HND ஆங்கில மொழி) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		15
தகவல் தொழிநுட்பம் (HNDIT) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		16
வியாபார நிதி (HNDBF) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		1
பொறியியல் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா (சிவில், இயந்திரவியல், மின்) (HNDE)		3
அளவு மதிப்பீடு (HNDQS) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		2
கட்டிட சேவைகள் பொறியியல் (HNDBSE) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		1
சுற்றுலாக் கைத்தொழில் மற்றும் விருந்தோம்பல் முகாமைத்துவம் (HNDTHM) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		6
உணவுத் தொழிநுட்பம் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		1
நுகர்வோர் விஞ்ஞானம் மற்றும் உற்பத்தித் தொழிநுட்பம் (HNDCSPT) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா		1

முதலாம் அரையாண்டு மதிப்பீட்டுச் செயன்முறை 4 வாரங்களுக்குள் நிறைவு செய்து இரண்டு மாத காலத்தினுள் பெறுபெறுகளை வெளியிடுவதற்கும் பரீட்சைப் பிரிவுக்கு முடிந்துள்ளது.

சுருங்கக் கூறின், பரீட்சைகள் பிரிவானது 2017 ஆம் ஆண்டுக்காக வெளியிடப்பட்ட செயற்பாடுகளுக்கேற்ப அதன் இலக்குகளை அடைந்துள்ளது.

பரீட்சைப் பெறுபேறுகளின் சுருக்கம்

ஆவது அரையாண்டு பரீட்சைப் பெறுபேறுகளின் சுருக்கம் (1ஆவது தடவை தோற்றுதல்) - 2017

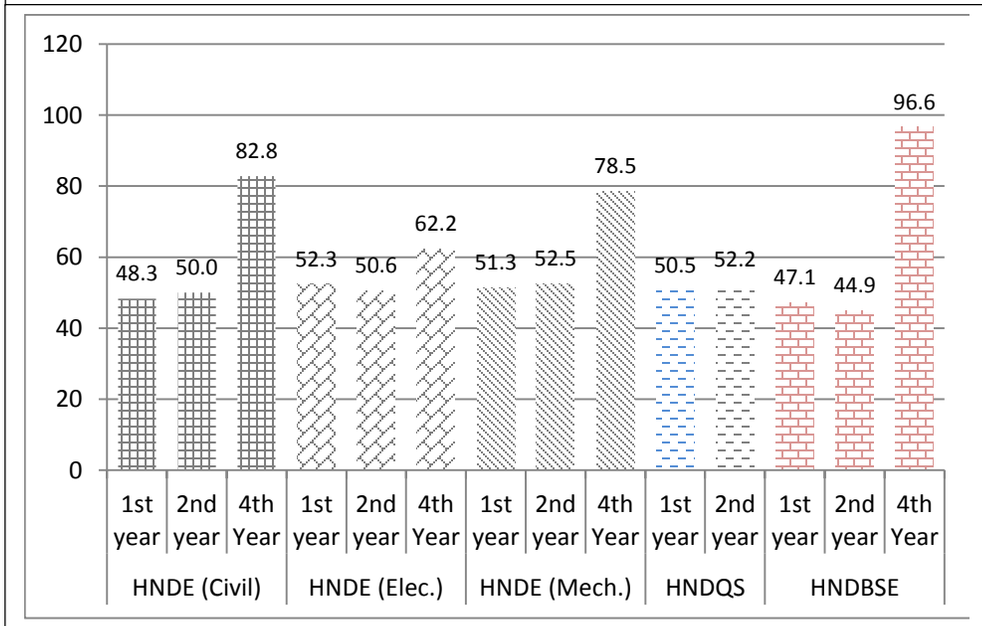
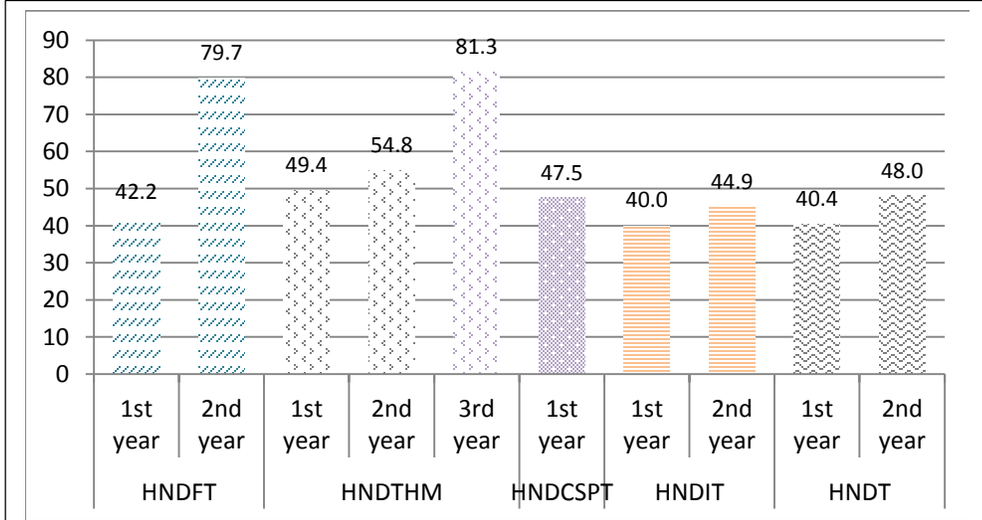
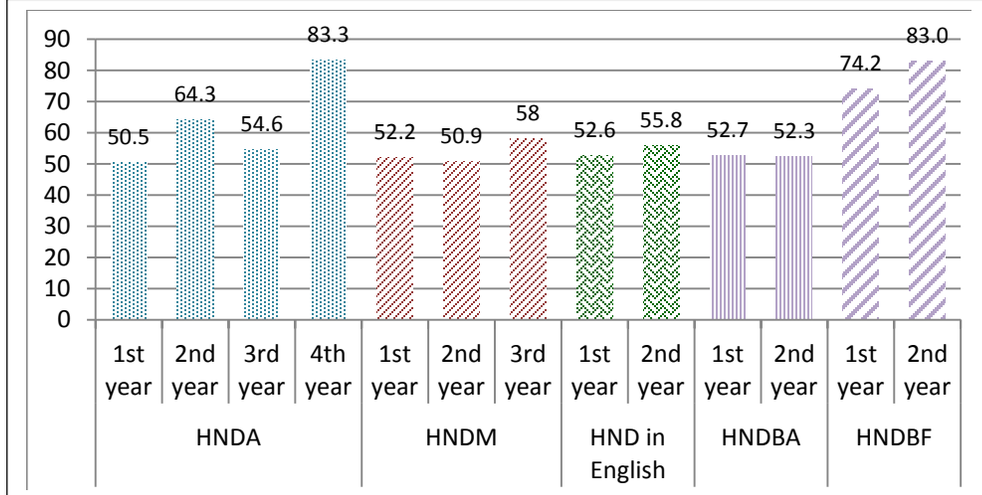
வருடம்	முநே/பநே	விண்ணப்பதாரிகளின் எண்ணிக்கை	தோற்றியவர்களின் எண்ணிக்கை	அனைத்தும் சித்தியடைந்தோர்கள்	முழுமை பெறாத	சமூகந் தராத	தேர்ச்சி வீதம் %
கணக்கியல் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	2042	1921	985	936	121	51.3
	பகுதிநேரம்	1945	1692	841	851	253	49.7
	மொத்தம்	3987	3613	1826	1787	374	50.5
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	1147	1054	742	312	93	70.4
	பகுதிநேரம்	653	548	288	260	105	52.6
	மொத்தம்	1800	1602	1030	572	198	64.3
3 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	746	717	395	322	29	55.1
	பகுதிநேரம்	310	303	162	141	7	53.5
	மொத்தம்	1056	1020	557	463	36	54.6
4 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	738	725	619	106	13	85.4
	பகுதிநேரம்	225	221	169	52	4	76.5
	மொத்தம்	963	946	788	158	17	83.3
மொத்தம்		7806	7181	4201	2980	625	58.5
முகாமைத்துவம் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	999	827	432	532	35	52.2
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	433	422	215	207	11	50.9
3 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	400	381	221	160	19	58.0
மொத்தம்		1832	1630	868	899	65	53.3
ஆங்கிலம் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	1951	1772	978	846	179	55.2
	பகுதிநேரம்	1492	1249	610	774	243	48.8
	Total	3443	3021	1588	1620	422	52.6
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	914	867	562	305	47	64.8
	பகுதிநேரம்	518	462	276	186	56	59.7
	மொத்தம்	1432	1329	838	491	103	63.1
மொத்தம்		4875	4350	2426	2111	525	55.8
வியாபார நிருவாகம் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	215	205	108	111	10	52.7
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	143	132	69	65	11	52.3
மொத்தம்		358	337	177	176	21	52.5
வியாபார நிதி பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	97	89	66	23	8	74.2
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	56	47	39	8	9	83.0
மொத்தம்		153	136	105	31	17	77.2
தகவல் தொழிநுட்பம் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	1570	1421	568	853	149	40.0
	பகுதிநேரம்	610	528	211	317	82	40.0
	மொத்தம்	2180	1949	779	1170	231	40.0
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	783	694	310	507	89	44.7
	பகுதிநேரம்	69	46	22	33	23	47.8
	மொத்தம்	852	740	332	540	112	44.9
மொத்தம்		3032	2689	1111	1710	343	41.3

வருடம்	முநே/பநே	விண்ணப்பதாரிகளின் எண்ணிக்கை	தோற்றிய வர்களின் எண்ணிக்கை	அனைத்தும் சித்தியடைந்தோர்கள்	முழுமை பெறாத	சமூகந் தராத	தேர்ச்சி வீதம் %
தொழிநுட்பம் (விவசாயம்) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	650	628	254	374	22	40.4
2nd Year	முழுநேரம்	173	171	82	89	2	48.0
மொத்தம்		823	799	336	463	24	42.05
உணவுத் தொழிநுட்பம் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	103	90	38	52	13	42.2
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	74	69	55	14	5	79.7
மொத்தம்		177	159	93	66	18	58.5
சுற்றுலாக் கைத்தொழில் மற்றும் விருந்தோம்பல் முகாமைத்துவம் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	828	737	364	373	91	49.4
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	230	177	97	80	53	54.8
3 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	143	139	113	26	4	81.3
மொத்தம்		1201	1053	574	479	148	54.5
நுகர்வோர் விஞ்ஞானம் மற்றும் உற்பத்தித் தொழிநுட்பம் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	62	61	29	32	1	47.5
மொத்தம்		62	61	29	32	1	47.5
பொறியியல் விஞ்ஞானம் (சிவில்) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	353	319	154	165	34	48.3
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	218	210	105	105	8	50.0
4 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	193	192	159	33	1	82.8
மொத்தம்		764	721	418	303	43	58.0
பொறியியல் விஞ்ஞானம் (மின்) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	289	283	148	135	6	52.3
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	251	237	120	117	14	50.6
4 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	189	188	117	71	1	62.2
மொத்தம்		729	708	385	323	21	54.4
பொறியியல் விஞ்ஞானம் (இயந்திரவியல்) பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	334	320	164	156	14	51.3
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	245	238	125	113	7	52.5
4 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	121	121	95	26	0	78.5
மொத்தம்		700	679	384	295	21	56.6
அளவு மதிப்பீடு பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	197	188	95	93	9	50.5
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	117	115	60	55	2	52.2
மொத்தம்		314	303	155	148	11	51.2
கட்டிட சேவைகள் பொறியியல் பற்றிய உயர் தேசிய டிப்ளோமா							
1 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	72	68	32	36	4	47.1
2 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	50	49	22	27	1	44.9
4 ஆம் வருடம்	முழுநேரம்	29	29	28	1	0	96.6
மொத்தம்		151	146	82	64	5	56.2
1ஆம் காலாண்டு -2017		22977	20952	11344	10080	1888	54.1
மொத்தம்							

குறிப்பு: மேலுள்ள விபரம் 2017 ஆம் ஆண்டின் முதலாவது காலாண்டில் முதலாவது முறையாக தோற்றுக்கின்றவர்களுக்கு ஏற்படையதாகும்.

மொத்த சதவீதம் (%) கணக்கெடுக்கும் போது பாடநெறியின் அனைத்துப் பாடங்களும் கருத்திற் கொள்ளப்படும்.

வருடாந்த அடிப்படையில் பாடநெறியில் சித்தியடைந்த வீதம் (%) - (2017 1 ஆம் தவணைப் பரீட்சை)



தேசிய விழாக்கள்

பாராட்டு தினம்

இலங்கை உயர் தொழில் நுட்ப கல்வி நிறுவகத்தின் ஓய்வு பெற்ற சகல உத்தியோகத்தர்களினாலும் மேற்கொள்ளப்பட்ட சேவையினைப் பாராட்டும் விழா ஒழுங்கு செய்யப்பட்டிருந்தது .



Sports Day

2017 Sports Day, Ampara Hardy Advanced Technological Institute was held from 21/11/2017 to 22/1/2017.

The Ampara GA and DIG participated in the inauguration ceremony. M.P. Hon. Daya Gamage, Minister of Primary Industries and former Minister P. Dayaratne joined the closing ceremony.



சுற்றுலா தினம்

வருடாந்த சுற்றுலா தினம் காலி உயர் தொழில் நுட்ப கல்வி நிறுவக வளாகத்தினுள் 2017ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் 24ஆம் திகதி நடைபெற்றது .இவ் விழாவினை சுற்றுலா மற்றும் நலனோம்பு முகாமைத்துவ டிப்ளோமா பாட நெறியினை மேற்கொள்ளும் மாணவர்களினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது .



Technosoft



Enzeal (English Day)

வருடாந்த ஆங்கில தினம் கண்டி உயர் தேசிய தொழிநுட்ப நிறுவன வளாகத்தினுள் 23/12/2017 ஆம் திகதி இடம்பெற்றது.

உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சர் கௌரவ லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல அவர்கள் இதில் பிரதம அதிதியாகக் கலந்து கொண்டார் .



பொறியியல் பிரிவு

சிவில் நிர்மாண நடவடிக்கைகள்

புனரமைப்பு மற்றும் நிர்மாணிப்பு போன்ற சாதாரண பராமரிப்பு மற்றும் சீர்திருத்தப் பணிகள் வருடம் முழுவதும் மேற்கொள்ளப்பட்டது .

கருத்திட்டத்தின்பெயர்	வழங்கப்பட்ட தொகை	நிலை
கேகாலை உயர் கல்வி நிறுவனத்தின் நான்கு மாடிக் கட்டிடத்தை நிர்மாணித்தல்	86,583,950.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது.
நான்கு மாடிக் கட்டிடத்தை நிர்மாணித்தல் -தெஹிவளை ATI	115,109,016.72	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது.
நான்கு மாடிக் கட்டிடத்தை நிர்மாணித்தல் -யாழ்ப்பாணம் ATI	166,614,855.89	நிறுத்தப்பட்டுள்ளது .
SLIATE இற்காக உத்தேச LQDC கட்டிடத்தை நிர்மாணித்தல்	94,600,000.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது
நீர் வடிகாலமைப்பு முறையினை அமைத்தல் -கம்பஹா ATI	1,885,500.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது
வாய்க்கால் ,கூரை கட்டுமாணம் மற்றும் மலசலகூடப் புனரமைப்பு -கம்பஹா ATI	1,949,802.50	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது
நிருவாகக் கட்டிடம் சிறு புனரமைப்பு மற்றும் பழைய கட்டிடத்தின் உட்பகுதி புனரமைப்பு - கம்பஹா ATI	2,558,277.60	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது
நிருவாக மற்றும் கல்விக் கட்டிட கூரைக் கட்டுமான புனரமைப்பு - திருகோணமலை ATI	3,669,421.50	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது
வலை பாதுகாப்பு வேலி அமைத்தல் - சம்மாந்துறை ATI	4,700,000.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது
அநுராதபுரத்தில் ATI அமைத்தல் (2 ஆம் கட்டம்)	48,156,214.25	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது.
உத்தேச வேலி, நுழைவாயில் மற்றும் வேறு பல்வேறு செயற்பாடுகள் - அநுராதபுரம் ATI	9,362,741.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது.
உத்தேச பாதுகாப்புக் குடில் மற்றும் திட்டமிடல் நடவடிக்கைகள் - அநுராதபுரம் ATI	7,628,851.85	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது.
விரிவுரை மண்டபம் மற்றும் நுழைவாயிலை அமைத்தல், புனரமைப்பு மற்றும் நவீனமயப்படுத்தல் - மட்டக்குளிய ATI	7,071,900.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
தற்போதுள்ள சிற்றுண்டிச்சாலைக் கட்டிடத்தின் புதிய நிர்மாணம், புனரமைப்பு மற்றும் நவீனமயப்படுத்தல் - மட்டக்குளிய ATI	4,118,005.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
உத்தேச பஸ் தரப்பிடம் - மட்டக்குளிய ATI	986,800.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
தற்பொழுதுள்ள வகுப்பறை புதிய கணினிக் கூடமாக மாற்றியமைத்தல் - தெஹிவளை ATI	2,197,750.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
தற்பொழுதுள்ள வகுப்பறைக் கட்டிடம் புனரமைப்பு -தெஹிவளை ATI	2,511,531.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
புதிய விடுதிகளில் Septic Tanks & Soakage குழிகள் அமைத்தல் - தெஹிவளை மற்றும் கொழும்பு ATI	4,557,387.90	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது
எல்லைச் சுவர் நிர்மாணத்தல் - கம்பஹா ATI (875 அடி)	4,633,087.50	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
44 கி. வேர். மட்டுப்படுத்தப்பட்ட சூரிய சக்தி இணைப்பினை வழங்கல் மற்றும் நிறுவுதல் - கண்டி ATI	5,915,000.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
40 கி. வேர். மட்டுப்படுத்தப்பட்ட சூரிய சக்தி இணைப்பினை வழங்கல் மற்றும் நிறுவுதல் - குருணாகல் ATI	5,457,000.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
நான்கு மாடிக் கட்டிடத்தின் சிவில் வழங்குதல் மற்றும் பொருத்துதல் - அம்பாறை ஹாடி ATI	3,718,000.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது
நான்கு மாடிக் கட்டிடத்திற்காக மின்னியல் புனரமைப்பு மற்றும் வழங்குதல் மற்றும் மின் பொருத்திகள் - அம்பாறை ஹாடி ATI	3,422,040.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது

கருத்திட்டத்தின்பெயர்	வழங்கப்பட்ட தொகை	நிலை
நான்கு மாடிக் - அம்பாறை ஹூடாடி -த்திற்கு கூரைத் தகடுகள் வழங்குதல் மற்றும் பொருத்துதல் - TI	4,484,000.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது
நான்கு மாடிக் கட்டிடத்தின் சுவர் புனரமைப் மற்றும் வர்ணம் பூசுதல் - அம்பாறை ஹூடாடி ATI	3,179,640.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது
நான்கு மாடிக் கட்டிடத்தின் Water Proofing & டைல் பதித்தல் - அம்பாறை ஹூடாடி ATI	4,551,524.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது
உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்காக வழங்கல் செயன்முறையினை இலகூபடுத்தல் - காலி/கம்பஹா/ கண்டி/ குருணாகல் /சம்மாந்துறை ATI	4,688,145.00	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
கிரிட்ட் கென்வேர்ட்ருடனான சூரிய சக்தி முறைமையினை வழங்கல் மற்றும் பொருத்துதல் - வவுனியா ATI	4,483,000.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது
கிரிட்ட் கென்வேர்ட்ருடனான சூரிய சக்தி முறைமையினை வழங்கல் மற்றும் பொருத்துதல் - இரத்தினபுரி ATI	4,897,000.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது
கிரிட்ட் கென்வேர்ட்ருடனான சூரிய சக்தி முறைமையினை வழங்கல் மற்றும் பொருத்துதல் - அநுராதபுரம் ATI	4,483,000.00	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது

புதிய கட்டிடத்தை திறந்து வைத்தல்



Laying Foundation Stone

உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சர் கௌரவ லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல அவர்களினால் மட்டக்களப்பு புதிய ATI கட்டிடம் 14/10/2013 ஆம் திகதி திறந்து வைக்கப்பட்டது .உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சர் கௌரவ லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல அவர்களினால் மட்டக்களப்பு புதிய ATI டிடம் 1)/2013 ஆம் திகதி திறந்து வைக்கப்பட்டது .



முகாமைத்துவ தகவல் முறைமைப் பிரிவு

IT வசகதிகளை மேம்படுத்தல்

செயற்பாடு	நடவடிக்கை
கொழும்பு ATI இற்காக கணனிகளை கொள்வனவு செய்தல்	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
அம்பாறை ,கேகாலை ,சம்மாந்துறை, அநுராதபுரம் மற்றும் பிரதான அலுவலகத்திற்கு கணனிகளை கொள்வனவு செய்தல்	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
அண்மையில் ஆட்சேர்ப்பு செய்த கல்வி சார் ஆளணியினருக்காக மடிக் கணனி கொள்வு செய்தல்	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
சம்மாந்துறை ATI இற்காக வலையமைப்பினை மேற்கொள்ளல்	பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
புதிய மாணவர்களுக்காக தகவல் தொழிநுட்ப முறைமையினை மேற்கொள்ளல்	மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது
புதிய முறை அடிப்படையிலான பரீட்சை தகவல் முறைமையொன்றினை தயாரித்தல்	மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது
IT பயிற்சி செயலமர்வு	மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது
மல்டி மீடியா)பல்லாடக (புரொஜெக்டர் வருடாந்த சேவை நடவடிக்கைகள்	மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது
வெப் தளப் பராமரிப்பு	மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது
மைக்ரேட் மின் அஞ்சலினை கிளெவ்ட் ஆக மாற்றுதல்	மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது

உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு

(1) வருடாந்த கணக்காய்வுத் திட்டத்திற்கேற்ப உள்ளகக் கணக்காய்வு மற்றும் விசேட விசாரணைகள் ஆகியன இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப கல்வி நிறுவகத்தின் பிரதான அலுவலகத்திலும் உயர் தொழிநுட்ப நிறுவகங்களிலும் மேற்கொள்ளப்பட்டு மேலதிக நடவடிக்கைகளுக்காக சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

துறைசார்ந்த கணக்காய்வுகள்

(a) இலங்கை உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	-இஉதொகநி பிரதான அலுவலகம்
(b) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- குருணாகல்
(c) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- அநுராதபுரம்
(d) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- இரத்தினபுரி
(e) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- தங்காலை
(f) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- வவுனியா
(g) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- அம்பாறை
(h) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- யாழ்ப்பாணம்
(i) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- கொழும்பு
(j) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- கேகாலை
(k) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- கம்பகா
(l) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- தெஹிவளை
(m) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	-காலி
(n) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- கண்டி
(o) உயர் தொழிநுட்ப நிறுவனம்	- நாவலபிட்டிய

(2) மீளாய்வுக்கான ஆண்டுக்காலத்தின் போது கணக்காய்வுக் குழுவானது பின்வரும் நான்கு சந்தர்ப்பங்களில் கூடியது.

திகதி

07.04.2016
24.07.2017
11.10.2017
22.12.2017

கூட்ட இலக்கம்

2017/01
2017/02
2017/03
2017/04

அட்டவணை :9காணி எடுத்துக் கொள்ளல் பற்றிய அறிக்கை

நிறுவனம்	1 ஆம் கட்டம்	2 ஆம் கட்டம்	3 ஆம் கட்டம்	4 ஆம் கட்டம்	5 ஆம் கட்டம்
கொழும்பு	√	√	√	√	மாற்றப்பட்டது
காலி	√	√	√	-	-
பதுளை	√	√	√	√	மாற்றப்பட்டது
கண்டி	√	√	√	√	மாற்றப்பட்டது
கண்டி)அம்பிட்டிய காணி (√	√	-	-	-
கேகாலை	√	√	√	√	மாற்றப்பட்டது
அம்பாறை	√	√	-	-	-
திருகோணமலை	√	√	√	√	மாற்றப்பட்டது
யாழ்ப்பாணம்	√	√	√	√	மாற்றப்பட்டது
அநுராதபுரம்	√	√	-	-	-
மட்டக்களப்பு	√	√	√	√	-
சம்மாந்துறை	√	√	√	√	-
தங்காலை	√	√	√	√	மாற்றப்பட்டது
இரத்தினபுரி	√	√	√	√	மாற்றப்பட்டது
வவுனியா	√	√	-	-	-
கம்பஹா	√	√	√	-	-
குருணாகல்)வில்கொட காணி (√	√	√	-	-

Note: Stage 1: Hand over of Land Transfer request form, Survey Plan, Deeds if any and other relevant documents to the Divisional; Secretary. The Divisional Secretary will request any other documents based on District Arrears. The submission of that information to the Divisional Secretary is the 1st Stage.

Stage 2: The Divisional Secretary will write to the Divisional Valuation Department to value the Land. He will take Chief Minister Approval, Land Reform Commission approval if any, Environment authority approval if any to process the next step. After receiving valuation report and other divisional Approval, Divisional Secretary request the authority of Provincial Land Commissioner. If Transfer is Long term rent basis, the divisional Secretary will give temporary Land transfer receiving those documents. But respective institute should pay lease charges based on the government conditions.

The additionally, If Land has occupied different Government institutes, there is additional process to divide the Land in to those institutes with the approval of Respective Ministers. Eg. Ampara & Galle

Stage 3: The provisional Land Commissioner will check the accuracy of information provided by Divisional Secretary. If there are any issues of the original Deeds, the Provisional Land Commissioner will look in to those matters. After satisfying the all information, the provisional; land commissioner will recommend to transfer the Land to the Colombo Land Commissioner.

Stage 4: The Land Commissioner will check the recommendation given by Provisional Land given to the Divisional Secretary.

Stage 5; Final Transfer by Divisional Secretary

நிதிப் பிரிவு

2017 திசம்பர் 31 ஆம் திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான நிதி சார் செயலாற்றுகைக் கூற்று

	குறிப்பு	2017 ரூ.	2016 ரூ.
வருமானம்			
மீண்டுவரும் மானியம் – திறைசேரி		724,000,000	705,600,000
- உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ் .			
அமை .		1,700,000	
பல்வேறு வருமானங்கள்	1		
நிறுவக வருமானம்		97,439,344	54,219,248
ஏனைய வருமானங்கள்		516,085,990	475,581,359
மொத்த வருமானம்		1,339,225,334	1,235,400,607
செலவு			
தனிப்பட்ட வேதனாதிகள்	2	(487,436,206)	(446,026,322)
பிரயாணச் செலவுகள்	3	(2,538,476)	(3,102,323)
ஒப்பந்த சேவைகள்	4	(168,463,555)	(134,107,831)
வழங்கல் மற்றும் தேவைப்பாடுகள்	5	(23,982,352)	(16,597,935)
பராமரிப்புச் செலவினம்	6	(20,581,571)	(15,401,348)
பயிற்சியளித்தல் & மதிப்பிடல்	7	(87,181,279)	(76,586,158)
ஏனைய செலவுகள்	8	(1,639,551)	(670,796)
பெறுமானத் தேய்வு	9	(486,023,678)	(461,709,361)
		(1,277,846,668)	(1,154,202,074)
சமங்குகள் மாற்றப்பட்ட - மேலதிகம் / (பற்றாக்குறை)		61,378,666	81,198,533

2017திசெம்பர் 31முடிவடையும் வருடத்திற்கான நிதி நிலைமை கூற்று

	குறிப்பு	2017 ரூ.	2016 ரூ.
சொத்துக்கள்			
அசையாத சொத்துக்கள்			
சொத்துக்கள் ,பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்	9	4,568,732,190	3,849,285,755
		4,568,732,190	3,849,285,755
கட்புலனாகாச் சொத்துக்கள்	10	5,745,700	5,090,861
அசையும் சொத்துக்கள்			
இருப்பு		3,511,308	3,035,335
வைப்புகள் ,முன்கூட்டிய செலுத்துகை ,முற்பணம் மற்றும் கடன்பட்டோர்	11	267,752,802	108,760,882
நிதி மற்றும் நிதிக்கு சமமானவை	12	463,799,220	690,853,579
		735,063,330	802,649,796
மொத்த சொத்துக்கள்		5,309,541,220	4,657,026,412
நிதியும் பொறுப்புக்களும்			
திரட்டப்பட்ட நிதியம்		3,481,789,135	2,108,278,589
நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புக்கள்			
பணிக்கொடை ஏற்பாடு	13	130,796,237	125,653,856
நிறுத்தப்பட்ட வழங்கல்கள்		1,434,991,729	1,744,074,457
கிடைக்கப்பெற்ற நிதியம்		28,636,858	375,332,590
நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்			
கடன்பட்டோர்	14	128,496,019	238,830,717
அட்டுறு செலவுகள்	15	78,205,721	46,034,998
வைப்புகள் -செலுத்த வேண்டியவை	16	26,625,522	18,821,205
		233,327,261	303,686,920
மொத்த நிதிகளும் பொறுப்புக்களும்		5,309,541,220	4,657,026,412

2017

திசெம்பர் 31ஆம் திகதி முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான ஒன்றிணைந்த காசுப் பாய்ச்சல்

கூற்று

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்தான கிடைத்த காசுப் பாய்ச்சல்கள்		
கிடைக்கப் பெற்றவை		
திறைசேரி மானியம்	1,374,000,000	1,250,600,000
உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ். அமை.	40,422,749	
நிறுவக வருமானம்	100,427,540	54,219,248
ஏனைய வருமானம்	35,869,519	13,871,998
கிடைத்த மொத்த அளவு	1,550,719,808	1,318,691,246
செலுத்துகைகள்		
தனிப்பட்ட வேதனாதிகள்	(449,937,064)	(412,068,244)
பிரயாணச் செலவுகள்	(2,232,265)	(2,845,475)
ஒப்பந்த சேவைகள்	(137,753,081)	(116,677,460)
வழங்கல்கள் & தேவைப்பாடுகள்	(23,553,841)	(16,489,252)
பராமரிப்பு	(18,539,690)	(15,168,036)
பயிற்சியளித்தல் & மதிப்பிடல்	(74,919,330)	(73,493,508)
வேறு செலவுகள்	(841,129)	(320,394)
முற்பணம் ,கடன்பட்டோர் மற்றும் முன் கொடுப்பனவு	(205,793,154)	(89,140,396)
கையிருப்பு	7,697,665	6,323,525
கடன்பட்டோர்	(144,660,720)	(1,564,023)
திரட்டப்பட்ட செலவுகள்)முன்னைய வருடத்தில்((45,803,629)	(38,482,430)
மொத்த மீண்டுவரும் செலவு	(1,096,336,237)	(759,925,693)
தேறிய காசுப் பாய்ச்சல் - செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள்	454,383,571	558,765,553
காசுப் பாய்ச்சல் - முதலீட்டுச் செயற்பாடுகள்		
காணி ,கட்டிட நிர்மாணிப்பு மற்றும் குழு முன்னேற்றம்	(537,027,052)	(240,979,804)
நிலையான சொத்துக்களை கொள்வனவு செய்தல்	(142,340,077)	(64,473,711)
கட்புலனாகாச் சொத்துக்கள்	(2,070,050)	(3,696,461)
தேறிய காசுப் பாய்ச்சல் -முதலீட்டுச் செயற்பாடுகள்	(681,437,179)	(309,149,976)
காசுப் பாய்ச்சல் -நிதிச் செயற்பாடுகள்		
வங்கிக் கட்டணம்	(750)	(402)
தேறிய காசுப் பாய்ச்சல் -நிதிச் செயற்பாடுகள்	(750)	(402)
தேறிய அதிகரிப்பு/(குறைவு) -நிதி ,நிதிக்குச் சமமானவை	(227,054,358)	249,615,175
நிதி ,நிதிக்குச் சமமானவை - காலஎல்லை ஆரம்பத்தில்	690,853,579	441,238,404
நிதி ,நிதிக்குச் சமமானவை - கால எல்லை இறுதியில்	463,799,221	690,853,579

சமபங்குகள் மாற்றமடையும் கூற்று- 2017திசெம்பர் 31ஆம் திகதிக்கு

விபரம்	இலங்கை அரசு/நிறுத்தப் பட்ட வழங்கல்கள்	உயர் கல்வி & நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சு	சுனாமி	IRQUE	EKSP	HETC கருத்தி:	சொத்துக்களை உணருதல்	பண்ணை	பங்களிப்பு	மிகை / (குறைவு)	மொத்தம்
2016.01.01 ஆ ஆம் திகதிக்கு நிலுவை	(38,130,383)		908,679,938	9,123,098	64,794,444	199,200	158,384,000	396,411	427,226,440	70,603,581	1,601,276,729
சமபங்குகள் மாற்றமடைதல் 2016											
மூலதன வழங்கல் 2016 கிடைத்துள்ள நிதியம்									545,000,000		
									(149,424,823)		
									<u>395,575,177</u>		395,575,177
தக்கவைத்துள்ள வருமானம்	30,228,151									81,198,532	111,426,683
நிலுவை 2017.01.01 - ஆம் திகதிக்கு	(7,902,232)	-	908,679,938	9,123,098	64,794,444	199,200	158,384,000	396,411	822,801,617	151,802,113	2,108,278,589
சமபங்குகள் மாற்றமடைதல் 2017											
மூலதன வழங்கல் 2017 கிடைத்துள்ள நிதியம்		485,827,094							650,000,000		
		(20,813,098)							364,485,041		
		<u>465,013,996</u>							<u>1,014,485,041</u>		1,479,499,037
மிகை / (குறைவு) ஆண்டிற்குள் தேய்மானம் திரண்ட நிதியம் குறைதல் முன் சரிப்படுத்துகை	(7,957,391)	(4,626,404)								61,378,666	61,378,666
	(164,914,914)										(164,914,914)
	10,131,552										10,131,552
2017.12.31 திகதிக்கு நிலுவை	(170,642,985)	460,387,592	908,679,938	9,123,098	64,794,444	199,200	158,384,000	396,411	1,837,286,658	213,180,779	3,481,789,135

2017 திசெம்பர் 31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான நிதிக் கூற்றின் குறிப்புகள்

01. பல்லின வருமானங்கள்

(i) நிறுவன வருமானங்கள்

விபரம்	2017 ரூ.	2016 ரூ.
பாடநெறிகள் கட்டணம்	61,663,600	38,046,055
கட்டணம் அறவிடப்படும்		
பாடநெறிகள்	1,740,000	2,610,400
மாணவர் விண்ணப்பக் கட்டணம்	16,605,950	-
பரீட்சைக் கட்டணம்	8,924,900	7,990,660
கால நீடிப்புக் கட்டணம்	1,669,135	3,623,953
டிப்ளோமா வழங்கல் -மேலதிகம்	6,633,068	1,948,180
பண்ணை மேலதிகம்	202,692	
மொத்தம்	97,439,344	54,219,248

(ii) வேறு வருமானங்கள்

விபரம்	2017 ரூ.	2016 ரூ.
மண்டபம் /உபகரணம் கூலிக்கு விடல்	209,096	887,849
பழைய பத்திரிகை விற்பனை மற்றும் ஏலவிற்பனை	553,989	816,627
கடன் வட்டி	817,910	865,118
திறைசேரி உண்டியல்கள் வட்டி	10,121,535	1,784,416
வேறு வட்டி வருமானம்	7,087,691	2,102,970
நிலையான வைப்புக்கான வட்டி	235,263	162,971
கூலி செலுத்துதல்	1,584,540	1,041,326
தண்டப் பணம்	843,605	921,808
விடுதிக் கட்டணம்	3,054,775	2,170,750
புகைப்படப் பிரதிக் கட்டணம்	513,149	812,409
நானாவிதமானவை	1,745,561	969,154
அன்பளிப்புகள்	5,000	500,000
மீள்செலுத்தப்படாத வைப்புகள்	660,450	836,600
அகற்றப்பட்ட சொத்துக்கள்	2,629,750	
பிற்போடப்பட்ட மானிய வருமானம்	486,023,678	461,709,361
மொத்தம்	516,085,990	475,581,359

2. தனிப்பட்ட கொடுப்பனவுகள்

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
சம்பளங்களும் கூலிகளும்		
(i) கல்விசார்	198,343,647	184,127,447
(ii) கல்வி சாரா	149,015,952	132,847,991
வருகைதரும் விரிவுரையாளர் கட்டணங்கள்	57,929,817	50,081,926
பணிக்கொடை	11,475,744	12,737,848
கொடுப்பனவு -G.C. உறுப்பினர்கள்	318,000	258,600
கொடுப்பனவு – பயிற்சிப் பயிலுநர்	4,982,673	6,978,887
கொடுப்பனவு – கல்விக் கொடுப்பனவு - /Syndicate/Manag.	4,000	5,000
கொடுப்பனவு –கணக்காய்வு & முகாமைக் குழு	97,200	110,400
தொழிலாளர் கொடுப்பனவுகள்	441,156	370,579
ஊ.சே.நி.	48,256,331	44,221,749
ஊ.ந.நி.	9,651,266	8,844,350
மேலதிக நேரமும் விடுமுறைக் கொடுப்பனவும்	4,723,981	4,038,844
மதியுரை /மொழிபெயர்ப்பு /நேர்முகப் பரீட்சை	2,196,439	1,402,701
மொத்தம்	487,436,206	446,026,322

3. போக்குவரத்துச் செலவுகள்

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
உள்நாட்டு	2,335,263	2,843,935
வெளிநாட்டு	203,213	258,388
மொத்தம்	2,538,476	3,102,323

4. ஒப்பந்த சேவைகள்

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
வாடகை மற்றும் வாடகைக்கமர்த்தல்	11,230,364	9,697,779
உள்ளூராட்சி வரிகளும் கட்டணங்களும்	454,405	853,016
மின்சாரம்	21,247,307	23,246,497
நீர்	8,130,941	7,671,494
தொலைபேசி / இணையம்	31,659,706	27,012,011
தபாற் கட்டணங்கள்	964,247	656,241
சுத்திகரிப்புச் சேவைகள்	35,605,724	27,894,389
அனுமதிப் பத்திரங்களும் காப்புறுதியும்	1,561,148	1,386,010
அச்சிடலும் விளம்பரமும்	6,405,725	2,577,909
பாதுகாப்புச் சேவைகள்	51,203,988	33,112,485
மொத்தம்	168,463,555	134,107,831

5. விநியோகமும் தேவைகளும்

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
காகிதாதிகளும் உபகரணங்களும்	11,034,721	8,859,055
எரிபொருளும் உராய்வு நீக்கிகளும்	8,182,173	3,528,718
சீருடைகள்	248,100	188,000
உபசரிப்புகள்	3,298,942	2,926,262
நூலகச் சேவைகள்	732,749	774,383
சிறுறுண்டிச்சாலை சமையல் வாயு	485,666	321,516
மொத்தம்	23,982,352	16,597,934

6. பராமரிப்புச் செலவு

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
வாகனங்கள்	3,486,734	3,478,718
பொறி இயந்திரங்களும்		
உபகரணங்களும்	9,631,986	6,877,026
கட்டிடங்களும் அமைப்பும்	7,462,852	5,045,604
மொத்தம்	20,581,571	15,401,348

7. பயிற்சி மற்றும் மதிப்பீடு

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
கூட்டங்கள் / மாணவர் நேர்முகப் பரீட்சை	4,277,003	498,379
விழாக்கள் / கண்காட்சி/மாணவர்		
நலனோம்புகை	13,556,485	6,345,536
பரீட்சை / மதிப்பீடு	40,876,650	40,964,434
செயலமர்வு / கருத்தரங்குகள்	1,539,954	1,320,500
கல்விச் சுற்றுலாக்கள் / கள விஜயங்கள்	2,846,984	3,220,503
ஆளணிப் பயிற்சி	1,590,100	2,129,157
மாணவர் பருவகாலச் சீட்டு	18,779,075	14,178,318
பரீட்சை வினாத்தாள் அச்சிடல்	2,046,474	1,975,903
பயிற்சிக்கான நுகர்வுப் பொருட்கள்	667,795	802,452
பாடநெறி விருத்தி	979,868	4,950,759
உபகரண நுகர்வுச் செலவுகள்	-	140,000
நிறுவன உறுப்புரிமைக் கட்டணம்	20,890	4,747
பண்ணை நிலுவைத் தொகை	-	55,470
மொத்தம்	87,181,279	76,586,158

8. ஏனைய செலவுகள்

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
சட்ட / விசாரணை/ தட்டெழுத்து	137,045	320,394
கணக்காய்வுக் கட்டணம்	774,172	350,000
வங்கிக் கட்டணம்	750	402
நஷ்டஈடு வழங்கல்	727,584	
மொத்தம்	1,639,551	670,796

9. சொத்துக்கள் ,இயந்திராதிகள் மற்றும் பொறித்தொகுதி

விபரம்	காணி & மேம்படுத்தல்	கட்டிடம் & நிர்மாணம்	வாகனங்கள்	மரத்தளபாடங்கள் & அலுவலக உபகரணங்கள்	கணனி / இயந்திரங்கள்	வாசிகசாலைப் புத்தகங்கள்	செயலமர்வு & பயிற்சி உபகரணங்கள்	மொத்தம்
செலவு								
மீதி 2017.01.01- ஆம் திகதிக்கு	269,043,251	2,857,101,415	124,980,451	2,389,037,786	529,236,427	77,419,206	117,633,878	6,364,452,414
ஆண்டின் சேர்க்கைகள்	14,562,884	729,862,922	1,775,445	68,384,511	61,005,573	1,687,460	28,742,715	906,021,510
அகற்றுதல்/பொருந்துகை			(6,573,000)	6	(162,000)		(56,000)	(6,790,994)
2017 12.31.இற்கு மீதி	283,606,135	3,586,964,337	120,182,896	2,457,422,303	590,080,000	79,106,666	146,320,593	7,263,682,930
விபரம்								
2017.01.01இற்கு மீதி		865,955,355	94,076,474	1,475,204,146	298,919,589	22,429,337	78,755,756	2,835,340,657
வருடத் தேய்மானக் கட்டணம்	1,179,067	148,511,893	7,147,676	235,472,000	81,374,251	3,899,287	8,160,624	485,744,798
பொருத்தப்பாடுகள்	357,667		(5,915,700)		(83,487)		(10,218)	(5,651,738)
2017.12.31இற்கு மீதி	1,536,734	1,014,467,248	95,308,450	1,710,676,146	380,210,353	26,328,624	86,906,162	3,315,433,717
தவறான மதிப்புகள்								
2017.01.01இற்கு மீதி நிறைவு பெறாத நிர்மாணிப்பு 9 (a)	282,069,401	2,572,497,089	24,874,446	746,746,157	209,869,647	52,778,042	59,414,431	3,948,249,213
	-	620,482,977	-	-	-	-	-	620,482,977
2017 12.31.இற்கு மீதி	282,069,401	3,192,980,067	24,874,446	746,746,157	209,869,647	52,778,042	59,414,431	4,568,732,191

9 (ஏ) நிறைவு பெறாத நிர்மாணிப்பு

விபரம்	காணி & மேம்படுத்தல்	கட்டிடம் & நிர்மாணம்	வாகனங்கள்	மரத்தளபாடங்கள் & அலுவலக உபகரணங்கள்	கணனி / இயந்திரங்கள்	வாசிகசாலைப் புத்தகங்கள்	செயலமர்வு & பயிற்சி உபகரணங்கள்	மொத்தம்
2017.01.01இற்கு மீதி மாற்றப்பட்டது ஏற்பா . கணக்கு		320,173,998	-	-	-	-	-	320,173,998
		(162,343,211)						(162,343,211)
வருடத்தில் இடம்பெற்ற		462,652,190						462,652,190
2017 12.31.இற்கு மீதி		620,482,977	-	-	-	-	-	620,482,977

10. கட்டிலனாகாச் சொத்துக்கள்

	2017
	ரூ.
ஆற்றல் விருத்தி	5,187,940
கணக்கீட்டு மென்பொருள் (Sage)	557,760
மொத்தம்	5,745,700

11. வைப்பு ,முன் செலுத்துகை ,முற்பணம் மற்றும் கடன்பட்டோர்கள்

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
வைப்பு	1,510,000	1,260,000
முற்பண செலுத்துகை	1,344,323	943,864
வேறு முற்பணம்	559,197	925,367
சேவைப் பயன்பாட்டுக்கான முற்பணம்	245,415,831	84,652,032
விழா முற்பணம்	48,750	13,750
கடன்பட்டோர்	153,370	544,977
இடர் கடன்	18,281,287	20,420,490
விசேட முற்பணம்	7,200	400
இயற்கையான இடர் கடன்	430,343	-
ஏனையவை	2,500	-
மொத்தம்	267,752,801	108,760,880

12. நிதி மற்றும் நிதிக்கு சமமானவை

நிறுவனம்	2017 நிலுவை ரூ.	2016 நிலுவை ரூ.
பிரதான		
அலுவலகம்		
- நடைமுறைக் கணக்கு	49,767,028	383,718,625
- சேமிப்புக் கணக்கு	277,924,333	71,995,937
- குறுகிய கால முதலீடுகள் - i	4,926,128	4,466,674
- குறுகிய கால முதலீடுகள் - ii	105,788,003	91,129,593
- இடர் கடன் கணக்கு	4,412,645	1,430,859
கொடும்பு	319,916	24,830,843
குருணாகல்	3,219,738	8,760,566
தெஹிவளை	970,573	5,761,900
கண்டி	2,207,294	4,302,533
பதுளை	3,125,011	9,010,685
- கையிருப்புப் பணம்	55,100	-
அம்பாறை	719,084	15,748,364
- பண்ணைக் கணக்கு	449,426	219,436
கம்பஹா	1,291,768	27,351,946
- பண்ணைக் கணக்கு	127,310	54,988
- குறுகிய கால முதலீடுகள்	996,403	899,890
காலி	3,527,294	4,584,570
- பண்ணைக் கணக்கு	138,595	122,866
- கையிருப்புப் பணம்	9,910	2,470
யாழ்ப்பாணம்	532,942	17,420,567
- குறுகிய கால முதலீடுகள்	2,038,982	2,038,982
கேகாலை	418,669	11,082,807
திருகோணமலை	833,068	5,918,477
மொத்தம்	463,799,219	690,853,578

13. பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடுகள்

	2017 மீதி ரூ.	2016 மீதி ரூ.
சனவரி 1 ஆம் திகதிக்கு மீதி	125,653,855	115,713,931
பொருத்தப்பாடுகள்	(2,797,924)	-
ஆண்டிற்கான ஏற்பாடுகள்	11,475,744	12,737,848
	134,331,675	128,451,779
கழிக்க :		
ஆண்டிற்கான கொடுப்பனவுகள்	(3,535,438)	(2,797,924)
	130,796,237	125,653,855

14. கடன்பட்டோர்

பெயர்	2017 (ரூ.)
ஒகந்த கன்ட்ரெக்டர்ஸ்	19,129,095
அரசு பொறியில் வரையறுக்கப்பட்ட கூட்டுத்தாபனம்	2,090,269
வரை .சென்ட்ரல் சப்ளையர்ஸ்) பிரை (.லிமிடெட்	4,959,198
கென்டி கன்ஸ்ட்ரக்சன்	12,793,164
லின்கோ இன்ஜினியரிங் & கன்ஸ்ட்ரக்சன்	5,387,256
அட்வான்ஸட் டெவலொபர்ஸ்	2,643,304
டிஜிட்டல் கன்ஸ்ட்ரக்சன்	1,622,433
பொபி கன்ஸ்ட்ரக்சன்	2,935,537
KMST லங்கா	456,538
சிரிதந்த கன்ஸ்ட்ரக்சன்	19,498,048
வரை .J. லங்கா டெக்னொலொஜிஸ்) பிரை (.லிமிடெட்	5,752,750
அரசு அபிவிருத்தி & நிர்மாணக் கூட்டுத்தாபனம்	6,999,853
வரை .இலக்ரொ மெடல் பிரேசிங்ஸ்) பிரை (.லிமிடெட்	458,129
சுபசிங்க கன்ட்ரெக்டர்ஸ் & ஏர்த் முவர்ஸ் சஹன என்டபிரைசிஸ்	18,443,651
சஹன என்டபிரைசிஸ்	2,772,000
வரை .மெட்ரோபொலிடன் பொட்டோஹப்) பிரை (.லிமிடெட்	25,530
R.A.S. அநுராத	298,590
கஹ இஹல கோரளே பிரதேச சபை	83,875
பஸ்பாகே கோரளே பிரதேச சபை	74,250
கிம்ஹான் பேர்னிசர்ஸ்	1,728,000
கென்டியன் டிரவல்ஸ் /ரியோ என்டபிரைசிஸ்	14,333,220
அரசு அபிவிருத்தி & நிர்மாணக் கூட்டுத்தாபனம்	286,114
வரை.டாஸ்க் இன்ஜினியரிங்) பிரை (.லிமிடெட்	246,430
அபிரு கன்ஸ்ட்ரக்சன்	189,815
சில்மியா கன்ஸ்ட்ரக்சன்	311,862
லங்கா கன்ஸ்ட்ரக்சன்	118,156
வரை .வின்செத் இன்ஜினியரிங்) பிரை (.லிமிடெட்	548,050
அட்வான்ஸட் டெவலொபர்ஸ்	243,644
EPDS கன்ஸ்ட்ரக்சன்	455,739
பொபி கன்ஸ்ட்ரக்சன்	24,401
அரசு அபிவிருத்தி & நிர்மாணக் கூட்டுத்தாபனம்	410,100
வரை .ஆபிடெக்)பிரை (.லிமிடெட்	128,917
சிங்கர் ஸ்ரீ லங்கா - உயர் தொழிநுட்ப நிறுவகம், கண்டி	544,237
குருணாகல் உயர் தொழிநுட்ப நிறுவகம், கொடுப்பனவு	858,483
பமிதி கன்ஸ்ட்ரக்சன் - காலி உயர் தொழிநுட்ப நிறுவகம்,	1,645,381
மொத்தம்	128,496,019

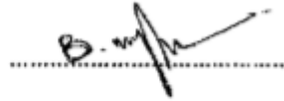
15. அட்டுறு செலவுகள்

	2017	2016
	ரூ.	ரூ.
பிரதான அலுவலகம்	40,239,957	24,101,005
அம்பாறை	3,118,538	2,080,000
பதுளை	4,180,929	2,833,047
கொழும்பு	5,406,352	2,563,593
தெஹிவளை	5,631,380	3,398,186
காலி	5,498,522	2,943,817
கம்பஹா	2,636,380	1,624,926
யாழ்ப்பாணம்	3,295,675	1,812,620
கண்டி	3,102,076	1,004,835
கேகாலை	1,312,292	466,164
குருணாகல்	1,749,925	1,007,839
திருகோணமலை	2,033,694	2,198,967
மொத்தம்	78,205,720	46,034,999

16. Deposit Payable

Detail	2017	2016
	Rs.	Rs.
Library/Other Deposit	14,512,762	11,351,947
Tender/Refundable	2,243,997	2,173,639
Mahapola	5,199,000	1,091,500
Unclaimed Payable-Miscell	4,663,238	4,177,095
Direct & Indirect Tax Payable	6,525	27,025
Total	26,625,522	18,821,206

Accountant



1.3 கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் இந் நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும் . அதிபர் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வீசை நிபந்தனைகளுக்கு ஒத்ததாக (ISSAI 1000-1810) இலக்கை கணக்காய்வு நியமனங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வின் நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்கநெறி வேண்டுகோள்களுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் பொருள்செய்வான பிறகு கூற்றுக்கள் அற்றவை என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு கணக்காய்வு திட்டமிட்டு மேற்கொள்வதனையும் இந் நியமனங்கள் வேண்டுகின்றன.

நிதிக்கூற்றுக்களினால் தொகைகளினையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான செயற்பாட்டு நடைமுறைகளில் கணக்காய்வு சரூபுகின்றது. தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களின் பொருள்செய்வான பிறகு கூற்று ஆபத்தின் மதிப்பீட்டினை உடனடக்கும் கணக்காய்வாளரின் தீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தவறியுள்ளது. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்கு பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை ஸ்தலமக்கும் வகையில் நிதியத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல்கூறிய உடனடக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர் கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி நிதியத்தின் உடனடக் கட்டுப்பாடுகளின் விளைத்திறனின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல. முகமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டு கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டு மொத்த சம்பந்தவினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உடனடக்கியுள்ளது. 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச் சட்டத்தின் 13 ஆம் பிரிவின் (3) ஆம் (4) ஆம் உப பிரிவுகள் கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையும் பரம்பையும் நிர்ணயிப்பதற்காக நற்றுணியு அதிகாரத்தினை கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிவித்து வடிவத்தினால்.

எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக் கொண்டுள்ளேன் என நான் நம்புகிறேன்.

1.4 முனைப்பழிப்புள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை.

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பகுதியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் அடிப்படையில் எனது அபிப்பிராயம் முனைப்பழிப்புள்ளதாகக் கருப்படுகின்றது.

2 நிதிக் கூற்றுகள்

2.1 முனைப்பூழியுள்ள அபிப்பிராயம்

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பகுதியில் குறிப்பிடப்பட்ட விடயங்கள் நிதிக்கூற்றுக்களில் ஏற்படுத்தும் தாக்கங்களைத் தவிர, நிதிக்கூற்றுக்களானவை உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவன சட்டத்தின் 2017 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் ஆத் திகழியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதுவது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசப் பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமன்களுக்கு இணங்க உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருவின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

2.2 நிதிக் கூற்றுகள் மீதான கருத்துரைகள்

2.2.1 இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமன்கள்

இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 07

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) நியமத்தின் 69 ஆம் பகுதியின் பிரகாரம் நடைமுறை அல்லாத சொத்துக்களை பயன்படுத்துவதற்காக தயாரான நிலைக்கு ஆக்கப்பட்ட தினத்தை அடிப்படையாக கொண்டு பெறுமானத் தேர்வு சுழித்தல் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டுமென்றும் அதற்கு முரணாக மீளம்வாண்டின் போது வேலைகள் யூத்தி செய்யப்பட்டு நிறுவனத்திற்கு ஒப்படைக்கப்பட்டிருந்த ரூபா 168,255,533 தொகை பெறுமதியான மூன்று கட்டிடங்களுக்காக நிர்மான வேலை ஒப்பந்த வேலையின் கீழ்நி கொடுப்பனவு செய்யப்பட்ட தினத்தை அடிப்படையாக கொண்டு பெறுமானத் தேர்வு சுழித்தல் கணிக்கப்பட்டிருந்தமையால் ஆண்டிற்கான பெறுமானத் தேர்வு ரூபா 2,298,707 தொகை குறைவாகக் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.

(ஆ) உள்நாட்டு நிதிவங்களை கையிடப்பட்டு கொள்வனவு செய்திருந்த ரூபா 639,266 தொகை பெறுமதியான சொத்துக்கள் பயன்படுத்துவதற்கு தயார் நிலைக்கு ஆக்கப்பட்ட சந்தர்ப்பத்தில் நடைமுறை அல்லாத சொத்துக்கள் என முடிவடைப்படுத்துவதற்கு பதிலாக தடுத்து வைத்தல் பணம் திரும்பி செலுத்தியிருந்த சந்தர்ப்பத்தில் முடிவடைப்படுத்தியிருந்தது.

2.2.2 கணக்கீடு குறைபாடுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) 2012 ஆண்டின் போது கைலவளைவு செய்திருந்த ரூபா 18,000,000 கிரயத்தையுடைய 02 வாகனங்கள் கிரயத்தை மிகைத்து ரூபா 340,603 தொகை பெறுமானத் தேய்வு அறிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஆ) வநுவாய் செலவுகள் என கணக்கீடு செய்யப்பட வேண்டிய வாகன திருத்த வேலைக்காக செலவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 335,545 தொகை மோட்டார் வாகன கிரயத்தின் கீழ் மூலதனப்படுத்தியிருந்தது.
- (இ) தொத்திற்கு மருடம் நிவர்த்தி திட்டத்தின் கீழ் 2015 ஆண்டின் போது நகலம் தொழில்நுட்ப அமைக்கக் குடிவாங்கியிருந்த ரூபா 46.1 மில்லியன் மற்றும் அந்த நிவர்த்தி திட்டத்தின் கீழ் இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனத்திற்கு வழங்கியிருந்த ரூபா 9.4 மில்லியன் தொகை செலவிடப்பட்டு அப்பாறை உயர்தொழில் நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனத்தில் நிர்வாகத்திற்கு விநியோக மண்டபத்திற்கான நிறுவனத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட ரூபா 9.4 மில்லியனுக்கு பெறுமதியை மத்தியம் கட்டிடங்களின் கீழ் கணக்கீடு செய்திருந்த போதிலும் அமைச்சியிருந்த செலவிடப்பட ரூபா 46.1 மில்லியன் பெறுமதி மீளாப்பாண்டு இறுதிவரையும் கணக்கீடு செய்திருக்கவில்லை.
- (ஈ) பல வநூட கால முதல் 05 செயற்கிடங்கள் மூலம் நன்கொடையாக நிறுவனத்திற்கு வழங்கியிருந்த சொத்துக்களின் பெறுமானத் தேய்வு செய்யப்பட்டு முடிவற்றிருந்த போதும் நன்கொடையின் பெறுமதியாகிய ரூபா 983,193,091 தொகை இதுவரை முறையாக அடிப்படை ஒன்றின் கீழ் பிழம்பாடப்பட்ட வநுமானம் என இணக்காண்பதற்கு நடவடிக்கை எடுத்திருக்கவில்லை.

2.3 பெற வேண்டிய கணக்குகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) 2013 மற்றும் 2015 ஆண்டுகளின் போது அப்பாறை மற்றும் கட்டிக்குளி உயர் தொழில் நுட்பவியல் நிறுவனத்தின் பிரகாரம் வழங்கப்பட்டிருந்த முறையே ரூபா 333,697 தொகை மற்றும் ரூபா 30,000 தொகையான மூற்பல மீதிகள் இந்த அறிக்கை திசுதிவரை தீர்க்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) நிறுவனத்தின் சேவையை விட்டு விலகி சென்றிருந்த 09 பேரின் இடர் கடன் மீதி முன் அறிவிப்பு இன்றி சேவையை விட்டு சென்ற காரணத்தினால் அறவிடப்பட வேண்டிய மீதி, உடன்படிக்கைகளை மீறிய காரணத்தினால் அறவிடப்பட வேண்டிய மீதி என்ற வகையில் நிறுவனத்திற்கு அறவிடப்பட வேண்டிய மீதி மற்றும் ஒப்படைக்கப்படாத டிபாண்டுகள் தொடர்பாக அறவிடப்பட வேண்டிய ரூப 1,279,318 தொகை மீளாய்வைண்டு கீழாதிவரை அறவிட்டு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுத்திருக்கவில்லை.

2.4 சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்களுடன் இணக்கமின்மைகள்

பின்வரும் சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்களுடன் இணக்கமின்மைகள் அவதானிக்கப்பட்டன.

சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்களுடன் தொடர்பு	இணக்கமின்மைகள்
(அ) 1995 இன் 29 ஆம் இலக்க இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பவியல் நிறுவனச் சட்டத்தின் 21 (க) பிரிவு	உயர் தொழில்நுட்பவியல் நிறுவனத்திற்கு கிடைக்கும் மாணியங்கள் மற்றும் நிறுவனத்தினால் உடனடிக்கப்படும் ஏதேனும் வசூலானம் ஒன்று செலவு வைப்பதற்காக நிதியம் ஒன்று பேறுவைற்காக ஒன்வொரு உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனங்களுக்கும் சட்டத்தின் மூலம் அதிகாரம் வழங்கப்பட்டிருந்த போதிலும் பணியாளர் நாயக்கத்தினால் 2016 மார்ச் 03 ஆம் திகதி SLIATE/ACT/2016 இலக்கம் கொண்ட கடிதத்தின் மூலம் உயர் தொழில்நுட்பவியல் நிறுவனத்தினால் உடனடிக்கு வசூலானம் துணைமை அனுமனைத்தின் சேமிப்புக் கணக்கில் வைப்பு செய்யப்படி அந்த நிறுவனத்திற்கு அறிவிக்கப்பட்டிருந்தது.

(ஆ) 2016 திசம்பர் 29 திகதி 30/2016 ஆம் இலக்க பொது நிறுவன கற்றுக்கொடுக்க

நிறுவகத்தில் பயன்படுத்தப்படும் வாகனங்கள் தொடர்பாக அனைத்து எரிபொருள் பரிசோதனைக்கு பின்னரும் 12 மாத காலத்தின் பின்னர் மீண்டும் எரிபொருள் பரிசோதனை ஒன்று மேற்கொள்ளப்பட வேண்டுமென்றும் அவ்வாறு செய்கிறார்களெனில்லை.

(இ) 1978 திசம்பர் 19 திகதி 842 ஆம் இலக்க நிறைவேற்ற சந்தர்ப்பங்களின் பிரிவு 2.1

நிலையான சொத்துக்கள் பதிவேடு ஒன்று போடப்பட வேண்டுமென்றும் இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பவியல் நிறுவகத்தின் தலைமை அலுவலகத்தினால் நிலையான சொத்துக்கள் பதிவேடு ஒன்று போடப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஈ) 2006 பெறுகை வழிகாட்டல் கோவை

பிரிவுகள் 4.3.1(அ) மற்றும் 4.3.2

பெறுகை ஒப்பந்த வேலைகளுக்காக அனைத்து சார்பு செலவுகள் உட்பட மொத்த விரய பதிவேடு ஒன்று தயாரித்து உரிய அதிகாரத்தின் கீழ் அங்கீகரிக்கப்பட வேண்டிய வேண்டுகோள்கள் மட்டக்குளி உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவகத்தின் விடுதிக் தளபாடங்கள் உடயரணங்கள் கொல்வனவு செய்கிறார்களென ரூபா 17,532,220 தொகைக்கான பெறுகை ஒப்பந்த வேலை தொடர்பாக அதன் பிரகாரம் செயற்பட்டிருக்கவில்லை.

பிரிவு 8.9.1(அ)

விவகார தாராளம் சம்பந்தப்பட்டிருந்த விவகார ஏற்ற பின்னர் முறையான ஏற்றல் கடினம் ஒன்று வழங்குவதுடன் பண்டம் வழங்கல் ஒப்பந்த வேலையின் கருமுறையான உடயரணங்கள் ஒன்று கையொப்பம் இடப்பட வேண்டுமென்றும் பின்வரும் பெறுகைகளுக்காக அதன் பிரகாரம் செயற்பட்டிருக்கவில்லை.

1. மட்டக்குளி உயர் தொழில்நுட்பவியல் நிறுவகத்தின் முதிய விடுதிக் தளம் 2017

ஆண்டின் பொது ரூபா 11,265,670 தொகை பெறுமதிமான வாசிப்பு மேசைகள் மற்றும் பங்கர் கட்டிடங்கள் வழங்குதல்.

- ii. 2017/2018 ஆண்டிற்கான தலைமை அலுவலகம் மற்றும் உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தின் 06 பிரிவுகளுக்காக கூட்டுத்தொகை ரூபா 10,187,040 தொகைக்கான 07 சுத்திகரிப்பு சேவை உடன்படிக்கைகள் வழங்குதல்.

பிரிவுகள் 8.12.3(அ),(ஆ) மற்றும் (இ)

அங்கீகரிக்கப்பட்ட திட்டத்தின் பிரகாரம் பண்டங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளனவா ஒப்பந்த வேலை ஏற்பாடுகளுக்கு இனங்க உள்ளனவா நிலைய பொறுப்பு உத்தியோகத்தர்களினால் பண்டங்களை பரிசோதனை செய்து சான்றுபடுத்த வேண்டும் எனினும் மட்டக்குளி உயர் தொழில்நுட்பவியல் நிறுவகத்திற்காக கோல்வண்டி செய்திருந்த 181 வாசிப்பு மேசைகள் ,183 பங்கர் கட்டிடங்கள், 378 வாசிப்பு கதிரகைகள் அவ்வாறான சான்றுபடுத்தல் இன்றி பெறப்பட்டுள்ளது.

பிரிவு 5.2.1 (அ)

விவரமனு அளிக்கப்பட்டுள்ள ஆவணங்கள் விவரமனுதரர் ஒருவருக்கு தேவையான அனைத்து தகவல்கள் உட்படுத்தப்பட வேண்டியதுடன் இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவகத்தின் தலைமை அலுவலகம் மற்றும் நிறுவகத்தின் 06 பிரிவுகளுக்காக சுத்திகரிப்பு சேவை வழங்குவதற்கு தொடர்பான விவரமனு அளம்பு ஆவணங்களில் ஒரு மாதத்தில் சுத்திகரிப்பு சேவை வழங்கப்படுகின்ற நிச்சயிக்கப்பட்ட நாட்களின் எண்ணிக்கை குறிப்பிட்டிருக்கவில்லை.

பிரிவு 2.8.4

உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனத்தின் தலைமை அலுவலகம் மற்றும் நிறுவனத்தின் 06 பிரிவுகளில் 2016/2017 ஆண்டுக்கான சுத்திகரிப்பு சேவை வழங்குவது தொடர்பாக விசைமனு மதிப்பாய்வு செய்தல் தொழில்நுட்ப மதிப்பாய்வு குழு ஒன்றின் மூலம் நிறைவேற்றப்பட்டிருந்த பொறிதரம் தொழில்நுட்ப மதிப்பாய்வு குழு ஒன்றின் தீர்மானம் செய்ததற்கான சான்றுகள் கணக்காய்விற்ரு சார்மித்திரிக்கையில்லை.

3 நிதி மீளாய்வு

3.1 நிதி விவரங்கள்

சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த நிதிக் கூற்றுக்களின் பிரகாரம் 2017 திசம்பர் 31 திகதி முடிவடைந்த அண்டின் போது நிறுவனத்தின் நிதி விவரங்கள் ரூபா 61,378,666 இற்கான மிகை ஒன்று காணப்பட்டதுடன் அதற்கு நேரொப்ப முன்னைய ஆண்டின் மிகை ரூபா 81,198,533 தொகையாக காணப்பட்டமையால் முன்னைய ஆண்டுற்கு ஒப்பாக மீளாய்வண்டின் நிதி விவரங்களில் ரூபா 19,819,867 இற்கான வீழ்ச்சி ஒன்றினை காட்டியது ஆண்டிற்கான மொத்த வருமானம் ரூபா 103,824,727 இனால் அதிகரித்திருந்த பொறிதரம் ஆளுக்கூறிய சம்பள செலவுகள் ரூபா 41,400,824 இனால் மற்றும் உடனிட்ட சேவை செலவுகள் ரூபா 34,355,724 இனால் அதிகரித்தல் மேற்கூறிய வீழ்ச்சிக்கு முக்கிய காரணமாகவுள்ளது.

மீளாய்வண்டினதும் கூடந்த 04 ஆண்டுகளினதும் நிதி விவரவுரைனை பகுப்பாய்வு செய்த போது 2013 ஆண்டுற்கு ஒப்பாக 2014 ஆண்டின் போது நிதி பற்றாக்குறையில் அதிகரிப்பு ஒன்று அவதானிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் 2015 ஆண்டின் போது நிதி மிகை ஒன்று ஏற்பட்டிருந்தது. 2016 ஆண்டின் போது நிதி அதிகரிப்பில் கிரமமான அதிகரிப்பு ஒன்று ஏற்பட்டிருந்ததுடன் மீண்டும் மீளாய்வண்டின் போது அந்த நிதி மிகையில் வீழ்ச்சி ஒன்று அவதானிக்கப்பட்டது. எவ்வாறாயினும் நிதி விவரவுரைக்கு ஊழியர் வேதனம் மற்றும் பெறுமானத் தேய்வு மீண்டும் சீராக்கல் செய்த பின்னர் 2013 ஆண்டின் போது ரூபா 611,058,511 தொகைக்கான பங்களிப்பு 2017 ஆண்டு இறுதி அளவில் ரூபா 1,034,838,350 தொகை வரை அதாவது 69 சதவீதத்தினால் வளர்ச்சி அடைந்திருந்தது.

4 செயற்பாட்டு மீளாய்வு

4.1 செயலாற்றுகை

2013 ஆண்டிற்கு ஒப்பாக 2017 ஆண்டின் போது பாடநெடுகளுக்காக சேர்க்கப்பட்டிருந்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 8,264 தொகை அதாவது 159 சதவீத அதிகரிப்பு ஒன்று அவதானிக்கப்பட்டதுடன் அதே போல 2017 ஆண்டின் போது சேர்ந்துள்ள திட்டமிட்டிருந்த எண்ணிக்கை விட அன்னாண்டின் போது உண்மையாக சேர்க்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 5,336 தொகை அதாவது 66 சதவீத அதிகரிப்பு ஒன்று அவதானிக்கப்பட்டது.

4.2 வினைவற்ற மற்றும் குறைபாடான செயல்கள்

மட்டக்குளி உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனத்திற்கு 2011 ஆண்டின் போது ஜெம்கோ (JEMCO) செயற்றிட்டத்தின் மூலம் மாணவர்களின் செயலாற்றை பயிற்சி வேலைத்தளத் (Work Shop) திற்கு ஒப்படைக்கப்பட்டிருந்த 38 வேலைத்தள உபகரணங்கள் விடயங்கள் 05 வகுப்புகளை விட மிகையான காலம் அந்த நிறுவனத்தில் கலந்துகொள்ளும் ஏழாவது பயிற்சி வழங்கல் நடவடிக்கைக்குப் பயன்படுத்தப்படாமல் தடுத்து வைக்கப்பட்டிருந்தது.

4.3 முழுமையான பிரச்சனைகளை உரித்தாக்கப்படாத காரணிகள் மற்றும் ஆணைகளின் செயற்றிட்டங்கள் ஆரம்பித்தல்

யாழ்ப்பாணம் உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனத்திற்காக நான்கு மாடி கட்டிடமொன்று நிறுவனத்திற்காக நிறுவனத்தினால் 2016 அக்டோபர் 12 ஆம் திகதி ரூபா 166,614,856 (வரி இன்றி) பெறுமதி ஒன்றிற்கு தனியார் நிர்மாண வேலை ஒப்பந்த கம்பனி ஒன்றுடன் ஒப்பந்த வேலை உடன்படிக்கை ஒன்று மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது. இது தொடர்பாக பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது.

(அ) இந்த நிர்மாண வேலை ஒப்பந்த வேலைக்காக 2016 நவம்பர் 10 திகதி ரூபா 36,988,498 இந்த வேலை ஆரம்பியதற்கான முற்பணம் ஒன்று ஒப்பந்தகாரருக்கு வழங்கியிருந்த பின்னர் ஒப்பந்தகாரரினால் ரூபா 19,389,905 இந்த முத்தி செய்யப்பட்ட வேலைகளுக்கான சிட்டிகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்தது. அன்னதரமினும் குறிப்பிட்ட கட்டிடம் நிர்மாணிக்கப்படும் காணி வேறு தனிப்பட்ட உரிமையாளர் ஒருவருக்கு உரித்தானது என காணி உரித்தான ஆணைகளை சமர்ப்பித்து தனியார்

தரப்பினர்களைக் கண்டிப்பாக மாற்றியமைக்க நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

- (ஆ) 2017 மார்ச் 09 திகதி முதல் மாற்றியமைக்கப்பட்ட நிதி அமைப்பிற்கு வழங்க ஒன்று தரக்கூடிய செயல்பாட்டுக்கு.
- (இ) 2017 மார்ச் 09 திகதி முதல் மாற்றியமைக்கப்பட்ட நிதி அமைப்பிற்கு இது தொடர்பான வழங்க விவரங்களைப்பற்றிய குறிப்பிட்ட காலத்தில் உட்புறவகை நிதி அமைப்பினால் தடைசெய்திருந்தமையால் நிர்வாக வேலைகள் இடைநிறுத்தப்பட்டிருந்ததுடன் ஒப்பந்தகாரருக்கு சொகுசுமிடமிருந்த தொகை பயன்படுத்த செலவு ஒன்று என அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ஈ) நிர்வாகத்தினால் காலியின் உரிமையை தீர்க்கப்படாமல் நிர்வாக வேலைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தமையால் இவ்வாறான நிலைமைகள் ஏற்பட்டுள்ளன என உட்புற நிர்வாகிப்பதற்கான வழிபாற்ற குறிக்கோளை நெருங்குவதற்கு முடியாதிருந்தது.

4.4 செயல்பாட்டு தொடர்பானவை

மட்டக்குளி உயர்நிலைப்பள்ளியில் நிறுவனத்திற்கு இணையதள வசதிகள் வழங்குவதற்காக Lanka Education and Research Network (LEARN) நிர்வாகத்தின் உதவியை பெற்றுக்கொள்ளல் தொடர்பாக பின்வரும் அவதானிப்புகள் பெறப்பெற்றிருக்கின்றன.

- (அ) ஆய்வு அலுவலர்கள் மற்றும் கல்வி அலுவலர்கள் பெறக்கொள்ளும் தொகையின் இந்த LEARN தொடர்பான ஒப்பந்தம் இருந்த போதிலும் மாண்புமிகுக்கு மற்றும் கல்வி பதவியளிப்பதற்கு அவர்களின் விநியோகம் தொடர்பான தகவல்களை பெற்றுக் கொள்வதற்காக இணையத்தில் புவியியல் போது இந்த தொடர்பாக மத்த கதிப்பானது இருப்பது மாதிரியாக இருந்தது. இதன் காரணமாக LEARN தொடர்புக்கு மெலிதான வேறு தொடர்பு ஒன்றினை பெற்றுத்தருவது கல்வி பதவியளிப்பின் அங்கத்தவர்களினால் பெறக்கொண்டிருந்த கோரிக்கை பிரகாரம் நிர்வாகத்தினால் பயன்படுத்திய தொகையையே தொடர்புபடுத்தி மெலிதான இணைய வசதிகள் பெறப்பட்டிருந்தது.
- (ஆ) இவ்வாறு ஒட்டு மொத்த நிர்வாகத்தினது அலுவலகங்களைக் கண்டிப்பாக பயன்படுத்தும் சிறி லாபக் கெடிகொள் நிர்வாகத்தில் இருந்து பெற்றிருந்த 03 தொகையே தொடர்புபடுத்தாக தொகையே செலவுகள் உட்புற இணைய வசதிகளுக்காக மாற்றும் செலவிடப்படும் தொகை ரூபா 60,000 இற்கு அளவிற்கு தொகையாக இருந்த போதிலும் LEARN தொடர்பிற்காக 2017

ஆண்டின் போது மாதாந்தம் ரூபா 121,760 தொகை வீதம் பெற்கூறிய நிறுவனத்திற்கு செலுத்தப்பட்டிருக்கிறது.

- (இ) இந்த LEARN தொடர்பிற்காக 2015 ஏப்ரல் முதல் 2017 திசம்பர் வரையிலான ரூபா 3,962,988 தொகை செலுத்தியிருந்த போதிலும் LEARN தொடர்பாக மத்திய போக்கில் காணப்பட்டதால் மொத்த தொகை ஒன்று செலவிடப்பட்டு செலிமோம் நிறுவனத்தின் இணைய வசதிகள் பெறப்பட்டிருந்தன.

4.5 சர்ச்சாக்குறிய தனிமைப்பீழாள்ள கொடுக்கல் வரல்கைகள்

பின்வரும் அலுவலகப்புகள் பெற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) 2016/2017 ஆண்டின் தேசியமேல மற்றும் மட்டக்களப்பு உயர் தொழில்நுட்பவியல் நிறுவனங்களில் கத்திரிப்பு சேவை வழங்குவதற்காக தனிவர் நிறுவனம் ஒன்றிற்கு செலுத்த வேண்டிய கூட்டுத்தொகை ரூபா 3,016,408 தொகைக்கான நிறுவனத்தினால் வழங்கியிருந்த 07 காசோலைகள் எதுமீத அதிகாரம் காட்டப்பட்ட கடிதமும் இன்றி நிறுவனத்தின் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் பெறப்பட்டிருக்கிறது.

- (ஆ) உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனத்தின் மற்றும் நிறுவனத்தின் 06 பிரிவுகளுக்கான கத்திரிப்பு சேவை வழங்கியிருந்த நிறுவனத்தின் பெரில் வேறு கத்திரிப்பு நிறுவனம் ஒன்று போலியான முறையில் பதிவு செய்து அவ்வாறு போலியான முறையில் பதிவு செய்யப்பட்ட வர்த்தக அரசு வங்கியொன்றில் சேமிப்பு கணக்கொன்று திறக்கப்பட்டிருக்கிறது. அவ்வாறு திறக்கப்பட்டிருந்த சேமிப்பு கணக்கில் பணிப்பாளர் நாயகத்தினால் பெற்றிருந்த காசோலைகள் எவ்வுச் செய்யப்பட்டிருக்கிறது.

- (இ) தேசியமேல உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனத்தின் 2017/2018 ஆண்டுக்கான கத்திரிப்பு அலுவலர்கள் தொடர்பாக கடந்த ஆண்டில் சேவை வழங்கிய நிறுவனம் தகவலை பெற்றிருந்ததுடன் அது தொடர்பாக பெற்கொள்ளப்பட்ட கணக்காப்பின் போது அந்த கம்பனியை நிறுவனத்தினால் நிறுவனத்திற்கு சமர்ப்பித்திருந்த விவரமாரும் பதிவுச் சான்றிதழ் மற்றும் ஊழியர் சேமவாய நிதியத்தின் தொடர்புடைய சான்றிதழ் எவ்வள போலி ஆவணங்கள் என உறுதியாகியது.

6 கணக்களிப் பொறுப்புப் நலவாரியகங்கள்

6.1 உள்ளகக் கணக்காய்வு

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) நிதிப் பிரமாணம் 134(3) இல் பிரகாரம் உள்ளக கணக்காய்வு அறிக்கையின் பிரதிகள் கணக்காய்வாளர் தலைமை அலுவலகத்துக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டுமென்றும் அவ்வாறு உள்ளக கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் பிரதிகள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பித்திருக்கவில்லை.

(ஆ) நிறுவகத்தின் பெறுகைகள் செயற்படு முறையை குறையாடுகள் காணப்பட்ட போதிலும் அந்த குறையாடுகள் கண்டறிவதற்காக நிறுவகத்தின் உள்ளக கணக்காய்வு பகுதியினால் போதியளவு கணக்காய்வு ஒன்று மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை என அறியப்பட்டது.

6.2 பெறுகை மற்றும் ஒப்பந்த வேலை செய்முறைகள்

6.2.1 ஒப்பந்த நிறுவகத்தின் குறையாடுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) காலி உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவகத்தின் வேலைத்தளம் (WORK SHOP) இற்கு ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் பொருத்தவதற்கான ரூபா 49,024,612 தொகை பெறுகையான பெறுகை ஒன்றிற்காக வறங்குளாடல் 2017 திசம்பர் 18 திகதி உடன்படிக்கை ஒன்று மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் 2018 பெப்ரவரி 15 ஆம் திகதிக்கு முன்னர் குறிப்பிட்ட உபகரணங்களை வறங்கி பொருத்தி முடிக்க வேண்டியிருந்தது அவ்வாறாயினும் இவ் அறிக்கை திகதி அளவிலும் குறிப்பிட்ட பொருத்தலை விடயங்கள் முற்றி செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) அநிதயோக இந்த பெறுகை தொடர்பாக ரூபா 9,804,922 இற்கான முற்பண்த தொகையொன்று செலுத்தியிருந்ததுடன் முற்பண பிணைமுறியின் காரணம் 2018 ஜனவரி 31 திகதி முடிவடைந்திருந்தது. எனினும் சிட்டையின் முன்பம் அந்த தொகையை அறவிடு செய்வதற்காக அல்லது பிணை முறியின் காலத்தை நீடித்து கொள்வதற்கு நடவடிக்கை எடுத்திருக்கவில்லை.

(இ) மட்டக்குளி உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனத்தின் வளவில் சேகரமாகும் மணற்பதி இறங்கி செல்வதற்காக சுழியு தீர் சேகரிக்கும் தொட்டி (Septic Tank) நிர்மாணிக்கவும் ஒப்பந்த வேலைக்காக ரூபா 3,600,500 தொகை பெறுமதி ஒன்றிற்கு 2017 ஜூலை 14 திகதி ஒப்பந்தகாரருடன் உடன்படிக்கை ஒன்று மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது.

இது தொடர்பாக பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- i. விவையுறு அடையடி 2016 திசம்பர் 02 திகதி மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்த போதிலும் விவையுறு வரங்களுதல் மற்றும் உடன்படிக்கை கையொப்பம் 07 மாதங்களை அண்மித்த காலம் தாமதமாகியிருந்தது.
- ii. நிர்மாண வேலை ஒப்பந்த வேலை தொடர்பாக ரூபா 3,821,000 தொகை பெறுமதியான மதிப்பீடு ஒன்று தயாரிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் அதற்காக கணிப்புச் சட்டை தயாரித்திருக்காதமையால் நிர்மாண வேலைகளுக்கான கருவங்களை பூர்த்தி செய்ய வேண்டிய முறை மற்றும் மதிப்பீட்டு சுறுவிலை நிர்மாணிக்கப்பட்டிருந்த முறை தொடர்பாக கணக்காய்வு அலுவலர்கள் செய்தல் சிக்கல் நிலையில் இருந்தது.

(ஐ) மட்டக்குளி உயர் தொழில்நுட்பவியல் கல்வி நிறுவனத்தின் புதிய விடுதிக்குத் தேவையான 190 உட்குக்கு அலுவலர்கள், 190 வாசியு மெசுகை, 380 வாசியு கதிரைகள், 190 பங்கர் கட்டடங்கள் மற்றும் 380 பெத்தகைகள் கொள்வனவு செய்தல் தொடர்பான பெருகை அலுவலர்களின் பரிசோதனையில் போது பின்வரும் விடயங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.

- i. பங்கர் கட்டடங்கள் வரங்களுள்ளால் ஒரு கட்டடம் ரூபா 35,493 தொகைக்கான விலையில் பிரகாரம் ரூபா 6,338,740 தொகை பெறுமதியான 180 கட்டடங்கள் 2018 ஜனவரி 10 திகதி வரங்கியிருந்ததுடன் அவை மாதிரிகளுக்கு மற்றும் வரையகளுக்கு ஏற்ப உரிய நியமங்களின் பிரகாரம் பூர்த்தி செய்திருக்கவில்லை என 2018 மார்ச் 20 திகதி மேற்கொள்ளப்பட்ட பெளதிக பரிசோதனையில் போது அவதானிக்கப்பட்டது.
- ii. பங்கர் கட்டடங்களில் வரையுகளின் பிரகாரம் மேல் கட்டடலின் பகுதி SCH 40,1.00 DIA அளவான குழாய்கள் பயன்படுத்தப்பட்டு பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டியிருந்த போதிலும் அவ்விடயங்கள் அனைத்து L Angel பயன்படுத்தி பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருந்தது. அதே போல் அந்த கட்டடலின் மேல் கட்டடலின் இடது மற்றும் வலது பகுதிகளின் பாதுகாப்பு வேலி (Hand rest) கட்டடலின்

நீளத்தில் 2/3 பகுதியை மனறயக் கூடிய விதமாக யூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டுமென்றும் குழாய்களுக்கு பதிலாக Flat iron யான்படுத்தி கட்டடின் நீளத்தில் 1/3 பகுதி மாதிரி மனறயும் விதத்தில் பாதுகாப்பு வேலி யூர்த்தி செய்யப்பட்டிருந்தது. இதன் காரணமாக பங்கர் கட்டடங்களின் பாதுகாப்பு வேலியின் பலம் குறைந்து இருந்ததுடன் கட்டடங்களில் வெட்டக் கூடிய / கீழல் ஏற்படக் கூடிய நிலைமையொன்று காணப்பட்டது. அம்வாறான சந்தர்ப்பங்களின் மாணவர்களினால் புடவை துண்டுகள் கற்றி பாதுகாப்பு பெற்றுள்ளதுடன் இதன் பிரகாரம் சமர்ப்பித்திருந்த மாதிரிகளுக்கு முற்றாக வித்தியாசமான கட்டடங்கள் வழங்கியிருந்ததென அவதானிக்கப்பட்டது.

iii. அதே போல வரையின் பிரகாரம் மேல் மற்றும் கீழ் கட்டடங்களுக்கு $74 \times 38 = 0.5$ அங்குலங்கள் அளவின் முழு Plywood sheet போடப்பட வேண்டுமென்றும் ஒரு கட்டடத்துக்கு 03 அல்லது 04 துண்டுகள் போடப்பட்டு Plywood sheet துண்டுகள் போடப்பட்டிருந்த சந்தர்ப்பங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன. பண்டங்களை ஒப்புக் கொள்ளப்பட்டதற்கான ஆவணங்களின் பிரகாரம் பெறு செய்திருந்த 183 கட்டடங்களைச் சேர்ந்த 366 மேல் மற்றும் கீழ் கட்டடங்களில் 152 உடல் பலகை பகுதிகள் போடப்பட்ட கட்டடங்கள் என ஆவணங்களை பரிசோதனை செய்த போது அவதானிக்கப்பட்டது.

iv. வாசிப்பு மேசைகள் வழங்குள்ளால் 2018 ஜனவரி 10 ஆம் திகதி ஒன்று ரூபா 23,800 வீதம் ரூபா 4,307,300 தொகை பெறுமதியான 181 வாசிப்பு மேசைகள் வழங்கியிருந்ததுடன் வாசிப்பு மேசையின் பலகை மற்றும் மேசையுடன் தொடர்புடைய பயில் இராக்கைகள் அனைத்தும் 0.75 அங்குலம் கனத்தில் மகோகனி பலகையின் மூலம் யூர்த்தி செய்ய வேண்டுமென விவரக் குறிப்பில் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் அந்த அனைத்து விடயங்களும் Plywood Sheet களினால் யூர்த்தி செய்யப்பட்டிருந்தது. மற்றும் பொருத்தியிருந்த பயில் இராக்கைகளில் பகுதிகள் வண்டு துளைத்திருந்ததால் தூள்கள் வெளிப்பட்டிருந்ததுடன் கனக்கய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்டது.

v. வாசிப்பு கதிரைகள் வழங்குள்ளால் 2018 ஜனவரி 10 திகதி ஒன்று ரூபா 5,000 வீதம் ரூபா 1,890,000 பெறுமதியான 378 வாசிப்பு கதிரைகள் வழங்கியிருந்ததுடன் பெறுகை செய்திருந்த கதிரைகள் அங்கீகரிக்கப்பட்டிருந்த விவரக் குறிப்பின் பிரகாரம் யூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய ஷெலிலும் மற்றும் வலுவுடையானது யூர்த்தி செய்யாமையால்

அறிரைகளில் உட்கார்ந்து கமிஷி நடவடிக்கைகள் எடுப்பும் போது உடம்பிற்கு அசௌகரியம் ஏற்படுவதாகவும் மானவர்களினால் அணிக்கப்பட்ட விளக்கத்தின் மூலம் வெளிப்படுத்தப்பட்டது.

7 முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகள்

கணக்காய்வின் போது அலுவலனிக்கப்பட்ட முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு குறைபாடுகளை அங்கீகரிக்காத நிறுவனத்தின் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு கவனத்திற்கு கொண்டு வரப்பட்டது கீழ்க்கண்ட கட்டுப்பாட்டு பரம்புகள் தொடர்பாக விசேஷ கவனம் செலுத்தப்பட வேண்டும்.

முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு பரம்புகள்	அலுவலனிடங்கள்
(அ) கணக்கீடு	பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நிபந்தனை பிரகாரம் சொத்துக்கள் இணங்காமை மூலம் மற்றும் பெறுமானத் தேர்வு கணித்திருக்கவில்லை.
(ஆ) நிதி கட்டுப்பாடு	நிறுவனத்தின் உத்தியோகத்தர்களிடம் அறவிடப்பட வேண்டிய நிதியை மீதி நாமதலின்று அறவிடு செய்வாமை.
(இ) ஒப்பந்த நிர்வாகம்	முறையான ஒப்பந்த உடன்படிக்கை மேற்கொண்டிருக்காமை உடன்பட்டுள்ள ஒப்பந்த வேலைகள் தொடர்பாக அதற்கு இணங்க செயற்படாமை ஒப்பந்த வேலை நாமதலிகளை குறைதல் மற்றும் நாமதலிகள் தொடர்பாக உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் செயற்படாமை.
(ஈ) பெறுமை கட்டுப்பாடு	<ul style="list-style-type: none"> i. விலைகூறல் அழைதல் திறத்தல் விலைகூறல்களை மதிப்பாய்வு செய்தல் பெறுமை நிர்வாகங்களின் மீது விலைகூறல் வழங்கும் போது பெறுமை வழிகாட்டல்களுக்கு இணங்க செயற்படாமை. ii. விலை கூறல்கள் மதிப்பாய்வு செய்யும் போது குறிப்பிட்ட விலைகூறல் ஆலோசனைகளின் மீது அழைதல் தன்மை தொடர்பாக குறுவினாள் கவனம் செலுத்தாமை iii. பெறுமை வழிகாட்டல் கோவைகளின் அடிப்படையில் குறிக்கோள்கள் உயர்ந்த பண்புகளை உடைய குறைந்த விரயத்தை மேற்கொள்ளும் பெறுபெறு மை உட்கொண்ட பொருளாதார நலன்களை பெற்றுக் கொள்ளல் உரிய காலத்தில் நேரத்தில் பண்புகள் சார் பெறுமை அலுவல்கள் மேற்கொள்ள நிச்சயித்த நிபந்தனைகளுக்கு நிபந்தக் குறிப்பீடுகள் உட்கொள்ளல் விதிவழக்கு பிரமாணங்களுக்கு இணங்க செயற்படுதல் மதிப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் தேர்வு செய்யல் செயல் நடவடிக்கையின் வெளிப்படையாக தன்மை கட்டித்தான தன்மை சான்றுபடுத்தல் நடைபெற்றிருக்கவில்லை.
(உ) கொடுப்பனவு செய்தல்	குறிப்பிட்ட நிதிப் பிரமாணங்களுக்கு இணங்க உறுதிச் சிப்டல் குறிப்பிட்டுள்ள நபரின் அல்லது அங்கீகாரமளிக்கப்பட்ட பிரதிநிதிகளுக்கு மாத்திரம் கொடுப்பனவு செய்யப்பட வேண்டுமெனவும் அதன் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுத்திருக்கவில்லை.

ஒப்பம்/சு.எம். கமிஷி விசேஷிக்கு கணக்காய்வின் தலைமை அலுவலர்
 சு.எம். கமிஷி விசேஷிக்கு கணக்காய்வின் தலைமை அலுவலர்

**இலங்கை உயர்தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் 2017 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதி முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக் கூற்றுக்கள் தொடர்பாக 1971 ஆம் ஆண்டின் 38 ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் 14 (2) (இ) வாசகத்தின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமையகியின் அறிக்கை.
எச்ஈடி/ஏ எஸ்எல்ஐஎர்ஈ/6/17/03**

இல.	கணக்காய்வறிக்கையின் பந்தி	கணக்காய்வறிக்கைக்கு வழங்கப்பட்ட பதில்	தற்போதைய நிலைமை
2.2	நிதிக் கூற்றுக்கள் சம்பந்தமாகக் கருத்துத் தெரிவித்தல்		
2.2.1	அரசாங்கத் துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்கள்		
(அ)	<p>இலங்கை அரசாங்கத் துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 17 பின்வரும் இணங்காமைகள் அவதானிக்கப்பட்டன. மீளாய்வாண்டினுள் பணி முடிவுறுத்தப்பட்டு நிறுவனத்திடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த ரூ. 168,255,533 பெறுமதியான கட்டட நிருமாண ஒப்பந்தத்தின் இறுதிக் கொடுப்பனவை மேற்கொண்டு முடிவுறுத்திய திகதியை அடிப்படையாகக் கொண்டு தேய்மானப் பெறுமதியானது கணிப்பிடப்பட்டிருந்தமை காரணமாக ரூ. 2,298,707 குறைவாகத் தேய்மானம் கணக்குகளில் காட்டப்பட்டிருந்தன.</p> <p>(i) உள்நாட்டு நிதியைச் செலவளித்து மேற்கொண்ட ரூபா. 734, 727 பெறுமதியான பெறுகைகளான 08 இற்குரிய சொத்துக்கள் பயன்படுத்துவதற்குத் தயார்நிலையிலிருந்த போது சொத்தாக அடையாளங்காணாது, நிறுத்தி வைக்கப்பட்ட தொகை மீள்ச் செலுத்தப்பட்டிருந்த சந்தர்ப்பத்தில் சொத்தாக அடையாளங் காணப்பட்டிருந்தது.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ நீங்கள் குறிப்பிட்டிருந்த கேகாலை, அநுராதபுரம், திருகோணமலை ஆகிய உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவனங்களின் கட்டடங்களுக்குரிய தேய்மானத்தை சீராக்கும் சந்தர்ப்பத்தில் பணி முடிவுறுத்தப்பட்ட திகதிகளை உறுதியாக அடையாளம் காணமுடியாமை காரணமாக இந்நிலைமை ஏற்பட்டுள்ளது எனத் தயவுடன் தெரிவித்துக் கொள்கின்றோம். ❖ பதுளை உயர்தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தில் 2016 ஆம் ஆண்டினுள் நிருமாணிக்கப்பட்டு முடிவுறுத்தப்பட்ட சொத்துக்கள் அவ்வாண்டிற்குரிய கணக்குகளில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதாக அதன் பணிப்பாளரால் உறுதிப்பட்டுள்ளது. அது ரூபா. 95,461.66 ஆகும். அது போன்றே காலி உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவனத்தில் கழிவுநீர் பவுசர் அமைத்தல், வாயுச் சீராக்கி அமைத்தல், கட்டடங்கள் நவீனமயப்படுத்தல், லேத் இயந்திரம் பெற்றுக்கொள்ளல் போன்றவற்றிற்குச் செலுத்தப்பட்ட பணம் சொத்தாக கணக்குகளில் காட்டப்படாமையைத் திருத்துவதற்கு 2018 ஆம் ஆண்டில் நாளேட்டில் குறிப்பிடுவதாக அப் பணிப்பாளரால் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. ❖ உள்நாட்டு நிதியைப் பயன்படுத்திக் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட சொத்துக்கள் பயன்படுத்துவதற்குப் பொருத்தமான நிலைக்கு வந்த போது சொத்துக்களாக அடையாளங் காணாது, றுத்தி வைக்கப்பட்ட பணத்தை மீள்செலுத்திய போது சொத்துக்களாக அடையாளங் கண்ட நிலைமையானது, கணக்கீட்டுத் தவறொன்றின் காரணமாக ஏற்பட்டுள்ளது என்பதை ஏற்றுக்கொள்ள வேண்டி ஏற்பட்டுள்ளது. 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ அதன்படி, நீங்கள் சுட்டிக்காட்டிய விடயங்களை ஏற்றுக்கொள்வதுடன், எதிர்காலத்தில் அவ்வாறு முடிவுறும் திகதிகளைத் தெளிவாக அடையாளங் கண்டு, உரிய மீதிச் சீராக்கங்களில் மாற்றம் - 2018 ஆம் ஆண்டின் உரிய கணக்குகளின் மூலம் சீராக்குவதற்கு உரிய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும் என குறிப்பிடுகின்றோம். ❖ அத்தவறினை 2018 ஆம் ஆண்டில் நாளேட்டுக் குறிப்பின் மூலமாகத் திருத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படுமெனத் தெரிவித்துக் கொள்கின்றோம்.

(ஆ)

தேசத்திற்கு மகுடம் (தெயட்ட கிருள) நிகழ்ச்சியின் கீழ் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சிற்கு வழங்கப்பட்ட ரூபா. 46.1 மில்லியன் மற்றும் அந்நிகழ்ச்சியின் கீழ் உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்திற்கு வழங்கப்பட்ட ரூபா. 9.4 மில்லியன் அம்பாறை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்தின் விரிவுரை மண்டபத்தின் பெறுமதியில் ரூபா. 9.4 மில்லியன் தொகையானது கட்டடங்களில் கீழ் கணக்குகளில் சேர்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், ரூபா. 46.1 மில்லியன் பெறுமதியான தொகையை மீளாய்வாண்டின் இறுதிவரையில் கட்டடங்களின் கீழ் கணக்குகளில் காட்டுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

✱ அம்பாறை உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தின் விரிவுரை மண்டப நிருமாண நடவடிக்கைகளை தேசத்திற்கு மகுடம் (தெயட்ட கிருள) நிகழ்ச்சியின் கீழ் தொடர்பாடல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சினால் ஆரம்பிப்பதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தன. அந்த சந்தர்ப்பத்தில் இக்கட்டட நிருமாண நடவடிக்கைகளில் இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகமானது தலையீட்டினை மேற்கொள்ளவில்லை என்பதைத் தயவுடன் கூறிக்கொள்கின்றோம்.

ஆனால் பின்பு இக்கட்டட நிருமாண நடவடிக்கைகள் இலங்கை உயர்தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்டதன் பின்னர் ரூபா. 9.4 மில்லியன் செலவாகியுள்ளது. அதன்படி, நீங்கள் குறிப்பிட்டுள்ள ரூபா. 46.1 மில்லியன் இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தினால் செலவளிக்கப்படவில்லை என்பதுடன் அது தேசத்திற்கு மகுடம் (தெயட்ட கிருள) நிகழ்ச்சியின் கீழ் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. அக்கருத்திட்டத்தின் மூலம் அம்பாறை உயர் கல்வி நிறுவகத்திற்குரிய நிருமாண நடவடிக்கைகளுக்காக உற்ப்பட்ட செலவுகள் தொடர்பான அறிக்கையொன்று இலங்கை உயர்தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்திற்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

அதன்படி, 2015-12-31 ஆம் திகதிய JE 12/07 இன் கீழ் அக்கணக்கீடானது இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

இங்கு இலங்கை உயர்தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவக கட்டட நிருமாணக் கணக்குகளுக்கு ரூபா. 46.1 மில்லியன் உள்ளடங்கலாக ரூபா. 212,417,045.40 எனக் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. அதன்படி, தேய்மானம் கணிப்பிடப்படுகையில் சரியாக மேற்கொள்ளப்பட்டிருப்பதுடன், குறித்த செலவினைப் பகுப்பாய்வு மாத்திரம் கட்டட அபிவிருத்திக்குப் பதிலாக கட்டட நிருமாணக் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டுள்ளது. அதனை 2018 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக் கணக்கின் மூலம் பின்வருமாறு திருத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

செலவினத் தலைப்பு	செலவுப் பகுப்பாய்வு	
52010-AMP	கட்டட அபிவிருத்தி - வரவு	46,174,070.87
50010-AMP -	கட்டட நிருமாணம் - செலவு	46,174,070.87

இணைப்பு 01.

2.2.2 கணக்கீட்டுக் குறைபாடுகள்

(அ)	<p>2012 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவுக் கிரயம் ரூபா. 18,000,00 கொண்ட 02 வாகனங்களின் தேய்மானப் பெறுமதி ரூபா. 1,800,000 ஆவதுடன் அவ்வாகனங்கள் 02 இனதும் 2016 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் 31 ஆந் திகதிக்கான திரண்ட தேய்மானப் பெறுமதியானது 15,170,301 ஆகும். அதன்படி மீளாய்வாண்டிற்காக மேலும் தேய்மானமிடப்படவேண்டிய பெறுமதி ரூபா. 1,029,699 ஆன போதிலும், ரூபா. 1,370,301 தேய்மானமிடப்பட்டிருந்தமை காரணமாக, ரூபா. 340,603 மேலதிகமாகத் தேய்மானமிடப்பட்டிருந்தது.</p>	<p>❖ காலதாமதம் காரணமாக மேலதிக தேய்மானச் சீராக்கம் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. இந்த ரூபா. 340,603 மேலதிகத் தேய்மானப் பெறுமதி 2018 இன் இறுதிக் கணக்குகள் மூலம் திருத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>	
(ஆ)	<p>வாகனப் பழுதுபார்த்தலுக்காக செலவளிக்கப்பட்ட ரூபா. 335,545 தொகையானது வருமானச் செலவாக அடையாளங் காணப்பட வேண்டியுள்ள போதிலும், அத்தொகையானது மோட்டார் வாகனச் செலவாகச் சேர்க்கப்பட்டு மூலமையமாக்கப்பட்டிருந்தது.</p>	<p>இச்செலவானது பின்வரும் வாகனங்களுக்காக மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது:- (1) வாகன இலக்கம் 253-6494 செலவு- 194,695 பழுதுபார்த்தலின் தன்மை- சஸ்பென்சன் கட்டமைப்பைப் புதிதாக நிருமாணித்தல். போல் பொயின்ட் பொருத்துதல், ரெக் என்ட் ஒன்றினைப் புதிதாக நிறுவுதல், சொக் எப்சோர்பர்களைப் போடுதல், முன்பக்கக் கண்ணாடியைப் புதிதாகப் பொருத்துதல் வாகனம் உரித்தாகவுள்ள நிறுவனம் – பிரதான அலுவலகம் மேற்படி உதிரிப்பாகங்களைப் புதிதாகக் கொள்வனவு செய்து பொருத்தப்பட்டுள்ளதுடன், அவை பொதுவாக 05 வருடங்களுக்கும் அதிகமான காலப்பகுதிக்குப் பயன்படுத்தப்பட முடியுமாவதுடன், மேம்படுத்தப்படக் கூடியனவாகவும் உள்ளன என்பதைத் தெரிவித்துக் கொள்கின்றோம். ஆகையால், இச்செலவானது வாகன மேம்படுத்தலின் கீழ் காட்டப்பட்டுள்ளதுடன் அதற்காக கிறீஸ் இடுதல் பிரேக் எண்ணெய் இடுதல் ஆகியன மீண்டெழும் செலவாக 2018 ஒக்டோபர் 124 ஆம் இலக்க வவுச்சர் பத்திரத்தில் வெவ்வேறாக செலவுப் பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டுள்ளது. (II) வாகன இலக்கம் 19-8602 செலவு – ரூபா. 140,850 பழுதுபார்த்தலின் தன்மை- சீ. வீ முனை புதிதாகப் பொருத்துதல் க்ளச் பிளேட் பொருத்துதல் வயர் ரொட் பொருத்துதல் பின்பக்க பிரேட் விளக்கு பொருத்துதல் அதிர்ச்சி அப்சோபர் பொருத்துதல் வாகனம் சொந்தமான நிறுவனம் – மட்டக்களப்பு உயர்தொழில்நுட்ப நிறுவனம் இந்த உதிரிப்பாகங்களைப் புதிதாக கொள்வனவு செய்து பழுதுபார்த்தலை மேற்கொண்டுள்ளதுடன் அவற்றை 05 வருடங்களுக்கும் மேற்பட்ட காலம் பயன்படுத்தக் கூடிய மேம்படுத்தலை மேற்கொள்ள முடியுமென்பதை தயவுடன் தெரிவித்துக் கொள்கின்றோம். ஆனால், இந்த பழுதுபார்த்தலுக்குரிய பிரேக் எண்ணெய் இடுதல், பிரேக் பேட்ஸ் இடுதல், பிரேக் வொஷர் இடுதல்,</p>	

		பிரேக் லைனர் இடுதல் போன்ற மீண்டெழும் செலவினங்களின் கீழ் பகுப்பாய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. வவுச்சர் பத்திர இலக்கம் 2018 நவ. 08	
2.2.3	பெற வேண்டிய மற்றும் செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்		
(அ)	அம்பாறை உயர்தொழில்நுட்ப நிறுவகத்திற்குரிய 2013 ஆம் ஆண்டிறுதியில் நிலவிய ரூபா. 333, 697 பெறுமதியான முற்பண மீதி மற்றும் மட்டக்குளிய உயர்தொழில்நுட்ப நிறுவகத்திற்குரிய 2015 ஆம் ஆண்டிறுதியில் நிலவிய ரூபா. 30,000 பெறுமதியான முற்பண மீதி ஆகியவற்றை 2018 ஓகஸ்ட் 15 வரை திருத்தப்படுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	<ul style="list-style-type: none"> ❖ இந்த முற்பணத்தைச் செலுத்துமாறு அம்பாறைக் கணக்காய்வாளருக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. ❖ இந்த முற்பணத்தை உடனடியாகச் செலுத்துமாறு மட்டக்குளிய உயர்தொழில்நுட்ப நிறுவகப் பணிப்பாளர் மூலமாக முற்பணம் பெற்றவர்களுக்கு கடிதமூலம் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ இதுவரை இந்தப் பட்டியல்கள் செலுத்தப்படாததன் காரணமாக பணம் செலுத்தும் வவுச்சரைப் பரிசீலனை செய்து உரிய நடவடிக்கை எடுக்குமாறு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
(ஆ)	நிறுவனச் சேவையிலிருந்து விலகிச்சென்ற 09 அலுவலர்களின் செலுத்த இடர்க்கடன் மீதி, முன்கூட்டியே அறிவிக்காது பணியிலிருந்து நீங்கிமை காரணமாக அறவிடப்படவேண்டிய மீதி மற்றும் சமர்ப்பிக்கப்படாத புத்தகங்களுக்காக அறவிடப்படவேண்டிய மீதிகள் ஆகியவை மூலமாக நிறுவனத்திற்கு வரவேண்டிய ரூபா. 1,279, 318 தொகையினை மீளாய்வாண்டின் இறுதிவரை அறவிட்டுக் கொள்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	<ul style="list-style-type: none"> ❖ இதற்குரிய சட்ட நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ இணைப்பு 02 மூலம் நீங்கள் அறிந்துகொள்வதற்காகச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.
(இ)	பல வருடகாலமாக 05 நிதியங்களின் மூலம் நிறுவனத்திற்கு வழங்கப்பட்ட சொத்துக்களுக்கான தேய்மானமிடலானது முடிவடைந்துள்ளதுடன் அச்சொத்துக்களைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு உரிய நிதியங்களின் மீதிகள் ரூபா. 983,193,091 தொகையினைப் பதிவளிப்பதற்கு இதுவரை நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படவில்லை.	<ul style="list-style-type: none"> ❖ நீங்கள் சுட்டிக்காட்டியவாறு நிதியம் மூலம் நிறுவனம் பெற்றுக்கொண்ட சொத்துக்களுக்கான பதிவளிப்பினை மேற்கொண்டு 2018 ஆம் ஆண்டிற்குரிய கணக்குகளை சமர்ப்பிக்க நடவடிக்கை எடுப்போம். 	

2.3

சட்டதிட்டங்கள், ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்களுடன் இணங்கியொழுகாமை

தொடர்புடைய சட்டதிட்டங்கள், ஒழுங்குவிதிகள்	இணங்கியொழுகாமை
(அ) 1995 ஆம் ஆண்டின் 29 ஆம் இலக்க, இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகச் சட்டத்தின் 21 (க) பிரிவு	உயர்தொழில்நுட்ப நிறுவகத்திற்குக் கிடைக்கும் மானியங்கள் மற்றும் நிறுவனத்தினால் உழைக்கப்படும் ஏதேனும் வருவாயொன்றினை செலவு வைக்கப்படும் நிதியமொன்றினைப் பராமரிப்பதற்காக உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்திற்கு சட்டத்தினால் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட போதிலும் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் 2016 மார்ச் 03 ஆம் திகதிய கடித இல SLIATE/CT/2016 மூலம் உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தினால் உழைக்கப்பட்ட வருமானமானது வருமானம் உழைக்கப்பட்ட திகதிக்கு பிரதான அலுவலகத்தின் சேமிப்புக் கணக்கில் வைப்புச் செய்ய வேண்டியுள்ளதாக உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவனத்திற்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
(ஆ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதி ஒழுங்குவிதிக் கோவையின் நிதி ஒழுங்குவிதி 104 (3) மற்றும் (4)	மீளாய்வாண்டினுள் நடைபெற்ற வாகன விபத்துக்கள் 02 தொடர்பாக ஆரம்ப அறிக்கை மற்றும் முழுமையான அறிக்கைகள் கணக்காய்வாளர் நாயகத்திற்குச் சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை. ஒவ்வொரு எரிபொருள் பரிசீலனையின் பின்னரும் 12 மாத காலப்பகுதியின் பின்னர், மீண்டும் எரிபொருள் பரிசீலனையொன்று மேற்கொள்ளப்பட வேண்டியுள்ள போதிலும் அவ்வாறு மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.
(இ) 2016 டிசம்பர் 29 ஆம் திகதிய 30/2016 ஆம் இலக்க அரசு நிருவாகச் சுற்றறிக்கை	

❖ சட்டத்தின் ஒழுங்குவிதிகளின்படி நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

❖ தற்போது ஆரம்ப அறிக்கை அனுப்பப்பட்டுள்ளது.

❖ முன்னைய வருடங்களில் எரிபொருள் பரிசீலனை மேற்கொள்ளப்பட்ட போதிலும் மீளாய்வாண்டின் போது பௌதீகரீதியான எரிபொருள் பரிசீலனை மேற்கொள்ளப்படவில்லை என்பதை ஏற்றுக்கொள்கின்றோம்.

❖ எதிர்காலத்தில் இருப்பு மதிப்பீட்டினை உரிய காலத்தில் மேற்கொள்ளுமாறு உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகம் மற்றும் அதன் பிரிவுகளுக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அதன்படி நடவடிக்கை மேற்கொள்வதனை நாம் பொறுப்பேற்கின்றோம்.

❖ இரண்டு மாத காலப்பகுதியினுள் நிலையான சொத்துப் பதிவேடொன்றினைப் பராமரித்து இற்றைப்படுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

❖ இணைப்பு 03 என்றவாறாக அறிந்து கொள்வதற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

	<p>(ஈ) 2016 மார்ச் 31 ஆம் திகதிய 05/2016 ஆம் இலக்க அரசு நிதிச் சுற்றறிக்கை</p> <p>(உ) 1978 டிசம்பர் 19 ஆம் திகதிய 842 ஆம் இலக்க திறைசேரிச் சுற்றறிக்கையின் 2.1 ஆம் வாசகம்</p>	<p>(i) மீளாய்வாண்டின் டிசம்பர் 15 ஆம் திகதிக்கு முன்னர் நிதியாண்டிற்குரிய சரக்கிருப்புப் பரிசீலனைக் குழுவை நியமித்தல், 2018 சனவரி 15 ஆம் திகதிக்கு முன்னர் சரக்கிருப்பு மதிப்பீட்டினை முடிவுறுத்துதல், குறித்த நிதியாண்டின் 29 ஆம் திகதிக்கு முன்னர், வருடத்திற்கான கணிப்பீட்டு அறிக்கையை பெற்றுக் கொள்ளல் மற்றும் பெப்ரவரி 17 ஆம் திகதிக்கு முன்னர் மிகை மற்றும் குறைகளுக்குரிய அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்தல், மற்றும் உரிய நடவடிக்கை எடுக்கப்பட வேண்டியிருப்பினும் அந்நடவடிக்கைகளில் காலதாமதமொன்று அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>(ii) நிதியாண்டின் பெப்ரவரி 26 ஆம் திகதிக்கு முன்னர் பொது 47 அறிக்கையைத் தயாரித்து மார்ச் 17 ஆம் திகதிக்கு முன்னர் கணக்காய்வாளருக்கு சமர்ப்பித்து அதனை நிதியமைச்சின் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு அறிவிக்க வேண்டியிருப்பினும் அந்நடவடிக்கைகளில் காலதாமதமொன்று அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>நிலையான சொத்துப் பதிவேடொன்று பராமரிக்கப்பட வேண்டியிருப்பினும், இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் தலைமையலுவலகத்தினால் நிலையான சொத்துப் பதிவேடொன்று பராமரிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>❖ இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தில் நிலையான சொத்து ஆவணமொன்று பராமரிக்கப்பட்டு வருகின்ற போதிலும் அதில் உள்ளடங்கியுள்ள தொழில்நுட்பக் குறைபாட்டினைப் பூர்த்தி செய்து சமர்ப்பிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.</p>	
3.	நிதிப் பகுப்பாய்வு			
3.1	நிதிப் பெறுபேறு			
	சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்களின்படி, 2017 திசம்பர் 31 ஆம் திகதி முடிவடைந்த வருடத்திற்கான நிறுவனத்தின் நிதிப்பெறுபேறு ரூபா. 61, 378,666 மிகையாகவிருப்பதுடன், அதற்கு இணையாக முன்னைய வருடத்தில் மிகையானது ரூபா. 81,198,533 ஆகவிருப்பதுடன் முன்னைய வருடத்தைவிட மீளாய்வாண்டில் நிதிப்பெறுபேறுகளில் ரூபா. 19,819,866 வீழ்ச்சியைக் காட்டுகின்றது. இவ்வீழ்ச்சிக்கு ஆட்களுக்கான சம்பளச் செலவு ரூபா. 41,409,884 பெறுமதியான அதிகரிப்பும்		❖ தங்களது நிதிப் பகுப்பாய்வுடன் இணங்குகின்றோம்.	

	<p>ஒப்பந்தம் மேற்கொண்ட சேவைகளுக்கான செலவு ரூபா. 34,355,724 அதிகரிப்பும் பிரதான காரணமாகின்றன.</p> <p>மீளாய்வாண்டு மற்றும் முன்னைய 04 வருடங்களுக்கான நிதிப் பெறுபேற்றினைப் பகுப்பாய்வு செய்கையில், 2013 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில், 2014 ஆம் ஆண்டில் நிதிப் பற்றாக்குறை அதிகரித்துள்ளமை அவதானிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் 2015 ஆம் ஆண்டில் முன்னைய வருடத்தில் காணப்பட்ட நிதி பற்றாக்குறையானது மிகையாக மாறியிருந்தது. 2016 ஆம் ஆண்டில் நிதி மிகையானது படிப்படியாக அதிகரித்ததுடன், மீண்டும் மீளாய்வாண்டில் அந்த நிதி மிகையானது வீழ்ச்சியடைந்தமை அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது. எவ்வாறாயினும், ஊழியர் ஊதியம் மற்றும் தேய்மானத்தைக் கருத்திற் கொண்டதன் பின்னர் 2013 ஆம் ஆண்டில் ரூபா. 611,058,511 பெறுமதியான பங்களிப்பானது 2017 ஆம் ஆண்டு முடிவடைகையில் ரூபா. 1,034,838,550 ஆக அதாவது 69 வீதமாக அதிகரித்துள்ளது.</p>																																
4.	செயற்பாட்டுப் பகுப்பாய்வு																																
4.1	<p>செயல்முன்னேற்றம்</p> <p>கூட்டாட்சித் திட்டத்தின்படி கடந்த 04 வருடங்களில் நிறுவனத்திற்கு சேர்த்துக் கொள்வதற்குத் திட்டமிட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை, உண்மையாகவே சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையின் ஒப்பீடு பின்வருமாறு:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>வருடம்</th> <th>2013</th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>நிறுவனத்திற்கு சேர்த்துக் கொள்வதற்குத் திட்டமிட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை</td> <td>6696</td> <td>7000</td> <td>7200</td> <td>7400</td> <td>8100</td> </tr> <tr> <td>உண்மையாக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை</td> <td>5172</td> <td>6696</td> <td>6942</td> <td>8008</td> <td>13436</td> </tr> <tr> <td>வேறுபாடு</td> <td>1524</td> <td>304</td> <td>258</td> <td>608</td> <td>5336</td> </tr> <tr> <td>வேறுபாட்டின் சதவீதம் (நூற்றுக்கு)</td> <td>23</td> <td>4</td> <td>3.5</td> <td>8</td> <td>66</td> </tr> </tbody> </table> <p>2013 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில், 2017 ஆம் ஆண்டிலே 81சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையானது 8,264 ஆன போதிலும், நூற்றுக்கு 159 அதிகரிப்பானது அவதானிக்கப்பட்டதுடன், அதுபோன்றே</p>	வருடம்	2013	2014	2015	2016	2017	நிறுவனத்திற்கு சேர்த்துக் கொள்வதற்குத் திட்டமிட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	6696	7000	7200	7400	8100	உண்மையாக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	5172	6696	6942	8008	13436	வேறுபாடு	1524	304	258	608	5336	வேறுபாட்டின் சதவீதம் (நூற்றுக்கு)	23	4	3.5	8	66	<p>❖ இலங்கை உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்படும் கற்கைநெறிகளுக்காக குறித்த வருடத்திற்கு முன்னைய வருடத்தில் உயர்தரம் சித்தியடைந்த மாணவர்களிலிருந்தே இதற்கு முன்னர் மாணவர் சேர்க்கப்பட்டனர். இதனால் க.பொ.த உயர்தரத்திற்காக மாணவர்கள் தோற்றியபின் ஏறத்தாழ 1 1/2 வருடகாலம் காத்திருக்க வேண்டிய நிலைமை ஏற்படுவதுடன், அக்காலத்தைக் குறைக்கும் நோக்கில் 2017 ஆம் ஆண்டில் 2015 மற்றும் 2016 ஆம் ஆண்டுகளிலும் அதற்கு முன்னைய வருடங்களிலும் உயர்தரம் சித்தியடைந்த மாணவர்களையும் சேர்த்துக் கொள்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. இதன்படி 2017 ஆம் ஆண்டில் மாணவர் அனுமதித் திட்டம் மேற்கொள்ளப்பட்ட எண்ணிக்கையை விட உண்மையாக சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 66 % ஆக அதிகரிப்பதற்குக் காரணமாவது, இரண்டு வருட மாணவர்களை ஒரேயடியாக சேர்த்துக் கொள்ள வேண்டி 81 ஏற்பட்ட மையாகும்.</p>	
வருடம்	2013	2014	2015	2016	2017																												
நிறுவனத்திற்கு சேர்த்துக் கொள்வதற்குத் திட்டமிட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	6696	7000	7200	7400	8100																												
உண்மையாக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	5172	6696	6942	8008	13436																												
வேறுபாடு	1524	304	258	608	5336																												
வேறுபாட்டின் சதவீதம் (நூற்றுக்கு)	23	4	3.5	8	66																												

	2017 ஆம் ஆண்டில் சேர்த்துக் கொள்வதற்குத் திட்டமிட்ட எண்ணிக்கையை விட அவ்வருடத்தில் உண்மையாக சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையானது 5,336 அதாவது நூற்றுக்கு 66 வீத அதிகரிப்பு அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.		
4.2	செயலாற்றலற்ற மற்றும் குறைவாகப் பயன்படுத்தும் சொத்துக்கள். மட்டக்குளிய உயர்தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்திற்கு 2011 ஆம் ஆண்டு தேம்ப (DEMP) செயற்றிட்டம் மூலமாக நடைமுறைப் பயிற்சிக்காக வேலைத் தளத்திற்கு (Work Shop) வழங்கப்பட்ட உபகரணங்கள் தனியார் நிறுவனமொன்றின் மூலமாக பழுதுபார்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், 05 வருடங்களுக்கு மேற்பட்ட காலமாக அந்நிறுவனத்தின் களஞ்சியத்தினுள் எவ்வித பயிற்சி நடவடிக்கைக்கும் பயன்படுத்தப்படாது வைக்கப்பட்டிருந்தன.	❖ எதிர்காலத்தில் முறையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு மாணவர்களின் நடைமுறைப் பயிற்சிக்கான திட்டமொன்றை உருவாக்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுப்பதாக நிறுவகம் அறிவித்துள்ளது.	
4.3	முறையாக கையகப்படுத்தப்படாத காணி மற்றும் சொத்துக்களில் கருத்திட்டங்களை ஆரம்பித்தல் யாழ்ப்பாண உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்திற்காக நான்கு மாடிக் கட்டடமொன்றை நிருமாணிப்பதற்காக இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தினால் 2016 ஒக்டோபர் 12 ஆம் திகதி ரூபா. 166,164,856 (வரியின்றி) பெறுமதியான தனியார் நிருமாண ஒப்பந்த நிறுவனமொன்றுடன் நிருமாண ஒப்பந்தமொன்றினைக் கைச்சாத்திட்டுள்ளது.	❖ காணியின் உரிமை சம்பந்தமாக சட்டப் பிரச்சினையொன்று காணப்படுவதால், தற்போது சட்ட நடவடிக்கை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.	❖ இது தொடர்பாக அமைச்சினது கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவ குழுக் கூட்டத்தில் தீர்மானமொன்று வழங்கப்படும்.
(அ)	இந்த நிருமாண ஒப்பந்தத்திற்காக 2016 நவம்பர்10 ஆம் திகதி ரூபா. 36,988,498 இற்கு பணியினை ஆரம்பிப்பதற்கான முற்பணத்தை ஒப்பந்ததார ருக்கு வழங்கிய பின்னர் ஒப்பந்ததாரரால் ரூபா. 19,389,905 பெறுமதியான பணியினை முடிவுறுத்தி பட்டியல் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. ஆனபோதிலும், குறித்த கட்டடத்தை நிருமாணிக்கும் காணியானது ஏனையதொரு தனிப்பட்ட உரிமையாளருக்குச் சொந்தமானதென காணி உரித்து சம்பந்தப்பட்ட ஆவணங்களைச் சமர்ப்பித்து யாழ்ப்பாண நீதிமன்றத்தில் வழக்குத் தொடரப்பட்டுள்ளது.	❖ எதிர்காலத்தில் குறித்த காணியினது பரப்பளவு அல்லது சந்தைப்பெறுமதி ஆகிய இரண்டிலும் கூடிய பெறுமதியைக் கொண்டு அதற்கு நிகரான வேறொரு இடத்தை அத்தனிப்பட்ட உரிமையாளருக்கு வழங்குவதற்கு அமைச்சு மட்டத்தில் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது.	
(ஆ)	அதன்படி 2017 மார்ச் 09 ஆம் திகதி முதல் யாழ்ப்பாண மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் இது தொடர்பான வழக்கு நடைபெற்று வருவதுடன் குறித்த காணியினுள் நுழைவதற்கும் நீதிமன்றம் தடையுத்தரவு பிறப்பித்திருந்த தால் நிருமாண நடவடிக்கைகள் இடைநிறுத்தப்பட்டிருந்தன. பின்பு காணியின் உரிமை சம்பந்தமான பிரச்சினையை நிறுவகமானது தீர்த்துவைக்காது நிருமாண நடவடிக்கைகளை ஆரம்பித்துள்ளதால் இவ்வாறான நிலையையொன்று ஏற்பட்டுள்ளதால் கட்டட நிருமாணம் மூலம் நிறுவகத்தினால் எதிர்பார்க்கப்பட்ட இலக்கினை அடைய முடியாதுள்ளது.	❖ தற்போது இது தொடர்பாக உயர்கல்வி அமைச்சு மற்றும் இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவக மட்டத்தில் சட்ட நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.	❖ தற்போது காணி தொடர்பாக உயர்கல்வி அமைச்சு மட்டத்தில் பேச்சுவார்த்தைகள் நடைபெற்று வருகின்றன.
4.4	செயற்பாட்டு விளைத்திறனின்மை மட்டக்குளிய உயர்தொழில்நுட்ப நிறுவகத்திற்கு...இணைய வசதிகளைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு Lanka Education and Research Network(LEARN) நிறுவனத்தின் சேவையைப் பெற்றுக் கொள்ளல் LEARN நிறுவனத்தினது சேவையைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக மட்டக்குளிய உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகமானது அந்நிறுவனத்துடன் 2015 மே 10 ஆம் திகதி ஒப்பந்தமொன்றை மேற் கொண்டுள்ளதுடன், அவ்வொப்பந்தத்திற்கமைவாக ஆரம்பக் கட்டணம் ரூபா. 408,160 ஆவதுடன் வருடாந்த அங்கத்துவக் கட்டணம், வருடாந்த இணைப்புக் கட்டணம் மற்றும் மாதாந்தக் கட்டணமானது முறையே ரூபா. 60,000		

	மற்றும் ரூபா. 50,000 மற்றும் ரூபா. 92, 376 என்றவாறாகச் செலுத்துவதற்கான நிபந்தனை ஒப்பந்தத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்தது.		
(அ)	ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதனை நோக்கமாகக் கொண்டு இந்த LEARN இணைப்பினைப் பெற்றுக்கொண்டதுடன் இவ்விணைப்பின் வேகமானது வினாடிக்கு ஏறத்தாழ 05 மெகா பைட்டுகளாகவிருந்ததால் மாணவர்களுக்கு மற்றும் கல்விசார் ஆளணியினருக்கு அவர்களது விரிவுரைகளுக்குரிய தகவல்களைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு இணையத்தினை அணுகுதலின் வேகம் குறைந்திருந்தது. இதன் காரணமாக, LEARN இணைப்பிற்கு மேலதிகமாக வேறொரு இணைப்பினை வழங்குமாறு கல்விசார் ஆளணி உறுப்பினர்களினால் விடுக்கப்பட்ட வேண்டுகோளின்படி நிறுவகத்தினால் பயன்படுத்தப்பட்ட தொலைபேசி இணைப்புக்களை மேற்கொண்டு மேலதிக இணைய வசதி பெறப்பட்டுள்ளது.	❖ Learn நிறுவனம் வழங்கும் சேவையானது வினைத்திறன் மற்றும் போதியதாக இன்மையால் வேறொரு இணையச் சேவையைப் பெற்றுக் கொள்ள வேண்டி ஏற்பட்டது.	
(ஆ)	இவ்வாறு முழு நிறுவகத்தினதும் நடவடிக்கைகளுக்காக பயன்படுத்தப்படும் இலங்கை டெலிகொம் நிறுவனத்திடமிருந்து பெறப்பட்ட 03 தொலைபேசிகளுக்குரிய தொலைபேசிக் கட்டணத்துடனான இணையத் தொடர்பிற்காக மாதாந்தம் செலவிடப்படும் ஏறத்தாழ ரூபா. 60, 000 ஐ அண்மித்த பெறுமதியாகிய போதிலும் LEARN இணைப்புக்களுக்காக 2017 ஆம் ஆண்டினுள் மாதாந்தம் ரூபா. 121, 760 வீதம் மேற்படி நிறுவகத்திற்கு செலுத்தப்பட்டிருந்தது.	❖ கொழும்பு உயர்தொழில்நுட்ப நிறுவனம் பொறியியல் உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவனமொன்றாகவிருப்பதால், அதன் மாணவர் செறிவின் மீது 5 MPPS Band width போதுமானதாகாது. (Learn Connectivity Speed is 05 MPPS) ஆகையால் அந்நிறுவனப் பணிப்பாளரால் டெலிகொம் நிறுவனத்தின் தொலைபேசி இணைப்புக்கள் 03 இணை இணையத்துடன் இணைப்புச் செய்யப்பட்டுள்ளது.	
(ஈ)	இந்த LEARN இணைப்பினது மந்தகதி நிலைமை காரணமாக மேலதிக பணத்தைச் செலவளித்து டெலிகொம் நிறுவன இணைய வசதியைப் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் அதன்படி LEARN இணைப்பிற்காக 2015 ஏப்ரல் மாதம் முதல் 2017 திசம்பர் மாதம் வரை செலுத்தப்பட்ட ரூபா. 3,962,988 தொகையானது பணியல்லாத செலவாக அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.	❖ Learn இணையச் சேவையின் வேகம் போதுமானதாக இல்லாததால் மாணவர் மற்றும் விரிவுரையாளர்களுக்கு விரிவுரை அறிக்கைகளை தயாரிப்பதற்காக டெலிகொம் நிறுவனத்தின் சேவை பெறப்பட்டுள்ளது.	
4.5	கருத்து வேறுபாடுகளுக்கு வழிகோலும் கொடுக்கல் வாங்கல்கள்.		
(அ)	நிதிப் பிரமாணம் 260 இன் பிரகாரம் வவுச்சரில் பெயர் குறிப்பிடப்பட்ட நபருக்கு அல்லது அவரது அதிகாரம் பெற்ற பிரதிநிதிக்கு மட்டுமே கொடுப்பனவு மேற்கொள்ள முடியுமான போதிலும் பின்வரும் சந்தர்ப்பங்களில் அதன்படி நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படாமை அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது. (i) தெகிவனை உயர்தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகத்தில் தனியார் சுத்திகரிப்பு நிறுவனமொன்றினால் வழங்கப்பட்ட சேவைகளுக்கு அந்நிறுவனத்தின் பெயரில் எழுதப்பட்டிருந்த 02 காசோலைகளின் மொத்தப் பெறுமதி ரூ. 1,074,525 எவ்வித அதிகாரமளிக்கும் ஆவணமும் பெறப்படாது கணக்காளரால் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்தது. (ii) (ii) மட்டக்குளிய உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்தினால் தனியார் சுத்திகரிப்பு சேவை நிறுவனமொன்றினால்; வழங்கப்பட்ட சேவைகளுக்கு அந்நிறுவனத்தின் பெயரில் எழுதப்பட்ட ரூபா. 1,941, 883 பெறுமதியான 05 காசோலைகள் எவ்வித அதிகாரமுமின்றி அந்நிறுவனத்தின் பணிப்பாளரால் கணக்காளரிடமிருந்து பெறப்பட்டு பணிப்பாளர் நாயகத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அவரால் பொறுப்பேற்கப்பட்டதாக கையொப்பம்	❖ இத்தொடர்புக்குரிய கணக்காய்வு அறிக்கையை அடிப்படையாகக் கொண்டு உயர்கல்வி அமைச்சினால் குறித்த அலுவலர்கள் தொடர்பில் முறையான பரிசீலனையொன்றினை மேற்கொள்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. ❖ பணிப்பாளர் நாயகத்தினால் அக்காசோலை பெறப்பட்டதாக அவர் ஏற்றுக்கொண்டுள்ளார்	❖ சேவை வழங்கிய நிறுவனங்களுக்கு நிறுவகத்தினால் வழங்கப்பட்ட காசோலைகளுக்குரிய ஒப்பந்தம் மேற்கொள்ளப்பட்ட முகவரிக்கு பதிவுத்தபாலில் அனுப்புவதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. எவ்வித சேவை வழங்கும் நிறுவன அலுவலருக்கு அல்லது பணியாளருக்கு கையில் காசோலை வழங்கப்படக் கூடாதென அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது. ❖ நி. பி. 260 இன்படி செயற்படுதல்.

	பெறப்பட்டுள்ளது.		
(ஆ)	<p>ஒப்பந்தம். மேற்கொண்ட... சுத்திகரிப்பு. சேவை வழங்கும் நிறுவனமொன்றின் பெயரில் போலி ஆவணங்கள் தயாரிக்கப்பட்டிருந்தமை</p> <p>தெகிவளை உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தின் 2017% 2018 ஆம் ஆண்டிற்கான சுத்திகரிப்புச் சேவை வழங்கலுக்குரிய தனியார் சுத்திகரிப்புச் சேவை நிறுவனமொன்றினால் உள்நாட்டு இறைவரித் திணைக்களத்தினால் வழங்கப்பட்டதாக சமர்ப்பித்த வரி செலுத்துவோரை அடையாளங்காட்டும் சான்றிதழ் மற்றும் அந்நிறுவனத்தினால் ஊழியர் சேமலாப நிறுவகத்திற்குப் பங்களிப்புச் செய்கின்றமை தொடர்பாக சமர்ப்பிக்கப்பட்ட சான்றிதழ் போலி ஆவணங்களினால் உரிய நிறுவனங்களினால் உறுதிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. அதன்படி இந்த தனியார் சுத்திகரிப்புச் சேவை நிறுவனத்தினால் பெறுகை ஆவணமென்ற வகையில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த தகவல்களின் சரியானதன்மையை உறுதிப்படுத்தாது பெறுகைக் குழுவினது தீர்மானத்தின்படி விலைமனு வழங்கப்பட்டுள்ளது.</p>	<p>❖ கணக்காய்வில் காட்டப்பட்ட விடயங்களை ஏற்றுக் கொள்கின்றேன். அமைச்சு மட்டத்தில் முறையான பரிசீலனை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது.</p>	<p>❖ 2018/2019 ஆண்டுக்காக சுத்திகரிப்புச் சேவையை வழங்குவதற்குரிய விலைமனுக்களை தெகிவளை உயர்தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தினால் கோரப்பட்டு தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழுவின் பரிந்துரையை தலைமை அலுவலகத்திற்குத் தெரிவித்து தலைமை அலுவலக பெறுகைக் குழுவின் அனுமதியைப் பெற்று சேவையை வழங்குவதற்காக புதிய ஒப்பந்தார் ஒருவருக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.</p>
4.6	<p>கண்ணாக்குப் புலப்படும் முறைகேடுகள்.</p> <p>மட்டக்குரிய மற்றும் தெகிவளை ஆகிய உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவகங்கள் இரண்டிற்குமாக 2016/2017 ஆம் ஆண்டுகளுக்காக தனியார் சுத்திகரிப்புச் சேவை வழங்கும் நிறுவனமொன்றினால் வழங்கப்படும் சேவைகள் தொடர்பில் அந்நிறுவனங்கள் இரண்டினாலும் எழுதப்பட்டிருந்து உயர் தொழில்நுட்ப பணிப்பாளரால் பெறப்பட்ட ரூபா. 3,016,408 பெறுமதியான காசோலை நிராகரிக்கப்பட்டமை தொடர்பாக பின்வரும் விடயங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.</p>		
(ஆ)	<p>சுத்திகரிப்புச் சேவை ஒப்பந்தத்தினை வழங்கியிருந்த தனியார் சுத்திகரிப்புச் சேவை நிறுவனத்தின் பேரில் நிறுவனமொன்றைப் போலியாக பதிவுசெய்யப்பட்டிருந்தமை</p> <p>உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகம் மற்றும் நிருவாகப் பிரிவுகள் 06 இற்காக சுத்திகரிப்புச் சேவை வழங்கிய சுத்திகரிப்புச் சேவை நிறுவனத்தின் பெயரிலேயே 2017 டிசம்பர் 28 ஆம் திகதி W/pp/9846 ஆம் இலக்கத்தின் கீழ் மேல்மாகாண வியாபாரப் பெயர் பதிவுப் பதிவாளர் திணைக்களம்இ கொலன்னாவை பிரதேச செயலாளர் அலுவலகத்தில் அப்பிரதேச செயலாளர் அதிகாரவெல்லைப் பிரதேச முகவரியிலேயே வதியும் பெண்ணொருவரது உரிமையின் கீழ் சுத்திகரிப்பு சேவை நிறுவனமொன்று பதிவுசெய்யப்பட்டிருந்தது.</p> <p>அது போன்றே ஒப்பந்தம் மேற்கொண்டு சேவை வழங்கிய நிறுவனமானது அந்நிறுவன உரிமையாளரின் கீழ் 2014 நவம்பர் 26 ஆம் திகதி இல WK/11905 கீழ் மேல்மாகாண வியாபாரப் பெயர் பதிவுப் பதிவாளர் திணைக்களத்திலேயே கம்பகா பிரதேச செயலாளர் அலுவலகத்தில் பதிவு செய்யப்பட்ட நிறுவனமொன்றான உறுதியாகியுள்ளது.</p>	<p>❖ இது தொடர்பாக கணக்காய்வாளர் திணைக்களத்தினால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ள கணக்காய்வு அறிக்கையின்படி விடயங்கள் உறுதிப்படுத்தப்படுவதால் ஒழுக்காற்று நடவடிக்கை எடுப்பதற்கு அமைச்சு மட்டத்தில் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகின்றது.</p>	<p>❖ அமைச்சுச் செயலாளருக்கு பரிந்துரையுடன் எழுத்து மூலமாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
(ஆ)	<p>சுத்திகரிப்புச்...சேவை...வழங்கிய...ஒப்பந்தத்தினை...மேற்கொண்டிருந்த...தனியார்...சுத்திகரிப்புச் சேவை...நிறுவனத்தின்...பேரிலேயே...வேறொரு...வங்கியில்...சேமிப்புக்...கணக்கொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தமை</p> <p>மேற்படி போலியாக பதிவு செய்யப்பட்ட வியாபாரப் பெயரின் கீழ் அரசு வங்கிக் கிளைமொன்றில் சேமிப்புக் கணக்கொன்றை ஆரம்பித்து ஒப்பந்தம் மேற்கொண்ட சுத்திகரிப்புச்</p>	<p>❖ உயர் கல்வி அமைச்சினால் அவசியமான ஒழுக்காற்று நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகின்றது</p>	<p>❖ அமைச்சின் செயலாளருக்கு பரிந்துரையுடன் எழுத்து மூலமாக</p>

	சேவை நிறுவனத்தின் பெயரில் எழுதப்பட்டிருந்த ரூபா. 3, 016, 408 பெறுமதியான காசோலையானது பணிப்பாளர் நாயகத்தினால் குறித்த நிறுவனங்களிலிருந்து பெறப்பட்டு அக்கணக்கில் வைப்புச் செய்யப்பட்டிருந்தது.		அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.																																
(ஆ)	தெகிவளை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவனத்திற்கு ஒப்பந்த அடிப்படையில் சுத்திகரிப்பு சேவை வழங்கிய நிறுவனத்தின் பேரில் எழுதப்பட்டிருந்த காசோலையை பணிப்பாளர் நாயகத்திடம் அந்நிறுவனத்தின் கணக்காளர் வழங்கியிருந்ததுடன் அவரால் சுத்திகரிப்புச் சேவை நிறுவன மேற்பார்வையாளர் வரவழைக்கப்பட்டு அவரிடம் காசோலை வழங்கப்பட்டமை சட்டரீதியற்றதாவதுடன் ஊழலொன்று நடைபெறுவதற்கு ஆதரவளிப்பதாகவும் அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.	❖ நீங்கள் சமர்ப்பித்த விடயங்களுடன் இணங்குகின்றோம். அதற்குரிய ஆரம்ப நடவடிக்கைகள் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.	❖ இவ்வாறான சம்பவமொன்று எதிர்காலத்தில் நடைபெறாதிருப்பதற்கு கணக்காளருக்கு அறிவுரை வழங்கப்பட்டுள்ளது. .																																
4.7	பணியாட்டொகுதி நிருவாகம்																																		
(அ)	2017 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதிக்கு நிறுவனத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆளணியினர் 758 பேராவதுடன் தற்போதிருக்கும் பணியாட்டொகுதியினர் 627 பேராகவிருப்பதால் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை 131 ஆகும்.																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>பணியாளர் வகை</th> <th>ஆங்கீகரிக்கப்பட்ட பணியாளர்களின் எண்ணிக்கை</th> <th>தற்போதிருக்கும் பணியாட்டொகுதியினரின் எண்ணிக்கை</th> <th>வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>சிரேஸ்ட மட்டம்</td> <td>51</td> <td>41</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>மூன்றாம் நிலை மட்டம்</td> <td>129</td> <td>86</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>கல்விசார் மட்டம்</td> <td>267</td> <td>238</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>இரண்டாம் மட்டம்</td> <td>185</td> <td>164</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>கனிஸ்ட மட்டம்</td> <td>126</td> <td>98</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>ஏனையவை</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>மொத்தம்</td> <td>758</td> <td>627</td> <td>131</td> </tr> </tbody> </table>	பணியாளர் வகை	ஆங்கீகரிக்கப்பட்ட பணியாளர்களின் எண்ணிக்கை	தற்போதிருக்கும் பணியாட்டொகுதியினரின் எண்ணிக்கை	வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை	சிரேஸ்ட மட்டம்	51	41	10	மூன்றாம் நிலை மட்டம்	129	86	43	கல்விசார் மட்டம்	267	238	29	இரண்டாம் மட்டம்	185	164	21	கனிஸ்ட மட்டம்	126	98	28	ஏனையவை	-	-	-	மொத்தம்	758	627	131		
பணியாளர் வகை	ஆங்கீகரிக்கப்பட்ட பணியாளர்களின் எண்ணிக்கை	தற்போதிருக்கும் பணியாட்டொகுதியினரின் எண்ணிக்கை	வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை																																
சிரேஸ்ட மட்டம்	51	41	10																																
மூன்றாம் நிலை மட்டம்	129	86	43																																
கல்விசார் மட்டம்	267	238	29																																
இரண்டாம் மட்டம்	185	164	21																																
கனிஸ்ட மட்டம்	126	98	28																																
ஏனையவை	-	-	-																																
மொத்தம்	758	627	131																																
(i)	மேற்படி துறை மட்டங்களில் நிலவும் வெற்றிடங்களில் பணிப்பாளர், கணக்காளர், உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் ஆகிய பதவிகள் வெற்றிடமாகவுள்ளதுடன் மீளாய்வாண்டின் இறுதிவரை அவ்வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை.	❖ பதவி வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்காக 2017 டிசம்பர் மாதம் மற்றும் 2018 சனவரி மாதம் பத்திரிகை விளம்பரம் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ளன. அதில் தகுதிவாய்ந்த விண்ணப்பங்களில் நேர்முகப் பரீட்சையொன்றை நடாத்தி பதவிகள் சிலவற்றிற்காக ஆட்சேர்ப்பு செய்ய முடியும்.																																	
(ii)	உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவனத்திலே நிதி மற்றும் நிருவாக நடவடிக்கைகளுக்குரிய பணிகள் குறித்த நோக்கங்கள் மற்றும் இலக்குகளை நோக்கி மேற்கொள்ளும் போது, இந்த சிரேஸ்ட முகாமைத்துவ மட்ட பதவிகளுக்குரிய பங்களிப்பு மிகவும் முக்கியமானதுடன் அதற்குரிய பதவி வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்குரிய நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளாமை மேற்படி பதவி வெற்றிடங்கள் மூலம் அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.	❖ அதுபோன்றே சிரேஸ்ட மட்டத்திற்குரிய பதவிகள் சிலவற்றிற்கு பத்திரிகை விளம்பரத்தில் பிரசுரிக்கப்பட்ட தகுதிகள் கொண்ட விண்ணப்பங்கள் சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் வெற்றிடத்தை நிரப்புவதற்குக் காலதாமதமாகியது.																																	

பணியாட்டொகுதிக்கீரயம்

கடந்த 05 வருடங்களுக்கான பணியாட்டொகுதிக்கீரயம் மற்றும் உண்மையான பணியாட்டொகுதி எண்ணிக்கை தொடர்பான தரவுகள் பின்வருமாறு

	2013	2014	2015	2016	2017
சம்பளமும் கூலியும்	198,606,170	234,382,318	300,764,950	316,975,438	347,359,599
மேலதிக நேரக் கொடுப்பனவு விடுமுறை தினக் கொடுப்பனவு மற்றும் ஏனைய கொடுப்பனவுகள் ரூபா.	106,973,070	115,632,899	141,894,605	129,050,884	140,076,607
மோத்தப் பணியாளர் கீரயம் ரூபா.	305,579,240	350,015,217	442,659,555	446,026,322	487,436,206
புணியாட்டொகுதியினர்	461	528	510	582	604
ஒரு பணியாளருக்கான கீரயம் ரூபா.	662,861	662,907	867,960	766,368	807,013

(i) 2013 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் மீளாய்வாண்டில் சம்பளம் மற்றும் கூலிகள் அதிகரிப்பானது ரூபா. 148, 753,429 அதாவது நூற்றுக்கு 75 ஆகவிரந்ததுடன், பணியாளர் மேலதிக நேரக் கொடுப்பனவு உள்ளடக்கலான ஏனைய கொடுப்பனவுகளின் அதிகரிப்பானது ரூபா. 33,103,537 அதாவது நூற்றுக்கு 31 வீதமாகுமென அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.

(i) பணியாளர்களின் எண்ணிக்கை

வருடம்	2013	2014	2015	2016	2017
பணியாளர்களின் எண்ணிக்கை	458	527	510	578	627

மேற்படி வருடங்களில் பணியாளர் ஆட்சேர்ப்பு மற்றும் அலுவலர்களின் நிறுத்தப்பட்டிருந்த பதவியுயர்வு மற்றும் தரப்படுத்தல் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் முகாமைத்துவ சேவை திணைக்கள சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் சம்பள உயர்வினை மேற்கொள்வதன் அடிப்படையில் இந்த அதிகரிப்பு ஏற்பட்டுள்ளது.

(ii) மீளாய்வாண்டில் முழு பணியாளர் கீரயமானது 2013 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் ரூபா. 181, 856,966 இனால் அதாவது நூற்றுக்கு 60 வீதம் அதிகரித்துள்ளதுடன், ஒரு பணியாளரின் கீரய அதிகரிப்பானது 2013 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் ரூபா. 144,152 ஆக அதாவது நூற்றுக்கு 22 ஆகமென அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.

(ii) மேற்படி விடயங்கள் இந்த அவதானிப்புக் காரணமாகியுள்ளன என்பதைச் சுட்டிக் காட்டலாம்.

5. நிலைபேறான அபிவிருத்தி நோக்கத்தை அடைதல்

நிலைபேறான அபிவிருத்தி தொடர்பிலான ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் 2030 நிகழ்ச்சி நிரலின் பிரகாரம் ஒவ்வொரு அரசு நிறுவனமும் செயற்பட வேண்டியுள்ளதுடன் மீளாய்வாண்டு தொடர்பில் இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்தினால் தமது விடயப் பரப்பினுள் உள்ள பணிகள் தொடர்பில் எவ்வாறு செயற்பட வேண்டுமென அறிந்துள்ளது. இது தொடர்பில் பின்வரும் விடயங்கள் அவதானிக்கப்பட்டுள்ளன.

(அ) மேற்படி 2030 நிகழ்ச்சி நிரல் தொடர்பாக அறிந்தமை தொடர்பில் உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்தினால் தமது விடயப் பரப்பிற்கேற்ப அடைய வேண்டிய நோக்கங்களாக நிலைபேறான அபிவிருத்தி நோக்கமாக கல்வித் தரத்தை மேம்படுத்தலை அடையாளக் கண்டுள்ளது. ஆகையால், அதனுடன் தொடர்புடைய இலக்குகள், தடைகள், இலக்கைச் சந்திக்கும் இடம் மற்றும் செயலாற்றலை அளவிடுவதற்காக சுட்டியொன்றையும் அடையாளக் காண்பதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

❖ ஐக்கிய நாடுகள் அமைப்பின் நிலைபேறான அபிவிருத்தி நோக்கங்கள் 2030 நிகழ்ச்சி நிரலின்படி இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்திற்கேற்றவாறு தந்திரோபாய இலக்குகளை அடையாளக் காணப்பட்டுள்ளன.

01. இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்தின் மேம்பாட்டிற்காக பிரவேசம் மற்றும் வாய்ப்புக்களை ஏற்படுத்தல்

02. டிப்ளோமாதாரரின் தரத்தையும் வேலை வாய்ப்பினையும் ஏற்படுத்தல்

03. ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்துவதற்கு அவசியமான நிலைமைகளை அபிவிருத்தி செய்தல்

❖ **இணைப்பு 04** என்ற வகையில் தகவலுக்காக சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றது.

(ஆ)	சில பணிகளில் சரியான செயலாற்றலை அளவிடுவதற்கு சரியான தரவுகளின் அடிப்படையொன்று காணப்படுவது அவசியமாவதுடன் நிறுவனத்தினால் நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்கினை அடைதலை அளவிடுவதற்காக சரியான தரவுத் தளமொன்றினை ஏற்படுத்துவதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளாமை அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.	❖ கணக்காய்வில் கட்டிக் காட்டப்பட்ட விடயங்களை ஏற்றுக்கொள்கின்றோம்.										
6.	கணக்கீட்டு நடவடிக்கைகளின் தன்மையும் நல்லாட்சியும்.											
6.1	உள்ளகக் கணக்காய்வு											
(i)	நி.பி. 134 (3) பிரகாரம் உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் பிரதிகள் கணக்காய்வாளருக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டியுள்ளதுடன் அவ்வாறு உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் பிரதிகள் கணக்காய்வுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை	❖ உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் பரிந்துரைகள் கணக்காய்வு மற்றும் முகமைத்துவ குழுக் கூட்டங்களில் கலந்துலோசித்து உரிய நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. அது போன்றே ஆறு மாதங்களுக்கொருமுறை உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் சுருக்கம் கணக்காய்வாளர் நாயகத்திற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளது.	❖ எதிர்காலத்தில் பிரதிகளை அனுப்புவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.									
(ii)	நிறுவன பெறுகை செய்முறையில் குறைபாடுகள் இருந்த போதிலும் அந்தக் குறைபாடுகளை கண்டுபிடிப்பதற்கு நிறுவனத்தின் உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவானது போதியளவு கணக்காய்வுகளை மேற்கொள்ளாமை அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.	❖ பெறுகைச் செய்முறையிலுள்ள குறைபாடுகள் மற்றும் பலவீனங்கள் கணக்காய்வு குழு கூட்டங்களில் கலந்துரையாடப்பட்டு வருகின்றது. அவை நிறுவனத் தலைவரால் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.	❖ எதிர்காலத்தில் கணக்காய்வுப் பிரிவானது முறையாக நடவடிக்கை மேற்கொள்ளத் தன்னை அர்ப்பணித்துள்ளது.									
6.2	பெறுகை மற்றும் ஒப்பந்தச் செய்முறை											
6.2.1	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>பெறுகை வழிகாட்டியைப் பின்பற்றாமை</td> <td>இணங்காமை</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>பெறுகை சட்டத்திட்டங்களின் உட்காத்துணை</p> <p>2006 சனவரி 25 டிஜிசி சுகினை பூசலிபாடன சிசைச்சாசனை வஜுலேவ டிசை 08 2006 பூசலிபாடன லார்சைச்சேடிசை சிசை</p> <p>2006 சனவரி 25 ஆம் திகதிய தேசிய பெறுகை முகவராண்மை சுற்றறிக்கை இல 08</p> <p>2006 பெறுகை வழிகாட்டி நூல்</p> </td> <td></td> </tr> <tr> <td>(அ)</td> <td>4.3.1 (டி) வசைச்சிசை சிசை 4.3.2 வசைச்சிசை 4.3.1 (அ) வசைச்சிசை மற்றும் 4.3.2 வசைச்சிசை</td> <td>பெறுகை ஒப்பந்தம் தொடர்பான செலவு உள்ளடங்கலான முழுக் கிரய முன்மதிப்பீடொன்றைத் தயாரித்து உரிய அதிகார தத்துவத்தின் கீழ் அங்கீகரிக்க வேண்டியிருப்பினும் மட்டக்குறிய உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தின் விடுதி தொடர்பான ரூபா. 17,552,220 பெறுமதியான தளபாடங்களுக்குரிய பெறுகை ஒப்பந்தம்</td> </tr> </table>		பெறுகை வழிகாட்டியைப் பின்பற்றாமை	இணங்காமை		<p>பெறுகை சட்டத்திட்டங்களின் உட்காத்துணை</p> <p>2006 சனவரி 25 டிஜிசி சுகினை பூசலிபாடன சிசைச்சாசனை வஜுலேவ டிசை 08 2006 பூசலிபாடன லார்சைச்சேடிசை சிசை</p> <p>2006 சனவரி 25 ஆம் திகதிய தேசிய பெறுகை முகவராண்மை சுற்றறிக்கை இல 08</p> <p>2006 பெறுகை வழிகாட்டி நூல்</p>		(அ)	4.3.1 (டி) வசைச்சிசை சிசை 4.3.2 வசைச்சிசை 4.3.1 (அ) வசைச்சிசை மற்றும் 4.3.2 வசைச்சிசை	பெறுகை ஒப்பந்தம் தொடர்பான செலவு உள்ளடங்கலான முழுக் கிரய முன்மதிப்பீடொன்றைத் தயாரித்து உரிய அதிகார தத்துவத்தின் கீழ் அங்கீகரிக்க வேண்டியிருப்பினும் மட்டக்குறிய உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தின் விடுதி தொடர்பான ரூபா. 17,552,220 பெறுமதியான தளபாடங்களுக்குரிய பெறுகை ஒப்பந்தம்	❖ இதனை ஒரு அவசர பணியாகக் கருதி பெறுகை நடவடிக்கை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளமை கருத்தில் கொள்ளப்பட வேண்டும். உயர்கல்வி அமைச்சினால் வதிவிட கருத்திட்டத்திற்காக வழங்கப்பட்ட நிதி ஒதுக்கீட்டின் கீழ் ஆரம்பிக்கப்பட்டு பெறுகைக்கு முன்னர் பெறுகைக் குழுவின் அனுமதையுடன் பெறப்பட வேண்டும். இதன் பின்னர் முன்மதிப்பீடு மேற்கொள்ளப்பட்டு அங்கீகாரம் பெற நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.	
	பெறுகை வழிகாட்டியைப் பின்பற்றாமை	இணங்காமை										
	<p>பெறுகை சட்டத்திட்டங்களின் உட்காத்துணை</p> <p>2006 சனவரி 25 டிஜிசி சுகினை பூசலிபாடன சிசைச்சாசனை வஜுலேவ டிசை 08 2006 பூசலிபாடன லார்சைச்சேடிசை சிசை</p> <p>2006 சனவரி 25 ஆம் திகதிய தேசிய பெறுகை முகவராண்மை சுற்றறிக்கை இல 08</p> <p>2006 பெறுகை வழிகாட்டி நூல்</p>											
(அ)	4.3.1 (டி) வசைச்சிசை சிசை 4.3.2 வசைச்சிசை 4.3.1 (அ) வசைச்சிசை மற்றும் 4.3.2 வசைச்சிசை	பெறுகை ஒப்பந்தம் தொடர்பான செலவு உள்ளடங்கலான முழுக் கிரய முன்மதிப்பீடொன்றைத் தயாரித்து உரிய அதிகார தத்துவத்தின் கீழ் அங்கீகரிக்க வேண்டியிருப்பினும் மட்டக்குறிய உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தின் விடுதி தொடர்பான ரூபா. 17,552,220 பெறுமதியான தளபாடங்களுக்குரிய பெறுகை ஒப்பந்தம்										

6.2.2	(ஆ)	8.9.1 (அ) வாசகம்	<p>மனுதாரர் ஒருவரால் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட விலைமனுவை ஏற்றுக் கொண்டவுடன் முறையான ஏற்றுக் கொள்ளல் கடிதமொன்றை வழங்கியதுடன் பொருள் வழங்குகை தொடர்பாக முறையான ஒப்பந்தமொன்றைக் கைச்சாத்திட வேண்டியுள்ள போதிலும் பின்வரும் பெறுகைகளில் அதற்கிணங்க நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படவில்லை.</p>	<p>Win Lanka Services நிறுவனம் சுத்திகரிப்பு சேவைகளுக்கிரிய ஒப்பந்தத்தை கைச்சாத்திடவில்லை. மேற்படி ஒப்பந்தத்திற்கு செயலாற்றல் பிணையமொன்று வழங்கப்படாமையால் ஒப்பந்தம் கைச்சாத்திட முடியாதுள்ளது. எமது நிபந்தனைகளுக்கமைய செயற்படாமையால் கொடுப்பனவு வழங்கப்படவில்லை.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ தரச் சான்றிதழ் மற்றும் பொறியியல் சான்றிதழ் வழங்கப்படும் வரை கொடுப்பனவு நிறுத்தப்பட்டுள்ளது. ❖ இதன் பின்னர் சகல நிறுவனங்களுக்கும் வேலை நாட்களின் எண்ணிக்கை குறிப்பிடும் விலைமனு கோருவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
			<p>மட்டக்குளிய உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தில் புதிய விடுதியொன்றிற்காக 2017 ஆம் ஆண்டில் ரூபா. !! 265 670 பெறுமதியான வாசிப்பு மேசை, பங்கர் கட்டில் வழங்கல்</p>	<p>முறையான ஒப்பந்தமொன்று கைச்சாத்திடப்படாமையே ஏற்றுக்கொள்கிறோம். எனினும், குறித்த வழங்குநருக்கு டென்டர் வழங்கும் கட்டளை மூலம் வழங்கப்பட்டுள்ளது.</p>	
			<p>2017-2018 ஆம் ஆண்டிற்காக பிரதான அலுவலகம் மற்றும் உயர் தொழில்நுட்ப அலுவலக பிரிவு 06 உள்ளடங்கலாக ரூபா. 10, 187 040 பெறுமதியான சுத்திகரிப்புச் சேவை வழங்கல் ஒப்பந்தங்கள் 07 தொற்பானது</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ கணக்காய்வில் குறிப்பிடப்பட்ட விடயங்களை ஏற்றுக்கொள்கின்றேன். எனினும் இப்பொருட்களுக்கு வழங்குநர்களுக்கு கொடுப்பனவு மேற்கொள்ளப்படவில்லை 	
		<p>8.12.3. (அ), (ஆ) மற்றும் (இ) வாசகங்கள்</p>	<p>அங்கீகரிக்கப்பட்ட திட்டத்தின்படி பொருட்களை வழங்கி முடிவுறுத்தப்பட்டதாவென அலுவலகப் பொறுப்பதிகாரயினால் பொருள் பரிசீலனை செய்யப்பட்டு உறுதிப்படுத்தப்பட வேண்டியுள்ள போதிலும் மட்டக்குளிய உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்திற்கு கொள்வனவு செய்யப்பட்ட வாசிப்பு மேசை 181 மற்றும் பங்கர் கட்டில் 180 மற்றும் வாசிப்புக் கதிரைகள் 378 அத்தகைய உறுதிப்படுத்தலின்றிப் பொறுப்பேற்கப்பட்டுள்ளது.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ இலங்கை உயர்தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகம் (பிரதான அலுவலகத்தின்) அரச பணிநாட்கள் 05 இனும் மாத்திரமே அரச பணிகளுக்குத் திறந்திருப்பதுடன் விசேட பணிகள் காணப்படுகையில்ன்றி வார இறுதி நாட்களில் மற்றும் பெளர்ணமி தினங்களில் மூடப்பட்டிருக்கும். ஆகையால் மாதத்திற்கு 30 நாட்களுக்கு விலைமனு பெறுதல் நிறுவனத்திற்கு நடமாட இருப்பதால் மேற்படி விடுமுறை தினங்களைத் தவிர்த்து மீதமுள்ள வேலைநாட்களுக்காக மட்டும் விலைமனுக்கள் வழங்குமாறு மனுதாரர்களுக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. உயர் தொழில்நுட்ப பிரிவிற்கு இது செல்லுபடியாகாமையால் மாதத்தின் 30 நாட்களுக்கும் விலைமனு பெறப்பட்டுள்ளது. 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ 2018.08.15 ஆம் திகதியாகும் போது உபகரணத் தொகுதிகள் அனைத்தும் கிடைக்கப் பெற்றதுடன் இரட்டை மின்னணைப்பு இல்லாமை காரணமாக அதற்குரிய உபகரணங்களை செயற்படுத்த முடியாத நிலையில் உள்ளமையால், தற்காலிகமாக சொகட் பயன்படுத்தி செயற்படுகின்றதா என்பதை துறை போதனாசிரியர்களிடம் உறுதிப்படுத்தப்படாத அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
		<p>;</p>	<p>விலைமனு கோரும் ஆவணங்களில் விலைமனுதாரருக்கு அவசியமான சகல தகவல்களும் உள்ளடக்கப்பட்ட வேண்டியுள்ளதுடன் இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவக தலைமை அலுவலகம் மற்றும் நிருவாகப் பிரிவு 06 இற்கான சுத்திகரிப்புச் சேவையை வழங்குவதற்குரிய விலைமனு கோரும் ஆவணங்களை ஒரு மாதத்திற்கு சுத்திகரிப்பு சேவையை வழங்குவதற்குரிய குறித்த நாட்களின் எண்ணிக்கை குறிப்பிடப்படவில்லை.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ 2016 ஆம் ஆண்டில் குறிப்பு பக்கங்களில் குழு பரிந்துரைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் அதற்காக நிறுவனத் தலைவரின் அங்கீகாரம் பெறப்பட்டுள்ளது. குறித்த கோவைகளைப் பரிசீலிக்கும் போது முறையான தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழு நியமிக்கப்படாமையும் பெறுகை செய்முறையினது முறையற்ற தன்மையும் வெளிப்படுகின்றது. ❖ கணக்காய்வாளரால் கட்டிக்காட்டப்பட்ட விடயங்களை ஏற்றுக்கொள்கின்றேன். எதிர்காலத்தில் அவ்வாறானதொன்று நடைபெறாது பார்த்துக் கொள்வோம். 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ இதுவரையில், இரண்டாவது பட்டியல் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளதுடன், அந்தப் பட்டியலில் உரிய முற்பணத்தை அறிவிட்டுக் கொள்வதற்கு வவுச்சர் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. எனினும் இதுவரை கொடுப்பனவு மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

	2.8.4 வாசகம்	உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தின் தலைமை அலுவலகம் மற்றும் நிருவாகப் பிரிவு 06 இல் 2016-2017 ஆம் ஆண்டிற்காக சுத்திகரிப்புச் சேவையை வழங்குவதற்கு குறித்த விலை மனுக்களை மதிப்பிடுவதற்கு தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழுவொன்றை நியமிப்பதற்கான சாட்சியங்கள் கணக்காய்வுக்கு சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை	❖ குறித்த உபகரணங்களை பொருத்துவதற்கு முன்னர் உபகரணங்களை பொருத்துவதற்கான தேவையொன்று உள்ளதென பொருட்களை கொண்டு வந்த பின்னரே தெரிவிக்கப்பட்டதால், உபகரணங்களைப் பொருத்துவதற்கான பின்னணியொன்றை உருவாக்கிக் கொள்வதற்கு போதியளவு காலம் வழங்க வேண்டி ஏற்பட்டது. இறுதி உபகரணத் தொகுதி நிறுவனத்திற்குக் கொண்டுவரப்பட்டது 2018.06.01 ஆம் திகதியாகும்.	
	2.4 வாசகம்	இலங்கை உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தின் தலைமையலுவலகம் மற்றும் உயர் தொழில்நுட்ப பிரிவு 06 இல் 2016-2017 மற்றும் 2017-2018 ஆம் வருடங்களில் சுத்திகரிப்பு சேவை ஒப்பந்தங்களுக்குரிய தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழு உறுப்பினர்கள் மற்றும் பெறுகைக் குழு உறுப்பினர்கள் கூட்டாக தத்தமக்கு வழங்கப்பட்டுள்ள தனிப்பட்ட பொறுப்புக்களை சரியாக நிறைவேற்றவில்லை என்பது அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.	❖ பேலட் ஒன்று பொருத்துவதற்கு கொங்கிரீட் இடுவதற்காக 28 நாட்கள் செலவாகியமை. இரட்டை மின்னணைப்பினைப் பெற வேண்டி இருந்தமையாகும். இதற்காக விலைமனு கோரப்பட்டு நிதி கோரப்பட்டுள்ளதுடன், இதுவரை அங்கீகாரம் கிடைக்கவில்லை.	
	<p>ஒப்பந்த நிருவாகக் குறைபாடுகள்</p> <p>காலி உயர் தொழில்நுட்பக் கல்வி நிறுவக வேலைத் தளம் (workshop) தொடர்பாக ஆய்வுகூட உபகரணம் பெறப்பட்டு பொருத்தப்பட்டுள்ளது.</p> <p>பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.</p> <p>(அ) ரூபா. 49,024, 612 பெறுமதியான இந்தப் பெறுகைக்காக ஒப்பந்தாரருடன் 2017 டிசம்பர் 18 ஆம் திகதி ஒப்பந்தமொன்றில் கைச்சாத்திடப்பட்டப்பட்டுள்ளது. அவ்வொப்பந்தத்தின் பிரகாரம், 2018 பெப்ரவரி 15 ஆம் திகதிக்கு முன்னர் குறித்த உபகரணங்களை வழங்கி பொருத்துதலை முடிவுறுத்த வேண்டியிருந்த போதிலும் 2015 ஓகஸ்ட் 15 ஆம் திகதியாகும் வரை குறித்த பொருத்துதல் செயற்பாடு முடிவுறுத்தப்படவில்லை.</p> <p>(ஆ) அதே போன்று இந்தப் பெறுகைக்காக ரூபா.9,804,922 பெறுமதியான தொகையானது செலுத்தப்பட்டிருந்த போதிலும் பிணையத்தின் காலமானது 2018 சனவரி 31 உடன் முடிவுற்றதால் பட்டியல் மூலம் அத்தொகை பெற்றுக் கொள்வதற்கு அல்லது பிணையத்தின் காலத்தை நீடிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>		❖ இதுவரை குறித்த நிறுவனமானது 02 பட்டியல்களை சமர்ப்பித்துள்ளதுடன் அதில் முற்பணத்தூடன் ஒரு பட்டியல் செலுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் அது மொத்த தொகையில் 42 வீதமாகும். குறித்த தொகையில் மேலும் 58 வீதமானது அத்தொகையை செலுத்தும் போது முற்பணத்தையும் உள்ளடக்கிக் கொள்வதற்கு எதிர்காலத்தில் நடவடிக்கை எடுப்பதற்கான முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.	
6.2.3	<p>மட்டக்குளிய உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவகத்தில் தாங்கியொன்றை (Septic Tank) நிருமாணித்தல்</p> <p>மேற்படி நிறுவன நிலத்திலே சேரும் மழை நீர் வழிந்தோடுவதற்கான தாங்கியொன்றை நிருமாணிப்பதற்காக ஒப்பந்ததாரருடன் ரூபா. 3,800,500 பெறுமதியான 2017 யூலை 14 ஆம் திகதி ஒப்பந்தமொன்று கைச்சாத்திடப்பட்டுள்ளது. இது தொடர்பில் பின்வரும் விடயங்கள் அவதானிக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <p>(அ) இங்கு விலை மனு கோரல் 2016 திசம்பர் 02ஆம் நடைபெற்றிருப்பினும் கேள்வி வழங்கல் மற்றும் ஒப்பந்தம் கைச்சாத்திடல் என்பன 07 மாதங்கள் தாமதித்து நடைபெற்றுள்ளது.</p>		❖ 2016.10.17 ஆம் திகதி கொழும்பு உயர் தொழில்நுட்ப நிறுவக பணிப்பாளரால் இப்பணி நடைபெறுவதற்கு முன்னர் பொறியியல் பிரிவின் மேற்பார்வையுடன் முன்னுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது. அதன்படி 2016.12.02 ஆம் திகதி கேள்வி கோரப்பட்டுள்ளது. அதன்பின்னர் தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழுவினால் 2016.12.07 ஆம் திகதி பரிந்துரை வழங்கப்பட்டுள்ளது. எனினும் டென்டர் குழுவினது அங்கீகாரமானது 2017.06.06 ஆம் திகதியே கிடைத்துள்ளதுடன் அது தலைமை அலுவலகத்தினால் நிறைவேற்றப்படுகின்றது.	❖ குறித்த டென்டருக்கான இறுதிக் கொடுப்பனவின் போது பொறியியலாளரின் சான்றித மற்றும் Liquidity Damages ஐக் கழித்து மற்றும் தேவையான முழு நட்டத்தையும் கழித்து கொடுப்பனவு மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

	<p>(ஆ) இந்த நிருமண ஒப்பந்தத்திற்குரிய ரூபா.3,821,000 பெறுமதியான முன்மதிப்பீடொன்று தயாரிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் அதற்குரிய அளவுப் பத்திரம் தயாரிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. அதனால், குறித்த நிருமணத்துடன் தொடர்புடைய பணிகளை முடிவுறுத்தும் விதம் மற்றும் முன்மதிப்பீடு விலைமனுக்கள் தீர்மானிக்கப்பட்ட விதம் தொடர்பில் கணக்காய்வில் கண்டிடுக்க முடியவில்லை.</p> <p>(இ) இவ்வொப்பந்தம் தொடர்பாக ரூபா. 760,000 முற்பணமானது 2017 செப்டம்பர் 26 ஆம் திகதி ஒப்பந்ததாரருக்கு வழங்கப்பட்டிருப்பினும் குறித்த நிருமண ஒப்பந்தத்தின் பிரகாரம் 2018 ஓகஸ்ட் 15 ஆம் திகதி வரையில் முடிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ முறையற்ற ரீதியில் மழை நீர் வழிந்தோடுவதை முறைப்படுத்துவதற்காக நிருமாணிக்கப்படுவதாக குறிப்பிடப்படுகின்றது. இதற்காக வெளி நிறுவனமொன்றினது தொழில்நுட்ப அலுவலரொருவர் மூலமாக தொகை மதிப்பீடு செய்து நிறுவனத்தின் பெறியியல் பிரிவின் பரிந்துரை பெறப்பட்டுள்ளது. ❖ செயலாற்றல் பிணையத்தை நீடிக்காதிருந்தமையால் மற்றும் ஒப்பந்தம் முடிவடைவதற்குக் காலதாமதமானமையால் ஒப்பந்ததாரரினது பட்டியலில் முழுமையான காலதாமத கட்டணம் அறவிடப்பட்டுள்ளது. 	
6.2.4	<p>மட்டக்குளிய உயர் தொழில்நுட்ப கல்வி நிறுவனத்தின் புதிய விடுதிக்காக தளபாடங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டமையைப் பரிசீலித்தல்</p> <p>மேற்படி நிறுவனத்தினது புதிய விடுதிக்கு அவசியமான உருக்கு அலுமாரிகள் 190, வாசிப்பு மேசைகள் 190, வாசிப்புக் கதிரைகள் 380, இரும்புக் கட்டில்கள் 190 மற்றும் மெத்தைகள் 380 விலைக்கு வாங்குவதற்கான பெறுகை நடவடிக்கைகளைப் பரிசீலிக்கும்போது பின்வரும் விடயங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.</p> <p>(அ) இந்தப் பெறுகைக்குரிய தளபாடங்கள் உபகரணங்களை வழங்கும் நிறுவனங்கள் 05 இனால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ள மிகக் குறைந்த விலையைக் கருத்திற்கொண்டு மேற்படி விடயங்கள் 05 இற்குரிய ரூபா. 15,027,518 பெறுமதியான கேள்வி விலைக்கு மாதிரி சமர்ப்பிக்கப்படும் எனும் நிபந்தனையினடிப்படையில் கேள்வி வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன் அதன்படி தகுதிவாய்ந்த மனுதாரர்கள் சகலரும் மாதிரியைச் சமர்ப்பிக்குமாறு அறிவித்துள்ளதாக சாட்சிக் கோவைகளைப் பரிசீலிக்கையில் அவதானிக்கப்படவில்லை.</p> <p>(ஆ) மேற்படி அறிவித்தலின்படி மெத்தைகளை வழங்குவதற்கு விலைமனு சமர்ப்பித்த வழங்குநர்கள் மட்டும் மாதிரி சமர்ப்பித்திருந்ததுடன் ஏனைய விலை மனுக்கள் நிராகரிக்கப்பட்டிருந்தனஅதன்படி விலைமனுகோருகையில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த இரண்டாம் மற்றும் மூன்றாம் விலைகளுக்கு மனுதாரர் சமர்ப்பித்த மாதிரியினடிப்படையில் விடுதி உபகரணங்கள் 05 இற்குரிய ரூபா. 17,582,220 பெறுமதியான கேள்வி வழங்கப்பட்டிருந்தது. இதன் காரணமாக, மாதிரி சமர்ப்பிக்கப்படாமையினடிப்படையில் அவ்விலை மனுக்கள் நிராகரிக்கப்பட்டு ரூபா. 2,554,702 பெறுமதியான 90மேலதிக கிரயமொன்று நிறுவனத்திற்கு ஏற்பட்டுள்ளமை அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>(இ) கேள்வி வழங்கப்பட்ட வழங்குநர்கள் சமர்ப்பித்த மாதிரிகளில் சில பகுதிகள் 2016 டிசம்பர் 16 ஆம் திகதி கூடிய மாதிரிப் பரிசீலனைக் குழுவினால் வழங்கப்பட்ட பரிந்துரையினடிப்படையில் திருத்தப்பட்டிருந்தது.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ மிகக் குறைந்த விலைகளைச் சமர்ப்பித்த வழங்குநர்கள் மூன்று பேருக்காக (சகல பொருட்களுக்கும்) பதிவுத் தபாலில் மாதிரி சமர்க்குமாறு கடிதம் அனுப்பப்பட்டுள்ளது. (கோவையின் பக்க இல 15 முதல் 22 வரை) ❖ பதிவுத் தபாலில் குறைந்த விலைகோரிய வழங்குநருக்கு கடிதம் அனுப்பப்பட்டுள்ளது. எனினும் அவை அவர்கள் அதற்கு பிரதிபலிப்புச் செய்யவில்லை. ஆகையால், டென்டர் வழங்குவதற்காக இரண்டாவது குறைந்த வ சமர்ப்பித்த வழங்குநருக்கு டென்டர் வழங்கப்பட்டுள்ளதாக கோவைகள் பரிசீலித்த போது உறுதிப்படுத்தப்பட்டது. ❖ கணக்காய்வில் சுட்டிக்காட்டப்பட்ட விடயங்களை ஏற்றுக்கொள்கின்றோம். எனினும் குறித்த பொருட்களுக்கான கொடுப்பனவு வவுச்சர்களைப் பரிசீலிக்கையில், அலுமாரிகள் 190, மெத்தைகள் 380 தவிர ஏனைய பொருட்களுக்கு கொடுப்பனவு செலுத்தப்படவில்லை. 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ தரச் சான்றிதழ் மற்றும் பொறியியல் சான்றிதழ் வழங்கப்படும் வரை கொடுப்பனவு இடைநிறுத்தப்பட்டுள்ளது.

	<p>(*) வழங்குநர்களால் ஒரு கட்டில் ரூபா. 35,493 இற்கும் ரூபா. 6,388,740 பெறுமதியான பங்கர் கட்டில்கள் 180 உம் 2018 சனவரி 10 ஆம் திகதி வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன், அவை மாதிரிகள் மற்றும் திட்டத்தின்படி முடிவுறுத்தப்படவில்லையென 2018 மார்ச் 20 ஆம் திகதி மேற்கொண்ட பௌதீகப் பரிசீலனையில் அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது. இக்கட்டில்கள் உரிய தராதரங்கள் இன்றி முடிவுறுத்தப்பட்டிருக்கையில் அது தொடர்பாகப் பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.</p>		
	<p>(i) பங்கர் கட்டில்களில் மேலேயுள்ள கட்டில்கள் சிற்சில அம்சங்களில் திட்டத்தின்படி SCH 40, 1.00 DIA அளவான இரும்புக் கம்பி பயன்படுத்தப்பட்டு தயாரிக்கப்பட வேண்டியிருப்பினும், அவ்வம்சங்கள் அனைத்தும் L Angle பயன்படுத்தப்பட்டு முடிவுறுத்தப்பட்டிருந்தன. அதுபோன்றே கட்டில்களின் மேல் கட்டிலில் இடது மற்றும் வலது பக்கங்களில் பாதுகாப்பு வேலியானது (Hand rest) கட்டிலின் நீளத்தில் 2/3 உள்ளடங்கும்படி தயாரிக்கப்படவேண்டியிருப்பினும் அதற்குப் பதிலாக Flat iron பயன்படுத்தி கட்டிலின் நீளத்தில் 1/3 மட்டுமே உள்ளடங்கும்படி பாதுகாப்பு வேலி தயாரிக்கப்பட்டிருந்தது. இதன் காரணமாக பங்கர் கட்டில்களில் பாதுகாப்பு வேலியின் உறுதி குறைவாகவிருந்ததுடன் கட்டில்கள் உறுத்தக்கூடிய/வெட்டக்கூடிய அவ்வாறான சந்தர்ப்பங்களின் மாணவர்கள் கட்டில்களில் துணித்துண்டுகளைச் சுற்றி பாதுகாப்பு நடவடிக்கையை மேற்கொண்டமை அவதானிக்கப்பட்டது.</p> <p>(ii) அதுபோன்றே மேல் மற்றும் கீழ்க்கட்டில்களில் 74x38 x0.5 அங்குல அளவிலான முழு Plywood Sheet போடப்படவேண்டியுள்ள போதிலும் கட்டிலொன்றிற்கு 03 அல்லது 04 துண்டு Plywood Sheet போடப்பட்டிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது. அதன்படிகொள்வனவு செய்யப்பட்ட கட்டில்கள் 376 இல் 152 பலகைத் துண்டுகள் போடப்பட்ட கட்டில்களென கோவைப் பரிசீலனையின் போது அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>(iii) கீழேயுள்ள கட்டில்களில் பொருத்தப்பட்டுள்ள லாச்சிகளில் கைப்பிடியொன்று கழன்றுள்ள சந்தர்ப்பத்தில் அந்த லாச்சியானது உறுதியான பலகையில் தயாரிக்கப்படாமே காரணமாக கைப்பிடியில் பொருத்தப்பட்டிருந்த பலகை வெடித்திருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>❖ மாதிரி பரிசீலனைக் குழுவினால் பொருள் பரிசீலனை மேற்கொள்ளப்படாததுடன் பணிப்பாளர் மற்றும் கணக்காளரின் கையொப்பத்துடன் அப்பொருட்களின் தரம் மற்றும் தொழில்நுட்பத் தகுதி பரிசீலிக்கப்படாது GRN பத்திரம் வழங்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>❖ கணக்காய்வில் சுட்டிக்காட்டப்பட்ட விடயங்களை ஏற்றுக்கொள்கின்றோம். எனினும் குறித்த பொருட்களுக்கான கொடுப்பனவு வவுச்சர்களைப் பரிசீலிக்கையில், அலுமாரிகள் 190, மெத்தைகள் 380 தவிர ஏனைய பொருட்களுக்கு கொடுப்பனவு செலுத்தப்படவில்லை</p> <p>❖ ஒப்பந்தாரருக்கு இந்தச் சகலவற்றையும் மேற்கொள்ளுமாறு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>	<p>❖ னவீல ஸலநிக ஸல ஓஃலீலீ ஸலநிகலயன் லல ஃல ஸல ஸலீலீ ஃலநீலில ஃல.</p> <p>❖ தரச் சான்றிதழ் மற்றும் பொறியியல் சான்றிதழ் வழங்கப்படும் வரை கொடுப்பனவு இடைநிறுத்தப்பட்டுள்ளது</p> <p>❖ தரச் சான்றிதழ் மற்றும் பொறியியல் சான்றிதழ் வழங்கப்படும் வரை கொடுப்பனவு இடைநிறுத்தப்பட்டுள்ளது</p>
	<p>(உ) வழங்குநரால் 2018 சனவரி 10 ஆம் திகதி ஒன்று ரூபா. 23,800 படி ரூபா. 4,307,800 பெறுமதியான வாசிப்பு மேசைகள் 181 வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன் அந்த மசைகளில்பொருத்தப்பட்டுருந்த பல கை மற்றும் மேசையுடன் தொடர்புடைய கோவை இறாக்கைகளின் பலகையும் குள்ளன் குத்தியதால் தூள் விழும் நிலைமை அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது. அது போன்றே. வாசிப்பு மேசையின் பலகையும் மசையுடன் இணைந்த கோவை இறாக்கைகள் அனைத்தும் 0.75 அங்குலம் தடிப்பான கோகனி பலகையால் தயாரிக்கப்படவேண்மென விபரங்களில் வழங்கப்பட்டிருப்பினும் அவையனைத்தும் Plywood Sheet இனால் செய்யப்பட்டிருந்தது.</p>	<p>❖ கணக்காய்வில் சுட்டிக்காட்டப்பட்ட விடயங்களை ஏற்றுக்கொள்கின்றோம்.</p>	

(ஊ) (i) வழங்குநரால் 2018 சனவரி 10 ஆம் திகதி ஒன்று ரூபா. 5000 வீதம் ரூபா. 1,890,000 பெறுமதியான வாசிப்பு மேசைகள் 378 வழங்கப்பட்ட போதிலும் கொள்வனவு செய்யப்பட்டுள்ள கதிரைகள் அங்கீகரிக்கப்பட்ட விவரக் குறிப்புக்களுக்கேற்ப முடிவுறுத்தப்படும் வடிவத்துடன் மற்றும் கதிரை உறுதியானதாகவும் இருக்குமாறு கதிரையின் பலகைக்கு அடிக்கு Seat Support Bracket பயன்படுத்தி முடிவுறுத்தாமையால் கதிரையின் உறுதித்தன்மையானது குறைவாகவிருப்பது பௌதீகப் பரிசீலனையில் அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.

(ii) அதுபோன்றே திட்டமிட்டவாறு கதிரைகளின் முன்பக்க கால்களிரண்டை குறித்தளவு முன்பக்கச்சாய்வுடன் முடிவுறுத்தப்பட வேண்டியுள்ளதுடன் கதிரையின் பின்பக்க சாய்வு விவரக் குறிப்புக்களிலுள்ள வடிவத்திற்கு இயைபாக குறித்த சாய்வுடன் முடிவுறுத்தப்படாமை காரணமாக கதிரையில் அமர்ந்து கல்வி நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்கு அசௌகரியமாகவுள்ளதாக மாணவர்களால் குறிப்பிட்டதைத் தெளிவுபடுத்துகையில் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது.

❖ கணக்காய்வில் சுட்டிக்காட்டப்பட்ட விடயங்களை ஏற்றுக்கொள்கின்றோம்.

❖ கணக்காய்வில் சுட்டிக்காட்டப்பட்ட விடயங்களை ஏற்றுக்கொள்கின்றோம்.

7.

கட்டமைப்பும் நிருவாகமும்

கணக்காய்வில் அவதானிக்கப்பட்ட கட்டமைப்பு மற்றும் நிருவாகக் குறைபாடுகள் படிப்படியாக நிறுவகத்தின் பணிப்பாளர் நாயகம் அவர்களின் கவனத்திற்குக் கொண்டு வரப்பட்டுள்ளது. பின்வரும் நிருவாகத் துறைகள் தொடர்பில் விசேட கவனம் செலுத்தப்பட வேண்டும்.

	கட்டமைப்பும் நிருவாகத் துறையும்	அவதானிப்பு
(அ)	கணக்கீடு	அரசதுறை கணக்கீட்டு நியமங்களின் பிரகாரம் சொத்துக்களை அடையாளங் காணலும் தேய்மானம் கணிப்பிடலும்
(ஆ)	பெறவேண்டிய கணக்குகள்	நிறுவன அலுவலர்களினால் நிறுவனத்திற்கு வரவேண்டிய மீதியை காலதாமதமின்றி அறவிட்டுக்கொள்ளல்
(இ)	ஒப்பந்த நிருவாகம்	உரியவாறு வேலை ஒப்பந்தங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்ட ஒப்பந்தங்கள் தொடர்பில் அதற்கிசைவாக நடவடிக்கை மேற்கொள்ளல்
(ஈ)	பெறுகை வழிகாட்டிக் கைநூலின் வாசகங்கள் மற்றும் நோக்கங்களுடன் இணங்கி	(i) விலைமனு கோருதல், விலைமனு மதிப்பீடு மற்றும் பெறுகைத் தீர்மானங்களின் அடிப்படையில்

	யொழுகுதல்	வில்லமனுக்களை வழங்குகையில் பெறுகை வழிகாட்டிக் கைநூலின் சட்டதிட்டங்களுடன் இணங்கியொழுக வேண்டியுள்ளமை.		
		(i) வில்ல மனுக்களை மதிப்பிடுகையில், குறித்த வில்ல மனு ஆவணங்களின் துல்லியம் தொடர்பாக குழுவானது கருத்திற்கொள்ள வேண்டியுள்ளமை.		
		(ii) பெறுகை வழிகாட்டிக் கைநூலின் பிரதான நோக்கமாகிய உயர் தரத்தைக்கொண்ட குறைந்தசெலவினை மேற்கொள்ளலின் பெறுபேறாக உயர்ந்த பொருளாதார நன்மை பெற்றுக்கொள்ளல், உரிய நேர காலத்திற்கு தரமான பெறுகை நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல், குறித்த தரம், பண்புகள், சட்டதிட்டங்கள், ஒழுங்குவிதிகளுக்கிணங்க நடவடிக்கை மேற்கொள்ளல், மதிப்பீடு மற்றும் தெரிவுசெய்தல் விதிமுறைகளில் வெளிப்படையாகவும் சட்டபூர்வமாகவும் கைச்சாத்திடவேண்டியுள்ளமை.		
(உ)	கொடுப்பனவு மேற்கொள்ளல்	தொடர்புடைய நிதிப் பிரமாணங்களுக்கமைய வ வுச்சரில் பெயர் குறிப்பிட்டவரது அல்லது அவரது அதிகாரம் பெற்ற பிரதிநிதிக்கு மாத்திரமே கொடுப்பனவு மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும்.		