

SLSI

2013 வருடாந்த அறிக்கை

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்





உள்ளோக்கு

பொருளாதாரத்தின் எல்லா துறைகளிலும் கட்டளைப்படுத்துதல். தரத்தை மேம்படுத்துதல், என்பன மூலம் நாட்டு மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்கான தலைமைத்துவத்தை நல்கும் முதன்மையான தேசியத்தாபனமாக விளங்குதல். தாபனத்தின் சேவைகளின் நன்மையப்பாளர்களினதும், அதன் ஊழியர்களினதும் விருப்பார்வங்களை நிறைவேற்றுவதில் சுய செயல் நோக்கத்திலான தாபன கலாசாரத்தைக் கொண்டுள்ள விசேஷத் திறமையின் மாதிரியாக அது விளங்க வேண்டும்

குறிக்கோள்

நிறுவனத்தின் ஊழியர்களின் பணி வாழ்க்கையின் தரத்தை மேம்படுத்தும் அதேவேளை பின்வருவனவற்றை நிறைவேற்றுவதற்காக தேசிய பொருளாதாரத்தின் எல்லா துறைகளிலும் கட்டளைப்படுத்தலையும், அளவீட்டையும், தர உறுதிப்படுத்தலையும் மற்றும் அதனுடன் தொடர்பான செயற்பாடுகளையும் பொறுப்பேற்றல், மேம்படுத்தல், மற்றும் இலகுவாக்குதல்`.

உற்பத்தித்திறனை அதிகரித்தலும், வளங்களின் பயன்படுத்தலை மிகைப்படுத்தல்`

உள்ளக மற்றும் வெளியார் வர்த்தகத்தை இலகுவாக்குதல்

சமூக பொருளாதார அபிவிருத்தியை நிறைவேற்றல்

உற்பத்திகளினதும், சேவைகளினதும் சர்வதேச போட்டித்தன்மையை அதிகரித்தல்

வாடிக்கையாளர்களது ஆர்வங்களை பாதுகாப்பதற்கு

பாவனையாளர்களின் தேவைகளை பாதுகாத்தல்

சேரல்: கௌரவ கைத்தொழில் மற்றும் வணிக அமைச்சர்

கௌரவ ஐயா,

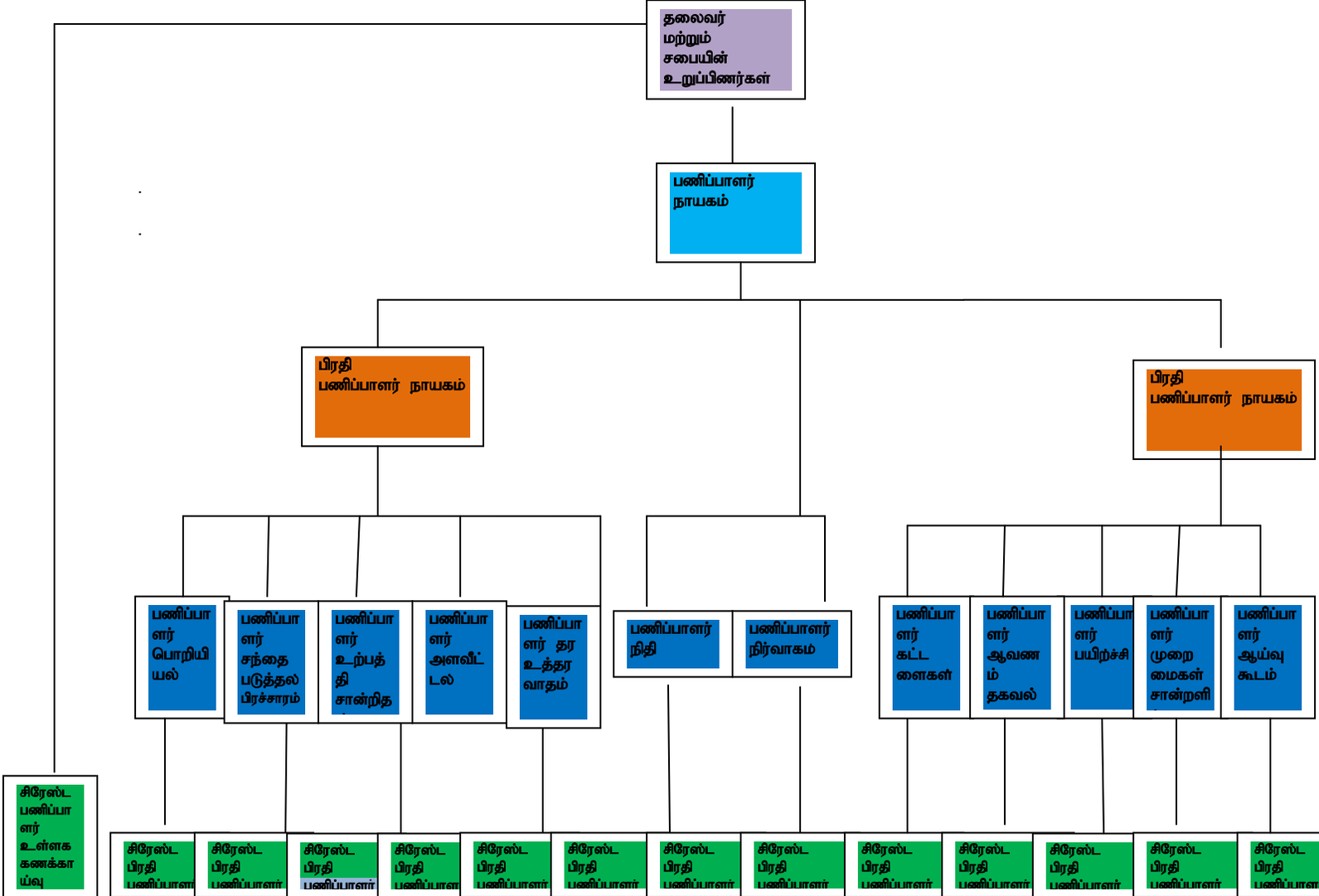
1971இன் 38ம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் 14 (2) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம், 2013-01-01 இலிருந்து 2013-12-31 வரையிலான காலத்தை உள்ளடக்கும் இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் வருடாந்த அறிக்கையை சபை உறுப்பினர்களின் சார்பில் சமர்ப்பிப்பதில் நான் பெருமை அடைகின்றேன்.

தங்கள் நம்பிக்கையுள்ள

ஒப்பமிடப்பட்டது

கலாநிதி எம் எஸ் அனீஸ்
தலைவர்
இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்.
(2015-03-19)

தாபனரீதியிலான கட்டமைப்பு



இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

முகவரி:

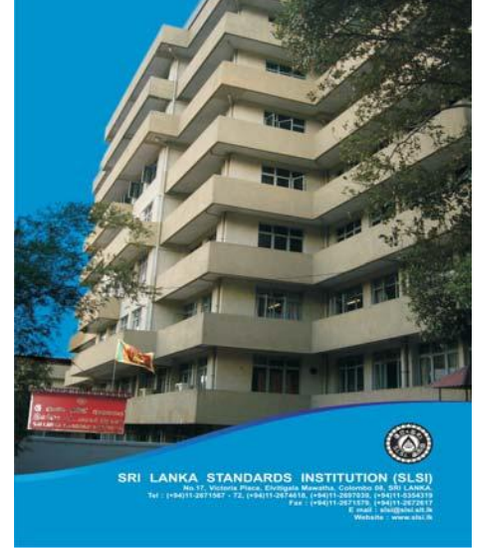
இல. 17, விக்டோரியா பிளேஸ்
ஏல்விட்டிகல மாவத்த
கொழும்பு 8

தொலைபேசி 2671567-72
2697039, 2674618

தேதொலை நகல்: 2687523, 2671579, 2672617, 2672616

மின்அஞ்சல்: slsi@slsi.slt.lk
இணையதளம்: http://www.slsi.lk

தலைவர்
பணிப்பாளர் நாயகம்



தொலைபேசி இலக்கங்கள்

2671573
2671574

பிரிவுகள்

விஞ்ஞான கட்டளைகள் பிரிவு	2672614
பொறியியல் கட்டளைகள் பிரிவு	2672612
தர உறுதி பிரிவு	2671578
ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு	2694985
அளவீடல் பிரிவு	2674619
அமைப்புகள் சான்றிதல் பிரிவு	2672613
ஆவணபடுத்தல் மற்றும் தகவல் பிரிவு	2672615
பயிற்ச்சி பிரிவு	2685546
சந்தைப்படுத்துதல் மற்றும் மேம்படுத்துதல் பிரிவு	2694981
நிர்வாக பிரிவு	2671576
நிதி பிரிவு	2671577
உற்பத்தி சான்றிதல் பிரிவு	5626204

பொருளடக்கம்

தலைவரது செய்தி	03
பணியாளர் நாயகத்தின் செய்தி	04
பெறுநிறுவன தகவல்	05
பேரவை உறுப்பினர்கள்	06
சிரேஸ்ட் முகாமைத்துவ குழாம்	07
அறிமுகம்	08

2013ம் ஆண்டுக்கான சிறப்பம்சங்கள்	09
வருமானத்தை தோற்றுவித்தல் செயற்பாடுகள்	11

நிறுவனத்தின் பிரிவுசார் செயற்பாடுகள்	12
விஞ்ஞானக் கட்டளைகள் பிரிவு	12
பொறியியல் கட்டளைகள் பிரிவு	14
தர உறுதிபடுத்தல் பிரிவு	16
முறைமை சான்றளிப்பு பிரிவு	18
பயிற்ச்சி பிரிவு	20
சந்தைப்படுத்துதல் மற்றும் மேம்படுத்துதல் பிரிவு	21
ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு	23
அளவியல் பிரிவு	26
ஆவணபடுத்தல் மற்றும் தகவல் பிரிவு	27
உற்பத்தி சான்றளிப்பு பிரிவு	28
நிருவாகப் பிரிவு	29
நிதிப் பிரிவு	29
உள்ளக கணக்காய்வு	29
தகவல் தொழில்நுட்ப அலகு	30

பேரவையினால் ஒப்புதல் வழங்கப்பட்ட தரங்களின் பட்டியல்	31
வெளிநாட்டு பயிற்ச்சி	41
உள்நாட்டு பயிற்ச்சி	44
பணியாளர் செய்தி	47
துறைவாரியான குழுவின் அடக்கம்	49
2013-12-31ல் உள்ளவாறு நிதிசார் நிலையின் அறிக்கை	54
2013 டிசம்பர் 31ல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான நிதிசார் செயற்றிறன் அறிக்கை	55
கணக்காய்வாளர் நாயகம் அறிக்கை	74
கணக்காய்வாளர்நாயகத்தின் 2013ம் ஆண்டு அறிக்கைபற்றிய தலைவரது கருத்துக்கள்	89

தலைவரது செய்தி

2013ம் ஆண்டு வருடாந்த அறிக்கைக்கு இந்த செய்தியை அனுப்புவதில் நான் மிக்க மகிழ்ச்சி அடைகின்றேன்.

2013 ஆண்டு கைத்தொழில் மற்றும் வர்த்தக தரப்படுத்துதல் மற்றும் தர உறுதி என்பனவற்றை மேம்படுத்தும் பயணத்தின் முன்னேற்றத்தின் இன்னும் ஒரு வருடமாகும்.

SLSI உடைய மூலோபாயம் அரசாங்கத்தின் நீடிய கால அபிவிருத்தி திட்டமான “மவிந்த சிந்தன எதிர்காலத்திற்கான தூரநோக்கு” வில் எதிர்பார்த்தவாரு சர்வதேச தரக்கட்டளைகளுக்கு அமைவாக நாட்டின் பொருளாதாரத்திற்காக நிலையான வருமானத்தை உருவாக்க பங்களித்துள்ளது.

நீண்ட கால வெற்றியைப்பெறுவதற்காக வெளிவாரி சந்தைகளது மாற்றம் அடையும் தன்மையை கவனமாக பரிசோதித்து பலதிறன்கள் வாய்ந்த ஒரு கட்டமைப்பை SLSI நிறுவி உள்ளது என்பதை கற்றுணர்வது மிகவும் ஆர்வத்தை தூண்டுவதாக அமைந்துள்ளது. தேசிய தரக்கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல், பொருட்களை சான்றிடுதல், பொருட்கள் தர உத்தரவாதம் ISO 9001 தர மேலாண்மை அமைப்பு சான்றிதல், ISO 14001 சூழல் முகாமைத்துவ அமைப்புகள் சான்றிதல், ISO 22000 HACCP உணவு பாதுகாப்பு சான்றிதல் ISO 50001 எரிசக்தி முகாமைத்துவ சான்றிதல், எரிசக்தி பெயரிடல், பரிசோதனை சேவைகள் தரப்படுத்தல் தரமான முகாமைத்துவம் பற்றிய கைத்தொழில் தொழிலாளர்களது அளவீட்டு மற்றும் பயிற்சி என்பன போன்ற பலவிதமான நடவடிக்கைகள் மூலம் கைத்தொழில் மற்றும் வர்த்தகத்தில் அதன் இருப்பை அதிகரிக்க தக்கவாறு பயன்படுத்தி உள்ளது.

2013 சவாலான பொருளாதார சூழலில் நிதி செயல்திறனில் கனிசமான முன்னேற்றம் அடைந்த இன்னும் ஒரு வருடமாகும். பணிப்பாளர் நாயகம் கலாநிதி எல் என் சேனாவீர மற்றும் தங்களது கடமை பொருப்புகளை மிகவும் அர்ப்பணிப்புடன் மற்றும் குழு ஆர்வம் என்பனவற்றுடன் மேற்கொண்ட பணியாளர்களுக்கும் எனது மனப்பூர்வமான நன்றிகளை தெரிவிக்க விரும்புகின்றேன்.

2014ம் ஆண்டு, 2013யைப் போலவே சவால் உள்ளதாக அமையும். SLSI யின் செயல் திட்டம் நாளைய சவால்களை கவனத்தில் கொள்வதற்கு மற்றும் நிறுவனத்தின் நீடிய கால வெற்றியை உறுதி செய்ய உதவியாக அமையும்.

தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்வு அமைச்சர் கௌரவ பாட்டாளி சம்பிக்க ரனவக்க மற்றும் தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்வு அமைச்சின் செயலாளர் செல்வி தாரா விஜயதிலக்க மற்றும் கிரியா ஊக்கியாக தமது பங்கை வகித்து நல்ல பயனுள்ள முறையில் எங்களது பாதையை முன்னெடுத்த பேரவையின் எல்லா அங்கத்தவர்களுக்கும் இத்தருணத்தில் நான் நன்றி கூற விரும்புகின்றேன்.

இறுதியாக ஆனால் குறைவின்றி SLSI யின் குறிக்கோள்களை அடையும் திசையில் 2013ம் ஆண்டில் குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்கியமைக்காக பணிப்பாளர் நாயகம் மற்றும் சகல ஊழியர்கள் மற்றும் வர்த்தக பங்காளிகளுக்கு நான் நன்றி கூறுகின்றேன்.

கலாநிதி கித்சிரி திசாநாயக்க
தலைவர்

பணிப்பாளர் நாயகத்தின் செய்தி

2013ம் ஆண்டு இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் வருடாந்த அறிக்கையை உங்களுக்கு சமர்ப்பிப்பதில் நான் மிக்க மகிழ்ச்சி அடைகின்றேன்.

எங்களுடைய பங்குதாரர்களுக்கு சிறந்த சேவைகளை தொடர்ந்து வழங்குவதை உறுதி செய்வது மாத்திரம் இல்லாமல் நிறுவனம் ஒரு பயனளிக்கும் விளைவை சார்ந்ததாகவும் மற்றும் சுயதேவையை பூர்த்தி செய்யக்கூடியதாகவும் மற்றும் பொருளாதாரத்திற்கு சாத்தியமான ஒன்றாக அமைவதற்கு ஒரு பாதையை வகுக்கும் அதேவேளையில் SLSI சேவைகளின் முன்னேற்றத்திற்காகவும் இலட்சிய இலக்குகள் அடங்கிய நன்றாக முன்னேற்றம் அடைந்த செயல் திட்டத்திற்கு அமைவாக 2013ம் ஆண்டில் இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம் SLSI அதனுடைய சேவைகளை முன்னெடுத்து வந்துள்ளது.

அதனை எங்களுடைய கடந்த கால செயல்திறன்களிலிருந்து காணக்கூடியதாக உள்ளது. இந்த ஆவணத்தில் சுருக்கமாக குறிப்பிடப்பட்டவாறு எதிர்காலத்தில் தோன்றக்கூடிய சவால்களை கவனத்தில் கொள்ளக்கூடிய ஐயமற்ற நிலையில் நிறுவனம் உள்ளது என்பதை உறுதிப்படுத்த SLSI வெவ்வேறு அமைப்புகள் மற்றும் பங்குதாரர்களுடன் பணியாற்றி உள்ளது. இதில் ஈடுபட்டு வந்த எல்லோரையும் நான் பாராட்டுகின்றேன்.

இன்னும் அநேக பணிகள் பூர்த்தி செய்ய வேண்டி உள்ளது. SLSI ஊழியர்களது தொடர்ந்த அர்பணிப்புடன் மற்றும் தலைவர் அடங்கலாக நிர்வாக பேரவையின் ஆதரவுடன் நாட்டில் ஒவ்வொருவரும் பயன்களை பெறக்கூடியதாக செய்யும் அதேவேளையில் எதிர்வரும் வருடங்களில் நிறுவனத்தின் சேவைகளை அதிகரித்து முன்னேற்றம் அடையச் செய்ய SLSI நிறுவன திட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள இலட்சியமான குறிக்கோள்கள் தமது பங்காற்றல்களை வழங்க உதவியாக இருக்கும் என்பதில் நான் மிகவும் நன்பிக்கை கொண்டுள்ளேன்.

கலாநிதி எல் என் சேனாவீர

பணிப்பாளர் நாயகம் / தலைமை நிறைவேற்று அதிகாரி (CEO)

நிறுவன தகவல்

நிறுவனத்தின் பெயர்

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

சட்டமுறை நிலமை

1984ம் ஆண்டு சட்ட இலக்கம் 6ன் கீழ்
ஸ்தாபிக்கப்பட்ட ஒரு சட்ட அமைப்பு

பிரதான அலுவலகம்

இலக்கம் 17, விக்டோரியா பிலேஸ்,
எல்விட்டிகல மாவத்த, கொழும்பு 08

தொலைபேசி

011-2671567-72, 2697039, 2674618

வெப்தளம்

<http://www.slsi.lk>

மின்அஞ்சல்

slsi@slsi.lk

பெக்ஸ்

011-2687523, 2671579, 2672617, 2672616

2013-12-31ன் பணிப்பாளர் சபை

பொறியியலாளர்: கலாநிதி டி.எம்.டி.ஓ.கே திசாநாயக்க -
தலைவர்

கலாநிதி எல் என் சேனாவீர - துணைத் தலைவர்
பணிப்பாளர் நாயகம்/

தலைமை நிர்வாக அதிகாரி

திரு லக்ஷித ஜயவர்தன - அவை அங்கத்தவர்

திரு எப்பா தயாரட்ன - அவை அங்கத்தவர்

கலாநிதி (திருமதி) ஜி.எல்.டி

தாநாயக்க - அவை அங்கத்தவர்

பொறியியலாளர் பி என் ஐ எப் ஏ

விக்ரமசூரிய - அவை அங்கத்தவர்

பேராசிரியர்: டபில்யு எல் சுமதிபால- அவை அங்கத்தவர்

திரு. ஏம் ஜி லலித் ஆனந்த - அவை அங்கத்தவர்

பொறியியலாளர் கே எஸ் எம் சில்வா - அவை அங்கத்தவர்

திரு எஸ் டி எஸ் அருளானந்தன் - அவை அங்கத்தவர்

ஊழியர்களது எண்ணிக்கை

311

தணிக்கையாளர்கள்

கணக்காளர் நாயகம், கணக்காளர் நாயகம் திணைக்களம்,
இலக்கம் 306/72, பொல்துவ வீதி, பத்தரமுல்ல

வங்கியாளர்கள்

இலங்கை வங்கி - அதிஉயர்தர கிளை

SLSI-பேரவை அங்கத்தவர்கள்

திரு காஞ்சனா ரத்வத்த

தலைவர் 2013-07-29 வரை
எல்எல்பி LLB (கொழும்பு) சட்டத்தரணி
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 இன்
பிரிவு : 6:1 (ஏ) மற்றும் 7(1) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

கலாநிதி. டீ எம் டி ஓ கே திசாநாயக்க

தலைவர் 2013-07-29 இருந்து
Ph.D (SNU), PG.Dip Dip(IRS), B.Sc.Eng.(Hons)
Dip. In Mgt. C. Eng..
MIESL MGISSL
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (ஏ) மற்றும் 7(1) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

கலாநிதி லலித் நிமால் சேனாவீர

பணிப்பாளர் நாயகம் துணைத் தலைவர்
Ph.D (Mgt.) MBA (Col) B.Sc (விருது) DIP QC
(நெதர்லாந்து) FCQI-CQP(UK) FRSS (UK)
MIMgt (UK) FASQ(USA) ல் QMS/EMS
கணக்கு தணிக்கையாளர் IRCA (UK)
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (ஏ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

திரு இ ஐ சோமபால

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-07-29 வரை
B.Sc M.Sc F.I செம் சி முன்னால்
அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர் (எல்எல்)
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (ஏ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

திரு ஜயந்தா பெர்னாந்து

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-07-29 வரை
சுட்டத்தரணி LLM (லண்டன்)
ஐசிடி சட்ட மறுசீரமைப்பு இலங்கையின் ஐசிடி முகவர்
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (ஏ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

திரு டபில்யூ ஐ திஸ்சோ

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-07-29 வரை
B.A. பொருளாதாரம் (விருது) பேராதெனிய
எம். கோம் (அவுஸ்திரேலியா) பொது நிதி
மற்றும் கணக்கு பதிவியல் சக உறுப்பினர் (FPFA)
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (பி) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

பேராசிரியர் சிரிமாலி பெர்னாந்து

பேரவை அங்கத்தவர் - 2013-07-29
MBBS டிப்ளோமா மெடிகல் மைகுரோபயலொஜி
கொழும்பு பல்கலைக்கல்ம
M.Sc லண்டன் பல்கலைக்கல்ம
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6
பிரிவு : 6:1 (ஏ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

திரு எபா தயாரத்தன

பேரவை அங்கத்தவர்
B.A பொருளா. (விருது) பேராதெனிய பயிலும் பட்டதாரி
டிப்ளோமா கைத்தொழில் மற்றும் தொழில் முகாமைத்துவம்
ஆர்விபி நெதர்லாந்து
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (டி) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

திருமதி ஜிஎல் டி தயாநாயக்க

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-02-22 - 2013-08-08
2013-09-03 திருமபவும் நியமிக்கப்பட்டார்
ஏஸ் எல் ஏ எஸ் வகுப்பு 1
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (இ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

பொறி. டீ எல் தல்தென

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-07-29 வரை
B.Sc பொருளாதார (விருது) (இலங்கை) இயந்திரவியல் பொறி.சயன்ஸ்.
(ஏன்எஸ்டபில்யூ அவுஸ்திரேலியா) சிவில்.பொறி. எம்ஐஐடி எம்ஐஐடி
(இலங்கை) அங்கத்தவர், நிவ்யோர்க் எக்கடமி ஓப் சயன்ஸ்
SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி நியமிக்கப்பட்டார்.



கலாநிதி ஐ எம் கே பெர்னாந்து

பேரவை அங்கத்தவர் - 2013-10-05 வரை
B.Sc. (பிசிக்ஸ்) கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்
Ph.D கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்.
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (ஏ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

திரு கோசல வித்ரமநாயக்க

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-09-07
B.Sc. பிலினஸ் எட்மினிஸ்ட்ரேஷன் பொருளாதாரம்
யுஎஸ்ஏ வர்த்தக பேரவையின் முன்னால் தலைவர்
கிறிய கைத்தொழில் பேரவை தலைவர்
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (எச்) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

திரு லக்ஷிதா ஜயவர்தன

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-07-30
சுட்டத்தரணி
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (ஏ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

திரு டபில்யூ எல் சுமதிபால

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-08-14
B.Sc. M.S (யுஎஸ்ஏ) Ph.D (யுஎஸ்ஏ)
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (சி) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

பொறி பி என் ஐ எப் ஏ வித்ரமசூரிய

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-07-30
B.Sc. (இங்கிலாந்து) இயந்திர பொறி. பி ஜி டிப்ளோமா வர்த்தகம் நிதி நிர்வாகம்
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (ஏ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

திரு எம் ஜி லலித் ஆனந்த

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-09-03
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (பி) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

பொறி. கே எஸ் எம் சில்வா

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-09-03 இருந்து
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (எஃ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்
B.Sc.,(Eng.),(Hons.), M.Eng. (Structural) C.Eng MIE (SL)
MSSE (SL) DIPM (UK) சார்ட்டட் பொறியியலாளர் கிரீன் எசோசியேட்டட் புரபெஸன்ஸ் SLGBC

திரு எஸ் டி எஸ் அருளானந்தன்

பேரவை அங்கத்தவர் 2013-09-26 - 1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (எஃ) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்
பொறியியல் டாக்டர் பி சி லியனகே அத்தபத்து
பேரவை அங்கத்தவர் - B.Sc Eng. (மொரட்டுவ) M Eng (Osaka) Ph.D C Eng MIESL
2013-09-26 இருந்து 1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6 நியதிகன்படி
பிரிவு : 6:1 (ஜி) கீழ் நியமிக்கப்பட்டார்

சிரேஸ்ட முகாமைத்துவ குழு

திரு. காஞ்சனா ரத்வத்த
தலைவர் - 2013-07-29 வரை
LLB (கொழும்பு), சட்டத்தரணி

கலாநிதி. டீ எம் டி ஓ கே திசாநாயக்க
தலைவர் - 2013-07-30 வரை
Ph.D (SNU) PG Dip (IIRS)
B.Sc.Eng.(Hons), Dip. In Mgt. C. Eng, MIESL MGISSL
1984ம் ஆண்டு SLSI சட்ட இல. 6ன் கீழ் உள்ள நியதிகள் படி
நியமிக்கப்பட்டார் பிரிவு:6.1 9ஏ) மற்றும் 7(1)

கலாநிதி. லலித் நிமால் சேனாவீர
பணிப்பாளர் நாயகம் / பிரதி தலைவர்
பிஎச்டி (முகாமைத்துவம்) எம்பிஏ (கொழும்பு) டிப்லோமா கியூசி
(நெதர்லாந்து) எப்சிகியூஐ-சிகியூபி (யுகே) எப்சுர்எஸ்எஸ் (யுகே)
ஏம்ஐஎம்ஐடி (யுகே) எப்சுர்எஸ்கியூ (யுஎஸ்ஏ) லீட் கியுஎம்எஸ் இஎம்எஸ்
தணிக்கையாளர் ஐஆர்சிஏ (யுகே)

திரு டபில்யூ பி மீவதன
பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் - 2013-08-05 வரை
B.Sc, முதுகலை அறிவியல் (முகாமை) M.Sc. (Mgt) எம்ஏஎஸ்கியூ
எம்சிஐஎம் லீட் கியுஎம் எஸ் தணிக்கையாளர் ஐஆர்சிஏ (யுகே)

கலாநிதி. (திருமதி) பி தல்கஸ்வத்த
பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் - 2013-06-05 வரை
பிஎச் டி (பிரான்ஸ்) முதுகலை அறிவியல் (உயிரியல்) M.Sc. (biology))
முதுகலை அறிவியல் (முகாமை) முதுகலை அறிவியல்
(முகாமைத்துவம்) கியுஎம்எஸ் லீட் தணிக்கையாளர் இஎம்எஸ்
ஐஆர்சிஏ (யுகே) எச்ஏசிசிபிஏ தணிக்கையாளர்

திரு டி எஸ் அமரவன்ஸ
பணிப்பாளர் (ஆய்வுகூட சேவைகள்) 2013-08-28 வரை
பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் 2013-08-29 இருந்து 2013-11-25 வரை
B.Sc) Sc. (Mat. Eng.) லோபரோ (யுகே) எம்ஐஎம் (யுகே)
ஐஎஸ்ஓ 17025 ஆய்வுகூட மதிப்பீட்டாளர் ஐஎஸ்ஓ 14001 இஎம்எஸ்
தணிக்கையாளர் ஐஎஸ்ஓ 9001 கியுஎம்எஸ் தணிக்கையாளர்
ஓஎச்எஸ்எஸ்எஸ் 18001 தணிக்கையாளர்

திரு ஆர் ஏ டி ருபசிங்க
சிரேஸ்ட பிரதி பணிப்பாளர் (ஆய்வுகூட சேவைகள்) 2013-08-30
இருந்து
B.Sc இளங்கலை அறிவியல் M.Sc. (Mat. Eng.) சி செம் எம் ஆர எஸ்
ஸி

திரு ஆர் ஐ பெரேரா
பணிப்பாளர் (அளவீட்டல்) 2013-08-28 வரை
பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் 2013-08-09 இருந்து
B.Sc இளங்கலை அறிவியல் M.Sc. முதுகலை அறிவியல்

திருமதி எஸ் உதாசுர
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர் (எம்) 2013-08-30 இருந்து
B.Sc M.Sc. MIP(SL)

திரு டி டி ஐ தர்மவர்தன
பணிப்பாளர் (அமைப்பு சான்றிதல்) 2013-06-30 வரை
பணிப்பாளர் (தயாரிப்பு சான்றிதல்) 2013-07-01ல் இருந்து 2013-12-17 வரை
பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் 2013-12-18 இருந்து
B.Sc இளங்கலை அறிவியல் (விருது) M.Sc. டப்டப்பின் டிப்லோமா
முகாமைத்துவம் சிரேஸ்ட அங்கத்தவர்
A.S.Q பதிவு செய்யப்பட்ட QMS லீட் தணிக்கையாளர் ஐஆர்சிஏ
UK EMS தணிக்கையாளர் NQA ஆய்வாளர் OHSAS
தணிக்கையாளர்

திரு எம் சி பர்னாந்து
பணிப்பாளர் (தர உத்தரவாதம்) 2013-06-30 வரை
பணிப்பாளர் (பொறியியல்) 2013-07-01 இரந்து
PG டிப்லோமா (முகாமைத்துவம்) B.Sc (விசேட) FIP (SL)

திருமதி சமந்தி நாரான்கொட்
பணிப்பாளர் (பொறி) 2013-06-30 வரை
பணிப்பாளர் (அமைப்பு சான்றிதல்) 2013-07-01 இருந்து
பி. பொறியியல் பி ஐ டிப்லோமா முகாமைத்துவம். (OUSL)
முதுகலை அறிவியல் (சிரேஸ்ட J-PIM) எம் (ஐஐடி)
கியு எம்எஸ் தணிக்கையாளர் (IRCE UK RMS தணிக்கையாளர்)

திருமதி டபில்யூ என் என் சத்தரசிங்க
பணிப்பாளர் (தயாரிப்பு சான்றிதல்) 2013-06-30 வரை
பணிப்பாளர் (தரப்படுத்துதல்) 2013-07-01 இருந்து
இளங்கலை அறிவியல் (B.Sc) M.Sc. முதுகலை அறிவியல்
ISO 14000 EMS தணிக்கையாளர் OHSAS 18001
தணிக்கையாளர் NQA ஆய்வாளர்

திருமதி ஹர்ஷனி சஹபந்து
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர் (நிர்வாகம்) 2013-03-17 வரை
இளங்கலை கலை (B.A) விசேட

திரு கே எம் சி பி சேனாரத்ன
பணிப்பாளர் (நிர்வாகம்) 2013-03-18 இருந்து
MDefS இளங்கலை கலை (முகாமைத்துவம்) EDDB MISMM

திரு பி டி ஆரியரத்ன
பணிப்பாளர் (டிஜி) 2013-06-30 வரை
பணிப்பாளர் (சந்தைப்படுத்துதல் மற்றும் மேம்படுத்துதல்) 2013-07-01
இருந்து
இளங்கலை கலை அறிவியல் (B.Sc) விசேட MIP (SL)

திரு எஸ் பி பன்னில
சிரேஸ்ட பிரதி பணிப்பாளர் (நிதி) 2013-04-02 வரை
CIMA A (Stage) பி மற்றும் புரொபெஸ்ஸனல் பாகம் 1

திரு எம் ஆர் கானி
பணிப்பாளர் (நிதி) 2013-04-03 இருந்து
FCA FSCMA M.Sc. முதுகலை அறிவியல் (முகாமை) (USJ)

திருமதி கே ஹெண்ட்விதாரன
பணிப்பாளர் (எம்என்பி) 2013-06-30 வரை
பணிப்பாளர் (தர உத்தரவாதம்) 2013-07-01 இருந்து
B.Sc இளங்கலை அறிவியல் M.Sc. முதுகலை அறிவியல் (உணவு
அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பம்)
தொழில்வாணமையாளர்
iFT (Illinois) அங்கத்தவர் டிப்லோமா எம் MCIM

திரு ஏ எக்கநாயக்க
பணிப்பாளர் (தரப்படுத்துதல்) 2013-06-30 வரை
பணிப்பாளர் (பயிலும்) 2013-07-01 இருந்து
B.Sc இளங்கலை அறிவியல் (விசேட) M.Sc. முதுகலை அறிவியல்
(உயிரியல்) ISO 9000 லீட் தணிக்கையாளர்
NQA ஆய்வாளர்

திருமதி எஸ் கனேவத்த
பணிப்பாளர் (பயிற்சி) 2013-06-30 வரை
பணிப்பாளர் (ஆவணமிடுதல் மற்றும் தகவல்) 2013-07-01 இருந்து
B.Sc இளங்கலை அறிவியல் (விசேட) M.Sc. முதுகலை அறிவியல்
சி செம் எம்.ஐ. செம் சி (ISO 17025)
மதிப்பீட்டாளர் QMS EMS தணிக்கையாளர்

திரு டபில்யூ ஐ எம் எஸ் பெரேரா
சிரேஸ்ட பிரதி பணிப்பாளர் (உள்ளக தணிக்கை பிரிவு)
உரிமை சான்றாளர் சான்றிதல்
இலங்கை பட்டய கணக்காளர் நிறுவனம்

அறிமுகம்

1964ம் ஆண்டு 38ஆம் இலக்க இலங்கை கட்டளைகள் பணியகச் சட்டத்தின் கீழ் இலங்கைக் கட்டளைகள் பணியகமாக இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம் (இ.க.நி) தாபிக்கப்பட்டது. 1984இன் 6ஆம் இலக்கச் சட்டத்தினால் 1984ல் இச்சட்டம் நீக்கப்பட்டு, இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனமாக தாபனத்தை மீள்பெயரிட்டதுடன், இலங்கையில் தரப்படுத்தலையும் தர முகாமைத்துவச் செயற்பாடுகளையும் மேம்படுத்தும் முதன்மை பொறுப்புடன் அதிகாரமளிக்கப்பட்டுள்ளது.

இந்த சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் நியதிகன்படி நிறுவனத்திற்கு பின்வரும் பிரதான நோக்கங்கள் குறித்தொதுக்கப்பட்டுள்ளன.

- ❖ தேசிய மற்றும் சர்வதேச அடிப்படையில் கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல்
- ❖ கட்டளைப்படுத்தலின் மேம்படுத்தல் மற்றும் கைத்தொழில், வர்த்தகம் என்பனவற்றில் தரத்தைக் கட்டுப்படுத்தல்
- ❖ கட்டளைப்படுத்தலினதும் மற்றும் தரக்கட்டுப்பாட்டின் நடைமுறைகளை மேலும் அதிகரிக்க ஆய்வுகூடங்கள், நூல்நிலயம் மற்றும் ஏனய உரிய வசதிகளை நிறுவுதல்
- ❖ பொருட்கள் வர்த்தக பொருட்கள் மூலப்பொருட்கள் அத்துடன் உள்நாட்டில் தயாரிக்கும் பொருட்கள், வர்த்தக பொருட்கள் மற்றும் மூலப்பொருட்கள் என்பனவற்றின் செயல்முறைகள் மற்றும் உபயோகப்படுத்தும் நடைமுறைகள் என்பனவற்றை கண்காணித்தல் மற்றும் சோதனை செய்தல்
- ❖ அவசியப்படும் நியமங்களுக்கு இணங்கத்தக்கதாக கருவிகளினதும் மற்றும் வேறு உபகரணங்களினதும் பரிசோதனை மற்றும் மதிப்பாராய்தலுக்கும் அமைய ஏற்பாடுகள் செய்தல் அல்லது வசதிகளை வழங்குதல்.
- ❖ கட்டளைப்படுத்தல் மற்றும் தரக்கட்டுப்பாட்டு செயற்பாடு என்பனவற்றில் ஆய்வை மேற்கொள்வதற்காக வசதிகளை வழங்குதல் மற்றும் ஏற்பாடு செய்தல்.
- ❖ சான்றளிப்பு குறிகள் திட்டமொன்றை செயற்படுத்துதல்
- ❖ வர்த்தக பொருட்கள், மூலப்பொருட்கள், மற்றும் ஏனய உற்பத்திகளது தரத்தை சான்றுபடுத்தல்
- ❖ கட்டளைப்படுத்தலையும் மற்றும் தரக்கட்டுப்பாட்டை மேம்படுத்துதல்
- ❖ நிறுவனத்திற்கு ஒத்த இலங்கைக்கு வெளியே உள்ள எந்த ஒரு நபருடனோ, சங்கத்திடனோ அல்லது நிறுவனத்திற்கோ ஒத்துழைப்பு வழங்கல்
- ❖ வர்த்தக பொருட்கள், மூலப்பொருட்கள் மற்றும் உற்பத்திகளினது மேம்படுத்தலுக்கு உற்பத்தியாளர்களினதும், பாவனையாளர்களினதும் முயற்சிகளை ஒருங்கிணைத்தல்

மனித மூலவளங்கள்

2013ம் ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் பணியாளர்களது மொத்த எண்ணிக்கை 307. நிறுவனம் பதவி வெற்றிடங்களை நிரப்ப நடவடிக்கைகளை ஆரம்பித்தது. அதன் விளைவாக ஏற்கனவே பெறும்பாலான வெற்றிடங்கள் நிரப்பப்பட்டுள்ளன.

ஊளியர்கள் தங்களது பணிகளை செயல்திறனுடன் பணியாற்றுவதற்காக அவர்களது அறிவை அதிகரிக்க நிறுவனம் திறனை கட்டி எழுப்பும் ஒரு பாகமாக ஊளியர்களுக்கு வெளியூர் உள்ளூர் பயிற்சிகளை வழங்கி உள்ளது. மேலும் 2013ம் ஆண்டு பொருத்தமான தொழில்நுட்பம் சம்பந்தமான பயிற்சிகளை வழங்கி ஊளியர்களின் நிறைவேற்று பணியாளர் பிரிவில் தொழில்நுட்ப திறனை அதிகரிக்க மற்றும் விருத்தி செய்ய நிறுவனம் நடவடிக்கைகளை ஆரம்பித்துள்ளது.

2013ம் ஆண்டு சிறப்பம்சங்கள்

2012ம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும்போது 2013ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் நிறுவனம் அதனுடைய சுயதேவைகளை பூர்த்தி செய்யக்கூடியதாக மற்றும் சாத்தியமாக அமைய அதனுடைய செலவு மேல் வருமானம் ஒட்டுமொத்த அதிகப்படியாக அமையப் பேணுவதை உறுதிப்படுத்தி திறமையான மற்றும் பயன்தரக்கூடிய சேவைகளை கைத்தொழில் மற்றும் வர்த்தகத்திற்கு வழங்கி 2013ம் ஆண்டில் நிறுவனத்திற்கு கூடிய வருமானத்தை பெறக்கூடியதாக இருந்தது. 2013ம் ஆண்டில் ஈட்டப்பட்ட மொத்த வருமானம் ரூபாய் 484.881 மில்லியனாகும். ஆயினும் 2012ம் ஆண்டு ஈட்டப்பட்ட வருமானம் ரூபாய் 408.572 மில்லியனாகும் இதன் விளைவாக 2013ம் ஆண்டின் செலவு நிகர மேன்மிகை ரூபாய் 83.731 மில்லியனாகும். அதேசமயம் 2012ம் ஆண்டின் அதே எண்ணிக்கை ரூபாய் 70.446 மில்லியனாகும். அந்த நிதி பெறுபேறுகள் 2012ல் இருந்து 2013 வரை ஒவ்வொரு ஊழியர்களது வருமானத்தை ரூபாய் 1.44 மில்லியனிலிருந்து ரூபாய் 1.56 மில்லியனுக்கு அதிகரிக்க வலிவகுத்துள்ளது.

ISO ஏற்பு உட்பட பொறியியல் மற்றும் விஞ்ஞான துறைகள் என்பனவற்றை உள்அடக்கி 47 புதிய தேசிய நியமங்கள் 2013ல் வகுத்தமைக்கப்பட்டன. அத்துடன் 2013ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் 124 மாணவர்கள் மறுஆய்வு செய்யப்பட்டு / சீர்திருத்தப்பட்டு / வாபஸ்பெறப்பட்டு / பதிலாக மாற்றப்பட்டு அல்லது ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டன

மொத்த தொகையான 30 செயலமர்வுகள் / கூட்டங்கள் / உணவு பாதுகாப்பு, தர மேலாண்மை மற்றும் தரப்படுத்துதல் பற்றிய கருத்துக்கள் என்பன பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. சிறிய மற்றும் நடுத்தர துறைஅமைப்புகள் அவர்கள் உற்பத்தி செய்யும் பொருட்களது தரத்தை மேம்படுத்த விதாத்த நிலையங்களுடன் இணைந்து விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. கட்டளைப்படுத்துதல் மற்றும் தரமு்காமைத்துவம் பற்றிய மொத்தமாக 124 பயிச்சி நிகழ்ச்சி திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன

உலக தரங்கள் தினம் மற்றும் தேசிய தர வாரம் என்பனவற்றை நிறுவனம் 2013ம் ஆண்டு ஒக்டோபர் மாதம் கொண்டாடியது. தரப்படுத்தளுக்காக (ISO) சர்வதேச அமைப்பினால் 2013ம் ஆண்டில் வழங்கப்பட்ட கருப்பொருள் **சர்வதேச தரம் ஐயமற்ற மாற்றத்தை உறுதிப்படுத்துகின்றது** நிறுவனம் குருநாகல் மாவட்டம் குளியாபிட்டியவில் நடந்த **“தயட்ட குருள்ள்”** கண்காட்சி மற்றும் அரசாங்க துறையில் பொது மக்களுக்கு இ.க.நி. யின் சேவையைப்பற்றி அறிவுட்ட நடத்தப்பட்ட பல கண்காட்சிகளிலும் பங்குபற்றியது.

உலகதரம் மாதத்தை குறிப்பிட ஒரு **தரமான நடை** இ.க.நி வினால் 2013ம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் நாட்டில் தரமான கலாச்சாரத்தை உறுவாக்கும் பிரதம எண்ணத்துடன் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. இலங்கையில் உள்ள பல முன்னனி நிறுவனங்கள் இந்த நிகழ்வில் பங்குபற்றின. தரமான நாளின் கருப்பொருள் **“ஒத்துழைப்பு திட்டத்தில் உள்ளடக்கும்”** அது பொதுமக்கள் தனியார் மற்றும் இலாப நோக்கற்ற அமைப்புகளுக்கு இடையே உள்ள அதிகரித்த ஒத்துழைப்பின் சமீபத்திய போக்குகள் மற்றும் தரமான தொழில்வாண்மையாளர்கள் மற்றும் வணிக சமு்கங்களுக்கு இடையே உள்வாரி ஒத்துழைப்புக்கான தேவையை பிரதிபலிக்கின்றது.

மற்ற நாடுகளின் கட்டளைகள் பற்றிய தற்போதய தகவல்கள் என்பனவற்றை வழங்கும் ஒரு மின்னணு செய்தி கடிதம் **“நியமங்கள் எச்சரிக்கை”** இது தயாரித்து ஏனய நிறுவனங்களுக்கு மின் அஞ்சல் மூலம் அனுப்பப்படுகின்றது. ஆகவே அப்படியான தகவல்கள் கைத்தொழில் மற்றும் வணிகத்திற்குள் இலகுவான வர்த்தக வசதிகளை உறுதிப்படுத்த மிகவும் அத்தியவசியமாகும்.

கருப்பு தேநீருக்கான SLSI/SLTB தேநீர் தயாரிப்பு சான்றிதல் திட்டத்தின் பணிகள் நடந்து வருகின்றன. இந்த திட்டத்தின் கீழ் மொத்தமாக 05 தேநீர் தயாரிப்பு சான்றிதல் வழங்கப்பட்டுள்ளன. மேலும் வெவ்வேறு சந்தைகளில் தேயிலை துறையை மேம்படுத்த SLSI UTZ என்று அழைக்கப்படும் தேயிலை துறையை உள்ளடக்கிய விவசாயம் சார்ந்த சான்றிதல் திட்டம் ஒன்றை நடைமுறைப்படுத்தியுள்ளது. இந்த திட்டத்தின் கீழ் இ.க.நி தேயிலை தொழிற்சாலைகள் அடங்கலாக 06 தேயிலை பெருந்தோட்ட கம்பனிகளுக்கு சான்றிதல் வழங்கி உள்ளது.

வழமைபோல் இ.க.நி சான்றிதல் பெற்றவர்களால் அனுசரணை வழங்கப்பட்டு கட்டளைப்படுத்தல் மற்றும் தரப்படுத்துதல் சம்பந்தமான நடவடிக்கைகள் **Q – Sri Lanka, “பிரிமிதி புவத்”** மற்றும் **பிரமித்தய் ஓய்** என்று அழைக்கப்படும் காலாண்டு இதழ்களில் 2013ம் ஆண்டு பிரசுரிக்கப்பட்டன.. இந்த சஞ்சிகைகள் தரப்படுத்துதல் மற்றும் தரமேளாண்மை பயன்பாடுகள் என்பவற்றின் முக்கியத்துவத்தைப் பற்றிய விழிப்புணர்ச்சியை ஏற்படுத்த பொதுமக்கள் தனியார்துறை நிறுவனங்கள் மற்றும் விசேடமாக பாடசாலை மாணவர்கள் மத்தியில் இலவசமாக விநியோகிக்கப்படுகின்றன. தரப்படுத்துதல் மற்றும் தரமு்காமைத்துவம் பற்றி பொதுமக்களுக்கு கற்பிக்க சஞ்சிகைகள் வெளியிடப்படுகின்றன.

பல்பொருட்கள் அடங்கிய பல மேலதிக பரிசோதனைகளுக்காக ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு அங்கீகாரம் பெற்று மேலும் வலிமையான நிலையை அடைந்துள்ளது. வருட இருதியில் மொத்தமாக 10265 பரிசோதனை அறிக்கைகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. ISO 17025 தேவைகளுக்கு எதிராக ஸ்வீடிஸ் வாரிய ஒப்புமை மதிப்பீடல் (SWEDAC) மற்றும் இலங்கை அங்கீகார வாரியம் (SLAB) என்பனவற்றால் இரசாயணம், உணவு மற்றும் நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகூடங்கள் போன்றவைக்கான இரசாயணம், உணவு மற்றும் நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகூடங்கள் போன்றவைக்கான வளங்கப்பட்ட அங்கீகாரம் அந்தஸ்த்து இந்த வருட காலப் பகுதியில் பேணப்பட்டன.

இந்த திட்டத்தின் கீழ் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பொருட்கள் உள்-அடைக்கப்பட்டுள்ளன என்பதை உறுதி செய்யும் பிரதான எண்ணத்துடன் இறக்குமதி ஆய்வு திட்டத்தை திறம்பட செயல்படுத்த மேலதிக ஊழியர்களை வளங்கி தர உறுதிப்பாட்டு பிரிவு மேலும் வலுவடைந்துள்ளது. மொத்தமாக 12517 இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பொருட்களின் தரம் உத்தரவாதம் செய்தபின் அவை ஆய்வு செய்யப்பட்டு ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டுள்ளன. மேலும் இந்த காலப் பகுதியில் மொத்தமாக 968 டீன்களின் அடைக்கப்பட்ட மீன் மாதிரிகளுக்கு உணர்ச்சி மதிப்பீட்டள்கள பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

SLSI வின் வானிலைப் பிரிவின் பணிகள் 2013ம் ஆண்டு இலங்கை அங்கீகாரம் வாரியத்தினால் (SLAB) வழங்கப்பட்ட அங்கீகாரம் அந்தஸ்தை தொடர்ச்சியாக பேணி வலுவடைந்துள்ளது. மேலும் 3472 அளவீட்டு அறிக்கைகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.

இந்த ஆண்டு காலப்பகுதியில் 103 வெளிநாடு / உள்ளூர் உற்பத்தியாளர்களுக்கு SLS அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டது. சுகாதார அமைச்சுக்கு போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட குடிநீரைப் பற்றிய 38 பரிந்துரைகள் போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட குடிநீரின் வெவ்வேறான ரகங்களை (பிரேண்டுகளை) பதிவு செய்ய வளங்கப்பட்டது.

SLSI வின் சான்றிதழ் அமைப்புகளின் பிரிவின் பணிகள் 1995ம் ஆண்டு டச் கவுன்சில் அங்கீகாரத்தினால் வழங்கப்பட்ட அங்கீகார நிலைமையை 2013ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் தொடர்ச்சியாக பேணி மேலும் வலுவடைந்துள்ளது. மொத்தமாக 128 புதிய சான்றிதழ்கள் ISO 9001 QMS> ISO 14001EMS> ISO 22000 FMS, SA 8000, HACCP மற்றும் OHS AS18001, ISO 50001 மற்றும் பல்பொருள் அங்காடி மற்றும் கரிம (ஓர்கனிக்)சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டன. இந்த காலப்பகுதியில் 521 தணிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன

சக்தி பெயரில் திட்டம் SLS 1225 ச் சார்ந்த சுய சரணைக்கர்களின் விளக்குகளின் சக்தி ஆற்றலை மதிப்பீடு செய்ய செயல்படுத்தப்பட்டது. மற்றும் CFL விளக்குகளுக்கு வெவ்வேறு வகையான நட்சத்திரங்களை வழங்கி 246 சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டன.

செயல்திறன் சிறப்பை அடையும் அமைப்புகளை அங்கீகாரம் செய்ய இலங்கை தேசிய தர விருது 2013ம் ஆண்டு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.

17வது 18வது இலங்கை தேசிய தர விருதுகள் (SLNQA) 2013ம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதம் நடத்தப்பட்டது. 18 நிறுவனங்களுக்கு இலங்கை தேசிய தர விருதுகளின் கீழ் விருதுகள் வழங்கப்பட்டன. 19வது SLNQA உலக தரம் நாளாகிய 2013ம் ஆண்டு ஒக்டோபர் மாதம் 14ம் திகதி முதன்முறையாக நடத்தப்பட்டது. இலங்கை தேசிய தர விருதுகளின் கீழ் 10 நிறுவனங்களுக்கு விருதுகள் வழங்கப்பட்டன.



வருமானம் உறுவாக்கும் நடவடிக்கைகள்

2001ல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட இ.க.நி யின் வருமானம் உறுவாக்கல் மீதான உந்துகை 2001ல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. இது 2013ம் ஆண்டிலும் ரூபாய் 484.881 மிலியன் வருவாயை பதிவு செய்து தொடரப்பட்டது. இது உத்தேசிக்கப்பட்ட வருமானம் ரூபாய் 154.155 மிலியனால் தாண்டி உள்ளது. இது வருமான மூலமொன்றாக அரசு மானியத்தில் தங்கி இருப்பதை அகற்றி உள்ளது. அதே வேளையில் சுயதேவையை பூர்த்தி செய்யும் நிலையை பேண வழி வகுத்துள்ளது.

நிறுவனத்தினால் உறுவாக்கப்பட்ட வறுமானம் பின்வரும் நடவடிக்கைகளால் பெறப்பட்டதாகும். அவை கீழே உள்ள அட்டவணையில் 2012ம் ஆண்டிற்கான புள்ளிவிபரங்களுடன் ஒப்பிடுவதற்காக வழங்கப்பட்டுள்ளன.

செயல்பாட்டுத் துறை	2013 (ரூபாய் '000)	2012 (ரூபாய் '000)
இறக்குமதி பரிசோதனை செயற்பாடுகள்	141.128	126.699
உற்பத்தி சான்றுபடுத்தல், மீன்பிடி ஆய்வு, மற்றும் போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட குடிநீர் பதிவு கட்டணம்	108.555	71.825
முறைமைச் சான்றுபடுத்தல், செயற்பாடுகள்	44.961	40.711
ஆய்வுகூட பரிசோதனை மற்றும் மதிப்பாராய்தல்	141.233	127.239
கருத்தரங்குகள் மற்றும் பயிற்ச்சி திட்டங்கள்	26.968	24.485
கட்டளைகளினதும் மற்றும் ஏனய தகவல் செயற்பாடுகளினதும் விற்பனை	13.590	10.554
ஏனயவை	8.446	7.058
	484.881	408.572

முன்னய வருடம் 2012யைப் போல இ.க.நி. 2013ம் ஆண்டிற்கான மீளவரும் செலவினத்திற்காக மற்றும் மூலதனம் சிலவு என்பனவற்றை ஈடுசெய்ய திரைசேரியிலிருந்து பணம் பெறப்படவில்லை

மூலதன சிலவு மற்றும் மீண்டுவரும் செலவினம் என்பன 2012ம் ஆண்டின் புள்ளிவிபரங்களுடன் ஒப்பிட்டு கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

	2013	2012
மீண்டுவரும் சிலவின் கொடுப்பணவுகள்	ரூபாய் 401.150 மிலியன்	ரூபாய் 338.126 மிலியன்
மூலதன சிலவின் கொடுப்பணவுகள்	ரூபாய் 48.098 மிலியன்	ரூபாய் 22.477 மிலியன்

நிறுவனத்தின் பிரிவுசார் செயற்பாடுகள்

விஞ்ஞான கட்டளைகள் பிரிவு

செயற்பாடுகளும் மற்றும் ஒவ்வொரு செயற்பாட்டுக்கான ஒத்திசைவிடான இலக்கும் கீழேயுள்ள அட்டவணையில் விளக்கப்பட்டுள்ளன.

உந்துகை துறை	கருத்திட்டங்கள் செயற்திட்டங்கள்	செயற்பாடுகள்	2013 க்கான இலக்கு		2013 சாதனைகள்	
			விஞ்ஞான பொறியியல் கட்டளைகள்	மற்றும்	விஞ்ஞானம் மற்றும் பொறியியல் கட்டளைகள்	மற்றும்
தொழில் நுட்பத்தை வர்த்தகப்படுத்துதல், மற்றும் பிரபலப்படுத்துதல் (தரப்படுத்துதல் மற்றும் தர முகாமைத்துவம்)	தேசிய கட்டளைகளை உறுவாக்கல்	நாட்டின் தேவையின் அடிப்படையில் புதிய தேசிய கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல்	50		34	
		கட்டளைகளை உறுவாக்கல் (ஏற்றுக்கொள்ளல்/ மீளாய்வு திருத்தம் / மீள்உறுதிப்படுத்துதல்)	150		92	
		கட்டளைகளை மேம்படுத்தும் செயற்திட்டங்கள்	08		06	
		பொதுமக்களது கருத்துக்கான வரைபு கட்டளைகள்	24		97	

விஞ்ஞான கட்டளைப்படுத்தல் பிரிவின் முக்கிய பணி உணவுத் துறை, விவசாயம், இரசாயனங்கள், ஒப்பணை, பாலிமார், கடதாசி அட்டைத்துறை, துணி, ஆடை, தோல்துறை, சமூக தேவைகள்போன்ற துறைகளில் தேசிய கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல் மற்றும் தேசிய கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தலுடன் தொழில்நுட்ப முன்னேற்றத்திற்கு அமைவாக கட்டளைகளை மதிப்புரைத்தல் மற்றும் புதுப்பித்தல் மற்றும் பொருளாதார மாற்றங்கள் மற்றும் பொருளாதாரம் வர்த்தகம் என்பன வற்றின் மாற்றங்கள் என்பன பிரிவின் பிரதான தொழிற்பாடுகளில் ஒன்றாக விளங்குகின்றது.

நுகர்வோர், உற்பத்தியாளர்கள், பாவனையாளர்கள், பொது நிறுவனங்கள், சுயேட்சையான தொழில் நுட்ப ஸ்தாபனங்கள் என்பனவற்றை பிரதிநிதவப்படுத்தும் ஆர்வமான தரப்பினர்கள் தன்னிச்சையான ஈடுபாடுகளுடன், கூட்டு முயற்சியுடன் பங்கெடுப்பினை ஒளிவுமறைவற்ற மற்றும் ஆலோசனை நடைமுறையொன்றின் ஊடாக வெளிப்படையான, மற்றும் ஆலோசனை செயல்முறை மூலம் பிரிவினால் உறுவாக்கப்பட்ட தேசிய கட்டளைகள் விருத்தி செய்யப்படுகின்றன.

இ.க.நி. யின் பேரவை சம்பந்தப்பட்ட துறைகளின் நிபுணர்கள் அடங்கிய 06 துறைவாரியான குழுக்களை நியமித்துள்ளது. இந்த துறைவாரியான குழுக்களின் வழிகாட்டலுடன் பிரிவு

இந்த கட்டளை செயற்பாடுகளிலிருந்து தேசிய பொருளாதாரத்திற்கு பயன்களை அதிகரிப்பதற்கு சிறந்த வழியில் எல்லா நிபுணத்துவங்களை சேகரிக்கும் நோக்குடன் பிரிவுக்கு இந்த நடவடிக்கைகளில் அறிவுரை வழங்கி வழிநடத்த பணிபுரியும் குழுக்களை நியமித்துள்ளது. தேசிய தரத்தை இறுதிப்படுத்தும் முன் பொதுமக்கள் கருத்தும் பெறப்படுகின்றது.

தேசிய கட்டளைகளை வகுத்தமைப்பதில் கூடியஅளவு சர்வதேசக் கட்டளைகளுக்கும் நடைமுறைகளுக்கும் அமைவாக விளங்குவதே இ.க.நி வின் கொள்கையாகும். இதைச் செயற்படுத்துவதற்காக சாத்தியமான இடத்திலெல்லாம் இலங்கைக் கட்டளைகளாக சர்வதேசக் கட்டளைகள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகின்றன.

வெவ்வேறு துறைகளை உள்ளடக்கி 2013ம் ஆண்டில் முப்பத்தி ஒம்பது (39) புதிய தேசிய கட்டளைகள் வகுத்தமைக்கப்பட்டன. முப்பது (30) தரங்கள் ISO தரங்களின் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டவையாகும் தற்போது உள்ள தரங்களுக்கு 19 திருத்தங்கள் வழங்கப்பட்டன. மற்றும் 39 தேசிய கட்டளைகள் மறுஆய்வு செய்யப்பட்டு இந்த கட்டளைகளில் அடுத்தடுத்த பணிகள் அடையாளம் காணப்பட்டன. ஐந்து (5) தரங்கள் வாய்ஸ் செய்யப்பட்டன மற்றும் மூன்று (3) தரங்கள் வருடத்தில் பின்னடய செய்யப்பட்டன.

தேசிய வகுத்தமைப்பில் உள்ள முக்கியத்துவத்தை அடையாளம் காணுதல் தரப்படுத்தலின் ஒரு புதிய துறையாக “சமுதாய தேவைகள்” என்று அடையாளம் காணப்பட்டன. இந்த வருட காலத்தில் இந்தப் பகுதியில் பணிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன. தர வகுத்தமைத்தல் நடவடிக்கைகள் சம்பந்தமாக எட்டு (8) துறைவாரியான குழுக்கள் கூட்டங்கள், முப்பத்தி ஒன்பது (39) பணி குழு கூட்டங்கள் பத்து (10) விசேட கூட்டங்கள் வருடத்தில் நடத்தப்பட்டன.

பிராந்திய / சர்வதேச தரப்படுத்துதல் பணி

பிரிவு தென் ஆசிய பிராந்திய நியமங்கள் அமைப்பின் கயிறு, துணி (textiles) மற்றும் தோல் (leather) பற்றிய மூன்றாவது துறைவாரியான தொழில்நுட்ப குழு கூட்டம் கொழும்பில் இரண்டு நாட்களுக்கு சாரக் அமைப்பின் அங்கத்துவ அமைப்புகளின் பங்கேற்புடன் நடைபெற்றது.

பிரிவின் ஊளியர்கள் ISO குழுக்களுடன் சம்பந்தப்பட்ட நடவடிக்கைகளை தொடர்ந்தும் கையாண்டனர். இதில் SLSI பங்கேற்பு அல்லது பார்வையாளர் உறுப்பினராக பதவி ஏற்று முக்கியமாக வாக்கெடுப்பில் பங்கேற்று மற்றும் பல்வேறு ISO வரைவு தரநிலைகள் பற்றி கருத்தளித்தல் என்பனவற்றை மேற்கொண்டது.



தரங்களின் ஊக்குவிக்கும் பணி

வருடத்தில் பிரிவினால் இரண்டு தர மேம்பாட்டு திட்டங்கள் அதாவது உணவு மற்றும் பாணங்களில் தாவர கோரிக்கை செய்தல் மற்றும் அழகுசாதன தொழில் துறையின் நல்ல உற்பத்தி நடைமுறைகளுக்கான வழிகாட்டிகள் என்பன ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. மேலும் ஊளியர் நிபுணத்துவம் வெவ்வேறு துறைகளில் தரப்படுத்துதல் நடவடிக்கைகளை மேம்படுத்த ஏற்றுமதி அபிவிருத்தி சபை, விவசாய திணைக்களம், தேசிய உர செயலகம், தெங்கு மேம்பாட்டு வாரியம் மற்றும் மத்திய சுற்றாடல் நீதி என்பனவற்றால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட ஏழு செயல்திட்டங்களுக்கு வழங்கப்பட்டது.

பிற பிரிவுகளுக்கான சேவைகள்

நிறுவனத்தின் நிறுவன இலக்குகளை அடைய பிரிவின் ஊளியர்கள் ஏனைய பிரிவுகளுக்கு சேவையை வழங்கினார்கள். அதன்படி கிழமை நாட்களில் பயிற்சி பிரிவுகளினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட பயிற்சி திட்டங்களில் எண்பது (80) மணித்தியால விரிவுரைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. தர உறுதிப்பாட்டு பிரிவினால் இயங்கப்படும் உற்பத்தி சான்றிதல், மற்றும் அமைப்பு சான்றிதல் பிரிவுகள் மற்றும் உற்பத்தியாளர் பதிவு திட்டம் என்பனவற்றால் இயங்கும் சான்றிதல் திட்டங்களின் கீழ் கணக்கு பரிசோதனை நடத்துவதில் நூற்றி முப்பத்தி ஆறு நாட்கள் (136)சிலவிடப்பட்டன. சுகாதார அமைச்சின் பதிவிடல் திட்டத்தின் கீழ் போத்தலில் அடைக்கும் நீருக்கான தொழில்நுட்ப மதிப்பீடு விண்ணப்பதாரிகள் மற்றும் SLS அடையாள திட்டத்தின் கீழான 38 செயல்திட்டங்களுடன் சம்பந்தப்பட்ட பணிகளை இந்தப் பிரிவின் அதிகாரிகள் கையாளுகின்றார்கள். தேசிய தரவிருது திட்டத்தின் கீழ் பிரிவின் ஊளியர்கள் 02 விண்ணப்பதாரிகளின் மதிப்பீட்டில் ஈடுபட்டுள்ளார்கள்.

வெளியக நிறுவனங்களுக்கான சேவைகள்

பிரிவின் ஊளியர்கள் தங்களது தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவ சேவைகளை பிற நிறுவனங்களுக்கும் வழங்குகின்றார்கள். சுகாதார அமைச்சின் தொழில் நுட்ப ஆலோசனைக் குழுக்கள் / தொழில் நுட்ப மதிப்பீட்டர்கள் குழுக்கள் சாதனங்கள் மற்றும் மருந்து அதிகாரசபை, கல்வி அமைச்சு, தேசிய லொத்தர் சபை, விசேட அதிரடிப்படை, ஏற்றுமதி அபிவிருத்தி சபை, மற்றும் தேசிய உர செயலகம் என்பனவற்றிற்கு பிரதிநுவுத்துவங்கள் செய்யப்பட்டன.

பொறியியல் கட்டளைகள் பிரிவு

உந்துகை துறை	கருத்திட்டங்கள் செயல்திட்டங்கள்:	செயற்பாடுகள்	2013 க்கான இலக்கு	2013 சாதனைகள்
			விஞ்ஞான மற்றும் பொறியியல் கட்டளைகள்	விஞ்ஞான மற்றும் பொறியியல் கட்டளைகள்
தொழில் நுட்பத்தை வர்த்தகமயமாக்குதல் மற்றும் பிரபலப்படுத்துதல் (தரப்படுத்துதல் மற்றும் தர முகாமைத்துவம்)	தேசிய கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல்	நாட்டின் தேவைகளின் அடிப்படையில் புதிய தேசிய கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல்	50	34
		கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல் (ஏற்றுக்கொள்ளுதல் / மீளாய்வு / மீள் உறுதிப்படுத்துதல்)	150	92
		கட்டளைகளை மேம்படுத்தும் செயற்திட்டங்கள்	08	06
		பொதுமக்களது கருத்துக்கான வரைவு கட்டளைகள்	24	97

பொறியியல் கட்டளைகள் பிரிவு வகுத்தமைத்தல் மற்றும் அனைத்து பொறியியல் துறைகளில் தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் மின்சார உபகரணங்கள் மற்றும் கட்டிட பராமறிப்பு கலந்துரையாடல் நடவடிக்கைகள் என்பனவற்றிற்காக பெயரில் திட்டத்தின் ஆற்றல் திறன் நடவடிக்கை என்பன அடங்கலாக தேசிய தர கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல் மற்றும் புதுப்பிப்பதற்கும் பொருப்பாக உள்ளது.

மீளாய்வின் கீழுள்ள ஆண்டின்போது எட்டு (08) புதிய இலங்கை கட்டளைகள் மேம்படுத்தப்பட்டன. ஆறு (06) கட்டளைகள் மற்றும் நாற்பத்தி ஏழு (47) சர்வதேச கட்டளைகள் திருத்தப்பட்டன. தற்போது உள்ள கட்டளைகளுக்கு மூன்று (3) திருத்தங்கள் வழங்கப்பட்டன. முப்பத்தி ஒரு (31) துறைவாரியான கூட்டங்கள் மற்றும் நாற்பத்திஆறு (46) பணி குழு கூட்டங்கள் இந்த கட்டளைகளை முடிவாக்குவதற்கு நடத்தப்பட்டன. பொறியியல் பிரிவு வேறு அரசாங்க மற்றும் அரச சார்பற்ற நிறுவனங்களுடன் தொடர்ந்து இணைந்து செயல்படுகின்றது. கட்டளைகளை மேம்படுத்துவதற்கான தொழில்நுட்ப ஆலோசனை குழு கூட்டத்தில் பங்குபற்றியது.

பிரிவில் உள்ள பொறியிலாளர்களும் SLS பொருள் சான்றுபடுத்தும் நடவடிக்கைகளுக்கு ஐம்பத்தி ஏழு POST- SLAS மற்றும் பதினெட்டு (18) Pre-SLS செயல்திட்டங்களுக்கு நிபுணத்துவத்தை வழங்கி பங்களித்தது. உற்பத்தி சான்றிதல் நடவடிக்கையில் எல்லா பொறியினாலர்களும் தணிக்கையாளராக பங்குபற்றினார்கள்

வீட்டு பயன்பாடுகளில் சக்தி திறன் வாய்ந்த மின் உபகரணங்களின் பாவனையை மேம்படுத்த ஆற்றல் திறன் பெயரில் திட்ட பணிகள் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்பட்டு வந்தன. சக்தி செயல்திறன் சுட்டித்துண்டிதல் திட்டத்தின் செயற்பாடு தொடரப்பட்டது. நூற்றி எண்பத்தி நாலு (184) புதிய சான்றிதல்கள் மற்றும் அறுபத்தி இரண்டு (62) புதுப்பித்தவைகளாக மொத்தமாக இருநூற்றி நாற்பத்தி ஆறு சான்றிதழ்கல் (246) CFL க்கு வழங்கப்பட்டன.

ஏ) ஏனய நிறுவனங்களுடான கட்டளைகளை முன்னேற்றும் பணி

பின்வருமாறு எடுத்துக் காட்டப்பட்டுள்ளபடி நிறுவனங்களின் ஆதரவுடன் பின்வரும் கட்டளைகள் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்பட்டது.

1. சிவில் பொறியியல் பணிகளுக்கான அளவீட்டின் நியம முறைகள் நிருமான பயிற்சி அபிவிருத்தி நிறுவனம் (ICTAD)
2. இலங்கை மின் உபகரண நீடிக்கும் திறன் அதிகாரசபைக்கான ஆற்றல் திறன் மதிப்பீடு தரங்கள்
3. கொதி கலன்கள் மற்றும் அழுத்தம் கப்பல்களுக்காக தொழில் திணைக்களத்தின் வேண்டுகல்படி தேசிய கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல்

4. OBO பெட்டரமன்னின் (பிவிடி) லிமிட்டட் அனுசரணையுடன் மின்னலுக்கு எதிரான பாதுகாப்பிற்காக கட்டளைகளை வகுத்தமைத்தல்

5. நானோ தொழில்நுட்பத்திற்கான தேசிய கட்டளைகள்

மேற்கூறப்பட்ட பிரதான நடவடிக்கைகளுடன் மேலதிகமாக வெளியார் தாபனங்களுக்கும் மற்றும் இ.க.நி. இன் வேறு பிரிவுகளுக்கும் ஆலோசனைச் சேவைகளை பிரிவு வளங்கியது. இ.க.நி உட்பட அரசாங்க தாபனங்களில் அரசாங்க கேள்வி மதிப்பாய்வு நடைமுறையில் உதவியளிப்பதற்காக பொறியியலாளர்கள் தொழில்நுட்ப மதிப்பாய்வுக் குழுக்களில் சேவையாற்றினார்கள்.

நிறுவனத்தினால் நடத்தப்படும் தர முகாமைத்துவ முறைமை கணக்காய்வாளர்களினாலும் (ISO 9001) சூழல் முகாமைத்துவ முறைமையினாலும் (ISO 14001) தொழில்நிலை சுகாதார பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமையினாலும் OSHAS 18001 சக்தி முகாமைத்துவ முறைமைகளினாலும் ISO 50001 மற்றும் தேசிய தர விருதுக்கான தாபனங்களின் மதிப்பீட்டினாலும் நடத்தப்பட்ட பயிற்சி திட்டங்களுக்கு வள நபர்களாக பிரிவின் பொறியியலாளர்கள் பணியாற்றி உள்ளார்கள்.

(B) கட்டிடம் கட்டுமானம் மற்றும் பராமரிப்பு நடவடிக்கைகள்

மதிப்பாய்வின் கீழுள்ள ஆண்டின்போது வேலைத்தலம் உட்பட மேம்படுத்தல்கள் மற்றும் பராமரிப்பு வேலைக்கான நிருமாண வேலையில் பிரிவிலுள்ள பொறியியலாளர்களின் உதவியுடன் இச்சேவைகளை பிரிவு தொடர்ந்தும் வழங்கியது.

(C) வாகன பராமரிப்பு

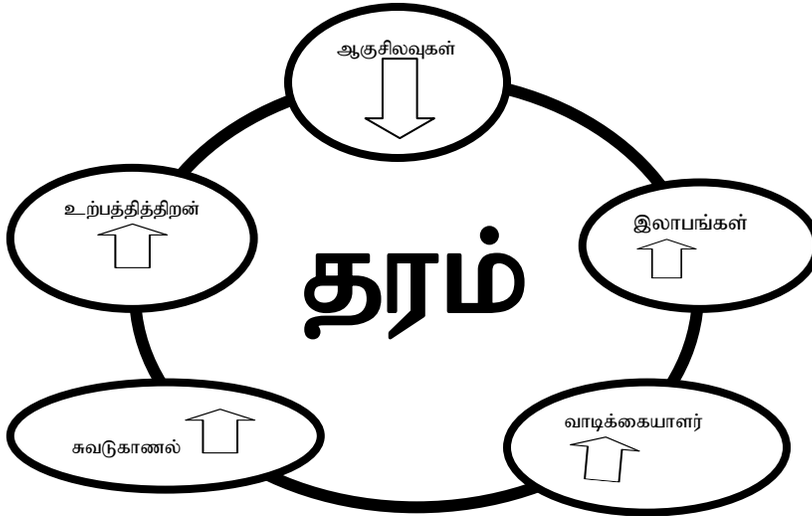
பிரிவு திருத்தவேலை மற்றும் பராமரிப்பு பணிகளுக்காக பரிசோதித்து தொழில்நுட்ப மதிப்பீடர்கள் செய்து SLSI வின் வாகன தொகுதிகளுக்காக தொடர்ந்தும் சேவைகளுக்கான ஏற்பாட்டை மேற்கொள்கின்றது.



தர உறுதிப்பாட்டு பிரிவு

உந்துகை துறை	கருத்திட்டங்கள் செயல் திட்டங்கள்	நடவடிக்கைகள்	இலக்கு 2013	சாதனை 2013
உள்ளூர் மற்றும் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பொருட்களின் தர உறுதியை அதிகரித்தல்	இறக்குமதி ஆய்வு திட்டத்தின் கீழ் இறக்குமதிகளின் தரத்தை உறுதிப்படுத்துதல்	தரத்தை உறுதிப்படுத்துதல்		
		இறக்குமதி ஆய்வு திட்டத்தின் கீழ் இறக்குமதிகளின் தர உறுதி	12200	12517
		இறக்குமதி பொருட்பட்டியல்களை அங்கீகரித்தல்	12	968
		டின்களில் அடைக்கப்பட்ட மீன் மாதிரிகளின் சோதனை	20	03
ஏற்றுமதிகளில் தர உறுதியை அதிகரித்தல் (தயாரிப்பு மற்றும் சேவை துறை)	மீன் பதப்படுத்தும் தாபனங்களை பதிவு செய்தல்	மீன் பதப்படுத்தும் தாபனங்கள் மீது சோதனை செய்தல்	30	11

கைத்தொழில் துறை மற்றும் வர்த்தகத்தால் வளங்கப்படும் பொருட்களின் தரம் மற்றும் சேவைகளை கங்காணிக்க இந்தப் பிரிவு பல முக்கியமான செயல் திட்டங்களை மேற்கொள்கின்றது. ஆய்வின் கீழ் உள்ள ஆண்டில் முறையான கட்டுப்பாடு மற்றும் பெருபேருகள் என்பனவற்றை நிச்சயப்படுத்த இந்த செயல்திட்டங்களுக்கு மேலும் வலிமையூட்டப்படுகின்றது.



தொழில்பாட்டிலுள்ள திட்டங்கள்

இறக்குமதிச் சோதனை

தற்போது இந்தத் திட்டத்தின் கீழ் கண்காணிக்கும் மொத்த பொருட்கள் 103.

2013ம் ஆண்டு 12517 அனுப்பப்படும் பொருட்பொதிகள் கண்காணிக்கப்பட்டு அதன் மாதிரிகளின் 7016 பொருட்பொதிகள் பெறப்பட்டன. இந்த நடவடிக்கையால் இலக்கு LKR 106 மில்லியனுக்கு எதிராக வருடத்தில் மொத்தமாக ஈட்டப்பட்ட வருமானம் LKR 141.1 மில்லியன் ஆகும்.

இந்த திட்டத்தின் பயன்கள் மற்றும் திறனை மேம்படுத்தும் ஒரு நடவடிக்கையாக 2013ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் உற்பத்தியாளர்களது பதிவு மேலும் விரிவடைந்தது.

மீன் மற்றும் மீன்பிடி பொருட்கள் பதனிடுவதற்கான பரிசோதனை செயற்திட்டம்

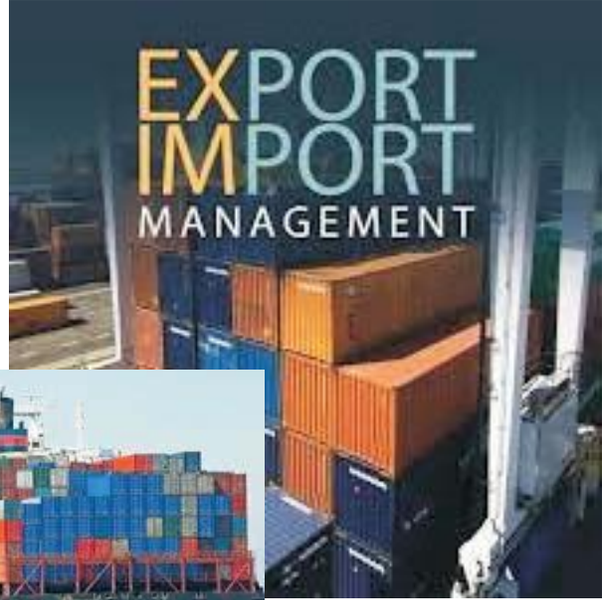
மீன் மற்றும் இறக்குமதி நோக்கிற்காக மீன் பதனிடும் நிறுவனங்கள் வருட காலப் பகுதியில் பொருப்பு ஒப்படைக்கப்பட்ட க்டற்றொளில் மற்றும் நீரியல் வளங்கள் திணைக்களம் மூலம் இயங்கப்பட்டது.

11 (பதினொன்று) தொழிற்சாலை ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு மற்றும் அது தொடர்பான பரிந்துரைகள் திணைக்களத்திற்கு வழங்கப்பட்டன.

இந்த திட்டத்தினால் பெறப்பட்ட வருமானம் இலக்கு இடப்பட்ட LKR 0.3 மில்லியன்க்கு எதிராக LKR 0.29 மில்லியனாகும்

பிரிவின் ஒட்டுமொத்த வருமானம்

ஒட்டுமொத்த வருமானமாக பிரிவு இலக்கு இடப்பட்ட LKR 106 மில்லியன்க்கு எதிராக LKR 141,1 மில்லியனை பதிவு செய்தது. இது 2013ம் ஆண்டிற்கான SLSI இலக்கு வைக்கப்பட்ட வருமானத்தின் 33% ஐயமற்ற மாறுபாட்டின் சாதனையை நோக்கி வழங்கப்பட்ட முக்கிய பங்களிப்பாகும். பிரிவு ஏரத்தான SLSI வின் 2013ம் ஆண்டின் 1/3 வருமானத்தை பெற்றுள்ளது.



முறைமைச் சான்றளிப்பு பிரிவு

உந்துகைத் துறை	கருத்திட்டங்கள் செயல்திட்டங்கள்	செயற்பாடுகள்	இலக்கு 2013	சாதனை 2013
ஏற்றுமதிகளில் தரஉறுதிப்படுத்தலை மேம்படுத்தல் (தயாரிப்பு மற்றும் சேவைகள் துறை)	முறைமை சான்றளிப்பு சேவைகளின் ஏற்பாடுகள்	முறைமைகளை சான்றுபடுத்துதல் சான்று பத்திரங்களை வளங்குதல் கணக்காய்வுகளை மேற்கொள்ளல்.	70 600	128 521

பிரிவின் பொருப்பு நிறுவனத்தின் போட்டி தன்மையை அதிகரிக்க உதவிவழியும் அதேவேளையில் வர்த்தக நடவடிக்கைகளை இலகுவாக்க சர்வதேச அங்கீகாரம் பெற்ற முகாமைத்துவ முறைமைகள் சான்றிதழ் திட்டம் என்பனவற்றை அமுல்படுத்துவதாகும். இ.க.நி வின் முறைமை சான்றளிப்பு பிரிவு தற்போது ஒம்பது முகாமைத்துவ முறைமை சான்றளிப்பு திட்டங்களை இயக்குகின்றது. விபரங்கள் பின்வருமாறு:

ISO 9001:2008 தர முகாமைத்துவ அமைப்பு
ISO 14000: சுற்றாடல் முகாமைத்துவ அமைப்பு
ISO 22000: உணவு பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ அமைப்பு
OHSAS: தொழில்சார் சுகாதாரம் மற்றும் பாதுகாப்பு திட்டம்
GMP : நல்ல தயாரிப்பு பயிற்சி திட்டம்
பெருந்சந்தை சான்றளிப்பு திட்டம்
சேதன சான்றளிப்பு உற்பத்தி பயிற்சி திட்டம்
ISO 50001: சக்தி முகாமைத்துவ திட்டம்
உணவு மற்றும் குளிர்பானங்களுக்கான தாவர முறைமைகள் சான்றளிப்பு விதாதா அமைப்பு சான்றிதல் திட்டம்



முறைமைகளின் முன்னேற்றம்

2013ம் ஆண்டு முறைமைகள் சான்றிதல் பிரிவுக்கு ஏராளமான புதிய முகாமைத்துவ திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்த கூடியதாக இருந்தது. அதாவது உணவு மற்றும் குளிர்பானங்களுக்கான தாவர அமைப்பு சான்றிதல், மற்றும் விதாதா அமைப்பு சான்றிதல் திட்டம். மேலும் அமைப்புகள் சான்றிதல் பிரிவுக்கு இலங்கை அங்கீகாரம் வாரியம் மற்றும் Rva நெதர்லாந்து விடமான QMS FSMS HACCP மற்றும் EMS என்பனவற்றிற்கு அங்கீகாரம் பெற்ற அந்தஸ்தை பேணக்கூடியதாக இருந்தது.

ISO 9001:2008 தரமுறைமைகள் சான்றுபடுத்துதல் திட்டம்

2013ம் ஆண்டு 49 விண்ணப்பங்கள் ISO 9001 சான்றிதல் பெறுவதற்காக பெறப்பட்டன. 40 போதுமான தணிக்கைகள் 25 பயணக்கட்டம் 1 தணிக்கைகள் 23 பயணக்கட்டம் 11 தணிக்கைகள் 162 கண்காணிப்பு தணிக்கைகள் 77 மறுமதிப்பீடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 29 புதிய சான்றிதல்கள் 2013 ம் ஆண்டில் வழங்கப்பட்டன.

தர முகாமைத்துவ முறைமை சான்றளிப்பு திட்டம் இரண்டு கணக்கு தணிக்கையாளர்களுக்கு அணி தலைவர்கள் அந்தஸ்தை வழங்கி மற்றும் இரண்டு பார்வையாளர்களுக்கு குழு அங்கத்தவர் அந்தஸ்தை வழங்கி மேலும் வலுவடைய செய்யப்பட்டுள்ளது. 19 நோக்கெல்லைத் துறைகள் மீள்மதிப்பீட்டு ஆண்டு காலத்தில் RvA அங்கீகாரத்தினால் உள்ளடக்கப்பட்டன.

2013ம் ஆண்டு பல மேம்பாட்டு செயல்திட்டங்கள் அமைச்சுகள், அரசாங்க திணைக்களங்கள் அடங்கலாக பலவகையான நிறுவனங்களினால் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மற்றும் அரசாங்க துறை நிறுவனங்கள் அதேபோல் SME துறை நிறுவனங்களை சான்றுபடுத்தக் கூடியதாக இருந்தது.

RvA மற்றும் SLAB கண்காணிப்பு தணிக்கைகளை ISO17021:2011 எதிராக நடத்தியது. மற்றும் 2016ம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் 01ம் திகதி வரை அங்கீகார அந்தஸ்தை தொடர அனுமதி வழங்கப்பட்டது. இந்த வருட காலப்பகுதியில் இதைப் பேண சாத்தியமாக இருந்தது.

ISO 14001 குழல் முகாமைத்துவ முறைமை சான்றிப்பு திட்டம்

ISO 14001 திட்டத்தின் கீழ் 12 விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டன. 11 போதுமான கணக்காய்வுகள், 4 கட்டம் 1 கணக்காய்வு 6 கட்டம் 11 கணக்காய்வு 41 கங்காணிப்பு கணக்காய்வுகள் மற்றும் 12 மீள்மதிப்பீடில் செய்யும் கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 08 புதிய சான்றிதல்கள் 2013ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் வழங்கப்பட்டன.

சுற்றாடல் முகாமைத்துவ முறைமை சான்றிதல் ஒரு குழு அங்கத்தவரை குழு தலைவர் அந்தஸ்த்து வழங்கி மற்றும் இரண்டு அவதானிப்பாளர்களை குழு அங்கத்தவ அந்தஸ்த்து வழங்கி மேம்படுத்தியது.

RVA மற்றும் SLAB கண்காணிப்பு கணக்காய்வுகளை ISO17021:2011 எதிராக நடத்தியது. மற்றும் தத்துவமளிப்பு அங்கீகார அந்தஸ்த்து 2016ம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் 01ம் திகதி வரை தொடர்ந்து இருக்கும்.

ISO 22000 உணவு பாதுகாப்பு மற்றும் சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவ முறைமைகள்

மதிப்புரையின் கீழான ஆண்டுப்பகுதியில் 15 விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டன. 13 தகுந்தளவு கணக்காய்வுகள், 15 கட்டம் 1 கணக்காய்வுகள் 19 கட்டம் 11 தணிக்கைகள் மற்றும் 41 கங்காணிப்பு தணிக்கைகள் மற்றும் 24 மீள்மதிப்பீடில் செய்யும் கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 16 புதிய சான்றிதல்கள் வழங்கப்பட்டன.

உணவு பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைகள் சான்றிப்பு திட்டம் இரண்டு குழு அங்கத்தவர்களை குழு தலைவர் அந்தஸ்த்து வழங்கி மற்றும் இரண்டு அவதானிப்பாளர்களை குழு அங்கத்தவ அந்தஸ்த்து வழங்கி மேலும் வலுவடையச் செய்தது.

RVA மற்றும் SLAB கண்காணிப்பு கணக்காய்வுகள் ISO17021:2011 எதிராக நடத்தியது. மற்றும் அங்கீகார அந்தஸ்த்து 2016ம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் 01ம் திகதி வரை தொடர்ந்து இருக்கும்.

HACCP உணவு பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைகள்

மீளாய்வின் ஆண்டு காலப்பகுதியில் 09 விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டன. 1 போதுமான தணிக்கை, 2 பயணப்படி 1 தணிக்கை 2 கட்டம் 11 கணக்காய்வுகள் 07 கண்காணிப்பு கணக்காய்வுகள் மற்றும் 03 மீள்மதிப்பீடில் செய்யும் தணிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 11 புதின சான்றிதல்கள் வழங்கப்பட்டன.

RVA மற்றும் SLAB கண்காணிப்பு கணக்காய்வுகள் ISO17021:2011 எதிராக நடத்தியது. மற்றும் அங்கீகார அந்தஸ்த்து 2016ம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் 01ம் திகதி வரை தொடர்ந்து இருக்கும்.

OHSAS 18001 சான்றிப்பு திட்டம்

இந்த சான்றிப்பின் கீழ் 03 விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டன. 2013ம் ஆண்டு 3 போதுமான கணக்காய்வுகள், 6 கட்டம் 1 கணக்காய்வுகள் 4 கட்டம் 11 கணக்காய்வுகள் 01 கண்காணிப்பு கணக்காய்வுகள் மற்றும் 05 மீள்மதிப்பீடில் செய்யும் கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மூன்று புதிய நிறுவனங்கள் 2013ம் ஆண்டில் சான்று படுத்தப்பட்டன.

GMP பொருள் தயாரிப்பு செயற்பாடுகள் திட்டம்

ஆண்டு காலப்பகுதியில் 91 விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டன. 32 போதுமான கணக்காய்வுகள் 17 பூர்வாங்க மதிப்பீடிகள் 26 இறுதி மதிப்பீடிகள் 13 கண்காணிப்பு கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 48 புதிய சான்றிதல்கள் வளங்கப்பட்டன.

SME மத்தியில் GMP திட்டத்தை மேம்படுத்த முறைமை சான்றிதல் பிரிவு பாரம்பரிய கைத்தொழில் அமைச்சு மற்றும் இளைஞர் அலுவலக மற்றும் திறன் அபிவிருத்தியின் நிதி உதவியுடன் பல மேம்பாடு திட்டங்களை மேற்கொண்டது. மற்றும் மேலதிக நிதி உதவி தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆய்வு அமைச்சு மற்றும் பாரம்பரிய கைத்தொழில் அமைச்சினால் SME வுக்கு GMP யை விருத்தி செய்ய வழங்கப்பட்டது.

பெருந்சந்தை சான்றிப்பு திட்டம்

கீள்ஸ் பெருந்சந்தையின் மூன்று விற்பனை நிலையங்களுக்கு 07 முதன்மை மதிப்பீடல்கள், 9 இறுதி மதிப்பீடல்கள் 07 கங்காணிப்பு கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 14 புதிய சான்றிதல்கள் வழங்கப்பட்டன. 5 விண்ணப்பங்கள் நடைமுறையில் உள்ளன .

முறைமை சான்றிதல் பிரிவு விழிப்புணர்வு திட்டத்தை ரிச்சர்ட் பீரீஸ் விநியோகிதர்கள் (ஆர்பீக்கோ - தலமை அலுவலகம்) மேற்கொண்டது. மேலும் 15க்கு மேற்பட்ட விற்பனை நிலையங்கள் தர சான்றிதல்கள் பெற உள்ளன.

வேதியல் சான்றிதல் - ஆண்டு காலப்பகுதியில் 2 முதன்மை மதிப்பீடல்கள் மற்றும் 01 இறுதி மதிப்பீடல் தணிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. 02 புதிய சான்றிதல்கள் வழங்கப்பட்டன.

சக்தி மேலாண்மை ஒழுங்கமைப்பு சான்றிதல் திட்டம்

மீளாய்வின் கீழான காலப்பகுதியில் 10 விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டன. 02 போதுமான கணக்காய்வுகள் 04 கட்டம் 1 கணக்காய்வுகள் 3 கட்டம் 11 கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மேலும் 03 புதிய சான்றிதல்கள் வழங்கப்பட்டன.

உணவு மற்றும் பாணங்களுக்கான தாவர முறைமை சான்றிதல் மற்றும் விதாத்த முறைமை சான்றிதல் திட்டம்

இரண்டு செயல்திட்டங்களையும் செயல்படுத்த நடவடிக்கைக்கான முயற்ச்சிகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. மற்றும் 01 விண்ணப்பம் உணவு மற்றும் பாணங்களுக்கான தாவர முறைமை சான்றிதலுக்காக கிடைக்கப்பெற்றுள்ளது. மற்றும் பல விண்ணப்பங்கள் விதாத்த முறைமை சான்றிதல் திட்டத்திற்காக காத்திருக்கின்றன.

வருமானம்

2013ம் ஆண்டு முறைமை சான்றிதல் பிரிவு இலக்கு தொகை ரூபாய் 35,376,000.00 க்கு எதிராக ரூபாய் 44,961,158.00 வருமானத்தை ஈட்டியது.

ஏனய வேறு செயற்பாடுகள்

1. ஒழுங்கமைப்பு சான்றிதல் பிரிவு பல பயிற்ச்சி திட்டங்களை முகாமைத்துவ முறைமை கணக்காய்வாளர்களுக்கு பலவித சம்பந்தப்பட்ட கருப்பொருள்களை பற்றி அறிவுட்பெறற்காக பயிற்ச்சி திட்டங்களை நடத்தியது.
2. 2013ம் ஆண்டு காலப் பகுதியில் பிரிவைச் சேர்ந்த அதிகாரிகள் தங்களது சேவைகளை தயாரிப்பு சான்றிதல் பிரிவு, கிவ்ஸ் பிரிவு பயிற்ச்சி பிரிவு கட்டளை வகுத்தமைத்தல் மற்றும் சந்தைப்படுத்தும் பிரிவு என்பனவற்றிற்கு சேவைகளை வளங்கினார்கள்.
3. தர உறுதிப்படுத்தல் பிரிவைச்சேர்ந்த பல அதிகாரிகள் ISO தொழில்நுட்ப குழுவுக்கு அங்கத்தவர்கள் அல்லது வாக்காளர்களாக சேவை புறிந்து தொழில்நுட்ப ஆலோசனைகளை வளங்குகின்றார்கள். .

பயிற்ச்சி பிரிவு

உந்துகை துறை	கருத்திட்டங்கள்/செயல்திட்டங்கள்	செயற்பாடுகள்	இலக்கு 2013	சாதனை 2013
தொழில்நுட்ப கட்டளைப் படுத்தல் மற்றும் தர முகாமைத்துவத்தை வர்த்தகமயமாக்குதல் மற்றும் பிரபலப்படுத்துதல்	பின்வருவனவற்றைச் சார்ந்த கைத்தொழில் ஆளணியினர்களுக்காக தர முகாமைத்துவ முறைமைகள் பயிற்ச்சி திட்டங்களை விஸ்தீரணப்படுத்துதல் மேல்மட்ட முகாமைத்துவம் நடுத்தர முகாமைத்துவம் கடை தளம் (shop floor) தூர கற்கைத் திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்துதல்	பயிற்ச்சி		
		பயிற்ச்சி திட்டங்களை நடத்துதல்	80	124
		கைத்தொழில் ஆளணியினரை பயிற்றுவித்தல்	1575	32.03
		தூர கற்கைத் திட்டங்களை நடத்துதல்	03	01
		எஸ்ஏ 8000 பயிற்ச்சி	01	01

பயிற்ச்சி திட்டங்கள்

நிறுவனங்கள் சிறந்த தரமான பொருட்கள் அல்லது சேவைகள் என்பனவற்றிற்கு தேவைப்படும் செயல்திறன் மற்றும் அறிவு தரம் என்பனவற்றை அதிகரிக்க தரப்படுத்துதல் மற்றும் தர முகாமைத்துவம் என்பனவற்றில் பயிற்ச்சியை கைத்தொழில் அதிகாரிகள், தனியார் அரசாங்க துறை நிறுவனங்கள் மற்றும் தனிநபர்கள் ஆகியோருக்கு வழங்குகின்றது. SLSI பயிற்ச்சி திட்டங்களில் தரப்படுத்துதல், முகாமைத்துவ முறைமைகள் அதாவது ISO 9001 தர முகாமைத்துவ முறைமைகள், ISO 14001 சுற்றாடல் முகாமைத்துவ முறைமைகள் ISO 22000 உணவு பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைகள் ISO 50001 சக்தி முகாமைத்துவ முறைமைகள் மற்றும் அனைத்து தரங்கள் கொண்ட அதிகாரிகளுக்கான அதாவது உயர் முகாமைத்துவம் நடுத்தர முகாமைத்துவ நிர்வாகிகள் மேற்பார்வையாளர்கள், தொழில்நுட்பவல்லுனர்கள், மற்றும் அலுவலக பணியாளர்கள் என்பவர்களுக்கான ஏனைய தர சம்பந்தமான துறைகள் என்பன அடங்கி உள்ளன. இந்த திட்டங்கள் வாடிக்கையாளர்கள்

2013ம் ஆண்டு 5 புதிய பயிற்ச்சி திட்டங்கள் அதாவது மேற்பார்வையாளர் தரத்திற்கான ISO 14001:2004 பயிற்ச்சி திட்டம் மேற்பார்வையாளர் தரத்திற்கான உணவு பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ அமைப்புகள் ISO 22000:2005 மற்றும் நூல்நிலையங்கள், சக்தி முகாமைத்துவ முறைமைகள், பயிற்ச்சி திட்டங்கள் ISO 9001:2005 தர முகாமைத்துவ முறைமைகள் மற்றும் சக்தி முகாமைத்துவம் பற்றிய ISO 50001 IRCA சான்றுபடுத்திய முன்னனி கணக்காய்வாளர் திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

ஒவ்வொன்றும் 1 வருட காலகட்டத்தைக் கொண்ட தர முகாமைத்துவம் பற்றிய இரண்டு டிப்ளோமா திட்டங்கள் மற்றும் உணவு பாதுகாப்பு தர உத்தரவாதம் டிப்ளோமா என்பன கைத்தொழில் துறை மற்றும் சேவை அதிகாரிகளுக்கு நடத்தப்பட்டன. நூற்றி முப்பத்தி மூன்று பங்கேற்பாளர்கள் உணவு தர உத்தரவாத திட்ட டிப்ளோமாவுக்காக பங்குகொண்டனர்.

தர முகாமைத்துவ பற்றிய 04 சான்றிதல் பயிற்ச்சி தொடர்கள் 2013ம் ஆண்டு நடத்தப்பட்ட இந்த திட்டங்களுக்கு 113 பேர் பங்கேற்றனர்.

SLSI ஏழு தர கட்டுப்பாட்டு கருவிகள் (Q7), ஏழு புதிய மேலாண்மை கருவிகள் (N7) மற்றும் தர முகாமைத்துவ சான்றிதல் கல்வி என்பனவற்றில் ஒரு தூர கற்கை பயிற்ச்சி திட்டங்களை நடத்துகின்றது.

2013ம் ஆண்டிற்கு பயிற்ச்சி நடவடிக்கைகளால் திரட்டப்பட்ட மொத்த வருமானம் LKR 26,967,689.00

அச்சிடும் அலகு

2013ம் ஆண்டு ஒம்பது கட்டளைகள் அச்சிடப்பட்டு மற்றும் பயிற்ச்சி திட்டங்களுக்கான கையேடுகள் அடங்கிய 475,000 மேலான பதிவுகள் அச்சிடப்பட்டன. தர முறைமை ஆவணங்கள், நிலையான விளம்பர பொருட்கள், பதிவு வடிவங்கள் பற்றிய விளம்பர பொருட்கள், என்பன அச்சிடப்பட்டன.

சந்தைப்படுத்துதல் மற்றும் மேம்படுத்துதல் பிரிவு

உந்துகை துறை	கருத்திட்டங்கள்/செயல்திட்டங்கள்	செயற்பாடுகள்	இலக்கு 2013	சாதனை 2013
நுகர்வோர் கல்வி மற்றும் மேம்பாடுகளை அதிகரித்தல்	SLSI சேவைகள் பற்றிய துண்டுபிரசுரங்கள் / புதிய பொருட்கள் / பத்திரிகைகள் என்பனவற்றை வெளியிடுதல்	இ..க.நி. சேவைகளை மேம்படுத்துதல் தகுந்த ஊடகங்களை பயன்படுத்தி நுகர்வோர் தகவல்களை பரப்புதல்	25	37
	பொருட்காட்சிகள் மற்றும் செயலம்வர்கள் / கூட்டங்கள் / நிகழ்ச்சிகள் விழிப்பியல் திட்டங்கள் என்பனவற்றில் கலந்து கொள்ளுதல்	பொருட்காட்சிகள் / செயலம்வர்கள் / கலந்துரையாடல்கள் நிகழ்ச்சி / கூட்டங்கள் / விளிப்புணர்வு திட்டங்கள் என்பனவற்றில் கலந்து கொள்ளுதல்	25	40
		பாடசாலை பிள்ளைகளது கல்வி சார் திட்டங்களை ஏற்பாடு செய்தல்	20	09
தர முகாமைத்துவத்தில் சிறந்த சாதனை படைக்க உள்ளூர் நிறுவனங்களுக்கு ஊக்கமளித்தல்		தேசிய தர விருதுகள் பற்றிய செயல்திட்டங்கள் பொருட்காட்சிகள் மூலம் இ.க.நி நடவடிக்கைகளை மேம்படுத்துதல்		
		NQA திட்டங்களை (பங்குபற்றிய நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கை) மேம்படுத்துதல்	40	22
		வழங்கப்பட்ட விருதுகளின் எண்ணிக்கை	06	28
		இ.க.நி சேவைகளை மேம்படுத்த புதிய சந்தைப்படுத்தும் செயல்திட்டம்	-	-
	சிறிய மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்களை விதாதா நிலயங்களுடன் (SME) இணைத்து விருத்தி செய்ய GMP செயற்திட்டங்களை ஏற்பாடு செய்தல்	15	10	

இந்தப் பிரிவின் முக்கிய பணி இ.க.நி கூட்டு பிரதிமையை மேம்படுத்தி இ.க.நி | வின் ஏனய பிரிவுகளின் சேவைகளுக்கு உதவி வழங்குதல் சிறந்த செயல்திறனைப் பெறும் நிறுவனங்களை அங்கீகாரம் செய்ய 2013ம் ஆண்டில் இலங்கை தேசிய தர விருதுகளின் இரண்டு விழாக்கள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன

- 2013ம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதம் பதினேலாவது மற்றும் பதினெட்டாவது SLNQA நடத்தப்பட்டது. மூன்று நிறுவனங்கள் இலங்கை தேசிய தர விருது வென்றவர்கள் என தெறிவு செய்யப்பட்டார்கள். ஒம்பது பேர் தகுதி விருது வென்றவர்கள் மற்றும் ஆறு பேர் பாராட்டு சான்றிதல் பெறுபவர்கள் என தெறிவு செய்யப்பட்டார்கள்
- முதன் முறையாக 2013ம் ஆண்டு ஒக்டோபர் மாதம் 14ம் திகதி உலக நியமங்கள் தினத்தன்று 19 .SLNQA நடத்தப்பட்டன. விண்ணப்பதாரி நிறுவனங்களில் இருந்து இலங்கை தேசிய தர விருது வென்றவர்கள் என 03 பேர் தெறிவு செய்யப்பட்டார்கள். 04 பேர் தகுதி விருது வென்றவர்கள் மற்றும் மூன்று பேர் பாராட்டு சான்றிதல் பெறுபவர்கள் என தெறிவு செய்யப்பட்டார்கள்

2013 தேசிய தர விருது வைபவம் 2013-09-14ஆண்டு பண்டாரநாயக்க சர்வதேச மண்டபம் (பிளம்ச்) வில நடத்தப்பட்டது



ஓகஸ்ட் மாதத்தில் SLNAQ இரண்டு (2) ஆய்வாளர் பயிற்சி திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

இ.க.நி சேவைகளை மேம்படுத்த அரசாங்க அமைச்சுகளினால் ஏழு (7) பொருட்காட்சிகள் பாடசாலைகளிலும் மற்றும் ஏனைய நிறுவனங்களிலும் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன.

குருநாகலை மாவட்டத்தில் உள்ள சிறிய மற்றும் நடுத்தர அளவிடான நிறுவனங்களுக்கு SLS/GMP/ISO 9001 சான்றிதல் மற்றும் தெயட்ட கிருள்ள குளியாபிட்ய திட்டத்திற்கு சமமான விதாதா மையங்கள் மூலம் தர முறைமை கருத்து பற்றி கற்பிப்பதற்கு பதிமூன்று (13) கருத்தரங்குகளை ஏற்பாடு செய்தது.

GMP மற்றும் SLSI சேவைகள் பற்றிய மூன்று விழிப்புணர்ச்சி திட்டங்கள் மத்திய வங்கி பிராந்திய அலுவலகங்களுக்கு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. இளைஞர் அலுவலக அமைச்சின் கீழான திட்டங்களில் இரண்டு (2) திட்டங்கள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன.

ஆண்டு காலப்பகுதியில் பத்து (10) திட்டமிடல் அதிகாரிகளுக்கு SLSI சேவைகள் பற்றிய பயிற்சி வழங்கப்பட்டது.

SLSI நடவடிக்கைகள் மற்றும் அந்த நடவடிக்கைகளின் முக்கியத்துவத்தைப் பற்றி பாடசாலை ஆசிரியர்கள் மற்றும் மாணவர்களுக்க பயிற்சி வழங்க பத்து (10) திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

நூற்றுக்கு (100) மேலான கல்வி பொதுத்தராதர உயர்தர மாணவர்களுக்கு அவர்களது A/L திட்டத்திற்கு SLSI சேவைகளைப் பற்றிய தகவல்கள் வழங்கப்பட்டது. தேசிய கட்டளைகள் வாரம் காலப்பகுதியில் SLSI க்குள் மற்றும் வெளியிலும் உலக தர தினத்தை நினைவுகூற பலவித செயற்பாடுகள் தேசிய தர வாரத்தில் நடத்தப்பட்டன. இந்த வருடத்தின் கருப்பொருள் “சர்வதேச தரங்கள் ஐயமற்ற மாற்றத்திற்கு உறுதி வழங்குகின்றது”

செய்தித்தாள் பிற்சேர்க்கைகள் தேசிய செய்தி பத்திரகைகளில் உலக தர தினத்தை (WSD) 2013 கொண்டாட பிரசுரிக்கப்பட்டன.

WSD சுவரொட்டிகள் செய்திகள் மற்றும் SLSI வினால் மக்களுக்கு வழங்கும் சேவைகள் இந்த செய்தி பிற்சேர்க்கையில் இடம்பெற்றன. மேலும் பத்திரிகை வெளியீடுகள் WSD செய்தியில் பத்திரிகை வானொலி மற்றும் தொலைக்காட்சி அடங்கலாக இலங்கை ஊடகங்களுக்கு அனுப்பப்பட்டது.

கருத்தரங்குகளை நடத்தி மற்றும் விளிப்புணர்வு நிகழ்வுகளை நடத்தி மற்றும் செய்திகளை அனுப்பி மற்றும் நிறுவனத்தின் ஒருபகுதியாக WSD சுவரொட்டியை பயன்படுத்தி WSD 2013 யை நினைவு கூற அரசாங்க நிறுவனங்கள், கைத்தொழில், பாடசாலைகள், மற்றும் பொது மக்களுக்கு செய்திகளை வழங்க நடவடிக்கைகள் வழங்கப்பட்டன. இதில் எட்டுநூறு (800) பாடசாலைகள் மற்றும் இருநூறு (200) கம்பனிகள் அடங்கி உள்ளன.

WSD நாளை நினைவுகூற Q கொடி SLSI வளாகத்தில் நடந்த வைபவத்தில் ஏற்றப்பட்டது. ஊளியர்கள் மற்றும் கேட்போர் கூட்டத்துக்கு தலைவர் மற்றும் DDG உரையாற்றினார்கள். தேசிய தர வாரம் தனியார் மற்றும் அரசாங்க துறையினால் SLSI யின் வழிகாட்டலின் கீழ் பல திட்டங்களை செயல்படுத்தி கொண்டாடப்பட்டது. அவர்களது கொண்டாட்டத்தில் ஒரு பாகமாக பல நிறுவனங்களால் கலைபடைப்புகள் வழங்கப்பட்டன. இந்த கொண்டாட்டங்களில் ஆறு படைப்புகள் SLSI அதிகாரிகளால் வழங்கப்பட்டது.

உலக கட்டளைகள் மாதத்தை நினைவு கூற தர நடை ஒன்று இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனத்தினால் நவம்பர் மாதத்தில் நாட்டில் தரமான கலாச்சாரத்தை உறுவாக்கும் முக்கிய எண்ணத்துடன் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. இலங்கையில் உள்ள ஏராளமான முன்னி கம்பனிகள் இந்த நிகழ்வில் பங்குபற்றின. இந்த வருட உலக தர நாளின் கருப்பொருள் “**ஒத்துணைப்பு கணக்கில் கொள்ளப்படும்**”. ஏன்பதாகும். பொதுமக்கள், தனியார் மற்றும் இலாப நோக்கற்ற அமைப்புகள் என்பனவற்றிற்கு இடையே அண்மைக்காலத்தில் உள்ள அதிகரித்த ஒத்துணைப்பின் போக்குகளை பிரதிபலிக்கின்றன. மேலும் மற்றும் தரமான தொழில்வாண்மையாளர்கள் மற்றும் வர்த்தக சமூகத்தின் இடையே உள்ள ஒத்துணைப்பின் தேவையை பிரதிபலிக்கின்றது. ஆண்டு காலப்பகுதியில் ஐந்து (5) முறைபாடுகள் பெறப்பட்டு அவை கவனத்தில் கொள்ளப்பட்டன.

பணி சம்பந்தமான டைப் செட்டிங் மற்றும் SLSI 2012 வருடாந்த அறிக்கை (சிங்களம் மற்றும் ஆங்கிலம்) மேற்கொள்ளப்பட்டன.



ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவுகள்

உந்துகைத் துறை	செயல்திட்டங்கள்/கருத்திட்டங்கள்	செயற்பாடுகள்	இலக்கு 2013	காதனை 2013
தொழில்நுட்ப வர்த்தகமயமாக்குதல் மற்றும் பிரபலப்படுத்துதல் (தரப்படுத்துதல் மற்றும் தர முகாமைத்துவம்)	ஆய்வுகூட பரிசோதனை சேவைகளை விரிவடையச் செய்து பிரிவுகளுக்கு அங்கீகாரங்களைப் பெறல் பரிசோதனை சேவைகளை வழங்குவதற்காக	ஆய்வுகூட சேவைகள் பரிசோதனை சேவைகளை வழங்குவதற்காக மற்றும் பரிசோதனை அறிக்கைகள் விடயங்களுக்காக புதிய பரிசோதனை பகுதிகள்	9500	10.265

பரிசோதனை சேவைகள்

ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு பரிசோதனை சேவைகள் மற்றும் தொழில் நுட்ப பயிற்சிகளை கைத்தொழில் மற்றும் தொழில்நுட்ப நிறுவனங்களுக்கு வழங்குகின்றன. பரிசோதனை சேவைகள் முக்கியமாக பின்வரும் நோக்கங்களுக்காக:

உற்பத்தி சான்றளிப்பு குறியீடுதல் திட்டம் (SLS அடையாளம்)
இறக்குமதி ஆய்வு திட்டம்

கட்டளைகள் வகுத்தமைத்தல் / முன்னேற்ற பணி

தர மதிப்பீட்கள் அல்லது தர மேம்பாடுகள் என்பனவற்றிற்கான கைத்தொழில் முன்கூட்டிய கப்பலில் மாதிரிகளின் தர மதிப்பீட்களுக்கான இறக்குமதியாளர்கள் நிர்ணயிக்கப்பட்ட நியமங்களுக்கு இணக்கமான பொருட்களுக்கான ஏற்றுமதி வர்த்தகம் உற்பத்திக்கு இணக்கமான சட்டம் ஒழுங்குபடுத்துதல்
பொருட்களை கொள்வனவு செய்வதற்கான தொழில்நுட்ப மதிப்பீடல் குழுக்கள் சட்ட பிணக்குகளின் மாதிரி பரிசோதனையின் குறிப்பு மதிப்பீட்டு மற்றும் தேர்ச்சி மதிப்பீட்டிற்கான உள்ளக ஆய்வுகூட பரிசோதனைகள்



தொழில்நுட்ப பயிற்ச்சி

கைத்தொழில் மற்றும் தொழில்நுட்ப பரிசோதனை நிறுவனங்களில் ஊழியர்களுக்கு வெளிநாட்டு நிதி உதவி திட்டத்தின் பரிசோதனை, மற்றும் ஆய்வுகூட முகாமைத்துவ நடவடிக்கைகள் சம்பந்தான அவர்களது அறிவை மேம்படுத்த தொழில் நுட்ப பயிற்ச்சிகள் வழங்கப்படுகின்றன.

பின்வரும் பகுதிகளுக்கு ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு

பரிசோதனைகளை வழங்குகின்றது.

மின் மற்றும் மின்னணு சோதனை
நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனை
பொருட்கள் சோதனை
இரசாயன சோதனை
உணவு பரிசோதனை:
துணிகள் ஆடைகள் பொலிமேர்ஸ், தோல்



ஆய்வுகூட அங்கீகாரம் அந்தஸ்த்து

பின்வரும் 03 ஆய்வுகூடங்கள் SWEDAC மற்றும் அல்லது SLAB கீழே விபரிக்கப்பட்டவாறு அங்கீகாரம் செய்யப்பட்டுள்ளது.

- 3.1 இரசாயன ஆய்வுகூடம்
- 3.2 நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகூடம்
- 3.3 உணவு ஆய்வுகூடம்

இரசாயண ஆய்வு கூடம்

அங்கீகார அந்தஸ்த்து உற்பத்தி பரிசோதனைஎண்ணிக்கை	பிரயோக்கிக்கத்தக்க கட்டளைகள்	இருந்து அங்கீகார நிலை
நீர்	19 SLS 614 Pt 1 மற்றும் SLS 894 APHA பரிசோதனை முறைகள்	SLAB - உடன்பாடான மதிப்பீட்டிற்கான இலங்கை அங்கீகாரம் சபை
உரம்	10 SLS 645:2009 PT 1 Pt2, Pt3 SLS 645:1989 Pt4 SLS 645:1985 Pt5 SLS 645:1990 Pt6	
போர்சிலெயின் பொருட்கள்	02 SLS 1222:2001 ISO 6486: 1999	

நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகூடம்

அங்கீகார அந்தஸ்த்து உற்பத்தி பரிசோதனை எண்ணிக்கை	பிரயோக்கிக்கத்தக்க கட்டளைகள் (16)	இருந்து அங்கீகார நிலை
சோர்ஸ் (தக்காளி மிளகாய்)	01 SLS 260:2008	உடன்பாடான மதிப்பீட்டிற்கான SLAB - இலங்கை அங்கீகார சபை
பியர்	01 SLS 516 pt 3	
கொண்டு செல்லக்கூடிய குடிநீர்	02 SLS 614 pt 2	
போத்தலில் உள்ள இயற்கை கனிம நீர்	04 SLS 516 pt 1 SLS 614 pt 2	
போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட குடிநீர்	03 SLS 516 pt 1 SLS 614 pt 2	
பதப்படுத்துவதற்கு பனிக்கட்டி	04 SLS 516 pt 1 SLS 614 pt 2	
பதப்படுத்துவதற்கு நீர்	04 SLS 516 pt 1, SLS 614 pt 2	
EU தேவைகளுக்கான நீர்	07 ISO-7899-2 SLS 516 pt 1 SLS 614 pt 2, ISO-9308-1	
EU தேவைகளுக்கான பனிக்கட்டி	07 மேலே உள்ளது போல	
கார்பனேட்டட் பானங்கள்	03 SLS 516 pt 1 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt 3	உடன்பாடான மதிப்பீட்டிற்கான SLAB - இலங்கை அங்கீகார சபை
மார்கரின்	05 SLS 516 pt 1 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt 3 SLS 516 pt 11	
பரிமாற தயாரான உணவு பானங்கள்	03 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt 3 SLS 516 pt 3	
பால்மா	05 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt3 SLS 516 pt 6	
ஐஸ்கிரிம்	03 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt 3 SLS 516 pt 5	
கோழி இறைச்சி (உறைந்த)	03 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt 5 SLS 516 pt 6	
தகரத்தில் அடைக்கப்பட்ட மீன் காற்று போகாமல் மூடப்பட்ட உணவு	01 SLS 516 pt 10	
சிந்தெடிக் செயற்கை முறையிலான சுவையூட்டும் பானம்	03 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt 2 SLS 516 pt 3	
வெண்ணெய்	04 SLS 516 pt 3, SLS 516 pt 2, SLS 516 p11	
சாப்பிட தயாரான வெளியில் இடப்பட்ட சிற்றுண்டி	04 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt 3 SLS 516 pt 5	
எலும்பு நொறுங்கல் இறைச்சி	03 SLS 516 pt 3, SLS 516 pt 6 SLS 516 pt 5	
தேநீர்	07 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt 3 SLS 516 pt 2, SLS 516 pt 5, ISO 4833 ISO 4831 ISO 21527-2 ISO 6579	
மீன் (உறைந்த குளிர்சாத்தப்பட்ட) மற்றும் மீன்பிடி பொருட்கள் இறால்கள்	06 SLS 516 pt 1, SLS 516 pt 3 SLS 516 pt 5, SLS 516 pt 6 SLS 516 pt 7,	



உணவு ஆய்வுகூடம்

அங்கீகார அந்தஸ்த்து	பொருந்தும் முறை தரங்கள் (16)	இருந்து அங்கீகார நிலை
உற்பத்தி பரிசோதனை எண்ணிக்கை		
கருப்பு தேநீர்	10 SLS 28:2008 பகுதி 1 பகுதி 2 பகுதி 3 பகுதி 4 பகுதி 5 பகுதி 6 பகுதி 7 பகுதி 8	உடன்பாடான மதிப்பீட்டிற்கான SLAB - இலங்கை அங்கீகார சபை
பால்மா	03 SLS 735 பகுதி: 2:1987 SLS 735 பகுதி: 1:2009 ISO 1736:2008 (E,) SLS 735 பகுதி: 3:1987	
சமையல் எண்ணைகள்	08 SLS 313 பகுதி: 1:2009 ISO 6320:2000 (E,) SLS 313 பகுதி: 2:2009 ISO 660:2000 (E,) SLS 313 பகுதி: 2:2009 ISO 3961:2009 (E,) SLS 313 பகுதி: 3:2009 ISO 3960:2007 (E,) SLS 313 பகுதி: 3:2009 ISO 662: 1998 (E,) ISO 663:2007 (E,) SLS 313 Pt4:2010 ISO 3596:2000 (E,) SLS 313 Pt 2 : 2009 ISO 3657:2002 (E,)	
சீனி	02 SLS 191: 1989 SLS 883: 1990	

வருமானம் உருவாக்கப்படும் ஆண்டு

நடவடிக்கை	மொத்த வருமானம் (LKR)
உற்பத்தி சான்றிதல் இறக்குமதி பொருட்களின் ஆய்வு வேளியக வாடிக்கையாளர்கள் சேவைகள் கைத்தொழில்துறையில் தொழில்நுட்ப ஊளியர்களுக்கான பயிற்ச்சி	120 மிலியன்

அளவியல் பிரிவு

உந்துகைத் துறை	செயல்திட்டங்கள்/செயல்திட்டங்கள்	செயற்பாடுகள்	இலக்கு 2013	சாதனை 2013
தொழில்நுட்ப வர்த்தகமயமாக்குதல் மற்றும் பிரபலப்படுத்துதல் (தரப்படுத்துதல் மற்றும் தர முகாமைத்துவம்)	மதிப்பாராய்தல் சேவைகளை விரிவாக்கி அங்கீகாரங்களைப் பெறல் கைத்தொழில் துறை அளவீட்டு சேவையை வழங்குவதற்காக	மதிப்பாராய்தல் சேவைகள் என்செல் லங்கா, டிப்ட் புரோடக்ட்ஸ் போன்ற வெளியக வாடிக்கையாளர்களுக்கு மதிப்பாராய்தலை மேற்கொள்ளல் இ.க.நி ஆய்வுகூடத்திற்கு மதிப்பாராய்தலை மேற்கொள்ளல்	4200	3472

இலங்கை தேசிய அளவீட்டு முறைமையின் முக்கியமான அங்கமொன்றாக எடையளவியல் பிரிவு விளங்குகின்றது. கைத்தொழில் மத்தியில் செல்லுபடியான அளவீட்டு நடைமுறைகளைப் பரப்புவதற்கும் நாட்டின் ஆய்வுகூடங்களை சோதிப்பதும் அத்துடன் மதிப்பாராய்தலுமே அதன் ஆரம்பநிலையான நோக்கமாகும். இது பொறிமுறை மற்றும் அனல் மதிப்பாராய்தலுக்கான சர்வதேரீதியில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ISO/IEC 17025 தத்துவமளிப்பிணைக் கொண்டுள்ளது.

பிரிவினால் 2013ம் ஆண்டு வழங்கப்பட்ட சேவைகளின் பெறுமதியின் சாராம்சம் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.



செயற்பாடு	வழங்கப்பட்ட அறிக்கைகளின் எண்ணிக்கை	வேலையின் மதிப்பு LKR
01. மதிப்பாராய்தல், அளவீடுதல் சேவைகள் உள்ளக வாடிக்கையாளர்கள் (SLSI வின் ஏனைய பிரிவுகள்) வெளியக வாடிக்கையாளர்கள்	499	1,207,300.00
	3,177	15,373,797.00
மொத்தம்	3,676	16,581,097.00

ஆவணப்படுத்துதல் மற்றும் தகவல் பிரிவு

நதல் பகுதி	செயல்திட்டங்கள்/திட்டங்கள்	நடவடிக்கைகள்	இலக்கு 2013	காதனை 2013
தொழில்நுட்பத்தை வர்த்தகமயமாக்குதல் மற்றும் பிரபலப்படுத்துதல் (தரப்படுத்துதல் மற்றும் தர முகாமைத்துவம்)	ஆவணப்படுத்துதல் மற்றும் தகவல் சேவைகளை விரிவுப்படுத்துதல்	ஆவணப்படுத்துதல் மற்றும் தகவல் பொது மக்களுக்கு இலங்கையின் விற்பனை கட்டணங்களை மேம்படுத்துதல் வெளியூர் மற்றும் இலங்கை கட்டளைகளின் விற்பனை	3500	5071

இலங்கையின் தேசிய கட்டளைகள் உறுப்பாக ஆவணப்படுத்துதல் மற்றும் தகவல் பிரிவுக்கு பொதுமக்கள், கைத்தொழில், வர்த்தகம், மற்றும் இ.க.நி வின் எனது தொழில்நுட்ப பிரிவுகளில் உள்ள உள்ளக ஊழியர்களுக்கு கட்டளைப்படுத்துதல் பற்றிய தகவல் சேவை ஒன்றை வழங்கும் பொருட்பு உண்டு.

இலங்கையில் இந்தப் பிரிவுதான் தேசிய (SLSI) சர்வதேச (ISO IEC மற்றும் கோடெக்ஸ்) மற்றும் சர்வதேச சீய நியமங்கள் (பிரட்டன், இந்தியா, மலேசியா) மற்றும் ASTM என்பனவற்றின் விரிவான தொகுப்புகளைக் கொண்ட மூலவள மையமாக விளங்குகின்றது. நாட்டில் வர்த்தகம் மற்றும் கைத்தொழில் துறை என்பனவற்றிற்கு பயன்தரக்கூடிய தகவல் சேவையை வழங்க இந்த வளங்கள் அடித்தளத்தை உறுவாக்குகின்றன. மேலும் அது கட்டளைகள் மற்றும் தர முகாமைத்துவம் பற்றிய பலவகைப்பட்ட புத்தகங்களை உள்ளடக்கி உள்ளது. இ.க.நி சம்பந்தமான பலவித தலையங்கம் கொண்ட 222 புத்தகங்கள் நூல் நிலையத்திற்கு கொள்வனவு செய்யப்பட்டது.

நூல் நிலைய மூலவளங்களைப் பாவித்து மற்றும் இண்ட்ரெட் என்பனவற்றில் புலமை இலக்கிய தேள்கள் என்பன மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. தற்போதய தலைப்புகளில் முழு உரை தகவல்களுக்கு செய்திகள் தொகுக்கப்பட்டன. ஏனைய நாடுகளின் கட்டளைகள் மீது நடைமுறையிலான தகவலை வழங்கும் “Standards Alert” என்ற இலத்திரனியல் செய்தி கடிதமொன்று தயாரிக்கப்பட்டு ஈமெயில் ஊடாக பலதரப்பட்ட நிறுவனங்களுக்கு அனுப்பப்பட்டன.

தகவல்களை அனுப்ப மின்னனு செய்திமடல் தயாரிக்கப்பட்டு இ.க.நி ஊழியர்கள் நூல்நிலைய அங்கத்தவர்கள் மற்றும் ஏனைய வாடிக்கையாளர்களுக்கு மின் அஞ்சல் மூலம் அனுப்பப்படுகின்றது. இ.க.நி சம்பந்தமான செய்திகளை ஸ்கேன் செய்து அவற்றை மின் அஞ்சல் மூலம் இ.க.நி ஊழியர்களுக்கு வழங்கும் ஒரு செய்தி சுருக்கமாக்கும் (clipping) சேவையும் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

இலங்கை கட்டளைகள் சேகரிப்பு இலக்கரிதிப்படுத்துதல்பட்டுள்ளதுடன் மற்றும்

இலங்கை கட்டளைகளை வேறு நாடுகளுக்கு அனுப்பும்போது இந்த ஒப்படை பயனுள்ளதாக அமைகின்றது. ஆவணப் பிரிவு தகவல் D & I பிரிவின் சேவைகளை பயன்படுத்தும் வெளியக வாடிக்கையாளர்கள் எண்ணிக்கை 969 (கடந்த ஆறு மாதங்கள்)

தொலைபேசி மின் அஞ்சல் மற்றும் சாதாரண தபால் மூலம் பெறப்பட்ட விசாரணைகள் உடனுக்குடன் பூர்த்தி செய்யப்படுகின்றன.

D & I பிரிவு பல தகவல்செறிமுறைகளைக் கொண்டுள்ளது. (இலங்கைகட்டளைகள் அட்டவணைகள் (catalogues) புத்தக அட்டவணை) அவை நூல்நிலை அமைப்பு மென்பொருளை பாவித்து மற்றும் WINSIS தொடர்ந்து மேம்படுத்தப்படுகின்றது. அவ்வப்போது தேவைப்படும்போது வெப்ப தளம் மேம்படுத்தப்படுகின்றது.

மதிப்புரையின் கீழுள்ள காலத்தின்போது மொத்தமாக 4359 இலங்கை கட்டளைகள் மற்றும் 712 வெளியூர் மற்றும் சர்வதேச கட்டளைகள் விற்கப்பட்டன. வெளியூர் மற்றும் சர்வதேச ஒன்லைன் கட்டளைகளின் கொள்வனவு வேண்டுகோள் மற்றும் ஒன்லைன் பதிவிறக்கம் என்பன கட்டளைகளை வழங்கும் நேரங்களை குறைப்பதற்காக மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. புரிந்துணர்வு நிரும் பிரிட்டன் நியமங்கள் நிறுவனம் (BSI) மற்றும் சர்வதேச இலத்திரனியல் தொழில் நுட்ப ஆணைக்குழுவுடன் கட்டளைகளை பதிவிறக்கம் செய்ய மற்றும் ஒரு காலாண்டு உரிமை பங்குக் கட்டணம் செலுத்தவும் ஒப்பந்தம் கைச்சாத்திடப்பட்டது. ISO கட்டளைகளும் பதிவிறக்கத்திற்கு கிடைக்கக்கூடியதாக உள்ளன. மற்றும் காலாண்டு உரிமை பங்கு கட்டணமும் செலுத்தப்படுகின்றது.

வருமானத்தை உறுவாக்குதல்

இலங்கை கட்டளைகள் விற்பனையில் பெறப்பட்ட வருமானம் LKR 2,969 மில்லியன் வெளிநாட்டு கட்டளைகள் விற்பனையில் பெறப்பட்ட வருமானம் LKR 10.367 மில்லியன் அங்கத்துவ சேவைகளிலிருந்து பெறப்பட்ட வருமானம் LKR .040 மில்லியன்

ஏனைய சேவைகளிலிருந்து வருமானம் LKR 1.322 மில்லியன்

ஈட்டப்பட்ட மொத்த வருமானம் LKR 14.698 மில்லியன்

நூல் நிலைய தனிப்பட்ட உறுப்புரிமை 10. 2013ம் ஆண்டு கூட்டு உறுப்புரிமை 06.

கட்டளைகள் தகவல் மற்றும் வேறு தொழில்நுட்ப தகவல் ஆகியன தொடர்பில் இ.க.நி இன் உத்தியோகத்தர்களின் தகவல் தேவைகள் திருப்திகரமாகப் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.

இலங்கையில் WTO/TBT விசாரணை புள்ளி

உலக வர்த்தக தாபனத்தின் WTO/TBT உடன்படிக்கையின் கீழ் கட்டளைகளுக்கும் மற்றும் இணக்க மதிப்பீட்டுக்குமான விசாரணை புள்ளி பிரிவாக இலங்கையின் WTO விசாரணை பிரிவாக தொடர்ந்தும் பணியாற்றுகின்றது. ஏனைய நாடுகளின் WTO/TBT அறிவிப்பு இணையதளத்தில் ஒரு மாதந்த அடிப்படையில் பதிவிறக்கம் செய்யப்பட்டு மின் அஞ்சல் மூலம் வர்த்தக சங்கங்களுக்கு வழங்கப்படுகின்றது. வெளியிடப்பட்ட புதிய இலங்கை நியமங்களின் தகவல்கள் மற்றும் ISO கட்டளைகள் மீதான தகவல்கள் தற்போதய வெளியீடுகள் என்னவென்று அறிந்துகொள்ள வர்த்தக சங்கங்கள் பல்கலைக்கழகங்கள், மற்றும் ஏனைய நூலகங்களுக்கு அனுப்பப்படுகின்றன.

உற்பத்தி சான்றளிப்பு பிரிவு

ஊந்துகைத் துறை	செயல்திட்டங்கள்/கருத்திட்டங்கள்	செயற்பாடுகள்	இலக்கு 2013	காதனை 2013
உள்ளூர் மற்றும் இறக்குமதி பொருட்களின் தர உத்தரவாதத்தை அதிகரித்தல்	உற்பத்தி சான்றிதல் சேவைகளை வழங்குவதற்கான ஏற்பாடு	உற்பத்தி சான்றளிப்பு ஏ) மானிய பத்திரத்தை வளங்குதல் (SLS குறி) பி) சுகாதார அமைச்சுக்கு போத்தல் குடிநீர் பற்றிய விதந்துரைப்பு சி) தொழிற்சாலை ஆய்வுகளை கொண்டு நடத்துதல் (ஏ மற்றும் பி) SLSI / SLTB தேநீர் உற்பத்தி சான்றிதல் திட்டம் மானியம் சான்றிதல்	85 10 375 1.450 10	103 38 212 0.098 -

உற்பத்தி சான்றிதல் பிரிவு SLMS அடையாள திட்டம் மற்றும் சுகாதார அமைச்சு சார்பாக போத்தல் நீர் பதிவு திட்டத்தின் கீழ் விண்ணப்பதாரிகளது தொழில் நுட்ப மதிப்பீடல் என்ற இரண்டு திட்டங்களை இயக்குகின்றது. SLS அடையாள திட்டம் உள்ளூர் மற்றும் வெளியூர் உற்பத்தியாளர்களுக்காக இயங்குகின்றது.

SLS அடையாள திட்டம்

இவ்வருடத்தின்போது உள்ளூர் நபர்களிடமிருந்து 107 விண்ணப்பங்கள் மற்றும் வெளியூர் உற்பத்தியாளர்களிடமிருந்து 40 விண்ணப்பங்களும் பெறப்பட்டன. 1905 மாதிரிகள் பொருளின் இணக்கத்தன்மையை அறிந்துகொள்ள இந்த திட்டத்தின் கீழ் ஆய்வு செய்யப்பட்டன. இதில் அனுமதி வழங்கும் நோக்கத்தின்பாக பொருள் தரமதிப்பீட்களில் பெறப்பட்ட மாதிரிகள் மற்றும் இந்தத்திட்டத்தின் கீழ் அனுமதி பெற்றுள்ள உற்பத்தியாளர்களிடமிருந்து உற்பத்தி தரத்தை கங்காணிப்பதிலிருந்து பெறப்பட்ட மாதிரிகள் என்பன இதில் அடங்கும். இந்த ஆண்டு காலப்பகுதியில் 103 புதிய அனுமதி பத்திரங்கள் வழங்கப்பட்டு 132 அனுமதி பத்திரங்கள் மீளாய்வு செய்யப்பட்டன. இந்த காலப்பகுதியில் GI குழாய் (Pipe) (புதிய பொருள்) பொருள் சான்றிதல் திட்டத்தில் சேர்க்கப்பட்டது.



SLS அடையாளங்கள் திட்டத்திலிருந்து இலக்கு வைக்கப்பட்ட வருமானம் LKR 53.8 மில்லியனுக்கு எதிராக திரப்பட்ட வருமானம் LKR 107.3 மில்லியனாகும்.

போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட நீர் பதிவு திட்டத்தின் கீழ் உள்ள விண்ணப்பதாரிகளுக்கான தொழில்நுட்ப மதிப்பீடல்

சுகாதார அமைச்சு மற்றும் இ.க.நி க்கு இடையே கைச்சாத்து இடப்பட்ட புறிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தின் கீழ் போத்தல் நீர் பதிவு திட்டத்தின் கீழ் உள்ள விண்ணப்பதாரிகளுக்கான தொழில்நுட்ப மதிப்பீடல் (புட்டியில் அடைக்கப்பட்ட அல்லது பொதி செய்யப்பட்ட நீர்) உணவு கட்டுப்பாடு 2005 பிரகாரம் இயக்கப்படுகின்றது. இந்த திட்டத்தின் கீழ் 27 விண்ணப்பங்கள் இந்த ஆண்டு காலப் பகுதியில் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன. தேவையான மாதிரிகள் மற்றும் கணக்கு தணிக்கைகள் என்பன மேற்கொள்ளப்பட்டன. மற்றும் 38 விண்ணப்பங்களுக்கு சிபாரிசுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. இந்த திட்டத்தின் மூலம் பெறப்பட்ட வருமானம் இலக்கு வைக்கப்பட்ட வருமானம் ரூபா 100,000 மில்லியனுக்கு எதிராக ரூபா 342,905 மில்லியனாகும்.

உருவாக்கப்பட்ட வருமானம்

பிரிவின் ஒட்டுமொத்த வருமானம் இலக்கு வைக்கப்பட்ட ரூபா 54.5 மில்லியனுக்கு எதிராக LKR 108.5 மில்லியனாகும்.

நிர்வாக பிரிவு



நிறுவனத்தின் முழுமையான நிர்வாக பணிகளுக்கு நிர்வாக பிரிவு பொருப்பாக உள்ளது. இந்தப் பிரிவு முக்கியமாக கொள்முதல் மற்றும் போக்குவரத்து மற்றும் மனிதவளம் அதாவது ஆள்சேகரிப்பு, பதவி உயர்வுகள் பயிற்சிகள் மற்றும் செயல்திறன் மதிப்பீட்டர்கள் என்பனவற்றை கையாளுகின்றது. இதைத் தவிர இந்தப் பிரிவு SLSI வின் சபை செயலகமாகவும் செயல்படுகின்றது. மற்றும் ஆண்டறிக்கையை தயாரிக்கும் பொருப்பும் இதற்குள்ளது. மேலும் சில வெளியில் இருந்து பெறப்படும் சேவைகளான பாதுகாப்பு, சிற்றுண்டிசாலை, மற்றும் எனய சுத்திகரிப்பு சேவைகள் என்பன இந்தப் பிரிவினால் நிருவகிக்க படுகின்றது.

உரிய வேளையில் பதவி வெற்றிடங்களை நிரப்பதல் நிர்வாக பிரிவின் பொருப்பாகும். இந்தக் காலப்பகுதியில் 2 பணிப்பாளர்கள் 18 உதவி பணிப்பாளர்கள் மற்றும் ஒரு முகாமைத்துவ உதவியாளர் என்போர் சேர்க்கப்பட்டு இந்த தேவைகள் சிறந்த முறையில் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன. இது நிறுவனத்தின் ஒத்துமொத்த உற்பத்தியை மேம்படுத்த ஒரு குறிப்பிடப்பட்ட சிறந்த விளைவை வழங்கியது.

ஒரு சொகுசு டப்பல் கெப் மற்றும் இரண்டு வேன்கள் என்பனவற்றின் கொள்வனவு அடங்கலாக LKR 17.87 பெறுமதிவாய்ந்த மூலதன பொருட்கள் இந்த வருடத்திற்குள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன.

27 வெளிநாடுகளில் தணிக்கைகள் மற்றும் 32 பயிற்சி விண்ணப்பங்கள் (58 நபர்கள்) என்பன பூர்த்தி செய்யப்பட்டன. 06 பதவி உயர்வு நேர்முக பரீட்சைகள் முக்கியமாக உயர் முகாமைத்துவ பதவிகள் என்பன மேற்கொள்ளப்பட்டன.

இதற்கு மேலதிகமாக எல்லா வெளியூர் விஜயங்கள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டு பணி சம்பந்தமான எல்லாவற்றையும் மேற்கொண்டு ஒருங்கிணைக்கப்பட்டன.

நிதிபிரிவு

இந்தப் பிரிவு நிறுவனத்தின் சொத்துக்களை பாதுகாப்பதற்காக நிர்வாக நிதி விதிகள், கட்டுப்பாடுகள், சுற்றறிக்கைகள், கொள்கைகள் என்பனவற்றிற்கு அமைய நிதி நிர்வாகங்களை பின்பற்ற பொருப்பாக உள்ளது. பிரிவு வருமானம் திரட்டுதல், பொருள் வழங்குணர்கள் மற்றும் ஊழியர்கள் கொடுப்பணவுகள், வரவு சிலவு திட்ட கட்டுப்பாடு வருடாந்த சபை ஆய்வு வருடாந்த கணக்கறிக்கை, மற்றும் எனய முகாமைத்துவ தகவல் மற்றும் எனய நாளாந்த நிதிநடவடிக்கைகள் அடங்கலாக எல்லா நிதி முகாமைத்துவ பணிகளை மேற்கொள்கின்றது.

இந்தப் பிரிவு புதிய இலங்கை நிதி அறிக்கை கட்டளைகளுக்கு அமைவாக 2013-12- 31 ல் வருட இறுதிகான வருடாந்த கணக்குகளை தயாரித்தது.

உள் தணிக்கை

SLSI வின் நடவடிக்கைகளுக்கமான உள் தணிக்கை பணிகளை ஒழுங்கு செய்து செயற்படுத்த இந்தப் பிரிவு பொருப்பாக உள்ளது. மற்றும் நிர்வாகத்தின் பணியில் ஒன்றுசேர்க்க அதன்படி அறிக்கையிடுவதற்கும் பொருப்பாக உள்ளது. மேலும் பிரிவு COPE அறிக்கைகள் மற்று் அரசாங்க தணிக்கை அறிக்கைகள் விசாரணைகள் என்பனவற்றிற்கும் பணி புறிகின்றது.

தகவல் தொழில்நுட்ப அலகு

இந்தப் பிரிவு நிறுவனத்தில் கிடைக்கக்கூடியதாக உள்ள கணணி மென்பொருள்களின் கண்காணிப்பு மற்றும் முகாமைத்துவத்திற்கு பொருட்பாக உள்ளது. பொதிகளின் விபரங்கள் பின்வருமாறு:

ஏ) நிதிசார் முறைமை பொதிகள்

- பொது பேரேடு (லெட்ஜர்) முறைமை (GL)
- கடன் வழங்குனர் (creditors) முறைமை (CS)
- கடன்தருனர் முறைமை (DS)



பி) சம்பன முறைமை

சி) பொருட்பட்டியல் கட்டுப்பாட்டு முறைமை

டி) இறக்குமதி ஆய்வு திட்ட மென்பொருள் முறைமை (IIS)

இ) வெளிநாடு தணிக்கை முகாமைத்துவ முறைமை (OAmS)

உ) த.தொ. பொருட்பட்டியல் பராமறிப்பு முறைமை

ஊ) சான்றுப்பத்திர அச்சிடுதல் மற்றும் மென்பொருள் முறைமை

தனிப்பட்ட கணணிகள், திரைகள், பிரிண்டர்கள், சேர்வர்கள் மற்றும் மடிக்கணணிகள் மற்றும் கணணி வலைப்பிண்ணல் சாதனங்கள் என்பனவற்றின் சிக்களை தீர்த்தல்

விடயம்	மேற்கொள்ளப்பட்ட விடயங்களின் எண்ணிக்கை
தனிப்பட்ட கணணிகள்	857
சேர்வர்ஸ்	06
கணணி திரைகள்	29
மடி கணணிகள்	61
பிரிண்டர்	243
ஏன் டபிலியு கருவிகள், (பயர்வோல், திசைவிகளாய் ஸ்விட்சர்கள், அனுகல் புள்ளிகள் பேட்ச் குழு)	30
ஸ்கேனர்	23



சேர்வர் மென்பொருள்களின் கண்காணிப்பு மற்றும் பராமறிப்பு

அம்சம்	செயலாற்றப்பட்ட விடயங்களின் எண்ணிக்கை
மின் அஞ்சல்	75
இணையதளம்	60
ஏன்டிவைரஸ் மற்றும் கணணி வலைஅமைப்பு பாதுகாப்பு	20

தற்போது SLSI ஒன்றிணைந்த (IMIS) முகாமைத்துவ தகவல் மென்பொருள் அபிவிருத்தி திட்டம் வெளியக தரப்பினரின் ஒத்தாசையுடன் மேற்கொள்ளப்பட்டது. கட்டங்கள் 01 மற்றும் 02 என்பனவற்றின் செயல்திட்ட முறைமை ஆய்வின் ஒரு பாகமாக பூர்த்தி செய்யப்பட்டது. தேவைப்படும் 01 கட்ட சரிபார்ப்பு இறுதி கட்டத்தில் உள்ளன.

2013 ல் அங்கீகரிக்கப்பட்ட கட்டளைகளின் பட்டியல்



புதிய கட்டளைகள் ISO மேற்கொள்ளுதல் அடங்கலாக

SLS இல.

தலைப்பு

SLS 0:2013	கட்டளைகளுக்கான கட்டளைகள். இலங்கை அபிவிருத்தி மற்றும் ஏனய ஒழுங்குமுறை ஆவணங்கள்
SLS 516:பகுதி13 :2013	உணவு மற்றும் விலங்கு உணவு பொருட்கள் நுண்ணுயிரியல் சோதனையின் இலங்கை நியமங்கள் முறைகள் பகுதி 12: ஆராயாத எஷ்சரிச்சியா கோலை (மிகவும் சாத்தியமான எண் நுட்பம்) கண்டுபிடிப்பதற்கான மற்றும் சராசரி எண்ணிக்கைக்கான கிடைமுறை (ISO 7251:2005)
SLS 516:பகுதி13:2013	உணவு மற்றும் விலங்கு உணவு பொருட்கள் நுண்ணுயிரியல் சோதனையின் இலங்கை நியமங்கள் முறைகள் பகுதி 13: ஆராயாத எஷ்சரிச்சியா கோலை 0157 (மிகவும் சாத்தியமான எண் நுட்பம்) கண்டுபிடிப்பதற்கான மற்றும் சராசரி எண்ணிக்கைக்கான கிடைமுறை (ISO 16654:2001)
SLS 1387:பகுதி46:2013	ஐவுளி நிறஉருதிப்பிடிப்பு சோதனைகளுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 46 டிஜிட்டல் இமேஜிங் தொழில்நுட்பங்களால் நிறவுருதிப்பிடிப்பு தரங்களாக தீர்மானித்தல் ((ISO 105 A11:2012)
SLS 1387:பகுதி47:2013	ஐவுளி நிறஉருதிப்பிடிப்பு சோதனைகளுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 47: செயற்கைமுறை உலர்த்துதல் - செனான் கதிர்விசக்கூ வெளிப்படுத்தல் ((ISO 105 B10 :2011)
SLS 1387:பகுதி48:2013	ஐவுளி நிறஉருதிப்பிடிப்பு சோதனைகளுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 48: நிற விரைவுத்தன்மைக்கான வியர்த்தல் ((ISO 105 E04 :2013)
SLS 1387:பகுதி49:2013	ஐவுளி நிறஉருதிப்பிடிப்பு சோதனைகளுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 49: கடல்நீர் வண்ண விறைவுத்தன்மை (ISO 105 E02 :2013)
SLS 1449:2013	குழந்தை துணிகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்குறிப்பு
SLS 1450:2013	குழந்தை துணி டவல் இலங்கை கட்டளை விபரக்குறிப்பு
SLS 1451:2013	தெரு உணவுகளின் தயாரிப்பு மற்றும் விற்பனைக்கான இலங்கை கட்டளைகள் குறியீடு
SLS 1452:2013	பொலியெஸ்டர் இலைக் கயிறுகள் - இரட்டை பின்னல் கட்டுமானம் (ISO 10547:2009)
SLS 1453:2013	பொலியெஸ்டர் இலைக் கயிறுகள் - இரட்டை பின்னல் கட்டுமானம் (ISO 10554:2009)
SLS 1454:2013	பொலியெஸ்டர் இலைக் கயிறுகள் - இரட்டை பின்னல் கட்டுமானம் கடல் நிலய பாதுகாப்பு (ISO 18692:2007)
SLS 1455:2013	நெய்த துணிகளுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு (ISO 2959:2011)
SLS 1456:2013	பொலியெஸ்டர் பைப்ர் கயிறுகள் / பொலியோலின் இரட்டை பைப்ர் களுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு (ISO 10556:2009)
SLS 1457:2013	பைப்ர் கயிறுகளுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு (ISO 9554:2010)
SLS 1459:2013	சமயலறை உநக்த (ஸ்டீல்) அங்கனம் (சிங்க்) இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு
SLS 1460:2013	உணவு மற்றும் குளிர்பாணங்களில் தாவரவியல் கோரிக்கைகளின் பாவணைக்கான இலங்கை கட்டளைகள் வழிகாட்டிகள்
SLS 1461: பகுதி1 பகுதி 1:2013	நீருக்கான இலங்கை கட்டளைகள் நுண்ணுயிரியல் சோதனை முறைகள் பகுதி 1 எஷ்சரிச்சியா கோலி மற்றும் கோலைவடிவ பக்ஷரியாவை கண்டுபிடித்தல் மற்றும் கணக்கிடல் பிரிவு 1 சவ்வு வடிகட்டும் முறை (ISO 9308-1:2000)
SLS 1461: பகுதி1 பிரிவு 2 : 2013	நீருக்கான இலங்கை கட்டளைகள் நுண்ணுயிரியல் சோதனை முறைகள் பகுதி 1 எஷ்சரிச்சியா கோலி மற்றும் கோலைவடிவ பக்ஷரியாவை கண்டுபிடித்தல் மற்றும் கணக்கிடல் பிரிவு 2 சாத்தியமான எண்ணிக்கை முறை (ISO 9308-2:2012)
SLS 1461: பகுதி1 பிரிவு 3 : 2013	நீருக்கான இலங்கை கட்டளைகள் நுண்ணுயிரியல் சோதனை முறைகள் பகுதி 1 எஷ்சரிச்சியா கோலி மற்றும் கோலைவடிவ பக்ஷரியாவை கண்டுபிடித்தல் மற்றும் கணக்கிடல் பிரிவு 3 குறிப்பு முறை
SLS 1462: பகுதி1 பிரிவு 1 : 2013	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 1 மாதிரி திட்டங்கள் மற்றும் மாதிரி தொழில்நுட்பங்களுக்கான வடிவமைப்பு வழிகாட்டல் (ISO 5667-1:2006)

திருத்தம் (ISO ஏற்றுக்கொள்ளல்கள் அடங்கலாக)

SLS இல.

SLS 1462:பகுதி 2:2013	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 2: பாதுகாப்பு மற்றும் நீர் மாதிரிகளை கையாளுதல் (ISO 5667-3:2012)
SLS 1462:பகுதி 3:2013	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 3: இயற்கை மற்றும் மனிதனால் ஏற்படுத்தப்பட்ட ஏரிகளின் மாதிரிகளின் வழிகாட்டல் (ISO 5667-4:1987)
SLS 1462:பகுதி 4:2013	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 4: ஆறுகள் மற்றும் ஓடைகள் மாதிரிகளின் வழிகாட்டல் (ISO 5667-6:2005)
SLS 1462:பகுதி 5:2013	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 5: சிகிச்சை வேலை மற்றும் குழாய் விநியோகம் என்பனவற்றிலிருந்து குடிநீர் மாதிரிகளின் வழிகாட்டல் (ISO 5667-5:2006)
SLS 1462:பகுதி 6:2013	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 6: நிலத்தடி நீர் மாதிரிகளின் வழிகாட்டல் (ISO 5667-11:2009)
SLS 1462:பகுதி 7:2013	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 7: வடிவமைப்பு மற்றும் நிலத்தடிநீர் கண்காணிப்பு பள்ளிகள் நிறுவல் வழிகாட்டல் (ISO 5667-22:2010)
SLS 1462:பகுதி 8:2013	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 8: விநியோக குழாய்கள் தவிர தண்ணீர் தாங்கிகள் அல்லது வேறு வழிகளில் விநியோகிக்கப்படும் குடிநீர் மாதிரிகளின் வழிகாட்டல் (ISO 5667-21:2010)
SLS 1462:பகுதி 9:2013	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 9: நீர் மேற்பரப்பின் செயலற்ற மாதிரிகளின் வழிகாட்டல் (ISO 5667-23:2011)
SLS 1462:பகுதி 10	நீர் மாதிரியின் சோதனையின் இலங்கை கட்டளைகள் முறைகள் பகுதி 10: நுண்ணியிரியல் ஆய்வு மாதிரிகளின் வழிகாட்டல் (ISO 19458-2006)
SLS 1463:2013	உணவு மற்றும் விலங்கு உணவு பொருட்கள் நுண்ணுயிர் தேர்வுகளுக்கான இலங்கை கட்டளைகளின் பொது தேவைகள் மற்றும் வழிகாட்டல்கள். (ISO 7218:-2007)
SLS 1464:2013	உதட்டு சாயம் (லிபஸ்டிக்) திட்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு
SLS 1465:2013	பூச்சிகொள்ளிகளின் பயன்பாட்டிற்கான இலங்கை கட்டளைகள் விதிமுறை குறியீடு
SLS 1466:2013	கனிம மர எண்ணை மற்றும் வெள்ளை ஸ்பிரிட் என்பதற்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு
SLS 1467:2013	பொதியிடல் மற்றும் சுற்றாடல் துறையில் பொதியிடல் அமைப்பு முறைக்கான இலங்கை நியமங்களின் தேவைகள் (ISO 18602::2013)
SLS 1468:2013	பொதியிடல் மற்றும் சுற்றாடல் துறையில் மறுபாவணைக்கான இலங்கை நியமங்களின் தேவைகள் (ISO 18603::2013)
SLS 1469:2013	பொதியிடல் மற்றும் சுற்றாடல் துறையில் பொருள் மறுசுழற்சிக்குான இலங்கை நியமங்களின் தேவைகள் (ISO 18604::2013)
SLS 1470:2013	பொதியிடல் மற்றும் சுற்றாடல் துறையில் ஆற்றல் மீட்டிடுக்கான இலங்கை நியமங்களின் தேவைகள் (ISO 18605::2013)
SLS 1471:2013	பொதியிடலின் இலங்கை கட்டளைகளின் சொற்களஞ்சியம் (ISO 21067:2013)
SLS 1474:2013	கிராப் லைனர் சபையின் தேயிலை மொத்த தொகுப்பிற்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்கூற்று
SLS 1475:2013	இரண்டு தொட்டிகளில் கனிமணக் குக் அடுப்புகள் (TPCCS) க்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று
SLS 1525:2013	மூன்று கட்ட அணில் கூண்டு மோட்டார்கள் அறிமுகத்திற்கான எரிசக்தி திறன் வரிசைக்காக இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று
SLS 1625:2013	இரட்டை மூடியாக குழாய் ஒளிரும் விளக்குகளுக்கான எரிசக்தி திறன் வரிசைக்காக இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று
SLS EN 1991-1-1:2013	தேசிய இணைப்பிற்கான யூரோ குறியீடு 1: கட்டமைப்புகளின் நடவடிக்கை என்பதற்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 1-1 பொது நடவடிக்கை அடர்த்தி, சுய எடை, கட்டிடங்களுக்காக திணிக்கப்பட்ட சுமைகள் (NA விலிருந்து SLS EN 1991-1:-2013)
SLS EN 1992-1-2:2013	தேசிய இணைப்பிற்கான யூரோ குறியீடு 2: கொங்கிரீட் கட்டமைப்பின் வடிவமைப்பு என்பதற்கான இலங்கை கட்டளை திட்டவட்டமான குறிப்பீட்டில் நியமங்கள் பகுதி 1-2 பொதுவிதிகள் கட்டமைப்பு தீ வடிவமைப்பு (NA விலிருந்து SLS EN 1991-1:-2013)
SLS EN 1992-1-2:2013	தேசிய இணைப்பிற்கான யூரோ குறியீடு 2: கொங்கிரீட் கட்டமைப்பின் வடிவமைப்பு என்பதற்கான இலங்கை கட்டளை திட்டவட்டமான குறிப்பீட்டில் நியமங்கள் பகுதி 1-1 பொதுவிதிகள் கட்டமைப்பு தீ வடிவமைப்பு (NA விலிருந்து SLS EN 1992-1:-2013)

மீளாய்வு (ISO ஏற்றுக்கொள்ளல்கள் அடங்களாக)

SLS இல.

தலைப்பு

SLS 98: 2013	உலர்த்திய தெங்கிற்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (இரண்டாவது மீளாய்வு)
SLS 183: 2013	கார்பனேட் பானங்கள் இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 187: 2013	குழந்தைகள் சர்ம தூள் இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (இரண்டாவது மீளாய்வு)
SLS 231: 2013	சீசம்விதை எண்ணைக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 276: 2013	பல்துளக்கும் பிரஸ்களுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (மூன்றாவது மீளாய்வு)
SLS 393: 2013	பரிசோதனை மாதிரிகள் தயாரிப்பு ஆரம்ப இடைநீக்கம் மற்றும் தசம வீரியம் குறையச் செய்வதற்கான உணவு மற்றும் விலங்கு உணவுப்பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான இலங்கைகட்டளைகள் குறியீடு பகுதி 1 ஆரம்ப இடைநீக்கம் தசம வீரியம் குறையச் செய்வதற்கான உணவு மற்றும் விலங்கு உணவுப்பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான பொதுவிதிகள் (முதலாம் மீளாய்வு ISO 6887-1 -:1999) பகுதி 2 இறச்சி மற்றும் இறச்சி தயாரிப்புகளுக்கான குறிப்பிட்ட விதிகள் (முதலாம் மீளாய்வு) (ISO 6887-2 2003) பகுதி 3 மீன் மீன்பிடி பொருட்களுக்கான குறிப்பிட்ட விதிகள் (முதலாம் மீளாய்வு) (ISO 6887-3 2003) பகுதி 4 பால், பால் பொருட்கள் இறச்சி. மற்றும் இறச்சி பொருட்கள் மற்றும் மீன் மற்றும் மீன் பொருட்கள் என்பன தவிர்ந்த பொருட்களுக்கான குறிப்பிட்ட விதிகள் (முதலாம் மீளாய்வு) (ISO 6887-4 – 2003) பகுதி 5 பால், மற்றும் பால் பொருட்கள் என்பனவற்றின் தயாரிப்புகளுக்கான குறிப்பிட்ட விதிகள் (முதலாம் மீளாய்வு) (ISO 6887-5 – 2003) பகுதி 6 ஆரம்ப தயாரிப்பு கட்டத்தில் எடுக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் தயாரிப்புகளுக்கான குறிப்பிட்ட விதிகள் (முதலாம் மீளாய்வு) (ISO 6887-6 – 2013)
SLS 516:	உணவு மற்றும் விலங்கு உணவுப்பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான இலங்கைகட்டளைகள் பரிசோதனை முறைகள்
பகுதி 1/2003	பகுதி 1 (இரண்டாவது மீளாய்வு) நுண்ணுயிரிகளின் எண்ணிக்கைக்கான கிடைமட்ட முறை
பிரிவு 1:2013	பிரிவு 1: ஊற்ற தட்டு தொழில் நுட்பம் மூலம் 30 செல்சியஸில் கொலோனி எண்ணிக்கை (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 4833-1: 2013)
பிரிவு 2:2013	பிரிவு 2: மேற்பரப்பு தொழில் நுட்பம் மூலம் 30 செல்சியஸில் கொலோனி எண்ணிக்கை (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 4833-2 2013)
SLS 516:	உணவு மற்றும் விலங்கு உணவுப்பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான இலங்கைகட்டளைகள் பரிசோதனை முறைகள்
பகுதி 2 / 2013	பகுதி 2 ஈஸ்ட்கள் மற்றும் பூஞ்சணங்களின் கிடைமட்ட முறை கணக்கெடுப்பு
	பிரிவு 1: 0.95 வுக்கு அதிகமான நீர் புளக்கம் உள்ள பொருட்களுக்கான கொலோனி தொழில்நுட்ப எண்ணிக்கை (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 21527-1- 2008)
	பிரிவு 2: 0.95 வுக்கு குறைந்த அல்லது சமமான நீர் புளக்கம் உள்ள பொருட்களுக்கான கொலோனி தொழில்நுட்ப எண்ணிக்கை (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 21527-2- 2008)

மீளாய்வு (ISO ஏற்றுக்கொள்ளல்கள் அடங்களாக)

SLS இல.

தலைப்பு

SLS 516: பகுதி 3/2013	விலங்கு உணவு கால்நடை தீவன பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான இலங்கைகட்டளைகள் பரிசோதனை முறைகள் பகுதி 3 கோலைவடிவம் கண்டறிதல் மற்றும் எண்ணிக்கைக்கான கிடைமட்ட முறை கணக்கெடுப்பு
பிரிவு 1:1013 பிரிவு 2:2013	பிரிவு 1: மிகவும் சாத்தியமன எண் நுட்பம் (முதலாவது மீளாய்வு) (ISO 4831: 2006) பிரிவு 2: கொலோனி எண்ணிக்கை நுட்பம் (முதலாவது மீளாய்வு) (ISO 4832: 2006)
SLS 516: பகுதி 5:2013	விலங்கு உணவு கால்நடை தீவன பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான இலங்கைகட்டளைகள் பரிசோதனை முறைகள் பகுதி 5 சல்மோனல்லா எஸ்பிபி கண்டறிதலுக்கான கிடைமட்ட முறை (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 6579: 2002)
SLS 516: பகுதி 6 :2013 பிரிவு 1:2013	விலங்கு உணவு கால்நடை தீவன பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான இலங்கைகட்டளைகள் பரிசோதனை முறைகள் பகுதி 6 சீல் உற்பத்தி பாக்டீரியம் வடிவம் (staphylococci) கணக்கிடுதலுக்கான கிடைமட்டமுறை கணக்கெடுப்பு (சீல் உற்பத்தியாக்கும் பட்டீரியா மற்றும் ஏனைய எருசியஸ் இனங்கள்)
பிரிவு 1:2013	பிரிவு 1: பெயிட் பார்க்கர் அகர் நடுத்தரம் என்பனவற்றை பாவிக்கும் தொழில் நுட்பம் (முதலாவது மீளாய்வு) (ISO 6888-1: 1999)
பிரிவு 2:2013 பிரிவு 2:2013	பிரிவு 2: ரெபிட் பிலாஸ்மா பிப்ரிநோஜன் அகர் நடுத்தரம் என்பனவற்றை பாவிக்கும் தொழில் நுட்பம் இண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 6888-2: 1999) பிரிவு 3: கண்டறிதல் மற்றும் பாம் நுட்பத்திற்கான குறைந்த எண்ணிக்கை (இண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 6888-3: 2003)
SLS 516: பகுதி 7 பகுதி 7 /2013	விலங்கு உணவு கால்நடை தீவன பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான இலங்கைகட்டளைகள் பரிசோதனை முறைகள் பகுதி 7 விப்ரியா குடல்நோய் மற்றும் விப்ரியோ எஸ்பிபி என்பனவற்றின் கண்டுபிடிப்புக்கான கிடைமட்ட முறை
பிரிவு 1:2013	பிரிவு 1: விப்ரியா குடல்நோய் மற்றும் விப்ரியோ எஸ்பிபி என்பனவற்றின் கண்டுபிடிப்பு (முதலாவது மீளாய்வு) (ISO TS 21872-1: 2007)
பிரிவு 2:2013	பிரிவு 2: விப்ரியா குடல்நோய் மற்றும் விப்ரியோ எஸ்பிபி என்பனவற்றை தவிர ஏனைய இனங்களின் கண்டுபிடிப்பு (முதலாவது மீளாய்வு) (ISO /TS 21872-2:2007)
SLS 516: பகுதி 8 :2013 பிரிவு 1:2013	விலங்கு உணவு கால்நடை தீவன பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான இலங்கைகட்டளைகள் பரிசோதனை முறைகள் பகுதி 8 விலங்குகள் உடலில் வரக்கூடிய பக்்டீரியாவின் அளவிடுவதற்கான கிடைமட்ட முறை பிரிவு 1: 30 o C பாகையில் கோலனி எண்ணிக்கை தொழில் நுட்பம் (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO 7932:2004)
பிரிவு 2:2013	பிரிவு 2: மிகவும் சாத்தியமக எண்ணிக்கை மற்றும் கண்டுபிடிப்பு முறை (இரண்டாவது மீளாய்வு) (ISO /TS 21871:2006)
SLS 516: பகுதி 9:2013 பிரிவு 2:2013	விலங்கு உணவு கால்நடை தீவன பொருள் என்பனவற்றின் நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனைக்கான இலங்கைகட்டளைகள் பரிசோதனை முறைகள் பகுதி 9 குலோஸ்டிரிடியம் பேரபிரின்கூர்ஸ் கொலேனி எண்ணிக்கை தொழில் நுட்பத்திற்கான கிடைமட்ட முறை முதலாவது மீளாய்வு (ISO 7937: :2004)
SLS 614: 2013 SLS 657: 2013	பட்டில் நீருக்கான இலங்கை கட்டளை திட்டவட்டமான குறிப்பீட்டில் நியமங்கள் கயிறுகள் மற்றும் நூல்களுக்கான இலங்கை கட்டளையின் சொற் களஞ்சிய நியதிகள் (முதலாவது மீளாய்வு (ISO 1968:2004)

மீளாய்வு (ISO ஏற்றுக்கொள்ளல்கள் அடங்களாக)

SLS இல.

தலைப்பு

SLS 749:2013	செல்லுலோஸ் நைட்ரேட் சார்ந்த வண்ணப்பூச்சுகள் மற்றும் மெருகு என்பனவற்றிற்கான தின்னர் என்பனவற்றிற்கான இலங்கை கட்டளைகள் குறிப்பீடல் (முதல் மீளாய்வு)
SLS 910:2013	உணவில் உள்ள பூச்சிகொள்ளி களுக்கான இலங்கை கட்டளைகளின் அதிகபட்ச மீதவரம்புகள் (இரண்டாவது மீளாய்வு)
SLS 962: பகுதி 1::2013	உணவுகளில் உள்ள நஞ்சுகள் என்பனவற்றிற்கான இலங்கைகட்டளைகள் பரிசோதனை முறைகள் பகுதி 1 தாணியங்கள் பருப்புகள் மற்றும் பெறப்பட்ட பொருட்களில் உள்ள மொத்த நஞ்சு பி, மற்றும் நஞ்சுகள் பி, பி ஜி மற்றும் ஜி உயர் செயல்திறன் பிரிகை முறை (முதல் மீளாய்வு) (ISO 16050:2003) பகுதி 6: முதன்மை தயாரிப்பு கட்டத்தில் எடுக்கப்பட்ட மாதிரிகள் என்பனவற்றின் குறிப்பிட்ட விதிகள் (முதல் மீளாய்வு) (ISO 6887-6: :2003)
SLS 993:2013	கேபில் மேலாண்மை அமைப்பு வழிகளுக்கான இலங்கை கட்டளையின் குறிப்பீடு பகுதி 1: பொது தேவைகள் பகுதி 2 திடமான வழியாக முறைமைகள் பகுதி 3 எளிதான கால்வாயான முறைமைகள் பகுதி 4 நெகிழ்வான குழாய் முறைமைகள் (IEC 61386-23)
SLS 1021:2013	இயற்கையான கனிம நீரை சேகரித்து செயல்படுத்தி மற்றும் சந்தைப்படுத்துவதற்கான இலங்கை கட்டளைகளின் சுகாதார சட்டக் கோவையை திரட்டுதல் (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1178:2013	பெற்றோலுக்கான 0.5 யிலிருந்து 150 தண்ணீர் கொள்ளவு போக்குவரத்து செய்யக்கூடிய காய்ச்சி எரிக்கக்கூடிய உநக்த (ஸ்டீல்) எரிவாயு கொல்கள்கள். (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1181:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விவரக்கூற்று (இரண்டாவது மீளாய்வு)
SLS 147 :2013	நீருக்கான (விநைல்) குளோரைட் குழாய்கள் மற்றும் புதைக்கப்பட்ட மற்றும் அழுத்தத்தின் கீழ்தரையில் வடிகல் மற்றும் கழிவு நீர் என்பனவற்றிற்கான இலங்கை கட்டளை விவரக்கூற்று (முன்றாவது மீளாய்வு)
SLS 1250:2013	பரிசோதனைகளில் பரிமான மாற்றத்தை உறுதிசெய்ய, தயாரிப்பு, அடையாளமிடுதல், துணி மற்றும் ஆடைகள் அளவிட இலங்கை கட்டளை விவரக்கூற்று (ISO 3759 :2011) (இரண்டாவது மீளாய்வு) துணி பரிசோதனைக்கான இலங்கை கட்டளை துணி உள்நாட்டு சலவை மற்றும் உலர்த்தும் நடைமுறைகள் (ISO 6330 :2012) (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1331::2013	நெகிழ்வான செல்லுலார் பாலிமர் பொருட்களின் வலிமையை கிழிக்க உறுதிசெய்ய இலங்கை கட்டளை முறைகள் (ISO 8067 :2008) (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1363::2013	தனிப்பட்ட பாதுகாப்பு காலணிக்காக இலங்கை கட்டளை பிரிசோதனை முறைகள் கட்டளை முறைகள் (ISO 20334 :2011) (முதலாவது மீளாய்வு)

மீளாய்வு (ISO ஏற்றுக்கொள்ளல்கள் அடங்களாக)

SLS இல.	தலைப்பு
SLS 1364:2013	தனிப்பட்ட பாதுகாப்பு காலணிக்காக இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (ISO 20345 :2011) (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1384:2013	வெந்நெகிழி சாலை குறிக்கும் பொருட்கள் என்பனவற்றிற்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1385::2013	பொலியாமைட் 3-, 4-, 8-, மற்றும் 12- மற்றும் இழை நார் கயிறுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (ISO 1140 :2012) (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1386::2013	பொலியாமைட் 3-, 4-, 8-, மற்றும் 12- மற்றும் இழை நார் கயிறுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (ISO 1141 :2012) (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS 1387::2013	துணி நிறஉறுதிப்பிடிப்பு என்பதற்கான இலங்கை கட்டளை பரிசோதனை முறைகள் பகுதி 45: தண்ணீருக்கு நிற உறுதிப்பிடிப்பை உறுதி செய்தல் (ISO 105 E01:2013) (முதலாவது மீளாய்வு)
SLS ISO 22300:2013	இலங்கை தர சமுதாய பாதுகாப்பு சொல் (ISO 22300:2013)
SLS ISO 22320:2013	இலங்கை தர சமுதாய பாதுகாப்பு அவசரகால முகாமைத்துவ தேவைகள் சம்பவத்தின் பதில் (ISO 22320:2011)
SLS ISO 22301:2013	இலங்கை தர சமுதாய பாதுகாப்பு வர்த்தக தொடர்ச்சி முகாமைத்துவ முறைமை தேவைகள் (ISO 22301:2011)
SLS ISO 9852:2013	ஐ நா பிலாஸ்டிசைட் பொலி (வினைல் குளோரைட்டு) குழாய்கள் டிக்லோமிதன் எதிர்ப்பு குறிப்பிட்ட வெப்பநிலை (DCMT) (ISO 9852:2007)
SLS ISO 2505:2013	வெந்நெகிழிகள் குழாய்கள் மற்றும் உதிரிப்பாகங்கள் நெடுக்கு திரும்புவதின் சோதனை முறை மற்றும் அளவுருக்கள் (ISO 2505:2005)
SLS ISO 2507:1:2013	வெந்நெகிழிகள் குழாய்கள் மற்றும் உதிரிப்பாகங்கள் விகார் மென்மை வெப்பநிலை பொதுவான பரிசோதனை முறை பகுதி 1 (ISO 2507: 1:1995)
SLS ISO 6259:1:2013	வெந்நெகிழிகள் குழாய்களின் இழுவிசை பண்புகளை உறுதிசெய்தல் பகுதி 1 பொதுவான பரிசோதனை முறை (ISO 6259: 1:1997) பகுதி 2 வினைல் குளோடைடனால் செய்யப்பட்ட குழாய்கள் மற்றும் அதிக தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் பொலி (ISO 6259-2 1:1997)
SLS ISO 3126:2013	பிழாஸ்டிக் குழாய் அமைப்புகளில் பிளாஸ்டிக் கூறுகள் என்பனவற்றின் பரிமாணங்கள் உறுதிப்படுத்துதல் (ISO 3126:2015)
SLS ISO 18373-1-2013	பைப்புகள் மற்றும் குழாய்களின் மாறுபட்ட வெப்ப அளவு (DSC) முறை பகுதி 1 – செயலாக்க வெப்பநிலை அளவீடு (ISO 18373-1:2007)
SLS ISO 1183-1-2013	செல்லூலர் அற்ற பிலாஸ்டிக்கின் அடர்த்தி முறையை நிர்ணயிக்கும் பிளாஸ்டிக் முறைகள் பகுதி 1 மூழ்கும் முறை , திரவ அடர்த்திமானி முறை மற்றும் தரம் பார்த்தல் முறை (ISO 1183-1:2012)
SLS (ISO 7686:-2005)	பிலாஸ்டிக் பைப் மற்றும் உதிரிப்பாகங்களில் ஒளிர்வை உறுதிபடுத்துதல் (ISO 7686-1-2005)

மீளாய்வு (ISO நடைமுறைப்படுத்துவது அடங்களாக)

SLS இல.	தலைப்பு
SLS ISO 3114:2013	பிளாஸ்டிக் அற்ற பொலி (விநைல் குளோடை) குழாய்களுக்கான சிறிய நீர் வழங்கல் முன்னனி மற்றும் தகர பரிசோதனை (ISO 3114:1977)
SLS ISO 1167-1:2013	வெண்ணெகிழிகள் (தேமோபிலாஸ்டிக்) குழாய்கள், உதிரிப்பாயங்கள், மற்றும் உள்அழுத்த எதிர்ப்புகளின் திரவங்களை எடுத்துச் செல்வதற்கான உறுதிப்படுத்துதல் பகுதி 1 – பொதுவான பரிசோதனை முறை (ISO 1167:1:2006)
SLS ISO 1167-2:2013	உள்அழுத்த எதிர்ப்பின் கொண்டுசெல்லும் திரவங்களின் உறுதிப்படுத்தலுக்கான வெண்ணெகிழிகள் (தேமோபிலாஸ்டிக்) குழாய்கள், பொருத்ததல்கள் மற்றும் ஒன்றுசேர்த்தல்கள் பகுதி 2 – குழாய் சோதனை துண்டுகள் தயாரிப்பு (ISO 1167:2:2006)
SLS 1458	மின் அழுத்தம் மூலம் பொது மின்னல் சேவைகள் சுய சரணாக கற்களின் லீட் விளக்குகள் என்பனவற்றிற்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று 50 பாதுகாப்பு தேவைகள் (=IEC 62560)
SLS 1476	வீட்டுக்கு அல்லது அதை ஒத்த பயனுக்கான மின் இரும்புக்கான (Iron) இலங்கை கட்டளை விபர குறிப்பீடு பகுதி 1 பாதுகாப்பு தேவைகள் (=IEC 60335-2-3: 2012) பகுதி 2 அளக்கும் செயல்திறனுக்கான முறைகள் (=IEC 60311: 2009)
SLS 1472:2013	மின்னளுக்கு எதிரான பாதுகாப்பிற்கான இலங்கை தர கட்டளை பகுதி 1: பொதுவான கொள்கை
SLS 1472:2013	குறைந்த மின்.அழுத்த சக்தி பாதுகாப்பு சாதனங்கள் பகுதி 1: பாதுகாப்பு சாதனங்களுடன் இணைக்கப்பட்ட குறைந்த மின்.அழுத்த சக்தி - தேவைகள் மற்றும் பரிசோதனை முறைகள்
SLS 566:2013 பகுதி 1 பகுதி 2	இருமடங்கான புளோரஸ்ட் விளக்குகளுக்கான இலங்கை தர கட்டளை பகுதி 21 பாதுகாப்பு தேவைகள் பகுதி 2: செயல்திறன் தேவைகள்
SLS 12004 :2013	ஆவியாதல் முறையை பயன்படுத்தி உள்ளிளுக்கும் நச்சு சோதனை என்பனவற்றிற்கான நானோ டெக்னோலோஜிஸ் தலைமுறை உலோக நானோ பிரெக்டிகல்ஸ்
SLS 12005 :2013	ஆவியாதல் முறையை பயன்படுத்தி உள்ளிளுக்கும் வெளிப்பாடு அறைகள் அல்லது உள்ளிளுக்கும் நச்சு சோதனை என்பனவற்றிற்கான டெக்னோலோஜிஸ் தலைமுறை உலோக நானோ பிரெக்டிகல்ஸ்
SLS 12006 :2013	நானோ பொருளை குறிப்பிட நானோடெக்னலோஜி பொருட்கள் விபர குறிப்பீட்டள வழிகாட்டல்
SLS 12009-2013	பொருள் பாதுகாப்பு தரவு தாள் (MSDS) என்பதற்கான நானோபொருட்கள் தயாரிப்பு
SLS 12007 பகுதி 1:2013	பொறியியல் நானோ பொருட்களுக்கு உபயோகிக்கப்பட்ட நானோ டெக்னோலோஜிஸ் தொழில் இடர் முகாமைத்துவம் பகுதி 1: கொள்கை மற்றும் அனுகுமுறைகள்
SLS 12008:2013	பொறியல் இரசாயன பொருட்கள் வைத்திய இரசாயன பாத்திரபடைப்பு மதிப்பீடுகளுக்கான நானோ டெக்னோலோஜிஸ் வழிகாட்டல்
SLS ISO IEC 2700:2013	தகவல் தொழில் நுட்பம் பாதுகாப்பு நுட்பங்கள் பாதுகாப்பு முகாமைத்துவ முறைமைகள் - தேவைகள் என்பனவற்றிற்கான இலங்கை தரம்

மீளாய்வு (ISO ஏற்றுக்கொள்ளல்கள் அடங்கலாக)

SLS இல.	தலைப்பு
SLS ISO IEC 27001::2013	தகவல் தொழில் நுட்பம் பாதுகாப்பு நுட்பங்கள் என்பனவற்றிற்கான இலங்கை தரம் - தகவல் பாதுகாப்பு கட்டுப்பாடு பயிற்சி விபரக்கூற்று
SLS ISO 10545-1:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 1 ஏற்றுக்கொள்வதற்கான மாதிரி மற்றும் அடிப்படை
SLS ISO 10545-2:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 2 பரிமாணங்கள் மற்றும் தர மேற்பரப்பு உறுதிபடுத்தல்
SLS ISO 10545-3:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 3 தண்ணீர் உறிஞ்சுதல் வெளிப்படையான உறிஞ்சக்கூடியவை மற்றும் சம்பந்தப்பட்ட அடர்த்தி என்பனவற்றை உறுதிபடுத்தல்
SLS ISO 10545-4:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 4 முறிவு மற்றும் வலிமை தகைமையை உறுதிபடுத்தல்
SLS ISO 10545-5:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 5 தொன்நிலை மீட்டிக்காக குணகம் அளவிடுதல்மூலம் எதிர்ப்பை பாதிப்பதை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-6:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 6 மெருகிடப்படாத ஓடுகளை ஆழமான சிறாப்பு எதிர்ப்பை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-7:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 7 மெருகிடப்பட்ட ஓடுகளை ஆழமான சிறாப்பு எதிர்ப்பை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-8:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 8 நேரியல் வெப்ப விரிவாக்கத்தை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-9:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 9 வெப்ப அதிர்ச்சி எதிர்ப்பை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-10:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 10 ஈரம் விரிவாக்களை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-11:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 11 மெருகிட்ட ஓடுகளின் நுண்வெடிப்பு உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-12:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 12 பணி எதிர்ப்பை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-13:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 13 இரசாயன எதிர்ப்பை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-14:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 14 கறைகளுக்கான எதிர்ப்பை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-15:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 15 மெருகிட்ட ஓடுகளினால் ஈயம் மற்றும் உலோகம் விளக்கக்கூடிய எதிர்ப்பை உறுதி செய்தல்
SLS ISO 10545-16:2013	செரமிக் ஓடுகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று பகுதி 16 சிறிய நிற வித்தியாசங்களை உறுதி செய்தல்

திருத்தங்கள்

SLS இல.

தலைப்பு

திருத்த இல. 439:2013

திருத்த இலக்கம் 02 க்கு SLS 452 : 1979

கொங்கிரீட் அழுத்தமற்ற குழாய்களுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று

திருத்த இல. 440:2013

திருத்த இலக்கம் 04 க்கு SLS 948 பகுதி 1: 1991

மூன்று முள் சொக்கட் மையங்கள் மற்றும் சொக்கட் எட்டருக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று

திருத்த இல. 441:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 589: 1982

குழந்தை குளோகனுக்கான இலங்கை விபரக்கூற்று

திருத்த இல. 442:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 457: பகுதி 1: 2003

ஒப்பனை மூலப்பொருட்கள் மற்றும் கை உதவிக்கான இலங்கை கட்டளை வகைப்பாடு

திருத்த இல. 443:2013

பகுதி 1: வர்ணம் பூசும் முகவர்கள் மற்றும் நிறங்களை கூடதல் வர்ணத்தில் பூசுதல்

பொதுவாக பாதுகாப்பானது என்று கருதப்படுகின்றது. (இரண்டாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 444:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 835: 2010

பொலிதின் குப்பை பைகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 445:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 539: 2010

எனாமல் பெய்ந்துக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 446:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 928: 1991

குரக்கன் மாவுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 447:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 34: 2009

டொயிலட் சோப்புக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (இரண்டாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 448:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 1142 2009

லிக்புட் டொயிலட் சோப்புக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 449:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 687 1985

வீட்டு பாவனைக்கான செயற்கை கரிம திரவ சவுக்காரத்திற்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று

திருத்த இல. 450:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 796 1987

முகசேவிங் கிரிம்களுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று

திருத்த இல. 451:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 1316 2007

அழகு பொருட்கள் ஒப்பனை தொழிலுக்கான சிறந்த உற்பத்தி நடைமுறைகளுக்கான இலங்கை கட்டளை சட்டத்தொகுதி

திருத்த இல. 452:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 1379 2009

அழகு பொருட்களுக்கான சிறந்த உற்பத்தி நடைமுறைகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று

திருத்த இல. 453:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 1348 2008

சுத்திகரிக்கும் பொருட்களுக்கான உற்பத்தி நடைமுறை இலங்கை கட்டளை விபரக்கூற்று

திருத்த இல. 454:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 1335 2008

பொலியரிதின் நுரை மெத்தைகள் மற்றும் மெத்தைகளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக் கூற்று

திருத்த இல. 455:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 453 2001

நுளம்பு கொயிளுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக் கூற்று (இரண்டாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 456:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 930 2003

நுளம்பு பாய்களுக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக் கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 457:2013

திருத்த இலக்கம் 05 க்கு SLS 275 2006

பல் மருந்துக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக் கூற்று (இரண்டாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 458:2013

திருத்த இலக்கம் 02 க்கு SLS 798 2008

டொயிலட் பேப்பருக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக் கூற்று (முதலாவது மீளாய்வு)

திருத்த இல. 459:2013

திருத்த இலக்கம் 02 க்கு SLS 1068 1995

தேயிலையை பொதிசெய்ய மல்டிவோல் கடுதாசி பைகல் இலங்கை கட்டளை விபரக் கூற்று

திருத்த இல. 460:2013

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 852 1989

பாடசாலை சித்திரம் வரைதல் புத்தகத்திற்கான இலங்கை கட்டளை விபரக் கூற்று

திருத்த இலக்கம் 01 க்கு SLS 102 2008

எண்மதிப்புகளை முழுமையாக்குவதற்கான இலங்கை கட்டளை விதிகள் (முதலாவது மீளாய்வு)

வாபஸ் பெற்றவைகள்

SLS 149:2013	தட்டச்சு பொறி ரிபனூக்கான இலங்கை கட்டளை விபரக்குறிப்பு
SLS 235:1959	வரம்பற்ற காகிதம் மற்றும் காகித அட்டையின் இயந்திர திசை அறிகுறி க்கான முதன்மை மற்றும் துணை எல்லையற்ற அளவுகளுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு
SLS 466 : பகுதி:1979	பென்தியம் தாவர பாதுகாப்பு பொருட்களுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு
SLS 466 : பகுதி 1:1985	டிமிதோட் தாவர பாதுகாப்பு பொருட்களுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு
SLS 1398 :2010	ஒப்பனை யின் (கொஸ்மெடிக்)பெயரிடல் மற்றும் குறியிடலுக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு

வழங்கு ஒழிந்தவைகள்

SLS 64 :1999	கடல்நீர் ஐவுளி பொருட்கள் நிறவுறுதிப்பிடிப்பு உறுதிக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு (SLS 1387: பகுதி: 49:2013 என்பனவற்றால் வழங்குஒழிக்கப்பட்டது
SLS 67 :1998	வியர்த்தளுக்கான துணிகளின் நிறவுறுதிப்பிடிப்பு உறுதிக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு (SLS 1387: பகுதி: 48:2013 என்பனவற்றால் வழங்குஒழிக்கப்பட்டது
SLS 395 :1998	உறிஞ்சி பருத்தி துணிக்கான இலங்கை கட்டளைகள் விபரக்குறிப்பு

வெளியூர் பயிற்ச்சி

திரு கே பி ஏ பெரேரா
உதவி பணிப்பாளர்

திரு. ஏச்சுண்டபில்லு
கருணாரத்ன
உதவி பணிப்பாளர்

திரு. சிரிகுமார்
உதவி பணிப்பாளர்
நிலையான உயிரி சக்திக்கான
ISO அளவுகோல்கள் மற்றும்
முன் கருத்தரங்கு மற்றும் ISO
தொழில் நுட்ப குழு
அவுஸ்திரேலியா
2013-01-17 தொடக்கம் 2013-01-18

திருமதி ஜி சி மீவதன
தொழில்நுட்ப அதிகாரி

திருமதி ஆர் ஜே கே ஜே
செனிவிரத்ன

மாதிரிகள் அதிகாரி /
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு கே டபில்லு ஜே யு
தர்மசேன

மாதிரிகள் அதிகாரி /
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு டபில்லு வி எச் பி
பெரேரா

மாதிரிகள் அதிகாரி /
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு என் ஜே சி டி சில்வா

மாதிரிகள் அதிகாரி /
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு எஸ்சி டி அல்விஸ்

மாதிரிகள் அதிகாரி /
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு ஜி எச் யு சமன்

மாதிரிகள் அதிகாரி /
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு ஜே எம் டி பாலித்த

மாதிரிகள் அதிகாரி /
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திருமதி ஆர் ஏ வி நந்தினி
உதவி பணிப்பாளர்

திருமதி எம் டி ஆர் குமுதினி
உதவி பணிப்பாளர்

திருமதி டி என் யசரத்ன
உதவி பணிப்பாளர்

உப(1) IRDC பிராந்திய கூட்டம்
(கனடா) நானோ தொழில்நுட்ப
செயல்திட்டம் தெற்கு ஆசியா
கட்டிட திறன்கள் மற்றும் PINSAT
IDRC (கனடா) நானோ தொழில்
நுட்பம் மற்றும் பங்குதாரர்கள்
கருத்தரங்கு ஸ்லாமாபாத்
பூக்கிஸ்தான் 2013-01-28 யிருந்து
2013.01.29

திரு டி ஜி ஜி தர்மவர்தன
பணிப்பாளர் ஒழுங்கமைப்பு சான்றிதல்
ISO/TC176/SC2WG24
பேரவை கூட்டம், பிரேஸில்
2013-03-14 தொடக்கம் 2013-03-08

பாதுகாப்பு சாதனங்கள் மற்றும்
மின்னல் பாதுகாப்பு பற்றிய
பயிற்ச்சி மற்றும்
பழக்கப்படுத்திக்கொள்ளும்
பாட அமர்வு
ஜெர்மனி
2013-01-14 தொடக்கம்
2013-01-19

இந்திய கட்டளை(ஐஐஐஐ)
பணியகத்தினால் ஏற்பாடு
செய்யப்பட்ட மாதிரிகள்
தொழில்நுட்பம் பற்றிய
பயிற்ச்சி திட்டம்
2013.01.07 லிருந்து
2013.01.11

நிறுவன மட்டத்திலான
வளர்ந்துவரும் நாடுகளை
வலுவடையச் செய்யும்
செயல்திட்டம்.மலேஷியா
2013-01-15 யிருந்து
2013-01-17

திரு எஸ் என் செனாவீர
பணிப்பாளர் நாயகம்
Devco ஆலோசனைக் குழு
Devco CAG)
ஜெனிவா, சுவிஸ்லாந்து
2013-03-25 தொடக்கம் 2013-03-26

திரு ஏ உடுகுளவத்த
தொழில்நுட்ப அதிகாரி

திரு ஆர் லலித் ராமநாயக்க
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு எச் நிமால் ரத்ன
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு வி எச் பி எஸ்.வி கே
பதிரன்
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு எஸ் ஏ எஸ் சந்திரசிரி
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்
உலோக பொருட்கள் இழுவிசை
பண்புகள் சோதனை” பற்றிய
பயிற்ச்சி
பொருள் பரிசோதனையில்
உள்ள தொழில் நுட்ப
அதிகாரிகள் ஸ்பெக்ரோ
பகுப்பாய்வு ஆய்வகங்கள்,
புதுடெல்லி, இந்தியா
2013-04-22 தொடக்கம் 2013-04-26

திருமதி எஸ் உதகார
சிரேஸ்ட பிரதி பணிப்பாளர்

திரு பி டபில்லு வனிகசிங்க
பிரதி பணிப்பாளர்

திருமதி என் கே ஏ லக்மினி
உதவி பணிப்பாளர்
உணவு பாதுகாப்பு தர உறுதி
மட்டும் இடர் பகுப்பாய்வு
என்பனவற்றின் மாஸ்டர்
பயிற்ச்சி திட்டங்கள்
என்பவற்றிற்கான VLIR/VOS
புலமைப்பரிசில்கள்
பெல்ஜியம்
2013-09-09 - 2013-12-18

திரு ஏ.ஜி.கே நிசாந்த
உதவி பணிப்பாளர்
திரு ரன்ஜித் அங்குளவாலா
தொழில்நுட்ப அதிகாரி
திரு எம் டி பிரேமரத்ன
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்
திரு எச் ஜி ஆனந்த விமலசிரி
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

கலாநிதி எஸ் என் செனாவீர
பணிப்பாளர் நாயகம்
2013.04.06-.07 ஆசியாவின்
தேசிய கட்டளைகள் அமைப்பு
மலேஷியா
2013.04.06 - 2013.04.07

“உலோக பொருட்கள் இழுவிசை
பண்புகள் சோதனை” பற்றிய
பயிற்ச்சி பொருள்
பரிசோதனையில் உள்ள தொழில்
நுட்ப அதிகாரிகள் ஸ்பெக்ரோ
பகுப்பாய்வு ஆய்வகங்கள்,
புதுடெல்லி, இந்தியா
2013-02-25 தொடக்கம் 2013-03-02

நிலையான வெப்பமானிகள்
அளவிடு - இந்தியா
2013-03-04 - 2013-03-05

எஞ்சிய தற்போது இயக்கப்படும்
சேர்குயிட் பிரேக்கரஸ்
IEC61008-01 (SLS1099-1:2011)
பற்றிய பயிற்ச்சி திட்டங்கள்
(RCCB)-SIRIM QAS சர்வதேச Sdn
மலேஷியா
2013-04-22 - 2013-04-26

வெளிநாட்டு பயிற்ச்சி 2013

கலாநிதி திருமதி தல்கஸ்வத்த பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம்

திரு பி டபில்யூ கே திசர் பிரதி பணிப்பாளர்

திருமதி என் சத்தரசிங்க பணிப்பாளர் (பொருள் சான்றிதல்) திருமதி கே ஏ என் ஏக்கநாயக்க பிரதி பணிப்பாளர்

திரு டபில்யூ பி மீவதன் பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம்
ISO/TC223 சமுதாய பாதுகாப்பு பற்றிய 15வது பேரவைக் கூட்டம் நெதர்லாந்து
2013.05.27 – 2013.05.31

திருமதி ஏ சி தென்னகன் சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்
சர்வதேச பறிமாற்றம் உலக வணிக அமைப்பின் குழுவிற்கான (WTO) வர்த்தகதொழில்நுட்ப தடைகள் என்பனவற்றிற்கான நடைமுறைகள் பற்றிய 7வது விசேட கூட்டம் ஜெனிவா
2013.06.18 – 2013.06.19

திரு கெ எஸ் அபேகுணவர்தன சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திரு ஏ எஸ் தேவகே சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திரு ஜி எச் அசோக்கா உதவி பணிப்பாளர்

திரு எஸ் பி ஹெட்டியாராச்சி தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு ஏ ஏக்கநாயக்க பணிப்பாளர் (கட்டளை)
அதிகரித்த ஒருமித்த ஒப்புதல் மற்றும் பங்குகளை வைத்திருக்கும் பங்குதாரர்கள் பற்றிய பிராந்திய ஆலோசனை பட்டறை இந்துநேஷியா
2013.06.03 – 2013.06.05

சனல் ஜவுளி மற்றும் தோல் பற்றிய துறைவாரியான தொழில்நுட்ப குழு கூட்டம் SAARC செயலகம் பங்களாதேஷ்
2013.04.17 – 2013.04.18

தாய்லாந்து உணவு மற்றும் ஊட்டச்சத்த பாதுகாப்பு என்பனபற்றிய பயிற்ச்சி திட்டம் தாய்லாந்து
2013.05.13 – 2013.05.24

கட்டிட பொருட்கள் சம்பந்தப்பட்ட 3வது தொழில்நுட்ப கூட்டம் SAARC சாரக் செயலகம் கத்மன்து
2013.06.04 – 2013.06.05

குறிப்பு நியான தேமோமீட்டர் அளவிடு இந்தியா
2013.05.20 – 2013.05.21

திரு டி எஸ் அமரவன்ச பணிப்பாளர் (ஆய்வுகூட சேவைகள்)

திருமதி ஏ கே சுரவீர சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி கே டபில்யூ டி சசிலா டி சில்வா உதவி பணிப்பாளர்

திரு ஆச் ஜி பெரோ (பணிப்பாளர் (வானிலை))
விசேட பயிற்ச்சி திட்டம் அளவிட்டு உலை புலூக் சவுத் ஈஸ்ட் ஏசியா (பிவிடி) லிமிட்டட் சிங்கப்பூர்
2013.07.09

திருமதி எம் டபில்யூ டி டி என் மாறசிங்க உதவி பணிப்பாளர்
சான்றிதல் அமைப்புகளுக்கான நேருக்கு நேர் UTZ சான்று படுத்திய பயிற்ச்சி நெதர்லாந்து
2013.07.16 – 2013.07.17

கலாநிதி எல் என் சேனாவீர பணிப்பாளர் நாயகம்
கலாநிதி டி எம் டி ஓ கே திசாநாயக்க தலைவர்

திருமதி பி எல் ஏ பி பெரோ உதவி பணிப்பாளர்
29வது ISO/TC 147 நீர் தர கூட்டம் ஜேர்மனி
2013.06.21 - 2013.10.26

திரு ஏ ஏக்கநாயக்க பணிப்பாளர் (பயிற்ச்சி)
ISO/TC 164 உலோகங்கள் இயந்திரவியல் பரிசோதனை நெதர்லாந்து
2013.09.16 – 2013.09.20

வெளிநாட்டு கங்காணிப்பு விஜயம் ரூபாய் மற்றும் இந்தியா மேசர்ஸ் ஜியோசெம் சர்வதேச சுயேச்சை கங்காணிப்பு மற்றும் பரிசோதனை கம்பனி ரூபாய் இந்தியா
2013.06.17 – 2013.06.22

ISO குழுவின் அபிவிருத்தி அடைந்துவரும் நாடுகளின் விடயங்கள் சம்பந்தமான 47வது கூட்டம் 16-17 செப். 2013 மற்றும் ISO பொதுச்சபை 18-20 செப். 2013 ரஷ்யியன் சம்மேளனம்
2013.09.16 – 2013.09.20

திருமதி எஸ் யு நாரான்கொட
பணிப்பாளர் (அமைப்பு சான்றிதல்)

திரு கே ஜே சிரிகுமார்
உதவி பணிப்பாளர்

திருமதி டி என் யசரட்ன
உதவி பணிப்பாளர்
தண்ணீர் பதிவு அச்சிடும் பயிற்சி பட்டறை
மற்றும் இந்திய வாழ்க்கை சுழட்ச்சி மதிப்பீட்டு
மற்றும் மேலாண்மை மாநாடு
2013.09.24 – 2013.09..27

திரு டி ஜி ஜி தர்மவர்தன
பணிப்பாளர் (உற்பத்தி சான்றிதல்)
ISO/TC 176 பேரவை கூட்டம்
போர்த்துகல்
2013.11.02 – 2013.11..09

திருமதி டி எஸ் செனாரத்ன
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்
ISO/TC 217 ஒப்பணை பேரவை கூட்டம்
தாய்லாந்து
2013.11.04 – 2013.11..08

SISக்குள் “உயிரியல் சக்திக்கான ISO வை பேணும் தகைமை
அளவுகோள்” என்னும் முன் கருத்தரங்கும் மற்றும் “தரப்படுத்தல்
மூலம் வர்த்தக மேம்பாடு” என்னும் பங்களிகள் செயல்திட்டம் ;;
சுவீடன்
2013.09.23 – 2013.10..04

திருமதி ஏ சி தென்னகூன்
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திரு பி டி ஆரியரத்ன
பணிப்பாளர் - சந்தைப்படுத்துதல்
மற்றும் மேம்பாடு

திருமதி எஸ் யு நாரான்கொட
பணிப்பாளர் (அமைப்பு சான்றிதல்)
ISO இடர் மேலாண்மை திட்டம்
சிங்கப்பூர்
2013.11.11 – 2013.11..13

திருமதி டபில்யு எம் வி தென்னகூன்
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்
G12 - உணவு பாதுகாப்பு ஆய்வு உணவு மற்றும் பானங்கள்
கைத்தொழில் மற்றும் ஏற்றுமதி என்பதற்கான தாய்லாந்து விஜயம்
மற்றும் உணவு பாதுகாப்பு பற்றிய மாநாடு
2013.11.25 – 2013.12..04

ISO சேவைகள் BUAs
பயிற்சி பாடநெறி
சிங்கப்பூர்
2013.11.26 – 2013.11..29



உள்ளூர் பயிற்ச்சி – 2013

திரு பி பி எஸ் பிரசன்னா

வெலகெதர
முகாமைத்துவ உதவியாளர்
களஞ்சியங்கள் மற்றும்
விநியோக நடவடிக்கை
முறைகளை
பழக்கப்படுத்திக்கொள்ளல்
தேசிய வர்த்தக முகாமைத்துவ
நிறுவனம்
2013.01. 11, 18, 25 மற்றும்
2013.02.01, 08

திரு எம் எஸ் கொஸ்டா
உதவி பணிப்பாளர்

திரு எச் எஸ் டபில்யு
கருணாரத்ன
உதவி பணிப்பாளர்
;

திரு டபில்யு டி எஸ்
அபயவிக்கிரம

திரு கே ஜி கே குமாரநாயக்க

திரு ஜே கே குணசேகர
எடுபிடி ஆள்

திரு எம் ஆர் ஆர் குமாரசிரி
எடுபிடி ஆள்

கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப
மேலாண்மை (பிவிடி) லிமிட்டட்;
சென்சர்கள், சாரதிகள்,
பயிற்ச்சி மோட்டார்கள்
குறியீட்டு மற்றும் நீக்கத்திற்கு
வழிமுறைகள் கைத்தொழில்
டெக்னோ மேலாண்மை
நிறுவனம் 2013-04-27

திருமதி சி மல்லவசேகர
உதவி பணிப்பாளர்

திருமதி டிலானி ரொட்டிகோ
உதவி பணிப்பாளர்

திரு என் ஜி எல் அநூர
பிரேமசாந்த
பதில் பணிப்பாளர்

திரு எம் ஆர் ஆர் குமாரசிரி
கை ஆள்

மின்னல் பாதுகாப்பு மற்றும் நெட்
வடிவமைப்பை நிறுவல்
LLAPEC இன்டநெஷனல் (பிவிடி)
லிமிட்டட்
2013-02-20

கைத்தொழில் டெக்னோ
மேலாண்மை (பிவிடி) லிமிட்டட்
நிறுவன பயிற்ச்சி
(மின்னியல் நிறுவல் மற்றும்
பராமறிப்பு)
கைத்தொழில் டெக்னோ
மேலாண்மை (பிவிடி) லிமிட்டட்
2013.04.06 – 2013.04..07

கழிவு மேலாண்மை பற்றிய
சர்வதேச மாநாடு கழிவுநீர்
இலங்கையை நோக்கி
சுற்றுடல் மற்றும்
புதுப்பிக்கக்கூடிய எரிசக்தி
ஜியோசைக்கிள் அமைச்சு
ஒல்சிம் (லங்கா) லிமிட்டட்
2013.03.15

கைத்தொழிலில்
தொழில்நுட்பவல்லுணர் கள்
மற்றும்
மேற்பார்வையாளர்களுக்கான
நடைமுறையுடன் சேர்ந்த கேஸ்
வெல்டிங் மற்றும் வெட்டுதல்
கைத்தொழில் டெக்னோ
தொழில்நுட்ப முகாமைத்துவம்
(பிவிடி) லிமிட்டட்
2013.06.06, 2013.06.07

திரு.என்.ஜி.எல்.
அநூர பிரேமசாந்த
பதில் பணிப்பாளர்

திரு எம் ஆர் ஆர் குமாரசிரி
கை ஆள்

திரு எம் ஆர் கானி
பணிப்பாளர் (நிதி)

திரு டபில்யு ஜி எம் எஸ்
பெரேரா
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி ஜே ஆர் டி மயுரி
சஜீவனி

உதவி பணிப்பாளர்
தலைப்பு கருத்தரங்கு –
நிலையான விவசாயத்தில்
உள்ள வேதியல் பங்கு
இலங்கை வேதியல் நிறுவனம்
2013.06.20

திருமதி எம் டி ஆர் குமுதினி
உதவி பணிப்பாளர்

திருமதி நந்தனி
உதவி பணிப்பாளர்

திரு ஆர் எம் தர்மசேன
பரிபாலன அதிகாரி
திருமதி எஸ் மங்கலக்கா
பரிபாலன அதிகாரி

திருமதி சி ஸ்டெயின்வோல்
பரிபாலன அதிகாரி

திருமதி எல் ஜயகுரிய
பரிபாலன அதிகாரி

திருமதி எச் ஜி எஸ் குரியராச்சி
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி கே கே குளரத்ன
பதில் பணிப்பாளர்

திரு ஆர்ஏடி ருபசிங்க
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி என் ஏக்கநாயக்க
பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி ஏ கே சுரவீர
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

முன்னேற்றமான வெல்டிங்
தொழில்நுட்பம்
கைத்தொழில் டெக்னோ
முகாமைத்துவ (பிவிடி) லிமிட்டட்
2013.06.27 – 2013-06-28

விழிப்புணர்வூட்டல் திட்டம் 1
பொது பட்டய நிறுவனம் நிதி
மற்றும் கணக்குபதியல்
(CIPFA) இலங்கை பொது
மக்கள்
2013.06.11

நூல் நிலையம் மற்றும் தகவல்
கல்விகள் பற்றிய 10வது தேசிய
மாநாடு

தேசிய நூல் நிலைய சங்கம்
2013.06.27

உற்பத்தி மேம்படுத்துதல் மற்றும்
தேசிய உற்பத்திக்கான
தலமைத்துவம்
2013.06.20

ஸ்ரீ லங்காவில் நூல்நிலைய
பரிசோதனை மற்றும் அளவீடு
கண்டுபிடிப்பு பற்றிய
தொழில்நுட்ப கருத்தரங்கு
இலங்கை அங்ககார சபை
2013.06.27

உள்ளூர் பயிற்ச்சி – 2013

திரு எல் பி எல் சித்ரகே
சிரேஸ்ட பிரதி பணிப்பாளர்
திரு ஏ எஸ் தேவகே
சிரேஸ்ட பிரதி பணிப்பாளர்
திரு கே பி கே சஞ்சீவ
உதவி பணிப்பாளர்

ஸ்ரீ லங்காவில் நூல்நிலய
பரிசோதனை மற்றும் அளவீடு
கண்டுபிடிப்பு பற்றிய
தொழில்நுட்ப கருத்தரங்கு
இலங்கை அங்கீகார சபை
2013.06.27

திருமதி கே பிகே சஞ்சீவ
உதவி பணிப்பாளர்
திருமதி கே சி ஆர் கே
லொக்குக்கன்னகே
உதவி பணிப்பாளர்
திரு எல் பி.எல் சித்ரகே
உதவி பணிப்பாளர்
திரு எல் டபில்யு குணவர்தன
உதவி பணிப்பாளர்

பயிற்சியாளர்களை
பயிலுவிப்பதற்கான பயிற்ச்சி
செய்திட்ட
கலந்துரையாடல்
இலங்கை கட்டளைகள்
நிருவனம்
2013-8-29 இருந்து
2013-08-03 வரை

திரு எல் விக்ரமஆராய்ச்சி
உதவி பணிப்பாளர்
மாஸ்டர் டிகிரி (பட்டம்) - மனித
வள முகாமைத்துவம்
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்
2013-2014

அளவீடல் பற்றிய கருத்தரங்கு
மற்றும் ஆய்வுகூட
பரிசோதனையில் அளவீடல்
இலங்கை அங்கீகார சபை
2013.06.27

திருமதி டி பி எம் ராஜசிங்க
பதில் பணிப்பாளர் (நிதி)
இலங்கை PEAG யின் இலங்கை
நிதிஅறிக்கை (IFF) நிறுவனம்
பற்றிய கருத்தரங்கு
2013-06-26

திருமதி எச் ஜி எஸ்
சூரியஆராய்ச்சி
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி கெ கே ஏ குலர்தன
பதில் பணிப்பாளர்

திரு ஆர் ஏ டி ரூபசிங்க
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி என் எக்கநாயக்க
பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி ஏ கே சுரவர்
பதில் பணிப்பாளர்

திரு எல் பி எல் சித்ரகே
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி ஏ எஸ் டேவகே
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திரு கே பி கே சன்ஜீவ
உதவி பணிப்பாளர்

திரு கனில் சாந்த
கைஆள்
தண்ணீர் குழாய் மற்றும்
அழுக்கிகலில்
சிட்டுரக் கட்டுமான
உபகரணங்கள்
மேற்பார்வையின்
பயிற்ச்சி மையம் 2013-09-03

திரு கே ஜி கே குமாரநாயக்க
கைஆள்

திரு டபில்யு டி எஸ் அபேவிக்ரம
கை ஆள்

லெட் பல்ப் உற்பத்தி
பயிற்ச்சி தொழிற்சாலை
இலங்கை கைத்தொழில்
அபிவிருத்தி சபை
2013-10-04
2013-10-05

திருமதி எம் ஜி டி ரொட்ரிகோ
உதவி பணிப்பாளர்

இரசாயண கைத்தொழிலை
இலங்கை இரசாயண நிறுவனத்தில்
திருமப்பவும் புத்துணர்ச்சி பெறச்
செய்வது பற்றிய கருத்தரங்கு
2013-08-29

கலாநிதி டி எம் டி ஓ கே
திசாநாயக்க
தலைவர்

கலாநிதி எல் என் சேனாவீர
பணிப்பாளர் நாயகம்

திரு டி ஜி ஜி தர்மவர்தன
பணிப்பாளர் (உற்பத்தி
சான்றிதல்)

திரு ஏ எக்கநாயக்க
பணிப்பாளர் (பயிற்ச்சி)

திரு எம் சி பர்நாந்து
பணிப்பாளர் (பொறியியல்)

திருமதி எம் டி பி நீலகாந்தி
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திரு எம் எஸ் எஸ் பெர்னர்டு
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திரு கே அபேகுணவர்தன
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திரு டி உதயகுமார்
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திரு டி பி கந்தகே
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திரு கே பி ஏ எஸ் பெரேரா
உதவி பணிப்பாளர்

ISO 50001 IRCA
சான்றிதல் முண்ணணி
தணிக்கையாளர் திட்டம்
இலங்கை கட்டளைகள்
நிறுவனம்
2013-09-23
2013-09-27

கலாநிதி டி எம் டி ஓ கே
திசாநாயக்க
தலைவர்

வெளியக கலந்துரையாடல்
தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்ச்சி
அமைச்சு
2013-08-27 –
2013-09-29

டாக்டர் எல் என் சேனாவீர
பணிப்பாளர் நாயகம்

திரு டி எஸ் அமரவன்ச
பதில் பணிப்பாளர் நாயகம்

திரு ஏ எக்கநாயக்க
பணிப்பாளர் (பயிற்ச்சி)

பயிற்சியாளர்களை பயிலுவிக்கும்
பட்டரை கலந்தாலோசித்தல்
திட்டம்
ஸ்ரீ லங்கா கட்டளைகள் நிறுவனம்
2013-08-29 –
2013-08-30

திருமதி ஜே சந்திரசேகர
உதவி பணிப்பாளர்

திருமதி பி ஜே பி பெரேரா
தொழில்நுட்ப அதிகாரி
திருமதி டி சி டபிள்யூ
அபேவர்தன
உதவி பணிப்பாளர்

திருமதி ஜி மீவதன
தொழில்நுட்ப அதிகாரி

திரு ஜே எம் ஜே பாலித்த
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு உதய சமன்
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு எல் டபிள்யூ குணவரதன
பிரதி பணிப்பாளர்

திரு என் ஜே சி டி சில்வா
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திருமதி நிமால் காந்தி
தொழில் நுட்ப உதவியாளர்

திருமதி பி டி சந்தநாயக்க
உதவி பணிப்பாளர்

திரு ஜே உப்பசாந்த
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு எஸ் டி ஹெட்டியாராச்சி
தொழில் நுட்ப உதவியாளர்

திருமதி ஐ ஜி அநோமா சந்தானி
தொழில் நுட்ப உதவியாளர்

திரு பி ஏ விதானகே
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திருமதி பி அபேர்தன
தொழில் நுட்ப உதவியாளர்

திருமதி பி எஸ் பி பெரேரா
சிரேஸ்ட பிரதி பணிப்பாளர்

திரு ரசிக்க வடுகே
உதவி பணிப்பாளர்

திருமதி அசங்க ஜயசூரிய
உதவி பணிப்பாளர்

திருமதி பி எஸ்பி பெரேரா
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி எம் ஐ எஸ் ஜயசேகர
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி எம் வி தென்னக்கன்
சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்

திருமதி டி வை விஜேசூரிய
பிரதி பணிப்பாளர்

திரு எஸ் சிகே கோநார
உதவி பணிப்பாளர்

செரமிக் ஓடுகளைப்பற்றிய விளிப்புணர்வு திட்டம்
2013-11-10

செரமிக் ஓடுகளைப்பற்றிய விளிப்புணர்வு திட்டம்
லங்கா டைலஸ் ரனால மற்றும் மீபே
2013-10-05

GPC பயிற்சி திட்டம்
கொண்டேறோல் யுனியன்
பரிசோதனை (பிவிடி) விமிட்ட
2013-9-27 -
2013-9-28

ISO வின் 2200 மற்றும் ISO/ts
22002-1 உள்ளக தணிக்கை
கொண்டேறோல் யுனியன்
பரிசோதனை
(பிவிடி) விமிட்ட
02 நாட்கள்
2013-9-27 -
2013-9-28

திரு.எம்.எஸ்.எஸ்
பர்னாந்து
சிரேஸ்ட பிரதி பணிப்பாளர்
திருமதி கே சுரவீர
சிரேஸ்ட உதவி பணிப்பாளர்
திரு ஆர். வி கே கரவிட்ட
உதவி பணிப்பாளர்

மசகு எண்ணை கைத்தொழில் பற்றிய பட்டரை கலந்துரையாடல் (வேர்க்சொப்) பொது செடிலிட்டிஸ் ஆணைக்குழு, இலங்கை
2013-11-26

திரு டபிள்யூ வி எச் பி பெரேரா
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு ஜே எம் ஜே பாலித்த
தொழில் நுட்ப உதவியாளர்

திரு ஜி எச் உதய சமன்
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

சீமந்து பற்றிய விளிப்புணர்ச்சி திட்டம்
ஹொல்வசிம் (லங்கா) விமிட்ட புத்தளம்
2013-11-09 -
2013-11-10

திரு டபிள்யூ ஜே சி டி சில்வா
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திருமதி பி ஜே பெரேரா
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திருமதி பி ஏ வித்தானகே
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு டபிள்யூ பி ஏ பதிரன
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு கே டபிள்யூ ஜே உபசாந்த
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு எஸ் டி ஹெட்டியாராச்சி
தொழில்நுட்ப உதவியாளர்

திரு யு எல் ஏ மஜீட்
உதவி பணிப்பாளர்

திரு எஸ் டபிள்யூ நிவந்தன சஞ்ஜிக் கேகேஎஸ்

திரு பி டபிள்யூ பியும் குலரத்தன கேகேஎஸ்

சீமந்து பற்றிய விளிப்புணர்ச்சி திட்டம்
ஹொல்வசிம் (லங்கா) விமிட்ட புத்தளம்
2013-11-09 -
2013-11-10

திருமதி டி ஏ ஈ ஜ சிரிவர்தன
உதவி பணிப்பாளர்

திரு கே பி ஏ எஸ் பெரேரா
உதவி பணிப்பாளர்

பொருள் அறிவியல் எம்எஸ்ஸி முதுகலை
டிப்லோமா (MSC)
அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்
மொரட்டுவ
2013/2014

திரு ஏ பி கந்தகே
பதில் பணிப்பாளர்
மாஸ்டர் பட்டம் வணிகம் நிர்வாகம் (MBA)
கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்
2013 / 2014

பணியாளரின் செய்தி – 2013

	ஊழியர் 2012-12- 31	புதிய நியமனங்கள்	பதவி விலகல்	ஓய்வு பெறுதல்	விலகப் பட்டவர்கள்	வேலையிலிருந்து அகற்றப்பட்டவர்கள்	பதவியிலிரு ந்து விலகியவர் கள் என்று கருதப்பட்ட வர்கள்	வேலை இடை நிடுத்தம்	மரணித்த வர்கள்	2013-12-31 ஊழியர்கள்
நிர்வாக ஊழியர்	121	21	02	07	-	-	-	-	-	133
நிர்வாகம் அல்லாத ஊழியர்	186	01	04	04	-	-	-	-	01	178

புதிய நியமனங்கள்

இல.	பெயர்	பதவி நியமன திகதி	பதவி
01	திரு கே எம் சி சேனாரத்ன	2013-03-18	பணிப்பாளர் (நிர்வாகம்)
02	திரு எம் ஆர் கானி	2013-04-03	உதவி பணிப்பாளர் (நிதி)
03	செல்வி டபில்யூ ஆர் ஏ சி எம் ரணசிங்க	2013-04-18	முகாமைத்துவ உதவியாளர்
04	திருமதி டி டபில்யூ தனுசேகர	2013-09-02	உதவி பணிப்பாளர்
05	திருமதி கே ஏ டி எஸ் காரியபெரும	2013-09-03	உதவி பணிப்பாளர்
06	திருமதி எம் பி ஜி என எம் பள்ளியகுரு	2013-09-04	உதவி பணிப்பாளர்
07	திருமதி எஸ் வசந்தகுமார்	2013-09-16	உதவி பணிப்பாளர்
08	செல்வி டி சி எச் திரிமான	2013-09-16	உதவி பணிப்பாளர்
09	செல்வி எஸ் ஏ என் சி சில்வா	2013-09-16	உதவி பணிப்பாளர்
10	திரு யு எல் அப்துள் மஜீட்	2013-09-23	உதவி பணிப்பாளர்
11	திருமதி எச் கே சி எல் கே கொடிபிளி	2013-10-01	உதவி பணிப்பாளர்
12	திருமதி ஏ ஜே ஜிஎம் போகாவத்த	2013-10-01	உதவி பணிப்பாளர்
13	திருமதி எம் எஸ் லியனகே	2013-10-01	உதவி பணிப்பாளர்
14	திருமதி பி ஏ எச் எம் பியசேன	2013-10-01	உதவி பணிப்பாளர்
15	திருமதி ஜி என் டி சொய்ஷா	2013-10-02	உதவி பணிப்பாளர்
16	திருமதி எஸ் வி என் டி சில்வா	2013-10-03	உதவி பணிப்பாளர்

17	திருமதி டி யு சில்வா	2013-11-01	உதவி பணிப்பாளர்
18	திருமதி கே ஏ டி ரத்நாயக்க	2013-11-01	உதவி பணிப்பாளர்
19	திருமதி டபல்யு ஏ எஸ் எம் சோவிஸ்	2013-11-15	உதவி பணிப்பாளர்
20	செல்வி டபல்யு ஏ ஜே அநுரங்கி	2013-12-02	உதவி பணிப்பாளர்
21	திரு டி டி விஜயாநந்த	2013-12-02	உதவி பணிப்பாளர்
22	செல்வி எசு கெ ரன்கீகா லசந்தி	2013-12-02	சிரேஸ்ட உதவி பணிப்பாளர்

ஓய்வுபெறுதல், பதவி விலகல், மரணங்கள்

	பெயர்	பதவி	திகதி	காரணம்
1	திரு எஸ் சமரசிங்க	கணக்கு அலுவலர்	2013-02-03	ஓய்வு பெறுதல்
2	மிரு எஸ் கே சோமபால	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2013-02-13	ஓய்வு பெறுதல்
3	திரு பி கொடவெல	அலுவலக சிற்றூளியர்	2013-02-19	ஓய்வு பெறுதல்
4	திரு எஸ் என் டி எக்கநாயக்க	பதில் பணிப்பாளர்	2013-02-01	ஓய்வு பெறுதல்
5	திருமதி டி டி என் விஜேதிலக்க	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2013-03-15	ஓய்வு பெறுதல்
6	திரு டி எஸ் பெரமுன	கணக்கு அலுவலர்	2013-04-03	ஓய்வு பெறுதல்
7	திருமதி பி குணதிலக்க	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2013-04-05	ஓய்வு பெறுதல்
8	திரு ஜி குணவர்தன	அலுவலக தகவாளர்	2013-04-20	ஓய்வு பெறுதல்
9	திரு எம் ஏ எஸ் சந்திரசரி	சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்	2013-04-24	ஓய்வு பெறுதல்
10	டொக்டர் பி தல்கஸ்வத்த	புதில் பணிப்பாளர் நாயகம்	2013-06-05	ஓய்வு பெறுதல்
11	திரு என் பி துசித் தோஹன	அலுவலக சிற்றூளியர்	2013-08-01	ஓய்வு பெறுதல்
12	திரு டபில்யு பி மீவதன	பதில் பணிப்பாளர் நாயகம்	2013-08-05	ஓய்வு பெறுதல்
13	திரு எஸ் பி பன்னில	சிரேஸ்ட பதில் பணிப்பாளர்	2013-08-26	ஓய்வு பெறுதல்
14	திருமதி எச் பி கே பிரேமரத்ன	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2013-09-05	ஓய்வு பெறுதல்
15	திரு இ டி விமலதாச	அலுவலக தகவாளர்	2013-09-27	ஓய்வு பெறுதல்
16	திரு யு எஸ் இந்திக மஹிபால	உதவி பணிப்பாளர்	2013-09-30	ஓய்வு பெறுதல்
17	திரு ஐ பி சிரிபால	அலுவலக சிற்றூளியர்	2013-10-13	மரணம்
18	திரு டி எஸ் அமரவன்ச	பதில் பணிப்பாளர் நாயகம்	2013-11-25	ஓய்வு பெறுதல்

துறைவாரியான குழுக்கள் அமைப்பு 2013

விஞ்ஞானரீதியான கட்டளைகள்

உணவு மீதான துறைவாரியான குழுக்கள் - 2013

<p>திரு டி கந்தசாமி 2:430 நெல்சன் பிளேஸ் கொழும்பு 6 பேராசிரியர் எச் டபிள்யூ சிரில் கால்நடை அறிவியல் துறை விவசாய பீடம் பேராதெனிய பல்கலைக்கழகம் பேராதெனிய</p> <p>கலாநிதி (திருமதி) ரேணுகா ஜயதிஸ்ஸ தலைமை - ஊட்டச்சத்துதுறை மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் கொழும்பு 8</p> <p>கலாநிதி (திருமதி) ஜானகி குணரத்ன தலைமை - உணவு தொழில்நுட்ப பிரிவு ITI 363, பெளதாலோக்க மாவத்த கொழும்பு 07</p> <p>கலாநிதி (திருமதி) என் எதிரிவர் தனிப்பட்ட திறன் - முன்னால் தலைவர் உணவு தொழில் நுட்ப பிரிவு கைத்தொழில் தொழில் நுட்ப நிறுவனம் இல. 34, விமல விஹார வீதி நாவல</p> <p>பேராசிரியர் கே பி பல்பான தலைமை உணவு அறிவியல் பீடம் இலங்கை சப்ரகமுவ பல்கலைக்கழகம் பெலியலோயா</p>	<p>பேராசிரியர் கே கே டி எஸ் ரணவீர தலைமை- உணவு அறிவியல் தொழில்நுட்ப பிரிவு ஈர் ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகம் நுகேகொட</p> <p>திரு டி ஆர் என் எம் லியனஆராய்ச்சி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர் அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர் திணைக்களம் டொரிநிடன் சதுக்கம் கொழும்பு 07</p> <p>திரு இ ஜி சோமபால (தனிப்பட்ட திறன் - முன்னால் அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்) 93:40 கெமுனுபுர பலனடவிட்ட பன்னிபிட்டிய</p> <p>திருமதி எம் மல்வராச்சி (தனிப்பட்ட திறன் - முன்னால் சிரேஸ்ட ஆய்வு அதிகாரி) கைத்தொழில் தொழில் நுட்ப நிறுவனம் 84, 5வது ஒழுங்கை கொழும்பு 06</p>	<p>திரு கே சிவராஜா (தனிப்பட்ட திறன் - முன்னால் அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்) 70/21 2/3, பீட்டர்சன் ஒழுங்கை கொழும்பு 6</p> <p>டொக்டர் ஏ எம் டி அமரகூன் சினைஸ்ட் விரிவுரையாளர் இரசாயன திணைக்களம் கௌனி பல்கலைக்கழகம் கௌனிய</p> <p>பேராசிரியர் டி எஸ் ஜி பன்செகா துலமை - உணவு விஞ்ஞான பிரிவு கால்நடை, மீன்பிடி மற்றும் ஊட்டச்சத்து வாயம்பாவ பல்கலைக்கழகம், மாகந்தூர் கோனவில் (NWP)</p> <p>திரு டி ஏ எம் அரசகுலரத்ன QA/R & D முகாமையாளர் சிரேஸ்ட் கோல்ட் ஸ்டேர்ஸ் பிஎஸ்சி சமதேராகஹவத்த ரனால</p>
--	---	--

விவசாய துறைவாரியான குழுக்கள் - 2013

<p>கலாநிதி ரோஹான் விஜயகூன் பணிப்பாளர் நாயகம் விவசாய திணைக்களம் த.பெ. 1 பேராதெனிய</p> <p>திரு விக்கி விக்கிரமதுங்க முகாமைத்துவ பணிப்பாளர் ஏக்ரி வேர்ல்ட் (பிவிடி) லிமிட்டட் 90, கொட்டா ரோட் உகாழும்பு 8</p> <p>பேராசிரியர் புத்தி மாரம்பே விஞ்ஞான பேராசிரியர் விவசாய பீடம் பேராதெனிய பல்கலைக்கழகம் பேராதெனிய</p> <p>பேராசிரியர் சந்தன அபேசிங்க சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர் வாயம்பாவ பல்கலைக்கழகம் மாகந்தூர் கோனவில்</p>	<p>கலாநிதி நிமால் திசாநாயக்க மேலதிக செயலாளர் விவசாய அமைச்சு 80/5 ரஜமல்வத்த ரோட் பத்தரமுள்ள</p> <p>திரு ஜயந்தா எதிரிசிங்ஹ தேயிலை ஆணையாளர் இலங்கை தேயிலை சபை காலி வீதி கொழும்பு 3</p> <p>திரு வருணா மதவன ஆராய்ச்சி பணிப்பாளர் CIC சிஜிசி எக்ரி பிசினஸ் 205 டி ஆர் விஜேவர்தன மாவத்த கொழும்பு 10</p>	<p>திரு ஒனேஸ் சுபசிங்க முகாமைத்துவ பணிப்பாளர் ஓப்பெகல் ஹோம்ஸ்டிங்ஸ் (பிவிடி) லிமிட்டட் 127 டபிள்யூ ஏ டி ராமநாயக்க மாவத்த கொழும்பு 10</p> <p>கலாநிதி லயனல் குணரத்ன பணிப்பாளர் நாயகம் (விவசாய ஏற்றுமதி) விவசாய ஏற்றுமதி திணைக்களம் பேராதெனிய</p> <p>கலாநிதி (திருமதி) அருனி தில்சுமார பதிவாளர் (கால்நடை உற்பத்தி மற்றும் சுகாதாரம்) கால்நடை உற்பத்தி மற்றும் சுகாதார திணைக்களம் கேடம்பே பேராதெனிய</p>	<p>திரு பந்துள திலகசிரி பணிப்பாளர் நாயகம் இலங்கை சமுர்த்தி அதிகாரசபை 4வது மாடி செத்திரியாய புத்தரமுள்ள</p> <p>கலாநிதி ஹேமந்த விஜயவர்தன பணிப்பாளர் ஒன்று கலந்த பசளை பணியகம் விவசாய அமைச்சு 80/5 ரஜமல்வத்த ரோட் பத்தரமுள்ள</p>
---	---	---	--

சமூகத் தேவைகள் துறைவாரியான குழுக்கள் - 2013

<p>திருமதி யமுனா பெரேரா (தலைவர்) ஆணையாளர் குழந்தை பாதுகாப்பு திணைக்களம் 69 எஸ் டி ஜயசிங்ஹ மாவத்த கோவ்வல, நுகேகொட</p> <p>திருமதி பி பி விதானகே பணிப்பாளர் (எல்லோருக்கும் கல்வி) கல்வி அமைச்சு, இசுருபாயி பத்தரமுள்ள</p> <p>திரு ரோஹான் ரணசிங்ஹ திட்டமிடல் முகாமையாளர் தேசிய சிறுவர் பாதுகாப்பு அதிகாரசபை முாதிலெல கோட்டே</p>	<p>கலாநிதி சிரோமி மதுவகே சமூக ஆலோசகர் மருத்துவர் இளைஞர்கள் முதியோர்கள் முடகப்பட்டவர்கள் பிரிவு சுகாதார அமைச்சு, டிஎஸ் ரோட், கொழும்பு10</p> <p>திரு எஸ் என் குணசிங்ஹ சமூக சேவை அதிகாரி சமூக வேலைகள் திணைக்களம் (மேல்மகாணம்) 229:யு பொரல்ல வீதி டேபானம், பன்னிபிட்டிய</p>	<p>திரு சுகத் சிசிர குமார ஆணையாளர் குழந்தை பராமரிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு சேவைகள் திணைக்களம் 204 டென்ஷில் கொப்பேகடுவ மாவத்த புத்தரமுள்ள</p> <p>திருமதி சுஜாதா விஜேசந்தர பணிப்பாளர் ஊளியர் திணைக்களம் நாரஹென்பிட்ட</p>
--	---	--

இரசாயனம் மற்றும் பொலிமேயர் தொழில்நுட்ப விவசாய துறைவாரியான குழுக்கள் - 2013

<p>பேராசிரியர் ஜே என் ஓ பெர்நாந்து (தலைவர்) இல. 341:22 கோட்டே ரோட் வெலிகட ராஜகிரிய</p> <p>கலாநிதி (திருமதி) தில்ஹாரா எதிரிசிங்க தலைமை - இறப்பர் தொழில்நுட்பம் மற்றும் அபிவிருத்தி திணைக்களம் இறப்பர் ஆராய்ச்சி திணைக்களம் டேலவெல் ரோட் இரத்தமலாணை</p> <p>பேராசிரியர் எம் டி பி டி கொஸ்டா சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர் இரசாயன திணைக்களம் கொழும்பு பல்கலைக்கழகம் கொழும்பு 3</p>	<p>கலாநிதி ஐகத் பிரேமசந்திர சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர் இரசாயன செயலாக்க பொறியியல் திணைக்களம் மொரட்டுவ் பல்கலைக்கழகம் கட்டுபெத்த மொரட்டுவ்</p> <p>திருமதி யோகா மிலனி ஆராய்ச்சி அதிகாரி கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் 363, பவுத்தலோக மாவத்த கொழும்பு 7</p> <p>திருமதி சரோஜினி ஐயசேகர பணிப்பாளர் (அபாயகரமான பொருட்கள் பிரிவு) மத்திய சுற்றாடல் அதிகார சபை பரிசார பியச ஜெனரல் டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்த பத்தரமுள்ள</p>	<p>திரு எஸ் வரக்காகொட தலமை மருந்தாளுணர் ஒப்பணை சாதணங்கள் மற்றும் மருந்துகள் அதிகாரசபை 120, நொரிஸ் கெனல் ரோட் கொழும்பு 10</p> <p>பேராசிரியர் டியுலி டி சில்வா (தனிப்பட்ட முறையில்) ஹீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகம் 451/75, திம்பிரிகசாய ரோட் கொழும்பு 05</p>
--	---	---

பொதியிடல், காயிதம் மற்றும் பலகை துறைவாரியான குழுக்கள் - 2013

<p>திரு வி அபேசிங்க (தலைவர்) (தனிப்பட்ட முறையில் முன்னய பொதுமுகாமையாளர், தேசிய கடுதாசி கம்பனி லிமிட்டட்) இலக்கம் 5, 2 வது ஓழுங்கை ஐம்புகல்முள்ள நுகெகொட</p> <p>திரு பி எஸ் டபிள்யூ சுரேந்திரா (தனிப்பட்ட முறையில் - முன்னய பதில் அரசாங்க பிரிண்டர்) அரசாங்க அச்சிடும் திணைக்களம் 118, டொக்டர் டெனிஸ்டர் டி சில்வா மாவத்த கொழும்பு 8</p> <p>திரு ஜே நிமலன் (தனிப்பட்ட முறையில் - முன்னய தர உத்தரவாத முகாமையாளர்) தேசிய கடுதாசி கூட்டுத்தாபனம் 54/2 எதிரிவீர எவனியு தெயிவலை</p>	<p>திரு ஏ பி எஸ் விஜேதிலக (தனிப்பட்ட முறையில் - முன்னய தொழில்நுட்ப அதிகாரி கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் (பொருள் பிரிவு) 139 டுவ ரோட், பத்தகான, கோட்டே</p> <p>திரு இ அபேசிவர்தன மாவட்ட தொழிற்சாலை பரிசோதனை பொறியியலாளர் தொழில் திணைக்களம் 97 ஜாவத்த ரோட், கொழும்பு 5</p> <p>திரு அசோக்கா நானயக்கார ஆய்வுகள் பணிப்பாளர் இலங்கை அச்சிடும் நிறுவனம் 118 டொக்டர் டெனிஸ்டர் டி சில்வா மாவத்த கொழும்பு 8</p> <p>திரு ஜே எம் எஸ் ஐயதிலக்க தலைமை - பொருள் ஆய்வுகூடம் கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் 363, பெளத்தலோகா மாவத்த, கொழும்பு 7</p>	<p>திரு எஸ் ஆர் இந்திரகீர்த்தி பிரதி பணிப்பாளர் தேசிய பொதியிடல் மையம் இலங்கை ஏற்றுமதி அபிவிருத்தி சபை 12 நவம் மாவத்த, கொழும்பு 2</p> <p>திரு றோஹான் ஐயதிலக உதவி பணிப்பாளர் பொதியிடல் அபிவிருத்தி துறை கைத்தொழில் அபிவிருத்தி அமைச்சு 73/1 காலி வீதி கொழும்பு 3</p> <p>திரு அஜித் பெர்னாண்டோ பணிப்பாளர் சென்ட் ரெமஸ் பொதியிடல் (பிவிடி) லிமிட்டட் இல் 3-34 லாங்கா இன்டஸ்டிரியல் எஸ்டேட் சுப்புகஸ்கந்த</p> <p>திரு றோஹான் ரத்வத்த குருப் விற்பனை முகாமையாளர் சென்ட் ரெமஸ் பொதியிடல் (பிவிடி) லிமிட்டட் இல் 3-34 லாங்கா இன்டஸ்டிரியல் எஸ்டேட் சுப்புகஸ்கந்த</p>
---	---	--

துணி ஆடை மற்றும் தோல் துறைவாரியான குழுக்கள் - 2013

<p>பேராசிரியர் எஸ் டி பெர்நாந்து (தனிப்பட்ட முறையில் - முன்னய தலமை) துணி மற்றும் ஆடை தொழில்நுட்ப திணைக்களம் மொரட்டுவ் பல்கலைக்கழகம் 279/6 தலவத்துகொட ரோட் கோட்டே</p> <p>பேராசிரியர் டபிள்யூ ஏ விமலவீர சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர் ஐவுளி மற்றும் ஆடை தொழில் நுட்பம் இலங்கை திறந்த பல்கலைக்கழகம் நாவல், நுகேகொட</p> <p>கலாநிதி (திருமதி) நிர்மலி டி சில்வா சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர் ஐவுளி மற்றும் ஆடை தொழில் நுட்பம் பிரிவு மொரட்டுவ் பல்கலைக்கழகம், மொரட்டுவ்</p> <p>கலாநிதி டபிள்யூ டி ஐ லெனரோஸ் சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர் ஐவுளி மற்றும் ஆடை தொழில் நுட்பம் மொரட்டுவ் பல்கலைக்கழகம், மொரட்டுவ்</p>	<p>திரு எஸ் என் னைலன் சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர் ஐவுளி மற்றும் ஆடை தொழில் நுட்பம் மொரட்டுவ் பல்கலைக்கழகம், மொரட்டுவ்</p> <p>கலாநிதி பி ஓவிட்டகல் (தனிப்பட்ட முறையில் - முன்னால் கல்வி ஆலோசகர்) இலங்கை திறந்த பல்கலைக்கழகம் இல 63 :5 5வது ஓழுங்கை, ஏதிரிசிங்க ரோட், மீரியான, நுகேகொட</p> <p>திரு ஜே டி எஸ் மோதா (தனிப்பட்ட முறையில் - முன்னால் தலமை பொருள் தொழில்நுட்பம்) இன்டஸ்டிரியல் டெக்னோலோஜி நிறுவனம்) இல. 79/2 அத்தோதிய ரோட், கருபோவில், தெயிவலை</p>	<p>திரு டி என் எஸ் குருபுமுள்ளகே பணிப்பாளர் நாயகம் ஐவுளி மற்றும் ஆடை நிறுவனம் கண்டவெல் எட்டேட் இல. 02 சேர் ஜோன் கொத்தலாவல் ரோட் இரத்தமலாணை</p> <p>திரு ஜே எஸ் தயா டி சில்வா (தனிப்பட்ட முறையில் - முன்னால் ஆய்வுகூட முகாமையாளர் - பாட்டா சப்பாத்து கம்பனி), இல. 165, கவர்னகிரி குலாயிட்டயவா. கனேமுள்ள</p> <p>திரு ஆர் எச் தென்னக்கன் (தனிப்பட்ட முறையில் - முன்னால் பணிப்பாளர் முகாமையாளர் - இலங்கை துணி மற்றும் ஐவுளி நிறுவனம்) 94:11,"சேனாணி" பொரணை வீதி, தேபானம், பன்னிபிட்டிய</p> <p>திரு ரத்னபால் விஜேசிங்க (தனிப்பட்ட முறையில் - முன்னால் தொழில்நுட்ப வள்ளுணர் -இலங்கை தோல் உற்பத்தி கூட்டுத்தாபனம்), இல. 2/3 கொத்தலாவத்த மாவத்த,இம்புள்கொட</p>
--	--	---

பொறியியல் நிலைபேறுகள்

மின் கேபல்கள் மற்றும் கடத்திகள் துறைவாரியான குழுக்கள்

<p>திரு. டி எல் தல்தானா (தலைவர்) இல. 05 கிரேனியர் வீதி போரளை கொழும்பு 08</p> <p>பேராசிரியர் ஜே ஆர் லுகாஸ் மின் பொறியியல் திணைக்களம் மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம் மொரட்டுவ</p> <p>திரு ஜி என் ஏ சேனர்த் யாப்பா 53 ஜம்புகஸ்முள்ள மாவத்த நுகேகொட</p> <p>திரு ஏ டி குணசேகர பிரதம பொறியியலாளர் (மின்) இலங்கை கப்பல் துறைமுகங்கள் அதிகாரசபை இல 45 லீடன் பெஸ்டியன் ரோட் கொழும்பு 1</p>	<p>திரு பி பேர்னர் பெரேரா சிரேஸ்ட விரிவுரையாளர் மின் பொறியியல் திணைக்களம் மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம் மொரட்டுவ</p> <p>திரு ஏ கியு எஸ் ஏ சீமன் தொழிற்சாலை முகாமையாளர் ஏசிஎல் கேபில்ஸ் லிமிட்ட பட்டகெட்டார பிலியந்தளை</p> <p>திரு சமன் பெரேரா ஓரியண்ட் இலெக்விரிக் சிஸ்டம்ஸ் (பிவிடி) லிமிட்ட இல 34 பழய ரோட் நர்வினன் மஹரகம்</p>	<p>திரு டபில்யு பி கே பிரியதர்ஷனா 39/1/ஏ கல்வருஷா வீதி கோரதொட்ட கடுவெல</p> <p>திருமதி என் தேவபெருமா ப.பொ.மு. 415, பவுத்தாலோக்கா மாவத்த கொழும்பு 7</p>
---	---	---

பொருட்கள் இறந்திரவியல் முறைகள் மற்றும் உற்பத்தி பொறியல் துறைவாரியான குழுக்கல்

<p>திரு. ஏ என் பி விக்ரமசூரிய (தலைவர்) பணிப்பாளர் / தலமை நிறைவேற்று அதிகாரி சென்ட்றல் இன்டஸ்த்ரீஸ் லிமிட்டட் 312, நாவல ரோட் ராஜகிரிய</p> <p>திரு டி எல் டி கே விஜேவர்தன 125.67 பீட்டர்சன் ஒழுங்கை கொழும்பு 6</p> <p>திரு என் என் ஜு ஆர் பெர்நான்டோ சிரேஸ்ட தொழில்நுட்ப சேவைகள் முகாமையாளர் பெற்றோலியம் ரிபைனி த.பெ. 11 கெலனி</p> <p>திரு ஜே எம் ரணசிங்க பண்டா இல 14 யுயன்கெலே ரோட் பானதுரை</p> <p>கலாநிதி பி ஏ பி ஏ ஆர் பெரேரா சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் இயந்திர பொறியியலாளர் துறை மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம் மொரட்டுவ</p>	<p>திரு டபில்யு ஜி சி டி ஆர் பெர்நாந்து தொழில் பதில் ஆணையாளர் தொழில் திணைக்களம் 97 ஜாவத்த ரோட் நாராஹென்பிட்ட</p> <p>திரு நியால் குரே 63, விஹார மாவத்த கோலன்னாவ</p> <p>கலாநிதி எம் வி மென்டிஸ் 83.6. 1வது ஒழுங்கை நேடிமால பேப்லியான ரோட் தேயிவலை</p> <p>திரு டி என் ஜே பேர்டினன்டோ ப.பொ.மு 9.10, தர்மரத்தன எவனியு மொரட்டுவ</p>	<p>திரு ஜே எம் எல் எம் பீரிஸ் நிர்வாக பணிப்பாளர் 22 மாஹாஹுனுபிட்டிய நீர்கொழும்பு</p> <p>கலாநிதி டி ஏ பியசிரி சிரேஸ்ட விரிவுரையாளர் மின் பொறியியல் திணைக்களம் மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம்</p> <p>திரு வி எஸ் சி வெரகொட சிரேஸ்ட விரிவுரையாளர் பொருட்கள் பொறியியல் திணைக்களம் மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம்</p>
--	---	--

துறைசார் குழுக்களின் மின்னணு பொறியியல் - 2013

<p>பொறியி. தர்மசிரி டி அல்விஸ் பணிப்பாளர் (செயற்திட்டம்) டிஆர்சிஎஸ்எல் 276, எல்விட்டிகல் மாவத்த கொழும்பு 08</p>	<p>கலாநிதி பஸ்கால் தலமை மின்னணு பொறியியலாளர் மின்னணு மற்றும் தொலைதொடர்பு மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம்</p>	<p>திருமதி ஜானகி அத்துரெலிய ஆர்தர் சி கிளார்க் ஸ்தாபனம் கட்டுபெட்ட மொரட்டுவ</p>
<p>கலாநிதி சி மஹேஷ் எதிரிசிங்ஹ இல. 155, சாலவ வீதி உடாமுள்ள நுகேகொட</p>	<p>திருமதி ஜே தேவசுந்தர் 90.1.24 ராகம வீதி கடவத்த</p>	<p>திரு டி ஆர் பள்ளேபெரும நேர்ட் நிலயம். – லங்கா இண்டஸ்டிரியல் எஸ்டேட் ஹேக்கல் ஜாஎல்</p>
<p>திரு கே பி டபில்யு ஏ இந்திக டெலிகம் பயிற்ச்சி நிலயம் மொரட்டுவ</p>	<p>திரு. றோஹான் பெரேரா டிடிஜி (பொறியி) ஸ்ரீ லங்கா ரூபவாஹினி கூட்டுத்தாபனம் சுகந்திர சதுக்கம் கொழும்பு 07</p>	<p>திரு ஜி பி விமலரத்தன் இல. 11.2 நைவல வீதி பெத்தியாகொட கம்பஹா</p>

மின்சார உபகரணங்கள் மற்றும் துணைகருவிகள் துறைவாரியான குழுக்கள்

<p>திரு. ஏ ஜே எம் விக்கோரியா (தலைவர்) இல. 155.'14 காசல் வீதி கொழும்பு 8</p> <p>திரு எச் ஏ டி சில்வா இல. 281.'10 அத்திய ரோட தெய்வலை</p> <p>திருமதி ஜே டேவசுந்தர 90.'24 ராகம ரோட் கடவத்த</p> <p>திரு பேர்நட் பி பெரேரா சிரேஸ்ட விரிவுறையாளர் மின் பொறியியலாளர் திணைக்களம் மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம் மொரட்டுவ</p>	<p>திரு ஏ டி டி குணசேகர பிரதான பொறியியலாளர் (மின்) இலங்கை கப்பல் துறைமுகங்கள் அதிகாரசபை இல. 45 லேடன் பெஸ்டியன் ரோட் கொழும்பு 1</p> <p>திரு ஜி பி விமலரத்ன இல 11.'2 நைவால ரோட் பேத்தியாகொட கம்பஹ</p> <p>திரு எச் பி என் ஜே குணசேகர தலைமை – அளவீட்டள் மற்றும் அலகு முறை பிரிவு கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் 363 பௌதாலோக மாவத்த கொழும்பு 7</p> <p>திரு ஜி எம் பிரசாந்த் பதில் தலைமை இயந்திரவியல் பொறியியலாளர் (மின்) பிரதான இயந்திரவியல் பொறியியலாளர் அலுவலகம் இலங்கை புபையிரத சேவை இரதமலானை</p>	<p>திரு என் ஏ வீரசேகர இல. 47 கஜபா ரோட் கம்பஹா</p> <p>திருமதி கே எதிரிவீர பதில் பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்ப இயக்கம்) நவீன தொழில்நுட்பத்திற்கான ஆர்தர் சி கிளர்க் ஸ்தாபனம் கத்துபெட்ட மொரட்டுவ</p> <p>திரு எஸ் ஆர் முனசிங்ஹ மின் பொறியியல் 13.'3 எத்னா எஸ்டேட் வரபாலன் உருத்திரிபிட்டிய கம்பஹா</p>
---	--	--

கட்டிடம் மற்றும் நிர்மானங்கள் பொருட்கள் துறைவாரியான குழுக்கல்

<p>பேராசிரியர் எச் ஆர் டி எஸ் சந்திரகீர்த்தி (தலைவர்) கிவில் பொறியியல் மொரட்டுவ பல்கலைக்கழகம், மொரட்டுவ</p> <p>திர கே எஸ் எஸ் சஹபந்து பொது முகாமையாளர் சென்றல் என்ஜினியரிங் கன்சல்டன்ஸி பீரோ 415 பௌத்த லோக்கா மாவத்த, கொழும்பு 7</p> <p>திரு எஸ் அமரசேகர பணிப்பாளர் (அபிவிருத்தி) ICTAD 123 விஜேராம ரோட் கொழும்பு 7</p> <p>திரு சரத் ஜயதிலக தலைமை தொழில்நுட்ப முகாமையாளர் பொருட்கள் ஆய்வுகூடம் ITI 363, பௌத்த லோக்கா மாவத்த, கொழும்பு 7</p> <p>பேராசிரியர் எஸ் எம் ஏ நானயக்கார சிரேஸ்ட விரிவுறையாளர் மொரட்டுவ பல்கலைக்கல்கம்</p>	<p>திரு என் பி எம் ரணதுங்க இல. 11/1 தியவண்ணாவ ரோட் எத்துள் கோட்டே (முன்னால் DG NBRO)</p> <p>திரு எச் அபேசிரிகுணவர்தன 393/8 பழய கெஸ்பேவா ரோட் உடாமுள்ள நுகேகொட</p> <p>திரு டபில்யூ ஆர் மீமானகே நிர்வாகி (வில்லை) பாவணையாளர் அலுவல்கள் அதிகாரசபை த.பெ 1581 கொழும்பு 2</p> <p>கலாநிதி (திருமதி) எச் எல் டி எம் ஏ ஜூடித் பதில் பணிப்பாளர் (ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்தி) பாதை அபிவிருத்தி அதிகாரசபை இரதமலானை</p> <p>திரு என் எம் ஏ மதீன் CE/ (சாக்கடை) தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாள் சபை 26.'2 அத்திய ரோட் இரதமலானை</p>
---	---

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

2013 டிசம்பர் 31ல் உள்ளவாறு

நிதி நிலைமை அறிக்கை

சொத்துக்கள் நடைமுறை சாரா சொத்துக்கள் அற்ற சொத்து ஆலை உபகரணங்கள் ஏனய நிதி சொத்துக்கள் ஊளியர் கடன்கள்	குறிப்பு	31.12.2013 ரூ சதம்	31.12.2012 ரூ சதம்	01.01.2012 ரூ சதம்
ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் பரிசோதனையின் புனைவு	03 04.யு	251,456,341.70 13,930,105.33	239,633,273.62 14,871,605.00 115,253.25	252,831,589.51 14,515,669.20 115,253.25
		265,386,447.03	254,620,131.87	267,462,511.96

நடைமுறை சொத்துக்கல் பொருட்பட்டியல்கள் ஏனய நிதி சொத்துக்கள் ஊளியர் கடன்கள் முதலீடுகள் பிணைப்பண வைப்புகள் வர்த்தகம், மற்றும் ஏனய வரவுகள் முன்கூட்டிபெற்றபணங்கள் பணம் மற்றும் பணத்துக்கு சமமானவைகள்				
	05	15,428,187.41	13,548,524.54	12,717,436.43
	04..பி	14,836,057.80	13,997,103.13	13,751,626.93
	06	335,000,000.00	250,000,000.00	80,000,000.00
		45,262.72	54,529.30	51,828.38
	07	48,547,945.43	54,644,930.95	37,542,205.33
		3,589,441.93	2,887,355.05	2,109,521.64
		29,983,914.72	49,164,785.76	177,186,052.25
		447,430,810.01	384,297,228.73	323,358,670.96

மொத்த சொத்துக்கள் 712,817,257.04 638,917,360.60 590,821,182.92

நிதிகள், இருப்புகள், பொருப்புகள் நிதி மற்றும் இருப்புகள் சேர்க்கப்பட்ட நிதி நன்கொடைகள் ஏனய இருப்புகள்				
		142,574,417.86	142,574,417.86	142,574,417.86
		302,035,419.00	302,035,419.00	300,799,377.13
		(13,019,230.00)	(5,565,699.00)	-
		431,590,606.86	439,044,137.86	443,373,794.99
		32,426,386.77	(64,325,163.72)	132,674,960.37)
		464,016,993.63	374,718,974.14	310,698,834.62

தற்போதய கடன்கள் அற்ற ஒத்திவைக்கப்பட்ட வறுமானம் அபராதம் நிதி ஊளியர் பயன்கள்				
	08	142,363,883.80	170,041,508.80	198,249,248.80
		-	-	51,640.38
	09	74,320,113.25	66,239,796.00	55,517,681.00
		216,693,997.05	236,281,304.80	253,818,570.18

நடைமுறை கடன் பொருப்புகள் கொடுப்பணவுகள் ஏற்பட்ட சிலவுகள்				
	10	19,903,596.56	16,587,328.08	13,995,745.85
		12,212,669.80	11,329,753.58	12,308,032.27
		32,116,266.36	27,917,081.66	26,303,778.12

மொத்த நிதிகள், இருப்புகள் மற்றும் கடன்கள் 712,817,257.04 638,917,360.60 590,821,182.92
=====

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

2013 டிசம்பர் 31 பூர்த்திபெற்ற ஆண்டின்
விரிவான வருமான அறிக்கை

	குறிப்பு	2013 ரூபாய் சதம்	2012 ரூபாய் சதம்
இயக்க வருமானம் வறுமானம் கழிவு: மேலதிக நிதியை விடுவித்தல்	11	478,897,236.68 -	414,213,960.47 20,000,000.00
தொழில் இயக்க சிலவுகள் ஆளணியினரின் வேதனம் பிரயாணம் விநியோகம் மற்றும் நுகர் பொருட்கள் பராமறிப்பு ஒப்பந்த சேவைகள் தேய்மானம் ஏனய தொழில் இயங்கும் சிலவுகள்	12 13 14 15 16 17 18	478,897,236.68 212,799,415.06 14,497,315.83 26,238,834.33 22,519,096.49 35,171,547.04 39,381,372.64 85,880,630.26	394,213,960.47 90,811,708.50 12,224,561.15 18,017,525.73 18,149,190.14 27,099,453.52 37,713,140.16 75,925,357.15
		436,488,211.65	379,940,936.35

தொழில்இயக்கநடவடிக்கைகளின் மேலதிகங்கள்
14,273,024.12

42,409,025.03

நிகர நிதி வருமானம் / சிலவு	19	26,478,862.15 68,887,887.18	24,643,850.65 38,916,874.77
இயக்கநடவடிக்கை அற்ற வருமானம் ஒத்திவைக்கப்பட்ட வருமானம் °PPE அகற்றல் இழப்பு		27,677,625.00	28,207,740.00
ஹோயல்ஃஸ் - ஸ்ரீ லங்கா தேசிய மின் தொழில்நுட்ப குழு	20	- 186,038.31	(50,930.00) 1,276,111.88
கால அளவிற்கான நிகர மிகையான		<u>96,751,550.00</u>	<u>68,349,796.65</u>

வருடத்திற்கான ஏனய விபரமான வருமானம்

வரையறுக்கப்பட்ட பயன் திட்டத்தில் கணக்கீடில் இலாபங்கள் / (இழப்புகள்)	(7,453,531.00)	(5,565,699.00)
வருடத்திற்கான எனய மொத்த விரிவான வருமானம்	(7,453,531.00)	(5,565,699.00)
வருடத்திற்கான எனய மொத்த விரிவான வருமானம்	<u>89,298,019.49</u>	<u>62,784,097.65</u>

குறிப்பிடப்பட்ட கணக்கியல் கொள்கைகள் மற்றும் குறிப்பு இந்த நிதி அறிக்கைகளில் ஒரு ஒருங்கிணைந்த பகுதியாக அமைகின்றது. அடைபடிக்குறிக்கள் புள்ளிவிவரங்கள் விலக்கீட்களை குறிக்கின்றன.

இருதி ஆண்டு 2013 டிசம்பர் 31 ல்

	திரட்டப்பட்ட நிதி	நன்கொடைகள்	ஏனைய இருப்புக்கள்	திரட்டப்பட்ட இலாபம் (நஸ்டம்)	மொத்தம்
	ரூபாய் சதம்	ரூபாய் சதம்	ரூபாய் சதம்	ரூபாய் சதம்	ரூபாய் சதம்
2012-01-01 நிலுவை		300,799,377.13			271,608,390.18
(முன்னய வருட திருத்தங்கள் (குறிப்பு ஏ)	142,574,417.86	-		(171,765,404.81)	69,215.00
முன்னய வருட பிழை கணக்கியல் கொள்கை மாற்றத்தின் தாக்கம்	-	-	-	69,215.00	20,578,236.00
SI.FRS திருத்தங்கள்	-	300,799,377.13	-	20,578,236.00	18,442,993.44
0.01.2012 ல் மீண்டும் சமநிலை வருடத்தில் பெறப்பட்டவை (குறிப்பு பி)	142,574,417.86	1,236,041.87	-	18,442,993.44	310,698,834.62
வருடத்தின் நிகர அதிகமானவை ஏனைய மொத்த விரிவான வருமானம்	-	-	-	(132,674,960.37)	1,236,041.87
	142,574,417.86	302,035,419.00	(5,565,699.00)	(64,325,163.72)	374,718,974.14
31.12.2012 ல் மீண்டும் சமநிலை	142,574,417.86	-	(5,565,699.00)	(64,325,163.72)	374,718,974.14
01.01.2013ல் சமநிலை	-	-	-	96,751,550.49	96,751,550.49
ஆண்டின் நிகர அளவுக்கு மேல	-	-	(7,453,531.00)	-	(7,453,531,531.00)
ஏனைய மொத்த விரிவான வருமானம்	142,574,417.86	302,035,419.00	(13,019,230.00)	32,426,386.77	464,016,993.63
01.01.2013ல் சமநிலை					
குறிப்பு - ஏ முன்னய வருட திருத்தங்கள்	ரூபாய் சதம்	குறிப்பு பி - நன்கொடை			ரூ சதம்
முன்னய வருட பிழை தேய்மானம் - கட்டிடம் அலுவலக உபகரணங்கள்	67,842.00 <u>1,373.00</u> <u>69,215.00</u>	தரப்படுத்தளுக்கான சர்வதேச அமைப்பு தேசிய அறிவியல் நிறுவனம் பொருளாதார பயன்கள் தரப்படுத்துதல்	கணணி மற்றும் கணணிகள்	உபகருவிகள்	979,041.87
கணக்கியல் கொள்கை மாற்றத்தின் தாக்கம்	15,209,926.00 6,514,593.00 <u>(1,146,283.00)</u> <u>20,578,236.00</u>				128,500.00
கடனாளிகள் 2010	293,719.44				128,500.00
கடனாளிகள் 2010	<u>18,149,274.00</u>				1,236,041.87
கடனாளிகள் 2010	<u>18,442,993.44</u>				
SLFRS திருத்தங்கல் மோசமான கடன்கள் - பொதுவான ஏற்பாடுகள் ஊளியர் நன்மைகள்					

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

**விரிவான வருமான அறிக்கை
2013 டிசம்பர் 31**

	2013		2012	
	ரூபா	சதம்	ரூபா	சதம்
இயக்க நடவடிக்கையில் பண புளக்கம் வருடத்திற்கான நிகர மேலதிகமானவை	89,298,019.49		62,784,097.65	
திருத்தங்கள்				
தேய்மானம்	39,381,372.64		37,713,140.16	
தாமதப்படுத்தப்பட்ட வருமானத்திலிருந்து மாற்றப்பட்ட பணம்	(27,677,625.00)		(28,207,740.00)	
ஓய்வூதிய பயன் கடன்கள் - கணக்கீடள் (இலாபங்கள்) நஸ்டங்கள்	7,453,531.00		5,565,699.00	
ஓய்வூதிய பயன் கடன்கள் - பணிநன்கொடை பணத்திற்கான ஏற்பாடு	9,105,241.00		7,766,641.00	
வட்டி வருமானம்	(26,636,280.56)		(21,894,640.59)	
விற்பனை இழப்புகள்	-		50,930.00	
ஆய்வுகூட பரீசோதனை உபகரணங்களின் அரைவாசியாக பூர்த்தி செய்யப்பட்டவைகளை இரத்து செய்தல்	115,253.25		-	
	91,039,511.82		63,778,127.22	
முலதன மாற்றங்களுக்கு முன் இயக்க இலாபங்கள்				
(அதிகரிப்பு) ஏனைய நிதி சொத்துக்களை குறைவு	102,545.00		(601,412.00)	
(அதிகரிப்பு) சரக்கு பட்டியல் குறைவு	(1,879,662.87)		(831,088.11)	
(அதிகரிப்பு) பாதுகாப்பு வைப்புக்கள் குறைவு	9,266.58		(2,700.92)	
(அதிகரிப்பு) கடனாளிகள் மற்றும் ஏனைய வரவுகள் குறைவு	6,096,985.52		(17,102,725.62)	
(அதிகரிப்பு) முன்கொடுப்பணவுகள் குறைவு	(702,086.88)		(777,833.41)	
(அதிகரிப்பு) கடன்காரர்கள் மற்றும் ஏனைய செலுத்தப்படவேண்டியவைகள் குறைவு	3,316,268.48		2,591,582.23	
(அதிகரிப்பு) ஏற்பட்ட சிலவுகள் குறைவு	882,916.22		(978,278.69)	
கழிவு: செலுத்தப்பட்ட பணிநன்கொடை	98,865,743.87		46,075,670.70	
இயக்க நடவடிக்கைகளில் இருந்து நிகர பண புளக்கம்	<u>90,387,289.12</u>		<u>43,465,445.70</u>	
முதலீடு நடவடிக்கைகளில் இருந்து பண புளக்கம்				
சொத்து, ஆலை மற்றும் உபகரணங்கள்	(51,204,440.72)		(24,592,797.27)	
விற்பனையிலிருந்து பெறப்பட்ட விற்பனை பணங்கள்	-		27,042.87	
REPOS மற்றும் நிலையான வைப்புகலிருந்து முதலீடு	(85,000,000.00)		(170,000,000.00)	
பெறப்பட்ட வட்டி	26,636,280.56		21,894,640.59	
முதலீடு நடவடிக்கைகளில் பாவிக்கப்பட்ட நிகர பணம்	(109,568,160.16)		(172,671,113.81)	
நிதி நடவடிக்கைகளின் பண புளக்கங்கள்				
பெறப்பட்ட நன்கொடைகள்	-		1,236,042.00	
அபராதங்கள் நிதி	-		(51,640.38)	
			<u>1,184,401.62</u>	
நிகர அதிகரிப்பு (குறைவு) பணம் மற்றும் பணத்திற்கு சமமானவைகள்	(19,180,871.04)		(128,021,266.49)	
வருட தொடக்கத்தில் பணம் மற்றும் பணத்திற்கு சமமானவைகள்	49,164,785.76		177,186,052.25	
வருட இருதியில் பணம் மற்றும் பணத்திற்கு சமமானவைகள் (குறிப்பு ஏ)	<u>29,983,914.72</u>		<u>49,164,785.76</u>	
குறிப்பு ஏ - வருட இருதியில் பணம் மற்றும் பணத்திற்கு சமமானவைகள்				
	2013	2012		
	ரூபாய்	ரூபாய்	சதம்	சதம்
இலங்கை வங்கி - 193675	<u>29,983,914.72</u>	<u>49,164,785.76</u>		
	<u>29,983,914.72</u>	<u>49,164,785.76</u>		

குறிப்பிடப்பட்ட கணக்கியல் கொள்கைகள் மற்றும் குறிப்பு இந்த நிதி அறிக்கைகளில் ஒரு ஒருங்கிணைந்த பகுதியாக அமைகின்றது. அடைபடிக்குறிக்கள் புள்ளிவிவரங்கள் கழிவுகளை குறிக்கின்றன.

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

இலக்கம் 17, விக்டோரியா பிலேஸ் எல்விட்டிகல மாவத்த, கொழும்பு 8

1. பொதுவான தகவல்கள்

இலங்கை கட்டளை நிறுவனம் 1984ம் ஆண்டு 06ம் இலக்க சட்டத்தின் கீழ் இணைக்கப்பட்ட ஒரு நியதிச் சபை மற்றும் அது இலங்கையில் அமைந்துள்ளது. நிறுவனத்தின் பதிவுசெய்யப்பட்ட அலுவலகம் இலக்கம் 17, விக்டோரியா பிலேஸ், கொழும்பு 8ல் அமைந்துள்ளது.

பிரதான நடவடிக்கைகள் மற்றும் பணிஇயக்கங்களின் தன்மை

கால கட்டத்தில் கட்டமைப்புகள், வர்த்தக பொருட்கள், பொருட்கள் மற்றும் பணிஇயக்கங்கள் சம்பந்தமான தேசிய மற்றும் சர்வதேச அடிப்படையில் கட்டளைகளை தயாரிப்பது சம்பந்தமான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வது அத்துடன் அவ்வப்போது மாற்ற திருத்த திரும்பவும் அதனை திருத்த மற்றும் ஏற்றுக்கொண்ட அத்தகைய கட்டளைகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பொருட்கள் மற்றும் வர்த்தக பொருட்கள் என்பனவற்றின் பரிசோதனை மற்றும் சோதனைகளை இலகாகச் செய்ய வழிவகுத்தல் என்பனவையான நிறுவனத்தின் முக்கிய நடவடிக்கையாக இருந்து வந்தது.

2013ம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் 31ம் திகதி SLSI வின் பணியாளர்கள் எண்ணிக்கை 309 ஆகும் (2012-305)

2. குறிப்பிடப்பட்ட கணக்கியல் கொள்கைகளின் சாராம்சம்

2.1. தயாரிப்பின் அடிப்படை

2.1.1 இணக்கப்பாட்டின் அறிக்கை

இலங்கை பட்டய கணக்காளர்களால் (ICASL) வழங்கப்பட்ட இலங்கை புதிய கணக்கியல் தரநிலைகள் (SLFRS/LKAS) மற்றும் இலங்கை அரசாங்கத்தினால் வகுத்தமைக்கப்பட்ட நிதி ஓழங்குமுறைகள் தேவைகள் என்பனவற்றிற்கு அமைவாக நிதி அறிக்கைகள் தயாரிக்கப்படுகின்றன.

2012 டிசம்பர் 31 ஆண்டு இறுதி அடங்கலாக எல்லா காலப்பகுதிக்கும் SLSI நிதி அறிக்கைகளை இலங்கை கணக்கியல் தரநிலைகளுக்கு (SLAS) அமைவாக தயாரித்தது. இவைகள் இலங்கை நிதி அறிக்கை தரநிலைகளுக்கு (SLFRS & LKAS) அமைவாக SLSI வினால் தயாரிக்கப்பட்ட முதலாவது நிதி அறிக்கைகள் ஆகும். மற்றும் SLFRS – 1 முதலாவது முறையாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட இலங்கை கணக்கியல் தரநிலைகள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

SLFRS க்கு மாற்றம் செய்யப்பட்ட SLSI வின் நிதிநிலை, நிதிசெயல்திறன் மற்றும் பண பரிமாற்றங்கள் எவ்வாறு பாதித்துள்ளது என்பனவற்றின் விளக்கம் குறிப்பு 27ல் (Gap Note) வழங்கப்பட்டுள்ளது

2014ம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் 27ம் திகதி SLSI வின் பேரவையினால் நிதி அறிக்கைகளை வழங்க அனுமதி வழங்கப்பட்டது.

2.1.1 அளவீடல் அடிப்படை

நிதி அறிக்கைகள் நிதி நிலை அறிக்கையில் உள்ள பின்வரும் பொருட்களைத் தவிர வரலாற்று கட்டண அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

(ஏ) LKAS 19 ல் பரிந்துரைக்கப்பட்டுள்ள திட்டமிடப்பட்டுள்ள யுனிட் கடன் முறையை அடிப்படையாக கொண்டு வரையறுக்கப்பட்ட அதன் பயன் கடற்பாடுகள் தற்போதய பெறுமதியில் அளவீடப்படுகின்றன.

(பி) தோற்றுவாய் மூலமான நிதி ஆவணங்கள் நியாய விலையில் மதிப்பீடல் செய்யப்படுகின்றது.

(ஈ) தோற்றுவாய் அற்ற நிதி ஆவணங்கள் நியாய விலையில் மதிப்பீடல் செய்யப்படுகின்றது.

SLSI வின் பேரவை நிகழ்வுகளை அறியக்கூடியதாக உள்ள எதிர்வரும் காலங்களில் SLSI வின் திறமை அதாவது ஒரு தொடர்ந்து கொண்டு நடத்தும் நிறுவனமாக இருக்கக்கூடியதை மதிப்பீடல் செய்துள்ளது. மற்றும் பேரவைக்கு நிறுவனத்தின் நடவடிக்கைகளை கலைத்தல் அல்லது இடைநிறுத்துதல் என்பனவற்றிற்கான தேவை ஒன்று உண்டு என்பதை முன்சூட்டியே அறியக்கூடியதாக இல்லை .

2.1.3 ஒப்பீட்டு தகவல்

தற்போதைய ஆண்டு சமர்ப்பணத்திற்கு இணக்கமாக தேவைப்படும்போது முன்னய ஆண்டு புள்ளிவிபரங்கள் மற்றும் வாக்கியங்கள் திரும்பவும் வகைப்படுத்தப்படுகின்றது.

2.1.4 மதிப்பீடல்கள் மற்றும் தீர்ப்புகளின் பயன்கள்

SLFRS / LKASக்கு அமைவாக நிதி அறிக்கைகளை தயாரிப்பதற்கு கணக்கியல் கொள்கைகளை பயன்படுத்துவன மற்றும் ` சொத்துக்கள் கடன்கள் வருமானம் மற்றும் சிலவுகள் என்பனவற்றின் அறிக்கையிடப்பட்ட பணத்தொகையை பயன்தருவனவாக அமைக்கும் தீர்ப்புகள், மதிப்பீடல்கள் மற்றும் யுகங்கள் என்பனவற்றை முகாமைத்துவம் மேற்கொள்ள வேண்டுகின்றது. உண்மையான பெருபேறுகள் இந்த மதிப்பீடல்களிலிருந்து வேறுபடலாம்.

மதிப்பீடல்கள் மற்றும் கூறப்பட்ட ஊகங்கள் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளும் அடிப்படையில் ஆய்வு செய்யப்படுகின்றன. கணக்கியல் மதிப்பீடல்களின் திருத்தங்கள், மதிப்பீடல்கள் திருத்தப்பட்ட காலம் மற்றும் பயனள்ளதாக அமையும் எந்த ஒரு எதிர்காலங்களில் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றன.

கணக்கியல் கொள்கைகளை பயன்படுத்தும்போது நிதி அறிக்கைகளில் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்ட பணத்தொகைகளுக்கு குறிப்பிடத்தக்க முறையில் பாதகமாக உள்ள `குறிப்பிடப்பட்ட கணிப்பு, நிச்சயமின்மை, மற்றும் தீர்ப்புகள், என்பனவற்றின் தகவல்கள் குறிப்புகளில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன. நிதி அறிக்கையில் வரையறுக்கப்பட்ட நன்மைகளின் கடற்பாடுகளின் அளவீடு மிகவும் குறிப்பிடத்தக்க விளைவை கொண்டிருந்தால்

குறிப்பு 13 – வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை கடற்பாடுகளின் அளவீடு

இந்த நிதி அறிக்கைகளை பாதிக்கும் பணவீக்க காரணிகளுக்கு ஒரு திருத்தங்களும் செய்யப்படவில்லை. குறிப்பிடத்தக்க உரிய கொள்கைகள் அடுத்த குறிப்புகளில் விபரமாக கூறப்பட்டுள்ளன.

2.1.5 வெளிநாட்டு நாணய பரிவர்த்தனை

(ஏ) செயல்பாடு மற்றும் நாணயம் வழங்கல்

நிறுவனத்தின் இந்த நிதி அறிக்கைகளில் உள்ளடக்கப்பட்ட விடயங்கள் நிறுவனம் நடைபெறும் முதன்மை பொருளாதார சூழலில் நாணயத்தை பயன்படுத்தி அளவிடப்படுகின்றது. (செயற்பாட்டு நாணயம்) நிதி அறிக்கைகள் இலங்கை நாணயத்தில் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றன. இது நிறுவனத்தின் செயற்பாட்டு மற்றும் சமர்ப்பிக்கும் நாணயமாகும்.

(பி) பரிவர்த்தனைகள் நடவடிக்கைகள் மற்றும் சமநிலைகள்

பரிவர்த்தனைகள் நடைபெறும் திகதிகளில் நிலவும் பரிமாற்ற விகிதங்களை பயன்படுத்தி வெளிநாட்டு நாணய பரிவர்த்தனைகள் செயற்பாட்டு நாணயத்திற்கு மாற்றப்படுகின்றன.

2.2 சொத்துக்கள் மற்றும் அவற்றின் மதிப்பீட்டு தளங்கள்

2.2.1 சொத்து, ஆலை (இயந்திரதொகுதி) மற்றும் உபகரணங்கள்

2.2.2 அங்கீகாரம் மற்றும் அளவீடு

ஒரு சொத்தின் பொருள் இயந்திரதொகுதி, உபகரணம் என்பனவற்றின் விலை அதன் கொள்வனவு விலை மற்றும் சொத்து, ஆலை, மற்றும் உபகரணங்கள் என்பனவற்றின் விலையில் கொள்முதல் விலை மற்றும் எண்ணியிருந்த பாவனைக்கு சொத்தை இயங்கும் நிலைக்கு கொண்டு வர ஏற்பட்ட நேரடியான சிலவு என்பனவும் அடங்கும்.

சுயமாக கட்டப்பட்ட சொத்தின் சிலவில் பொருட்கள் சிலவு, நேரடி தொழிலாளர், ஏனய இதர சிலவுகள் அதாவது எண்ணியிருந்த பாவனைக்கு சொத்தை இயங்கும் நிலைக்கு கொண்டுவரப்பட்ட சிலவு என்பன அடங்கும். இதில் அவர்கள் இருந்த தளத்தில் பொருட்களை அகற்றி தளத்தை பழுத நிலைக்கு கொண்டு வருதல் மற்றும் தகுதியான சொத்துக்களில் பணத்தை கடனாக பெறுதல் என்பனவும் அடங்கும்.

சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணங்கள் என்பனவற்றின் பகுதிகள் வித்தியாசமான பாவனைக்கான ஆயுலை பெற்றிருந்தால் அவைகள் வேறுபட்ட பொருட்களாக (முக்கிய கூறுகளாக) கருதப்படும்.

அடங்கி உள்ள அளவை திரும்பவும் மீளப்பெறமுடியாது என்று எப்போதாவது சூழ்நிலைகளின் நிகழ்வுகள் மற்றும் மாற்றங்கள் சுட்டிக்காட்டினால் சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணங்களை அடங்கி உள்ள அளவுகளின் வலுக்குறைவுக்காக மறுஆய்வு செய்யப்படுகின்றது. சொத்தின் மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட மீளப்பெறக்கூடிய அளவு கூடியதாக இருந்தால் சொத்தின் அளவு உடனே மீளப்பெறக்கூடிய அளவுக்கு எழுதப்படுகின்றது.

சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணம் என்பனவற்றின் விலை திரட்டப்பட்ட தேய்மானம் மற்றும் திரட்டப்பட்ட அளவு வலுக்குறைவு இழப்பு என்பன கழிவாக குறிப்பிடப்படுகின்றது. சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணங்கள் போன்ற பொருட்களுக்காக மாற்றும் திகதியில் கருதப்படும் விலையாக நியாயமான மதிப்பை பயன்படுத்த நிறுவனம் SLFRS உடைய முதல்முறையாக ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய விருப்பு விழக்கை பயன்படுத்த SLFRS யை தெரிவு செய்தது.

2.2.3 அடுத்தடுத்து வரும் சிலவுகள்

சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணங்கள் போன்ற பொருட்களின் ஒரு பகுதிக்கு பதிலாக இன்னுமொன்றை ஈடுசெய்ய ஏற்பட்ட சிலவு பொருளில் அடங்கி உள்ள அளவில் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது. பகுதியில் பொதிந்துள்ள எதிர்கால பொருளாதார நன்மைகள் நிறுவனத்திற்கு வந்துசேரும் என்று கருதப்பட்டால் அதனுடைய சிலவு நம்பத்தகுந்த முறையில் அளவிடப்படலாம். பதிலாக ஈடுசெய்யப்பட்ட பகுதியில் அடங்கி உள்ள அளவு அங்கீகாரம் செய்யப்படுவதில்லை.

நாள்தோறும் சேவையில் ஈடுபடுத்தப்படும் சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணங்கள் என்பனவற்றின் சிலவு இலாபம் அல்லது நஸ்டம் ஏற்படும்போது அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

2.2.4 அங்கீகாரம் செய்யப்படாதவை

ஒரு பொருளின் சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணம் என்பனவற்றில் அடங்கி உள்ள தொகை விற்கப்படும்போது அல்லது அதனுடைய பாவனையால் அல்லது விற்பனையின்போது எதிர்காலத்திற்கான எந்த ஒரு பொருளாதார பயனையும் எதிர்பார்க்க முடியாதபோது விற்கப்படும்போது அங்கீகாரம் செய்யப்படுவதில்லை. அங்கீகாரம் செய்யப்படாத இலாபங்கள் மற்றும் இழப்புகள் இலாப நஸ்டத்தில் ஏனைய ஆதாயத்திற்குள் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றன.

2.2.5 தேய்மானம்

தேய்மான அளவில் தேய்மானம் கணக்கிடப்படுகின்றது. அது ஒரு சொத்தின் விலை அல்லது எஞ்சிய மதிப்பு கழிவாக சிலவுக்காக ஈடுசெய்யப்பட்ட இன்னும் ஒரு அளவாகும்.

இலாபம் அல்லது இழப்பு ஆலை, உபகரணம் மற்றும் சொத்தின் ஒரு பொருளின் பாகத்தில் மதிப்பிடப்பட்ட பயன் தரும் காலப்பகுதியில் ஒரு நேர் கோட்டின் அடிப்படையில் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றது. ஏனெனில் இது சொத்தில் அடங்கி உள்ள எதிர்கால பொருளாதார பயன்களின் எதிர்பார்த்த பாவனை முறைகளை மிக நெருக்கமாக பிரதிபலிக்கின்றது. குத்தகை சொத்துக்கள் குத்தகையின் குறுகிய காலத்தில் தேய்மானம் செய்யப்பட்டு அவைகளை பயன் தரக்கூடிய காலம் நிச்சயமாக இருந்தால் குத்தகை காலம் முடிந்தவுடன் நிறுவனம் சொத்து உரிமையை பெறும். நிலம் தேய்மானம் செய்யப்படுவது இல்லை. இந்த நிறுவனத்திற்கு சம்பந்தமான எந்த ஒரு குத்தகை சொத்துக்களும் இல்லை.

தற்போதய மற்றும் ஒப்பீட்ட காலங்களுக்கான மதிப்பிடப்பட்ட பயன்தரும் பாவனை காலம் மற்றும் தேய்மான விகிதங்கள் என்பன பின்வருமாறு:

கட்டிடம்	5%
அலுவலக தளபாடங்கள் மற்றும் பொருத்துதல்கள்	10%
அலுவலக உபகரணங்கள்	10%
ஆய்வுகூட உபகரணங்கள்	10%
ஆய்வுகூட தளபாடங்கள்	10%
மோட்டார் வாகனங்கள்	20%
நூல்நிலய புத்தகங்கள்	5%
சிடீ ரோம்	20%

தேய்மான முறை பயன்தரும் காலங்கள் மற்றும் எஞ்சிய மதிப்புகள் ஒவ்வொரு நிதி ஆண்டிலும் மறுஆய்வு செய்யப்பட்டு உரியதாக இருந்தால் சரிபடுத்தப்படுகின்றது.

2.2.6 மூலதன வேலை முன்னேற்றம்

அறிவிக்கப்பட்ட திகதியில் பூர்த்தி செய்யப்படாத ஆண்டுக்கால பகுதியில் ஏற்பட்ட மூலதன சிலவுகள் மூலதனவேலை முன்னேற்றமாக நடைபெறுகின்றது என்று குறிப்பிடப்படுகின்றது. அதேவேளையில் வருட இறுதியில் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு பாவனைக்கு விட்ட மூலதன சொத்துக்கள் சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணங்களுக்கு மாற்றப்படுகின்றன.

ஆயினும் அறிவிக்கப்பட்ட திகதியில் இந்த நிறுவனத்திற்கு மூலதன WP இல்லை.

2.2.7 நிதியிடல் சொத்துக்களின் வகைப்பாடு

நிறுவனம் அதன் நிதியிடல் சொத்துக்களை பின்வரும் பிரிவுகளாக வகைப்படுத்துகின்றது. விற்பனைக்கு உள்ள மற்றும் கால அளவை பூர்த்தி செய்யும் வரைக்கும் உள்ளவை மற்றும் கடன்கள் மற்றும் வரவுகள் மற்றும் இலாபம் அல்லது நஸ்டம் மூலம் வகைப்படுத்துதல். வகைப்படுத்தல் நிதியிடல் சொத்துக்கள் எந்த நோக்கத்திற்காக பெறப்பட்டவை என்பதில் தங்கி உள்ளது. முகாமைத்துவம் அதனுடைய நிதியிடல் சொத்துக்களை வகைப்படுத்துவதை ஆரம்ப அங்கீகாரத்தில் உறுதி செய்கின்றது. அறிவிக்கப்படும் காலத்தில் மற்றும் அறிவிக்கப்படும் திகதியில் நிறுவனத்திற்கு இலாபம் அல்லது நஸ்டம் மூலம் நியாய விலையில் வகைப்படுத்தப்பட்ட விற்பனைக்கு அல்லது காலம் முடியும்வரை வைக்கப்பட்டிருந்த எந்த நிதியிடல் சொத்துக்களும் இருக்கவில்லை. எல்லா நிதியிடல் சொத்துக்களும் ஆரம்பத்தில் நியாயமான விலை மற்றும் கொடுக்கள் வாங்கல் சிலவு என்பனவற்றால் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

2.2.8 கடன்கள் மற்றும் வரவுகள்

கடன்கள் மற்றும் வரவுகள் ஒரு தீவிர சந்தையில் மேற்கோள் காட்டப்படாத நிலைத்த அல்லது தீர்மானிக்கப்பட்ட கொடுப்பணவுகள் அடங்கிய வழிதோன்றல்கள் அற்ற நிதியிடல் சொத்துக்களாகும். அவைகள் அறிவிக்கப்படும் கால இறுதிக்குபின் 12 மாதங்களுக்கு மேலான பூர்த்தி செய்யப்பட்ட காலத்தை தவிர தற்போதய சொத்துக்களில் உள்ளடக்கப்படுகின்றன. இவைகள் - நடைமுறை சொத்துக்கள் அல்ல என்று வகைப்படுத்தப்படுகின்றன. நிறுவனத்தின் கடன்கள் மற்றும் வரவுகள் என்பனவற்றில் நிதிநிலை அறிக்கையில் “ வர்த்தகம் மற்றும் பிற வரவுகள்” என்பன அடங்கி உள்ளன. இந்தப் பிரிவில் உள்ள சொத்துக்கள் நடைமுறை சொத்துக்கள் என்று வகைப்படுத்தப்பட்டு மற்றும் எதிர்பார்க்கப்பட்டால் இவை 12 மாதங்களில் தீர்க்கப்படவேண்டும் என்று அமைந்துள்ளன. அதன்பின் பயன்தரக்கூடிய வட்டி முறைகளை பாவித்து கடன்கள் மற்றும் வரவுகள் மெதுவாக நிலை மார்க்கூடிய சிலவில் உள்ளடக்கப்படுகின்றன

2.2.9 நிதி சொத்துக்களின் சேதங்கள்

மாறுபடக்கூடிய சிலவில் அடங்கி உள்ள சொத்துக்கள்

அறிவிக்கப்படும் ஒவ்வொரு காலப்பகுதியின் இறுதியில் நிறுவனம் ஒரு நிதி சொத்து அல்லது நிதி சொத்து குழு சேதப்பட்டுள்ளதா என்பதற்கு ஒரு புறநிலை ஆதாரம் உண்டா என்று மதிப்பீடில் செய்கின்றது. சொத்தின் ஆரம்ப அங்கீகாரத்தின் பின் (ஒரு இழப்பு நிகழ்வு) ஒன்று அல்லது அதற்கு மேலான நிகழ்வுகளின் விளைவாக புறநிலை ஆதாரம் இருந்தால் மாத்திரம் தான் ஒரு நிதி சொத்து அல்லது நிதி சொத்து குழு சேதப்பட்டு சேத இழப்புகள் ஏற்படுகின்றன. அந்த இழப்பு நிகழ்வு (அல்லது நிகழ்வுகள்) நம்பத்தகுந்த முறையில் மதிப்பீடில் செய்யக்கூடிய நிதி சொத்துக்களின் குழு அல்லது நிதி சொத்து மதிப்பிடப்பட்டுள்ள எதிர்கால பண புளக்கத்தில் ஒரு தாக்கத்தை விளைவிக்கும்.

சேதத்தின் ஆதாரத்தில் கடனாளிகள் அல்லது கடனாளி குழுக்கள் குறிப்பிடப்பட்ட நிதி நெருக்கடியில் உள்ளார்கள் மற்றும் கடனை தீர்க்கமுடியாத நிலையை அடைவார்கள் அல்லது ஏதாவது பிற நிதி மறுசீரமைப்பு செய்வார்கள் என்பனபற்றிய அறிகுறிகள் உள்அடங்கும். மற்றும் காணக்கூடிய தகவல்கள் எதிர்கால பணபுளக்கத்தில் அளவீடு குறைவு என்று சுட்டிக்காட்டினால் அதாவது நிலுவையில் மாற்றங்கள் அல்லது பொருளாதார நிலையில் மாற்றங்கள் தவறுகளுடன் சம்மந்தப்பட்டிருந்தால் “ கடன்கள் மற்றும் வரவுகள் வகைப்படுத்துதல்” என்பனவற்றின் இழப்பு அளவு சொத்து மேற்கொள்ளும் அளவு மற்றும் நிதிச்சொத்தில் அசல் வட்டி விகிதத்தில் தள்ளுபடி செய்யப்பட்ட மதிப்பிடப்பட்ட எதிர்கால பண புழக்கத்தின் தற்போதய பெறுமதி (எதிர்கால கடன் இழப்புகள் தவிர) என்பனவற்றிற்கு இடையே உள்ளதை வித்தியாசமாக அளவிடும்.

சொத்து சுதந்துசெல்லும் அளவு குறைவடையப்பட்டு இழப்பு அளவு விரிவான வருமான அறிக்கையில் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றது.

ஒரு பின்னய காலத்தில் என்றால் சேத இழப்பின் அளவு குறைவடைகின்றது. மற்றும் அந்த இழப்பு சேதம் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்டபின் (அதாவது கடனாளியின் கடன் மதிப்பீட்டளில் முன்னேற்றம்) ஏற்பட்ட நிகழ்வுடன் தொடர்புடையதாக இருக்கும். விரிவான வருமான அறிக்கையில் ஏற்கனவே அங்கீகாரம் செய்யப்பட்ட சேத இழப்பின் மாற்றம் அங்கீகரிக்கப்படுகின்றது.

2.2.10 நிதியிடல் அற்ற சொத்துக்களின் சேதங்கள்

காலவரையற்ற பயனுள்ள காலப்பகுதியைக்கொண்ட சொத்துக்கள் கடன்தீர் நிதிக்கு உட்பட்டது அல்ல மற்றும் வருடம் தோறும் சேதத்திற்காக ஆய்வு செய்யப்படுகின்றது. கடன்தீர்நிதிக்கு உட்படுத்தப்பட்ட சொத்துக்கள் மேற்கொள்ளும் அளவு மீள்பெறமுடியாதது என்று நிகழ்வுகள் அல்லது மாற்றங்கள் சுட்டிக்காட்டும்போது அவை சேதத்திற்காக மீளாய்வு செய்யப்படுகின்றன. ஒரு சேத இழப்பு சொத்து மேற்கொள்ளும் அளவு மீள்பெறக்கூடிய அளவை விட அதிகரிக்கும் என்பதன் மூலம் அளவுக்காக அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது. விற்பனை மற்றும் பாவணை பெறுமதிக்கு சிலவுகள் கழிவாக மீள்பெறக்கூடிய அளவு சொத்தின் நியாயமான பெறுமதியில் உயர்ந்ததாகும். சேதத்தை மதிப்பீடில் செய்யும் நோக்கத்திற்காக சொத்துக்கள் குறைவான மட்டத்தில் வகைப்படுத்தப்படுகின்றன. அதற்காக அவைகள் வேறாக பண புளக்கங்கள் என்று அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றன. (பணம் உறுவாக்கும் அலகுகள்)

2.2.11 பொருட்பட்டியல்கள்

பொருட்பட்டியல்கள் குறைவான விலையில் மற்றும் நிகர பெறக்கூடிய விலையில் அளவிடப்படுகின்றன. பொருட்பட்டியல்கள் விலை FIFO கொள்கைகளின் அடிப்படையைச் சார்ந்ததாகும். மற்றும் பொருட்பட்டியல்கள் உற்பத்தி என்பனவற்றால் ஏற்பட்ட சிலவுகள் அல்லது மாற்றம் செய்யப்பட்ட கட்டணம் மற்றும் பொருட்பட்டியல்கள் தற்போது உள்ள தளங்களுக்கு கொண்டுவந்து இயங்கும் நிலையை மேற்கொண்டதால் ஏற்பட்ட சிலவு என்பன அடங்கும்.

2.2.12 வர்த்தக வரவுகள்

நிறுவனம் பணம்பெறும் ஒப்பந்த உரிமை அல்லது இன்னும் ஒரு நிதி சொத்து இருக்கும்போது மாத்திரம் தான் வர்த்தக வரவுகளை அதனுடைய நிதி நிலை அறிக்கையில் நிதி சொத்துக்களாக அங்கீகாரம் செய்கின்றது.

வர்த்தக வரவுகள் என்பது சாதாரண வணிகத்தில் வாடிக்கையாளர்களுக்கு பொருட்கள் அல்லது சேவைகளை வழங்கியமைக்காக வரவேண்டிய பணங்கள். ஒரு வருடத்தில் அல்லது அதற்கு குறைவாக பணம் திரட்டுதல் எதிர்பார்க்கப்பட்டால் (அல்லது சாதாரண வணிக இயக்கத்தில்) அவை நடைமுறை சொத்தாக அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது. இல்லாவிட்டால் அவை நடைமுறை சொத்து அல்ல என்று சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றன.

வர்த்தக வரவுகள் எதிர்பார்க்கப்பட்ட சாத்தியமான மதிப்பில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. மற்றும் வருடக் கடைசியில் நிலுவையில் உள்ள எல்லா கொடுப்பணவுகள் ஒரு ஆய்வு அடிப்படையில் சந்தேகமான வரவுகளாக மதிப்பீடல்கள் செய்யப்படுகின்றன. மோசமான கடன்கள் அடையாளம் கண்ட வருடத்தில் தள்ளுபடி செய்யப்படுகின்றன.

ஒப்பந்தத்தில் ஏற்கனவே உள்ள நியதிகன்படி எல்லா நிலுவை கொடுப்பணவுகளை நிறுவனத்தினால் பெறமுடியாதது என்று ஆதாரம் இருந்தால், வலுகுறைந்த வர்த்தகத்திற்கு ஒரு ஏற்பாடு செய்யப்படுகின்றது.

2.2.13 முதலீடுகள்

(ஏ) நீண்டகால முதலீடுகள்

நீண்ட காலத்தில் உள்ள முதலீடுகள் நடைமுறை முதலீடு அல்ல என்று வகைப்படுத்தப்படுகின்றது. மற்றும் சிலவில் அளவிடப்படுகின்றது. முதலீட்டு சிலவு மற்றும் பரிவர்த்தனை சிலவு மற்றும் தரகர் சிலவு அடங்கலாக பொருளை பெற்றதால் ஏற்பட்ட சிலவாகும்.

(பி) குருகிய கால முதலீடுகள்

குருகிய கால முதலீடுகள் சந்தை விலையில் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றன. ஏதாவது இலாபம் அல்லது நஷ்டம் விபரமான வருமான அறிக்கையில் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

2.2.14 பணம் மற்றும் பணத்திற்கு சமமானவைகள்

பணம் மற்றும் பணத்திற்கு சமமானவைகள் கையில் உள்ள பணம் கேட்பு வைப்புகள், குருகிய கால முதலீடுகள் என்று நிர்ணயிக்கப்படுகின்றன. நாணய புளக்கம் அறிக்கைக்காக பணம் மற்றும் பணத்திற்கு சமமான கையில் உள்ள பணம் வங்கிகளில் உள்ள வைப்புகள் மற்றும் வங்கியில் நிலுவையாக உள்ள மிகைப்பற்றுகள்.

2.2.15 திரட்டப்பட்ட நிதி

திரட்டப்பட்ட நிதியில் நிலையான சொத்துக்களின் நிதி சம்பந்தமாக அரசாங்கத்திடமிருந்து பெறப்பட்ட எல்லா பணத்தொகையின் மொத்தம் அடங்கும்.

நிறுவனம் இலங்கை அரசாங்கத்திற்கு முழுமையாக சொந்தமாக உள்ளது. அது தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்ச்சியின் கண்காணிப்பு வரம்பில் உள்ளது.

2.2.16 அரசு மானியங்கள்

நிறுவனம் மானியங்களோடு சேர்ந்த நிபந்தனைகளுக்கு இணக்கப்பாடு கொள்ளும் என்று நியாயமான உத்தரவாதம் இருந்தால் மானியம் அங்கீகாரம் செய்யப்படும்.

நியாயமான விலையில் பணம் சம்பந்தமற்ற மானியங்கள் என்பன அடங்கலாக சொத்துக்கள் நிதி அறிக்கையில் வேறுபட்ட வருமானமாக மானியத்தை அமைத்து அல்லது சொத்தில் அடங்கி உள்ள அளவை பெற மானியத்தை குறைத்து நியாயமான விலையில் அரசாங்க மானியங்கள் நிலமை அறிக்கையில் சமர்ப்பிக்கப்படும்.

நிறுவனம் மானியத்தை ஒரு ஒத்திவைக்கப்பட்ட வருமானமாக அங்கீகாரம் செய்து விரிவான வருமான அறிக்கையில் சொத்தின் பயனுள்ள காலப்பகுதியை ஒரு முறையான அடிப்படையில் அங்கீகாரம் செய்கின்றது.

2.2.17 வர்த்தகம் செலுத்தக்கூடியவைகள்

நிறுவனத்திற்கு பணத்தை செலுத்த ஒரு ஒப்பந்த கடற்பாடு அல்லது இன்னும் ஒரு சொத்தை வழங்க வேண்டி இருந்தால் நிறுவனம் வர்த்தகம் செலுத்தக்கூடியவைகளை அதனுடைய நிதி நிலை அறிக்கையில் நிதி கடனாக அங்கீகாரம் செய்கின்றது. சாதாரண வாடிக்கை நடவடிக்கைகளில் பொருள் வழங்குணர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளுக்கு செலுத்தவேண்டிய கடற்பாடு தான் வர்த்தகம் செலுத்தக்கூடியவைகள் கொடுப்பணவு ஒரு வருடத்தில் செலுத்தவேண்டி இருந்தால் (அல்லது சாதாரண வணிக இயக்கத்தில்) அல்லது குறைந்து இருந்தால் செலுத்தவேண்டிய கணக்குகள் நடப்பு கடன்கள் என்று வகைப்படுத்தப்படும். அவை ஒரு வருடத்தை விட கூடியதாக இருந்தால் அவை நடப்பு கடன்கள் இல்லை என்று சமர்ப்பிக்கப்பட்டு வகைப்படுத்தப்படும். வர்த்தகம் செலுத்தவேண்டியவைகள் ஆரம்பத்தில் நியாயமான விலையில் அங்கீகாரம் செய்யப்படும்.

2.2.18 கடன்கள்

கடன்கள் ஆரம்பத்தில் ஏற்பட்ட சிலவுகளில் நியாயமான விலையில் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றன. கடன்கள் அடுத்தடுத்து நிலை மாறக்கூடிய சிலவில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. வருமானத்தின் இடையே எந்த ஒரு வித்தியாசமும் மற்றும் பணமாக்கும் மதிப்பு விரிவான வருமான அறிக்கையில் பயன்தரக்கூடிய வட்டி முறைகளை பாவித்து அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

2.2.19 வருமான வரி

1984ம் ஆண்டு இலங்கை கட்டளைகள் சட்ட இலக்கம் 4ன் பிரிவு 42ன் கீழ் வருமான வரி செலுத்தும் பொருப்பு இல்லை ஆகவே வித்தியாசமான வரிகளுக்கு எந்த மாற்றங்களும் தேவை இல்லை

2.2.20 தொழிலுக்கு பின்பான பயன்கள்

(ஏ) வரையறுக்கப்பட்ட பயன் திட்டம்

வரையறுக்கப்பட்ட பயன் திட்டம் வரையறுக்கப்பட்ட வழங்கும் திட்டத்தைத் தவிர தொழிலுக்கு பின்பான பயன்களாகும். அறிவிக்கப்படும் திகதியில் வரையறுக்கப்பட்ட பயன் கடற்பாட்டின் எதிர்கால பெருமதி, வரையறுக்கப்பட்ட பயன் திட்டம் சம்பந்தமாக நிதிநிலை அறிக்கையில் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்ட கடன்பொருப்பு அறிக்கையிடும் திகதியில் வரையறுக்கப்பட்ட பயன் கடற்பாட்டின் எதிர்கால பெருமதியாகும்.

ஏந்த ஒரு இலாபம் அல்லது நஸ்டம் அவை ஏற்பட்ட காலப்பகுதியின் விபரமான வருமான அறிக்கையில் அரவிடப்படுகின்றது அல்லது வரவாக வைக்கப்படுகின்றது.

1983ம் ஆண்டு பணிகொடை சட்ட இலக்கம் 12 படி ஒரு ஊளியருக்கான பணிகொடை கொடுப்பணவு பொருப்பு நிறுவனத்துடன் தொடர்ந்து 05 வருட சேவையை ஒரு ஊளியர் பூர்த்தி செய்யும்போது ஏற்படுகின்றது.

(பி) வரையறுக்கப்பட்ட வளங்கும் திட்டம் - ஊசேநி மற்றும் ஊந்நி

ஊளியர் சேமலாப நிதி மற்றும் ஊளியர் நன்பிக்கை நிதி என்பனவற்றிற்கு தகுதிபெறும் எல்லா ஊளியர்களது நன்கொடை கொடுப்பணவுகள் அந்தந்த சட்டங்கள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகளுக்கு அமைவாக சம்பந்தப்பட்ட நன்கொடை நிதியினால் உள்அடக்கப்பட்டுள்ளது.

எல்லா ஊளியர்களுக்கான ஊளியர் சேமலாப நிதி மற்றும் ஊளியர் நன்பிக்கை நிதி அவை மேற்கொள்ளப்பட்ட நாளிலிருந்து விபரமான நிதிஅறிக்கையில் சிலவுகளாக அங்கீகாரம் செய்யப்பட்டுள்ளன.

2.2.21 வருமான அங்கீகாரம்

வருமான அங்கீகாரம்

கொடுப்பணவுகள் எப்போது மேற்கொள்ளப்படுகின்றன என்பதை பொருட்படுத்தாது நிறுவனத்திற்கு பொருளாதார பயன்கள் ஏந்த அளவுக்கு ஏற்படலாம் மற்றும் வருமானத்தை நம்பத்தகுந்த முறையில் அளவிடலாம். என்பதன்படி வருமானம் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

வரிகளை தவிர்த்து கொடுப்பணவின் ஒப்பந்த முறையில் வரையறுக்கப்பட்ட நியதிகளை கருத்தில் கொண்டு வருமானம் நியாயமான பெறுமதியில் பெறப்பட்ட பணம் அல்லது பெறக்கூடியவைகள். வருமானத்தை அங்கீகாரம் செய்வதற்குமுன் பின்வரும் குறிப்பிடத்தக்க அங்கீகார வரையரைகள் பூர்த்தி செய்யப்படவேண்டும்.

(ஏ) பொருட்களின் விற்பனை

பொருட்களது விற்பனையின் வருமானம் வழமையாக பொருட்களை ஒப்படைத்தபின் பொருள் உரிமையின் குறிப்பிடத்தக்க இடர்கள் மற்றும் வெகுமதிகள் பொருட்களை கொள்வனவு செய்தவரை சேர்ந்தபின் அங்கீகாரம் செய்யப்படும்.

(பி) வழங்கப்படும் சேவைகள்

சேவைகள் எப்போது வழங்கப்பட்டன மற்றும் எப்போது மேற்கொள்ளப்பட்டன என்ற கணக்கீட்டு காலப்பகுதியில் சேவைகள் வழங்கப்பட்ட வருமானங்கள் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றன.

(சி) வட்டி வருமானம்

வட்டி வருமானம் ஒரு கணக்கீட்டின் அடிப்படையில் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

(டி) ராயல்டி வருமானம்

சம்பந்தப்பட்ட உடன்படிக்கையின் சாராம்சத்துடன் கணக்கீட்டின் அடிப்படையில் ரோயல்டி அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

(இ) ஏனய வருமானம்

ஏனய வருமானம் கணக்கீட்டின் அடிப்படையில் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

(எப்) சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணங்களை விற்கல்

சொத்து ஆலை மற்றும் உபகரணங்கள் என்பனவற்றின் விற்பனையால் ஏற்பட்ட இலாபம் (இழப்பு) பொருளை ஒப்படைக்கும் கோரிக்கை கட்டளை மற்றும் விற்பனை செய்த காலப்பகுதியில் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

2.2.22 செலவு அங்கீகாரம்

(ஏ) வருவாயின் சிலவு

ஏற்பட்ட சிலவு மற்றும் குறிப்பிட்ட பொருட்களின் வருவாயின் வருமானம் இடையே ஒரு நேரடியான இணைப்பு அடிப்படையில் விபரமான வருமான அறிக்கையில் சிலவுகள் அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றன. வர்த்தகத்தை நடத்துவதில் மற்றும் எஞ்சி உள்ள மூலதன சொத்துக்களின் பயன்தரக்கூடிய நிலமை என்பன வருடத்தில் ஏற்படும் இலாபம் அல்லது நஷ்டத்தை பெற்று வருமானத்தில் சேர்க்கப்படுகின்றன.

(பி) மூலதன சிலவு

வர்த்தகத்தை கொண்டு நடத்த அல்லது வர்த்தகத்தின் தகுதியை விருத்தி செய்யும் நோக்கம் என்பதன் மூலம் ஒரு நிரந்தர இயற்கையான சொத்தை விரிவாக்கும் அல்லது மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன் ஏற்பட்ட சிலவு ஒரு மூலதன சிலவாக அங்கீகாரம் செய்யப்படும்.

(சி) நிகர நிதி வருமானம் / சிலவுகள்

நிதி வருமானத்தில் நிதி முதலீட்டு வட்டி வருமானம் மற்றும் ஊனியர்கள் கடன்கள் மற்றும் இலாபம் அல்லது நஷ்டம் மூலம் நியாய விலையில் நிதி சொத்துக்கள் என்பனவற்றின் நியாய மதிப்பீடுகளில் மாற்றங்கள் என்பன அடங்கி உள்ளன. பயன் தரக்கூடிய வட்டி முறைகளைப் பாவித்து வட்டி இலாப நஷ்டத்தில் திரட்டப்படும்போது அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது.

நிதி சிலவுகளில் `கடன் வாங்குவதில் ஏற்படும் வட்டி சிலவு, இலாபம் மற்றும் நஷ்டம் மூலம் நியாயமான விலையில் நிதி சொத்துக்களின் நியாய விலையில் மாற்றங்கள் நிதி சொத்துக்களில் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்ட சேதத்தின் இழப்புகள், பொருளை பெறுதல் கட்டட அமைப்பு மற்றும் பயன்தரும் வட்டி முறையை பாவித்து இலாப நஷ்டத்தில் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்ட தகுதியான சொத்தை வளங்கல் பொருள் உற்பத்தி என்பனவற்றால் நேரடியாக ஏற்படாத கடன் சிலவுகள் என்பன அடங்கும்.

2.2.23 கட்சி காரர்கள் சம்பந்தமான வர்த்தக நடவடிக்கைகள்

ஒரு விலை அரவிடப்பட்டதா இல்லையா என்பதை கருத்தில் கொள்ளாது மற்றவரது தீர்மானங்கள் அல்லது நிதி மற்றும் பணி இயங்கும் கொள்கைகளில் கட்டுப்படுத்தக்கூடிய அல்லது குறிப்பிடப்பட்ட சிபாரிசுகளை மேற்கொள்ளும் தகுதி உள்ள ஒரு தரப்பினரின் வர்த்தக நடவடிக்கை சம்பந்தமாக வெளிப்படுத்துதல் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களுடனான வணிக நடவடிக்கைகள்

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனத்தில் சம்பந்தப்பட்ட எந்த ஒரு நிறுவனங்களும் இல்லை.

2.2.24 பண புளக்க அறிக்கை

நேரடி அற்ற முறைகளைப் பாவித்து பண புளக்க அறிக்கை தயாரிக்கப்படுகின்றது.

2.2.25 அறிவிக்கப்பட்ட திகதியின் பின் நிகழ்வுகள்

அறிவிக்கப்பட்ட திகதியின் பின்பான நிகழ்வுகள் சாத்தியம் அல்லது சாத்தியமற்ற நிகழ்வுகள். அவை அறிவிக்கும் இருதி காலப் பகுதி மற்றும் வழங்குவதற்காக நிதி அறிக்கைகள் அனுமதி அளிக்கப்பட்ட திகதி இடையில் ஏற்படும்.

அந்த நிகழ்வுகள் கருத்தில் கொள்ளப்பட்டு, நிதி அறிக்கையில் தேவையான உரிய சரிபடுத்தல்கள் அல்லது வெளிப்படுத்தல்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. நிதி அறிக்கையில் வெளிப்படுத்த அறிவித்த திகதிக்குபின் தேவையான மாற்றங்கள் எதுவும் நிகழ்வதில்லை.

2.2.26 அவசர கடன்கள்

அவசர கடன்கள் பழய நிகழ்வுகளில் இருந்து ஏற்படும் ஒரு சாத்தியமான கடற்பாடு. அதனுடைய இருப்பு முழுமையான நிறுவனத்தின் கட்டுப்பாட்டிற்குள் இல்லாமல் ஒன்றோ அதற்கு மேலான நிச்சயமற்ற எதிர்கால நிகழ்வுகளால் மாத்திரம்தான் ஊர்ஜிதப்படுத்தப்படும்.

சம்பந்தப்பட்ட குறிப்பு நிதி அறிக்கையின் குறிப்பு இல. 26ல் வெளியிடப்பட்டுள்ளது.

2.2.27 நிதி அறிக்கைகளுக்கான பொறுப்பு

SLSI வின் பேரவை இலங்கை கணக்கியல் முறைமைகளுக்கு அமைவாக இந்த நிதி அறிக்கைகளை நியாயமான முறையில் தயாரித்து சமர்ப்பிக்க பொருப்பாக உள்ளது. இந்த பொருப்புகளில் வடிவமைப்பு, செயல்படுத்துதல், மற்றும் மோசடி மற்றும் பிழைகளால் தவறான அறிக்கைகள் அற்ற நிதி அறிக்கைகள் சமர்ப்பிப்பது சம்பந்தமாக உள்ளக கட்டுப்பாடுகளை பேணுதல். ஏன்பன அடங்கும். உரிய கணக்கியல் கொள்கைகளை பாவித்து மற்றும் சூழ்நிலைகளுக்கு நியாயமான கணக்கியல் மதிப்பீடுகளை அடையாளம் இடுதல்.

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதி அறிக்கைகளுக்கான குறிப்புகள் -2013
குறிப்பு 03 – சொத்து, ஆலை, ஆபரணங்கள்

	நிலம்	கட்டிடங்கள்	தளபாடம் மற்றும் பொருத்துதல் கள்	அலுவலக உபகரணங்க ள்	ஆய்வுகூடம் மற்றும் தொழில்நுட்பம்	ஆய்வுகூட தளபாடம்	பைசிகல்ஸ்	மோட்டார் வாகனம்	நூல்நிலய புத்தகங்கள்	சிடி ரோம்	மொத்தம்
	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
செலவு											
2012 ஜனவரி 01ல்											
மிகுதி	2,910,030.00	183,323,344.33	10,775,698.13	59,700,841.73	551,469,994.70	1,942,686.73	3,342.50	43,394,004.23	15,305,441.26	245,546.52	876,070,930.13
சேர்க்கைகள்	-	151,234.75	583,579.19	8,230,967.33	14,332,861.39	-	-	-	294,154.61	-	24,592,797.27
அகற்றல்கள்	-	-	(82,278.00)	(1,264,266.00)	-	-	-	-	(340.00)	-	(1,346,884.00)
2012 டிசம்பர் 31 ல்											
மிகுதி	2,910,030.00	188,474,579.08	12,276,999.32	66,667,543.06	565,802,856.09	3,942,686.73	3,342.50	43,394,004.23	15,599,255.87	245,546.52	899,316,843.40
சேர்க்கைகள்	-	352,575.00	1,933,101.84	6,418,400.97	26,032,892.19	-	-	16,196,428.57	271,042.15	-	51,204,440.72
அகற்றல்கள்	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013 டிசம்பர் 31 ல்											
மிகுதி	2,910,030.00	188,827,154.08	14,210,101.16	73,085,944.03	591,835,748.28	3,942,686.73	3,342.50	59,590,432.80	15,870,298.02	245,546.52	950,521,284.12
திரட்டப்பட்ட தேய்மானம்											
2012-01-01 மிகுதி	-	86,231,993.84	6,828,706.21	37,583,585.65	461,816,628.80	2,826,625.92	2,344.50	17,020,834.71	10,683,074.38	245,546.52	623,239,340.62
ஆண்டின் வகுளிப்பு	=	9,421,891.13	695,911.06	4,458,452.83	16,121,840.59	249,233.17	-	6,198,993.46	566,817.92	-	37,713,140.16
அகற்றல் தேய்மானம்	=	-	(76,958.00)	(1,191,953.00)	-	-	-	-	-	-	(1,268,911.00)
2012-12-31 மிகுதி	=	95,653,884.97	7,447,659.27	40,850,085.48	477,938,469.48	3,075,859.09	2,344.50	23,219,828.17	11,249,892.30	245,546.52	659,683,569.78
ஆண்டின் வகுளிப்பு	=	9,437,773.96	911,099.09	4,432,463.68	16,962,712.45	199,733.17	-	6,895,222.92	542,367.37	-	39,381,372.64
அகற்றல் தேய்மானம்	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013-12-31 ன் மிகுதி		105,091,658.93	8,358,758.36	45,282,549.16	494,901,181.93	3,275,592.26	2,344.50	30,115,051.09	11,792,259.67	245,546.52	699,064,942.42
ஏந்தி உள்ள பெறுமதி											
01 ஜனவரி 2012	2,910,030.00	102,091,350.49	3,946,991.92	22,117,256.08	89,653,365.81	1,116,060.81	998.00	26,373,169.52	4,622,366.88	=	252,831,589.51
31 டிசம்பர் 2012	<u>2,910,030.00</u>	<u>92,820,694.11</u>	<u>4,829,340.05</u>	<u>25,817,457.58</u>	<u>87,864,386.61</u>	<u>866,827.64</u>	<u>998.00</u>	<u>20,174,176.06</u>	<u>4,349,363.57</u>	=	<u>239,633,273.62</u>
31 டிசம்பர் 2013	2,910,030.00	83,735,495.15	5,851,342.80	27,803,394.87	96,934,566.35	667,094.47	998.00	29,475,381.71	4,078,038.35		251,456,341.70

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

நிதி அறிக்கைகளுக்கான குறிப்புகள் - 2013

குறிப்பு 04 – ஏனைய நிதி சொத்துக்கள்

	31.12.2013 ரூ. சதம்	31.12.2013 ரூ. சதம்	31.12.2013 ரூ. சதம்
04-1 – ஊளியர்களுக்கு வளங்கப்பட்ட கடன்கள்			
ஆண்டின் ஆரம்ப பண சமப்படுத்தல்	28,868,708.13	28,267,296.13	27,050,314.96
ஆண்டில் வளங்கப்பட்ட கடன்கள்	17,379,520.00	17,584,360.00	20,279,800.00
ஆண்டு காலத்தில் மீளபெறப்பட்ட கடன்கள்	(17,482,065.00)	(16,982,948.00)	(19,062,818.83)
ஏற்கனவே செலுத்தப்பட்ட ஊளியர்கள் நன்மைகள் பரிமாற்றம்	28,766,163.13	28,868,708.13	28,267,296.13
	(3,143,736.58)	(3,385,555.96)	(3,602,279.95)
ஆண்டு இருதியின் சமநிலை	25,622,426.55	25,483,152.17	24,665,016.18
04-2 – ஏற்கனவே செலுத்தப்பட்ட ஊளியர் நன்மைகள்			
ஆண்டின் ஆரம்ப பண சமப்படுத்தல்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
ஆண்டுகாலத்தில் சேர்க்கப்பட்டவைகள்	3,385,555.96	3,602,279.95	2,628,458.07
கடன் தீர்நிதி	2,510,766.65	2,681,845.53	3,197,761.88
	(2,752,586.03)	(2,898,569.52)	(2,223,940.00)
ஆண்டு இருதியின் சமப்படுத்தல்	<u>3,143,736.58</u>	<u>3,385,555.96</u>	<u>3,602,279.95</u>
04-ஏ – நடைமுறையற்ற			
ஊளியர்களுக்கு வளங்கப்பட்ட கடன்கள்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
ஏற்கனவே செலுத்தப்பட்ட ஊளியர் பயன்கள்	12,781,657.82	13,512,746.06	13,196,546.56
	<u>1,148,447.51</u>	<u>1,358,858.94</u>	<u>1,319,122.64</u>
	13,930,105.33	14,871,605.00	14,515,669.20
04-பி – நடைமுறை			
ஊளியர்களுக்கு வளங்கப்பட்ட கடன்கள்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
ஏற்கனவே செலுத்தப்பட்ட ஊளியர் பயன்கள்	12,840,768.73	11,970,406.11	11,468,469.62
	<u>1,995,289.07</u>	<u>2,026,697.02</u>	<u>2,283,157.31</u>
	14,836,057.80	13,997,103.13	13,751,626.93
மொத்தம்	28,766,163.13	28,868,708.13	28,267,296.13

நிறுவனம் ஊளியர்களுக்கு நிவாரண விலையில் கடன்களை வளங்குகின்றது. ஊளியர்களது கடன்களின் நியாயமான பெறுமதி அதேபோன்ற கடன்களின் சந்தை விகிதா சாரங்களை பாவித்து எதிர்பார்க்கப்பட்ட வரும்கால நானைய புளக்கங்களை தள்ளுபடி செய்து நிர்ணயிக்கப்படுகின்றது. செலவு மற்றும் ஊளியர்கள் கடனின் நியாயமான பெறுமதி என்பனவற்றின் இடையே உள்ள வித்தியாசம் ஏற்கனவே செலுத்தப்பட்ட ஊளியர்கள் பயன்கள் என்று அங்கீகாரம் செய்யப்படுகின்றது. ஊளியர்களது கடன்கள் கடன் வரவுகள் என்று வகைப்படுத்தப்பட்டு அதன்பின் மெதுவாக நிலைமாறக்கூடிய சிலவில் அளவிடப்படுகின்றது.

ஊளியர்களுக்கு வளங்கப்பட்ட கடன்கள் பாதுகாப்பாகவும் மற்றும் பின்வரும் விலைவிகிதத்தில் வட்டி அறவிடப்படும்

	இடர் கடன்கள்	துவிச்சக்கரவண்டி கடன்கள்
இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்	4.2%	4.2%
சந்தை வட்டி விகிதம்	15%	15%

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

நிதி அறிக்கைகளுக்கான குறிப்புகள் - 2013

குறிப்பு 05 – பொருட் பட்டியல்கள்

	31.12.2013 ரூ. சதம்	31.12.2013 ரூ. சதம்	31.12.2013 ரூ. சதம்
குறிப்பு 05 – பொருட் பட்டியல்கள்			
கருவிகள் மற்றும் உபகரணங்கள்	1,201,656.48	1,102,369.73	997,491.55
எழுதுபொருட்கள் மற்றும் அலுவலக தேவைகள்	3,608,202.46	3,025,284.61	2,710,597.04
ஆய்வக இரசாயனங்கள் மற்றும் கண்ணாடி பொருட்கள்	10,236,081.38	8,595,036.23	8,163,041.65
சேவைபடுத்த முடியாத மற்றும் இடம்பெயராத கையிருப்பு	<u>382,247.09</u>	<u>825,833.97</u>	<u>846,306.19</u>
	<u>15,428,187.41</u>	<u>13,548,524.54</u>	<u>12,717,436.43</u>

குறிப்பு 06 – முதலீடுகள்

REPOS - இலங்கை வங்கி, பொரலை

	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
	<u>335,000,000.00</u>	<u>250,000,000.00</u>	<u>80,000,000.00</u>
	<u>335,000,000.00</u>	<u>250,000,000.00</u>	<u>80,000,000.00</u>

குறிப்பு 07 – வர்த்தகம் மற்றும் ஏனைய வரவுகள்

	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
குடன்தருனர்கள்	36,273,897.55	38,951,625.05	26,937,372.15
குருகியகால கடன்கள் மற்றும் முன்பணங்கள்	5,117,428.66	4,155,318.93	1,177,313.36
கடன் நாணய கடிதங்களுக்கான முற்பணங்கள்	127,073.25	2,087,338.24	3,836,790.65
திருப்பி அனுப்பப்பட்ட காசோலைகள்	648,706.73	625,111.73	498,016.17
வட்டி வரவுகள்	1,079,580.24	3,590,278.00	1,293,777.00
திரைசேரி வைப்புகள்	3,673,759.00	3,607,759.00	2,171,436.00
நானாவித வைப்புகள்	1,127,500.00	1,127,500.00	1,127,500.00
திசைசேரி மிகை நிதியக் கணக்கு	<u>500,000.00</u>	<u>500,000.00</u>	<u>500,000.00</u>
	<u>48,547,945.43</u>	<u>54,644,930.95</u>	<u>37,542,205.33</u>

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதி அறிக்கைகளுக்கான குறிப்புகள் - 2013

	31.12.2013 ரூ. சதம்	31.12.2013 ரூ. சதம்	01.01.2012 ரூ. சதம்
குறிப்பு 08 – ஒத்திவைக்கப்பட்ட வருமானம்			
முன்கொண்டு வரப்பட்ட சமநிலை கடன்தீர்நிதி	170,041,508.80	198,249,248.80	230,414,375.00
2010ம் ஆண்டுக்கான முன்னய வருட சரிபடுத்தல்	(27,677,625.00)	(28,207,740.00)	(31,023,830.44)
	-	-	(1,141,295.76)
முன் எடுத்துச்செல்லப்பட்ட சமநிலை	<u>142,363,883.80</u>	<u>170,041,508.80</u>	<u>198,249,248.80</u>
அரசு மானியத்தை பாவித்து வாங்கிய நிலையான சொத்துக்கள் சம்பந்தமான ஆண்டு காலப்பகுதியில் ஏற்பட்ட தேய்மான சிலவுகளுடன் ஒப்பிட ரூபாய் 27,677.625 தொகை பணம் விரிவான கணக்கு அறிக்கையில் வரவிடப்பட்டது.			
குறிப்பு 09 – ஊளியர் பயன்கள்			
நிதிநிலை அறிக்கையில் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்ட தொகைகள் பின்வருமாறு நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளன.			
ஆரம்ப சமநிலை	ரூ. சதம் 66,239,796.00	ரூ. சதம் 55,517,681.00	ரூ. சதம் -
ஆண்டுக்கான ஏற்பாடு	16,558,772.00	13,332,340.00	-
ஆண்டு காலத்தில் செலுத்தப்பட்ட கொடுப்பணவு நிதி நிலை அறிக்கையில் கடன்பொருப்புகள்	<u>(8,478,454.75)</u>	<u>(2,610,225.00)</u>	-
	<u>74,320,113.25</u>	<u>66,239,796.00</u>	<u>55,517,681.00</u>
ஒய்வூதிய பயன் பொருப்புகளின் நிபுணத்துவ மதிப்பீடு எக்டூரியல் என்ட் மெனேஜ்மென்ட் கொன்சல்டன்ட் (பிவிடி) லிமிட்டட் ஆல் 31-12-2013ல் மேற்கொள்ளப்பட்டது.			
நிர்ணயிக்கப்பட்ட பயன் பொருப்புகளை மதிப்பீடு நிபுணத்துவர்களால் பாவிக்கப்பட்ட மதிப்பீடல் முறை “ உத்தேசிக்கப்பட்ட அளவு கடன் முறை” . ஸ்ரீ லங்கா கணக்கியல் நியமன்கள் இல. 19 “ஊளியர் பயன்கள்” என்பனவற்றால் சிபாரிசு செய்யப்பட்டது ஆண்டில் வரையறுக்கப்பட்ட நன்மை பொருப்பின் நகர்வுகள் பின்வருமாறு			
9.1	31.12.2013 ரூ. சதம்	31.12.2012 ரூ. சதம்	01.01.2011 ரூ. சதம்
ஆண்டு ஆரம்ப சமநிலை	66,239,796.00	55,517,681.00	-
தற்போதய சேவை கட்டணம்	3,173,415.00	2,799,806.00	-
வட்டி சிலவு	5,931,826.00	4,966,835.00	-
நிபுணத்துவ இழப்பு .: (ஆதாயம்)	<u>7,453,531.00</u>	<u>5,565,699.00</u>	-
	82,798,568.00	68,850,021.00	-
ஆண்டு காலப்பகுதியில் செலுத்தப்பட்ட பணம்	<u>(8,478,454.75)</u>	<u>(2,610,225.00)</u>	-
ஆண்டு இருதி சமநிலை	<u>74,320,113.25</u>	<u>66,239,796.00</u>	<u>55,517,681.00</u>
9.2 விரிவானவருமான அறிக்கையில் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்ட பணம் பின்வருமாறு			
தற்போதய சேவை கட்டணம்	3,173,415.00	2,799,806.00	-
வட்டி சிலவு	<u>5,931,826.00</u>	<u>4,966,835.00</u>	-
ஊளியர் சிலவில் உள்ளடக்கப்பட்டவைகள்	<u>9,105,241.00</u>	<u>7,766,641.00</u>	-
நிபுணத்துவ இழப்பு .: (ஆதாயம்)	<u>7,453,531.00</u>	<u>5,565,699.00</u>	-
விரிவான வருமான அறிக்கையில் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்ட மொத்தம்	<u>16,558,772.00</u>	<u>13,332,340.00</u>	-
நிபுணத்துவர்களால் பாவிக்கப்பட்ட முக்கிய அனுமானம் பின்வருமாறு			
நிதி அனுமானங்கள்			
வட்டி வீதம் (நிகர வரி)	2013	2012	2011
எதிர்பார்த்த சம்பள உயர்வு	9%	9%	9%
மக்கள் தொகை ஊகங்கள்	3%	3%	3%
ஊளியர் வருகை மற்றும் வெளியேறல் காரணி %			
ஒய்வூதிய வயது	0%	0%	0%
நிறுவனம் ஒரு கொண்டு செல்லும் கம்பனியாக தொடரும்	60 வருடங்கள்	60 வருடங்கள்	60 வருடங்கள்

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

நிதி அறிக்கைகளுக்கான குறிப்புகள் - 2013

குறிப்பு 10 – செலுத்தவேண்டியவைகள்	31.12.2013	31.12.2012	01.01.2012
	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
கடன் வழங்குணர்ர்கள்	9,394,292.96	8,148,599.39	7,809,717.17
நிறுத்திவைத்தல்	1,532,674.34	1,754,684.24	1,446,396.86
மீளளிக்கத்தக்க வைப்புகள்	558,000.00	435,500.00	482,150.00
SME கருத்திட்டம்	4,079,759.83	4,079,759.83	4,079,759.83
கடல்கோல் (சுனாமி) நிதி	-	125,893.61	125,893.61
பிணைப்பண வைப்புகள்	45,262.72	54,529.30	51,828.38
சிடிஏ வுடன் ஜிஎம்பி கருத்திட்டம்	947,790.00	743,970.00	-
அமைச்சு நிதிபடுத்தலிலான கருத்திட்டம்	758,541.00	947,264.00	-
கட்டளைகள் கருத்திட்டத்தின் பொருளாதார நன்மை	297,127.71	297,12.71	-
இடர் கடன் மீட்புகள்	17,605.00	-	-
முன்கூட்டியே பெற்ற வருமானம்	2,272,543.00	-	-
	19,903,596.56	16,587,328.08	13,995,745.85

இங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

நிதி அறிக்கை குறிப்புகள் - 2013

குறிப்பு 11- வருமானம்

	2013		2012	
	ரூ.	சதம்	ரூ.	சதம்
பரிசீலனை கட்டணம் - இறக்குமதி	141,498,192.00		130,716,811.13	
பரிசோதனை கட்டணம்	118,015,789.08		103,125,812.42	
அளவீட்டு	19,967,424.47		16,276,964.06	
சான்றிதழ் குறிக்கும் வருமானம்	104,636,573.22		75,401,598.12	
தர விற்பனை	13,546,580.15		10,733,967.47	
பயிற்ச்சி திட்டத்தில் பெரும் வருமானம்	27,038,802.36		26,685,020.78	
மீன்பிடி ஆய்வு	292,000.00		240,701.43	
நிறுவன உறுப்பினர் கட்டணங்கள்	39,150.00		50,000.00	
அமைப்பு சான்றிதழ் வருமானம்	45,265,004.50		45,168,561.00	
தேசிய தர விருது	1,518,465.00		457,500.00	
ஆற்றல் பெயறிடலில் பெறப்படும் வருமானம்	3,488,516.32		3,348,172.85	
நியமங்கள் உருவாக்கலில் பெறப்படும் வருமானம்	775,793.00		596,720.00	
போத்தல் தண்ணீர் பதிவு	312,937.25		174,500.00	
தேயிலை சான்றிதல் வருமானம்	811,370.00		617,717.00	
பங்கு உபரி	32,576.07		81,893.35	
நானாவித வருமானம்	1,658,063.26		538,020.46	
	478,897,236.68		414,213,960.47	

குறிப்பு 12 - பணியாளர்கள் சிலவு

	2013		2012	
	ரூ.	சதம்	ரூ.	சதம்
ஊதியம் மற்றும் சம்பள கொடுப்பணவுகள்	181,096,305.95		161,323,236.52	
ஊளியர் சேலாப நிதி	19,613,342.80		17,876,147.76	
ஊளியர் நம்பிக்கை நிதியம்	3,922,668.48		3,575,229.44	
மேலதிக சம்பள கொடுப்பணவு	4,926,514.55		4,194,073.34	
விசேட கொடுப்பணவு	487,997.25		944,451.92	
முடிவுக்கு கொண்டு வரப்படாத ஏற்கனவே செலுத்திய ஊளியர் பயன்கள்	2,752,586.03		2,898,569.52	
	212,799,415.06		190,811,708.50	

குறிப்பு 13- போக்குவரத்து சிலவுகள்

	2013		2012	
	ரூ.	சதம்	ரூ.	சதம்
உள்ளூர்	1,479,044.00		1,001,831.78	
வெளியூர்	10,106,248.04		8,377,967.61	
தொழிற்சாலை விஜயங்கள் - நியமங்கள்	3,650.00		3,650.00	
தொழிற்சாலை விஜயங்கள் - பொறியியல்	350.00		-	
தொழிற்சாலை விஜயங்கள் - தர உத்தரவாதம்	35,955.00		49,376.50	
தொழிற்சாலை விஜயங்கள் - தயாரிப்பு சான்றிதழ்	194,413.63		222,170.00	
தொழிற்சாலை விஜயங்கள் - தேயிலை தயாரிப்பு சான்றிதழ்	32,485.00		-	
தொழிற்சாலை விஜயங்கள் - ஆய்வுகூடம்	10,175.00		8,245.00	
தொழிற்சாலை விஜயங்கள் - வானிலை	616,235.50		332,290.00	
கங்காணிப்பு விஜயங்கள்	2,018,759.66		2,229,030.26	
	14,497,315.83		12,224,561.15	

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

நிதி அறிக்கை குறிப்புகள் - 2013

குறிப்பு 14- விநியோகம் மற்றும் நுகர்பொருட்கள்

	2013	2012
	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
எழுதுபொருட்கள் மற்றும் அலுவலக தேவைகள்	3,807,690.25	3,073,261.60
கணணிகளுக்கு தேவையான எழுதுபொருட்கள்	136,815.90	71,731.04
செய்திதாள்கள் மற்றும் வர்த்தமானிகள்	182,896.00	139,652.00
தலைமை அலுவலக ஊளியர்களது சீறுடை	4,283,986.00	471,091.00
ஆய்வுகூட .∴ அளவியல் ஊளியர்கள் சீறுடைகள்	428,982.55	422,840.00
எரிபொருள் சிலவுகள்	4,563,234.68	4,253,439.11
கணணி மென்பொருள் மற்றும் ஆலோசனை	267,632.37	272,925.98
மாதிரிகள் கொள்முதல் நியமம் ∴ பொறியியல்	30,154.50	7,669.00
மாதிரிகள் கொள்முதல் சிஎம்எஸ்	257,579.00	7,690.00
மாதிரி பொருட்கள் (தஉ)	154,131.87	69,990.63
சீல் இடும் பொருட்கள் மற்றும் பாதுகாப்பு விபரச் சீட்டு	69,240.40	88,245.00
இரசாயணம், கேஸ் மற்றும் கண்ணாடி பொருட்கள்	6,872,304.37	5,560,491.90
இதழ்கள் மற்றும் சஞ்சிகைகள்	43,259.82	36,516.66
விற்பனைக்காக தரநிலைகள் கொள்வனவு	5,136,966.62	3,520,870.28
கருவிகள் மற்றும் உபகரணங்கள்	3,960.00	21,111.53
	26,238,834.33	18,149,190.14

குறிப்பு 15 – பராமறிப்பு

	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
கட்டிடம் - தலைமை அலுவலகம்	6,278,673.42	5,708,202.27
கட்டிடம் - ஆய்வுகூடம்	2,940,882.32	2,359,986.32
கட்டிடம் - அளவீடல்	78,214.00	238,106.47
கணணிகள்	5,028,698.04	3,791,465.42
அலுவலக உபகரணங்கள் தளபாடங்கள்	2,486,623.91	1,833,000.86
அலுவலக வாகனங்கள்	4,556,429.25	3,163,681.11
அச்சிடல் இயந்திரம்	579,999.10	620,371.55
ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் - ஆய்வுகூட பிரிவு	390,729.62	242,332.58
ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் - அளவீடல் பிரிவு	178,846.83	192,043.56
	22,519,096.49	18,149,190.14

குறிப்பு 16- ஒப்பந்த சேவைகள்

	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
போக்குவரத்து	13,311,397.63	8,192,761.05
அலுவலக வாடகை மற்றும் விகிதங்கள்	1,499,825.49	898,938.50
மின்சாரம்	11,553,585.84	9,796,398.28
காப்புருதி	781,376.21	678,585.33
காப்புருதி வாகனங்கள்	825,143.35	669,673.52
தண்ணீர் சிலவுகள்	1,217,791.95	1,255,791.83
பாதுகாப்பு சேவைகள்	2,584,772.25	2,042,829.70
தொலைபேசி கட்டணங்கள்	1,541,150.00	1,555,539.63
தணிக்கை கட்டணங்கள்	200,000.00	805,020.00
சட்ட கட்டணங்கள்	838,850.00	449,540.00
தபால் சிலவு மற்றும் தந்தி சேவைகள்	817,644.32	714,375.68
ஆய்வு குழு	-	40,000.00
	35,171,547.04	27,099,453.52

**இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்
நிதி அறிக்கை குறிப்புகள் - 2013**

குறிப்பு 17 தேய்மானம்

கட்டிடங்கள்

அலுவலக தளபாடங்கள் மற்றும் சேர்க்கைகள்
ஆய்வுகூட மற்றும் தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள்
மோட்டார் வாகனங்கள்
நூல்நிலய புத்தகங்கள்
ஆய்வுகூட தளபாடங்கள்

2013	2012
ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
9,437,773.96	9,421,891.13
911,099.09	695,911.06
4,432,463.68	4,458,452.83
16,962,712.45	16,121,840.59
6,895,222.92	6,198,993.46
542,367.37	566,817.92
199,733.17	249,233.17
39,381,372.64	37,713,140.16

குறிப்பு 18 - ஏனய இயங்கும் சிலவுகள்

ஊளியர் பயன்கள் - நன்கொடைக்கான ஏற்பாடுகள்
ஊளியர் நலன்புரி
மருத்துவ சிலவுகள்
விளம்பரங்கள்
பேரவை அங்கத்தவர்கள் கொடுப்பணவுகள்
பேரவை உபகுழுக்கள் கொடுப்பணவுகள்
கருத்தரங்குகள் மற்றும் மாநாடுகள்
தொழில்வாண்மையாளர் சந்தா பணம்
மருத்துவ விடுப்பு (லீவ்) ஊக்ககட்டணங்கள்
அரசாங்க வரிகள் (ESV/VAT/NBT/FSL)
ஊளியர்களுக்கான ஊக்குவிப்பு கொடுப்பணவுகள்
விடுமுறை மற்றும் தற்காலிக விடுப்பு (லீவ்) ஊக்குவிப்பு பணம்
ஆயுள் காப்புருதி குழு
வரைவு தரநிலை புளக்கம் - தரங்கள்
வரைவு தரநிலை புளக்கம் - பொறியியல்
பணிக்குழு துறைவாரி குழு சிலவுகள் - தரங்கள்
பணிக்குழு துறைவாரி குழு சிலவுகள் - பொறியியல்
இலவசசேவை பணிக்குழு மற்றும் துறைவாரி குழு அங்கத்தவர்கள்
தரங்கள்
பொறியியல்
தர அபிவிருத்திகள் - தரங்கள்
தர அபிவிருத்திகள் - பொறியியல்
அனுமதி குழு சிலவுகள்
பரிசோதனை கட்டணங்கள் - தர உத்தரவாதம்
பரிசோதனை கட்டணங்கள் - ஆய்வுகூடம்
பரிசோதனை கட்டணங்கள் - தரங்கள்
பரிசோதனை கட்டணங்கள் - உற்பத்தி சான்றிதல்
சான்றிதல் அடையாளம் இடும் சிலவுகள்
தொழில்நுட்ப வல்லுணர் கொடுப்பணவுகள்
அங்கீகார கட்டணங்கள் சான்றிதல் அமைப்பு
அங்கீகார கட்டணங்கள் - ஆய்வுகூடம்
அங்கீகார கட்டணங்கள் - தேயிலை உற்பத்தி சான்றிதல்
அங்கீகார கட்டணங்கள் - அளவையீடல்
மதிப்பீட்டாளர் பதிவு
தர அமைப்பு சான்றிதல் சிலவுகள்
பயிற்சி திட்டங்கள்
விரிவுரை கட்டணங்கள்
நானாவித சிலவுகள் - த.அ
நானாவித சிலவுகள் - ஆய்வுகூடம்
நானாவித சிலவுகள் - அளவீடல்
நானாவித சிலவுகள் - ஆவணமிடுதல் மற்றும் தகவல்
நானாவித சிலவுகள் - உற்பத்தி சான்றிதல்
நானாவித சிலவுகள் - தர உத்தரவாதம்
ஆய்வுகூட கலந்துரையாடல் நிகழ்வு சிலவுகள்
உபகரணங்களை கணித்தல்
தர அமைப்புகளின் அங்கத்துவ கட்டணங்கள்
தரங்கள் அறிக்கைகள் என்பனவற்றின் மொழிபெயர்ப்புகள்
தேசிய தர விருதுகள்
தேசிய தர கொள்கை சிலவுகள்
தரங்களது மேம்பாடுகள்
பொதுவிளம்பரம் - சந்தைப்படுத்துதல் மற்றும் முன்னேற்ற ஆக்க முயற்சிகள்
பொதுவிளம்பரம் - தர உத்தரவாதம்
பொது விளம்பரம் - ஆய்வுகூடம்
பொதுவிளம்பரம் - உற்பத்தி சான்றிதல்
பொதுவிளம்பரம் - அமைப்பு சான்றிதல்
தேயிலை உற்பத்தி சான்றிதல் சிலவு
இழப்புகள் மற்றும் தள்ளுபடிகள் (குறிப்பு 18.1)

ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
9,105,241.00	7,766,641.00
5,535,409.72	3,132,909.29
4,954,193.33	3,757,940.15
712,500.00	890,571.88
546,945.90	733,000.00
274,108.57	170,329.00
2,156,449.73	422,080.32
252,018.77	217,001.69
10,321,328.30	8,132,564.70
1,790,754.71	1,803,464.74
12,059,771.95	11,038,872.36
2,444,911.93	1,865,504.29
997,999.24	820,654.00
437,800.00	244,500.00
526,100.00	133,800.00
122,316.00	98,105.61
70,406.00	53,803.26
427,462.00	224,975.44
924,000.00	571,000.00
192,348.41	880.00
26,135.46	23,464.00
94,575.00	159,829.94
196,195.30	114,231.63
114,324.70	145,924.36
161,696.43	14,500.00
13,785.63	42,380.00
-	2,925.00
46,000.00	50,480.00
4,796,739.01	5,906,605.19
1,003,981.41	5,373,006.63
54,800.00	111,514.00
153,313.33	611,280.51
55,556.92	59,230.72
93,321.00	31,800.00
5,633,974.28	6,779,441.18
1,438,625.00	1,494,436.00
838,381.65	635,868.31
227,292.91	223,360.03
122,104.97	165,538.26
38,817.69	9,739.48
151,918.43	457.14
183,890.49	52,585.55
116,617.15	156,359.11
656,514.42	677,710.00
6,748,150.51	7,022,357.35
23,460.00	59,877.50
6,048,478.86	-
-	544,023.00
40,000.00	2,260.00
2,119,327.93	2,834,755.88
-	-
-	1,182.00
9,500.00	73,600.00
199,589.73	175,378.25
-	155,722.40
621,496.49	134,936.00
85,880,630.26	75,925,357.15

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்

நிதி அறிக்கை குறிப்புகள் - 2013

குறிப்பு 18.1 - இழப்புகள் மற்றும் தள்ளுபடிகள்

	31-12-2013	31.12.2012
	ரூ. சதம்	ரூ சதம்
பாவனை செய்ய முடியாத இரசாயம் மற்றும் கண்ணாடி பொருட்கள் என்பனவற்றின் அகற்றுதல்	39,644.63	93,036.00
நிலுவையில் உள்ள வாகன கடன்கள்	-	2,010.00
நிலுவையில் உள்ள வாகன மற்றும் துவிச்சக்கர வண்டி கடன்கள்	-	690.00
நிலுவையில் உள்ள இடர் கடன் பாக்கிகள்	3,478.00	37,500.00
கொள்ளுபட்டியில் உள்ள காசு கணக்கில் உள்ள நிலுவை பாக்கி	-	1,700.00
செலுத்தவேண்டிய GST	113,371.47	-
அரைவாசிக்கு உற்பத்தி செய்யப்பட்ட ஆய்வுகூட பரிசோதனை கருவிகள்	115,253.25	-
அசையா சரக்கு பொருட்களை அகற்றுதல்	349,749.14	-
	621,496.49	134,936.00

குறிப்பு 19 – நிகர நிதி வருமானம் ∴ (சிலவு

நிதி வருமானம்	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
வட்டி வருமானம்	23,883,694.53	21,894,640.59
நிறுத்தப்படாத ஏற்கனவே செலுத்தப்பட்ட ஊனியர் பயன்கள்	<u>2,752,586.03</u>	<u>2,898,569.52</u>
	26,636,280.56	24,793,210.11
நிதி சிலவு		
வங்கி கட்டணங்கள்	151,861.00	139,135.00
பங்கு தட்டுப்பாடுகள்	<u>5,557.41</u>	<u>10,224.46</u>
	157,418.41	149,359.46
	26,478,862.15	24,643,850.65

குறிப்பு 19 – சொத்து, ஆலை மற்றும் உபகரணங்களை அகற்றுதலில் ஏற்பட்ட வறுவாய் (இழப்பு)

	ரூ. சதம்	ரூ. சதம்
சொத்துக்களின் சிலவு		1,346,544.00
கழிவு: கணக்கு தேய்மானம்		<u>1,268,911.00</u>
தள்ளுபடி செய்யப்பட்ட பெறுமதி		77,633.00
பெறப்பட்ட விற்பனை பணம்		<u>26,703.00</u>
அகற்றுதலில் ஏற்பட்ட வறுவாய் (இழப்பு)		(50,930.00)

குறிப்பு 21 – எதிர்பாராத நிகழ்வு கடன்கள்

எதிர்பாராத கடன் ஒரு சாத்தியமான கடற்பாடு. அது பழய நிகழ்வுகளில் இருந்து எழுவதாகும். மற்றும் அதன் இருப்பு நிறுவனத்தின் கட்டுப்பாட்டில் ஒன்றோ அல்லது இரண்டோ எதிர்கால எதிர்பாராத நிகழ்வுகள் ஆனால் முழுமை அற்ற நிறுவனத்தின் முழுமையான கட்டுப்பாட்டிற்குள் நிகழ்வுகள் அல்லாத அல்லது நிகழ்வுகளினால் மாத்திரம் நிர்ணயிக்கப்படுகின்றது.

SLSI வின் ஊனியர் திரு கே வி ஆர் குணவர்தனவினால் மாகாண மேல் நிதி மன்றத்தில் HCALT-87-202012 என்ற வழக்கு இலக்கத்தில் சட்டபூர்வமான தாக்கல் செய்யப்பட்ட வழக்கு சம்பந்தமாக SLSI வுக்கு எதிர்பாராத நிகழ்வு கடன்கள் உள்ளன.



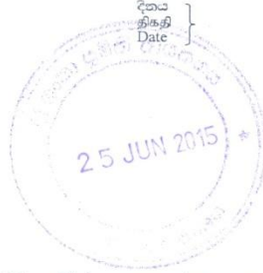
විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அபிபதி திணைக்களம்
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. } எஸ்எஸ்02/எப்/எஸ்எல்எஸ்ஐ/1/3
உமது இல. }
My No. } Your No. }

දිනය
திகதி
Date }

2014 திசெம்பர் 4



தலைவர்,
இலங்கை நியமங்கள் நிறுவகம்

இலங்கை நியமங்கள் நிறுவகத்தின் 2013 திசெம்பர் 31 இல் முடிவுற்ற ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மீது 1971 ஆம் ஆண்டின் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 14(2)(சீ) பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அபிபதியின் அறிக்கை

இலங்கை நியமங்கள் நிறுவகத்தின் 2013 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான விபரமான வருமானக் கூற்று, உரிமை மூலதனத்தில் மாற்றங்கள் கூற்று, காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கத் தகவல்களினதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய 2013 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1971 ஆம் ஆண்டு 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 13(1) ஆம் பிரிவு மற்றும் 1984 இல் 90 ஆம் இலக்க இலங்கை நியமங்கள் நிறுவக அதிகாரச்சட்டத்தின் 37(3) ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்க எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 14(2)(சீ) பிரிவின் பிரகாரம் நிறுவகத்தின் ஆண்டறிக்கையுடன் சேர்த்துப் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துரைகளும் அவதானிப்புக்களும் இந்த அறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 13(7)(ஏ) பிரிவின் பிரகாரம், ஒரு விபரமான அறிக்கை 2014 யூலை 31 ஆந் திகதி நிறுவகத்தின் தலைவருக்கு வழங்கப்பட்டது.

1.2 நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இந்நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்து நியாயமாசச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசம் அல்லது கவனங்களின் காரணமாக ஏற்புக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமைத்துவம்



நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.

1.3 கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் இந்நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். அதியுயர் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வதேச நியமங்களுக்கு ஒத்ததாக (ஐஎஸ்எஸ்ஏஐ 1000 - 1810) இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வின் நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்கநெறி வேண்டுகளுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்கள் அற்றவையா என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு கணக்காய்வு திட்டமிட்டு மேற்கொள்ளப்படுவதனையும் இந்நியமங்கள் வேண்டுகின்றன.

நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள தொகைகளினையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான செயற்பாட்டு நடைமுறைகளில் கணக்காய்வு ஈடுபடுகின்றது. மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களின் பொருண்மையான பிறழ் கூற்று ஆபத்தின் மதிப்பீட்டினை உள்ளடக்கும் கணக்காய்வாளரின் தீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தங்கியுள்ளது. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்கும் வகையில் நிறுவகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர் கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி நிறுவகத்தின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் வினைத்திறனின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல. முகாமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொண்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தலினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உள்ளடக்கியுள்ளது. 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அகிகாச்சட்டத்தின் 13 ஆம் பிரிவின் (3) ஆம் மற்றும் (4) ஆம் உபபிரிவுகள் கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும்



நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிபு அதிகாரத்தினை கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.

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

1.4 முனைப்பழியுள்ள கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் அடிப்படையில் எனது அபிப்பிராயம் முனைப்பழியுள்ளதாகப்படுகின்றது.

2. நிதிக்கூற்றுக்கள்

2.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களினால் ஏற்படும் தாக்கத்தினைத் தவிர, இலங்கை நியமங்கள் நிறுவகத்தின் 2013 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நதி நலைமையினையும் அதத்கதியல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

2.2 நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்

2.2.1 இலங்கை கணக்கீட்டு நியமம்

பின்வரும் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணக்கமற்ற சந்தர்ப்பங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.



(அ) நியம இல. 07

கால முதிர்வுத் திகதி நான்கு மாதங்களாகும் நிறுவகத்திற்குச் சொந்தமான ரூபா 335,000,000 பெறுமதியான முதலீடு “காசு மற்றும் காசிற்சூச் சமமானவை” என காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) நியம இல. 16

பெறுமானத்தேய்வுச் சதவீதம் தீர்மானிக்கப்படுகையில் சொத்தின் பயன்தரு ஆயுட் காலம் கருத்திற்கொள்ளப்பட வேண்டிய போதிலும் நிறுவகத்தின் கணனி மற்றும் உதிரிப் பாகங்கள் பெறுமானத்தேய்விடப்படுகையில் இது கருத்திற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.

(இ) நியம இல. 19

மீளாய்வாண்டின் திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு சேவையில் ஈடுபட்டுள்ள உத்தியோகத்தருக்காக ரூபா 397,432 தொகையான பணிக்கொடை ஒதுக்கம் செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஈ) நியம இல. 20

2004 ஆம் ஆண்டிற்கு முன்னர் மூலதன மானியங்களைப் பயன்படுத்திக் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட ரூபா 142,574,417 பெறுமதியான நிலையான சொத்துக்கள் பெறுமானத்தேய்விடப்பட்டு பூர்த்தியான போதிலும் அதற்கு உரித்தான காலக்கிரயம் கணக்கீடு செய்யப்படாது மொத்த மூலதன மானியமும் திரண்ட நிதியமாக நிதி நிலைமைக் கூற்றில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.

2.2.2 பெறவேண்டிய மற்றும் செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) ரூபா 1,127,500 கூட்டுத்தொகையான திறைசேரி லைபுக் கணக்குகளின் மீதி மற்றும் ரூபா 500,000 கூட்டுத்தொகையான திறைசேரி மிகை



நிதியம் முறையே 1973 ஆம் 1980 ஆம் ஆண்டுகள் முதல் மீளாய்வாண்டு வரை விளைவற்றுக் காணப்பட்டன.

- (ஆ) மீளாய்வாண்டின் திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான 371 வியாபார கடன்பட்டோர் கணக்குகளிலிருந்தான ரூபா 35,917.115 தொகையான கடன்பட்டோர் மீதியில் 50 சதவீதம் 2 ஆண்டு முதல் 5 ஆண்டுகள் வரை நிலுவையாகக் காணப்பட்டதுடன் 5 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட கடன் மீதி ரூபா 7,973,344 ஆகக் காணப்பட்டதுடன் இது மொத்த மீதியில் 22 சதவீதத்தைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தியது. இக் கடனை அறவிடுவதற்கு போதிய வகையில் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) ஊழியர் சேமலாப நிதியக் கட்டுப்பாட்டுக் கணக்கு, ஊழியர் நம்பிக்கைப் பொறுப்பு நிதியக் கட்டுப்பாட்டுக் கணக்கு மற்றும் பெறுமதி சேர் வரிக் கட்டுப்பாட்டுக் கணக்கு போன்ற கணக்குகளில் ரூபா 1,399,246 தொகையான இனங்காணப்படாத செலவு மீதிகள் உள்ளடங்கியிருந்தன.
- (ஈ) நனோ தொழில்நுட்பம் தொடர்பான செயற்பாடுகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்கு சட்ட வரையறை ஒன்றைத் தயாரிப்பதை அடிப்படையாகக் கொண்ட செயற்திட்டத்திற்காக தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தால் 2011 மே 20 ஆம் திகதி முதல் 2013 சனவரி 17 ஆம் திகதி வரை ரூபா 800,000 தொகை பெறப்பட்டிருந்ததுடன் செலவின அறிக்கையின் படி ரூபா 793,312 தொகை செலவிட்டிருந்த போதிலும் ரூபா 521,298 தொகை நானாவித கடன்கொடுத்தோரில் தீர்க்கப்படாது காணப்பட்டது.



2.2.4 சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் என்பவற்றுடனான இணக்கமின்மை

பின்வரும் சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் என்பவற்றுடனான இணக்கமின்மைகள் அவகாணிக்கப்பட்டன.

சட்டங்கள், விதிகள்,
பிரமாணங்களுடனான தொடர்பு

இணங்காமைகள்

(அ) 1983 இன் 12 ஆம் இலக்க பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவு அதிகாரச்சட்டத்தின் 6(2) ஆம் பிரிவு

2013 ஆம் ஆண்டின் போது ஓய்வு பெற்ற 15 உத்தியோகத்தர்களுக்காக பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவாக ரூபா 6,752,129 தொகை செலுத்தப்படுகையில் கொடுப்பனவுடனான சம்பளத்திற்குப் பதிலாக அடிப்படைச் சம்பளத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டிருந்தது.

(ஆ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப் பிரமாணம் 394

மதிப்பிழந்த ரூபா 455,158 கூட்டுத்தொகையான 14 காசோலைகள் தொடர்பாக நிதிப் பிரமாணத்தின் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(இ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் தாபன விதிக் கோவையின் VIII ஆம் அத்தியாயத்தின் 10 ஆம் பந்தி

வார இறுதி மற்றும் அரசாங்க விடுமுறை தினங்களில் கடமையாற்றுவதற்காக 1/20 படிப்பணம் பெற்றுக்கொள்ளப்படுவதற்காக ஒரு நாளைக்கு 8 மணித்தியாலங்களுக்கு குறைவற்ற காலம் கடமையாற்ற வேண்டிய போதிலும் 6 மணித்தியாலங்கள் கடமையாற்றிய நிறுவகத்தின் உத்தியோகத்தர்களுக்காக 1/20 படிப்பணம் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.



- (ஈ) 2003 மார்ச் 28 ஆம் திகதிய எம்என்/ரீஆர்/1/2003 ஆம் இலக்க நிதி அமைச்சுச் செயலாளரின் சுற்றறிக்கை, 2005 சனவரி 31 ஆம் திகதிய பீஎ/28 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் சுற்றறிக்கை மற்றும் 2004 ஆகஸ்ட் 31 ஆம் திகதிய 353(5) ஆம் இலக்க பொது நிதிச் சுற்றறிக்கையின் 2 ஆம் பந்தி வாடகை வாகனம் பெறப்படுகையில் மாதாந்த வாடகை ரூபா 40,000 (பெறுமதி சேர் வரி தவிர்ந்த) எல்லையில் வாடகை அடிப்படையில் வாகனம் பெற்றுக்கொள்ளப்பட வேண்டிய போதிலும் நிறுவகத்தால் வாடகை அடிப்படையில் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட 05 வாகனங்களுக்காக பொதுத் திறைசேரியின் அங்கீகாரமின்றி எல்லை மீறி கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்தது. வாடகை வாகனத்திற்காக கொடுப்பனவு மேற்கொள்கையில் ஓடிய கீலோமீற்றர் அளவில் கொடுப்பனவு மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்ததுடன் மாதாந்த வாடகையான ரூபா 113,000 தொகையும் மீறப்பட்டிருந்த சந்தர்ப்பங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.

2.2.5 போதிய அதிகாரப் பொறுப்பால் உறுதிப்படுத்தப்படாத கொடுக்கல்வாங்கல்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) 2013 யூன் 02 ஆம் திகதிய பீஎ/12 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் சுற்றறிக்கையின் 8.3.3 ஆம் பந்தி மற்றும் 2009 மே 26 ஆம் திகதிய 39 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் முகாமைத்துவ சுற்றறிக்கைக்கு முரணாக 2012 பெப்ரவரி 28 ஆம் திகதி பேரவையின் தீர்மானத்தின் அடிப்படையில் நிறுவகத்தின் வருமானம் மற்றும் உத்தியோகத்தார்களின் வருகையை அடிப்படையாகக் கொண்டு மீளாய்வாண்டின் போதும் 2012 ஆம் ஆண்டின் போதும் முறையே ரூபா 27,110,800 தொகையும் ரூபா 25,705,600 தொகையும் உத்தியோகத்தார்களுக்கு ஊக்குவிப்புப் பணமாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தன.



(ஆ) 2009 மே 26 ஆம் திகதிய 39 ஆம் இலக்க முகாமைத்துவ சேவைகள் சுற்றறிக்கை, 2000 சனவரி 11 ஆம் திகதிய பீஎப்/பீஈ/05 ஆம் இலக்க பொது நிதிச் சுற்றறிக்கை மற்றும் 1994 யூன் 04 ஆம் திகதிய 95 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் திணைக்களச் சுற்றறிக்கைக்கு முரணாக பேரவையின் தீர்மானத்தில் நிறுவகத்தின் பதவியணிக்காக போக்குவரத்துக் கொடுப்பனவு, சீருடைக் கொடுப்பனவு, உணவுப் படிப்பணம் மற்றும் வார இறுதிக் கொடுப்பனவாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 28,115,063 தொகை செலவிடப்பட்டிருந்தது.

3. நிதி மீளாய்வு

3.1 நிதி விளைவு

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம் 2013 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிறுவனத்தின் செயற்பாட்டு விளைவுகள் ரூபா 96,751,550 மிகையாக இருந்ததுடன் அதனோடொத்த முன்னைய ஆண்டிற்கான மிகை ரூபா 68,349,797 ஆக இருந்தது. இதன் படி மீளாய்வாண்டின் நிதி விளைவுகள் ரூபா 28,401,753 தொகையால் அதிகரித்தமை தொடர்பில் வருமானம் ரூபா 64,683,276 ஆல் அதிகரித்தமை முக்கியமாகத் தாக்கமளித்திருந்தது.

3.2 பகுப்பாய்வு ரீதியான நிதி மீளாய்வு

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதி நிலைமைக் கூற்றின் படி நிறுவகத்தின் செயற்பாட்டு மூலதன விகிதப் பகுப்பாய்வு பின்வருமாறாகும்.

விகிதாசாரம்	2013 ஆம் ஆண்டு	2012 ஆம் ஆண்டு
நடைமுறை	14:1	14:1
விரைவு	13:1	13:1



நடைமுறைச் சொத்துக்களில் 75 சதவீதமானவை 2014 பெப்ரவரி மற்றும் ஏப்ரல் மாதத்தின் போது காலம் முதிர்வடைவதற்குள்ள மீள்கொள்வனவு சந்தையில் மேற்கொள்ளப்பட்ட முதலீடாகும். நிறுவகத்தின் நிதியத்தில் பாரியளவானவை திரவத் தன்மையிலானவை என்பது அவதானிக்கப்பட்டது.

4. செயற்பாட்டு மீளாய்வு

4.1 செயலாற்றல்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) 2013 ஆம் ஆண்டின் சனவரி முதல் திசம்பர் வரையான காலப்பகுதியின் போது நிறுவகத்தின் செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம் உள்ளபடியான செயலாற்றல்களுடன் ஒப்பிடப்படுகையில் ஐஎஸ்ஓ - 9001 சான்றிதழும் உற்பத்தி உறுதிப்படுத்தல் பெறப்பட்டிராததுடன் தரச் சான்றுறுதிப்படுத்தலுக்காக 20 வெளிநாட்டு வழங்குனர்கள் பதிவுசெய்வதற்கு இலக்கிடப்பட்டிருந்த போதிலும் 3 பேர் மாத்திரமே பதிவு செய்யப்பட்டிருந்தனர். மேலும், இறக்குமதி ஆய்வு தீர்மானத் திட்டத்திற்காக புதிய விடயங்களைச் சேகரித்தல் அல்லது ஏற்றுமதிக்காக தரச் சான்றிதழ் அறிமுகப்படுத்தலேனும் செய்யப்படாதிருக்கவில்லை.
- (ஆ) நிறுவகத்தால் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட சீமேந்து மாதிரியைப் பரீட்சிப்பதற்கு ரூபா 11,500 தொகையும் அவ் ஆய்வை உடனடியாக மேற்கொள்வதற்காக ரூபா 2,500 தொகை அடங்கலாக 2012 சனவரி முதல் 2013 யூன் மாதம் வரை 16 சந்தர்ப்பங்களின் போது ரூபா 672,000 தொகை அறவிடப்பட்டிருந்த போதிலும் அறிக்கை வழங்கப்படுகையில் 2½ மாதங்கள் முதல் 5 மாதங்கள் வரையான காலதாமதம் நேர்ந்திருந்தது.
- (இ) இலங்கை தர மாதிரி இல. 275:2006 இன் கீழ் பற்பசைக்காக தரச்சான்றிதழ் பெற்றுக்கொள்வது கட்டாயமான போதிலும் 2009 பெப்ரவரி மாதத்தின் போது விண்ணப்பித்த நிறுவகத்திற்கு பற்பசைத் தரச்சான்றிதழ் வழங்கப்படுவது 2010 ஆம் ஆண்டு வரை தாமதமாகியிருந்ததுடன் மாதிரியும் இணங்கியிராத வேறு பற்பசைகளுக்காக தரச் சான்றிதழ் வழங்கப்படுவதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருந்தது.



- (ஈ) தெங்கு சார்ந்த கைத்தொழில்களுக்காக தரமான உற்பத்திச் சான்றிதழை வழங்குவதற்காக தெங்கு அபிவிருத்திச் சபைக்கும் நிறுவகத்திற்கும் இடையே ஏற்படுத்தப்பட்ட ஓர் உடன்படிக்கையின் படி 2013 ஆம் ஆண்டின் இறுதி வரையிலும் 84 நிறுவனங்களுக்கு “தரமான உற்பத்தி சான்றுறுதி” சான்றிதழ்கள் விநியோகித்தல் இலக்கிடப்பட்டிருந்த போதிலும் சான்றிதழ்கள் 44 நிறுவனங்களுக்கு மாத்திரமே வழங்கப்பட்டிருந்தன.

4.2 முகாமைத்துவ செயற்திறனின்மைகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) இலங்கை நியம மாதிரி 107:2008 இன் கீழ் சீமெந்துகளில் குறித்த கொள்ளளவு சக்தி மாதிரி பின்பற்றப்படாத அதாவது கொள்ளளவு சக்தி விளைவு 42.5 முதல் 62.5 வரையான வீச்சில் அல்லாது 2009 யூலை 31 ஆம் திகதி முதல் 2013 யூன் 30 ஆம் திகதி வரை 109 சந்தர்ப்பங்களின் போது “கொஹிநூர்” வியாபாரப் பெயரின் கீழ் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட 221,643,011 கி.கிராம் சீமெந்தும் 2011 நவம்பர் 12 ஆம் திகதி முதல் 2013 யூன் 03 ஆம் திகதி வரை “லக்கி” வியாபாரப் பெயரின் கீழ் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட 3,834,000 கி.கிராம் மும் சந்தைக்கு வழங்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஆ) இறக்குமதி செய்யப்பட்ட சீமெந்து இருப்பு இலங்கை நியமம் 107 : 2008 இற்கு இணங்குகின்றதா என்பது குறித்து பரீட்சிக்கப்படுவதற்காக 2012 மே முதல் 2013 யூன் வரை இங்கிலாந்து மற்றும் சிங்கப்பூர் தனியார் வெளிநாட்டு ஆய்வுகூடங்கள் இரண்டிற்கு அனுப்பிவைக்கப்பட்டிருந்த 68 மாதிரிகளின் ஆய்வறிக்கை மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் பெற்றுக்கொள்ளப்படுவதற்கு நிறுவகம் நடவடிக்கை எடுத்திருக்கவில்லை.
- (இ) முகாமைத்துவ முறைமைச் சான்றிதழுக்காக 2002 முதல் 2007 ஆம் ஆண்டு வரை 2 நிறுவகங்களால் ரூபா 220,000 தொகை செலுத்தப்பட்டிராததுடன் இது கடன்பட்டோர் மீதியில் முன்கொண்டுவரப்பட்டிருந்தன.



- (ஈ) நிறுவகத்தின் திடீர் ஒரு நாள் தேவைப்பாட்டிற்காக தனியார் நிறுவகங்கள் இரண்டில் இருந்து வாடகை வாகனச் சேவைகள் பெறப்பட்டிருந்தன. இச் சேவைகளைப் பெற்றுக்கொள்கையில் கொள்வனவு நடைமுறை பின்பற்றப்பட்டு ஆகக் குறைந்த கிரயமான வாடகை வாகனச் சேவைகள் பெற்றுக்கொள்ளப்படுவதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிராததுடன் பேரவையின் அங்கீகாரமும் பெற்றுக்கொள்ளப்படாது 05 ஆண்டுகளுக்கு மேலான காலமாக அச் சேவை பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டது. இத் தனியார் கம்பனிகள் இரண்டிலிருந்து வாடகை வாகனச் சேவை பெற்றுக்கொள்ளப்படுவதற்காக 01 கிலோ மீற்றருக்கு ரூபா 110 இற்கு மேலான தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்ததுடன் வெளிப்படைத்தன்மை இன்றி இந் நிறுவகத்தைத் தேர்ந்தெடுத்ததன் காரணமாக குறைந்த தொகைக்கு சேவையைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கிருந்த சந்தர்ப்பங்களை நிறுவகம் தவறவிட்டிருந்தது.
- (உ) குறிப்பிட்ட ஒரு வெளிநாட்டு நிறுவகத்திலிருந்து 28 சந்தர்ப்பங்களின் போது இலங்கைக்கு இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பால்மா கி.கி. 2,001,300 இற்காக இலங்கை தர நிர்ணயம் 731:2008 இன் பிரகாரம் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய தரத்தை ஆய்வு செய்யப்படாது விடுவித்து சந்தைக்கு வழங்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஊ) இலங்கை தர நிர்ணயம் 2011 : 1427 இன் 5:5 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் மாஜரினுக்காக நுண்ணங்கிகளின் ஆய்வு கட்டாயமாக மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய போதிலும் 2013 மே 01 ஆம் திகதி முதல் 05 மே மாதம் வரையிலுமான 06 சந்தர்ப்பங்களின் போது ரூபா 42,147,500 பெறுமதியான கி.கி. 420,000 இருப்பு நுண்ணங்கிகளின் ஆய்வு மேற்கொள்ளப்படாது விடுவிக்கப்படுவதற்கான அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டிருந்தது.
- (எ) இலங்கை தர நிர்ணயம் 883:1990 இன் 5:2 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம், சிவப்பு சீனி இருப்பை விடுவிப்பதற்கு அனுமதி அளிக்கையில் கட்டாயமாக Heavy Metal ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய போதிலும் அவ் ஆய்வின்றி 2012 திசெம்பர் முதல் 2013 திசெம்பர் 31 வரை 30 சந்தர்ப்பங்களின் போது 9,200,400 கி.கி இருப்பு



விடுவிக்கப்படுவதற்கு அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டிருந்தது. Spot test மேற்கொள்வதிலிருந்து மாத்திரம் பொருட்கள் விடுவிக்கப்படுவதற்கு அங்கீகாரம் வழங்கப்பட முடியும் என நிறுவகத்தினால் குறிப்பிடப்பட்டிருந்த போதிலும் நியமம் வழங்கப்படும் நோக்கம் எய்தப்படாமை கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்டது.

- (ஏ) இலங்கை தர நிர்ணயம் 107: 2008 இன் 5:1 (எச்) ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் சீமெந்தின் ஆயுட் காலம் உற்பத்தியாளர் பொதியிடும் தினத்திலிருந்து 90 நாட் காலம் இருந்ததுடன் அக் கால எல்லைக்கு மேலாக அ.டொ. 337,732 பெறுமதியான இறக்குமதி செய்யப்பட்ட சீமெந்து கி.கி. 6,113,000 தொகை சந்தைக்கு விடுவிக்கப்பட்டிருந்தன.
- (ஐ) GL-11-04 வழிகாட்டலின் 01 ஆம் வகைப்படுத்தலின் படி வெளிநாட்டு அரசு நிறுவகத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட சான்றிதழ் ஒன்றைக் கொண்டு இறக்குமதி ஆய்வு மேற்கொள்ளப்படுமாயின் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட 3 இருப்பிற்கு 1 என ஆய்வு செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் தனியார் நிறுவனம் ஒன்றின் மூலம் 30 சந்தர்ப்பங்களின் போது இறக்குமதி செய்யப்பட்ட கி.கி. 6,600,175 தொகையான பால்மாவின் நியமம் ஆய்வு செய்யப்படாது விடுவிக்கப்பட்டு சந்தைக்கு விடுவிக்கப்பட்டிருந்தது.

4.3 சர்ச்சைக்குரிய தன்மையிலான கொடுக்கல்வாங்கல்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) வெளிநாட்டுக் கம்பனி ஒன்றினால் என்ரி இல. 879260 இன் கீழ் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பால்மா கி.கி. 50,000 இற்காக "மாதிரிகள் அவசியம்" முத்திரை இடப்பட்டிருந்த போதிலும் மாதிரிகள் பெறப்பட்டோ அல்லது ஆய்வு அறிக்கைகள் வழங்கப்படாது சந்தைக்கு விநியோகிக்கப்பட்டிருந்தன.
- (ஆ) இலங்கை தர நிர்ணயம் 731:2008 இன் பிரகாரம் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பால்மாவின் உள்ளடக்கத்தை ஆய்வு செய்வதற்கு 8 கூறுகள் பரீட்சிக்கப்படுவது தேவைப்படாது போதிலும் 20 மாதிரிகளுக்காக தொழில் வழங்குனரால் ரூபா 251,700 தொகை



பெற்றிருக்கையில் கூறுகள் அடங்கிய விபர ஆய்வறிக்கை விநியோகிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (இ) என்ரி இல. 874305 இன் கீழ் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பால்மா கி.கி. 25.575 இற்காக 2012 ஆகஸ்ட் 14 ஆம் திகதி பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட மாதிரியைப் பரிசீலித்ததை அடுத்து 2013 மே 08 ஆம் திகதி விடுவிக்கப்படுவதற்கான அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டிருந்தது. இவ் இறக்குமதி பால்மா இருப்பின் காலாவதித் திகதி 2013 திசம்பர் மாதமாவதுடன் ஆய்வறிக்கைத் தினத்திலிருந்து காலாவதித் திகதி வரையான 07 மாத காலத்தின் போது பால்மா பொதியிடப்பட்டு சந்தைக்கு விநியோகிக்கப்படுகையில் இப் பால்மா காலாவதியாகும் இடர் உள்ளமை அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ஈ) இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பால்மாக்களில் இலங்கை தரத்தில் உள்ளடங்காத கதிர்கள் உள்ளடங்கியுள்ளமை தொடர்பாக அணுசக்தி அதிகாரசபையால் ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்த போதிலும் மேற்கொள்ளப்பட்ட ஆய்வுகளின் பெறுபேறுகள் நியமங்கள் நிறுவகத்திற்குப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு இந் நிறுவகங்கள் இரண்டிற்கு இடையே போதிய முறையொன்று இன்மையால் நடுக கலந்த பால்மா சந்தைக்கு விநியோகிக்கப்படும் ஆபத்து உள்ளமை அவதானிக்கப்பட்டது.

4.5 நிதியங்களின் குறைவான பயன்பாடு

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) கூடுதலான வட்டி வீதம் பெறும் முதலீடுகள் தொடர்பான மதிப்பீட்டை மேற்கொள்ளாது ஆண்டின் போது மீள்கொள்வனவு உடன்படிக்கைகளில் (Repurchase agreement) 04 சந்தர்ப்பங்களின் போது ரூபா 805,000,000 தொகை முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன் முதிர்வடைந்த சந்தர்ப்பத்தின் போது மீள முதலீடு செய்யப்படாது நடைமுறைக் கணக்கில் வைத்துக்கொள்ளப்பட்டிருந்தமையால் அச் செயற்பாடற்ற காலத்தின் போது ரூபா 2,830,397 தொகையான வட்டி கிடைக்கப்பெறாது போயிற்று.



(ஆ) ஏற்றுமதி அபிவிருத்தி சபையுடன் சிறிய மற்றும் மத்திய அளவிலான கைத்தொழிலாளர்களுக்கு தரச் சான்றிதழ் வழங்கப்படுவதற்காக 2006 ஆம் ஆண்டின் போது ரூபா 30,329,577 தொகை வழங்கப்பட்டிருந்ததுடன் 2009 ஆம் ஆண்டின் போது செயற்திட்டம் பூர்த்தியடைந்திருந்ததுடன் இதில் எஞ்சியிருந்த ரூபா 4,079,759 தொகை விளைவற்று நடைமுறைக் கணக்கில் வைத்துக்கொள்ளப்பட்டிருந்தது.

4.6 சிக்கனமற்ற கொடுக்கல்வாங்கல்கள்

பெறுமதி ரூபா 8,700,000 தொகையான Proving Ring & Load cell முறைப்படுத்தலுக்காக ரூபா 429,280 தொகை செலவிடப்பட்டு வெளிநாட்டிற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் அச் செயற்பாடு மேற்கொள்ளப்படாது 2013 நவம்பர் 27 ஆம் திகதி அவ் உபகரணம் மீளத் தருவிக்கப்பட்டிருந்தது. எனினும் ஆய்வுக் கட்டணமாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்த ரூபா 150,744 தொகை 2013 திசெம்பர் 31 ஆல் உள்ளவாறும் அறவிடப்படுவதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

4.7 பதவியணியினர் நிருவாகம்

2013 திசெம்பர் 31 ஆல் உள்ளவாறு நிறைவேற்று மற்றும் நிறைவேற்றுத் தரமற்ற பதவியணியில் 57 வெற்றிடங்கள் காணப்பட்டன.

5. கணக்களிப்பொறுப்பும் நல்லாளுகையும்

5.1 நிதிக்கூற்றுக்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டமை

நிறுவகத்தால் 2004 பெப்ரவரி 24 ஆம் திகதிய 2004/01 ஆம் இலக்க திறைசேரிச் சுற்றறிக்கையின் 6:1:1 இன் பிரகாரம் பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்கீட்டுத் தத்துவங்களின் பிரகாரம் 2013 திசெம்பர் 31 இல் முடிவுற்ற ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 2014 பெப்ரவரி 28 ஆம் திகதி சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் மீள 02 மாதங்களின் பின்னர் நிதிக்கூற்றுக்கள் இலங்கை கணக்கீட்டு நியமங்களின் பிரகாரம் தயாரிக்கப்பட்டு 2014 மே 02 ஆம் திகதி சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்தன.



5.2 கொள்வனவுத் திட்டம்

மீளாய்வாண்டில் நிறுவகம் ஆய்வுகூடம் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்களுக்காக கொள்வனவுத் திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் இதில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்த மதிப்பிடப்பட்ட வருமானம் முறையே ரூபா 30,400,000 தொகையும் ரூபா 8,500,000 தொகையுமான ஆய்வுகூட உபகரண விடயங்கள் 12 உம் அலுவலக உபகரணங்களும் கொள்வனவு செய்யப்படுவதற்கு 2013 திசம்பர் 31 ஆந் திகதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

5.3 பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு

மீளாய்வாண்டின் போது பாதீட்டில் மதிப்பிடப்பட்ட வருமானச் செலவினத்திற்கும் உள்ளபடியான வருமானச் செலவினத்திற்கும் இடையே 10 சதவீதம் முதல் 69 சதவீதம் வரையான முரண்கள் அவதானிக்கப்பட்டமையால் பாதீடு ஆக்கபூர்வமான நிதிக் கட்டுப்பாட்டு சாதனமாகப் பயன்படுத்தப்பட்டிராம அவதானிக்கப்பட்டது.

6. முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்

கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்ட முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக் குறைபாடுகள் அவ்வப்போது நிறுவகத்தின் தலைவரது கவனத்திற்குக் கொண்டுவரப்பட்டன. பின்வரும் கட்டுப்பாட்டு அம்சங்கள் தொடர்பாக விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.

- (அ) பெறவேண்டிய வருமானம்
- (ஆ) கடன்பட்டோர்
- (இ) வாகனக் கட்டுப்பாடு

ஒப்பம்: டபிள்யூ.ஐ.சீ.விக்ரமரத்ன

பதில் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி.

Ms/v

1971 ன் 38ஆம் இலக்க நிதிச் சட்டத்தின் 14 (2) (சி) பிரிவின் நியதிகளுக்கு அமைய இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனத்தின் 2013ம் ஆண்டு டிசம்பர் 31இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான கணக்குகள் பற்றிய கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் அறிக்கை மீதான தலைவரது கருத்துரைகள்

2. நிதி அறிக்கைகள்

2.2 நிதி அறிக்கைகள் மீதான கருத்துரைகள்

2.2.1 ஸ்ரீ லங்காவில் கணக்கியல் கட்டளைகள்

2.2.2 (a) LKAS - 07

முதலீடுகள் - ரூபாய் 335,000,000/=

இந்த முதலீடுகள் பணச் சந்தை கருவிகள் என்றாலும் அவை இலங்கை வங்கியில் நான்கு மாத முதிர்வு காலத்துடன் (வர்த்தகம் செய்யக்கூடிய வாடிக்கையாளர் வழமையான முறைக்கு முரணாக திரும்பவும் கொள்வனவு) (Rev.REPO) பணயம் கணக்கில் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்தாலும், அப்படியான முதலீடுகள் நடப்பு சொத்துக்களின் கீழ் 2013/12/31 ம் ஆண்டின் திருத்தப்பட்ட நிதி நிலமை அறிக்கையில் உள்ள ஏனைய நிதி சொத்துக்களுடன் விபரிக்கப்பட்டுள்ளன. இங்கு இது 04 மாத முதிர்வு காலமாக கருதப்பட்டு மற்றும் உடனடியாக பணம் வளங்கப்படும் நிலை மற்றும் வங்கி நிலுவைகள் என்பன அற்றவாறு இருக்கும்.

(b) LKAS -16

கணணி மற்றும் துணைகருவிகள் என்பனவற்றிற்கு தேய்மான வீதங்களை கருத்தில் கொள்வது

முக்கியமாக வன்பொருளின் குறைந்த செயலாக்கம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பாவனை ஒழிந்துபோதல் என்பனவற்றினால் நவீன கணணியின் பயனுள்ள வாழ்க்கை காலம் முன்னயதைவிட குறைவாக இருக்கும் என்று அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது. ஆகவே 2015/01/01 லிருந்து ஆளும் பேரவையின் (கவுன்சில்) அங்கீகாரத்துடன் அதே பயனுள்ள வாழ்க்கை முறை பொருந்த கணணி அச்சப்பொறிகள் மற்றும் கையடக்க தொலைபேசிகளது தேய்மான விகிதம் 10 வீதத்திலிருந்து 20 வீதத்திற்கு திருத்தும் வண்ணம் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படுகின்றன.

(c) LKAS - 19

2014ம் ஆண்டு கணக்கியலில் 2014-07-31 திகதியிட்ட நாள் ஏடு (ஜேர்னல்) பதிவு இலக்கம் ஜி 14095 என்பனவற்றிற்கு அமைவாக பிழை திருத்தப்பட்டுள்ளது.

(d) LKAS - 20

2014ம் ஆண்டு கணக்கியலில் 2014-07-29 திகதியிட்ட நாள் ஏடு பதிவு இலக்கம் ஜி 14077 என்பனவற்றிற்கு அமைவாக பிழை திருத்தப்பட்டுள்ளது.

2.2.2 செலுத்தவேண்டிய மற்றும் பெறத்தக்க கணக்கியல்

(a) கணக்குகளில் உள்ள பேரேடு நிலுவைகள்

(i) திரைசேரி வைப்புகள் LKR 1,127,500/00

வைப்பு கணக்கு இலக்கம் 6000/0/0/4/0/36

அரசு கணக்குகள் துறை அவர்களது பதிவு ஏடு ஆவணங்களில் இந்த கணக்கு இருப்பை தமது கடித இலக்கம் SA/AS/MS/5/3 படி கணக்காளர் நாயகத்திற்கு 02/04/2013 யில் உறுதி செய்துள்ளது.

கணக்கு தணிக்கையாளர்கள் இந்த கணக்கு இருப்பு 2009 முதல் பயன்படுத்தப்படாது உள்ளது என்று குறிப்பிட்டிருந்தாலும், இது 1973ம் ஆண்டிலிருந்து கணக்கில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ளது. தணிக்கைகள் இதனை மாற்ற முடியுமா அல்லது வட்டியை கோர முடியுமா என்று ஆராய்கின்றன.

(ii) திரைசேரி உபரி நிதி LKR - 500000/=

வைப்பு கணக்கு இல. 6000/0/7/0/1

அரசு கணக்குகள் துறை அவர்களது பதிவு ஏடு ஆவணங்களில் இந்த கணக்கு இருப்பு நிலையை தமது கடித இலக்கம் SA/AS/MS/5/3 படி கணக்காளர் நாயகத்திற்கு 02/04/2013 யில் உறுதி செய்துள்ளது.

இது 1980 ம் ஆண்டிலிருந்து கணக்கில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ளது. தணிக்கைகள் இதனை மாற்றிக்கொள்ள முடியுமா அல்லது வட்டியை கோர முடியுமா என்று ஆராய்கின்றன.

(b) வர்த்தக கடனாலிகள் - LKR 35,917,115/00

நிறுவனம் இந்த அமைப்புகளுக்கு எதிராக சட்ட நடவடிக்கை எடுக்க முயற்சித்துள்ளது. 31-12-2013 ன் கணக்கு இருப்புகளில், ஒரு முழுமையான தொகை LKR 9,902,120.25 2014ம் ஆண்டு திரும்ப பெறப்பட்டுள்ளது. ஆகவே, SLSI முழு தொகையையும் மீளப்பெறலாம் என்று நம்பிக்கை கொண்டுள்ளது.

ஆயினும், SLSI அரசாங்க நிறுவனங்களிலிருந்து பணம் LKR 4,174,838.07 வர உள்ளது என்று கூற விரும்புகின்றது. அந்தத் தொகை மேற்கூறப்பட்ட தொகையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன மற்றும் நிறுவனம் கடிதங்களை சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சுக்கு இந்த பணங்களை செலுத்த வேண்டுகோள் விடுத்து அனுப்பி உள்ளது. இதற்கு எந்த வித பதிலும் பெறப்படவில்லை. ஆனால் நிறுவனம் சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சு ஊடாக இதனை தொடர்ந்து மேற்கொள்ள எண்ணியுள்ளது.

(c) 31-12-13 ல் நீண்ட நாட்களாக நிலுவையிலுள்ள கடன்கள்

LKR 1,399,246/=

மேலே உள்ள கணக்கு இருப்பு மூன்று கட்டுப்பாட்டு கணக்குகளின் மொத்த தொகையாகும். கணக்கு இருப்பு கூறுபாடுகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன. இந்த மூன்று கணக்குகளும் ஏற்கனவே ஒப்புரவாகி ஆவணங்கள் அடுத்த தணிக்கை மற்றும் முகாமைத்துவ குழுவுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டு ஆலோசனைக் குழுவின் அனுமதி பெறப்பட்டபின் தேவையான பதிவுகள் அனுமதிக்கப்படும்.

கணக்கியல்	விலை மதிப்பு (LKR)
ஊ.சே.நி. கட்டுப்பாட்டு கணக்கு	57,139
ஊ. ந.நி. கட்டுப்பாட்டு கணக்கு	69,614
வெட் வரி கட்டுப்பாட்டு கணக்கு	<u>972,493</u>
	<u>1,399,246</u>

(d) தேசிய அறிவியல் அறக்கட்டளை

LKR 521,298/=

மேலே குறிப்பிடப்பட்ட தொகை 2014-09-29 திகதியிட்ட நாளேடு பதிவு இலக்கம் 14115 படி தெளிவாக்கப்பட்டு திருத்தப்படும்.

2.2.3 (a) சட்டங்கள், விதிகள் மற்றும் சட்ட ஒழுங்குமுறைகள் என்பனவற்றிற்கு இணக்கமின்மை

1983ம் ஆண்டின் பணிக்கொடை கொடுப்பணவு சட்டம் ஐ 12 ன் பந்தி 6 (2).

பணிக்கொடையின் கணக்கீடள் மற்றும் கொடுப்பணவு என்பனவற்றிற்கான ஆலோசனைக்குழுவின் அனுமதி 2013-11-27ல் தான் பெறப்பட்டது. மற்றும் அது 2013-11-01விலிருந்து பயனுள்ளதாக அமையும்.

2013ம் ஆண்டில் 15 அதிகாரிகளில் பதவியிலிருந்து ஓய்வு பெற்ற மற்றும் பதவி விலகியவர்கள் 14 அதிகாரிகள் உரிய திகதியான 2013-11-01 வுக்கு முன் ஓய்வு பெற்றவர்கள் அல்லது பதவி விலகியவர்கள். ஆகவே அவர்களுக்கு உரித்து இல்லை மற்றும் மேற்கூறப்பட்ட அனுமதிபடி அவர்களுக்கு ஒன்றும் செலுத்தப்படவில்லை. எஞ்சி உள்ள அதிகாரி 2013-11-01 க்கு பின் பதவியிலிருந்து ஓய்வு பெற்றார். மற்றும் அவரது உபகார சம்பள கொடுப்பணவுகள் கணக்கறிக்கையில் கூறப்பட்டவாறு கணக்கிடப்பட்டு கணக்கில் செலுத்தப்பட்டுள்ளது.

ஆயினும் உபகார சம்பளம் கணக்கில் 2013-11-01 முதல் செலுத்தப்பட்டுள்ளதால் எதிர்காலத்தில் இந்த பிரச்சினை எழ வாய்ப்பில்லை.

(d) இலக்கம் MN/TR/1/2003 உடைய 28/03/2003 திகதியிட்ட நிதி அமைச்சு செயலாளர் கடிதம்

31/01/2005 திகதியிட்ட இலக்கம். PED/28 உடைய அரசு தொழில் முயற்ச்சிகள் சுற்றறிக்கை

31/08/2004 திகதியிட்ட இலக்கம். 353 (5) உடைய அரசு தொழில் முயற்ச்சிகள் சுற்றறிக்கை - 2ம் பந்தி

நிறுவனம் உரிய வேளையில் வாடிக்கையாளர்களுக்கு சேவையை வளங்க உள்ளது. ஆகவே வாடகைக்கு எடுக்கப்பட்ட வாகனங்களின் சேவைகள் மிக முக்கிய தேவையாகின்றது. மற்றும் நிறுவனம் தேவையான அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் பின்பற்றி சிறந்த சந்தை விலை விகிதத்தின் அடிப்படையில் கொள்வனவு செய்யப்பட்டது. விலை பெறுமதிகள் மேற்கூறப்பட்ட சுற்றறிக்கையில் வளங்கப்பட்ட நிலவும் எல்லையை மீறி இருந்தபடியால், நிறுவனம் திறைசேரியின் அனுமதியை நாடி உள்ளது. ஆனால் அனுமதி இன்னும் நிலுவையில் உள்ளது. SLSI யின் சேவைகளின் தேவைகள் கைத்தொழில் மற்றும் வர்த்தகத்திற்கு அதிகளவு தேவைப்படும் நிலையில் உள்ளது என்று கூறுவது பயனுள்ளதாக அமையும். மற்றும் எஸ்எல்எஸ்ஐ இந்த வாகனங்களை வாடகைக்கு எடுக்காவிட்டால் அது கைத்தொழில் மற்றும் வர்த்தகம் என்பனவற்றிற்கு வளங்கும் அப்படியான சேவைகளை நிறுத்த வேண்டி வரும். அது நாட்டின் பொருளாதாரத்தை ஒரு குறிப்பிடத்தக்க வகையில் பாதிக்கும்.

2.2.4 பரிவர்த்தனைகள் ஒரு போதுமான அதிகார சபை மூலம் உறுதி செய்யப்படவில்லை

(a) மாதாந்த ஊக்கமூட்டும் கொடுப்பணவு

இந்த மாதாந்த கொடுப்பணவு SLSI வினால் திறனாய்வின் அடிப்படையில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இதில் செயல்திறன் குறிகாட்டிகள் மற்றும் பணியாளர் அறிக்கைகள் என்பன இறுதி இலக்குகளை பெற நிறுவனம் நேர்மறையான வளர்ச்சியை கொண்டுள்ளது என்பதை உறுதி செய்ய உள்ளடக்கி உள்ளன.

இது தொடர்பில், SLSI சமப்படுத்தப்பட்ட கணிப்பெண் அட்டை அமைப்பை பயன்படுத்தி அதனை ஒரு தனிப்பட்டவரது செயல்திறனுடன் தொடர்புபடுத்தி இந்த ஊக்கமூட்டும் கொடுப்பணவை ஊளியர்களது மாத செயல்திறனுடன் இணைத்து தனிப்பட்ட கணிப்பெண் ஸ்கோர் அட்டையை முன்னேற்றம் அடையச் செய்யும் செயற்பாட்டில் உள்ளது. இந்த அமைப்பு முறை தற்போது முன்னேற்றம் செய்யப்பட்டு விபரங்கள் தொழில்நுட்ப துறை மற்றும் ஆராய்ச்சி அமைச்சு மூலம் மேலாண்மை சேவைகள் துறையின் ஒப்புதலுக்காக அனுப்பப்பட்டு ஒரு உறுதியான பதிலை எதிர்பார்த்துள்ளது.

இந்த கொடுப்பணவு கடந்த சில வருடங்களாக ஒரு மகத்தான தூண்டுகோளாக நிறுவனத்தின் வருமானத்தை அதிகரிக்க மற்றும் வருமானம் திரட்டும் நிலையை நீடித்து வைக்க இருந்து வருகிறது. மேலும், இது SLSI வின் சுய வாழ்வாதாரம் என்ற அந்தஸ்தை பெறுவதற்கான காரணங்களில் ஒன்றாகும்.

ஆயினும் இந்த கொடுப்பணவு 1984ம் ஆண்டின் SLSI வின் சட்ட இலக்கம் 6 ன் கீழ் அதற்கு வளங்கப்பட்ட அதிகாரங்களின் கீழ் பேரவையினால் ஒப்புதல் வளங்கப்பட்டுள்ளது மற்றும் பேரவையில் அங்கத்துவம் வகிக்கும் ஒருவர் திறைசேரியின் பிரதிநிதியாவார்.

(b) **போக்குவரத்து கொடுப்பணவு
உணவு கொடுப்பணவு**

ஆடை கொடுப்பணவு

மேலே உள்ள (ஏ)ல் குறிப்பிடப்பட்டவாறு கொடுப்பணவுகள் ஆலோசனைக் குழுவினால் அனுமதி வளங்கப்பட்டுள்ளது.

பணியாளர்கள் எந்த ஒரு நிறுவனத்திற்கும் ஒரு சொத்து என்பது ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட உண்மை மற்றும் எந்த ஒரு நிறுவனத்தை முன்னேற்றம் அடையச் செய்ய அவர்களது ஆதரவு மற்றும் ஒத்தாசை தேவைப்படுகின்றது. SLSI ஒரு முற்போக்கான அணிவகுப்பில் உள்ளதால், மற்றும் அதன் விளைவாக நிறுவனத்தின் ஆலோசகர் குழு SLSI க்கு வளங்கப்பட்ட அதிகார அடிப்படையில் செயல்பட்டு SLSI ஊழியர்களுக்கு இந்த கொடுப்பணவுகளை வளங்க தீர்மானித்துள்ளது. மற்றும் இந்த எல்லா கொடுப்பணவுகளும் நிறுவனத்தின் தற்போதய முன்னேற்றத்தை நிறைவேற்ற உதவுகின்றன.

நிர்வாகிகள் அல்லாதவர்களுக்கு கிழமை விடுதலை உதவித்தொகை

இது ஒரு உதவித்தொகை அல்ல. ஆனால் அவசர பரிசோதனை மேற்கொள்ளப்பட்ட ஆய்வுகூட ஊழியர்களுக்கு வளங்கப்பட்ட விசேட கொடுப்பணவு. இந்த கொடுப்பணவுகள் அவசர சோதனை கட்டணம் மூலம் வாடிக்கையாளர்களிடமிருந்து திருப்பி பெறப்படுகின்றது. எனவே இது ஒரு கொடுப்பணவோ அல்லது நிறுவனத்தால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட விசேட கொடுப்பணவும் இல்லை.

3. நிதி விமர்சனம்

3.1 நிதி பெறுபேறுகள்

2013/12/31 ஆண்டு மறு ஆய்வு காலப்பகுதி மொத்த நிகர சொத்து 31/12/2012ல் உள்ள அதே எண்ணிக்கையோடு ஒப்பிடும்போது LKR 89,298,019 வினால் அதிகறிக்கப்பட்டுள்ளது.

இந்த பெறுபேறுகள் நிறுவனம் முந்தய நான்கு ஆண்டுகளில் வளர்ச்சியை பேணி வருகின்றது என்று குறிக்கின்றது.

நிறுவனத்தின் மொத்த வருமானம் 2013ம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் LKR 64,683,276/21 வினால் அதிகறித்துள்ளது. வருடகாலப் பகுதியில் அதனுடைய நிகர மிகையானவையும் LKR 28,401,754 வினால் அதிகறித்துள்ளது.

மேலும் மீண்டுமும் மற்றும் மூளாதனம் மானியங்கள் மூன்று ஆண்டுகளில் 2011, 2012 மற்றும் 2013 ல் திறைசேரியிலிருந்து பெறப்படவில்லை.

ஆகவே நிறுவனம் இப்போது தன்னிறைவு நிலையை அடைந்துள்ளது என்று தெளிவாக தெரிகின்றது.

3.2 நிதி விமர்சன பகுப்பாய்வு

முளதன பகுப்பாய்வின் பகுப்பாய்வு பின்வறுமாறு

விகிதம்	நிலையான விகிதம்	2013	2012
நடைமுறை	2:1	14:1	14:1
துரித சொத்து	1:1	13:1	13:1

மேற்கூறப்பட்ட இரு விகிதங்கள் நிறுவகத்தின் பணப்புழுக்க நிலை வலிமையை தெளிவாக சுட்டிக்காட்டுகின்றன. முதலீடுகளில் ரெப்போஸ் நடப்பு சொத்துக்களின் 75% பிரதிபலிக்கின்றது. அது மறுஆய்வின் கீழ் உள்ள வருடத்தில் ரூபாய் 23,883,695 பெற்றுள்ளது.

எதிர் காலத்தில் உட்கட்டமைப்பு வளர்ச்சியை திட்டமிட தேவைப்படும் நிதிகளை முதலீடு செய்யும் அதே வேளையில் நிறுவனம் அதனது நாளந்த பணி செயற்பாட்டில் முதலீட்டை அதிகரிக்க விரும்புகின்றது.

தற்போது செயற்படுத்தப்படும் அவ்வாறான திட்டம் நிறுவனத்திற்கு சொந்தமான 08 மாடி கட்டிடம். இது முதலீட்டு பணத்தை உபயோகித்து தற்போது அரிதாக தேவைப்படும் கூடுதலான இடத்தை பெறுவதற்காகும்.

04. செயல்பாட்டு விமர்சனம்

04.1 உடல் ரீதியான செயல்திறன்கள்

(a) (i) ISO 9001 சான்றிதல் பெறுதல்

இந்த பொதுக்கருத்தில் அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் பயிற்சி வளங்குவது மற்றும் ISO 9001 படி தேவையான ஆவணத்தின் முன்னேற்றம். என்பன போன்ற உண்மையான காரணத்தினால் அனேக காலத்தை எடுத்தது.

ஆவணமிடுதல் தற்போது நிறைவுபெற்றுள்ளது. மற்றும் உள்ளக கணக்கு பரிசோதனைகள் தற்போது முன்னெடுக்கப்படுகின்றன. இந்த நிறுவனங்கள் எமது நிறுவனத்திற்கு போட்டியாக உள்ளதால் அப்படியான சான்றிதல்களின் விளைவை தெளிவாக மதிப்பீடல் செய்ய நிறுவனத்திற்கு இந்த சேவைகளை வளங்கும் சில தனிப்பட்ட தரப்பினர்களை பெறவேண்டி உள்ளது.

SLSI/SLTB ல் தேயிலை பொருள் சான்றிதல் SLSI/SLTB ல் தேயிலை தயாரிப்பு சான்றளிப்பு - மரக் கன்றுகளை பொதியிடல் பொதியிடல் என்பனவற்றை அறிமுகப்படுத்துதல்

பொதியிடல் பிரிவு என்பதற்கான சட்டங்கள் மற்றும் சட்டஒழுங்கமைப்புகள் தற்போது பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. ஆயினும் இது ஒரு செயல்திட்டமாக உள்ளதால் அதனை நிறைவேற்ற தேயிலை அதிகாரசபையின் அனுமதியை எதிர்பார்த்துள்ளது.

தர சான்றளிப்பு

(a)(ii) 20 புதிய வெளிநாட்டு வளங்குணர்கள் பதிவாக்கம்

இலக்கு 20 என்று வளங்கப்பட்டிருந்தாலும், உரிய வளங்குணர்களால் பதிவாக்கத்திற்காக குறிப்பிடப்பட்ட தேவைகள் நிறைவேற்றப்படவேண்டி உள்ளதால் அதனை அடைதல் நிறுவனத்தின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பால் உள்ளது.

வெளிநாட்டு வளங்குணர்களை பதிவு செய்வதற்கான தர உறுதிப்பாட்டு பிரிவில் நிலவும் அமைப்புகள்படி ஏனைய காரணிகளுடன் பின்வரும் காரணிகள் கருதப்படவேண்டும்:

- உற்பத்தி செய்யப்பட்ட பொருளின் தரம்
- உற்பத்தி செயல்முறை
- உற்பத்தி செய்த பொருட்களின் தர முரணற்ற தன்மை

மூன்று வெளிநாட்டு வளங்குணர்கள் மாத்திரம் தேவையானவற்றை நிறைவேற்றி உள்ளனர். மற்றும் இந்த வளங்குணர்கள் அடையாளம் காணப்பட்ட 2013ம் ஆண்டு முதல் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளனர்

வெளிநாட்டு வளங்குணர்களது பதிவு ஒரு தன்னார்வத் திட்டம் மற்றும் கட்டாயமானதல்ல என்பதை நினைவில் கொள்ளவும்.

(a)(iii) இறக்குமதி பறிசோதனை திட்டத்திற்கு புதிய பொருட்களை சேர்த்தல்

23 பொருட்கள் புதிய பொருட்களாக சேர்க்கப்பட்டு மற்றும் 2014/01/08 திகதியிடப்பட்ட அரசாங்க வர்த்தமானி இலக்கம் 1844/49 வில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ளது.

இந்த புதிய பொருட்கள் 2014/05/01 லிருந்து பயனுள்ளதாக அமையும்.

மேற்கூறப்பட்ட புதிய சேர்க்கை 2013ம் ஆண்டு செயல்படுத்தப்பட்ட ஒரு விளைவாகும் என்பதை தயவு செய்து கவனிக்கவும்..

(a) (iv) ஏற்றுமதிக்கான தர சான்றிதல் அறிமுகம்

1813/15 இலக்கத்தைக்கொண்ட மற்றும் 2013-06-05 என்று திகதியிடப்பட்ட வர்த்தமானிக்கு அமைவாக கருவாவிற்கான புதிய ஏற்றுமதி சான்றளிப்பு திட்டம் 2014-01-01 திகதியிலிருந்து ஆரம்பிக்க திட்டமிடப்பட்டது. ஆயினும் 1443/40 இலக்கத்தைக்கொண்ட மற்றும் 2014-01-02 திகதியிடப்பட்ட வர்த்தமானிக்கு அமைவாக அது பின்பு பயன்படுத்தக்கூடிய திகதி 2014-04-01 என்று திருத்தப்பட்டது

ஆயினும் 2014/04/03 ம் ஆண்டு திறைசேரியில் நடைபெற்ற கூட்டத்தில் வர்த்தமானி அறிவித்தலை அமுழ்படுத்த கூடாது என்று தீர்மானிக்கப்பட்டது. ஆனால் இந்த விடயத்தில் ஏற்றுமதி மற்றும் இறக்குமதி கட்டுப்பாட்டாளரினால் இன்னும் ஒரு புதிய வர்த்தமானி அறிவித்தல் வெளியிடப்படவில்லை. ஆகவே திட்டமிட்டவாறு நிறுவனம் திட்டத்தை ஆரம்பிக்கும் நிலையில் இல்லை. ஆகவே திறைசேரியிடம் புதிய நிறுவனங்களை எதிர்பார்த்துள்ளது.

(b) தெறிவிக்கப்பட்ட கட்டணம் ரூபாய் 2500.00 சீமெந்து பரிசோதனைகளுக்கு திட்டத்தை துரிதப்படுத்த உதவும் கட்டணமாக இல்லை. ஆனால் பரிசோதிக்கும் அதிகாரிகளுக்கு வாரவிடுமுறையில் செலுத்தப்படும் கட்டணங்களுக்கான ஒரு மேலதிக கட்டணமாகும். சீமெந்து பரிசோதனை வார நாட்களில் மாத்திரம் அல்லாது வாரவிடுமுறைநாட்களிலும் நடத்தப்படுவதால் ஆய்வுகூடத்தில் நாளாந்தம் பெறப்படும் பரிசோதனை பணிகளின் பளுவை சம்பந்தி மற்றும் கட்டுப்படுத்த இந்த கட்டணங்கள் தேவைப்படுகின்றது.

சீமெந்து மாதிரிகளின் விடயத்தில் பரிசோதனை காலம் ஒரு சரியான காலத்திற்கு வரையறுக்க முடியாது. ஏனென்றால் ஆய்வு கூடத்தின் வரையரையை தாண்டிய பின்வரும் காரணிகளில் மாதிரிகளின் ஆரம்ப பரிசோதனை மற்றும் பரிசோதனை காலம் என்பன தங்கி உள்ளன.

ஒரு குறிப்பிட்ட காலத்தில் ஆய்வு கூடத்தினால் பரிசோதனைக்காக பெறப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை

- அக்காலப் பகுதியில் அதிகாரிகளின் கைகளில் உள்ள ஏற்கனவே ஒதுக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை
- விடுமுறை நாட்களில் மேற்கொள்ளப்படாத பரிசோதனையை ஆரம்பிக்க மற்றும் நிலையான அழுத்தம்கொண்ட வலிமையான பரிசோதனைகளுக்கு பொருத்தமான மாதிரிகளின் தயாரிப்பு
- நடவடிக்கைகளை உருவாக்கும் திட்டமிட்ட மாதிரிகளுக்கு அமைவாக சோதனை செயல் முறைகளை ஆரம்பிக்க தீர்மானிக்கும் சாத்தியமான திகதிகள்.
- தரமான அளவுருக்களால் ஒப்புதல் வளங்கப்பட்ட ஆய்வுகூட நிலமைகளை பராமறிக்கும் திறன்
- நடைபெற்றுக்கொண்டிருக்கும் சோதனை நடவடிக்கைகளில் எதிர்பாராத நிறுத்தங்கள் ஏற்படும்போது அதன் விளைவால் ஏற்படும் பொருள் விலகல் என்பனவற்றை தவிர்க்க மறுசோதனை சாத்தியமாக அமையும்.
- பொருள் விலகல் அனுசரிக்கப்பட்ட சூழ்நிலைகளில் மறுசோதனைக்கான குறிப்பு சாதகமாக அமைகின்றது.
- இறுதி பரிசோதனைகளை முடிவு செய்ய வேண்டிய விடயங்களில் மறுபரிசோதனைக்கான குறிப்பு சாத்தியமாக அமைகின்றது.

சில காரணங்களால் பரிசோதனை தொடர்ந்து நடத்தப்படும்போது அறிக்கையை வளங்க மேலே குறிப்பிடப்பட்ட காலப்பகுதி இரண்டு மடங்காகின்றது. மற்றும் அது தவிர்க்க முடியாததொன்றாகும்.

ஆயினும் சீமெந்து சோதனை தன்மையினால் (தரநிலை அழுக்கு பலம்) பரிசோதனைக்கு 28 நாட்கள் தேவைப்படுகின்றன. மற்றும் ஏனைய நிர்வாக விவகாரங்கள் அதாவது தகவல் பகுப்பாய்வுகள் மற்றும் தகவல்களை பதிதல் மற்றும் பரிசோதனை அறிக்கைகளை தயாரித்தல், அறிக்கைகளை திரும்பவும் சோதனை செய்ய குறைந்தபட்சம் மேலும் இரண்டு நாட்கள் தேவைப்படும். ஆகவே இவைகள் தாமதங்கள் இல்லை. ஏனெனில் இந்த நடவடிக்கைகள் பரிசோதனையின் பகுதியாகும்.

(c) பற்பசைகள், சுப்பிரவிக்கி, கெகுலு, மற்றும் சுமுது போன்ற பற்பசைகளுக்கான SLS சான்றிதலைப் பெற சமர்ப்பிக்கப்பட்ட விண்ணப்பங்களில் குறிப்பிடப்பட்ட திகதி 20/02/2009 ஆக இருந்தாலும், அந்த விண்ணப்பங்கள் SLSI வுக்கு 14/08/2009 திகதியில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. விண்ணப்பத்தின் திகதி உரிய முறையில் செலுத்தப்பட்ட கொடுப்பணவுடன் விண்ணப்பங்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட பின்புதான் பதிவு செய்யப்பட்டது என்பதை தயவு செய்து கவனிக்கவும். SLS சான்றிதல் விருது வளங்குவதை துரிதப்படுத்த 01/09/2009. திகதியில் முதன்மை மற்றும் இறுதி தணிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டது.

21/12/2009 திகதியில் நடைபெற்ற அனுமதி குழுக்கு இந்த மூன்று செயல் திட்டங்களும் வளங்கப்பட்டது. மற்றும் சுப்பிரவிக்கி மற்றும் கெகுலு பற்பசைகள் என்பனவற்றிற்கு SLS சான்றிதல் வளங்க மற்றும் சுமுது பற்பசையின் “ஒன்றினைந்த” அளவுருவை மீள்பரிசோதனை செய்ய தீர்மானம் எடுக்கப்பட்டது.

01/03/2010 திகதியில் சுப்பிரவிக்கி மற்றும் கெகுலு பற்பசைகளுக்கான ஹெட்டிகொட இன்டஸ்ட்ரிஸ் க்கு ஒப்பமிட்ட ஒப்பந்த கடிதங்கள் அவர்களது கவனத்திற்கு விடப்பட்டுள்ளது. சான்றிதல் வளங்கும் 02 ½ மாத தாமதத்திற்கு காரணம் கூறப்பட்ட பற்பசையின் பொதிகளில் உள்ள பொருட்களது விபரங்களை உள்ளடக்க ஹெட்டிகொட இன்டஸ்ட்ரிஸ் வினால் எடுக்கப்பட்ட தாமதமான நடவடிக்கை ஆகும். இதில் தர உட்கூறு அடையாளம் இடுவதற்கு அமைவாக பூர்த்தி செய்யவேண்டிய ஒரு தேவையாகும்.

ஆகவே, இந்த விடயம் சம்பந்தமாக SLSI வினால் எந்த வித தாமதமும் ஏற்படுத்தப்படவில்லை.

சுமுது பற்பசை

ஓவ்வொரு நியமத்தில் பல்வேறு அளவீடுகள் அடங்கி உள்ளன. மற்றும் அப்படியான அளவீடுகளின் முக்கியத்துவம் வெவ்வேறு மட்டத்தில் அமைந்துள்ளது. ஒரு அளவீட்டுடன் வேறுபாடல் ஒன்று ஒரு அளவுருவுடன் ஒத்துப்போகாமல் இருப்பது அவதானிக்கப்பட்டால் அந்த அளவுருவின் முக்கியத்துவம் மற்றும் அதனது வேறுபாடலது மட்டம் கருத்தில் கொள்ளப்படும். அனுமதி வளங்கியோ அல்லது வளங்கப்படாவிட்டாலோ அனுமதி குழு மேற்படி கூறப்பட்ட அறிவியல் விடயங்களின் எல்லா உண்மைகளையும் ஆய்வு செய்தபின் முடிவு ஒன்றை எடுக்கும். ஒரு உயர் அனுமதி குழு ஒரு முடிவு ஒன்றை எடுப்பதற்கு முன் பெருபேருகளை ஆய்வு செய்கின்றது என்பதற்கான காரணம் அதுதான். ஆகவே மேலே குறிப்பிடப்பட்ட பற்பசைக்கு மேலே கூறப்பட்ட எல்லா காரணிகளையும் கருத்தில் கொண்டு வளங்கப்பட்டுள்ளது.

(d) SLSI/CDB -திட்டம்

GMP சான்றிதல் SLS 142 மற்றும் SLS 143 தரத்தின் இணக்கம் நிலையை ஏற்றுக்கொண்ட நிறுவனங்களுக்கு வளங்கப்படும். இணக்க நிலையை அடையாத நிறுவனங்களுக்கு GMP சான்றிதல் வளங்கப்படமாட்டாது. நிலயான தேவைகளுக்கு இணக்கமாக உள்ள நிறுவனங்களுக்கு 44 சான்றிதல்கள் வளங்கப்பட்டுள்ளன. தேவையான தரத்திற்கு அமைவாக ஏனைய நிறுவனங்கள் தங்கள் அமைப்புகளை சரிப்படுத்திக் கொள்ளாதினால் அத்தகைய நிறுவனங்கள் SLSI வினால் சான்றுபடுத்தப்படவில்லை.

சிடிஏ வுடன் SLSI வுக்கு ஒரு உடன்பாடு இருந்தபோதிலும், ஆர்வமுள்ள நிறுவனங்களின் பொருப்புணர்வு ஒன்று இல்லாமல் SLSI க்கு தனியாக சான்றிதல்களை வளங்கும் நிலையில் இல்லை. சான்றிதல்கள் நிலுவையில் உள்ள மேலே கூறப்பட்ட பெறும்பாலான நிறுவனங்கள் தங்களது குறைந்த பட்சத்திலான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை முன்னேற்றம் அடையச் செய்யும் தேவையிலுள்ளது. மற்றும் அதனை நிறைவேற்றாவிட்டால் சான்றிதல்கள் வழங்கப்படமாட்டாது.

ஆகவே, இலக்கை அடையமுடியாத காரணங்கள் மேலே குறிப்பிடப்பட்ட அடிப்படையிலாகும். மற்றும் சான்றிதல்களை எதிர்பார்த்து இருக்கும் நிறுவனங்களின் குறைந்த அர்ப்பணிப்புகளாகும்.

4.2 முகாமைத்துவத்தின் திறனின்மைகள்

- (a) 2013-11-02 திகதியிட்ட வர்த்தமானி அறிக்கை இலக்கம் 1521/29 மற்றும் நுகர்வோர் அலுவல்கள் அதிகாரசபை குறிப்பு இலக்கம் 18 – சிஏஏ படி சாதாரண போர்லண்ட் சிமெந்தியை உற்பத்தி செய்து விநியோகம் செய்ய SLS 107:2008 டின் தர அளவுருகள் கட்டாயமானதாகும். வேறு வார்த்தைகளில் கூறுவதென்றால் இலங்கையில் சாதாரண போர்லண்ட் சிமெந்தியை உற்பத்தி செய்து விநியோகம் செய்ய SLS அடையாள குறியீடு கட்டாயமானதொன்றாகும்.

இறக்குமதி பரிசோதிப்பு திட்டத்தின் கீழ் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பொருளுக்கு ஒப்புதல் வளங்க கருத்தில் கொள்வதற்காக உபயோகிக்கும் செய்முறைகளில் ஒன்று அந்த பொருட்களுக்கு ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய உற்பத்தி சான்றுபடுத்துதல் சின்னம் குறியீடு வளங்கப்பட்டுள்ளதா என்று பார்த்தல்.

அதன்படி 2009/07/31 யிருந்து 20/06/30 வரை வர்த்தக பெயரான “ கொலினூர்” ரில் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட சிமெந்து விடுவிக்கப்பட்டது. ஏனெனில் சாதாரண போர்லண்ட் சிமெந்தை இறக்குமதி செய்து விநியோகம் செய்ய செல்லுபடியாகும் அதே வர்த்தக பெயர் SLS அனுமதி ஒன்றை (வலிமை பிரிவு 42.5 என்) கொண்டிருந்தது.

இதேபோல் “லக்கி சிமென்ட்” க்கு SLS அனுமதி வளங்கப்பட்டதால் 2011/11/12 மற்றும் 2013/06/03 இடைப்பட்ட காலப்பகுதியில் செல்லத்தக்கதாக இருந்தது; மற்றும் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட சிமெந்து சந்தைக்கு விடப்பட்டது.

SLS குறியீடு வளங்கியபோது நிறுவனம் செயல்முறைகள் சரியான முறையில் உள்ளதா என்று அவதானிக்க செயல்முறையில் ஒரு முழுமையான பகுப்பாய்வு ஒன்றை நடத்துகின்றது. மேலும் தொடர்ந்து தரங்களுக்கு இணக்கமாக பொருட்களை தயாரிக்கும் திறனை பொருள் உற்பத்தியாளர்கள் கொண்டுள்ளார்களா என்பது தொடர்ச்சியான மாதிரிகளின் சோதனை மூலம் அவதானிக்கப்படுகின்றது.

ஆயினும் முன்னர் பெறப்பட்ட மாதிரிகளில் இணக்கமின்மை அவதானிக்கப்படும் வேளைகளில் பொருள் தர இணக்கத்தை அடையும்வரை ஒவ்வொரு பொருளுக்கும் மாதிரிகள் பெறப்படுகின்றன. இது உலகில் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட நடைமுறையாகும். முன்னய மாதிரிகள் இணக்கம் உடையதாக அமைந்தால் தொடரும் மாதிரிகள் தர நிறை அமைப்பு என அடையாளம் காணப்பட்ட அறிவியல் கொள்கைகளை பயன்படுத்தி சீரற்ற அடிப்படையில் பெறப்படும். அப்படியான மாதிரிகளினால் பெறப்பட்ட பெருபேறுகளினால் திருப்தி இல்லாவிட்டால் அடுத்தடுத்து இறக்குமதி செய்யப்படும் ஒவ்வொரு பொருட்கள் சோதனை செய்யப்படும் அதேவேளையில் இறக்குமதியாளர்கள் உரிய உடனடி நடவடிக்கைகளை எடுக்கும் வண்ணம் தெரிவிக்கப்படுவார்கள். இதற்கிடையில் SLS குறியீடு செல்லுபடியாகும் வண்ணம் இருந்தால் அப்படியான பொருட்களின் மாதிரிகள் விற்பனைக்கு அனுமதியை பெறுகின்றன.

அப்படியாக பரிசோதிக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் அறிக்கைகள் பெறப்பட்டபின் குறிப்பிடப்பட்ட சிமெந்து இரகத்திற்கு ஏற்கனவே SLS குறியீடு வளங்கப்பட்டது தொடர்பாக ஒரு முடிவை எடுக்கும் எண்ணத்துடன் உற்பத்தி சான்றளிப்பு பிரிவுக்கு அவற்றை அனுப்பிவைக்க தர உறுதிப்பாட்டு பிரிவு நடவடிக்கை எடுக்கின்றது. குறிப்பிடப்பட்ட இரகங்களின் இறக்குதியாளர்கள் தர உறுதிப்பாட்டு பிரிவினால் அவர்கள் இறக்குமதி செய்யும் சிமெந்தின் தரத்தை மேம்படுத்த அறிவிக்கப்படுவார்கள். இல்லையெனில் SLS அடையாளக்குறி இறக்குமதியாளர்கள் சரியான திருத்தக்கூடிய நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளத் தவறினால் SLS அடையாளக்குறி வாபஸ் பெறப்படும்.

(b) SLSI மற்றும் இறக்குமதியாளர்களது இணக்கப்பாடுடன் 2012 வைகாசி மாதம் மற்றும் 2013 ஆனி மாதம் பாக்கிஸ்தானிலிருந்து இறக்குமதி செய்யப்பட்ட சிமெந்திலிருந்து இணை மாதிரிகள் பெறப்பட்டன.

- SLSI
- ஐடிஐ
- கிவ்டன் கொங்கிரீட் சேர்விஸஸ் - இங்கிலாந்து
- டியுவை - சுட் - சிங்கப்பூர்

ஆயினும், வெளிநாட்டு தனியார் ஆய்வுகூடங்களுக்கு சம்பந்தப்பட்ட அறிக்கைகளை அனுப்ப கோரி பல நினைவுட்டல்கள் அனுப்பி வைத்திருந்தபோதிலும் கிவ்டன் கொங்கிரீட் சேர்விஸஸ் - இங்கிலாந்து மற்றும் டியுவை - சுட் - சிங்கப்பூர் க்கு அனுப்பப்பட்ட மாதிரிகளின் அறிக்கைகள் நிறுவனத்தால் இன்னும் பெறப்படவில்லை.

எனினும், ஐடிஐ பெறுபேருகள் SLSI பரிசோதனை பெறுபேருகளுக்கு ஒத்ததாக உள்ளது.

பரிசோதனை அறிக்கைகளை அனுப்ப தாமதித்தால் மற்றும் இறக்குமதியாளர்கள் ஆர்வம் இல்லாதிருந்ததால் மற்றும் அப்படியான தாமதப்படுத்தப்பட்ட அறிக்கைகளால் முடிவுகள் எடுப்பது பயனற்றதாக இருப்பதால் மேலே கூறப்பட்ட இரண்டு ஆய்வுகூடங்களுக்கு சிமெந்து மாதிரிகள் இப்போது நிறுத்தப்பட்டுள்ளன.

(c) தவருகள் இழைத்த இரண்டு நிறுவனங்களின் மீது தற்போது வழக்கு தொடரப்பட்டுள்ளது. அந்த முயற்சியும் தோல்வி கண்டால் கடனாளிகளிடமிருந்து நிலுவை பணத்தை இரத்து செய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

(d) இந்த வாகனங்கள் தேவைப்படும்போது வரையறுக்கப்பட்ட நம்டோ டிரான்ஸ்போர்ட் (தனியார்) நிறுவனத்திடமிருந்து வாடகைக்கு எடுக்கப்பட்டன. ஏனெனில் நிறுவனத்திற்கு சொந்தமான வாகனங்கள் மற்றும் மாதாந்தம் வாடகைக்கு எடுக்கும் வாகனங்கள் அலுவலக தேவைகளின் நாளாந்த தேவையை பூர்த்தி செய்ய பற்றாக்குறையாக இருப்பதால் தேவைகளை பூர்த்தி செய்ய வாடகைக்கு எடுக்கப்படுகின்றன.

பகுப்பு பி யில் குருகிய பட்டியலில் இடப்பட்ட நிறுவனங்களுக்கு அமைவாக வரையறுக்கப்பட்ட நம்டோ டிரான்ஸ்போர்ட் (தனியார்) நிறுவனம் கொள்கை அபிவிருத்தி மற்றும் நடைமுறைப்படுத்துதல் அமைச்சினால் வளங்கப்பட்ட 2912-10-11 திகதியிட்ட சுற்றறிக்கை இலக்கம் MPD/MPRD/Veh க்கு அமைவாக தெறிவு செய்யப்பட்டது. இந்த சுற்றறிக்கை பொது சிறுதொழில் சுற்றறிக்கை எண் 12 (பிஇடி 12) ன் இணைப்பு 2 (பி) ஆகும். என்பதை தயவுசெய்து கவனிக்கவும்

ஆகவே, நம்டோ டிரான்ஸ்போர்ட் ஒரு அரசு சுற்றறிக்கைப்படி வெளிப்படையான முறையில் தெறிவு செய்யப்பட்டது.

மேலும், இந்த வாகனங்கள் தற்போதய மணிநேர அடிப்படையில் நிலையான கட்டணங்கள் அடங்கலாக கிடைக்கக்கூடியதாக உள்ளன. கூடுதலான மணித்தியாளங்களுக்கான ஏற்றுதல் மற்றும் இறக்குதல் கட்டணங்கள் மற்றும் பெருமதி சேர்க்கப்பட்ட வரி அடங்கலாக. (வெட் கட்டணம்) ஆனால் ஏனாவற்றை விட குருகிய தூரத்திற்கு கிளோமீட்டர் விகிதம் அதிகமாக இருந்தாலும் நம்டோ இந்த கட்டணங்களை உள்ளடக்காது. எனவே நிறுவனம் இந்த வாகனங்களை வாடகைக்கு அமர்த்தவேண்டிய கட்டாயம் ஏற்பட்டுள்ளது.

ஆயினும், நிறுவனம் 2015 ம் ஆண்டிற்கு ஏதாவது ஒரு விலை குறைவான தினசரி அடிப்படையில் வாடகைக்கு அமர்த்த சாத்தியக் கூறுகளை ஆய்வு செய்வதில் எண்ணி உள்ளது.

- (e) செயல்நடவடிக்கை 1 ன் பிரகாரம் ஜிஎல் - 11 - 04 வின் “ நியமிக்கப்பட்ட பொருட்களுக்கான பரிசோதனை திட்டம்” என்பதன் அனுமதியைப் பெற வெளிநாட்டு ஆய்வு கூடத்திலிருந்து எற்றுக்கொள்ளக்கூடிய இணக்க சான்றிதலுடன் வரும் அல்லது பரிசோதனை முகவர் அல்லது இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனத்துடன் பதிவு செய்து கொண்ட ஏனய அரசாங்க நிறுவனங்கள் என்பன மூன்று பொருட்களின் ஒன்றை சீரற்ற முறையில் பரிசோதிக்கும். ஆயினும் SLSI உற்பத்தியாளர், ஆய்வுகூட அறிக்கைகள் மற்றும் இறக்குமதியாளரது நம்பகத்தன்மை என்பனவற்றின் கடந்த கால செயல்திறன்களின் அடிப்படையில் மாதிரிபரிசோதனைகளின் நிகழ்வுகளின் தடவைகளை முடிவு செய்யும்.

அவுஸ்திரேலியாவிலிருந்து இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பாற்பொருட்கள் ஒவ்வொன்றின் தரம் மனித நுகர்வுக்கு பொருத்தமான மற்றும் ஸ்ரீ லங்கா தலைமை உணவு அதிகாரசபையின் உணவு சட்டத்தின் கீழ் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்ட பாற்பொருட்களுக்கு SLS 731:2008 வுடன் இணக்கப்பாடு உள்ளது என்று அதே நாட்டின் அரசாங்க நிறுவனத்தால் வளங்கப்பட்ட சுகாதார சான்றிதல் மூலம் உறுதிப்படுத்தப்படுகின்றது.

மேலும் அப்படியான ஒவ்வொரு பால் மாவின் தரம் மேலே கூறப்பட்ட நாட்டின் ஆய்வு கூடத்தினால் சரிபார்க்கப்பட்டு உறுதிப்படுத்தப்படுகின்றது. அவ்வாறு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட ஆய்வுகூடங்களின் அதிகாரிகள் பின்வருமாரு:

- i. விவசாயம், மீன்பிடி கமநல திணைக்களங்கள் - அவுஸ்திரேலியா
- ii. தினசரி தொழில் நுட்ப சேவைகள் - அவுஸ்திரேலியா

2008ம் ஆண்டு முதல் அவுஸ்திரேலியாவிலிருந்து இறக்குமதி செய்யப்படும் பால் மாவின் இறக்குமதி பரிசோதனை இலங்கை மற்றும் அத்தகய நாடுடன் நிலவும் பரஸ்பரமான நேயத்துடன் கங்காணிக்கப்பட்டு வருகின்றது. பால்மா மாதிரிகள் முன்பு மூன்று பொருட்கள் சரக்கில் ஒன்றாக பரிசோதனையிடப்பட்டு அவை தரநியதிகளுடன் இணக்கப்பாடு உள்ளதாக அமைந்துள்ளது என்று கண்டறியப்பட்டுள்ளது. ஆகவே, அதன் பின்பு சரக்குகள் ஐந்தில் ஒன்றின் மாதிரியில் சீறட்ட பரிசோதனை என்று அமைக்கப்பட்டது. இது மேலே உள்ள இறக்குமதி பரிசோதனை திட்டத்தின் வகை 1ல் தெளிவாக இடமளிக்கப்பட்டுள்ளது.

ஆயினும், இந்த பயிற்சியின் விளக்கம் சீரற்ற மாதிரி பெறும் வரிசையில் இடையில் உள்ள நான்கு பொருள் சரக்கு பரிசோதனை செய்யப்படவில்லை என்பது அர்த்தம் அல்ல. ஆனால் மேற்கூறப்பட்ட எல்லா பொருட்களும் முழுமையாக பரிசோதிக்கப்பட்டு ஆவணங்களின் ஆதாரங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடியதாக இருந்தால் அவை விடுவிக்கப்படுகின்றன.

மேலும், எல்லா மாதிரிகள் ஐந்து சரக்கு பொருட்களில் எடுக்கப்பட்டு மற்றும் பரிசோதிக்கப்பட்டவை SLS731:2008 வுடன் இணக்கம் உள்ளதாக கண்டறியப்பட்டது.

ஆகவே, “மரே கோள்பன் கோஓப்பரேடிவ் கொ. லிமிட்டட் வில் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பால்மா பரிசோதனை செய்யப்பட்டு விடுவிக்கப்படவில்லை” என்று எழுந்த வினாவை ஏற்றுக்கொள்ள முடியாது. ஏனெனில் மேலே கூறப்பட்ட புறநிலை ஆதாரங்கள் (உண்மைகள்) மற்றும் அது WTO-TBT தேவைகளுக்கு அமைவாக வர்த்தகத்தில் எந்த கட்டணமில்லாத தடைகளை தவிர்ப்பதற்கான உலகலாவிய ரிதியில் ஏற்றுக்கொண்ட அமைப்புகள் ஆகும்.

(f)

வெண்ணை இறக்குமதிகள் மாதிரிகள் மற்றும் சீறட்ட முறையில் விபரமான பரிசோதனைகள் நுண்ணுயிரியல் சோதனைகள் அடங்கலாக மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. நிறுவனங்களுக்கு சொந்தமான ஆய்வுகூடங்கள் அல்லது ஏனைய திறமைவாய்ந்த ஆய்வுகூடம் ஆய்வுகூடங்களுக்கு பளு கூடியதாக உள்ளபோது இந்த நுண்ணுயிரியல் சோதனைகள் அவை அவசியம் என்று கருதப்படும்போது மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

ஆகவே இந்த மாதிரிகள் பின்வருவனவற்றை கருத்தில் கொண்டு விடுவிக்கப்படுகின்றன.

- ஸ்பொட் சோதனைகள் பெறுபேருகள்
- நுண்ணுயிரியல் சோதனைகள் அடங்கலாக வம்சாவழி நாட்டின் அங்கீகாரம்பெற்ற மற்றும் ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய ஆய்வுகூடங்களால் அறிக்கைகள் வளங்கப்படுகின்றன.
- நுண்ணுயிரியல் சோதனைகள் அடங்கலாக வம்சாவழி நாட்டின் அங்கீகாரம்பெற்ற நிறுவனத்தால் வளங்கப்படும் தர சான்றிதல்

ஆயினும், ஸ்பொட் சோதனைகள் நுண்ணுயிரியல் சோதனைகள் மேற்கொள்வது அவசியம் என்று சுட்டிக்காட்டும்போது நிறுவனம் அந்த பரிசோதனைகளை மேற்கொள்கின்றது. இல்லாவிடில் முடிவு ஸ்பொட்டின் அடிப்படையில் எடுக்கப்படுகின்றது. ஏனெனில் அது அங்கீகாரம் அல்லது அதிகாரம் பெற்ற பரிசோதனை அறிக்கை பெருபேறுகள்.

மேலும், இறக்குமதி செய்யப்பட்ட வெண்ணை பொருள் சரக்குக்கான நுண்ணுயிரியல் சோதனைகள் ஐந்து நிகழ்வுகளுக்கு ஒரு முறை மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. ஏனெனில் அது பொருள் சரக்கை விடுவிக்க ஏற்படும் நேரத்தை குறைக்க உதவும். மற்றும் அதன் சிலவு இறக்குமதி செய்வரால் பொருட்பேற்கப்படவேண்டும். மற்றும் அந்த சிலவு இறக்குமதியாளரால் நுகர்வோர் மேல் ஒரு மேலதிக சிலவாக பொருளின் சிலவை அதிகறித்து சுமத்தப்படும். .

(g) இறக்குமதி பரிசோதனை திட்டம் ஏற்றுமதி செய்யும் நாட்டின் தேசிய தர நிறுவனங்கள் அல்லது ஏனைய ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய அரசு நிறுவனம் என்பனவற்றால் வளங்கப்பட்ட ஏற்றுமதி தரச் சான்றிதல் என்பனவற்றை கருத்தில் கொண்டு தீர்மானங்களை எடுக்க அனுமதி அளிக்கின்றது. சீனி இறக்குமதியைப் பொருத்தவரை பின்வரும் தர சான்றிதல்கள் மற்றும் வளங்கப்பட்ட பரிசோதனை அறிக்கைகள் என்பன இறக்குமதி பரிசோதனை தேவைகளின் ஒரு பாகமான சர்வதேச அளவில் ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய மதிப்பீடு நெறிக்கு உடன்பாடான இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பொருட்களுக்கு அனுமதியை வளங்குவதை கவனத்தில் கொள்ளப்படுகின்றன.

நாடு	நிறுவனம் மற்றும் அறிக்கை
தாய்லாந்து	தாய்லாந்து கைத்தொழில் அமைச்சு தாய்லாந்து கைத்தொழில் தரங்கள் நிறுவனம் - தர சான்றிதல்கள் மற்றும் பரிசோதனை அறிக்கைகள்
பிரேஸில்	சக்தி, அணுசக்தி மற்றும் விவசாயம் (ஜான் ஜான்) மற்றும் ரியோ டி ஜூரோ பிரேஸிலில் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட மண்நிர சீனி மத்திய மையம் - சுகாதார மற்றும் சான்றிதல்கள்
இந்தியா	மும்பாய் இந்தியாவின் ஆர்சிஏ ஆய்வுகூடங்கள் - இந்தியா

மேலே கூறப்பட்ட பரிசோதனை அறிக்கைகள் “கன உலோக” சோதனைகளின் பெருபேருகளை உள்ளடக்கி உள்ளன.

ஆயினும், “கன உலோக” SLS 883: 1990 வின் பந்தி 5:2 படி மண்நிற சீனியை வெளியேற்ற பரிசோதனை அத்திய அவசியம் இல்லை. ஆயினும், கன உலோக பரிசோதனைகளின் பெருபேருகளின் ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய தர சான்றிதல் மற்றும் பரிசோதனை அறிக்கைகள் கருத்தில் கொள்ளப்படும். சீரற்ற விரிவான சோதனைகள் நிறுவனத்திற்கு வளங்கப்பட்ட மேற்கூறப்பட்ட அறிக்கைகளை உறுதிப்படுத்த மாத்திரம் மேற்கொள்ளப்படும். அது ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய நடைமுறையாகும்.

சீரற்ற சோதனைகளின் அடிக்கடி நிகழ்வு பின்வரும் அடிப்படையில் தீர்மானிக்கப்படும்.

- கடந்தகால நிகழ்ச்சிகள்
- வெளிநாட்டு உற்பத்தியாளர்
- இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பொருட்களின் தரம்

ஓட்டுமொத்த கைத்தொழில் பிரச்சினைகளை நிவர்த்தி செய்ய ஒரு பரந்த அளவிடான முழுமையை உள்ளடக்கி திட்டங்களை பொருத்தவரை குறைந்தபட்ச தரங்களை குறிப்பிட்டு மற்றும் குறிப்பிடப்பட்ட முக்கியமான தேவைகள் கருத்தில் கொள்ளப்பட்டு தேசிய நியமங்கள் தயார்செய்யப்படுகின்றது என்பதை தெரிவிக்க SLSI விரும்புகின்றது. அது உலகம் முழுவதும் நடைமுறையில் உள்ள வழக்கமாகும். மற்றும் SLSI யும் இறக்குமதி பரிசோதனை திட்டத்திற்கு அதே முறையை உபயோகிக்கின்றது. அது தரங்களின் நோக்கத்தை அடையவில்லை என்ற அர்த்தமாக கருதப்படாது. ஏனெனில் பொருந்தும் தரத்தின் மிக முக்கியமான அளவுருகள் முடிவெடுப்பதற்காக கருதப்படுகின்றன. அது தரம் குறிப்பு அல்லது அடிப்படையாக கருதப்படுகின்றது என்று சுட்டிக்காட்டுகின்றது.

2012 மற்றும் 2013 காலப்பகுதியின் இடையில் பெறப்பட்ட மண்நிற சீனி சரக்குப்பொருளின் “ அறிவித்தல்” பிரகாரம் ஒம்பது (09) சரக்கு பொருட்கள் கனரக உலோக பரிசோதனைகளுக்கு உட்படுத்தப்பட்டு மற்றும் பெறப்பட்ட பெருபேருகள்படி அவற்றை விடுவிக்க முடிவெடுக்கப்பட்டது. விபரங்கள் பின்வருமாறு:

திகதி	நுழைவு எண்	இறக்குமதியாளர்
2013/06/13	884677	வில்சன் டிரேடிங் கொ. (பிவிடி) லிமிட்டட்
2013/06/14	884727	அம்ரோ சுகர்
2013/06/14	884751	என் பி புட்ஸ் (பிவிடி)
2013/06/19	884883	குலோபல் டிரேடிங் கொ.
2013/06/20	884915	என் பி புட்ஸ் (பிவிடி)
2013/06/20	884914	என் பி புட்ஸ் (பிவிடி)
2013/09/03	887582	சூடன்
2013/09/03	887608	டெல்டா இம்போர்ட்ஸ் என்ட் எக்ஸ்போர்ட்ஸ் (பிவிடி) லிமிட்டட்
2013/09/03	887610	டெல்டா இம்போர்ட்ஸ் என்ட் எக்ஸ்போர்ட்ஸ் (பிவிடி) லிமிட்டட்

மேலும் பின்வரும் இரண்டு (2) சரக்கு பொருட்கள் பின்வரும் அங்கீகாரம் பெற்ற ஆய்வுகூடங்களால் வளங்கப்பட்ட பரிசோதனை அறிக்கையின்படி விடுவிக்கப்பட்டன.

திகதி	நுழைவு எண்	இறக்குமதியாளர்	வெளிநாட்டு பதிவு ஆய்வுகூடம்
2013/06/04	884284	வில்சன் டிரேடிங் கம்பனி லிமிட்டட்	தாய் ஸ்டேன்டர்ட் இன்ஸ்டிடியூஷன், தாய்லாந்து
2013/08/15	887018	டெல்டா இம்போர்ட் என்ட் எக்ஸ்போர்ட் (பிவிடி) லிமிட்டட்	ஆர்சிஏ லெபரேடரி (பிவிடி) இந்தியா

(h) சிமெந்து இறக்குமதி செய்யப்பட்ட திகதியிலிருந்து அதனை விடுவிக்க 90 நாட்கள் எடுத்தன என்ற அறிக்கைக்கு SLSI உடன்பட மறுக்கின்றது. இறக்குமதி செய்யப்பட்ட சிமெந்து பைகளை 90 நாட்களுக்கு விடுவிக்காமல் வைக்கப்பட்டது என்பது எந்தவழியிலும் சாத்தியமாக அமையாது. ஏனெனில் கீழே குறிப்பிடப்பட்டவாறு சரக்கு பொருளை விடுவிப்பதை நிவர்த்தி செய்ய நிறுவனத்திற்கு பலவித பொறிமுறைகள் உண்டு

இலங்கை கட்டளைகள் இல. SLS 107:2008 வின் பந்தி 5.1 (எச்) படி சாதாரண போர்ட்லண்ட் சிமெந்துக்கு உற்பத்தியாளரால் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட சிமெந்தின் அளவு, சேமிப்பு, சிறந்த பாவனை (...../...../.....) க்கு முன்பு என்பனவற்றின் விபரங்கள் தொடர்பானவை பொதியின் மேல் குறிப்பிட அனுமதி வளங்குகின்றது.

ஒரு குறிப்பிட்ட வர்த்தக ஒப்படைப்பு பொருளான சிமெந்துக்கு மாதிரிகள் தேவைப்படாவிட்டால் ஒரு நேரடியான அனுமதி வளங்கப்படுகின்றது. மாதிரிகள் தேவைப்படும்போது “**வர்த்தக ஒப்படைப்பு பொருள் மாதிரி பரிசோதனைக்காக இறக்குமதியாளரது பண்டகசாலைக்கு விடப்படலாம்**” என்று அனுமதி வளங்கப்படுகின்றது. SLSI வினால் மாதிரிகள் பெறப்பட்டபின் இந்த பொருட்கள் விற்பனைக்கு விடப்படுகின்றன. ஏனாய் தேவைப்படும் உபகரணங்கள் வளங்கல் என்பனவற்றின் ஏற்பாடுகள் பூர்த்தி செய்ய வேண்டி இருப்பதால் இறக்குமதியாளரால் வேண்டப்படும் திகதியில்தான் மாதிரி பரிசோதனைகள் மேற்கொள்ளப்படவேண்டும் என்பதை தயவு செய்து கவனிக்கவும்.

பொதுவாக நிறுவனத்திற்கு “**அறிவித்தல் படிவம்**” சமர்ப்பிக்கப்பட்ட திகதியில்தான் மேலே கூறப்பட்ட இரண்டு அனுமதிகளில் எந்த ஒரு அனுமதியும் வளங்கப்படுகின்றது. அதேசமயம் இறுதி அனுமதி இறக்குமதியாளர்கள் அறிவித்தல் படிவத்துடன் நிறுவனத்திற்கு இலங்கை சுங்க இலாகா விடமிருந்து “**உத்தரவாத முறி**” யை விடுவித்து பெறுவதற்கு திரும்பி வரும்போது “**ஒப்புதல் வளங்கப்பட்ட வர்த்தகபொருள் விடுவிக்கப்படலாம்**” என்று இறுதி அனுமதி வளங்கப்படுகின்றது.

ஆகவே, நிறுவனம் தீர்மானங்களை எடுக்கும்போது எப்பொழுதும் அனுமதி வளங்கப்பட்ட நடவடிக்கைகளை பின்பற்றுகின்றது. மற்றும் இந்த செயல்முறைகளது உதவியுடன் நிறுவனத்திற்கு எந்த ஒரு தாமதமும் இல்லாமல் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட சிமெந்தை விடுவிக்க இலகுவாக உள்ளது.

(i) செயல்முறையின் வகை 1 படி ஜிஎஸ் -II-04 அனுமதியை பெற “**நிர்ணயிக்கப்பட்ட பொருட்களுக்கான இறக்குமதி பரிசோதனை திட்டம்**” வெளியூரில் உள்ள ஆய்வு கூடம் அல்லது பரிசோதனை முகவர், அல்லது இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனத்துடன் பதிவு செய்துள்ள எந்த ஒரு அரசாங்க நிறுவனம் என்பனவற்றிடமிருந்து ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய ஏப்புடமை சான்றிதலுடன் உள்ள வர்த்தக பொருட்களில் மூன்று பொருட்களின் மாதிரி சீரற்ற பரிசோதனைகள் மேற்கொள்ளப்படும். ஆயினும் SLSI மாதிரி பரிசோதனைகளின் நடைபெறும் போக்குகளை உற்பத்தியாளரது கடந்தகால செயல்திறன் ஆய்வுகூட அறிக்கைகள் மற்றும் இறக்குமதியாளர்களது நம்பகத்தன்மை என்பனவற்றின் அடிப்படையில் தீர்மானிக்கும்.

நிவ்சிலாந்திலிருந்து இறக்குமதி செய்யப்பட்ட ஒவ்வொரு பால்மா வர்த்தக பொருளின் தரம் சம்பந்தப்பட்ட நாட்டின் அரசாங்க நிறுவனத்தினால் வளங்கப்பட்ட சுகாதார சான்றிதல்களால் SLS 731: 2008 க்கு ஏற்ப மனித நுகர்வுக்கு பொருந்துவதாக உணவு சட்டத்தின் கீழ் ஸ்ரீ லங்கா தலைமை உணவு அதிகாரசபையால் அங்கீகாரம் செய்யப்படும் மட்டத்திற்கு உறுதிப்படுத்தப்படுகின்றது.

மேலும், அப்படிப்பட்ட ஒவ்வொரு பால்மா வர்த்தக பொருளின் தரம் நாட்டில் உள்ள ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய ஆய்வுகூடத்தினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டு பரிசோதிக்கப்பட்டு உறுதிப்படுத்தப்படுகின்றது. அவ்வகையான ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய ஆய்வுகூடங்கள் / அதிகாரசபைகள் என்பன கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

- i. முதன்மை கைத்தொழில்கள் - நிவுசிலாந்து அமைச்சு
- ii. தர உறுதியளிப்பு - நிவுசிலாந்து

நிவுசிலாந்திலிருந்து பால்மா இறக்குமதிகளுக்கான இறக்குமதி பரிசோதனை ஸ்ரீ லங்கா மற்றும் அப்படியான நாடுகளுடன் பரஸ்பரமான புரிந்துணர்வுடன் கண்காணிப்புகள் 2008ம் ஆண்டிலிருந்து மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. முன்பு பால்மா மாதிரிகள் பெறப்பட்டு மூன்று பொருட்களில் ஒருதரம் பரிசோதனை செய்யப்பட்டு எல்லா மாதிரிகளும் தரத்திற்கு ஏற்ப உள்ளன என்று காணப்படுகின்றன. ஆகவே, பின்பு ஐந்து வர்த்தக பொருட்களில் ஒரு முறை சீரற்ற மாதிரி பரிசோதனை என்று தீர்மானிக்கப்பட்டது. இது மேலே கூறப்பட்ட இறக்குமதி பரிசோதனை திட்டத்தின் வகை 1 ல் தெளிவாக அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது.

ஆயினும் இந்த பயிற்சி, ஐந்து சீரற்ற மாதிரி பயிற்சி தொடர் இடையே நான்கு பொருட்கள் பரிசோதனை இடப்படவில்லை என்று அர்த்தமாகாது. ஆனால் மேற்கூறப்பட்ட எல்லா ஆவணங்கள் முழுமையாக சரிபார்க்கப்பட்டு ஆவண ஆதாரங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடியவையாக இருந்தால் பொருட்கள் விடுவிக்கப்படுகின்றன.

மேலும், எல்லா பொருள் மாதிரிகள் எடுக்கப்பட்டு ஐந்து பொருட்களில் ஒரு தரம் பரிசோதனை நடத்தப்பட்டவைகள் SLS வுக்கு ஏற்ப உள்ளதாகவும் ஆகவே SLSI வுக்கு ஒரு கெடுபிடியான அணுகுமுறையை பேணமுடியாமல் இருக்கின்றது. அப்போது அது தனது சொந்த அனுமதி செயல்முறை நடவடிக்கையை அத்துமீறுவதாக அமையும்.

ஆகவே, மேலே கூறப்பட்ட ஆதாரங்கலிருந்து பொன்டெரா - நிவுசிலாந்திலிருந்து இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பால் மா ஒப்புதல் நடவடிக்கைகளை பின்பற்றி புறநிலை சான்றுகள் அடிப்படையில் தணிக்கை செய்யப்பட்டு விடுவிக்கப்பட்டுள்ளது என்று தெளிவாக உள்ளது

4.3 கேள்விக்குறிய விடயங்கள்

(a) நுழைவு இல. 879260 வின் கீழ் பொன்ட்ரா லிமிட்டட் வினால் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பால்மா இரண்டு தொழிற்சாலைகளால் உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. பால்மாவின் ஒரு பகுதி இல. 570 யை உடைய தொழிற்சாலையால் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. மற்றும் பின்வரும் காரணங்களால் மாதிரி பரிசோதனைகள் நடத்தப்படாது அனுமதி வளங்கப்பட்டுள்ளது.

- i. பொருளுடன் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட பரிசோதனை அறிக்கை. நிறுவனத்தினால் சரி என்று உறுதிப்படுத்தப்பட்டவுடன் தரத்திற்கு ஏற்ப அமைந்துள்ளது.
- ii இரண்டு முதன்மை பொருட்கள் மாதிரி பரிசோதனை இடப்பட்டு தரத்திற்கு ஏற்ப காணப்படுகின்றது.

பால் மா பொருளின் ஏனய பகுதி இல. 103 கொண்டது வேறு தொழிற்சாலையினால் உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. அது மாதிரி பரிசோதனைக்கு உட்படுத்தப்படவில்லை. ஏனெனில் நுழைவு இல. 879261 வின் கீழ் அதே இறக்குமதியாளரிடமிருந்து இறக்குமதி செய்யப்பட்டது என்ற காரணியினால். மற்றும் அது மாதிரி பரிசோதனை செய்யப்பட்டு சோதனைக்குட்பட்ட அதே உற்பத்தி தொடரின் (பெட்ச்) கீழ் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட பால் மா அடங்கி இருந்ததால்.

ஆகவே. மேலே கூறப்பட்ட நிலமைகளை கவனத்தில் கொண்டு பின்னர் பகுதி அடிப்படையில் அதே பிரிவிலிருந்து இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பொருளாக இருப்பதால் நுழைவு இல. 879260 யின் கீழ் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட பொருட்களை மாதிரி பரிசோதனைக்கு உட்படுத்தவேண்டாம் என்று தீர்மானிக்கப்பட்டது.

இறக்குமதி பரிசோதனை திட்டத்தின் கீழ் இறக்குமதி செய்யப்பட்டு உள்ளடக்கப்பட்ட எல்லா பொருட்களும் மாதிரி பரிசோதனை செய்யப்படலாம் ஆனால் அதே வேளையில் அதற்கு ஏற்படும் சிலவு அதிகமாக இருக்கும். மற்றும் அதன் ஒரு விளைவாக அதனை நுகர்வோர் நேரடியாகவோ அல்லது மறைமுகமாகவோ ஏற்றுக்கொள்ள நேரிடும் என்பதனை தயவு செய்து கவனத்தில் கொள்ளவும். ஆகவே இறக்குமதி பரிசோதனை திட்டம் இரண்டு தரப்பினர்களையும் (இறக்குமதியாளர் மற்றும் நுகர்வோர்) பாதுகாக்கும் விதமாக மற்றும் அதே வேளையில் உலகரீதியாக ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய நடைமுறைகளுடன் சமமாக உள்ள ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய புள்ளிவிபர செயல்முறைகளை பாவித்து மற்றும் தர தேவைகளை கருத்தில் கொண்டு அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

(b) ஆய்வுகூடங்கள் தற்போது பால் மாவிற்சாலை பின்வரும் முக்கியமான இணைப்பு பரிசோதனைகளை மேற்கொள்கின்றன.

- i. நிறை மூலம் ஈரப்பதத்தின் சதவீதம்
- ii. நிறை மூலம் பால் ஆடை கொழுப்பு சதவீதம்
- iii. நிறை மூலம் டைடிராடபில் அமிலம் சதவீதம்
- iv. 40 C யில் பிரித்தெடுக்கப்பட்ட பால் கொழுப்பு என்பனவற்றின் விகிதாசாரத்தின் குறிகாட்டி

மேலே உள்ளவற்றுடன், பால்மா தயாரிப்பின் நிறைவை அறிந்து கொள்வதற்காக தென்படக்கூடிய விதத்தில் ஆய்வுசெய்யப்படுகின்றது.

ஓப்பிட்டளவில் குறைவாக முக்கியமானது என்றால், ஏனய எஞ்சி உள்ள பரிசோதனைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு அது பால் மாவின் பரிசோதனை அறிக்கையை வளங்க மேலும் 2-3 கூடிய வாரங்களை எடுக்கும். அதன் விளைவாக பொருட்களை விடுவிக்க அதிக தாமதமாகும். தர உறுதி பிரிவின் காரணத்தினால் தொடர்புடைய கடந்த செயல்திறன் அறிக்கைகளின் அடிப்படையில் மேலதிக பரிசோதனைகளின் தேவையை கருத்தில் கொள்கின்றது. ஆகவே பரிசோதனைகள் நிறைவேற்ற இது தேவைப்படுகின்றது என்பது அர்த்தமற்றதாகும். ஏனெனில் அவைகளும் மறைமுகமாக கருத்தில் கொள்ளப்படுகின்றன.

(c) ஆய்வுகூடத்தில் நெரிசல் நிலமையினால் நுழைவு இல. 874305 வின் கீழ் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட பால்மாவை விடுவிக்க மேலதிக காலப் பகுதி எடுக்கப்பட்டது. இந்த நிலமை தற்போது நிவர்த்தி செய்யப்பட்டு மற்றும் மேலே கூறப்பட்ட தாமதங்களை குறைவடையச் செய்ய தேவையான நடவடிக்கைகள் ஏற்கனவே மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. ஆகவே, நிலமை தீர்த்துவைக்கப்பட்டு தாமதங்கள் மீண்டும் ஏற்படாத வண்ணம் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.

(d) இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம் கதிர் இயக்க ஆபத்து வரம்பை மீறும் சம்பவங்களில் அனுசக்தி அதிகாரசபையிடமிருந்து அறிக்கைகளை பெற்றுள்ளன. ஏனெனில் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பொருட்கள் சுற்றாடல் மாசுபடும் தென்படாத விழும் சிறு துகர்களிலிருந்து கதிர் வீச்சுக்களால் மாசுபடுகின்றன. ஆயினும் இதனை கூறுவது குறிப்பிடத்தக்கதொன்றாகும். ஏதாவது கதிர்வீச்சு மாசு அவதானிக்கப்பட்டால் இந்த விபரங்கள் நிச்சயமாக சுங்க திணைக்களத்திற்கு அனுசக்தி அதிகாரசபையால் அறிவிக்கப்படும். மற்றும் சுங்கம் அந்த பொருட்களை அனுசக்தி அதிகார சபையால் கதிரியக்க நடவடிக்கைகளுக்கு பரிசோதிக்கப்பட்டிருந்தாலும் பொருட்களை விடுவிக்காது சுகாதார அமைச்சுக்கு அறிவிக்கும். .

மேலும், நிவுசிலாந்திலிருந்து மற்றும் அவுஸ்திரேலியாவிலிருந்து இறக்குமதி செய்யப்பட்ட பால் மா அவர்களது சம்பந்தப்பட்ட அரசாங்கத்தினால் அவர்களுடைய பால் மா பொருட்களின் கதிர்வீச்சு மட்டம் அவர்களது கண்டுபிடிப்புகளில் இதுவரை சர்வதேச வரம்புகளை தாண்டவில்லை என்றும் மற்றும் மனித நுகர்வுக்கு பொருத்தமானது என்று உறுதிபடுத்தப்பட்டிருக்கும். அப்படியிருந்தும் வழக்கமான அடிப்படையில் பரிசோதனைகள் எங்களால் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

4.5 நிதிகளது குறைந்த அளவு பாவனை

(a) திரைசேரி மானியம் இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனத்தால் பெறப்படவில்லை. மற்றும் வருமானத்தால் பெறப்பட்ட மேலதிக நிதியை முதலீடு செய்ய ஒவ்வொரு நடவடிக்கையும் எடுக்கப்படுகின்றது. அவை நிறுவன உள்கட்டமைப்பு முன்னேற்றத்திற்கு தேவைப்படுகின்றது. அதே வேளையில் நிதிகளின் ஒரு பகுதி திரைசேரிக்கு வளங்கப்படுகின்றது.

இது ஒரு கட்டாய முதலீடு இல்லை என்பதால் முதலீடுகள் செய்வதற்கு முன்பாக எதிர்கால நிதி தேவைகள் கருத்தில் கொள்ளப்படுகின்றன. சில காலத்திற்கு தற்காலிகமாக LKR 250,000,000 முதலீட்டை ஒத்திவைக்க தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது. ஏனெனில் நிறுவனத்திற்கு ஆய்வுகூடம் ஒன்றை அமைக்க நிலத்தை பெருவதற்கு ஒரு யோசனைத் திட்டம் எழுந்தது. மற்றும் நிலத்திற்கு செலுத்தி ஒதுக்கீடல் செய்ய அதற்காக ஒரு முன்பணம் தேவைப்படுகின்றது. ஏனெனில் நிலத்தை நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபையிடமிருந்து (யுடிஏ) கொள்வனவு செய்ய உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. :

அந்த வேளையில் நிலவிய சிறப்பு கடன் திட்டத்தை பூர்த்தி செய்ய LKR 30,000,000 பண முதலீட்டை தற்காலிகமாக ஒத்தி வைக்க தீர்மானம் எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

LKR 275,000,000 முதலீடு (02) நாட்களுக்கு மாத்திரமே தாமதப்படுத்தி முதலீடு செய்யவுள்ளது. ஏனெனில் அந்த வேளையில் வங்கியுடன் வட்டி விகிதாசாரத்தைப் பற்றிய பேச்சு வார்த்தைகள் நடைபெற்று வந்தன. ஏனெனில் நிறுவனம் கூடிய விகிதாசாரத்தை பெற முற்பட்டது



மேலும், நிறுவனம் மாற்று முதலீட்டு சந்தர்ப்பங்களை பெற முடியாத நிலையில் இருந்தது. ஏனெனில் வங்கியுடன் திரும்ப கொள்வனவு செய்யும் உடன்படிக்கையின் கீழ் திரைசேரி முறிகளில் மாத்திரம் தான் முதலீடு செய்ய திரைசேரியிலிருந்து அனுமதி வளங்கப்பட்டுள்ளது.

எஸ் எம் இ (SME) செயல்திட்டம் – LKR 4,079,759/=

31/12/2013. வில் இது எஸ்எம்இ செயல் திட்டத்திற்காக பெறப்பட்ட எஞ்சி உள்ள ந்திகளாகும்.

2010 ம் ஆண்டு முடிவில் செயல் திட்டம் பூர்த்தி பெற உள்ளது. ஆனால் SLSI வின் கட்டுப்பாட்டுக்கு அப்பால் உள்ள காரணங்களினால் அது அப்படி அமையவில்லை மற்றும் திரைசேரியிடமிருந்து இன்னும் ஒரு மூன்று வருட நீடிப்பு செயல்திட்டத்தை பூர்த்தி செய்ய கேட்கப்பட்டுள்ளது அனுமதி இன்னும் நிலுவையில் உள்ளது.

ஆயினும், இந்தப் பணம் பயனற்று இருக்கவில்லை. ஏனெனில் அதேப் பணம் நிறுவனத்தின் ஏனய முதலீடுகளுடன் திரைசேரியில் வைப்பு செய்யப்பட்டுள்ளது.

4.6 பொருளாதாரமற்ற பரிவர்த்தனைகள்

அளவீட்டு கட்டணங்கள் - LKR 150,744/00

இந்தப் பணம் 2014/11/25 மற்றும் 2014/11/28 திகதியிடப்பட்ட ஜர்னல் பதிவுகள் (நாள் 96) இலக்கம் G 14155 மற்றும் BJ 38109A என்பனவுக்கு அமைவாக நெஷனல் பிசிக்கல் லேபோரேடரி - இந்தியாவினால் ஒரு முற்பணமாக செலுத்தப்பட்டு தற்போது தீர்த்து வைக்கப்பட்டுள்ளது.

4.7 ஊளியர்கள் நிர்வாகம்

31/12/2014 திகதி நிறுவனத்தில் உள்ள தொழில் வெற்றிடங்கள் பின்வருமாறு:

பதவி	இல.	எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கை
பணிப்பாளர் (நிதி)	01	விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டு நேர்முக பரீட்சை நடைபெற உள்ளது. ஜனாதிபதி தேர்தலினால் தாமதப்படுத்தப் பட்டது.
உதவி / பதில் பணிப்பாளர்	08	ஆட்சேர்ப்பு நடைபெறுகின்றது .
இளைய முகாமையாளர்	04	விளம்பரப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
முகாமைத்துவ உதவியாளர் (தொழில்நுட்பம்)	22	2014ம் ஆண்டிற்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டவை எட்டு (08) ஆகும் அது ஏற்கனவே விளம்பரம் செய்யப்பட்டுள்ளது. எஞ்சி உள்ள வெற்றிடங்கள் 2015 ம் ஆண்டு நிரப்பப்படும்.
முகாமைத்துவ உதவியாளர் (தொழில்நுட்பம் அற்ற)	04	நேர்முகபரீட்சைகள் நடைபெற்றன
முதன்மை மட்டம் (PL-I)		
முதன்மை மட்டம் (PL-II)	05	அளைக்கப்பட்ட விண்ணப்பதாரிகளில்
முதன்மை மட்டம் ;(PL-III)	-----	3 சாரதிகள் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட உள்ளார்கள்
மொத்தம்	44	

ஆகவே மொத்த வெற்றிடங்கள் 57 ல் 13 வெற்றிடங்கள் 2013-12-31 ல் நிரப்பப்படவுள்ளது.

மேலே கூறப்பட்ட குறிப்பிட்ட வெற்றிடங்களை நிரப்ப நேர்முக பரீட்சைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. மற்றும் எஞ்சி உள்ள பதவிகள் விலையில் நிரப்பப்படும்.

மேலும் 2014ம் ஆண்டில் (20) இருபது ஊளியர்கள் நிறுவனத்தின் சேவையிலிருந்து ஓய்வு பெற்றுள்ளார்கள். ஆகவே ஊளியர்களது வருகை ஒரு மாதத்திற்கு 02 ஆகும்.

5. பொருப்புக்கூறல் மற்றும் நல்லாட்சி

5.1 நிதி அறிக்கைகளை சமர்ப்பித்தல்

- (a) நிறுவனத்தின் 2013ம் ஆண்டின் நிதி அறிக்கைகள் பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்கியல் கோட்பாடுகள் மற்றும் 2004-02-24 திகதியிடப்பட்ட திரைசேரி சுற்றறிக்கை -இலக்கம் 2014/01 என்பனவுக்கு அமைவாக தயாரிக்கப்பட்டு திட்டமிடப்பட்ட திகதியான 2014-02-28 ல் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

ஆகவே நிதி அறிக்கைகளை இலங்கை நிதி அறிக்கைகள் தரநிலைகள்படி மாற்ற 02 மாத மேலதிக காலம் கணக்காய்வாளர் நாயகத்திடம் கேட்கப்பட்டு அவை அதன்பின்பு 2014-05-02 ல் கணக்காய்வாளர் நாயகத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

இரண்டு கணக்கியல் நிறுவனங்களின் சேவைகள் மாற்றம் செய்யும் பணிகளுக்காக பெறப்பட்டு மற்றும் தொடர்புடைய நடைமுறை சிக்கல்களினால் கணக்கை சமர்ப்பிப்பது இரண்டு மாதங்களால் தாமதமானது.

ஆயினும், எதிர்காலத்தில் முன்னய வருடத்தைப்போல திட்டமிடப்பட்ட திகதியில் நிதி அறிக்கைகளை சமர்ப்பிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படும். 2013ம் ஆண்டைத் தவிர கணக்குகளை சமர்ப்பிப்பது ஒரு போதும் தாமதப்படுத்தப்படவில்லை என்பதை தயவுசெய்து கவனிக்கவும். அது மாற்றம் அடையச்செய்யும் காரணங்களினால் ஒரு அசாதாரண நிலமையாகும்.

5.2 கொள்முதல் திட்டம்

2013ம் ஆண்டு ஆய்வுகூட மற்றும் நிறுவன உபகரணங்கள் என்ற தலையங்கத்தின் கீழ் கொள்முதல் திட்டத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட கொள்வனவு LKR 23 மிலியன் மற்றும் LKR 8.5 மிலியனாகும். இந்த தலையங்களின் கீழ் 2013ம் ஆண்டின் உண்மையான சிலவு LKR 25 மிலியன் மற்றும் LKR 6.4 மிலியனாகும். SLSI கொள்வனவு திட்ட தேவைகளுக்குள் அமைய ஒவ்வொரு முயற்சியையும் மேற்கொண்டுள்ளது என்பது மிகவும் தெளிவாக உள்ளது .

5.3 வரவு சிலவு அறிக்கை கட்டுப்பாடு வருமானம்

இறக்குமதி பரிசோதனை திட்டத்திலிருந்து வருமானம் எப்போதும் நாட்டின் இறக்குமதிகளில் தங்கி உள்ளது. மற்றும் பொருளாதாரத்தின் நிலை நிறுவனத்தின் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாட்பட்டதாகும். ஆய்வுகூடத்தின் வருமானம் எப்பொழுதும் பாரிய மூன்று திட்டங்களான இறக்குமதி பரிசோதனை, உற்பத்தி சான்றிதழ், மற்றும் அமைப்பு சான்றிதல் என்பனவற்றில் தங்கி உள்ளது. மற்றும் அதனது தொகை அதிகறிக்கும்போது ஆய்வுகூடத்தின் வருமானம் எப்போதும் அதிகறிக்கின்றது. உற்பத்தி சான்றிதலால் ஏற்படும் வருமானம் மற்றும் அமைப்புகள் சான்றிதல் முக்கியமாக பின்வருவனவற்றால் ஆகும்:

- எண்ணிக்கையில் அதிகறிப்பு
- கட்டணங்களை மீள்பெற புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட முன்னதாக பணத்தை செலுத்தும் திட்டத்திலிருந்து வருமானத்தின் ஐயமற்ற தூண்டுதல்

ஆகவே 2013 ம் ஆண்டு ஒரு ஐயமற்ற வருமானத்தின் மாறுபாட்டின் 69 வீதம் மேலே கூறப்பட்ட காரணங்களினால் பெறப்பட்டது.

செலவு

ஊளியர்களது சம்பளங்கள், ஊளியர் சேமலாபநிதி மற்றும் ஊளியர் நம்பிக்கை நிதி என்பன மீள்ஆய்வின் கீழ் உள்ள வருடத்தில் வரவு சிலவு திட்ட எண்ணின் 5 வீதத்தை விட அதிகறித்துள்ளது. 2013ம் ஆண்டில் மின்சார சிலவுகள் கூடுதலான நிலையில் அதிகறித்துள்ளன. அதேவேளை வாடகை மற்றும் குத்தகை சிலவுகள் உற்பத்தி சான்றிதல் பிரிவை அமைக்க புதிய வளாகங்கள் குத்தகைக்கு பெறப்பட்டதால் வரவு சிலவு திட்டத்தை விட அதிகறித்தது. கட்டிடங்கள் மற்றும் கணணிகள் என்பனவற்றின் திருத்தவேலைகள் முக்கியமாக எதிர்பாராத திருத்தவேலைகள் மற்றும் திருத்தவேலைகளின் விலை விகித அதிகறிப்புகளினால் வரவு சிலவு திட்டத்தை விட அதிகறித்தது.

SLSI எப்பொழுதும் முன்னய பதிவுகளை மற்றும் அறியக்கூடிய எதிர்கால எதிர்பார்ப்புகள் என்பனவற்றை கருத்தில்கொண்டு வருடாந்த வரவு சிலவு திட்டத்தை தயாரிக்கின்றது. ஆயினும் ஏற்கனவே விபரிக்கப்பட்டதுபோல் SLSI வின் எல்லா வருமானம் திரட்டும் பொருட்கள் சந்தையில் இணைந்துள்ளன மற்றும் சந்தை ஏற்ற இறக்கங்கள் என்பனவற்றின் அடிப்படையில் பெறுபேறுகள் மாற்றம் அடைகின்றன என்பதை அவதானிப்பது மிகவும் முக்கியமாகும். அப்படியான நிலமைகளில் நிறுவனத்திற்கு அது ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய யதார்த்தமானதொன்றாகும் என்று நிரூபிக்க வரவு சிலவு திட்டத்தை தயாரிக்கும்போது அவற்றை கருத்தில் கொள்ளவேண்டும்.

ஆகவே SLSI “ வரவு சிலவு திட்டம் ஒரு பயன்தரக்கூடிய முகாமைத்துவ கட்டுப்பாட்டு கருவியாக பாவிக்கப்படவில்லை” என்ற அறிக்கைக்கு இணக்கம் கொள்ளவில்லை.

6. முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகள்

கணக்கு தணிக்கையாளர்களால் முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகள் சம்பந்தமாக மேற்கொள்ளப்பட்ட எல்லா அவதானிப்புகளும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன. மற்றும் எதிர்கால இணக்கங்களுக்காக நடவடிக்கைகள் எடுக்க முயற்சி மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

ஒப்பமிடப்பட்டது

பணிப்பாளர் நாயகம்/ துணை தலைவர்

கலாநிதி எல் என் சேனாவீர

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம்