

**ஆண்டறிக்கை**  
**2015**

## எங்கள் நோக்கு

சர்வதேச தரத்திலான  
தொழில் முயற்சிகள்  
தொழில்நுட்பப் பல்கலைக்  
கழகமாக பரிணமித்தல்

## எங்கள் பணிக்கூற்று

இலங்கையின் பொருளாதார  
வளர்ச்சிக்கு அறிவைப்  
பெற்றுக்கொடுக்கும் முயற்சியாண்மை  
நிறுவனமொன்றின் ஊடாக கிராமிய  
அறிவுத்துறை மற்றும் அதனுடன்  
இணைந்த  
தொழில்நுட்பத்துடன்கூடிய தொழில்  
முயற்சிகளை இலக்காகக் கொண்ட  
பட்டதாரிகள் மற்றும் மனித வளத்தை  
ஒருவாக்குதல்

## **பணிப்பாளரின் மதிப்பாய்வுக்காக:**

இலங்கை முக்கியமானதொரு விவசாய நாடாக இருப்பதுடன், கிராம மக்களின் அதிகமானோர் அவர்களின் பிழைப்புக்காக விவசாய நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடுவர். என்றாலும், விசாயத் துறையில் குறைந்த விளைத் திறன் மற்றும் வணிக மட்ட விவசாய உற்த்திப் பொருட்களின் மொத்த பெருமானத்தை குறைத்து கணித்தல் போன்ற காரணங்களினால் இன்னும் விவசாயத்தில் தன்னிறைவு பெறமுடியாமல் நாட்டின் தேவையைப்பூர்த்தி செய்துகொள்வதற்கு இறக்கமதி செய்யப்படும் உணவுப் பொருட்களில் தங்கி இருக்கும் நிலை காணப்படுகிறது. விவசாய பிரஜைகளின் அறிவு மட்டத்தில் காணப்படும் ஏற்றத்தாழ்வு இதற்கான முக்கிய காரணங்களில் ஒன்றாக விளங்குகிறது.

கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனத்தின் (UCIARS) இலக்கு அறிவு மற்றும் கல்வியை மேம்படுத்துவதாகும். விவசாய உற்பத்தியில் தந்நிறைவு காண்பதற்காக இறுதியாக அறிவைப்பகரிர்ந்து கொள்வதற்காக ஒரு மன்றை நிர்மாணிப்பதன் மூலம் விவசாயிகளைப் போசித்து அறிவு ஏற்றத் தாழ்வினை இல்லாமல் செய்தல் இதன் நோக்கமாகும். கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனம் வரம்பு எல்லைகளைக்கடந்து சிந்தனை செய்யும் முதல் பல்கலைக்கழகமாக காணப்படுவதுடன், நாட்டில் தொழில் அதிபர்களுக்கான டிப்லோமா, உயர் டிப்ஸோமா மற்றும் விவசாய தொழில் நுட்பப் பட்டங்களை வழங்கும். கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனத்தால் வழங்கப்படும் இணைய வழி கற்கை (online) பாடநெறி இந்நாட்டு பல்கலைக் கழகங்களில் காணப்படும் பாரம்பரிய கல்விச் சட்டகத்தில் விஷேட கவர்ச்சிக்கு உள்வாங்கப் பட்டுள்ளது, விவசாய துறையில் காணப்படும் அறிவு ஏற்றத்தாழ்வை குறைத்து நிலையான விவசாயத் தொழிலை மேம்படுத்த உதவும். விவசாயப் பண்ணையின் பயனை அதிகரிக்கும் நோக்கில், கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனம் உயர் தர திசு நடுகை வாழைக் கன்று மற்றும் வேறு பயிரிடும் பொருட்கள் விவசாயிகளுக்கு வழங்கப்படும். கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனத்தின் மேலும் முக்கிய ஒரு மைல் கல்லாக அமைவது வறுமை நிலையை போக்குவதற்காக அரசின் வேலைத்திட்டத்தினை வலுப்படுத்தி, ஏற்றுமதி நோக்கில், மாம்பழ உற்பத்தி மேம்பாடுக்கான தொழில் நுட்பத்தை (Tom-EJC)பயன்படுத்துதல்

கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய கற்கை நிறுவனத்தின் பணிப்பாளராக, ‘முதலில் தரம்’ என்ற மாதிரிக் கூற்றை முன்வைத்து நாங்கள் பயணிக்கும் பாதையில் ஓவ்வொரு அடிக்கும் எமது துணைவேந்தர் எங்களுக்கு வழங்கிய விஷேட உதவி மற்றும் ஆலோசனைகளுக்கு நான் எனது உள்ளம் நிறைந்த நன்றியைத் தெரிவிக்கின்றேன். அதே போன்று கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய கற்கை நிறுவனத்தின் இலக்கை அடைந்து கொள்வதற்காக சகல விதத்திலும் பங்களிப்பினை வழங்கிய உங்கள் அனைவருக்கும் எனது நன்றியை தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன்.

**ஏம்.ஏ பியதிலக்க**

**பணிப்பாளர் /UCIARS**

## 2015 ஆம் வருட விஷேட நிகழ்வுகள்

- விவசாய தொழில் நுட்ப டிப்ளோமா பாடநெறியை வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்த 2ஆம் மற்றும் 3ஆம் குழுவினருக்கான டிப்ளோமா சான்றிதழ் வழங்கும் வைபவம் ஹம்பந்தொட, மாகம ருகுணுபுர சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில் (MRICC) 2015 ஜூன் மாதம் 03ஆம் திகதி நடைபெற்றது.
- 2015.08.10 திகதி முதல் செயல்படும் வகையில் திணைக்களத்தின் தலைவராக திருமதி என்.பீ விதானபதிரண அவர்களை நியமித்து விவசாய தொழில்நுட்ப திணைக்களத்தை ஆரம்பித்தல்.
- IARS இலிருந்து கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்துக்கு தொழில்நுட்ப பாடநெறியை மாற்றுதல்
- கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தின் கலாநிதி அய்.எம்.கே.பெர்னாந்துகே அவர்களின் ஆலோசனையின் படி வணோரா டெலிகொம் தனிப்பட்ட நிறுவனத்தினால் புதிய விடுதிக்கு (60 விடுதிகளை அமைக்கும் விடுதிக் கருத்திட்டத்தின் கீழ்) slide பாதுகாப்பு உடனான மின்னல் பாதுகாப்புத் தொகுதி ஒன்றை நிர்மாணித்தல்.
- கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய கற்கை நிறுவனத்தின் மாணவர்களுக்கு விடுதி வசதியினைப் பெற்றுக் கொடுப்பதற்காக 2015 செப்டம்பர் 18 ஆம் திகதி நான்கு மாடிகளைக் கொண்ட விடுதித் தொகுதியை திறந்து வைத்தல்.

## **உள்ளடக்கம்**

### **பக்கம்**

1. பொதுப் பகுப்பாய்வு	
1.1 அறிமுகம்	34
1.2 முகாமைத்துவ சபை	35
1.3 முகாமைத்துவ சபை கூட்டம்	35
1.4 நிறுவனக் கட்டமைப்பு	38
2. செயற் திறன்	38
2.1 கல்வி நடவடிக்கை செயற்திறன்	40
2.2 RED நிகழ்ச்சித் திட்ட செயற் திறன்	47
2.3 நாற்று மேடை / ஆய்வு கூட செயற் திறன்	50
3. ஆராய்ச்சி மற்றும் புதிய உற்பத்தி	58
4. பயிற்சி, செயலமர்வுகள் மற்றும் பணியாட் தொகுதி மேம்பாடு	58
5. பழுதுபார்த்தல் மற்றும் நிர்மாணக் செயற்திட்டம்	59
6. நிதி	60
6.1 மீண்டு வரும் செலவு பற்றிய விபரம்	
6.2 மூலதன செலவு பற்றிய விபரம்	
6.3 கருத்திட்ட செலவு பற்றிய விபரம் (உள்நாட்டு/ வெளிநாட்டு நிதியம்)	
6.4 நிதி முன்னேற்றம் பற்றிய விபரம் ( ஈடிய வருமானம்)	
6.5 நிதி செயற் திறன் பகுப்பாய்வு - 2015	
6.6 2015 ஆண்டில் கிடைக்கப்பெற்ற உட் கட்டமைப்பு வசதிகள் பற்றிய விபரம்	
6.7 2015 நிதிக் கூற்று	
6.8 கணக்காய்வு அறிக்கை - 2015	
6.9 கணக்காய்வு அறிக்கைக்கான பதில்கள் - 2015	

## பொதுப் பகுப்பாய்வு

### 1.1 அறிமுகம்

பல்கலைக் கழக மாணியங்கள் ஆணைக்கும் 2000 ஆம் ஆண்டில் கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்துடன் இணைந்த ஹம்பந்தொட, வெளிக்கத்த மாகம்புர விவசாய தொழில் நுட்ப மற்றும் பிரஜா சேவை மத்திய நிலையமாக இந்த நிறுவனம் நிர்மாணிக்கப்பட்டது. பல்கலைக் கழக ஆய்வாளர்களால் இறுதி ஆய்வாளர்களுக்கு நேரடியாக தொழில் நுட்பம்/அறிவு மற்றும் அறிவிடுத்திறன் பரிமாற்றம் மற்றும் வலயத்தினுள் விவசாயம் மற்றும் விவசாய விளைத்திறனை அபிவிருத்தி செய்வதற்கு மக்களுடன் நெருங்கிய உறவைக் கட்டியெழுப்பிய கடந்த சில வருடங்களை அவதானிக்கும் போது மத்திய நிலையத்தின் சரித்திரம் 1998 வரை தொடர்ந்து செல்கின்றது. கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் ஆரம்ப கர்த்தா முன்னால் துணை வேந்தர் மற்றும் பல்கலைக் கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமுல்லின் முன்னாள் தலைவியுமான பேராசிரியர் ஷனிக்கா ஹிரிகுபுரேகம் ஆவார்.

1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக அதிகாரச் சட்டத்தின் 24 அ, பிரிவின் கீழ் மற்றும் 2008 இலக்கம் 02 கொண்ட கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராம விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவன கட்டளை சட்டத்தின் கீழ் கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்துடன் இணைந்த உயர் கல்வி நிறுவனமொன்றாக கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனம் (UCIARS) நிறுவப்பட்டது. இக்கட்டளை 2008 ஆகஸ்ட் மாதம் 23 ஆம் திகதி முதல் செயற்படுத்தப்பட்டது.

கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனத்தால் கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தால் வழங்கப்படும் விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராம விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனத்தினால் நடாத்தப்படும் எல்லாப் பாட நெறிகளுக்கும் வயது, அவகாசம், காலம் மற்றும் கல்விப் பின்னணி போன்ற தடைகளைக் கொண்ட விவசாயிகளுக்கு உயர் கல்வியைப் பெற்றுக் கொடுக்க கற்பித்தல் தொடர்பான மாதிரிகளுடன் தயாரிக்கப்படும். கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாயம் மற்றும் விவசாய தொழில் நுட்பத்தில் ஈடுபட்டிருக்கின்றவர்களுக்கு விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய கற்கை பயிற்சி உயர் கல்வியைப் பெற்றுக்கொடுக்க, மேம்படுத்த மற்றும் அபிவருத்தி செய்ய இந்த நிறுவனத்துக்கு அதிகாரம் உண்டு. உயர் கல்வியின் நுலை வாயிலைச் சென்றடைய ஒரு நாளும் கனவு காணாத விவசாயிகளின் காலடிக்கு கலப்புக் கற்றல் மாதிரியின் ஊடாக கல்வியைப் பெற்று தனியாள் மற்றும் சமூகத் தேவைகளை இந்த நிறுவனத்தின் மூலம் மாற்றி அமைக்கப்படும். இவர்களுக்கு உயர் கல்வியைப் பெற்றுக்கொள்ள எதிர்பார்ப்புகளும் திறமைகளும் இருந்தாலும் அவர்களின் சொந்த, குடும்ப மற்றும் பொருளாதார பின்னணி போன்ற காரணங்களினால் சந்தர்ப்பத்தை பயன்படுத்தாது விடுவார்கள். நுழையும் தேவை மற்றும் பாட நெறிகளைத் தெரிவு செய்யும் இணக்கப்பாடு காணப்படுவதால், கிராம வறிய பயிற்சியாளர்களுக்கு இலகுவான சந்தர்ப்பத்தில் ஒர் இடத்தில் கல்வியைப் பெற்றுக் கொள்ள மற்றும் அவர்களது கல்வி சார்ந்த, தொழில் சார்ந்த மற்றும் சமூக தேவைகளை தெளிவு படுத்திக்கொள்ள நவீன தகவல் தொடர்பாடலை பயன்படுத்தி தரமான உயர் கல்வியை இதன் மூலம் பெற்றுக்கொள்ள முடியுமென இந் நிறுவனம் வழிகாட்டும். கல்வி வேலைத் திட்டங்களுக்கு மேலதிகமாக, இந் நிறுவனத்தால் மிக சாதாரண விலையில் இந்நாட்டு விவசாயிகளுக்கு திசை நடுகை வாழை தயாரிக்கப்படுவதன், அதன்மூலம் நிறுவனம் போதிய அளவு வருமானத்தை சம்பாதித்துக் கொண்டள்ளது. தற்போது டிஸ்விருத்தி விஞ்ஞான கூடம் 03 செயற்பட்டு வருவதுடன் பிரதான வலை வீடுகள் 03 இடப்பட்டுள்ளன. ஒவ்வொரு மாதமும் ஆய்வுகூடம் 03 நாற்று மேடைகளில் திசை நடுகை வாழைக் கண்று 15,000 - 20,000 அளவில் உற்பத்தி செய்யப்படும். நாடெங்கும் பரந்து வாழுகின்ற கிராம விவசாயிகளுக்கு திசை நடுகை வாழை தொழில் நுட்பத்தை பரிமாற்றிக் கொள்வதற்காக பயிற்சி முகாம்களும் கலந்துரையாடல்கள் பலவும் இந்த நிறுவனத்தால் நடாத்தப்பட்டுள்ளது. அதே போன்று கிராம கற்கைக்கு அதற்குரிய புதிய தொழில்நுட்பம் பற்றி மக்களை அறிவுட்ட நிறுவனத்தின் வளங்களைப் பயன்படுத்தி நிறுவனம் பல தரப்பட்ட தேசிய மட்ட கண்காட்சிகளை நடாத்தியுள்ளது.

## **1.2 முகாமைத்துவ சபை**

2008 இன் 02 ஆம் இலக்க கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவன கட்டளைச் சட்டத்தின் 5 ஆம் பிரிவின்படி நிறுவனத்தின் முகாமைத்துவ சபை நியமிக்கப்பட்டுள்ளது. மேற்குறித்த கட்டளைச் சட்டத்தின் 10 ஆம் பிரிவுக்கு அமைய முகாமைத்துவ சபை, நிறுவனத்தின் கல்வி மற்றும் நிறைவேற்று சபையாகவும், இருப்பதுடன் கீழ் குறிப்பிடப்படும் அங்கத்தவர்கள் அதில் அங்கம் வகிப்பார்கள்.

பதவி வழியாக நியமிக்கப்படும் ஜந்து பேர் வருமாறு:-

- (அ) தலைவரான பணிப்பாளர்;
- (ஆ) பிரதிப் பணிப்பாளர்;
- (இ) உயர் கல்வி விடய பொறுப்பு அமைச்சரின் அமைச்சின் செயலர் அல்லது உயர் கல்வி விடயத்தை சாட்டக்கூடிய வேறு ஏதும் அமைச்சு ஒன்றின் செயலர் அல்லது அவர் பெயர் குறிப்பிடும் ஒருவர்;
- (ஈ) விவசாய விடய பொறுப்பு அமைச்சரின் அமைச்சின் செயலர் அல்லது அவர் பெயர் குறிப்பிடும் ஒருவர்; மற்றும்
- (உ) பல்கலைக் கழக விஞ்ஞான பீத்தின் பீடாதிபதி; மற்றும்

ஏனைய அங்கத்தவர்கள் ஆறு பேர், அதாவது:-

- (அ) விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் விவசாய - வர்த்தக கைத்தொழிலை பிரதிநிதித்துவப் படுத்தும் ஆணைக் குழுவால் நியமிக்கப்படும் இருவர்.
- (ஆ) ஆணைக் குழு அதன் அங்கத்தவர்களில் இருந்து நியமிக்கப்பட்ட இருவர்;
- (இ) ஹம்பந்தோட்டை மாவட்ட, மாவட்ட செயலர் அல்லது அவர் பெயர் குறிப்பிடுபவர்; மற்றும்
- (ஈ) கல்வி மாநாட்டினால் அதன் அங்கத்தவர்களில் இருந்து நியமிக்கப்பட்ட ஒருவர்;

## **1.3 முகாமைத்துவ சபைக் கூட்டம்**

நிறுவனத்தின் முகாமைத்துவ சபையின் கல்வி மற்றும் பரிபாலன விடயம் தொடர்பாக ஆய்வு செய்வதற்காக வருடத்தில் முறையாகக் கூடியுள்ளது. முகாமைத்துவ சபை 2015 ல் வருடத்தினுள் (06) முறை கூடியுள்ளது.

2015 இல் முகாமைத்துவ சபையின் உள்ளடக்கம் கீழ் காணப்படும் வகையில் காணப்பட்டது.

**பதவி வழியில் நியமனம் பெற்ற அங்கத்தவர்கள் (கட்டளைச் சட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவாறு)**

தலைவரான பணிப்பாளர்;	திரு எம்.ஏ.பியதிலக்க
உயர்கல்வி அமைச்சின் செயலர் பெயர் குறிப்பிட்டவர் விவசாய அமைச்சின் செயலர் பெயர் குறிப்பிட்டவர்	திருமதி ஏ.எஸ்.பீ வீரசூரிய கலாநிதி ஜே.ஏ.எச்.விஜேவர்தண
விஞ்ஞான பீட பீடாதிபதி/ கொழும்பு பல்கலைக் கழகம்	பேராசிரியர் கே.ஆர்.ஆர்.மஹாநாம

**ஏனைய அங்கத்தவர்கள் (கட்டளைச் சட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவாறு)**

பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவால் பெயர் குறிப்பிடப்பட்டவர்கள்	பேராசிரியர்தாரா த சில்வா திருமதிகிரிசாந்தி வீரநிங்ஹு
கவுன்சில் பெயர் குறிக்கப்பட்டவர்கள்	திரு ராஜன் ஆசீர்வாதம் பேராசிரியர் லச்மன் ரத்னாயக
மாவட்ட செயலர்/ ஹம்பாந்தோட்டை	திரு ஆர்.சீ.த.சொய்சா

**அழைப்பின் பேரில் / வரவின் அடிப்படையில்**

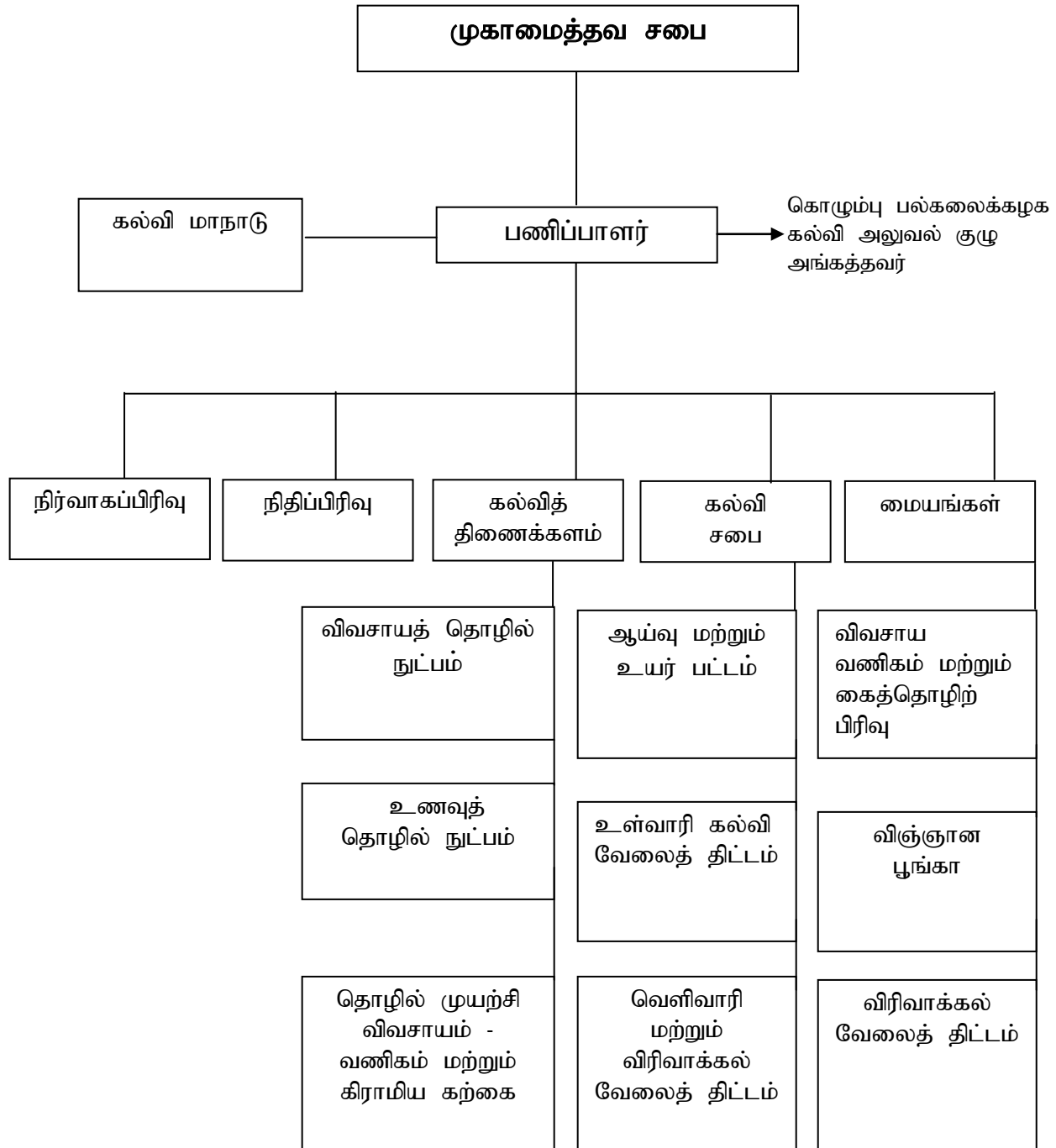
விவசாய தொழில் நுட்ப திணைக்களத் தலைவர்	திருமதி என்.பீ.என்.விதானபதிரன்
உதவி நிதிப் பொறுப்பாளர்	திருமதி ஏ.ஏ.எஸ் சீ.ஓபேசிங்
நாற்று மேடை பொறுப்பு உத்தியோகத்தர்	திரு எச்.ரோஹனதீர்
நாற்று ஆய்வுகூட பொறுப்பு உத்தியோகத்தர்	செல்வி எஸ்.வீ.ஜீ.என்.பிரியதர்சனி

**செயலர்**

உதவிப் பதிவாளர்	திருமதி எஸ்.ஏ.எஸ்.பிரியதர்சனி
-----------------	-------------------------------

**அட்டவணை 01**

## 1.4 நிறுவனக் கட்டமைப்பு



## 2. செயற் திறன்

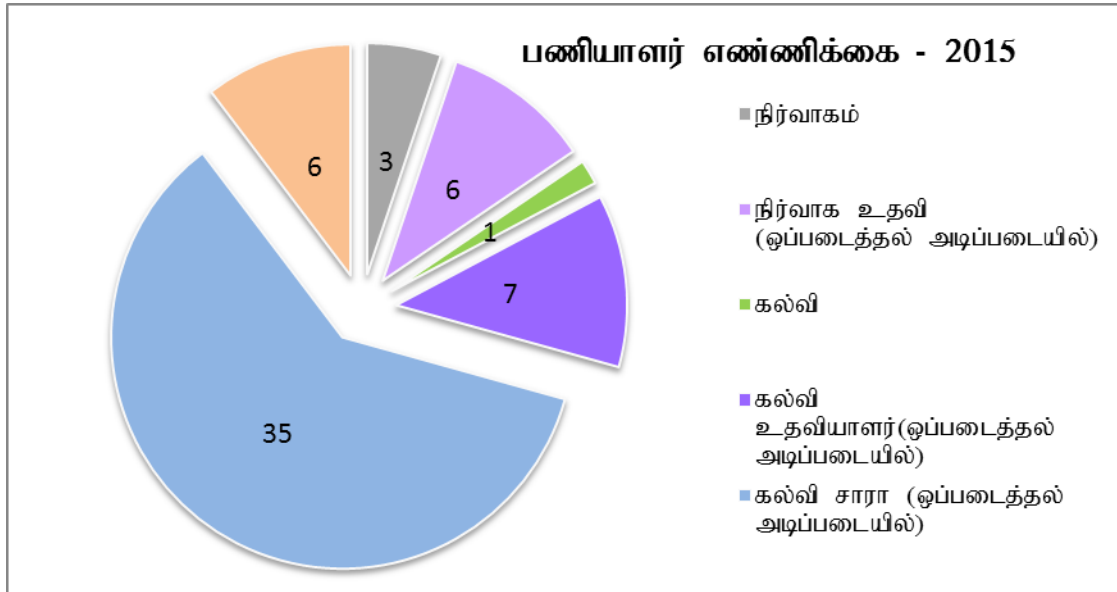
நிறுவனத்தின் பிரதான வேலைத் திட்டமான கல்வி வேலைத் திட்டம், திசு நடுகை வாழை உற்பத்தி மற்றும் கிராமிய தொழில் முயற்சிகளை அபிவிருத்தி செய்தல் (RED) வேலைத் திட்டத்துடன் தொடர்பு பட்டு. அதற்கு மேலதிகமாக, நிறுவனம், சமூக தேவைகளை இனங்கண்டு நிறுவனம் சமூக ஈடுபாட்டுடன் கிராம விவசாயிகளை அறிவுட்டுதல் மற்றும் வாழைப் பயிர் செய்கையின் மதிப்பு, இணைந்த உற்பத்திகளின் புதிய தொழில் நுட்பம் தொடர்பான அறிவைப் பெற்றுக்கொடுக்க கருத்தரங்குகள் மற்றும் அறிவுட்டும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் பல நடாத்தப்பட்டன.

2015 ஆம் ஆண்டில் இந்த நிறுவனத்தின் கல்விப் பிரிவு (விவசாய தொழில் நுட்ப திணைக்களம்) ஊடாக அங்கு கல்வி நடவடிக்கைகளை செய்து வந்ததுடன் ஆய்வு கூடம் மற்றும் நாற்று மேடைகளை உபயோகித்து திசு நடுகை வாழை உற்பத்தி செய்யப்பட்டது. கிராமிய தொழில் முயற்சிகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்கான (RED) வேலைத் திட்டத்தின் மூலம் தெரிவு செய்யப்பட்ட திறமையான விவசாய மாணவர்களுக்கு புதிய விவசாய வியாபாரத்தை ஆரம்பிக்க அல்லது அவர்களின் வாழ்வாதாரத்தை மேம்படுத்த தற்போது அவர்கள் மேற்கொண்டுள்ள வியாபாரங்களை அபிவிருத்தி செய்து கொள்வதற்கான நிதி உதவி வழங்கல், போன்ற வேலைத் திட்டங்கள் நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டுள்ளன.

நிறுவனம் பணியாட் தொகுதியைச் சேர்ந்த 58 அங்கத்தவர்களின் உதவியால் அதன் இலக்கை நோக்கி செயற்பட்டதுடன் நிர்வாகம் 5%, நிர்வாகம் /உதவி 11%, கல்விசார் 2%, கல்விசார் / உதவி 12%, கல்வி சாரா பணியாளர் குழு 60% மற்றும் நாள் அடிப்படையில் சேவை புரிவோர் 10% அடங்களான ஒரு பணியாட் தொகுதி காணப்படுகிறது. (அட்டவணை 02 மற்றும் வரைபடம் -01).

அப்பணியாட் தொகுதியில் உதவிப் பதிவாளர், மற்றும் உதவி நிதிப் பொறுப்பாளர் பதவிகளை நிரந்தர பணியாளர் குழுவாக 2012 ஆம் ஆண்டின் நடுப் பகுதியில் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழு நியமனம் வழங்கியது. அத்துடன் ஒரு சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் பதவி தவிர ஏனைய சகல பணியாட் தொகுதி அங்கத்தவர்களும் பணி ஒப்படைத்தல் அடிப்படையில் (வருடாந்தம் புதுப்பிக்கக் கூடிய) பணிபுரிகின்றனர். கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தினால் 2013 மே மாதம் 20 திகதி முதல் அமலுக்கு வரும் வகையில் நிறுவனத்துக்கு நிரந்தர பணிப்பாளர் ஒருவர் நியமிக்கப்பட்டதுடன், திரு லால் சில்வா (கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் முன்னாள் பதில் பதிவாளர்) பதில் பணிப்பாளராக கடமையாற்றுகின்றார்.

பணியாட் தொகுதி பற்றிய விபரம்	பணியாளர் எண்ணிக்கை
நிர்வாகம்	3
நிர்வாக உதவி (ஒப்படைத்தல் அடிப்படையில்)	6
கல்வி	1
கல்வி உதவியாளர்(ஒப்படைத்தல் அடிப்படையில்)	7
கல்வி சாரா (ஒப்படைத்தல் அடிப்படையில்)	35
நாள் அடிப்படையில் சேவை புரிவோர்	6
<b>மொத்த பணியாளர்கள்</b>	<b>58</b>



### வரைபடம் - 01

2015.12.31 திகதியன்று நிறுவனத்தின் நிர்வாக ஆளணி அட்டவணை- 03 இல் காட்டப்பட்டுள்ளது.

தொடர் இலக்கம்	பெயர்	பதவி
1	திரு எம்.டி. பியதிலக்க	பணிப்பாளர்
2	திருமதி எஸ்.ஏ.ஸ்.பிரியதர்ஷணி	உதவிப் பதிவாளர்
3	திருமதி ஏ.எஸ்.சி.உ. பேசிங்க	உதவி நிதிப் பொறுப்பாளர்

### அட்டவணை - 03

2015.12.31 திகதியன்று நிறுவனத்தின் நிர்வாக /உதவி ஆளணி அட்டவணை - 04 இல் காட்டப்பட்டுள்ளது.

தொடர் இலக்கம்	பெயர்	பதவி
1	திருமதி டப் கே.கே.ராஜிகா நிலங்கணி	முகாமைத்துவ உதவியாளர்
2	திரு ஆர்.வீ.பி.என். குமார	முகாமைத்துவ உதவியாளர்
3	திருமதிர்.பூ.ஜி.வசந்தி	முகாமைத்துவ உதவியாளர்
4	திரு.எம்.ஏ.ஏ எம். த சில்வா	முகாமைத்துவ உதவியாளர்
5	திரு ஜே.ஏ.யு.நீநாத்	களஞ்சியப் பொறுப்பாளர்
6	திருமதி.டப்.அய்சதுமலி	முகாமைத்துவ உதவியாளர்

### அட்டவணை - 04

2015.12.31 திகதியன்று கல்விசாரா பணியாளர் குழு (பொது நிர்வாகம்)

அட்டவணை - 05 இல் காட்டப்பட்டுள்ளது.

தொடர் இலக்கம்	பெயர்	பதவி
1	திரு.கே.எஸ்.ஆர்.சம்பத்	பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்
2	திரு.டப்.எம் சமிந்த	பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்
3	திரு.கே.பி குணதாச	பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர் (பகுதி நேர/இரவு வேலை)
4	திரு ஜே.கே.சுகததாஸ்	பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர் (பகுதி நேர/இரவு வேலை)
5	திரு எஸ்.வீ.உபாலி	சாரதி

அட்டவணை - 05

### காணியைச் சுல்கரிக்கும் செயற்பாட்டின் முன்னேற்றம்

ஹம்பந்தோட்டை மாவட்டத்தில் காணிப் பயன்பாட்டுச் செயலணி 2013.10.11 திகதி இந்நிறுவனத்துக்கு 50 ஏக்கர் காணிக்கு சட்டபூர்வமான உரிமையை வழங்க இணங்கி இருந்தது. அதில் 10 ஏக்கர் நிலத்தை இந் நிறுவனம் தற்போது பயன்படுத்தி வருகிறது. எவ்வாறாயினும் 40 ஏக்கர் நிலப்பிரதேசம் வில்மான் சரணாலயத்திற்கு உரித்தாவதுடன், அதனை வன சீவராசிகள் பாதுகாப்பு திணைக்களத்தினால் பரிபாலிக்கப்பட்டு வருகின்றது. இதன் காரணமாக மத்திய சுற்றாடல் அதிகார சபையானது பிரதேசத்தில் நடை பெறும் அபிவிருத்தி வேலைகள் காரணமாக ஏற்படக் கூடிய தாக்கங்கள் பற்றி கண்டறிவதற்காக காணியை சுல்கரிக்க முன்னர் சுற்றாடல்சார் தாக்கம் மதிப்பிடல் (EIA) செய்வதற்கு சிபாரிசு செய்யப்பட்டுள்ளது.

அதன்படி சுற்றாடல்சார் தாக்கத்தினை மதிப்பீடு செய்வதற்கு மொரட்டுவை பல்கலைக் கழகத்தின் கட்டிடக் கலை பீட ஆராய்ச்சி அலகின் உதவியைப் பெற்று முன்னெடுக்கப் பட்டு அதனை இறுதி அறிக்கைக்காக வன சீவராசிகள் பாதுகாப்பு திணைக்களத்திற்கு முன்வைக்கப் பட்டுள்ளது. அறிக்கை மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட பின்னர், வன சீவராசிகள் பாதுகாப்பு திணைக்களம் காணியை விடுவிக்க அனுமதி வழங்குவது தொடர்பாக கருத்தில் எடுக்கப்படும், 2015ஆம் வருடத்துள் காணியை வடிவிப்பதற்கான செயற்பாட்டின் அடிப்படையை இந் நிறுவனத்தினால் வெற்றிகரமாக மேற் கொள்ளப்பட்டுள்ளது..

### **2.1 கல்வி நடவடிக்கை செயற்திறன்**

கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனம் 2008 ஆம் வருடத்தில் அதன் கல்வி வேலைத் திட்டத்தினை அறிமுகப் படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் விவசாயம் மற்றும் விவசாய தொழில் நுட்ப நடவடிக்கைகளில் தற்போது ஈடுபட்டிருக்கின்ற ஆற்கஞக்கு விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கை பயிற்சி தொடர்பான உயர் கல்வியைப் பெற்றுக் கொடுப்பதற்கு, மேம்படுத்துவதற்கு மற்றும் அபிவிருத்தி செய்வதற்கு இந் நிறுவனத்துக்கு அதிகாரம் உண்டு. உயர் கல்வியின் நுழைவாயிலைச் சென்றடைய ஒரு நாளும் கனவு காணாத விவசாயிகளின் காலடிக்கு கலப்பு கற்றல் மாதிரி ஒன்றின் ஊடாக கல்வியைக் கொண்டுசென்று தனிப்பட்ட மற்றும் சமூக தேவைகளை இந் நிறுவனம் பெற்றுக் கொடுக்கும். எவ்வாறாயினும், அவர்களுக்கு உயர் கல்வியைப் பெற்றுக்கொள்ள எதிர்பார்ப்பு மற்றும் திறமை இருந்தாலும், அவர்களின் சொந்த அல்லது குடும்ப பொருளாதார பின்னனியைக் காரணமாகக் கொண்டு அச் சந்தர்ப்பத்தை பயன்படுத்தாது விடுவர். நுழைவுக்கான தேவை மற்றும் பாட நெறிகளைத் தெரிவு செய்வதில் நெகிழ்வுத் தன்மை காணப்படுவதால், கிராமிய வறிய பயிலுனர்களுக்கு முடியுமான சந்தர்ப்பத்தில், ஒர் இடத்தில் கல்வியைப் பெற்றுக்

கொள்ள மற்றும் அவர்களது கல்வி சார்ந்த, தொழில் சார்ந்த மற்றும் சமூக தேவைகளை தெளிவு படுத்திக்கொள்ள நவீன தகவல் தொடர்பாடலை பயன்படுத்தி தரமான உயர் கல்வியை இதன் மூலம் பெற்றுக்கொள்ள இந் நிறுவனம் வழிகாட்டும்

இவை விவசாய தொழில் முயற்சியாளர்களுக்கான புதியதொரு கல்வி நடவடிக்கை ஒன்றாக இருப்பதுடன் இலங்கையினுள் தேசிய மட்டத்தில் கிராம விவசாய பிரஜைகளின் அறிவை வளர்ப்பதற்காக அவர்களுக்கு வழங்கப்படும் முதல் சந்தர்ப்பமும் இதுவாகும். இலங்கையில் விவசாயிகள் அதிகமாக கிராமம் புறங்களில் ஒன்று சேர்வதுடன், விவசாயத்தில் அவர்களின் பங்களிப்பு மிக உயர் மட்டத்தில் காணப்படுகின்றது. ஆனால் கிராம விவசாயிகளுக்கு அவர்களின் கல்வி, தனிப்பட்ட மற்றும் தொழில் ரீதியான அபிவிருத்தியைச் செய்து கொள்வதற்கான வசதிகள் மிகக் குறைவு. இதனால் முதல் முறையாக, கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள வெளிக்கத்த விவசாய தொழில் நுட்ப மற்றும் கிராமய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனம் (UCIARS) விவசாயத்தில் தற்போது ஈடுபட்டிருக்கின்ற விவசாயிகளுக்கு சான்றிதழ்/ டிப்ஸோமா பாடநெறி ஒன்று வழங்கியுள்ளது. இந்த வேலைத் திட்டத்தின் முக்கிய பண்பு என்னவெனில் இலங்கைக்கு புதியதொரு அநுபவமொன்றான இணையம் மற்றும் மின்னியல் தொலைக் கல்வி முறையில் செயற்படுத்தப்படுவதாகும்.

### கல்வி வேலைத்திட்டத்தின் குறிக்கோள்

- ❖ ஆயுட்கால கற்றல் பற்றிய கொள்கையை மீண்டும் உறுதிப் படுத்தி உயர் கல்வியினை ஜனநாயக முறையாக்கல், கலப்புக் கற்றல் முறைகளின் மூலம் நெகிழ்வு மற்றும் பயிற்சி மையப்படுத்தல் மற்றும் மக்களுக்கு, முக்கியமாக விவசாயப் பிரஜைகளுக்கு கல்விக்கான நுழைவை விரிவுபடுத்தல்.
- ❖ விவசாயத்தில் ஈடுபடும் மக்கள் / விவசாயிகளை விவசாயத்தை அடிப்படையாக்ககொண்ட அறிவுடன் இணைத்தல். அதன் ஊடாக விவசாய உற்பத்திகளின் தரம் மற்றும் அளவை அதிகரித்தல்

### இந்த வேலைத் திட்டத்தின் முக்கிய பண்பு

- இந்த நடவடிக்கை மூலம் உயர் கல்வியின் நுழைவாயிலைச் சென்றடைய ஒரு நாளும் கனவு காணாத விவசாயிகள் கணினியுடன் இணைந்த நேரடி கற்றல் மாதிரியின் மூலம் கல்வியைப் பெற்று தனி மனித மற்றும் சமூக தேவைகளை நிறைவு செய்தல்.
- பயிர்ச்செய்கை நடவடிக்கைகளுடன் உயர் கல்வியை தொடர விவசாயிகளுக்கு வாய்ப்பினைப் பெற்றுக் கொடுத்தல்
- இலங்கை விவசாயிகளுக்கு புதிய விவசாய தொழில் நுட்பத்தை அறிமுகப்படுத்தல் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பத்தையும் அறிமுகப்படுத்தல்
- இலங்கை விவசாயிகளுக்கான புதிய முதலாவது பல்கலைக்கழக கல்வி வேலைத்திட்டம்.
- தற்போது இந்த நிறுவனம் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவின் அங்கீராத்துடன் கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தினை மூன்று கட்டங்களாக அறிமுகப்படுத்தி உள்ளது.அதாவது விவசாய தொழில் நுட்பம், உயர் டிப்ஸோமா மற்றும் பட்டக் கற்கை

விவசாய தொழில்நுட்ப பட்டப் பாடநெறி (BAgtac) அங்கீகாரம் பற்றிய விபரம்.

கல்வி சபையின் அங்கீகாரம் : 338 ஆவது கல்வி சபைக் கூட்டம்(2010.09.29)- பாடத் திட்டம்

சபை அங்கீகாரம் : 462 ஆம் சபைக் கூட்டம் (2012.08.15)- இடைக்கால யாப்பு UGC அங்கீகாரம் : 867 ஆம் UGC கூட்டம்(2013.02.07) - பட்டக் கற்கைத் திட்டம்

**விவசாய தொழில்நுட்ப பட்டப் பாடநெறியின் மாதிரி**  
**விவசாய தொழில்நுட்ப பட்டப் பாடநெறி (4 வருடம்)**

பட்டப் படிப்பை நிறைவு செய்வதற்கான காலம் விவசாய தொழில் நுட்ப டிப்ளோமா- (02 வருடம் மற்றும் 03 மாதங்கள்) சான்றிதழ் பாடநெறி 09.(ஒருபாட நெறிக்கு 03 மாதங்கள்.) விவசாய தொழில்நுட்ப உயர் டிப்ளோமா (01 வருடம்) மற்றும் இன்னும் ஒருவருடம் உள்ளடங்களாக.

ஒவ்வொரு சான்றிதழ் பாட நெறிக்கும் உரிய கால எல்லை 03 மாதங்களாகும். கல்விப் பாடநெறி 09 சித்தி பெற்ற மாணவர்கள் விவசாய தொழில் நுட்ப டிப்ளோமாவைப் பெற்றுக் கொள்ள தகுதி பெறுவர். அந்த டிப்ளோமாவை விவசாய தொழில் நுட்பம், உயர் டிப்ளோமா வரை தொடரலாம். மேலதிக சான்றிதழ் பாடநெறி 07 மற்றும் 06 மாத கால ஆராய்ச்சி செயற்திட்டத்தின் பின்னர் பட்டத்தைப் பெற முடியும். ஒவ்வொரு பாட நெறிக்கும் இலங்கைப் பல்கலைக் கழகத்தின் நிரந்தர பெருமதியான விருது வழங்கப்படும்.

### **பாடநெறியின் கால அட்வணை**

#### **1 ஆவது வருடம்**

- \* தொடர் கல்வி பாட நெறி அடிப்படையில் பெற்றுத் தரும் ஆங்கிலப் பாடநெறி (0கிரடிட்)
- \* தொடர் கல்வி பாட நெறி அடிப்படையில் பெற்றுத் தரும் IT பாடநெறி (0 கிரடிட் )

#### **பாடநெறிகள்**

	பாட நெறி	மொடியல்	கிரடிப் பெறுமதி	கற்கை காலம் (மணி.)	
				அமர்வு	
1	பயிர்ச்செய்கை <b>CH</b> 03 மொடியல் மாதம் 03	<b>CH01.</b> பயிர் கற்கை மற்றும் விவ.பொருளியல் கற்கை <b>CH02.</b> மண்பற்றிய கற்கை <b>CH03.</b> பொருளாதார முக்கியத்துவம் பெரும் பயிர்கள்	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை/ கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்த தொகை	120 60 90 24 6 <b>300</b>
2	புங்காச் செய்கை <b>HO</b> 03 மொடியல் மாதம் 03	<b>HO01.</b> நாற்று மேடை முகாமைத்துவம் வீட்டுத் தோட்ட பயிர்ச்செய்கை <b>HO02.</b> முரக்கறி மற்றும் பழ பயிர்ச்செய்கை <b>HO03.</b> விவசாயத்தில் புதிய தொழில் நுட்பம்	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை/கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்த தொகை	120 50 100 24 6 <b>300</b>

<b>3</b>	புயிர் பாதுகாப்பு <b>03</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>CP01.</b> பீடை மற்றும் நோய் முகாமைத்துவம் பற்றிய கொள்கை <b>CP02.</b> முக்கிய பயிர்களின் தடை முகாமைத்துவம்	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்த தொகை	120 75 75 24 6 <b>300</b>
<b>4</b>	நீர்பாசன தொழில் நுட்பம் <b>03</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>IR01.</b> நீர்பாசன மற்றும் நீர் வழங்கலை அறிமுகப்படுத்தல். <b>IR02.</b> பயிர் நீர் முகாமைத்துவம் <b>IR03.</b> நுண் நீர்பாசன மற்றும் செழிப்பு	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்த தொகை	120 50 100 24 6 <b>300</b>

### அட்டவணை 06

#### வருடம் 2

\* தொடர் கல்வி பாட நெறி அடிப்படையில் பெற்றுத் தரும் ஆங்கிலப் பாடநெறி(0 விருது)

\* தொடர் கல்வி பாட நெறி அடிப்படையில் பெற்றுத் தரும் IT பாடநெறி (0விருது)

#### பாடநெறிகள்

	பாட நெறி	மொடியுல்	கிராட்ட் பெறுமதி	கற்கை காலம்	
				அமர்வு	கற்கை காலம்
5	உணவு தொழில் நுட்பம் <b>03</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>FT01.</b> உணவு தொழில் நுட்பம் அறிமுகம்  <b>FT02.</b> உணவு பாதுகாப்புபொதிசெய்தல் மற்றும் கூடுதல் மதிப்பிடல் <b>FT03.</b> கணிசமான உணவு உற்பத்தி உற்பத்தி செய்தல்	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்த தொகை	120 75 75 24 6 <b>300</b>
6	பின் -விளைச்சல் தொழில்நுட்பம் <b>03</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>PHT01.</b> பின்-அறுவடை தொழில்நுட்பம் அறிமுகம் செய்தல்  <b>PHT02.</b> தானியம், பழங்கள் மற்றும் மரக்கறி பின்-அறுவடை நெறிப்படுத்தல் <b>PHT03.</b> பின்-அறுவடை பீடை	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்த தொகை	120 60 90 24 6 <b>300</b>
7	மலர்ச் செய்கை <b>02</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>FL01.</b> மலர்ச் செய்கை அறிமுகம் செய்தல்  <b>FL02.</b> மலர்கள் மற்றும் இலை வெட்டுதல்	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்த தொகை	120 50 100 24 6 <b>300</b>

<b>8</b>	விவசாய-வணிக முகாமைத்துவம் <b>03</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>ABM01.</b> விவசாய-வணிக முகாமைத்துவம் <b>ABM02.</b> விற்பனை <b>ABM03.</b> முயற்சி நிலை	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்தத் தொகை	100 100 50 24 6 <b>300</b>
<b>9</b>	கால்நடை உற்பத்தியின் மூலக்கூறு <b>03</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>FAH01:</b> கால்நடை உற்பத்தி அறிமுகம் செய்தல் <b>FAH02:</b> உடலியல் மற்றும் உடற்கூற்றியல் <b>FAH03:</b> கால் நடை வளர்ப்பு கால்நடை உற்பத்திக் கொள்கை	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்தத் தொகை	120 90 50 30 10 <b>300</b>

### அட்டவ ணை-7

மேற்குறித்த 09 சான்றிதழ் பாட நெறிகளை நிறைவு செய்த பின்னர், விவசாய தொழில் நுட்பம் டிப்ளோமா சான்றிதழ் வழங்கப்படும். எல்லா பாட நெறிகளுக்கும் (9) குறைந்த பட்சம் திறமைச் சித்தி மற்றும் 2.75 GPA குறைந்த பட்ச தகுதியுடன் விவசாய தொழில் நுட்பம் டிப்ளோமாவை நிறைவு செய்கின்ற மாணவர்களுக்கு உயர் விவசாய தொழில் நுட்பம் டிப்ளோமா தொடர்ந்து செய்யமுடியும். அதன் பின்னர் விவசாய தொழில் நுட்ப பட்டத்தை பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

விவசாய தொழில் நுட்ப உயர் டிப்ளோமாவைப் பெற கீழ்க்காணும் பாட நெறியை நிறைவு செய்ய வேண்டும்.

	பாட நெறி	மொடியுல்	கிரடிட் பெறும் தி	கற்கை காலம் (மணி.)	
				அமர்வு	அமர்வு காலம் (மணி.)
<b>9</b>	சேதன விவசாயம் மற்றும் விதை உற்பத்தி <b>03</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>OF01.</b> காபனிக் விவசாயம் <b>OF02.</b> காபனிக் விதை உற்பத்தி மற்றும் குழல் விவசாயம் <b>OF03.</b> வணிக கணக்கு	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்ததொகை	120 50 100 24 6 <b>300</b>
<b>10</b>	விவசாயப் பண்ணை இயந்திரம் <b>03</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>FM01.</b> பண்ணை செயல்முறை அறிமுகப்படுத்தல் <b>FM02.</b> பண்ணைப் பொறிமுறையின் கூறுகள் <b>FM03.</b> பண்ணைப் பொறிமுறைப் பராமரிப்பு	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்ததொகை	90 180 24 6 <b>300</b>
<b>11</b>	நீரியல் பயிர் மற்றும்/தொழில் முயற்சி முகாமை <b>03</b> மொடியுல் மாதம் <b>03</b>	<b>AF01.</b> நீர்வாழ் பயிர் <b>AF02.</b> மென்பிடி <b>AF03.</b> அழகு மீன் வளர்ப்பு	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்ததொகை	120 75 75 24 6 <b>300</b>
<b>12</b>	பாற் பண்ணை மற்றும் விலங்கியல்	<b>DA01.</b> கால்நடை முகாமைத்துவம்		கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை	120

	<b>03 மொடியுல் மாதம் 03</b>	<b>DA02.</b> பாற் பண்ணை மற்றும் தாவரவியல் <b>DA03.</b> கோழி மற்றும் பன்றிப் பண்ணை		வேலை கள் வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு ஒப்படை மொத்ததொகை	75 75 24 6 <b>300</b>
--	-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------	-----------------------------------

### அட்டவணை-8

டிப்ளோமா மற்றும் உயர் டிப்ளோமா தகுதி பெற்றுக்கொண்ட பின் விவசாய தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பை பூர்த்தி செய்வதற்கு கீழ் காணப்படும் பாட நெறியைக் கற்க வேண்டும்.

	பாட நெறி	மொடியுல்	கிராட் பெறுமதி	ஆம்ரவு	கற்கை காலம் (மணி.)
13	மரபணு விஞ்ஞானம், இனப் பெருக்கம், உயிரியல் தொழில்நுட்பம் <b>03 மொடியுல் மாதம் 03</b>	<b>BT01.</b> மரபணு விஞ்ஞானம் <b>BT02.</b> மிருகங்கள் மற்றும் தாவர இனவிருத்தி <b>BT03.</b> உயிரியல் தொழில்நுட்பம்	08	கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள் வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு மொத்ததொகை	120 75 75 24 6 <b>300</b>
14	உயிரியல் புள்ளிவிபரம் <b>03 மொடியுல் மாதம் 03</b>	<b>BS01.</b> உயிரியல் புள்ளிவிபரம் <b>BS02.</b> ஆய்வு வடிவமைப்பு <b>BS03.</b> உத்தேச தயாரித்தல் மற்றும் மாநாடு		கல்வி அமர்வு ஆய்வு கூட செய்முறை வேலை கள் வேலை பகல் நேர பாடசாலை /கருத்தரங்கு மொத்ததொகை	200 60 30 10 <b>300</b>
15	பண்ணை செய்முறை பாடநெறி <b>4 - மாதங்கள்</b>				
16	ஆராய்ச்சி செயற் திட்டம் ** <b>06 மாதங்கள்</b>				

\*\* (4 ஆம் கல்வி ஆண்டில் தொடங்க முடியும்) அட்டவணை - 09

செயல்முறை, ஒப்படை, கோட்பாடுகள் மற்றும் பயிற்சிக்கால உதவி சேவைகள் போன்ற இந்த வேலைத் திட்டத்தில் சகல கூறுகளும், கிராம விவசாய மக்களை விவசாய முயற்சியாளர்களாக அபிவிருத்தி செய்வதற்கு தனிப்பட்ட மற்றும் தொழில் அபிவிருத்தியில் உயர் மட்ட பங்களிப்பு செய்துள்ளனர்.

மேலும், இந்த கணனியுடன் தொடர்புபட்ட இணைய வழி டிப்ளோமா/ உயர் டிப்ளோமா மற்றும் பட்டக்கல்வி வேலைத் திட்டம் சமூகத்தில் விருப்பத்துக்குரிய ஒன்றாக மாறி இளைஞர்களை விவசாயக் களத்தினுள் தங்க வைக்க பரம்பரைக்கு ஊக்குவிப்பு சந்தர்ப்பத்தை வழங்கும்.

**கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் இணைந்து கொள்ள தேவையான தகைமைகள்**

இலங்கையின் தேசிய பத்திரிகைகளில் வெளியிடப்படும் பத்திரிகை விளம்பரங்கள் உடைாக விண்ணப்பிக்க விரும்புவர்களிடம் இருந்து விண்ணப்பம் கோருவதன் மூலம் சேர்த்துக் கொள்ளப்படுவார்கள்.

- குறைந்த பட்சம் ஐந்து வருட கால எல்லைக்குள் விவசாயம் /விவசாய வணிகத்துறையில் ஈடுபட்டிருக்கின்ற க.பொ.த.(உ.த) பரீட்சையில் சித்தி பெற்றவர்கள் உள்வாங்க தகுதி பெறுவர்.

அல்லது

- குறைந்த பட்சம் 07 வருட காலம் விவசாயம் /விவசாய வணிகம்துறையில் ஈடுபட்டிருக்கின்ற க.பொ.த.(ச.த) பரீட்சையை சித்தி பெற்றவர்கள் உள்வாங்க தகுதி பெறுவர்.

தகுதியான விண்ணப்பதாரிகள் போட்டிப் பரீட்சை ஒன்றின் மூலம் தெரிவு செய்யப்படுவர். தெரிவு செய்வதற்கு விண்ணப்பதாரிகள் போட்டிப் பரீட்சைக்கு அழைக்கப்படுவர். போட்டிப் பரீட்சையில் தெரிவாகும் விண்ணப்பதாரிகள் நேர்முகப் பரீட்சை ஒன்றின் மூலம் பதிவுக்காக தெரிவு செய்யப்படுவர்.

2008 வருடம் விவசாய தொழில் நுட்பம் டிப்ளோமா கற்கை நெறி அறிமுகம் செய்யப்பட்டதன் பின்னர், இந் நிறுவனத்துக்கு வருடாந்தம் உள் வாங்கப்படும் மாணவர்கள் தொகையை படிப்படியாக அதிகரித்து உள்ளமை குறிப்பிடத் தக்கது.

2015 வருட மாணவர்கள் பற்றிய விபரம் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளது.(அட்டவணை-10)

குழு	பெண்	ஆண்	மொத்தம்	ஏனைய விடயங்கள்
1 குழு	04	13	17	பட்டக் கற்கை கற்றல்-ஆராய்ச்சி செயற்றிட்டம்.
2 குழு	01	17	18	30 பேர் டிப்ளோமா கற்கை நெறியை நிறைவு செய்தனர். பட்டக் கற்கைக்காக 20 பேர் தெரி செய்யப்பட்டனர்.
3 குழு	04	13	17	24 பேர் டிப்ளோமா கற்கை நெறியை நிறைவு செய்தனர் உயர் டிப்ளோமா கற்கின்றனர்.
4 குழு	08	30	38	டிப்ளோமா கற்றல்
5 குழு	06	40	46	டிப்ளோமா கற்றல்
6 குழு	30	56	86	டிப்ளோமா மட்டம்

(அட்டவணை-10)

- விவசாய தொழில் நுட்பம் டிப்ளோமா கற்கை நெறியை நிறைவு செய்த 2 ஆம் மற்றும் 03 ஆம் குழுக்களுக்கான டிப்ளோமா சான்றிதழ் வழங்கும் வைவைம் ஹம்பந்தோட்டை, மாகம்றுஹ்னுபுர சர்வதேச மாநாட்டு மண்பத்தின் பிரதான கூட்ட மண்பத்தின் (MRICC) 2015 ஜூன் மாதம் 03ஆம் திகதி நடாத்தப் பட்டது.
- 2015.08.10 திகதி முதல் செயற்படும் வகையில் திணைக்களத்தின் தலைவராக திருமதி எம்.பீ.விதானபதிரண / சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் நியமிக்கப்பட்டு விவசாய தொழில் நுட்பத் திணைக்களம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

2015.12.31 திகதியில் கற்கை நடவடிக்கைகளுக்கான பணியாட தொகுதி பற்றிய விபரம் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

கல்விசார் (நிரந்தர)

தொடர் இல	பெயர்	பதவி
1	திருமதி எம்.பீ.விதான பதிரண	சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் தரம் II

அட்டவணை 11

## கல்விசார் (தற்காலிகம்)

தொடர் இல	பெயர்	பதவி
2	திருமதிஸ்ர.பி. நெல்கா	பாட நெறி ஒருங்கிணைப்பாளர்
3	திருமதிஸ்ரல். நவரத்ன	உதவி பாட நெறி ஒருங்கிணைப்பாளர்
4	திரு எச்.ஆர். சாமர	உதவி பாட நெறி ஒருங்கிணைப்பாளர்
5	திருஎச்.கே.ஆர்.ஸ்ருதி	உதவி பாட நெறி ஒருங்கிணைப்பாளர்
6	திரு ஜே.எல். எச் நிசாந்த	உதவி பாட நெறி ஒருங்கிணைப்பாளர்
7	திரு தீ.ஜி.பி தணுச	உதவி பாட நெறி
8	திரு பீ.பி. சிரிவர்தன	உதவி பாட நெறி

அட்டவணை 12

## கல்விசாரா

தொடர் இல	பெயர்	பதவி
1	திரு பி.பி.தர்மண	கணினி உள்ளூடு உதவியாளர்

அட்டவணை -13

- ஓவ்வொரு விடயத் துறையிலும் அறிவைப் பெற்றுக் கொள்ளவும் மற்றும் ஓவ்வொரு பாட நெறியினதும் தரத்தை பேணிக் கொள்ளவும் கல்வி வேலைத் திட்டங்களின் ஓவ்வொரு பாட நெறிக்கும் UCIARS முகாமைத்துவ குழுவின் சிபாரிசுடன் கொழும்பு பல்கலைக் கழக விரிவுரையாளர் குழு ஊடாக தேர்ச்சி பெற்றவர்கள் நியமிக்கப்படுவர்.

## 2.2 கிராமிய தொழில் முயற்சி அபிவிருத்தி (RED) வேலைத்திட்டத்தின் செயற்திறன்

கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில்நுட்ப மற்றும் கிராமிய கற்கை நிறுவனம் (UCIARS) விவசாய மாணவர்களின் பொருளாதார மற்றும் ஜீவனோபாயத்தை மேலும் வலுவூட்டும் வகையில் அவர்களுக்கு புதிய விவசாயம்சார் தொழில்களை ஆரம்பிக்க அல்லது தற்போது நடத்திச் செல்லும் விவசாயம் சார்ந்த தொழில்களை மேம்படுத்த அங்கு விவசாய மாணவர்களுக்கு ஆரம்ப நிதி உதவியைப் பெற்றுக்கொடுக்க புதிய வேலைத்திட்டமான “கிராமிய தொழில் முயற்சி அபிவிருத்தி (RED)” வேலைத்திட்டம் 2011 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. உழவுக் கலை கற்ற ஓய்வு பெற்ற கெளரவு பேராசிரியர் கொரியாவின் வர்த்தக விவசாய எண்ணக்கருவின் ஆரம்ப கர்த்தாவாகிய கிம் ஜா ஹோ வின் தொழில்நுட்ப ஆலோசனையின் படி “கிராமிய தொழில் அபிவிருத்தி (RED)” வேலைத் திட்டம் திட்டமிட்டு செயற் படுத்தப்பட்டது. பேராசிரியர் கிம் கொய்கா(கொரிய சர்வதேச உதவி நிறுவனம்) அவர்களால் UCIARS இற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ள உலகின் உதவி ஆலோசகராவார்.

## **2012 – 2013 செயற்திறன்**

RED வேலைத் திட்டத்தின் ஆரம்பமாக, நிறுவனம் தெரிவுசெய்த விவசாய மாணவர்களுக்கு புதிய விவசாயம்சார் தொழில் முயற்சிகளை ஆரம்பிக்க அல்லது தற்போது நடத்திச் செல்லும் விவசாயம்சார் தொழில்களை மேம்படுத்த விவசாய மாணவர்களுக்கு ஆரம்ப நிதி உதவி பெற்றுக் கொடுக்கப் பட்டது. 2012 ஜூவரி, எல்லா மாணவர்களுக்கும் மற்றும் நிறுவனத்துடன் செய்து கொண்ட ஒப்பந்தத்துக்கு அமைய மிக நெகிழிவுமிக்க நிபந்தனையின் கீழ் ரூபா 100,000.00 வரை தெரிவு செய்யப்பட்ட பயணாளிகளுக்கு நிதி உதவி வழங்கப்பட்டது. RED வேலைத் திட்டத்தின் முன்னேற்றம் அதன் எதிர் பார்க்கப்பட்ட பெறுபேறுக்கு அமைய 2013 டிசம்பர் கடைசியில் குறிப்பிடத்தக்க அளவு மட்டத்தில் காணப்பட்டது. 2013 டிசம்பர் இறுதியின் போது மேலதிக பெறுமதி சுமார் 3 மில்லியன் ஆகும். அத்துடன் இந்த கால எல்லைக்குள் புதிய 12 தொழில் வாய்ப்புக்களை 12 தொழில் முயற்சியாளர்கள் உருவாக்கியுள்ளார்கள்.

## **2014 - செயற்திறன்**

கமநல நம்பிக்கை நிதியம் 2014 ஆம் ஆண்டில் நிறுவனத்துக்கு 1% வீத வட்டிக்கு இரண்டு மில்லியன் ரூபா கடனைப் பெற்றுத் தர இணங்கியதுடன் அது மாணவர்களுக்கிடையில் பகிரிந்தளிக்கப்பட்டது.

இந்த ஒப்பந்தத்தின் இரண்டாவது கட்டமாக, அவர்கள் நிறுவனத்துக்கு ரூபா.10,00,000.00 வழங்கினர். அந்திதி தெரிவு செய்யப் பட்ட புதிய தொழில் முயற்சியாளர் 07 பேருக்கு விவசாயம் சார்ந்த தொழில்களை ஆரம்பிக்க அல்லது தற்போது நடத்திச் செல்லும் விவசாயம் சார்ந்த தொழில்களை மேம்படுத்த 2014 மார்ச் 07ஆம் திங்கி அவர்களுக்கு பெற்றுக் கொடுக்கப்பட்டது.

இந்த வேலைத் திட்டத்தின் இரண்டாம் கட்டமாக, விவசாய பொறுப்பு நிதியம் மேலும் ரூபா.1,000,000.00 விடுவித்தது. இந் நிதி, தங்களது விவசாயத் தொழிலை மேம் படுத்திக் கொள்வதற்கு தெரிவு செய்யப்பட்ட தொழில் முயற்சியாளர் 10 பேருக் கிடையில் 2014 நவம்பர் மாதம் பகிரந்து அளிக்கப்பட்டது.

மேலும், நிறுவனத்தினால் 2014 டிசம்மர் மாதம் HETC செயற்திட்டத்தின் கீழ் விவசாய மாணவர்கள் மூவருக்கிடையில் நடைகைப் பொருட்கள் பகிரந்து அளித்தனர். இதன் கீழ் நிறுவனம் விவசாய மாணவர்களுக்கு ரூபா.256,600.00 பெறுமதியான “கேபரா” கன்று மற்றும் “TJC” மாமரக் கன்று பெற்றுக் கொடுத்தது.

## **2015 - செயற் திறன்**

கமநல நம்பிக்கை நிதியம் 2015 ஆம் ஆண்டிற்காக ரூபா.1,400,000.00 பெற்றுக் கொடுத்துள்ளது. விவசாய மாணவர்கள் பத்துப் பேர் இந்த வேலைத் திட்டத்தில் சேர்ந்து கொள்ள விண்ணப்பித்தி ருந்தனர். எவ்வாறாயினும் தமது விவசாயம் சார்ந்த தொழில்களை ஆரம்பிக்க அல்லது தற்போது நடத்திச் செல்லும் விவசாயம் சார்ந்த தொழில்களை மேம்படுத்த விவசாய மாணவர்கள் 7 பேருக்கு ரூபா.1,400,000.00 தொகையை பெற்றுக் கொடுப்பதற்கு நிறுவனத்துக்கு வாய்ப்புக் கிடைத்தது.

இந்த வேலைத் திட்டத்தின் கீழ், 2015 ஜூலை மாதம் விவசாய மாணவர்கள் இருவருக்கு ரூபா. 135,960.00 பெறுமதியான வாழைக் கன்றுகள் பகிரந்தளிக்கப்பட்டதுடன் ரூபா

375,250.00 பெறுமதியான “ரோஜா” மற்றும் “கேபரா” நடுகைப் பொருட்கள் HETC செயற் திட்ட நிதியத்தின் கீழ் வட்டி இல்லா கடனாக விவசாய மாணவர்கள் 3 பேருக்கிடையில் பகிர்ந்து அளிக்கப்பட்டது.

கடனை மீள அறவிட ஆரம்பிக்க முன்னர், விவசாயிகளுக்கு 06 மாதம் சலுகை காலம் வழங்கப்படும். (கமநல நம்பிக்கை நிதியம் (FTF) கடன், நடுகைப் பொருட்கள் கடன் என இரண்டு வகைக் கடன்களுக்கும்) 2015 ஆம் ஆண்டில் அறவிடப்படும் ஒவ்வொரு வகைக் கடனுக்குமான வட்டி வீதம் கீழ் காட்டப்பட்டுள்ளவாறு அமையும்.

கடன்	கடன் பெற்ற விவசாயிகளின் எண்ணிக்கை	மொத்த கடன் ரூபா	2015.12.31 திகதியன்று அறவீடு %
“கிராமிய தொழில் அபிவிருத்தி (RED)”கடன்	12	1,200,000.00	74%
FTF கடன்-முதல் கட்டம்	07	1,000,000.00	53%
FTF கடன்-இரண்டாம் கட்டம்	10	1,000,000.00	17%
FTF கடன்-முன்றாம் கட்டம்	07	1,400,000.00	சலுகைக்காலம்
நடுகைப் பொருட்கள் கடன் -2014	03	256,600.00	22%
நடுகைப் பொருட்கள் கடன் -2015	05	511,210.00	3%

#### அட்டவணை-14

கிராமிய தொழில் அபிவிருத்தி (RED) வேலை திட்டத்தின் கீழ், நிறுவனத்தால் காளான் பயிற்சி செய்கை மாம் பழப் பயிற்சி செய்கை, விளைத் திறன் அபிவிருத்தி, மண்புழு உரமாக்கல் மற்றும் TJC மாம்பழச் செய்கை பற்றிய அறிவுட்டும் பயிற்சி அளிக்கும் வேலைத் திட்டம் செயற்படுத்தப்பட்டது.

**நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி அளிக்கும் வேலைத் திட்டம் பற்றிய விளக்கம் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.**

- நிறுவனத்துடன் தொடர்புபட்டுள்ள தொழில் முயற்சியாளர்களுக்கு விவசாய விளைத்திறன் பயிற்சி வேலைத் திட்டம் (வாழை,காளான் மற்றும் மாம்பழச் செய்கை இவைகளில் ஈடுபட்டுள்ள விவசாயிகள்) வெளிக்கு விவசாய தொழில் நுட்ப மற்றும் கிராமய கற்கை நிறுவனத்தில் (UCIARS) 2015.02.20 மற்றும் 2015.02.22 நடாத்தப்பட்டதுடன் தேவையான வளங்கள் தேசிய விளைத் திறன் செயலகத்தால் வழங்கப்பட்டது.
- விவசாய தொழில் முயற்சியாளர்கள் மற்றும் நிறுவனத்தின் பணிக்குழுவினருக்கான விவசாய அபிவிருத்தி சான்றிதழ் பாடசெய்த வெளிக்கு விவசாய தொழில் நுட்ப மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனத்தில் (UCIARS) 2015.02.28, 2015.03.01, 2015.03.20, 2015.03.21 மற்றும் 2015.03.22 திகதிகளில் நடாத்தப்பட்டதுடன் தேவையான வளங்கள் தேசிய விளைத் திறன் செயலகத்தால் வழங்கப்பட்டது.
- வீரவில,லுணுகம்வெகர மற்றும் திஸ்ஸமஹாராம TJC மாம் பழச்செய்கை விவசாயிகளுக்கு லுணகம்வெகர வதிவிட செயற் திட்ட முகாமையாளர் அலுவலகத்தில் TJC மாம் பழச்செய்கை பயிற்சி வேலைத்திட்டம் 2015.07.14 திகதி நடாத்தப்பட்டதுடன் தேவையான வளங்கள் எல்லாவை ஹோர்ட்டி கல்ச தனியார் நிறுவன முகாமையாளர் மற்றும் கொழும்பு

பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய கற்கை நிறுவன (UCIARS) பணியாளர் குழுவினாலும் வளங்கப்பட்டது.

4. பம்பரவான, பம்பரவான கனிச்ட வித்தியாலய மாணவர்களுக்கு மண்புழு உரமாக்கல் அறிமுகப்படுத்தல், பீடை சேதனப் பசனை வேலைத்திட்டம் வெலிகத்த கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனத்தில் 2015.07.21 திகதி நடாத்தப்பட்டது
5. கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனம் (UCIARS) விவசாய மாணவர்களுக்கு இலத்திரணியல் - சந்தைப்படுத்தல் பயிற்சி வேலைத்திட்டம் 2015.07.31 ஆம் திகதி நடாத்தப்பட்டது.
6. கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனம் (UCIARS) விவசாய மாணவர்களுக்கு காளான் வளர்ப்பு பயிற்சி வேலைத்திட்டத்தை 2015.09.23 திகதி நடாத்தியது.

TJC மாம்பழப் பயிரிச் செய்கை வேலைத்திட்டம் 2015 வருடத்தினுள் நடாத்தி செய்யப்பட்டதுடன், கிரிதி ஓய செயற்திட்டம் வணிக மட்டத்தில் TJC மாம் பழ பயிரிச் செய்கை செய்கின்றவிவசாயிகளின் வருமானத்தை அதிகரிக்க தொழில் நிறுவனம் மற்றும் விவசாய திணைக்களம் மற்றும் எல்லாவல ஹோர்ட்டி கல்ச தனிப்பட்ட நிறுவன உதவியுடன் TJC மாம் பழ பயிரிச் செய்கை வேலைத் திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. பயிற்சி வேலைத் திட்டங்களை ஒழுங்கு செய்து மற்றும் கள சுற்றுலாக்களை மேற் கொண்டு நிறுவன விவசாயிகளுக்கு தொழில் நுட்ப அறிவை பெற்றுக் கொடுக்கப்படுகிறது.

2015.12.31 திகிக்கு கிராமிய தொழில் அபிவிருத்தி (RED) வேலைத்திட்ட பணியாளர் குழு விவரம் கீழ் காட்டப்பட்டுள்ளது.

தொ. இலக்கம்	பெயர்	பதவி
1	திரு ஜே.எல்.எச் நிஸாந்த	உதவி பாடநெறி ஒருங்கிணைப்பாளர் / கல்வி மற்றும் ஒருங்கிணைப்பாளர் /RED வேலைத் திட்டம்
2	திருமதி இரோசா சதுமலி	முகாமைத்துவ உதவியாளர்/ RED வேலைத் திட்டம்

ஆட்டவணை- 15

### 2.3 நாற்று மேடை / ஆய்வு கூட செயற்திறன்

கட்டளைச் சட்டத்தின்படி 2008 ஆம் ஆண்டில் விவசாய தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான கற்கைகள் நிறுவனம் நிருவப் பட்டிருப்பினும், ஏழை மற்றும் கிராம விவசாயிகளின் சமூக பொருளாதார நிலையை அபிவிருத்தி செய்வதை வலுப்படுத்தும் நோக்கில் கொழும்புப் பல்கலைக் கழகத்தின் ஒரு செயற்திட்டமாக 1998 இல் திச நடுகை அலகு ஒன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டது. 2001 இல் விஞ்ஞான பீடத்தின் தாவர விஞ்ஞான திணைக்களம் மாதியாக நிறுவனத்தில் திச நடுகை வாழை மற்றும் சேனைக் கிழங்கு நாற்று அறிமுகம் செய்து கொடுக்கப்பட்டது. 2003 தொடக்கம். கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் ஆலோசனை மற்றும் மேற்பார்வையின் கீழ் தங்களது உற்பத்தி நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்கு நிறுவனம் சக்தி பெற்றது. புதிதாக நியமனம் பெற்ற ஆய்வு கூடப் பணியாளர்களை பயிற்றுவிக்க நிறுவனத்தினால் பணி தொடர்பான பயிற்சி வழங்கப்படும்.

2015.12.31 நாற்று மேடை/ ஆய்வு கூட பணியணையினர் கீழ் காட்டப்பட்டனர்.

தொ. இலக்கம்	பெயர்	பதவி
1	செல்வி என்.வீ.ஜி.என் பிரியதரசனி	ஆராய்ச்சி உதவியாளர் (தலைவர் / ஆய்வுகூடம்)
2	திரு எச். ரோஹணதீர்	ஆராய்ச்சி உதவியாளர் (தலைவர் நாற்று மேடை)
3	திரு டி.ஏ.கே.வீ. இதுனில்	களத் தலைவர்
4	திருஎச்.கே.எஸ் இசாரா	கள உதவியாளர்
5	திரு பீ.டப்.ஏசமிந்த ஜெயலத்	தொழில் நுட்ப உதவியாளர்
6	திருப்.ஜி. குரியகுமார்	தொழில் நுட்ப உதவியாளர்
7	திருஏ.என் அபேகுணவர்தன	திசு நடுகை உதவியாளர்
8	திருமதிஎச்.கே. சமந்தி நிலினி குமாரி	திசு நடுகை உதவியாளர்
9	திருமதிஎம்.ஜி.சி.சதர்சனி	திசு நடுகை உதவியாளர்
10	திருமதிஏ.பியங்கா சுதரசனி	திசு நடுகை உதவியாளர்
11	செல்வி யு.அனுசா ருவதி	திசு நடுகை உதவியாளர்
12	திருமதி டப்.எச்.தில்னா ஸதமாலி	திசு நடுகை உதவியாளர்
13	செல்வி அய.ஜி.திலினி நிரோசா குமாரி	திசு நடுகை உதவியாளர்
14	செல்வி ஒ.பீ நிலுணாகபாசினி	திசு நடுகை உதவியாளர்
15	செல்வி ஓ இசாதிநிமலகாவி.	திசு நடுகை உதவியாளர்
16	செல்விகே.பீ.உதேனி நிஸன்ஸலா	திசு நடுகை உதவியாளர்
17	திருமதிப்.எஸ் சரசிகா அபேவிக்ரம	திசு நடுகை உதவியாளர்
18	திருமதி டப்.எச்.நெலும்சுரங்கிவாஸனா	திசு நடுகை உதவியாளர்
19	செல்வி டப்.எச்.விசத்ரா கல்பனி	திசு நடுகை உதவியாளர்
20	செல்வி இஸங்கா சமேதனி தொடம்பே	திசு நடுகை உதவியாளர்
21	திருமதி என்.எஸ்.பெரேரா	திசு நடுகை உதவியாளர்
22	திருமதி எச்.ஆர். அகீசாமதுமாலி	திசு நடுகை உதவியாளர்
23	திருமதி டப்.எஸ்.மதுசாணி	திசு நடுகை உதவியாளர்
24	திருமதிஆர்.எச.பீ.ஹாசினி	திசு நடுகை உதவியாளர்
25	திருமதிடப்.கே.எம்.சசிகலா	திசு நடுகை உதவியாளர்
26	திருமதி கே.ஜி.தில்ருக்சி	திசு நடுகை உதவியாளர்
27	திருமதிஜி.ஏ.விமுக்திசாலிகா	திசு நடுகை உதவியாளர்
28	திருமதி டப்.எச்.யு.நவ்சல்யா	திசு நடுகை உதவியாளர்
29	திருமதிகே.ஜி.ஷ.பிசாத்	திசு நடுகை உதவியாளர்
30	திருஎன்.எஸ்.பிரதீப்	கள உதவியாளர்

அட்டவணை 16

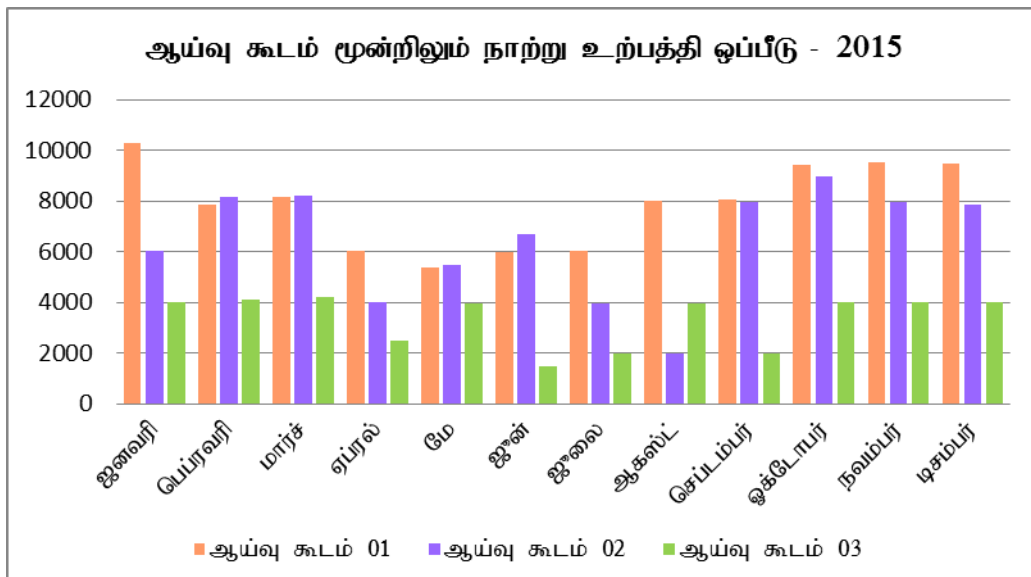
2015 ஆம் ஆண்டின் செயற்திறன்

ஆய்வு கூடம் மூன்றிலும் நாற்று உற்பத்தி அறிக்கை(எண்ணிக்கை)

	ஆய்வு கூடம் 01	ஆய்வு கூடம் 02	ஆய்வு கூடம் 03	மொத்த தொகை 2015
ஜனவரி	10283	6020	4012	20315
பெப்ரவரி	7873	8157	4097	20127
மார்ச்	8181	8229	4201	20611
ஏப்ரல்	6058	4020	2502	12580
மே	5410	5478	3964	14852
ஜூன்	5991	6722	1505	14218
ஜூலை	6033	3989	2007	12029
ஆகஸ்ட்	8039	2007	3975	14021
செப்டம்பர்	8068	7961	2001	18030
ஒக்டோபர்	9430	8995	4002	22427
நவம்பர்	9558	7993	4006	21557
டிசம்பர்	9499	7846	3994	21339
<b>மொத்ததொகை</b>	<b>94423</b>	<b>77417</b>	<b>40266</b>	<b>212106</b>

அட்டவணை 17

ஆய்வு கூடம் மூன்றிலும் நாற்று உற்பத்தி ஓப்பீடு

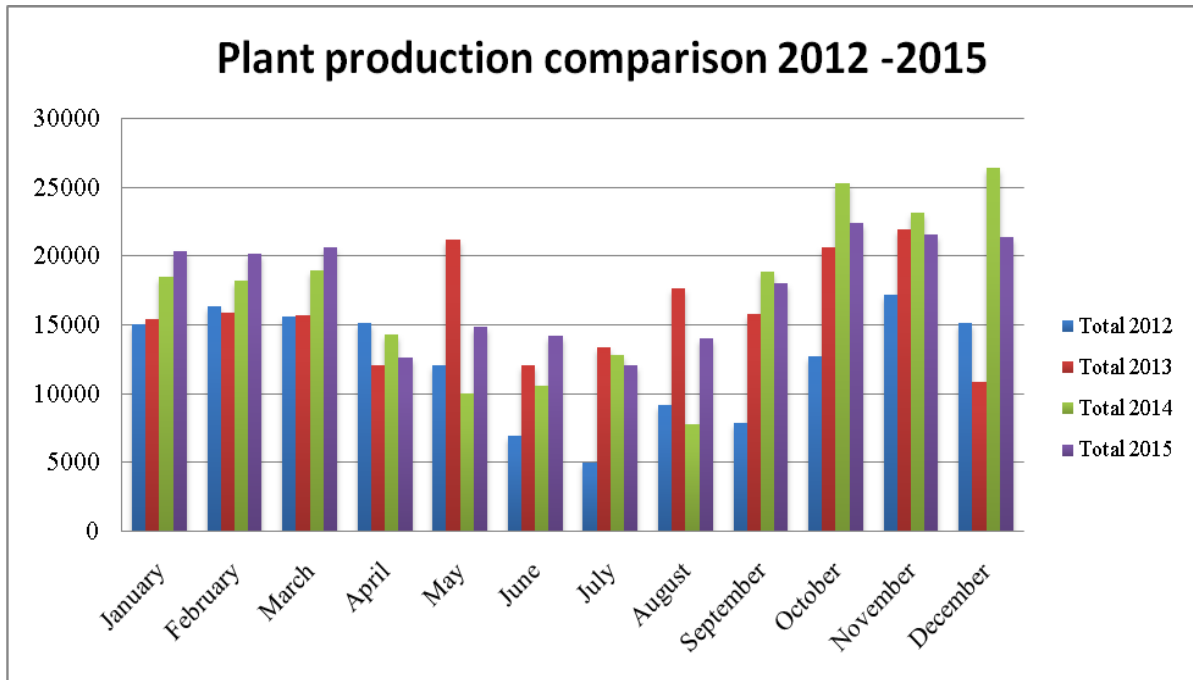


## உருவப் படம் 02

ஆய்வு கூடம் 01 மற்றும் 02 ஒரு மாதத்துக்கு 8000 நாற்றுக்களை உற்பத்தி செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுத்துவந்த போதிலும் ஆய்வு கூடம் 3 ஒரு மாதத்துக்கு 4000 நாற்றுக்களை உற்பத்தி செய்வதற்கு இலக்கு வைத்துள்ளது. ஆய்வு கூடம் 01 இலக்கின் 98.36% வீதம்

பெற்றுக் கொண்டுள்ளதால் ஆய்வு கூடம் 02 அவர்களின் இலக்கின் 80.64% வீதம் பெற்றுக்கொண்டுள்ளது. ஆய்வு கூடம் அவர்களின் இலக்கின 83.89% பெற்றுக் கொண்டுள்ளதுடன் ஆய்வு மூன்று பற்றி ஆராயும் போது, அவைகளது 2015 இலக்கின் 88.89% பெற்றுக்கொண்டுள்ளது

**கடந்த ஜெந்து வருட நாற்று உற்பத்தியை ஒப்பீடு செய்தல்**



### **உருவப் படம் 03**

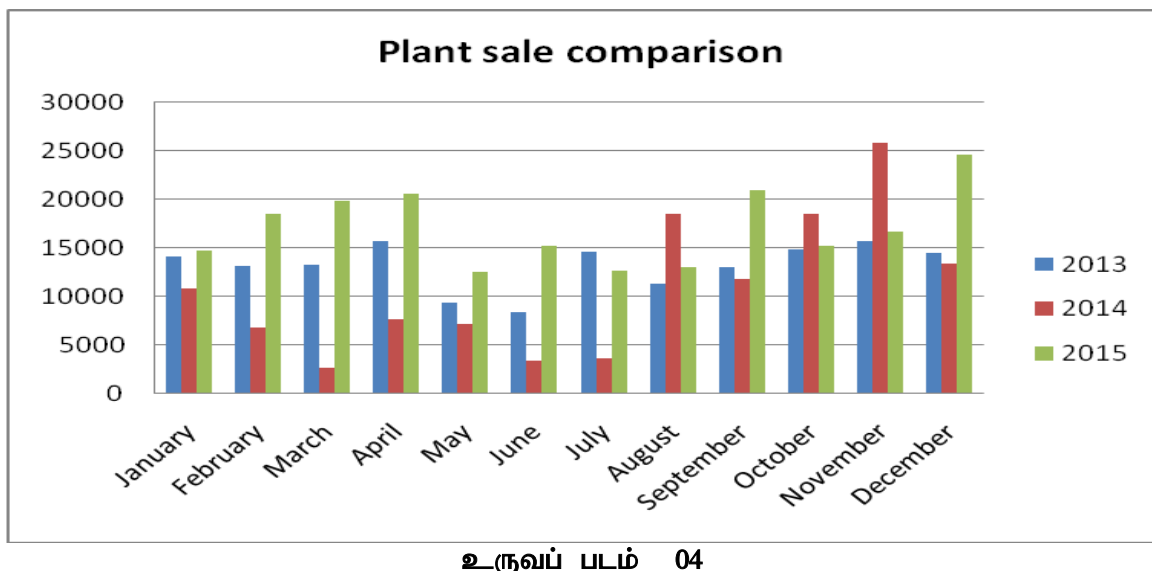
கடந்த நான்கு ஆண்டுகளில் சேகரிக்கப்பட்ட தரவுகளின்படி, ஜனவரி முதல் ஏப்ரல் வரை மற்றும் செப்டம்பர் முதல் டிசம்பர் வரையும் இடைப்பட்ட மாதங்களில் உயர் கேள்வி இருப்பதைக் காண முடிகிறது. அதனால் உயர் கேள்வி காணப்படும் காலத்தில் நாற்று விநியோகத்தை உச்சப்படுத்த உற்பத்தி திட்டம் மாற்றப்பட்டதுது. ஆய்வு கூடத்தில் நாற்று விநியோகம் விற்பனைக்கு ஏற்ப வருடம் முழுதும் வித்தியாசம் ஆவதுடன், மழை, கோடை, வாழைப் பழங்களின் சந்தை விலை போன்ற இயற்கைக் காரணங்கள் மற்றும் மக்களின் மனப்பாங்கு மாற்றம் போன்ற காரணங்களில் இவை தங்கியிருக்கின்றது.

**2015 ஆம் வருடத்தினுள் வாழை உற்பத்தியை ஒப்பிட்டு நோக்குதல்**

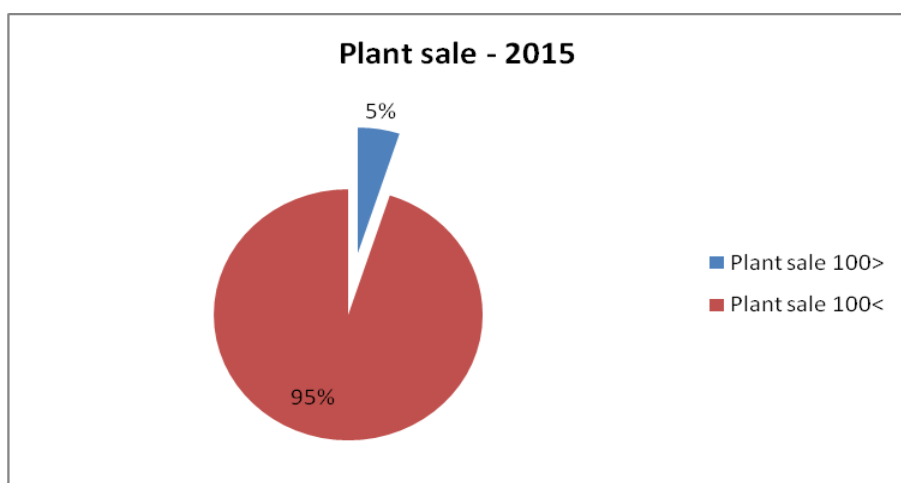
மொத்த உற்பத்தியில் 100% வீதம் புளிவாழை பங்களிப்பதுடன் ‘கோழிக்குட்டு’ வாழை கிலோ 356 மட்டுமே 2015 ஆம் ஆண்டில் உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. கடந்த சில வருடங்களுடன் ஒப்பிட்டு நோக்கும்போது 2015 இல் உற்பத்தி அதகரித்துள்ளமைக்கு தெளிவான சாட்சிகள் காணப்படுகின்றன. அதே போன்று திசு நடுகை வாழை கொள்வனவு செய்வதற்காக செலவாகும் காலத்தை குறைக்க புதிய வழிமுறை ஒன்றின் (உற்பத்தி வாரத்தின் அளவை அதகரித்தல்) மூலம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

## நாற்று விற்பனை ஒப்பீடு

திசு நடுகை வாழைக்கான கேள்வி காலநிலை மாற்றத்துக்கு ஏற்ப உயர் மட்டத்தில் காணப்படுவதுடன் மழை காலத்தில்(செப்டம்பர் இருந்து ஏப்ரல் வரையும்)குறைந்த கேள்வி நிலவும். கோடை காலத்தில் (மே தொடங்கி ஆகஸ்ட் வரை) குறைந்த கேள்வி காணப்படும். வாழைப் பயிருக்கு மழை நேரடித் தாக்கத்தினை ஏற்படுத்தும். விவசாயிகள் மழை காலத்தில் அதிகமான அளவு திசு நடுகை வாழையையே நடுவர். இக்காலத்தில் விஷேஷமாக டிசம்பர் மற்றும் ஏப்ரல் விழாக்களை இலக்காக வைத்து வாழைப் பழத்துக்கான கேள்வி அதிகரிக்கும். அதனால் இவ்வாறான உகந்த காலநிலைக் காரணங்கள் மற்றும் சந்தையின் கேள்வி என்பனவற்றை கருத்திற் கொண்டு விவசாயிகள் திசு நடுகை வாழை கொள்வனவு செய்வர்.

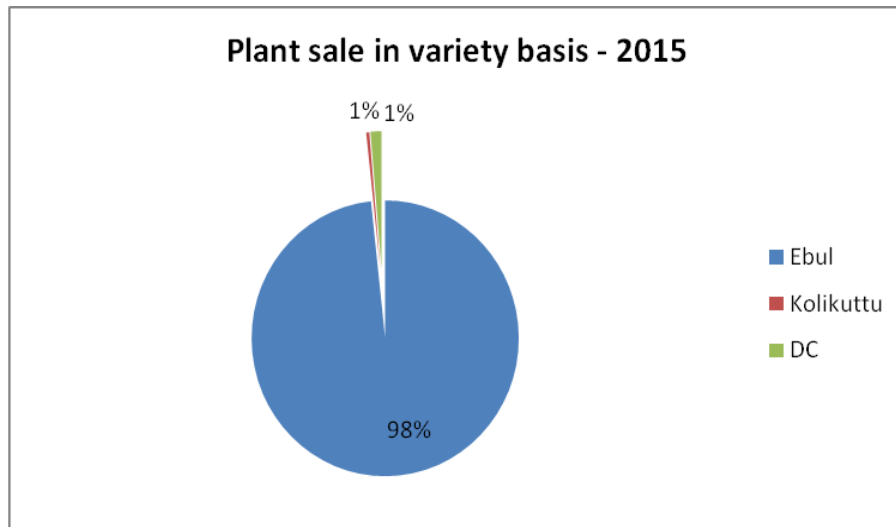


## நாற்று விற்பனை ஒப்பீடு



உருவப் படம் 05

## வகை அடிப்படையல் நாற்று விற்பனை செய்தல்

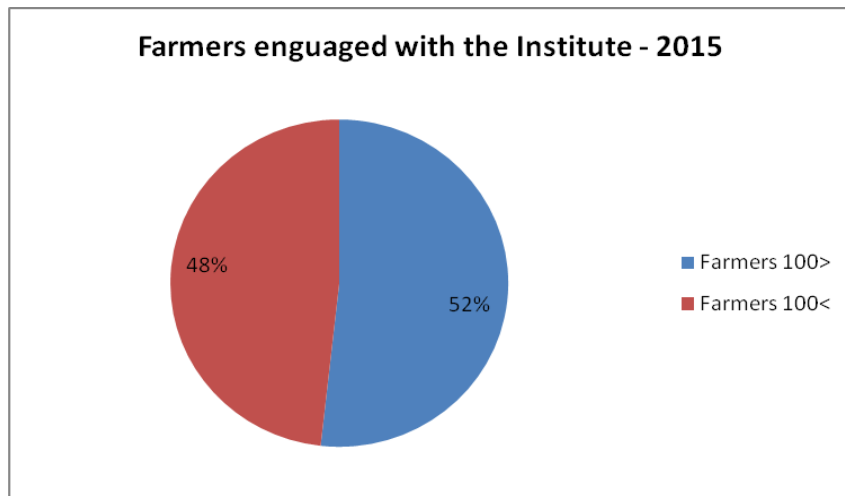


### உருவப் படம் 06

கள் மட்டத்தில் புளி வாழை நோய்கள் குறைவு காரணமாக உயர் கேள்வி காணப்படும் ஒரு இனமாக இருப்பதுடன் ஐந்து வருடங்கள் வரை உயர் உற்பத்திக் கொள்திறன் கொண்டிருந்தது. இரண்டாம் பரம்பரையில் கொடிய *Fusarium* வாடும் நோய் காரணமாக தனி நாற்று முகாமைத்துவ முறையில் விவசாயிகள் கோழிகுட்டு பயிர் செய்வர். ஈர வலயத்துக்கு மாத்திரம் சிபாரிசு செய்யப்பட்டுள்ள Draft Cavendish வாழை நிறுவனத்தினால் வசதிகளைப் பெற்றுத் தரும் வரை ஈர வலய விவசாயிகளிடத்தில் மிகக் குறைந்த கேள்வியே நிலவும்.

திசு நடுகை வாழைக்கான கேள்வி சம்பிரதாய நாற்று உற்பத்தியை விட உயர் மட்டத்தில் காணப்படும். ஆனால் நீண்ட கால இலாபம் பெறல் மற்றும் நோய் வாய்ப்படுதல் குறைவு காரணமாகவும் விவசாயிகளின் முக்கிய தேவையாக இருப்பது புளிவாழையாகும்.

நிறுவனம் உள்நாட்டு விவசாயிகளுக்கு குறைந்த விலையில் வாழைக் கன்றுகளைப் பெற்றுக் கொடுக்கும். அத்துடன் இலங்கையின் தூர பிரதேசங்களை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் விவசாயிகளை நிறுவனம் இதற்காக பயன்படுத்திக் கொள்ளும். இந்த தொழில் நுட்பம் பற்றி விவசாயிகளுக்கு அறிவினைப் பெற்றுக் கொடுப்பதற்கு நிறுவனத்தால் இதற்கு முன்னர் வட மாகாணத்தில் பயற்சிப் பட்டறையொன்று நடாத்தப்பட்டதுடன் அவர்களின் பிரதேசங்களில் வாழை உற்பத்தி செய்வதற்கு ஊக்க மூட்டு அவர்களின் பயிர் செய்கைக்கு புளி வாழைக் கன்றுகள் வழங்கப்பட்டன. எங்களது களைப் பணியாளர் குழு முறையாக அவர்களின் பயிர்ச் செய்கையை கண்காணித்து வருவதுடன் அவர்களுக்கு தேவையான ஆலோசனைகள் மற்றும் வழிகாட்டல்களை வழங்குவர் இந்த விவசாயிகள் அவர்கள் கொள்வனவு செய்வதன் அடிப்படையில் வகைப்படுத்தப்பட்டது.



**உருவப் படம்- 07**

இந்த நிறுவனத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள கள் உத்தியோத்தர்கள் முழு நாட்டிலும் திசு நடுகை வாழை பயிர் செய்கையாளர்களை அதிகரிப்பதற்காக முறையான களச் சுற்றுலாப் பண்யங்களை ஒழுங்கு செய்துள்ளது.

**வருடத்துள் பெற்ற வெற்றிகள் (திசு நடுகை ஆய்வு கூடம் மற்றும் நாற்று)**

புதுக்குடியிருப்பு (50), ஹூரோவபத்தான் (47), மட்டக்களப்பு (34) இப்பிரதேச விவசாயிகளுக்கு திசு நடுகை வாழை பயிர் அறிமுகம் செய்து கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

#### **HETC செயற்திட்ட பங்களிப்பு**

**வருடாந்த வழங்கல்**

	செயற்பாடு	வருடம்1 (2013)	வருடம் 2 (2014)	வருடம் 3 (2015)
1	ICT அடிப்படை விவசாய கல்வி மற்றும் கிராமிய தொழில் முயற்சி வேலைத் திட்டம்	564,875.60	2,881,336.40	2,779,245.78
2	இலங்கை விவசாயிகளுக்கு திசு நடுகை வாழை பயிர் பற்றிய கல்வி மற்றும் புதிய தொழில் நுட்பம் பரிமாற்றத்தின் மூலம் சமூக பொருளாதார அபிவிருத்தி	191,239.92	1,796,925.00	1,090,198.30
<b>மொத்த தொகை</b>		<b>756,115.52</b>	<b>4,678,261.40</b>	<b>3,869,444.08</b>

**அட்டவணை-18**

HETC செயற்திட்டத்தின் கீழ், நிறுவனம் ரூபா மில்லியன் 10 வழங்கப்பட்டதுடன் நிதிய நிறுவனத்தின் செயற்திட்டங்கள் மூன்று (விவசாய பாட நெறி, திசு நடுகை ஆய்வு கூடம், நாற்று மேடை மற்றும் RED வேலைத் திட்டம்) இவற்றுக்கு விணைத்திறன் மற்றும்

விளைத்திறன் உபயோகப்படுத்திக் கொண்டு இருக்கின்றனர். அவ்வாறே அந்த நிதியம் சில உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்வதற்காக உபயோகப் படுத்தப்பட்டது. அந்த உபகரணங்கள் நாட்டின் வடக்கு மற்றும் கிழக்கு மாகாணங்களுக்கு தொழில் நுட்ப பரிமாற்றம் செய்வதற்கு நிறுவனங்களுக்கு மிக முக்கியமான ஒன்றாகும். வருட இறுதியில் மேற்குறித்த செயற்பாடுகளை மேம் படுத்துவதற்காக ஒதுக்கப்பட்ட நிதியில் 93% வீதத்தை செலவு செய்வதற்கு நிறுவனத்துக்கு முடியுமாக இருந்தது. HETC செயற்திட்டத்தின் கீழ் விவசாயக்குழு மற்றும் டிப்லோமா வேலைத் திட்டத்தின் மாணவர்களுக்கும் சில பயிற்சிப் பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டன.

#### **HETC வழங்களின் கீழ் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட உபகரணங்கள்**

- டிஜிட்டல் டிப்லோகேட்டர் இயந்திரம் (Rizo)- 01
- குளிருட்டி - 02
- மல்டிமீடியா புரோஜெக்டர் - 01
- அழுத்த அனற்கலன் - 01
- உருக்கு அலுமாரி - 07
- கோப்புக் கபினட்- 08
- ஸ்பிரல் புத்தகம் கட்டும் இயந்திரம் - 01
- காகிதாதிகள்
- கடதாசி வெட்டும் உபகரணம் - 01
- முக்காலி திரை- 01
- கெபரா கண்ணுகள் (RED வேலைத்திட்டம்)
- GI பெட்டி வடிவ இரும்பு பட்டி பூச்சி வலை
- ஸ்கேன் இயந்திரம் - 01
- 04 சில்லு உழவு இயந்திரம் - 01, சேற்றில் செல்லும் சில்லு 01, கலப்கை கத்தி 01, முட்கரண்டி 01, ட்ரேலர் 01.
- லெப்டோப் (மடிக் கணனி - 04.
- கிருமிகளை அழித்தல் அலகுகள் – 02.
- ட்ரொலி - 04
- பிரதி பண்ணும் (போட்டோ பிரதி) இயந்திரம் - 01
- FM ஓலி பரப்புத் தொகுதி - 01
- டிஜிட்டல் கெமரா - 01
- பகுப்பாய்வுத் தராச - 02
- EC மீட்டர் தொகுதி – 01

### **3. ஆராய்ச்சி மற்றும் புதிய உற்பத்திகள்**

நிறுவனம் 201 முழும் ஆண்டில் நடாத்திய ஆராய்ச்சிகள்(கல்விப் பிரிவு)

1. ஏன்.பி.விதாணபதிரன், கே. ஹிரிம்புரேகம், டப்ஸியு. கே. ஹிரிம்புரேகம், எஸ்.ஏ.பி. நெல்கா (2015) EXPLORING FARMERS ACCEPTANCE OF E-LEARNING USING TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL - CASE STUDY IN SRI LANKA, EDULEARN15 Proceedings (7th International Conference on Education and New Learning Technologies), ISBN: 978-84-606-8243-1, ISSN: 2340-1117, pp. 4287-4294
2. ஏன்.பி.விதாணபதிரன் ,கே. ஹிரிம்புரேகம், டப்ஸியு. கே. ஹிரிம்புரேகம், எஸ்.ஏ.பி. நெல்கா, ஜே.எச் கிம் (2015) SOCIO ECONOMIC DEVELOPMENT OF FARMERS THROUGH ICT-BASED EDUCATION AND RURAL ENTREPRENEURSHIP DEVELOPMENT: CASE STUDY IN SRI LANKA, EDULEARN15 Proceedings (7th International Conference on Education and New Learning Technologies), ISBN: 978-84-606-8243-1, ISSN: 2340-1117, pp. 4327-4333.

### **4. பயிற்சி, செயலமர்வு பணியாட்தொகுதி மேம்பாடு**

- I. பணிப்பாளர் ஏனைய பணியணியினர் தேசிய விளைத் திறன் செயலகத்தில் நடாத்தப்பட்ட அதிக இலாபம் இல்லாத முகாமைத்துவம் பற்றிய பயிற்சிப் பற்றரைக்கு சமுகமளித்தனர்
- II. விவசாய தொழில் முயற்சியாளர் மற்றும் நிறுவனத்தின் பணியாட்தொகுதி அங்கத்தவர்களுக்கு விவசாய விளைத்திறன் அபிவிருத்தி சான்றிதழ் பாடதெறி வெலிகத்த கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நூட்பம் மற்றும் கிராமிய கற்கை நிறுவனத்தில் (UCIARS) 2015.02.28, 2015.03.01, 2015.03.20, 2015.03.21 மற்றும் 2015.03.22 நடாத்தப்பட்டது. அதன் வள பங்களிப்பு தேசிய விளைத் திறன் செயலகத்தினால் வழங்கப்பட்டது
- III. “சேவை நிலையத்தில் விளைத்திறன்மிக்க ஆளுமையை வளர்த்துக்கொள்ளும் விதம்” என்ற தலைப்பில் கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில் நூட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கை நிறுவனத்தில் பணியாட்தொகுதி அங்கத்தவர்களுக்கு தலைமைத்துவ அபிவிருத்தி வேலைத்திட்டம் 2015.11.14 திகதி வளவாளர் தமிந்த ரணசின்ஹூகே அவர்களினால் நடாத்தப்பட்டது.
- IV. SLPSAS இன் அடிப்படையில் அரச நிறுவனங்களின் நிதி அறிக்கைப்படுத்தலின் நிலைமையை மேம்படுத்திக்கொள்வதற்காக ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியின் நிதி உதவி வேலைத் திட்டத்தின் கீழ் இலங்கையின் அரசாங்க கணக்காளர்கள் சங்கத்தால் நடாத்தப்பட்ட இலங்கையின் அரச துறையில் கணக்கீட்டுத் தரம் (SLPSAS) பற்றிய 05 நாள் பயிற்சி நெறிக்காக உதவி நிதிப் பொறுப்பாளர் சமுகமளித்தார்.
- V. விவசாயத் துறையில் விளைத் திறனை அதிகரிக்க தேசிய விளைத் திறன் செயலகத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட சீன குடியரசின்தாய்பே ஹிவிவசாய மற்றும் உணவு உற்பத்தி தொடர்பான மின்னியல் - விற்பனை பயிற்சி நெறி ஒன்றுக்கு கொழும்பு பல்கலைக் கழக விவசாய தொழில் நூட்பம் மற்றும் கிராமிய கற்கை நிறுவனத்தின் பணிப்பாளர் சமுகமளித்தார்.

- VI. நிர்வாக மற்றும் நிதிப் பிரிவின் உதவி முகாமையாளர்கள் இருவர் உயர் கல்விக்காக தேசிய மத்திய நிலையத்தினால் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட MS Access உதயர் தரவு அடிப்படை முகாமைச் சான்றிதழ் பாரென்றி மற்றும் MS Excel உயர் சான்றிதழ் பாடநெறிக் கருத்தரங்கில் கலந்து கொள்ள சென்றுள்ளனர்.
- VII. சில பாடசாலைகள், விவசாயத் திணைக்களம் மற்றும் பல்கலைக் கழகங்கள் பங்கு பற்றிய தீசு நடுகை தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தும் நோக்கில் நிறுவனத்தை பார்வையிட்டனர்.
- VIII. பேராதனை பல்கலைக் கழக பேராசிரியர் அய்வன் த சில்வா அவர்களின் வள உதவியுடன் கல்விசார் எழுத்தாக்கங்களை எழுதுதல் பற்றிய ஒரு நாள் கருத்தரங்கு கல்விசார் மற்றும் நிர்வாக பணியாட் தொகுதிக்காக ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.

## 5. பழுது பார்த்தல் மற்றும் நிர்மாணித்தல் செயற்திட்டம்

இலக்	செயற்திட்டத்தின் பெயர்	வேறு விடங்கள்
01	புதிய விடுதி (60 விடுதிகளை நிர்மாணிக்கும் செயற்திட்டத்தின் கீழ்) கதிரலை பாதுகாப்புடன் மின்னல் பாதுகாப்புத் தொகுதி ஒன்றை நிர்மாணித்தல்	செலவு: 2,604,355.00 + VAT வெனோரா டெலிகோம் நிறுவனத்தால் நிர்மாணிக்கப்பட்டது.
02	புதிய விடுதிகளின் 20 அறைகளுக்கும் தேவையான தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்தல்	
03	NODES பிரவேச நிலையத்தில் (நிறுவனத்தின் கணனி கூடம்) பழுது பார்த்தல்	மேட்ரோ கொம்பியுட்டர் டெக்நோலஜிகள் நிறுவனத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
04	விடுதிக் கட்டிடத்தில் பழைய கூரையை பழுது பார்த்தல்	
05	மின் மாற்றி(ஷரான்ஸ்போமர்) அறையின் வெளிப்பக்கத்தை பழுது பார்த்தல்	
06	தீசு நடுகை ஆய்வு கூடத்தின் பழைய சிவிலிங்(உட்புற மேற்கூரை) பழுது பார்த்தல்	
07	தற்போது இருக்கின்ற விதாதா கட்டிடத்தை விரிவு படுத்தல் மற்றும் புனரமைத்தல்	விலை மனு கோரப்பட்டுள்ளது 2016 ஆம் வருடத்தில் முதல் மாதத்தில் வேலை ஆரம்பிக்க தொழில் நுட்ப மதிப்பீட்டுக்குழுவுக்கு முன் வைக்கப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 19

## 6. நிதி

### அ. மீண்டும் வரும் செலவு பற்றிய விவரம்

விடயம்	2014 (.ரூ)	2015 (.ரூ)
ஆளுக்கான சம்பளம்	15,519,591.00	19,633,992.00
பிரயாணச் செலவு	1,623,394.00	300,346.00
வழங்கல்கள்	2,567,231.00	2,308,578.00
பராமரிப்பு	1,366,274.00	1,490,869.00
ஒப்பந்த சேவைகள்	2,463,327.00	3,161,097.00
ஏணையவை	2,297,892.00	4,597,346.00
<b>மொத்த தொகை</b>	<b>25,837,709.00</b>	<b>31,492,228.00</b>

அட்டவணை 20

### ஆ. மூலதனச் செலவு பற்றிய விபரம்

விடயம்	2014 (ரூ)	2015 (ரூ)
கட்டிடம் மற்றும் கட்டமைப்பு பெற்றுக் கொள்ளல் மற்றும் மேம்படுத்தல்	3,580,894.00	29,948,298.00
மோட்டார் வாகனம்	319,500.00	-
ஆய்வு கூடம் மற்றும் கற்றல்	-	1,269,674.00
கணினி	2,849,700.00	307,000.00
இயந்திரங்கள் மற்றும் உபகரணங்கள்	337,859.00	29,900.00
இணைத்தல் மற்றும் நிருவுதல்கள்	2,682,465.00	633,883.00
தளபாடங்கள் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்கள்	805,747.00	3,759,348.00
<b>மொத்தம்</b>	<b>10,576,165.00</b>	<b>35,948,103.00</b>

அட்டவணை 20

### இ. செயற்திட்ட செலவு பற்றிய விவரம் (உள்ளாட்டு / வெளிநாட்டு நிதியம்)

பெயர்	TCE ரூபா	2013 செலவு ரூபா	2014 செலவு ரூபா	2015 செலவு ரூபா	2015.12.31 திகதிக்கு திரட்டப்பட்ட செலவு	பெளதீக முன்னேற்ற ம் % (2015)
HETC	10,000,000.0	756,115.5	4,678,261.4	3,869,444.0	9,303,821.0	93%
<b>மொத்த தொகை</b>	<b>10,000,000.0</b>	<b>756,115.5</b>	<b>4,678,261.4</b>	<b>3,869,444.0</b>	<b>9,303,821.0</b>	<b>-</b>

அட்டவணை 21

\*HETC செயற்திட்ட தொடர்பாடல் நடவடிக்கை 3 வருட (2013-2015) பயிற்சி, விவசாய

தொழில் நுட்பம் மற்றும் கிராம கற்கை நிறுவனத்தினால் நடாத்தப்படும்

ஈ. நிதிசார் முன்னேற்றம் தொடர்பான விபரம் (சட்டிய வருமானம்)

வருமானம்	2014 ல் ஒதுக்கிய ரூபா	2015 ல் அறவிடல் ரூபா	(நிலுவை) /மேலதிகம் ரூபா
சான்றிதழ் பாடநெறி - IARS	5,550,000.00	3,692,192.00	(1,857,808.00)
திசு நடுகை வாழைக் கனமு விற்பனை	12,904,000.00	12,780,512.00	(123,488.00)
ஏனைய வருமானம்	-	103,930.00	103,930.00
மொத்த தொகை	<b>18,454,000.00</b>	<b>16,576,634.00</b>	<b>(1,877,366.00)</b>

அட்டவணை – 22

உ. நிதிச் செயற்திறன் பகுப்பாய்வு - 2015

விடயம்	குத்திரம்	இரு மாணவருக்கான செலவு (ரூபா)
இரு மாணவருக்கான மீண்டுவரும் செலவு (RE)	RE/மாணவர்தொகை	141,856.90
இரு மாணவருக்கான மூலதனச் செலவு (CE)	CE/ மாணவர்தொகை	161,928.00
மொத்த தொகை		<b>303,784.90</b>

அட்டவணை -23

ஊ. 2015 இல் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் விவரம்

உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் விவரம்	செலவு (ரூபா)	பொதீக முன்னேற்றம் (%)
கட்டிடங்கள் மற்றும் கட்டமைப்பை விரிவுபடுத்தல்	136,858.00	80%
ஏனையவை (குறிப்பிடவும்)	335,366.00	85%

அட்டவணை - 24

## **இறுதிக் கணக்கு - 2015**

**கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய  
தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக்  
கற்கைகள் நிறுவனம்**

**கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்**

பிரதிக் கணக்காய்வாளர் நாயகம்,  
கணக்காய்வாளர் நாயகம் திணைக்களம்,  
இலக்கம்: 306/72,  
பொல்துவ வீதி,  
பத்தரமுல்லை.

**திருத்தப்பட்ட இறுதிக் கணக்கு - 2015**

கீழ் குறிப்பிடப்படும் கூற்றுக்களுடன் 2015 ஆம் ஆண்டிற்காக கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனத்தின் திருத்தப்பட்ட இறுதிக் கணக்கை இத்துடன் சமர்ப்பிக்கின்றேன்.

01. 2015.12.31 திகதியன்று திருத்தப்பட்ட நிதி நிலமை பற்றிய கூற்று
02. 2015.12.31 திகதியன்று முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான உற்பத்தி மற்றும் வர்த்தகம் பற்றிய திருத்தப்பட்ட கூற்று
03. 2015.12.31 திகதியன்று முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதி செயலாற்றுகை பற்றிய திருத்தப்பட்ட கூற்று
04. 2015.12.31 திகதியன்று முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான பங்குகளின் மாற்றங்கள் சம்பந்தமான திருத்தப்பட்ட கூற்று
05. 2015.12.31 திகதியன்று முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான திருத்தப்பட்ட காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று
06. பொறுப்புக்கூறல் பற்றிய திருத்தப்பட்ட கூற்று
07. நிதிக் கூற்றுக்களுடன் தொடர்பான திருத்தப்பட்ட கூற்று.

**நன்றி**

**என்.பி.விதானபத்திரண**  
செயற்பாட்டுப் பணிப்பாளர்  
கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்.

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்  
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்

**2015 டிசம்பர் 31 திகதியன்று முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான  
பொறுப்பு பற்றிய கூற்று**

பக்கம் 06 முதல் 09 வரையிலான பக்கங்களில் கணக்கியல் கொள்கை மற்றும் பக்கம் 10 முதல் 15 வரையிலான பக்கங்களின் குறிப்புக்கள் இந்த நிதிக் கூற்றுக்களில் அத்தியாவசிய பங்கினை வகிக்கின்றது. இந்த நிதிக் கூற்றை தயாரித்தல் மற்றும் சமர்ப்பிப்பதற்காக பணிப்பாளர் சபை கடமைப்பட்டுள்ளது. இந்த நிதிக் கூற்றை பணிப்பாளர் சபை அங்கீகரித்து கையொப்பமிடப்பட்டுள்ளது.

பணிப்பாளர்

கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்.

#### **முகாமைத்துவ சபையின் அங்கத்தவர்கள்**

பெயர்	கையொப்பம்
பேராசிரியர் கே.ஆர்.ஆர்.மஹானாம	பீடாதிபதி/கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடம்
திருமதி ஏ.எஸ்.பி.வீரகுருய	உயர் கல்வி அமைச்சின் செயலாளர் பெயர் குறிப்பிடப்பட்டவர்.
கலாநிதி கே.ஷ.எச்.விஜேவர்தன	கமத்தொழில் அமைச்சின் செயலாளர் பெயர் குறிப்பிடப்பட்டவர்.
போரசிரியர் தாரா த சில்வா	பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவால் நியமிக்கப்பட்டவர்
திருமதி கிரிசாந்தி வீரசிங்க	பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவால் நியமிக்கப்பட்டவர்
திரு. ராஜன் ஆசிர்வாதன்	சபையால் பெயர் குறிப்பிடப்பட்ட
பேராசிரியர் ரத்னாயகக்	சபையால் பெயர் குறிப்பிடப்பட்ட

## **பொருளாடக்கம்**

01. அறிமுகம்
02. நிதிக் கூற்று – நிதி நிலைமை பற்றிய கூற்று
03. நிதிக் கூற்று – உற்பத்தி, வாணிபம், நிதி செயற்றிறன் பற்றிய கூற்று
04. பங்கு மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று
05. நிதிக் கூற்று – காகப் பாய்ச்சல் கூற்று
06. நிதிக் கூற்றுக்களுடன் தொடர்பான குறிப்புக்கள்
07. அட்டவணை 01 – முதலீடுகள்
08. அட்டவணை 02 – 2005.12.31 திகதியன்று தீர்க்கப்படாத முற்பணங்கள்

## அறிமுகம்

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான நிறுவனத்தை தாபிப்பதன் ஊடாக தகவல் தொழில்நுட்பத்துடனான விவசாய தொழில்நுட்பம் சம்பந்தமான நவீன அறிவை ஏற்படுத்துவதன் ஊடாக சிறந்த தொழிலொன்றாக இலங்கையின் விவசாயத் துறையைக் கட்டியெழுப்புவதற்காக இலங்கை அரசாங்கத்தின் சார்பில் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட யுகமொன்றுக்காக முன்னணி வகிக்கின்றது.

கொழும்பு பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம் (இங்கு இதனக்துப் பின்னர் நிறுவனம் எனக் குறிப்பிடப்படும்) 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச் சட்டத்தின் 24 ஆவது உறுப்புரை மற்றும் 18 ஆவது உறுப்புரையின் கீழ் மற்றும் 2008 இன் 02 ஆம் இலக்க கொழும்புப் பல்கலைக்கழக விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனச் சட்டத்தின் கீழ் வயது, வாய்ப்பு, காலம் மற்றும் கல்விப் பின்னணி போன்ற வரையறைகளின் ஊடாக விவசாய / கமத் தொழிலில் ஈடுபடுவர்களுக்கு உயர் கல்விக்கான வாய்ப்பை வழங்குவதற்காக கற்றல் பற்றிய கலப்பு தொலைக் கல்வி முறையைக் கொண்ட நிறுவனமொன்றாகத் தாபிக்கப்பட்டுள்ளது. 24 ‘அ’ உறுப்புரையின் கீழான கட்டளை 2008 ஆகஸ்ட் மாதம் 23 ஆம் திகதி முதல் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகின்றது.

பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவினால் இந்த நிறுவனம் 2000 ஆம் ஆண்டில் கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த ஹம்பாந்தோட்டை வெலிகத்த மாகம்புர விவசாயத் தொழில்நுட்பம் மற்றும் சமூக சேவைகள் நிலையத்தில் தாபிக்கப்பட்டது. நிறுவனம் கொழும்பில் இருந்து 250 கி.மீ. தூரத்தில் கொழும்பு – கதிர்காமம் வீதிக்கு அண்மையில் அமைந்துள்ளது. பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சியாளர்களினால் இறுதி ஆய்வாளர்களிடம் நேரடியாக தொழில்நுட்பம், அறிவு மற்றும் ஆற்றல்களை பரிமாறிக்கொள்ளல் மற்றும் பிராந்தியத்தில் விவசாயம் மற்றும் விவசாயக் கைத்தொழிலின் விணைத் திறனை மேம்படுத்துவதற்காக பிரஜைகளுடன் நெருங்கிய ஒத்துழைப்பு ரீதியிலமைந்த தொடர்பினை கட்டியெழுப்பிய நிறுவனமாகும். இதன் வரலாறு 1998 ஆம் ஆண்டு வரை செல்கின்றது.

விவசாயம் மற்றும் விவசாயத் தொழில்நுட்பம், கிராமிய விஞ்ஞானப் பயிற்சி சம்பந்தமான உயர் கல்வித் துறையில் தற்போது ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு அறிவைப் பெற்றுக் கொடுத்தல், அறிவை விருத்தி செய்வதற்கு மற்றும் மேம்படுத்துவதற்கு இந்த நிறுவனத்திற்கு அதிகாரம் உண்டு. உயர் கல்விக்கான நுழைவாயிலை அடைவதற்கு ஒருபோதும் கனவு காணாத விவசாயிகளுக்கு கலப்பு கற்றல் முறையொன்றின் ஊடாக கல்வியைப் பெற்றுக்கொடுத்து நபர்களை மற்றும் சமூகத் தேவைகளை இந்த நிறுவனம் மாற்றியமைக்கும். அவர்களுக்கு உயர் கல்வியைப் பெற்றுக்கொள்ளும் எதிர்பார்ப்பு மற்றும் ஆற்றல் இருந்தபோதிலும் அவர்களது தனிப்பட்ட, குடும்ப பொருளாதாரப் பின்னணியின் காரணத்தினால் வாய்ப்புக்களைப் பயன்படுத்தாதிருக்கின்றனர். நுழைவு மற்றும் பாடனெறியைத் தெரிவு செய்தல் என்பன நெகிழ்வுத் தன்மையுடையதாக இருப்பதனால் கிராமிய வறுமை நிலையில் வாழும் பயிலுனர்களுக்கு வசதியான சந்தர்ப்பத்தில், வசதியான இடத்தில் கல்வியைப் பெற்றுக்கொள்ளல் மற்றும் அவர்களது கல்வி சார்ந்த, தொழில் சார்ந்த மற்றும் சமூக எதிர்பார்ப்புக்களை புரிந்துணர்ந்து கொள்வதற்காக நவீன தகவல் தொடர்பாடல் முறைகளைப் பயன்படுத்தி தரமான உயர் கல்வியைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு இதனூடாக முடியுமென நிறுவனம் சுட்டிக் காட்டுகின்றது.

சமூகத்துடன் நடவடிக்கை மேற்கொள்வதற்கான நிறுவனத்தின் விருப்பம் மற்றும் பினைப்பு, நிறுவனத்தின் குறிக்கோள்கள், மூலோபாயத் திட்டங்கள் மற்றும் கற்றல் மற்றும் கற்பித்தல் செயற்பாடு சம்பந்தமாக கூற்றுக்களின் ஊடாக தெளிவாக உறுதிப்படுத்தப்படகின்றது.

## **அமைப்பு மற்றும் முகாமைத்துவம்**

கல்வி முறை பிரபுக்களிடமிருந்து சாதாரண மக்களிடமும், ஆழ்ந்த கவனம் செலுத்தி கற்றல் மீது கவனம் செலுத்தப்படுவதனால் மாணவர்கள் மிக முக்கிய செயற்பாட்டாளர்கள் - அதாவது முதனிலை சேவை பெறுநர்கள், வாழ்க்கையாளர்கள் மற்றும் பயிலுனர்களாக இருக்கின்றார்கள். அவ்வாறான புதிய அலுவல்கள் மற்றும் அவர்கள் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் புதிய சவால்களை வழிநடாத்துவதற்காக பொருத்தமான அமைப்பு ரீதியான மற்றும் முகாமைத்துவப் பொறிமுறையோன்றைத் தாமித்தல் இந்த கற்றல் முறைக்கு அவசியமாகின்றது. நிறுவனக் கட்டமைப்பின் ஊடாக நிறுவனத்தின் கட்டமைப்பு எடுத்துக் காட்டப்படுகின்றது.

## **நிர்வாக அமைப்பு**

நிறுவனத்தின் பிரதானி பணிப்பாளர் ஒருவராவார். அவரே நிறுவனத்தின் தலைமை நிறைவேற்று உத்தியோகத்தர், கல்விக்கான தலைமை உத்தியோகத்தறைப் போன்றே கணக்கீட்டு உத்தியோகத்தருமாவார். அத்துடன் பணிப்பாளர் முகாமைத்துவ சபையின், கல்வி நிர்வாக சபையின் மற்றும் சகல கற்கை சபைகளிலும் பதவி வழி அங்கத்தவராக இருப்பதுடன், பணிப்பாளர் சபையின் சகல கூட்டங்களின்போதும் தலைமை தாங்குவார். பணிப்பாளர் கல்விசார் சபையின் அங்கத்தவராகவும் இருப்பதுடன் நிறுவனத்தின் கல்விசார் செயற்றிறன் தொடர்பாக கல்விசார் சபைக்கு தேவையான அறிவித்தலை வழங்குவார். முகாமைத்துவ சபையானது நிறுவனத்தின் கல்வி மற்றும் நிறைவேற்று சபையாகும். நிறுவனத்திற்கு பல்கலைக்கழகத்திடமிருந்து நிதி தொடர்பான சுயாதீனத் தன்மை முகாமைத்துவ சபை நிதி தொடர்பான பொறுப்பைக் கொண்டிருக்கும். பணிப்பாளரின் கீழ் பிரதிப் பணிப்பாளர் ஒருவர் இருப்பார். பணிப்பாளர் மற்றும் பிரதிப் பணிப்பாளர் ஆகியோர் நிறுவனத்தின் உத்தியோகத்தற்களாவர்.

முகாமைத்துவ சபைக்காக சட்டத்தின் ஏற்பாடுகள், கட்டளைச் சட்டம் அல்லது வேறு ஏதேனும் ஆவணங்களை முறையாகப் பின்பற்றுவதனை உறுதி செய்தல் பணிப்பாளரின் அலுவலாகும். அத்துடன், பணிப்பாளர் சபையின் தீர்மானங்களை செயற்படுத்துவது பணிப்பாளரின் அலுவலாக இருப்பதுடன் நிறுவனத்தினுள் ஒழுக்கநெறியைப் பேணி வருவதற்கு அவர் கடமைப்பட்டுள்ளார்.

## **கல்விசார் அமைப்பு**

நிறுவனத்திற்கு ஆலோசனை வழங்குதல், நிறுவனத்தின் பயிற்சி, ஆராய்ச்சி மற்றும் பரீட்சைகளை நிர்வகிக்கும் மற்றும் பொது அறிவுறுத்தல்களை வழங்கும் அதிகாரம் பணிப்பாளர் தலைமை தாங்கும் கல்விசார் கட்டுப்பாட்டுச் சபைக்கு உண்டு.

ஆராய்ச்சி உயர் பட்டம், உள்ளக கல்வி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள், வெளிவாரி மற்றும் விரிவாக்கல் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் சம்பந்தமாக பணிப்பாளர் தலைமை வகிக்கும் முன்று கல்விசார் அமைப்புக்கள் உண்டு. கல்விசார் அமைப்பின் நிறுவனங்களுக்கு ஆலோசனை வழங்குதல், நிறுவனத்தின் பயிற்சி, ஆராய்ச்சி மற்றும் பரீட்சைகளை நிர்வகிக்கும் மற்றும் பொது அறிவுறுத்தல்களை வழங்கும் அதிகாரம் உண்டு.

கற்பித்தல் சம்பந்தமாக 03 திணைக்களங்கள் உண்டு. அவையாவன, (1) விவசாயத் தொழில்நுட்பம், (2) உணவுத் தொழில்நுட்பம் மற்றும் முயற்சியாண்மை, (3) விவசாய வர்த்தகம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானம் என்பனவாகும். அனைத்து கற்கைத் திணைக்களங்களையும் தலைவர் ஒருவர் வழிநடாத்துவார்.

மூன்று நிலையங்கள், அதாவது விவசாய வர்த்தகம் மற்றும் கைத்தொழில் கூடம், விஞ்ஞானப் பூங்கா, விரிவாக்கல் நிகழ்ச்சித் திட்டம் என்பவற்றை ஒருங்கிணைப்பாளர் வழிநடாத்துவார்.

நிறுவனம் மற்றும் ஒத்துழைப்பு நிறுவனங்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழகப் பீடங்கள் மற்றும் உதவி ஆளுணியானது கற்பித்தல் பாடங்களை மேம்படுத்தல், கற்கைப் பாடநெறிகள் / நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை உருவாக்குதல் மற்றும் ஒத்துழைப்பு வழங்குதல் போன்ற நடவடிக்கைகளின் ஊடாக ஒத்துழைப்பை வழங்கும்.

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்  
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்

2015 டிசம்பர் 31 திதி நிலைமை பற்றிய கூற்று  
(தொகைகள் அண்மித்த ரூபாவுக்கு சீர்படுத்தப்பட்டுள்ளது)

		2015 ரூ.	2014 ரூ.
<b>சொத்துக்கள்</b>			
அசையும் சொத்துக்கள்			
வங்கி மீதி	குறிப்பு -1	95,555,887	36,679,541
இருப்பு	குறிப்பு - 2	5,691,048	5,631,340
முதலீட்டின் மீதான வட்டி		333,626	83,403
கிடைக்கப்பெற வேண்டிய கடன்	குறிப்பு - 3	2,144,598	2,231,898
முற்பணம்		189,980	649,004
		<b>103,915,138</b>	45,275,186
<b>அசையாக் சொத்துக்கள்</b>			
சொத்துக்கள், தள அமைப்பு மற்றும் உபகரணங்கள்	குறிப்பு -4	277,779,549	253,422,401
ஒத்திவைக்கப்பட்ட செலவுகள்	குறிப்பு - 5	2,078,880	2,338,740
மின் பிறப்பாக்கிக்கான வைப்பு		500,000	500,000
முதலீடு		16,692,825	15,661,407
		<b>297,051,254</b>	271,922,548
<b>மொத்தச் சொத்துக்கள்</b>		<b>400,966,392</b>	317,197,734
<b>பொறுப்புக்கள்</b>			
<b>அசையும் பொறுப்புக்கள்</b>			
ஒத்திவைக்கப்பட்ட வருமானம்		1,500	500
அட்டுரு செலவு	குறிப்பு - 6	1,152,527	738,563
		1,154,027	739,063
<b>அசையா பொறுப்புக்கள்</b>			
அசையாப் பொறுப்புக்கள்	குறிப்பு - 7	4,857,660	3,473,928
		4,857,660	3,473,928
		6,011,687	4,212,991
<b>தேறிய சொத்துக்கள்</b>		394,954,710	312,984,749
<b>பங்குகள்</b>			
செலவிடப்பட்ட மூலதன கொடுப்பனவுகள்		58,411,053	32,508,904
செலவிடப்படாத மூலதன கொடுப்பனவுகள்		95,880,968	45,318,622
தகவல் தொழில்நுட்ப கொடுப்பனவுகள்		3,160,390	3,160,390
செலவிடப்பட்ட ஏனைய கொடுப்பனவுகள்		6,473,365	6,473,365
செலவிடப்படாத ஏனைய கொடுப்பனவுகள்	குறிப்பு - 8	69,672	69,672
செலவிடப்பட்ட ஏனைய கொடுப்பனவுகள்		10,959,111	5,453,644
திரட்டிய நிதியம்		220,000,152	220,000,152
<b>மொத்தப் பங்குகள்</b>		<b>394,954,710</b>	<b>312,984,749</b>

உறுதிப்படுத்தியவர்:

உதவி நிதிப் பொறுப்பாளர்

பணிப்பாளர்

முகைமைத்துவ சபையின் சார்பில்

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்  
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்

2015 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியடன் முடிவடையும் ஆண்டிற்கான உற்பத்தி, வாணிபம் நிதிச் செயற்திறன் பற்றிய கூற்று

		2015	2014
		ரூ.	ரூ.
2015.01.01 திகதியன்று மூலப் பொருட்கள்		1,244,090	1,324,444
கூட்டுக - கொள்வனவுகள்		472,166	593,903
		1,716,256	1,918,347
2015.12.31 திகதியன்று மூலப் பொருட்கள்		1,202,782	1,244,090
ஆண்டினுள் பயன்படுத்திய மூலப் பொருட்கள்		513,474	674,257
நேரடிக் கிரயம்			
ஆளுக்கான வேதனாதிகள்	குறிப்பு - 9	6,861,155	6,181,300
அடிப்படைக் கிரயம்		7,374,630	6,855,557
கூட்டுக - 2015.01.01 திகதியன்று நிறைவு செய்யப்படாத வேலைகள்		786,978	871,674
நடுகை போத்தல்கள் 31804			
கழிக்க - 2015.12.31 திகதியன்று நிறைவு செய்யப்படாத வேலைகள்		724,279	786,978
நடுகை போத்தல்கள் 26399			
		7,437,329	6,940,254
பொது அலுவல் செலவுகள்			
நிர்வாக செலவுகள்	குறிப்பு - 10	1,153,280	
தொலைபேசி		54,743	51,212
நீர்		123,184	50,671
ஆய்வுகூட உபகரண தேய்மானம்		491,173	
மின்சாரம்		563,064	823,360
நாற்றுக்கள் உற்பத்திக்கான செலவுகள்		1,421,360	1,312,387
உற்பத்திச் செலவு		<b>11,244,132</b>	<b>9,177,883</b>
2015 ஆண்டில் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட நாற்றுக்களின் எண்ணிக்கை		185038	204758
அலகுக்கான செலவு		60.77	44.82
வருமானம் மற்றும் செலவுக் கணக்கிற்கு மாற்றிய உற்பத்திச் செலவு		11,244,132	9,177,883
நாற்றுக்கள் விற்பனை மூலமான வருமானம் விற்பனை செலவு		12,780,512	7,783,800
2015.12.31 திகதியன்று வாழைக் கன்றுகள் - 61552 @44.82		2,767,725	779,865
கூட்டுக - உற்பத்திச் செலவுகள்		11,244,132	9,177,883
		<b>14,011,857</b>	<b>9,957,748</b>
2015.12.31 திகதியன்று 38650 வாழைக் கன்றுகளுக்கான செலவுகள்		<b>2,348,630</b>	2,767,725
		11,663,227	7,190,024
மொத்த இலாபம்		1,117,285	593,776

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்  
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்

2015 டிசம்பர் 31 ஆம் திதியிடன் முடிவடையும் ஆண்டிற்கான  
நிதிச் செயற் திறன் பற்றிய கூற்று

		2015	2014
		ஏபா	ஏபா
<b>வருமானம்</b>			
மொத்த இலாபம்		1,117,285	593,776
மீண்டெழும் செலவுகளுக்கான அரசாங்க மானியம்		25,000,000	13,000,000
ஸ்டிய வருமானம்	குறிப்பு - 11	3,796,122	2,229,914
வட்டி வருமானம்	குறிப்பு - 12	1,929,374	2,972,500
		<b>14,785,505</b>	<b>2,557,086</b>
		<b>46,628,286</b>	<b>21,353,276</b>
<b>கழிக்க – செலவுகள்</b>			
அடங்கான வேதனாதிகள்	குறிப்பு - 13	12,772,837	9,338,291
பிரயாணச் செலவு	குறிப்பு - 14	300,346	1,623,394
வழங்கல்கள்	குறிப்பு - 15	1,836,412	1,973,328
பராமரிப்புச் செலவுகள்	குறிப்பு - 16	1,490,869	1,366,274
ஏனைய மீண்டெழும் செலவினம்	குறிப்பு - 17	2,983,170	2,361,444
ஆராய்ச்சிகளை பலப்படுத்தல்	குறிப்பு - 18	4,597,346	2,297,892
பணிக்கொடை			107,285
ஒத்திவைக்கப்பட்ட செலவுகளை பதிவழித்தல்		557,065	367,868
தேய்மானம்		259,860	259,860
		15,839,332	4,446,642
		<b>40,637,238</b>	<b>24,142,277</b>
<b>செலவின் பின்னரான வருமானத்தின் மேலதிகம்</b>		<b>5,991,049</b>	<b>(2,789,001)</b>

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்  
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்

2015 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியிடன் முடிவடையும் ஆண்டிற்கான  
பங்கு மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று

	கட்டுப்படுத்த முடியுமான பங்குகளின் உரிமையாளர்களுக்கான ஒதுக்கீடு			மொத்தப் பங்குகள்
	பங்களிப்பு மூலதனம்	ஏனைய இருப்புக்கள்	திரட்டிய மேலதிகம்	
2015.01.01 திகதியன்று மீதி (முன்னைய ஆண்டின்	80,987,916	226,543,189	5,453,644	312,984,749
சீர்படுத்துகை குறிப்பு - 19			(485,581)	
மீண்டும் குறிப்பிடப்பட்ட மீதி	80,987,916	226,543,189	4,968,062	312,499,167
<b>2015 ஆண்டிற்கான பங்குகளின் மாற்றங்கள்</b>				
கால எல்லைக்கான பற்றாக்குறை/மேலதிகம்	76,464,495	(0)	5,991,049	82,455,543
<b>2015.12.31 திகதியன்று முன் கொண்டு சென்ற மீதி</b>	<b>157,452,411</b>	<b>226,543,189</b>	<b>10,959,111</b>	<b>394,954,710</b>

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்  
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்

2015 டிசம்பர் 31 ஆம் திகதியிடன் முடிவடையும் ஆண்டிற்கான  
காசப் பாய்ச்சல் பற்றிய கூற்று

	2015	
	ரூபா	ரூபா
ஆண்டின் மேலதிகம்		5,991,049
நிதி மாற்றமடைதலுடன் சம்பந்தப்படாத பொருட்களுக்கான சீர்படுத்துகை		
கூட்டுக - முன்னெய ஆண்டின் சீர்படுத்துகை	(457,582)	
தேய்மானம்	16,330,505	
பணிக்கொடை	557,065	
ஒத்திவைக்கப்பட்ட செலவுகள் பதிவழிக்கப்பட்ட தொகை	259,860	
பெறுமதி தேய்மானம்	(14,785,505)	
வட்டி வருமானம்	(1,929,374)	(25,032)
தொழிற்பாட்டு மூலதன மாற்றத்திற்கு முன்னரான செயற்பாட்டு மேலதிகம்		5,966,017
இருப்பு அதிகரிப்பு	(59,708)	
பெறுகைகளின் அதிகரிப்பு	459,024	
செலுத்துகைகளின் அதிகரிப்பு	414,964	814,280
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளின் தேறிய காசப் பாய்ச்சல்		6,780,297
முதலீட்டு நடவடிக்கைகளின் காசப் பாய்ச்சல்		
கடனின் அதிகரிப்பு	87,300	
நிலையான சொத்துக்கள் கையகப்படுத்தல்	(14,437,654)	
ஆண்டின் வட்டி வருமானம்	619,734	(13,730,620)
நிதி நடவடிக்கைகளின் காசப் பாய்ச்சல்		
கடனின் அதிகரிப்பு	826,667	
மூலதனச் செலவுகளுக்கான அரசாங்கத்தின் உதவி	65,000,000	
ஏனைய உதவிகள்		65,826,667
காசக்குச் சமமானவற்றின் தேறிய அதிகரிப்பு		58,876,346
ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் காச மற்றும் காசக்குச் சமமானவைகள்		36,679,541
ஆண்டின் இறுதியில் காச மற்றும் காசக்குச் சமமானவைகள்		95,555,887
காசக்குச் சமமானவற்றின் தேறிய அதிகரிப்பு		58,876,346

## **நிதிக் கூற்றுக்களுடன் தொடர்பான குறிப்புக்கள்**

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம் கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்

### **1. கவனத்திற்கொள்ள வேண்டிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள்**

#### **1.1 அறிக்கைப்படுத்தும் நிறுவனம்**

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனமானது 2008 ஆம் ஆண்டின் 02 ஆம் இலக்க கட்டளைச் சட்டத்தின் கீழ் கூட்டினைக்கப்பட்டுள்ளதுடன், 2008 ஒக்டோபர் 16 ஆம் திகதி வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ளது. நிர்வாகத்திற்கான தலைமை அலுவலகம் ஹம்பாந்தோட்டை புதிய நகரின் வெலிகத்தவில் அமைந்துள்ளது. விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனத்தின் 2015.12.31 ஆம் திகதியுடன் முடிவடையும் ஆண்டிற்காக நிதிக் கூற்றுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

#### **1.2 தயாரிப்பதற்கான அடிப்படை**

நிதிக் கூற்றுக்கள் கணக்கியல் பற்றிய வரலாற்று ரீதியான அடிப்படையில் தயாரிக்கப்படுகின்றது. அதற்கமைய கொடுக்கல் வாங்கல்கள் சொத்துக்களை கையகப்படுத்திய திகதியில் மேற்கொள்ளப்பட்ட தினமன்று நிலவிய பெறுமதிக்கு அறிக்கைப்படுத்துவதுடன், இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவனத்தினால் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள இலங்கை அரசு துறை கணக்கீட்டு தரங்களுக்கு இணங்க நிதி பெற்றுக் கொள்ளப்படுகின்றது.

நிதிக் கூற்றுக்களில் கணக்குகள் இலங்கை ரூபாக்களில் குறிப்பிடப்படுவதுடன், அது செயற்படும் மற்றும் பிரயோகிக்கப்படும் நாணயமாகும். கடந்த ஆண்டுடன் தொடர்பான புள்ளி விபரங்கள் மற்றும் சொற்றொடர்களை தற்போதைய ஆண்டிற்கான முன்வைப்புக்களுடன் ஒப்பிடுவதற்காக தேவையான இடங்களில் மீண்டும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

#### **1.3 சொத்துக்கள் மற்றும் அதன் பெறுமதிகளின் அடிப்படை**

##### **1.3.1 சொத்துக்கள் மற்றும் உபகரணங்கள்**

காணியானது வினாகம் வெறூர் பிரதேச செயலகப் பிரிவில் அமைந்துள்ளது. நிறுவனத்தினால் இந்தக் காணி 1988 ஆம் ஆண்டு முதல் குத்தகை அடிப்படையில் 30 வருட காலத்திற்காககப் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டுள்ளது. கட்டிடங்கள் மற்றும் அமைப்பின் பெறுமதி மதிப்பீட்டுத் திணைக்களத்தின் பெறுமதியின் அடிப்படையிலேயே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

சொத்துக்கள் மற்றும் உபகரணங்கள் மற்றும் ஆய்வுகூடங்கள் மற்றும் கற்றல் உபகரணங்களுக்கு அரசாங்க உதவிகள், ஆராய்ச்சி உதவிகள் மற்றும் உள்வாரியாக ஈட்டப்பட்ட நிதி மூலம் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட பொருட்கள் என்பன உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

சொத்துக்கள் மற்றும் உபகரணங்கள் அவற்றின் எதிர்பாரா செலவுகளுடன் கொள்வனவுக்கான செலவு அறிக்கைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. ஆதனங்கள் தேய்மானங்கள் குறைக்கப்பட்டதன் பின்னரான செலவின் அடிப்படையிலேயே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

## பின்னர் ஏற்படும் செலவுகள்

பின்னர் ஏற்படும் செலவுகளுக்கு ஆதனங்களில் முன்னெடுத்துச் செல்லப்படும் அளவுகள் அல்லது பொருத்தமான வகையில் தனியான ஆதனமாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட பெறுமதி சேர்க்கப்படுகின்றது. பொருஞ்சுடன் இணைந்த எதிர் கால பொருளாதார ரீதியிலான நன்மைகள் நிறுவனத்திற்கு கிடைத்தல் மற்றும் பொருஞ்சுக்கான (உருப்பாட்கான) செலவை உண்மையாகவே அளவிட முடியுமாயின் மாத்திரமே அது அவ்வாறு அமைகின்றது. ஏனைய சகல பழுதுபார்ப்புக்கள் மற்றும் பராமரிப்புச் செலவுகள் அவற்றுக்காக செலவு செய்யப்படும் பணம் கொல் எல்லைக்குள் வருமானக் கூற்றில் குறிப்பிடப்படுகின்றது.

## இருப்புக்கள்

2015.12.31 திகதியன்று மூலப் பொருட்கள் மற்றும் நுகர்வுப் பொருட்கள், முடிவுறுத்தப்படாத இருப்புக்கள், திசு நடுகை வாழைக் கண்ணுகள் குறைந்த செலவில் மற்றும் தேறிய விடுவிக்கும் பெறுமதியில் கணக்கிடப்படும். தேறிய விடுவிக்கும் பெறுமதி என்றால் நிறைவு செய்யப்படும் மற்றும் விற்பசைன் செலவு சம்பந்தமான மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட செலவாகும். இருப்பை மதிப்பீடு செய்யும் முறை என்னவெனில் முதலில் உள்ளே வந்தது முதலில் வெளியே செல்லும் (FIFO) முறையாகும்.

### 1.3.2 தேய்மானம்

தேய்மானமானது சகல சொத்துக்கள், தள அமைப்புக்கள் மற்றும் உபகரணங்கள் மற்றும் ஆய்வுகூடங்கள் மற்றும் கற்றல் உபகரணங்கள், அவற்றின் மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட பயன்பெறும் கால எல்லை பூராவும் இலகு தேய்மானத்தின் அடிப்படையில் நிதிச் செயற்திறன் பற்றிய கூற்றில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

விபரம்	மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட பயன்பெறும் கால எல்லை
கட்டிடங்கள் மற்றும் நிர்மாணங்கள்	20 வருடங்கள்
விடுதிக் கட்டிடங்கள்	20 வருடங்கள்
பொருத்துகைகள் மற்றும் அமைப்புக்கள்	10 வருடங்கள்
ஆய்வுகூட மற்றும் தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள்	5 வருடங்கள்
கண்ணிகள்	5 வருடங்கள்
இலத்திரணியல் உபகரணங்கள்	5 வருடங்கள்
தளபாடங்கள் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்கள்	10 வருடங்கள்
இங்ந்திரங்கள் மற்றும் உபகரணங்கள்	10 வருடங்கள்

கொள்வனவு செய்யப்பட்ட மாதம் அடங்கலாக விற்பனை செய்யப்படும் மாதம் வரை தேய்மானப் பெறுமதியை மேற்கொள்ளாது விற்பனை செய்யப்பட்ட ஆண்டு முதல் பயன்படுத்திய கால எல்லையின் அடிப்படையில் தேய்மானம் கணக்கிடப்படும்

### **1.3.3 பெறுமதி தேய்மானம்**

அரசாங்க நிதியைப் பயன்படுத்தி கொள்வனவு செய்யப்பட்ட மூலதனச் சொத்துக்களுக்கான பெறுமதி தேய்மானம் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.

### **1.3.4 ஒத்திவைக்கப்பட்ட செலவுகள்**

இலங்கை மின்சார சபையின் மின்மாற்றிக்காக (ட்ரான்போமர்) மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவு ஒத்திவைக்கப்பட்ட இனங்காணப்பட்டுள்ளதுடன், அதனை சமமான தவணைகளில் நிதிச் செயலாற்றுகை பற்றிய கூற்றிலிருந்து பதிவழிப்புச் செய்யப்படும்.

### **1.3.5 பணிக்கொடை**

1983 ஆம் ஆண்டின் 12 ஆம் இலக்க பணிக்கொடைச் சட்டத்தின் செலுத்துகைகளின் கீழ் குறிப்பிட்ட வீதங்களின் அடிப்படையில் ஒய்வுதியைப் பணிக் கொடைக்காக ஒதுக்கப்படுவதுடன், இந்தச் சட்டத்தின் கீழ் பணிக்கொடையைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு ஊழியர்கள் குறைந்தது 05 வருட சேவைக் காலத்தைப் பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும். சகல ஊழியர்களும் 05 வருட சேவைக் காலத்தைக் கொண்டிருக்கின்றார்கள் என்ற எடுகோளின் அடிப்படையில் ஒரு வருட கால சேவையின் பின்னர் மாற்றங்கள் மேற்கொள்ளப்படும்.

## **1.4 வருமானம் மற்றும் செலவு**

### **1.4.1 அரசாங்கத்தின் உதவி (மாணியம்)**

ஆண்டிற்காக கிடைக்கப்பெற்ற மொத்த மூலதன உதவு தொகை 65 மில்லியன் ரூபாவாகும். ஆண்டின் தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளுக்காக பயன்படுத்தப்பட்டுள்ள மீண்டெழும் செலவுகளுக்கான நிதியுதவி 25 மில்லியன் ரூபாவாக இருந்ததுடன் வருமானக் கூற்றில் வருமானமாக இனங்காணப்பட்டுள்ளது.

### **1.4.2. வருமானத்தை இனங்காணல்**

#### **(அ) அரசாங்க நிதி உதவி (மீண்டெழும்)**

அரசாங்கத்தின் மீண்டெழும் செலவினம் கிடைக்கப்பெறும் காலத்தில் இனங்காணப்படும்.

#### **(ஆ) பாடநெறிக் கட்டணம்**

கற்கை நெறி போதிக்கப்படும் காலத்தில் இது இனங்காணப்படும். பணத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு ஒரு வருமானமாக இந்தக் கட்டணம் இனங்காணப்பட்டுள்ளது.

#### **(இ) முதலீட்டு வருமானம்**

முதலீடுகளின் ஊடாக கிடைக்கப்பெறும் முதலீட்டு வருமானம் அட்டுநு(சேர்ந்த) அடிப்படையில் கணக்கெடுக்கப்படும்.

## **1.5 கிடைப்பனவுகள்**

கிடைப்பனவுகளை விடுவிப்பதற்காக மதிப்பீடு செய்யப்படும் அளவுக்கு கூற்றின் ஊடாக வெளிப்படுத்தப்படுகின்றது.

## **1.6 காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகள்**

காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவைகளினால் வங்கி மீதி வெளிப்படுத்தப்படுகின்றது.

### **1.7 அசையும் சொத்து**

ஜந்தொகையில் வகைப்படுத்தப்பட்ட அசையும் சொத்துக்கள் ஜந்தொகைக்குரிய திகதியின் பின்னர் ஒரு வருடத்தினுள் மீளக் கிடைக்கும் சொத்துக்களாகும்

### **1.8 நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்**

ஜந்தொகையில் நடைமுறைப் பொறுப்புகளென வகுப்பினப்படுத்தப்படும் பொறுப்புகள் ஜந்தொகைத் திகதியிலிருந்து ஒருவருட காலத்தினுள் கொடுப்பனவு செய்யப்படவேண்டியவையாகும். அறியப்பட்ட சகல் பொறுப்புகளும் இறுதிக்கூற்றுகளைத் தயாரிக்கும்வேளையில் கவனத்திற்கொள்ளப்படுகின்றன.

### **1.9 காசுப் பிரவாகக் கூற்று**

காசுப் பிரவாகக்கூற்று, காசுப் பிரவாகக்கூற்று சம்பந்தமான நோக்கத்துக்காக “மறைமுக வழிமுறையை” பயன்படுத்தித் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

**விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்**  
**கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்**  
**நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2015 (மீதிப் பகுதி)**

<b>குறிப்பு - 01</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>வங்கி மீதி</b>		<b>ரூபா</b>
ஹம்பாந்தோட்டை மக்கள் வங்கியின் கண்றுகள் விற்பனை சேகரித்தல் கணக்கு - 007-1001-4-6432005	121,760	
சான்றிதழ் பாடநெரி சேகரிப்புக் கணக்கு - 007-1001-3-0005888	2,566,662	1,345,319
புத்தாண்டு கொடுக்கல் வாங்கல் சேமிப்புப் பத்திரம் - 007-2-017-9-0005272	53,454	53,454
புத்தாண்டு கொடுக்கல் வாங்கல் சேமிப்புப் பத்திரம் - 007-2-018-9-0005272	53,454	53,454
அரசாங்க மீண்டெழும் கணக்கு - ஹம்பாந்தோட்டை மக்கள் வங்கி - 007-1001-2-0005006	63,435,786	14,945,009
கமநல் நம்பிக்கை நிதியம் - 007-1001-3-012515	1,107,075	124,210
சம்பள நடைமுறைக் கணக்கு	10,000	10,000
03 மாத குறுகிய கால முதலீடு	10,310,050	9,761,967
கொள்வனவுக் கட்டளை வைப்பு	17,120,895	10,120,895
ஸ்டிய வருமானத்திற்கான நடைமுறைக் கணக்கு - 007-1002-3-6432005	776,751	265,233
	<b>95,555,887</b>	<b>36,679,541</b>

<b>குறிப்பு - 02</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>இருப்புக்கள்</b>		<b>ரூபா</b>
மூலப் பொருட்கள்	1,202,782	1,244,090
நிறைவு செய்யப்படாத வேலைகள்	724,279	786,978
வாழைக் கண்றுகள்	2,348,630	2,767,725
நுகர்வுப் பொருட்கள்	1,415,357	832,548
	<b>5,691,048</b>	<b>5,631,340</b>

<b>குறிப்பு - 03</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
		<b>ரூபா</b>
கிராமிய தொழில் முயற்சிகள் அபிவிருத்தி (RED) திட்டக் கடன்	127,950	212,468
கமநல் நம்பிக்கை நிதியக் கடன்	1,646,695	1,745,790
இடர் கடன்	369,953	273,640
	<b>2,144,598</b>	<b>2,231,898</b>

<b>குறிப்பு - 05</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>ஒத்தி வைக்கப்பட்ட செலவுகள்</b>		<b>ரூபா</b>
ட்ரான்ஸ்போர்ட் - இலங்கை மின்சார சபை	2,078,880	2,338,740
	<b>2,078,880</b>	<b>2,338,740</b>

**விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்**  
**கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்**  
**நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2015 (மீதிப் பகுதி)**

**குறிப்பு - 04**

**அசையாச் சொத்துக்கள்**

விபரம்	மின் உபகரணங்கள்	விடுதித் திட்டம்	கட்டிடங்களும் நிர்மாணங்களும்	வாகனங்கள்	ஆய்வுகூடம், தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள்	கணவி, கணவிப் பாகனிகள்	இயந்திர சாதனங்கள்	பொருத்தகை கள், நிறுவுதல்கள்	தளபாடங்கள், அலுவலக உபகரணங்கள்	மொத்தம்
<b>அசையாச் சொத்துக்கள்</b> 2015/01/01 திகதியன்று மீதி சேர்த்தல்/ மேம்படுத்தல்/ அகற்றுதல்	83,865 2,510,280	220,096,952 2,229,271	22,099,816 29,948,298	8,240,800 -	1,176,834 1,269,674	3,925,080 307,000	3,921,346 29,900	361,665 633,883	2,882,141 3,759,348	262,788,500 40,687,654
<b>மொத்தம்</b>	<b>2,594,145</b>	<b>222,326,223</b>	<b>52,048,114</b>	<b>8,240,800</b>	<b>2,446,508</b>	<b>4,232,080</b>	<b>3,951,246</b>	<b>995,548</b>	<b>6,641,489</b>	<b>303,476,153</b>
<b>தேய்மானத்திற்கான ஒதுக்கீடு</b> <b>தேய்மான வீதம்</b> 2015/01/01 திகதியன்று மீதி ஆண்டில் தேய்மானம் அகற்றுவதற்கான திரட்டிய தேய்மானம்	20% 2,796 476,991	5% 332,717 11,086,088	5% 1,452,494 1,172,371	20% 4,028,205 1,648,160	20% 771,064 176,002	20% 953,407 740,360	10% 1,085,724 362,134	10% 119,072 56,800	10% 620,620 581,599	9,366,099 16,330,505
<b>2015/12/31 திகதியன்று மீதி</b>	<b>479,787</b>	<b>11,418,805</b>	<b>2,624,865</b>	<b>5,676,365</b>	<b>947,067</b>	<b>1,693,768</b>	<b>1,477,858</b>	<b>175,872</b>	<b>1,202,219</b>	<b>25,696,604</b>
<b>பதிவேட்டின் தேவிய பெறுமதி -</b> <b>2015/12/31</b>	<b>479,787 2,114,359</b>	<b>11,418,805 210,907,418</b>	<b>2,624,865 49,423,249</b>	<b>5,676,365 2,564,435</b>	<b>947,067 1,499,441</b>	<b>1,693,768 2,538,312</b>	<b>1,477,858 2,473,388</b>	<b>175,872 819,676</b>	<b>1,202,219 5,439,270</b>	<b>277,779,549</b>

**விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்**  
**கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்**  
**நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2015 (யீதிப் பகுதி)**

<b>குறிப்பு - 06</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>சேர்ந்த(அட்டுரு) செலவுகள்</b>		<b>ரூபா</b>
மின்சாரம்	11,758	107,100
நீர்	9,680	10,124
தபால் மற்றும் தொடர்பாடல்	99,177	87,737
சம்பளம்	186,153	126,225
ஊழியர் சேமலாப நிதியம்	383,933,40	166,848
ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம்	35,770	30,300
மேலதிக நாள் வேலைக் கொடுப்பனவு	2,750	5,078
உள்நாட்டு பிரயாணச் செலவு	16,423	
பராமரிப்புச் செலவு – தள இயந்திரம்		8,950
எரிபொருள் மற்றும் உராய்வு நீக்கி எண்ணெய்	58,341	2,772
பராமரிப்புச் செலவு – கட்டிடங்கள்	60,400	5,981
பராமரிப்புச் செலவு – வானங்கள்		12,840
UPF	36,956	35,958
ஓய்வுதியம்	9,518	9,356
ஏனைய வழங்கல்கள்	40,560	
மேலதிக நேர வேலை	18,331	
போக்குவரத்து	1,200	
அச்சிடல் மற்றும் பிரச்சாரம்		
சேதன உற்பத்தித் திட்டம்	39,600	
சபை மற்றும் குழு		19,800
கருத் திட்ட முகாமைத்துவக் கட்டணம்		75,000
சேதன உற்பத்தித் திட்டம்		12,100
பர்த்சைக் கட்டணம்	17,820	
ஏனைய சேவைகள்		14,255
ஏனைய பராமரிப்புச் செலவுகள்	77,725	
அழைப்பு விரிவுரைக் கட்டணம்	16,935	
பாடநெறித் தவணைக் கட்டணம்		2,500
பல்கலைக்கழக நிறைவேற்று உத்தியோகத்தர்களின் சங்கம்		200
உழைப்புக்கான வரி (PAYEE Tax)	29,497	5,440
	<b>1,152,527</b>	<b>738,563</b>

<b>குறிப்பு - 07</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>அசையாப் பொறுப்புக்கள்</b>		<b>ரூபா</b>
கமநல நம்பிக்கை நிதியம்	2,650,000	1,833,333
பணிக்கொடை	2,197,660	1,640,595
மீஸ் செலுத்தும் வைப்பு	10,000	
	<b>4,857,660</b>	<b>3,473,928</b>

<b>குறிப்பு - 08</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>செலவு செய்யப்படாத ஏனைய உதவிகள்</b>		<b>ரூபா</b>
சீவனோபாய அபிவிருத்தி உதவிகள்	69,672	69,672
	<b>69,672</b>	<b>69,672</b>

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய வினாங்களுக்கான கற்கைகள் நிறுவனம்  
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்

நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2015 (மீதிப் பகுதி)

<b>குறிப்பு - 09</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>ஆஞ்சகான வேதனாதிகள் - உற்பத்தி கணக்கு</b>		<b>ரூபா</b>
சம்பளம் மற்றும் வேதனாதிகள்	6,159,711	5,054,623
ஊழியர் சேமலாப நிதியம்	561,738	979,900
ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம்	139,707	146,778
	<b>6,861,155</b>	<b>6,181,300</b>

<b>குறிப்பு - 10</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>நிர்வாக செலவுகள்</b>		<b>ரூபா</b>
சம்பளம் மற்றும் வேதனாதிகள்	1,017,200	
ஊழியர் சேமலாப நிதியம்	108,864	
ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம்	27,216	
	<b>1,153,280</b>	-

<b>குறிப்பு - 11</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>உழைத்த வருமானம்</b>		<b>ரூபா</b>
பாடநெறிக் கட்டணம் - IARS	3,692,192	2,227,500
இனங்காணப்படாத வருமானம்	-	
ஏனைய வருமானம்	103,930	2,414
	<b>3,796,122</b>	<b>2,229,914</b>

<b>குறிப்பு - 12</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>வட்டி வருமானம்</b>		<b>ரூபா</b>
இடர் கடனுக்கான வட்டி	12,002,02	
முதலிட்டுக்கான வட்டி	1,917,372	2,972,500
	<b>1,929,374</b>	<b>2,972,500</b>

**விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய வினாங்களுக்கான கற்கைகள் நிறுவனம்**  
**கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்**  
**நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2015 (மீதிப் பகுதி)**

<b>குறிப்பு - 13</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>ஆஞ்சக்கான வேதனாதிகள் - உற்பத்தி கணக்கு</b>		<b>ரூபா</b>
சம்பளம் மற்றும் வேதனாதிகள்	11,302,530	8,406,894
ஊழியர் சேமலாப நிதியம்	607,907	148,853
UPF	219,993	189,605
ஓய்வுதியம்	113,298	84,406
ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம்	219,808	193,941
மேலதிக நாள் வேலைக் கொடுப்பனவு	203,464	188,888
மேலதிக நாள் வேலைக் கொடுப்பனவு	105,838	125,703
	<b>12,772,837</b>	<b>9,338,291</b>

<b>குறிப்பு - 14</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>பிரயாணச் செலவு</b>		<b>ரூபா</b>
உள்நாடு	55,281	1,380,725
வெளிநாடு	245,066	242,669
	<b>300,346</b>	<b>1,623,394</b>

<b>குறிப்பு - 15</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>வழங்கல்கள்</b>		<b>ரூபா</b>
இயந்திரங்கள் மற்றும் இலத்திரணியல் பொருட்கள்	67,152	627,809
எமது பொருட்கள் மற்றும் அலுவலகத் தேவைகள்	291,227	200,843
மருத்துவ வழங்கல்கள்	2,803	
சீருடை	54,000	
எரிபொருள் மற்றும் உராய்வு நீக்கி எண்ணேய்	696,760	778,748
ஏனையவை	724,471	365,928
	<b>1,836,412</b>	<b>1,973,328</b>

<b>குறிப்பு - 16</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>பராமரிப்புச் செலவுகள்</b>		<b>ரூபா</b>
தள இயந்திரங்கள் மற்றும் உபகரணங்கள்	270,631	158,597
தளபாடங்கள்		
மோட்டார் வானங்கள்	748,014	556,861
கட்டிடங்கள் மற்றும் நிர்மாணங்கள்	136,858	470,412
ஏனையவை	335,366	180,404
	<b>1,490,869</b>	<b>1,366,274</b>

**விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய வினாக்களுக்கான கற்கைகள் நிறுவனம்**  
**கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்**  
**நிதிக் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புக்கள் - 2015 (மீதிப் பகுதி)**

<b>குறிப்பு - 17</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
<b>ஒப்பந்த சேவைகள்</b>		<b>ரூபா</b>
போக்குவரத்து	308,638	43,287
தபால், தொலைத்தொடர்பு	1,275,111	1,259,645
மின்சாரம்	115,480	315,224
நீர்	261,163	315,640
சுத்தம் செய்யும் சேவைகள்		70,000
கலிகள்,வரிகள்,உள்ளுராட்சி நிறுவனங்கள்	42,000	643
ஏனையவை	474,600	28,254
அச்சிடல் மற்றும் பிரச்சாரம் என்பவற்றுக்காக	506,178	328,752
	<b>2,983,170</b>	<b>2,361,444</b>

**குறிப்பு - 18**

<b>ஏனைய மீண்டெழும் செலவினங்கள்</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
	<b>ரூபா</b>	
அழைப்பு விரிவுரையாளர் கட்டணம்	159,645	118,875
விசேட சேவைகள் - பணிப்பாளர் சபைக் கூட்டம் மற்றும் குழக் கூட்டங்கள்	701,500	275,723
செயலமர்வுகள், கருத்தரங்குகள்	434,199	642,130
வங்கிக் கட்டணம்	10,316	11,500
விரிவாக்கல் பாடநெறிகளுக்கான செலவுகள்		14,240
விரிவாக்கல் பாடநெறிகளுக்கான செலவுகள்IARS	1,831,404	322,861
உபசரிப்பு செலவு		29,255
ஆளணி அபிவிருத்தி	269,569	32,484
கிராமிய தொழில் முயற்சிகள் அபிவிருத்தித் (RED) திட்டத்திற்கான செலவுகள்	12,079	144,543
பணிப்பாளருக்கான உபசரிப்பு செலவு	81,995	81,367
கருத்திட்ட முகாமைத்துவக் கட்டணம்	320,000	225,000
சேதன முறையில் விவசாயம் செய்யும் திட்டம்	387,210	235,758
காளான் விற்பனை	124,913	28,694
பர்ட்சைகளுக்கான செலவுகள்	141,940	103,260
களச் சுற்றுப் பயணத்திற்கான செலவுகள்	22,630	13,200
ஏனையவை	88,280	15,668
செலுத்திய வட்டி	11,667	3,333
	<b>4,597,346</b>	<b>2,297,892</b>

<b>குறிப்பு - 19</b>		
<b>முன்னைய ஆண்டின் சீர்படுத்துகைகள்</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
	<b>ரூபா</b>	
1. கணனிகளுக்கான தேய்மானத் தவறுகள்		13,047.00
2. ஊழியர் சேமலாப நிதியத்தின் திரட்டிய எவை கணக்கிடும் தவறுகள்	1,096	(47,060.00)
3. கன்றுகளின் விற்பனை வருமானத்தை அதிகளவில் இனங்காணப்பட்டமை		(237,448.00)
4. முன்னைய ஆண்டின் பணிக் கொடையை சீர்படுத்தல்		(1,053,091.50)

5. கிராமிய தொழில் முயற்சிகள் அபிவிருத்தித் (RED) திட்டத்தின் கடனை மீஸ் செலுத்துவதனை சீர்ப்புத்தல்		(73,825.00)
6. முன்னைய ஆண்டின் முற்பணங்களை தீர்த்தல்	(457,279)	
7. இலாபத்தை சீர்ப்புத்தல்	(30,387)	
8. முன்னைய ஆண்டின் சேர்க்கப்பட்ட(திரட்டிய) செலவை சீர்ப்புத்தல்	989	
	<b>(485,581)</b>	<b>(1,398,410)</b>

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்  
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்

**2015.12.31 ஆம் திகதியன்று குறுகிய கால முதலீடு பற்றிய அட்டவணை (12மாதங்கள்)**

முதலீடு வருமானம்	வைப்பு இலக்கம்	முதலீடு செய்த திகதி	முதிர்ச்சிய டையும் திகதி	கால எல்லை	வட்டி வீதம்	தொகை	ஆண்டி னுள்ளுமத வீடு	தினங்கள்	இல் பெற்ற வட்டி	2014 இற்காக கிடைக்க வேண்டிய வட்டி	2015 இல் தேறிய வட்டி	2015 இற்காக கிடைக்க வேண்டிய வட்டி	ஏனைய வை / மீளப் பெறல்	2015.12.31 ஆம் திகதியன்று முதலீடு (ரூ.)
	076-6001-00002440-3	2015/11/8	2016/11/08	12 மாதம்	6.50%	1,342,575		141	100,693	39,174	61,519	36,240	-	1,443,268
	086-6001-00006474-7	2015/12/22	2016/12/22	12 மாதம்	6.50%	2,826,282		8	183,708	4,530	179,178	4,783	-	3,009,990
	086-6001-00006475-6	2015/12/22	2016/12/22	12 மாதம்	6.50%	2,826,282		8	183,708	4,530	179,179	4,783	-	3,009,990
	086-6001-00006476-5	2015/12/22	2016/12/22	12 மாதம்	6.50%	2,826,282		8	183,708	4,530	179,178	4,783	-	3,009,990
	086-6001-00006477-4	2015/12/22	2016/12/22	12 மாதம்	6.50%	4,239,423		8	275,562	6,795	268,767	7,174	-	4,514,985
	086-6001-00006484-5	2015/12/27	2016/12/27	12 மாதம்	6.50%	1,600,563		3	104,037	1,140	102,897	1,016	-	1,704,600
						<b>15,661,407</b>			<b>1,031,417</b>	<b>60,699</b>	<b>970,718</b>	<b>58,779.12</b>	-	<b>16,692,825</b>

**2015.12.31 ஆம் திகதியன்று குறுகிய கால 3 மாத கால முதலீடு**

முதலீடு வருமானம்	வைப்பு இலக்கம்	முதலீடு செய்த திகதி	முதிர்ச்சிய டையும் திகதி	கால எல்லை	வட்டி வீதம்	தொகை	ஆண்டி நூள் முதலீடு	தினாங்கள்	இல் பெற்ற வட்டி	2014 இற்காக கிடைக்க வேண்டிய வட்டி	2015 இல் தேறிய வட்டி	2015 இற்காக கிடைக்க வேண்டிய வட்டி	ஏனைய வை / மீனாப்பெறல்	2015.12.31 ஆம் திகதியன்று முதலீடு (ரூ.)
	086-6001-00006309-8	2015/12/20	2016/3/20	3 மாதம்	5.50%	2,789,133		11	156,595	4,623	151,972	5,992	-	2,945,729
	086-6001-00006310-5	2015/12/20	2016/3/20	3 மாதம்	5.50%	2,789,133		11	156,595	4,623	151,972	5,992	-	2,945,729
	086-6001-00006311-4	2015/12/21	2016/3/20	3 மாதம்	5.50%	2,789,133		11	156,595	4,623	151,972	5,992	-	2,945,729
	086-6001-00006312-3	2015/12/20	2016/3/20	3 மாதம்	5.50%	1,394,567		11	78,297	2,312	75,985	2,996	-	1,472,864
						<b>9,761,967</b>			<b>548,083</b>	<b>16,181</b>	<b>531,902</b>	<b>20,973.18</b>	-	<b>10,310,050</b>

விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞானக் கற்கைகள் நிறுவனம்  
 கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்  
 2015.12.31 திதியன்று தீர்க்கப்படாத முற்பணங்கள்

திதி	வவச்சர் இலக்கம்	விபரம்	அளவு (ரூபா)
		எரிபொருள் -	90,000.00
2015/12/22	851 A	எச்.ரோஹனதீர்	35,000.00
2015/12/28	852 A	எச்.ரோஹனதீர்	45,000.00
2015/12/28	853 A	டப்ஸியூ. கே.கே.ராஜிக்கா நிலங்கள்	20,000.00
		மொத்தம்	<b>190,000.00</b>



**வினாக்கலாடிபதி தேர்தலமீன் நூல்**  
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி திணைக்களம்

**AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT**



{ மனத் தகவல்      பிரபுவின் தகவல்  
 எண்டு இல.      உமந்து இல.  
 My No.      Your No. }      எச்சாடு/பீ/ஜெஅர்எஸ்/

ഉച്ചേ അ.ക്കയ  
ഉമത്താ ഇല.  
Your No.

தீவிர  
திகதி }  
Date 2016 நவெம்பர் 30

6/15/4

பணிப்பாளர்,  
கமத்தொழில் தொழில்நுட்ப மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான நிறுவகம்.

கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த கமத்தொழில் தொழில்நுட்ப மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான நிறுவகத்தின் 2015 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மீது 2008 இன் 02 ஆம் இலக்க கமத்தொழில் தொழில்நுட்ப மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான நிறுவக சட்டவாக்கத்தின் 27 ஆம் பிரிவு மற்றும் 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.

கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த கமத்தொழில் தொழில்நுட்ப மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான நிறுவகத்தின் 2015 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்தினத்தில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிசார் செயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதனத்தில் மாற்றங்கள் கூற்று, காசப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கத் தகவல்களினதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய 2015 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 107(5) ஆம் உபயிரிவு மற்றும் 18 ஆம் பிரிவு என்பவற்றின் கீழ் விதிக்கப்பட்ட 2008 இன் 02 ஆம் இலக்க கமத்தொழில் தொழில்நுட்ப மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான நிறுவக சட்டவாக்கத்தின் 27 ஆம் பிரிவு மற்றும் பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் பிரிவு என்பவற்றுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம், எனது பணிப்பின் கீழ், கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் உபயிரிவின் பிரகாரம் நிறுவகத்தின் ஆண்டறிக்கையுடன் சேர்த்துப் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துரைகளும் அவதானிப்புக்களும் இவ்வறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(2) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் விபரமான அறிக்கையொன்று நிறுவகத்தின் பணிப்பாளருக்கு காலக்கிரமத்தில் வழங்கப்படும்.

1.2 நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பில் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இந்நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க தயாரித்து நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.

### 1.3 கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் இந்நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். அதியுயர் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வதேச நியமங்களுக்கு ஒத்ததாக (ஜெஸ்லஸ்ஜெஸ் 1000 - 1810) இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வினை நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்கெந்றி வேண்டுதல்களுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்கள் அற்றவையா என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு கணக்காய்வு திட்டமிட்டு மேற்கொள்ளப்படுவதனையும் இந்நியமங்கள் வேண்டுகின்றன.

நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள தொகைகளினையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான செயற்பாட்டு நடைமுறைகளில் கணக்காய்வு ஈடுபடுகின்றது. மோசி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களின் பொருண்மையான பிறழ்கூற்று ஆபத்தின் மதிப்பீட்டினை உள்ளடக்கும் கணக்காய்வாளரின் தீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தங்கியுள்ளது. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்கும் வகையில் நிறுவகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர் கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி நிறுவகத்தின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் விணைத்திறனின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல. முகாமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொண்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தலினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உள்ளடக்கியுள்ளது. 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 111 ஆம் பிரிவு கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும் நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிபு அதிகாரத்தினை கணக்காய்வாளர் தலைமையதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.

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

#### 1.4 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

இவ்வறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் அடிப்படையில் எனது அபிப்பிராயம் முனைப்பழியுள்ளதாக்கப்படுகின்றது.

#### 2. நிதிக்கூற்றுக்கள்

##### 2.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

இவ்வறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கங்களைத் தவிர்த்து, கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த கமத்தொழில் தொழில்நுட்ப மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான நிறுவகத்தின் 2015 திசேம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றுவினையும் காசப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

##### 2.2 நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்

###### 2.2.1 இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 01

நிறுவகத்தின் சகல சொத்துக்களும் பொறுப்புக்களும் நியாயமான பெறுமதியில் நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட வேண்டிய போதிலும், இருபத்தொராம் நூற்றாண்டிற்காக உயர் கல்வி (HETC) செயற்திட்டத்தின் கீழ் 2014 மற்றும் 2015 ஆம் ஆண்டுகளின் போது கிடைக்கப் பெற்ற நிறுவகத்தினால் தொடர்ந்தும் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படும் ரூபா 6,102,110 பெறுமதியான 26 நடைமுறையல்லாத சொத்து உருப்படிகள் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை. இந்த உருப்படிகள் நிலையான சொத்துப் பதிவேட்டிலும் உள்ளடக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

### (ஆ) இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் 07

நடைமுறையல்லாத சொத்துக்களுக்காக பயன்தரு ஆயுட்காலம் வருடாந்தம் மீளாய்வு செய்யப்படாத காரணத்தினால் ரூபா 693,065 கிரயத்திலான சொத்துக்கள் முழுமையாக பெறுமானத்தேய்வு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், தொடர்ந்தும் பயன்படுத்தப்பட்டு வந்தன. அதன் பிரகாரம் மதிப்பீட்டு வழுவை இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 03 இன் பிரகாரம் திருத்தம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

#### 2.2.2 கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள்

நிறுவகத்திற்கு மின்சாரம் பெற்றுக்கொள்ளும் போது மின் டிரான்ஸ்போமரோன்று பொருத்துவதற்காக இலங்கை மின்சார சபைக்கு 2014 ஆகஸ்ட் 19 ஆந் திகதி ரூபா 2,598,600 செலுத்தப்பட்டிருந்ததுடன், டிரான்ஸ்போமரிலிருந்து விடுதிக்கும் நிர்வாகக் கட்டிடத்திற்கும் மின்சாரத்தை வழங்குவதற்காக 2015 பெப்ரவரி 05 ஆந் திகதி ரூபா 2,594,145 செலவிடப்பட்டிருந்தது. ஒரே செயற்பாட்டிற்காக செலுத்தப்பட்ட இச்செலவினாங்களின் 2 வகுதிகளில் மின்சார சபைக்கு செலுத்திய பணம் பிறபோடப்பட்ட வருமானச் செலவினமாக இனங்காணப்பட்டு 10 ஆண்டுகளில் இலாபத்திற்கு எதிராக பதிவழிப்பதற்கு தீர்மானிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், கோபுரச் செலவினம் நடைமுறையல்லாத சொத்தொன்றாக இனங்காணப்பட்டு 20 சதவீதம் பெறுமானத்தேய்வு செய்யப்பட்டிருந்தது. இதன் பிரகாரம் ஒரே செயற்பாட்டிற்காக ஏற்பட்ட செலவினம் 2 கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் பயன்படுத்தப்பட்டு கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்ததென அவதானிக்கப்பட்டது.

#### 2.2.3 கணக்கீட்டுக் குறைபாடுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) 2008, 2009 மற்றும் 2010 ஆம் ஆண்டுகளில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட ரூபா 240,520 தொகையான கணனி மற்றும் உபபாகங்கள் தொடர்பாக பின்பற்றப்பட்ட பெறுமானத்தேய்வுக் கொள்கையின் பிரகாரம் 2015 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு அப்பெறுமானம் பூச்சியமாக இருக்க வேண்டிய போதிலும், கணக்கீட்டு பிழை காரணமாக தேறிய பெறுமதி ரூபா 21,579 ஆக நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டிருந்தன.



(ஆ) கமத்தொழில் தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு பாடநெறியின் 17 ஆம் மற்றும் 16 ஆம் கட்டங்களில் பாடநெறியை பின்பற்றும் 25 மாணவர்களிடமிருந்து கிடைக்க வேண்டிய ரூபா 187,500 கூட்டுத்தொகையான பாடநெறிக் கட்டணங்கள் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

#### 2.2.4 விளக்கமளிக்கப்படாத வேறுபாடுகள்

நிறுவகத்தினால் பராமரிக்கப்பட்டு வரும் இருப்புப் பதிவேடுகளின் பிரகாரம் எஞ்சிய வாழைக் கன்றுகளின் எண்ணிக்கை 39650 ஆக இருந்த போதிலும், பெளதீக பரிசோதனையின் பிரகாரம் அவ் எண்ணிக்கை 38650 ஆக இருந்தமையால் ரூபா 60,760 பெறுமதியான 1000 வாழைக் கன்றுகளுக்கான வேறுபாடு அவதானிக்கப்பட்டது.

#### 2.3 பெறவேண்டிய மீதிகள்

கிராமிய முயற்சிகள் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் மூலம் மூன்று விவசாயிகளுக்கு 2012 ஆம் ஆண்டின் போது வழங்கப்பட்டிருந்த கடன் தொகையில் ரூபா 83,800 ஆன நிலுவைக் கடன் தவணையை அறவிடுவதற்கு நிறுவகம் தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்திருக்கவில்லை.

#### 2.4 சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்களுடன் இணங்காமை

கீழே குறிப்பிடப்பட்ட இணங்காமைகள் அவதானிக்கப்பட்டன.

சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள்  
போன்றவற்றுடனான தொடர்பு

இணங்காமைகள்

(அ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக்  
குடியரசின் நிதிப்பிரமாணக்  
கோவை

நிதிப்பிரமாணம் 138 மற்றும் 139

உறுதிச்சீட்டொன்று சான்றுறுதிப்படுத்தும் போதும் கொடுப்பனவு செய்யும் போதும் உரிய உறுதிச்சீட்டுக்கள் அனைத்து வகையிலும் முழுமையாக இருத்தல் மற்றும் முறையான பற்றுச்சீட்டுக்கள் மூலம் கொடுப்பனவுகளை

உறுதிப்படுத்த வேண்டிய போதிலும்,  
செய்தித்தான் அறிவித்தலோன்று  
வெளியிடுவதற்குரிய மற்றும் சர்வதேச  
செயலமர்வொன்றுக்குரிய பற்றுச்சீட்டுக்கள்  
இல்லாமல் ரூபா 207,654 ஆன முற்பணங்களை  
தீர்வு செய்வதற்கான உறுதிச்சீட்டுக்கள்  
சான்றுறுதிப்படுத்தப்பட்டிருந்தன.

நிதிப்பிரமாணம் 371

(i) முற்பணம் வழங்கல் எப்போதும்  
பதவினிலைத்தர உத்தியோகத்தர்களுக்கு  
மாத்திரம் வரையறுக்கப்பட வேண்டிய  
போதிலும், பதவினிலைத் தரமல்லாத 14  
உத்தியோகத்தர்களுக்கு 69 சந்தர்ப்பங்களில்  
ரூபா 2,487,240 ஆன முற்பணம்  
வழங்கப்பட்டிருந்தது.

(ii) உரிய செயற்பாடு நிறைவேபற்றவுடனேயே  
முற்பணங்கள் தீர்க்கப்பட வேண்டிய  
போதிலும், 44 சந்தர்ப்பங்களில்  
வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 1,853,487  
கூட்டுத்தொகையான முற்பணங்களை  
தீர்ப்பதற்காக 47 நாட்கள் முதல் 237  
நாட்கள் வரையான காலதாமதம்  
ஏற்பட்டிருந்தது.

(ஆ) 2015 யூலை 14 ஆந் திகதிய  
03/2015 ஆம் இலக்க அரச நிதிச்  
சுற்றுறிக்கை

ஒரு தடவையில் வழங்கக்கூடிய ஆகக்கூடிய  
முற்பணம் ரூபா 100,000 ஆக இருந்த போதிலும்,  
சுற்றுறிக்கை ஏற்பாடுகளுக்கு முரணாக இரண்டு  
சந்தர்ப்பங்களில் ரூபா 110,000 முதல் ரூபா  
170,637 வரையான வீச்சில் முற்பணங்கள்  
வழங்கப்பட்டிருந்தது.

## 2.5 போதியளவு அதிகாரத்தால் ஆதாரப்படுத்தப்படாத கொடுக்கல் வாங்கல்கள்

பாடநெறியின் 16 ஆவது கட்டத்தில் விவசாயிகள் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக 2015  
ஏப்ரல் முதல் செப்தெம்பருக்கு இடைப்பட்ட காலப்பகுதியில் வெளிநபரோருவரின் 2 ½  
ஏக்கர் அளவிலான வயலொன்று பயன்படுத்தப்பட்டிருந்த போதிலும் வயலைப்



பெற்றுக்கொள்வதற்கும் செலவினத்தை மேற்கொள்வதற்கும் முகாமைத்துவ சபையின் அங்கீகாரம் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.

### 3. நிதிசார் மீளாய்வு

#### 3.1 நிதிசார் விளைவுகள்

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம், 2015 திசைம்பர் 31 ஆந் திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதி விளைவுகள் ரூபா 5,991,049 மிகையொன்றானதுடன் அதற்கு எதிராக முன்னைய ஆண்டிற்கான பற்றாக்குறை ரூபா 2,789,001 ஆனமையால் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் மீளாய்வாண்டின் நிதி விளைவுகளில் ரூபா 8,780,050 ஆன அதிகரிப்பொன்று இடம்பெற்றிருந்தது. அரசின் மானியம் ரூபா 12,000,000 ஆல் அதிகரித்திருந்தமை நிதி விளைவுகளின் மேற்படி அதிகரிப்பிற்கு பிரதானமாக தாக்கமளித்திருந்தது.

மீளாய்வாண்டு மற்றும் முன்னைய 4 ஆண்டுகளின் நிதி விளைவுகளை பகுப்பாய்வு செய்த போது 2011 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2013 ஆம் ஆண்டு வரை தொடர்ச்சியாக நிதி விளைவுகளில் அதிகரிப்பொன்று இடம்பெற்றிருந்ததுடன், 2014 ஆம் ஆண்டில் பற்றாக்குறையொன்றும் 2015 ஆண்டில் மிகையொன்றும் இடம்பெற்றிருந்தது. எவ்வாறாயினும் ஊழியர் ஊதியம் மற்றும் நடைமுறையல்லாத சொத்துக்களுக்கான பெறுமானத்தேயே என்பவற்றைக் கருத்திற்கொள்ளும் போது நிறுவகத்தின் பங்களிப்பு 2011 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2013 ஆம் ஆண்டு வரை படிப்படியாக அதிகரித்திருந்த போதிலும், முறையே ரூபா 14,477,841, ரூபா 10,995,932 மற்றும் ரூபா 34,603,218 ஆக இருந்தது. 2014 ஆம் ஆண்டின் போது பங்களிப்பு வீழ்ச்சியடைந்திருந்தது. மேலும் 2015 ஆம் ஆண்டின் போது அது 215 சதவீதத்தினால் அதிகரித்து ரூபா 34,603,218 ஆக இருந்தது.

#### 3.2 பகுப்பாய்வு ரீதியான மீளாய்வு

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதி நிலைமைக் கூற்றின் பிரகாரம், 2015 ஆம் ஆண்டில் நிறுவகத்தின் நடைமுறை விகிதம் 90:1 ஆக இருந்ததுடன், முன்னைய ஆண்டின் போது அது ரூபா 61.3:1 ஆக இருந்தது. இவ்வாறு நடைமுறை விகிதம் உயர் பெறுமதியொன்றை காண்பித்த போதிலும், சொத்துக்களில் 92 சதவீதம் வங்கி மீதிகளையே பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியது. அதன் பிரகாரம் நிறுவகத்தின் அதிளாவிலான சொத்துக்கள் அளவொன்று திரவச் சொத்துக்களில் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டிருந்தது.

## 4. செயற்பாட்டு மீளாய்வு

### 4.1 செயலாற்றல்

2008 ஆம் ஆண்டின் 02 ஆம் இலக்க கமத்தொழில் தொழில்நுட்ப மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான நிறுவக சட்டவாக்கத்தின் பிரகாரம் கமத்தொழில் தொழில்நுட்ப மற்றும் கிராமிய விஞ்ஞான அடிப்படைகள் தொடர்பாக தற்போது உயர் கல்வியில் ஈடுபட்டுள்ள ஆட்களுக்காக உயர் கல்வியை வழங்குதல், மேம்படுத்துதல் என்பன பிரதான நோக்கங்களாகும்.

மேற்குறித்த நோக்கங்களை நிறைவேற்றுவது தொடர்பாக பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) பட்டப்படிப்பு பாடநெறி, டிப்ளோமா கட்டம், உயர் டிப்ளோமா மட்டம் மற்றும் பட்டப்படிப்பு மட்டம் என மூன்று மட்டங்களைக் கொண்டிருந்ததுடன் பாடநெறிகளுக்காக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ள மொத்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கையில் 44 சதவீதத்திலிருந்து 75 சதவீதம் வரையான சதவீதமொன்று டிப்ளோமா மட்டத்தை பூர்த்தி செய்யாமல் பாடநெறிகளை விட்டு சென்றிருந்தனர். மேலும் பட்டப்படிப்பு படிப்பு இறுதி செயற்திட்டம் வரை கல்வி நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டிருக்கும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை ஆரம்பத்தில் சேர்க்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையில் 17 சதவீதம் முதல் 23 சதவீதத்திற்கு இடைப்பட்ட சிறு தரப்பினராக இருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ஆ) நிறுவனத்தினால் பராமரித்துச் செல்லப்படும் விவசாய தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு பாடநெறியின் கற்கை கால எல்லை 4 ஆண்டுகளும் 6 மாதங்களாக இருந்த போதும் 2009 ஆம் ஆண்டில் பட்டப்படிப்பு பாடநெறிக்கான முதலாவது மாணவர் குழு ஆட்சேர்க்கப்பட்டு  $7 \frac{1}{2}$  வருடங்கள் கடந்திருந்த போதிலும் பாடநெறியின் பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) பட்டப்படிப்பு பாடநெறியின் அத்தியாவசிய பிரிவொன்றான செய்மறை விவசாய பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம் (Farm Practice) இற்காக நிறுவனத்திற்கு வயலொன்று தேவையாக இருந்த போதிலும், வயலொன்றை நிரந்தரமாக நிறுவகத்திற்கு பெற்றுக்கொள்வதற்கு கவனம் செலுத்தப்படாதிருந்ததுடன், 2016 ஆம் ஆண்டில் விவசாய பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கு பயிர் போகமொன்றுக்கு ரூபா 6,000 தொகை செலுத்தி 1 இற்கும் 2 இடைப்பட்ட பேர்ச்களுக்கு மிகச் சிறிய வயலொன்று பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருந்தது.

(ஏ) கணக்காய்வு திகதி வரை 41,000 இழைய வாழைக் கன்றுகளுக்கு மேற்பட்ட அளவிற்காக பூர்த்தி செய்ய முடியாத கட்டளைகள் காணப்படும் போது நிறுவனத்திற்கு நன்மதிப்பை கொண்டு வருகையில் வாழைக்கன்றுகள் உற்பத்தியை அதிகரித்துக் கொள்வதற்கும் வாழைக் கன்றொன்றின் உற்பத்தி கிரயத்தை குறைத்துக் கொள்வதற்கும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

#### 4.2 தொழிற்பாட்டு செயற்பாடுகள்

பல வருடங்களுக்கு முன்னர் கொள்வனவு செய்யப்பட்டு காலாவதியாகவிருந்த ரூபா 109,662 பெறுமதியான இரசாயனப் பொருட்கள் இருப்பு, முறையான புலனாய்வொன்று மேற்கொள்ளப்படாமல் 2015 ஆம் ஆண்டில் அழிக்கப்பட்டிருந்தன.

#### 4.3 சர்ச்சைக்குரிய கொடுக்கல் வாங்கல்

தொழில்நுட்ப விடய பரப்பின் கீழ் பட்டப்படிப்பு பாடநெறி ஆரம்பிக்கப்படாதிருக்கையில் 2014 ஒக்டோபர் 18 ஆந் திகதியிலிருந்து பணிப்பொறுப்பு அடிப்படையில் செயற்திட்ட முகாமையாளரோரானுவர் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்பட்டு 2014 மற்றும் 2015 ஆம் ஆண்டுகளில் முறையே ரூபா 225,000 தொகையும் ரூபா 320,000 தொகையுமாக படிகள் செலுத்தப்பட்டிருந்தன.

#### 4.4 வெளிப்படையான மோசடிகள்

விவசாய பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் மூலம் பயிற்சிப்பட்ட 2½ ஏக்கர் நெற் பயிர்செய்கையிலிருந்து எவ்வித அறுவடையொன்றோ அறுவடைக்குரிய வருமானமொன்றோ நிறுவகத்திற்கு கிடைத்திருக்கவில்லை.

#### 4.5 நிதியங்களின் குறைப் பயன்பாடு

கணக்காண்டு ஆரம்பத்தின் போது செலவிடப்பட்ட மூலதன மானியக் கணக்கில் ரூபா 45,318,622 ஆன மீதியொன்று காணப்படும் போது ஆண்டின் மூலதன செலவினம் சரியாக எதிர்வுகூறப்படாமல் திறைசேரியிடமிருந்து ரூபா 65,000,000 மூலதன மானியம் பெற்றுக்கொண்டு ஆண்டினுள் ரூபா 14,437,654 மாத்திரம் செலவிடப்பட்டதன் காரணமாக ரூபா 95,880,968 தொகை வங்கி நடைமுறைக் கணக்கில் குறைப்பயன்பாட்டுடன் காணப்பட்டது.

#### 4.6 விளைவற்ற மற்றும் குறைபயன்பாடுடைய சொத்துக்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) உயர் கல்வி அமைச்சின் நிதி ஏற்பாடு அடிப்படையில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட 60 தங்குமிட விடுதிகள் செயற்திட்டத்தின் கீழ் ரூபா 220,096,952 செலவிடப்பட்டு 2014 ஆம் ஆண்டின் போது 100 அறைகளுடன் கூடிய தங்குமிட விடுதியொன்று நிர்மாணிக்கப்பட்டிருந்ததுடன், 2014-2016 காலப்பகுதியில் பரிசை நடாத்தப்படும் திகதிகளில் மாத்திரம் இந்த விடுதியில் 4 இற்கும் 8 இற்கும் இடைப்பட்ட அறைகள் மாத்திரம் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்பட்டிருந்தன.
- (ஆ) நிறுவகத்தின் தேவைப்பாடு மற்றும் தேவைப்படும் காலம் தொடர்பாக உரிய எதிர்வுகூறலொன்று இல்லாமல் பொருட்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டதன் காரணமாக ரூபா 84,214 பெறுமதியான நிழற்பட பிரதி இயந்திரங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படும் 11 டோனர்கள் 11 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலமாக களஞ்சியத்தில் காணப்பட்டன.

#### 4.7 சிக்கனமற்ற கொடுக்கல் வாங்கல்கள்

பாடநெறியின் முதலாவது கட்டத்தின் கீழ் டிப்ளோமா மட்டும் சித்தியடைந்த இரண்டாவது மற்றும் மூன்றாவது மாணவக் குழுக்களில் 53 மாணவர்களுக்கு சான்றிதழ்களை வழங்குவதற்காக நிறுவகத்தின் கேட்போர் கூடத்தை பயன்படுத்த முடியுமாக இருக்கையில் அம்பாந்தோட்டை சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தைப் பயன்படுத்தியமைக்காக ரூபா 350,000 பணம் செலவிடப்பட்டிருந்தது.

#### 4.8 பதவியணியினர் நிர்வாகம்

நிறுவகத்தின் அங்கீகாரிக்கப்பட்ட பதவியணியில் உள்ளடக்கப்பட்ட 12 பதவிகளில் 8 பதவிகள் கணக்காண்டு இறுதி திகதி வரையில் வெற்றிடங்களாக காணப்பட்டதுடன் வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கான தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படாமல் உயர் கல்வி அமைச்சின் அங்கீகாரம் இல்லாமல் பணிப்பொறுப்பு அடிப்படையில் 28 பேர் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்பட்டிருந்தனர்.

## 5. கணக்களிப்பொறுப்பும் நல்லானுகையும்

### 5.1 கூட்டுறைந்த திட்டம்

கூட்டுறைந்த திட்டத்தின் பிரகாரம் 2015 ஆம் ஆண்டினுள் விவசாய தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா பாடநெறிக்காக 175 மாணவர்களைச் சேர்ப்பதற்கும் நல்ல நிலைமையிலான 240,000 மரபனு மாற்றப்பட்ட வாழைக் கன்றுகள் உற்பத்தி செய்வதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 118 ஆகவும் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட வாழைக் கன்றுகளின் எண்ணிக்கை 185,038 ஆகவும் இருந்தது.

## 6. முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்

கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்ட முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக் குறைபாடுகள் அவ்வப்போது நிறுவகத்தின் பணிப்பாளரது கவனத்திற்குக் கொண்டு வரப்பட்டன. கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கட்டுப்பாட்டுத் துறைகளில் விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.

### முறைமைகளும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகளும்

### அவதானிப்புக்கள்

- |                                  |                                                                                                                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (அ) செயற்பாட்டு நிர்வாகம்        | ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்பட்ட மாணவர்களை பாடநெறி முடிவடையும் வரையில் தக்கவைத்துக்கொள்வதற்கு பொருத்தமான தந்திரோபாயங்களை அறிமுகப்படுத்தாமை. |
| (ஆ) நிலையான சொத்துக் கட்டுப்பாடு | பதிவேடுகள் நாளதுவரையாக்கப்படாமை                                                                                                      |
| (இ) இருப்புக் கட்டுப்பாடு        | தேவைப்பாட்டை இனங்கண்டு கொள்வனவு செய்யாமை.                                                                                            |
| (ஈ) நிதிக் கட்டுப்பாடு           | சுற்றுறிக்கைகளுக்கு இணங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படாமை                                                                                    |

ஓப்பம்: எச்.எம்.காமினி விஜேசிங்ஹு  
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

**கணக்காய்வு அறிக்கைக்கான பதில்கள் - 2015**  
**கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் கிராமிய விஞ்ணான நிறுவகம்**

அறிக்கையின் பந்தி இல.	கணக்காய்வு அறிக்கையில் சுட்டிக்காட்டியுள்ள விடயங்கள்	பதில்கள்
2.2.1	<p><b>இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 01</b></p> <p>(அ) நிறுவகத்தின் சகல சொத்துக்களும் பொறுப்புக்களும் நியாயமான பெறுமதியில் நிதிக் கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட வேண்டிய போதிலும், இருபத்தொராம் நூற்றாண்டிற்கான உயர் கல்வி செயற்திட்டத்தின் (HETC) கீழ் 2014 மற்றும் 2015 ஆம் ஆண்டுகளின்போது கிடைக்கப் பெற்று நிறுவகத்தினால் தொடர்ந்தும் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படும் ரூபா 6,102,110 பெறுமதியான 26 நடைமுறையல்லாத சொத்து உருப்படிகள் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை. இந்த உருப்படிகள் நிலையான சொத்துக்கள் பதிவேட்டிலும் உள்ளடக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	இந்தச் சொத்துக்கள் தற்போது நிறுவகத்தின் பதிவேடுகளில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.
	<p>(ஆ) நடைமுறையல்லாத சொத்துக்களுக்காக பயன்த்திரு ஆயுட்காலம் வருடாந்தம் மௌயியவு செய்யப்படாததன் காரணத்தினால் ரூபா 693,065 கிராமத்தினாலான சொத்துக்கள் முழுமையாக பெறுமானத் தேய்வு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், தொடர்ந்து பயன்படுத்தப்பட்டு வந்தன. அதன் பிரகாரம் மதிப்பீட்டு வழுவை இலங்கை பொதுத்துறைக்க் கணக்கீட்டு நியமம் 03 இன் பிரகாரம் திருத்தம் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	இங்கு குறிப்பிடப்பட்டிருக்கும் சொத்துக்களை உரிய முறையில் இனங்கண்டு மறுமதிப்பீடு செய்யப்பட்டு அந்தப் பெறுமதியை 2016 ஆம் ஆண்டிற்கான இறுதிக் கணக்கை தயாரிக்கும்போது உள்ளடக்கி சீர் செய்வதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.
2.2.2	<p><b>கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள்</b></p> <p>நிறுவகத்திற்கு மின்சாரத்தைப் பெற்றுக் கொள்ளும்போது மின் டிரான்ஸ்போர்ட் ஒன்றைப் பொருத்துவதற்காக இலங்கை மின்சார சபைக்கு 2014 ஆகஸ்ட் 19 ஆம் திகதி ரூபா 2,598,600 செலுத்தப்பட்டிருந்ததுடன் டிரான்ஸ்போர்டில் இருந்து விடுதிக்கும் நிர்வாகக் கட்டிடத்திற்கும் மின்சாரத்தை வழங்குவதற்காக 2015 பெப்ரவரி 05 ஆம் திகதிரூபா 2,594,145 செலவிடப்பட்டிருந்தது. ஒரே செயற்பாட்டிற்காக செலுத்தப்பட்ட இச் செலவினங்களின் 02 வகுத்திகளில் மின்சார சபைக்கு செலுத்திய பணம் பிற்போடப்பட்ட வருமானச் செலவினமாக இனங்காணப்பட்டு 10 ஆண்டுகளில் இலாத்திற்கு எதிராக பதிவழிப்பதற்குத் தீர்மானிக்கப்பட்டிருந்தபோதிலும் கோபுரச் செலவீனம் நடைமுறையல்லாத சொத்தொன்றாக இனங்காணப்பட்டு 20 சதவீதம் பெறுமானத் தேய்வு செய்யப்பட்டிருந்தது. இதன் பிரகாரம் ஒரே செயற்பாட்டிற்காக ஏற்பட்ட செலவீனம் 2 கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் பயன்படுத்தப்பட்டு கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்ததென அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	2016 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக் கணக்கைத் தயாரிக்கும்போது இந்தத் தவறை சீர் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

2.2.3	<p><b>கணக்கீட்டுக் குறைபாடுகள்</b></p> <p>(அ) 2008, 2009 மற்றும் 2010 ஆம் ஆண்டுகளில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட ரூபா 240,520 தொகையான கணமி மற்றும் உப பாகங்கள் தொடர்பாக பிள்பற்றப்பட்ட பெறுமானத்து தேவீப்வுக் கொள்கையின் பிரகாரம் 2015 திசைம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு அப் பெறுமானம் பூச்சியமாக இருக்க வேண்டிய போதிலும் கணக்கீட்டுப் பிழை காரணமாக தேவீய பெறுமதி ரூபா 21,579 ஆக நிதிக் கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டிருந்தன.</p>	2016 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக் கணக்கைத் தயாரிக்கும்போது சீர் செய்யப்பட்டுள்ளது.
	<p>(ஆ) கமத்தொழில் தொழில்நுட்பப் பட்டப்படிப்பு பாடநெறியின் 17 ஆம் மற்றும் 16 ஆம் கட்டங்களில் பாடநெறியைப் பிள்பற்றும் 25 மாணவர்களிடமிருந்து கிடைக்க வேண்டிய ரூபா 187,500 கூட்டுத் தொகையான பாடநெறிக் கட்டணங்கள் கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	2016 ஆம் ஆண்டின் திருத்தப்பட்ட இறுதிக் கணக்கை தயாரிக்கும்போது சீர் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
2.2.4	<p><b>விளக்கமளிக்கப்பாத வேறுபாடுகள்</b></p> <p>நிறுவகத்தினால் பராமரிக்கப்பட்டுவரும் இருப்பு பதிவேடுகளின் பிரகாரம் எஞ்சிய வாழைக் கண்ணுகளின் எண்ணிக்கை 39650 ஆக இருந்த போதிலும் பொதுகை சோதனையின் பிரகாரம் அவ்வெண்ணிக்கை 38650 ஆக இருந்தமையினால் ரூபா 60,760 பெறுமதியான 1000 வாழைக் கண்ணுகளுக்கான வேறுபாடு அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	இவ்வாறான வேறுபாட்டை நிறுவகத்தின் கண்ணுகள் சம்பந்தமாக பேணி வரும் பதிவேடுகளுக்கமைய கண்டுகொள்ள முடியாது. மேலும் இழைய (திசு) வாழைக் கண்ணுகள் பிரிவின் ஆராய்ச்சி உதவியாளரால் தயாரிக்கப்பட்ட அறிக்கை கணக்காய்வு அத்தியட்சகருக்கு அனுப்பிவைக்கப்பட்டுள்ளது.
2.3	<p><b>பெறுவேண்டிய மீதிகள்</b></p> <p>கிராமிய முயற்சிகள் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மூலம் மூன்று விவசாயிகளுக்கு 2012 ஆம் ஆண்டின்போது வழங்கப்பட்டிருந்த கடன் தொகையில் ரூபா 83,800 ஆன நிறுவைக் கடன் தவணையை அறவிடுவதற்கு நிறுவகம் தேவையான நடவடிக்கையை எடுத்திருக்கவில்லை.</p>	இந்த கடன் நிறுவையை அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.
2.4	<p><b>சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்களுடன் இணங்காமை</b></p>	
	(அ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப் பிரமாணக் கோவை	
	<p><b>நிதிப் பிரமாணம் 138 மற்றும் 139</b></p> <p>உறுதிச் சீட்டொன்றை சான்றுறுதிப்படுத்தும் போதும் கொடுப்பனவு செய்யப்போதும் உரிய உறுதிச் சீட்டுக்கள் அனைத்து வகையிலும் முழுமையாக இருத்தல் மற்றும் முறையான பற்றுச் சீட்டுக்கள் மூலம் கொடுப்பனவுகளை உறுதிப்படுத்த வேண்டிய போதிலும் செய்தித்தாள் அறிவித்தல் ஒன்றை வெளியிடுவதற்குரிய மற்றும் செயலமர்வொன்றுக்குரிய பற்றுச் சீட்டுக்கள் இல்லாமல் ரூபா 207654/- ஆன முற்பணங்களை தீர்வு செய்வதற்கான உறுதிச் சீட்டுக்கள் சான்றுறுதிப்படுத்தப்பட்டிருந்தன.</p>	இந்தப் பற்றுச் சீட்டுக்கள் குறிப்பிட்ட நிறுவனங்களிடமிருந்து பெறப்பட்டு கணக்காய்வு அத்தியட்சகருக்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டுள்ளது.
	<p><b>நிதிப் பிரமாணம் 371</b></p> <p>(i) முற்பணம் வழங்கல் எப்போதும் பதவிநிலைத் தர உத்தியோகத்தர்களுக்கு மாத்திரம் வரையறுக்கப்பட வேண்டிய போதிலும், பதவிநிலைத் தரம் அல்லாத 14 உத்தியோகத்தர்களுக்கு 69 சந்தர்ப்பங்களில் ரூபா 2,487,240 ஆன முற்பணம் வழங்கப்பட்டிருந்தது.</p>	இந்த நிறுவனத்தில் பதவிநிலை உத்தியோகத்தர்களாக உதவி நிதிப் பொறுப்பாளர் மற்றும் உதவிப் பதவாளர் ஆகியேர் மாத்திரமே கருதப்படுகின்றனர். அத்துடன் இந்த நிறுவனத்திற்கு காசாளர் ஒருவர் இல்லாததன் காரணமாக சிறு கட்டுநிதி தவிர நிறுவகத்தில் கையிருப்பது தொகை எதுவுமில்லை. கற்கைப் பிரிவுக்காக பல்வேறு செயலமர்வுகள், கல்விச் சுற்றுலாக்கள் மற்றும்

		பண்ணை பற்றிய பயிற்சித் திட்டங்களுக்கு நிதி தேவைப்படும் சந்தர்ப்பங்களில் கணக்காய்வு அறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதன் பிரகாரம் முற்பணம் வழங்கப்பட்டுள்ளது. கணக்காய்வு அத்தியட்சகருடன் கலந்துரையாடியதன் பின்னர் இவ்வாறு முற்பணம் வழங்குவது வரையறுக்கப்பட்டுள்ளது.
	(ii) உரிய செயற்பாடு நிறைவு பெற்றவுடனேயே முற்பணங்கள் தீர்க்கப்பட வேண்டிய போதிலும், 44 சந்தர்ப்பங்களில் வழங்கப்பட்டிருந்து ரூபா 1853487 கூட்டுத்தொகையான முற்பணங்களை தீர்ப்பதற்கு 47 நாட்கள் முதல் 237 நாட்கள் வரையான கால தாமதம் ஏற்பட்டிருந்தது.	முற்பணப் பதிவேட்டை பரிசோதித்தபோது இந்த முற்பணத்தை தீர்ப்பதற்கு 160 தினங்கள் எடுத்துள்ளதுடன், அவ்வாறு நீண்ட காலம் எடுத்தமைக்கான காரணம் கோழிகளுக்காக தற்காலிகக் கூடு ஒன்றை நிர்மாணிப்பதற்காக வழங்கப்பட்டமையாகும். எவ்வாறாயினும் எதிர்காலத்தில் வழங்கப்படும் முற்பணங்களை தீர்ப்பதற்கு 14 நாட்களை விஞ்சாத காலத்தை மாத்திரம் வழங்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.
	<b>(ஆ) 2015 ஜூலை 14 ஆம் திகதிய 03/2015 ஆம் இலக்க அரச நிதிச் சுற்றுறிக்கை</b>	
	ஒரு தடவையில் வழங்கக்கூடிய ஆகக் கூடிய முற்பணம் ரூபா 100,000 ஆக இருந்த போதிலும், சுற்றுறிக்கை ஏற்பாடுகளுக்கு முரணான இரண்டு சந்தர்ப்பங்களில் ரூபா 110,000 முதல் ரூபா 170,637 வரையான வீச்சில் முற்பணங்கள் வழங்கப்பட்டிருந்தன.	
2.5	<b>போதியளவு அதிகாரத்தால் ஆதாரப்படுத்தப்படாத கொடுக்கல் வாங்கல்கள்</b>  பாடநெறியின் 16 ஆவது கட்டத்தில் விவசாயிகள் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்காக 2015 ஏப்ரல் முதல் செப்டெம்பருக்கு இடைப்பட்ட காலப் பகுதியில் வெளி நபர் ஒருவரின் 2 ½ ஏக்கர் அளவிலான வயலொன்று பயன்படுத்தப் பட்டிருந்தபோதிலும் வயலைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கும் செலவினத்தை மேற்கொள்வதற்கும் முகாமைத்துவ சபையின் அங்கீகாரம் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.	வயலைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக விவசாயி ஒருவரால் வழங்கப்பட்ட கடிதத்தை பணிப்பாளின் அங்கீகாரத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டதுடன், இவ்வாறு வயலைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு குத்தகை உறுதிப் பத்திரமொன்றை தயாரிக்க வேண்டியிருந்தது. அதற்கு நீண்ட காலம் எடுப்பதனாலும் குத்தகை உறுதிப் பத்திரத்தை தயாரிப்பதற்கான செலவை நிறுவனத்தினால் மேற்கொள்ள முடியாமையினாலும் வயலைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு நீண்ட காலம் செல்லுமென அறிவிக்கப்பட்டது. பண்ணை பற்றிய பாடநெறி முக்கியமானதும், உரிய காலத்தில் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டியிருப்பதனாலும் (இந்தப் பிரதேசத்தில் நீரானது போக முறையின் அடிப்படையிலேயே வழங்கப்படுவதனால்) தூரிதமான நடவடிக்கை மேற்கொள்ள வேண்டியேற்பட்டது. இது மாணவர்களின் செயன்முறை செயற்பாடாக இருப்பதனால் வயலுக்கு பாதிப்பு ஏற்பட முடியுமாக இருப்பதனால் வயல் காணியொன்றை தெரிவு செய்வதற்குச் சிரமமாக இருந்தது. மேற்குறிப்பிடப்பட்ட விடயம் காரணமாக பண்ணைப் பயிற்சியில் சேற்று நில விவசாயப் பகுதியை நிறுத்துவதற்கு தீர்மானித்த சந்தர்ப்பத்தில் பணிப்பாளின் வாய் மூலமான ஆலோசனைக்கமைய பிரதேசத்தின் விவசாயி ஒருவரின் வயல் நிலமொன்றைப் பெற்றுக்கொள்ள வேண்டியேற்பட்டது. அதற்கான உள்ளூடுகள் மற்றும் முற்பணத் தொகைக்கு பணிப்பாளின் எழுத்து மூல அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளதுடன், நிர்வாகப் பிரிவுக்கு எழுத்து மூலமான அறிவுறுத்தல் விடுக்கப்பட்டுள்ளது.

4.	செயற்பாட்டு மீளாய்வு	
4.1	<p><b>செயலாற்றல்</b></p> <p>(அ) பட்டப்படிப்பு பாடநெறி, டிப்ளோமா மட்டம், உயர் டிப்ளோமா மட்டம் மற்றும் பட்டப் படிப்பு மட்டமென மூன்று மட்டங்களைக் கொண்டிருந்ததுடன் பாடநெறிகளுக்காக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ள மொத்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கையில் 44 சத வீதத்தில் இருந்து 75 சதவீதம் வரையான சதவீதமொன்று டிப்ளோமா மட்டத்தை பூர்த்தி செய்யாமல் பாடநெறிகளை விட்டுச் சென்றிருந்தனர். மேலும் பட்டப் படிப்பு இறுதிச் செயற் திட்டம் வரை கல்வி நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டிருக்கும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை ஆரம்பத்தில் சேர்க்கப்பட்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கையில் 17 சதவீதம் முதல் 23 சதவீதத்திற்கு இடைப்பட்ட சிறு தரப்பினராக இருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>டிப்ளோமா பாடநெறி பூர்த்தி செய்யப்படுவதற்கு முன்னர் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை குறைவடைவதற்கான காரணங்களாக, பாடநெறிக் கட்டணத்தை செலுத்துவதற்கான சிரமம், செயன்முறை மற்றும் களச் செயற்பாடுகளுக்காக பங்குபற்றுவதில் காணப்படும் சிரமம், நிறுவகத்திடம் அத்தியாவசிய வசதிகள் காணப்படாமை மற்றும் தனிப்பட்ட காரணங்களைக் குறிப்பிட முடியும். பட்டப் பாடநெறியில் இணைந்து கொள்வதற்காக டிப்ளோமா மற்றும் உயர் டிப்ளோமா மட்டத்தைப் பெற்றிருக்க வேண்டியிருப்பதனால் பட்டப் பாடநெறிக்கான மாணவர்களின் எண்ணிக்கையில் குறைவு ஏற்படுகின்றது.</p>
	<p>(ஆ) நிறுவனத்தினால் பராமரித்துச் செல்லப்படும் விவசாய தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு பாடநெறியின் கற்கைக் கால எல்லை 04 ஆண்டுகளும் 06 மாதங்களாக இருந்த போதிலும் 2009 ஆம் ஆண்டில் பட்டப்படிப்பு பாடநெறிக்கான 1 ஆவது மாணவர் குழு ஆட்சேர்க்கப்பட்டு 7 ½ வருடங்கள் கடந்திருந்த போதிலும் பாடநெறி பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>விவசாய நடவடிக்கையில் ஈடுபடுபவர்களே பட்டப் பாடநெறியையும் மேற்கொள்பவர்களாக இருப்பதுடன், பல்கலைக்கழகத்தில் இணையும் ஏனைய மாணவர்களிடமிருந்து அவர்கள் வேறுபட்டவர்களாக இருக்கின்றார்கள். எனவே, அவர்களுக்கு கல்வி மற்றும் தொழில்நுட்ப அறிவைப் பெற்றுக்கொடுக்கும்போது அவர்களது அறிவு மட்டம் மற்றும் புரிந்துகொள்ளும் ஆற்றல் சம்பந்தமாக கவனத்திற்கொள்ள வேண்டியேற்பட்டது. திட்டமிடப்பட்ட காலத்தினுள் நிறைவ செய்ய வேண்டியேற்பட்டால் அவர்களுக்குத் தேவையான பாடம் தொடர்பான விடயங்கள் அனைத்தையும் பெற்றுக்கொள்ள முடியாமைக்கான வாய்ப்பு இருந்தது. அத்துடன் பாடநெறிக்கான மாணவர்களை சேர்த்துக் கொள்வதற்கும் முடியாது போயிருக்கலாம். அத்துடன், 2009 இல் இந்தப் பாடநெறியை ஆரம்பிக்கும்போது நிறுவகத்தில் மிகவும் குறைந்தனவு வசதிகள் காணப்பட்டதுடன் ஒரு விரிவரையாளர் மாத்திரமே இருந்தார். அதன் பின்னரும் குறைந்த எண்ணிக்கையிலான விரிவரையாளர்களுடனேயே பாடநெறி நடாத்தப்பட்டது. 2013 ஆம் ஆண்டு வரை எந்தவொரு நிரந்தர விரிவரையாளரும் இருக்கவில்லை. 2014 இல் ஒரு விரிவரையாளர் மாத்திரமே ஆட்சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டதுடன், 2016 ஆம் ஆண்டு வரை தற்காலிக அடிப்படையில் பணியாற்றும் விரிவரையாளர் குழாம் ஊடாக இது நடாத்தப்பட்டு வருகின்றது. மேலும், இது முதலாவது குழ என்பதனாலும், இலங்கையில் இவ்வாறான பாடநெறியொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டு நடைமுறைப்படுத்தப்படும் முதலாவது சந்தர்ப்பம் என்பதனாலும் செயன்முறை ரீதியில் பல பாரிய பிரச்சினைகளுக்கு முகங்கொடுக்க வேண்டியேற்பட்டது. எனவே, செப்படம்பர் மாதமாகும்போது உரிய செயல்திறன் மட்டத்தை அடைய முடியாதிருந்ததன் காரணமாக 2016 ஆம் ஆண்டிலேயே ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன. 2016 ஜூலை மாதம் 10 ஆம் திகதி ஆராய்ச்சி தொடர்பிலான இறுதிப் பரீட்சை நடாத்தப்பட்டு பட்டப் பாடநெறியைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டது. தற்போது நிலவும் பாட விதானத்திற்கமைய பாடநெறியைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு திட்டமிடப்பட்ட காலம் போதாமையினால் அது பற்றிக் கவனம்</p>

		செலுத்தி தற்போது பாட விதானத்தில் திருத்தம் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.
	(ஆ) நிறுவனத்தினால் பராமரித்துச் செல்லப்படும் விவசாய தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு பாடநெறியின் கற்கைக் கால எல்லை 04 ஆண்டுகளும் 06 மாதங்களாக இருந்த போதிலும் 2009 ஆம் ஆண்டில் பட்டப்படிப்பு பாடநெறிக்கான 1 ஆவது மாணவர் குழு ஆட்சேர்க்கப்பட்டு 7 ½ வருடங்கள் கடந்திருந்த போதிலும் பாடநெறி பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.	விவசாய நடவடிக்கையில் ஈடுபடுபவர்களே பட்டப் பாடநெறியையும் மேற்கொள்பவர்களாக இருப்பதுடன், பல்கலைக்கழகத்தில் இணையும் ஏனைய மாணவர்களிடமிருந்து அவர்கள் வேறுபட்டவர்களாக இருக்கின்றார்கள். எனவே, அவர்களுக்கு கல்வி மற்றும் தொழில்நுட்ப அறிவைப் பெற்றுக்கொடுக்கும்போது அவர்களது அறிவு மட்டம் மற்றும் புரிந்துகொள்ளும் ஆற்றல் சம்பந்தமாக கவனத்திற்கொள்ள வேண்டியேற்பட்டது. திட்டமிடப்பட்ட காலத்தினுள் நிறைவு செய்ய வேண்டியேற்பட்டால் அவர்களுக்குத் தேவையான பாடம் தொடர்பான விடயங்கள் அனைத்தையும் பெற்றுக்கொள்ள முடியாமைக்கான வாய்ப்பு இருந்தது. அத்துடன் பாடநெறிக்கான மாணவர்களை சேர்த்துக் கொள்வதற்கும் முடியாது போயிருக்கலாம். அத்துடன், 2009 இல் இந்தப் பாடநெறியை ஆரம்பிக்கும்போது நிறுவகத்தில் மிகவும் குறைந்தளவு வசதிகள் காணப்பட்டதுடன் ஒரு விரிவுறையாளர் மாத்திரமே இருந்தார். அதன் பின்னரும் குறைந்த எண்ணிக்கையிலான விரிவுறையாளர்களுடனேயே பாடநெறி நடாத்தப்பட்டது. 2013 ஆம் ஆண்டு வரை எந்தவொரு நிரந்தர விரிவுறையாளரும் இருக்கவில்லை. 2014 இல் ஒரு விரிவுறையாளர் மாத்திரமே ஆட்சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டதுடன், 2016 ஆம் ஆண்டு வரை தற்காலிக அடிப்படையில் பணியாற்றும் விரிவுறையாளர் குழாம் ஊடாக இது நடாத்தப்பட்டு வருகின்றது. மேலும், இது முதலாவது குழு என்பதனாலும், இலங்கையில் இவ்வாறான பாடநெறியொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டு நடைமுறைப்படுத்தப்படும் முதலாவது சந்தர்ப்பம் என்பதனாலும் செயன்முறை ரீதியில் பல பாரிய பிரச்சினைகளுக்கு முகங்கொடுக்க வேண்டியேற்பட்டது. எனவே, செப்பெடம்பர் மாதமாகும்போது உரிய செயல்திறன் மட்டத்தை அடைய முடியாதிருந்ததன் காரணமாக 2016 ஆம் ஆண்டிலேயே ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன. 2016 ஜூலை மாதம் 10 ஆம் திகதி ஆராய்ச்சி தொடர்பிலான இறுதிப் பரிட்சை நடாத்தப்பட்டு பட்டப் பாடநெறியைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டது. தற்போது நிலவும் பாட விதானத்திற்கமைய பாடநெறியைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு திட்டமிடப்பட்ட காலம் போதாமையினால் அது பற்றிக் கவனம் செலுத்தி தற்போது பாட விதானத்தில் திருத்தம் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.
	(இ) பட்டப் படிப்பு பாடநெறியின் அத்தியாவசிய பிரிவொன்றான செய்முறை விவசாயப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம் (Farm Practice) இந்காக நிறுவனத்திற்கு வயலொன்று தேவையாக இருந்த போதிலும், வயலொன்றை நிரந்தரமாக நிறுவகத்திற்குப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு கவனம் செலுத்தப்படாதிருந்ததுடன், 2016 ஆம் ஆண்டில் விவசாயப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்கு பயிர் போகமொன்றுக்கு ரூபா 6000 தொகை செலுத்தி 01 இங்கும் 02 இங்கும் இடைப்பட்ட பர்ச்சல் பரப்பளவு கொண்ட மிகச் சிறிய வயலொன்று	நிறுவகத்திற்கு சட்ட ரீதியாக உரித்தாக்கப்பட்டுள்ள 50 ஏக்கர் காணியில் 40 ஏக்கர் காணி வன சீவராசிகள் திணைக்களத்திற்குரிய எல்லையில் காணப்படுவதனால் அதனை விடுவித்துக் கொள்வதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருவதுடன், அதனை விடுவித்துக் கொண்டதன் பின்னர் நிறுவனத்திற்கென நிரந்தர வயல் காணியை தயார் செய்து கொள்வதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. பாடநெறியின் தன்மைக்கேற்ப உரிய போகத்தின் பின்னர் விவசாயப் பயிற்சிப் பாடநெறி ஆரம்பமாவதனால்

	பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருந்தது.	குத்தகைக்கு வயல் காணியொன்றைப் பெற்றுக்கொள்ள முடியவில்லை. எனவே, 2016 ஆம் ஆண்டில் விவசாயப் பயிற்சித் திட்டத்திற்காக ஒரு போகத்திற்காக ரூபா 6000 செலுத்தி 1 – 2 பர்ச்சல் இற்கிடைப்பட்ட மிகச் சிறிய வயல் ஒன்றைப் பெற்றுக்கொள்ள வேண்டியேற்பட்டது.	
	(அ) கணக்காய்வுத் திகதி வரை 41000 இழைய வாழைக் கண்ணுக்கூட்டு மேற்பட்ட அளவிற்காக பூர்த்தி செய்ய முடியாத கட்டளைகள் காணப்படும்போது நிறுவனத்திற்கு நன்மதிப்பை கொண்டு வருகையில் வாழைக் கண்ணுக்கள் உற்பத்தியை அதிகரித்துக் கொள்வதற்கும் வாழைக் கண்ணுக்களின் உற்பத்திக் கிரயத்தைக் குறைத்துக் கொள்வதற்கும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	இழைய வாழைக் கண்ணுக்கள் உற்பத்தியின்போது உற்பத்திச் செலவைக் குறைக்க வேண்டுமாயின் கட்டாயம் உற்பத்தியை அதிகரித்தல் வேண்டும். உற்பத்தியை அதிகரிப்பதற்கு எதிரான முக்கிய காரணி ஆய்வுகூட வசதிகள் குறைவாக இருப்பதாகும். இதற்குத் தீர்வாக 150 மில்லியன் ரூபா செலவில் புதிய ஆய்வு கூடமொன்றை நிர்மாணிப்பதற்கு உத்தேசிக்கப் பட்டுள்ளது. (பெறுகை நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது)	
4.2	<b>தொழிற்பாட்டு செயற்பாடுகள்</b>  பல வருடங்களுக்கு முன்னர் கொள்வனவு செய்யப்பட்டு காலாவதியாகவிருந்த ரூபா 109662 பெறுமதிமிக்க இரசாயனப் பொருட்கள் இருப்பு, முறையான புலனாய்வொன்று மேற்கொள்ளப்படாமல் 2015 ஆம் ஆண்டில் அழிக்கப்பட்டிருந்தன.	இந்த இரசாயனப் பொருட்கள் 2012 ஆம் ஆண்டிற்கு முன்னர் கொள்வனவு செய்யப்பட்டதுடன், இது தொடர்பாக நடவடிக்கை மேற்கொண்ட உத்தியோகத்தர்கள் நிறுவகத்தில் பணிபுரியாததன் காரணமாக முறையான விசாரணையொன்றை மேற்கொள்ள முடியவில்லை. ஆனாலும் கடந்த ஆண்டுகளில் இறுதிக் கணக்குகளை கணக்காய்வு செய்யும்போது கணக்காய்வு அத்தியட்சகரால் வழங்கப்பட்ட ஆலோசனைகளுக்கமைய நிறுவகத்தில் பணிபுரியும் 03 உத்தியோகத்தர்களைக் கொண்ட குழுவின் முன்னிலையில் இந்த இரசாயனப் பொருட்களை அழிப்பதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டது. தற்போது இரசாயனப் பொருட்களை கொள்வனவு செய்யும்போது உரிய முறையிலான கட்டுப்பாடின் கீழ் இந்தக் கொள்வனவு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.	
4.3	<b>சர்ச்சைக்குரிய கொடுக்கல் வாங்கல்</b>  தொழில்நுட்ப விடயப் பரப்பின் கீழ் பட்டப் படிப்புப் பாடநெறி ஆரம்பிக்கப்படாதிருக்கையில் 2014 ஒக்டோபர் 18 ஆம் திகதியிலிருந்து பணிப் பொறுப்பு அடிப்படையில் செயற் திட்ட முகாமையாளர் ஒருவர் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்டு 2014 மற்றும் 2015 ஆம் ஆண்டுகளில் முறையே ரூபா 225,000 தொகையும் ரூபா 320,000 தொகையுமாக படிகள் செலுத்தப்பட்டிருந்தன.	தொழில்நுட்ப விடயப் பரப்பினை தூரிதமாக ஆரம்பிப்பதற்காக பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக் குழுவின் முன்னாள் தலைவரின் சிபாரிசின் அடிப்படையில் நிறுவகத்தின் பணிப்பாளரால் முகாமைத்துவ சபையின் அங்கீகாரத்தின் அடிப்படையில் 2014.10.18 ஆம் திகதி முதல் 06 மாத காலத்திற்காக செயற் திட்ட முகாமையாளர் ஒருவரை ஆட்சேர்த்துக் கொள்ளப்பட்டதுடன் அவரால் மேற்கொள்ளப்பட்ட கீழ் குறிப்பிடப்படும் அலுவல்களுக்காக கொடுப்பனவுகள் செலுத்தப்பட்டன.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• தொழில்நுட்ப விடயப் பரப்பிற்கான கட்டிடம் (ஆய்வு கூடத்துடனான விரிவுரை மண்டபம் ), உணவுகம் ஆகியவற்றை நிர்மாணிப்பதற்கான செயற் திட்டப் பிரேரணையைத் தயாரித்தல் (செயற் திட்டத்திற்கான செலவினம் 517 மில்லியன் ரூபா)</li> <li>• தொழில்நுட்ப விடயப் பரப்பின் கீழ் பட்டப் பாடநெறியை 2016 இல் தூரிதமாக ஆரம்பிப்பதற்காக பகுதி – நிரந்தர (Semi-Permanent) கட்டிடமொன்றை</li> </ul>

	<p><b>4.4</b> <b>வெளிப்படையான மோசுடிகள்</b></p> <p>விவசாயப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மூலம் பயிரிடப்பட்ட 2 ½ ஏக்கர் நெற் பயிற்சி செய்கையிலிருந்து எவ்வித அறுவடையொன்றோ அறுவடைக்குரிய வருமானமொன்றோ நிறுவகத்திற்கு கிடைத்திருக்கவில்லை.</p>	<p>நிறுவகத்தில் தற்போது காணப்படும் விதாதா கட்டிடத்தை நிட்டிப்புச் செய்து நிர்வாகக் கட்டிடமொன்றை நிர்மாணிப்பதற்கான மதிப்பீட்டைத் தயாரித்து விலை மனு ஆவணங்களைத் தயாரித்து விலை மனுக்களை கோரல் மற்றும் விலை மனுக்களை மதிப்பீடு செய்யும் செயற்பாட்டை மேற்பார்வை செய்து ஒப்பந்ததாரர் ஒருவரைத் தெரிவு செய்து நிர்மாணப் பணிகளை மேற்பார்வை செய்யும் பொறியியலாளராகவும் அவர் நடவடிக்கை மேற்கொண்டார்.</p>
		<p>விவசாயப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம் மாணவர் செயன்முறைச் செயற்பாடாக இருப்பதனால் இலாபம் ஈட்டும் நோக்கம் இல்லை. அறுவடையின் மூலம் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட வருமானம் அதற்கான செலவுகளைத் தீர்ப்பதற்கு (வயல் உரிமையாளருக்கான செலுத்துகை உட்பட) பயன்படுத்தப்பட்டது. இது தொடர்பாக கணக்காய்வு அத்தியாச்சகரின் சிபாரிசின் அடிப்படையில் ஆரம்ப விசாரணையொன்று சுயாதீனத் தரப்பொன்றினால் மேற்கொள்ளப்பட்டு நிறுவகத்தின் முகாமைத்துவ சபையிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. அந்த அறிக்கைக்கமைய அறுவடை தொடர்பாக எந்தவிதமான முறைகேடுகளும் இடம்பெறவில்லை. பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட அறுவடை வருமானத்தின் மூலம் உரிய செலவுகள் தீர்க்கப்பட்டமை காரணமாக நிறுவகத்தின் பதிவேடுகளில் குறிப்பிடப்படவில்லை.</p>

4.5	<p><b>நிதியங்களின் குறை பயன்பாடு</b></p> <p>கணக்காண்டு ஆரம்பத்தின்போது செலவிடப்பட்ட மூலதன மானியக் கணக்கில் ரூபா 45,318,622 ஆன மீதியொன்று காணப்படும்போது ஆண்டின் மூலதனச் செலவினம் சரியாக எதிரவு கூறப்படாமல் திறைசேரியிடமிருந்து ரூபா 65,000,000 மூலதன மானியம் பெற்றுக்கொண்டு ஆண்டினுள் ரூபா 14,437,654 மாத்திரம் செலவிடப்பட்டதன் காரணமாக ரூபா 95,880,968 தொகை வங்கி நடைமுறைக் கணக்கில் குறை பயன்பாட்டுடன் காணப்பட்டது.</p>	<p>2016 ஆம் ஆண்டில் தொழில்நுட்ப வியப் பரப்பிற்கான பட்டப் பாடநெறியை நடாத்தும் நோக்கில் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக் குழு மற்றும் உயர் கல்வி அமைச்சு அலுவல்களை மேற்கொண்டு வந்ததுடன், அதனுடன் இணையான வகையில் நிறுவகத்தில் தொழில்நுட்ப பாடநெறியை ஆரம்பிப்பதற்கான புதிய கட்டடத்தை நிர்மாணிப்பதன் ஆரம்ப நடவடிக்கைகளைப் போன்றே சகல கட்டடங்களையும் புனரமைக்கும் திட்டமும் காணப்பட்டது. இந்த திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்தும் நோக்கில் திறைசேரியிலிருந்து மூலதன நிதி ஏற்பாட்டை பெற்றுக் கொள்ள வேண்டியேற்பட்டது. எவ்வாறாயினும் 2016 ஆம் ஆண்டின் ஆரம்பத்துடன் தொழில்நுட்ப பாடநெறியை கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்திற்கு மாற்றியதன் காரணத்தினால் மேலே திட்டமிடப்பட்ட நடவடிக்கைகள் இடைநிறுத்தப்பட்டன.</p> <p>2016 மற்றும் 2017 எனும் 02 ஆண்டுகளுக்கும் 10 மில்லியன் ரூபா மாத்திரமே வழங்கப்பட்டுள்ளது.</p>
4.6	<p><b>விளைவற்ற மற்றும் குறை பயன்பாடுடைய சொத்துக்கள்</b></p> <p>(அ) உயர் கல்வி அமைச்சின் நிதி ஏற்பாடு அடிப்படையில் தீர்மானிக்கப்பட்ட 60 தங்குமிட விடுதிகள் செயற் திட்டத்தின் கீழ் ரூபா 220,096,952 செலவிடப்பட்டு 2014 ஆம் ஆண்டின்போது 100 அறைகளுடன்கூடிய தங்குமிட விடுதியொன்று நிர்மாணிக்கப்பட்டிருந்ததுடன், 2014 – 2016 காலப் பகுதியில் பரீட்சை நடாத்தப்படும் திகதிகளில் மாத்திரம் இந்த விடுதியில் 04 இங்கும் 08 இடைப்பட்ட அறைகள் மாத்திரம் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்பட்டிருந்தன.</p>	<p>60 தங்குமிட விடுதிகள் செயற் திட்டத்தின் கீழ் 2016 ஆம் ஆண்டில் இந்த நிறுவகத்தில் செயற்படுத்துவதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டிருந்த தொழில்நுட்ப பட்டப் பாடநெறியை நடாத்துவதற்காக இந்த நிறுவகத்திற்கென தங்குமிட விடுதியொன்று நிர்மாணிக்கப்பட்டது. எவ்வாறாயினும் 2016 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பத்துடன் அந்த பட்டப் பாடநெறியை நடாத்தும் பொறுப்பு கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்டதுடன் இந்த தங்குமிட விடுதியை அது நிர்மாணிக்கப்பட்ட நோக்கத்திற்குப் பயன்படுத்துவதற்கு முடியவில்லை. எவ்வாறாயினும், தற்போது குறிப்பிட்ட தங்குமிட விடுதியில் 19 அறைகளுக்கான தளபாடங்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளதுடன், 76 மாணவர்களுக்கு ஒரே தடவையில் தங்குமிட வசதிகளைப் பெற்றுக்கொடுக்க முடியுமாக இருக்கின்றது. ஏனைய அறைகளுக்கான தளபாடங்கள் வழங்கப்பட்டதன் பின்னர் அவைகளையும் பயன்படுத்த முடியுமாக இருக்கும். நிறுவகத்தில் தற்போது நடாத்தப்படும் விவசாய தொழில்நுட்ப பட்டப் பாடநெறியானது தொலைக் கல்வி முறையின் கீழ் நடாத்தப்படுவதனால் மாணவர்கள் செயன்முறை செயற்பாடுகள், விசேட அழைப்பு விரிவரைகள், பரீட்சைகள் நடைபெறும் நாட்களில் தங்குமிட விடுதிகளில் தங்குகின்றனர். தற்போது மாணவர்களின் எண்ணிக்கை அதிகரித்துள்ளதன் காரணமாக தங்குமிட விடுதிகளின் பாவனையும் அதிகரித்துள்ளது.</p>
	(ஆ) நிறுவகத்தின் தேவைப்பாடு மற்றும் தேவைப்படும் காலம் தொடர்பாக உரிய எதிரவுக்கற்றொன்று இல்லாமல் பொருட்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டதன் காரணமாக ரூபா	நிறுவகத்தில் 03 மாதங்களுக்காருமுறை சில பரீட்சைகள் நடாத்தப்படுதல் மற்றும் விவசாயிகளை அறிவுறுத்தும் நிகழ்ச்சித் திட்டம் சகல மாதங்களிலும் நடைபெறுவதனால்

	84,214      பெறுமதியான      நிழற்படப்      பிரதி இயந்திரங்களுக்காக      பயன்படுத்தப்படும்      11 டோனர்கள் 11 ஆண்டுகளுக்கு      மேற்பட்ட      காலமாக களஞ்சியத்தில்      காணப்பட்டன.	அதற்குரிய      வினாத்      தாள்      மற்றும்      படிவங்கள் பாரியாவில்      அச்சிட      வேண்டியிருந்தமையினால் ஹம்பாந்தோட்டை      பிரதேசத்திற்கு      டோனர் போன்றவற்றை      விநியோகிப்பவர்கள்      சிறந்த முறையில்      வழங்குவதில்லையாதலால் நிறுவகத்தின்      அலுவல்களுக்கு      பாதிப்பு ஏற்பாடாதிருப்பதற்காகவே      இவ்வாறு      டோனர் கொள்வனவு      செய்யப்பட்டது.      ஆணாலும், 2015, 2016      ஆண்டாகும்போது      குறிப்பிட்ட      டோனர் விநியோகிப்பவர்களுடன்      கலந்துரையாடி இவ்வாறு      டோனர்      போன்றவற்றை களஞ்சியப்படுத்தாது      உடனடியாக      கொள்வனவு செய்வதற்கு      நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.
4.7	<b>சிக்கனமற்ற கொடுக்கல் வாங்கல்கள்</b> பாடநெறியின் முதலாவது கட்டத்தின் கீழ் டிப்ளோமா மட்டம்      சித்தியடைந்த      இரண்டாவது      மற்றும் முன்றாவது      மாணவக்      குழுக்களில் 53 மாணவர்களுக்கு      சான்றிதழ்களை      வழங்குவதற்காக நிறுவகத்தின்      கேட்போர்      கூட்டதை      பயன்படுத்த முடியுமாக      இருக்கையில்      அம்பாந்தோட்டை      சர்வதேச மாநாட்டு      மண்டபத்தைப்      பயன்படுத்தியமைக்காக ரூபா 350,000 பணம்      செலவிடப்பட்டிருந்தது.	டிப்ளோமாதாரிகளுக்கான      டிப்ளோமா சான்றிதழ்களை      வழங்கும்      வைபவம் விமர்சசயாகக்      கொண்டாப்பட      வேண்டிய நிகழ்வாகும்.      அதற்காக      மிகவும்      குறைந்த வசதிகளைக்      கொண்ட      கேட்போர்கூடத்தை பயன்படுத்த      முடியாது.      பாடநெறியின்      தரத்தைப் பாதுகாத்துக்      கொள்ளல்,      பாதுகாத்துக்கொள்ளல் மற்றும்      பாடநெறிக்கு      ஒரு      சிறந்த      பிரச்சாரத்தைப் பெற்றுக்கொடுக்கும்      நோக்கில்      இந்த அலுவலுக்கு      அம்பாந்தோட்டை      சர்வதேச மாநாட்டு      மண்டபம் பயன்படுத்திக்கொள்ளப்பட்டது.
4.8	<b>பதவியணியினர் நிர்வாகம்</b> நிறுவனத்தின்      அங்கீகரிக்கப்பட்ட      பதவியணியில் உள்ளடக்கப்பட்ட 12 பதவிகளில் 08 பதவிகள் கணக்காண்டு      இறுதித்      திகதி      வரையில் வெற்றிடங்களாகக்      காணப்பட்டதுடன் வெற்றிடங்களை      நிரப்புவதற்குத்      தேவையான நடவடிக்கைகள்      எடுக்கப்படாமல்      உயர்      கல்வி அமைச்சின்      அங்கீராம்      இன்றி      பணிப்      பொறுப்பு அடிப்படையில் 28 பேர்      ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்பட்டிருந்தனர்.	அனுமதிக்கப்பட்ட 12 பதவிகளில்      வெற்றிடம் நிலவும் 08 பதவிகளில்      ஒரு      விரிவுரையாளர் பதவி 2016 ஆம்      ஆண்டு      நிரப்பப்பட்டுள்ளது. அத்துடன்,      மீதி 07 பதவிகளில் 05 பதவிகள் (தொழிலாளி      பதவிகள் - 03,      பண்ணை முகாமையாளர் - 01,      முழு      நேர ஒருங்கிணைப்பாளர் - 01)      ஒப்பந்த அடிப்படையிலான      பதவிகளாக      இருப்பதனால் ஒப்பந்த      அடிப்படைப்      பதவிக்குப்      பதிலாக நிரந்தரப்      பதவிகளை      அங்கீகரிக்குமாறு முகாமைக்குவு      சேவைகள்      திணைக்களத்திடம் வேண்டுகோள்      விடுக்கப்பட்டுள்ளது. 02 கணளி உள்ளீட்டு      உதவியாளர்      பதவி      வெற்றிடங்களை இந்த      ஆண்டினுள்      நிரப்புவதற்கு      நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.
5.	<b>கணக்களிப் பொறுப்பும் நல்லாளுகையும்</b>	
5.1	<b>கூட்டிணைந்த திட்டம்</b> கூட்டிணைந்த      திட்டத்தின்      பிரகாரம் 2015 ஆம் ஆண்டினுள்      விவசாய      தொழில்நுட்ப      டிப்ளோமா பாடநெறிக்காக 175 மாணவர்களைச்      சேர்ப்பதற்கும் நல்ல      நிலைமையிலான 240,000 மரபனு      மாற்றப்பட்ட வாழைக்      கண்றுகளை      உற்பத்தி      செய்வதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த      போதிலும்      ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட      மாணவர்களின்      எண்ணிக்கை 118 ஆகவும்      உற்பத்தி      செய்யப்பட்ட      வாழைக் கண்றுகளின்      எண்ணிக்கை 185,038      ஆகவும் இருந்தது.	2016 மற்றும் 2017 ஆம்      ஆண்டுகளில் கூட்டிணைந்த      திட்டத்தினை      திருத்தியமைத்து அடைந்துகொள்ள      முடியுமான      இலக்குகளை அடைந்துகொள்ளும்      நோக்கில் வினைத்திறனுடன் மேற்கொள்ளப்படும்.

6	<p><b>முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்</b></p> <p>கணக்காய்வின்போது அவதானிக்கப்பட்ட முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக் குறைபாடுகள் அவ்வப்போது நிறுவகத்தின் பணிப்பாளரது கவனத்திற்கு கொண்டு வரப்பட்டன. கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கட்டுப்பாட்டுத் துறைகளில் விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.</p> <p>(அ) செயற்பாட்டு நிர்வாகம்</p> <p>(ஆ) நிலையான சொத்துக் கட்டுப்பாடு</p> <p>(இ) இருப்புக் கட்டுப்பாடு</p> <p>(ஈ) நிதிக் கட்டுப்பாடு</p>	<p>இந்தப் பிரிவு மீது கவனம் செலுத்தப்பட்டு சீர் செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.</p>
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------