

**SLSI
2018**

**வாடாந்த
அறிக்கை**

தொலை நோக்கு

பொருளாதாரத்தின் சகல துறைகளிலும்
கட்டளைப்படுத்தல் மற்றும் தரத்தை மேம்படுத்தல்
ஆகியவற்றின் ஊடாக தேசத்தின் வாழ்க்கைத்
தரத்தை வளமுட்டுவதற்காக
தலைமைத்துவத்தை வழங்கி
இலங்கையின் முதன்மையான தேசியத்
தாபனமாக விளங்குதல்.



செயற்பணி

நிறுவனத்தின் ஊழியர்களின் பணி வாழ்க்கையின் தரத்தை மேம்படுத்தும்
அதேவேளை, பின்வருவனவற்றைச் சாதிப்பதற்காக, தேசியப் பொருளாதாரத்தின்
சகல துறைகளிலும் கட்டளைப்படுத்தலையும், அளவிட்டையும், தர
உறுதிப்படுத்தலையும் மற்றும் தொடர்பான செயற்பாடுகளையும் பொறுப்பேற்றல்,
மேம்படுத்தல் மற்றும் வசதிப்படுத்தல்;

- உற்பத்தித்திறனை அதிகரித்தலும், வளங்களின் பயன்படுத்தலை
அதிகப்பட்சமாக்குதலும்;
- உள்ளக மற்றும் வெளியார் வர்த்தகத்தை வசதிப்படுத்தல்;
- சமூக-பொருளாதார அபிவிருத்தியைச் சாதித்தல்;
- உற்பத்திகளினதும், சேவைகளினதும் சர்வதேசப் போட்டித்தன்மையை
உயர்த்துதல்;
- பாவனையாளர்களின் அக்கறையைப் பாதுகாத்தல்.

சேரல்: கெளரவு வின்குரான், தொழில்நுட்ப,
புத்தாக்க அமைச்சர்

கெளரவு ஜூயா,

1971இன் 38ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் 14(2)ஆம் பிரிவின் பிரகாரம், 01.01.2018 முதல் 31.12.2018 வரையிலான காலத்தை உள்ளடக்கும் இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் வருடாந்த அறிக்கையைச் சபை உறுப்பினர்களின் சார்பில் சமர்ப்பிப்பதில் நான் கெளரவும் அடைகின்றேன்.

தங்கள் நம்பிக்கையுள்ள

(கையொப்பமிடப்பட்டுள்ளது)
பேராசிரியர் டபிள்யூ.எம்.அபேரத்ன பண்டார
தலைவர்
இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
2020.01.30

பொருளாடக்கம்

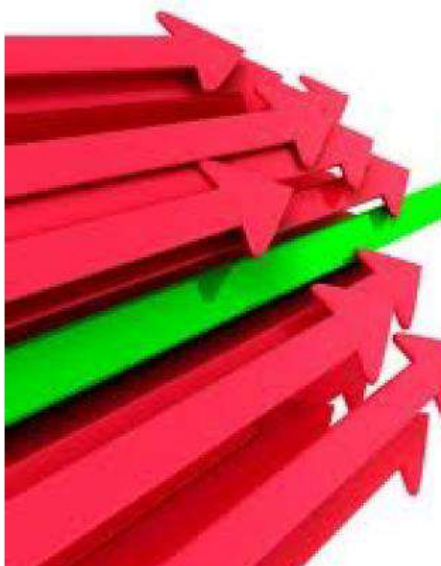
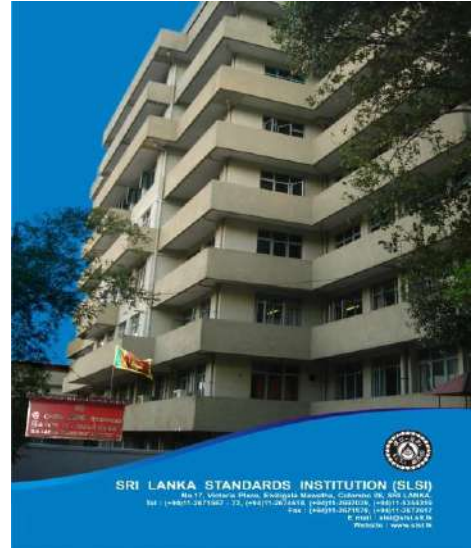
பக்க இலக்கங்கள்

சபையின் உறுப்பினர்கள்	06
சிரேஷ்ட முகாமைத்துவக் குழாம்	07
அறிமுகம்	08
2018ஆம் ஆண்டின் சிறப்பம்சங்கள்	09
வருமானத்தைத் தோற்றுவித்தல் செயற்பாடுகள்	11
பிரிவுசார் செயற்பாடுகள்	12
விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவு	12
விஞ்ஞான எந்திரவியல் கட்டளைகள் பிரிவு	15
தர உறுதிப்படுத்தல் பிரிவு	16
முறைமைகள் சான்றளிப்புப் பிரிவு	17
பயிற்சிப் பிரிவு	20
சந்தைப்படுத்தல், மேம்படுத்தல் பிரிவு	21
ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு	22
அளவையியல் பிரிவு	30
ஆவணப்படுத்தல், தகவல் பிரிவு	31
உற்பத்தி சான்றளிப்பு பிரிவு	32
நிருவாகப் பிரிவு	34
தகவல் தொழில்நுட்ப அலகு	35
நிதிப் பிரிவு	37
உள்ளக்கணக்காய்வு	37
விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்	38
எந்திரவியல் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்	51
வெளிநாட்டுப் பயிற்சி	54
உள்நாட்டுப் பயிற்சி	56
வெளிநாட்டுத் தணிக்கைகள்	58
பணியாளின் செய்தி	61
துறைசார் குழுக்களின் அடக்கம்	63
2018.12.31இல் உள்ளவாறு நிதிசார் நிலையின் கூற்று	70
2018.12.31இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான விரிவான வருமானத்தின் கூற்று	71
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை	107
அறிக்கை மீதான தலைவரின் கருத்துரைகள்	111

விலாசம்

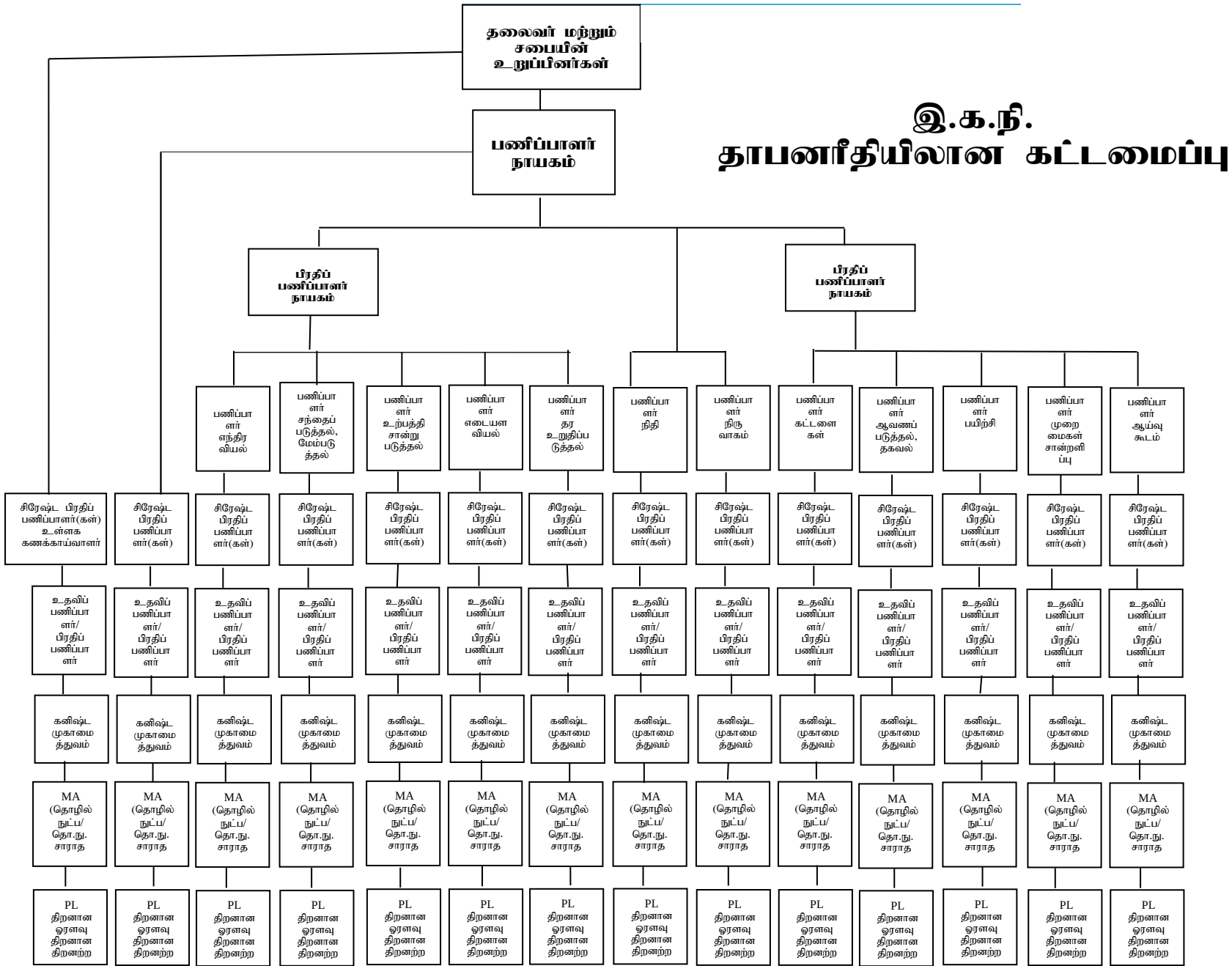
இல. 17 விக்டோரியா பிளேஸ்
எல்விற்றிகல் மாவத்தை
கொழும்பு 8

தொலைபேசி: 2671567-72
2697039, 2674618
.பக்ஸ்: 2687523, 2671579, 2672617, 2672616
தொலைநகல்: slsi@slsi.slt.lk
இணையதளம்: <http://www.slsi.lk>



தொலைபேசி இல.

தலைவர்	2671573
பணிப்பாளர் நாயகம்	2671574
பிரதிப்ப பணிப்பாளர் நாயகம்	2671575
பிரதிப்ப பணிப்பாளர் நாயகம்	2697029
விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவு	2672614
எந்திரவியல் கட்டளைகள் பிரிவு	2672612
தர உறுதிப்படுத்தல் பிரிவு	2671578
ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு	2694985
அளவையியல் பிரிவு	2674619
முறைமைச் சான்றளிப்புப் பிரிவு	2672613
ஆவணப்படுத்தல், தகவல் பிரிவு	2672615
பயிற்சிப் பிரிவு	2685546
சந்தைப்படுத்தல், மேம்படுத்தல் பிரிவு	2694981
நிருவாகப் பிரிவு	2671576
நிதிப் பிரிவு	2671577
உற்பத்தி சான்றளிப்புப் பிரிவு	5626204





தலைவரிடமிருந்து செய்தி

2018இன் வருடாந்த அறிக்கைக்கு இலங்கைக் கட்டளை நிறுவனத்தின் (இ.க.நி.) தலைவரோராக இந்த செய்தியை எழுதுவதையிட்டு நான் பெருமகிழ்ச்சி அடைகிறேன்.

பலதரப்பட்ட துறைகளில் தேசியரீதியிலான கட்டளைகளின் எல்லைகளை விஸ்தரிக்கும் பரந்த செயற்பணிக்கு அமைவாக, நாட்டுக்கு அதிகளவு சேவைகளை வழங்குவதற்கு இ.க.நி. நடவடிக்கைகளை எடுத்துள்ளது.

இது தொடர்பில் அரசாங்கத்தினதும், பாவனையாளர்களினதும் உதவியுடனும் மற்றும் எமது நாட்டின் சேமநலனினதும் மற்றும் அக்கறையினதும் காரணமாக தற்போது வரை இ.க.நி. சாதித்துள்ளது என்பது குறித்து நாம் பெருமையடையவேண்டும்.

இ.க.நி.இன் அத்தகைய அர்ப்பணிப்பிலான பணியாளர்களுடன் பணியாற்றுவது எனக்கு சிறப்புரிமையொன்று என்பதுடன், ஆண்டு முழுவதும் அவர்களது கடமைகளின் செயற்றினான் நிறைவேற்றத்திற்கும் மற்றும் அளவற்ற ஆதரவுக்கும் அவர்களது அர்ப்பணிப்புக்காக அவர்களுக்கு நன்றி கூறுகின்றேன்.

இறுதியாக, பாரியளவிலான உயரங்களுக்காக இ.க.நி.ஐக் கொண்டு செல்வதற்கான எமது முயற்சிகளில் அவர்களது பெறுமதியான பங்களிப்புக்கு பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கும் மற்றும் சபையின் உறுப்பினர்களுக்கும் அத்துடன் ஆண்டின் போது எமக்கு நீடிக்கப்பட்ட சகல ஆதரவுக்கும் விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சின் சகல அலுவலர்களுக்கும் நான் நன்றிகூறுகின்றேன்.

(ஒப்பமிடப்பட்டுள்ளது)

∴பர்மான் காசிம் P.C

தலைவர்

இ.க.நி.



பணிப்பாளர் நாயகத்திடமிருந்து செய்தி

2018ஆம் ஆண்டுக்கான இலங்கைக் கட்டளை நிறுவனத்தின் (இ.க.நி.) வருடாந்த அறிக்கையை உங்களுக்கு முன்வைப்பதையிட்டு நான் மகிழ்ச்சி அடைகிறேன்.

உற்பத்திச் சான்றளிப்பு, முறைமைச் சான்றளிப்பு, பயிற்சி, மதிப்பாராய்தல், தகவல் சேவைகள், இறக்குமதிகளின் சோதனை மற்றும் ஆய்வுகூடச் சேவைகள் போன்ற ஒரு தொகையிலான வேறு சேவைகளை வழங்கும் அதேவேளை, தேசிய கட்டளைகளை வகுத்தமைப்பதன் ஊடாக நாட்டின் சுகல துறைகளிலும் தர மேம்படுத்தவில் தாக்கத்தினைக் கொண்டுள்ள இலங்கையின் பொருளாதாரத்தில் பாரிய பங்கொன்றை இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம் (இ.க.நி) தொடருகின்றது.

எமது நாட்டின் சேமநலனின் அக்கறையில் அரசாங்கத்துடனும், கைத்தொழிலிலுடனும் மற்றும் பாவனையாளர்களுடனானுமான ஒத்துழைப்புடன் இதுவரை இ.க.நி. புரிந்த சாதனை குறித்து நாம் பெருமைகொள்கின்றோம். மேலும், கட்டளைகளின் முக்கியத்துவத்தைச் செயற்றிறநாகப் பரப்புவதன் மூலம் உற்பத்திப்பொருட்களினதும் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்கு அதன் முழுமையான முயற்சிகளை இ.க.நி. ஒன்றுதிரட்டும் என நம்பப்படுகின்றது.

கௌரவ அமைச்சருக்கும், விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சின் செயலாளருக்கும், தலைவருக்கும் மற்றும் சபையின் உறுப்பினர்களுக்கும் எனது விசுவாசமான நன்றியறிதல்களை நீடிப்பதற்கு இந்த வாய்ப்பினை எடுத்துக்கொள்கின்றேன். இறுதியாக, எனக்கு முன்பதவி வகித்தவர்களினாலும், முழு முகாமைத்துவக் குழாமினாலும் ஆற்றப்பட்ட பெறுமதிமிக்க பங்களிப்பிற்கும், ஒவ்வொரு மட்டத்திலும் எனது பணியாளரினால் எடுத்துக்காட்டப்பட்ட அர்ப்பணிப்புக்கும் மற்றும் ஈடுபாட்டிற்கும் எனது பாராட்டுதலைப் பதிவுசெய்வதற்கு நான் விரும்புகின்றேன்.

(ஓப்பமிடப்பட்டுள்ளது)
கலாந்தி சித்திகா ஜி.சேனாரத்ன
பணிப்பாளர் நாயகம்/CEO

கூட்டாண்மைத் தகவல்

நிறுவனத்தின் பெயர்

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்

நியதியாக்க நிலை

1984இன் அதிகாரச்சட்டம் இல.06இனால் நீக்கப்பட்டு, பதில்லீடு செய்யப்படும் வரை இலங்கைக் கட்டளைகள் பணியகம் என்ற பெயரின் கீழ் தாபிக்கப்பட்ட ஒரு நியதியாக்க உறுப்பு

பிரதான அலுவலகம்

இல. 17, விக்டோரியா பிளேஸ், எல்விற்றிகல் மாவத்தை கொழும்பு 08

தொலைபேசி

011-2671567-72, 2697039, 2674618

இணையதளம்

<http://www.slsi.lk>

ஈ-மெயில்

slsi@slsi.slt.lk

தொலைநகல்

011-2687523, 2671579, 2672617, 2672616

31.12.2018இல் உள்ளவாழு பணிப்பாளர் சபை

திரு.எச்.எம்.பீ.சி.ஹேரத் கலாநிதி சித்திகா (திருமதி) ஜி.சேனாரத்ன பேராசிரியர் சி.பி.தீபால் மத்தியூ கலாநிதி பி.தல்கஸ்வத்த பேராசிரியர் சிறிமலி பெர்னாண்டோ எந்திரி. கே.எஸ்.எம்.சில்வா திரு.ருவான் எதிரிசிங்க திருமதி சி.என்.திலகரத்ன திரு.சி.ஜே.கே.பெரேரா திருமதி இந்திகா ரணதுங்க செல்வி ரொஷானாரா டீ குருஸ்	தலைவர் உப-தலைவர்/ பணிப்பாளர் நாயகம் சபை உறுப்பினர் சபை உறுப்பினர் சபை உறுப்பினர் சபை உறுப்பினர் சபை உறுப்பினர் சபை உறுப்பினர் சபை உறுப்பினர் சபை உறுப்பினர் சபை உறுப்பினர் சபை உறுப்பினர்
--	---

31.12.2018இல் உள்ளவாழு ஊழியர்களின் மொத்த எண்.

329

கணக்காய்வாளர்கள்

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி,கணக்காய்வாளர்தலைமை அதிபதியின் திணைக்களம்,
இல.306/72 பொல்துவ வீதி, பத்தரமுல்ல

வங்கியாளர்கள்

இலங்கை வங்கி - அதியுயர் தர வங்கி

சபையின் உறுப்பினர்கள்

திரு.பி.என்.எஸ்.கே. குணவர்தன
தலைவர் - 25.01.2018 வரை

B.Sc (Eng.)

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (அ)
மற்றும் 7 (1)இன் பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

திரு.உதய ஆர்.செனிவிரதன்
பதில் தலைவர் - 01.02.2018 முதல் 04.03.2018 வரை
வினானான், தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சக்கான
செயலாளர்

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (அ)
மற்றும் 7 (1)இன் பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

திரு.எச்.எம்.பி.சீ.ஹேரத்
பதில் தலைவர் - 05.03.2018 முதல் 23.05.2018 வரை
01.06.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக மீன்-
நியமிக்கப்பட்டார்

B.Sc (Botany), India, M.Sc. (Forestry)

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (அ)
மற்றும் 7 (1)இன் பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

திருமதி டபிஸ்ட். நயனா என். சத்தரசிங்க
பதில் பணிப்பாளர் நாயகம் - 31.07.2018 வரை
M.Sc, Auditor of ISO 9001, ISO 14001 and
Occupational health & Safety Management
systems, Examiner of National Quality
Awards Scheme.

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (இ)
மற்றும் 7 (2)இன் பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

கலாந்தி (திருமதி) சித்திகா ஜி.சேனாரதன்
பணிப்பாளர் நாயகம்/உப-தலைவர் -
01.08.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக
B.Sc.-Chem.Sp. (Hons), PhD (UK)

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (இ)
மற்றும் 7 (2)இன் பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

திருமதி சுரணி சந்திக திக்கும்புர
சபை உறுப்பினர் - 30.01.2018 வரை
சட்டத்தரணி
1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (அ)இன்
பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

திரு.குவான் எதிரிசிங்க
சபை உறுப்பினர் - 23.05.2018 வரை
01.06.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக மீன்-
நியமிக்கப்பட்டார்

B.Sc (Eng), PG Diploma in Construction Mgt.

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (இ)இன்
பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

பேராசிரியர் சி.பி.தீபால் மத்தியை
சபை உறுப்பினர் - 23.05.2018 வரை
01.06.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக மீன்-
நியமிக்கப்பட்டார்

Ph.D (Bio Cem) (Col), M.Sc.(Col), B.Sc (Sp),
Diploma (Osaka)

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (இ)இன்
பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

எந்திரி கே.எஸ்.எம்.சில்வா
சபை உறுப்பினர் - 23.05.2018 வரை
01.06.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக மீன்-
நியமிக்கப்பட்டார்

B.Sc. Eng. (Hons), M.Eng (structural), C.Eng.,
MIE (SL), MSSE (SL), DIPM (UK),

Chartered Eng., Green Associated Professional –
SLGBC

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (f)இன்
பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

பேராசிரியர் சிரிமலி பெர்னாண்டோ
சபை உறுப்பினர் - 23.05.2018 வரை
01.06.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக மீன்-
நியமிக்கப்பட்டார்

MBBS (Col), Dip Med Micro (Col), MSC (Lond),

FNASSL

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (c)இன்

பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

கலாந்தி பிரியதர்ஷினி தல்கல்வத்த
சபை உறுப்பினர் - 25.05.2018 வரை

01.06.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக மீன்-

நியமிக்கப்பட்டார்

Ph.D, M.Sc. (Mgt.), M.Sc. (Bio) BSc

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (a)இன்

பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

திரு.சி.ஜே.கே.பெரோ

சபை உறுப்பினர் - 25.05.2018 வரை

01.06.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக மீன்-

நியமிக்கப்பட்டார்

I.B. Com (Special), Chartered Accountancy Licentiate

Certificate

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (b)இன்

பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

திருமதி சந்திரிகா திலகரத்தன

சபை உறுப்பினர் - 01.05.2018 வரை

பணிப்பாளர் நாயகம்

M.Sc. (Mgt.), B.Sc. (Special) (Agr.)

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (e)இன்

பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

திரு.ரொ'ான் ஜயதீலக்க

சபை உறுப்பினர் - 27.02.2018 வரை

B.Sc. (Agr.) M.Sc. (Agr.), Masters in International

Development Studies, (Japan)

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (d)இன்

பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

திருமதி இந்திகா ரணதுங்க

சபை உறுப்பினர் - 01.06.2018இலிருந்து

செயற்படத்தக்கதாக

Master of International Business (Australia)

Master of Commerce (Australia)

Master of Economics, University of Kelaniya

PGD Public Management Project

PGD Internatioal Relations, Attorney –at-Law

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (d)இன்

பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

சௌல்வி ரொஷானாரா டெ குரூஸ்

சபை உறுப்பினர் - 01.06.2018இலிருந்து

செயற்படத்தக்கதாக

MBA, FCMA (UK), CGMA, Management Consultant

1984ஆம் இ.க.நி. சட்டம் இல.6இன் பிரிவு 6.1 (a)இன்

பிரகாரம் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.

முகாமைத்துவக் குழாம்

திரு.பி.என்.எஸ்.கே. குணவர்தன
தலைவர் - 01.02.2018 வரை
B.Sc (Eng.)

திரு.உதய ஆர்.செனவிரதன்
பதில் தலைவர் - 01.02.2018 முதல் 04.03.2018
வரை

திரு.எச்.எம்.பி.சி.பேர்த்
பதில் தலைவர் - 05.03.2018 முதல் 25.03.2018
வரை
01.06.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக மீன்-
நியமிக்கப்பட்டார்
B.Sc (Botany), India, M.Sc. (Forestry)

கலாநிதி (திருமதி) சித்திகா ஜி.சேனாரதன்
பணிப்பாளர் நாயகம்/பி.நி.அ. –
01.08.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக
B.Sc. Chem. Sp. (Hons), PhD (UK)

திரு. எ.ஏகநாயக்க
பணிப்பாளர் (பயிற்சி)/பதில் பிரதிப் பணிப்பாளர்
நாயகம் - 26.03.2018 வரை
பணிப்பாளர் நாயகம் - 27.03.2018 முதல்
B.Sc. (Sp), M.Sc.-Physics, ISO 9000 Lead Auditor,
NQA Examiner

திருமதி சமந்தி நாரங்கோட
பணிப்பாளர் (முறைமைச் சான்றிப்பு)
11.09.2018இலிருந்து பதில் பிரதிப் பணிப்பாளர்
நாயகம்
MBA (Sri J-PIM) , P G Dip in Mgt, B.Eng., MIET
(UK),QMS/EMS/OHSAS Auditor, NQA
Examiner

திரு.எம்.எஸ்.எஸ்.பெர்னான்டோ
பணிப்பாளர் (எந்திரவியல் கட்டளைகள்)
B.Sc (Eng.), MBA, AMIE (SL), QMS Lead
Auditor (IRCA-UK)

திரு.கே.எம்.சி.பி.சேனாரதன்
பணிப்பாளர் (நிருவாகம்) – 10.07.2018 வரை
MDefS, B Sc (Mgt), EDBA, MISMM

திரு.பி.டி.ஆரியரத்ன
பணிப்பாளர் (ஆவணப்படுத்தல், தகவல்)
B.Sc. (Special), M I P (SL)

திருமதி எம்.பி.டி.நீலகாந்தி
பணிப்பாளர் (தர உறுதிப்படுத்தல்)
MBA, M.Sc./B.Sc. (Special) Hons.
QMS/EMS/EaMS/OHSAS Auditor, Six
Sigma (Green Belt), ASQ member

திரு.எல்.பி.எல்.சித்திரகே
பணிப்பாளர் (ஆய்வுகூட சேவைகள்)
B.Sc (Sp), M.Sc. C Phys, MIP (SL)

திருமதி எஸ்.உடகார
பணிப்பாளர் (அளவையியல்)
B.Sc (Sp), M.Sc (Physics of Materials) M I P
(SL), ISO17025 Technical Assessor, ISO9001 &
QMS Auditor

திருமதி எம்.ஜி.எஸ்.ஜியாசேகர
பணிப்பாளர் (தரப்படுத்தல்)
B.Sc. Special (Hons), M.Sc (Food Sc. & Tech)
Auditor: ISO 9001, QMS, ISO 22000 FSMS,
HACCP, GMP Auditor

திருமதி எச்.ஜி.எஸ்.குரியஆரச்சி
பணிப்பாளர் (உற்பத்தி சான்றிப்பு) –
24.09.2018 வரை
B.Sc (Special), M.Sc. (Microbiology), ISO
22000, FSMS, HACCP Auditor, பணிப்பாளர் நாயகம்
ISO14000 EMS Auditor, ISO 17025 Technical
Assessor

செல்வி ஆர்.ரூபசிங்க
பணிப்பாளர் (நிதி) – 11.07.2018 வரை
A CA (SL), ACMA – UK

திருமதி ரி.சேனாரதன்
பணிப்பாளர் (நந்தப்படுத்தல் மற்றும்
மேம்படுத்தல்)
B.Sc.(Chem.Special), MBS, QMS Lead Auditor
(IRCA-UK) Auditor for OHSAS & SA 8000,
Examiner for NQA, Certified Member (SLIM)

திரு.பி.எம்.ஏஸ்.பெரேரா
சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் (உள்ளகக்
கணக்காய்வு அலகு)
Licenciate Certificate
இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவனம்

திருமதி டி.பி.எம்.ராஜஷிங்க
சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் (நிதி)
11.07.2018 முதல் பணிப்பாளரின் (நிதி)
கடமைகளைக் கவனிக்கின்றார்
Licenciate Certificate. இலங்கை பட்டயக்
கணக்காளர் நிறுவனம், IPFDA

திரு.எம்.எஸ்.எம்.அலியார்
சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்
26.09.2018 முதல்பணிப்பாளரின் (PC)
கடமைகளைக் கவனிக்கின்றார் -
B.Sc. (Special), M.Sc., MIP (SL), SL NQA
Examiner, ISO 9001; QMS Auditor

திருமதி எ.எ.பி.டி.பிஜேரா
சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்
பணிப்பாளரின் (T) கடமைகளை 06.02.2018
முதல் கவனிக்கின்றார்
B.Sc. (Gen) in Bio Science (Hons) M.Sc. in
Environmental Science

அற்முகம்

1964இன் 38ஆம் இலக்க இலங்கைக் கட்டளைகள் பணியகச் சட்டத்தின் கீழ், இலங்கைக் கட்டளைகள் பணியகமாக இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம் (இ.க.நி) தாபிக்கப்பட்டது. 1984இன் 6ஆம் இலக்கச் சட்டத்தினால் 1984இல் இச் சட்டம் நீக்கப்பட்டு, இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனமாக தாபனத்தை மீள்பெயரிட்டதுடன், இலங்கையில் தரப்படுத்தலையும், தர முகாமைத்துவச் செயற்பாடுகளையும் மேம்படுத்தும் ஆரம்பநிலைப் பொறுப்புடன் அதிகாரமளிக்கப்பட்டது.

இச்சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம், பின்வரும் பிரதான நோக்கங்கள் நிறுவனத்திற்கு குறித்தொதுக்கப்பட்டுள்ளன:

- அ. தேசிய மற்றும் சர்வதேச அடிப்படையில் கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல்.
- ஆ. கட்டளைப்படுத்தலின் மேம்படுத்தல் மற்றும் கைத்தொழிலிலும், வர்த்தகத்திலும் தரத்தைக் கட்டுப்படுத்தல்.
- இ. கட்டளைப்படுத்தலினதும், மற்றும் தரக் கட்டுப்பாட்டினதும் நடைமுறையை நீடிப்பதற்காக ஆய்வுகூடங்களையும், நூலகத்தையும் மற்றும் வேறு சம்பந்தப்பட்ட வசதிகளையும் தாபித்தல்.
- ஈ. உற்பத்திகளையும், பண்டங்களையும் மற்றும் பொருட்களையும் அத்துடன் உள்ளுரில் தயாரிக்கப்படும் உற்பத்திகளினதும், பண்டங்களினதும் மற்றும் பொருட்களினதும் தயாரிப்பில் பயன்படுத்தப்படும் செய்முறைகளையும், வழக்கங்களையும் பரீசித்தலும், சோதித்தலும்.
- ஊ. அவசியப்படும் நியமங்களுக்கு இணங்கத்தக்கதாக கருவிகளினதும் மற்றும் வேறு உபகரணங்களினதும் சோதித்தலுக்கும் மதிப்பாராய்தலுக்கும் ஒழுங்குகளைச் செய்தல் அல்லது வசதிகளை வழங்குதல்.
- ஊ. கட்டளைப்படுத்தல் மற்றும் தரக் கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாடு ஆகியவற்றில் ஆராய்ச்சியைப் பொறுப்பேற்பதற்காக வசதிகளை வழங்குதலும், ஒழுங்கு செய்தலும்.
- எ. சான்றிரிப்பு குறிகள் திட்டமொன்றைச் செய்திருப்படுத்தல்.
- ஏ. பண்டங்களினதும் மற்றும் வேறு உற்பத்திகளினதும் தரத்தை சான்றுப்படுத்தல்.
- ஐ. கட்டளைப்படுத்தலையும் மற்றும் தரக் கட்டுப்பாட்டையும் மேம்படுத்தல்.
- ஓ. ஏதாவது நபருடன், சங்கத்துடன் அல்லது நிறுவனத்துக்கு ஒத்த இலங்கைக்கு வெளியேயுள்ள தாபனத்துடன் ஒத்துழைப்பை வழங்குதல்.
- ஒ. பண்டங்களினதும், பொருட்களினதும் உற்பத்திகளினதும் மேம்படுத்தலுக்கு உற்பத்தியாளர்களினதும், பாவனையாளர்களினதும் முயற்சிகளை ஒருங்கிணைத்தல்.

மனித மூலவளங்கள்

2018ஆம் ஆண்டின் ஆரம்பத்தில், பணியாளரின் மொத்த எண்ணிக்கை 341 என்பதுடன், ஆண்டின் இறுதியில் 329 ஆகும்.

பணியாளர்களது அறிவை வளமாக்குமுகமாக, மனித வள அபிவிருத்தித் துறையில் அவர்களுக்கு ஆதரவளிப்பதற்காக பயிற்சியை நிறுவனம் வழங்கியுள்ளது. இதனால் தமது பணிகளை மேற்கொள்வதில் அவர்களால் பயனுறுதிவாய்ந்ததாக பங்களிக்க முடியும். மேலும், 2018ஆம் ஆண்டின் போது, அவசியமான தொழில்நுட்பம் தொடர்பான பயிற்சியை வழங்குவதன் மூலம், ஊழியர்களின் நிறைவேற்றுப் பணியாளர் வகுதியின் தொழில்நுட்பத் தகுதியை விருத்திசெய்வதற்கும், உயர்த்துவதற்கும் நிறுவனம் நடவடிக்கையை ஆரம்பித்திருந்தது.

2018ஆம் ஆண்டின் போது, கைத்தொழிலிலுக்கும், வர்த்தகத்திற்கும் அதன் சேவைகளைச் செயற்றிற்னாகவும், பயனுறுதிவாய்ந்ததாகவும் வழங்குவதன் மூலம், அதன் சுயநிறைவு நிலையை இ.க.நி.இனால் பராமரிக்கக்கூடியதாக இருந்தது.

2018ஆம் ஆண்டின் போது தொழிற்படுத்தல் செயற்பாடுகளிலிருந்து தோற்றுவிக்கப்பட்ட மொத்த வருமானம் ரூபா 746.386 மில்லியனாக இருந்த வேளை, 2017ஆம் ஆண்டில் தோற்றுவிக்கப்பட்ட வருமானம் ரூபா 713.954 மில்லியனாகும்.

இது ரூபா 32.432 மில்லியன் கொண்ட அதிகரிப்பொன்றை விளைவித்துள்ளது. மேலும், இச் சூழ்நிலையானது 2017ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2018 வரை ஊழியர் ஒருவரின் வருமானத்தில் ரூபா 2.1 மில்லியனிலிருந்து ரூபா 2.2 மில்லியன் வரை அதிகரிப்பொன்றுக்கு இட்டுச்சென்றுள்ளது.

ஆண்டின் சிறப்பம்சங்கள் - 2018

- இலங்கை தகவல், தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப முகவராண்மையின் ஆதரவின் கீழ், இ.க.நி.இன் முழு வேலைப்படைக்கும் இலவசமாக லங்கா அரசாங்க வைலப்பின்னல் ஊடாக wi-fi வழங்குவதற்கு இ.க.நி. நடவடிக்கையை ஆரம்பித்தது.
- 2018 நோவம்பரிலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக இறக்குமதியாளர்களினால் அறிவித்தல்களின் ‘ஒன்லைன்’ சமர்ப்பணம் உட்பட இறக்குமதிச் சோதனைத் திட்டத்தின் ‘ஒன்லைன்’ செயற்பாட்டிற்காக ‘ஒன்லைன்’ முறைமையை தர உறுதிப்படுத்தல் பிரிவு ஆரம்பித்தது.
- ISOஇன் வழிகாட்டலின் கீழ், இலங்கைக்கு தேசிய கட்டளைப்படுத்தல் உபாயத்தை (NSS) தாபிப்பது தொடர்பான செயற்பாடுகளை ஆரம்பித்தது.
- தென் ஆசிய பிராந்தியக் கட்டளைப்படுத்தல் தாபனத்தின் (SARSO) துறைசார் தொழில்நுட்பக் குழுக்களினால் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட தொழில்நுட்பக் கூட்டங்களில் பங்கெடுப்பதன் மூலமும் அத்துடன் கருத்திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர்களாகச் சேவையாற்றுவதன் ஊடாகவும் செயற்பாடுகளில் பிரிவின் தொழில்நுட்பப் பணியாளர் தீவிரமாக ஈடுபட்டிருந்தனர்.
- சுற்றுலாத்துறை மற்றும் தொடர்பான செயற்பாடுகள் துறைக்கான முதலாவது வெளியிடப்பட்ட தேசிய கட்டளை SLS ISO 21101: 2017 ஆகும். 2018இல் பாசிக்குடாவில் 3 தொடர்ச்சியான நாட்களின் போது நடத்தப்பட்ட முன்னோடித் திட்டமொன்றில் இ.க.நி.இன் நான்கு அலுவலர்கள் பங்கெடுத்தனர். கட்டளையை மேம்படுத்துவதே செயற்றிட்டத்தின் நோக்கமாகும் (SLS ISO 21101: 2017 - துணிகர சுற்றுலாத்துறை - பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைத் தேவைப்பாடுகள்). இது தேசியக் கொள்கைகள், பொருளாதார விவகாரங்கள் அமைச்சின் மத்திய கருத்திட்ட முகாமைத்துவ அலகு (CPMU), இலங்கை சுற்றுலா அபிவிருத்தி அதிகாரசபை (SLTDA), பிரதமரின் அலுவலகத்தின் கொள்கை அபிவிருத்தி அலுவலகம் (PDO) ஆகியவற்றின் உதவியுடன் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டது.
- கட்டளைப்படுத்தல் தேவைகள் மீதான தகவலைத் திரட்டுவதற்காக UNIDOஇன் உதவியுடன் பதப்படுத்தப்பட்ட உணவுகள், வாசனைத்திரவியத் துறையின் பயனுரித்தாளர்களுக்காக விழிப்பியல் செயற்றிட்டம் நடத்தப்பட்டது.
- IDBஇன் உதவியுடன் தயாரிப்பாளர்கள் மத்தியில் கேசம் மற்றும் அழகுப் பராமரிப்பு கைத்தொழில் மேம்படுத்தப்பட்டது.
- கொழுப்பு நகரப் பிராந்திய உணவுப் பாதுகாப்பு (CRFS) கருத்திட்டம் - கொழுப்பு மாநகர சபையுடனான கூட்டுமுயற்சியுடன் ஜக்கிய நாடுகளின் உணவு, விவசாயத் தாபனத்தினால் (FAO) ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட உசாவுகைச் செயலமர்வுகள், கூட்டங்கள் மற்றும் பின்தொடர் உள்நாட்டு குழுக் கூட்டங்கள் ஆகியவற்றில் தீவிரமாகப் பங்களிக்கப்பட்டது.

ஆண்டின் சிறப்பம்சங்கள் - 2018

9. 2018 ஜூவரி 22 முதல் 25 வரை “தேசிய கட்டளைப்படுத்தல் உபாயங்களை விருத்திசெய்தல்” மீதான ISO செயல்மர்வை நடத்தியது.
10. நாட்டில் மின் பாவனையைக் குறைக்கும் குறிக்கோளுடன் குடித்தனப் பிரயோகங்களில் சக்தி செயற்றிறன் மின்சார உபகரணங்களை மேம்படுத்துவது தொடர்ந்தது. இந்த விளைவில் CFLக்கான சக்தி செயற்றிறன் கூட்டித்துண்டுதல் திட்டத்தினதும் மற்றும் ஒளியை வெளியிடும் டியோட்டுக்கான LED குறைந்தபட்ச சக்தித்திறன் சான்றளிப்பினதும் செயற்பாடு வெற்றிகரமாக அமுலாக்கப்பட்டது.
11. GMP/விதாத, SLS சான்றளிப்பு மீது விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சரச் சேர்ந்த விதாத அலுவலர்களுக்கு பயிற்சிச் செயற்றிடப்பட நடத்தப்பட்டதுடன், GMP/SLS/விதாத தனிக்கையாளர்களாக அவர்களை ஆட்சேர்ப்பதற்கான நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
12. பச்சை இல்ல வாயு வெளியேற்ற GHG சரிபார்த்தல், FSSC 22000 சான்றளிப்புத் திட்டம் ஆகியவற்றுக்கான புதிய சான்றளிப்புத் திட்டம் தாபிக்கப்பட்டது.
13. உறுப்பினர்களாகவும் மற்றும் வாக்களிப்பவர்களாகவும் சேவை ஆற்றுவதன் மூலம், ISO தொழில்நுட்பக் குழுக்களுக்கு தொழில்நுட்ப உள்ளுக்களை முறைமைகள் சான்றளிப்பு பிரிவைச் சேர்ந்த பெருமளவு அலுவலர்கள் வழங்கினார்கள்.
14. குழல் முகாமைத்துவம் மீதான தேசிய சாளர் குழுவுக்கான செயலாளராக பணிப்பாளர் (SC) தொடர்ந்தார்.



வருமானத்தை தோற்றுவித்தல் செயற்பாடுகள்

2001இல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட இ.க.நி.இன் வருமானத்தைத் தோற்றுவித்தல் மீதான உந்துகை 2018ஆம் ஆண்டின் போது தொடர்ந்ததுடன், அது 746.386 மில்லியன் ரூபா கொண்ட வருமானத்தைப் பதிவு செய்தது. இது எதிர்வுகூறப்பட்ட வருமானத்தை 79.136 மில்லியன் ரூபாவினால் விழுஞ்சியுள்ளதுடன், வருமானத்தின் மூலமொன்றாக, அரசாங்க உதவு தொகைகள் மீது தங்கியிருத்தலையும் நீக்கியுள்ளது.

நிறுவனத்தினால் தோற்றுவிக்கப்பட்ட வருமானம் (ஆண்டுக்காக ரூபா 743.386 மில்லியன் கொண்ட வரவு-செலவுத் திட்டமிடப்பட்ட வருமானத்திற்கு எதிராக ரூபா 667.250 மில்லியன் கொண்ட மொத்தம்) பின்வரும் செயற்பாட்டுத் துறைகளிலிருந்து பெறப்பட்டது. இவை 2017ஆம் ஆண்டுக்கான தொகைகளுடன் ஒப்பிடப்பட்டு, கீழேயுள்ள அட்வணையில் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

செயற்பாட்டுத் துறை	2017 (ரூபா '000)	2018 (ரூபா '000)
இறக்குமதிச் சோதித்தல் செயற்பாடுகள்	215.379	206.701
உற்பத்திச் சான்றுப்படுத்தல், மீன்பிடித்தலைச் சோதித்தல் மற்றும் பதிவு போத்தலிலடைக்கப்பட்ட நீருக்கான கட்டணம்	202.948	190.901
முறைமைச் சான்றுப்படுத்தல் செயற்பாடுகள்	191	794
ஆய்வுகூடச் சோதித்தல் மற்றும் மதிப்பாராய்தல்	67.729	80.992
கருத்தரங்குகள் மற்றும் பயிற்சித் திட்டங்கள்	171.855	201.286
கட்டளைகளினதும், வேறு தகவல் செயற்பாடுகளினதும் விற்பனை	38.229	47.497
வேறு	13.906	14.484
	3.707	3.711
	713.954	746.386

** சகல மேற்படி தொகைகள் வட்டி வருமானம் புறநீங்கலாக

முன்னைய ஆண்டான 2017ஐப் போன்று, 2018ஆம் ஆண்டுக்கு மூலதனச் செலவினத்தையும், மீளவரும் செலவினத்தையும் உள்ளடக்குவதற்காக திறைசேரியிலிருந்து ஏதேனும் நிதியத்தை இ.க.நி. பெறவில்லை.

2017ஆம் ஆண்டுக்கான ஒப்பீட்டுதீவிலான எண்ணிக்கைகளுடன் மீளவரும் மற்றும் மூலதனச் செலவினத்தின் விபரங்கள் கீழே வழங்கப்பட்டுள்ளன.

	2017	2018
மீளவரும் செலவினம்	ரூ. 670.979 மில்லியன்	ரூ. 674.848 மில்லியன்
மூலதனச் செலவினம்	ரூ. 128.796 மில்லியன்	ரூ. 62.150 மில்லியன்

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவு

கட்டளைகள் வகுத்தமைத்தல் செயற்பாடுகள்

கட்டமைப்புக்கள், பண்டங்கள், உற்பத்திப்பொருட்கள், பொருள்கள், நடைமுறைகள் மற்றும் தொழில்நுட்புகள் ஆகியன தொடர்பில் தேசிய மற்றும் சர்வதேச அடிப்படையின் மீது கட்டளைகளைத் தயாரித்தல் அத்துடன் அவற்றை அவற்றை காலம் மொய்தல், மாற்றியமைத்தல் மற்றும் திருத்துதல் அத்துடன் கைத்தொழிலிலும், வர்த்தகத்திலும் தரப்படுத்தலையும் மற்றும் தரக் கட்டுப்பாட்டினையும் மேம்படுத்தல் ஆகியன இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் பிரதான நோக்கங்கள் ஆகும். விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்பத்தின் முன்னேற்றத்தினால் அவசியம்படுத்தப் பட்டவாறு நேரத்திற்கு நேரம் கட்டளைகள் திருத்தப்பட்ட மீளவாய்ப்படுகின்றன. இ.க.நி.இனாலும் மற்றும் நாட்டிலுள்ள பெருமளவு வேறு தானங்களினாலும் மற்றும் அக்கறையிலான தரப்புக்களினாலும் கட்டளைகள் அமுலாக்கப்பட்டு மேம்படு த்தப்படுகின்றது.

பாவனையாளர்களையும், உற்பத்தியாளர்களையும், பயன்படுத்துனர்களையும் அரசாங்க நிறுவனங்களையும் மற்றும் சுதந்திரமான தொழில்நுட்பத் தாபனங்களையும் பிரதிநிதிப்படுத்தும் சகல் அக்கறையிலான தரப்புக்களின் தனிச்செயிலான சம்பந்தத்துறைம். ஒத்துழைப்புத்துறை பங்கெடுப்பினதும், ஒளிவுமறைவுற்றுதும் மற்றும் உசாவகையிலானதுமான நடைமுறையொன்றின் ஊடாக விஞ்ஞானக் கட்டளைப்படுத்தல் பீரிவினால் தேசியக் கட்டளைகள் வகுத்தமைக்கப்படுகின்றன. மட்டுப்படுத்தப் பட்ட மூலவாங்களுடன் சமாளிக்குமுகமாக முன்மொழிகள் மத்தியில் முன்னுரிமைகளை அடையாளங்காண்பதற்காக தேசியக் கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல்/முன்னேற்றுதல் மீது பிரிவின் தற்போதைய நடைமுறை இடம்பெறுகின்றது.

உணவு, கமத்தொழில், இரசாயனங்கள், அலங்கார பொருட்கள், பலபகுதியம், பொதிப்படுத்தல், கடதாசி, அட்டை, புடவைகள் மற்றும் உடுதுணி, காலனி, தோல் மற்றும் தோல் அடிப்படையிலான உற்பத்திப்பொருட்கள் போன்ற விடய துறைகளுக்காக பிரிவினால் புதிய கட்டளைகள் விருத்திசெய்யப்பட்டன. இதுவரை சுமார், 3,000 கட்டளைகள் நிறுவனத்தினால் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. விவரக்கற்றுக்கள், சோதனை முறைகள், நடைமுறைகளின் குறியீடு, சொற்பதங்கள் மற்றும் பதங்கள், சின்னங்கள் ஆகியவற்றினுள் இந்த கட்டளைகள் வகுத்தமைக்கப்பட்டன. கட்டளைகளின் முன்னேற்றத்திற்கன அதிகார சபைகள் உட்பட தனியார் மற்றும் அரசாங்கத் துறைகளைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் பலதரப்பட்ட தரப்புக்களிலிருந்து முன்மொழிகளை இ.க.நி.பெறுகின்றது. கட்டளைகளின் வகுத்தமைத்தல் செயற்பாடுகளுக்காக ISO வழிகாட்டல்களையும் மற்றும் தாாக்கப்பட்ட வழிகாட்டல்களையும் பிரிவு பின்பற்றுகின்றது.

உணவு உற்பத்திப் பொருட்கள் மீதான துறைசார் குழு, இரசாயன மற்றும் பலபகுதிய தொழில்நுட்பம் மீதான துறைசார் குழு, கமத்தொழில் மீதான துறைசார் குழு, புடவை மற்றும் ஆடை மீதான துறைசார் குழு, தோல் மற்றும் தோல் உற்பத்திப் பொருட்கள் மீதான துறைசார் குழு ஆகிய 06 துறைசார் குழுக்களை நிறுவனத்திற்கு ஆலோசனை வழங்குவதற்காகவும், வழிகாட்டுவதற்காகவும் இ.க.நி.இன் சபை நியமித்துள்ளது.

துறைசார் குழுக்களின் வழிகாட்டலுடன் செயற் குழுக்களை பிரிவு நியமிப்பதுடன், சகல தகவலையும் மற்றும் தொழில்நுட்பத் தரவுகளையும் திரட்டி சிறந்த சாத்தியமான வழியில் சாத்தியமான நினைத்துவத்தினால் ஒருப்பாட்டினதும் மற்றும் ஊடாக தேவைப்பாடுகளை/சாராமாறிகளைத் தீர்மானிக்கின்றது. செயல் குழுக்களுக்கும் மற்றும் துறைசார் குழுக்களுக்கும் தொழில்நுட்ப செயலாளர்களாக பிரிவின் அலுவலர்கள் சேவையாற்றுகின்றார்கள். பணியொன்று ஒதுக்கப்பட்டவுடன் இலக்கிய அளவீடொன்றை அலுவலர்கள் செய்கின்றார்கள். சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்களின் (பிரிவார் தலைவர்கள்) மேற்பார்வையின் கீழ் உதவிப் பணிப்பாளர்களினால் தொடர்பான நியமத்தின் அடிப்படை வரைவு தயாரிக் கப்படுகின்றது. செயல் குழு உறுப்பினர்களின் மத்தியில் அடிப்படை வரைவு (முதலாவது வரைவு) பங் கிடப்படுவதுடன், நேரத் திற்கு நேரம் இ.க.நி.இல் உறுப்பினர்கள் ஒன்றுகூடி கலந்துரையாடுவார்கள். நடைமுறையின் பொதுசன கருத்துக்கள் கட்டத்தில் வரைவு கட்டளைகளுக்காக பொதுமக்களிடமிருந்து கருத்துக்கள் பெறப்படுகின்றன. ஒவ்வொரு வரைவு கட்டளைக்கும் பொதுசன விநியோக காலம் பொதுவாக இரு மாதங்களாகும். பொதுசன கருத்துக்கள் காலத்தின் போது பெறப்படுகின்ற கருத்துக்கள் பொதுமக்களைப் பாதுகாக்கின்ற அதேவேளை, தேசியப் பொருளாதாரத்திற்கு நன்மைகளை உச்சமாக்குமுகமாக இறுதி அறிக்கையின் தயாரிப்புக்காக கரிசனைக்கு எடுக்கப்படுகின்றன.

WTO/TBT உடன்படிக்கையின் கீழ், சாத்தியமானவிடத்து சர்வதேசக் கட்டளைகளின் மீது அதன் தேசியக் கட்டளைகளைத் தளவுக்கக் கொண்டிருப்பதற்கான கடப்பாடோன்றை இலங்கை கொண்டுள்ளது. எனவே, தேசியக் கட்டளைகளின் வகுத்தமைத்தலில் சாத்தியமானவு இ.க.நி.இன் கொள்கை சர்வதேச கட்டளைக்கு அமைவாக விளங்கவேண்டும். ஆக்கவரிமைத் தேவைப்பாடுகளுக்கு உட்பட்டு இலங்கைக் கட்டளைகளின் அபிவிருத்தியில் மூலத்திலான ஆவணங்களாக பெரிதுமே தேசிய, பிராந்திய மற்றும் சர்வதேசக் கட்டளைகள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. இலங்கைக் கட்டளைகளாக ISO மற்றும் IEC கட்டளைகளை ஏற்றுக்கொள்வதற்கான உரிமையை இ.க.நி.இன் கட்டளைகள் வகுத்தமைத்தல் பிரவுக்கள் கொண்டுள்ளன. சில தருணங்களில் அவசியப்பட்டால் தீரிவுபடுத்தலுக்கு உட்பட்டு அவற்றின் கட்டளைகளை ஏற்றுக்கொள்வதற்காக SARSO, CODEX போன்ற வேறு பிராந்திய மற்றும் சர்வதேச கட்டளைகள் உறுப்புக்களுடன் உடன்படிக்கைகளை இ.க.நி.தாபித்துள்ளது.

சகல வகுத்தமைக்கப்பட்ட வரைவுக் கட்டளைகளும் மற்றும் ஏற்றுக்கொள்வப்பட்ட கட்டளைகளும் இ.க.நி.இன் சபையின் இறுதியிலான அங்கீராதத்தினைத் தொடர்ந்து தொடர்பான துறைசார் குழுக்களினால் அங்கீரக்கப் பட்ட பின்னர் மட்டுமே வெளியிடுவதற்கு அனுமதிக்கப்படுகின்றன. பொதுவாக ஒரு மாதத்திற்கு ஒரு தடவை சபைக் கூட்டங்கள் நடைபெறுகின்றன.

விஞ்ஞானக் கட்டவைகள் பிரிவு

அச்சிடப்பட்ட கட்டளைகள் ஆவணப்படுத்தல், தகவல் பிரிவில் (இ.க.நி.இன் நாலகம்) கொள்வனவுக்கு கிட்டுகின்றன. மேலும் தகவலுக்கு இ.க.நி.இன் இணைய பக்கத்தை பொதுமக்கள் பார்வையிடலாம் (www.slsi.lk).

பொருட்களின் புதிய முன்னேற்றம், தொழில்நுட்பத்தின் அஸ்ல்து நடைமுறைகளின் முன்னேற்றம் அத்துணர்வு பொருளாதாரத்தினதும் வர்த்தகத்தினதும் மாற்றங்கள் ஆகியவற்றுடன் இணங்குமுகமாக பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட கட்டளைகளை மதிப்பாய்த்தலும் புதுப்பித்தலும் ஒழுங்குசெய்யப்படுகின்றன. 2018ஆம் ஆண்டின் போது, நாற்று பதினேழு (117) புதிய தேசியக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வகுத்தமைக்கப்பட்டு, சபையினால் அங்கீரிக்கப்பட்டது. கடந்த பத்து வருடங்களுக்கு பிரிவினால் நாற்றுக்கு மேற்பட்ட புதிய கட்டளைகள் வெளியிடப்பட்டமை ஒரு விசேஷ சாதனையாகும். இதில் அறுபத்திநான்கு (64) கட்டளைகள் சர்வதேச (ISO) கட்டளைகளின் புதிய ஏற்றுக்கொள்ளல்களாகும். முப்பத்தியெட்டு (38) கட்டளைகள் மீளவாய்யப்பட்டன. இவற்றில் இருபத்தெட்டு (28) மீளவாய்யப்பட்ட சர்வதேச கட்டளைகளின் ஏற்றுக்கொள்ளல்களாகும். அறுபத்தியெட்டு (68) மேலதிகமான மீளவாய்யப்பட்டன. சமார் நாற்பது (40) கட்டளைகள் பொதுக்கள் கருத்துரைகளாக கட்டம் வரை முன்னேற்றம் அடைந்துள்ளன. பதினொரு (11) திருத்தங்கள் வழங்கப்பட்டதுடன், பதினொரு (11) கட்டளைகள் மீளப்பெற்றப்பட்டதுடன், பத்து (10) கட்டளைகள் ஏக்கிவைக்கப்பட்டன.

கருத்துரைகளைச் சேகரிப்பதற்காக பிரிவினால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட எண்பத்தியாறு (86) செயற்குமுக்கூட்டங்களினிடம் மற்றும் பன்னிரண்டு (12) துறைசாரர்கும் கூட்டங்களினிடம் மற்றும் பத்து (10) மேலதிகீசுவிசேட கூட்டங்களினிடம் மற்றும் ஆறு (06) தேசியசாரர்க் குழும் கூட்டங்களினிடம் விலைவே மேற்படி விளைவாகும்.

ISO 9001இன் தேவைப்பாடுகளின் படி ஆவணப்படுத்தப்பட்ட தரமுகாமைத்துவம் முறைமை (QMS) ஒன்றைப் பிரிவு பேணுகின்றது. நடைமுறைகள் வழிகாட்டல்கள், படிவங்கள் ஆகியவன் பயன்பூக்கத்தில், பேணப்பட்டுள்ளன.

சர்வதேச கட்டளைப்பகுதிதல் பணி

ISO (சர்வதேச கட்டளைப்படித்தல் மீதான தாபனம்)

ISO தொழில்நுட்பக் குழுக்களின் பங்கெடுப்பிலான அல்லது அவதானிப்பிலான உறுப்புரிமையை பெருமானவு பணியாட்டு உறுப்பினர்கள் கொண்டிருப்பதுடன், வரைவு ISO கட்டளைகள் மீது வாக்களித்து, கருத்துரைத்து அதேவேளை, சர்வதேசக் கட்டளைகளின் வகுத்துமைத்தலிலும் பங்கெடுத்தனர். சீனா, ‘ங்கிரோன்னில் 23.10.2018இலிருந்து 27.10.2018 வரை நடைபெற்ற ISO/TC/216 ஆரம்பக் கூட்டத்திலும் மற்றும் அதன் செயற்குழுக் கூட்டத்திலும் ஓர் அவைவர் பங்கெடுத்தார்.

பிராந்தியத் தரப்புமுத்தல் பணி - SARSO (தென் ஆசியப் பிராந்தியக் கட்டளைப்படுத்தல் தாபனம்)

কট্টলাপপুত্তলালক কেয়ানুম SAARC-এর
নিম্নলিখিত উন্নতি পোতার স্বীকৃতি SARSO আকুম। ইতিন
চেয়ে কাম 116/A, Tejgaon Industrial Area Dhaka-1208,
Bangladesh-এতে অবস্থিত একটি পণ্ডিতার নামক
গুরুবরিনাল তালেম তান্ত্রিক প্রতিষ্ঠান
বাহ্যিক ক্ষেত্রে পণ্ডিতার পণ্ডিতার মর্মস্থিতি
পোতার স্বীকৃতি পণ্ডিতার পণ্ডিতার কোজ্জিতা-ক
চেয়ে কাম বিশেষজ্ঞ স্বীকৃতি স্বীকৃতি কোজ্জিতা-ক
তে স্বীকৃতি কোজ্জিতা-ক উন্নতি পোতার স্বীকৃতি (NSB-ক)
SARSO-এর অন্তর্ভুক্ত উন্নতি পোতার স্বীকৃতি।

SARSOஇன் துறைசார் தொழில்நுட்பக் குழுக்களினால் ஒழுங்குபடுத்தப்படும் தொழில்நுட்பக் கூட்டங்களில் பங்கேடுப்பதன் மூலமும் அத்துடன் கருத்திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளராகச் சேவையாற்றுவதன் ஊடாகவும் பிரிவின் தொழில்நுட்பம் பணியாளர்கள் இச் செயற்பாடுகளில் தீவிரமாகச் சம்பந்தப்படுகின்றார்கள். 2018ஆம் ஆண்டின் போது, பிரிவினால் எழுபத்திநான்கு (74) கருத்திட்டங்கள் கையாளப்பட்டன.

உணவு, கமத்தொழில் இரசாயனங்கள் மற்றும் தொடர்பான உற்பத்திப்பொருட்கள் மற்றும் புடவைகள், ஆடைகள் மற்றும் தோல் ஆகியன தொடர்பில் முன்னைய வருடங்களைப் போன்று இலங்கையில் நடைபெற்ற தொழில்நுட்பக் கூட்டங்களை இ.க.நி. விருந்தோம்பியது. ஏனைய SAARC நாடுகளினால் விருந்தோம்பப்பட்ட கூட்டங்களிலும் தொழில்நுட்பப் பணியாளர்கள் பங்கெடுத்தனர். இரசாயன மற்றும் அலங்கார உற்பத்திப்பொருட்கள் மீதான முன்றாவது துறைசார் குழுக் கூட்டத்தில் இரு அலுவலர்கள் பங்கெடுத்ததுதான் (02 நாட்கள்), பாகிஸ்தானில் நடைபெற்ற உணவினிதம் கமத்தொழிலினதும் மீதான ஏழாவது துறைசார் தொழில்நுட்ப குழுவில் இரு (02) வேளி அலுவலர்கள் பங்கெடுத்தனர்.

കപ്പടക്കാകൾ മേമ്പബുദ്ധതല്/വിഹിപ്പിയല് ചെയർസ്റ്റ്ടന്കൾ/കരുക്കരാങ്കകൾ

கட்டளைப்படுத்தல் தேவைகள் மீதான தகவலைத் திரட்டுவதற்காக UNIDOஇன் உதவியுடன் பதப்படுத்தப்பட்ட உணவுகள் மற்றும் வாசனைத்திரவிய துறையின் பயனுரித்தாளர்களுக்காக விழிப்பியல் செயற்றிட்டம் நடத்தப்பட்டது. வாரியப்பொலவில் பாடசாலையிலுள்ள மாணவர்களுக்காக நடைபெற்ற GAP மீதான விழிப்பியல் செயற்றிட்டத்திற்கு பங்களிக்கப்பட்டது. விதார்த்த தொழில்நுட்ப கிளினிக் செயற்றிட்டத்திற்கும் அதரவளிக்கப்பட்டது.

2017ஆம் ஆண்டில் சுற்றுலா மற்றும் தொடர்பான செயற்பாடுகளுக்கு முதலாவது தேசிய கட்டளையை (அதாவது SLS ISO 21101: 2017 – துணிகர சுற்றுலா துறை – பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைத் தேவைப்பாடுகள்) இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம் (இ.க.நி.) வெளியிட்டது. முன்னோடி கருத்திட்டமொன்றின் ஊடாக இந்த ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கட்டளையின் முன்னேற்றமானது 2018இல் பாரிக்குடாவில் மூன்று (03) நாட்களின் போது நடத்தப்பட்டது. நான்கு அலுவலர்கள் பங்கேடுத்தனர். தேசிய கொள்கைகள், பொருளாதார விவகார அமைச்சின் மத்திய கருத்திட்ட முகாமைத்துவ அலகு

வினானக் கட்டளைகள் பிரிவு

(CPMU), இலங்கைச் சுற்றுலா அபிவிருத்தி அதிகாரசபை (SLTDA), பிரதமரின் அலுவலகத்தின் கொள்கை அபிவிருத்தி அலுவலகம் (PDO), கேச, அழகு பராமரிப்பு கைத்தொழில் ஆகியவற்றிலிருந்து உதவியுடன் இ.க.நி.இணால் இது ஒழுங்குபடுத்தப் பட்டது. இது IDBஇன் உதவியுடன் தயாரிப்பாளர்கள் மத்தியில் முன்னேற்றப்பட்டது.

UNIDO கருத்திட்டங்கள் - வாசனைத்திரவியங்கள் மற்றும் பதப்படுத்தப்பட்ட உணவு SME துறைக்காக ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட கூட்டங்களினதும் மற்றும் ஆழ்றலாவை முன்னேற்றும் செயற்றிட்டங்களினதும் தீவிரமான பங்கெடுபின் ஊடாக பங்களிக்கப்பட்டது. FAO கருத்திட்டம் - கொழும்பு நகரப் பிராந்திய உணவு பாதுகாப்பு (CRFS) கருத்திட்டம் - கொழும்பு மாநகர சபையினதும் (CMC) மற்றும் சர்வதேச நீர் முகாமைத்துவ நிறுவனத்தினதும் (IWMI) கூட்டு முயற்சியில் ஜக்கிய நாடுகளின் உணவு விவசாயத் தாபனத்தினால் (FAO) ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட உசாவுகை செயலமர்வுகளுக்கும், கூட்டங்களுக்கும் மற்றும் பின்தொடர் குவியக் குழுக் கூட்டங்களுக்கும் தீவிரமாகப் பங்களிக்கப்பட்டது.

வேறு பிரிவுகளுக்கான சேவைகள்

இ.க.நி.இன் வேறு பிரிவுகளுக்கு ஆதரவளிப்பதற்காக மூலவான நபாக்காகவும், தனிக்கையாளர்களாகவும் மற்றும் மதிப்பீடாளர்களாகவும் பணியாளர் சேவையாற்றினார். முறைமைகள் சான்றளிப்பு பிரிவினாலும் மற்றும் உற்பத்திப் பொருட்கள் சான்றளிப்பு பிரிவினாலும் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட தனிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்காக ISO 9001, ISO 22000, ISO 14000, OSHAS ஆகியன மீது தனிக்கையாளர் தகுதிகளைக் கொண்டதும் GMP மீது அறிவையும் மற்றும் அனுபவத்தையும் கொண்டதுமான பணியாளரினால் 200 மனித நாட்கள் செலவழிக்கப்பட்டன. தர உறுதிப்படுத்தல் பிரிவின் இறக்குமதி சோதனை திட்டத்தின் கீழ் கருணார்வு மதிப்பாய்வுக்காக தகரத்திலடைக்கப்பட்ட மீன் மாதிரிகளின் மதிப்பீடாளர்களாக சில பணியாட உறுப்பினர்கள் சேவையாற்றியதுடன், சுமார் 60 மாதிரிகள் மதிப்பிடப்பட்டன. பயிற்சிப் பிரிவுக்காக மூலவர் நபர்களாக பணியாட உறுப்பினர்களினால் சமார் 50 மனித மணித்தியாலங்களைக் கொண்ட விரிவுரைகள் பொறுப்பேற்கப்பட்டன. வேறு பிரிவுகளினால் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட கூட்டங்களிலும், பொருட் காட்சிகளிலும் பணியாட உறுப்பினர்கள் பங்கு எடுத்ததுடன், 2018ஆம் ஆண்டின் இரு தருணங்களில் தேசிய தர விருது செயற்றிட்டத்திற்காக தாபனங்களின் மதிப்பிடில் சிரேஷ்ட தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர் களினால் சேவைகள் அளிக்கப்பட்டன.

வெளியார் தாபனங்களுக்கான சேவைகள்

ஆண்டு முழுவதும் ஏற்றுமதி அபிவிருத்தி சபை, இலங்கை இராணுவம், விசேட அதிரடிப் படை, இலங்கை பொலீஸ், சுகாதார அமைச்சின் தேசிய குறிப்பிடுக் குழுக்கள் அலங்கார கருவிகள், ஒன்டட ஒழுங்குபடுத்தல் அதிகாரசபை, தேசிய உர செயலகம், வாசனை சபை அத்துடன் அமைச்சக்கள், திணைக்கள்கள் மற்றும் அதிகார சபைகள் ஆகியவற்றின் தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுக்கள் போன்ற பெருமளவு குழுக்களின் கூட்டங்களில் தீவிரமாகப் பங்கெடுப்பதன் ஊடாக வேறு தாபனங்களுக்கு பிரிவின் சிரேஷ்ட பணியாளர் பணியாற்றியதுடன் அறிவை பரப்பியதுடன் கூட்டங்களி

லும் பங்கெடுத்தனர். இலங்கையின் தேசிய ஏற்றுமதி உபாயத்தின் (NES) ஆலோசனைக் குழுக்கள், விசேட செயற்குழுக் கூட்டங்கள் ஆகியவற்றின் ஊடாக பங்கெடுப்பினையும் அத்துடன் அறிவின் பங்களிப்பினதும் ஊடாக ஏற்றுமதி அபிவிருத்தி சமைக்கு (EDB) பங்களிக்கப்பட்டதுடன், பெருமளவு நேரமுகங்காணல் குழுக்களிலும் மற்றும் ஏற்றுமதி, வெர்த்தகம் வெர்த்தகம் தொடர்பான கூட்டங்களிலும் சேவையாற்றப்பட்டது. சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் உள்ளாட்டு மற்றும் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட அலங்காரப் பொருட்களின் பதிவுக்காக பெறப்பட்ட விண்ணப்பங்களை ஒழுங்குபடுத்துவதற்காக/ மதிப்பாய்வுதற்காக NMRA உடன் (தேசிய மருந்து ஒழுங்குபடுத்தல் அதிகார சபை) ஒருங்கிணைக்கப் பட்டது.

அபிவிருத்தி உபாயங்கள், சர்வதேச வர்த்தக அமைச்ச மற்றும் வர்த்தக திணைக்களம் ஆகியவற்றினால் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட TBT மற்றும் SPS மீதான தேசிய உப குழுக்களின் உறுப்பினர்களாக பங்கெடுத்துதுடன், வர்த்தக உடன்படிக்கைகள் மீதான ஆவணங்களின் மதிப்பாய்வுக்காக பங்களித்தனர். அறிவை பங்களிப்பதன் மூலம் கட்டளைப்படுத்தல் இணக்க மதிப்பீடினதும் மற்றும் வர்த்தகத்தினதும் துறையிலும் வர்த்தகத்தினதும் துறையில் ரவுப்பா, சிங்கப்பூர், துருக்கி போன்ற நாடுகளுடன் FTAஐ வரைவதில் சம்பந்தம் - வர்த்தகத் துறையிலும் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட கட்டளைப்படுத்த விணதும் மற்றும் வர்த்தகத்தினதும் தொடர்பான கூட்டங்களில் பங்கெடுக்கப்பட்டது.

பணியாளரின் ஆந்தைவு முன்னேற்றம் (கடல் கடந்த பயிற்சி/தணிக்கை)

2018இல் தாய்லாந்தில் GAP மீதான ஆய்வு வருகை தரல் ஒன்றில் (05 நாட்கள்) ஒரு சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் (SDD) பங்கெடுத்தார். இன்னொரு SDD 13.08.2018 முதல் 16.08.2018 வரை 04 நாட்களின் போது இந்தோனேவியாவில் நடைபெற்ற தேசிய கட்டளைகள் முன்னேற்றக் கருத்திட்டங்களையும் மற்றும் திட்டங்களையும் நிருவகிப்பது மீதான ISO பிராந்திய பயிற்சியில் பங்கெடுத்துதுடன், 17.09.2018 முதல் 19.09.2018 வரை 03 நாட்களின் போது சீனாவில் நடைபெற்ற 2ஆவது சீன-தென் ஆசிய கட்டளையும்படுத்தல் ஒத்துழைப்பு மகாநாட்டிலும் பங்கெடுத்தார். இந்தியாவில் நடைபெற்ற (05 நாட்கள்) UTZ/AA புதிய விருத்தாந்தம் மற்றும் ஈடுபாடு அமர்வு மீது இரு உதவி பணிப்பாளர்கள் (தொழில்நுட்பம்) பங்கெடுத்தனர். இந்தியாவில் (05 நாட்கள்) உலகவாயிய சுகாதாரப் பராமரிப்பு உற்பத்திப் பொருட்களின் அலுவலர் ஒருவரினால் உற்பத்திச் சான்றளிப்பு தணிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டது. இந்தியாவில் நடைபெற்ற IICTAஇன் 10ஆவது சுற்றுக்களில் SPS மற்றும் TBT தொடர்பான கலந்தாய்வுகளில் பணிப்பாளர் பங்கெடுத்தார். இ.க.நி.இன் பயிற்சிப் பிரிவினால் நடத்தப்பட்ட ISO 9001 தலைமை தணிக்கையாளர் செயற்றிட்டம் மீது 2018 டிசம்பர் 17 முதல் 18 வரை நடைபெற்ற உள்ளாட்டுப் பயிற்சியொன்றில் ஒரு உதவிப் பணிப்பாளர் பங்கெடுத்தார். இந்தியாவில் உலகவாயிய சுகாதார பராமரிப்பு உற்பத்திப்பொருட்களில் தணிக்கை ஒன்றில் (05 நாட்கள்) ஒரு உதவிப் பணிப்பாளர் பங்கெடுத்தார்.

வினாக்கள் எந்திரவியல் கட்டளைகள் பிரிவு

தகவல் தொழில்நுட்பம், மின்சார சாதனங்களுக்கான சக்தி செயற்றிறன் சுட்டித்துண்டிடுதல் திட்டத்தின் செயற்பாடு, கட்டிட நிருமாணங்கள், கட்டிடங்களின் பராமரிப்புகள் மற்றும் வேலைத்தலச் செயற்பாடுகள் ஆகியன உட்பட சுகல எந்திரவியல் பிரிவுகளில் தேசியக் கட்டளைகளை வகுத்தமைப்பதற்கும், புதுப்பிப்பதற்கும் எந்திரவியல் கட்டளைப்படுத்தல் பிரிவு பொறுப்பானதாகும்.

மதிப்புரையின் கீழுள்ள ஆண்டின் போது, இருபத்தியிரண்டு (22) புதிய இலங்கைக் கட்டளைகள் விருத்தி செய்யப்பட்டதுடன், ஐந்து (05) கட்டளைகள் மீளாயப்பட்டன. அத்துடன் தேசிய கட்டளைகளாக பதினெட்டு (18) சர்வதேசக் கட்டளைகள் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டன. நடைமுறையிலான கட்டளைகளுக்கு இரண்டு (02) திருத்தங்கள் வழங்கப்பட்டன. இக்கட்டளைகளை முடிவாக்குவதற்காக இருபத்தியெட்டு (28) துறைசார் குழுக் கூட்டங்களும், முப்பத்தியிரண்டு (32) செயற் குழுக் கூட்டங்களும் நடைபெற்றன. வேறு அரசாங்க மற்றும் அரசாங்க சார்பற்ற நிறுவனங்களுடன் இணைந்து பணியாற்றுவதை எந்திரவியல் பிரிவு தொடர்ந்ததுடன், கட்டளைகளின் முன்னேற்றத்திற்கு தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுக் கூட்டங்களிலும் பங்கெடுத்தது.

உற்பத்திச் சான்றளிப்பு செயற்பாடுகளில் தனிக்கையாளர்களாக பங்கெடுப்பதன் மூலம் SLS உற்பத்தி சான்றளிப்பு செயற்பாடுகளுக்கும் பிரிவின் எந்திரவியலாளர்கள் பங்களித்தனர்.

குடித்தனப் பிரயோகங்களில் சக்தி செயற்றிறனான மின்சார உபகரணங்களைப் பயன்படுத்துவதை மேம்படுத்துவதற்காக சக்தி செயற்றிறன் சுட்டித்துண்டிடுதல் திட்டத்தின் செயற்பாடு தொடரப்பட்டது. நாற்பத்தியொரு (41) புதிய மற்றும் இருபது (40) புதுப்பித்தல்கள் உட்பட மொத்தமாக அறுபத்தியொரு (61) சக்தி செயற்றிறன் சான்றுப்பத்திரங்கள் இறுக்கமான வெள்ளோளிர் விளக்குக்கு (CFL) வழங்கப்பட்டன. ஒன்றி வெளியேற்றும் டியோட்டுக்கு (LED) மொத்தமாக முப்பத்தியொரு (31) குறைந்தபட்ச சக்தி செயற்றிறன் சான்றுப்பத்திரங்கள் வழங்கப்பட்டன

அ) வேறு தாபனங்களுடன் கட்டளைகளை முன்னேற்றும் பணி

பின்வருமாறு எடுத்துக்காட்டப்பட்டுள்ளபடி நிறுவனங்களின் ஆதரவுடன் கட்டளைகளை விருத்தி செய்தல் தொடர்ந்தது:

1. இலங்கை நிலைத்திருத்தல் சக்தி அதிகார சபையுடன் மின்சார உபகரணங்களுக்கான சக்தி செயற்றிறன் வீதிப்பாட்டுக் கட்டளைகள்.
2. இலங்கை நிலைத்திருத்தல் சக்தி அதிகார சபையுடன் LEDக்கு குறைந்தபட்ச சக்தி செயற்றிறன் திட்டத்தின் (MEPS) அமுலாக்கம்.
3. People in Need Organization என்ற தாபனத்துடன் வீட்டு உயிரக வாயு முறைமைக்கான நடைமுறையின் நியதியின் மீளாய்வு.

மேற்படி பிரதான செயற்பாடுகளுக்கு மேலதிகமாக, வெளியார் தாபனங்களுக்கும் மற்றும் இ.க.நி.இன் வேறு பிரிவுகளுக்கும் ஆலோசனைச் சேவைகளை பிரிவு வழங்கியது. இ.க.நி. உட்பட அரசாங்கத் தாபனங்களில் அரசாங்க கேள்வி மதிப்பாய்வு நடைமுறையில் உதவியளிப்பதற்காக பெருமானு தொழில்நுட்ப மதிப்பாய்வுக் குழுக்கள் மற்றும் கொள்வனு குழுக்கள் ஆகியன மீது பிரிவின் எந்திரவியலாளர்கள் சேவையாற்றினார்கள்.

இ.க.நி.இனால் நடத்தப்பட்ட பயிற்சி செயற்றிடங்களுக்காக மூலவள நபர்களாக பிரிவிலுள்ள எந்திரவியலாளர்கள் பணியாற்றியதுடன், தர முகாமைத்துவ முறைமை (ISO 9001), குழல் முகாமைத்துவ முறைமை (ISO 14001), தொழில்நிலை சுகாதார, பாதுகாப்பு முறைமை (OSHAS 18001), சக்தி முகாமைத்துவ முறைமைகள் (ISO 50001), மற்றும் தேசிய தர விருதுக்கான தாபனங்களின் மதிப்பீடு ஆகியவற்றுக்கு தனிக்கையாளர்களாகவும் பங்கெடுத்தனர்.

ஆ) கட்டிட நிருமாண மற்றும் பராமரிப்பு செயற்பாடுகள்

மதிப்பாய்வின் கீழுள்ள ஆண்டின் போது, வேலைத்தலம் உட்பட மேம்படுத்தல்களிலும் மற்றும் பராமரிப்பு வேலைக்கான நிருமாண வேலையிலும் பிரிவிலுள்ள எந்திரவியலாளர்களின் உதவியுண் இச் சேவைகளைப் பிரிவு தொடர்ந்தும் வழங்கியது. ஆண்டின் போது இ.க.நி. கட்டிடத்திற்கு தீந்தையடித்தல் முடிக்கப்பட்டுள்ளது.

இ) வாகனப் பராமரிப்பு

வாகனங்களின் தொகுதிக்கான சேவைகளினதும், பராமரிப்பினதும் மற்றும் பழுதுபார்ப்பினதும் ஏற்பாட்டினைப் பிரிவு தொடர்ந்தது.

தர உறுதிப்படுத்தல் பிரிவு

கைத்தொழிலினாலும், வர்த்தகத்தினாலும் வழங்கப்படும் உற்பத்திப்பொருட்களினதும், சேவைகளினதும் தரத்தைக் கண்காணிப்பதற்காக ஒரு தொகையிலான முக்கியமான திட்டங்களை இப்பிரிவு தொழிற்படுத்துகின்றது. தோதான் கட்டுப்பாடுகளையும், சிறந்த விளைவுகளையும் உறுதிப்படுத்துவதற்காக, ஆண்டின் போது மதிப்பாய்வின் கீழான இத்திட்டங்கள் மேலும் பலப்படுத்தப்பட்டன.

அ. தொழிற்பாட்டில் உள்ள திட்டங்கள்

அ. இறக்குமதிச் சோதனை

இத் திட்டத்தின் கீழ் கண்காணிக்கப்பட்ட மொத்த விடயங்களின் எண்ணிக்கை 123 ஆகும்.



அறிவித்தல்களின் ஒன்றைன் சமர்ப்பணமும் மற்றும் இறக்குமதி சோதனை திட்டத்தின் ஒன்றைன் செயற்பாடும் 2018 நொவம்பரில் இருந்து ஆரம்பித்தது.

ஆண்டின் போது, 19,305 அனுப்புப் பொருட்பொதிகள் கண்காணிக்கப் பட்டதுடன், 10,301 அனுப்புப் பொருட்களிலிருந்து மாதிரிகள் பெறப்பட்டன. ஆண்டின் போது இச் செயற்பாட்டிலிருந்து தோற்றுவிக்கப்பட்ட மொத்த வருமானம் ரூபா 193 மில்லியன் என்ற இலக்குக்கு எதிராக ரூபா 208 மில்லியனாகும்.

தாபனங்களின்/ ஆய்வுகூடங்களின் பதிவு 2018ஆம் ஆண்டின் போது வேண்டுகோள்கள் விடுக்கப்படாதபடியினால், 2018ஆம் ஆண்டின் போது முந்திரிப்பருப்பு அனுப்புப் பொதிகள் பரிசோதிக்கப்படவில்லை.

ஆ. முந்திரிப்பருப்புக்களின் ஏற்றுமதிக்கு முன்னரான தரச் சான்றளிப்பு

முந்திரிப்பருப்புகளுக்கு கட்டாய அடிப்படையில், இத் திட்டம் தொழிற்படுத்தப்பட்டது. தற்போதைய திட்டத்தின் கீழ், 2018ஆம் போது வேண்டுகோள்கள் விடுக்கப்படாதபடியினால், 2018ஆம் ஆண்டின் போது முந்திரிப்பருப்பு அனுப்புப் பொதிகள் பரிசோதிக்கப்படவில்லை.

ஆ. பிரிவின் முழுமையான வருமானம்

பிரிவானது ரூபா 193 மில்லியன் கொண்ட இலக்குக்கு எதிராக ரூபா 208 மில்லியன் கொண்ட முழுமையான வருமானத்தைப் பதிவு செய்தது. இது 2018ஆம் ஆண்டுக்கு இ.க.நி.இன் இலக்கு வருமானத்தில் 29% என்ற உறுதியான மாற்றலைன்றைச் சாதிப்பதை நோக்கி பிரதானமாக பங்களித்தது.

முறைமைகள் சான்றளிப்புப் பிரிவு

இ.க.நி.இன் முறைமைச் சான்றளிப்புப் பிரிவானது பின்வருமாறு பதினொரு முகாமைத்துவ முறைமைகள் சான்றளிப்புத் திட்டங்களை தற்போது தொழிற்படுத்துகின்றது:

- ISO 9001 தர முகாமைத்துவ முறைமை
- ISO 14001 குழல் முகாமைத்துவ முறைமை
- ISO 22000 உணவுப் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமை
- HACCP உணவுப் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமை
- OHSAS 18001 சான்றளிப்புத் திட்டம்
- GMP சிறந்த தயாரிப்புச் செயற்பாடுகள் திட்டம்
- பெரும் சந்தை சான்றளிப்புத் திட்டம்
- சேதனச் சான்றளிப்புத் திட்டம்
- ISO 50001 சக்தி முகாமைத்துவ முறைமை சான்றளிப்புத் திட்டம்
- உணவுக்கும், குடுப்பானத்திற்கும் மரக்கறி முறைமைச் சான்றளிப்பு
- விதாத முறைமைச் சான்றளிப்புத் திட்டம்
- பச்சை இல்ல வாயு சரிபார்த்தல் மற்றும் தொகைதீர்ப்பாடுத்தல்



2018ஆம் ஆண்டின் போது, இலங்கை தத்துவமனிப்பு சபை (SLAB) மற்றும் நெதர்லாந்து RvA ஆகியவற்றிலிருந்து QMS, FSMS, HACCP மற்றும் EMS ஆகியவற்றுக்கான தத்துவமனிப்பு நிலையை முறைமைச் சான்றளிப்பு பிரிவினால் பராமரிக்கக்கூடியதாகவிருந்தது.

ISO 9001: 2008/ISO 9001: 2015 தர முகாமைத்துவ முறைமைச் சான்றளிப்புத் திட்டம்

2018ஆம் ஆண்டின் போது, ISO 9001 தர முறைமைகள் சான்றளிப்பிற்கு 56 விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டன. 56 தகுந்தளவு தணிக்கைகளும், 46 கட்டம் 1 தணிக்கைகளும், 30 கட்டம் 2 தணிக்கைகளும், 131 கண்காணிப்புத் தணிக்கைகளும், 148 மீஸ்-மதிப்பீடுகளும் மேற்கொள்ளப் பட்டன. 2018ஆம் ஆண்டின் போது, 53 புதிய சான்றுப்பத்திரங்கள் வழங்கப்பட்டன.

இரு தணிக்கையாளர்களைத் தலைமை தணிக்கையாளர் அந்தஸ்துக்கும், ஒரு அவதானிப்பாளரை தணிக்கையாளர் அந்தஸ்துக்கும் தரமுயர்த்துவதன் மூலம், தர முகாமைத்துவ முறைமைச் சான்றளிப்புத் திட்டம் மேலும் பலப்படுத்தப்பட்டது. ஆண்டின் போது, RvA தத்துவமனிப்புத் திட்டத்தின் கீழ் பத்தொன்பது நோக்கெல்லைத் துறைகளைப் பராமரிப்பது சாத்தியப்பட்டது.

2018ஆம் ஆண்டின் போது, அமைச்சக்கள், அரசாங்கத் தினைக்களங்கள், பேரவைகள் ஆகியன உட்பட பலதரப்பட்ட தாபனங்களில் ஒரு தொகை மேம்படுத்தல் திட்டங்கள்

நடத்தப்பட்டதுடன், அதன் விளைவாக அவற்றில் பெரும்பாலானவற்றை இ.க.நி.இனால் சான்றளிக்க முடிந்தது.

தத்துவமனிப்பு உறுப்புக்களான RvA மற்றும் SLAB ஆகியன ஒருங்கிணைந்த கண்காணிப்பு தணிக்கைகளை மேற்கொண்டன. இரு தத்துவமனிப்பு தணிக்கைகளின் விரிவெல்லையின் கீழ் அலுவலக மதிப்பாய்வும், சாட்சிய தணிக்கைகளும் உள்ளடக்கப்பட்டன. ISO 9001: 2015 புதிய வாசகம் மீது சாட்சிய தணிக்கைகள் அடிப்படையைக் கொண்டிருந்தன.

ISO/IEC 17021: பாகம் 1: 2015க்கு எதிராக ஒரு வருத்ததைக் கொண்ட மேலும் காலமொன்றுக்கு தத்துவமனிப்பு நிலையுடன் தொடர்வதற்கு இ.க.நி.இனுவனத்தை RvA மற்றும் SLAB ஆகியன பரிந்துரைத்தன.

ISO 14001: 2004/ISO 14001: 2015 குழல் முகாமைத்துவ முறைமைச் சான்றளிப்புத் திட்டம்

2018ஆம் ஆண்டின் போது, ISO 14001 திட்டத்தின் கீழ், 28 விண்ணப்பங்கள் கிடைத்ததுடன், 28 தகுந்தளவு தணிக்கைகளும், 22 கட்டம் 1 தணிக்கைகளும், 22 கட்டம் 2 தணிக்கைகளும், 32 கண்காணிப்புத் தணிக்கைகளும் மற்றும் 44 மீஸ்-சான்றுப்படுத்தல் தணிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப் பட்டதுடன், 32 புதிய சான்றுப்பத்திரங்களும் வழங்கப்பட்டன.

தலைமை தணிக்கையாளர் நிலைக்கு ஒரு தணிக்கையாளரையும், தணிக்கையாளர் நிலைக்கு ஒரு அவதானிப்பாளரையும் தரமுயர்த்துவதன் மூலம், குழல் முகாமைத்துவ முறைமைச் சான்றளிப்புத் திட்டம் மேலும் பலப்படுத்தப்பட்டது.

முறைமைகள் சான்றளிப்புப் பிரிவு

2018ஆம் ஆண்டின் போது, இலங்கை தத்துவமளிப்பு சபை (SLAB) மற்றும் நெதர்லாந்து RvA ஆகியவற்றிலிருந்து QMS, FSMS மற்றும் HACCP & EMS ஆகியவற்றுக்காக தத்துவமளிப்பிலான நிலையைப் பேணுவதற்கு முறைமைகள் சான்றளிப்பு பிரிவினால் இயலக்கூடியதாக இருந்தது.

ISO 22000 உணவுப் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமை

மதிப்பாய்வின் கீழ்க்கண்ட ஆண்டின் போது, 30 விண்ணப்பங்கள் கிடைக்கப்பெற்றன. 30 தகுந்தளவு தனிக்கைகளும், 22 கட்டம் 1 தனிக்கையும், 20 கட்டம் 2 தனிக்கைகளும், 78 கண்காணிப்புத் தனிக்கைகளும் மற்றும் 52 மீஸ்-மதிப்பீட்டுக் தனிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன். மேலும், 22 புதிய சான்றுப்பத்திரங்களும் வழங்கப்பட்டன.

இரு தனிக்கையாளரை தலைமை தனிக்கையாளர் அந்தஸ்துக்கும், ஒரு அவதானிப்பாளரை தனிக்கையாளர் அந்தஸ்துக்கும் தரமுயர்த்துவதன் மூலம், உணவுப் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைச் சான்றளிப்புத் திட்டம் மேலும் பலப்படுத்தப்பட்டது.

தத்துவமளிப்பு உறுப்புக்களான RvA மற்றும் SLAB ஆகியன் ஒருங்கிணைந்த கண்காணிப்பு தனிக்கைகளை மேற்கொண்டன. இரு தத்துவமளிப்பு தனிக்கைகளின் விரிவெல்லையின் கீழ் அலுவலக மதிப்பாய்வும், சாட்சிய தனிக்கைகளும் உள்ளடக்கப்பட்டன. ISO 22000 கட்டளை மீது சாட்சிய தனிக்கைகள் அடிப்படையைக் கொண்டிருந்தன.

ISO/IEC 17021: பாகம் 1: 2015க்கு எதிராக ஒரு வருடத்தைக் கொண்ட மேலும் காலமொன்றுக்கு தத்துவமளிப்பு நிலையுடன் தொடர்வதற்கு இ.க.நிறுவனத்தை RvA மற்றும் SLAB ஆகியன் பரிந்துரைத்தன.

HACCP உணவுப் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமை

மதிப்பாய்வின் கீழ்க்கண்ட ஆண்டின் போது, 19 விண்ணப்பங்கள் கிடைத்தன. 19 தகுந்தளவு தனிக்கைகளும், 22 கட்டம் 1 தனிக்கைகளும், 20 கட்டம் 2 தனிக்கைகளும், 89 கண்காணிப்புத் தனிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மற்றும் 55 மீஸ்-மதிப்பீட்டுத் தனிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப் பட்டதுடன், 17 புதிய சான்றுப்பத்திரங்களும் வழங்கப்பட்டன.

தலைமை தனிக்கையாளர் நிலைக்கு ஒரு தனிக்கையாளரையும், தனிக்கையாளர் நிலைக்கு ஒரு அவதானிப்பாளரையும் தரமுயர்த்துவதன் மூலம்

HACCP உணவுப் பாதுகாப்பு முறைமைச் சான்றளிப்பு திட்டம் மேலும் பலப்படுத்தப்பட்டது.

தத்துவமளிப்பு உறுப்புக்களான RvA மற்றும் SLAB ஆகியன் ஒருங்கிணைந்த கண்காணிப்பு தனிக்கைகளை மேற்கொண்டன. இரு தத்துவமளிப்பு தனிக்கைகளின் விரிவெல்லையின் கீழ் அலுவலக மதிப்பாய்வும், சாட்சிய தனிக்கைகளும் உள்ளடக்கப்பட்டன. ISO 14001: 2015 புதிய வாசகம் மீது சாட்சிய தனிக்கைகள் அடிப்படையைக் கொண்டிருந்தன.

ISO/IEC 17021: பாகம் 1: 2015க்கு எதிராக ஒரு வருடத்தைக் கொண்ட மேலும் காலமொன்றுக்கு தத்துவமளிப்பு நிலையுடன் தொடர்வதற்கு இ.க.நிறுவனத்தை RvA மற்றும் SLAB ஆகியன் பரிந்துரைத்தன.

OHSAS சான்றளிப்புத் திட்டம்

இந்த சான்றளிப்புத் திட்டத்தின் கீழ், 2018ஆம் ஆண்டின் போது 8 விண்ணப்பங்கள் கிடைத்ததுடன், 08 தகுந்தளவு தனிக்கைகளும், 17 கட்டம் 1 தனிக்கைகளும், 7 கட்டம் 2 தனிக்கைகளும் மற்றும் 31 கண்காணிப்புத் தனிக்கைகளும், 10 மீஸ்-சான்றளிப்புத் தனிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 2018ஆம் ஆண்டின் போது, 11 புதிய கம்பனிகள் சான்றுபடுத்தப்பட்டன.

GMP-சீற்ற தயாரிப்புச் செயற்பாடுகள் திட்டம்

ஆண்டின் போது, 188 விண்ணப்பங்கள் கிடைத்ததுடன், 188 தகுந்தளவு தனிக்கைகளும், 92 கட்டம் 1 தனிக்கைகளும், 32 கட்டம் 2 தனிக்கைகளும் மற்றும் 61 கண்காணிப்புத் தனிக்கைகளும், 53 மீஸ்-சான்றளிப்புத் தனிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 65 புதிய சான்றுப்பத்திரங்களும் வழங்கப்பட்டன.

சிறிய, நடுத்தர வியாபார முயற்சிகள் மத்தியில், GMP திட்டத்தை மேம்படுத்துவதற்காக பெருமளவு மாவட்டங்களில் காவலனையாளர் அலுவலகள் அதிகாரசபையின் கூட்டுமுயற்சியுடன் முறைமைகள் சான்றளிப்புப் பிரிவு பெருமளவு மேம்பாட்டிலான செயற்றிட்டங்களை நடத்தியது.

சிறிய, நடுத்தர வியாபார முயற்சிகள் துறையில் GMP முறைமைகளை மேம்படுத்துவதற்காக விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சின் உதவியுடன் ஆரம்பிக்கப்பட்ட GMP சான்றுப்படுத்தல் செயற்றிட்டம் தொடர்ந்தது.

முறைமைகள் சான்றளிப்புப் பிரிவு

பெரும் சந்தை சான்றளிப்புத் திட்டம்

பெரும் சந்தை சான்றளிப்புத் திட்டத்தை அமுலாக்குவதற்கு நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப் பட்டதுடன், ஆண்டின் போது கீல்ஸ் சுப்பர் மார்க்கெட்டின் 99 விற்பனைக்கூடங்கள் சான்றளிக்கப்பட்டன. 12 கட்டம் 1 தணிக்கை, 7 கட்டம் 2 தணிக்கை மற்றும் 35 கண்காணிப்புத் தணிக்கைகள் ஆகியன மேற்கொள்ளப்பட்டன. 22 புதிய சான்றுப்பத்திரங்கள் வழங்கப்பட்டன.

சேதனச் சான்றளிப்பு

2 கட்டம் 1 தணிக்கை மற்றும் 0 கட்டம் 2 தணிக்கை ஆகியன மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன், ஒரு புதிய சான்றுப்பத்திரம் வழங்கப்பட்டது. ஏற்றுமதி அபிவிருத்தி சபையினால் நடத்தப்பட்ட விழிப்பியல் செயற்றிடங்களில் முறைமைகள் சான்றளிப்பு பிரிவின் அலுவலர்கள் பங்கெடுத்தனர்.

சக்தி முகாமைத்துவ முறைமைச் சான்றளிப்புத் திட்டம்

மீஸ்வாய்வதற்காக இரண்டு விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டதுடன், 02 தகுந்தளவு கணக்காய்வு, 02 கட்டம் 1 தணிக்கைகள், 01 கட்டம் 02 தணிக்கைகள், 5 கண்காணிப்புத் தணிக்கைகள் ஆகியன மேற்கொள்ளப்பட்டன. மூன்று புதிய சான்றுப்பத்திரம் வழங்கப்பட்டது.

மரக்கறி உணவு, குடிபான முறைமை சான்றளிப்பு

மதிப்பாய்வதற்காக ஒரு விண்ணப்பம் கிடைத்தது. 01 தகுந்தளவு தணிக்கை, 1 கட்டம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

விதாத முறைமை சான்றளிப்புத் திட்டம்

மதிப்பாய்வதற்காக ஒரு விண்ணப்பம் கிடைத்தது.

பச்சை இல்ல வாயு சரிபார்த்தல் மற்றும் தொகைதீப்படிப்படுத்தல்

சரிபார்த்தலுக்காக இரு விண்ணப்பங்கள் கிடைத்தன. 02 தகுந்தளவு தணிக்கை, 02 கட்டம் 1 தணிக்கைகள், 02 கட்டம் 2 தணிக்கைகள் ஆகியன மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன், 02 சரிபார்த்தல் சான்றுப்பத்திரங்கள் வழங்கப்பட்டன.

வருமானம்

2018ஆம் ஆண்டின் போது, முறைமைச் சான்றளிப்புப் பிரிவு ரூபா 70,000,000.00 என்ற இலக்குக்கு எதிராக ரூபா 87,980,681 கொண்ட வருமானத்தைத் தோற்றுவித்துள்ளது.

வேறு ஏதேனும் செயற்பாடுகள்

1. பகுமை இல்ல வாயு வெளியேற்ற (GHG) சரிபார்த்தலுக்கான புதிய சான்றளிப்புத் திட்டம் தாஷிக்கப்பட்டது.
2. FSSC 22000 சான்றளிப்பு திட்டத்தை அமுலாக்கும் நடைமுறை ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
3. முகாமைத்துவ முறைமைகள் தணிக்கையாளர்களை அறிவுட்டுவதற்காக பலதரப்பட்ட தலைப்புக்கள் மீது ஒரு தொகையைக் கொண்ட பயிற்சி செயற்றிடங்களை முறைமைகள் சான்றளிப்புப் பிரிவு நடத்தியது.
4. உற்பத்திச் சான்றளிப்பு பிரிவு QA பிரிவு, பயிற்சிப் பிரிவு, கட்டளைகள் வகுத்தமைத்தல் பிரிவு மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் பிரிவு ஆகியவற்றுக்கு தமது சேவைகளை பிரிவைச் சேர்ந்த அலுவலர்கள் வழங்கினர்.
5. உறுப்பினர்களாகவும், வாக்காளர்களாகவும் சேவையாற்றுவதன் மூலம், ISO தொழில்நுட்பக் குழுக்களுக்கான தொழில்நுட்ப உள்ளீடுகளை முறைமைகள் சான்றளிப்புப் பிரிவைச் சேர்ந்த பெருமளவு அலுவலர்கள் வழங்கினர்கள்.
6. சூழல் முகாமைத்துவம் மீதான தேசிய சாளரக் சூழவுக்கான செயலாளராக பணிப்பாளர் (SC) தொடர்ந்தார்.
7. அமைச்சக்களின் பெருமளவு ஆலோசனைக் கூட்டங்களில் பணிப்பாளரும், மற்றும் SC பிரிவின் சிரேஷ்ட அலுவலர்களும் பங்கெடுத்ததுடன், தமது பெறுமதியிக்க பங்களிப்பையும் வழங்கினர்.

கைத்தொழிலுக்கான சேவைகளுக்கான பயிற்சி

சர்வதேச சந்தையில் போட்டியிடுமுகமாக உயர் தரத்திலான உற்பத்திப்பொருட்களை/சேவைகளை முன்வைப்பதற்கு அவசியமான அறிவுக்களுக்கைப் பகிரும் நோக்கமொன்றுடன் கைத்தொழில், தனியார்/அரசாங்கத் துறைத் தாபனங்களில் உள்ள ஆளணியினருக்கும் மற்றும் தனிப்பட்டவர்களுக்கும் கட்டளைப்படுத்தல் மற்றும் தர முகாமைத்துவம் மீது பயிற்சியை நிறுவனம் வழங்குகின்றது. உயர் முகாமைத்துவம், நடுத்தர முகாமைத்துவம், நிறைவேற்றுவர்கள், மேற்பார்வையாளர்கள், தொழில்நுட்ப வியலாளர்கள் மற்றும் கடைத் தள ஊழியர்கள் போன்ற சகல தரங்களையும் கொண்ட ஆளணியினருக்காக ISO 9001 தர முகாமைத்துவ முறைமைகள், ISO 14001 குழல் முகாமைத்துவ முறைமைகள், ISC 22000 உணவுப் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைகள், ISO 50001 சக்த முகாமைத்துவ முறைமைகள், OHSAS 18001 தொழில்நிலை சுகாதார மற்றும் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைகள் மற்றும் வேறு தரம் தொடர்பான துறைகள் போன்ற கட்டளைப்படுத்தல் முகாமைத்துவ முறைமைகள் மீது பயிற்சி செயற்றிட்டார்களை இ.க.நி உள்ளடக்குகின்றது. இந்த செயற்றிட்டங்கள் வேண்டுகோளின் பேரில் வாடிக்கையாளர்களின் இட்டப்படுக்களில் நடத்தப்படுகின்றன. 2018 ஆம் ஆண்டின் போது, எண்பத்தியெட்டு (88) செயற்றிட்டங்கள் இ.க.நி.இல் நடத்தப்பட்டது, இரண்டாயிரத்து அறுபத்தொன்பது (2,069) நபர்கள்



பயிற்றுவிக்கப்பட்டார்கள். ஜம்பத்திமுன்று (53) நிறுவனத்திலான பயிற்சி செயற்றிட்டங்கள் நடத்தப்பட்டதுடன், ஆயிரத்தி ஏழூரூப்பாறு (1,706) நபர்கள் பயிற்றுவிக்கப் பட்டார்கள். மேற்படி விடயங்கள் மீது எழுபத்தெந்து (75) ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி கள் வழங்கப்பட்டன.

2018ஆம் ஆண்டின் போது, மூன்று புதிய பயிற்சி செயற்றிட்டங்கள் அதாவது முகாமைத்துவ முறைமை யில் சான்றுப்பத்திற் பயிற்சி நெறி, ஆழு சிக்மா மீதான பயிற்சி செயற்றிட்டம் மற்றும் குழல் முகாமைத்துவ முறைமையில் குழல் சட்டத் தேவைப்பாடுகள் மீது குழல் அம்சத்தினதும் மற்றும்

தாக்கத்தினதும் வாழ்க்கைச் சுற்று மனோதோற்றப்பட்டினதும் மற்றும் மதிப்பாய்வினதும் மீதான பயிற்சி செயற்றிட்டம் ஆகியன நடத்தப்பட்டன.

கைத்தொழில்/சேவைத் தாபனங்களின் ஆளணியினருக்காகவும், இத்துறைகளில் அபிவிருத்தித் தொழிலை நோக்குகின்றவர்களுக்காகவும் ஒவ்வொன்றும் ஒரு வருட காலத்தைக் கொண்ட தர முகாமைத்துவத்தில் முன்று டிப்ளோமா பயிற்சி நெறிகளும், உணவு தர முகாமைத்துவப் பயிற்சி நெறியில் ஒரு டிப்ளோ மாவும் நடத்தப்பட்டன. தர முகாமைத்துவச் செயற்றிட்டங்களில் முன்று டிப்ளோ மாவில் நூற்றி எண்பத்திமுன்று (183)

பங்கெடுப்பாளர்கள் பங்கெடுத்துடன், உணவு தர முகாமைத் துவத்தில் டிப்ளோமா செயற்றிட்டத்திற்காக நாற்பத்தி முன்று (43) பங்கெடுப்பாளர்கள் பங்கெடுத்தனர்.

2018இன் போது, தர முகாமைத்துவம் மீது எட்டு சான்றுப்பத்திரப் பயிற்சிநெறிகள் நடத்தப்பட்டதுடன், இந்தச் செயற்றிட்டங்களில் முன்னாற்றி இருபத்தியொரு (321) பங்கெடுப்பாளர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

முன்று விசேட செயற்றிட்டங்கள் அதாவது, பொது சுகாதார பரிசோதகர்களுக்கான விழிப்பியல் செயற்றிட்டம், மொற்றுவை பல்கலைக்கழகம்-முகாமைத்துவ முறைமை கள் மீதான பயிற்சி செயற்றிட்டம் மற்றும் இலங்கை கடற்படை அலுவலர்களுக்காக தர முகாமைத்துவத்தில் (05 நாட்கள்) சான்றுப்பத்திரநெறி ஆகியன நடத்தப்பட்டன. இந்த செயற்றிட்டங்களில் நூற்றி ஐம்பத்தெட்டு (158) பங்கெடுப்பாளர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

2018ஆம் ஆண்டுக்கு, பயிற்சிச் செயற்பாடுகள் ஊடாக ஈட்டப்பட்ட மொத்த வருமானம் ரூபா 37.74 மில்லியன் ஆகும்.

அச்சிடுதல் அலகு

2018ஆம் ஆண்டின் போது, இருபத்தொன்பது (29) கட்டளைகள் அச்சிடப்பட்டதுடன், பயிற்சி செயற்றிட்டங்களுக்கான கையேடுகள், பரிடசைப் பத்திரங்கள், தர முறைமை ஆவணங்கள், கட்டளைகள் மீதான மேம்படுத்தல் சாதனங்கள், பிரச்சார விடயதானங்கள், தரவுத் தாள்கள் ஆகியவற்றை அடக்கிய 550,000க்கு மேற்பட்ட பதிவுகள் அச்சிடப்பட்டன.

சந்தைப்படுத்தல், மேம்படுத்தல் பிரிவு

2018இன் போது முன்னேற்றம்

குறிக்கோள்	செயற்பாடு/உப-செயற்பாடு	2018க்கான இலக்கு	2018க்கான உண்மையான
1.1 இ.க.நி.இன் சேவைகளின் சந்தைப்படுத்தலினதும் மற்றும் மேம்படுத்தலினதும் ஊடாக கட்டளைப்படுத்தலினதும் மற்றும் தரத்தினதும் மீது விழிப்பியலை உருவாக்குதல்	1.1.1 ஊடகங்கள் ஊடாக பாவனையாளர் விழிப்பியல் செயற்பாடுகள் 1.1.2 வர்த்தகத்துடனும் மற்றும் கல்விசார் பொருட்காட்சிகளுடனும் சம்பந்தம், பொது மக்களுக்கும் மற்றும் தனியார் துறை தாபனங்களுக்கும் விழிப்பியல் செயற்றிட்டங்களையும், கருத்தரங்களையும் மற்றும் வியாபார அரங்குகளையும் நடத்துதல் 1.1.3 கட்டளைப்படுத்தலினதும் மற்றும் தரத்தினதும் மீது பாடசாலைகளுக்காக விழிப்பியல் தீட்டங்களை நடத்துதல் 1.1.4 பொருளாதார முன்னேற்றத்திற்கு இ.க.நி.இன் சேவைகளின் நன்மைகள் மீது பல்கலைக்கழகங்களுக்கும், பல்கலைக்கழகங்களுக்கும், தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளுக்கும், விழிப்பியல் செயற்றிட்டங்களை நடத்துதல்	08 06 26	72 62 23 11
1.2 செயல் நிறைவேற்றத் திறமைக்கும், அத்துடன் விருது தீட்டத்தை நடத்துவதற்கும் இலங்கையில் தாபனங்கள் மத்தியில் இலங்கை தேசிய தர விருது SLNQA செயற்றிட்டத்தை மேம்படுத்தல்	1.2.1 இலங்கையில் ஏதேனும் தாபனத்திற்கு SLNQAஇன் நன்மைகள் மீது முன்னேற்றத்திலான செயற்றிட்டங்களை நடத்துதல்.	10	99

1. உத்தேசமான புதிய கருத்திட்டங்கள்

- 1.1** வயதானோர் பராமரிப்பு இல்லங்களுக்கான சான்றளிப்பு - வயதானோர் பராமரிப்பு இல்லங்களுக்கான விவரக்கூற்று SLS 1506: 2015 மீதான தேசிய கட்டளையின் பிரகாரம், சான்றளிப்புத் திட்டமொன்றை அமுல்படுத்துவதற்காக வயதானோர் பராமரிப்பு இல்லங்களின் உதவியை நாடுகின்ற இலங்கையிலுள்ள நரைத்த சந்தையின் சதவீதத்தில் குறிப்பிட அதிகரிப்பு குறித்து ஆய்வுசெய்யப்பட்டது. வயதானோர் பராமரிப்பு இல்லங்களில் வயதானோருக்கு உயர் மட்டத்திலான வாழ்க்கைத் தரமொன்றின் ஏற்பாட்டினை உறுதி செய்வதும் அத்துடன் முன்றாவது தரப்பு சான்றளிப்பு ஒன்றின் ஊடாக சிறந்த நடத்தை மீது தன்னம்பிக்கையுடன் சேவையாற்றுவதற்கு வயதானோர் பராமரிப்பு இல்லங்களுக்கு வாய்ப்பை வழங்குவதுமே இந்தச் சான்றளிப்பின் குறிக்கோளாகும்.
- 1.2** UTZ சான்றளிப்பு – சிறந்த பண்ணை முகாமைத்துவம், சிறந்த வர்த்தக வாய்ப்புக்கள், இத்துறையில் சிறந்த எதிர்காலமொன்றக்கு ஊழியர்களுக்கு சிறந்த வாழ்க்கை மற்றும் தொழில் நிலைமைகளை அமுல்படுத்தல் ஆகியவற்றுக்கு முன்றாவது தரப்பு சான்றளிப்பொன்றை அமுல்படுத்துவதற்கு இலங்கையின் பொருளாதாரத்திற்கு தேவிலையினதும், கோப்மினிதும் மற்றும் கொக்கோவினதும் பங்களிப்பின் முக்கியத்துவத்தை ஆய்வு செய்தல் மற்றும் அடையாளங்காணுதல்.
- 1.3** மருந்தகங்களின் சிறந்த நடத்தை மீது தேசிய கட்டளை மற்றும் சான்றளிப்புத் திட்டம் - இலங்கையில் மருந்துகளின் தயாரிப்புக்கு/இறக்குமதிக்கு கிராக்கியை விருத்திசெய்வதையும் அத்துடன் மருந்தகங்களிலிருந்து நம்பகமான சேவை ஏற்பாடோன்றுக்கு பாவனையாளர்களின் எதிராப்புப்புக்களையும் கரிசனைக்கெடுத்து, தேசியக் கட்டளையொன்றுக்கான அவசியம் குறித்து ஆய்வுசெய்யப்பட்டது. மருந்துப் பொருட்களின் கொள்வனவு, ஏற்றியிருக்கல், களஞ்சியப்படுத்தல் மற்றும் விற்பனை செய்தல் ஆகியன மீது சிறந்த நடைமுறைகளை இந்த தேசியக் கட்டளை உறுதிப்படுத்தும். மருந்தகங்களின் சேவைகளின் தரம் மேம்படுத்தலுக்கான வாய்ப்புக்களுக்காக செயற்பாடுகளின் முறைமையைக் கண்காணித்தல், சகல மருந்தகங்களின் முரண்பாடுத் தரத்தை பேணுதல் ஆகியன மீது இது பாவனையாளர் தன்னம்பிக்கையை வழங்கும்.
- 1.4** விளையாட்டுப் பொருட்கள் பாதுகாப்புக்கான தேசிய கட்டளைகள் - இறக்குமதி செய்யப்பட்ட உள்நாட்டில் தயாரிக்கப்பட்ட விளையாட்டுப் பொருட்களுக்கான பாதுகாப்பிலான உறுதிப்படுத்தல் முறைமையொன்றுக்கான கோரிக்கையை கரிசனைக்கெடுத்து பயன்பாட்டாளர்களுக்கு (குழந்தைகள் மற்றும் சிறுவர்கள்) விளையாட்டுப் பொருட்களின் வகையின் பாதுகாப்பை உறுதிப்படுத்துவதற்காக தேசிய கட்டளையொன்றை வகுத்தமைப்பதற்கான அவசியம் குறித்து ஆய்வுசெய்யப்பட்டதுடன், மூலகுத்திரமொன்று முன்மொழியப்பட்டது.

ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு

ஒன்றினைந்த தேசியக் கட்டளைப்படுத்தல் செயற்பாட்டின் அத்தியாவசியமான மூலப்பொருளொன்றாக செயற்றிற்றனானதும், தகுதியானதுமான ஆய்வுகூடச் சேவைகளின் ஏற்பாடு விளங்குகின்றது. இந்த ஆய்வுகூடங்களைத் தாபிப்பதற்கும், பராமரிப்பதற்குமான ஏற்பாடுகளை இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் அதிகாரச் சட்டம் (1984இன் இல.6) விளங்குகின்றது. நாட்டில் மிகவும் பிரசித்தமான சோதித்தல் ஆய்வுகூடமாக விளங்குகின்ற ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவானது தேசிய மட்டத்தில் கட்டளைப்படுத்தலுக்கும், தர உறுதிப்படுத்தலுக்கும் மற்றும் வேறு தொடர்பான செயற்பாடுகளுக்கும் உதவியளிப்பதற்காக பரந்த பலதரப்பட்ட விரிவான இணங்குகின்ற சோதித்தல் சேவைகளை வழங்குகின்றது.



2. சேவைப் பிரிவு

பின்வருமாறு, ஆறு முழுமையாக நவீனமயப்படுத்தப்பட்ட ஆய்வுகூட அலகுகளினால் சோதித்தல் சேவைகள் வசதிப்படுத்தப்படுகின்றன:

- இரசாயன ஆய்வுகூடம்
- மின்சார மற்றும், இலத்தரியில் ஆய்வுகூடம்
- உணவு ஆய்வுகூடம்
- பொருட்கள் ஆய்வுகூடம்
- நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகூடம் மற்றும்
- புடவை ஆய்வுகூடம்



உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு தொழில்நுட்பப் பயிற்சியை வழங்குவதன் மூலம் ஆய்வுகூடச் செயற்பாடுகளில் சம்பந்தப்பட்டுள்ள அலுவலர்கள் நன்கு பயிற்றுவிக்கப்படுகின்றனர். மென்மேலும் தேசிய மற்றும் சர்வதேச கட்டளை சோதனை முறைகளின் பிரகாரம், உற்பத்திப்பொருட்களை/பண்டங்களை/பொருட்களைச் சோதிப்பதற்கு/பகுப்பாய்வதற்கு இந்த பணியாட உறுப்பினர்கள் குறித்துக் கூறத்தக்கதாக பயிற்றுவிக்கப்படுகின்றனர்.

3. ஆய்வுகூடத்தின் பாரிய சேவை ஏற்பாடுகள்

தேசத்தின் சேமநலைன் பேணுவதற்காகவும் சமகாலத்தில் அவர்களின் வாழ்க்கையின் திறமையை மேம்படுத்துவதற்காகவும் நாட்டில் முக்கியமான தேவைப்பாடொன்றாக தரத்திலான உற்பத்தியின் ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்வது விளங்குகின்றது. தேசியக் கட்டளைகள் உறுப்பாக பொருளாதாரத்தின் முன்னேற்றத்திற்காக கைத்தொழில் பங்களிக்கக் கூடியதாக இருக்கும் வகையில் போட்டிக்குரியதாக கைத்தொழில்கள் இருப்பதற்கு ஆதரவளிக்கும் அதேவேளை தேசியக் கட்டளை விபரக்கூற்றுக்களுடன் இணங்கும் விதத்தில் உற்பத்திப்பொருட்களின் தரத்தை உறுதிப்படுத்துவதற்காக பிரதானமாக பாவனையாளர்களின் பாதுகாப்பிற்காக இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனச் சட்டத்தினாலும், அத்துடன் வேறு அரசாங்க ஒழுங்குவித்திகளினாலும் வழங்கப்பட்டுள்ள அறிவுறுத்தலைக் கரிசனைக்கெடுத்து, முன்று கட்டாயமான திட்டங்களை இ.க.நி. ஆரம்பித்துள்ளது. கட்டளைச் சோதனை முறையின்(முறைகளின்) பிரகாரம் உற்பத்திப்பொருட்களின்/பொருட்களின் பகுப்பாய்வும் கட்டளை விவரக்கூற்றுடன் (விபரக்கூற்றுக்களுடன்) உற்பத்திப்பொருட்களின்/பொருட்களின் உறுதித் தன்மையின் சரிபார்த்தலும் அந்த சகல திட்டங்களின் முக்கியமான செயற்பாடாகும்.

தேசிய கட்டளைகள் உறுப்புடன் இணைந்துள்ள ஆய்வுகூடமாக ஆய்வு சேவைகள் பிரிவானது நம்பகமானதும், செம்மையானதுமான சோதனை முடிவுகளை வழங்குவதன் ஊடாக மேற்படி திட்டங்களின் நேர்மையை உறுதிப்படுத்து வதற்காக முக்கியமான தேசிய பொறுப்பொன்றைக் கொண்டுள்ளது. மேற்படி திட்டங்களை பயனுறுதிவாய்ந்தாக நிருவகிப் பதற்கு ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு உதவுவது மட்டுமன்றி ஆனால் கீழே விபரிக்கப்பட்டுள்ளவாறு பல் எண்ணிக்கையிலான வழகளில் அரசாங்க நிறுவனங்களுக்கும் அத்துடன் தனியார் துறை தாபனங்களுக்கும் உதவியளிக்கின்றது.



ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு

ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவினாலும் மற்றும் அதன் பயனாளர்களாலும் வழங்கப்படும் பாரிய சேவைகள் பின்வருமாறு தொகுக்கப்பட முடியும்:

➤ உற்பத்திப்பொருட்களினதும், பண்டங்களினதும் மற்றும் பொருட்களினதும் சோதித்தல்:

- இ.க.நி.இனால் நிறுவகிக்கப்படும் கட்டாயமான திட்டங்களுக்கு உதவுதல்

அ) உற்பத்திப்பொருள் சான்றளிப்பு குறிகள் திட்டம் (SLS குறி) – பாவனையாளர் அலுவல்கள் அதிகார சபையினால் விணைப்படுத்தப்பட்ட ஒழுங்குவிதியின் பிரகாரம் தேசிய கட்டளைகளின் பிரகாரம் உற்பத்திப்பொருட்களின் தரத்தை சான்றுப்படுத்துவதற்காக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

ஆ) இறக்குமதி சோதனைத் திட்டம் - இறக்குமதி, ஏற்றுமதி கட்டுப்பாட்டாளரினால் விணைப்படுத்தப்பட்ட ஒழுங்குவிதியின் பிரகாரம் தேசிய கட்டளைகளின் படி தரத்துடன் இணங்குவதை உறுதிப்படுத்துவதன் ஊடாக இறக்குமதிகளின் கட்டுப்பாட்டுக்காக ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

இ) சக்தி செயற்றிறங் கட்டித்துண்டிடுதல் திட்டம் - இலங்கை நிலைத்திருக்கத்தக்க சக்தி அதிகார சபையினால் விணைப்படுத்தப்பட்ட ஒழுங்குவிதியின் பிரகாரம் மின்சார உற்பத்திப்பொருட்களின் சக்தி செயற்றிறன் செயல் நிறைவேற்றத்தை உறுதிப்படுத்துவதற்காக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

உற்பத்திப்பொருட்களின் தரத்தை உறுதிப்படுத்துவதன் மூலமும், சுகாதார மற்றும் பாதுகாப்பு தேவைப்பாடுகளை உறுதிப்படுத்துவதன் மூலமும் பாவனையாளர்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துவதே இந்த தர உறுதிப்படுத்தல் திட்டங்களின் நோக்கமாகும்.

- ஏனைய தர உறுதிப்படுத்தல் செயற்பாடுகளுக்கு ஆதரவளித்தல்:

அ) இலங்கைக் கட்டளைகளின் வகுத்தமைத்தலுக்கு அவசியப்படும் சம்பந்தப்பட்ட சோதனைத் தரவுகளை வழங்குதல்.

ஆ) வெளியார் தாபனங்களிலிருந்து/கைத்தொழில்களிலிருந்து மாதிரிகளின் பகுப்பாய்வு – அவற்றின் தர மேம்படுத்தலையும், உற்பத்திப்பொருள் முன்னேற்றத்தையும் மற்றும் உற்பத்திப் பொருட்களின் தர உறுதிப்படுத்தல் செயற்பாடுகளையும் ஆதரவளித்தல்.

இ) ஏற்றுமதி உற்பத்திப்பொருள் சோதித்தல்.

ஈ) அரசாங்கத் தாபனங்களினால் மேற்கொள்ளப்படும் மதிப்பாய்வுகளுக்கு மாதிரிகளின் பகுப்பாய்வு

உ) அரசாங்க/தனியார் துறைத் தாபனங்களின் கொள்வனவு நோக்கங்களுக்காக மாதிரிகளின் பகுப்பாய்வுதல்.

ஹ) நீதித்துறைக் கட்டளைகளுக்காக கொரவ சேவைகள் (நீதிமன்றங்களின் கட்டளையினால் மாதிரிகளைச் சோதித்தல்)

➤ அதன் சேவைகளின் செயல்லடக்கோவையின் மத்தியில், தேசிய சோதனை தகுதியின் முன்னேற்றமானது ஆய்வுகூடத்தின் இன்னொரு முக்கிய பொறுப்பாகும். இது பின்வருமாறு இவ் வழியாக உதவியளிக்கின்றது.

- சேவைத்துறைக்கு/தயாரிப்பு கைத்தொழில்களுக்குஆய்வுகூட சோதித்தல், பொதுவான ஆய்வுகூட நடைமுறைகள் மற்றும் தரக் கட்டுப்பாட்டு செயற்பாடுகள் ஆகியன மீது தொழில்நுட்ப பயிற்சியை வழங்குதல்.
- பட்ட பயிற்சிநெறியில் பயிற்சிநெறி மொடியூல் ஒன்றை முழுமைப்படுத்துவதற்காக பல்கலைக்கழக பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு தொழில்நுட்ப பயிற்சியை வழங்குதல்.
- தர தனிக்கைகள் ஊடாக தர உறுதிப்படுத்தல் நடைமுறைகளை முன்னேற்றுவதற்காக கைத்தொழில்களுக்கு தொழில்நுட்ப ஆலோசனைச் சேவைகளை வழங்குதல்.
- அரசாங்க/தனியார் துறைத் தாபனங்களில் சோதித்தல்/அளவிடுதல் உபகரணங்களினதும் மற்றும் வேறு விதயங்களினதும் கொள்வனவில் தொழில்நுட்ப ஆதரவை வழங்குதல்.
- அரசாங்க/தனியார் துறை தாபனங்களுக்கு நிறுவனாதீயிலான மட்ட உற்பத்திப்பொருள் விவரக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல்.

4. ஆய்வுகூடத் தத்துவமனிப்பு நிலை

இணக்க மதிப்பீட்டுக்கு இலங்கை தத்துவமனிப்புச் சபையினால் முன்று ஆய்வுகூட அலகுகள் கீழே வழங்கப்பட்டுள்ளவாறு தத்துவமனிக்கப்பட்டதுடன், தத்துவமனிப்பின் விரிவெல்லைகள் ஒவ்வொரு ஆய்வுகூட அலகின் கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ளன.

- இரசாயன ஆய்வுகூடம்
- உணவு ஆய்வுகூடம்
- நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகூடம்

ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு

4.1 இரசாயன ஆய்வுகூடம்

தத்துவமனிப்பு நிலை	பிரயோகிக்கத்தக்க சோதனை முறைகள்/கட்டளைகள்	
உற்பத்தி (சோதனைகளின் எண்.)	குறிப்பான சாராமாறி	
நீர் மற்றும் கழிவு நீர் (18)	சல்பேற்	APHA 22nd Ed., 4500 SO ₄ 2- E
	நிறுத்திவைத்தற் திண்மங்கள்	APHA 22nd Ed., 2540 - D
	மொத்த கரைந்த திண்மங்கள்	APHA 22nd Ed., 2540- C
	கலங்கல்	APHA 22nd Ed., 2130 B
	மக்னீசியம்	APHA 22nd Ed., 3500- Mg B
	நைத்திரேற்றுக்கள்	APHA 22nd Ed., 4500- NO ₃ - B
	pH	APHA 22nd Ed., 4500- H+ B
	பொசுபரசு	APHA 22nd Ed., 4500- P C
	குளோரைட்	APHA 22nd Ed., 4500 Cl- B
	மின்சாரக் கடத்தி	APHA 22nd Ed., 2510 - B
	வன்தன்மை	APHA 22nd Ed., 2340 - C
	காரத்தன்மை, மொத்தம்	APHA 22nd Ed., 2320 B
	அமோனியா, அல்புமினோயிட்	SLS 614: 2013
	கல்சியம்	APHA 22nd Ed., 3500 - Ca B
	சுவை	CH-TM-5.4-001 கூருணர்வு மதிப்பாய்வு *
	அமோனியம்சார் N	LS 645: பாகம் 1:2009 B மீதான பிரிவு
	மொத்த நைதரசன்	LS 645: பாகம் 1:2009 C மீதான பிரிவு
உரம் மற்றும் உரக் கலவைகள் (11)	ஈர்ப்பதன்	SLS 645: பாகம் 2:1984
	புளர்ட்	SLS 645: பாகம் 3:2009 முறை 2
	மொத்த பொட்டாசியம்	CH-TM_5.4_003 (SLS 645: பாகம் 4:பிரிவு 01: 1989 மீதான அடிப்படை)
	நீரில் கரையத்தக்க பொட்டாசியம்	CH-TM_5.4_002 (AOAC 983.02 மீதான அடிப்படை)
	மொத்த பொசுபரசு	SLS 645: பாகம் 5:1985 வாசகம் 7
	நீரில் கரையத்தக்க பொசுபரசு	SLS 645: பாகம் 5:1985 வாசகம் 8
	சிற்ரிக் அமிலம் கரையத்தக்க பொசுபரசு	SLS 645: பாகம் 5:1985 வாசகம் 10
	கல்சியம்	SLS 645: பாகம் 6:1990 பிரிவு 01
	மக்னீசியம்	SLS 645: பாகம் 6:1990 பிரிவு 01
மட்பாண்டம் (02)	சயம்	SLS 1222: பாகம் 2:2001 ISO 6486-1 : 1999
	கட்மியம்	SLS 1222: பாகம் 2:2001 ISO 6486-1 : 1999

*குடிக்கக்கூடிய நீர், போத்திலிலிடைக்கப்பட்ட குடி நீர் மற்றும் இயற்கையான கனிப்பொருள் நீர் ஆகியவைற்றுக்கு மட்டுமே கூருணர்வு மதிப்பாய்வின் ஊடாக சோதனைகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு

4.2 உணவு ஆய்வுகூடம்

தத்துவமளிப்பு நிலை	பிரயோகிக்கத்தக்க சோதனை முறைகள்/கட்டளைகள்	
உற்பத்தி (சோதனைகளின் எண்.)	உற்பத்தி (சோதனைகளின் எண்.)	
தேயிலை (08)	உலர் பதார்த்தம்	SLS 28: பாகம் 1: 2008 (ISO 1572:1980 (E))
	திரளில் இழப்பு	SLS 28: பாகம் 2: 2008 (ISO 1573:1980 (E))
	மொத்த சாம்பல்	SLS 28: பாகம் 3: 2008 (ISO 1575:1987 (E))
	மொத்த சாம்பலின் நீரில் கரையத்தக்க சாம்பல்	SLS 28: பாகம் 4: 2008 (ISO 1576:1988 (E))
	அமிலத்தில் கரையாத சாம்பல்	SLS 28: பாகம் 5: 2008 (ISO 1577:1987 (E))
	நீரில் கரையத்தக்க சாம்பலின் காரத்தனமை	SLS 28: பாகம் 6: 2008 (ISO 1578:1975 (E))
	நீர் பிரித்தெடுப்பு	SLS 28: பாகம் 7: 2008 (ISO 9768:1994 (E))
	சுத்திகரிக்கப்படாத நார்	SLS 28: பாகம் 8: 2008 (ISO 15598:1999 (E))
பால் மற்றும் பால் உற்பத்திப் பொருட்கள்	பால் கொழுப்பு	SLS 735 பாகம் 1 : பிரிவு 2 : 2009 (ISO 1736:2008)
	நியமிக்கத்தக்க அமிலத்தனமை	SLS 735 பாகம் 2:1987
	ஈர்ப்பதன்	SLS 735 பாகம் 3 :1987 வாசகம் 4
உண்ணத்தக்க எண்ணெய்கள் மற்றும் கொழுப்புகள் (08)	முறிவுக்குரிய காட்டி	SLS 313 பாகம் 1: பிரிவு 5 : 2009 (ISO 6320 : 2000)
	சவர்க்காரமயமாக்கல் பெறுமதி	SLS 313 பாகம் 2 : பிரிவு 1: 2014 (ISO 3657 : 2013)
	அயோடின் பெறுமதி	SLS 313 பாகம் 2: பிரிவு 2: 2014 (ISO 3961 : 2013)
	சுயேட்சையான கொழுப்பு அமிலங்கள்	SLS 313 பாகம் 2: பிரிவு 6: 2009 (ISO 660 : 2009)
	கரையாத மாக்கள்	SLS 313 பாகம் 3: பிரிவு 4: 2009 (ISO 663 : 2007)
	ஈர்ப்பதன் மற்றும் பொருள் எரிபற்றற்றனமை	SLS 313 பாகம் 3: பிரிவு 5: 2009 (ISO 662 : 1998)
	பெராக்ளைஸ்ட் பெறுமதி	SLS 313 பாகம் 3: பிரிவு 7: 2009 (ISO 3960 : 2007)
	சவர்க்காரமயமாகாத பொருள்	SLS 313 பாகம் 4 : பிரிவு 3: 2010 (ISO 3596 : 2000 (E))
சீனி மற்றும் சீனி உற்பத்திப் பொருட்கள் (02)	முனைவாக்கம்	SLS 191: 1989 பிற்சேர்க்கை A
	உலர்த்தல் மீதான இழப்பு	SLS 191: 1989 பிற்சேர்க்கை C

ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு

4.3 நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகூடம்

தத்துவமனிப்பு நிலை	பிரயோகிக்கத்தக்க சோதனை முறைகள்/கட்டளைகள்	
உற்பத்தி (சோதனைகளின் எண்.)	உற்பத்தி (சோதனைகளின் எண்.)	
<p>காபனேற்றப்பட்ட குடிபானங்கள் (SLS 183: 2013) R.T.S. மழுப் பானங்கள் (SLS 729: 2010) சிந்தெட்டிக் செயற்கை கோர்டியல்கள் (SLS 221:2010) மழுப் பானம் மற்றும் நெக்டார்கள் (SLS1328:2008)</p>	<p>காற்றில்வாழுகின்ற தகட்டு எண்ணிக்கை/மி.லீ.</p> <p>மதுவம் மற்றும் பூஞ்சன எண்ணிக்கை/மி.லீ.</p>	<p>SLS 516: பாகம் 1: பிரிவு1 : 2013 (ISO4833)</p> <p>SLS 516: பாகம் 2: பிரிவு 1 : 2013 (ISO 21527)</p>
<p>தேயிலை கறுப்பு மற்றும் பச்சைகோழி இறைச்சி (SLS 1161:2003) கொழுப்பு பரவுகைகள் மற்றும் கலப்பிடப்பட்டகொழுப்பு பரவுகைகள் (SLS 1427:2011) சாப்பிடுவதற்குத் தயாரான வெளிதள்ளப்பட்ட சிற்றுண்டிகள் (SLS 1162:1997) பால் மா (SLS 731 :2008) ஜஸ் கிரீம் (SLS 223:1989) உலர்த்தப்பட்ட தேங்காய்ப்பூ (SLS 98:2013) கறுவாடு (SLS 643:2007) உறைபனியிலான கலப்புக்கள் மற்றும் உறைந்துள்ள குடிபானங்கள் (SLS 967:1992) இழையத்திலான சோயா புரதம் (SLS 898:1990) பதப்படுத்தப்பட்ட தானிய அடிப்படையிலான உணவுகள் குழந்தைகள் மற்றும் இளம் சிறுவர்கள் (SLS 1036:2011) இனிப்பூட்டப்பட்ட கட்டிப் பால் (SLS 179:2012) அரைக்கப்பட்ட கறுத்த மிளகு மற்றும் வெள்ளை மிளகு (SLS 1372:2009) பிஸ்கட் (SLS 251:2010) தேங்காய் பால் மா (SLS 1309:2007)</p>	<p>காற்றில்வாழுகின்ற தகட்டு எண்ணிக்கை/கி.</p>	<p>SLS 516: பாகம் 1: பிரிவு 1: 2013 (ISO4833-1: 2013)</p>
<p>தேயிலை கறுப்பு மற்றும் பச்சை (SLS 98:2013) உலர்த்தப்பட்ட தேங்காய்ப்பூ (SLS 643:2007) கறுவாடு (SLS773:1987) சீஸ் (SLS 179:2012) வேப்பர்ஸ் (SLS 1313:2007) பிஸ்கட் (SLS 251:2010) அரைக்கப்பட்ட கறுத்த மிளகு மற்றும் வெள்ளை மிளகு (SLS 1372:2009)</p>	<p>மதுவம் மற்றும் பூஞ்சன எண்ணிக்கை/கி.</p>	<p>SLS 516 : பாகம் 2 : பிரிவு 2 : 2013(ISO 21527 -2: 2008)</p>
<p>கொழுப்பு பரவுகைகள் மற்றும் கலக்கப்பட்டகொழுப்பு பரவுகைகள் (SLS 1427:2011) பட்டர் (SLS 2 79:1988) சொக்லேட் (SLS 326:2015)</p>	<p>மதுவம் மற்றும் பூஞ்சன எண்ணிக்கை/கி.</p>	<p>SL S 516 : பாகம் 2: பிரிவு 2 : 2013(ISO 21527 -2: 2008)</p>

ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு

யோகர்ட் (SLS 824: பாகம் 2: 1989)	மதுவம் மற்றும் பூஞ்சனை எண்ணிக்கை/கி.	SLS 516 : பாகம் 2: பிரிவு 1 : 2013(ISO 21527 -2: 2008)
குருக்கன் மா (SLS 928: 1991) அரிசி மா (SLS 913:1991)	பூஞ்சனை எண்ணிக்கை/கி.	SLS 516 : பாகம் 2: பிரிவு 2 : 2013(ISO 21527 -2: 2008)
காபனேற்றப்பட்ட குடிபானங்கள் (SLS 183 : 2013) R.T.S. பழப் பானங்கள் (SLS 729 : 2010) சிந்தெட்டிக் செயற்கை கோர்டியல்கள் (SLS 221: 2010) பழப் பானம் மற்றும் நெக்டார்கள் (SLS 1328: 2008) பியர் (SLS 234: 1985)	Coliforms MPN/மி.லி.	SLS 516 : பாகம் 3: பிரிவு 1: 2013(ISO 4831:2006)
தேயிலை கறுப்பு மற்றும் பச்சை சாப்பிடுவதற்குத் தயாரான வெளித்தள்ளப்பட்ட சிற்றுண்டிகள் (SLS 1162:1997) கறுவாடு (SLS 643:2007) யோகர்ட் (SLS 824: பாகம் 2: 1989) நூண்ணியதாக்கப்பட்ட இறைச்சி (SLS 1218:2001) சீஸ் (SLS 179:2012) வேர்பர்ஸ் (SLS 1313:2007) பிஸ்கட் (SLS 251:2010) அரைக்கப்பட்ட கறுத்த மிளகு மற்றும் வெள்ளை மிளகு (SLS 1372:2009) பால் மா (SLS 731:2008) தயிர் (SLS 824: பாகம் 1 :1989) தேங்காய் பால் மா (SLS 1309:2007) பேக்கன் (SLS 342:2001) ஹாம் (SLS 1146:2001)	E. coli MPN/கி.	SLS 516 : பாகம் 12: 2013(ISO 725 1 : 2005)
தேயிலை கறுப்பு மற்றும் பச்சை கொழுப்பு பரவுகைகள் மற்றும் கலக்கப்பட்டகொழுப்பு பரவுகைகள் (SLS 1427: 2011) பட்டர் (SLS 279:1988) சாப்பிடுவதற்குத் தயாரான வெளிதள்ளப்பட்டசிற்றுண்டிகள் (SLS 1162:1997) பால் மா (SLS 731: 2008) ஜஸ் கிரீம் (SLS 223:1989) உலர்த்தப்பட்ட தேங்காய்ப்பு (SLS 98:2013) கறுவாடு (SLS 643: 2007) உறைபனிபிலான இனிப்புகள் மற்றும் உறைந்தள்ள குடிபானங்கள் (SLS 967:1992) இழையத்திலான சோயா புரதம் (SLS 898:1990) பதப்படுத்தப்பட்ட தானிய அடிப்படையிலான உணவுகள் குழந்தைகள் மற்றும் இளம் சிறுவர்கள் (SLS 1036:2011) இனிப்பூட்டப்பட்ட கட்டிப் பால் (SLS 179:2012) பிஸ்கட் (SLS 251:2010) தேங்காய் பால் மா (SLS 1309:2007) வேர்பர்ஸ் (SLS 1313:2007)	Coliforms MPN/கி.	SLS 516: பாகம் 3: பிரிவு 1 : 2013(ISO 4831:2006)

ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு

கொழுப்பு பரவுகைகள் மற்றும் கலக்கப்பட்ட கொழுப்பு பரவுகைகள் (SLS 1427:2011) பட்டர் (SLS 279:1988)	லெப்லோரிக் அங்கிகள்/கி.	SLS 516: பாகம் 11: 1999
கோழி இறைச்சி (SLS 1161:2003) நுண்ணியதாக்கப்பட்டஇறைச்சி (SLS1218:2001) பால் மா (SLS 731 :2008) இனிப்பூட்டப்பட்ட கட்டிப் பால் (SLS 179:2012) பிள்கட் (SLS 251:2010) வேர்பர்ஸ் (SLS 1313:2007) கறுவாடு (SLS 643:2007) சீஸ் (SLS 179:2012) ஹாம் (SLS 1146:2001)	Staphylococcus aureus /கி.	SLS 516: பாகம் 6: பிரிவு 1: 2013 (ISO 68881: 1999)
தேயிலை கறுப்பு மற்றும் பச்சைகோழி இறைச்சி (SLS 1161:2003) சாப்பிடுவதற்குத் தயாரான வெளிதள்ளப்பட்ட சிற்றுண்டிகள் (SLS 1162:1997) பால் மா (SLS 731 :2008) ஜஸ் கிரீம் (SLS 223:1989) உலர்த்தப்பட்ட தேங்காய்ப்பூ (SLS 98:2013) கறுவாடு (SLS 643:2007) உறைபனிபிலான கலப்புக்கள் மற்றும் உறைந்துள்ள குடிபானங்கள் (SLS 967:1992) இழையத்திலான சோயா புரதம் (SLS 898:1990) பதப்படுத்தப்பட்ட தானிய அடிப்படைபிலான உணவுகள் குழந்தைகள் மற்றும் இளம் சிறுவர்கள் (SLS 1036:2011) இனிப்பூட்டப்பட்ட கட்டிப் பால் (SLS 179:2012) அரைக்கப்பட்ட கறுத்த மிளகு மற்றும் வெள்ளை மிளகு (SLS 1372:2009) பிள்கட் (SLS 251:2010) தேங்காய் பால் மா (SLS 1309:2007) பேக்கன் (SLS 342:2001) ஹாம் (SLS 1146:2001) சொக்லேட் (SLS 326:2015) வேர்பர்ஸ் (SLS 1313:2007)	சல்மொனல்லா/கி.	SLS 516: பாகம் 5: பிரிவு 1: 2013 (ISO 6579: 2002)
தக்காளி சோஸ்/கெச்அப் (SLS 260:2008)	ஹோவார்ட் பூஞ்சன் எண்ணிக்கை	SLS 260: 2008
மிளகாய் சோஸ் (SLS 581:20 08)	ஹோவார்ட் பூஞ்சன் எண்ணிக்கை	SLS 581:20 08
ஜாம்கள், ஜெலிகள் மற்றும் மார்மலேட்கள் (SLS 265 : 2011)	ஹோவார்ட் பூஞ்சன் எண்ணிக்கை	SLS 265: 2011

ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு

மாங்காய் சட்னி (SLS 446:2001)	ஹோவார்ட் பூஞ்சன் எண்ணிக்கை	SLS 446: 2001
தகரத்தில் அடைக்கப்பட்ட மீன் (SLS 591:2014)	வர்த்தக மலட்டுத்தன்மை	SLS 516: பாகம் 10: 1983
நீர்/ஜஸ் போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட நீர் (SLS 894: 2003) போத்தலில் இயற்கையான கனிப்பொருள் நீர் (SLS 1038: 2003) குடி நீர் (SLS 614: 2013) பதப்படுத்தலுக்கு ஜஸ் (SLS 971:1992) நீர்/ஜஸ் (EU தேவைப்பாடு)	22 °C & 37°Cஇல் காற்றில்வாழுகின்ற தகட்டு எண்ணிக்கை/மி.லி.	SLS 516: பாகம் 1: பிரிவு 1: 2013(ISO 4833-1: 2013)
	Coliforms MF / 250 ml	SLS 1461: பாகம் 1 பிரிவு 3: 2013
	E. coli MF / 250 ml	SLS 1461: பாகம் 1 பிரிவு 3: 2013
	Coliforms MF / 100 ml	SLS 1461: பாகம் 1 பிரிவு 1: 2013(ISO 9308-1: 2000)
	Faecal Ciliforms MF/100 ml	SLS 1461: பாகம் 1 பிரிவு 1: 2013(ISO 9308-1: 2000)
	E. coli MF /250 ml	SLS 1461: பாகம் 1 பிரிவு 1: 2013(ISO 9308-1: 2000)
	Intestinal Enter ococci (Faecal Streptococci) MF/100 ml	ISO 7899-2: 2000
	Coliforms MPN /100 ml	SLS 1461: பாகம் 1 பிரிவு 3: 2013
	E. coli MPN/100 ml	SLS 1461: பாகம் 1 பிரிவு 3: 2013
	Faecal Ciliforms MPN / 100 ml	SLS 1461: பாகம் 1 பிரிவு 3: 2013

2018ஆம் ஆண்டுக்கு தொற்றுவிக்கப்பட்ட வருமானம்

செயற்பாடு	மொத்த வருமானம் (நூபா மி.ல.)
சோதித்தல் சேவைகள்	172
தொழில்நுட்ப பயிற்சி (வெளியார் தாபனங்களின் தொழில்நுட்ப பணியாளரின் பயிற்சி)	0.05

அளவையியல் பிரிவு

இலங்கையின் தேசிய அளவீட்டு முறைமையின் முக்கியமான அங்கமொன்றாக இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் அளவையியல் பிரிவு விளங்குகின்றது. கைத்தொழில் மற்றும் வர்த்தகம், அளவீட்டு முறைமைகளைத் தொழிற்படுத்தும் கைத்தொழில், வர்த்தகம், சோதித்தல் மற்றும் மதிப்பாராய்தல் ஆய்வுகூடங்கள் ஆகியவற்றின் மத்தியில் செல்லுபடியான அளவீட்டு நடைமுறைகளைப் பரப்புவதே அதன் ஆரம்பநிலையான நோக்கமாகும். தர உறுதிப்படுத்தல் செயற்பாடுகளில் சம்பந்தப்பட்டுள்ளவர்களுக்கு பயிற்சி வசதிகளையும் பிரிவு வழங்குகின்றது. இது பொறிமுறை மற்றும் அனல் மதிப்பாராய்தல்களுக்கு சர்வதேசுத் தீவிரமாக அங்கீகரிக்கப்பட்ட ISO/IEC 17025 தத்துவமனிப்பினைக் கொண்டுள்ளது.

2018ஆம் ஆண்டில், பிரிவினால் வழங்கப்பட்ட செயற்பாடுகளினதும், சேவைகளின் பெறுமதியினதும் சாராம்சம் ஒன்று கீழே வழங்கப்பட்டுள்ளது:

இல.	விபரங்கள்	தொகை	பெறுமதி (ரூ. மில.)
1.	மதிப்பாராய்தல் மற்றும் அளவிடுதல்		
1.1	உள்ளக (ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவுக்கு)	181	782 150.00
1.2	வெளிவாரி (கைத்தொழில் மற்றும் சேவைத் துறை)	3,909	28 617 298.00
2	மதிப்பாராய்தல் மீதான செயல்மர்வு	02	415 000.00
	மொத்தம்		29 814 448.00



ஆவணப்படுத்தல், தகவல் பிரிவு

ISOஇன் உறுப்புக்களாக தேசிய மட்டத்தில் சமூகத்திற்கான கட்டளைகள், தொழில்நுட்ப ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் கட்டளைகள் தொடர்பான செயற்பாடுகள் ஆகியன மீதான தகவலைப் பற்புவதற்கு தேசிய கட்டளைகள் உறுப்புக்கள் பொறுப்பானவையாகும். இந்நோக்கத்திற்கு சேவையளிப்பதற்காக ஆவணப்படுத்தல் தகவல் பிரிவு குறித்துறர்க்கப்பட்டுள்ளது.

கட்டளைப்படுத்தலினதும் மற்றும் தர முகாமைத்துவத்தினதும் மீதான இலக்கியத்திற்கு ஒரு நிறுத்துகையிலான தகவல் நிலையமொன்றாக இ.க.நி.இன் ஆவணப்படுத்தல் தகவல் பிரிவு விளங்குகின்றது. நிபுணத்துவத்தைக் கொண்ட தகவல் நிலையமொன்றாக தேசிய, சர்வதேச மற்றும் வெளிநாட்டு தேசிய கட்டளைகளின் விரிவானதும், புதுப்பிக்கப்பட்டதுமான சேகரிப்பினையும் மற்றும் சர்வதேச வர்த்தகத்திற்கு பயனுள்ள தொழில்நுட்ப ஒழுங்குவிதிகளையும் கொண்ட கட்டளைகள் மற்றும் தர முகாமைத்துவம் மீதான வளங்களின் ஒரு புதுமையான சேகரிப்பொன்றை வாடிக்கையாளர்களுக்கு அது வழங்குகின்றது.

WTO உடன்படிக்கையினதும் மற்றும் WTO விசாரணைப் புள்ளியினதும் கீழ் இலங்கையின் கடப்பாடுகளை நிறைவேற்றுவதில் மாதாந்த ஈ-மெயில் ஊடாக இலங்கையின் பங்காளர்களுக்கு WTO அறிவித்தல்களை இ.க.நி. பங்கிட்டதுடன், இ.க.நி. இணையதளத்திலும் பதிவேற்றியது. தேசிய, வெளிநாட்டு மற்றும் சர்வதேச கட்டளைகள் மீதான சகல தொழில்நுட்ப விசாரணைகளுக்கும் ஆவணப்படுத்தல் தகவல் பிரிவு பதிவிறுத்துள்ளது.

நூலகமானது **பொதுமக்களுக்கு** **இலவசமாக**
திறந்திருப்பதுடன், ஆண்டின் போது கிட்டுகின்ற வளங்களை கொள்வனவு செய்வதற்கும் பார்வையிடுவதற்கும் நூலகத்திற்கு 1,650 வாடிக்கையாளர்கள் வருகை தந்தனர்.



செய்திப்பத்திரிகைகளில் வெளியிடப்படுகின்ற இ.க.நி. தொடர்பான ஏதேனும் தகவல் ‘ஸ்கான்’ செய்யப்பட்டு ஈ-மெயில் ஊடாக உள்ளகப்பணியாளருக்கு பரப்பப்படுகின்றது. 2018ஆம் ஆண்டில், அனுப்பப்பட்ட செய்தி நிறுக்குகளின் எண்ணிக்கை 115 ஆகும். வேறு கட்டளைகள் தாபனங்களின் செய்தியை உள்ளடக்கும் “WSSN News” என்ற செய்தித்திரட்டு தயாரிக்கப்பட்டு, உறுப்பினர்களுக்கும் மற்றும் உள்ளகப் பணியாளருக்கும் அனுப்பப்பட்டது. ஏனைய செய்தித் திரட்டுக்களாக 24 Library Alerts, 12 Library News மற்றும் 12 Standards Alerts ஆகியன தயாரிக்கப்பட்டு, ஈ-மெயில் ஊடாக உள்ளகப் பணியாளருக்கும் மற்றும் வெளியிலான வாடிக்கையாளர்களுக்கும் அனுப்பப்பட்டன.

பின்வரும் அட்டவணையில் வழங்கப்பட்டுள்ளவாறு, கட்டளைகளினதும் மற்றும் வேறு சேவைகளினதும் விற்பனையிலிருந்து ரூபா 14.0 மில்லியன் கொண்ட வருமானமொன்றை ஆவணப்படுத்தல், தகவல் பிரிவு பதிவுசெய்தது.

	தொற்றுவிக்கப்பட்ட வருமானம் (ரூ) மில்லியன்
உறுப்புரிமை	0.016
கட்டளைகளின் விற்பனை	
இலங்கைக் கட்டளைகள்	6.628
பிரிட்டிஷ் கட்டளைகள்	2.208
ISO கட்டளைகள்	3.014
ASTM கட்டளைகள்	0.669
IEC கட்டளைகள்	1.213
வேறு வெளிநாட்டுக் கட்டளைகள்	0.202
தகவல் சேவைகள்	0.028
கவரோட்டிகளின் விற்பனை	0.030
Q கொடிகளின் விற்பனை	0.013

உற்பத்தி சான்றைப்புப் பிரிவு

1. உற்பத்தி சான்றளிப்பு பரிவு பின்வரும் நான்கு திட்டங்களை செயற்படுத்துவதுடன், இதில் இரு திட்டங்கள் 2018இல் ஆண்டில் அறம்பிக்கப்பட்டன.

- 1.1 SLS குறி திட்டங்கள் (உள்ளாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டுத் தயாரிப்பாளர்கள்)
 - 1.2 சுகாதார அமைச்சின் சார்பாக போத்தல் குழுநீர் பதிவுத் திட்டம்
 - 1.3 UTZ தேவிலைச் சான்றளிப்புத் திட்டம்
 - 1.4 மத்திய குழல் அதிகாரசபையுடனான கூட்டுமுயற்சியில் உயிரகர்தீயில் தரம்குன்றக்கூடிய தகன எரிப்பிலான ‘பிளாஸ்ரிக்’ உற்பத்திப்பொருட்களின் உற்பத்திக்கு/தயாரிப்புக்கு அங்கீகாரத்தை வழங்குவதற்கான திட்டம்

2018ஆம் ஆண்டின் போது, 1.3 மற்றும் 1.4 ஆக்சியவற்றில் வழங்கப்பட்டுள்ள திட்டங்கள் அறம்பிக்கப்பட்டன.

2. മേൽപ്പറ്റി തീപ്പടങ്കൾക്കിൽ ചെയ്യാൻ ത്രസ്തവേദനമുണ്ട്

2.1 SLS குறி திட்டங்கள்

- 2.1.1 2018ஆம் ஆண்டின் போது, உள்நாட்டுத் தயாரிப்பாளர்களிடமிருந்து, 172 விண்ணப்பங்களும், வெளிநாட்டுத் தயாரிப்பாளர்களிடமிருந்து 56 விண்ணப்பங்களும் கிடைத்தன.

2.1.2 உற்பத்தி இணக்கத்தன்மையை உறுதிப்படுத்துவதற்காக, திட்டத்தின் கீழ் 2,541 மாதிரிகள் பெறப்பட்டன. இது அனுமதிச்சீட்டுக்களை வழங்கும் நோக்கத்திற்காக உற்பத்தி தர மதிப்பாய்வுக்காகப் பெறப்பட்ட மாதிரிகளையும், திட்டத்தின் கீழ் அனுமதிச்சீட்டுக்களைக் கொண்டுள்ள தயாரிப்பாளர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட மாதிரிகளையும் உள்ளடக்குகின்றது.

2.1.3 2018ஆம் ஆண்டின் போது, 1,200 SLS-பிற்பட்ட சான்றளிப்புக் கருத்திட்டங்கள் (உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டுத் தயாரிப்பாளர்கள்) மற்றும் 975 SLS-முற்பட்ட கருத்திட்டங்கள் கையாளப்பட்டன.

2.1.4 2018ஆம் ஆண்டின் போது, உள்நாட்டுத் தயாரிப்பாளர்களுக்காக 537 (முழு நாள் தொழிற்சாலை) தணிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. வெளிநாட்டு தயாரிப்பாளர்களுக்காக 27 (மூன்று முழு நாள் கொமிழ்ச்சாலை) தணிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

நடைமுறைக் கட்டுப்பாட்டினையும், உற்பத்தியின் தர முகாமைத்துவ முறைமையையும் மதிப்பிடுமுகமாகவும் உற்பத்திப்பொருளினதும் மற்றும் சோதனை வசதிகளினதும் இனங்கத்தக்க தரத்துடனும், தர உறுதிப்படுத்தலுடனும் உற்பத்திப்பொருளைத் தயாரிப்பதற்கான தகுதியை மதிப்பாய்வதற்கும் அத்துடன் 4Mகளை (மனிதன், பொறி, முறைகள் மற்றும் பொருட்கள்) மதிப்பாய்வுமதுமாகவும் இந்தக் கணிக்கைகள் செய்யப்பட்டன.

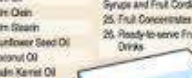
- 2.1.5 2018ஆம் ஆண்டின் அனுமதிப்பத்திறங்கள் சார்ந்திருக்கப்பட்டன. போது, 169 புதிய புதுப்பிக்கப்பட்டன. அனுமதிப்பத்திறங்கள் மொத்தமாக 1,500 அனுமதிப்பத்திறங்கள் வழங்கப்பட்டதுடன், 170

- 2.1.6 SLS குறி திட்டத்தினால் பின்வரும் புதிய உற்பத்திப்பொருட்கள் மீலைசெய்யப்பட்டன:

- சாப்பிடுவதற்கு தயாரான வெளிநீட்டலிலான சிற்றுண்டிகள்
 - போர்ட்லைண்ட் ஸ்லக் சிமெந்து
 - நாக பொஸ்பேர் பிரைமர்
 - கொக்கோ அடிப்படையிலான இனிப்புப் பண்டங்கள்
 - குரக்கன் மா
 - தேங்காய் கிறீம்
 - கறுத்த மிளகு தூள்
 - வீதி குரிக்கல் கீந்துக

Items covered under Import Inspection scheme

- 1. Skinned Milk Powder
- 2. Full Cream Milk Powder
- 3. Condensed Milk
- 4. Butter
- 5. Soya Bean Oil
- 6. Groundnut Oil (Peanut Oil)
- 7. Palm Oil
- 8. Palm Oil
- 9. Palm Kernel Oil
- 10. Sunflower Seed Oil
- 11. Coconut Oil
- 12. Palm Kernel Oil
- 13. Corn Oil
- 14. Sesame Oil
- 15. Margarine
- 16. Canned Fish
- 17. Canned Fish Curry
- 18. Brown Sugar
- 19. Noodles (including instant noodles)
- 20. Rice Noodles
- 21. Sardines
- 22. Rusk
- 23. Jam, Jellies, Marmalades and Preserves—Home-linked preparations
- 24. Fresh Fruits, Fruit Syrup and Fruit Cordials
- 25. Fruit Concentrates
- 26. Ready-to-serve Fruit Drinks
- 27. Tomato Sauce
- 28. Chilli Sauce
- 29. Ice Cream
- 30. Milk-Added Drinks
- 31. Bottled Drinking Water
- 32. Bottled Natural Mineral Water
- 33. Synthetic/Artificial Cordials



உற்பத்தி சான்றளிப்புப் பிரிவு

2.1.7 SLS குறிகள் திட்டத்திலிருந்து தோற்றுவிக்கப்பட்ட வருமானம் ரூபா 164.0 மில்லியன் கொண்ட இலக்குக்கு எதிராக ரூபா 176.8 மில்லியன் ஆகும்.

2.2. போத்தலை அடைக்கப்பட்ட குழந்தைகள்

2.2.1 2018ஆம் ஆண்டின் போது, இத்திட்டத்தின் கீழ் 19 விண்ணப்பங்கள் படிநிலைப்படுத்தப்பட்டன. ஆண்டின் போது அவசியமான மாதிரிப்படுத்தலும் மற்றும் தணிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன், 32 விண்ணப்பங்கள் மீதான பரிந்துரைகள் செய்யப்பட்டன.

2.2.2 இத்திட்டத்தின் ஊடாகத் தோற்றுவிக்கப்பட்ட வருமானம் ரூபா 100,000 மில்லியன் என்ற இலக்குக்கு எதிராக ரூபா 190,000 மில்லியன் ஆகும்.

2.3 UTZ தேவிலை சான்றளிப்புத் திட்டம்

2.3.1 2018ஆம் ஆண்டில், இந்தத் திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டதுடன், 2018ஆம் ஆண்டின் போது 03 சான்றுப்பத்திரங்கள் வழங்கப்பட்டன. 2018ஆம் ஆண்டின் போது, திட்டத்திற்கான தத்துவமளிப்பு பெறப்பட்டது.

2.4 மத்திய குழல் அதிகாரசபையுடனான கூட்டுறுயற்சியில் உயிரகர்தியில் தரம்குன்றக்கூடிய தகன ஏரிப்பிலான ‘பிளாஸ்ரிக்’ உற்பத்திப்பொருட்களின் உற்பத்திக்கு/தயாரிப்புக்கு அங்கீகாரத்தை வழங்குவதற்கான திட்டம்

2.4.1 2018ஆம் ஆண்டில், உயிரகர்தியில் தரம்குன்றக்கூடிய தகன ஏரிப்பிலான ‘பிளாஸ்ரிக்’ உற்பத்திப்பொருட்களுக்கு புதப்படுத்தப்படாத பொருட்களின் இறக்குமதியாளர்களைப் பதிவுசெய்வதற்கான 16 விண்ணப்பங்கள் மீது பரிந்துரை செய்யப்பட்டது.

2.4.2 2018ஆம் ஆண்டில், உயிரகர்தியில் தரம்குன்றக்கூடிய தகனவெரிப்பிலான ‘பிளாஸ்ரிக்’ உற்பத்திப் பொருட்களுக்கு தயாரிப்பாளர்களைப் பதிவுசெய்வதற்கு 10 விண்ணப்பங்கள் மீது பரிந்துரை செய்யப்பட்டது.

2.4.3 2018ஆம் ஆண்டில், திட்டத்தின் வருமானம் ரூபா 492,000 ஆகும்.

3. பிரிவின் முழுமையான வருமானம்

3.1 இத்திட்டத்தின் ஊடாகத் தோற்றுவிக்கப்பட்ட வருமானம் ரூபா 164.1 மில்லியன் என்ற இலக்குக்கு எதிராக ரூபா 191.694 மில்லியன் ஆகும்.

4. திட்டங்களுக்கான தத்துவமளிப்பு

4.1 UTZ தேவிலைச் சான்றளிப்புக்கான தத்துவமளிப்பு பெறப்பட்டது.

4.2 2018ஆம் ஆண்டின் போது, SLS குறிகள் திட்டத்திற்கான தத்துவமளிப்பு ஆரம்பிக்கப்பட்டதுடன், சான்றளிப்பு உறுப்புக்கு விண்ணப்பம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

நிருவாகப் பிரிவு

நிறுவனத்தின் சகல நிருவாகப் பணிக்கும் பிரிவு பொறுப்பானதாகும். ஊழியர்களின் ஆட்சேர்ப்புக்கள், பதவியேற்றங்கள், பயிற்சி/தனிக்கைகள்/கருத்தரங்குகள் ஆகியன தொடர்பான கடல்கடந்த நாடுகளுக்கான வருகைதரல்கள், சகல தனிப்பட்ட கோவைகள், போக்குவரத்து, கொள்வனவு மற்றும் நிருவாக விடயங்கள் தொடர்பான நாளாந்த கிரமமான பிரச்சனைகள் ஆகியவற்றினை ஒழுங்குபடுத்தல் ஆகியன பிரிவின் பணிகளாகும்.

2018ஆம் ஆண்டின் போது, மூலதன கொள்வனவுகளின் கீழ், ரூபா 42.62 மில்லியன் பெறுமதியைக் கொண்ட ஆய்வுகூட உபகரணங்களும் மற்றும் ரூபா 19.53 மில்லியன் பெறுமதியைக் கொண்ட வேறு மூலதனச் சாதனங்களும் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன.

பாதுகாப்பு, உணவகம், போக்குவரத்து மற்றும் சுத்திகரித்தல் ஆகியவற்றுக்கான வெளிமூலத்திலான சேவை ஒப்பந்தங்கள் சேவை வழங்குனர்களுக்கு வழங்கப்பட்டன.

மதிப்பாய்வின் கீழுள்ள ஆண்டின் போது, நிருவாகப் பிரிவினால் பின்வரும் ஆட்சேர்ப்புக்கள்/பதவி உயர்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன், உதவிப் பணிப்பாளர், கனில்ட முகாமையாளர் மற்றும் முகாமைத்துவ உதவியாளர் (தொழில்நுட்பம்) ஆகியவற்றின் வெற்றிடங்கள் நிரப்பப்பட்டன.

- | | |
|------------------------------|----|
| 1. பணிப்பாளர் நாயகம் | 01 |
| 2. பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகம் | 01 |
| 3. தொழில்நுட்ப உதவியாளர் | 05 |

நோக்கெல்லையின் ஆண்டின் போது முன்னாள் பதில் பணிப்பாளர் நாயகம் திருமதி டபிஸ்யூ.என்.என்.சுத்தரசிங்க தனது இளைப்பாறுதலுக்கு அறிவித்தலை வழங்கியதுடன், விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப ஆராய்ச்சித் திறன்கள் அபிவிருத்தி, தொழில்முன்னிலை பயிற்சி, கண்டிய மரபுரிமை அமைச்சினால் கலாநிதி (திருமதி) சித்திக்கா ஜி.சேனாரத்ன் தெரிவுசெய்யப்பட்டதுடன், 01.08.2018இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக பணிப்பாளர் நாயகமாக நியமிக்கப்பட்டார்.

ஆண்டின் போது, 16 கருத்தரங்குகள்/பயிற்சி செயல்திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டதுடன், உள்நாட்டுப் பயிற்சிச் செயற்றிடத்தின் கீழ், 33 ஊழியர்கள் பயிற்றுவிக்கப்பட்டனர்.

மதிப்பாய்வின் கீழுள்ள ஆண்டின் போது, நிறுவனத்தின் சகல ஊழியர்களும் லங்கா கோஸ்பிட்டல் பிறைவேற் விமிற்றெற்றினால் மருத்துவ சோதனையை மேற்கொண்டனர்.

நலன்புரி சங்கத்தினால் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட ஒரு நாள் சுற்றுலா மற்றும் 03 நாட்களைக் கொண்ட சுற்றுலா போன்ற வருடாந்த நிகழ்ச்சிகள் பணியாட உறுப்பினர்களின் முழுமையான ஒத்துழைப்புடன் வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்பட்டது.

இ.க.நி.இன் துரிதமாக வளர்ச்சியறும் செயற்பாடுகளின் ஆகக்கூடுதலான கிராக்கியை நிறைவேற்றுமுகமாக அதன் எதிர்பார்க்கப்பட்ட விளைவுகளை நிறைவேற்றுவதற்காகவும் அத்துடன் பிரிவின் குறிக்கோள்களைச் சாதிப்பதற்காகவும் அதன் முழுமான பங்களிப்பினை நிருவாகப் பிரிவு வழங்கியுள்ளது. ஏனைய பிரிவுகள் சரிவர தொழிலாற்றுவதை அனுமதிப்பதற்காக சகல ஆதரவிலான செயற்பாடுகள் செயற்றிறனாகவும் விளைதிறனாகவும் மேற்கொள்ளப்பட்டன.



தகவல் தொழில்நுட்ப அலகு

01. மென்கணியப் பொதிகளின் கண்காணித்தல் மற்றும் பராமரிப்பு

- அ) நிதிசார் முறைமைப் பொதிகள்
 - * பொதுப் பேரேட்டு முறைமை (GL)
 - * கடன்வழங்குனர் முறைமை (CS)
 - * கடன்தருனர் முறைமை (DS)
- ஆ) சம்பள முறைமை
- இ) பொருட்பட்டியல் கட்டுப்பாட்டு முறைமை
- ஈ) இறக்குமதிச் சோதனைத் திட்டம் - மென்கணிய முறைமை
- உ) த.தொ. பொருட்பட்டியல், பராமரிப்பு முறைமை
- ஊ) சான்றுப்பத்திர அச்சிடல் மென்கணிய முறைமை
- எ) ஆய்வுகட பிரிவுக்கு செயற்றிறன் கண்காணிப்பு முறைமை
- ஏ) உற்பத்தி சான்றளிப்பு பிரிவுக்கு சான்றுப்பத்திர அச்சிடுதல் மென்கணியம்
- ஐ) கட்டளைகள் தகவல் முறைமை (WINISIS)
- ஓ) விநியோக தரவுத்தளம்



02. இ.க.நி. செயற்பாடுகளுக்கு விரிவான தகவல் முறைமை (CMIS) அபிவிருத்தி கருத்திட்டம்

தொழில்நுட்ப மதிப்பாய்வு குழுவினால் (TEC), ஒரு மென்கணிய விருத்தியாளரைத் தெரிவிசெய்வதற்காக கொள்வனவு ஆவணப்படுத்தல் (முறைமை ஆய்வு, தொழிற்பாட்டிலான தேவைப்பாட்டு விவரக்கூற்று (FRS), அக்கறையின் வரைவு வெளிப்பாடு (EOI), வரைவு விசாரணை அலுவல் நியதிகள் (TOR), வரைவு முன்மொழிவுக்கான வேண்டுகோள் (RFP) ஆகியன முடிவாக்கப்பட்டுள்ளதுடன், அமைச்சு கொள்வனவு குழுவிலிருந்து (MPC) அங்கீகாரம் பெறப்பட்டுள்ளது.

மென்கணிய முன்னேற்ற கருத்திட்டத்திற்கு (CMIS) அமைவாக, மென்கணிய தீர்வின் (CMIS) தோதான அமுலாக்கத்திற்காக பின்வரும் கருத்திட்டங்களை இ.க.நி. அடையாளம் கண்டுள்ளதுடன், விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சினால் தொழில்நுட்ப மதிப்பாய்வுக் குழுக்கள் (TEC), நியமிக்கப்பட்டுள்ளன.

- கருத்திட்டம் 1:** மென்கணிய முறைமையின் பயனுறுதிவாய்ந்ததும், தடங்கலற்றதுமான செயற்பாட்டுக்காக நடைமுறையிலான வன்கணியத்தை தரமுயர்த்தல் அத்துடன் புதிய வன்கணியத்தையும் மற்றும் தொடர்பான மென்கணியத்தையும் திரட்டுதல்.
- கருத்திட்டம் 2:** பிரதான கட்டிடத்தில் மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையை தரமுயர்த்துதல்.
- கருத்திட்டம் 3:** CMIS முறைமையினால் நுகரப்படும் மேலதிக வலுவை அறவிடுவதற்காக சூரிய சக்தி PV முறைமையொன்றை அமுலாக்குதல்.

03. இ.க.நி. இணையதள அபிவிருத்திக் கருத்திட்டம்

2018 ஜூலையில் புதிய இணையதளம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இது ஸங்கா கொமினிக்கேஷன் சேர்விசஸ் (பிறை.) லிமிடெட்றில் விருந்தோம்பப்பட்டுள்ளது. பராமரிப்பு நோக்கத்திற்காக இணையதள விருத்தியாளருடன் தகவல் தொழில்நுட்ப அலகு ஒருங்கிணைக்கின்றது. மேலும் தொடர்பான பிரிவார் தலைவர்களின் அங்கீகாரத்துடன் இணையதளத்தின் உள்ளடக்கத்தை தகவல் தொழில்நுட்ப அலகு புதுப்பிக்கின்றது.

04. அலுவலகப் பிரயோகங்களுக்கான உரிமையிலான மென்கணியம்

தனிப்பட்ட கண்கிளங்கும் மற்றும் மடிக்கண்கிளங்கும் மைக்ரோசொப்பட் ஓ.பிஸ் புறபெர்சனல் பிளஸ் உத்தரவுப்பத்திரங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டு நிறுவப்பட்டு அமுலாக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், மைக்ரோசொப்பட் ஓ.பிஸ் 365 பிரயோகங்களின் அமுலாக்கம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

05. புதிய பரிமாறி புலம்பெயர் பணிகள்

புதிய பரிமாறகளின் நிறுவதலும் மற்றும் உருவமைத்தலும் புதிய பரிமாறிகளுக்கு பழைய ‘சேர்வர்’களிலிருந்து புலம்பெயர்வும் மேற்கொள்ளப்பட்டது (90% மடிக்கப்பட்டுள்ளது).

06. புதிய வைரஸ் எதிர்ப்பு மென்கணிய முறையை

புதிய வைரஸ் எதிர்ப்பு மென்கணிய முறையையின் (McAfee) பரிமாறி நிறுவதலும் மற்றும் உருவமைத்தலும் அத்துடன் தனிப்பட்ட கணக்கனிகளுக்கும் மற்றும் மடிக்கணக்கனிகளுக்கும் வைரஸ் எதிர்ப்பினை நிறுவுதலும் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

07. CCTV கமரா முறையை கண்காணித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்

பராமரிப்பு நோக்கத்திற்காக வர்த்தகருடன் ஒருங்கிணைப்பை மேற்கொள்வதற்காக தகவல் தொழில்நுட்ப அலகுக்கு பொறுப்பு வழங்கப்பட்டது.

08. வரவு மற்றும் வீவு முறையையைக் கண்காணித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்

2018இல் ஆண்டிலிருந்து மேற்படி பொறுப்பு தகவல் தொழில்நுட்ப அலகுக்கு வழங்கப்பட்டது. மென்கணியத்தின் புதிய விருத்தாந்தத்தின் கொள்வனவுக்கான முன்மொழியு அங்கீகாரத்திற்காக உச்சநிலை முகாமைத்துவத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

09. LGN 2.0 WIFI வலைப்பின்னல்

LGN 2.0 WIFI வலைப்பின்னல் கருத்திட்டத்தின் நிறுவுகை ஆரம்பிக்கப்பட்டதுடன், ஸ்ரீ ஸங்கா ரெவிகோம்மினால் அமைவிட அளவு மேற்கொள்ளப்பட்டது.

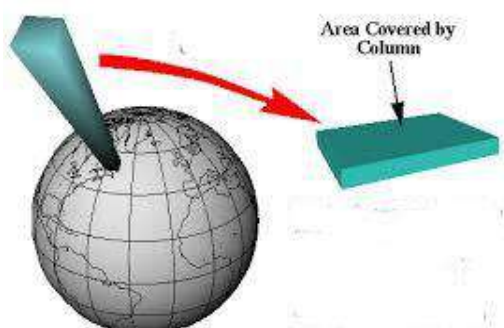
10. தகவல் தொழில்நுட்ப உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக் கருத்திட்டங்கள்

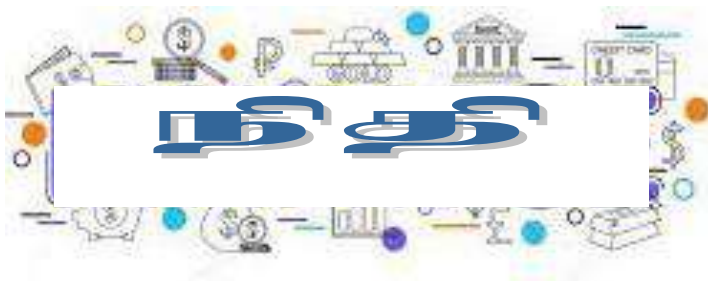
விவரக்கூற்றுக்கள் வரையப்பட்டன. விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சினால் TEC நியமிக்கப்பட்டது.

வலைப்பின்னல் வடமிடல் - பிரிவுகளுக்கான (பயிற்சி, நிதி, ஆவணப்படுத்தல் மற்றும் தகவல், அளவையியல், ஆய்வுகூடப் பிரிவுகள்) விவரக்கூற்று வரையப்பட்டது.

பரிமாறி அறை - சாதனங்கள்/கருவிகள்/பிரித்தெடுப்புக்கள் அடையாளங்காணப்பட்டு விவரக்கூற்று வரையப்பட்டது.

வன்கணிய மற்றும் மென்கணிய உத்தரவுப்பத்திரமிடல் - சாதனங்கள்/கருவிகள் மற்றும் உத்தரவுப்பத்திரமிடல் தேவைப்பாடு ஆகியன அடையாளங்காணப்பட்டன.





நிறுவனத்தின் சொத்துக்களைப் பாதுகாக்குமுகமாக ஆளுகின்ற நிதிசார் விதிகள், ஒழுங்குவிதிகள், சுற்றுநிருபங்கள், கொள்கைகள் மற்றும் தீர்மானங்கள் ஆகியவற்றுக்கு இணையாக, நிதிசார் நிருவாகத்தைப் பின்பற்றுவதற்கு இப் பிரிவு பொறுப்பானதாகும். வருமானத்தின் சேகரிப்பு, விநியோகஸ்தர்களுக்கும், ஊழியர்களுக்குமான கொடுப்பனவுகள், வரவு-செலவுத்திட்டக் கட்டுப்பாடு, வருடாந்த அளவீட்டுச் சபை, வருடாந்தக் கணக்குகளைத் தயாரித்தல் மற்றும் சமர்ப்பித்தல் அத்துடன் வேறு முகாமைத்துவ தகவல் மற்றும் சகல வேறு நாளாந்த நிதிசார் செயற்பாடுகள் ஆகியன உட்பட சகல நிதிசார் முகாமைத்துவப் பணியை பிரிவு மேற்கொள்கின்றது.

கணக்காய்வு



இ.க.நி.இன் சகல தொழிற்பாடுகளின் உள்ளகக் கணக்காய்வுகளை ஒழுங்குபடுத்துவதற்கும், நிறுவனத்தின் பணியினை வலிமைப்படுத்து வதற்கு அறிக்கைகளைச் செய்வதற்கும் உள்ளகக் கணக்காய்வு பொறுப்பானதாகும்.

உள்ளகக் கணக்காய்வின் பிரதான செயற்பாடுகள் வருமாறு:

- நடைமுறையிலான உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை மேலும் பலப்படுத்துவதற்கும் அத்துடன் புதிய உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை அறிமுகப்படுத்துவதற்குமான ஆலோசனைகளைச் சமர்ப்பித்து உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காணித்தல்.
- நிதிசார் மற்றும் தொழிற்படுத்தல் தகவலைப் பரீட்சித்தல் (உதாரணம்: கணக்கீட்டு முறைமைகளை மதிப்பாய்தல், வெளிவாரி கணக்காய்வாளர் செய்யும் அதே வழியில் கொடுக்கல் வாங்கல்களினதும், மீதிகளினதும் மீதான விபரங்களின் சோதனைகளை மேற்கொள்ளுதல்).
- செயற்பாட்டின் பொருளாதாரத்தையும், செயற்றிறையையும் மற்றும் பயனுறுத்தன்மையையும் மதிப்பாய்தல் (நிறுவனத்தின் நிதிசாராத கட்டுப்பாடுகளை நோக்குவதை இது உள்ளடக்கும்).
- சட்டங்கள், ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் வேறு வெளிவாரி தேவைப்பாடுகள் ஆகியவற்றுடன் இணக்கத்தின் மதிப்பாய்வு.
- சந்தேகப்பட்ட மோசடியிலான தருணங்களில் விசேட விசாரணைகள்.
- சம்பந்தப்பட்ட உள்ளகக் கணக்காய்வு விசாரணைகளையும், அறிக்கைகளையும் தயாரித்தல்.
- கணக்காய்வு விசாரணைகளுக்கான பதில்களையும், கணக்காய்வாளர் தலைமையதிபரினால் காலத்துக்கு காலம் வழங்கப்படும் அறிக்கைகளையும் தொகுத்தல்.
- பாரானுமன்றத்தில் காலத்துக்கு காலம் வழங்கப்படும் COPE அறிக்கைகளுக்கான பதில்களைத் தொகுத்தல்.

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

புதிய கட்டளை

- SLS 1581: 2018** - காலனிகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS 1582 :** - பாடசாலை சீருடை துணிக்கான (நெசவு செய்யப்பட்ட) இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
பாகம் 1: 2018: பையன்களின் ‘சேர்ட்’ மற்றும் யுவதிகளின் ஆடைத் துணிகள்
பாகம் 2: 2018: பையன்களின் ‘குட்டிங்’
- SLS 1583: 2018** - நிரையாக்கப்பட்ட கைத்தொழில்மய வல்கனைசுபடுத்தப்பட்ட இறப்பர் காலனிகளுக்கான (கம் பூட்ஸ்) இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
பாகம் 1: பொது நோக்கத்திற்கான காலனிகள்
- SLS 1584: 2018** - மேசை மாவுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS 1585: 2018** - பொதுவான பயன்பாட்டுக்கும் அத்துடன் பொதிப்படுத்தல் பிரயோகங்களுக்கும் குறைந்த – அடர்த்தியிலான பொலித்திலேன் மற்றும் கிடைவரிலைச் சூழ்நிலை அடர்த்தியிலான பொலித்திலேன் ஆகியவற்றிலிருந்து செய்யப்பட்ட பிளாஸ்டிக் படங்களுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (**ASTM D 4635-16**)
- SLS 1587: 2018** - அழகுசாதனங்களுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று - பொதிப்படுத்தல் மற்றும் கட்டித் துண்டிடுதல்
- SLS 1590: 2018** - தேங்காய் பருப்பு பதப்படுத்தல் உற்பத்திப்பொருளுக்கான சுகாதார நடைமுறையின் இலங்கைக் கட்டளை குறியீடு
- SLS 1591: 2018** - ஒலிவ் எண்ணெய்க்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS 1592: 2018** - அரிசித் தவிட்டு எண்ணெய்க்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS ISO 1595 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை – பொதிப்படுத்தல் - முழுமையான, நிரப்பப்பட்ட போக்குவரத்து பொதிகள் மற்றும் அலகு சுமைகள் - அலகு சுமைப் பரிமாணங்கள் (**ISO 3676:2012**)
- SLS 1596 :பாகம் 1: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை – கடதாசி, அட்டை, கூழ்கள் மற்றும் தொடர்பான பதங்கள் - சொற்றொகுதி
பாகம் 1: அகர வரிசையிலான சுட்டி (**ISO 4046-1: 2016**)
- SLS 1596 :** - இலங்கைக் கட்டளை – கடதாசி, அட்டை, கூழ்கள் மற்றும் தொடர்பான பதங்கள் - சொற்றொடர்பாகல் குறியீட்டுச்சொல் (**ISO 4046 -2: 2016**)
பாகம் 3: 2018 கடதாசி செய்யும் குறியீட்டுச்சொல் (**ISO 4046 -3: 2016**)
பாகம் 4: 2018 கடதாசி மற்றும் அட்டை தரங்கள் மற்றும் மாற்றப்பட்ட உற்பத்திகள் (**ISO 4046-4:2016**)
பாகம் 5: 2016 கூழினதும், கடதாசியினதும் மற்றும் அட்டையினதும் துணிக்கைகள் (**ISO 4046 -5: 2016**)
- SLS 1597 பாகம் 2: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை – பொதிப்படுத்தலுக்கான பதங்கள் மற்றும் வரைவிலக்கணங்கள்
பாகம் 2: 2018 பொதிப்படுத்தல் மற்றும் குழல் பதங்கள் (**ISO 21067-2 :2015**)
- SLS ISO 1598 :2018** - கமத்தொழில் விசிறல் இறப்பர் முக்குகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (**ISO 1401: 2016**)
- SLS ISO 1599 :2018** - இலங்கைக் கட்டளை – தானியங்களுக்கான சோதனை வடிகட்டிகள் (**ISO 5223:1995**)
- SLS ISO 1601 :2018** - இலங்கைக் கட்டளை – தானியங்களுக்கும் பருப்பு வகைகளுக்கும் மற்றும் வேறு உணவு தானியங்களுக்கும் பெயர்டு (**ISO 5526: 2013**)

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

- SLS ISO 1602:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - தானியங்களுக்கான சொற்றொகுதி (**ISO 5527:2015**)
- SLS ISO 1603:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - பயிர்ப் பாதுகாப்பு சாதனங்களுக்கான சொற்றொகுதி (**ISO 5681: 1992**)
- SLS ISO 1604:2018** இலங்கைக் கட்டளை - வேலை முறைமைகளின் வடிவமைப்பில் பணித்திறனியல் கோட்பாடுகள் (**ISO 6385: 2016**)
- SLS ISO 1605:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - விசிறல் முக்குகளுக்கான நிறக் குறியீடு (**ISO 10625: 2005**)
- SLS ISO 1606:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - ட்ரக்டர்களிலும் கமத்தொழில் மற்றும் வனவள சக்தியிலான புற்றாரைக்கான இயந்திரங்களிலும் மற்றும் தோட்ட சாதனங்களிலும் பாதுகாப்பு சமிக்ஞைகளினதும் மற்றும் அபாயங்களினதும் வடிவமைப்புக்கும் மற்றும் பிரயோகத்திற்குமான வழிகாட்டல் (**ISO 11684: 1995**)
- SLS ISO 1607:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - விசிறல் வடிப்பான்களுக்கான நிறக்குறியிடுதல் (**ISO 19732: 2007**)
- SLS ISO 1608:பாகம் 1: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - தோள்காவு தெளிகருவி பாகம் 1: பாதுகாப்பு மற்றும் சூழல் தேவைப்பாடுகள் (**ISO 19932-1: 2013**)
- SLS ISO 1609:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - பூச்சிநாசினியைக் கையாளும் செயற்பாட்டாளர்களினால் அனிகிள்ள பாதுகாப்பு ஆடைகளுக்கான தேவைப்பாடுகள் (**ISO 27065: 2017**)
- SLS ISO 1610:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - தோள்காவு தகனவெரிப்புக்கான தேவைப்பாடுகள் - செலுத்தவிலான பனிஊனதிகள் (**ISO 28139: 2009**)
- SLS ISO 1611:2018** - குளிர் களஞ்சியங்களில் பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகளின் பெளதீக் நிலைமைகள் - வரைவிலக்கணங்கள் மற்றும் அளவீடு (**ISO 2169: 2014**)
- SLS ISO 1612:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - அப்பிள்-குளிர் களஞ்சியப்படுத்தல் (**ISO 1212: 2017**)
- SLS ISO 1613:2018** - சிறுவர்களின் ஆடைகளுக்கான ஆரோக்கியமானதும், பாதுகாப்பானதுமான தேவைப்பாடுகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று பாகம் 1: உள்ளாடை மற்றும் வெளியாடை
- SLS ISO 1614: பாகம் 4 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - உணவு தொடர்பு பயன்பாட்டுக்கான ‘பிளாஸ்ரிக்’ பொருட்கள் பாகம் 4: 2018: பொலிபுறோபைலேன் பாகம் 7: 2018: கொலரன்டஸ்
- SLS ISO 1615:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - உணவுப்பொருட்களுடன் தொடர்பைக் கொண்டிருப்பதற்கு உத்தேசத்திலான ‘பிளாஸ்ரிக்’ பொருட்களினதும் மற்றும் சாதனங்களினதும் ஆக்கக்கூறுகளினதும் முழுமையான இடப்பெயர்வை நிர்ணயித்தல்

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

- SLS1616:2018** - பருக்க்கூடிய தீரவங்களைக் காவுவதற்கான மீர்பயன்படுத்தக்கூடிய ‘பிளாஸ்ரிக்’ போத்தல்களுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS1617:2018** - கையினாலான கோப்பை கழுவுதலுக்கான தீரவ தொற்றுநீர்க்கிக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS1618:2018** - வெடிபொருட்களுக்கான அமோனியம் நைத்திரேற்றின் இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS1619:2018** - வாசனையூட்டிகளுக்கும் மற்றும் மலசலகூட நீர்களுக்கும் இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS1620:2018** - இலங்கைக் கட்டளை – விளையாட்டுப் பொருட்களின் பாதுகாப்பு – கைரேகை அச்சுகளுக்கு தேவைப்பாடுகள் மற்றும் சோதனை முறைகள் (**ISO 8124-7 :2015**)
- SLS1621:2018** - இலங்கைக் கட்டளை – உணவு சேவைகளுக்கு இறப்பர் மற்றும் ‘பிளாஸ்ரிக்’ கையுறைகள் - பிரித்தெடுப்பிலான துணிக்கைகளுக்கு மட்டுப்படுத்தல்கள் (**ISO 14285: 2014**)
- SLS1622** - இலங்கைக் கட்டளை – வாணவேடிக்கை – வகுதி 4
பாகம் 1:2018:குறியீட்டு சொல் (**ISO26261-1:2017**)
பாகம் 2:2018 :தேவைப்பாடுகள் (**ISO 26261-2: 2017**)
பாகம் 3:2018 :சோதனை முறைகள் (**ISO 26261-3: 2017**)
பாகம் 4:2018: குறைந்தபட்ச சுட்டித் துண்டிடுதல் தேவைப்பாடுகள் மற்றும் பயன்பாட்டுக்கான அறிவுறுத்தல்கள் (**ISO 26261-4: 2017**)
- SLS1623:2018** - இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று – பொதுவான பிரயோகங்களுக்கு தனித்த – பாவனையிலான இறப்பர் கையுறைகள் (**ISO 25518: 2009**)
- SLS1624** - இலங்கைக் கட்டளை – வாணவேடிக்கை – வகுதிகள் 1, 2 மற்றும் 3
பாகம் 1:2018 :குறியீட்டு சொல் (**ISO 25947-1: 2017**)
பாகம் 2:2018 :வகுதிகள் மற்றும் வகைகள் (**ISO 25947-2: 2017**)
பாகம் 3:2018 :குறைந்தபட்ச சுட்டித் துண்டிடுதல் தேவைப்பாடுகள் (**ISO 25947-3: 2017**)
பாகம் 4:2018 :சோதனை முறைகள் (**ISO 25947-4: 2017**)
பாகம் 5:2018 :நிருமாணத்திற்கும் மற்றும் செயற்றிற்றுக்குமான தேவைப்பாடுகள் (**ISO 25947-5:2017**)
- SLS1625:2018** - தனித்த பாவனையிலான கிருமியற்ற இறப்பர் அறுவைச் சிகிச்சை கையுறைகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (**ISO 10282: 2014**)
- SLS ISO 4112 2018** - மொத்தமாக களஞ்சியப்படுத்தப்பட்ட தானியங்களினதும் மற்றும் பருப்பு வகைகளினதும் வெப்பநிலையை நீர்ணயிப்பதற்கான சோதனையின் இலங்கைக் கட்டளை முறை (**ISO 4112 : 1990**)
- SLS ISO 16002:2018** - உயிருள்ள முள்ளந்தன்டற்றவைகளை பொறிவைப்பதன் மூலம் களஞ்சியப்படுத்தப்பட்ட தானியங்களினதும் மற்றும் பருப்புக்களினதும் தொற்றுதலை நீர்ணயிப்பதற்கான சோதனையின் இலங்கைக் கட்டளை முறை (**ISO 16002 : 2004**)
- SLSASTMD 6868: 2018** - மாநகர அல்லது கைத்தொழில் வசதிகளில் காற்றுரீதியாக கலவையாக்கப்பட்ட கட்டாசியடனும் மற்றும் வேறு துணிக்கைகளுடனும் பூச்சுக்களாக அல்லது சேர்ப்புக்களாக ‘பிளாஸ்ரிக்’குகளையும் மற்றும் பொலிமர்களையும் ஒன்றிணைக்கின்ற முடிவிலான பொருட்களை சுட்டித்துண்டிடுதலுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (**ASTM D 6868-17**)

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

SLSISO15270:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - ‘பிளாஸ்ரிக்’குகள் - ‘பிளாஸ்ரிக்’ கழிவின் மீட்பித்தலுக்கும் மற்றும் மீஸ்-சமூர்சிக்குமான வழிகாட்டல்கள் (ISO 15270 : 2008)

SLSISO17233:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - தோல் - பொதீக மற்றும் பொறிமுறை சோதனைகள் - மேற்பரப்பு பூச்சுக்களின் குளிர் வெடிப்பு வெப்பநிலையை நிர்ணயித்தல் (ISO 17233 : 2017)

SLSISO17232:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - பொதீக மற்றும் பொறிமுறைச் சோதனைகள் - ஆக்கவுரிமை தோலின் வெப்பத்திற்கு தாக்குப்பிடித்தலை நிர்ணயித்தல் (ISO 17232 : 2017)

SLSISO20251:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - புடவை தள மூடுதல்கள் - நீர் உட்புகா சோதனை (ISO 20251 : 2016)

SLSISO5402-1:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - தோல் - வளை தாக்குப்பிடித்தலை நிர்ணயித்தல் மாகம் 1: பிளக்ஸோமானி முறை (ISO 5402-1 : 2017)

SLS ISO/TR 2822_3:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - தோல் - பதப்படுத்தாத மாட்டுத் தோல் மற்றும் கன்று சருமங்கள் மாகம் 3: பழுதுகளின் அடிப்படை மீது தரப்படுத்தலுக்காகன வழிகாட்டல்கள் (ISO/TR 2822-3 : 2017)

SLSISO17075-1:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - தோல் - தோலில் குறோமியம் (VI) அடக்கத்தின் இரசாயன நிர்ணயம் - மாகம் 1: கொலரிமெட்ரிக் முறை (ISO 17075-1 : 2017)

SLSISO105G04:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - ஆடைகள் - நிற மாறுமைக்கான சோதனைகள் மாகம் G04: உயர் சரப்பதன்களில் குழலியலில் நைதரசன் ஒட்சைட்களுக்கு நிறமங்காமை (ISO 105 G04: 2016)

SLSISO17075-2:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - தோல் - தோலில் குறோமியம் (VI) அடக்கத்தின் இரசாயன நிர்ணயம் மாகம் 2: நிறப்பதிவியல் முறை (ISO 17075-2:2017)

SLSISO23910:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - தோல் - பொதீக மற்றும் பொறிமுறைச் சோதனைகள் - தையலில் கிழிவதற்கு தாக்குப்பிடித்தலின் அளவீடு (ISO 23910: 2017)

SLSISO8559-1:2018

- இலங்கைக் கட்டளை - ஆடைகளின் அளவு குறித்தொதுக்கு மாகம் 1: உடல் அளவிட்டின மானிட அளவியல் வரைவிலக்கணங்கள் (ISO 8559 - 1: 2017) மாகம் 2: ஆடும்ப நிலை மற்றும் இரண்டாம் நிலை பரிமாணக் காட்டிகள் (ISO 8559 - 2: 2017)

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

- SLS ISO 45001 : 2018** - தொழில்நிலைச் சுகாதாரத்திற்கும் மற்றும் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைகளுக்கும் இலங்கைக் கட்டளை - பயன்பாட்டிற்கு வழிகாட்டலுடன் தேவைப்பாடுகள் (ISO 45001:2018)
- SLS ISO 9004 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - தர முகாமைத்துவம் - தாபனமொன்றின் தரம் - நிலைத்திருக்கத்தக்க வெற்றியைச் சாதிப்பதற்கான வழிகாட்டல் (ISO 9004 : 2018)
- SLS ISO 21001 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - கல்விசார் தாபனங்கள் - கல்விசார் தாபனங்களுக்கான முகாமைத்துவ (முறைமைகள் - பயன்பாட்டிற்கு வழிகாட்டலுடன் தேவைப்பாடுகள் (ISO 21001: 2018)
- SLS ISO 41001 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - வசதி முகாமைத்துவம் - முகாமைத்துவ முறைமைகள் - பயன்பாட்டுக்கு வழிகாட்டலுடன் தேவைப்பாடுகள் (ISO 41001: 2018)
- SLS ISO 41011 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - வசதி முகாமைத்துவம் - சொற்றொகுதி (ISO 41001: 2018)
- SLS ISO 5682-1:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - விசிறல் சாதனம்
பாகம் 1: விசிறல் மூக்குகளுக்கான சோதனை முறைகள் (ISO 5682-1: 2017)
- SLS ISO 9357 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - கமத்தொழில் விசிறல் கருவிகளில் தாங்கி நியமத்த கனவளவையும் மற்றும் நிரப்புதல் துவார விட்டத்தையும் நிர்ணயிப்பதற்கான சோதனையின் முறைகள் (ISO 9357: 1990)
- SLS ISO 10988 : 2011** - தோன்காவு மோட்டார்ஸ்தீயிலான காற்று உதவியிலான விசிறல் கருவிகளுக்கான சோதனையின் இலங்கைக் கட்டளை முறை (ISO 10988: 2011)
- SLS ISO 13732 - 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - அனல் குழலின் பணித்திறனியல் – மேற்பரப்புக்களுடன் தொடர்புக்கான மனித பதிலிறுப்புக்களின் மதிப்பீட்டுக்கான முறைகள்
பாகம் 1: வெப்பமான மேற்பரப்புகள் (SLS 13732: 20006)
- SLS ISO 19932-2:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - தோன்காவு விசிறல் கருவிகள்
பாகம் 9: சோதனை முறைகள் (ISO 19932-2: 2013)
- SLS 572** - அத்தியாவசிய எண்ணெய்களின் சோதனைகளின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 9: 2018: காபனில் பெறுமதியை நிர்ணயித்தல் - ஜதரோஷுக்சிலமோனியம் குளோரைட்டைப் பயன்படுத்தி பொட்டன்சியோமெற்றிக் முறைகள் (ISO 1279: 1996)
பாகம் 10: 2018: நெரிசலிலான கலம்கள் மீது வாயு நிறப்பதிலியல்நால் பகுப்பாய்வு – பொதுவான முறை (ISO 7359: 1985)
- SLS ISO 5633 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - கடதாசி மற்றும் அட்டை - நீர் ஊடுபுகுதலுக்கு தாக்குப்பிடித்தலை நிர்ணயித்தல் (ISO 5633 : 1983)
- SLS ISO 5636** - இலங்கைக் கட்டளை - கடதாசி மற்றும் அட்டை - காற்று ஊடுபுகுதலை நிர்ணயித்தல் (நடுத்தர வீச்செல்லை)
பாகம் 3: 2018 : Bendtsen முறை (ISO 5636 - 3 : 2013)
பாகம் 4: 2018 : Shffield முறை (ISO 5636 - 4 : 2013)
பாகம் 5: 2018 : Gurley முறை (ISO 5636 - 5 : 2013)
பாகம் 6: 2018 : Oken முறை (ISO 5636 - 6 : 2015)
- SLS 1484** - இலங்கைக் கட்டளை - உணவின் கருணார்விலான பகுப்பாய்வு
பாகம் 5: 2018 : முறைமையியல் - இரட்டை-மும்மைச் சோதனை (ISO 10399 : 2017)
பாகம் 6: 2018 : முறைமையியல் - கருணார்வு புறவரையொன்றைத் தாபிப்பதற்கான பொதுவான வழிகாட்டல் (ISO 13299 : 2016)
பாகம் 7: 2018 : முறைமையியல் - மூன்று மாற்று பலாத்காரத்திலான தெரிவொன்றினால் நாற்றத்தையும், மணத்தையும், சுவையையும் கண்டுபிடித்தலை அளவிடுவதற்கான பொதுவான வழிகாட்டல் - தெரிவு (3-AFC) நடைமுறை (ISO 13301 : 2018)

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

- SLS 1100 பாகம் 4/பிரிவு 1: 2018** - உணவில் பாரமான உலோகங்களுக்கு இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 4: விலங்கு மற்றும் மருத்துவ கொழுப்புகளிலும், என்னையகளிலும் பாரமான உலோகங்களை நிர்ணயித்தல்
பிரிவு 1: நேரடி கார்ய உலை அணு உறிஞ்சல் நிறமாலையியலினால் கட்டிய அடக்கத்தை நிர்ணயித்தல் (**ISO 15774 : 2017**)
- SLS 1100 பாகம் 4:பிரிவு 2: 2018** - உணவில் பாரமான உலோகங்களுக்கு இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 4: விலங்கு மற்றும் மருத்துவ கொழுப்புகளிலும், என்னையகளிலும் பாரமான உலோகங்களை நிர்ணயித்தல்
பிரிவு 2: தூண்டலினால் இணைந்துள்ள பிளாஸ்மா ஓளியியல் வெளியேற்ற நிறமாலையியலினால் கஷட்டு மூலக்கூறுகளை நிர்ணயித்தல் (**ICP-OES**) (**ISO 21033 : 2016**)
- SLS ISO 16260 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - கடதாசி மற்றும் அட்டை - உள்ளக ஒட்டுதல் பலத்தை நிர்ணயித்தல் (**ISO 16260 : 2016**)
- SLS 516: பாகம் 16: பிரிவு 1: 2018** - உணவு மற்றும் விலங்கு தீவனப் பதார்த்தங்களின் நுண்ணுயிரியலுக்காக சோதனைகளின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 16: உணவுச் சங்கிலியின் நுண்ணுயிரியல் - Enterobacteriaceaeஇன் கண்டுபிடிப்புக்கும், கணக்கெடுப்புக்கும் கிடையான முறை
பிரிவு 1: Enterobacteriaceaeஇன் கண்டுபிடிப்பு (**ISO 21528 – 1 :2017**)
- SLS 516 : பாகம் 16: பிரிவு 2: 2018** - உணவு மற்றும் விலங்கு தீவனப் பதார்த்தங்களின் நுண்ணுயிரியலுக்காக சோதனைகளின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 17: உணவுச் சங்கிலியின் நுண்ணுயிரியல் - Enterobacteriaceaeஇன் கண்டுபிடிப்புக்கும், கணக்கெடுப்புக்கும் கிடையான முறை
பிரிவு 2: கூட்டுகணக்கெடுப்புத் தொழில்நுட்பம் (**ISO 21528 – 2 :2017**)
- SLS 516 : பாகம் 17 : பிரிவு 1:2018** - உணவு மற்றும் விலங்கு தீவனப் பதார்த்தங்களின் நுண்ணுயிரியலுக்காக சோதனைகளின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 17: beta-glucuronidase-positive Escherichiacoli இன் கணக்கெடுப்புக்கு நெடுங்குத்தான் முறை
பிரிவு 1: மென்சவ்வுகளையும், 5-bromo- 4-chloro-3-indolyl beta-D-glucuronideஜெயும் பயன்படுத்தி 44 பாகை சீலை கூட்டுகணக்கெடுப்பு தொழில்நுட்பம் (**ISO 16649 – 1 :2018**)
- SLS 516 : பாகம் 17 : பிரிவு 2:2018** - உணவு மற்றும் விலங்கு தீவனப் பதார்த்தங்களின் நுண்ணுயிரியலுக்காக சோதனைகளின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 17: beta-glucuronidase-positive Escherichiacoliஇன் கணக்கெடுப்புக்கு கிடையான முறை
பிரிவு 2: 5-bromo-4-chloro-3- indolyl beta-D-glucuronideஜெப் பயன்படுத்தி 44 பாகை சீலை கூட்டுகணக்கெடுப்பு தொழில்நுட்பம் (**ISO 16649 – 2 :2011**)
- SLS 516 : பாகம் 17 : பிரிவு 3:2018** - உணவு மற்றும் விலங்கு தீவனப் பதார்த்தங்களின் நுண்ணுயிரியலுக்காக சோதனைகளின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 16: beta-glucuronidase-positive escherichiacoli இன் கணக்கெடுப்புக்கு நெடுங்குத்தான் முறை
பிரிவு 3: 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-β-D-glucuronideஜெப் பயன்படுத்தி கண்டுபிடிப்பும், மிகவும் நிகழ்த்தக்க எண்ணிக்கை தொழில்நுட்பம் (**ISO 16649 – 3 :2015**)
- SLS ISO 21415-1: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - கோதுமை மற்றும் கோதுமை மா - குஞ்ட்டன் அடக்கம்
பாகம் 1: கையினாலான முறையினால் ஈர குஞ்ட்டனை நிர்ணயித்தல் (**ISO 21415-1:2006**)
- SLS ISO 21415-2 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - கோதுமை மற்றும் கோதுமை மா - குஞ்ட்டன் அடக்கம்
பாகம் 2: பொறிமுறையிலான வழிவகைகளினால் ஈர குஞ்ட்டனை நிர்ணயித்தல் (**ISO 21415-2:2015**)
- SLS ISO 21415-3:2018** - இலங்கைக் கட்டளை - கோதுமை மற்றும் கோதுமை மா - குஞ்ட்டன் அடக்கம்
பாகம் 3: வெதுப்பக உலர்த்தல் முறையினால் ஈர குஞ்ட்டனை நிர்ணயித்தல் (**ISO 21415-3:2006**)
- SLS ISO 21415-4 : 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - கோதுமை மற்றும் கோதுமை மா - குஞ்ட்டன் அடக்கம்
பாகம் 4: துரித உலர்த்தல் முறையினால் ஈர குஞ்ட்டனை நிர்ணயித்தல் (**ISO 21415 -4:2006**)

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

SLS ISO 19343 : 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - உணவுச் சங்கிலியின் நுண்ணுயிரியல் - மீனிலும், மீன் உற்பத்திகளிலும் ஹில்தமைனின் கண்டுபிடிப்பு மற்றும் தொகைநிப்படுத்தல் – HPLC முறை (ISO 19343 : 2017)

SLS ISO 6540 : 2018

- சோளத்தில் ஈரப்பதன் அடக்கத்தை நிர்ணயிப்பதற்கான சோதனையின் இலங்கைக் கட்டளை (ISO 6540 : 1980)

SLS ISO 7971-1 : 2018

- தானியங்களில் மொத்த அடர்த்தியை நிர்ணயிப்பதற்கான சோதனையின் இலங்கைக் கட்டளை
பாகம் 1: மேற்கோள் முறை (ISO 7971-1: 2009)
பாகம் 3: கிரமமான் முறை (ISO 7971-3: 2009)

SLS ISO/IEC 17000 : 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீடு - சொற்றொகுதி மற்றும் பொதுவான கோட்பாடுகள்

SLS ISO/IEC 17001 : 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீடு - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீட்டு உறுப்புக்களைத் தத்துவமளிப்பதற்கு தத்துவமளிப்பு உறுப்புக்களுக்கான தேவைப்பாடுகள்

SLS ISO/IEC 17020 : 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீடு - சோதனையை நிறைவேற்றும் உறுப்புக்களின் பலதரப்பட்ட வகைகளின் தொழிற்பாட்டுக்கான தேவைப்பாடுகள்

SLS ISO/IEC 17021; பாகம் 1: 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீடு - முகாமைத்துவ முறைகளின் தனிக்கையையும், சான்றிலிப்பினையும் வழங்கும் உறுப்புக்களுக்கான தேவைப்பாடுகளை நிர்ணயிப்பதற்கான வழிகாட்டல்கள்
பாகம் 1: தேவைப்பாடுகள்

SLS ISO/ IEC TS 17023 : 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீடு - முகாமைத்துவ முறையைச் சான்றிலிப்பு தனிக்கைகளின் காலத்தை நிர்ணயிப்பதற்கான வழிகாட்டல்கள்

SLS ISO 18415 : 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - அலங்காரப் பொருட்கள் - நுண்ணுயிரியல் - குறித்துரைக்கப்பட்டதும், குறித்துரைக்கப்படாததுமான நுண்ணங்கிகளைக் கண்டறிதல் (SLS ISO 18415 : 2017)

ISO 8124-5: 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - விளையாட்டுப் பொருட்களின் பாதுகாப்பு - விளையாட்டுப் பொருட்களில் சில மூலத்துவங்களின் மொத்தச் செறிவினை நிர்ணயித்தல் (ISO 8124-5: 2015)

ISO 8124-6: 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - விளையாட்டுப் பொருட்களின் பாதுகாப்பு - விளையாட்டுப் பொருட்களிலும், சிறுவர்களின் தயாரிப்புக்களிலும் சில பைதலேட் எல்தர்களை நிர்ணயித்தல் (ISO 8124-6: 2014)

SLS ISO/ IEC 17040: 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீடு - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீட்டு உறுப்புக்களினதும், தத்துவமளிப்பு உறுப்புக்களினதும் சமவயதினர் மதிப்பீட்டுக்கான பொதுவான தேவைப்பாடுகள் (ISO/ IEC 17040: 2005)

SLS ISO/ IEC 17024: 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீடு - நபர்களின் சான்றிலிப்பினைச் செயற்படுத்தும் உறுப்புகளுக்கு பொதுவான தேவைப்பாடுகள் (ISO/ IEC TS 17027: 2014)

SLS ISO/ IEC TS 17027: 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - இனக்கப்பாட்டு மதிப்பீடு - நபர்களின் சான்றிலிப்புக்கு பயன்படுத்தப்படும் நபர்களின் தகுதி தொடர்பிலான சொற்குறியீடு செயற்படுத்தும் உறுப்புகளுக்கு பொதுவான தேவைப்பாடுகள் (ISO/IEC TS 17027: 2014)

SLS ISO 4628-1: 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - தீந்தைகள் மற்றும் வார்ஸிஷ்க்கள் - பூச்சுக்களின் தரங்குன்றலை மதிப்பாய்தல் - பழுதுகளினதும், தோற்றத்தில் சமச்சீரான மாற்றங்களின் தீவிரத்தன்மையினதும் தொகையையும், அளவையும் வரையறுத்தல்
பாகம் 1: பொதுவான அறிமுகம் மற்றும் குறித்தொழுக்குதல் முறைமை (ISO 4628-1: 2016)

SLS ISO/ TR 7620 : 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - இறப்பர் பொருட்கள் - இரசாயனத் தாக்குபிடித்தல் (ISO/ TR 7620: 2005)

SLS ASTM D1762-84: 2018

- இலங்கைக் கட்டளை - மரக் கரியின் இரசாயனப் பகுப்பாய்வுக்கான சோதனையின் முறை (ASTM D 1762-84)

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

மீளாய்வுகள் (ஏற்றுக்கொள்ளப்படாத மற்றும் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட)

SLS 824: பாகம் 2: 2018	நோதிக்கப்பட்ட பால் உற்பத்திகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று பாகம் 2: யோகர்ட் (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 917 : 2018	பால் சேர்க்கப்பட்ட குடிபானங்களுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 293 : 2018	சோயா அவரை எண்ணெய்க்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (இரண்டாவது மீளாய்வு)
SLS 905 : 2018	சோள் (மக்காச்சோளம்) எண்ணெய்க்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 946 : 2018	குரியகாந்தி எண்ணெய்க்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 947 : 2018	நிலக்கடலை (கச்சான்) எண்ணெய்க்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1324 : 2018	சேதன கமத்தொழில் உற்பத்திக்கும், பதப்படுத்தலுக்கும் இலங்கைக் கட்டளை தேவைப்பாடுகள் (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1342 : 2018	குழந்தைகளுக்கான கேச ஷாம்புவுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1346 : 2018	கேச ஷாம்புவுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 589 : 2018	குழந்தைகள் கோலஸுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS ISO 31000 : 2018	இலங்கைக் கட்டளை - அபாய முகாமைத்துவ வழிகாட்டல்கள் (ISO 31000: 2018)
SLS ISO 22000 : 2018	இலங்கைக் கட்டளை - உணவுப் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைகள் - உணவுச் சங்கிலியில் ஏதேனும் தாபனத்திற்கான தேவைப்பாடுகள் (ISO 22000 : 2018)
SLS ISO 19011 : 2018	இலங்கைக் கட்டளை - கணக்காய்வு முகாமைத்துவ முறைகளுக்கான வழிகாட்டல்கள் (முதலாவது மீளாய்வு) (ISO 19011 : 2018)
SLS 505 : 2018	இலங்கைக் கட்டளை - பொதிப்படுத்தல் - பங்கீடுப் பொதிப்படுத்தல் - பொதிகளின் கையாள்தலுக்கும், களஞ்சியப்படுத்தலுக்கும் வரைபடாதீயிலான சின்னங்கள் (ISO 780: 2015)
SLS 507 : 2018	இலங்கைக் கட்டளை - பொதிப்படுத்தல் - முழுமையான, நிரப்பப்பட்ட போக்குவரத்துப் பொதிகள் மற்றும் அலகுச் சுமைகள் - இறுக்கமான செவ்வகப் பொதிகளின் பரிமாணங்கள் (முதலாவது மீளாய்வு) (ISO 3394: 2012)
SLS 1462 பாகம் 3: 2018	நீரின் மாதிரிப்படுத்தலின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள் - இயற்கையானதும், மனிதரினால் ஆக்கப்பட்டதுமான ஏரிகளிலிருந்து மாதிரிப்படுத்தல் மீதான வழிகாட்டல் (முதலாவது மீளாய்வு) (ISO 5667-4:2016)

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

மீளாய்வுகள் (ஏற்றுக்கொள்ளப்படாத மற்றும் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட)

- SLS 393 பாகம் 4: 2018** - உணவினதும், விலங்கு தீவனத்தினதும் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கு சோதனை மாதிரிகளினதும் அழற்பத் தொங்கலினதும் மற்றும் தசம கரைசல்களினதும் தயாரிப்புக்கு நடைமுறையின் இலங்கைக் கட்டளைக் குறியீடு
பாகம் 4: நானாவித உற்பத்திகளின் தயாரிப்புக்கு குறிப்பான விதிகள் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (**ISO 6887-4: 2017**)
- SLS 484: பாகம் 7: 2018** - பதப்படுத்தாத இயற்கையான இறப்பருக்கான சோதித்தலின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 7: நிற காட்டிச் சோதனை (இரண்டாவது மீளாய்வு) (**ISO 4660 : 2011**)
- SLS 484: பாகம் 8: 2018** - பதப்படுத்தாத இயற்கையான இறப்பருக்கான சோதித்தலின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 7: முனி பிக்குமையை நிர்ணயித்தல் (முன்றாவது மீளாய்வு) (**ISO 289-1: 2015**)
- SLS 1349 : 2018** - அலங்காரப்பொருட்களில் காற்றுவாழமுக்குரிய இடைநாட்ட பக்ஷியாவின் கணக்கெடுப்புக்கும், கண்டுபிடிப்புக்கும் இலங்கைக் கட்டளை முறை (முதலாவது மீளாய்வு) (**ISO 21149: 2017**)
- SLS 1403 : 2018** - நுண்ணுயிரியல்ரீதியில் குறைந்த ஆபத்திலான அலங்கார உற்பத்திகளுக்கு இடர் மதிப்பீடுக்கும், அடையாளங்காணுக்குமான இலங்கைக் கட்டளை முறை (முதலாவது மீளாய்வு) (**ISO 29621: 2017**)
- SLS 976 : 2018** - இறப்பர் புரிகளுக்கான சோதனையின் இலங்கைக் கட்டளை முறை (இரண்டாவது மீளாய்வு) (**ISO 2321: 2017**)
- SLS 1445 : 2018** - அலங்காரப்பொருட்களில் நொதியத்தினதும், பூஞ்சனத்தினதும் கணக்கெடுப்புக்கு இலங்கைக் கட்டளை முறை (முதலாவது மீளாய்வு) (**ISO 16212: 2017**)
- SLS 484: பாகம் 1: 2018** - பதப்படுத்தாத இயற்கையான இறப்பருக்கான சோதித்தலின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 1: அழுக்கை நிர்ணயித்தல் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (**ISO 249: 2016**)
- SLS 484 : பாகம் 3:2018** - பதப்படுத்தாத இயற்கையான இறப்பருக்கான சோதித்தலின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 3: நைதரசன் அடக்கத்தை நிர்ணயித்தல் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (**ISO 1656: 2014**)
- SLS 484: பாகம் 6: 2018** - பதப்படுத்தாத இயற்கையான இறப்பருக்கான சோதித்தலின் இலங்கைக் கட்டளை முறைகள்
பாகம் 6: நெகிழ்தன்மை தடுத்துவைத்தல் காட்டியை (PRI) நிர்ணயித்தல் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (**ISO 2930: 2017**)
- SLS 18: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை – ஆடைகளின் கடைவரிசை அடர்த்தியை குறித்தொதுக்குதல் - வாசக முறையை (இரண்டாவது மீளாய்வு) (**ISO 1144: 2016**)
- SLS 23: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை – நூல்களின் நேரடியிலான கணக்கெடுப்பு முறையில் முறுக்கை நிர்ணயித்தல் (நான்காவது மீளாய்வு) (**ISO 2061: 2015**)
- SLS 156: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை – மீன்பிடித்தல் வலைகளுக்கு அடிப்படைப் பதங்களின் சொற்றொடர் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (**ISO 1107: 2017**)
- SLS 403: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை – தோலின் இரசாயன, பொதீக, பொறிமுறையிலான மற்றும் உறுதியிலான சோதனைக்கான மாதிரிப்படுத்தல் அமைவிடம் (**ISO 2418: 2017**)

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

மீளாய்வுகள் (ஏற்றுக்கொள்ளப்படாத மற்றும் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட)

- SLS 1387: பாகம் 8: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - காலநிலையிலான வெளிப்பகுதிக்கு நிறத்தின் உறுதிப்பாட்டை நிர்ணயித்தல் (ISO 105 B03 : 2017)
- SLS 537: பாகம் 1: 2018** - தோலின் இரசாயன சோதனைக்கான இலங்கைக் கட்டளை முறை பாகம் 6: இரசாயன சோதனை மாதிரிகளின் தயாரிப்பு (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 4044 : 2017)
- SLS 537: பாகம் 1: 2018** - தோலின் இரசாயன சோதனைக்கான இலங்கைக் கட்டளை முறை பாகம் 6: இரசாயன சோதனை மாதிரிகளின் தயாரிப்பு (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 4044 : 2017)
- SLS 404: பாகம் 8: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - தோலின் பெளதீக மற்றும் பொறிமுறையிலான சோதனைக்கான முறைகள் பாகம் 8: நீரின் நிலையான உறிஞ்சலை நிர்ணயித்தல் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 2417: 2016)
- SLS 404: பாகம் 5: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - இலங்கைக் கட்டளை - தோலின் பெளதீக மற்றும் பொறிமுறையிலான சோதனைக்கான முறைகள் பாகம் 5: மேற்பரப்பு பந்து வெடித்தல் முறையின் வீக்கத்தையும் மற்றும் பலத்தையும் நிர்ணயித்தல் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 3379: 2015)
- SLS 404: பாகம் 3: பிரிவு 2: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - இலங்கைக் கட்டளை - தோலின் பெளதீக மற்றும் பொறிமுறையிலான சோதனைக்கான முறைகள் பாகம் 3: நைவு சுமையை நிர்ணயித்தல் பிரிவு 2: தனித்த விளிம்பு நைவு (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 3377: 1: 2011)
- SLS 404: பாகம் 3: பிரிவு 2: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - இலங்கைக் கட்டளை - தோலின் பெளதீக மற்றும் பொறிமுறையிலான சோதனைக்கான முறைகள் பாகம் 3: நைவு சுமையை நிர்ணயித்தல் பிரிவு 2: இரட்டை விளிம்பு நைவு (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 3377 -2: 2016)
- SLS 404: பாகம் 2: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - இலங்கைக் கட்டளை - தோலின் பெளதீக மற்றும் பொறிமுறையிலான சோதனைக்கான முறைகள் பாகம் 2: அலகு பகுதியொன்றுக்கு தோற்றுமான அடர்த்தியையும், திரளையும் நிர்ணயித்தல் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 2420: 2017)
- SLS 404: பாகம் 1: 2018** - இலங்கைக் கட்டளை - இலங்கைக் கட்டளை - தோலின் பெளதீக மற்றும் பொறிமுறையிலான சோதனைக்கான முறைகள் பாகம் 1: தடிப்பத்தை நிர்ணயித்தல் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 2589: 2016)

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

விலக்கிவைத்தல்கள்

SLS 585: பாகம் 1: 1982	இலங்கைக் கட்டளை – சீனி தின்பண்டத்தொகுதி பாகம் 1: இனிப்புகளுக்கான விவரக்கூற்று
SLS 585: பாகம் 2: 1982	சீனி தின்பண்டத்தொகுதிக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று பாகம் 2: லொஸாஞ்சரூக்கான விவரக்கூற்று
SLS 585: பாகம் 3: 1982	சீனி தின்பண்டத்தொகுதிக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று பாகம் 3: கடுமையாக கொதிக்க வைக்கப்பட்ட சீனி தின்பண்டத்தொகுதிக்கு விவரக்கூற்று
SLS 585: பாகம் 4: 1990	சீனி தின்பண்டத்தொகுதிக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று பாகம் 4: ஜெலட்டன் அடிப்படையிலான உற்பத்திகளுக்கான விவரக்கூற்று
SLS 585: பாகம் 5: 1994	சீனி தின்பண்டத்தொகுதிக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று பாகம் 5: பெக்ரின் அடிப்படையிலான உற்பத்திகளுக்கான விவரக்கூற்று
SLS 699: 1985	பொதிப்படுத்தலுக்கும், இணைந்த நோக்கங்களுக்கும் குறைந்த அடர்த்தியிலான பொலிதைலின் படங்களுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
SLS 1379: 2009	அலங்காரக் கைத்தொழிலுக்கு சிறந்த தயாரிப்பு நடைமுறைக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
SLS 1316: 2007	அலங்காரக் கைத்தொழிலுக்கு சிறந்த தயாரிப்பு நடைமுறைக்கான இலங்கைக் கட்டளை குறியீடு
SLS 830: 1988	நெம்புகோலினால் தொழிற்படுத்தப்படும் தோள்காவு தெளிகருவிகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
CS 142: 1972	உலர்த்திய தேங்காய்க்கான சுகாதார நடைமுறையின் இலங்கைக் கட்டளை குறியீடு

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

மீளப்பெறவேண்டும் தலைப்பு

SLS 516 உணவு மற்றும் விலங்கு தீவனங்களின் நுண்ணுயிரியலுக்கான சோதனையின் முறை பாகம் 7: உத்தேசீதியிலான enteropathogenic *vibriospp*இன் கண்டுபிடிப்புக்கான கிடையான முறை பிரிவு 2: *vibrioparahaemolyticus*மற்றும் *vibrio cholerae* ஜக் தவிர வேறு இனங்களின் கண்டுபிடிப்பு (SLS 516: பாகம் 7: பிரிவு 2)

தாவர பாதுகாப்பு உற்பத்திகளுக்கான விவரக்கூற்று	பாகம் 1 – கர்பரில்
தாவர பாதுகாப்பு உற்பத்திகளுக்கான விவரக்கூற்று	பாகம் 2 – ட்ரைகுளோர்பொன்
தாவர பாதுகாப்பு உற்பத்திகளுக்கான விவரக்கூற்று	பாகம் 16 – பரகுவாட்
தாவர பாதுகாப்பு உற்பத்திகளுக்கான விவரக்கூற்று	பாகம் 22 – காபோபுரான் தொழில்நுட்ப
தாவர பாதுகாப்பு உற்பத்திகளுக்கான விவரக்கூற்று	பாகம் 23 - காபோபுரான் சிறு தானியங்கள்
பொதிப்படுத்தவின் பதங்களின் இலங்கைக் கட்டளை சொற்றொகுதி	(SLS 1471: 2015)
அறுவைச்சிகிச்சை இறப்பர் கையுறைகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று	(SLS 359: 1975)
கொலோனுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று	(SLS 534: 1981)
உணவு தொடர்புப் பிரயோகங்களுக்கான ‘பிளாஸ்ரிக்’ பொருட்களின் பாவனைக்கான குறியீடு	(SLS 871: பாகம் 4)
பாகம் 4: பொலிப்ரோபிலின் (PP)	
உணவு தொடர்புப் பிரயோகங்களுக்கான பிளாஸ்ரிக் பொருட்களின் பாவனைக்கான குறியீடு	(SLS 71: பாகம் 7)
பாகம் 7: கொலரன்டஸ்	

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆயவணங்கள்

திருத்தம்

- AMD 505** - SLS 32க்கு திருத்தம் இல. 01: 2017
தேங்காய் எண்ணெய்க்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முன்றாவது மீளாய்வு)
- AMD 506** - SLS 720க்கு திருத்தம் இல. 01: 2016
பாம் எண்ணெய்க்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- AMD 507** - SLS 798க்கு திருத்தம் இல. 03: 2008
மலசலகூட கடதாசிக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- AMD 508** - SLS 897க்கு திருத்தம் இல. 01: 2017
மாப்பசையிலான உணவு உற்பத்திகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- AMD 509** - SLS 1338க்கு திருத்தம் இல. 02: 2017
கடதாசி துவாய்களுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- AMD 510** - SLS 1339க்கு திருத்தம் இல. 02: 2008
கடதாசி கைதுண்டுகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- AMD 511** - SLS 1340க்கு திருத்தம் இல. 02: 2008
முக மென்கடதாசிகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- AMD 512** - SLS 11க்கு திருத்தம் இல. 03: 1990
பெட்டிகளில் பாதுகாப்பு ஏரிகுச்சிகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (இரண்டாவது மீளாய்வு)
- AMD 513** - SLS 276க்கு திருத்தம் இல. 02: 2013
பற்றாரிகைகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முன்றாவது மீளாய்வு)
- AMD 514** - SLS 911க்கு திருத்தம் இல. 03: 1990
பற்றாசியம் குளோரைட்டுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- AMD 516** - SLS 1220க்கு திருத்தம் இல. 01: 2016
குளிக்கும் சவர்க்காரத் துண்டுகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முன்றாவது மீளாய்வு)

எந்திரவியல் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

புதிய கட்டளை

- SLS 1586:2018** தனித்த பிளாந்த அறை காற்றுச்சீராக்கிகளுக்கு செயற்றிறன் வீதப்பாட்டுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS 1579:2018** காரைமுடிப்பு பூச்சுத் தாங்க்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று இயுரோகுறியீடு 1க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை: கட்டமைப்புகள் மீதான நடவடிக்கைகள் பாகம் 1-6: பொது நடவடிக்கைகள் - நிறைவேற்றுத்தின் போது நடவடிக்கைகள் **NA to SLS EN 1991-1-6: 2018**
- இயுரோகுறியீடு 1க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை: விபத்திலான நடவடிக்கைகள் பொது நடவடிக்கைகள் - விபத்திலான நடவடிக்கைகள் **NA to SLS EN 1991-1-7: 2018**
- இயுரோகுறியீட்டுக்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை: கட்டமைப்பிலான வடிவமைப்பின் அடிப்படை **NAtoSLSEN1990:2018**
- SLS 1580:2017** கணவிகளுக்கு குறைந்தபட்ச சக்தி செயற்றிறனுக்காக இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS 1588:2018** இலங்கையில் பயன்படுத்தப்படும் சொருகியினதும், தாங்குழியிடனும் இணங்கத்தக்க பிரயாண இணங்கிகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- இயுரோகுறியீடு 3க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை
பாகம் 1-2: பொதுவான விதிகள் - கட்டமைப்பிலான தீ வடிவமைப்பு
(**NA to SLS EN 1993-1-2: 2018**)
- இயுரோகுறியீடு 3க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை
பாகம் 1-3: பொதுவான விதிகள் - குளிர்-அமைப்பிலான உறுப்புக்களினதும், தகட்டினதும் குறைநிரப்பு விதிகள்
(**NAto SLS EN 1993-1-3: 2018**)
- இயுரோகுறியீடு 3க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை
பாகம் 1-4: பொதுவான விதிகள் - துருப்பிடிக்காத கட்டமைப்புக்களின் வடிவமைப்பு
(**NA to SLS EN 1993-1-4: 2018**)
- இயுரோகுறியீடு 3க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை
பாகம் 1-11: இழுவை ஆக்கக்கூறுகளுடன் கட்டமைப்புக்களின் வடிவமைப்பு
(**NA to SLS EN 1993-1-11: 2018**)
- இயுரோகுறியீடு 3க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை
பாகம் 1-12: பொது - உயர் பலத்திலான உருக்குகள்
(**NA to SLS EN 1993-1-12: 2018**)
- இயுரோகுறியீடு 3க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை
பாகம் 3-1: பொது - கோபுரங்கள், தம்பங்கள் மற்றும் புகைபோக்கிகள் - கோபுரங்கள் மற்றும் தம்பங்கள்
(**NA to SLS EN 1993-3-1: 2018**)
- இயுரோகுறியீடு 3க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை
பாகம் 5: முளைக்குற்றியிடல் (**NA to SLS EN 1993-5:2018**)
- இயுரோகுறியீடு 3க்கான இலங்கை தேசியப் பிற்சேர்க்கை
பாகம் 6: கிரேன் ஆதரவளிப்பு கட்டமைப்புகள் (**NA to SLS EN 1993-6: 2018**)
- SLS 1700:2018** இலத்திரனியல் டாக்ஸிமானிகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
- SLS 1590:2018** 2 ஊசி மீளாத்தன்மையிலான சொருகிகளுக்கும், சவர் தாங்குகுழிக்கும் இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று - தனிப்படுத்தும் உருமாற்றிகளைற்ற வெளிவழிகள்
- SLS EN 1991-4க்கான இலங்கை தேசிய பிற்சேர்க்கை - கட்டமைப்புகள் மீதான நடவடிக்கைகள்: குப்பாயங்கள் மற்றும் தாங்கிகள் (**NA TO SLS EN 1991 - 4:2018**)

எந்திரவியல் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

SLS1594:2018 கூரையிடலுக்கும், பாவுதலுக்கும் நார்-சிமெந்து நெளிவளைத் தகடுகளுக்கும், பொருத்திகளுக்கும் இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று

SLS1593:2018 நார்-சிமெந்து நெளிவளை தகடுகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று – உற்பத்தி விவரக்கூற்று மற்றும் சோதனை முறைகள்

SLS EN 1991-4க்கான இலங்கை தேசிய பிற்சேர்க்கை – கட்டமைப்புகள் மீதான நடவடிக்கைகள்: குப்பாயங்கள் மற்றும் தாங்கிகள் NA TO SLS EN 1991-4: 2018

SLS 1733 : 2018 தீவினால் பாதிக்கப்படும் போது புகையினதும், அரிப்பு வாயுக்களினதும் குறைந்த வெளியேற்றத்தைக் கொண்டுள்ள மின் சக்திக்கும், ஓளியேற்றலுக்கும் 450/750V வரையும், அதற்கு உட்படவும் உடோற்றளவுக்கு வெப்பமிறுக்கின்ற காவுகையிலானதும், தேர்மோபினாஸ்டிக் உறையிலானதுமான மின்சார வடத்திற்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று

மீளாய்வுகள்

SLS 579:2018 குடித்தன மற்றும் ஒத்த மின்சார உபகரணங்களுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று – பாதுகாப்பு
பாகம் 1: பொது தேவைப்பாடுகள் (ஜந்தாவது மீளாய்வு)

SLS 963:2018 அடைப்புக்களினால் வழங்கப்பட்ட பாதுகாப்பின் மட்டங்களுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (IP Coad) (முதலாவது மீளாய்வு) IEC 60529:2013

SLS 515:2018 கட்டுமான சிமெந்துக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (இரண்டாவது மீளாய்வு)

(SLSIEC 61347 1:2018) விளக்கு கட்டுப்பாட்டு ‘கியருக்கு’ இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று – பாகம் 1: பொது மற்றும் பாதுகாப்பு தேவைப்பாடுகள்

SLS 1001:2018 மின்சாரத் துணைக்கருவிகளுக்கு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)

ஏற்றுக்கொள்ளல்கள்

SLS ISO 17025: 2017 சோதித்தல் மற்றும் மதிப்பாராய்தல் ஆய்வுகூடங்களின் தகுதிக்கான இலங்கைக் கட்டளை பொதுத் தேவைப்பாடுகள்

SLS 984 - 1: 2018 வீட்டு மற்றும் ஒத்த பொது ஓளியேற்றல் நோக்கத்திற்கு தங்கிதன் இழை விளக்குகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
பாகம் 1: பாதுகாப்புத் தேவைப்பாடுகள் (முதலாவது மீளாய்வு) IEC 60432-1: 2012

SLS 984 - 2: 2018. வீட்டு மற்றும் ஒத்த பொது ஓளியேற்றல் நோக்கத்திற்கு தங்கிதன் இழை விளக்குகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
பாகம் 2: செயற்றிறங் தேவைப்பாடுகள் (முதலாவது மீளாய்வு) IEC 60064: 2005

SLS ISO 45001: 2018 தொழில்நிலை சுகாதாரத்திற்கும், பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைகளுக்கும் இலங்கைக் கட்டளை – பயன்பாட்டுக்கான வழிகாட்டலுடன் தேவைப்பாடுகள் (ISO 45001: 2018)

எந்திரவியல் கட்டளைகள் பிரிவினால் வெளியிடப்பட்ட ஆவணங்கள்

ஏற்றுக்கொள்ளல்கள்

SLS IEC 60364-6: 2018
IEC 60364-6: 2016

குறைந்த உயர்வோல்ட் மின்சார நிறுவுகைகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
பாகம் 6: சரிபார்த்தல்

SLS IEC 62548: 2018
IEC 62548: 2016

ஓளிவோல்ட்ரோ (PV) நிரைகள் - வடிவமைப்புத் தேவைப்பாடுகள் இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று

SLS ASTM D1754: 2018
(ASTM D1754/D1754M-09
(2014)

அஸ்பால்ட் பொருட்கள் மீது வெப்பத்தினதும், வளியினதும் தாக்கங்களுக்காக சோதனை முறைக்காக இலங்கைக் கட்டளை (மெல்லிய-பட கணல்கூபு சோதனை)

SLS ASTM D2171: 2018
(ASTM D2171/D2171M -10)

வெற்றிட மயிர்த்துளை பிசுக்குமானியினால் அஸ்பால்ட்றின் பாகுநிலைக்கான சோதனை முறைக்கான இலங்கை கட்டளை

SLS ASTMD2872: 2018
(ASTMD2872-12e1)

அஸ்பால்ட்றின் நகரும் படமொன்றின் மீது வெப்பத்தினதும், வளியினதும் தாக்கத்திற்காக சோதனை முறைக்கான இலங்கைக் கட்டளை (உருளல் மெல்லிய-பட கணல்கூபு சோதனை)

SLS ASTMD4402: 2018
(ASTM D4402/D4402M-15)

சமூற்சியிலான பிசுக்குமானியைப் பயன்படுத்தி ஏற்றுப்பட்ட வெப்பநிலைகளில் அஸ்பால்ட்றின் பாகுநிலைக்கான சோதனை முறைக்கான இலங்கைக் கட்டளை

SLS ASTMD6521: 2018
(ASTMD6521-13)

அழக்கத்திலான மூப்படைதல் கலன்களைப் (Pav) பயன்படுத்தி அஸ்பால்ட் இணைப்பியின் துரிதப்படுத்தப்பட்ட மூப்படைதலுக்கான நடைமுறைக்கான இலங்கை கட்டளை

SLS ASTMD6648: 2018
(ASTM D6648-08(2016)

வளைத்தல் கிராந்தி ஒட்டாமானியைப் (BBR) பயன்படுத்தி அஸ்பால்ட் இணைப்பியின் வளையல் ஊர்வு தடிப்பத்தை நிர்ணயிப்பதற்கான சோதனை முறையின் இலங்கை கட்டளை

SLS ASTMD6723: 2018
(ASTMD6723-12)

நேரடி இழுவையில் (DT) அஸ்பால்ட் இணைப்பியின் முறிவு துணிக்கைகளை நிர்ணயிப்பதற்கான சோதனை முறையின் இலங்கை கட்டளை

SLS ASTMD7175: 2018
(ASTMD7175-15)

இய்க்காற்றிலைான கொய்வு ஒட்டாமானியைப் பயன்படுத்தி அஸ்பால்ட் இணைப்பியின் துணிக்கைளை நிர்ணயிப்பதற்கான சோதனை முறையின் இலங்கை கட்டளை

SLS ISO 17925: 2018
(ISO 17925:2004)

நாக அத்துடன்/அல்லது அலுமினியம் அடிப்படையிலான பூச்சுக்களுக்கான இலங்கைக் கட்டளை - பூச்சினை நிர்ணயித்தல் - அலகு பகுதியொன்றுக்கு திரள் மற்றும் இரசாயன அடக்கம் - சர்ப்புமான தூண்டலில் இணைக்கப்பட்ட பிளாஸ்மா அணு வெளியேற்ற நிறுமாலையியல் மற்றும் சுடர் அணு உறிஞ்சல் நிறுமாலையியல்

SLS ISO 19272: 2018
(ISO 19272:2015)

குறைந்த கலப்புலோக உருக்குக்கு இலங்கைக் கட்டளை - C, Si, Mn, P, S, Cr, Ni, Al, Ti, Fe நிர்ணயித்தல் - ஓளிர்வு வெளியேற்ற ஓளியியலுக்குரிய நிறுமாலையியல் (கிரமமான முறை)

CENELECஇனால் வெளியிடப்பட்ட இசைவாக்க ஆவணங்களின் ஏற்றுக்கொள்ளல்

SLS HD 361S3: 2018

வடம் பெயர்குறிப்புக்கான முறைமை மீதான இலங்கை இசைவாக்க ஆவணம்

SLS HD 308S2: 2018

வடங்களிலும், வளையத்தக்க நாண்களிலும் அகணிகளின் அடையாளங்களுக்கு முறைமை மீதான இலங்கை இசைவாக்க ஆவணம்

திருத்தம்

வடம் முகாமைத்துவுப்பத்திற்கு கடத்துதிறன் முறைமைகளுக்கான இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று

பாகம் 1: பொதுத் தேவைப்பாடுகள்

SLS 993 1: 2018, IEC 61386-1: 2008

+ AI: 2017

களிமண் கூரை ஒடுகளுக்கு வரைவு இலங்கைக் கட்டளை விவரக்கூற்று
SLS 2: 2016 (இரண்டாவது மீளாய்வு)

வெளிநாட்டுப் பயிற்சி - 2018

<p>திரு.ரி.உதயகுமார் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.எல்.எச்.கருவியத்த சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திருமதி டிலின்யூ.என்.சதரசிங்க பதில் பணிப்பாளர் நாயகம்</p> <p>திரு.எம்.எஸ்.எஸ்.பெர்னாண்டோ பணிப்பாளர் (எந்திரவியல்)</p> <p>திரு.கே.எ.அனில் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திருமதி டி.எஸ்.பெர்னாண்டோ சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திருமதி எம்.எம்.ஜி.அமுஞ்சநாயக்க உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திரு.கே.எ.அனில் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திருமதி என்.ஜி.ரி.எஸ்.சேனாரத்ன பணிப்பாளர் (M&P)</p> <p>திரு.எம்.எச்.ஜி.வீரசிங்க சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.ஆர்.வதுகே உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திருமதி சி.ஆர்.எல்.கீகனகே சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.கே.ஜே.சிறிகுமார் உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திருமதி எம்.ஜி.எஸ்.ஜியசேகர பணிப்பாளர் (கட்டளைப்படுத்தல்)</p> <p>திருமதி எம்.பி.டி.நீலகாந்தி பணிப்பாளர் (தர உறுதிப்படுத்தல்)</p> <p>திருமதி பி.சி.ஜே.பெர்னாண்டோ உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>கலாநிதி (திருமதி) எஸ்.ஜி.சேனாரத்ன பணிப்பாளர் நாயகம்/பி.நி.அ. திரு.எ.கநாயக்க பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகம்</p>	<p>உலக வர்த்தகத்தின் ஆதாவில் உலகளாவிய தரத்தின் உட்கட்டமைப்பின் முன்னேற்றம் சுவீடன் - 21.01.2018 முதல் 16.02.2018 வரை</p> <p>தென் ஆசிய பிராந்தியக் கட்டளைகள் தாபனத்தின் (SARSO) ஆளுனர் சபையின் ஆலைப் பதிப்பு கூட்டம் இந்தியா - 08.03.2018 முதல் 09.03.2018 வரை</p> <p>தென் ஆசிய பிராந்தியக் கட்டளைகள் தாபனத்தின் (SARSO) தொழில்நுட்ப முகாமைத்துவ சபையின் ஆலைப் பதிப்பு கூட்டம் இந்தியா - 07.03.2018</p> <p>உணவு, கமத்தொழில் உற்பத்திப் பொருட்கள் மீதான துறைசார் தொழில்நுட்ப குழுவின் 8ஆவது கூட்டம் பாகிஸ்தான் - 28.03.2018 முதல் 29.03.2018 வரை</p> <p>இரசாயன மற்றும் இரசாயன உற்பத்திப் பொருட்கள் மீதான துறைசார் தொழில்நுட்ப குழுவின் 3ஆவது கூட்டம் பாகிஸ்தான் - 26.03.2018 முதல் 27.03.2018 வரை</p> <p>இலங்கைக்கு சிறந்த கமத்தொழில் நடைமுறைகளிலான உபாயங்கள் மீதான ஆய்வு வருகைதரல் செயற்றிட்டம் தாய்லாந்து - 20.05.2018 முதல் 26.05.2018 வரை</p> <p>ISO/COPPOLCO 40ஆவது ஆரம்பக் கூட்டம் இந்தோனியா - 07.05.2018 முதல் 10.05.2018 வரை</p> <p>உணவு மற்றும் ஒள்த அதிகார சபையின் ISO 9001:2015இன் படி தர முகாமைத்துவ முறையைகளின் அமுலாக்கம் மீதான உள்ளக செயலமர்வு மாலைதீவு - 05.08.2018 முதல் 09.08.2018 வரை</p> <p>கருத்திட்டங்களினதும், செயற்றிட்டங்களினதும் தேசியக் கட்டளைகளின் முன்னேற்றத்தை நிருவகிப்பது மீதான ISO பிராந்திய பயிற்சி இந்தோனியா - 13.08.2018 முதல் 16.08.2018 வரை</p> <p>10ஆவது சுற்றிலான இலங்கை இந்திய பொருளாதார மற்றும் தொழில்நுட்ப ஒத்துறைப்பு உடன்படிக்கை (ETCA) கலந்தாய்வு இந்தியா - 02.08.2018 முதல் 04.08.2018 வரை</p> <p>வர்த்தக வசதிப்படுத்தல் துறையில் இலங்கை - அவஸ்திரேலியா ஒத்துறைப்பைப் பலப்படுத்துவதற்காக அவஸ்திரேலியாவுக்கான NTFC சுற்றுலா: NRG உறுப்பினர்களுக்கு இடையிலான உயர்மட்ட கலந்தாய்வுகள் அவஸ்திரேலியா - 27.08.2018 முதல் 01.09.2018 வரை</p> <p>குறிப்பிடத்தக்க பாவனையாளர் சுகாதாரத்தினதும் மற்றும் வர்த்தக கரிசனையினதும் உணவுகளில் மைக்கோவராக்சின்களின் பகுப்பாய்வு மீதான பயிற்சி நூல் சிலி - 03.09.2018 முதல் 07.09.2018 வரை</p> <p>DEVCO மற்றும் ISO பொதுச் சபை சுவீடர்லாந்து - 23.09.2018 முதல் 30.09.2018 வரை</p>
---	--

வெளிநாட்டுப் பயிற்சி - 2018

திரு.எம்.எஸ்.எஸ்.பெர்னாண்டோ பணிப்பாளர் (எந்திரவியல்) திருமதி சி.ஆர்.எல்.கீகனகே சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்	} 2ஆவது சீன தென் ஆசிய தரப்படுத்தல் ஒத்துழைப்பு மகாநாடு சீனா - 18.09.2018 முதல் 19.09.2018 வரை
திரு.எச்.எஸ்.டபிள்யூ.கருணாரத்ன உதவிப் பணிப்பாளர்	} கலப்பு நேர்மாற்றி மது கட்டளைகள் வகுத்தமைத்தல் பணிக்கான தொழிற்சாலை சோதனை மற்றும் மேற்கொள்ளப்படும் சாட்சிய சோதனைகள் கொரியா - 27.09.2018 முதல் 03.10.2018 வரை
திருமதி டபிள்யூ.எ.எஸ்.எம்.சோவில் உதவிப் பணிப்பாளர் திருமதி டி.பி.டி.மென்டிஸ் உதவிப் பணிப்பாளர்	} மொத்த தர முகாமைத்துவம் மற்றும் ISO 9001: 2015/14001/22000/27000 மற்றும் ஆழு சிக்மா இந்தியா - 12.11.2018 முதல் 21.12.2018 வரை
திரு.கே.எ.எ.ரத்நாயக்க உதவிப் பணிப்பாளர்	} ISO / TC 216 / WG 1 – காலனி ஆக்கக்கூறுக்கு செயற்றின் தேவைப்பாடுகள் மற்றும் சோதனை முறைகள் சீனா - 24.10.2018 முதல் 26.10.2018 வரை
திரு.எச்.எஸ்.டபிள்யூ.கருணாரத்ன உதவிப் பணிப்பாளர்	} கலப்பு நேர்மாற்றி முறைமைக்கு நடைமுறையின் கலப்புக்காக நடைமுறையின் குறியீடு மது கட்டளைகள் வகுத்தமைத்தலுக்காக தொழிற்சாலை சோதனை, சோதனை நடைமுறையின் சான்று கொரியா - 29.10.2018 முதல் 31.10.2018 வரை
கலாநிதி (திருமதி) எஸ்.ஐ.சேனாரத்ன பணிப்பாளர் நாயகம்/பி.நி.அ.	} SARSOஇன் தொழில்நுட்ப முகாமைத்துவச் சபையின் ஆவது கூட்டம் - 21.11.2018 SARSOஇன் ஆளுணர் சபையின் 7ஆவது கூட்டம் - 22.11.2018 மற்றும் 23.11.2018 நேபாளம்
திருமதி பி.ரி.எ.ஜெகுரிய உதவிப் பணிப்பாளர் திருமதி கே.எஸ்.எம்.என்.ஈ சில்வா உதவிப் பணிப்பாளர் செல்லி ஆர்.எல்.ரணவீர உதவிப் பணிப்பாளர் திரு.என்.அஸ்முத் உதவிப் பணிப்பாளர் திருமதி ஜி.என்.ஈ சொய்சா உதவிப் பணிப்பாளர்	} UTZ மீதான CV பயிற்சி/மழைவன சான்றளிப்பு இந்தியா - 19.11.2018 மற்றும் 22.11.2018 23.11.2018 (திருமதி பி.ரி.எ.ஜெகுரிய மட்டும்)
செல்வி எஸ்.உதாகர பணிப்பாளர் (அளவையியல்) திரு.ஐ.எச்.அசோக உதவிப் பணிப்பாளர் திருமதி டபிள்யூ.எ.எஸ்.வை.வீரசிங்க உதவிப் பணிப்பாளர் திரு.என்.எஸ்.ஜெகுரிய தொழில்நுட்ப அலுவலர்	} “தீவு விசையினதும் அழுக்க அளவியலினதும்” மீதான பயிற்சி செயற்றிட்டம் இந்தியா - 11.12.2018 மற்றும் 13.12.2018
திரு.எச்.எஸ்.டபிள்யூ.கருணாரத்ன உதவிப் பணிப்பாளர்	} குரிய சக்தி PV மட்டிசைப்புக்கும், நேர்மாற்றிக்கும் தொழிற்சாலை சோதனை, சோதித்தல் நடைமுறையின் சான்று சீனா - 22.12.2018 மற்றும் 28.12.2018

உள்நாட்டுப் பயிற்சி - 2018

திருமதி எம்.டபிள்யூ.எ.ரி.வெ.விஜேகுரிய
சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்

SMEகளுக்கு இயலத்தக்க குழலை
உடனாக்குவதற்காக SME சட்ட மற்றும் சர்வதேச
மதிப்பீட்டு ஆய்வு மீதான செயல்மீவு
கைத்தொழில் வர்த்தக அமைச்சு
12.01.2018

திருமதி ஜே.எம்.டி.சஜீவனி
உதவிப் பணிப்பாளர்
திருமதி வி.சிறிலலிதா
உதவிப் பணிப்பாளர்
திருமதி டபிள்யூ.எஸ்.எம்.சோவில்
உதவிப் பணிப்பாளர்
திருமதி டி.கருணாரத்ன
உதவிப் பணிப்பாளர்
திருமதி ஆர்.சமரநாயக்க
உதவிப் பணிப்பாளர்

பகுப்பாய்விலான கருவிகள் மீது அடிப்படைக்
கடுத்துருக்கள் மீதான பயிற்சிச் செயற்றிடம்
SGS Lanka (Pvt) Ltd
07.02.2018

திருமதி ரி.மாரசிங்க
உதவிப் பணிப்பாளர்

உபாய வர்த்தக மற்றும் ஏற்றுமதி கட்டுப்பாட்டுப்
பயிற்சி
இலங்கைச் சங்கம்
19.02.2018 முதல் 23.02.2018 வரை

திருமதி சீலா டி சில்வா
உதவிப் பணிப்பாளர்

ISO/IEC 17025: 2017க்கு ஆய்வுகூட தர
முகாமைத்துவ முறையையின் இடைத்தங்கல் மீதான
பயிற்சி
இலங்கை தத்துவமனிப்பு, உறுதிப்படுத்தல் மதிப்பீட்டுச் சபை
08.03.2018 மற்றும் 09.03.2018

திருமதி டபிள்யூ.எ.எஸ்.எம்.சோவில்
உதவிப் பணிப்பாளர்
திரு.சி.ஜே.ரணசிங்க
உதவிப் பணிப்பாளர்
சௌல்வி ஐ.டி.கே.குணேபன
உதவிப் பணிப்பாளர்

சோதித்தல் மற்றும் மருத்துவ ஆய்வுகூடங்களில் கழிவு
ஒழித்தல் மீதான பொது செயல்மீவு
இலங்கை சோதித்தல் ஆய்வுகூடங்கள் சங்கம்
29.03.2018

திருமதி டி.என்.டி.யாபா
சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்

இந்தியாவுக்கு உணவு மற்றும் குடிபான உற்பத்திப்
பொருட்களுக்கான இறக்குமதி ஒழுங்குவீதிகளைதும்
மற்றும் அப்பறப்படுத்தல் நடைமுறையினதும் மீதான
வீற்புபியல் செயல்மீவு
இலங்கை ஏற்றுமதி அபிவிருத்திச் சபை
16.05.2018

திரு.எஸ்.சாந்தகுமார்
சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்
திரு.அருண ரத்நாயக்க
உதவிப் பணிப்பாளர்
திரு.இந்திக்க விண்டமுல்ல
உதவிப் பணிப்பாளர்
திருமதி எம்.டி.ஆர்.குழுதினி
உதவிப் பணிப்பாளர்
திருமதி பி.பலகல்ல
உதவிப் பணிப்பாளர்
திரு.ஆர்.நரேஷ்
உதவிப் பணிப்பாளர்
திருமதி எஸ்.டி.இகலவிதான
உதவிப் பணிப்பாளர்
திருமதி என்.எதிரிசிங்க
உதவிப் பணிப்பாளர்
திருமதி ரி.மாரசிங்க
உதவிப் பணிப்பாளர்
திரு.பி.ஆர்.எஸ்.சி.பெரேரா
உதவிப் பணிப்பாளர்

“இலக்கச் சான்றின் கணக்கீக் குற்றங்களும்,
அனுமதித்தன்மையும்” மீதான விசேட விரிவுரை
மிலோடா – நிதிசார் கற்கைகள் கல்வி நிலையம்
நிதி அமைச்சு
23.04.2018

உள்நாட்டுப் பயிற்சி - 2018

திரு.கே.எ.அனில் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி வி.சிறிலலிதா உதவிப் பணிப்பாளர்	} பூச்சிநாசினிகள் தணிக்கும் எல்லைக் கட்டுப்பாட்டு சவால்களின் பாதுகாப்பானதும், சாத்தியமானதுமான பாவனை: கையிருப்பு உடமையாளர் செயலமர்வு UNIDO 23.05.2018
திருமதி எம்.ரணதுங்க நிருவாக அலுவவலர் திரு.சமன்சந்ரலால் முகாமைத்துவ உதவியாளர் திரு.உபாலி ரங்ஜித் முகாமைத்துவ உதவியாளர் திரு.தினேஷ் தீப்தி குமார முகாமைத்துவ உதவியாளர்	} கொள்வனவு நடைமுறை மீதான பயிற்சி செயல் திட்டம் விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி, கைத்தொழில் அபிவிருத்தி, தொழில் முன்னிலைப் பயிற்சி, கண்டிய மரபுரிமை அமைச்சு 04.07.2018 மற்றும் 26.07.2018
திருமதி ஜே.ஆர்.டி.எம்.சஜீவனி உதவிப் பணிப்பாளர் திருமதி எ.ஏரமுடுவியத்த உதவிப் பணிப்பாளர் திருமதி கே.டபிள்யூ.டி.சீலா டி சில்வா பிரதிப் பணிப்பாளர்	} ISO/IEC 17025 புதிய விருத்தாந்தத்தின் படி ஆய்வுகூட தர முகாமைத்துவ முறையையின் ஆவணப்படுத்தல் SLAB 05.07.2018 மற்றும் 06.07.2018
திரு.எ.சி.முதன்னாயக்க முகாமைத்துவ உதவியாளர்	} கொள்வனவு தீட்டமிடல் மற்றும் காறுவிலையிடல் ஸ்கிலஸ் டெவலப்மெண்ட் :பண்ட விமிற். 30.07.2018 மற்றும் 31.07.2018
திரு.ஆர்.எஸ்.காஞ்சன உதவிப் பணிப்பாளர்	} பல்கலைக்கழகங்களிலும், தினைக்களங்களிலும் தகவல் வாழ்க்கைத்தொழில்புரிமைகளுக்கும் முகாமைத்துவ தலைவர்களுக்கும் இ-அரசாங்கம், சைபர் பாதுகாப்பு மற்றும் சமூக ஊடகங்கள் மீதான கருத்தரங்கு தேசிய நூலக, ஆவணப்படுத்தல் சேவைகள் சபை 16.10.2018
திரு.டபிள்யூ.ஐனரத்ன முகாமைத்துவ உதவியாளர்	} அலுமினியம் புனைவு மீது ஒரு நாள் செயலமர்வு நிருமான கைத்தொழில் அபிவிருத்தி அதிகாரசபை 31.10.2018
திருமதி எம்.பி.பி.எச்.பலகல்ல உதவிப் பணிப்பாளர் திரு.எம்.எம்.இன்ஷாப் முகாமைத்துவ உதவியாளர்	} “கூகுள்” பயிற்சி செயற்றிடம் விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி, கைத்தொழில் அபிவிருத்தி, தொழில் முன்னிலைப் பயிற்சி, கண்டிய மரபுரிமை அமைச்சு 18.10.2018
செல்வி ரி.கஞ்சகலகே உதவிப் பணிப்பாளர்	} குத்திக்கிக்கப்படாத தேங்காய் எண்ணையின் தயாரிப்பினதும் தர உறுதிப்படுத்தலன்னதும் மீதான தொழில்நுட்ப கைமாற்றங்கள் செயலமர்வு இலங்கை கைத்தொழில் அபிவிருத்திச் சபை 30.10.2018
திருமதி என்.ரி.எல்லிபோல முகாமைத்துவ உதவியாளர் திருமதி எச்.எம்.எச்.ஐ.திஸ்நாயக்க முகாமைத்துவ உதவியாளர்	} காலநிலையிடலினதும், ஒளி தகுதி சோதித்தலினதும் மீதான பயிற்சி செயற்றிடம் வெக்சோல் கொழும்பு (பிறைவேற்) விமிற். 27.11.2018

வெளிநாட்டுத் தணிக்கைகள் - 2018

<p>திரு.எ.பி.கந்தகே சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி எஸ்.எம்.யு.என்.பல்லேஆரச்சி உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் சீபோ சாங் செங் சீமெந்து கோ.லிமிற். சௌ - 02.02.2018 முதல் 04.02.2018 வரை</p>
<p>திரு.எம்.எஸ்.எம்.அலியார் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் செல்வி எ.எ.பி.தி.பி.ஜேர சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் எ.ஆர்.எஸ்.ஸ்ரீல் அலோஸ் இன்டர்நாடனல் பிறை.லிமிற். இந்தியா - 06.02.2018 முதல் 08.02.2018 வரை</p>
<p>திரு.எம்.எச்.ஐ.வீரசிங்க சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி டபிள்யூ.எம்.வி.தென்னக்கோன் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>ISO தணிக்கை மொசர்ஸ் பிஜி போர்ட்ஸ் கோப்பரேஷன் லிமிற். மொசர்ஸ் பிஜி சீப்ஸ் அன்ட் வெஷன் இன்டஸ்ரீஸ் லிமிற். மொசர்ஸ் பிஜி டயர் லிமிற். பிஜி - 22.01.2018 முதல் 29.01.2018 வரை</p>
<p>திருமதி கே.கே.எ.குலரத்ன சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.பி.பி.வணிகசிங்க சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் டல்மியா சீமெந்து (பாரத) லிமிற். இந்தியா - 26.02.2018 முதல் 02.03.2018 வரை</p>
<p>திருமதி எஸ்.யு.நரங்கொட பணிப்பாளர் (முறைமைகள் சான்றிப்பு) திருமதி டபிள்யூ.எ.எஸ்.வெ.வீரசிங்க உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் பஜாஜ் எலக்ட்ரிக்கல்ஸ் லிமிற். இந்தியா - 19.02.2018 முதல் 21.02.2018 வரை</p>
<p>திரு.கே.பி.கே.சஞ்ஜீவ் உதவிப் பணிப்பாளர் திரு.ஐ.ஏ.எச்.அசோகா உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் லிரும்பிடங்கெடங் ஓட்டோ அன்ட் மோட்டார்சைக்கிள் அவசஸ்சரீஸ் கோ.லிமிற். சௌ - 06.03.2018 முதல் 08.03.2018 வரை</p>
<p>திரு.பி.டபிள்யூ.கே.திஸேரா சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.ஆர்.வி.கே.கரவிட்ட உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் செயிங் பெயில்ட் மோட்டார்சைக்கிள் பிற்றிங்ஸ் கோ.லிமிற். சௌ - 15.03.2018 முதல் 17.03.2018 வரை</p>
<p>திரு.எஸ்.சாந்தகுமார் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி டபிள்யூ.எ.எஸ்.பெர்னாண்டோ உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் மினாகவி ஸ்ரீல் மொசர்ஸ் பிரகாஷ் பெருஸ் இன்டஸ்ரீஸ் பிறை.லிமிற். இந்தியா - 06.03.2018 முதல் 12.03.2018 வரை</p>
<p>திரு.கே.பி.எ.பெரேரா உதவிப் பணிப்பாளர் செல்வி கே.டி.எஸ்.எ.பத்மசிறி உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் சீநி அம்மன் ஸ்ரீல் அன்ட் அலய்ட் இன்டஸ்ரீஸ் பிறை.லிமிற். இந்தியா - 20.02.2018 முதல் 22.02.2018 வரை</p>
<p>திரு.பி.தி.ஆரியரத்ன பணிப்பாளர் (D & I) செல்வி எ.ரி.இ.ஐ.சிறிவர்தன உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் கொங் தன் சீமெந்து ஜெயின்ற் ஸ்ரோக் கோ. வியட்நாம் - 01.03.2018 முதல் 03.03.2018 வரை</p>

வெளிநாட்டுத் தணிக்கைகள் - 2018

<p>திரு.எ.ஏகநாயக்க பதில் பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகம் திருமதி எம்.டபின்யு.எ.ரி.வை.விஜுகுரிய சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் சீன் திக்விஜே சீமெந்து கோ.லிமிற். இந்தியா – 26.03.2018 முதல் 28.03.2018 வரை</p>
<p>திரு.எ.ம்.எஸ்.எஸ்.பெர்னாண்டோ பணிப்பாளர் (எந்திரவியல்) திருமதி எ.ரி.என்.எஸ்.குணத்திலக்க உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் ஜீபிஆர் மெற்றல்ஸ் பிளைவேஷ் லிமிற். இந்தியா – 16.04.2018 முதல் 18.04.2018 வரை</p>
<p>திருமதி எஸ்.எ.ரோஷினி உதவிப் பணிப்பாளர் திருமதி டபின்யு.கே.முதலிகே உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>FSMS தணிக்கை மொசர்ஸ் மோல்டிவஸ் இன் பிளைங் கேற்றரிங் (பிளை.) லிமிற். மாலைதீவு – 28.03.2018 முதல் 29.03.2018 வரை</p>
<p>திரு.எ.எஸ்.தேவகே சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி கே.சி.ஆர்.காஞ்சன உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் ஜீயன்கிற்னோபெய்மா ஓட்டோமாபைல் வர்க்னோலஜி கோ.லிமிற். சௌ – 13.03.2018 முதல் 15.03.2018 வரை</p>
<p>திருமதி டி.என்.டி.யாபா சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.ஆர்.வதுகே உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>HACCP தணிக்கை மொசர்ஸ் பன்ரசி பேக்கர்ஸ் (பிளை.) லிமிற். மாலைதீவு – 08.05.2018 முதல் 11.05.2018 வரை</p>
<p>திருமதி என்.ஜி.ரி.எஸ்.சேனாரத்ன பணிப்பாளர் (M & P) திருமதி என்.கெகுலந்தர உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் வெநித் பிரிலா (இந்தியா) லிமிற். இந்தியா – 05.06.2018 முதல் 07.06.2018 வரை</p>
<p>திரு.எல்.எச்.கரலியத்த சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.பி.ஆர்.எஸ்.சி.பெரேரா உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் சப்பயர் இந்தியா (பிளை.) லிமிற். இந்தியா – 10.07.2018 முதல் 12.07.2018 வரை</p>
<p>திரு.எல்.எச்.எஸ்.மஹநகம் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.ஆர்.எ.எஸ்.காஞ்சன உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் லக்கி சீமெந்து லிமிற். பாகிஸ்தான் – 04.07.2018 முதல் 06.07.2018 வரை</p>
<p>செல்வி எ.எ.பி.டி.பிஜேரா சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி கே.எஸ்.எம்.என். டி சில்வா உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>ISO தணிக்கை மொசர்ஸ் பி ரி வேங்காப் பலுமின்றா மொசர்ஸ் பி ரி மாபலுஸ்கவனுவோ சார்கோல் இன்டஸ்ட்ரி இந்தோனியா – 04.06.2018 முதல் 08.06.2018 வரை</p>
<p>திரு.எல்.பி.எல்.சித்ரகே பணிப்பாளர் (ஆய்வுகூட சேவைகள்) திரு.எம்.எஸ்.ஈ கொல்தா உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் பனாசோனிக் மனுபக்ஸரிங் மலேசியா பெர்னாட் மலேசியா – 05.06.2018 முதல் 07.06.2018 வரை</p>
<p>திரு.ரி.உதயகுமார் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.கே.ஜே.சிறிகுமார் உதவிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் மொழியா உடயொக் லிமிற். இந்தியா – 19.06.2018 முதல் 21.06.2018 வரை</p>

வெளிநாட்டுத் தணிக்கைகள் - 2018

<p>திருமதி எம்.பி.இ.நீலகாந்தி பணிப்பாளர் (தர உறுதிப்படுத்தல்) திருமதி டி.எ.சி.டி.பி.பீரிஸ் உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திருமதி பீ.எஸ்.பி.பெரேரா சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி எம்.எ.சி.என்.மல்லவசேகர உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திரு.எம்.எஸ்.அவியார் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு.எம்.எச்.ஐ.வீரசிங்க சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திருமதி எச்.ஐ.எஸ்.குரியாழச்சி பணிப்பாளர் (உற்பத்தி சான்றளிப்பு) திருமதி ஜே.எம்.டி.எம்.சஞ்ஜீவனி உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>செல்வி வி.எஸ்.பல்குவல் சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி எம்.எம்.ஐ.எ.மஞ்சநாயக்க உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திரு. எ.பி.கந்தகே சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி வி.சிறிலலிதா உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>செல்வி எஸ்.உடகார பணிப்பாளர் (அளவையியல்) திரு. எ.ஐ.கே.நிஷாந்த உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திரு. பி.பி.வணிகசிங்க சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு. கே.பி.எ.எஸ்.பெரேரா உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திரு. எ.ஏகநாயக்க சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திரு. கே.பி.எ.எஸ்.பெரேரா உதவிப் பணிப்பாளர்</p> <p>திருமதி கே.கே.எ.குலரத்ன சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர் திருமதி கே.டபிள்யூ.டி. சுசிலா ட சில்வா பிரதிப் பணிப்பாளர்</p>	<p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் தேவன் சீமெந்து லீமிற். பாகிஸ்தான் – 11.07.2018 முதல் 13.07.2018 வரை</p> <p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் பவர் சீமெந்து லீமிற். பாகிஸ்தான் – 26.06.2018 முதல் 28.06.2018 வரை</p> <p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் அன்ஜனீ போர்ட்லைண்ட் சீமெந்து லீமிற். மொசர்ஸ் செட்டிநாட் சீமெந்து கோப்.(பினை) லீமிற். இந்தியா – 15.07.2018 முதல் 20.07.2018 வரை</p> <p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் ரெக்கின் பென்ஸ்கைசர் இந்தோனீஇயிய பக்ரா இந்தோனீஇயா – 30.07.2018 முதல் 01.08.2018 வரை</p> <p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் குனோபல் வெஙல்த் கெயார் புரட்கஸ் இந்தியா – 13.08.2018 முதல் 16.08.2018 வரை</p> <p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் த இந்தியன், சீமெந்து லீமிற். இந்தியா – 07.08.2018 முதல் 09.08.2018 வரை</p> <p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் வெஜியங் சீன்ற் பில்டிங் எலக்ட்ரிக்கல்ஸ் கோ.லீமிற். சீனா – 30.07.2018 முதல் 03.08.2018 வரை</p> <p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் ராம்கோ சீமெந்து லீமிற். இந்தியா – 25.09.2018 முதல் 27.09.2018 வரை</p> <p>ISO தணிக்கை மொசர்ஸ் பிஜி போர்ட்ஸ் ரேமினல் லீமிற். பிஜி – 24.10.2018 முதல் 26.10.2018 வரை</p> <p>SLS தணிக்கை மொசர்ஸ் பென்னா சீமெந்து இன்டஸ்ரிஸ் லீமிற். இந்தியா – 18.12.2018 முதல் 20.12.2018 வரை</p>
--	--

பணியாளரின் செய்தி 2018

	31.12. 2017இல் உள்ள வாறு பணியாளர்	புதிய ஆட்சேர்ம்பு	ராஜ்னாமா	இனைப் பாறுதல்	பதவி மில்ருந்து நிறுத்தம்	பதவி மில்ருந்து நீக்குதல்	ஓப்பந்தத் தல்ருந்து நீக்குதல்	மரணம்	31.12.2018 இல் உள்ளவாறு பணியாளர்
நிறைவேற்று பணியாளர்	146	01	05	04	-	-	-	-	138
நிறைவேற்று தரமற்ற பணியாளர்	195	06	02	08	-	-	-	-	191

புதிய நியமனங்கள்

	பெயர்	வகுதி	நியமனத் திகாலி
1	திருமதி எம்.எ.ரி.தனுஷ்கா	தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	2018/04/04
2	செல்வி வி.எ.டபிள்யூ.ஐ.சதுமதுஷா	தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	2018/04/04
3	செல்வி எஸ்.எ.ரி.ஸரந்ததி	தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	2018/04/09
4	திரு. எம்.டி.எஸ்.எச்.ரத்னசிறி	தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	2018/04/17
5	திரு. எச்.பி.ஜே.பேரேரா	தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	2018/04/17
6	திரு. ஆர்.எம்.ரி.விஜேரத்ன	தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	2018/04/17
7	கலாநிதி சித்திக்கா ஜி சேனரத்ன	பணிப்பாளர் நாயகம்	2018/08/01

இளைப்பாறல்கள் மற்றும் இராஜினாமாக்கள்

பெயர்	வகுதி	தீக்தி	காரணம்
திரு. டபிள்யூ.எஸ்.அபேவிக்ரம செல்வி டி.எஸ்.ஐ.அபேரத்ன	பராமரிப்பு உதவியாளர்	2018-01-05	இளைப்பாறல்
	உதவிப் பணிப்பாளர்	2018-01-30	இராஜினாமா
திருமதி டபிள்யூ.எ.சி.ஜே.விஜேஷ்சிங்க	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2018-03-01	இளைப்பாறல்
திரு. கே.பி.நிமால் ரூபசீறி திருமதி ஏஷாலினி சஞ்ஜீவன்	சாரதி	2018-05-08	இளைப்பாறல்
	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2018-05-28	இராஜினாமா
திருமதி எச்.ஐ.எ.தீபானி திரு.எ.எஸ்.தேவகே	உதவிப் பணிப்பாளர்	2018-06-04	இளைப்பாறல்
	SDD	2018-06-28	இராஜினாமா
திரு. எ.எம்.டி.என்.அமரகோன் திரு. கே.எம்.சி.பி.சேனாரத்ன செல்வி ஆர்.வி.ரூபசீங்க	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2018-07-01	இளைப்பாறல்
	பணிப்பாளர்	2018-07-10	இளைப்பாறல்
	பணிப்பாளர்	2018-07-11	இளைப்பாறல்
திருமதி எ.சி.தென்னக்கோன் திரு. எச்.ஐ.ஆர்.ரொட்ரிகோ திருமதி டபிள்யூ.என்.என்.சதாரசிங்க	SDD	2018-08-08	இளைப்பாறல்
	KKS	2018-08-27	இளைப்பாறல்
	DDG	2018-08-27	இளைப்பாறல்
திரு.எ.உடுகுலவத்த திருமதி எச்.ஐ.எஸ்.குரியாரசுச்சி	தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	2018-09-13	இளைப்பாறல்
	பணிப்பாளர்	2018-09-24	இளைப்பாறல்
திருமதி டி.டி.டில்ருக்ஷி திரு. எஸ்.கே.கே.கருநாயக்சி	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2018-11-14	இராஜினாமா
	பணிப்பாளர்	2018-11-27	இளைப்பாறல்
திருமதி பி.எ.விதானகே திரு. கே.ஐ.கே.கருணாநாயக்க	தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	2018-12-14	இளைப்பாறல்
	பராமரிப்பு உதவியாளர்	2018-12-17	இளைப்பாறல்

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள்

உணவு மீதான துறைசார் குழு

திரு.இ.ஐ.சோமபால் (தலைவர்)
93/40, கெமுனூபுர்
பலன்வத்தை, பன்னிப்பிட்டிய

கலாநிதி கே.டி. ரேணுகா சில்வா
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
பிரயோக போதாக்குப் பிரிவு
இலங்கை வயம்ப பல்கலைக்கழகம்
மாகந்துர
கோணவில்

கலாநிதி கே.பி.பலிபான
542/7, உடாமுல்ல வீதி
புத்தரமுல்ல

செல்வி சமந்தா கருணாரத்ன
பிரதிப் பணிப்பாளர்
பாவனையாளர் அலுவல்கள் மற்றும் தகவல்
பாவனையாளர் அலுவல்கள் அதிகார சபை
இல. 27, வெக்ஷோல் வீதி
கொழும்பு 02

பேராசிரியர் (திருமதி) டி.சி.கே.இலேபெரும
உணவு விஞ்ஞான, தொழில்நுட்பத்தில்
பேராசிரியர்
உணவு விஞ்ஞான, தொழில்நுட்பப் பிரிவு
விவசாயப் பீடம்
பேராதனை பல்கலைக்கழகம்
பேராதனை

திருமதி மாலினி மல்லவராச்சி
84, சூவது ஒழுங்கை
கொழும்பு 03

திருமதி தீபிகா செனிவிரதன்
பிரதி அரசாங்கப் பகுப்பாய்வாளர்,
அரசாங்கப் பகுப்பாய்வாளர் திணைக்களம்
உணவுப் பிரிவு
இல.31, இசுறு மாவத்தை, பெலவத்தை,
புத்தரமுல்ல

கலாநிதி ஆர்.எம்.ஐ.பி.ரத்நாயக்க
நகரப் பகுப்பாய்வாளர் ஆய்வுகூடம்
நகரப் பகுப்பாய்வாளர் ஆய்வுகூடம்
இல. 79, 2/4
கொழும்பு மாநகரத் தொகுதி
பத்தேகம் விமலவன்ஸ் தேரோ மாவத்தை
கொழும்பு 10

திரு. கணபதிப்பிள்ளை சிவராஜா
70/21, 2/3, பீட்டர்சன் ஒழுங்கை
கொழும்பு 06

கலாநிதி (திருமதி) சுஜாதா பத்திரகே
உசாவலர் நுண்ணுயிராய்வாலர்
மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்
டாக்டர் டனிஸ்டர் சில்வா மாவத்தை
கொழும்பு 08

கலாநிதி (திருமதி) இல்மி ஜி.என்.
ஹேவாஜாலுகே
சிரேஷ்ட பிரதிப் பணிப்பாளர்
கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
நவீன R&D தொகுதி
503A, ஹஸ்பராவ கார்டின்ஸ், தல்லேறன,
மாலபே

கலாநிதி (திருமதி) நிரஞ்சலா பெரேரா
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
உணவு விஞ்ஞானத் தொழில்நுட்பப் பிரிவு,
கால்நடை, மீன்பிடித் தொழில், போதாக்குப் பீடம்
இலங்கை வயம்ப பல்கலைக்கழகம்
மாகந்துர, கோணவில்

கலாநிதி (திருமதி) என்.எதிரிவீர
34, விமல விவார வீதி
நாவல,
நுகேகொடை

கலாநிதி ஆர்.எ.ஐ.ஜே.மாரபன
தலைவர் - உணவு விஞ்ஞான, தொழில்நுட்பப்
பிரிவு,
ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகம்
கங்கொடவில்,
நுகேகொடை

கலாநிதி லக்ஸ்மன் கம்லத்
பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகம்
(குழல், தொழில்நிலை சுகாதாரம் மற்றும்
உணவுப் பாதுகாப்பு)
உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நிறுவாக அலகு
சுகாதார அமைச்சர்
மீதியா ஹவல் கட்டுப்பம்
இல. 26, ஸ்ரீ சங்கராஜ மாவத்தை
கொழும்பு 10

கலாநிதி எ.எம்.ரி.அமரக்கோன்
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
இரசாயனவியல் பிரிவு
விஞ்ஞான பீடம்
இரசாயனவியல் பிரிவு
களனி பல்கலைக்கழகம்
களனி

வினாக்களைக் கட்டவைகள்

இரசாயன, பல்பகுதிய தொழில்நுட்பம் மீதான துறைசார் குழு

பேராசிரியர் எம்.டி.பி.ஷ கொஸ்ரா (தலைவர்)
சிரேஷ்ட பேராசிரியர்
இரசாயனவியல் பிரிவு
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்
94, குமாரதுங்க முனிதாச மாவத்தை
கொழும்பு 7

பேராசிரியர் பீ.எ.ஜே.கே. பிரேமச்சந்திர
பேராசிரியர்
இரசாயன, செய்முறை எந்திரவியல் திணைக்களம்
மொற்றுவைப் பல்கலைக்கழகம்
மொற்றுவை.

கலாநிதி (திருமதி) டிஸ்ஹார் எதிரிசிங்க,
தலைவர்
இறப்பர் தொழில்நுட்ப, அபிவிருத்தி பிரிவு
இலங்கை இறப்பர் ஆராய்ச்சி நிறுவனம்
தெலவை வீதி,
இரத்மலானை

கலாநிதி (திருமதி) எம்.வெ.குண்சேகர
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
இரசாயன, செய்முறை எந்திரவியல் பிரிவு
மொற்றுவைப் பல்கலைக்கழகம்
மொற்றுவை.

திரு.டி.முத்துகல
தனிப்பட்ட ஆற்றலைவு
61/12 மஹாமேக ஒழுங்கை
மஹாமேக கார்டன்
மஹரகம்

கலாநிதி (திருமதி) எஸ்.தென்னக்கோன்
தனிப்பட்ட ஆற்றலைவு
(முன்னாள் அரசாங்கப் பகுப்பாய்வாளர்)
சேர்ச் வீதி
பேலவத்தை
பத்தரமுல்ல

கலாநிதி எச்.டி.பி.ஹேரத்
பணிப்பாளர்
(குழல், தொழில்நிலைச் சுகாதாரம்)
உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நிறுவாக அலகு
சுகாதார அமைச்சர்
385, பத்தேகம விலைவன்ஸ் மாவத்தை
கொழும்பு 10

கலாநிதி (திருமதி) ஆர்.சமரசேகர
மேலதிகப் பணிப்பாளர் நாயகம்
கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
இல. 363, பெளத்தலோக மாவத்தை
கொழும்பு 7

பேராசிரியர் ரியுலி ட சில்வா
ஆராய்ச்சி, அபிவிருத்தி உசாவலர்
விங்க் நட்சரல் புரட்டஸ் (பிறை.) விமிற்.
த.பெ. 2, மலிந்த
கப்புகொட

திருமதி எ.பின்னவல
திணைக்களப் பணிப்பாளர்
தேசிய மருந்துகள் தர உறுதிப்படுத்தல்
ஆய்வுகூடம்
தேசிய மருந்துகள் ஒழுங்குபடுத்தல்
அதிகாரசபை
120, நொரிஸ் கனல் வீதி
கொழும்பு 10

கலாநிதி (திருமதி) இசுரிகா பெர்னாண்டோ
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
இரசாயனவியல் திணைக்களம்
ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகம்
கங்கொடவில், நுகேகொடை

கலாநிதி என்.எம்.எஸ்.சிறிமுத்து
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
இரசாயனவியல் பிரிவு
ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகம்
கங்கொடவில், நுகேகொடை

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள்

கமத்தொழில் மீதான துறைசார் குழு

பேராசிரியர் புத்தி மாரம்பே (தலைவர்)
பயிர் விஞ்ஞானப் பேராசிரியர்
கமத்தொழில் பீடம்
பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்
பேராதனை

கலாநிதி பிரியந்த வீரசிங்க
பூங்கணியியல் பயிர் ஆராய்ச்சி நிறுவனம்
கன்னொருவ, பேராதனை

திருமதி கிமாஷா இரங்கிகா
உதவிப் பணிப்பாளர் (திட்டமிடல்)
பெருந்தோட்டக் கைத்தொழில்கள் அமைச்சு
11ஆவது தளம், செத்திரிபாய், 2ஆவது
கட்டம், பத்தரமுல்ல

கலாநிதி சுமித் ஜயக்கௌடி
பூச்சிநாசினிகள் பதிவாளர்
பூச்சிநாசினிகள் பதிவாளர் அலுவலகம்
1056, கெட்டம்பே
பேராதனை

கலாநிதி அதுல் சேனாரதன்
சிரேஷ்ட ஆராய்ச்சி சகபாடு
கொள்கை ஆய்வுகள் நிறுவனம்
100/20, சுதந்திரச் சதுக்கம்
கொழும்பு 7

கலாநிதி கம்லத்/கலாநிதி சப்புமல்
பிரதிப் பணிப்பாளர்
சுகாதார அமைச்சு
“சுவசிறிபாய்”
இல. 385, வண. புத்தேகம விமலவன்ஸ்
தேரோ மாவத்தை, கொழும்பு 10

கலாநிதி கீத்தி ஹெட்டிஅரச்சி
மேலதிக் செயலாளர்
கமத்தொழில் அமைச்சு
288, ஸ் ஜயவர்தனபுர மாவத்தை
ராஜகிரி

திரு.ஓனேஷ் சுபசிங்க/அபிஜித் பொஸ்
முகாமைத்துவப் பணிப்பாளர்
ஓபெக்ஸ் ஹோஸ்டிங்ஸ் (பிழை) லிமிட்.
127, டிள்டு.எ.டி.ராமநாயக்க மாவத்தை
கொழும்பு 10

திரு.விக்கி விக்ரமதுங்க
முகாமைத்துவப் பணிப்பாளர்
அக்ரி வேர்ஸ்ட் (பிழை) லிமிட்.
90, கொட்டா வீதி,
கொழும்பு 08.

கலாநிதி ஹேமந்த விஜயவர்தன
இலங்கை கமத்தொழில் ஆய்வுக் கொள்கைச்
சபை (CARP)
114/9, வித்யா மாவத்தை, கொழும்பு 7

புதை, ஆடைகள் மீதான துறைசார் குழு

பேராசிரியர் லக்தாஸ் பெர்னாண்டோ
இல.279/6, தலவத்துகொட வீதி
கோட்டே

பேராசிரியர் டபிள்யூ.எ.விமலவீர
இல.487/12, தலேஹேன வீதி,
தலங்கம வடக்கு, பத்தரமுல்ல

கலாநிதி (திருமதி) நிர்மலி ட சில்வா
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
புதை, ஆடைகள் பிரிவு,
மொற்டுவைப் பல்கலைக்கழகம்
மொற்டுவை

கலாநிதி டபிள்யூ.டி.ஐ.லனரோல்
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
புதை, ஆடைகள் பிரிவு,
மொற்டுவைப் பல்கலைக்கழகம்
மொற்டுவை

பேராசிரியர் (திருமதி) சமுத்திரிகா விஜேபால
புதை, ஆடைகள்
புதை, ஆடைகள் பிரிவு,
மொற்டுவைப் பல்கலைக்கழகம்
மொற்டுவை

திரு.ஆர்.எச்.தென்னக்கோன்
முன்னாள் பணிப்பாளர்
94/11, “செனானி”
பொரளை வீதி
தீபனாம, பன்னிப்பிட்டிய

கலாநிதி பி.ஓவிரிகல
63/5, ஐந்தாவது ஒழுங்கை
எதிரிசிங்க வீதி
மிரிஹான, நுகேகொடை

திரு.டி.என்.எஸ்.குறுப்புமல்லகே
முன்னாள் பணிப்பாளர் நாயகம்
இல. 20411, புகையிரத வீதி
உடாழுல்ல,
நுகேகொடை

திரு.எஸ்.என்.நெல்ஸ்
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
புதை, ஆடைகள் பிரிவு,
மொற்டுவைப் பல்கலைக்கழகம்
மொற்டுவை

விஞ்ஞானக் கட்டளைகள்

கடதாசி அட்டை, பொதிப்படுத்தல் மீதான துறைசார் குழு

திரு.வி.அபேசிங்க (தலைவர்)
தனிப்பட்ட ஆற்றலளவு
(முன்னாள் பொது முகாமையாளர், NPC)
இல 5, 2ஆவது ஒழுங்கை,
ஜம்புகல்முல்ல வீதி
நுகெகொடை

திரு.பி.எஸ்.டபிள்யூ.க்ரேந்திர
சிரேஷ்ட பிரதி அரசாங்க அச்சகர்
840/1, தஹும் மாவத்தை
மாலபே

திரு. நளின் தொலவத்த
பிரதிப் பணிப்பாளர்
தேசிய பொதிப்படுத்தல் நிலையம்
ஏற்றுமதி அபிவிருத்திச் சபை
கொழும்பு 02

திரு.நிமலன் ஜீவரத்தினம்
தனிப்பட்ட ஆற்றலளவு
(முன்னாள் ஆலை முகாமையாளர்)
54/2, எதிரவீர அவனியூ
தெகிவளை

திரு. எ.பி.எஸ்.எஸ்.விஜேதிலக்க
தனிப்பட்ட ஆற்றலளவு
முன்னாள் சிரேஷ்ட தொழில்நுட்ப அலுவலர்
(ITI)
இல. 139, துவ வீதி
பத்தகான
கோட்டே

திரு.சமீந்ர ரத்நாயக்க
பிரதிப் பொது முகாமையாளர் -
விநியோக சங்கிலி, தயாரிப்பு
நடைமுறை
ஸிட்டிகள் ஸ்பென்ஸ் பிரின்டிங்
ஏஸ் எக்ஸ்போர்ட் (பிறை.) லிமிட்.
கொழும்பு 13

திரு. ஜே.எம்.எஸ்.ஜயதிலக்க
தனிப்பட்ட ஆற்றலளவு
(முன்னாள் சிரேஷ்ட தொழில்நுட்ப
அலுவலர், ITI)
112/12, பூர்வராம வீதி
கொழும்பு – 05

திரு. ஜே.ஆர்.சி.ஜயதிலக்க
பணிப்பாளர் (அபிவிருத்திப் பிரிவு)
கைத்தொழில் வர்த்தக அமைச்சர்
இல. 73/1, காலி வீதி
கொழும்பு 3

திருமதி யோகா மிலானி
ஆராய்ச்சி விஞ்ஞானி
கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
கொழும்பு 7

திரு.ஆர்.ரோச்
பணிப்பாளர்/பொது முகாமையாளர்
பக்வெல் லங்கா பிறை. லிமிட்.
2ஆவது குறுக்கு ஒழுங்கை
கந்தவத்த
இரத்மலானை

தோல் மற்றும் தோல் உற்பத்திகள் மீதான துறைசார் குழு

திரு. வி.எஸ்.சி.வேரகோட (தலைவர்)
தலைவர்
பொருட்கள் எந்திரவியல் பிரிவு
மொற்றுவைப் பல்கலைக்கழகம்
மொற்றுவைப்

திரு. ஸால் மோதா
தனிப்பட்ட ஆற்றலளவு
முன்னாள் தலைவர்
பொருட்கள் தொழில்நுட்பம்
கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்

திரு.லலித் விக்ரமஅழகச்சி
உற்பத்தி நிறைவேற்றுனர்
தோல் பிரிவு
DSI (பிறை.) லிமிட்.

திரு.ஜே.எல். தயா டி சில்வா
தனிப்பட்ட ஆற்றலளவு
இல. 165, ‘சுவர்ணகிரி’
கலைநிறுவியாவ
கணேமுல்ல

திரு.எல்.சி.டி.நயனஜித்
ஆராய்ச்சி விஞ்ஞானி
கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
கொழும்பு 07

திரு.ஜி.கே.கே.எஸ்.குமார
தொழில்நுட்ப முகாமையார்/தலைவர்
புதைவைப் பயிற்சி, சேவைகள் நிலையம்
இரத்மலானை

வினாக்கள் எந்திரவியல் கட்டளைகள்

பொருட்கள், பொறிமுறை முறைமைகள் மற்றும் தயாரித்தல் எந்திரவியல் மீதான துறைசார் குழு

திரு.எ.என்.பி.விக்கிரமசுரி
பணிப்பாளர்/பிரதம நிறைவேற்று உத்தியோகத்தர்
சென்ட்ரல் இன்டஸ்ரீஸ் லிமிட்ட்.
312, நாவல வீதி, ராஜகிரிய

திரு.வி.எஸ்.சி.வேரகொட
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
பொருட்கள் எந்திரவியல் பிரிவு
மொற்றுவைப் பல்கலைக்கழகம்

திரு.என்.என்.ஐ.ஆர்.பெர்னாண்டோ
இல. 349/4 பிரதான வீதி
நீர்கொழும்பு

திரு.ஜே.எம்.ரணசிங்க பண்டா
இல. 14, உயன்கெல்ல வீதி
பாணந்துறை

திரு.டபிள்யூ.ஐ.சி.டி.ஆர்.பெர்னாண்டோ
தொழில் ஆணையாளர்
தொழில் தினைக்களம்
97, ஜாவத்தை வீதி
நாராஹேன்பிடிடி

திரு. நிஹால் குரே
63, விஹார மாவத்தை
கொலன்னாவு
திரு.எஸ்.சுமணவீர
பிரதிப் பொது முகாமையாளர்
தேசிய நீர் வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபை
காலி வீதி
இரத்மலானை

திரு.டி.என்.ஜே.பேர்டினன்டோ
9/10, தர்மரத்ன அவெனியூ
மொற்றுவை

திரு.ஜே.எம்.எல்.எம்.பீரிஸ்
இல. 22, மஹஹானுபிட்டிய
நீர்கொழும்பு

கலாநிதி பி.எ.பி.எ.ஆர்.பெரேரா
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
பொறிமுறை எந்திரவியல் பிரிவு
மொற்றுவைப் பல்கலைக்கழகம்

திரு.தி.ஆர்.புள்ளேபெரும
இல. 03, அலுபோகஹவத்தை
அன்டர்சன் வீதி,
தெகிவளை

திரு.ஐ.பி.விமலரத்ன
இல. 11/2 நய்வல வீதி
பெத்தியாகொடை, கம்பஹா

திரு. எம்.பி.குணசிங்க
பிரதிப் பணிப்பாளர்
தொலைதொடர்பு ஒழுங்குபடுத்தல்
ஆணைக்குழு
276, எல்விற்றிகல மாவத்தை
கொழும்பு 08

திரு.ரொஹான் பெரேரா
இல. 24, ஸ்ரீ சுமங்கல வீதி
இரத்மலானை

திருமதி ஜானகி அதுரவிய
பிரதம ஆராய்ச்சி எந்திரவியலாளர்
ஆர்தர் சி கிளார்க் நிறுவனம்
கட்டுபெத்தை, மொற்றுவை

திரு.குரியகுமார் ஹூட்டிஆரச்சி
மின் எந்திரவியலாளர்
இலங்கை நிலைத்திருத்தல் சக்தி
அதிகார சபை
BMICH, கொழும்பு 07

கலாநிதி உபேகா பிரேமரத்ன
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
இலத்திரனியல் பிரிவு
மொற்றுவைப் பல்கலைக்கழகம்

திரு.தி.ஈ அல்விஸ்
B 10/3/1, எட்மண்டன் தொடர் மாடி
எட்மண்டன் வீதி
கொழும்பு 6

திரு.யு.சி.பொத்தேஜ்
சிரேஷ்ட ஆராய்ச்சி எந்திரவியலாளர்
NERD நிலையம்
ஏக்கல

விஞ்ஞான எந்திரவியல் கட்டளைகள்

மின்சார சாதனங்கள் மற்றும் துணைப்பொருட்கள் மீதான துறைசார் குழு

திரு.ஜி.பி.விமலரத்ன
இல. 11/2 நய்வல வீதி
பெத்தியாகொடை, கம்பஹா

திரு. எ.ஜே.எம்.விக்டோரியா
இல.155/14 காசல் வீதி
கொழும்பு 08

திரு.எச்.பி.என்.ஜே.குணசேகர
23/2, மஹாமேகவத்தை
மஹரகம்

திரு.எச்.எ.ஈ சில்வா
இல. 281/10, அத்திடிய வீதி
தெகிவனை

திரு.எஸ்.ஆர்.முனசிங்க
13/3, எல்லோர தோட்டை
வரபாலன, உடதுதிரிபிட்டிய
கம்பஹா

திரு.எ.டி.ரி.குணசேகர
இலங்கை துறைமுக அதிகார சபை
கொழும்பு

திருமதி கமளி எதிரிவீர
ஆர்தர் சி கிளார்க் நிறுவனம்
கட்டுப்பெத்தை, மொற்ட்டுவை

திருமதி ஜானகி ரூபசிங்க
பிரதம எந்திரவியலாளர்
இலங்கை மின்சார சபை
கொழும்பு 02

திரு.பேர்னாட் பெரேரா
295/B.1, நெதகொழுவ (மேற்கு),
கொட்டுகொட

திருமதி ஜே.தேவகரேந்ர
90/1/24, ராகம வீதி
கடவத்தை

திருமதி நயனா விஜேசிநிவர்தன
மின் மற்றும் இலத்திரனியல் பிரிவு
NERDC நிலையம்
ஏக்கல

தகவல் தொழில்நுட்பம் மீதான துறைசார் குழு

பேராசிரியர் ஜிஹான் டயஸ்
கணனி விஞ்ஞான, எந்திரவியல்
திணைக்களம்
மொற்ட்டுவைப் பல்கலைக்கழகம்
கட்டுப்பெத்தை,மொற்ட்டுவை

கலாநிதி ருவான் வீரசிங்க
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்
கணக்கீட்டு பாடசாலை
35, ரீட் அவெனியு
கொழும்பு 07

கபில ஜெயவர்தன
உதவிப் பணிப்பாளர் (தகவல்
தொழில்நுட்பம்)
இலங்கை TRC
276, எலவிற்றிகல மாவத்தை
கொழும்பு 08

திரு.ஜே.எம்.சில்வா
ஸ்ரீ வங்கா எயார்லைன்ஸ் லிமிட்.
வியாபார முறைமைகள் திணைக்களம்
பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான
நிலையம்
கட்டுநாயக்க

திரு. எல்.எம்.சி.வீரசிங்க
பணிப்பாளர்/போது முகாமையாளர்
DMS இலக்ட்ரானிக்ஸ் லிமிட்.
207/1, தர்மபால மாவத்தை
கொழும்பு 07

திரு. ஜி.ஹர்ஷா விஜேவர்தன
உ.சாவலர் - தகவல், தொடர்பாடல்
தொழில்நுட்பம்
ஜனாதிபதி செயலகம்
கொழும்பு - 01

திரு. எஸ்.வெலிகிந்த
உப தலைவர்
இலங்கை மென்கணிய கைத்தொழிலுக்கான
சங்கம்
இல. 51, சேர் மார்கஸ் பெர்னாண்டோ
மாவத்தை
கொழும்பு – 01

கலாநிதி திலீபா டி சில்வா
முகாமைத்துவப் பணிப்பாளர்
இனபோர்மேஷன் ரெக்னேஷன்
மனேஜ்மன்ட் (பிளை.) லிமிட்.
18/140, 1/1, இ.டி.தாபரே மாவத்தை,
எவர்கிறீன் பார்க், மத்திய வீதி,
கொழும்பு – 05

கலாநிதி சங்கல்ப கம்வரிகே
VP எந்திரவியலாளர்/GM
வலயம் 24x7
460, நாவல வீதி,
கொஸ்வத்த

விஞ்ஞான எந்திரவியல் கட்டளைகள்

மின்சார வடங்கள் மற்றும் கடத்திகள் மீதான துறைசார் குழு

திரு.ஆர்.எச்.ஆர்.ஸ்ரீகாந்தபாலகுருயி
இல.36, கொத்தலாவல் அவனியூ
கொழும்பு 04

பேராசிரியர் ஜே.ஆர். ஹாகஸ்
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
மொற்றட்டுவைப் பல்கலைக்கழகம்
கட்டுபெத்தை, மொற்றட்டுவை

திரு.ஜி.என்.எ.சேனரத் யாபா
53, ஐம்புகல்லூல் மாவத்தை
நுகெகொடை

ஏந்திரி பி.டபிள்யூ.சரத்
பிரதி பிரதம அலுவலர்
ஸ்ரீ ஸங்கா ரெலிகோம்
2ஆவது தளம், CTO கட்டிடம்
லோட்டஸ் வீதி
கொழும்பு 1

திருமதி என்.தேவரப்பெரும
பதில் DGM (மின்சாரம்)
CECB
இல.415, பெளத்தலோக மாவத்தை
கொழும்பு 07

திரு.எ.டி.ரி.கண்சேகர
இலங்கை துறைமுக அதிகார சபை
கொழும்பு

திரு. பி. பேர்ணாட் பெரேரா
295/B.1,
நெதகொழுவ (மேற்கு)
கொட்டுகொடு

திரு.எச்.டி.பி.பி.ஹேரத்
மின்சார எந்திரவியலாளர் (கொழும்பு நகரம்)
இலங்கை மனிசார சபை
கொழும்பு 02

திரு.மதுர தில்னக கமகே
ஒழுங்குபடுத்தல் முகாமையாளர்
ஸங்கா எலக்ட்ரிசிட்டி கம்பெனி (பிழை.) லிமிற்
411, இ.எச்.குரே கட்டிடம்
காலி வீதி
கொழும்பு 3

திருமதி நிருபா ரத்நாயக்க
சிரேஷ்ட ஆராய்ச்சி எந்திரவியலாளர்
ஆர்தர் சி கிளார்க் நவீன்
தொழில்நுட்பத்திற்கான நிறுவனம்
மொற்றட்டுவை

கட்டிட மற்றும் நிருமாணப் பொருட்கள் மீதான துறைசார் குழு

பேராசிரியர் எஸ்.எம்.எ. நாணயக்கார
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
சிவில் எந்திரவியல் பிரிவு
மொற்றட்டுவைப் பல்கலைக்கழகம்
மொற்றட்டுவை

எந்திரி எச்.அபயசிரிகுணவர்தன
393/8, பழைய கெஸ்பாவ வீதி
உடலூராமுல்ல
நுகெகொடை

எந்திரி கே.எல்.எஸ்.சஹபந்து
பொது முகாமையாளர்
மத்திய எந்திரவியல் உசாவுகைப் பணியகம்
415, பெளத்தாலோக மாவத்தை
கொழும்பு 07

எந்திரி (கலாநிதி) எச்.பி.குரியஆரச்சி
சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர்
சிவில், குழல் எந்திரவியல் பிரிவு
எந்திரவியல் பீடம்
நகுணு பல்கலைக்கழகம்

எந்திரி (திருமதி) சுநீத்ரா முத்துரத்ன
பணிப்பாளர்
தேசிய கட்டிட ஆராய்ச்சித் தாபனம்
99/1, ஐாவத்தை வீதி
கொழும்பு 05

திரு.டபிள்யூ.மீமங்கே
உதவிப் பணிப்பாளர் - விலையிடல்
பாவனையாளர் அலுவல்கள் அதிகாரசபை
த.பெ. 1581
கொழும்பு 02

எந்திரி எஸ்.அமரசேகர
பணிப்பாளர் (அபிவிருத்தி)
நிருமாண, பயிற்சி, அபிவிருத்தி நிறுவனம்
'சவ்சிறிபாய'
123, விஜேராம வீதி,
கொழும்பு 07

எந்திரி (கலாநிதி) திருமதி எச்.எல்.டி.எம்.எ.
ஐடிக்
பணிப்பாளர்
ஆராய்ச்சி, அபிவிருத்திப் பிரிவு
வீதி அபிவிருத்தி அதிகார சபை,
பொருப்பன வீதி,
இரத்மலானை

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
2018 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறு
நிதிசார் நிலையின் கூற்று

		2018	2017
	குறிப்பு	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்
சொத்துக்கள்			
நடைமுறை சாரா சொத்துக்கள்			
ஆதனம், பொறி, சாதனங்கள்	03	1,270,258,948.52	1,251,913,228.61
வேறு நிதிசார் சொத்துக்கள்			
பணியாளர் கடன்கள்	04அ	42,342,277.00	43,350,473.00
நிலையான வைப்பு	06	2,160,000.00	2,160,000.00
நடந்த கொண்டிருக்கும் வேலை - கட்டிடக் கருத்திட்டம்			287,564.00
- மாலம்போயில் காணி		725,961.84	710,477.14
ஆய்வுகூட சோதித்தல் சாதனங்களின் புனைவு			452,712.19
		<u>1,315,487,187.36</u>	<u>1,298,874,454.94</u>
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்			
பொருட்பட்டியல்கள்	05	19,426,581.81	17,499,471.07
வேறு நிதிசார் சொத்துக்கள்			
பணியாளர் கடன்கள்	04ஆ	25,373,976.85	24,393,077.94
முதலீடுகள்	06	730,000,000.00	588,000,000.00
பிணைப்பண வைப்புகள்		18,367.90	20,764.07
தொழில், வேறு கிடைக்கவேண்டியவைகள்	07	245,219,848.63	285,393,959.13
முற்கொடுப்பனவுகள்	08	4,249,164.13	5,095,541.77
பனமும், பணச் சமப்படுத்தல்களும்	09	6,957,187.69	5,166,219.15
		<u>1,031,245,127.01</u>	<u>925,569,033.13</u>
மொத்தச் சொத்துக்கள்		<u>2,346,732,314.37</u>	<u>2,224,443,488.07</u>
நிதியங்கள், ஒதுக்குகள் மற்றும் பொறுப்புக்கள்			
நிதியங்கள், ஒதுக்குகள்			
திரண்ட நிதியம்	10	2,910,030.00	2,910,030.00
நன்கொடைகள்	11	15,807,900.64	7,208,503.35
மீன்-மதிப்பிலான மேன்மிகைகள்			
வேறு ஒதுக்குகள்		914,236,422.88	924,351,252.24
திரண்ட இலாபம்/(நஷ்டம்)		932,954,353.52	934,469,785.59
		<u>1,067,002,721.43</u>	<u>919,810,410.61</u>
		<u>1,999,957,074.95</u>	<u>1,854,280,196.20</u>
நடைமுறைசாராப் பொறுப்புக்கள்			
பின்போடப்பட்ட வருமானம்	12	39,429,281.80	53,436,053.80
ஊழியர் நன்மைகள்	13	85,228,740.27	76,594,887.17
		<u>124,658,022.07</u>	<u>130,030,940.87</u>
நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்			
கொடுப்பனவுக்குரியவை	14	203,448,191.17	194,880,793.88
திரண்ட செலவினங்கள்	15	18,669,026.18	45,251,557.12
		<u>222,117,217.35</u>	<u>240,132,351.00</u>
மொத்த நிதியங்கள், ஒதுக்குகள் மற்றும் பொறுப்புக்கள்		<u>2,346,732,314.37</u>	<u>2,224,443,488.07</u>

“பந்தி 2 முதல் 2.2.26 வரையிலான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளும், குறிப்புகள் 3 முதல் 26 வரையிலான குறிப்புகளும் இந்த நிதிசார் கூற்றுக்களின் உள்மைய பாகமொன்றை அமைக்கின்றன. இந்த நிதிசார் கூற்றுக்களின் சமர்ப்பனத்திற்கு இ.க.நி.இன் சபை பொறுப்பானதாகும். இந்த நிதிசார் கூற்றுக்கள் சபையினால் அங்கீரிக்கப்பட்டு, அதன் சார்பாக கைச்சாத்திடப்பட்டது.”

(ஓப்பமிடப்பட்டுள்ளது)
பதில் பணிப்பாளர் (நிதி)

(ஓப்பமிடப்பட்டுள்ளது)
பணிப்பாளர் நாயகம்/பி.நி.அ.

(ஓப்பமிடப்பட்டுள்ளது)
தலைவர்

(ஓப்பமிடப்பட்டுள்ளது)
சபை உறுப்பினர்

**இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
விரிவான வருமானத்தின் கூற்று
2018 டிசம்பர் 31இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கு**

	குறிப்பு	2018 ரூபா சதம்	2017 ரூபா சதம்
தொழிற்படுத்தல் வருமானம் வருமானம்	16	746,366,386.34	713,954,910.14
தொழிற்படுத்தல் செலவினங்கள் ஆளணியினரின் ஆகுசெலவு பிரயாணம் விநியோகங்கள், பாவனைக்குரியவை பராமரிப்பு ஓப்பந்த சேவைகள் மதிப்பிறக்கம் வேறு தொழிற்படுத்தல் செலவினங்கள் மொத்த தொழிற்படுத்தல் செலவினங்கள்	17 18 19 20 21 22 23	340,143,961.58 13,204,135.42 22,751,730.20 30,717,798.70 62,692,649.21 77,129,949.11 <u>128,208,207.76</u> <u>674,848,431.98</u>	314,208,920.42 16,040,228.51 18,084,210.36 35,308,245.57 65,255,929.65 69,467,877.56 <u>152,613,383.10</u> <u>670,978,795.17</u>
தொழிற்படுத்தல் செயற்பாடுகளிலிருந்து மேன்மிகை நிகர நிதிசார் வருமானம் / (செலவினம்)	24	59,294,311.77 <u>130,812,266.13</u>	42,976,114.97 <u>107,415,503.01</u>
தொழிற்பாத வருமானம் பின்போடப்பட்ட வருமானம் பின்போடப்பட்ட நன்கொடை PPEஇன் விற்றொழித்தல் மீதான இலாபம் உரிமைப்பணம் - இலங்கைத் தேசிய மின் தொழில்நுட்பக் குழு காலத்திற்கான நிகர மேன்மிகை	25	14,006,772.00 2,329,367.71 15,942.00 27,962.98 <u>147,192,310.82</u>	17,216,558.00 972,973.63 (269,865.41) 596,160.26 <u>125,931,329.49</u>
ஆண்டுக்கான வேறு விரிவான வருமானம் வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைத் திட்ட ஆயுட்கணக்கர் ஆதாயங்கள் / (நடவடிக்கைகள்) ஆண்டுக்கான மொத்த வேறு விரிவான வருமானம் ஆண்டுக்கான மொத்த விரிவான வருமானம்		<u>(10,114,829.36)</u> <u>(10,114,829.36)</u> <u>137,077,481.46</u>	<u>1,146,952.14</u> <u>1,146,952.14</u> <u>127,078,281.73</u>

குறிப்பிடத்தக்க கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளும், குறிப்புகளும் இந் நிதிசார் கூற்றின் உள்மையைப் பாகமொன்றை அமைக்கின்றன.

அடைப்புக்குறிப்புகளில் உள்ள எண்ணிக்கைகள் கழித்தல்களை எடுத்துக்காட்டுகின்றன.

**இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதியங்களில் மாற்றங்களின் கூற்று**

2018 டிசம்பர் 31இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கு

	திரண்ட நிதியம் ரூபா சதம்	நன்கொடை ரூபா சதம்	வேறு ஒதுக்குகள் ரூபா சதம்	திரண்ட இலாபம்/(நவீடம்) ரூபா சதம்	மொத்தம் ரூபா சதம்
01.01.2017இல் உள்ளவாறு மீதி ஆண்டின் போது கிடைத்தவை பின்போடப்பட்ட நன்கொடை விற்றொழித்தல் மொத்த வேறு விரிவான வருமானம் ஆண்டுக்கான நிகர மேன்மிகை	2,910,030.00	4,133,662.18 4,071,185.00 (972,973.63) (23,370.20)	923,801,948.61 -	793,879,081.12 -	1,724,724,721.91 4,071,185.00 (972,973.63) (23,370.20) 549,303.63 125,931,329.49 125,931,329.49
31.12.2017இல் உள்ளவாறு மீதி	<u>2,910,030.00</u>	<u>7,208,503.35</u>	<u>924,351,252.24</u>	<u>919,810,410.61</u>	<u>1,854,280,196.20</u>
01.01.2018இல் உள்ளவாறு மீதி	2,910,030.00	7,208,503.35	924,351,252.24	919,810,410.61	1,854,280,196.20
ஆண்டுக்கான நிகர மேன்மிகை ஆண்டின் போது கிடைத்தவை (குறிப்பு அ) பின்போடப்பட்ட நன்கொடை விற்றொழித்தல் மொத்த வேறு விரிவான வருமானம் 31.12.2018இல் உள்ளவாறு மீதி	- - - - <u>2,910,030.00</u>	10,928,765.00 (2,329,367.71) - (10,114,829.36) <u>15,807,900.64</u>	- - - (10,114,829.36) <u>914,236,422.88</u>	147,192,310.82 - - - <u>1,067,002,721.43</u>	147,192,310.82 10,928,765.00 (2,329,367.71) (10,114,829.36) <u>1,999,957,074.95</u>

குறிப்பு அ - நன்கொடைகள்

வினாக்கள் தொழில்நுட்ப, அரசாங்கச் சபை அமைச்சர்
தலைக்கவச சோதித்தல் இயந்திரத்திற்கான பகுதியளவிலான கொடுப்பனவு

ரூபா சதம்
10,928,765.00
<u>10,928,765.00</u>

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம் பணப்பாய்வுகளின் கூற்று

2018 டிசம்பர் 31இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கு

	2018 ரூபா சதம்	2017 ரூபா சதம்
தொழிற்படுத்தல் செயற்பாடுகளிலிருந்து பணப் பாய்வு ஆண்டுக்கான நிகர மேன்மிகை	137,077,481.46	127,078,281.63
பின்வருவனவற்றுக்கு சீராக்கல்கள்:		
மதிப்பிறக்கம்	77,129,949.11	69,467,877.56
பின்போடப்பட்ட வருமானத்திலிருந்து கைமாற்றப்பட்ட தொகை	(16,336,139.71)	(18,189,531.6)
இளைப்பாற்று நன்மைக் கடப்பாடுகள் ஆயுட்கணக்கர் (ஆதாயங்கள்)/நல்தாங்கள்	10,114,829.36	(1,146,952.14)
இளைப்பாற்று நன்மை கடப்பாடுகள் - பணிக்கொடைக்கு ஏற்பாடு	12,695,559.34	12,451,873.087
வட்டி வருமானம்	(47,548,755.00)	(42,206,348.47)
விற்றொழித்தல் இலாபம்	(15,942.00)	269,865.41
மேன்மிகைக்கும், குறைபாடுகளக்கும் கையிருப்புச் சீராக்கல்	(9,666.84)	(95,900.74)
ஆய்வுகட சோதித்தல் சாதனங்களின் புணவில் பெறுமதியிப்பு	<u>320,000.00</u>	<u>147,629,074.70</u>
	173,427,315.72	147,629,074.70
செயற்படு மூலதன மாற்றங்களுக்கு முன்றான தொழிற்பாட்டு இலாபம்		
(அதிகரிப்பு)/குறைப்பு வேறு நிதிசார் சொத்துகள்	27,297.09	7,469,441.00
(அதிகரிப்பு)/குறைப்பு பொருட்டடியல்கள்	(1,927,110.74)	(1,441,014.97)
(அதிகரிப்பு)/குறைப்பு பாதுகாப்பு வைப்புக்கள்	2,396.17	(907.50)
(அதிகரிப்பு)/குறைப்பு கடன்தருங்கள் மற்றும் வேறு கிடைக்கவேண்டியவை	40,174,110.50	(119,038,139.61)
(அதிகரிப்பு)/குறைப்பு முன்-கொடுப்பனவுகள்	846,377.64	(2,162,388.32)
அதிகரிப்பு/குறைப்பு கடன்வழங்குனர்கள் மற்றும் வேறு கொடுப்பனவுக்குரியவை	8,567,397.29	28,552,380.32
அதிகரிப்பு/குறைப்பு கடன்வழங்குனர்கள் மற்றும் வேறு கொடுப்பனவுக்குரியவை	<u>(26,582,530.94)</u>	<u>25,027,216.08</u>
கூட்டுக: விற்றொழித்தல்களிலிருந்து கிடைக்கவேண்டிய விற்பனை வரும்படிகள்	194,535,252.73	86,035,661.42
கழிக்குக: கொடுப்பனவாகிய பணிக்கொடை	15,942.00	23,570.20
தொழிற்படுத்தல் செயற்பாடுகளிலிருந்து பணப் பாய்வு	<u>(14,176,535.50)</u>	<u>(12,634,807.51)</u>
	<u>180,374,659.23</u>	<u>73,424,424.11</u>
முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளிலிருந்து பணப் பாய்வு		
ஆதனத்தின்தும், பொறியின்தும், சாதனங்களின்தும் கொள்வனவு நடந்து கொண்டிருக்கும் வேலை மற்றும் சாதனங்களின் புணவு விற்றொழித்தல்களிலிருந்து கிடைத்த விற்பனை வரும்படிகள்	(95,045,725.99)	(143,853,014.93)
REPOSஇலிருந்தும், நிலையான வைப்புக்களிலிருந்தும் முதலீடு கிடைத்த வட்டி	(142,000,000.00)	(48,000,000.00)
முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளில் பயன்படுத்தப்பட்ட நிகர பணம்	<u>47,548,755.00</u>	<u>42,206,348.47</u>
	<u>(189,512,455.69)</u>	<u>(74,848,760.20)</u>
முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளிலிருந்து பணப் பாய்வு		
கிடைத்த நன்கொடைகள்	<u>10,928,765.00</u>	<u>4,047,814.80</u>
நிதிப்படுத்தல் செயற்பாடுகளிலிருந்து பணப் பாய்வு	<u>10,928,765.00</u>	<u>4,047,814.80</u>
பணத்திலும், பணச் சம்பாடுத்தல்களிலிருந்தும் நிகர அதிகரிப்பு/(குறைப்பு)	1,790,968.54	2,623,478.71
ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் பணம் மற்றும் பணச் சம்பாடுத்தல்கள்	5,166,219.15	2,542,740.44
ஆண்டின் இறுதியில் பணம் மற்றும் பணச் சம்பாடுத்தல்கள் (குறிப்பு அ)	<u>6,957,187.69</u>	<u>5,166,219.15</u>
குறிப்பு அ - ஆண்டின் இறுதியில் பணம் மற்றும் பணச் சம்பாடுத்தல்கள்	<u>31.12.2018</u> <u>ரூபா</u>	<u>31.12.2017</u> <u>ரூபா</u>
கில்லறைப் பணம்	70,000.00	70,000.00
இலங்கை வங்கி - பொரளா - 193675	<u>6,957,187.69</u>	<u>5,096,219.15</u>
	<u>6,957,187.69</u>	<u>5,166,219.15</u>

குறிப்பிடத்தக்க கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளும், குறிப்புகளும் இந் நிதிசார் கூற்றின் உள்ளெமயப் பாகமொன்றை அமைக்கின்றன.

அடைப்புக்குறிப்புகளில் உள்ள எண்ணிக்கைகள் கழித்தல்களை எடுத்துக்காட்டுகின்றன.

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம் இல. 17 விக்டோரியா பிளேஸ், எல்வின்றிகல் மாவத்தை,கொழும்பு 8

1. பொதுவான தகவல்

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம் ஒரு நியதியாக்கச் சபை என்பதுடன், இது 1984இன் அதிகாரசட்டம் இல.06இன் கீழ் ஒன்றிக்கப்பட்டுள்ளதுடன், இலங்கையில் குடியிருக்கின்றது. நிறுவனத்தின் பதிவுசெய்யப்பட்ட அலுவலகம் இல. 17 விக்டோரியா பிளேஸ், எல்வின்றிகல் மாவத்தை,கொழும்பு 8இல் உள்ளது.

பிரதான செயற்பாடுகள் மற்றும் தொழிற்பாடுகளின் தன்மை

காலத்தின் போது, கட்டளைம்புகள், பண்டங்கள், உற்பத்திப்பொருட்கள் மற்றும் தொழிற்பாடுகள் ஆகியன தொடர்பில், தேசிய மற்றும் சர்வதேச அடிப்படையின் மீது கட்டளைகளைத் தயாரிக்கும் செயற்பாடுகளையும், காலத்திற்குக் காலம் அதனை மீளவாய்தலையும், மாற்றும் செய்வதையும் அத்துடன் திருத்துவதையும் மற்றும் அத்தகைய கட்டளைகளின் மேம்படுத்தலையும், பொதுவான ஏற்றுக்கொள்ளலையும் அத்துடன் உற்பத்திப்பொருட்களினதும் மற்றும் பொருட்களினதும் சோதித்தலையும் மேற்கொள்வதே நிறுவனத்தின் பிரதான செயற்பாடாகும்.

2018 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறு இ.க.நி.இன் பணியாளரின் பலம் 329 ஆகும் (2017 - 341).

2. குறிப்பிடத்தக்க கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் சாராம்சம்

2.1 தயாரித்தலின் அடிப்படை

2.1.1 இணக்கத்தின் கூற்று

இலங்கைப் பட்டயக் கணக்காளர் நிறுவனத்தினால் முன்வைக்கப்பட்டுள்ள புதிய இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்கள் (SLFRS/LKAS) மற்றும் இலங்கை அரசாங்கத்தினால் வகுத்தமைக்கப்பட்டுள்ள நிதிசார் ஒழுங்குவிதியின் தேவைகள் ஆகியவற்றின் பிரகாரம் நிதிசார் கூற்றுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.

2012 டிசம்பர் 12 வரையும், அது உட்படவும் சகல காலங்களுக்கும், இலங்கைக் கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு (SLAS) ஏற்ப, அதன் நிதிசார் கூற்றுக்களை இ.க.நி. தயாரித்தது.

2.1.2 அளவிட்டின் அடிப்படை

நிதிசார் நிலையின் கூற்றின் பின்வரும் பொருள் விடயங்கள் புறநீங்கலாக, வரலாற்றுபூர்வ ஆகுசெலவு அடிப்படையின் மீது நிதிசார் கூற்றுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன:

- (அ) LKAS 19இல் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள முன்னீட்சிப்படுத்தப்பட்ட அலகு வரவு முறை மீதான அடிப்படையில், அதன் தற்போதைய பெறுமதியில் வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைக் கட்பாடுகள் அளவிடப்படுகின்றன.
- (ஆ) நியாயமான பெறுமதியில் பிறழ்விலான நிதிசார் கருவிகள் அளவிடப்படுகின்றன.
- (இ) நியாயமான பெறுமதியில் பிறழ்வு சாராத நிதிசார் கருவிகள் அளவிடப்படுகின்றன.
- (ஈ) காணியினதும், கட்டிடத்தினதும் பெறுமதி மீள்மதிப்பிடப்பட்ட தொகையொன்றில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

கண்கூடான எதிர்காலத்தில் நடப்புக் கரிசனையொன்றாகத் தொடர்வதற்கான இ.க.நி.இன் தகுதியின் மதிப்பீடொன்றை இ.க.நி.இன் சபை செய்துள்ளதுடன், நிறுவனத்தின் செயற்பாடுகளின் திரவ நிலைக்கான அல்லது இடைநிறுத்தத்திற்கான அவசியமொன்றை அவர்கள் எதிர்நோக்கவில்லை.

2.1.3 ஒப்பிட்டுத்தியலான தகவல்

நடப்பு ஆண்டின் சமர்ப்பணத்தை உறுதிப்படுத்துவதற்காக எப்பொழுதெல்லாம் அவசியமோ அப்பொழுது முன்னைய வருடத் தொகைகளும், சொற்றொடர்களும் மீள்மதிப்படுத்தப்படுகின்றன.

2.1.4 மதிப்பீடுகளினதும், கருத்துக்களினதும் உபயோகம்

கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பிரயோகத்தைப் பாதிக்கும் கருத்துக்களையும், மதிப்பீடுகளையும் மற்றும் அனுமானங்களையும் செய்வதற்கும், அத்துடன் சொத்துக்களினதும், பொறுப்புக்களினதும், வருமானத்தினதும் மற்றும் செலவினங்களினதும் அறிக்கையிடும் தொகைகளையும் செய்வதற்கும் SLFRS/LKASடடன் இணங்குகின்ற நிதிசார் கூற்றுக்களின் தயாரிப்பு முகாமைத்துவத்தை அவசியப்படுத்துகின்றது.

நடைமுறையிலான அடிப்படையொன்றின் மீது, மதிப்பீடுகளும், மறைந்திருக்கிற அனுமானங்களும் மதிப்பாயப்படுகின்றன. மதிப்பீடுகள் மீளவாயப்படுகின்ற காலத்திலும், பாதிப்படைகின்ற ஏதேனும் எதிர்காலங்களிலும் கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளுக்கான மீளவாய்தல்கள் அங்கீரிக்கப்படுகின்றன.

நிதிசார் கூற்றுக்களில் அங்கீரிக்கப்பட்டுள்ள தொகைகள் மீது மிகவும் குறிப்பிடத்தக்க தாக்கத்தைக் கொண்டுள்ள கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளைப் பிரயோகிப்பதில் மதிப்பீட்டினதும், உறுதியற்றதன்மையினதும் மற்றும் கருத்துக்களினதும் குறிப்பிடத்தக்க துறைகள் பற்றிய தகவல் குறிப்புக்களில் உள்ளடக்கப்படுகின்றன.

குறிப்பு 13 - வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைக் கடப்பாடுகளின் அளவீடு

இந்த நிதிசார் கூற்றுக்களைப் பாதிக்கும் பண வீக்கத்திலான காரணிகளுக்கு சீராக்கல்கள் செய்யப்படவில்லை.

அடுத்த வரும் குறிப்புக்களில் பொருத்தமான குறிப்பிடத்தக்க கொள்கைகள் குறித்து விளக்கமளிக்கப்பட்டுள்ளன.

2.1.5 வெளிநாட்டு நாணயக் கொடுக்கல் வாங்கல்

(அ) தொழிற்பாட்டிலானதும் சமர்ப்பணத்திலானதுமான நாணயம்

நிலையம் தொழிற்படுகின்ற ஆரம்பநிலையிலான பொருளாதார குழலின் நாணயத்தைப் பயன்படுத்தி நிறுவனத்தின் இந் நிதிசார் கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள விடயங்கள் அளவிடப்படுகின்றன (தொழிற்பாட்டிலான நாணயம்). இலங்கை ரூபாய்களில் நிதிசார் கூற்றுக்கள் சமர்ப்பிக்கப்படுவதுடன், இதுவே நிறுவனத்தின் தொழிற்பாட்டிலானதும், சமர்ப்பணத்திலானதுமான நாணயமாகும்.

(ஆ) கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் மதிகள்

கொடுக்கல்வாங்கல்களின் திகதிகளில் நிலவுகின்ற செலாவணி வீதங்களைப் பயன்படுத்தி தொழிற்பாட்டிலான நாணயத்தினுள் வெளிநாட்டு நாணயக் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மாற்றப்படுகின்றன.

2.2 சொத்துக்கள் மற்றும் அவற்றின் மதிப்பீடுன் அடிப்படைகள்

2.2.1 ஆதனம், பொறிகள் மற்றும் சாதனங்கள்

2.2.2 அங்கீராம் மற்றும் அளவீடு

(அ) காணி மற்றும் கட்டிடங்கள்

அளவிடுன் அடிப்படை – கையகப்படுத்தவின் நேரத்தில் ஆகுசெலவில் காணியும் மற்றும் கட்டிடமும் (இல.17, விக்டோரியா பிளேஸ், எல்லிட்டிகல் மாவத்தை, கொழும்பு 08இல் அமைந்துள்ள) அளவிடப்படுவதுடன், அதைத் தொடர்ந்து நியாயமான பெறுமதியில் காவப்படுகின்றது.

காணியினதும், கட்டிடத்தினதும் மீள்பெறுமதி – ஆதனமாகவும், பொறியாகவும் மற்றும் சாதனங்களாகவும் அங்கீரிக்கப்பட்டுள்ள இ.க.நி.இன் மேற்படி வளவில் அமைந்துள்ள காணியும் கட்டிடமும் 31.12.2013இல் உள்ளவாறு மீள் மதிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன், நிதிசார் கூற்றுக்களில் பெறுமதியில் மாற்றமானது அடையாளங்காணப்பட்டுள்ளது. காணியினதும் கட்டிடத்தினதும் நியாயமான பெறுமதியை நினையிப்பதில் திறந்த சந்தை அணுகுமுறையானது மதிப்பிடாளரினால் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

நியாயமான பெறுமதி – மீளவரும் அடிப்படையொன்றின் மீது ஒவ்வொரு

அறிக்கையிடும் திகதியில் நியாயமான பெறுமதியில் உரிமையாளரினால் குடியிருக்கப்படும் காணி மற்றும் கட்டிடம் போன்ற நிதிசார் அற்ற சொத்துக்களை இ.க.நி. மதிப்பிடுகின்றது.

SLFRS 13இன் பிரகாரம் நியாயப் பெறுமதியிலான உயர்மட்டத்தினுள் நிதிசார் கூற்றுக்களில் நியாயமான பெறுமதி அளவிடப்படுகின்றது/வெளிப்படுத்தப்படுகின்றது.

(ஆ) பொறி மற்றும் சாதனங்கள்

பொறி மற்றும் சாதனங்கள் ஆகியவற்றின் ஒரு விடயத்தின் ஆகுசெலவானது அதன் கொள்வனவு விலையையும், மற்றும் அதன் உத்தேசமான உபயோகத்திற்கு வேலைசெய்யும் நிலைக்கு சொத்தைக் கொண்டுவருவதற்கு ஏதெனும் நேரடியாகச் சாட்டப்படக்கூடிய ஆகுசெலவுகளையும் கொண்டுள்ளது. பொருட்களினதும், நேரடியான சர்வாங்கமைப்பினதும் ஆகுசெலவுகளையும், அதன் உத்தேசமான உபயோகத்திற்கு வேலை செய்யும் நிலைக்கு சொத்தைக் கொண்டுவருவதற்கு நேரடியாகச் சாட்டப்படக்கூடிய ஏதெனும் வேறு ஆகுசெலவுகளையும் சொத்துக்களின் சுய-கட்டப்பட்ட சொத்துக்களின் ஆகுசெலவு உள்ளடக்குகின்றது. விடயங்களைப் பிரித்தெடுப்பதினதும், அகற்றுவதினதும் ஆகுசெலவை இது உள்ளடக்குவதையும், அவை அமைந்துள்ள இருப்பிடத்தில் அவற்றைப் பழைய நிலைக்கு வைப்பதையும், தகுதிகள் அடையும் சொத்துக்கள் மீது ஆகுசெலவுகளை இரவல்பெறுவதையும் இது உள்ளடக்குகின்றது.

பொறிகளினதும், சாதனங்களினதும் விடயமொன்றில் பாகங்கள் வேறுபட்ட பயனுள்ள ஆயுதங்கள் கொண்டுள்ள போது, ஆதனத்தினதும், பொறியினதும் மற்றும் சாதனங்களினதும் புறம்பான விடயங்களாக (பாரிய உறுப்புக்கள்) அவை கணக்கிடப்படுகின்றன.

ஆதனம், பொறி மற்றும் சாதனங்கள் ஆகியவற்றின் காவும் தொகைகள் காவும் தொகை அறவிடமுடியாது என்பதை குழ்நிலைகளில் உள்ள நிகழ்வுகள் அல்லது மாற்றங்கள் எடுத்துக்காட்டும் போதெல்லாம் குறைபாட்டுக்காக மதிப்புரைக்கப்படுகின்றன. அதன் மதிப்பிடப்பட்ட அறவிடக்கூடிய தொகையை விட சொத்தின் காவும் தொகை பாரியதென்றால், அதன் அறவிடக்கூடிய தொகைக்கு சொத்தின் காவும் தொகையொன்று உடனடியாகவே எழுதப்படுகின்றது.

திரண்ட மதிப்பிறக்கமும், ஏதேனும் திரண்டுள்ள குறைபாட்டு இழப்பும் கழிக்கப்பட்டு, ஆகுசெலவில் ஆதனமும், பொறியும் மற்றும் சாதனங்களும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

2.2.3 பின்தொடருகின்ற ஆகுசெலவுகள்

விடயத்தின் காவும் தொகையில் ஆதனத்தினதும், பொறியினதும் மற்றும் சாதனங்களினதும் விடயமொன்றின் பாகத்தை பதிலீடு செய்வதன் மூலம் ஆகுசெலவு அங்கீகரிக்கப்படுகின்றது. ஆனால், பாகத்தினுள் குழவுள்ள எதிர்காலப் பொருளாதார நன்மைகள் நிறுவனத்திற்கு பாயும் என்பதுடன், அதன் ஆகுசெலவு நம்பகமாக அளவிடப்படவும் முடியும் என்ற சாத்தியக்கூற்றைக் கொண்டிருக்க வேண்டும். பதிலீடு செய்யப்பட்ட பாகத்தின் காவும் தொகையானது மீள் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றது.

ஆதனத்தினதும், பொறியினதும் மற்றும் சாதனங்களினதும் நாளாந்த சேவைப்படுத்தவின் ஆகுசெலவுகள் ஏற்பட்டுள்ளவாறு, இலாபத்தில் அல்லது நஷ்டத்தில் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றன.

2.2.4 அங்கீகாரம் மீளப்பெறப்படுதல்

ஆதனத்தினதும், பொறியினதும் மற்றும் சாதனங்களினதும் விடயமொன்றின் காவும் தொகையானது விற்றொழித்தல் மீது அல்லது அதன் உபயோகத்திலிருந்து அல்லது விற்றொழித்தலிலிருந்து எதிர்காலப் பொருளாதார நன்மைகள் எதிர்பார்க்கப்படாத போது அங்கீகாரம் மீளப்பெறப்படுகின்றது. அங்கீகாரம் மீளப்பெறப்படுதல் மீதான ஆதாயங்கள் அல்லது நஷ்டங்கள் இலாபத்தில் அல்லது நஷ்டத்தில் வேறு வருமானத்தினுள் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றன.

2.2.5 மதிப்பிறக்கம்

மதிப்பிறக்கத்தக்க தொகையின் மேலாக மதிப்பிறக்கம் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது. இது அதன் மீதத்திலான பெறுமதி கழிக்கப்பட்டு சொத்தொன்றின் ஆகுசெலவாக அல்லது ஆகுசெலவுக்கு பதிலீடு செய்யப்பட்ட வேறு தொகையாக இருக்கும்.

ஆதனத்தினதும், பொறிகளினதும் மற்றும் சாதனங்களினதும் ஒவ்வொரு பாகத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட பயனுள்ள ஆயுதங்களின் மேலாக ஒரு நேர்க்கோட்டு அடிப்படையின் மீது இலாபத்தில் அல்லது

நஷ்டத்தில் மதிப்பிறக்கம் அங்கீரிக்கப்படுகின்றது. ஏனெனில் சொத்தில் உள்ள எதிர்காலப் பொருளாதார நன்மைகளின் பாவணையின் எதிர்பார்க்கப்பட்ட மாதிரியை இது மிகவும் நெருக்கமாகப் பிரதிபலிக்கின்றது. குத்தகைத் தவணையின் இறுதிக்குள் சொத்துரிமையை நிறுவனம் பெறும் என்பதையிட்டு நியாயமானதன்மையில் உறுதியானதல்ல என்றால் அன்றி, அவற்றின் குத்தகைத் தவணையின் மற்றும் அவற்றின் பயனுள்ள ஆயுளின் குறுகியதன்மைக்கு மேலாக குத்தகையிலான சொத்துக்கள் மதிப்பிறக்கப்படுகின்றன. கானி மதிப்பிறக்கப்படுவதில்லை. இந் நிறுவனம் தொடர்பில் குத்தகையிலான சொத்துக்கள் இல்லை.

மதிப்பிடப்பட்ட பயனுள்ள ஆயுஞம், நடைமுறையிலானதும், ஒப்பிட்டுரீதியிலானதுமான காலங்களுக்கான மதிப்பிறக்கத்தின் விதங்களும் வருமாறு:

கட்டிடம்	5%
அலுவலக மரத்தளபாடமும், பொருத்திகளும்	10%
அலுவலக உபகரணங்கள்	10%
ஆய்வுகூட உபகரணங்கள்	10%
ஆய்வுகூட தளபாடம்	10%
மோட்டார் வாகனங்கள்	20%
நூலக நூல்கள்	5%
CD ROM, நடமாடும் தொலைபேசிகள்,கணனி	
தொடர்பான விடயங்கள்	20%
மென்கணியம்	10%

இவ்வொரு நிதிசார் ஆண்டிலும் மதிப்பிறக்க முறையும், பயனுள்ள ஆயுஞம் மற்றும் மீதமான பெறுமதிகளும் மதிப்புரைக்கப்படுவதுடன், பொருத்தமானவிடத்து சீராக்கப்படுகின்றன.

2.2.6 நடந்துகொண்டிருக்கும் மூலதன வேலை

அறிக்கையிடும் திகதியில் உள்ளவாறு, முடிக்கப்படாத ஆண்டின் போது ஏற்பட்ட மூலதனச் செலவினங்கள் நடந்துகொண்டிருக்கும் மூலதன வேலையாகக் காட்டப்பட்டுள்ளன அதேவேளை, ஆண்டின் போது முடிக்கப்பட்டதும், பயன்பாட்டுக்கு இடப்பட்டுள்ளதுமான மூலதனச் சொத்துக்கள் அதனத்திற்கும், பொறிக்கும் மற்றும் சாதனங்களுக்கும் கைமாற்றப்பட்டுள்ளன.

2.2.7 நிதிசார் சொத்துக்கள் - வகைப்படுத்தல்

அதன் நிதிசார் சொத்துக்களைப் பின்வரும் வகுதிகளில் நிறுவனம் வகைப்படுத்துகின்றது: இலாபம் அல்லது நஷ்டம் ஊடாக நியாயமான பெறுமதியில், கடன்கள் மற்றும் கிடைக்க வேண்டியவைகள், விற்பனைக்கு கிடூகின்றவை மற்றும் முதிர்ச்சியில் கைவகைப்பட்டள்ளவை. நிதிசார் சொத்துக்கள் எந்த நோக்கத்திற்காக கையகப்படுத்தப்பட்டன என்பதில் வகைப்படுத்தல் தங்கியுள்ளது. அரம்ப அங்கீராததில் அதன் நிதிசார் சொத்துக்களின் வகைப்படுத்தலை முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்றது. அறிக்கையிடும் காலத்தின் போதும், அறிக்கையிடும் திகதியில் உள்ளவாறும் இலாபம் அல்லது நஷ்டம் ஊடாக நியாயமான பெறுமதியிலும், விற்பனைக்காக கிடூவதிலும் மற்றும் முதிர்ச்சிக்காக வைக்கப்பட்டிருப்பதிலும் வகைப்படுத்தப்பட்டவாறு, நிதிசார் சொத்தினை நிறுவனம் கொண்டிருக்கவில்லை. சகல நிதிசார் சொத்துக்களும் ஆரம்பத்தில் நியாயமான விலை சக கொடுக்கல் வாங்கல் ஆகுசெலவு ஆகியவற்றில் அங்கீரிக்கப்படுகின்றன.

2.2.8 கடன்கள் மற்றும் கிடைக்கவேண்டியவை

தீவிரமான சந்தையொன்றில் கூறுவிலையிடப்படாத நிலையான அல்லது நிர்ணயிக்கக்கூடிய கொடுப்பனவுகளுடன் பிறழ்வுசாராத நிதிசார் சொத்துக்களே கடன்களும், கிடைக்க வேண்டியவைகளுமாகும். அறிக்கையிடும் காலத்தின் இறுதியின் பின்னர், 12 மாதங்களை விட பாரிய முதிர்ச்சிகளைத் தவிர நடைமுறைச் சொத்துக்களில் அவை உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன. நிதிசார் நிலையின் கூற்றுக்களில் “வர்த்தகம் மற்றும் வேறு கிடைக்க வேண்டியவைகள்” ஆகியவற்றை நிறுவனத்தின் கடன்களும், கிடைக்க வேண்டியவைகளும் கொண்டுள்ளன. இவ்வகுதியில் உள்ள சொத்துக்கள் 12 மாதங்களினுள் இணக்கப்படும் என எதிர்பார்க்கப்பட்டால் நடைமுறைச் சொத்துக்களாக வகைப்படுத்தப்படுகின்றன. இல்லையெனில் அவை நடைமுறை சாராதவை என வகைப்படுத்தப்படுகின்றன. பின்னர் கடன்களும், கிடைக்க வேண்டியவைகளும் பயனுறுதிவாய்ந்த வட்டி முறையைப் பயன்படுத்தி பெறுமானம் பதிவழிக்கப்பட்ட ஆகுசெலவில் காவப்படுகின்றன.

2.2.9 நிதிசார் சொத்துக்களின் குறைபாடு

பெறுமானப் பதிவழிப்பு ஆகுசெலவில் மேற்கொள்ளப்பட்ட சொத்துக்கள்

நிதிசார் சொத்தொன்று அல்லது நிதிசார் சொத்துக்களின் குழுவொன்று குறைபாடடைந்துள்ளதா என்பதாக ஏதாவது நோக்கத்திலான சாஸ்ரூள்ளதா என்பதை ஒவ்வொரு அறிக்கையிடும் திகதியில் நிறுவனம் மதிப்பிடுகின்றது. சொத்தின் ஆரம்ப அங்கீகாரத்தின் பின் ('நட்ட நிகழ்வு') ஒன்று அல்லது நட்ட நிகழ்வொன்று (அல்லது நிகழ்வுகள்) இடம்பெற்றதன், நிதிசார் சொத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட எதிர்கால பணப் பாய்வுகள் மீது நட்ட நிகழ்வு தாக்கமொன்றை கொண்டிருந்ததன் அல்லது நிதிசார் சொத்துக்களின் குழு நம்பகமாக மதிப்பிடப்பட முடியும் என்பதன் விளைவொன்றாக ஒன்று அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட நிகழ்வுகளின் விளைவொன்றாக குறைபாட்டின் நோக்கத்திலான சாஸ்ரூ இருந்தால், இருந்தால் மட்டுமே ஒரு நிதிசார் சொத்து அல்லது நிதிசார் சொத்துக்களின் குழுவொன்று குறைபாட்டுடன் இருப்பதாகக் கருதப்படுகின்றது. கடன்தருளாகன் அல்லது கடன்தருளர்களின் குழுவொன்று குறிப்பிடத்தக்க நிதிசார் கஷ்டத்தை அனுபவிக்கின்றது, அவை வங்குரோத்து நிலையை அல்லது வேறு நிதிசார் மீன் ஒழுங்குபடுத்தலை அவர்கள் அடைவார்கள் என்ற நிகழ்த்தகவு ஏற்படும் என்பதுடன், தவறுகைகளுடன் சம்பந்தப்படுத்தும் நிலுவைகளில் அல்லது பொருளாதார நிலைமைகள் மாற்றங்கள் போன்ற மதிப்பிடப்பட்ட எதிர்கால பணப் பாய்வுகளில் அளவிடக்கூடிய குறைப்பொன்று உள்ளது என்பதை அவதானிக்கக்கூடிய தரவு எடுத்துக்காட்டும் என்பதைக் குறைபாட்டின் சாஸ்ரூ உள்ளடக்கக்கூடும். கடன்கள் மற்றும் கிடைக்க வேண்டியவை வகுதிகளுக்கு, நிதிசார் சொத்துக்களின் மூலத்திலான பயனுறுதிவாய்ந்த வட்டி வீதத்தில் கழிக்கப்பட்ட சொத்தின் காவும் தொகைக்கும் மதிப்பிடப்பட்ட எதிர்காலப் பணப்பாய்வுகளின் தற்போதைய பெறுமதிக்கும் (இடம்பெற்றுள்ள எதிர்காலக் கடன் இழப்புக்கள் புறநீங்கலாக) இடைப்பிலான வேறுபாடாக இழப்பின் தொகை அளவிடப்படுகின்றது.

சொத்தின் காவும் தொகை குறைக்கப்பட்டு, இழப்பின் தொகையானது விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் அங்கீகிரிக்கப்படுகின்றது.

பின்னரான காலமொன்றில், குறைபாட்டு இழப்பின் தொகை குறைவடைந்து, குறைபாட்டின் பின்னர் இடம்பெற்ற நிகழ்வொன்றுக்கு குறைப்பு நோக்கரீதியாக தொடர்பாக குறைப்பு அடையாளம் காணப்பட்டால் (கடன்தருளரின் கடன் வீதப்பாட்டில் மேம்பாடோன்று போன்ற) ஏற்கனவே அடையாளம் காணப்பட்ட குறைபாட்டு இழப்பின் மறுதலையானது விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் அடையாளம் காணப்படுகின்றது.

2.2.10 நிதிசாராத சொத்துக்களின் குறைபாடு

நிச்சயமற்ற பயனுள்ள ஆயுளொன்றைக் கொண்டுள்ள சொத்துக்கள் பெறுமான பதிவழிப்புக்கு உட்பட்டவை அல்ல என்பதுடன் குறைபாட்டுக்காக வருடாந்தம் சோதிக்கப்படுகின்றது. பெறுமானம் பதிவழிப்புக்கு உட்பட்ட சொத்துக்கள் காவும் தொகை அறவிடப்படமுடியாது என்பதைச் சூழ்நிலைகளில் நிகழ்வுகள் அல்லது மாற்றங்கள் எடுத்துக்காட்டும் போதெல்லாம், குறைபாட்டுக்காக மதிப்பாய்ப்படுகின்றன. அதன் அறவிடக்கூடிய சொத்தின் காவும் தொகை மீறுகையில் அதன்

மூலமான தொகைக்காக குறைபாட்டு இழப்பொன்று அடையாளம் காணப்படுகின்றது. விற்பனைக்கான ஆகுசெலவுகள் மற்றும் உபயோகத்தில் உள்ள பெறுமதி ஆகியன கழிக்கப்பட்டு சொத்தின் நியாயமான பெறுமதியொன்றின் உயர்வான தொகையே அறவிட வேண்டிய தொகையாகும். குறைபாட்டினை மதிப்பிடும் நோக்கங்களுக்காக ஆகக்குறைந்த மட்டங்களில் சொத்துக்கள் குழுவாக்கப்படுகின்றன. இதற்கு புற்பாக அடையாளங்கூடிய பணப்பாய்வுகள் (பணம் தோற்றுவிக்கும் அலகுகள்) உள்ளன.

2.2.11 பொருப்படியல்கள்

குறைந்த ஆகுசெலவிலும், நிகர தேறக்கூடிய பெறுமதியிலும் பொருப்படியல்கள் அளவிடப்படுகின்றன. பொருப்படியல்களின் ஆகுசெலவு FIFO தத்துவம் மீதான அடிப்படையிலானது என்பதுடன், பொருப்படியல்களைக் கையகப்படுத்துவதில் இடம்பெறுகின்ற செலவினத்தை அல்லது அவற்றின் நடைமுறையிலான அமைவிடத்திற்கும், நிலைக்கும் அவற்றைக் கொண்டு வருவதில் ஏற்படுகின்ற வேறு ஆகுசெலவுகளை உள்ளடக்குகின்றது.

2.2.12 வியாபாரக் கிடைக்க வேண்டியவைகள்

பணத்தை அல்லது வேறு நிதிசார் சொத்தினைப் பெறுவது ஒப்பந்தரீதியிலான உரிமையொன்றை நிறுவனம் கொண்டிருக்கும் போது மட்டும் நிதிசார் நிலையின் அதன் கூற்றில் நிதிசார் சொத்துக்களாக கிடைக்க வேண்டிய வியாபாரத்தை நிறுவனம் அடையாளம் காணகின்றது.

விற்கப்பட்ட பண்டங்களுக்காக வாடிக்கையாளர்களிடமிருந்து அல்லது சாதாரண வியாபார மார்க்கத்தில் நிறைவேற்றுகின்ற சேவைகளிலிருந்து வருமதியான தொகைகள் வியாபார கிடைக்க வேண்டியவைகளாகும். அறவிடல் ஒரு வருடத்தில் அல்லது அதற்கு குறைவாக எதிர்பார்க்கப்பட்டால் (அல்லது வியாபாரத்தின் வழமையான தொழிற்பாட்டு கூற்றில்) அவை நடைமுறைச் சொத்துக்களாக வகைப்படுத்தப்படுகின்றன. இல்லை எனில், நடைமுறை சாராச் சொத்துக்களாக முன்வைக்கப்படுகின்றன.

எதிர்பார்க்கப்படுகின்ற நேரக்கூடிய பெறுமதியோன்றில் வியாபாரக் கிடைக்க வேண்டியது காவப்படுவதுடன், ஆண்டின் இறுதியில் சகல நிலுவையிலான தொகைகளின் மதிப்பாட்வொன்றின் மீதான அடிப்படையில் சந்தேகத்திற்குரிய கிடைக்க வேண்டியதிற்கு மதிப்பீடுகள் செய்யப்படுகின்றன. கிடைக்காத கடன்கள் அவை அடையாளங் காணப்படுகின்ற ஆண்டின் போது பெறுமதியிலிக்கப்படுகின்றன.

ஐய்பந்தத்திலான உரிமையின் மூலத்திலான தவணைகளின் பிரகாரம், வருமதியான சகல தொகைகளையும் அறவிடுவதற்கு இயலாத நிலையில் நிறுவனம் உள்ளது என்பதற்கான நோக்கத்திலான சான்று உள்ள போது, வியாபாரக் கிடைக்கவேண்டியவைகளின் குறைபாட்டுக்கான ஏற்பாடோன்று தாபிக்கப்படுகின்றது.

2.2.13 முதலீடுகள்

(அ) நீண்ட கால முதலீடுகள்

நீண்ட கால அடிப்படை மீது தக்கவைக்கப்பட்டுள்ள முதல்டானது நடைமுறை சாராத முதலீடாக வகைப்படுத்தப்படுவதுடன், ஆகுசெலவில் அளவிடப்படுகின்றது. தரகுக் கூலி மற்றும் கொடுக்கல் வாங்கலின் ஆகுசெலவு ஆகியன உள்ளடங்கலாக கையகப்படுத்தல்களின் ஆகுசெலவே முதல்டின் ஆகுசெலவாகும்.

(ஆ) குறுகிய கால முதலீடுகள்

சந்தைவிலையில் குறுகிய கால முதலீடுகள் அடையாளங் காணப்படுகின்றன. ஏதேனும் ஆதாயம் அல்லது இழப்பு விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் அடையாளங் காணப்படுகின்றன.

சந்தை, முதலீடுகளின் திரவ நிலை மற்றும் கடன் அபாயம் ஆகியன இலங்கை வங்கியின் முதலீடுகள் பிரதிநிதித்துவ மீஸ்கொடுப்பனவு உடன்படிக்கைகளாக (REPOS) குறைந்தபட்சமாகக் கூடிய முதல்டின் விபரங்கள் குறிப்பு இல.06இல் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.

2.2.14 பணம் மற்றும் பணச் சமப்படுத்தல்கள்

கையில் உள்ள பணம் தேவை வைப்புக்கள் மற்றும் குறுகிய கால உயர்வான திரவ முதலீடுகள் ஆகியனவாக பணம் மற்றும் பணச்சமப்படுத்தல்கள் வரையறுக்கப்படுகின்றன. பணப்பாய்வு கூற்றின் நோக்கத்திற்காக, கையில் உள்ள பணம், வங்கிகளில் உள்ள வைப்புக்கள் மற்றும் நிகர நிலுவையிலான வங்கி மேலதிகப்பற்றுக்கள் ஆகியவற்றை பணம் மற்றும் பணச் சமப்படுத்தல்கள் கொண்டுள்ளன.

2.2.15 அரசாங்க உதவுதொகைகள் மற்றும் நன்கொடை

உதவுதொகையுடன் இணைந்துள்ள நிபந்தனைகளுடன் நிறுவனம் இணங்கும் என்பதுடன், உதவுதொகை கிடைக்கும் என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாடு இருந்தால் உதவுதொகை அடையாளங் காணப்படுகின்றது.

நியாயமான பெறுமதியில், நாணயம் சாராத உதவுதொகைகள் உட்பட சொத்துக்கள் தொடர்பான அரசாங்க உதவுதொகைகளுள்ளில் வேறுபடுகின்ற வருமானமாக உதவுதொகையை முன்வைப்பதன் மூலம் அல்லது சொத்தின் காவும் தொகையை அடைவதில் உதவுதொகையைக் கழிப்பதன் மூலம் நிதிசார் நிலையின் கூற்றில் சமர்பிக்கப்படவேண்டும்.

சொத்தின் பயனுள்ள ஆயுளின் மேலான முறைமையான அடிப்படையொன்றின் மீது விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் பின்போடப்பட்ட வருமானமாகவும், அடையாளங் காணப்பட்டதாகவும் உதவுதொகையை நிறுவனம் அடையாளங் காணகின்றது.

சொத்தின் பயனுள்ள ஆயுளின் மேலான முறைமையான அடிப்படையொன்றின் மீது விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் நிறுவனத்திற்கு நேரடியாகக் கிடைக்கின்ற நன்கொடையை நிறுவனம்

அடையாளம் காண்கின்றது.

2.2.16 வியாபாரக் கொடுப்பனவுக்குரியவை

பணத்தை அல்லது வேறு நிதிசார் சொத்தினை வழங்குவது ஒப்பந்தரீதியிலான உரிமையொன்றை நிறுவனம் கொண்டிருக்கும் போது, மட்டும் நிதிசார் நிலையின் அதன் கூற்றில் நிதிசார் சொத்துக்களாக கொடுப்பனவுக்குரிய வியாபாரத்தை நிறுவனம் அடையாளம் காண்கின்றது.

விநியோகல்தர்களிடமிருந்து வியாபாரத்தின் சாதாரண மார்க்கத்தில் கையகப்படுத்தப்பட்ட பொருட்களுக்கு அல்லது சேவைகளுக்கு கொடுப்பனவு செய்வதற்கான கடப்பாடுகளே வர்த்தக கொடுப்பனவுக்குரியவை. ஒரு வருடத்தினுள் அல்லது அதற்குக் குறைவான (அல்லது வியாபாரத்தின் வழமையான தொழிற்படுத்தும் சுற்றில்) காலத்தினுள் கொடுப்பனவு வருமதியாகவிருந்தால் நடைமுறைப் பொறுப்புக்களாக கொடுப்பனவுக்குரிய கணக்குகள் வகைப்படுத்தப்படுவதுடன், நீண்ட காலம் எடுத்தால், அவை நடைமுறை சாராப் பொறுப்புக்களாக மன்றவைக்கப்படுகின்றன.

நியாயமான பெறுமதியில் வர்த்தகக் கொடுப்பனவுக்குரியவை அடையாளங் காணப்படுகின்றன.

2.2.17 கடன்படல்கள்

நியாயமான பெறுமதி, ஏற்பட்டுள்ள நிகர கொடுக்கல் வாங்கல் ஆகுசெலவுகள் ஆகியவற்றில் கடன்படல்கள் அடையாளங்காணப்படுகின்றன. பின்னர் கடன்படல்கள் பெறுமான அழிப்பு ஆகுசெலவில் காவப்படுகின்றன; வரும்படிகளுக்கும் (நிகர கொடுக்கல் வாங்கல் ஆகுசெலவுகள்), மீட்டல் பெறுமதிக்கும் இடையிலான ஏதேனும் வித்தியாசமானது பயனுறுதிவாய்ந்த வடிமுறையைப் பயன்படுத்தி, கடன்படல்களின் காலத்திற்கு மேலாக, விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் அடையாளங் காணப்படுகின்றது. எனினும், அறிக்கையிடும் திகதியில் உள்ளவாறு கடன்படல்கள் இல்லை.

2.2.18 வருமான வரி

1984இன் இல.06 இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் பிரிவு இல.42இன் கீழ் வருமான வரியைச் செலுத்துவதற்கான பொறுப்பு அதற்கு இல்லை. எனவே, பின்போடப்பட்ட வரிவிதிப்புக்கான சீராக்கல்கள் அவசியமில்லை.

2.2.19 தொழிலுக்குப் பிந்திய நன்மைகள்

(அ) வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைத் திட்டம்

வரையறுக்கப்பட்ட உதவுதொகைத் திட்டமொன்றை விட, தொழிலுக்குப் பிந்திய நன்மையொன்றே வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைத் திட்டமொன்றாகும். வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைத் திட்டம் தொடர்பில் நிதிசார் நிலையின் கூற்றின் அடையாளங் காணப்பட்டுள்ள பொறுப்பு அறிக்கையிடும் திகதியில் வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைக் கடப்பாட்டின் எதிர்காலப் பெறுமதியாகும்.

வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைக் கடப்பாட்டின் ஏதேனும் ஆதாயம் மற்றும் நஷ்டம் அவை தோன்றிய காலத்தில் விரிவான வருமானத்தின் கூற்றுக்கு சமத்தப்படுகின்றன அல்லது வரவு வைக்கப்படுகின்றன.

1983இன் இல.12 பணிக்கொடையின் கொடுப்பனவு அதிகாரச் சட்டத்தின் பிரகாரம், நிறுவனத்துடன் 05 வருடங்களைக் கொண்ட தொடர்ச்சியான சேவையை முடித்துக் கொண்டமை மீது மட்டுமே ஊழியர் ஒருவருக்கான பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவு எழுகின்றது.

இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம் 19; ஊழியர் நன்மைகள் என்பதில் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள முன்ன்சிப்படுத்தப்பட்ட அலகு கடன்முறையானது ஆண்டுக்கான பற்றாக்குறையை அல்லது கட்டணத்தை அடையாளங் காணப்பதற்காக யென்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன், யென்படுத்தப்பட்ட அனுமானங்கள் குறிப்பு இல.13இல் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

(ஆ) வரையறுக்கப்பட்ட உதவுதொகைத் திட்டம் - ஊ.சே.நி. மற்றும் ஊ.ந.நி.

ஊழியர் சேமலாப நிதியம் (ஊ.சே.நி.) மற்றும் ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம் (ஊ.ந.நி.) ஆகியவற்றுக்கு தகுதியான சகல ஊழியர்களும் சம்பந்தப்பட்ட நியதியாக்கங்களுக்கும், ஒழுங்குவிதிகளுக்கும் அமைவாக, சம்பந்தப்பட்ட பங்களிப்பு நிதியத்தினால் உள்ளடக்கப்படுகின்றனர்.

ஊழியர்களை உள்ளடக்கும் ஊ.சே.நி. மற்றும் ஊ.ந.நி. ஆகியன அது இடம்பெற்றுள்ள காலத்தில் விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் செலவினங்களாக அடையாளங்காணப்பட்டுள்ளன.

2.2.20 வருமானத்தை அடையாளங்காணுதல்

நிறுவனத்திற்கு பொருளாதார நன்மைகள் பாயும் என்பதுடன், கொடுப்பனவு எப்பொழுது செய்யப்பட்டது என்பதற்கு அக்கறையின்றி, வருமானம் நம்பகமாக அளவிடப்படும் என்ற சாத்தியக்கூறு உள்ள அளவுக்கு வருமானம் அடையாளங்காணப்படுகின்றது. கொடுப்பனவினதும், புறநீங்கலான வரிகளினதும் ஒப்பந்ததீயில் வரையறுக்கப்பட்ட காலங்களைப் பொறுப்புக்கெடுத்து கிடைத்த அல்லது கிடைக்கவுள்ள கரிசனையின் நியாயமான பெறுமதியில் வருமானம் அளவிடப்படுகின்றது. வருமானமானது அடையாளங்காணப்பதற்கு முன் பின்வரும் திட்டவட்டமான அடையாளங்காணுதல் மூலப்பிரமாணம் நிறைவேற்றப்பட வேண்டும்.

(அ) பொருட்களின் விற்பனை

வழமையாக பொருட்களின் விநியோகம் மீது வாங்குபவருக்கு பொருட்களின் உரித்துரிமையின் குறிப்பிடத்தக்க ஆபத்துக்களும், வெகுமதிகளும் வழங்கப்படும் போது பொருட்களின் விற்பனையிலிருந்து வருமானம் அடையாளங்காணப்படுகின்றது.

(ஆ) சேவைகளை வழங்குதல்

சேவைகள் வழங்கப்படும் அல்லது நிறைவேற்றப்படும் கணக்கீட்டுக் காலத்தில் சேவைகளை வழங்குவதற்கான வருமானம் அடையாளங்காணப்படுகின்றது.

(இ) வட்டி வருமானம்

திரண்ட அடிப்படையொன்றின் மீது வட்டி வருமானம் அடையாளங்காணப்படுகின்றது.

(ஈ) உரிமைப்பங்கு வருமானம்

சம்பந்தப்பட்ட உடன்பாட்டின் சாரத்தின் பிரகாரம், திரண்ட அடிப்படையொன்றின் மீது உரிமைப்பங்குகள் அடையாளங்காணப்படுகின்றன.

(ஊ) வேறு வருமானம்

திரண்ட அடிப்படையொன்றின் மீது வேறு வருமானம் அடையாளங்காணப்படுகின்றது.

(஋) ஆதனத்தையும், பொறுப்பையும் மற்றும் சாதனங்களையும் விற்பனையிலிருந்து ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள் ஆகியவற்றின் விற்பனையிலிருந்து இலாபம்/(நஷ்டம்) விற்பனை இடம்பெற்றதும், விநியோகக் கட்டளை வழங்கப்பட்டுமான காலத்தில் அடையாளங்காணப்படுகின்றது.

2.2.21 செலவினத்தை அடையாளங்காணுதல்

(அ) வருமானச் செலவினம்

ஏற்பட்டுள்ள ஆகுசெலவுக்கும், வருமானத்தின் திட்டவட்டமான விடயங்களின் சம்பாத்தியத்திற்கும் இடையிலான நேரடியான சம்பந்தம் ஒன்றின் அடிப்படையின் மீது விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் செலவினங்கள் அடையாளங்காணப்படுகின்றன. வியாபாரத்தை நிறுவுகிப்பதில் ஏற்பட்டுள்ள சகல செலவினங்களும், செயற்றிற்றினின் நிலையில் மூலதனச்சொத்துக்களின் பராமரிப்பும் ஆண்டுக்கான இலாபத்தை அல்லது நஷ்டத்தை அடைவதில் வருமானத்திற்கு கூத்துப்பட்டுள்ளது.

(ஆ) மூலதனச் செலவினம்

வியாபாரத்தை மேற்கொள்வதற்கான வழிவகைகளினால் நிரந்தரமான தன்மையொன்றின் சொத்துக்களை பாக்கி இல்லாமல் செய்யும், நீடிக்கும் அல்லது மேம்படுத்தும் நோக்கத்திற்காக அல்லது வியாபாரத்தின்

ஆற்றலாலை அதிகரிக்கும் நோக்கத்திற்காக ஏற்படுகின்ற செலவினம் மூலதனச் செலவினமாக கருதப்பட்டுள்ளது.

(இ) நிகர நிதி வருமானம்/செலவினங்கள்

மூலதனமிடப்பட்ட நிதியங்கள் மீதான வட்டி வருமானம், பணியாளர் கடன்கள் மற்றும் இலாபம் அல்லது நஷ்டம் ஊடாக நியாயமான பெறுமதியில் நிதிசார் சொத்துக்களின் நியாயமான பெறுமதியில் மாற்றங்கள் ஆகியனவற்றை நிதி வருமானம் கொண்டுள்ளது. கடன்படல்கள் பயனுறுதிவாய்ந்த வட்டி மறையைப் பயன்படுத்தி, இலாபத்தில் அல்லது

நஷ்டத்தில் வட்டி திரண்டிருக்கையில் வட்டி வருமானம் அடையாளங் காணப்படுகின்றது.

கடன்படல்கள் மீதான வட்டிச் செலவினம், இலாபம் அல்லது நஷ்டம் ஊடாக நியாயமான பெறுமதியில் நிதிசார் சொத்துக்களின் நியாயமான பெறுமதியில் மாற்றங்கள், நிதிசார் சொத்துக்கள் மீது அடையாளம் காணப்பட்ட குறைபாட்டு நஷ்டங்கள், கையகப்படுத்தலுக்கு நேரடியாக சாட்டப்பட முடியாத கடன்படல் ஆகுசெலவுகள், பயனுறுதிவாய்ந்த வட்டி முறையைப் பயன்படுத்தி இலாபத்தில் அல்லது நஷ்டத்தில் அடையாளங் காணப்பட்டுள்ள தகைமைபெறும் சொத்தொன்றின் நிருமானம் அல்லது உற்பத்தி ஆகியவற்றை நிதி ஆகுசெலவுகள் கொண்டுள்ளன.

2.2.22 தொடர்பான தரப்பிலான கொடுக்கல் வாங்கல்

விலையொன்று சுமத்தப்படுகின்றதா அல்லது இல்லையா என்பதற்கு அக்கறையின்றி, ஏனைய தரப்பின் நிதிசார் மற்றும் தொழிற்பாட்டு கொள்கைகளுக்கு/தீர்மானங்களுக்கு மேலாக குறிப்பிட்தத்க்க செல்வாக்கினைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கான அல்லது நிறைவேற்றுவதற்கான தகுதியை தரப்பு ஒன்று கொண்டுள்ள கொடுக்கல்வாங்கல்கள் தொடர்பில் வெளிப்படுத்தல் செய்யப்பட்டுள்ளது.

சம்பந்தப்பட்ட நிலையங்களுடன் கொடுக்கல்வாங்கல்கள்

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் ஏதேனும் தொடர்பான நிலையங்கள் இல்லை.

2.2.23 பணப்பாய்வுகளின் கூற்று

“மறைமுகமான முறையைப்” பயன்படுத்தி பணப்பாய்வுகளின் கூற்று தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது.

2.2.24 அறிக்கையிடும் திகதியின் பின்னரான நிகழ்வுகள்

அறிக்கையிடும் காலத்தின் இறுதிக்கும், வழங்கலுக்கும், அங்கீரமளிக்கப்பட்ட நிதிசார் கூற்றுக்களின் திகதிக்கும் இடையில் இடம்பெற்றுள்ள சாதகமானதும், பாதகமானதுமான நிகழ்வுகளே அறிக்கையிடும் திகதிக்குப் பின்னரான நிகழ்வுகளாகும்.

அந்த நிகழ்வுகள் கரிசனைக்கு எடுக்கப்பட்டுள்ளதுடன், அவசியப்படுமிடத்து, நிதிசார் கூற்றுக்களின் பொருத்தமான சீராக்கல்கள் அல்லது வெளிப்படுத்தல்கள் செய்யப்பட்டுள்ளன. நிதிசார் கூற்றுக்களில் சீராக்கல்களை அல்லது வெளிப்படுத்தலை கோருகின்ற அறிக்கையிடும் திகதிக்குப் பின்னர் இடம்பெறுகின்ற ஏதேனும் நிகழ்வுகள் இல்லை.

2.2.25 அவசரகாலப் பொறுப்புக்கள்

கடந்த கால நிகழ்வுகளிலிருந்து எழுகின்ற சாத்தியமான கடப்பாடோன்றே அவசரகாலப் பொறுப்புக்கள் என்பதுடன், நிலையத்தின் கட்டுப்பாடினுள் முழுமையாகவன்றி ஒன்று அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட உறுதியற்ற எதிர்கால நிகழ்வுகளின் இடம்பெறுதலினால் அல்லது இடம்பெறாததினால் மட்டுமே அதன் தொடர்ந்திருத்தல் உறுதிப்படுத்தப்படும்.

சம்பந்தப்பட்ட விபரங்கள் நிதிசார் கூற்றுகளுக்கான குறிப்பு இல.26இல் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

2.2.26 நிதிசார் கூற்றுகளுக்கான பொறுப்பு

இலங்கைக் கணக்கீட்டுத் தரங்களின் பிரகாரம், இந் நிதிசார் கூற்றுக்களின் தயாரிப்புக்கும், நியாயமான சமர்ப்பணத்திற்கும் இ.க.நி.இன் சபை பொறுப்பாகும். இந்தப் பொறுப்பு பின்வருவனவற்றை உள்ளடக்குகின்றது: மோசடியின் அல்லது தவறுதலின் காரணமாக பொருள் தவறான கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்டுள்ள நிதிசார் கூற்றுகளுக்கான சமர்ப்பணத்திற்கு சம்பந்தமான உள்ளக்க கட்டுப்பாடுகளை வடிவமைத்தல், அமுல்படுத்தல் மற்றும் பராமரித்தல், பொருத்தமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளைத் தெரிவிசெய்தல் மற்றும் பிரயோகித்தல் அத்துடன் சூழ்நிலைகளின் நியாயமானவையான கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளைக் குறித்துக்கொள்ளுதல்.

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதசார் கூற்றுக்கலூக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 03-ஆதனம், பொறி மற்றும் சாதனங்கள்

காணி	கட்டிடங்கள்	யரத் தனமாடங்கள்	அலுவலக சாதனங்கள்	அழப்புக்கட்டு தொழில்நுட்ப சாதனங்கள்	அழப்புக்கட்டு தனமாடங்கள்	பைசிக்கிள் கள்	மோட்டர் வாகனங்கள்	நூல்கள்	CD ROM	மென்கணியம்	மொத்தம்
ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்	
அடுக்கீச்சு											
2017 ஜூவரி 01இல் உள்ளவாறு மீதி மேலதிகங்கள் விற்றொழுப்பித்தல்கள்	540,000,000.00	482,250,000.00 78,135,625.69 (280,366.63)	18,264,922.61 4,968,462.15 (2,860,943.00)	95,146,886.08 10,330,698.85 (29,234,768.00)	735,660,045.12 50,330,769.66	4,271,775.73 -	3,342.50 -	49,970,862.71 - (200.00)	16,233,535.03 86,398.58	245,546.52 -	3,075,000.00 104,000.00 (32,376,277.63)
2017 ஜூவரி 01இல் உள்ளவாறு மீதி மேலதிகங்கள் (உப குறிப்புகள் 3.1 – 3.5) விற்றொழுப்பித்தல்கள்	540,000,000.00	560,385,625.69 3,508,410.87	22,953,018.13 678,684.50	102,616,641.93 12,361,016.18	756,756,046.78 75,765,165.30	4,271,775.73 -	3,342.50 -	49,970,862.71 - 131,429.97	16,233,535.03 -	245,546.52 -	3,179,000.00 3,167,612.20 95,612,319.02
விற்றொழுப்பித்தல்கள் 2017 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறு மீதி	540,000,000.00	563,894,036.56	23,496,102.63	112,631,608.11	832,521,212.08	4,271,775.73	3,342.50	49,970,862.71 - (15,942.00)	16,435,221.58 -	245,546.52 -	6,346,612.20 -
திரன்ட மதிப்பிறக்கம்											
2017 ஜூவரி 01இல் உள்ளவாறு மீதி ஆண்டுக்கான மாற்றம் வேறு ஒதுக்கு விற்றொழுப்பித்தலுக்கான மதிப்பிறக்கம்	-	74,889,793.00	11,480,369.11	56,941,508.20	561,895,644.96	3,886,305.08	2,344.50	44,515,851.05	13,116,383.70	245,546.52	529,583.33
2018 ஜூவரி 01இல் உள்ளவாறு மீதி ஆண்டுக்கான மாற்றம் வேறு ஒதுக்கு விற்றொழுப்பித்தலுக்கான மதிப்பிறக்கம்	-	28,095,059.70	1,398,455.65	7,887,916.78	27,995,550.27	66,326.46- -	3,286,875.79	417,574.48	-	313,497.80	69,467,877.56
2018 ஜூவரி 01இல் உள்ளவாறு மீதி ஆண்டுக்கான மாற்றம் வேறு ஒதுக்கு விற்றொழுப்பித்தலுக்கான மதிப்பிறக்கம்	-	102,984,852.70	12,612,072.74	62,148,292.98	560,656,427.23	3,952,631.54 998.00	2,344.50 3,286,875.79	47,809,357.47 3,286,875.79	13,533,758.18 403,125.00	245,546.52 -	843,081.13 401,558.38
2018 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறு மீதி	-	28,023,318.54	1,607,447.74	9,227,670.00	34,120,191.99	58,763.59	-	-	-	-	77,129,949.11
பின்வருமாறு உள்ளவாறு காலும் பெறுமதி											
2017 ஜூவரி 01	540,000,000.00	407,360,207.00	6,784,553.50	34,374,442.21	173,764,400.16	385,470.65	998.00	5,455,011.66	3,117,151.33	-	2,545,416.67
2017 டிசம்பர் 31	540,000,000.00	457,400,772.99	10,340,945.39	40,468,348.95	196,099,619.55	319,144.19	998.00	2,161,505.24	2,785,975.43	-	2,335,918.87
2018 டிசம்பர் 31	540,000,000.00	432,885,865.32	9,276,582.15	43,600,645.13	237,744,592.86	260,380.60	998.00	(1,125,370.55)	2,514,280.32	-	5,101,972.69
											1,270,258,948.52

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நீதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

உப குறிப்பு 3.1 – கட்டிடங்கள்

	ரூபா	ரூபா
1/1/2018 மு/கொ மீதி		560,385,625.69
சோதித்தல் ஆய்வுகூடங்களுக்கான மேலதிகங்கள்		
தலைக்கவச சோதித்தல் ஆய்வுகூடம்	991,445.87	
தீந்தை சோதித்தல் ஆய்வுகூடம்	2,133,401.00	
கேத்தல் சோதித்தல் ஆய்வுகூடம்	96,000.00	
இரசாயன ஆய்வுகூடம்	287,564.00	3,508,410.87
31/12/2018 மு/கா மீதி		<u>563,894,036.56</u>

உப குறிப்பு 3.2 – அலுவலக தளபாடங்கள் மற்றும் பொருத்திகள்

	தொகை	ரூபா	ரூபா
1/1/2018 மு/கொ மீதி		22,953,018.13	
கழிக்குக: மீளிக்கப்பட்ட (பல்ளைக்கிலான மேசை – 06)		<u>(135,600.00)</u>	
ஆண்டின் போது சேர்ப்புக்கள்		<u>22,817,418.13</u>	
கரம் பலகை	1	26,900.00	
கிரிக்கெட் துடுப்பு மட்டை	2	63,800.00	
கை கதிரை (பிளாஸ்ரிக்)	20	23,513.00	
கவுண்டர் ரொப்	1	45,000.00	
வெண்பலகை	3	6,312.50	
உருக்கு அலுமாரி (பாரிய)	9	148,443.00	
உருக்கு கபிளென்ட்	5	87,750.00	
அலுவலக மேசை (L உருவும்)	2	73,824.00	
அலுவலக மேசை (சாதாரண)	1	12,225.00	
கோவை ராக்கை	6	55,017.00	
கணனி நாற்காலிகள்	6	32,850.00	
கணனி மேசை (கோபுர வகை)	7	93,850.00	
மகாநாட்டு கதிரை	1	9,200.00	
		678,684.50	
31/12/2018 மு/கா மீதி		<u>23,496,102.63</u>	

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

உப குறிப்பு 3.3 - அலுவலக உபகரணங்கள்

	தொகை	ரூபா	ரூபா
1/1/2018 மு/கொ மீதி		102,616,641.93	
கழிக்குக: விற்றொழித்தல்		(2,346,050.00)	
			<u>100,270,591.93</u>
ஆண்டின் போது சேர்ப்புக்கள்			
காற்றுச்சீராக்கிகள்	18	1,953,593.97	
புகைப்பட பிரதியெடுத்தல் இயந்திரம்	2	353,900.00	
நோட்கவுன்டர் இயந்திரம்	1	100,000.00	
கணனிகள்	46	4,389,280.00	
சேர்வர்கள்	3	1,470,026.00	
Cisco ஆழி	1	204,375.60	
ஆழி	1	19,500.00	
KVM ஆழி	1	40,000.00	
ஸ்கானர்	7	107,800.00	
தொலைபேசி	40	49,800.00	
நீர் டிஸ்பென்சர்கள்	1	28,000.00	
பரிமாறி ராக்கை	1	186,000.00	
CCTV கமரா	1	153,000.00	
கல்குலேட்டர்கள்	43	42,100.00	
UPS	8	61,600.00	
லேசர் பிரின்டர்கள்	26	562,500.00	
இலக்கமிடும் இயந்திரம்	1	8,950.00	
இலத்திரனியல் தராசு	1	4,500.00	
டொட்டிராக்கிள் பிரின்டர்கள்	2	320,000.00	
மடிக்கணனி	8	1,229,500.00	
USB Ext.DVD RW	4	30,000.00	
ஏணி	1	3,500.00	
சவர் கடிகாரம்	3	5,825.00	
கடதாசி துளைப்பான்	1	2,250.00	
வர்ன் புகைப்படக் கருவி	1	425,000.00	
தேனிர் சூடாக்கி	1	24,182.61	
ஊது காற்றாடி	1	25,800.00	
.பக்ஸ் இயந்திரம்	2	48,000.00	
வெளியிலான கார்ட் டிஸ்க்	4	45,600.00	
குரல் பதிவாக்கி	1	7,900.00	
புரெஜக்டர்	2	210,000.00	
ஓடியோ சாதனம்			
கிளிட்ரோன் மைக்ரோ.போன்	2	43,122.00	
கையில் தக்கவைக்கப்படும் மைக்ரே.போன்	2	43,478.00	
மைக்ரோ போன்	1	2,728.00	
மிக்ஸர் பெகிரிங்கர்	1	30,885.00	
ஸ்பீக்கர் ஸ்ரான்ட்	2	13,000.00	
ஸ்பீக்கர் பெகிரிங்கர்	2	98,320.00	
XLR ஆணிலிருந்து பெண்ணுக்கான வடம்	4	17,000.00	
		<u>12,361,016.18</u>	
31/12/2018 மு/கா மீதி			<u>112,631,608.11</u>

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

உப குறிப்பு 3.4-ஆய்வுகூட மற்றும் தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள்

	தொகை	நுபா	ரூபா
1/1/2018 மு/கொ மீதி கழிக்குக: விற்றொழித்தல்			<u>756,756,046.78</u> <u>756,756,046.78</u>
ஆண்டின் போது சேர்ப்புக்கள்			
வாயு மின்பிறப்பாக்கி	1	2,645,540.00	
பல்-அலைவரிசை கடதாசியற்ற பதிப்பான்	1	796,000.00	
பாதுகாப்பிலான தலைக்கவச சோதித்தல் இயந்திரம்	1	44,143,735.34	
ஸ்ரப்பதன் கபிளெனற்	2	6,641,520.00	
புகை போக்கி	1	3,206,800.00	
புகை போக்கி	2	5,589,200.00	
நியம தேமோ கப்பிள்	1	1,978,452.00	
ஆய்வுகூட அடைகாப்பான்	1	733,353.00	
ஆய்வுகூட நீர்த்தொட்டி	1	178,403.00	
துணி தடிப்ப சோதிப்பான்	1	550,000.00	
லேசர் மேசை	1	3,895,000.00	
RMN துணி, இழுவைக் கட்டுத்துணி இயந்திரம்	1	475,000.00	
புகை அலுமாரிகள்	2	2,990,000.00	
பொலித்தீன் சீலர்	1	8,241.96	
ஆய்வுகூட சாதனங்களின் புனரமைப்பு		1,933,920.00	
			<u>75,765,165.30</u>
31/12/2018 மு/கா மீதி			<u>832,521,212.08</u>

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதிசார் சூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

உப குறிப்பு 3.5 – மோட்டார் வாகனங்கள்

வாகன இல.	வாகனம்	கொள்வனவு வருடம்	ரூபா சதம்
32 SRI 2870	பஜ்ரோ	1986	769,554.56
32 SRI 2871	பஜ்ரோ	1986	821,199.63
61 - 3255	மிட்சுபிசி L 300	1992	1,272,434.77
58 - 6208	பிள் கபL 200	1996	892,955.16
301 - 5247	நிசான் சணி கார்	1999	1,231,112.00
G.C. 6078	நிசான் சணி கார்	2001	1,440,000.00
KA 0605	ரொயோட்டா கொரல்லா கார்	2005	3,033,262.00
PB -7518	மஸ்டா பொங்கோ வேன்	2008	1,613,002.00
PB - 8350	ரொயோட்டா ஹெயேஸ் கார்	2009	1,289,181.50
KI - 4238	ரொயோட்டா ஸ்ரசன் வெகன்	2010	3,316,496.80
QX - 3202	புஜாஜ் த்ரிவீலர்	2010	303,250.00
KL - 6508	ரொயோட்டா கொரல்லா கார்	2011	5,537,300.00
KL - 6481	ரொயோட்டா கொரல்லா கார்	2011	5,537,300.00
NB - 0681	ரொயோட்டா ஹெயேஸ் வேன்	2011	6,446,282.15
NB - 0980	ரொயோட்டா ஹெயேஸ் வேன்	2011	6,446,282.14
PF-0370	மிட்சுபிசி L 300	2013	4,464,285.71
PF-3889	மிட்சுபிசி L 300	2013	4,633,928.57
PF-4271	நிசான் நவர் டபிள் கப	2013	7,369,317.86
			<u>49,970,862.71</u>
31/12/2018 மு/கா மீதி			<u>49,970,862.71</u>

உப குறிப்பு 3.6–மென்கணியம்

	ரூபா
01/01/2018 மு/கொ மீதி	3,179,000.00
மேலதிகங்கள்: ஆண்டின் போது	249,920.00
இணைய தளத்தை விருத்திசெய்தல்	2,047,361.00
MIS முறைமை	2,047,361.00
கோரல் ட்ரோ கிரபிக்ஸ் குட்	870,331.20
31/12/2018 மு/கா மீதி	<u>3,167,612.20</u>
	6,346,612.20

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 04 – வேறு நிதிசார் சொத்துக்கள்

	2018	2017
	ரூபா	ரூபா
04.1 – ஊழியர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட கடன்கள்		
ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் மீதி	67,743,550.94	75,212,991.94
ஆண்டின் போது வழங்கப்பட்ட கடன்கள்	29,020,490.00	21,864,520.00
ஆண்டின்போது அறவிடப்பட்ட கடன்கள்	<u>(29,047,787.09)</u>	<u>(29,333,961.00)</u>
	67,716,253.85	67,742,550.94
முன்-கொடுப்பனவிலான பணியாளர் நன்மைகளுக்கு கைமாற்றம்	(7,827,148.78)	(10,834,825.74)
ஆண்டின் இறுதியில் மீதி	<u>59,889,105.07</u>	<u>56,908,725.20</u>
04.2 - முன்-கொடுப்பனவிலான பணியாளர் நன்மை		
ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் மீதி	ரூபா சதம் 10,834,825.74	ரூபா சதம் 12,226,415.15
ஆண்டின் போது மேலதிகங்கள்	4,208,244.13	4,731,607.59
பெறுமானப் பதிவழிப்பு	<u>(7,215,921.09)</u>	<u>(6,123,197.00)</u>
ஆண்டின் இறுதியில் மீதி	<u>7,827,148.78</u>	<u>10,834,825.74</u>
04-அ-நடைமுறைசாராத		
ஊழியர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட கடன்கள்	ரூபா சதம் 38,144,110.92	ரூபா சதம் 37,297,953.09
முன்-கொடுப்பனவிலான பணியாளர் நன்மை	4,198,166.08	6,052,519.91
	<u>42,342,277.00</u>	<u>43,350,473.00</u>
04-ஆ-நடைமுறையிலான		
ஊழியர்களுக்கு வழங்கப்பட்ட கடன்கள்	ரூபா சதம் 21,744,994.15	ரூபா சதம் 19,610,772.11
முன்-கொடுப்பனவிலான பணியாளர் நன்மை	<u>3,628,982.70</u>	<u>4,782,305.83</u>
	<u>25,373,976.85</u>	<u>24,393,077.94</u>
மொத்தம்	<u>67,716,253.85</u>	<u>67,743,550.94</u>

சலுகையிலான வீதங்களில் ஊழியர்களுக்கு கடன்களை நிறுவனம் வழங்குகின்றது. ஒத்த கடன்களுக்கான சந்தை தொடர்பிலான வீதங்களைப் பயன்படுத்தி எதிர்பார்க்கப்படும் எதிர்காலப் பணப்பாய்வுகளைக் கழிப்பதன் மூலம் ஊழியர் கடன்களின் நியாயமான பெறுமதி நிர்ணயிக்கப்படுகின்றது. ஆகுசெலவுக்கும், ஊழியர் கடன்களின் நியாயமான பெறுமதிக்கும் இடையிலான வித்தியாசம் முன்கொடுப்பிலான பணியாளர் நன்மைகளாக அங்கீகிக்கப்படுகின்றது. ஊழியர் கடன்கள் கடன்களாகவும், கிடைக்க வேண்டியவைகளாகவும் வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன், தொடர்ச்சியாக பெறுமதியழிக்கப்பட்ட ஆகுசெலவில் அளவிடப்படுகின்றன.

ஊழியர்களுக்கு வழங்கப்படும் கடன்கள் பாதுகாப்பனவை என்பதுடன், பின்வரும் வீதங்களில் வட்டி சமத்தப்படுகின்றது.

	இடுக்கண்/தனிப்பட்ட கடன்கள்	பைசிக்கள் கடன்
இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்	4.2%	4.2%
சந்தை வட்டி வீதம்	15%	15%

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம் நிதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 05 – பொருட்பட்டியல்கள்

	2018 ரூபா	2017 ரூபா
கருவிகளும், செய்கருவிகளும்	1,357,346.52	1,338,347.00
காகிதாதிகளும், அலுவலகத் தேவைகளும்	5,968,863.52	5,410,423.12
ஆய்வுகூட இரசாயனங்களும், கண்ணாடிப் பண்டங்களும்	9,424,570.28	8,689,967.80
சேவைபடுத்த முடியாத/இடம்பெயராத கையிருப்பு	2,675,801.49	2,060,733.15
	<u>19,426,581.81</u>	<u>17,499,471.97</u>

குறிப்பு 06 – முதல்கள்

REPOS - இலங்கை வங்கி, பொரளை காலம்	விற்ம்	தொகை	
26.11.2018-26.03.2019	8.80%	570,000,000.00	
17.12.2018-17.04.2019	8.75%	30,000,000.00	
21.12.2018-22.04.2019	9.15%	90,000,000.00	
31.12.2018-30.04.2019	9.00%	15,000,000.00	
27.12.2018-29.04.2019	8.75%	25,000,000.00	
		<u>730,000,000.00</u>	<u>588,000,000.00</u>
நிலையான வைப்பு - இலங்கை வங்கி, பொரளை		<u>2,160,000.00</u>	<u>2,160,000.00</u>

குறிப்பு 07 - தொழில் மற்றும் வேறு கிடைக்க வேண்டியவைகள்

	குறிப்பு	ரூபா சதம்	ரூபா சதம்
கடன்தருங்கள்	07.1	34,187,146.64	35,201,996.02
குறுகிய காலக் கடன்களும், முற்பணங்களும்	07.2	6,392,547.02	35,440,261.77
நாணயக் கிடுங்களுக்கான முற்பணங்கள்	28,559,721.65	24,363,002.21	
திருமிய காசோலைகள்	07.3	307,334.32	436,106.00
கிடைக்க வேண்டிய வட்டி	5,600,069.00	16,557,584.13	
சில்லறை வைப்புக்கள்	07.4	2,173,030.00	3,767,509.00
காணியொன்றின் கொள்வனவுக்கான முற்பணம்**	168,000,000.00	168,000,000.00	
திறைசேரி வைப்புக்கள்		1,127,500.00	
திறைசேரி மிகை நிதியக் கணக்கு		500,000.00	
	<u>245,219,848.63</u>	<u>285,393,959.13</u>	

**ரூபா 168 (மில்லியன்) கொண்ட ஆகுசெலவொன்றில் மாலம்பே IT பூங்காவில் 03 ஏக்கர்கள் கொண்ட காணியொன்றைக் கொள்வனவு செய்வதற்கு UDA உடன் உடன்படிக்கையொன்றை இ.க.நி. செய்ததுடன், முற்பணமாக முழுக் கொடுப்பனவை இணக்கியது. கொடுக்கல் - வாங்கல் இனிமேல் தான் முடிவாக்கப்படவுள்ளது.

குறிப்பு 07.1 – கடன்தருங்கள்

தொழில் கடன்தருங்கள் **	32,909,431.49	33,057,304.49
கழிக்குக: கிடைக்காத கடன்களுக்கான ஏற்பாடு	<u>(320,000.00)</u>	<u>32,589,431.49</u>

வேறு கடன்தருங்கள்

ISO	-	121,457.38
விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப அமைச்சு	188,674.50	188,674.50
அனையல்ஸ் இன்குரன்ஸ்	54,500.00	54,500.00
மின் சக்தி அமைச்சு	663,674.73	663,674.73
பாவனையாளர் அலுவல்கள் அதிகாரசபை	14,836.93	14,836.93
காப்புறுதிக் கூட்டுத்தாபனம்	658,455.00	6,493,265.00
கிடைக்கவேண்டிய சம்பாம் - திருமதி டி.எஸ்.என்.சில்வா	17,574.00	17,574.00
கிடைக்கவேண்டிய தனிப்பட்ட கடன்	-	158,550.00
கிடைக்கவேண்டிய இடுக்கண் கடன்	-	266,969.00
	<u>34,187,146.64</u>	<u>35,201,996.02</u>

**மூப்பட்டுள்ளதாக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ள நிறுவனங்கள் மீதான அடிப்படையில் சந்தேகத்திற்குரிய கடன்தருங்களாக ரூ.320,000 கொண்ட ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த கடன்களை அறங்குவதற்கு இந்த நிறுவனங்களை தொடர்புகார்ன்றும் சாத்தியக் குறுத்தை சிபார்ப்பதற்கு நிவாரிக்க எடுக்கப்பட்டுள்ளது. மென்மேலும், இந்த குறிப்பில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கடன்களை அறங்கும் ஆற்றல்வாயுக்களை சிபார்க்கும் நடைமுறையில் முகாமைத்துவம் உள்ளது.

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 07.2-குறுகிய காலக் கடன்களும், முற்பணங்களும்

	ரூபா	ரூபா
பண்டிகைக்கால முற்பணங்கள்	156,250.00	131,650.00
விசேட முற்பணங்கள்	400.00	
உறுதியான கட்டளை முற்பணங்கள்	5,894,447.02	35,205,514.02
உள்ளாட்டுக் கொள்வனவுக்களுக்கு முற்பணங்கள்	341,500.00	102,597.75
சம்பளத் தணிப்பு	200.00	
தொழிற்சங்கம்	<u>150.00</u>	<u>100.00</u>
	<u><u>6,392,547.02</u></u>	<u><u>35,440,261.77</u></u>

குறிப்பு 07.2.1 - உள்ளாட்டுக் கொள்வனவுக்களுக்கு முற்பணம் - 2018

தித்தி	பெயர்	உறுதிச்சீட்டு இல.	ரூபா
30.08.2018	கே.யு.ரஞ்ஜித்	182039	15,000.00
29.10.2018	சி.ஸ்ரெயின்வோல்	182554	2,700.00
07.11.2018	எஸ்.மங்கலிக்க	182656	5,000.00
26.11.2018	என்.ரூபசிங்க	182799	31,000.00
29.11.2018	எ.ரத்நாயக்க	182846	20,000.00
30.11.2018	ஆர்.ஜி.எஸ்.டபிஸ்யூராமவிக்ரம்	182851	37,800.00
30.11.2018	எஸ்.டபிஸ்யூ.ஏஸ்.டபிஸ்யூ.ராமவிக்ரம்	182852	20,000.00
06.12.2018	பி.வி.டபிஸ்யூ.சந்தகுசும்	182904	31,000.00
10.12.2018	என்.எஸ்.ம் சில்வா	182923	10,000.00
17.12.2018	கே.எ.பி.எஸ்.எஸ்.பெரேரா	183023	30,000.00
17.12.2018	பி.வி.டபிஸ்யூ.சந்தகுசும்	183024	5,000.00
18.12.2018	கே.விஜேவர்தன	183027	28,000.00
20.12.2018	கே.விஜேவர்தன	183053	5,000.00
21.12.2018	கே.விஜேவர்தன	183075	35,000.00
21.12.2018	ஆர்.ஜி.எஸ்.டபிஸ்யூராமவிக்ரம்	183076	15,000.00
28.12.2018	எ.ரத்நாயக்க	183104	38,000.00
31.12.2018	கே.விஜேவர்தன	183106	10,000.00
31.12.2018		183115	<u>3,000.00</u>
			<u><u>341,500.00</u></u>

குறிப்பு 07.2.1 - நாணய கடிதத்திற்கு முற்பணம்

LCஇன் விவரணம்	ரூபா
AL/6/913	24,628,164.86
AL/6/918	887,867.00
AL/6/919	1,555,527.24
AL/6/920	<u>1,488,162.55</u>
	<u><u>28,559,721.65</u></u>

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிசர் குற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 07.3-திரும்பிய காசோலைகள்

காசோலை இல.	கடன்தருள்களின் பெயர்	2018 ரூபா	2017 ரூபா
663760	திரு.ஜி.குண்சேகர	17,100.00	
958845	ட்ரை ஸ்டார் அப்ரல்ஸ் (பிறை.) லிமிட்ட.	92,000.00	
275502	ஷார்ன் மினரல் வோட்டர் கம்பெனி	49,335.00	
835614	ஒட்டோரெக் சிஸ்டம் (பிறை.) லிமிட்ட.	42,819.00	
60315	பிரான்சிஸ் சியம்பலபிற்றிய அன்ட் சன்ஸ்	74,445.60	
384027	அமான் கோல்டன் இன்டர்நஷனல்	34,434.40	
293767	அலயனஸ் பெவரேஜஸ்	4,480.00	
407925	A D M D டெக்டைல்ஸ்	17,555.00	
476027	களனிவெலி கேனீஸ்	15,527.00	15,527.00
51728	சொனிகா இம்போர்ட்ஸ் (பிறை.) லிமிட்ட.	35,214.00	35,214.00
578951	ஹாகுரோஸ் கெமிக்ஸ்ஸ் (பிறை.) லிமிட்ட.	-	21,620.00
716653	நீர் விநியோக, வடிகாலமைப்புச் சபை	4,693.32	
688416	வாஸ் இன்ரர்நஷனல் (பிறை.) லிமிட்ட.	107,960.00	
113516	DEK ஸ்ரீ என்ரர்பிரைசஸ் (பிறை.) லிமிட்ட.	47,980.00	
113517	DEK ஸ்ரீ என்ரர்பிரைசஸ் (பிறை.) லிமிட்ட.	47,980.00	
113518	DEK ஸ்ரீ என்ரர்பிரைசஸ் (பிறை.) லிமிட்ட.	47,980.00	
		<u>307,334.32</u>	<u>436,106.00</u>

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம் நிதசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 07.5 – சீல்வதை வைப்புக்கள்

	2018 நுட்ப	2017 நுட்ப
தபால் மா அதிபர் (தொலைபேசி)	-	122,671.00
தபால் மா அதிபர் (தொலைபேசி)	-	4,585.00
இலங்கை மின்சார சபை	500.00	500.00
இலங்கை மின்சார சபை	36,392.00	36,392.00
இலங்கை மின்சார சபை	10,000.00	10,000.00
இலங்கை மின்சார சபை	3,000.00	3,000.00
இலங்கை மின்சார சபை	10,000.00	10,000.00
இலங்கை மின்சார சபை	3,000.00	3,000.00
கொழும்பு காஸ் அன்ட் வோட்டர் கம்பெனி	1,400.00	1,400.00
சிலோன் ஒக்சிஜின் லிமிற்.	22,500.00	22,500.00
சிலோன் டெயிலி நியஸ்	4,000.00	4,000.00
திரு.டி.டி.நாகவத்த	108,000.00	108,000.00
சிலோன் டெயிலி நியஸ்	11,000.00	11,000.00
தினமின - லேக் ஹவுஸ்	5,000.00	5,000.00
சிலோன் காஸ் அன்ட் வோட்டர் கம்பெனி	900.00	900.00
சிலோன் காஸ் அன்ட் வோட்டர் கம்பெனி	3,000.00	3,000.00
தபால் மா அதிபர்	-	2,000.00
தபால் மா அதிபர்	-	10,000.00
திரு.டி.டி.நாகவத்த	75,600.00	75,600.00
இலங்கை மின்சார சபை	10,000.00	10,000.00
சிலோன் ஒக்சிஜின் லிமிற்.	4,000.00	4,000.00
சிலோன் ஒக்சிஜின் லிமிற்.	5,000.00	5,000.00
யுனன்ட்டெட் மோட்டர்ஸ்	15,000.00	15,000.00
இலங்கை மின்சார சபை	15,000.00	15,000.00
சிலோன் ஒக்சிஜின் லிமிற். (கடன் வசதிகள்)	10,000.00	10,000.00
சிலோன் ஒக்சிஜின் லிமிற்.	19,000.00	19,000.00
பணிப்பாளர், தொலைதொடர்புத் திணைக்களம்	-	150.00
பணிப்பாளர், தொலைதொடர்புத் திணைக்களம்	25,000.00	25,000.00
காஸ் அன்ட் வோட்டர் கம்பெனி	1,000.00	1,000.00
அசோலியேட்டட் நியஸ் பேப்பர்ஸ் ஓ.ப் சிலோன் லிமிற்.	11,500.00	11,500.00
டெயிலி நியஸ்	9,688.00	9,688.00
தினமின	3,000.00	3,000.00
தினகரன்	14,375.00	14,375.00
சன்டே ஒப்சேவர்	3,250.00	3,250.00
ஞாயிறு தினகரன்	500.00	500.00
சிலோன் டெயிலி நியஸ்	3,500.00	3,500.00
கொழும்பு காஸ் கோ. லிமிற்	500.00	500.00
இரசாயனவியல் நிறுவனம்	1,500.00	1,500.00
ப.ஞா.ச.ம.ம.	2,875.00	2,875.00
இரசாயனவியல் நிறுவனம்	2,875.00	2,875.00
டெயிலி நியஸ்	2,875.00	2,875.00
அசோலியேட்டட் நியஸ் பேப்பர்ஸ்	2,875.00	2,875.00
திரு.என்.சந்திரசேனன் வாடகை வைப்புக்கள்	381,550.00	381,550.00
எஸ்.டி.பிளியூ.ஆர்.டி.பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த மன்ற நிதியம்	4,000.00	4,000.00
கொழும்பு தெற்கு கூட்டுறவுச் சங்கம்	10,000.00	10,000.00
மின்சாரச் சபை	253,750.00	253,750.00
சி.விக்ரமதுங்க	-	50,000.00
(மு/கா மீதி	1,104,155.00	1,243,561.00

(மு/கா மீதி		1,104,155.00	1,243,561.00
டெலிகொம் லிமிட்டெட் - உள்ளக		3,125.00	3,125.00
ஸ்டீல் காஸ் ஸங்கா		1,500.00	1,500.00
இலங்கை நிரப்புதல் நிலையம் - பொருளை		50,000.00	50,000.00
கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்		100,000.00	100,000.00
YARA சிலோன் ஒக்சிஜின்		12,500.00	12,500.00
சிலோன் ஒக்சிஜின் லிமிட்டெட்		18,000.00	18,000.00
எஸ்.ஆர்.தீமனித்ர		100,000.00	100,000.00
ஸ்ரீ லங்கா ரெலிகொம் (தொலைபேசிப் பெட்டி)		5,000.00	5,000.00
இலங்கை மின்சார சபை		329,750.00	329,750.00
மொபிட்டல் (பிழை.) லிமிட்டெட்		2,000.00	2,000.00
தபால் மா அதிபர்		20,000.00	20,000.00
ஆய்வுகூட வைப்புக்கள் - எஸ்.ஐ.சி. டி சில்வா		2,500.00	2,500.00
டயலோக் அக்சியட்டா PLC-HSPA அலகு மற்றும் பொதி		1,000.00	1,000.00
நூலக வைப்பு - திருமதி ரி.எஸ்.சேனாரத்ன		1,500.00	1,500.00
தொழில் விசாரணை மன்று		-	1,451,323.00
மொற்டுவைப் பல்கலைக்கழகம் - நூலக வைப்பு - ரி.எ.ஐ.சிறிவர்தன		2,500.00	2,500.00
கே.பி.எ.எஸ்.பெரேரா		2,500.00	2,500.00
கொழும்புப் பல்கலைக்கழகம் நூலக வைப்பு - எ.பி.கந்தகே		5,000.00	5,000.00
டிப்போ முகாமையாளர் - இலங்கைப் போக்குவரத்துச் சபை		-	3,750.00
எஸ்.எஸ்.கொத்தலாவல (பிழை.) லிமிட்டெட்		325,000.00	325,000.00
சிலோன் ஒக்ஸிஜன் லிமிட்டெட்		52,000.00	52,000.00
சிலோன் ஒக்ஸிஜன் லிமிட்டெட்		35,000.00	35,000.00
		<u>3,173,030.00</u>	<u>3,767,509.00</u>

HCALT-87-202012 என்ற வழக்கு எண்ணின் கீழ் மாகாண மேல்நீதிமன்றத்தில் இ.க.நி.இன் அலுவலர் ஒருவரான திரு.கே.வி.ஆர்.குணவர்தனவினால் ஒரு சட்ட வழக்கு தாக்கல் செய்யப்பட்டது. தொழில் நீதிமன்றத்தின் தீர்மானத்திற்கு எதிராக மேன்முறையிடொன்றை இ.க.நி. தாக்கல் செய்ததுடன், 27.01.2017 அன்று தொழில் நீதிமன்றத்தின் தீர்மானத்தை மீட்யார் நீதிமன்றம் ஏற்றுக்கொண்டதுடன், இதன் தீர்ப்புரை 2018இல் கிடைத்தது. தீர்ப்புரையின் பிரகாரம், தொழில் நீதிமன்றத்தில் வைப்புச்செய்யப்பட்ட பண்ததை திரு.குணவர்தன மீளப்பெற்றுவிட்டார்.

குறிப்பு 08 – முந்தொழுப்பனவுகள்

	2018 ரூபா	2017 ரூபா
அலுவலகச் சாதனங்களின் பராமரிப்பு	145,225.62	338,062.89
ஆய்வுகூடச் சாதனங்களின் பராமரிப்பு	24,000.00	2,000.00
கட்டிடங்களின் பராமரிப்பு	301,205.79	251,478.26
அச்சிடுதல் இயந்திரத்தின் பராமரிப்பு	-	12,608.70
கணனியின் பராமரிப்பு	19,047.46	1,819,878.78
செய்திப்பத்திரிகைகள் மற்றும் வாத்தமானிகள்	-	183,800.00
காப்புறுதி - மருத்துவம்	-	83,517.36
காப்புறுதி - வாகனம்	128,836.42	138,764.03
காப்புறுதி - வேறு	1,247,673.95	302,667.44
வாடகை மற்றும் சோலைவரிகள்	1,173,200.40	965,999.00
மென்கணியத்தை விருத்திசெய்தல்	100,000.00	16,125.00
பருவகால வெளியீடுகள் மற்றும் சஞ்சிகைகள்	-	124,875.00
தபால் கட்டணங்கள்	5,000.00	5,000.00
தத்துவமளிப்பு - முறைமைச் சான்றளிப்பு	615,093.54	538,095.24
ஆய்வுகூடம்	301,232.99	240,391.16
அளவையியல்	<u>188,647.96</u>	<u>72,278.91</u>
	<u>4,249,164.13</u>	<u>5,095,541.77</u>

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 09 – பணம் மற்றும் பணச்சமப்படுத்தல்கள்

	2017 ரூபா	2016 ரூபா
சில்லறைப் பணம்	-	70,000.00
இலங்கை வங்கி – பொரளை - 193675	<u>6,957,187.69</u>	<u>5,096,219.15</u>
	<u>6,957,187.69</u>	<u>5,096,219.15</u>

குறிப்பு 10 – திரண்ட நிதியம்

காணியின் கொள்வனவு தொடர்பில் அரசாங்கத்திடமிருந்து கிடைத்த தொகையை திரண்ட நிதியம் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகின்றது. நிறுவனமானது இலங்கையின் ஓரளவு அரசாங்கமானது என்பதுடன், விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சின் நோக்கெல்லையின் கீழ் வருகின்றது.

குறிப்பு 11 – நன்கொடைகள்

2018இலும், 2017இலும் பெறப்பட்ட நன்கொடைகள் விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சிலிருந்து ரொக்கமாக கிடைத்தது. முன்னைய நன்கொடைகள் (2017க்கு முன்) பிரதானமாக பலதரப்பட்ட கருத்திப்பாங்களிலிருந்து பொருட்கள் என்ற அமைப்பிலேயே கிடைத்தன. நன்கொடை வழங்கப்பட்ட திகதியில் நன்கொடை முகவராண்மையினால் வழங்கப்பட்ட பெறுமதியைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம், புத்தகங்களில் இந்த பொருட்கள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன. நன்கொடை முகவராண்மையினால் பெறுமதி வழங்கப்பட்டிருக்கப்படாவிட்டால், மதிப்பிடப்பட்ட பெறுமதி எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

குறிப்பு 12 – பின்போடப்பட்ட வருமானம்

	2018 ரூபா	2017 ரூபா
முன்கொண்டுவரப்பட்ட மீதி	53,436,053.80	70,652,611.80
பெறுமான பதிவழிப்பு	<u>(14,006,772.00)</u>	<u>(17,216,558.00)</u>
முன்காவப்பட்ட மீதி	<u>39,429,281.80</u>	<u>53,436,053.80</u>

ரூபா 14,006,772ஐக் கொண்ட தொகையொன்று ஆண்டின் போது ஏற்பட்ட மதிப்பிறக்கப்பட்ட செலவினங்களுக்கு பொருந்துவதற்காக விரிவான கூற்றுக்கு பற்றுவைக்கப்பட்டது. இது அரசாங்க உதவுதொகையை பயன்படுத்துவதன் மூலம் பெறப்பட்ட நிலையான சொத்துக்களுக்கு தொடர்பானதாகும்.

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்

குறிப்பு 13 - ஊழியர் நன்மைகள்

நிதிசார் நிலையின் கூற்றில் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ள தொகைகள் பின்வருமாறு நிர்ணயிக்கப்படுகின்றன:

	2018	2017
	ரூபா	ரூபா
ஆரம்பத்தில் மீதி	76,594,887.07	77,327,125.13
ஆண்டுக்கான ஏற்பாடு	22,810,388.70	11,304,920.94
ஆண்டின் போது செய்யப்பட்ட கொடுப்பனவு	<u>(14,176,535.50)</u>	<u>(12,037,159.00)</u>
நிதிசார் நிலையின் கூற்றில் பொறுப்பு	<u>85,228,740.27</u>	<u>76,594,887.07</u>

இளைப்பாற்று நன்மைக் கடப்பாட்டின் உண்மைநிலையான ஆயுட்கணக்கர் பெறுமதியொன்று மேஸர்ஸ் தயானந்த சமரவிக்ரம (பிழை.) லிமிடெட்டினால் 31.12.2018இல் உள்ளவாறு மேற்கொள்ளப்பட்டது.

வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைக் கடப்பாட்டுக்கான பெறுமதிக்கு உண்மைநிலைகளினால் பயன்படுத்தப்பட்ட பெறுமதி முறையே “முன்னிட்சிப்படுத்தப்பட்ட அலகு கடன் முறை” ஆகும். இதுவே “ஊழியர் நன்மைகள்” என்ற இலங்கைக் கணக்கீட்டு நியமம் இல.19இனால் பரிந்துரைக்கப்பட்ட முறையாகும். ஆண்டில் வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைக் கடப்பாட்டின் நகர்வானது பின்வருமாறு:

13.1

	2018	2017
	ரூபா	ரூபா
ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் மீதி	76,594,887.09	77,327,125.13
வட்டி ஆகுசெலவு	9,191,386.45	9,279,255.02
நடைமுறை சேவை ஆகுசெலவு	3,504,172.89	3,172,618.06
ஆயுட்கணக்கர் நல்தடம்/(ஆதாயம்)	<u>10,114,829.36</u>	<u>(1,146,952.14)</u>
ஆண்டின் போது செய்யப்பட்ட கொடுப்பனவுகள்	<u>99,405,275.79</u>	<u>88,632,046.07</u>
ஆண்டின் இறுதியில் உள்ளவாறு மீதி	<u>(14,176,535.50)</u>	<u>(12,037,159.00)</u>
	<u>85,228,740.29</u>	<u>76,594,887.07</u>

13.2

விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தொகைகள் வருமாறு:

வட்டி ஆகுசெலவு	9,191,386.45	9,279,255.00
நடைமுறை சேவை ஆகுசெலவு	3,504,172.89	3,172,618.06
பணியாளர் ஆகுசெலவில் உள்ளடக்கப்பட்ட மொத்தம்	<u>12,695,559.34</u>	<u>12,451,873.08</u>

ஆயுட்கணக்கர் நல்தடம்/(ஆதாயம்)	10,114,829.36	(1,146,952.14)
விரிவான வருமானத்தின் கூற்றில் அடையாளங்காணப்பட்ட மொத்தம்	<u>22,810,388.70</u>	<u>11,304,920.94</u>

ஆயுட்கணக்கினால் பயன்படுத்தப்பட்ட முக்கியமான அனுமானங்கள் வருமாறு:

	2018	2017
நிதிசார் அனுமானங்கள்		
வட்டியின் வீதம் (வரியின் நிகர)	12%	9%
எதிர்பார்க்கப்பட்ட சம்பள ஏற்றம் %	2%	2%
குடிசனத்தைக் காரணமாக அனுமானங்கள்		
பணியாளர் மொத்தக் காரணி %	1%	1%
இளைப்பாற்று வயது	60	60
நடைமுறையிலான கரிசனையொன்றாக நிறுவனம் தொடரும்	ஆண்டுகள்	ஆண்டுகள்

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நீதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 14 – கொடுப்பனவுக்குரியவை

	குறிப்பு	2018 ரூபா	2017 ரூபா
கடன்வழங்குனர்கள்	14.1	64,103,073.20	70,445,158.34
நிறுத்திவைத்தல்	14.2	8,219,826.11	5,927,890.95
மீளாசிக்கத்தக்க வைப்புக்கள்	14.3	1,263,000.00	803,500.00
SME கருத்திட்டம்		4,126,759.83	4,126,759.83
பிணைப்பண வைப்புக்கள்	14.4	18,367.90	20,764.97
அமைச்ச நிதியடுத்தலிலான கருத்திட்டம்		2,795,256.53	3,359,645.17
கட்டளைகள் கருத்திட்டத்தின் பொருளாதார நன்மை முன்ஷுட்டியே பெறப்பட்ட வருமானம்		-	178,787.71
		122,921,907.60	110,018,287.71
		203,448,191.17	194,880,793.88

குறிப்பு 14.1 – கடன்வழங்குனர்கள்

தொழில் கடன்வழங்குனர்கள் குறிப்பு 14.1	10,000.84	1,592,176.96
கொடுப்பனவுக்குரிய சம்பளம்	188,244.24	150,264.99
ஊ.சே.நி.	507,771.32	1,047,788.96
ஊ.ந.நி.	4,241,543.45	8,741,594.82
கொடுப்பனவுக்குரிய VAT	6,626,895.74	3,952,492.18
கொடுப்பனவுக்குரிய NBT	51,412,421.45	53,354,703.54
சம்பளத் தணிப்பு		
மருத்துவக் காப்புறுதி	-	6,000.00
மரண நன்கொடை	-	200.00
சில்லறை	36,405.00	32,030.00
நலன்புரி	-	41,938.38
PAYE வரி	171,193.48	134,081.08
கொடுப்பனவுக்குரிய WHT	97,851.63	32,444.38
கோரப்படாத நன்மைகள் - திரு.ஜ.பி.சிறிபால	-	304,417.00
உணவு, விவசாயத் தாபனம்	252,305.00	252,305.00
சுவிடிட்டி கட்டளைகள் நிறுவனம்	547,941.05	59,491.48
கொடுப்பனவுக்குரிய தணிப்பட்ட கடன்	-	11,000.00
கொடுப்பனவுக்குரிய இடுக்கண் கடன்	10,500.00	243,680.00
	64,103,073.20	70,445,158.34

குறிப்பு 14.1.1 – வர்த்தக கடன்வழங்குனர்கள்

அசோசியேட்டட் நியூஸ்பேப்ரஸ் ஓ.ப் சிலோன் லிமிட்.	-	81,144.00
கொமர்ஷல் பிள்ட் செக்கியூரிட்டி சேர்விசஸ் (பிறை.) லிமிட்.	-	380,362.50
இலங்கை மின்சார சபை	-	755,769.50
டயலொக் புரோட்டராண்ட் நெற்வேர்க்ஸ் (பிறை.) லிமிட்.	-	31,430.70
கெஸ்டெட்னர் ஓ.ப் சிலோன் PLC	-	15,835.50
குலோபஸ் பார்சல் டிவிவரி (பிறை.) லிமிட்.	-	1,804.58
ஜோன் கீல்ஸ் ஓபிஸ் ஓட்டோமேஷன் (பிறை.) லிமிட்.	-	3,900.74
லங்கா ஹெலி லிமிட்.	-	4,304.90
ஓ.ப் டி பிறைவேற் லிமிட்.	-	175,000.00
மொபிட்டல் (பிறை.) லிமிட்.	-	133,884.16
ரசல்ஸ் (பிறை.) லிமிட்.	-	29,325.00
ஸ்ரீ லங்கா ரெலிகோம்	-	4,241.58
வோட்டரமன் என்வெரமன்ற் சிஸ்ரம்ஸ் (பிறை.) லிமிட்.	-	14,820.86
டெயாட்டா லங்கா (பிறை.) லிமிட்.	-	125,353.94
யுனைட்டெட் மோட்டரஸ் லங்கா PLC	-	9,999.00
லிப்ட் ஹோல்டிங் (பிறை.) லிமிட்.	10,000.84	-
	10,000.84	1,592,176.96

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நித்சார் கூற்றுக்கணக்கான குறிப்புகள் - 2018

	2018 ரூபா	2017 ரூபா
குறிப்பு 14.2 – தடுத்துவைத்தல்கள்		
ஹெம்சன் இன்ரர்நாஷனல் - மின்சார ஒவன்	20,091.00	
PC ஹவுஸ் - 21 கண்ணிகள்	99,750.00	
E-W இன்போமேஷன் சில்ரம்	97,000.00	
E-W இன்போமேஷன் சில்ரம் - 04 கண்ணிகள்	24,250.00	
ஜோன் கீல்ஸ் - தன்னியக்க முறைமைகள் டிஜிட்டல் இரட்டிப்பாக்கி	22,950.00	
2015		
பவர் ஏதியா – சமுத்திலைப் புள்ளி அட்டை	307,500.00	307,500.00
டெக்னோசொலாஷன் - கதிர் குறைந்த குளிருட்டி	44,300.00	
2016		
பூமி ரெக் - ரொப் லோடிங் மெதின்	117,500.00	
பூமி ரெக் - அனலிட்ரிக்கல் பலனஸ்	32,100.00	
பூமி ரெக்- 2000 KN லோட் செல்ஸ்	59,250.00	
மெற்றோபொலிட்ரன் கொம் லிமிட். - 20 எண். கண்ணிகள்	97,800.00	
AC போல் அண்ட் கொம் - முறுக்கு முறுக்கலி மதிப்பாராய்தல் முறைமை	181,255.23	
P&T ரேடிங் (பிறை.) லிமிட். குளிருட்டி	64,035.00	
மெற்றோபொலிட்ரன் கொம் லிமிட். - 30 எண். கண்ணிகள்	146,700.00	
P&T ரேடிங் (பிறை.) லிமிட். - குளிருட்டி	49,285.00	
2017		
ஹெம்சன் இன்ரர்நாஷனல் - உயிரகப் பாதுகாப்பு பேதகம்	60,072.55	
மெற்றோபொலிட்ரன் கொம் லிமிட். - 25 எண். கண்ணிகள்	122,250.00	
பூமி ரெக் - மின்சார தீர்ள் ஓப்டிக்டுமானி	1,746,500.00	
டார் இ கொம் - நீரியல் அமுக்க மதிப்பாராய்தல் பம்பி	48,159.21	48,159.21
டார் இ கொம் - சல்லடை சான்றூரிப்பு முறைமை	797,253.38	797,253.38
டார் இ கொம் - வெப்பினைல் பதிப்பான்	89,600.00	89,600.00
ISS - மாணித் துண்டங்களின் தொகுதி	97,050.00	97,050.00
டார் இ கொம் - வாயுவுக்குரிய அழுகக மதிப்பாராய்தல் பம்பி	63,158.10	63,158.10
ரெக்னோ சொலாஷனஸ் - மின் பகுப்பாக்கி	75,379.00	75,379.00
பூமி ரெக் - தன்னியக்க மோட்டார் கலப்பான்	79,500.00	79,500.00
ரெக்னோ சொலாஷனஸ் - Medgetech உயர்வெப்பமானி	67,562.50	67,562.50
அனலிட்டிக்கல் இன்ஸ்ருமன்ஸ் - மேல் ஏற்றும் தராசு	5,290.00	5,290.00
செனூரா கொன்ஸல்டர்க்ஷனஸ்	181,861.00	181,861.00
அனலிட்டிக்கல் இன்ஸ்ருமன்ஸ் - உந்திக் கலப்பான்	64,065.00	64,065.00
அனலிட்டிக்கல் இன்ஸ்ருமன்ஸ் - நைதரசன் ஆவியாக்கி	2,714.00	2,714.00
காசிம் இன்ராநஷனல் - CITEC நிலைமை அலகு	490,000.00	490,000.00
டார் இ கொம் - டிஜிட்டல் டைனோமேர்	216,248.48	216,248.48
ஹெம்சன் இன்ரர்நாஷனல் - Trinocular நுணுக்குக்காட்டி	27,797.50	27,797.50
ச.ப்ரக்ள் இன்ரர்நாஷனல் - CCTV கமேரா முறைமை	329,664.00	329,664.00
2018		
டார் இ கொம் - சரப்பதன் கபினெட்	332,076.00	
டார் இ கொம் - நியம தேமோ கப்பிள்	98,922.60	
ஹெம்ஸ்சனஸ் இன்ரர்நாஷனல்	36,667.65	
டார் இ கொம் பாதுகாப்பிலான தலைக்கவச சோதித்தல் இயந்திரம்	4,414,373.54	
அலுவலக வலைப்பினஸ் - 09 கண்ணிகள்	43,245.00	
பூமி ரெக் - துணி தடிப்ப சோதிப்பான்	27,5000.00	
ரெக்னோ தீர்வுகள் கடதாசியற்ற பதிவுக்கருவி	39,800.00	
பகுப்பாய்வுக் கருவிகள் - 02 புகையூட்டிகள்	279,460.00	
அலுவலக வலைப்பினஸ் - 19 கண்ணிகள்	91,295.00	
பகுப்பாய்வுக் கருவிகள் - புகையூட்டி	160,340.00	
S & D - நீர்த்தொட்டி	8,920.15	
அலுவலக வலைப்பினஸ் - 18 கண்ணிகள்	84,924.00	
டார் இ கொம் - 02 புகை அலுமாரிகள்	149,500.00	
	8,219,826.11	5,927,890.95

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 14.3 – மீளரிக்கத்தக்க வைப்புக்கள்

		2018 ரூபா	2017 ரூபா
1991	எலிவேற்றர்ஸ் (பிறை.) லிமிட்.	21016	15,000.00
1996	களனி பல்கலைக்கழகம்	27720	2,000.00
2000	மெஸர்ஸ் வோட்டர்மன் என்ஜியரிங் (பிறை.) லிமிட்.	35282	2,500.00
2005	மெஸர்ஸ் நவலோக கொண்ஸலர்க்ஷன்ஸ்	8955	10,000.00
		9223	5,000.00
2007	நாலக வைப்புக்கள்		
	திரு.டி.என்.சி.ஆட்டிகல்	68358	1,500.00
	திரு.டபிள்யூ.எம்.கே.அதுலசிரி	68362	1,500.00
	திரு.எஸ்.எ.ஆ.திசநாயக்க	68365	1,500.00
	மெஸர்ஸ் நவலோக கொண்ஸலர்க்ஷன்ஸ்	13464	50,000.00
	மெஸர்ஸ் சிங்கப்பூர் பிலிங்கோ சிவில்	13731	50,000.00
2008	திரு.எச்.கமால்ஷன்	82575	2,000.00
	திரு.ரி.உ.தயகுமார்	84021	2,000.00
	திரு.எல்.பந்துல டி சில்வா	84022	2,000.00
	திரு.டி.எஸ்.ரஞ்ஜித்	84026	2,000.00
2009	நாலக வைப்புக்கள்		
	திரு. கே.பி.டி.வீரரத்ன	68373	1,500.00
	திரு.எம்.இ.சங்கீவ	68376	3,500.00
	டோக்கியோ சிமெந்து கொழும்பு	19889	50,000.00
2010	நாலக வைப்புக்கள்		
	திரு.எச்.என்.லொக்குபத்திரகே	68377	1,500.00
	திரு.பண்டிகோள்	68378	1,500.00
	திரு.என்.என்.கே.பி. அபேகுணவர்தன	68379	1,500.00
	மேஜர்.எம்.என்.பிள்யூ. அத்தநாயக்க	68381	1,500.00
	திருமதி பிரியந்தி பீரிஸ்	68382	1,500.00
	நோரிரேக் லங்கா போர்சலீன் (பிறை.) லிமிட்.	23823	75,000.00
	திரு.பி.ஜே. டி சில்வா	24810	5,000.00
2011	நாலக வைப்புக்கள்		
	திரு.சி.டி.விமலசிறி	68383	1,500.00
	திரு.ஜே.எ.ஆர்.ஜெயக்கொடி	68384	1,500.00
	திரு.எ.யு.அமரதாச	68385	1,500.00
	திரு.டி.எம்.எஸ்.எல்.பி.ஜெயரத்ன	68386	1,500.00
	திரு.எஸ்.கே.கே.சோமசேகர	68387	1,500.00
	திரு.எ.ஐ.பெரேரா	68388	1,500.00
	திரு.டபிள்யூ.எ.பி.எஸ்.துமிந்த	68389	1,500.00
2012	நாலக வைப்புக்கள்		
	திருமதி ரத்னசீலி	68390	1,500.00
	திரு.எ.எல்.எ.ஜே.ஜி.விஜேரத்ன	68391	1,500.00
	மெஸர்ஸ் அக்ஸ்ரார்	30704	50,000.00
	திரு. ஆர்.பி.பிரியரத்ன	30863	5,000.00
	திரு.டபிள்யூ.டி.எஸ்.மீ. சில்வா	30921	5,000.00
2013	நாலக வைப்புக்கள்		
	திருமதி எல்.ஐ.ஜே. சில்வா	68392	1,500.00
	திரு. டி.பி.ஐ. மென்டிஸ்	68393	1,500.00
	திரு. எச்.சி. குணத்திலக	68394	1,500.00
	மீதி மு/கா	240,000.00	367,500.00

மு/கொ மீதி		நபா	நபா
2014	நாலக வைப்புக்கள்	240,000.00	367,500.00
	திரு.ஜே.பி.எல்.பி.ஜயகுந்தர திரு.எஸ்.எ.ஆர்.திசநாயகக் திருமதி ரி.பெர்னான்டோ திரு.எச்.எல்.எ.வணிகசேகர திரு.பேர்னாட் பெரேரா திரு.எ.வேறுவகே திரு.இ.டபிள்யூ.எல்.சாந்த ப்ராங்கின் ருவாஸ் அன்ட் ப்ரவலர் கண்டி கொன்ஸ்ரக்ஷன் ஜே.பி.எ.ஜயலத் எம்.பலயா பி.டீரியூ.கே.பெர்னான்டோ ஆர்.கே.சி.ரணசிங்க பி.ஏ.ஏ.பண்டார எம்.தி.சி.ஜயலத்	68395 68396 68397 68398 68399 13276 68400 35520 98653 98654 98663 98669 98679 98680 98694	1,500.00 1,500.00 1,500.00 1,500.00 1,500.00 1,500.00 1,500.00 20,000.00 5,000.00 5,000.00 5,000.00 5,000.00 5,000.00 2,000.00 2,000.00 2,000.00
2015	நாலக வைப்புக்கள்	111001 111003 111004 111005 111006 41675 41947	1,500.00 1,500.00 1,500.00 1,500.00 1,500.00 5,000.00 10,000.00
2016	நாலக வைப்புக்கள்	111007 111008 111009 111010 111011 42768 42970 43067 43304 43386 113137 113138	1,500.00 1,500.00 1,500.00 1,500.00 1,500.00 50,000.00 50,000.00 75,000.00 50,000.00 50,000.00 2,000.00 2,000.00
2017		110324 110328 46220 47516 47371 47495 47496 113341 113343 110348 110349 110350 110351	500.00 500.00 20,000.00 10,000.00 15,000.00 10,000.00 10,000.00 500.00 500.00 500.00 500.00 500.00 500.00
2018	நாலக வைப்புக்கள்	111013 111014 111017 111019 C Cafe எச்.எ.டி.என்சந்தன டி.எ.என்.வியன்கே பி.ஜே.சில்வா பி.ஜே.சில்வா ஜி.இந்தமுல்ல எவ்டி சைன் ஜூனிரோரியல் (பிழை).விமிற். கே.பி.டி.வீரதன பி.ஜே.சில்வா பி.ஜே.சில்வா ருவாஸ் அறைவல்லஸ் (பிழை)விமிற். ருவாஸ் அறைவல்லஸ் (பிழை)விமிற்.	1,500.00 1,500.00 1,500.00 1,500.00 2,000.00 2,000.00 2,000.00 2,000.00 2,000.00 2,000.00 580,000.00 1,500.00 10,000.00 10,000.00 10,000.00 10,000.00 <u>1,263,000.00</u>
			<u>803,500.00</u>

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நீதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 14.4 – பின்னைப்பண வைப்புக்கள்

	2018 ரூபா	2017 ரூபா
திருமதி கே.ஜி.சி.ரணசிங்க திருமதி சி.ஜே.விஜேசிங்க திரு.பி.பி.எஸ்.பி.வெலகெதர திரு.பி.கே.எஸ்.எம்.பனவல திரு.பி.எஸ்.சமீர்	9,262.75 - 3,0335.05 3,0335.05 3,0335.05	8,877.18 3,125.63 2,920.42 2,920.42 2,920.42
	18,367.90	20,764.07
குறிப்பு 15 – திரண்ட செலவினங்கள்	2018 ரூபா	2017 ரூபா
தொலைபேசிச் செலவினங்கள் பணியாளர் சம்பளங்கள் மற்றும் வேதனங்கள் கணக்காய்வுக் கட்டணங்கள் விளேட் படிகள் நீர்ச் செலவினங்கள் மேலதிக் நேர வேலை பயிற்சி செயற்றிட்டம் விளாம்பரம் காகிதாதி மற்றும் அலுவலக தேவைப்பாடுகள் தபால் கட்டணம் மற்றும் தந்திகள் தொழிற்சாலை வருகைதரல் மற்றும் சோதனை – த.உ. பிரயாணம் மற்றும் போக்குவரத்து தொழிற்சாலை வருகைதரல் - PC தொழிற்சாலை வருகைதரல் - கட்டளை தொழிற்சாலை வருகைதரல் - ஆய்வுகூடம் மற்றும் அளவையியல் விடுமுறை மற்றும் சமயாசமய லெவ் ஊக்குவிப்புக்கள் மருத்துவ லெவ் ஊக்குவிப்புக்கள் பணியாளருக்கான ஊக்குவிப்பு கொடுப்பனவுகள் விரிவுரைக் கட்டணங்கள் - உள்ளக விரிவுரைக் கட்டணங்கள் - வெளிவாரி மருத்துவ காப்புறுதி கட்டுப்பணம் பிரச்சாரம் (M&P) கண்காணிப்பு வருகைதரல்கள் வாகனங்களின் பராமரிப்பு கட்டிடத்தின் பராமரிப்பு அலுவலக உபகரணங்களின் பராமரிப்பு ஆய்வுகூடக் கட்டிடத்தின் பராமரிப்பு கட்டிடத்தின் பராமரிப்பு (பெருநகரம்) ஆய்வுகூட சாதனங்கள் - பராமரிப்பு கண்ணிகரின் பராமரிப்பு அலுவலக உபகரணங்கள் ஆய்வுகூட தளபாடங்கள் பாதுகாப்புச் செலவினங்கள் ஆய்வுகூட சோதித்தல் மற்றும் பொதுவான கட்டணம் தேநீர் செலவினங்கள்	244,440.37 2,429,071.89 1,588,000.00 196,000.00 49,256.51 628,610.73 63,670.00 193,117.50 300.00 4,376.58 - 543,689.65 - 3,750.00 21,000.00 2,700,000.00 212,532.00 131,875.00 22,000.00 220,059.37 402,450.00 97,625.00 10,300.00 45,330.00 91,313.17 - 74,000.00 210,000.00 14,840.00 223,762.50 - 193,175.00	499,702.93 1,438,080.00 1,534,000.00 174,250.00 70,555.25 257,804.47 413,430.00 - 322,528.00 3,685.66 500.00 11,563,903.00 12,500.00 - 13,150.00 2,200,000.00 4,652,488.00 236,499.50 3,000.00 - 7,450.00 68,125.00 - 316,103.72 95,479.30 256,574.46 16,810.50 2,750.00 127,011.11 18,500.00 251,495.00 336,000.00 1,645.00 196,930.00
மீதி மு/கா	10,614,745.27	33,590,900.90

	2018	2017
மீதி மு/கா	10,614,745.27	33,590,900.90
வரைவு கட்டளைகளின் விநியோகம் (கட்டளை)	-	36,000.00
மின்சாரம்	832,387.91	-
அனுமதிச்சீட்டு குழுச் செலவினங்கள்	850.00	17,260.06
துறைசார் குழுச் செலவினங்கள் (கட்டளை)	-	11,680.00
தொழில்நுட்ப நிபுணர்களுக்கான கொடுப்பனவு	-	7,500.00
சில்லறைச் செலவினங்கள்	794,444.00	-
பணிக்கொடைகள்	210,320.00	1,705,238.00
வெளிநாட்டுப் பயிற்சி	156,000.00	-
வெளிவாரி கணக்காய்வாளர்களுக்கான கொடுப்பனவுகள்		172,000.00
ஆய்வுகூட பொதுச் செலவினங்கள் (பெருநகரம்)		2,560.00
ஆய்வுகூட வேலைத்தளச் செலவினங்கள்		2,797.00
விற்பனைக்கு கட்டளைகளின் கொள்வனவு		45,930.00
ஆய்வுகூட சோதனை சாதனங்களின் புனைவு		56,019.69
பணியாளர் சேமநலன்		240,313.75
சபை உப குழுவுக்கு கொடுப்பனவுகள்		600.00
மென்கணியத்தை விருத்திசெய்தல்	112,917.00	27,500.00
எரிபொருள் செலவினங்கள்		162,733.91
தத்துவமனிப்பு கட்டணம் - PC		1,000.00
சோதனைக் கட்டணம் - வாடிக்கையாளர் அறவிடல்		828,183.23
சோதனைக் கட்டணம் - வாடிக்கையாளர் அறவிடல்		538,992.00
SARSO கூட்டம்		7,804,351.64
உள்ளாட்டுப் பயிற்சி	632,400.00	
மேலதிக நேர வேலை - அறவிடல் - ஆய்வுகூடம்	593,675.00	
மேலதிக நேர வேலை - அறவிடல் - பயிற்சி	23,000.00	
சோதித்தல் கட்டணம் - ஏணையவை	116,529.00	
கடல் கடந்த நாடுகள் தணிக்கை PC	232,000.00	
மேலதிக நேர வேலை - அறவிடல் - அளவையியல்	45,000.00	
செய்திப்பத்திரிகைகள் மற்றும் வர்த்தமானி	121,550.00	
சோதித்தல் கட்டணம் - உணவு மற்றும் குடிபானங்கள் - அளவையியல்	37,320.00	
வாழ்க்கைத்தொழில் சந்தா	4,410.00	
கட்டளை உறுப்புக்களுக்கு உறுப்புரிமைக் கட்டணம்	3,000,000.00	
தொழிற்சாலை வருகைதரல் - QA	250.00	
சோதித்தல் கட்டணம் - உணவு மற்றும் குடிபானங்கள் - ஆய்வுகூடம்	874,103.00	
தொழிற்சாலை வருகைதரல் - QA PC	31,375.00	
தேசிய தர விருதுகள்	235,250.00	
தொழிற்சாலை வருகைதரல் - ஆய்வுகூடம்	500.00	
	<u>18,669,826.18</u>	<u>45,251,557.12</u>

**இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதிசார் கூற்றுக்கணக்கான குறிப்புகள் - 2018**

குறிப்பு 16 - வருமானம்

	2018 ரூபா	2017 ரூபா
சோதித்தல் கட்டணங்கள் - இறக்குமதி	206,701,395.88	215,389,368.96
சோதனைக் கட்டணங்கள்	172,668,607.29	144,433,866.58
மதிப்பாராய்தல்	28,617,298.14	27,420,908.00
சான்றளித்தல் குறியிடலிலிருந்து வருமானம்	190,900,530.91	202,842,229.98
கட்டளைகளின் விற்பனை	14,483,899.72	13,891,252.48
பயிற்சி செயற்றிட்டங்களிலிருந்து வரும்படிகள்	47,497,148.27	38,229,107.32
நிறுவனாதியிலான உறுப்பினரைக் கட்டணம்	15,000.00	15,000.00
முறைமை சான்றளிப்பிலிருந்து வருமானம்	80,992,271.35	67,728,802.88
சக்தி சுட்டிடத்துண்டிடுதலிலிருந்து வருமானம்	1,644,069.64	2,527,522.00
தேசிய தர விருது	753,000.00	835,000.00
கட்டடம் வகுத்தமைத்தலிலிருந்து வருமானம்	155,419.61	159,637.50
போதலில் அடைக்கப்பட்ட நீரின் பதிவு	794,385.79	191,812.50
தேவிலை சான்றளிப்பிலிருந்து வருமானம்	-	106,086.96
சில்லறை வருமானம்	1,143,359.74	184,314.58
	746,366,386.34	713,954,910.14

குறிப்பு - சோதனைக் கட்டணம் - இறக்குமதி, சோதித்தல் கட்டணம், மதிப்பாராய்தல், சான்றளித்தல் குறியிடலிலிருந்து வருமானம், பயிற்சி செயற்றிட்டங்களிலிருந்து வரும்படிகள், முறைமை சான்றளிப்பிலிருந்து வருமானம் ஆகியன தொடர்பான சோதித்தல் கட்டணம், வாடிக்கையாளர் அறவிடல் கட்டணங்கள், விசேட மேலதிக் ஞேர வேலை, கடல்கடந்த தணிக்கைகள் மீதான இடைநேருகின்ற மற்றும் வேறு தொடர்பான செலவினங்கள் ஆகியவற்றினைக் கழிப்பதற்கு முன்னரான மொத்தத் தொகையைப் பிரதிநிதித்துவம்படிடுத்துகின்றன. தொடர்பான செலவினம் குறிப்புகள் 17 மற்றும் 23இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

குறிப்பு 17 - ஆளணியினர் ஆகுசலவு

	ரூபா	ரூபா
சம்பளங்களும், வேதனங்களும்	249,270,085.08	231,600,343.20
ஊழியர் சேமலாப நிதியம்	33,205,118.50	27,662,108.30
ஊழியர் நம்பிக்கை நிதியம்	6,272,750.45	5,541,631.25
மேலதிக் ஞேர வேலை மற்றும் விடுமுறைக் கொடுப்பனவு	6,480,940.62	3,495,324.43
சோதித்தல் பணிக்கு மேலதிக் ஞேர வேலை		
தர உறுதிப்படுத்தல்	125,000.00	34,750.00
ஆய்வுகூடம்	3,973,150.00	2,778,271.70
அளவையியல்	545,187.62	519,601.40
பயிற்சி	225,650.00	216,630.90
மருத்துவ லீவு ஊக்குவிப்புக்கள்	10,836,044.00	9,350,249.40
விடுமுறை, சமயாசமய லீவு ஊக்குவிப்புக்கள்	2,740,988.04	1,988,464.86
பணியாளருக்கு ஊக்குவிப்புக் கொடுப்பனவு	12,456,053.60	17,055,339.64
தலைமை அலுவலக பணியாளருக்கு சீருடைகள்	4,760,822.50	4,591,010.06
விசேட படிகள்	2,036,250.00	3,251,998.34
முன்-கொடுப்பனவிலான பணியாளர் நன்மைகளைத் திருப்பாதிருத்தல்	7,215,921.09	6,123,197.00
	340,143,961.58	314,208,920.42

குறிப்பு 18 - பிரயாணச் செலவினங்கள்

	ரூபா	ரூபா
உள்ளாடு	3,633,336.00	4,103,642.00
வெளிநாடு	7,794,423.92	8,500,278.51
தொழிற்சாலை வருகை தரல்கள் - கட்டளை	18,750.00	10,850.00
தொழிற்சாலை வருகை தரல்கள் - தர உறுதிப்படுத்தல்	13,325.00	11,117.50
தொழிற்சாலை வருகை தரல்கள் - உற்பத்திச் சான்றளிப்பு	354,898.00	231,174.75
தொழிற்சாலை வருகை தரல்கள் - ஆய்வுகூடம்	53,675.00	10,100.00
தொழிற்சாலை வருகை தரல்கள் - அளவையியல்	306,352.50	238,051.00
கண்காணிப்பு வருகை தரல்கள் (உள்ளக/வெளியக)	1,029,375.00	2,935,014.75
	13,204,135.42	16,040,228.51

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதி சார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

குறிப்பு 19 - விநியோகங்களும், பாவனைக்குரியவையும்

	2018	2017
	ரூபா	ரூபா
காகிதாதிகளும், அலுவலக தேவைப்பாடுகளும்	5,868,731.97	4,499,921.06
கண்ணிகளுக்கான காகிதாதிகள்	209,440.02	206,433.05
செய்திப்பத்திரிகைகளும், வர்த்தமானிகளும்	221,340.00	221,340.00
சீர்மீடைகள் மற்றும் பாதுகாப்புக் கவசங்கள்	123,750.00	836,314.09
எரிபொருள் செலவினங்கள்	2,892,164.50	3,123,811.86
கண்ணி மென்கணியமும், உசாவுகையும்	1,152,125.00	207,175.00
மாதிரிப்படுத்தல் கொள்வனவு - கட்டளை/எந்திர	25,266.45	45,491.30
CMSக்கான மாதிரிகளின் கொள்வனவு	22,630.63	63,362.00
மாதிரிப்படுத்தல் பொருட்கள் (QA)	457,298.30	151,269.14
பொறிவைத்தல் பொருட்கள் மற்றும் பாதுகாப்பு துண்டுகள்	149,159.00	163,461.00
இரசாயனம், வாயு மற்றும் கண்ணாடிப் பண்டங்கள்	7,859,165.68	5,061,515.17
பருவகால வெளியீடுகளும், சஞ்சிகைகளும்	146,825.00	131,250.00
விற்பனைக்கான கட்டளைகளின் கொள்வனவு	3,617,887.45	3,372,836.69
கட்டுல சாதனம்	6,166.20	-
	22,751,730.20	18,084,210.36

குறிப்பு 20 - பராமரிப்பு

	ரூபா	ரூபா
கட்டிடம் - தலைமை அலுவலகம்	6,836,813.38	15,486,190.15
கட்டிடம் - ஆய்வுகூடம்	4,128,276.50	3,959,448.03
கட்டிடம் - அளவையியல்	232,439.94	236,101.32
கண்ணிகள்	7,614,717.72	7,247,267.57
அலுவலக சாதனங்களும், மரத்தளபாடங்களும்	4,926,576.70	2,712,967.09
அலுவலக வாகனங்கள்	3,325,462.49	3,461,660.65
அரசிடல் இயந்திரம்	1,025,660.76	742,280.12
ஆய்வுகூட சாதனங்கள் - ஆய்வுகூடப் பிரிவு	2,615,876.21	1,355,299.98
ஆய்வுகூட சாதனங்கள் - அளவையியல் பிரிவு	11,975.00	107,030.66
	30,717,798.70	35,308,245.57

குறிப்பு 21- ஒப்பந்தச் சேவைகள்

	ரூபா	ரூபா
போக்குவரத்து	32,700,029.45	36,932,774.99
அலுவலக வாடகையும், சோலை வரிகளும்	3,485,999.00	3,968,170.54
மின்சாரம்	10,447,482.23	9,963,850.62
காப்புறுதி	1,136,043.65	1,100,244.35
காப்புறுதி - வாகனங்கள்	82,946.10	890,353.11
நீரின் செலவினங்கள்	909,955.51	784,081.84
பாதுகாப்புச் சேவைகள்	3,161,797.50	3,645,930.00
தொலைபேசிக் கட்டணங்கள்	8,414,431.07	6,212,471.70
கணக்காய்வுக் கட்டணங்கள்	472,750.00	716,000.00
சட்டக் கட்டணங்கள்	519,750.00	346,600.00
தபால் கட்டணமும், தந்திச் சேவைகளும்	661,464.70	695,452.50
	62,692,649.21	65,255,929.65

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதிசார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

	2018 ரூபா	2017 ரூபா
குறிப்பு 22 - மதிப்பிறக்கம்		
கட்டிடங்கள்	28,023,318.54	28,095,059.70
அலுவலக மரத்தளபாடங்களும், பொருத்திகளும்	1,607,447.74	1,398,445.65
அலுவலக சாதனங்கள்	9,227,670.00	7,887,916.78
ஆய்வுகூட மற்றும் தொழில்நுட்பச் சாதனங்கள்	34,120,191.99	27,995,550.27
மோட்டார் வாகனம்	3,286,875.79	3,293,506.42
ஐப்சிக்கிள்	998.00	-
நாலக நால்கள்	403,125.08	417,574.48
மென்கணியம்	401,558.38	313,497.80
ஆய்வுகூட மரத்தளபாடங்கள்	58,763.59	66,326.46
	<u>77,129,949.11</u>	<u>69,467,877.56</u>
குறிப்பு 23 - வேறு தொழிற்படுத்தல் செலவினங்கள்	ரூபா	ரூபா
பணியாளர் நன்மைகள் - பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடு	12,695,559.34	12,451,873.08
பணியாளர் சேமநலன்	7,815,997.87	5,891,643.15
மருத்துவச் செலவினங்கள்	127,561.70	4,929,952.11
விளம்பரம்	1,397,028.50	1,068,247.00
சபை உறுப்பினர்களுக்கான கொடுப்பனவுகள்	450,600.00	474,600.00
சபை உப குழுக்களுக்கான கொடுப்பனவுகள்	181,657.18	316,413.15
கருத்தரங்குகளும், மகாநாடுகளும்	2,121,697.18	2,009,866.28
சீவியத்தொழில் சந்தாக்கள்	447,694.76	321,613.97
அரசாங்க வரிகள் (ESC/VAT/NBT/FSL)	4,330,685.53	17,384,446.13
குழுத் தவணை ஆயுர் காப்புறுதி	1,823,204.00	1,128,007.02
வரைவு கட்டளைகளின் விநியோகம் - கட்டளை	554,017.50	529,920.00
வரைவு கட்டளைகளின் விநியோகம் - எந்திரவியல்	173,625.00	177,885.00
தொழிற்படு குழு துறைசார் குழு செலவினம் - கட்டளை	191,373.09	286,670.88
தொழிற்படு குழு துறைசார் குழு செலவினம் - எந்திரவியல்	79,446.94	177,359.41
கௌரவப் பணம் - செயற்குழு மற்றும் துறைசார் குழு உறுப்பினர்கள்		
- கட்டளை	1,208,940.00	1,202,169.70
- எந்திரவியல்	804,000.00	1,186,180.00
கட்டளைகளின் முன்னேற்றம் - கட்டளை	389,940.00	52,600.00
அனுமதிச்சீட்டு குழுச் செலவினங்கள்	254,295.00	274,535.00
வெளியார் ஆய்வுகூடங்களுக்கு கொடுப்பனவாகிய சோதிதல் கட்டணம்:		
தர உறுதிப்படுத்தல்	-	589,243.00
ஆய்வுகூடம்	19,412,451.29	15,876,015.66
கட்டளை	403,839.01	214,063.00
உற்பத்தியின் சான்றளிப்பு	6,658,400.32	6,744,881.31
வெளிநாட்டுத்தனிக்கைகளின் ஆகுசெலவு		
தர உறுதிப்படுத்தல்	-	1,512,657.00
சான்றளிப்பு குறியிடுதல் திட்டம்	20,290,833.13	31,375,920.12
முறைமைச் சான்றளிப்பு	640,055.29	963,307.00
	<u>82,452,902.63</u>	<u>107,140,068.97</u>

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நீதிசார் கூற்றுப்புக்கான குறிப்புகள் - 2018

	2018 ரூபா	2017 ரூபா
மு/கொ		
தொழில்நுட்ப நிபுணர்களுக்கான கொடுப்பனவுகள்	82,452,902.63	107,140,068.97
தத்துவமளிப்புக்கான கட்டணம் - முறைமைச் சான்றளிப்பு	47,500.00	22,500.00
தத்துவமளிப்புக்கான கட்டணம் - ஆய்வுகூடம்	11,324,472.35	9,175,964.08
தத்துவமளிப்புக்கான கட்டணம் - தேயிலை உற்பத்தி சான்றளிப்பு	1,024,850.97	1,333,335.23
தத்துவமளிப்புக்கான கட்டணம் - அளவையியல்	168,223.84	164,265.31
மதிப்பீட்டாளர் பதிவு	410,128.00	384,483.81
தர முறைமைச் சான்றுப்படுத்தல் செலவினம்	38,279.49	28,875.39
முகாமைத்துவ முறைமை மேம்படுத்தல்கள்	6,000.00	8,550.00
பயிற்சித் தட்டங்கள்	31,384.00	94,586.81
விரிவுரைக் கட்டணம்	3,546,000.00	5,434,926.60
சில்லறைச் செலவினங்கள் - த.அ.	4,174,581.64	1,713,490.00
சில்லறைச் செலவினங்கள் - ஆய்வுகூடம்	1,840,449.00	611,899.74
சில்லறைச் செலவினங்கள் - அளவையியல்	789,658.23	323,904.26
சில்லறைச் செலவினங்கள் - ஆவணப்படுத்தல், தகவல்	152,215.00	217,201.76
சில்லறைச் செலவினங்கள் - கட்டணப்படுத்தல்	-	716.00
சில்லறைச் செலவினங்கள் - உற்பத்தி சான்றளிப்பு	2,520.00	2,518.00
சில்லறைச் செலவினங்கள் - தர உறுதிப்படுத்தல்	100,030.00	66,202.49
சில்லறைச் செலவினங்கள் - முறைமைச் சான்றளிப்பு	186,557.00	42,381.20
அளவீடுகளும் முன்னோடிக் கருத்திட்டங்களும்	330,566.16	365,319.00
ஆய்வுகூட வேலைத்தளச் செலவினம்	-	83,538.00
சாதனங்களின் மதிப்பாராய்தல்	13,153.00	56,897.35
கட்டளை உறுப்புக்கான உறுப்புரிமைக் கட்டணங்கள்	1,755,879.24	903,728.26
கட்டளைகளினதும், அறிக்கைகளினதும் மொழிபெயர்ப்பு	11,146,038.12	15,443,239.32
தேசிய தர விருதுகள்	36,331.00	116,532.00
பாவனையாளர் கல்வி	1,289,975.00	4,314,122.69
நஷ்டாடு	74,640.00	78,655.94
நன்கொடைகள்	1,451,323.00	-
பிரச்சாரம் - சந்தைப்படுத்தலும், மேம்படுத்தலும்	25,000.00	1,010,271.50
பிரச்சாரம் - அளவையியல்	2,485,454.92	2,809,123.66
பிரச்சாரம் - முறைமை சான்றளிப்பு	20,108.48	-
சக்தி துண்டுதல் செலவினம்	42,750.00	10,361.00
‘சார்க்’ பிராந்திய கட்டளைப்படுத்தல்	-	960.00
தேயிலை உற்பத்தி உறுதிப்படுத்தல் செலவினம்	14,423.00	7,010.00
இழப்புக்களும், பெறுமதியழிப்பும் (குறிப்பு 23.1)	2,126,394.29	63,832.70
	128,208,207.76	154,717,383.10

குறிப்பு 23.1 - நவீடங்கள் மற்றும் பெறுமதியழிப்பு

நகர முடியாத காக்காதிகளை விற்றொழித்தல்	-	63,832.70
நகர முடியாத அச்சிடுதல் விடயதானத்தை விற்றொழித்தல்	22,669.29	
பெறுமதியழிப்பு பண்டிகை முற்பணம்	4,650.00	
சில்லறை வைப்பு	139,406.00	
திறைசேரி வைப்புக்கள்	1,627,500.00	
திரும்பிய காசோலைகள்	332,169.00	
	2,126,394.29	63,832.70

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதி சார் கூற்றுக்களுக்கான குறிப்புகள் - 2018

	2018 ரூபா	2017 ரூபா
குறிப்பு 24 – நவீட்டங்கள் மற்றும் பெறுமதியறிப்பு		
நிதி சார் வருமானம்		
வட்டி வருமானம்	52,883,420.30	58,609,741.71
கைபிரிப்பு மேன்மிகைகள்	411,949.24	236,499.44
முன்கொடுப்பனவிலான பணியாளர் நன்மைகளை அவிழ்த்தல்	<u>5,215,921.63</u>	<u>6,123,197.00</u>
	<u>60,511,290.63</u>	<u>64,969,438.15</u>
நிதி சார் செலவினங்கள்		
வாங்கிக் கட்டணங்கள்	494,696.46	389,541.41
கிடைக்காத கடன்களுக்கான ஏற்பாடு	320,000.00	
கைபிரிப்பு பற்றாக்குறைகள்	<u>402,282.40</u>	<u>140,508.70</u>
	<u>1,216,978.86</u>	<u>530,050.11</u>
	<u>59,294,311.77</u>	<u>64,439,388.04</u>
குறிப்பு 25 – ஆதாரங்களினதும், பொறியினதும், சாதனங்களினதும் ஆதாயம்/(நஷ்டம்)		
	ரூபா	ரூபா
சொத்துக்களின் ஆகுசெலவு	2,360,942.00	32,376,077.63
கழிக்குக: திரண்ட மதிப்பிறக்கம்	<u>2,360,942.00</u>	<u>32,082,542.02</u>
எழுதப்பட்ட பெறுமதி	-	293,435.61
கிடைத்த விற்பனை வரும்படி	<u>15,942.00</u>	<u>23,570.20</u>
விற்றொழித்தல் மீதான ஆதாயம்/(நஷ்டம்)	<u>15,942.00</u>	<u>(269,865.41)</u>

குறிப்பு 26 – அவசரகாலப் பொறுப்புக்கள்

கடந்த கால நிகழ்வுகளிலிருந்தும், நிறுவனத்தின் கட்டுப்பாட்டில் முழுமையாகவன்றி ஒன்று அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட உறுதியற்ற எதிர்கால நிகழ்வுகளின் இடம்பெறுதலின் மூலம் அல்லது இடம்பெறாததன் மூலம் மட்டுமே உறுதிப்படுத்துகின்ற உளதாம்தன்மையிலிருந்து எழுகின்ற சாத்தியமான கடப்பாடொன்றே அவசரகால பொறுப்பாகும்.

2018 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறு பின்வரும் அவசரகால பொறுப்புக்களை இ.க.நி. கொண்டுள்ளது.

1. இ.க.நி.இன் ஐந்து ஊழியர்களினால் தாக்கல் செய்யப்பட்ட CA (எழுத்து) 54/2016 மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தின் முன்னிலையில் விசாரணைக்குள்ளது. நீதிமன்றத்தினால் ரூ.3,484,800 கொண்ட தொகையோன்று தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளதுடன், இறுதியாக மேன்முறையீட்டு வழக்கின் விளைவு மீது தங்கியிருப்பதன் மூலம் தீர்மானிக்கப்படும்.

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

தலைவர்

இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்

2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் பிரிவு 12இன் பிரகாரம் 2018 டிசம்பர் 31இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் நிதிசார் கூற்றுக்களினதும் மற்றும் வேறு சட்ட மற்றும் ஒழுங்குபடுத்தல் தேவைப்பாடுகளினதும் மீதான கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

1. நிதிசார் கூற்றுக்கள்

1.1 கருத்து

2018 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறு, நிதிசார் நிலையின் கூற்றினையும் அத்துடன் விரிவான வருமானக் கூற்றினையும், ஒப்புவில் மாற்றங்களின் கூற்றினையும், முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான பணப்புழக்கக் கூற்றினையும் அத்துடன் குறிப்பிடத்தக்க கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் மற்றும் வேறு விளக்கத்திலான தகவலையும் கொண்ட சாராம்சம் ஒன்றையும் கொண்ட 2018 டிசம்பர் 31இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் நிதிசார் கூற்றுக்களின் கணக்காய்வானது 1971இன் 38ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வு சட்டத்தின் பிரிவு 19இடனும் மற்றும் நிதிச் சட்டத்தினதும் இணைப்புடன் வாசிக்கப்படும் இலங்கை ஐந்நாயக சோஷலிலைக் குடியரசின் அரசியலமைப்பின் உறுப்புரை 154(1)இல் உள்ள ஏற்பாடுகளைப் பின்துரந்து எனது பணிப்புரையின் கீழ் மேற்கொள்ளப்பட்டது. அரசியலமைப்பின் உறுப்புரை 156(6)இன் பிரகாரம், எனது அறிக்கை பாராளுமன்றத்தில் அட்டவணைப்படுத்தப்படும்.

எனது கருத்துப்படி, இந்த அறிக்கையின் பந்தி 1.2இல் விபரிக்கப்பட்டுள்ள விடயங்களின் தாக்கத்திற்கு புறநீங்கலாக, 2018 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறு, இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் நிதிசார் நிலையையும் மற்றும் அதன் நிதிசார் செயற்றினையும் அத்துடன் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான பணப்புழக்கத்தையும் இலங்கைக் கணக்கீட்டு நியமங்களின் பிரகாரம் உண்மையானதும், நியாயமானதுமான கருத்தொன்றை நிதிசார் கூற்றுக்கள் வழங்குகின்றன.

1.2 கணக்காய்வு கருத்திற்கான அடிப்படை

(அ) மதிப்பாய்வின் கீழுள்ள ஆண்டின் போது, ரூபா 9,292,060ஜக் கொண்ட ஆகுசெலவிலான கொள்வனவு தொடர்பில் மதிப்பிறக்கத்தை கணக்கீடுவதில் தவறுகளின் காரணமாக அது ரூபா 112,852ஜக் கொண்ட தொகையொன்றினால் குறைத்து மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

(ஆ) 2016-2018க்கு இடையிலான காலத்தின் போது, நடத்தப்பட்ட பயிற்சிச் செயற்றிட்டங்கள் தொடர்பில் வருமானக் கணக்குகளிலிருந்து ரூபா 437,260ஜக் கொண்ட வருமானமொன்று தவிர்க்கப்பட்டுள்ளது.

(இ) இலங்கைக் கணக்கீட்டு நியமம் 39இன் பிரகாரம், அதன் பெறுமதியழிப்பு ஆகுசெலவில் ஜந்தொகையில் குறிப்பிடப்பட வேண்டிய மீதியில் கடன்தருளர்களின் மீதி குறிப்பிடப்பட வேண்டும் என்ற போதிலும், ரூபா 32,909,431 தொகையிலான 364 கடன்தருளர் மீதிகளுக்காக குறைபாட்டு சோதனையொன்று மேற்கொள்ளப்படவில்லை என்பதுடன், அதன் பெறுமதியழிக்கப்பட்ட ஆகுசெலவு கணக்குகளில் குறிப்பிடப்படவும் இல்லை.

(ஈ) இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்கள் இல.2இன் பிரகாரம், ரூபா 1,357,346 பெறுமதியிலான செய்கருவிகளுக்கும் மற்றும் உபகரணங்களுக்கும் இருப்புக்கள் ஒன்றில் ஆகுசெலவில் அல்லது நிகர தேற்க்கூடிய பெறுமதியில் எது குறைவானதோ அதில் குறிப்பிடப்பட வேண்டுமென்ற போதிலும் இதுவரை அது மதிப்பிடப்படவில்லை.

இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களின்படி, கணக்காய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டது. நிதிசார் கூற்றுக்களின் கணக்காய்வு தொடர்பில் கணக்காய்வாளர் தலைமையதிபதியின் பொறுப்பின் பிரிவில் இந்த கணக்காய்வு நியமங்களின் கீழ் எனது பொறுப்புக்கள் மேலும் விபரிக்கப்பட்டுள்ளது. எனது தகுதிவாய்ந்த கணக்காய்வு கருத்துக்கான அடிப்படையை வழங்குவதற்கு பெறப்பட்ட கணக்காய்வு சான்றானது போதுமானது என்பதுடன், பொருத்தமானது என நான் நம்புகின்றேன்.

1.3 நிதிசார் கூற்றுக்கருக்கான முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களின் பிரகாரம், இந்த நிதிசார் கூற்றுக்களின் தயாரிப்புக்கும் அத்துடன் நியாயமான சமர்ப்பணத்திற்கும் முகாமைத்துவம் பொறுப்பானதென்பதுடன், முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்றவாறு அத்தகைய உள்ளக கட்டுப்பாடுகளுக்கு மோசடியின் அல்லது தவறுதலின் காரணமாக பொருள்தீயான தப்பான கூற்றுக்களிலிருந்து நிதிசார் கூற்றுக்கள் விளங்கும் வகையில் தயாரிப்பினை இயலச்செய்வது அவசியமானதாகும்.

நிதிசார் கூற்றுக்களின் தயாரிப்பில் நிறுவனமானது நடைமுறையிலான கரிசனையொன்று என்ற அனுமானத்தின் மீது அது தயாரிக்கப்பட வேண்டுமென்பதும் அத்துடன் கண்கூடான எதிர்காலத்திற்காக தொழிற்பாடு தொடரும் என்பதும் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும். நிறுவனத்தின் நடைமுறையிலான கரிசனைக்கு பொருத்தமான தகவலை வெளிப்படுத்துவதும் அத்துடன் நிறுவனத்தை திரவனிலைக்காக்குவதென முகாமைத்துவம் தீர்மானித்தாலன்றி நடைமுறையிலான கரிசனையின் அடிப்படை மீது கணக்கிடுவதை அல்லது நிறுவனத்தின் தொழிற்பாடுகளை இடைநிறுத்துவதும் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பாகும்.

நிதிசார் அறிக்கையிடல் நடைமுறையின் பொறுப்பானது கட்டுப்படுத்தப்படும் தரப்புக்களினால் தக்கவைக்கப்படுகின்றது.

2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் உப-பிரிவு 16(1)இன் பிரகாரம், நேரகாலத்திற்கும் வருடாந்தரீதியாகவும் நிதிசார் கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு இயலச்செய்வதற்கு நிறுவனத்திற்குச் சொந்தமான வருமானத்தையும், செலவினத்தையும், சொத்துக்களையும் மற்றும் பொறுப்புக்களையும் தொடர்பில் பதிவேடுகளும் மற்றும் புத்தகங்களும் பராமரிக்கப்பட வேண்டும்.

1.4 நிதிசார் கூற்றுக்களின் கணக்காய்வு தொடர்பான கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் பொறுப்பு

மோசடிகள் மற்றும் தவறுகள் காரணமாக நிதிசார் கூற்றுக்கள் போதியளவு தவறான கூற்றுக்களிலிருந்து சுதந்திரமானது என்பதையும் அத்துடன் கருத்தின்படி கணக்காய்வாளர் அறிக்கை வழங்கப்படலாம் என்பதையும் முழுமையான நியாயமான உறுதிப்பாட்டுடன் வழங்குவதே எனது குறிக்கோளாகும். அதேவேளை, நியாயமான உறுதிப்பாடானது உயர் தரத்திலான உத்தரவாதத்தைக் கொண்டிருக்கின்றது. ஆனால், இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களின் பிரகாரம் கணக்காய்வானது எப்பொழுதுமே அளவறிதல் தவறான பிரதிநிதித்துவங்கள் மீது வெளிப்படுத்தல்களை எப்பொழுதுமே கண்டுபிடிக்கும் என்பது கருத்தல்ல. தனிப்பட்டாதியில் அல்லது கூட்டுச்சேர்ந்தரீதியில் அளவறிதல் தவறான பிரதிநிதித்துவங்களின் வெளிப்படுத்தலில் அனேகமாக விளையக்கூடிய மோசடிகளும், தவறுகளும் உள்ளதுடன், இந்த நிதிசார் கூற்றுக்களின் மீதான அடிப்படையில் பயன்பாட்டாளர்களினால் செய்யப்படும் பொருளாதார தீர்மானங்களைப் பாதிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

வாழ்க்கைத்தொழில் சீதாக்கிப் பார்த்தலுடனும், வாழ்க்கைத்தொழில் இனக்கத்துடனும் அத்துடன் உரிய கவனத்துடனும் இலங்கைக் கணக்காய்வு நியமங்களின்படி என்னால் கணக்காய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டது. மென்மேலும்,

* மோசடியில் அல்லது தப்பான பிரதிநிதித்துவத்தில் விளையக்கூடிய நிதிசார் தவறான கூற்றுக்களின் அபாயங்களை அடையாளங்காண்கின்றதும், மதிப்பிடுகின்றதுமான நேரகாலத்திலான தன்மையொன்றில் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளைத் திட்டமிடுவதன் மூலம் மோசடியின் அல்லது தவறுகளின் அபாயங்களைத் தவிர்ப்பதற்காக போதுமானதும் அத்துடன் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வு சான்றிடையெங்கெல்லாம் பெறுவதில் எனது கணக்காய்வு கருத்து அடிப்படையைக் கொண்டுள்ளது. செம்மையற்ற தவறான பிரதிநிதித்துவத்தின் தாக்கமானது மோசடியின் தாக்கத்தை விட பலமானது என்றுடன், தவறான நடத்தை, மோசடி, வெண்டுமென்றே தவிர்த்தல் அல்லது உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் போன்ற மோசடியில் விளையக்கூடும்.

* நேரகாலத்திலான தன்மையொன்றில் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளைத் திட்டமிடுவதில் தாபனத்தின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடினைப் புரிந்துகொள்ள வேண்டும். ஆனால், உள்ளகக் கட்டுப்பாடின் பயனுறுதித்தன்மை மீது கருத்துரைப்பது நோக்கமல்ல.

* பயன்படுத்தப்பட்ட கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் மற்றும் கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளினதும் நியாயத்தன்மையும் அத்துடன் முகாமைத்துவத்தினால் செய்யப்பட்ட தொடர்பான வெளிப்படுத்தலின் தொடர்புத்தன்மையும் மதிப்பாயப்பட்டது.

* குழ்நிலைகளின் காரணமொன்றாக நிறுவனத்தின் உள்தாம்தன்மை பற்றிய போதியளவு உறுதியற்றதன்மை உள்ளதா என்பது தொடர்பில் பெறப்பட்ட கணக்காய்வுச் சான்றின் மீதான அடிப்படையில் கணக்கீட்டுக்கான நிறுவனத்தின் நடைமுறையிலான கரிசனையிலான அடிப்படையை பயன்படுத்துவதற்கான தொடர்பு நிர்ணயிக்கப்பட்டது. போதியளவு உறுதியற்றதன்மை உள்ளது என நான் முடிக்குவைத்தால் நிதிசார் கூற்றுக்களின் வெளிப்படுத்தல்கள் மீது நோக்கினை எனது கணக்காய்வு அறிக்கை கொண்டிருப்பதுடன், அத்தகைய வெளிப்படுத்தல்கள் போதுமானதல்ல என்றால் நான் எனது கருத்தினை திரிபுபடுத்த வேண்டும். எனினும், நடைமுறையிலான கரிசனையானது எதிர்கால நிகழ்வுகளின் அல்லது குழ்நிலைகளின் மீது முடிவடையலாம்.

* நிதிசார் கூற்றுக்களின் வெளிப்படுத்தலின் சமர்ப்பணக் கட்டடமைப்பும் மற்றும் உள்ளடக்கமும் மதிப்பாய்ப்பட்டதுடன், அடிப்படையிலான கொடுக்கல் வாங்கல்களும் மற்றும் நிகழ்வுகளும் நியாயமானதும், சாதாரணமானதுமான தன்மையொன்றில் மதிப்பாய்ப்பட்டன.

எனது கணக்காய்வின் போது அடையாளங்காணப்பட்ட முக்கியமான கணக்காய்வு முடிவுகள், முக்கியமான கணக்காய்வுக் கட்டுப்பாட்டுக் குறைபாடுகள் மற்றும் வேறு பிரச்சனைகள் ஆகியன குறித்து கட்டுப்பாட்டு தரப்புக்களுக்கு அறியச் செய்யப்பட்டது.

2. வேறு சட்ட மற்றும் ஒழுங்குபடுத்தல் தேவைப்பாடுகள் மீதான அறிக்கை

2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் குறிப்பான ஏற்பாடுகளின் பின்வரும் தேவைப்பாடுகள் தொடர்பில் பின்வருவனவற்றை உள்ளடக்கியிருந்தன.

- 2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் பிரிவு 12(அ)இல் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம், எனது அறிக்கையின் தகுதிவாய்ந்த கணக்காய்வுக் கருத்தின் அடிப்படை மீது பிரிவில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள விடயங்களின் தாக்கம் புறநீங்கலாக, கணக்காய்வுக்கு அவசியமான சகல தகவலையும் மற்றும் விளக்கங்களையும் நான் பெற்றுக்கொண்டேன். ஆய்வின் பிரகாரம், நிறுவனத்தினால் தோதான நிதிசார் அறிக்கையிடல் பேணப்பட்டுள்ளது.

- 2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் பிரிவு 6(1)(ஈ) (III)இல் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம், நிறுவனத்தினால் முன்வைக்கப்பட்ட நிதிசார் கூற்றுக்கள் முன்னைய வருடத்துடன் இணங்குகின்றது.

- 2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் பிரிவு 6(1)(ஈ)(IV)இனால் அவசியப்படுத்தப்பட்டவாறு இந்த அறிக்கையின் 1.2(இ) மற்றும் 1.2(ஈ) ஆகியவற்றில் அவதானிக்கப்பட்டவைகள் புறநீங்கலாக, கடந்த வருடத்தின் போது என்னால் செய்யப்பட்ட பரிந்துரைகள் நிதிசார் கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.

ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட நடவடிக்கைகளினதும் மற்றும் சான்றினதும் மற்றும் அளவறிதல் கரிசனைகளினதும் தொகையைப் பொறுத்தளவில் பின்வருமாறு அதிகளைவ எதுவுமே எனது கவனத்தை ஸ்த்தெடுக்கவில்லை.

* 2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் பிரிவு 12(ஈ)இல் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள தேவைப்பாடுகளின் பிரகாரம், வழமையான அலுவல் குழ்நிலைக்கு வெளியே ஏதாவது ஒப்பந்தத்தில் நிறுவனத்தின் ஆளுனர் சபையின் யாரேனும் உறுப்பினர் நேரடியாக அல்லது வேறு வகையில் சம்பந்தப்பட முடியும்.

* 2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் பிரிவு 12(ஊ)இல் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க, பின்வரும் ஏதேனும் எழுதப்பட்ட விதிகளுக்கு அல்லது இலங்கை கட்டடங்கள் நிறுவனத்தின் ஆளுனர் சபையினால் வழங்கப்பட்ட ஏதேனும் வேறு பொதுவான அல்லது விசேடமான பணிப்புரைக்கு.

விதிகளுக்கு/அறிவுறுத்தல்களுக்கு மேற்கோள் விவரணம்

(அ) இலங்கை ஜனநாயக சோஷலிஸக் குடியரசின் நிதிசார் ஒழுங்கு விதியின் 753(2)

பொருட்களை ஏற்றுக்கொள்ளும் அலுவலர் பொருட்கள் பெறுதல் குறிப்பினைத் தயாரிப்பதுடன், வழங்கல் அலுவலருக்கு மூலத்திலான பிரதியைக்

கையளிப்பதுடன், உடனடியாக பொருட்பட்டியலில் பதிவுசெய்ய வேண்டும். ஆனால், தாமதங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.

(ஆ) 2011 பெப்ரவரி 07இனதும், 2011 பெப்ரவரி 21இனதும் மீதான சபையின் தீர்மானங்கள்

செயல்நோக்கத்திலான படியின் கொடுப்பனவு வீதங்களுக்கு முரணாக கொடுப்பனவுக்குரிய வீதங்கள் 04 தருணங்களில் ரூபா 510,520இனால் மீறப்பட்டுள்ளது.

*2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் பிரிவு 12(எ)இல் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க, நிறுவனங்களின் அதிகாரங்களையும், பணிகளையும் மற்றும் செயற்பாடுகளையும் ஒப்படைப்பதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படவில்லை.

2018இன் 19ஆம் இலக்க தேசியக் கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் பிரிவு 12(ஏ)இல் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ள தேவைப்பாடுகளுக்கு இணங்க, தொடர்பான விதிகளுக்கேற்ப நிறுவனத்தின் மூலவளங்கள் கொள்வனவு செய்யப்படவில்லை என்பதுடன், பயன்படுத்தப்படவில்லை.

கொள்வனவு வழிகாட்டல்களின் 4.1.1 (அ) பிரிவின் பிரகாரம், நேரகாலத்திற்கு கருத்திட்டத்தினை முடிப்பதை உறுதிப்படுத்துவது கொள்வனவுத் திட்டமொன்றைத் தயாரிப்பதன் நோக்கமென்ற போதிலும், மதிப்புரையின் கீழ்க்கண்ட ஆண்டினுள் முடிக்கப்பட வேண்டியுள்ள ரூபா 287.63 மில்லியன் தொகையிலான 32 கொள்வனவுகள் 2018 டிசம்பர் 31இல் கூட ஆரம்பிக்கப்படவில்லை.

3. வேறு கணக்காய்வு அவதானிப்புகள்

(அ) நிதிசார் கூற்றுக்களில் கிடைக்க வேண்டிய தொகைகளாக காட்டப்பட்டுள்ள 2018 நொவம்பருக்குள் கடன் கடிதங்களின் கீழ் ரூபா 28,559,722 பெறுமதியிலான நான்கு சாதனங்களை நிறுவனம் பெற்றுள்ளது. 2019 மே மாதத்தின் கணக்காய்வு திகதி வரை கூட கடன் கடிதங்களின் மீதியை இணக்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை. கடன் கடிதங்களின் இணக்கமின்மையின் காரணமாக, ரூபா 28,559,722 பெறுமதியிலான சாதனங்கள் நடைமுறை சாராத சொத்துக்களில் ஆதனம், பொறி மற்றும் சாதனங்களின் கீழ் காட்டப்படவில்லை.

(ஆ) 2015ஆம் ஆண்டிலிருந்து நிலுவையிலான நான்கு அரசாங்க மற்றும் தனியார் தாபனங்களிலிருந்து வருமதியிலான ரூபா 916,466 பெறுமதியிலான நான்கு (04) கடன்தருளா மீதிகளை அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லையென்பதுடன், நிறுவனத்தின் ஐந்து (05) ஊழியர்களுக்கு கொடுப்பனவாகிய சம்பளங்கள் தொடர்பில் மின் சக்தி அமைச்சிலிருந்து பெறவேண்டிய ரூபா 663,675ஜப் பெறுவதற்கும் நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை.

(இ) 2019 மே மாதத்தின் கணக்காய்வு திகதி வரையிலான விடுவிக்கப்பட வேண்டிய திகதியிலிருந்து 5இலிருந்து 10 மாதங்களைக் கொண்ட விடுகையின் பின்னரும் கூட, ரூபா 2,145,302 தொகையிலான தடுத்துவைத்தலின் பதினைந்து (15) மீதிகளை விடுவிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை.

(ஈ) 2017 டிசம்பர் 31இல் உள்ளவாறு, ரூபா 1,627,500ஜக் கொண்ட திறைசேரி வைப்பு மீதியொன்றை நிறுவனம் கொண்டுள்ளதாக அரசாங்கக் கணக்குகள் தினைக்களம் உறுதிப்படுத்தியது. வைப்புக்காக வழங்கப்பட்ட மூலத்திலான பற்றுச்சீட்டு நிறுவனத்துடன் கிட்டாதபடியினால், அதைப் பெறுமதியிப்பதற்கான அங்கீகாரத்தை நிறுவனத்தின் சபை வழங்கியிருந்தது.

(ங) இரு தனியார் நிறுவனங்களிலிருந்து ரூபா 50,741ஜக் கொண்ட மீதிக்காக கிடைத்த இரு காசோலைகள் திரும்பியுள்ளன. ஐந்து வருடங்களுக்கு மேற்பட்ட காலமொன்றுக்கு நிலுவையிலான இதை இணக்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை.

கையொப்பமிடப்பட்டுள்ளது

பிள்ளை.பி.சி.விக்ரமரத்ன

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

2018இன் தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டம் 19இன் பந்தி 12இன் பிரகாரம், 2018 டிசம்பர் 31இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கு, இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் நிதிசார் கூற்றுக்களினதும் மற்றும் வேறு சட்டத் தேவைப்பாடுகளினதும் மீது கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை மிதான தலைவரது கருத்துரைகள்

01. நிதிசார் கூற்றுக்கள்

1.2 தகுதிவாய்ந்த கருத்துக்கான அடிப்படை

- (அ) கவனக்குறைவொன்றினால் 22.01.2018 அன்று ரூ.2,645,540க்கு கொள்வனவு செய்யப்பட்ட வாய்வு பிறப்பாக்கிக்கான மதிப்பிறக்கம் குறைவாக வழங்கப்பட்டுள்ளது. 20.04.2018 அன்று ரூ.6,641,520க்கு கொள்வனவு செய்யப்பட்ட ஈர்ப்பதன் அலுமாரிக்கான மதிப்பிறக்கம் மிகையாக வழங்கப்பட்டுள்ளது. 26.04.2019 திகதியிடப்பட்ட நாட்குறிப்பேடு பதிவு இல.G 19037இனால் இந்த இரு தவறுகளும் சீரமைக்கப்பட்டுள்ளன.
- (ஆ) ரூ.437,260/= கொண்ட மொத்தத் தொகையொன்றுக்காக 2016 முதல் 2018 வரையிலான வருடங்களுக்கான நிலுவையிலான பயிற்சிக் கடன்தருஞர்கள் 31.12.2018இல் உள்ளவாறு கடன்தருஞர்களாக வழங்கப்பட்டுள்ளது. 31.12.2018இல் உள்ளவாறு, உள்ளக்கணக்காய்வு அறிக்கையில் நிலுவையாக இந்தத் தொகை காட்டப்பட்டுள்ளது. இதனால் 31.12.2018இல் உள்ளவாறு, ரூ.437,260இனால் பயிற்சி வருமானம் குறைத்துக் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

மென்மேலும் இந்த நிலுவையிலான தொகையில் கழிவாக 10%ஜக் கழித்த பின்னர், பற்றுச்சீட்டு இல.129885இன் பிரகாரம், 21.01.2019 அன்று ரூ.25,000/= கொண்ட தொகையொன்று கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டுள்ளது. எனவே, ரூ.412,260/= கொண்ட தொகையொன்று இன்னுமே நிலுவையாகவுள்ளது.

- (இ) அதன் பெறுமதியழிக்கப்பட்ட ஆகுசெலவில் கடன்தருஞர் மீதிகளில் குறிப்பிடுமுகமாக எதிர்காலத்தில் குறைபாட்டுச் சோதனைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.
- (ஈ) ஆகுசெலவில் அல்லது நிகர தேற்க்கூடிய பெறுமதியில் எது குறைவானதோ அதில் உள்ள பெறுமதிகளில் செய்கருவிகளினதும் மற்றும் சாதனங்களினதும் தொகையைக் காட்டுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

02. வேறு சட்ட மற்றும் கட்டுப்பாட்டு தேவைப்பாடுகள்

விதிகளுக்கும்/ஓழுங்குவிதிகளுக்கும்/கட்டளைகளுக்குமான மேற்கோள்

- (அ) இலங்கை ஜனநாயக சோசலிஸக் குடியரசின் நிதிசார் ஒழுங்குவிதி 753(2)

தற்போது தாமதங்கள் குறைந்தபட்சமாக்கப்படுகின்றன.

- (ஆ) 07 பெப்ரவரி 2011 மற்றும் 21 பெப்ரவரி 2011 திகதியிடப்பட்ட சபைத் தீர்மானங்கள்

பெப்ரவரி - 2018

ரூ.3,372,568/= தொகையிலான மாதாந்த வட்டியைக் கணக்குக்கு எடுத்து, 2018 பெப்ரவரி மாதத்திற்கான மாதாந்த செயல்நோக்கப் படியாக ரூ.3,200/= கொண்ட தொகையொன்று கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன், அத்தகைய வட்டியுடன் சேர்த்து, மாதாந்த மாறல் 14.46%க்கான தொகையாகும். இதனால் ரூ.3,200/= கொண்ட கொடுப்பனவு சபையினால்

அங்கீரிக்கப்பட்ட நடைமுறையிலான முன்னரான முறையின்படி சரியானதாகும். எனவே, மிகையான கொடுப்பனவு செய்யப்படவில்லை.

செப்டெம்பர் - 2018

கூட்டு வருமானம் மீதான அடிப்படையிலான மாதாந்த ஊக்குவிப்புக் கொடுப்பனவுக்கான தற்போதைய முறையானது சரியென அரசாங்கக் கணக்காய்வாளர்கள் சுட்டிக்காட்டியுள்ளனர். ஊக்குவிப்புக் கொடுப்பனவுக்கு மாதாந்த வருமானம் கரிசனைக்கெடுக்கப்பட்டால், மாதாந்த ஊக்குவிப்புக் கொடுப்பனவிலான கொடுப்பனவைச் செய்வதற்கு அதிகளு வாய்ப்பு இருக்கும். இக் காரணிகளைக் கருத்திற்கெடுத்து, 2018 செப்ரெம்பரிலிருந்து மாதாந்த வருமானம் மீதான அடிப்படையில் மாதாந்த ஊக்குவிப்புக் கொடுப்பனவைச் செலுத்துவதென தீர்மானிக்கப்பட்டது.

ଭୁକ୍ତରୋପି - 2018

16 நொவம்பர் 2018 அன்று சபை நினைவுக் குறிப்பு 18.08இன் பிரகாரம், 2018 ஒக்டோபர் மாதத்திலிருந்து ரூ.2,500/-இலிருந்து ரூ.3,200/-க்கு மாதாந்த செயல்நோக்கப் படியை அதிகரிப்பதற்கு சபை அங்கீகாரமளித்தது. இதனால் சபைத் தீர்மானத்தின் பிரகாரம் கொடுப்பனவுகள் செய்யப்பட்டன.

காருப்பனவுகள்

2019ஆம் ஆண்டிலிருந்து கொள்வனவுத் திட்டத்தைப் புதுப்பிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

இவ்வகையைக் கொண்ட தாமதங்களைத் தவிர்ப்பதற்கு தற்போது நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

03. வேறு கணக்காய்வு அவதானிப்புகள்

(அ) கடன் கடிதங்கள் - ரூ.28,559,722/-

நாட்குறிப்பேடு பதிவு இல.G 19069இன் பிரகாரம் 30.07.2019 அன்று அத்தகைய கடன்களின் கடிதங்கள் இணக்கப்பட்டுள்ளன.

(ஆ) மின், சக்தி அமைச்சரினுந்து கிடைக்கவேண்டிய தொகை - ரூ.663,675/-

04.03.2019 அன்று மீதியை விட்டுவிடுவதற்கு சபை அங்கீகாரம் பெறப்பட்டது.

2015ஆம் ஆண்டிலிருந்து நிலுவையிலான கடன்தருள்கள் - ரூ.916,466/-

பின்வரும் 04 மீதிகளினால் மேற்படி மீதி ஆக்கப்பட்டுள்ளது.

(i) விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப அமைச்சு - ரூ.188,674/50

இது விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப அமைச்சிலிருந்து வருமதியான தொகையொன்று என்பதுடன், முறையே தொழில்நுட்ப ஆராய்ச்சி அமைச்சு மற்றும் விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப, ஆராய்ச்சி அமைச்சு என இரு தடவைகள் மாற்றப்பட்டுள்ளன.

(ii) அலையன்ஸ் இன்குரன்ஸ் - ரூ.54,500/-

இது கெளரவிக்கப்படாத தீ காப்புறுதி கோரலொன்று தொடர்பில் அலையன்ஸ் இன்குரன்ஸிலிருந்து வருமதியானதாகும்.

(iii) பாவனையாளர் விவகார அதிகார சபை - ரூ.14,836/50

இது சிங்கப்பூருக்கு பால்மாவின் சோதனை மாதிரி அனுப்புவதற்காக கூரியர் கட்டணங்கள் தொடர்பில் இ.க.நி.இனால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட ஆகுசெலவாகும்.

(iv) காப்புறுதிக் கூட்டுத்தாபனம் - ரூ.658,455/-

இதுவும் கோரலுக்கு குறிப்பிடப்பட்ட நேரகாலத்தின் விடுகையின் காரணமாக காப்புறுதிக் கூட்டுத்தாபனத்தினால் கெளரவிக்கப்படாத தீ காப்புறுதிக் கோரலொன்றாகும்.

(இ) 31.12.2018இல் உள்ளவாறு நிறுத்திவைத்தல்

2019ஆம் ஆண்டின் போது, ரூ.2,145,302 என அறிக்கையிடப்பட்ட நிறுத்திவைத்தல் தொகையில் ரூ.1,190,051/86ஜெக் கொண்ட தொகையொன்று விடுவிக்கப்பட்டது.

(ஈ) திறைசேரி வைப்புக்கள் ரூ.1,627,500

மேற்படியானது ஒரு கொடுப்பனவிலான வைப்பு என தவறான முடிவுக்கு கணக்காய்வாளர்கள் வந்துள்ளனர். இது ஒரு கொடுப்பனவிலான வைப்பு அல்ல. ஆனால் 1985ஆம் ஆண்டின் போது ஒரு குறுகிய விடுவிக்கப்பட்ட நிதியங்களுக்கானதாகும்.

திறைசேரியினால் இது விடுவிக்கப்படாமாட்டாது என்பதனால், இந்த மீதியை விட்டுவிடுவதற்கு சபையின் அங்கீகாரம் பெறப்பட்டது.

(ஊ) திரும்பிய காசோலைகளிலிருந்து நிலுவையிலான தொகையை அறிவிடுமுகமாக சட்ட நடவடிக்கை தற்போது எடுக்கப்படுகின்றது.

(ஓப்பமிடப்பட்டுள்ளது)

கலாநிதி (திருமதி) சித்திகா ஜி சேனாரத்ன
பணிப்பாளர் நாயகம்/பிரதம நிறைவேந்து அலுவலர்
இலங்கைக் கட்டளைகள் நிறுவனம்