



මිනුම් ඒකක, ප්‍රමීති හා සේවා දෙපාර්තමේන්තුව
අංශය් ආලගුකள්, නියමන්කள් මත්‍ර්‍යම් සොයුකள් තිණිණක්කளාම්
MEASUREMENT UNITS, STANDARDS AND SERVICES DEPARTMENT

වෙළඳ අමාත්‍යාංශය
වර්තතා අමාත්‍යාංශය
MINISTRY OF TRADE



2020

Measurements for global trade

කාර්යකාධින වාර්තාව සහ වාර්ෂික ගණුම්
සේයලාර්ථු අයික්කෙකකානුම ඇඟ්‍රු කණ්කාශකානුම
PERFORMANCE REPORT AND ANNUAL ACCOUNTS

பணிப்பாளரின் செய்தி	01
அத்தியாயம் 01 (நிறுவன விபரம்)	2
01 ஆம் அத்தியாயம்	
1.1 திணைக்களம் மற்றும் அதன் பணிகள்	3
1.1.1 அளவீட்டியல்	4
1.2 நிறுவனத்தின் சட்ட வரம்பு	5
1.3 நிறுவனத்தின் குறிக்கோள்கள்	5
1.4 திணைக்களத்தின் நோக்கு, பணிக்கூற்று மற்றும், குறிக்கோள்கள்	6
1.5 முக்கிய பணிகள்	7
1.5.1 விஞ்ஞான அளவீட்டியல்	7
1.5.1.1 தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம்	7
1.5.1.2 அளவீட்டுத் தடமறிதல் (ஆந்யாரசநாந்வெ வுசயங்நயடிடைவைல)	
நிறுவுகை	9
1.5.1.3 உள்நாட்டு ஆய்வுக் கூடங்களுக்கிடையோன ஒப்பீடு	
(ஐவெநச யெடுமிசயவழசல ஊழுஅயசஸைழனோ)	9
1.5.1.4 வங்கையின் நியம நேரத்தைக் கணித்தலும் ஒலிபரப்புதலும்	10
1.5.1.5 ஆராய்ச்சியும் அபிவிருத்தியும்	10
1.5.2 கைத்தொழில் அளவீட்டியலின் தொழிற்பாடுகள்	10
1.5.2.1கைத்தொழில் ரீதியான அடையாளமிடல்	11
1.5.2.2 பயிற்சி மற்றும் ஆலோசனைகள்	13
1.5.3 சட்ட அளவீட்டியலின் தொழிற்பாடுகள்	13
1.5.3.1 செயற்பாட்டு நியமங்களின் மீள் சரிபார்த்தல்	14
1.5.3.2 மாதிரிகளை அங்கீகரித்தல்	14
1.5.3.3 மாவட்ட மட்டத்தல் அளவை மற்றும் நிறுவை உபகரணங்களை சரிபார்த்தல், சோதித்தல் மற்றும் திஷர் சோதனை நடத்துதல்	15
1.5.3.4 முன் பொதியிடல் பொருட்களின் சோதனை	15
1.5.3.5 சட்ட அளவீட்டியலினால் கட்டுப்படுத்தப்படுகின்ற வர்த்தகத்தில் ஈடுபடும் தனியார் தொழில்முயற்சியாளர்களைப் பதிவு செய்தல்	16
1.6 நிறுவன ஒழுங்கமைப்பு	17
1.7 மாவட்ட அலுவலகங்களுடன் தொடர்புகொள்வதற்கான விபரங்கள்	18
1.8 வெளிநாட்டு உதவி கருத்திட்டங்களின் விபரங்கள்	19
1.8.1 உறுப்புரிமை	19
1.8.2 கருத்திட்டங்களின் பயன்கள்	21
அத்தியாயம் 02 (முன்னேற்றம்)	23
2.1 தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்தில் அளவீட்டு தடமறிதல் (ஆந்யாரசநாந்வெ வுசயங்நயடிடைவைல) முறையை நிறுவுதல்	24
2.2 ஆய்வுக்கூடங்களுக்கிடையோன ஒப்பீடு	25
2.3 அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள் - 2020	25
2.4 தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்தால் நடத்தப்பட்ட பயிற்சி மற்றும் ஆலோசனை நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் - 2020	26

2.5 சர்வதேச தொடர்புகளின் முன்னேற்றம் - 2020	26
2.5.1 ஆசிய பசுபிக் அளவீட்டியல் நிகழ்ச்சித் திட்டம் (APMP) பூரண உறுப்புரிமை	26
2.5.2 SAARC - PTB கருத்திட்டம்	26
2.5.3 UNIDO கருத்திட்டம்	26
2.5.4 MEDEA-PTB கருத்திட்டம்	27
2.5.5 வேறு கூட்டங்கள்	27
2.6 தேசிய அளவீட்டியல் ஆய்வுக் கூடத்தின் அளவைத் திருத்த வருமானம் பற்றிய தகவல்கள் - 2020ஆம் ஆண்டு	28
2.7 நிறுவை, அளவை மற்றும் நிறுவைகள், அளவைகள் உபகரண மாதிரிகளுக்கான அங்கீகாரம் 2020	30
2.8 சரிபார்த்தல் வருமானம் 2016 தொடக்கம் 2020 வரை	31
2.9 சரிபார்க்கப்பட்ட அலகுகளின் எண்ணிக்கை 2016 - 2020	32
2.10 சரிபார்க்கப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்ட வருமானம் 2019 - 2020	34
2.11 திடீர் சோதனை, வழக்குகள் மற்றும் அபராதம்	34
2.12 விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் 2020	37
2.13 விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் காலாண்டு ரீதியான முன்னேற்றம் - ஆண்டு 2020	39
2.14 வணிக முயற்சிகளில் ஈடுபட்டுள்ள தனியார் தொழில்முயற்சியாளர்களின் பரம்பல் - 2020	40
2.15 வணிக முயற்சிகளில் ஈடுபட்டுள்ள தனியார் தொழில்முயற்சியாளர்களைப் பதிவு செய்தல் - 2020	41
அத்தியாயம் 03 (2020 டிசெம்பர் 31ஆம் திகதியிடன் முடிவுற்ற ஆண்டுக்கான ஒட்டுமொத்த நிதி ரீதியான செயல் நிறைவேற்றம்)	42
3.1 நிதி செயல்நிறைவேற்றம் பற்றிய கூற்று	43
3.1.1 காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று (திரட்டு நிதி)	45
3.1.2 வருமான சேகரிப்பின் செயல் நிறைவேற்றம் (திரட்டு நிதி)	47
3.1.3 ஒதுக்கப்பட்ட நிதி பயன்பாட்டின் செயல் நிறைவேற்றம் (திரட்டு நிதி)	49
3.1.4 நி.பி 208, ஸ்பாடி ஏனைய அமைச்சகள் / தினைக்களாங்களின் பிரதிநிதியாக, த்தினைக்களாத்திற்கு / மாவட்டச் செயலகத்திற்கு / மாகாண சபைக்கு அளிக்கப்பட்ட ஏற்பாடுகள் ரூபா, 000	49
3.1.5 நிதியல்லாச் சொத்து அறிக்கையிடலின் செயல் நிறைவேற்றம் (திரட்டு நிதி)	50
3.2 நிதி செயல் நிறைவேற்றக் கூற்று (அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் நிதியம்)	51
3.2.1 நிதி நிலைக் கூற்று (அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் நிதியம்)	53
3.2.2 காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று (அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் நிதியம்)	55
3.2.3 அட்டுறு நிதி பற்றி கூற்று	57
அத்தியாயம் 04 (செயல் நிறைவேற்றச் சுட்டிகள்)	58
4.1 நிறுவன செயல் நிறைவேற்றச் சுட்டி (செயற்பாட்டுத் திட்டத்தின் அடிப்படையில்)	59
அத்தியாயம் 05 நிலைபோரான அபிவிருத்தி, லக்குகள் (SDG) அடையப்படுதலின் செயல் நிறைவேற்றம்	60
5.1 னம் காணப்பட்ட நிலைபோரான அபிவிருத்தி, லக்குகள்	61
அத்தியாயம் 06 (மனித வள விபரம்)	63
6.1 பதவியணி முகாமைத்துவம்	64
6.2 மனித வள அபிவிருத்தி	67
அத்தியாயம் 07 - ,னக்க அறிக்கை	74

பணிப்பாளரின் செய்தி

அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் திணைக்களத்தின் 2020இும் ஆண்டுக்கான வருடாந்த அறிக்கையை வெளியிடுவதில் மகிழ்ச்சி அடைகின்றோம். 2020 உலகளாவிய பெருந்தொற்று காலமாக இருந்தாலும்கூட இத்திணைக்களம் பல குறிக்கோள்கள் வாயிலாக மாற்றத்திற்கும் முன்னேற்றத்திற்கும் வித்திட்டுள்ளது. நாம் தொடர்ச்சியாக புத்தாக்கங்களை மேற்கொண்டதோடு பெருந்தொற்று நிலைமைக்கு ஏற்பான சுகாதார வழிகாட்டல்களுக்கு அமைய அளவீட்டியலுடன் தொடர்புடைய சகல செயற்பாடுகளையும் வலுவுட்டியுள்ளோம். நாம் எமது நடவடிக்கைகளையும் தொழிற்பாடுகளையும் ஒழுங்கு முறைப்படுத்தியிருப்பதுடன், அந்த அர்ப்பணிப்பானது வலுவான பெளதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்றத்திற்கு பங்களிப்புச் செய்துள்ளது. சிறப்பாக பாதுகாக்கப்பட்ட நுகர்வோர் சமூகம் ஒன்றின் பொருட்டான சரியான மற்றும் நம்பகரமான அளவீடுகளே எமது நோக்கு. இன்றளவில் எமது நிறுவனம் அண்ணளவாக 450 மில்லியன் ரூபாவினை ஆண்டு வருமானமாகக் கொண்டுள்ளதுடன் 250 பேர் வரையிலான பதவியணியையும் கொண்டுள்ளது.

எமது நாட்டிலும் பிற நாடுகளில் உள்ளவாறு விஞ்ஞான அளவீடு, கைத்தொழில் அளவீடு மற்றும் சட்ட அளவீடு ஆகிய மூன்று அளவீட்டு முறைகள் நடைமுறையில் உள்ளன. அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் (MUSSD) இலங்கையின் தேசிய அளவீட்டியலில் நிறுவனமாக இயங்கி வருவதுடன் இந்த மூன்று அளவீட்டு முறைகளையும் ஒரே நிறுவனமாக வரையறுத்துள்ளது. MUSSD மத்திய அளவீட்டியல் அதிகார சபையின் பணிப்பொறுப்பினை நிறைவேற்றுவதுடன் அதற்கு விஞ்ஞான அளவீடு, சட்ட அளவீடு உட்பட கைத்தொழில் அளவீட்டினை இணைப்பாக்கம் செய்யும் அதிகாரம் வழங்கப்பட்டுள்ளது. இலங்கையின் தேசிய அளவீட்டு நியமங்களை உருவாக்குதல், பேணுதல் மற்றும் பரப்பும் பணி அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களத்தின் கீழ் தாபிக்கப்பட்டுள்ள தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்தால் மேற்கொள்ளப்படுகிறது.

1995இும் ஆண்டின் 35இும் இலக்கச் சட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக தேசிய அளவீட்டுப் பிரிவு மற்றும் நிர்வாகக் கட்டிடம் அடங்கலாக புதி கட்டிடத் தொகுதியினை நிர்மாணிப்பதற்கு 2020இல் அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களத்தின் உயர் முகாமைத்துவத்தினால் தீர்மானிக்கப்பட்டது. இலங்கையில் அளவீட்டியல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் வலுப்படுத்தும் வகையில் அதுவரையில் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்த முக்கியத்துவம் வாய்ந்த விஞ்ஞான ரீதியான தீர்மானமாக இத்தீர்மானம் காணப்படுவதுடன் 2016இும் ஆண்டளவில் அதனை எம்மால் சாதகமாககிக்கொள்ள முடிந்தது. தற்போது இலங்கையின் அதி உயர் அளவீட்டியல் அதிகார சபையென்ற வகையில் அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் சர்வதேச தரநியமங்களுக்கேற்ப தேசிய அளவீட்டு நியமங்களை உருவாக்கி பேணி வருவதுடன் இலங்கையர்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தினையும் பண்பினையும் உயர்த்தும் வகையில் அளவீடுகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட சேவைகள் மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துதல் செயற்பாடுகளில் ஈடுபட்டு உற்பத்தியாளர்கள், வர்த்தகர்கள், அளவீட்டியல் அல்லது பிற சேவை வழங்குனர்கள் மற்றும் நுகர்வோரின் சமத்துவத்தையும் நீதியையும் உறுதிப்படுத்துகின்றது.

மேலும், இலங்கை அரசாங்கம் தேசிய குறிக்கோள்களை ஈடுபெற்றிக்கொள்ளும் பொருட்டு 09 துறைசார் மூலோபாயங்களைக் கொண்ட ‘சுபீட்சத்தின் நோக்கு’ எனும் தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தை சமர்ப்பித்துள்ளது. உலகளாவிய செல்நெறி மற்றும் பல்வேறு சமூக பொருளாதாரத் துறைகளின் சமகால செல்நெறிகளை நுனுகி ஆராய்ந்ததன் பின்னர் அத்தகைய ஒவ்வொரு துறையிலும் மேற்கொள்ள வேண்டிய அவசியமான கட்டமைப்புசார் மாற்றங்களை எம்மால் இனங்காண முடிந்துள்ளது. ஐக்கிய நாடுகளின் நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளுக்கு அமைய ‘மக்கள் மையப் பொருளாதாரம்’ ஒன்றுக்கான மூலோபாயங்களை வகுப்பதில் அளவீட்டியல் பாரிய பங்களிப்பை வழங்கி வருவதை நாம் இனங்கண்டுள்ளோம். அந்த வகையில், கோவிட் - 19 பெருந்தொற்று தீவிரமாக இருந்த காலத்தில் உணவுத் துறையின் மீளாழுச்சிக்காக நாம் சிறப்புக் கவனம் செலுத்தியிருந்ததுடன், இலங்கையின் உள்ளக வர்த்தகத்தினது நம்பிக்கையை உறுதிப்படுத்துவதற்காக அந்தப் பணி தொடர்ந்தும் முன்னெடுக்கப்படும்.

இவ்வாண்டிள் ஈட்டிய வெற்றிகள் தொடர்பில் பெருமிதம் அடைவதுடன் அவை இந்த வருடாந்த அறிக்கை மூலம் பிரதிபலிக்கப்படுகின்றன.

எஸ்.என். அக்குரன்திலக்க
அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள், சேவைகள் பணிப்பாளர்

01ஆம் அத்தியாயம்

நிறுவன விபரம்

அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் செயல் நிறைவேற்று அறிக்கையும் கணக்கறிக்கையும் -2020

இந்த அறிக்கையின் நோக்கம் அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களத்தின் அடிப்படைக் கொள்கை, நடைமுறையிலுள்ள கருத்திட்டங்கள், நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மற்றும் 2020ஆம் ஆண்டின் முன்னேற்றுத்தைத் தெரியப்படுத்துவதாகும்.



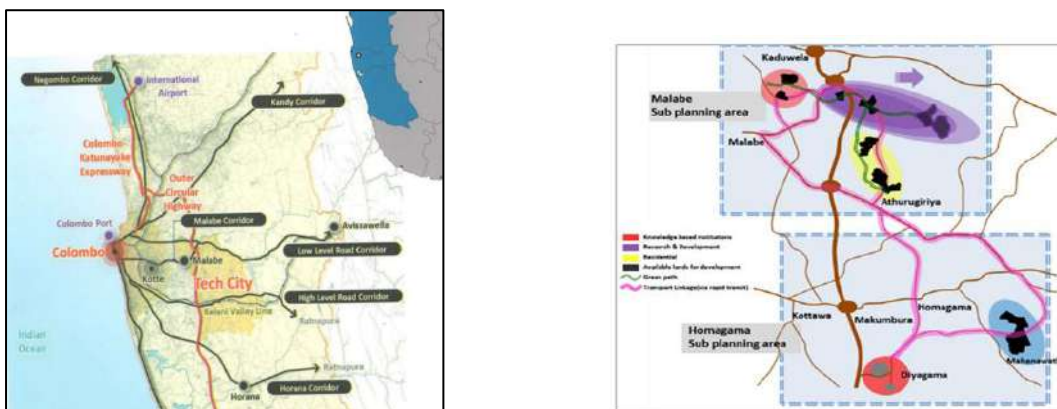
1

அறிமுகம்

1.1 திணைக்களம் மற்றும் அதன் பணிகள்

அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் (MUSSD) 1995ஆம் ஆண்டின் 35ஆம் இலக்க அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள், சேவைகள் சட்டத்தின் கீழ் தாயிக்கப்பட்டது. இத்திணைக்களம் உள்ளக வர்த்தக, உணவு பாதுகாப்பு மற்றும் நுகர்வோர் நலன்புரி அமைச்சின் கீழ் இயங்கி வருகிறது. .

அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களமானது இடப்பற்றாக்குறை மற்றும் தேசிய ரீதியான தேவைப்பாடுகள், அளவீட்டியல் துறையின் எதிர்கால முன்னேற்றும் கருதி 2015 ஆண்டு டிசம்பர் கொழும்பு 05இல் (135 பேர்ச்சஸ் பரப்புடைய காணியில்) அமைந்திருந்த பழைய இடத்திலிருந்து ஹோமாகம, பிட்டிபண, மாஹேனவத்த முகவரியில் அமைந்துள்ள தொழில்நுட்ப நகரத்தின் விஞ்ஞான மத்திய நிறுவனத்திற்கு இடம் மாற்றப்பட்டது.



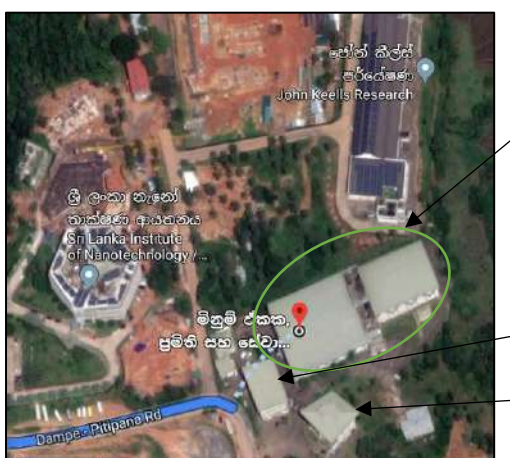
உரு 1: தொழில்நுட்ப நகரத்தின் (Tech City) அமைவு (Source: Innovation hub of Asia- Tech City Sri Lanka Western Region Tech City Development Project)

இச் சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளை நடைமுறைப்படுத்தி துல்லியமான அளவீட்டு மற்றும் அளவீட்டியல் சேவைகளை வழங்குதல், ஏற்புடைய சட்டங்கள் மற்றும் ஒழுங்குவித்தைகள் ஆக்குவதன் மூலம் நுகர்வோரைப் பாதுகாத்தல், சர்வதேச அளவீட்டு முறைமைக்கு இணங்க தேசிய அளவீட்டு நியமங்களைப் பேணுதல், இற்றைப்படுத்தல் போன்ற பொறுப்புகளை திணைக்களம் கொண்டுள்ளது.

ஒவ்வொரு நாட்டிலும் தேசிய அளவீட்டு முறைமையொன்றை வரையறுத்து அதனை அந்த நாட்டின் தேசிய அளவீட்டு நியமங்களாக நிறுவி பரப்பும் பொறுப்பினை வகிக்கும் ஒரு நிறுவனம் காணப்படும். அது அந்த நாட்டின் தேசிய அளவீட்டு நிறுவனம் (National Metrology Institute) என அறியப்படும். எமது நாட்டில் அந்தப் பொறுப்பினை அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் கொண்டுள்ளது.

திணைக்களத்தின் கீழ் அமைக்கப்பட்டுள்ள தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் (National measurement laboratory) மூலம் இலங்கையில் பயன்பாட்டிலுள்ள அளவீட்டுடன் தொடர்புடைய தேசிய நியமங்களை இனங்கண்டு அவற்றினை வரைவிலக்கணப்படுத்தல், பேணல் மற்றும் பரப்பும் பணி மேற்கொள்ளப்படுகிறது. இதற்கு மேலதிகமாக கைத்தொழில், பொறியியல், சுற்றாடல், சுகாதாரம், பொதுவழிப் பாதுகாப்பு போன்ற துறைகளில் பயன்படுத்தப்படுகின்ற அளவீட்டு உபகரணங்களின் அடையாளமிடல் மற்றும் சரிபார்த்தல் ஆய்வுக் கூடத்தின் மூலம் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

சட்ட ரீதியான அளவீட்டியல் பணிகளின் பொருட்டு சட்ட ரீதியான அளவீட்டியல் தொடர்பான சர்வதேச அமைப்பி (OIMC)ன் விதப்புரைகள் பயன்படுத்தப்படுவதுடன் அவற்றுக்கமைவாக நிறுவை அளவை உபகரணங்களின் மாதிரிகளை அங்கீரித்தல், ஆரம்ப மற்றும் வருடாந்த மெய்யுறுதிப்படுத்தல் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.



இலங்கைத் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் (NML)

சட்ட அளவீட்டியல் கட்டிடம்

நிர்வாகக் கட்டிடம்



உரு 2: அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம்

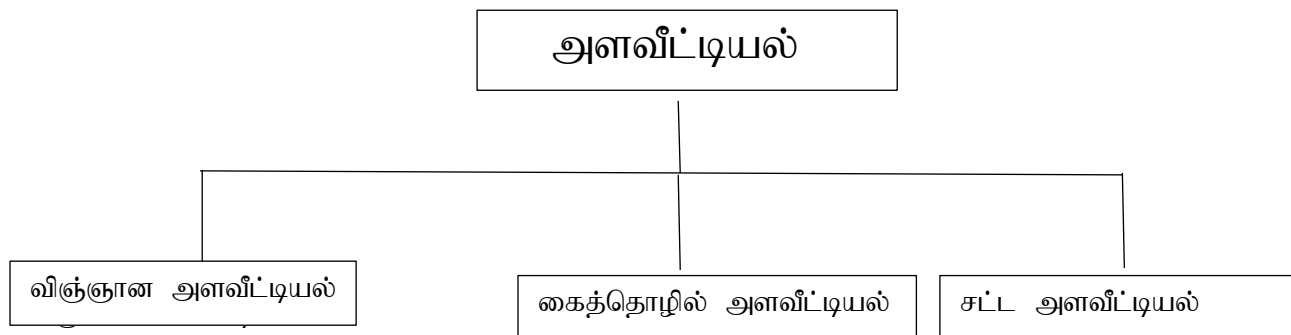
1.1.1 அளவீட்டியல்

அளவீடு தொடர்பான கற்கையும் பயன்பாடும் அளவீட்டியல் என அழைக்கப்படுகின்றது. தீணிவு, நீளம், காலம், கனவளவு, மின்னோட்டம், மின்தடை போன்ற பல்வேறு கணியங்கள் சம்பந்தப்பட்ட அளவீடுகள் அன்றாட வாழ்க்கையின் பல்வேறு சந்தர்ப்பங்களில் எமக்குத் தேவைப்படுகின்றன. தேசிய மற்றும் சர்வதேச பெளதீக கணியங்கள் மற்றும் அளவீட்டு அலகுகளின் ஒருசேர் நிலையைப் பேணிச் செல்லும் பொருட்டு

மேற்கொள்ளப்படுகின்ற விஞ்ஞான ரீதியான ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் ஒழுங்குபடுத்தல் செயற்பாடுகளை அளவீட்டியல் என வரைவிலக்கணப்படுத்த முடியும்.

அளவீட்டியலை பிரதானமாக மூன்று உப துறைகளாகப் பிரிக்கலாம்.

- | | | |
|------------------------------|---|---|
| 01. விஞ்ஞான அளவீட்டியல் | - | உயர் மட்டத்திலான அளவீட்டு நியமங்களிது மேம்பாடு |
| 02. கைத்தொழில் அளவீட்டியல் - | | கைத்தொழில், உற்பத்திகள் மற்றும் பரிசோதனைகளின் பொருட்டு பயன்படுத்தப்படுகின்ற அளவீட்டு உபகரணங்களின் சரியானதும் போதுமானதுமான தொழிற்பாட்டைப் பேணிச் செல்லல். |
| 03. சட்ட அளவீட்டியல் | | வர்த்தகத்தில் வெளிப்படைத் தன்மையை சட்ட ரீதியாக வலுப்பபடுத்தல், சுகாதார மற்றும் சுற்றாடல் போன்ற துறைகளின் தாக்கங்களை ஏற்படுத்துகின்ற அளவீடுகளின் துல்லியத்தை உறுதிப்படுத்திக்கொள்ளுதல் |



உரு 3: விஞ்ஞான அளவீட்டியலின் வகைகள்

சட்டத்தின் IIஆவது பகுதியின் (3) பிரிவுக்கமைய அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களத்திலுள்ள ஆய்வுக்கூடம் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம் என அழைக்கப்படுகின்றது. IIIஆவது பிரிவுக்கமைய தேசிய அளவீட்டு நியமங்களை தயாரித்தல், பேணுதல் மற்றும் பரப்பும் பணியும், IVஆவது பிரிவுக்கமைய வியாபார நடவடிக்கைகளில் அளவைகளைப் பயன்படுத்தல், V மற்றும் VIஆவது பிரிவுக்கமைய கைத்தொழில் துறையின் அளவீடுகள் தொடர்பில் திணைக்களம் பொறுப்பு கூருகின்றது. அதன்படி அளவீட்டியல், கைத்தொழில் அளவீட்டியல் மற்றும் சட்ட அளவீட்டியலின் பொறுப்பினை தேசிய அளவீட்டு முறைமை Natioanal measurement system) கொண்டுள்ளது.

1.2 நிறுவனத்தின் சட்ட வரம்பு

அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் (ஆரஞ்சுநுஞ்) 1995இும் ஆண்டின் 35இும் இலக்க அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் சட்டம்

1.3 நிறுவனத்தின் குறிக்கோள்கள்

சர்வதேச அளவீட்டு முறைக்கமைய இலங்கையின் தேசிய அளவீட்டு முறைமையைத் தாபித்தலும் ஒழுங்குபடுத்தலும்.

1.4 நோக்கு, பணிக்கூற்று மற்றும் குறிக்கோள்கள்

நோக்கு



சிறப்பாக பாதுகாக்கப்பட்ட நுகர்வோர் சமூகத்திற்கான துல்லியமானதும் நம்பகரமானதுமான அளவீடுகள்

பணிக்கூற்று



அளவீடுகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட சேவைகள் மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துதல் செயற்பாடுகளில் ஈடுபட்டு உற்பத்தியாளர்கள், வர்த்தகர்கள், அளவீட்டியல் அல்லது பிற சேவை வழங்குனர்கள் மற்றும் நுகர்வோரின் சமத்துவத்தையும் நீதியையும் உறுதிப்படுத்துகின்ற சர்வதேச நியமங்களுக்கு ஏற்றதாக தேரிய அளவீட்டு நியமங்களை உருவாக்குதல், பேணுதல் மற்றும் அவற்றினை பிரபல்யப்படுத்துவதன் ஊடாக இலங்கையர்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தினையும் பண்பினையும் உயர்த்துதல்

குறிக்கோள்



இலங்கையில் அளவீட்டியல் தொடர்பான முன்னோடி நிறுவனமாக செயற்படுதல், 1995ஆம் ஆண்டின் 35ஆம் இலக்க அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள், சேவைகள் சட்டத்தினை செயற்படுத்துவதன் ஊடாக நாட்டில் விஞ்ஞான அளவீட்டியல், கைத்தொழில் அளவீட்டியல் மற்றும் சட்ட அளவீட்டியலுடன் தொடர்புள்ள உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்குத் தேவையான ஆரம்ப பங்களிப்பினை வழங்குதல்.

1.5 பிரதான பணிகள்

இலங்கையில் அளவீட்டியலுக்கான அதி உயர் நிறுவனம் MUSSD

1.5.1 விஞ்ஞான அளவீட்டியல்

அளவீட்டியலின் முக்கியத்துவம் வாய்ந்த துறை இதுவாகும். அளவீட்டு அலகு முறைமைகளையும் கணியத் தொகுதிகளையும் நிறுவுதல், புதிய அளவீட்டு முறைகளைக் கண்டறிதல், சர்வதேச மற்றும் தேசிய அளவீட்டு நியமங்களை இனங்காணுதல், வரைவிலக்கணப்படுத்தல், உருவாக்குதல், மற்றும் அவற்றின் ஒருசேர் தன்மையைப் பேணி அவற்றைப் பயன்படுத்துவோருக்கு பரப்புதல் தொடர்பான விடயப் பரப்பு விஞ்ஞான அளவீட்டியல் என அறியப்படுகிறது.

அத்துடன் அளவீட்டில் காணப்படும் குறைபாடுகளை இனங்கான்பதிலும் தீர்த்து வைப்பதிலும் தாக்கம் செலுத்தும் கோட்பாட்டு ரீதியான மற்றும் நடைமுறை ரீதியான விடயங்களும் விஞ்ஞான ரீதியான அளவீட்டியல் துறையில் உள்வாங்கப்படுகிறது.

விஞ்ஞான அளவீட்டியலின் மேற்படி பணிகளை நிறைவேற்றுவதற்காக எடுக்கப்பட்டுள்ள நடவடிக்கைகள் வருமாறு

01. தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடத்தை அமைப்பதன் ஊடாக தேசிய அளவீட்டு அலகுகள், தேசிய அளவீட்டு நியம முறைமைகள் அளவீட்டு அலகு முறைமைய உருவாக்குதல்.
02. தேசிய அளவீட்டு நியமங்களை உணர்ந்தறிதல், நிறுவுதல், மேம்படுத்தல், பேணுதல் மற்றும் பரப்புதல்.
03. சர்வதேச அளவீட்டு நியமங்களின் பயன்பாட்டுக்கு ஏற்ற வகையில் தேசிய அளவீட்டுத் தொகுதியினை நிறுவுதலும் பேணுதலும்.
04. பல்வேறு துறைகளுக்குத் தேவையான அளவீட்டுப் பிரமாணங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தை விரிவுபடுத்துவதும், மேம்படுத்தலும்.
05. அளவீட்டு கணியங்களுக்குரிய உள்ளாட்டு மற்றும் சர்வதேச மட்டத்திலான இரு தரப்பு மற்றும் பல தரப்பு ஒப்பிட்டு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடத்தி அடையாளமிடல் மற்றும் அளவீட்டு சாத்திய வளத்தினை உயர்த்துதல்.
06. அளவீட்டியல் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகள்
07. இலங்கையில் நியம நேர்த்தைக் கணித்தல் மற்றும் www.sltime.org இணையத் தளத்தின் மூலம் அதனை வெளியிடுதல்.

1.5.1.1 தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம்

தேசிய அளவீட்டு அலகு முறையை அரம்பித்தல், அடையாளமிடல் மற்றும் பரிசோதனை ஆய்வுக்கூடம் ஒழுங்குபடுத்தல் நிறுவனம், கைத்தொழில் மற்றும் சட்ட அளவீட்டியலின் தடமறிதலைப் பேணுதல், பரப்புவதற்கான அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் ஹோமாகம, பிட்டிபன, மாஹேனவத்தையில் அமைந்துள்ள புதிய வளவில் 64 ஆய்வுக்கூட அறைகளுடன் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம் அமைக்கப்பட்டுள்ளது. தற்போது அளவீட்டு அலகுகள் நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் 10 துறைகளின் பொருட்டு ஆய்வுகூடங்களை பேணி வருகிறது.

தேசிய அளவீட்டியல் ஆய்வுக் கூடம்

ஆய்வுக்கூடம்	ஆய்வுக்கூடத் தலைவர்	தொலைபேசி இலக்கம்
திணிவு	திரு.ஆர்.ஷ.எம்.அலங்க	0112-182262
பரிமாணம்	திரு ஏ.ஷ.ஷ.நமிந்த	0112-182267
நேரமும் மீட்ரனும்	திரு ஆர்.ஜீ.எஸ்.ஏ.பெரோ	0112-182265
வெப்பநிலை	திரு எஸ்.என்.அக்குரன்திலக்க	0112-182256
நேரோட்டம் - ஆடலோட்டம்	கலாநிதி செல்வி ஜீ.டபிஸ்யூ.விஜயகந்தர்	0112-182257
அழுத்தம்	திருமதி ஜே.எஸ்.எம்.சில்வா	0112-182264
கனவளவு	திரு எவ்.எல்.ஜீ.எஸ்.சம்பத்	0112-182266
மின்சக்தி மற்றும் ஏரிசக்தி	திரு ஆர்.ஷ.எம்.அலங்க	0112-182262
வேதியியல் அளவீடு	திரு எஸ்.ஷ.ஜீ.டயஸ்	0112-182258
வாயுக்களின் அளவீடு	திரு ஆர்.ஜீ.எஸ்.ஏ.பெரோ	0112-182265
ஈரப்பதன்	திரு கே.எஸ். மல்லவாராச்சி	0112-182263

தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் - நியமங்கள்

அளவீடு	பூர்வாங்க நியமங்கள்
திணிவு	1 kg national prototype of kilogram 1 mg – 20 kg E1 weight set.
பரிமாணம்	Standard Gauge block (0.5 mm to 100 mm), Grade K (தங்குதன், காபைற்று, செரமிக் மற்றும் உருக்கு போன்ற மூன்றிலும்) Linear and Angle Calibrator with LASER Standards (He, Ne) 125 mm தொடக்கம் 500 mm வரையான 0 தர உருக்கினாலான நீள் அளவைத் துண்டுகள் 400 mm மற்றும் 500 mm பெயரளவுப் பெறுமதி கொண்ட K தர உருக்கினாலான நீள் அளவைத் துண்டு சோடி ஒப்பீட்டு அளவைத் துண்டுகள், அளவைத் திருத்தத்திற்காக பயன்படுத்தப்படும் K தர தங்குதன் காபைற்று அளவைத் துண்டுகள் 0.5 mm தொடக்கம் 100 mm வரை
நேரமும் மற்றும் மீட்ரன்	Cs – Primary Frequency stranded.
வெப்பநிலை	7 fixed points cover Mercury triple point to Al freezing point (-39 0C to 660 0C)
நேரோட்டம் - ஆடலோட்டம்	Transfer standard; up to 1000 V and 20 A
அழுத்தம்	Hydraulic pressure balance range 200 MPa

	Pneumatic pressure balance range 7 MPa
கனவளவு	Micro pipette calibration unit (1µl to 1ml) Volumetric Standards up to 500L
மின்சக்தி மற்றும் எரிசக்தி	Phase Comparator (10 m A to 120 A)
வேதியியல் அளவீடு	Secondly Standard Buffer Solutions , (Secondary buffer solutions)- PH-0-14 Alcohol Reference Solutions (Alcohol Reference Solutions)- 50 mg/100 mL, 80 mg/100 mL, 150 mg/100 mL
நேரோட்டம்	Resistance Standards 1 Ω, 10 kΩ
ஈரப்பதன் அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம்	ஈரப்பதன் குளிர்கை (-40 °C – 180 °C) ஈரப்பதன் அளவீட்டு உபகரணம் (10 % - 90 % RH)

1.5.1.2 அளவீட்டுத் தடமறிதல் (Measurement Traceability) நிறுவுகை

இலங்கையில் அளவைகள் நிமித்தம் அளவிட்டு தடமறிந்தல் (Measurement Traceability) நிறுவப்படுதல் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்தின் பொறுப்பாகும். அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் சட்டத்திற்கிணங்க தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்தில் பேணப்படுகின்ற இலங்கையின் நியமங்கள் பிற நாட்டு தேசிய ஆய்வுக் கூடத்தில் அடையாளமிடப்படுகின்றன. அத்தகைய வெளிநாட்டு தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம் சர்வதேச நிறுவைள் மற்றும் அளவைகள் பணியகத்தின் இணையத்தளத்தில் ஆரம்ப ஒப்பீடுகள் தொடர்பான தரவுத்தளம் (Key Comparison Data Base) அடையாளமிடல் மற்றும் அளவை தொடர்பான சரிபார்த்தல் பெறுமானங்கள் (Calibration and Measurement Capabilities) மீளமைக்கப்படுவதன் மூலம் சர்வதேச அளவில் அங்கீகாரத்தை பெற்றுள்ள ஆய்வுக் கூடமாக விளங்குவது முக்கியமானது.

1.5.1.3 உள்நாட்டு ஆய்வுக் கூடங்களுக்கிடையேயான ஒப்பீடு (Inter Laboratory Comparisons)

ஆடையாளமிடல் மற்றும் பரிசோதனைகள் நடத்தப்படும் ஆய்வுக் கூடங்களில் அளவைகளின் சமநிலையையைப் பேணுவதற்கு இடை-ஒப்பீடு மேற்கொள்ளப்படுகிறது.

எமது நாட்டில் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற அளவைகள் ஏனைய நாடுகளில் மேற்கொள்ளப்படும் அளவுகளுக்கு சமமானவை என்பதை சுட்டிக் காட்டுவதற்காக சர்வதேச மட்டத்தில் நடத்தப்படுகின்ற இடை ஒப்பீட்டு நிகழ்ச்சியில் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம் பங்கு பற்றுகிறது. எமது நாட்டில் அளவீடுகளின் தரத்தை உறுதிப்படுத்துதல் சர்வதேச வர்த்தகத்தில் காணப்படுகின்ற தடைகளை குறைத்துக்கொள்ள முக்கிய காரணியாக அமைகின்றது. மேலும் நாட்டினுள் காணப்படுகின்ற அடையாளங்கள் ஆய்வுக்கூடங்களால் வழங்கப்படுகின்ற அடையாளமிடல் சான்றிதழ்களின் செம்மையை உறுதிப்படுத்துவதற்காக நடத்தப்படுகின்ற ஆய்வுக் கூடங்களுக்கிடையேயான ஒப்பீட்டிலும் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் பங்களிப்புச் செய்கிறது.

1.5.1.4 இலங்கையின் நியம நேரத்தைக் கணித்தலும் ஒலிபரப்புதலும்

இலங்கையின் நியம நேரத்தை வழங்குவதில் முன்னோடியாகத் திகழும் வாய்ப்பு 2001 ஆண்டு தொடக்கம் அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் தினைக்களத்திற்கு கிடைத்துள்ளது. நாடு பூராகவும் நேரம் தொடர்பில் ஒருசீர் தன்மையை உருவாக்கும் பொருட்டு தேசிய அளவீட்டு ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் இலத்திரனியல் நேரம், காலம் மற்றும் மீறிறன் ஆய்வுக்கூடத்தின் விசேட கருத்திட்டமாக இலங்கையில் நியம நேரத்தைக் கணிக்கும் பணி ஆரம்பிக்கப்பட்டது. அதற்காக ரூபீடியம் அனுக் கடிகாரம் ஒன்றை உருவாக்கி அதனாடாக சர்வதேச நேர ஆள்க்கூருகளுக்கமைய இலங்கையின் சரியான நேரம் கணிக்கப்பட்டு அறிவிக்கப்படும். சரியான நேரத்தை வெளியிடுவதற்காக 2011 ஏப்ரல் மாதம் www.sltime.org இணையத்தளம் உருவாக்கப்பட்டது. ஒரு நாளின் எந்நேரத்திலும் இலங்கையின் சரியான நேரத்தை அறிந்து கொள்ளும் வசதிகள் தற்போது இலங்கையர்களுக்கு கிடைத்துள்ளது. இந்த இணையத் தளத்தின் உதவியுடன் தாங்கள் பயன்படுத்தும் கடிகாரத்தின் நேரத்தை சரியாக கணிக்குமாறு நாம் அனைவரிடமும் கேட்டுக்கொள்கிறோம்.

தற்போது காலத்தை அளவீடும் முறைமையானது சீசியம் ஆரம்ப மீறிறன் நியமத்தைக் கொண்டுள்ளது. நேரத் தொகுதி திருத்தியமைக்கப்பட்டுள்ளதுடன் தற்போது BIPM இன் UTC (சர்வதேச நியம நேரம்) கணிப்பதில் பங்களிப்புச் செய்கின்றது. தடமறிதல் (Traceability) மூலம் நேரத் தொடர்பு உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. NTP (வலையமைப்பு நேர நடப்பொழுங்கு) சேவைப் பெறுனர்களுக்கு பிழையின்றி நேரத்தை ஒளிபரப்புவதற்காக நிறுவப்பட்டுள்ளது.

1.5.1.5 ஆராய்ச்சியும் அபிவிருத்தியும்

தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்தில் காணப்படுகின்ற பல்வேறு அளவை நியமங்களை பேணுதல் மற்றும் பரப்புவதற்கான சோதனைகள் நடத்தப்படுவதுடன் அதன் மூலம் நியமங்களின் தரம் உறுதிசெய்யப்படுகிறது. மேலும் கைத்தொழில்களில் பயன்படுகின்ற அளவை உபரணங்களை அடையாளமிடும் வழிமுறையும் தொடர்ச்சியாக விருத்தி செய்யப்படும்.

1.5.2 கைத்தொழில் அளவீட்டியலின் தொழிற்பாடுகள்

கைத்தொழில் அளவீட்டின் கீழ் அளவீட்டியல் கைத்தொழில் மற்றும் உற்பத்தி நடவடிக்கைகளில் பயன்படும் விதம் பற்றி ஆராயப்படுகிறது. அளவீட்டு உபரணங்களின் பயன்பாட்டின் பொருத்தப்பாட்டினை உறுதிப்படுத்தி அவற்றை கைத்தொழில் போன்ற துறைகளில் பயன்படுத்திக் கொள்வதும், அவற்றின் தரத்தை கட்டுப்படுத்துவதும் கைத்தொழில் அளவீட்டியலில் அடங்கும். அதில் தரம் வாய்ந்த உற்பத்திச் செயற்பாட்டின் தேவைகளுக்கேற்றவாறு கைத்தொழில் அடையாளமிடல் மற்றும் அளவீட்டு உபகரணங்களின் முகாமைத்துவமும் மேற்கொள்ளப்படும்.

தினைக்களத்தால் கைத்தொழில் அளவீட்டுக்காக வழங்கப்படும் சேவைகள் வருமாறு.

1. கைத்தொழில் உற்பத்தியில் பயன்படுத்தப்படுகின்ற அளவைகள், நிறுவைகள் மற்றும் அளவை, நிறுவை உபகரணங்களை அடையாளமிடல்
(ஆய்வுக்கூட மற்றும் வெளிவாரியான அடையாளமிடல் அடங்கலாக)
2. உற்பத்தி மற்றும் சேவைத்துறை கைத்தொழில்களில் அமைக்கப்பட்டுள்ள பாரியளவிலான அளவீட்டு உபகரணத் தொகுதியினை பரீட்சித்தல்
3. கைத்தொழில் அளவீடுகளுக்குரிய அளவீட்டுப் பிரச்சினைகளைத் தீர்ப்பது தொடர்பான பயிற்சி மற்றும் ஆலோசனை வழங்குதல்

1.5.2.1 கைத்தொழில் ரீதியான அடையாளமிடல்

கைத்தொழில் பொறியியல் அல்லது பிற துறைகளில் பயன்படுத்தப்படுகின்ற அழுத்தமானி, வெப்பமானி, நிறுவைகள், தராசு, நீளத்தை அளவிடும் கருவிகள், மின்சார அளவைக் கருவிகள், ஈரமானி, ஆய்வுக்கூடத்துட தராசுகள் போன்றவற்றின் பொருட்டு அடையாளமிடல் வசதிகளை தேசிய அளவிட்டு ஆய்வுக்கூடம் (NML) மூலம் பெற்றுக்கொள்ள முடியும். அவ்வாறான அடையாளமிடல்களுக்கு சான்றிதழ்களும் வழங்கப்படுகின்றது.

கைத்தொழில் சார் அடையாளமிடல் தேசிய அளவிட்டு ஆய்வுக்கூடம் (NML) வழங்கும் முக்கியமான சேவைகளில் ஒன்றாகும். NML வழங்கும் அடையாளமிடல் தொடர்பான விபரங்கள் 04வது அட்டவணையில் தரப்பட்டுள்ளன. அடையாளமிடல் கட்டணத் திருத்தம் செய்வது 2015 ஜூலை 02ஆம் திகதியிடப்பட்ட 1921/54 ஆம் இலக்க வர்த்தமானியில் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளதுடன் 2020இலும் கட்டணத் திருத்தம் கொண்டுவரப்படவுள்ளது.

தேசிய அளவிட்டு ஆய்வுக் கூடத்தால் 2019ஆம் ஆண்டளவில் இற்றைப்படுத்தப்பட்ட சேவைகள்

	ஆய்வுக்கூடத்தின் பெயர்	வழங்கப்படுகின்ற அடையாளமிடல் சேவைகள்
1	வெப்ப அளவிட்டு ஆய்வுக்கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1.மருத்துவ வெப்பமானிகள் 2.கைத்தொழில், ஆய்வுக்கூட வெப்பமானிகள், டிலிட்டல் வெப்பமானிகள் 3.Dial Thermometer 4.வெப்பவினை வெப்பமானிகள் மற்றும் தடை வெப்பமானிகள் 5.திரவ வெப்பமானிகள் 6.Maximum Registered வெப்பமானிகள் 7. அதிப்சமாக குறைந்த வெப்பமானிகள் 8.சுவர் வெப்பமானிகள் 9. மேற்பரப்பு வெப்பமானிகள் 10. செங்கீழ் வெப்பமானிகள் 11.தரப்படுத்தப்பட்ட பிளாஸ்டினத் தடை வெப்பமானிகள் (ஒப்பீட்டு முறை) 12.தரப்படுத்தப்பட்ட பிளாஸ்டினத் தடை வெப்பமானிகள் (நிலையான புள்ளி முறை) 13.கைத்தொழில் வெப்பவினை வெப்பமானி (ஒப்பீட்டு முறை) 14.கைத்தொழில் வெப்பவினை வெப்பமானி (நிலையான புள்ளி) 15.வெப்ப அளவிட்டு அனல் (திரவ மற்றும் உலர்) 16.வெப்ப அளவிட்டு வரைவு 17.ஆய்வுக்கூட அடுப்புக்கள் 18.ஒட்டோக்லீச் 19.நீர் அழுத்தி வெப்பமாக்கி மற்றும் இன்கியூபேட்டர் 20.அதி குளிருட்டி மற்றும் குளிருட்டி ஒழிரை அளவு/இரட்டை அளவு 21.குளிரை (அறை வெப்ப அளவிடு) 22.குளிரை (அனல் ஆளி/கட்டுப்பாட்டுக் கருவி) 23.அனல் ஆளி/கட்டுப்பாட்டுக் கருவி

2	இலத்திரனியல் வலு மற்றும் சக்தி தொடர்பான ஆய்வுக்கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1. கிலோவாட் மணி மானி (ஒற்றை அவத்தை) 2.கிலோவாட் மணி மானி (மூவவத்தை) 3.கிலோவாட் அம்பியர் மணி மானி (மூவவத்தை) 4.இலத்திரனியல் பலம்/சக்தி அளவிடும் உபகரணம் (ஒற்றை) 5.இலத்திரனியல் பலம்/சக்தி அளவிடும் உபகரணம் (ஒற்றை) 6.மின் மானிகளை பரிசீலிக்கும் தொகுதி(ஒற்றை) 7.மின் மானிகளை பரிசீலிக்கும் தொகுதி(இரட்டை) 8.இலத்திரனியல் சக்தி மானி (ஆய்வுகூடம்/நிலையான/ஒற்றை) 9.இலத்திரனியல் சக்தி மானி (ஆய்வுகூடம்/நிலையான/இரட்டை) 10.இலத்திரனியல் சக்தி அளவிடும் உபகரணம்(ஆய்வுகூடம்/நிலையான/ஒற்றை/நடைமுறை) 11.இலத்திரனியல் சக்தி அளவிடும் உபகரணம்(ஆய்வுக்கூடம்/நிலையான/மூவவத்தை/நடைமுறை)
3	கனவளவறியத் தக்க அய்வுக்கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1.பிரிவுகளற்ற அளவீடுகள் 2. கனவளவறியத் தக்க அளவீடுகள் 3.அளவீட்டு சிலிண்டர்கள் 4.பாரிய கனவளவுள்ள தாங்கிகள் 5.மைக்ரோ பிபெட், பிபெட், பியுரெட்
4	அழுத்த அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1.வாயு அழுத்த அளவைகள் மற்றும் மாறுகடத்தி 2.நீரியல் அழுத்த அளவை மற்றும் மாறுகடத்தி 3.ஸ்பில்மோ மெனோமீட்டர் 4. டிஜிட்டல் குருதியழுத்த மானி
5	திணிவு அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1.நிறுவைகள் (OIML E₂, F₁, F₂, M) 2.கைத்தொழில் நிறுவைகள் (துருப்பிடிக்காத உருக்கு/பிற) 3.தராக்கள் - இலத்திரனியல் / பொறிநுட்பவியல் (OMIL செம்மை வகுப்பு I,II,III,IV) 4.கடதாசி அளவிடை 5.கிரேன் அளவிடை 6.தொங்கு தராச 7. நிறுக்கும் பாலம் 8. பொத்தான் இழுவை இயந்திரம் 9.ஹோப்பர் தராச
6	நீள அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1.அளவுக் குற்றிகள் 2.அழுமட்டம் 3.அளவீட்டு நாடா 4.கெலிப்பர் 5.மைக்ரோ மீற்றர் 6.உயர் அளவுகோல் 7.திறன் அளவுகோல் 8.கண அளவுகோல் 9.போக் அளவுகோல் 10.பீலர் அளவுகோல்கள் 11. சமதள அளவிடை 12. நுணுக்குக்காட்டி

		13. சமாந்தர அளவிடை
7	நேரோட்டம் தொடர்பான ஆய்வுக்கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1.வோல்ட் மீற்றர் 2.எம்டர் 3.ஓம் மாணி 4.பல்மாணி 5.தடை
8	இலத்திரனியல் காலம் மற்றும் மீடினன் ஆய்வுக்கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1.காலம்/நிறுத்தற் கடிகாரம் 2.மீடினன் /டெகோ மாணி 3.அலைவு காட்டி 4.அலைப்பிழப்பாக்கி
9	வேதியல் அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1.மதுசாரம் பகுப்பாக்கி 2.PH மீட்டர் 3. தேர்ச்சி சோதனை (proficiency testing) நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்
10	ஈரப்பதன் அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம்	<ol style="list-style-type: none"> 1. மீடினன் ஈரப்பதன் மாணி 2. ஈர, உலர் குழிழ் வெப்பமாணி

1.5.2.2 பயிற்சி மற்றும் ஆலோசனைகள்

கைத்தொழில்கள் அளவீட்டியல் துறைக்குத் தேவையான பயிற்சிகளை வழங்குவதற்கத் தேவையான தொடர் வேலைத்திட்டங்கள் 2020இல் திட்டமிடப்பட்டன. இரசாயன மற்றும் பெளதீக் அளவீடுகளுக்குரிய நிச்சயமற்றுத் தன்மை, கொள்ளலு உபகரண இலக்கமிடல், வெப்ப அளவீட்டு இலக்கமிடல், தராச இலக்கமிடல் போன்ற பயிற்சிகள் அதில் அடங்கும்.

1.5.3 சட்ட அளவீட்டியலின் தொழிற்கூகள்

சட்ட ரீதியான கட்டுப்பாட்டுக்கு உட்பட்ட விடயங்கள் சட்ட அளவீட்டியல் என அழைக்கப்படுகின்றது. அதாவது அளவீடுகள் மற்றும் அளவீட்டு உபகரணங்களின் பயன்பாட்டில் பூர்த்தி செய்ய வேண்டிய சட்டபூர்வ தேவைப்பாடுகளை பரீசித்து நாட்டில் அமுலிலுள்ள அளவீட்டுச் சட்டங்களுக்கேற்ப உறுதிப்படுத்தும் ஒரு செயற்பாடாகும். அதற்கென 1995ஆம் ஆண்டின் 35ஆம் இலக்கச் சட்டத்தின் மூலம் தேவையான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன. அதன் பிரகாரம் சுகாதாரம், பொது மக்கள் பாதுகாப்பு, சுற்றாடல் பாதுகாப்பு, வரிவிதிப்பு, நுகர்வோர் பாதுகாப்பு மற்றும் நியாயமான வர்த்தகம் ஆகிய பிரிவுகளைக் கவனத்திற்கு கொண்டு ஆக்கப்படுகின்ற சட்ட விதிகளும் ஒழுங்குவிதிகளும் ஒழுங்குறுத்தப்படும்.

சட்ட ரீதியான அளவீட்டியல் விடயத்துறைக்குரியதாக அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களத்தினால் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற பணிகள் சட்டம் மற்றும் அதில் உள்ளடங்கியுள்ள கட்டளைகள் மூலம் வரைவிலக்கணம் செய்யப்பட்டுள்ளன. ஒவ்வொரு வணிகச் செயற்பாட்டிலும் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற நிலுவை, அளவை போன்றவை அளவீட்டுச் சட்டத்திற்குப்படுகின்றது. அதன் பிரகாரம் கீழ் குறிப்பிடப்படும் ஒழுங்குபடுத்தல்கள் மேற்கொள்வதற்காக சட்டத்தின் மூலம் திணைக்களத்திற்கு அதிகாரமளிக்கப்பட்டுள்ளது.

01. செயற்பாட்டு ரீதியான அடையாளமிடலை மேற்கொள்ளல் மற்றும் மாவட்ட மட்டத்தில் செயற்பாட்டு ரீதியான நியமங்களைப் பேணிச் செல்லல். (சட்டத்தின்படி ஒவ்வொரு மாவட்டச் செயலாளரும்

அளவீட்டுச் சேவைகள் அத்தியட்சகர் பதவியினை வகிப்பதுடன் செயற்பாட்டு ரீதியான நியமங்கள் அவரது பொறுப்பில் காணப்படும்)

02. வர்த்தக செயற்பாடுகளின்போது பயன்படுத்தப்படுகின்ற சகல வகையான நிறுவைகள், அளவைகள் மற்றும் நிறுவை, அளவை உபகரணங்களின் ஆரம்ப மற்றும் சரிபார்த்தல் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல்.
03. வர்த்தகச் செயற்பாட்டின் போது பயன்படுத்தப்படுகின்ற சகல வகையான நிறுவைகள், அளவைகள் மற்றும் நிறுவை, அளவை உபகரணங்களை உற்பத்தி செய்வோர், இறக்குமதி செய்வோர், பழுதுபார்ப்போர் மற்றும் விற்பனை செய்வோரை வருடாந்தம் பதிவு செய்தல்.
04. சட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தண்டனை ஏற்பாடுகளை நடைமுறைப்படுத்துவதன் மூலம் வாடிக்கையாளர்களை பாதுகாக்க நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல்.
05. சட்ட ரீதியான அளவீடு தொடர்பில் வர்த்தகர்களையும் வாடிக்கையாளர்களையும் விழிப்புணர்வு செய்தல்.
06. வர்த்தக நடவடிக்கைகள் மற்றும் கைத்தொழில்கள் நடவடிக்கைகளின் போது பயன்படுத்தப்படும் நிறுவைகள் மற்றும் அளவை உபகரணங்களின் மாதிரிகளை அங்கீகரித்தல் (தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடம் இச் சேவையினை வழங்குகின்றது)
07. முன் பொதியிடலை (Pre package) பரீட்சிப்பதும் கட்டுப்படுத்துவதும்.
08. வீதிப் பாதுகாப்பு மற்றும் சுகாதாரத்துறை தொடர்பான அளவீட்டு உபகரணங்கள் சரிபார்த்தல்.
09. வர்த்தக நிலையங்களில் தீவர் சோதனைகளை நடத்தி நிறுவைகள், அளவைகளில் மோசடிகளைச் செய்யும் நபர்களுக்கு எதிராக சட்ட நடவடிக்கை எடுத்தல்.

1.5.3.1 செயற்பாட்டு நியமங்களின் மீன் சரிபார்த்தல்

வர்த்தக நடவடிக்கைகள் மற்றும் கைத்தொழில்களின் போது பயன்படுத்தப்படுகின்ற நிறுவைகள், அளவைகள் உபகரணங்களைச் சரிபார்ப்பதற்காக பயன்படுத்தப்படும் செயற்பாட்டு நியமங்கள் ஒவ்வொரு மாவட்டச் செயலகத்திலும் மாவட்டச் செயலாளரின் கீழ் பேணப்படுகிறது. இந்த அடையாளமிடல் பணிகள் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக்கூடத்தால் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. தரப்படுத்தப்பட்ட நிறுவைகள், பரிமாண அளவீடுகள் மற்றும் நீளத்தின் அளவுகள் இந்த செயற்பாட்டு நியமங்களாகக் கருதப்படுகின்றன.

1.5.3.2 மாதிரிகளை அங்கீகரித்தல்

ஏதேனும் நிறுவை, அளவை, நிறுவை அல்லது அளவீட்டு உபகரணம் ஒன்றை ஓர் உற்பத்தியாளர் சந்தைக்கு அனுப்புவதற்கு அல்லது இறக்குமதியாளர் ஒருவரால் இறக்குமதி செய்து விற்பனை செய்யுமன்ற, அது இலங்கையில் வலுவிலுள்ள அளவீட்டுச் சட்ட விதிகளுக்கு அமைவானதா என்பதை தகுதி வாய்ந்த ஆய்வுக்கூடம் ஒன்றினால் பரிசோதனை செய்து அங்கீகரித்துக் கொள்ளல் மாதிரிகளின் அங்கீகாரம் என அறியப்படுகிறது. மாதிரிகளை அங்கீகரித்தல் தொழில்நுட்ப ரீதியான ஒரு பரிசோதனையாகும். அதன்போது அளவீட்டு உபகரணத்தின் மூலவடிவம் தேசிய அளவீட்டு அய்வுகூடத்தில் முழுமையாக ஆய்வுக்குப்படுத்தப்படும். அதாவது அளவீட்டு உபகரணத்தின் ஒவ்வொரு பாகமும் உருவாக்கப்பட்டுள்ள விதமானது சர்வதேச சட்ட அளவீட்டியல் அமைப்பி (International organization of legal metrology OIML) நடை பிரமாணங்களுக்கு அமைவானதா என ஆராயப்படும். பரிசோதனைகளின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் நிறுவைகள், வாகனப் புகைப் பரிசோதனை அலகு மற்றும் எரிபொருள் நிரப்பு இயந்திரங்கள் உட்பட அளவீட்டு உபகரணங்களுக்காக அளவீட்டு அலகு நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களத்தின் (MUSSD) மூலம் மாதிரி அங்கீகாரங்கள் வழங்கப்படுகின்றது.

1.5.3.3 மாவட்ட மட்டத்தி அளவை மற்றும் நிறுவை உபகரணங்களை சரிபார்த்தல், சோதித்தல் மற்றும் திடீர் சோதனை நடத்துதல்

நாட்டிற்குள் பயன்படுத்தப்படுகின்ற நிறுவைகள், அளவைகள் மற்றும் நிறுவை, அளவை உபகரணங்கள் சட்ட விதிகளுக்கு அமைவாக பேணப்படுகின்றனவா என்பதை அறிந்துகொள்ள திடீர் சோதனைகள் மேற்கொள்ளப்படும். இவை வாடிக்கையாளர்களின் பாதுகாப்பு மற்றும் நாட்டிற்குள் சரியான அளவீட்டு முறைமையைப் பேண உதவுகின்றது

வர்த்தக நடவடிக்கைகளில் பயன்படுத்தப்படுகின்ற நிறுவை மற்றும் அளவை உபகரணங்களின் சரிபார்த்தல் நடவடிக்கை மாவட்டச் செயலகங்களில் அமைக்கப்பட்டுள்ள அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைப் பிரிவுகளில் கடமை புரியும் அளவீட்டு சேவைகள் மற்றும் சாதன பரிசோதகர்கள் (Measurement Service and Devices Inspectors) மூலம் மேற்கொள்ளப்படும். பிரதேச செயலகம் அல்லது பிற அரசாங்க நிறுவனங்களில் சரிபார்த்தல் நிலையங்களை அமைத்து மாவட்டச் செயலாளரின் அங்கீகாரத்துடன் இப்பணி மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. மேலும், ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் அமைக்கப்பட்டுள்ள நிறுக்கும் பாலங்களுக்கு ஒவ்வொராண்டும் முத்திரை பதிக்கும் நிறுக்கும் பாலங்கள் பரிசோதனைக்கான நடமாடும் அலகு (Weighbridge Verification unit) அமைக்கப்பட்டுள்ளது. நாடு பூராகவுள்ள எரிபொருள் நிரப்பு நிலையங்களில் பொருத்தப்பட்டுள்ள எரிபொருள் நிரப்பு இயந்திரங்களையும் வருடத்திற்கொருமுறை சரிபார்ப்பதற்கான நடமாடும் அலகு (Fuel Dispensers Verification Unit) ஒன்றும் அமைக்கப்பட்டுள்ளது. அதேபோல் வாகனங்களின் வேகத்தைக் கணித்தல் மற்றும் புகைப் பரிசோதனையை மேற்கொள்ளும் உபகரணங்களை சரிபார்க்கும் பணிகளும் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

1.5.3.4 முன் பொதியிடல் பொருட்களின் சோதனை

வாடிக்கையாளருக்கு விற்பனை செய்யுமுன்னர் பொதி செய்யப்பட்டுள்ள பொருட்களை முன் பொதியிட்ட பண்டங்கள் (Pre - Package) என அழைக்கப்படுகின்றது. முன் பொதியிடப்படுகின்ற பொருட்களில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அளவுகள் (நிறை, கனவளவு, நீளம் போன்ற) உரியவாறு உள்ளனவா என்பதை பரீட்சிக்கும்போது அவை, சட்ட அளவீட்டியல் தொடர்பான சர்வதேச ஒழுங்குவிதி (OIMC -Regulations) களுக்கு அமைவாக பரிசோதனை செய்யப்படும்.

முன்பொதியிடலை பரீட்சிக்கும் போது சந்தையில் காட்சிக்கு வைக்கப்பட்டுள்ள முன்பொதிகளை மாதிரியாகத் தெரிவு அதில் காணப்படும் பொருளின் தேறிய நிறை, கனவளவு அல்லது நீளம் அளவிடப்படும். குறிப்பிட்ட ஒரு தொகை முன் பொதிகளை சோதனையிட்டு அதன் அளவீட்டு புள்ளிவிபரங்கள் பகுப்பாய (Statistical Analysis) செய்யப்படும். திணைக்களத்தினால் காலத்திற்குக் காலம் வெளியிடப்படுகின்ற விசேட வர்த்தமானி அறிவித்தல்களில் தரப்பட்டுள்ள ஒழுங்குவிதிகளுக்கமைய முன் பொதியிடலின் தேறிய அளவீடானது ஏற்படக்கூடிய தவறுகளுடன் பரீட்சித்து முன்பொதியிடல் தொடர்பான இறுதி முடிவு எடுக்கப்படும். முன்பொதியிடல் தொடர்பான தகவல்கள் 2007-05-29ம் திதியிடப்பட்ட 1499/7 இலக்கத்தினையுடைய வர்த்தமானியில் பிரசரிக்கப்பட்டுள்ளன.

1.5.3.5 சட்ட அளவீட்டியலினால் கட்டுப்படுத்தப்படுகின்ற வர்த்தகத்தில் ஈடுபடும் தனியார் தொழில்முயற்சியாளர்களைப் பதிவு செய்தல்

அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் சட்டத்தின் 21வது பிரிவின்படி நிறுவை, அளவை மற்றும் நிறுவை, அளவை உபகரணங்களை விற்பனை செய்கின்ற உற்பத்தி செய்கின்ற இறக்குமதி செய்கின்ற அல்லது பழுதுபார்க்கும் ஏதேனும் நிறுவனம் அல்லது எவ்ரேனும் ஆள் தமது பெயரை திணைக்களத்தில் பதிவு செய்ய வேண்டும். அதற்காக அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் பணிப்பாளரால் நிர்ணயிக்கப்படுகின்ற படிவங்கள் மூலம் விண்ணப்பிக்க வேண்டியதுடன் அதற்காக குறிப்பிட்ட கட்டணம் ஒன்றினையும் செலுத்துதல் வேண்டும். இவ்வாறான பதிவொன்றின் போது வழங்கப்படும் சான்றிதழானது அந்த ஆண்டின் டிசம்பர் 31ஆம் திகதியிடத் தேவையாகாது.

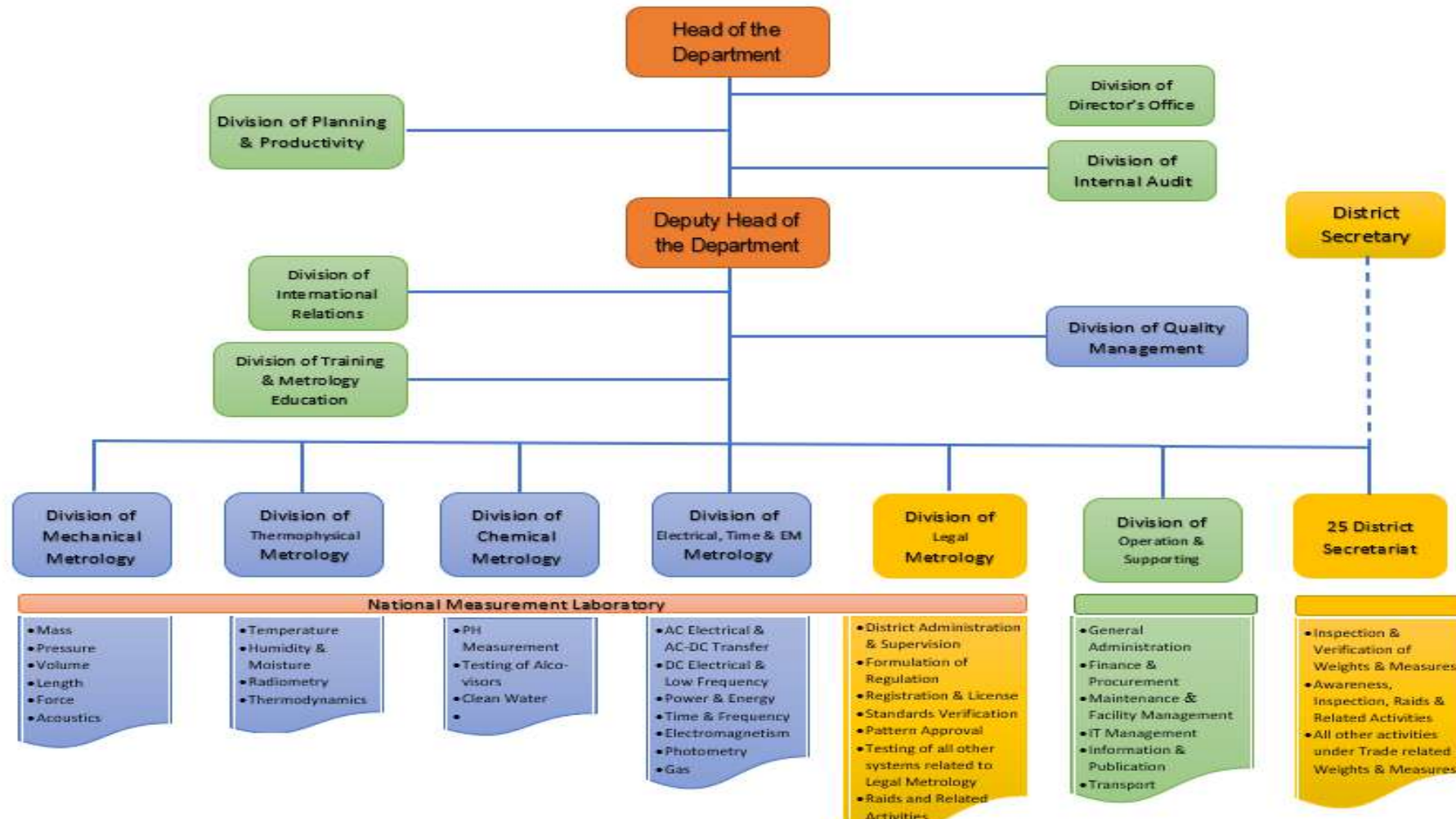
எவ்ரேனும் நபர் நிறுவை, அல்லது அளவை உபகரணங்களை திருத்தம் செய்யும் தொழில்முயற்சியை ஆரம்பிக்குமுன்னர் அதற்கான தகைமைகளையும் திறன்களையும் நிருபிக்கும் வகையில் திணைக்களத்தினால் நடாத்தப்படும் செய்முறைப் பரிசைக்குத் தோற்ற வேண்டும் என்பதுடன் அதற்கான பரிசைக் கட்டணத்தையும் செலுத்த வேண்டும்.

நிறுவைகள், அளவைகள், நிறுவை அல்லது அளவை உபகரணங்களைப் பழுதுபார்க்கத் தேவையான கருவிகளும் சாதனங்களும் விண்ணப்பதாரிடம் உள்ளனவா என்பது சோதிக்கப்படும். அதன் பொருட்டு திணைக்கள் உத்தியோகத்தர்களால் விண்ணப்பதாரரின் வேலைப் தளம் அல்லது தொழிற்சாலை சோதிக்கப்படும்.

அவ்வாறான இடமொன்றை சோதனையிட்ட பின்னர் சகல பரிசோதனைகள் தொடர்பிலும் பணிப்பாளர் திருப்தியடைவாறாயின் குறித்த நபருக்கு பழுது பார்த்தலுக்கான உரிமை வழங்கப்படும் (அட்டவணை 15, 16) அந்த உரிமத்தை வேறு ஒருவருக்கு கைமாற்றக் கூடாது. தொழில் முயற்சியின் உரிமையாளர் மாறினும் தகுதி வாய்ந்த தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர் ஒருவர் இருக்க வேண்டியது அவசியமாகும்.

பதிவுக் கட்டணம் உட்பட பதிவு செய்தல் தொடர்பான ஏனைய சகல தகவல்களும் 2015-07-07ம் திகதியிடப்பட்ட 1921/54ம் இலக்க விசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ளன.

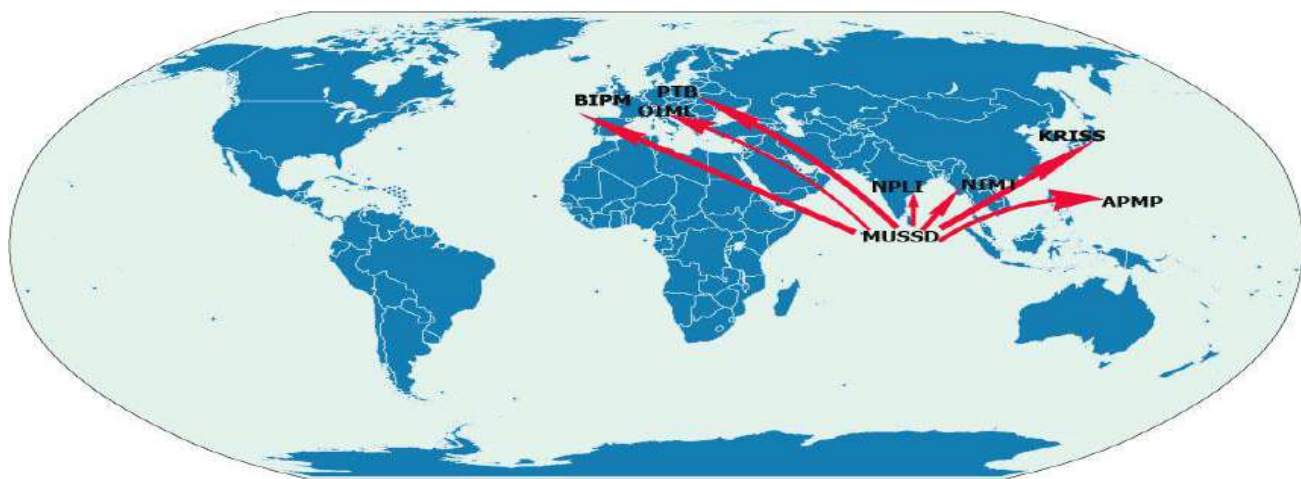
1.6 நிறுவன ஒழுங்கமைப்பு



1.7 மாவட்ட ஆலுவலங்களுடன் தொடர்கொள்வதற்கான விபரங்கள்

மாவட்ட ஆலுவலகம்	முகவரி	தொலைபேசி இலக்கம்
கொழும்பு	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், நாரஹேண்பிட்ட கொழும்பு - 05	0112-391079
கம்பஹா	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், கம்பஹா	0332-222900
களூத்துறை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், களூத்துறை	0342-222635
புத்தளம்	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், புத்தளம்	0322-266189
குருணாகல்	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், குருணாகல்	0372-222134
கேகாலை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், கம்பஹா	0352-232620
இரத்தினபுரி	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், இரத்தினபுரி	0452-226299
காலி	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், காலி	0912-222233
மாத்துறை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், மாத்துறை	0412-237079
அம்பாந்தோட்டை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், கம்பஹா	0472-256247
மொனராகலை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், மொனராகலை	0552-277406
பதுளை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், பதுளை	0552-222292
நுவரெலியா	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், நுவரெலியா	0522-222610
கண்டி	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், கண்டி	0812-222233
மாத்தனை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், மாத்தனை	0662-222235
அனுராதபுரம்	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், அனுராதபுரம்	0252-225190
பொலன்னறுவை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், பொலன்னறுவை	0272-226706
மட்டக்களப்பு	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், மட்டக்களப்பு	0652-224465
அம்பாறை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், அம்பாறை	0632-222236
வவுனியா	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், வவுனியா	0242-222187
யாழ்ப்பாணம்	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், யாழ்ப்பாணம்	0212-222355
முல்லைத்தீவு	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், முல்லைத்தீவு	0212-290045
மன்னார்	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், மன்னார்	0232-222232
கிளிநோச்சி	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், கிளிநோச்சி	0212-285662
திருக்கோணமலை	மாவட்ட செயலகம், அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள், மற்றும் சேவைகள் பிரிவு மாவட்ட ஆலுவலகம், திருக்கோணமலை	0262-050800

1.8 வெளிநாட்டு உதவி கருத்திட்டங்களின் விபரங்கள்



1.8.1 உறுப்புரிமை

அளவீட்டியலுக்குரிய சர்வதேச மற்றும் பிராந்தி ஒத்துழைப்பைப் பேண பல்வேறு நாடுகள் ஒன்றுடனொன்று அளவீட்டியல் கண்ணோட்டத்தில் தொடர்புள்ள ஏற்படுத்திக் கொள்கின்றன. சர்வதேசத்துடன் அளவீட்டு தடமறிதல் நிறுவப்படல் மற்றும் வர்த்தக நடவடிக்கைகளின்போது ஏற்படும் தொழில்நுட்ப ரீதியான தடைகளை வெற்றிகொள்ள அத்தொடர்பு பயன்படுகிறது. எம்மிடமுள்ள விஞ்ஞான ரீதியான மற்றும் பிற அளவீட்டு முறைகளுக்கு பாதுகாப்பான தளமொன்றினை வழங்குவதற்கும், அநேகமான நாடுகளில் காணப்படும் தொழில்நுட்பச் சிக்கல்களை குறைத்துக்கொள்ளவும் சர்வதேச ரீதியான தொடர்புகள் அவசியமாகின்றன.



மீட்டர் சமவாயம் மற்றும் அளவை நிறுவை மகா சம்மேளனத்தின் இணை உறுப்புரிமை

மீற்றர் சமவாயம் எனப்படுவது நிறுவைகள் மற்றும் அளவைகள் தொடர்பான மகா சம்மேளன (CGPM) அதிகார சபையின் கீழ் நிறுவைகள் மற்றும் அளவைகள் தொடர்பான குழு (CIPM) மூலம் மேற்பார்வை செய்யப்படும் நாடுகளுக்கிடையேயான நிறுவனமான சர்வதேச நிறுவைகள் மற்றும் அளவைகள் பணியகம் (BIPM) மூலம் ஏற்படுத்தப்பட்ட உடன்படிக்கையாகும்.

நிறுவை, அளவைகள் தொடர்பான மகா சம்மேளனமானது உறுப்பு நாடுகளின் பிரதிநிதிகள் மற்றும் இணை உறுப்புரிமை கொண்ட பிரதிநிதிகளைக் கொண்டுள்ளது. நிறுவை, அளவைகள் தொடர்பான மகா சம்மேளனம் பொதுவாக 04 வருடங்களுக்கு ஒரு தடவை பாரிஸ் நகரில் கூடும். சர்வதேச அளகு (SI) முறையின் இருப்பு மற்றும் மேம்பாட்டினை உறுதிப்படுத்தும் பொருட்டு தேவையான கலந்துரையாடல்களையும் பரிசோதனைகளையும் நடாத்துதல் அதன் முக்கிய பணியாகும்.

இலங்கை அரசாங்கத்தின் சார்பாக அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் தினைக்களம் மீற்றர் சமவாயத்தில் கையாப்பயிட்டுள்ளதுடன், அது 2007இும் ஆண்டில் நிறுவைகள் மற்றும் அளவைகள் சம்மேளனத்தின் இணை உறுப்புரிமை(Associate Member) யைப் பெற்றுக்கொண்டது.



CIPM பரஸ்பரம் தொடர்பான ஏற்பாடு (CIPM-MRA) களில் கைச்சாத்திடல்

CIPM பரஸ்பர அங்கீகாரம் தொடர்பான ஏற்பாடு (CIPM – MPA). தேசிய அளவீட்டியல் நிறுவனத்தினால் பேணப்பட்டு வரகின்ற அளவீட்டு நியமங்களினதும், அதனால் வழங்கப்படுகின்ற அடையாளமிடல் சான்றிதழ்களின் ஒருசீர் தன்மையை சர்வதேச ரீதியில் வெளிப்படுத்துவதற்கான ஒர் உடன்டிக்கையாகும்.

இதன் பெறுபேரானது உடன்படிக்கையுடன் சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களின் சர்வதேச ரீதியாக அங்கீகரிக்கப்படுகின்ற (சர்வதேச மீளாய்வாளர்களின் அங்கீகாரம் கிடைக்கப் பெற்ற) அளவைத் திருத்தம் மற்றும் அளவீடுகள் தொடர்பான ஆற்றல்களின் பெறுமானமாகும். (Calibration and measurement capabilities CMS) ஆல் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அப்பெறுமானங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்பத் தகவல்கள் (BIPM) இணையத் தளத்திலுள்ள அடிப்படை தரவுத் தளத்தில் KCDB வெளியிடப்பட்டுள்ளன. அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் 2007இல் CIPM - MRA உடன்படிக்கையில் கைச்சாத்திடப்பட்டதுடன், அடையாளமிடல் மற்றும் அளவீடு தொடர்பான பெறுமானங்கள் (CMC) KCDB இல் வெளியிட நடவடிக்கை எடுக்கப்படுகிறது.



சட்ட அளவீட்டியல் தொடர்பான சர்வதேச அமைப் (OIML)பில் பூரண உறுப்புரிமை

வணிக ரீதியான இடையூறுகள் மற்றும் உலக வர்த்தக சந்தையில் செலவுகளைக் குறைத்தல் போன்றவற்றின் பொருட்டு சட்ட அளவீட்டியல் அதிகார சபைகள் மற்றும் கைத்தொழில்கள் மூலம் பரஸ்பரம் ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகின்ற ஒழுங்குவிதிகள், நியமங்கள் மற்றும் ஏனைய ஆவணங்களைத் தயாரிப்பதற்காக உருவாக்கப்பட்ட நாடுகளுக்கிடையேயான பிணைப்பு சட்ட அளவீட்டியல் தொடர்பான சர்வதேச அமைப்பு என அறியப்படுகின்றது. சட்ட அளவீட்டியல் தொடர்பான அமைப்பானது உலக வர்த்தக அமைப்பின் வர்த்தக உடன்படிக்கைகளினது தொழில்நுட்ப இடையூறுகள் பற்றிய “சர்வதேச நியம அமைப்பு நிறுவனம்” எனவும் கருதப்படலாம். ஆகவே வர்த்தகம், வர்த்தக ரீதியான இடையூறுகள் பற்றிய உடன்படிக்கைகளில் கைச்சாத்திட்டுள்ள சகல நாடுகளும் OIML பிரகடனத்தை தமது தொழில்நுட்ப ஒழுங்குவிதிகளைத் தயாரிக்கும்போது கவனத்திற் கொள்ள வேண்டும்.

OIML இல் தீர்மானங்களை எடுக்கும் சபை சட்ட அளவீட்டியல் தொடர்பான சர்வதேச குழு (CIML) என அமைக்கப்படும். அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் OIMC இல் முழுமையான உறுப்புரிமையினை வகிப்பதுடன் இலங்கைக்கான நிரந்தர இணைப்பாக்க நிறுவனமாகவும் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான சர்வதேச குழு (CIPM) வின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆசிய பசுபிக் வலய அளவீட்டியல் அமைப்பாகும்.



ஆசிய பசுபிக் அளவீட்டியல் நிகழ்ச்சித் திட்டத் (APMP) தின் பூரண உறுப்புரிமை

ஆசிய பசுபிக் அளவீட்டியல் வேலைத்திட்டம் என்பது உறுப்பு நாடுகளுக்கிடையே திறமை மற்றும் தொழில்நுட்ப ரீதியான சேவைகளைப் பரிமாறிக் கொண்டு வலய ரீதியில் அளவீட்டியல் ஆற்றல்களை மேம்படுத்திக்கொள்ளும் பொருட்டு தேசிய அளவீட்டியல் நிறுவனங்களால் உருவாக்கப்பட்ட ஒரு அமைப்பாகும். மேலும் APMP என்பது அளவீட்டு நியமங்கள் மற்றும் தொடர் ஜிலக்கங்கள் மற்றும் அளவீட்டுச் சான்றிதழை உலகம் பூராகவும் பரஸ்பர அங்கீகாரத்தினைப் பெற்றுக்கொள்ளும் பொருட்டு மேற்கொள்ளப்படும் செயற்பாடுகளில் நிறுவைகள், அளவைகள் தொடர்பான சர்வதேச குழு (CIPM) வின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆசிய பசுபிக் வலய அளவீட்டியல் அமைப்பாகும்.

அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் 1977ஆம் ஆண்டிலிருந்து ஆசிய பசுபிக் அளவீட்டியல் பூரண உறுப்புரிமையைக் கொண்டுள்ளது. திணைக்களமானது 09 தொழில்நுட்பக் குழுக்களிலும் 03 மையக் குழுக்களிலும் (Focus group) செயற்பாட்டுடன் கலந்துகொள்கின்றது.

1.8.2 கருத்திட்டங்களின் பயன்கள்



PTB- இலங்கை இரு தரப்பு கருத்திட்டம்
இலங்கையில் தரமான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை பலப்படுத்தல்

PTB என்பது ஜேர்மனியின் தேசிய அளவீட்டு (NMI) நிறுவனமாகும். அது அபிவிருத்தி அடைந்துவரும் நாடுகளின் தேவைகளுக்குப் பொருத்தமான சர்வதேச ரீதியாக அங்கீரிக்கப்பட்ட தரம் வாய்ந்த உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்தல் மற்றும் செயற்படுத்த உதவி புரிகிறது. PTB இலங்கை இரு தரப்புக் கருத்திட்டத்தின் குறிக்கோள் வட பிரதேசத்தில் அமைக்கப்பட்டுள்ள சிறிய மற்றும் நடுத்தர அளவிலான தொழில் முயற்சியாளர் (SME) களால் உருவாக்கப்படும் உற்பத்திகளின் தரத்தினை உறுதிப்படுத்தும் கோவைகளை விருத்தி செய்கிறது.

இக் கருத்திட்டத்தில் தேசிய தர உட்கட்டமைப்பு அமைப்பின் பிரதான நிறுவனங்கள் (MUSSD, ITI, SLSI மற்றும்; SLAB) உட்பட பிராந்திய ஆய்வுக்கூடங்கள் உள்ளூர் தலைமையகம், மற்றும் வடக்கின் பல அமைப்புக்கள் அடங்கும். .



SAARC – PTB கருத்திட்டம்
தெற்காசியாவில் தரமான உட்கட்டமைப்பு வசதிகள், துறைசார் பிராந்தி ஒருமைப்பாடு மற்றும் ஒத்துழைப்பை பலப்படுத்தல்.

சார்க் அங்கத்துவ நாடுகளுக்கிடையே நிபுணத்துவ அறிவையும், தகவல்களைப் பரிமாறிக் கொள்வதற்குமான வசதிகளை ஏற்படுத்துவதன் மூலம் தரமான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் இயலாவு விருத்தி தொடர்பில் இக் கருத்திட்டம் கவனம் செலுத்துகின்றது. அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் இலங்கையின் தேசிய அளவீட்டியல் ஆய்வுக் கூடமாக சார்க் - PTB கருத்திட்டத்தின் ஒரு (அதாவது பயிற்சி வேலைத்திட்டங்கள், செயலமர்வுகள்) விளைவாகும். மேலும் அளவீட்டு அலகு, நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் தேசிய அளவீட்டியல் ஆய்வுக்கூடத்தில் (NML) அளவீட்டு ஆற்றலை வெளிப்படுத்தும் பொருட்டு சார்க் - PTB கருத்திட்டத்தின் கீழ் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட இடை-ஒப்பீட்டு நிகழ்ச்சிகளில் அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் திணைக்களம் கலந்து கொண்டுள்ளது. இக் கருத்திட்டத்தின் பொருட்டு PTB இன் ஊடாக ஜேர்மனியின் பொருளாதார ஒத்துழைப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி தொடர்பான பெடரல் அமைச்சு (BMI) நிதியினை வழங்குகின்றது.



UNIDO கருத்திட்டம்

பொருத்தப்பாடு மற்றும் தரம் வாய்ந்த உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் சேவையினை பலப்படுத்தும் பொருட்டு UNIDO நிறுவனம் இலங்கையின் தேசிய தர உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் (NQI) நிறுவனத்துடன் நெருக்கமாகச் செயற்படுகின்றது. வாசனைத் திரவியங்கள் மற்றும் தயாரித்த உணவுகள் போன்றவற்றின் ஏற்றுமதியினை நோக்காகக் கொண்ட முக்கிய கவனத்திற்குரிய பிரிவுகளாக காணப்படுகின்றன. இச் செயற்பாடுகள் ஐரோப்பிய சங்கத்தினால் நிதி வழங்கும் ஐரோப்பிய யூனியனின் (EU) இலங்கையின் வர்த்தக ரீதியான உதவிக் கருத்திட்டத்தின் வரையறைக்குள் நடைபெறுகின்றது.



MEDEA-PTB கருத்திட்டம்

ஆசியாவின் வலய அளவீட்டியல் நிபுணர்களின் வலையமைப்பின் - ஆசிய பகுபிக் அளவீட்டியல் வேலைத்திட்டம் (APMP) ஆசிய பகுபிக் சட்ட அளவீட்டியல் மன்றம் (APLMF) - அபிவிருத்தியடைந்து வரும் பொருளியலாளர்களின் அளவீட்டியல் முறைமைகளை மேம்படுத்தும் பொருட்டு விசேட அனுசரனையினை வழங்கக்கூடிய ஆற்றலை மேம்படுத்தல் இக்கருத்திட்டத்தின் குறிக்கோளாகும். இக் கருத்திட்டத்திற்கு தேசிய அளவீட்டியல் நிறுவனம் (NML) மற்றும் சட்ட அளவீட்டியல் அத்தியட்சகர்கள் (LMA) விசேட பங்களிப்பை வழங்குகின்றனர். இக் கருத்திட்டத்திற்காக PTB நிறுவனம் ஊடாக ஜெர்மனியின் பொருளாதார ஒத்துழைப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி தொடர்பான பெடரல் அமைச்சு (BMS) நிதியத்தினை வழங்குகின்றது.

அத்தியாயம் 02 முன்னேற்றும்

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

2.1 தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்தில் அளவீட்டு தடமறிதல் (Measurement Traceability) முறையை நிறுவுதல்

2010ஆம் ஆண்டில் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்தில் அளவீட்டு தடமறிதல் முறைமையை நிறுவுதல் பற்றிய தகவல்கள் பின்வருமானு

நியமம்/அளவை	தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் / குறித்துரைத்த நியமங்கள் (reference Standard)
தரப்படுத்தப்பட்ட பிளாற்றினத் தடை வெப்பமானி	தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் சீனா (NIM – china)
அளவை நாடா அடையாளமிடல்	தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் பின்லாந்து
அளவுத் துண்டுகள் (K தரம், உருக்கு)	தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் பின்லாந்து
அளவுத் துண்டுகள் (K தரம், தங்குதன் காபயிற்று)	தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் பின்லாந்து
நீள அளவுத் துண்டுகள் (0 தரம், உருக்கு)	தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் பின்லாந்து
நாடா மற்றும் அடிமட்ட அளவைத் திருத்த அலகு	தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் பின்லாந்து
OIML El நிறுவைகள்	தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் தாய்லாந்து (NIMT)
OIML Fl நிறுவைகள்	தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் தாய்லாந்து (NIMT)
pH அளவை	இரண்டாம் நிலை தடுப்பு
அல்கோலையிசர் அளவை	தரப்படுத்தப்பட்ட பொருட்கள் (Reference Material)
GPS நேர மாற்று உபகரணத் தொகுதி	தொலைத் தொடர்பு ஆய்வுக் கூடம் (TL) தாய்வான்
Cs அணுக் கடிகாரம்	சர்வதேச அளவை, நிறுவைப் பணியகம் (BIPM)

2.2 ஆய்வுக் கூடங்களுக்கிடையோன ஒப்பீடு (Inter Laboratory Comparisons)

ஆய்வுக் கூடம்	அளவீடு	இடை ஒப்பீடு
பரிமாண அளவீடு	அளவுத் துண்டின் நீளம்	அளவைத் துண்டு இடை-ஒப்பீடு APMP K1:2018
புரிமாண ஆய்வுக் கூடம்	நீள பரிமாணம்	SAARC – PTB கண்ணாடி கொள்ளளவு (எதிர்பார்த்த)
கொள்ளளவு ஆய்வுக் கூடம்	கொள்ளளவு 5 μL – 1000 μL	SAARC – PTB
அழக்க ஆய்வுக் கூடம்	200MPa திரவ அழக்கமானி	இருதரப்பு இடை-ஒப்பீடு – ஜப்பான் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்துடன் (MUSSD – NMIIJ)
அழக்க ஆய்வுக் கூடம்	7MPa வாயு அழக்க தராச	இருதரப்பு இடை-ஒப்பீடு – ஜப்பான் தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்துடன் (MUSSD – NMIIJ)

2.3 அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள் - 2020

- பரிமாண ஆய்வுக் கூடத்தில் அளவீட்டு நியமங்களை நிறுவுவதற்குத் தேவையான கீழ்க் காணும் உபகரணங்கள் 2020இல் கொள்வனவு செய்யப்பட்டுள்ளன.
 - ✓ 0.1 mm தொடக்கம் 1mm வரையான மெல்லிய அளவுத் துண்டுகள்
 - ✓ போர் அளவு 160 mm
 - ✓ நீள் அளவீடு 100 mm, 200 mm, 250 mm, 500 mm, 1000 mm
 - ✓ டயல் கலிபர் 300 mm
 - ✓ வெளியிடப்பட்ட தள நியமங்கள் 45 mm மற்றும் 60 mm
 - ✓ வெளியிடப்பட்ட சமாந்தர நியமங்கள் (12 mm வகை)
 - ✓ முதலாம் தர அளவைத் துண்டுகள் 0.5 mm தொடக்கம் 100 mm வரை
 - ✓ தனி நிற ஒளி மூலங்கள்
 - ✓ நுண்மானித் திருக்கணிச்சி அளவுத்துண்டு 25 mm
 - ✓ அளவுத் துண்டு ஒப்பீடு 100 mm மற்றும் 600 mm
 - ✓ பாவனையிலுள்ள அளவுத் துண்டுக்கு ஏற்பான உதிரித் தொகுதி
 - ✓ போர் அளவிடை அளவுத் திருத்தம் உதிரித் தொகுதி
- திணிவு ஆய்வுக் கூடத்திற்காக 5 g மற்றும் 1 kg திணிவு ஒப்பீட்டு உபகரணங்கள் இந்த ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன.
- அழக்க ஆய்வுக் கூடத்திற்காக இலங்கை ஏற்றங்கீராச் சபையில் அங்கீகாரம் பெறல்.
- வெப்ப ஆய்வுக் கூடத்திற்கான உபகரண கொள்வனவு.
- ஈர்ப்பதன் ஆய்வுக் கூட நிறுவுகை

செயல் நிலைவேற்று அறிக்கை 2020

2.4 தேசிய அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்தால் நடத்தப்பட்ட பயிற்சி மற்றும் ஆலோசனை நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் - 2020

பயிற்கள்	கட்டணம்	பங்கேற்றோர்
அளவீட்டு நிச்சமின்மை மதிப்பீடு	12,000.00	4
மொத்தம்	12,000.00	4

2.5 சர்வதேச தொடர்புகளின் முன்னேற்றம் - 2020

2.5.1 ஆசிய பசுபிக் அளவீட்டியல் நிகழ்ச்சித் திட்டம் (APMP) பூரண உறுப்புரிமை

2020இல் நாம் பங்குபற்றிய நிகழ்ச்சிகள்

- APMP நடவாண்டு DEC மாநாட்டில் பங்குபற்றியமை
- APMP நடவாண்டு பணிப்பாளர் மாநாட்டில் பங்குபற்றியமை
- நவம்பர் மாதம் APMP வருமாந்த பொது மாநாட்டில் பங்குபற்றியமை (AGM)
 - தொழில்நுட்ப குழுக் கூட்டம்
 - பணிப்பாளர் சபைக் கூட்டம்

2.5.2 SAARC - PTB கருத்திட்டம்

SAARC - PTB கருத்திட்டத்தின் உதவியுடன் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

- இரசாயன அளவீட்டியல் பிரிவுக்கு pH பாதுகாப்பு (buffer solution)திரவம் வழங்கப்பட்டது.
- NIMT இனால் இரசாயன அளவீட்டியல் பிரிவுக்கு மின் இரசாயன ஆலோசனை வழங்கல்.

2.5.3 UNIDO கருத்திட்டம்

UNIDO கருத்திட்டத்தின் உதவியுடன் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

- பெப்ரவரி மாதம் ஈரப்பதன் அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடத்திற்கான விஜைணம்.
- ஜூலை மாதம் சகல ஆய்வுக் கூடங்களுக்கான விஜையம்.
- ஈரப்பதன் அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம் தொடர்பில் ஒன்றைன் ஊடாக கூட்டம் நடத்தப்பட்டமை. (வளவாண்மை கலாநிதி திரு ஜெயிரோ)

செயல் நிறைவேற்று அறிக்கை 2020

2.5.4 MEDEA-PTB கருத்திட்டம்

MEDEA கருத்திட்டத்தின் உதவியுடன் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

- CABUREK நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் பங்கேற்றல்.
- APMP – APLMF – PTB – MEDEA 3.0 செயலமர்வில் பங்கேற்றல்.
- DEC -MEDEA covid 19 செயலமர்வில் பங்கேற்றல்.

2.5.5 வேறு கூட்டங்கள்

- 55வது - CIML கூட்டம்
- BIPM இன் ஏற்பாட்டில் தேசிய அளவீட்டியல் நிறுவனப் பணிப்பாளர்களின் CIML கூட்டம்.
- Joined BIPM -ILAC webinar : mining KCDB 2.0 in context of accreditation

**** covid 19 மேற்பாடு சகல நிகழ்ச்சித் திட்டங்களும் ஒன்றைன் முறையில் நடத்தப்பட்டன.

2.6 தேசிய அளவீட்டியல் ஆய்வுக் கூடத்தின் அளவைத் திருத்த வருமானம் பற்றிய தகவல்கள் - 2020இும் ஆண்டு

மாதம்	திணிவு ஆய்வுக் கூடம்		நீள ஆய்வுக் கூடம்		வெப்பமானி ஆய்வுக் கூடம்		மின், நேர மற்றும் மீடியன் அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம்		மின் சக்தி மற்றும் ஏரி சக்தி ஆய்வுக் கூடம்	
	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா
ஜனவரி	10	194,120.00	15	29,000.00	3	3,970.00	5	20,000.00	5	18,500.00
பெப்ரவரி	23	534,500.00	37	74,000.00	14	25,660.00	16	47,500.00	0	0
மார்ச்சு	5	163,200.00	16	31,000.00	1	1,450.00	0	0	1	4,500.00
ஏப்பிரல்	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
மே	10	57,500.00	1	1,500.00	1	3,450.00	0	0	0	0
ஜூன்	2	6,900.00	11	17,500.00	5	21,250.00	1	2,500.00	0	0
ஜூலை	27	160,350.00	14	28,000.00	2	2,900.00	5	14,000.00	0	0
ஆகஸ்ட்	38	474,100.00	14	25,500.00	31	62,930.00	3	14,000.00	2	11,200.00
செப்ரெம்பர்	12	33,200.00	24	47,700.00	44	106,780.00	6	12,500.00	6	340,500.00
ஒக்டோபர்	5	10,500.00	9	17,175.00	1	2,000.00	0	0	1	5,000.00
நவம்பர்	1	1,500.00	24	45,500.00	26	5,750.00	0	0	0	0
டிசம்பர்	36	127,139	5	9,950.00	15	29,400.00	0	0	1	100,000.00
மோத்தம்	169	1,763,009.00	170	326,825.00	144	265,540.00	36	110,500.00	16	479,700.00

மாதம்	பரிமாண அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம்		அழுத்த அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம்		வேதியல் அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம்		தூர அளவீட்டு உபகரண சரிபார்ப்பு		வாயு அளவீட்டு ஆய்வுக் கூடம்	
	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா
ஜெனவரி	3	6,000.00	11	9,400.00	7	13,300.00	3	15,000.00	0	0
பெப்ரவரி	8	20,000.00	1	9,600.00	12	22,800.00	2	10,000.00	0	0
மார்ச்சு	0	0	0	0	2	3,800.00	1	5,000.00	0	0
ஏப்ரில்	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
மே	0	0	1	700.00	6	9,600.00	0	0	0	0
ஜூன்	1	2,000.00	7	6,800.00	0	0	4	20,000.00	0	0
ஜூலை	0	0	0	0	2	3,800.00	3	15,000.00	1	4,000.00
ஆகஸ்ட்	15	40,000.00	8	4,800.00	10	23,100.00	0	0	2	8,000.00
செப்ரெம்பர்	1	2,000.00	1	500.00	7	21,500.00	2	40,000.00	0	0
ஒக்டோபர்	0	0	1	4,320.00	1	1,900.00	1	5,000.00	0	0
நவம்பர்	0	0	0	0	7	13,300.00	5	35,000.00	10	40,000.00
டிசம்பர்	0	0	6	5,300.00	7	13,300.00	9	65,000.00	0	0
மொத்தம்	28	70,000.00	36	41,420.00	61	126,400.00	30	210,000.00	13	52,000.00

2.7 நிறுவைகள், அளவைகள், நிறுவைகள் மற்றும் அளவைகள் உபகரண மாதிரிகளுக்கான அங்கீகாரம் - 2020ஆம் ஆண்டு

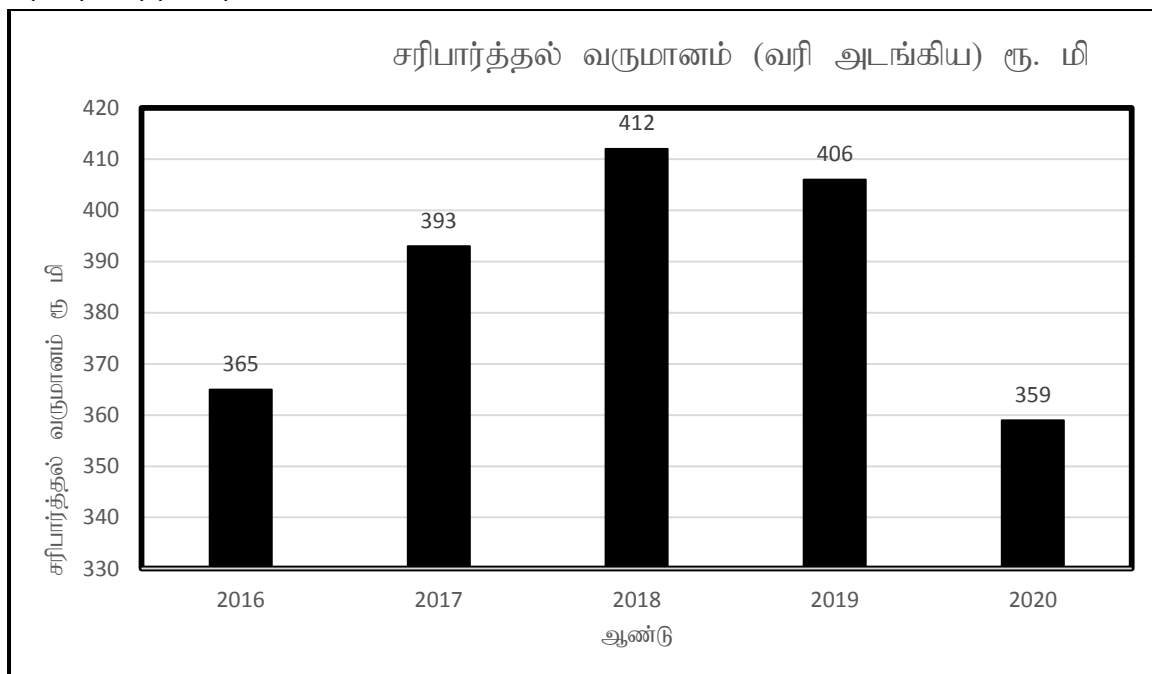
மாதிரிகளின் வகைகள்	அலகு எண்	வருமானம் ரூபா
இலத்திரனியல் அளவை உபகரணங்கள்	106	1,418,000.00
பரிமாண அளவைகள்	1	4,000.00
எரிபொருள் நிரப்பும் இயந்திரங்கள்	16	200,000.00
வாடகை வாகன மானிகள் (Taxi Meters)	1	20,000.00
வாகன புகை பரிசோதனை அலகுகள் (Vehicle Emission)	1	4,000.00
மொத்தம்	125	1,646,000.00

2.8 சரிபார்த்தல் வருமானம் 2016 தொடக்கம் 2020 வரை

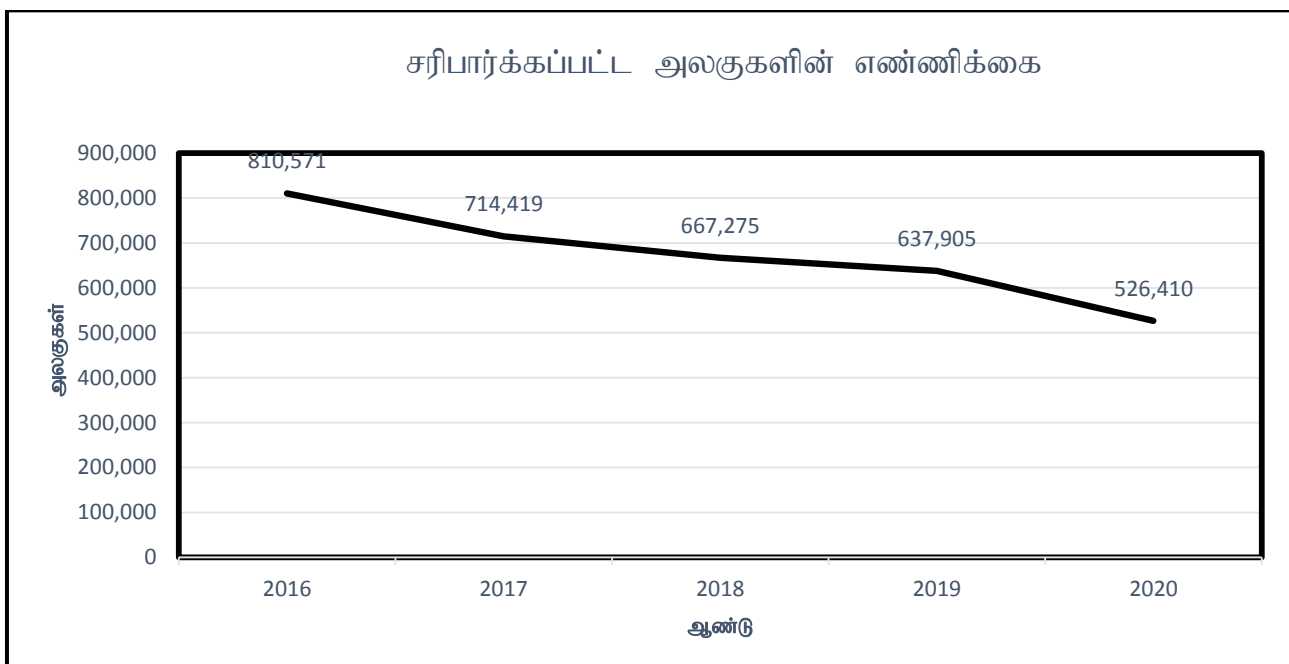
மாவட்டம்	2015 தொடக்கம் 2018 வரை பெறப்பட்ட வருமானங்கள் ரூபாய் மதிப்பில் (சுகல வரிகளும் உள்ளடங்கலாக)				
	2016	2017	2018	2019	2020
கொழும்பு	130,712,937	136,014,517	146,275,819	127,179,235	96,093,332
கம்பஹா	27,545,201	29,347,519	28,316,491	34,412,047	54,216,977
கஞ்சத்துறை	11,474,642	12,673,950	12,854,085	12,620,705	8,327,006
	169,732,780	178,035,986	187,446,395	174,211,987	158,637,315
கண்ணி	21,620,097	25,313,869	26,151,103	23,641,359	22,380,604
மாத்தளை	7,988,421	8,717,368	9,116,889	9,473,165	8,278,615
நுவரெலியா	8,584,030	9,725,814	9,841,753	9,887,585	7,711,491
	38,192,548	43,757,051	45,109,745	43,002,109	38,370,711
காலி	10,977,361	12,694,011	13,450,025	13,381,149	9,704,381
மாத்தறை	10,280,441	11,735,600	13,838,950	14,952,426	13,816,720
அம்பாந்தோட்டை	10,119,069	11,955,389	11,618,500	11,789,594	10,146,934
	31,376,871	36,385,000	38,907,475	40,123,169	33,668,035
மட்டக்களப்பு	5,625,221	6,508,574	6,866,995	7,349,419	6,687,565
அம்பாறை	7,769,257	9,731,150	9,549,772	10,685,340	9,030,910
திருக்கொண்மலை	3,789,316	3,640,751	4,311,200	4,592,066	3,532,274
	17,183,794	19,880,475	20,727,967	22,626,825	19,250,749
குருணாகல்	23,779,336	23,919,321	24,484,601	26,364,714	22,481,067
புத்தளம்	9,201,545	10,322,464	10,535,156	11,132,618	9,694,751
	32,980,881	34,241,785	35,019,757	37,497,332	32,175,817
அனுராதபுரம்	14,846,516	16,459,826	16,642,244	17,683,107	16,309,101
பொலன்றுவை	8,266,819	7,563,883	8,005,081	8,544,581	8,399,895
	23,113,335	24,023,709	24,647,325	26,227,688	24,708,996
பதுளை	11,924,573	14,580,367	14,739,389	14,043,946	12,996,850
மொன்றாகலை	8,090,344	7,966,717	8,570,731	9,537,103	9,290,430
	20,014,917	22,547,084	23,310,120	23,581,049	22,287,280
இரத்தினபுரி	12,504,982	13,974,267	15,362,254	14,960,407	12,187,271
கேகாலை	10,555,329	9,582,340	10,847,639	10,764,575	8,523,311
	23,060,311	23,556,607	26,209,893	25,724,982	20,710,582
முல்லைத்தீவு	734,486	835,337	877,496	904,173	239,026
மண்ணார்	667,173	835,717	849,815	991,802	1,078,790
கிளிநொச்சி	982,477	1,023,661	1,140,455	1,196,932	752,317
யாழ்ப்பாணம்	5,033,464	5,627,755	6,014,086	7,171,783	4,937,294
வவுனியா	2,201,828	2,314,271	2,480,895	2,969,594	2,364,930
	9,619,428	10,636,741	11,362,747	13,234,284	9,372,357
மொத்தம்	365,274,865	393,064,438	412,741,424	406,229,425	359,181,841

2.9 சரிபார்க்கப்பட்ட அலகுகளின் எண்ணிக்கை 2016 – 2020

மாவட்டம்	சரிபார்க்கப்பட்ட அலகுகளின் எண்ணிக்கை 2015 – 2019				
	2016	2017	2018	2019	2020
கொழும்பு	167,897	129,812	129,481	121,945	79,813
கம்பஹா	39,706	36,022	33,278	38,542	45,861
கனத்துறை	27,201	26,900	23,129	22,984	16,803
	234,804	192,734	185,888	183,471	142,477
கண்டி	71,353	61,791	63,067	55,528	49,934
மாத்தளை	23,383	20,920	19,984	18,809	16,517
நுவரெலியா	22,165	18,149	18,044	18,927	14,659
	116,901	100,860	101,095	93,264	81,110
காலி	34,061	25,127	29,637	30,162	24,143
மாத்தறை	30,289	28,275	28,695	26,090	24,092
அம்பாந்தோட்டை	26,954	25,477	23,290	21,616	18,419
	91,304	78,879	81,622	77,868	66,654
மட்ககளப்பு	29,510	28,680	27,978	28,762	23,057
அம்பாறை	29,614	28,075	23,991	15,076	20,574
திருகோணமலை	12,037	10,535	10,120	15,033	6,753
	71,161	67,290	62,089	58,871	50,384
குருணாகல்	61,949	52315	45,699	45,846	38,536
புத்தளம்	22,071	18,703	16,989	15,729	12,188
	84,020	70,388	62,688	61,575	50,724
அனுராதபுரம்	32,028	36,554	28,740	28,470	26,303
பொலனறுவை	16,288	13,886	12,478	13,767	12,315
	48,316	50,440	41,218	42,237	38,618
பதுளை	30,292	29,162	26,821	24,075	21,435
மொனராகலை	29,699	27,420	24,816	29,277	22,217
	59,991	56,582	51,637	48,352	43,652
இரத்தினபுரி	38,470	35,679	31,393	26,919	20,844
கேகாலை	36,454	32,268	25,725	20,953	15,584
	74,924	67,947	57,118	47,872	36,428
முல்லைத்தீவு	2,098	2,216	1,846	1,021	172
மண்ணார்	1,399	1,706	1,781	2,158	1,737
கிளிநொச்சி	2,918	2,338	2,210	3,791	1,515
யாழ்ப்பாணம்	18,486	18,604	14,060	11,047	9,501
வவுனியா	4,249	4,435	4,023	6,378	3,438
	29,150	29,299	23,920	24,395	16,363
மொத்தம்	810,571	714,419	667,275	637,905	526,410



வரைபு 1



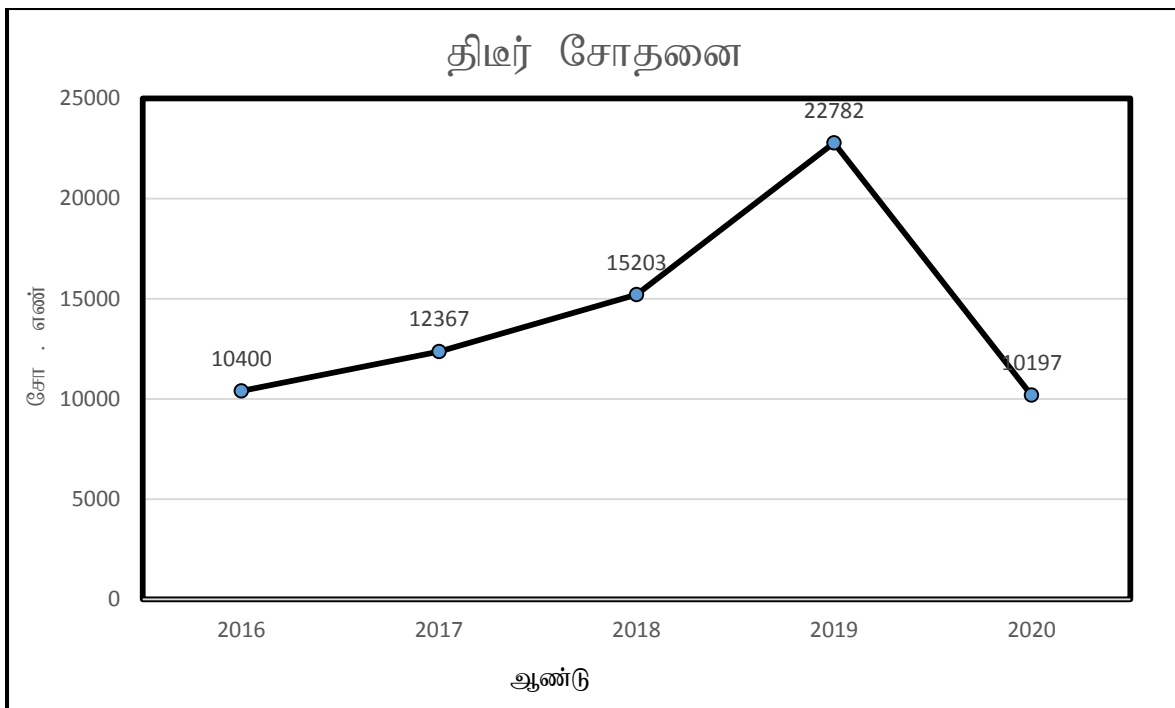
வரைபு 2

2.10 சரிபார்க்கப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்ட வருமானம் 2019 – 2020

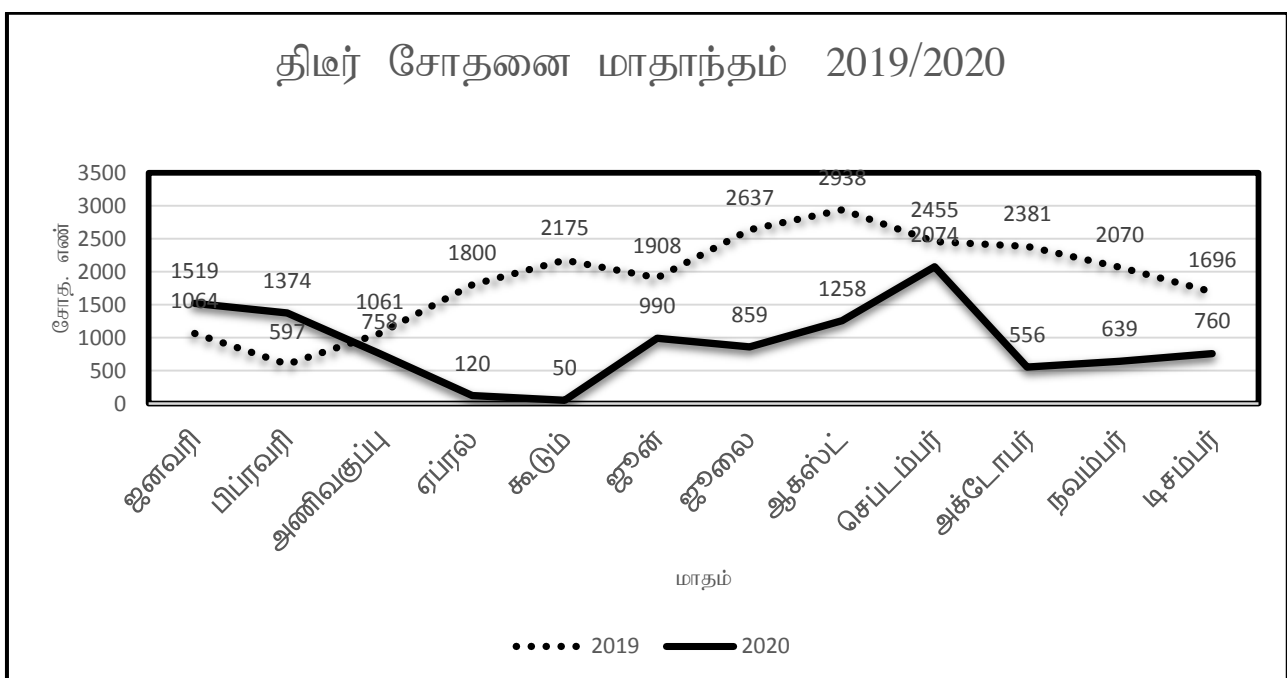
மாதம்	வருமானம் ரூபா		சரிபார்க்கப்பட்ட அலகு எண்	சரிபார்க்கப்பட்ட அலகு எண்
	ஆண்டு 2019	ஆண்டு 2020	ஆண்டு 2019	ஆண்டு 2020
ஜெவரி	33,051,764.00	32,445,950.21	64,992	61,367
பெப்ரவரி	37,700,852.00	36,833,489.56	61,242	62,880
மார்ச்சு	36,425,057.00	13,573,963.16	65,382	21,757
ஏப்ரில்	22,870,266.00	105,289.20	37,172	97
மே	33,950,549.00	15,212,177.40	52,882	14496
ஜூன்	39,289,906.00	45,159,413.36	55,740	72,729
ஜூலை	43,433,619.00	47,751,918.02	58,567	74,097
ஆகஸ்ட்	29,071,172.00	41,133,656.40	52,695	56406
செப்ரெம்பர்	33,617,458.00	43,772,537.70	51,712	61,795
ஒக்டோபர்	37,618,252.00	29,729,676.56	55,681	31579
நவம்பர்	30,959,795.00	19,664,210.20	45,149	27952
டிசம்பர்	28,240,735.00	33,799,558.96	36,822	41255
மொத்தம்	406,229,425.00	359,181,841.00	637,905	526,410

2.11 திமர் சோதனை, வழக்குகள் மற்றும் அபராதம்

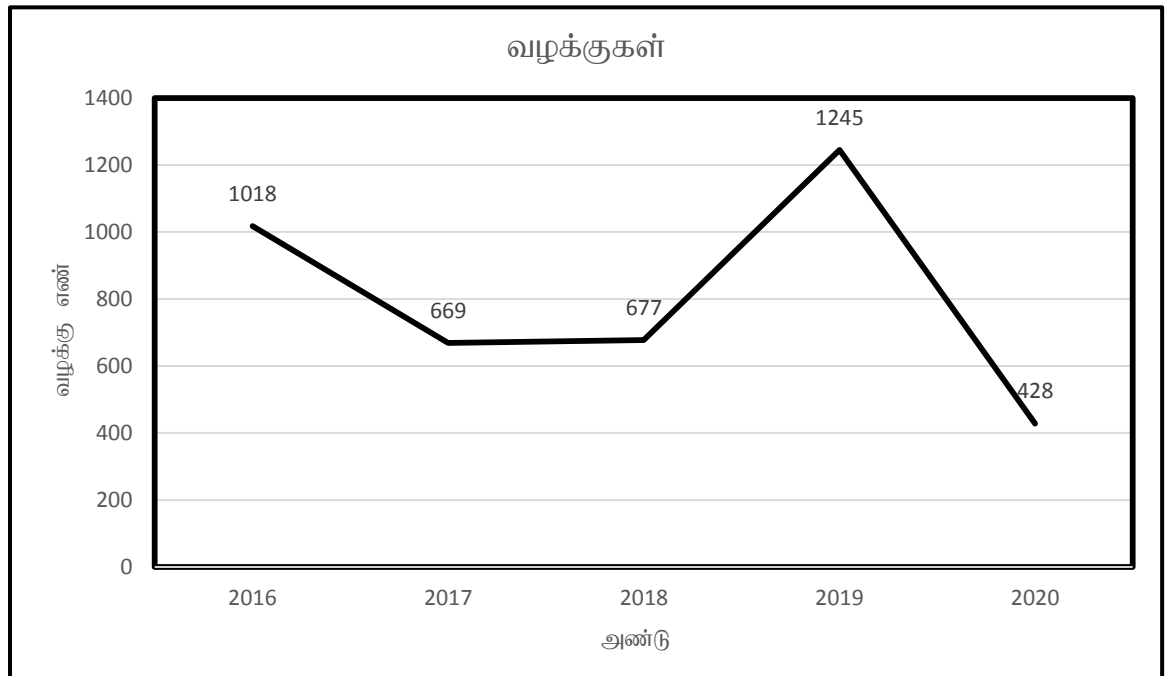
மாதம்	திமர் சோதனைகளின் எண்		தொடரப்பட்ட வழக்குகள்	
	2019	2020	2019	2020
ஜெவரி	1,064	1,519	325	66
பெப்ரவரி	597	1,374	143	81
மார்ச்சு	1,061	758	37	49
ஏப்ரில்	1,800	120	70	0
மே	2,175	50	116	0
ஜூன்	1,908	990	99	33
ஜூலை	2,637	859	61	23
ஆகஸ்ட்	2,938	1,258	89	46
செப்ரெம்பர்	2,455	2,074	75	142
ஒக்டோபர்	2,381	556	101	22
நவம்பர்	2,070	639	101	1
டிசம்பர்	1,696	760	28	11
மொத்தம்	22,782	10,197	1,245	428



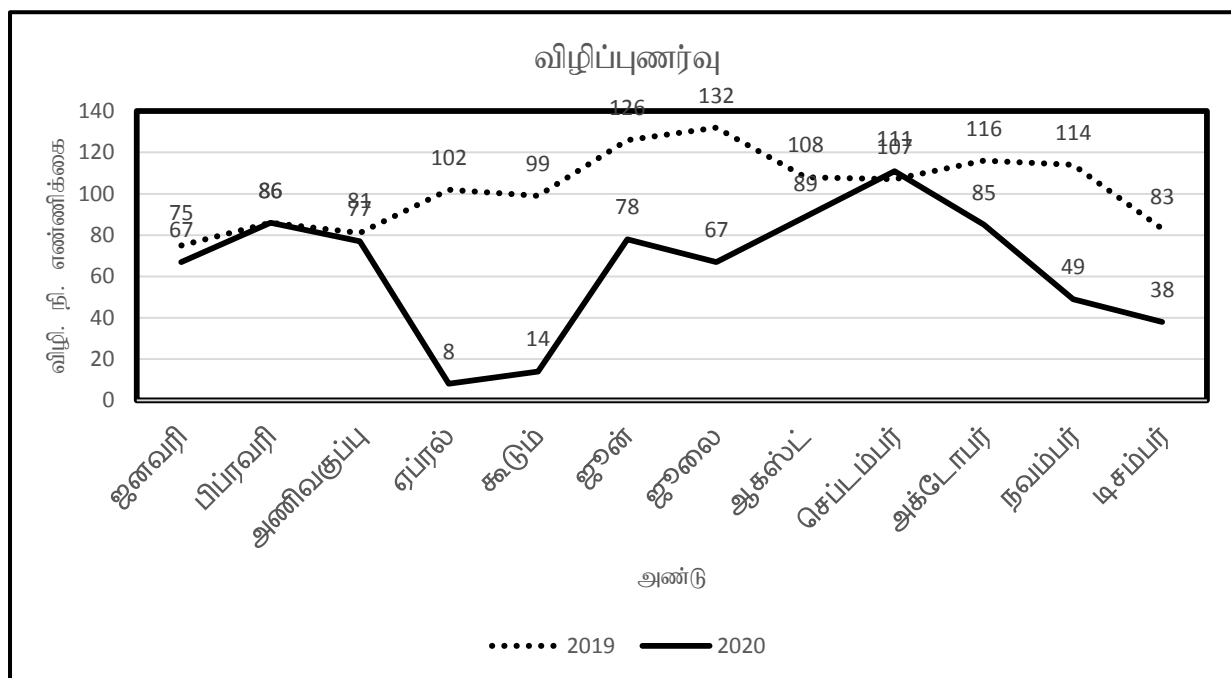
வரைபு 3



வரைபு 4



வரைபு 5



வரைபு 6

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

2.12 விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் - 2020

மாவட்டம்	ஜன.	பெப்.	மார்.	ஏப்.	மே.	ஜூன்	ஜூலை	ஆகஸ்.	செப்.	ஒக்.	நவ.	டிச.	மொத்தம்
தலைமைக் காரியாலயம் கொழும்பு	2	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	14
கொழும்பு	5	18	9	0	0	14	14	17	14	13	1	3	108
கம்பஹா	6	6	5	0	0	9	0	5	7	0	0	0	38
களுத்துறை	3	3	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	14
புத்தளம்	3	2	0	0	0	0	4	4	4	3	0	1	21
குருணாகல்	5	8	12	0	0	15	0	7	7	8	5	6	73
கேகாலை	2	4	4	0	0	0	2	4	4	4	0	2	26
இரத்தினபுரி	0	0	3	0	0	0	1	3	3	5	0	0	15
குலி	2	2	3	0	0	2	4	6	2	0	0	0	21
மாத்தறை	0	0	10	0	1	0	0	0	3	0	12	0	26
அம்பாந்தோட்டை	6	5	4	0	0	3	0	0	8	6	0	0	32
மொன்றாகலை	2	3	0	0	2	3	2	2	0	2	2	2	20
பதுளை	4	1	2	4	0	2	3	2	4	2	0	3	27
நுவரெலியா	2	2	5	0	3	3	4	4	4	7	5	3	42
கண்டி	5	9	8	4	8	6	12	9	8	9	6	6	90
மாத்தனை	5	4	0	0	0	0	0	5	0	6	5	3	28
அனுராதபுரம்	4	5	6	0	0	8	4	6	8	2	4	2	49
பொலன்னறுவை	2	2	1	0	0	2	2	2	2	2	2	2	19
திருகோணமலை	2	2	0	0	0	2	2	0	2	2	2	2	16

மாவட்டம்	ஜன.	பெப்.	மார்.	ஏப்.	மே.	ஜூன்	ஜூலை	ஆகஸ்.	செப்.	ஊக்.	நவ.	டிச.	மொத்தம்
மட்டக்களப்பு	0	0	0	0	0	0	0	2	7	9	2	0	20
அம்பாறை	2	2	0	0	0	5	4	2	4	0	2	2	23
வவுனியா	0	2	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0	7
யாழ்ப்பாணம்	2	2	1	0	0	1	2	2	2	2	0	0	14
முல்லைத்தீவு	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4
மன்னார்	1	1	1	0	0	2	2	1	1	0	1	1	11
கிளிநோச்சி	2	2	1	0	0	1	2	2	1	0	0	0	11
மொத்தம்	67	86	77	8	14	78	67	89	111	85	49	38	769

செயல் நிறைவேந்ற அறிக்கை 2020

2.13 விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் காலாண்டு ரீதியான முன்னேற்றம் - ஆண்டு 2020

(நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்குகள் மற்றும் நடத்தப்பட்ட விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை)

மாவட்டம்	ஜனவரி - மார்ச்		ஏப்ரல் - ஜூன்		ஜூலை - செப்டம்பர்		ஒக்டோபர் - டிசம்பர்	
	இலக்கு	அடைவு	இலக்கு	அடைவு	இலக்கு	அடைவு	இலக்கு	அடைவு
தலைமைக் காரியாலயம்	11	2	11	0	11	12	11	0
கொழும்பு	9	32	9	14	9	45	9	17
கம்பஹா	11	17	11	9	11	12	11	0
கஞ்சதுறை	8	6	8	0	8	6	8	2
புத்தளம்	8	5	9	0	8	12	8	4
குருணாகல்	11	25	11	15	11	14	11	19
கேகாலை	8	10	9	0	8	10	8	6
இரத்தினபுரி	8	3	8	0	9	7	7	5
குாலி	8	7	9	2	8	12	8	0
மாத்தறை	8	10	8	1	9	3	7	12
அம்பாந்தோட்டை	8	15	9	3	8	8	8	6
மொனராகலை	8	5	8	5	8	4	8	6
பதுளை	8	7	9	6	8	9	9	5
நுவரெலியா	8	9	8	6	8	12	7	15
கண்டி	10	22	11	18	10	29	11	21
மாத்தளை	8	9	8	0	8	5	8	14
அனுராதபுரம்	8	15	9	8	8	18	8	8
பொலன்னறுவை	7	5	6	2	7	6	6	6
திருகோணமலை	7	4	7	2	6	4	6	6
மட்டக்களப்பு	7	0	7	0	6	9	6	11
அம்பாறை	7	4	7	5	6	10	6	4
வவுனியா	4	4	5	0	4	2	4	1
யாழ்ப்பாணம்	7	5	7	1	8	6	6	2
முல்லைத்தீவு	4	1	4	0	5	3	4	0
மண்ணார்	4	3	4	2	5	4	4	2
கிளிநொச்சி	5	5	4	1	4	5	4	0
மொத்தம்	200	230	206	100	201	267	193	172

செயல் நிறைவேந்ற அறிக்கை 2020

2.14 வணிக முயற்சிகளில் ஈடுபட்டுள்ள தனியார் தொழில்முயற்சியாளர்களின் பரம்பல் - 2020

மாவட்டம்	ஓவ்வொரு தொழில்முயற்சிப் பிரிவின்படி பதிவு எண்			
	உற்பத்தியாளர்கள்	இறக்குமதியாளர்கள்	விற்பனையாளர்கள்	பழுதுபார்ப்பவர்கள்
கொழும்பு	05	27	39	54
கம்பஹா	02	02	27	27
கஞ்சத்துறை	02	-	19	20
காலி	01	-	15	10
மாத்தறை	01	-	11	07
அம்பாந்தோட்டை	-	-	04	09
கண்டி	-	02	16	21
நுவரெலியா	-	-	07	04
மாத்தளை	-	01	06	03
பதுளை	-	01	08	14
கேகாலை	01	-	02	06
இரத்தினபுரி	-	-	10	04
குருஞால்	-	02	17	13
அனுராதபுரம்	-	01	10	06
மொன்றாகலை	01	-	03	05
வவுனியா	-	-	02	01
யாழ்ப்பாணம்	-	-	02	03
அம்பாறை	-	-	06	03
மட்டக்களப்பு	-	-	03	02
பொலன்றுவை	-	-	04	-
புத்தளம்	-	-	08	02
திருகோணமலை	-	-	04	-
கிளிநொச்சி	-	-	-	01
முல்லைத்தீவு	-	-	-	01
மொத்தம்	13	36	223	216

செயல் நிறைவேந்ற அறிக்கை 2020

2.15 வணிக முயற்சிகளில் ஈடுபடும் தனிப்பட்ட தொழில்முயற்சியாளர்களைப் பதிவு செய்தல் - 2020

பதிவு செய்தல் வகை	2019இல் பதிவு செய்யப்பட்ட எண்	பதிவுக் கட்டணம்
அளவை / நிறுவை உபகரண உற்பத்தியாளர்கள்	13	23,000.00
அளவை / நிறுவை உபகரண பழுதுபார்ப்போர்	216	638,600.00
அளவை / நிறுவை உபகரணங்களை இறக்குமதி செய்து விற்பனை செய்வோர்	36	351,000.00
அளவை / நிறுவை உபகரண விற்பனையாளர்கள்	223	133,800.00
மொத்தம்	488	1,146,400.00

(மேற்படி வருவாய்களில் முத்திரைகளின் முகப்புப் பெறுமதியும் அடங்கும்)

அத்தியாம் 03

2020 டிசம்பர் மாதம் 31ஆம் திகதியுடன் முடிவுற்று
ஆண்டின் ஒட்டு மொத்த நிதி ரீதியான செயல்
நிறைவேற்றும்

3.1 நிதி செயல் நிறைவேற்றும் பற்றிய கூற்று

ஏசீஓ.எவ்

2020 டிசம்பர் 31 திதியிடன் முடிவுற்று ஆண்டுக்கான நிதி செயல் நிறைவேற்றுக் கூற்று

ரூ.

பாதீடு 2020	குறிப்பு	உண்மையான	
		2020	2019
- வருமான பெறுகைகள்			
- வருமான வரி உள்ளூர் பொருட்கள்	1	-	-
- சேவைகளுக்கான வரி சர்தேச வர்த்தகம்	2	-	-
- மீதான வரி வரியல்லா வருமானம் வரியல்லா வருமானம் மற்றும் பிற	3	-	-
- மொத்த வருமான பெறுகைகள் (அ)	4	-	-
வருமானமல்லாத பெறுகைகள்			
- திறைசேரி முற்பணம்		139,183,000	123,368,892
- வைப்புகள்		155,010	680,010
- முற்பணக் கணக்குகள்		5,715,419	6,584,143
- வேறு பெறுகைகள் மோத்த வருமானமல்லாத பொருட்கள் (ஆ)		2,809,510	5,326,224
- மொத்த வருமான பெறுகைகள் மற்றும் வருமானமல்லாத பெறுகைகள் இ = (அ)+(ஆ)		147,863,437	135,959,269
கழி : செலவினம்			
- மீண்டெழும் செலவினம் சம்பளம், வேதனாதிகள், பிற ஊழிய நன்மைகள்	5	145,720,092	128,132,107
- ஏனைய பொருட்கள் மற்றும் சேவைகள் உதவு தொகை, மானியம் மற்றும் மாற்றல்கள்	6	-	-
- வட்டிக் கொடுப்பனவுகள்	7	1,655,020	1,684,293
-	8	-	-

செயல் நிறைவேந்ற அறிக்கை 2020

	ரணைய மீண்டெழும் செலவினம்	9	-	-
148,100,000	மொத்த மீண்டெழும் செலவினம் (₹)		147,375,112	129,816,400
பாதீடு 2020		குறிப்பு	இண்மையான	
			2020	2019
	மூலதனச் செலவினம்			
-	மூலதனச் சொத்துகளின் புனரமைப்பு மற்றும் மேம்பாடு	10	-	-
-	மூலதனச் சொத்துகளை கொள்ளல்	11	-	-
-	மூலதன மாற்றல்கள் நிதிச் சொத்துகளை கொள்ளல்	12	-	-
-	திறன் மேம்பாடு பிற மூலதன செலவுகள்	13	-	-
-	திறன் மேம்பாடு பிற மூலதன செலவுகள்	14	-	-
-	மொத்த மூலதனச் செலவினம் (₹)	15	-	-
	பிரதான பேராட்டு செலவுகள் (ஹ)		2,642,759	5,136,336
	வைப்பு கொடுப்பனவு		94,841	115,277
	வைப்பு கொடுப்பனவு மொத்த செலவினம் எ= (₹+₹+ஹ)		2,547,918	5,021,059
			150,017,871	134,952,736
	2019 டிசம்பர் 31 திகதியன்று முற்பண மீதி எ = (இ-எ)		(2,154,434)	1,006,533

நிதி நிலைக் கூற்று (திரட்டு நிதி)

ரெசீர்-பி

2020 டிசம்பர் 31 திகதியன்று
நிதி நிலைக் கூற்று

		ஒண்மையான	
	குறிப்பு	2020 ரூபா.	2019 ரூபா.
நிதியல்லாத சொத்துகள்			
சொத்து, பொறித்தொகுதி, உபகரணம்	ரெசீர்-6	1,433,652,021	1,433,652,021
நிதிச் சொத்துகள்			
முற்பணக் கணக்குகள்	ரெசீர்-5/5(அ)	18,947,406	22,114,906
காச மற்றும் காசக்குச் சமமானவை	ரெசீர்-3	-	-
மொத்த சொத்துகள்		1,452,599,427	1,455,766,927
நிகர சொத்து / பங்கு			
நிகர சொத்து சொத்து, பொறித்தொகுதி உபகரண ஒதுக்கு		(28,713,543)	(25,485,376)
வாடகை, பணி முற்பண ஒதுக்கு	ரெசீர்-5(ஆ)	1,433,652,021	1,433,652,021
நடைமுறை பொறுப்புகள்			
வைப்புக் கணக்கு	ரெசீர்-4	47,660,949	47,600,282
முற்பண மீதி	ரெசீர்-3	-	-
மொத்த பொறுப்புகள்		1,452,599,427	1,455,766,927

செயல் நிறைவேந்ற அறிக்கை 2020

பக்க இலக்கம் 05 தொடக்கம் 21 வரை காட்டப்பட்டுள்ள ஏ.சீ.ர படிவத்தில் எண் 01 முதல் 06 வரை சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற கணக்கீட்டுத் தகவல்களும் குறிப்புகளும், பக்க இலக்கம் 21 தொடக்கம் 28 வரையான பக்கங்களில் தரப்பட்டுள்ள விபரங்களும் இந்த இறுதிக் கணக்குகளின் பகுதிகளாகும். இந்த நிதிநிலை கூற்றுகள் பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகின்ற கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளுக்கு அமைவாக தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன், நிதிக் கூற்றுகளால் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ளதன்படி மிகவும் பொருத்தமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளன. இறுதிக் கணக்கின் தொகைகள், தொடர்புடைய கணக்கீட்டுக் குறிப்புகள் மற்றும் பிற கணக்கீட்டுத் தகவல்கள் திறைசேரி கணக்குப் புத்தகங்களுடன் இணக்கம் செய்யப்பட்டுள்ளதுடன், அவை அந்தத் தொகைகளுடன் இணங்குகின்றன என்பதை நான் இத்தால் சான்றளிக்கின்றேன்.


பிரதம கணக்கீட்டு அலுவலர்

பெயர்: ஜே.எம். பி ஜயவர்தன

பதவி: செயலாளர்

திகதி : 2021.06.25


கணக்கீட்டு அலுவலர்

பெயர்: எஸ்.என் அத்துரன்திலச

பதவி: செயலாளர்

திகதி : 2021.06.23


கணக்காளர்

பெயர்: ஆர்.ஏ. ஜனக நயன குமார்

பதவி: செயலாளர்

திகதி : 2021.06.23

3.1.1 காசப் பாய்ச்சல் கூற்று (திரட்டு நிதி)

ஏசீஏ-சீ

**2020 டிசம்பர் 31 திகதியுடன் முடிவுற்ற ஆண்டுக்கான
காசப் பாய்ச்சல் கூற்று**

	உண்மையான	
	2020	2019
	ரூ.	ரூ.
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளினாலான காசப் பாய்ச்சல்		
மொத்த வரி பெறுகைகள்	-	-
கட்டணம், அபராதம், தண்டப்பணம், உரிமங்கள்	-	-
இலாபம்	-	-
வருமானமல்லாத பெறுகைகள்	3,343,614	5,424,460
பிற தினைக்களங்கள்/அமைச்சகள் மூலம் திரட்டப்பட்ட வருமானம்	-	-
பணி முற்பண பெறுகைகள்	139,183,000	123,368,892
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளினாலான மொத்த காசப் பாய்ச்சல் (அ)	142,526,614	128,793,352
கழி – காச செலவிடல் :		
ஆள்சார் சேதனாதிகள் மற்றும் தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள்	135,355,726	121,227,297
மானியம் மற்றும் மாற்றல்கள்	1,655,020	1,684,293
பிற செலவினத் தலைப்புகளுக்கான செலவினம்	3,012,226	1,545,334
திறைசேரிக்கு செலுத்தித் தீர்க்கப்பட்ட பணி முற்பணம்	-	4,553
தினைக்கள நிதியத்திற்கு செலுத்தித் தீர்த்தல்	995,438	
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளுக்காக செலவிடப்பட்ட மொத்த காசப் பாய்ச்சல் (ஆ)	141,018,410	124,461,477
தொழிற்பாடுகளிலிருந்து பெறப்பட்ட தேறிய காசப் பாய்ச்சல் (இ)=(அ)-(ஆ)	1,508,204	4,331,875
முதலீட்டு நடவடிக்கைகளினாலான மொத்த காசப் பாய்ச்சல்		
வட்டி	-	-
பங்கிலாபம்	-	-
சொத்து விற்பனை, பெளதீக ஆதன விற்பனை	-	-
கடன் அறவீடுகள்	-	-
முற்பண அறவீடுகள்	-	-
முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளினாலான காசப் பாய்ச்சல் (ஈ)	-	-
கழி – காச செலவிடல் :		
பெளதீக சொத்து கொள்வனவு அல்லது நிர்மாணம் அல்லது வேறு முதலீடுகளை கொள்ளல்	-	-
முற்பணம் செலுத்தல்	1,413,363	4,257,175

செயல் நிறைவேற்று அறிக்கை 2020

முதலீட்டு நடவடிக்கைக்காக செலவிடப்பட்ட மொத்த காசுப் பாய்ச்சல் (உ)	1,413,363	4,257,175
முதலீட்டு செயற்பாடுகளினாலான தேசிய காசுப் பாய்ச்சல் (ஊ)=(ஈ)-(உ)	(1,413,363)	(4,257,175)
தொழிற்பாட்டு மற்றும் முதலீட்டு செயற்பாடுகளினாலான தேசிய காசுப் பாய்ச்சல் (எ)=(இ)+(ஊ)	94,841	74,700
நிதி நடவடிக்கைகளினாலான காசுப் பாய்ச்சல்		
உள்நாட்டு கடன்பெறுகை	-	-
உள்நாட்டு கடன்பெறுகை	-	-
பெறப்பட்ட அளிப்புகள்	-	-
பெறப்பட்ட வைப்புகள்	-	-
நிதிச் செயற்பாடுகளினாலான மொத்த காசுப் பாய்ச்சல் (ஏ)	-	-
கழி - காச செலவிடல் :		
உள்நாட்டு கடன்பெறுகை மீள்கொடுப்பனவு	-	-
வெளிநாட்டு கடன்பெறுகை மீள்கொடுப்பனவு	-	-
வைப்புக் கணக்கு மற்றும் ஏனைய பொறுப்புகள்	94,841	74,700
நிதி நடவடிக்கைகளுக்காக செலவிடப்பட்ட மொத்த காச (ஜ)	94,841	74,700
நிதிச் செயற்பாடுகளினாலான தேசிய காசுப் பாய்ச்சல் (ஓ)=(எ)-(ஜ)	(94,841)	(74,700)
காச மீதான தேறிய மாற்றம் (ஓ) = (எ) -(ஓ)	-	-
ஜனவரி 01ஆம் திகதியன்று ஆரம்ப காச மீது	-	-
ஷசம்பர் 31ஆம் திகதியன்று இறுதி காச மீது	-	-

3.1.3 வருமான சேகரிப்பின் செயல் நிறைவேற்றும் (திரட்டு நிதி)

வருமான குறியீடு	வருமான குறியீட்டு விபரம்	வருமான மதிப்பீடு	சேகரிக்கப்பட்ட வருமானம்
		ஆரம்ப மதிப்பீடு	இறுதி மதிப்பீடு
	- இல்லை -		அளவு
			இறுதி வருமானம் (ரூபா) மதிப்பீட்டின் % அடிப்படையில்

3.1.4 ஒதுக்கப்பட்ட நிதி பயன்பாட்டின் செயல் நிறைவேற்றும் (திரட்டு நிதி)

ரூ. 000

ஏற்பாட்டு வகை	ஒதுக்கப்பட்ட ஏற்பாட்டு		மெய் செலவு	இறுதி மதிப்பீடு
	தொடக்க மதிப்பீடு	இறுதி மதிப்பீடு		
மீண்டு வரும் மூலதன	148,100,000	148,100,000	147,375,112	99%
	-	-	-	-

3.1.5 நிபி 208இன்படி ஏனைய அமைச்சுகள் / திணைக்களாங்களின் பிரதிநிதியாக இத்திணைக்களத்திற்கு / மாவட்டச் செயலகத்திற்கு / மாகாண சபைக்கு அளிக்கப்பட்ட ஏற்பாடுகள்

ரூபா, 000

தொ.இல	ஏற்பாடு பெற்ற அமைச்சுகள் / திணைக்களாங்கள்	ஏற்பாட்டின் நோக்கம்	ஏற்பாடு		மெய் செலவு	பயன்படுத்திய ஏற்பாடு, இறுதி அடையின் % அடிப்படையில்
			ஆரம்ப ஏற்பாடு	இறுதி ஏற்பாடு		
	-இல்லை-					

3.1.6 நிதியல்லாச் சொத்து அறிக்கையிடலின் செயல் நிறைவேற்றும் (திரட்டு நிதி)

வருமான குறியீடு	குறியீட்டு விபரம்	2020.12.31 திகதியன்று அளவைச் சபை அறிக்கைபடி மீதி	2020.12.31 திகதியன்று நிதி நிலைக் கூற்று	எதிர்கால கணக்கீட்டுக் காக	முன்னேற்ற அறிக்கையிடல் %
9151	கட்டிடமும் அமைப்பும்	777,534,198	777,534,198	-	-
9152	இயந்திர உபகரணங்கள்	305,642,823	305,642,823	-	-
9153	காணி	350,475,000	350,475,000	-	-
9154	அருவச் சொத்துகள்	-			
9155	உயிரியல் சொத்துகள்	-			
9160	நடப்பு வேலைகள்	-			

9180	குத்தகைக்கு வழங்கி ஆதனங்கள்	-			
-------------	------------------------------------	---	--	--	--

3.2 நிதி செயல் நிறைவேற்றுக் கூற்று (அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் நிதியம்)

அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் நிதியம்
2020 டிசம்பர் 31 ஆம் திதியிட்டன் முடிவுற்ற ஆண்டுக்கான
செயல் நிறைவேற்றுக் கூற்று

		2020	2019
		குறிப்பு	ரூ.
<u>வருமானம்</u>			
முத்திரை வருமானம்	6	221,744,860	235,750,196
இலக்கமிடல் கட்டணம்		2,587,113	2,444,341
சரிபார்த்தல் கட்டணம்		44,667	-
மாதிரி அங்கீகாரம்		288,494	1,092,253
பதிவுக் கட்டணம்		835,434	833,691
படநெறிக் கட்டணம் - கிடைப்பனவு		14,444	
வடாடி வருமானம்		25,571,586	27,305,445
பயிற்றுவித்தல்		-	792,011
ஏணை வருமானங்கள்		48,675	452,371
மொத்த வருமானம்		<u>251,135,272</u>	<u>268,670,308</u>

செலவினங்கள்

முற்பணக் கொடுப்பனவுகள்	7	2,086,641	2,830,496
பிரயாணச் செலவுகள்	8	7,555,464	19,412,318
வழங்கல்	9	22,794,076	7,998,353
பராமரிப்புச் செலவுகள்	10	14,122,847	8,504,102
உடன்படிக்கை செய்து கொண்ட சேவைகள்	11	23,269,401	26,487,680

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

பங்களிப்புத் தொகை, அங்கத்துவப் பணம்		7,802,560	3,022,084
ஏனை மீண்டெழும் செலவுகள்	-		8,063,023
சொத்து, பொறி மற்றும் உபகரணம்	12	63,687,664	59,649,906
மனித வள அபிவிருத்தியும் பயிற்சியும்		464,500	1,618,365
செயலமர்வு, கண்காட்சி மற்றும்			
கருத்தரங்கு	-		1,080,914
சொத்து, பொறி மற்றும் உபகரண பராமரிப்பு	13	9,916,096	1,991,399
மூலதனச் சொத்து கைப்பற்றல்			- 10,354,940
மொத்தச் செலவுகள்		151,699,249	151,013,580
கால எல்லைக்கான மிகை		99,436,023	117,656,728

** 2020 ஆண்டுக்கான மூலதனச் சொத்துக் கைப்பற்றலுக்கா ரூபா 106,177,638 மில்லியன் தொகை செலவிடப்பட்டுள்ளது.

3.2.1 நிதி நிலைக் கூற்று (அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் நிதியம்)

**அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் நிதியம்
2020 டிசம்பர் 31ஆம் திகதியிடன் முடிவுற்ற ஆண்டுக்கான
நிதி நிலைக் கூற்று**

		2020	2019
	குறிப்பு	ரூ.	ரூ.
சொத்துகள்			
நடைமுறைச் சொத்துகள்			
காச, காசக்குச் சமமானவை	1	371,296,605	365,717,419
காகிதாகிகள் இருப்பு வருமதிகள்	2	1,466,065 1,137,970 2,187,000 4,536	1,408,890 2,756,776 -
வங்கி உத்தரவாதம் எதிர்காலச் செலவுகள் கடன் கணக்குகள் - எஸ் டி ஐ டயல் தீர்க்கப்படாத முற்பணம் தேர்தல் முற்பணம்		107,080	-
நடைமுறைச் சொத்துகள்		<u>376,199,255</u>	<u>370,328,813</u>
நடைமுறை அல்லாத சொத்துகள்			
சொத்து, பொறி, உபகரணம் காணி, கட்டடம் நிலையான வைப்புகள் தி. பி. செ வைப்புகள் கிடைப்பனவுகள் நடைமுறை அல்லாத சொத்துகள்	3	910,361,720 - 296,461,542 47,660,949 - <u>1,254,484,211</u>	121,552,008 711,227,075 270,000,000 47,600,282 107,075 <u>1,150,486,440</u>
மொத்த சொத்துகள் பொறுப்புகள்		<u>1,630,683,466</u>	<u>1,520,815,253</u>
நடைமுறைப் பொறுப்புகள்			
அட்டுறை செலவுகள் திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டிய வருவாயில் 1/3 சேர் பெறுமதி வரி வைப்புக் கணக்கு முன்கூட்டியே சிடைத்த வருமானம் நடைமுறைப் பொறுப்புகள்	5	7,312,099 32,316,135 7,273,190 47,550 - <u>46,948,973</u>	10,437,235 44,911,940 8,945,497 43,000 104,000 <u>64,441,672</u>

நடைமுறை அல்லாத

சொத்துகள்

திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டிய வருவாயில் 1/3	-	15,632,886
	-	15,632,886
மொத்த பொறுப்புகள்	46,948,973	80,074,558
மொத்த தேறிய பொறுப்புகள்	1,583,734,493	1,440,740,695

உரித்தும் ஒதுக்குமும்

ஒதுக்கம்		
சொத்து பொறி மற்றும் உபகரண ஒதுக்கம்	36,700,007	-
	36,700,007	-

உரித்து

அட்டுமே நிதி	1,547,034,486	1,440,740,695
மொத்த உரித்து மற்றும்	1,583,734,493	1,440,740,695
ஒதுக்கம்		

இந்த நிதிக் கூற்றுகள் பொதுத் துறை கணக்கீட்டு நியமங்கள் மற்றும் பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கணக்கீட்டு நடைமுறைகளுக்கு இனங்க தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன என்பதை உறுதிப்படுத்துகின்றோம்.

	பிரதம கணக்கீட்டு அலுவலர் பெயர்: ஜே.எம். பி ஜயவர்தன பதவி: செயலாளர் திகதி : 2021.06.25		கணக்கீட்டு அலுவலர் பெயர்: எஸ்.என் அத்துரன்திலக பதவி: செயலாளர் திகதி :2021.06.23		கணக்காளர் பெயர்: ஆர்.ஏ.ஐ. நயன குமார பதவி: செயலாளர் திகதி :2021.06.23
---	--	---	---	---	--

3.2.2 காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று (அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் நிதியம்)

**அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவைகள் நிதியம்
2020 டிசம்பர் 31ஆம் திகதியுடன் முடிவுற்ற ஆண்டுக்கான
காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று**

	2020	2019
	குறிப்பு	ரூ.
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகள்		
கிடைப்பனவு		
வருமானம் கிடைப்பனவுகள்	14	338,008,595
ஏனைய கிடைப்பனவுகள்	15	1,436,616
சேர் பெறுமதி வரி		27,005,655
		366,525,093
		123,833
		52,251,011

செயல் நிறைவேந்ற அறிக்கை 2020

முற்பணம் கிடைப்பனவுகள்	16	2,492,570	-
செலுத்துக்கைகள்			
செலவினக் கொடுப்பனவுகள்	17	(79,997,876)	(80,162,904)
சேர் பெறுமதி வரி		(27,950,538)	(58,725,906)
முற்பணம் செலுத்தல்	18	(4,780,814)	(965,728)
அட்டுறை செலவினம்	19	(12,291,339)	(2,766,200)
வைப்புக் கொடுப்பனவுகள்		(293,600)	-
திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டிய வருவாயில் 1/3செலுத்தல்		(114,226,002)	-
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கை மீதான காசப் பாய்ச்சல்		129,403,267	276,279,199
முதலீட்டுச் செயற்பாடுகள்			
நிலையான வைப்புகள்		(10,000,000)	-
வட்டி கிடைப்பனவு	20	11,496,845	44,919,284
சொத்துகளை கைப்பற்றல்	21	(106,177,638)	(11,121,852)
மூலதனச் செத்துகளை விருத்தி செய்தல்		-	(1,991,399)
மனித வள அபிவிருத்திச் செலவுகள்		(464,500)	(1,661,865)
காணி		10,300,000	-
வங்கி உத்தரவாதம்		(2,187,000)	-
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கை மீதான காசப் பாய்ச்சல்		(97,032,293)	30,144,168
நிதித் தொழிற்பாடுகள்			
கடன் மீளக் கிடைப்பனவு		142,764	142,768
திறைசேரிக்குச் செலுத்த வேண்டிய வருவாயில் 1/3செலுத்தல்		(26,799,242)	(159,907,244)
விசேட வைப்புகள்		-	23,000,000
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கை மீதான காசப் பாய்ச்சல்		(26,656,478)	(136,764,476)
காச, காசக்குச் சமனானவையின் தேறிய அதிகரிப்பு / (குறைவு)		5,714,495	169,658,891
கால எல்லையின் ஆரம்பத்தில் காச, காசக்குச் சமனானவை		365,582,110	196,058,528

செயல் நிறைவேந்ற அறிக்கை 2020

கால எல்லையின் முடிவில் காசு, காவுக்குச்
சமனானவை

371,296,605

365,717,419

3.2.3 அட்டுறு நிதி பற்றி கூற்று

அட்டுறு நிதி பற்றிய கூற்று

குறிப்பு	
2020.01.01இும் திகதியில் மீதி	1,440,740,695
கட்டு	-
இயந்திரம் மற்றும் பொறித்தொகுதி	577,100
இயந்திரம் மற்றும் பொறித்தொகுதி	8,115,556
அலுவலக உபகரண பெறுமானத் தேய்வு	237,437
வருமதியான நிலையான வைப்பு வட்டி	147,947
நிதி	6,580
	1,449,825,315
கழி	-
நிதி	135,309
முன்னெய ஆண்டின் செலவினம்	22
	2,091,543
	1,447,598,463
கழி-	-
கால எல்லைக்கான மிகை	99,436,023
2020 12 31 திகதியல் மீதி	1,547,034,486

அத்தியாயம் 04

செயல் நிறைவேந்றுச் சுட்டி

4.1 நிறுவனத்தின் செயல் நிறைவேற்றுச் சுட்டி (செயற்பாட்டுத் திட்டத்தின் அடிப்படையில்)

சிறப்புச் சுட்டி	எதிர்பார்த்த அடைவின் (%)			
	100% - 90%	75% - 89%	50% -74%	0% - 49%
சரிபார்த்த அலகுகளின் எண்ணிக்கை			52%	
சரிபார்த்தல் வருமானம்	140%			
அடையாளமிட்ட அலகுகளின் எண்ணிக்கை			65 %	
அடையாளமிடல் வருமானம்	90%			
பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை				6%
பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் வருமானம்				3%
அங்கீரிக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை			64.44%	
அங்கீரிக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் வருமானம்				42%
தனியார் தொழில்முயற்சியளார் பதிவுகளின் எண்ணிக்கை		83.3%		
தனியார் தொழில்முயற்சியளார் பதிவு வருமானம்		87.6%		
முன் பொதியிடல் பொருள் பரிசோதனைகளின் எண்ணிக்கை	100%			
முன் பொதியிடல் பொருள் பரிசோதனை வருமானம்	170%			
திட்ட சோதனைகளின் எண்ணிக்கை			64%	
விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	96%			

அத்தியாம் 05

நிலைபோன அபிவிருத்தி இலக்கு(SDG) அடைதலின்
செயல் நிறைவேற்றும்

5.1 இனம் காணப்பட்ட நிலைபேரான அபிவிருத்தி இலக்குகள்

இலக்கு / நோக்கம்	இலக்கு	செயல் நிறைவேற்றுச் சுட்டி	இதுவரையான அடைவு மட்டம்		
			0%- 49%	50%- 74%	75%- 100%
நோக்கம் 01 வறுமை ஒழிப்பு 	<ul style="list-style-type: none"> மிகச் சிறிய சந்தைக்கும் வியாபார பாதுகாப்பினை வழங்குதல் சகல விவசாயிகளுக்கும் அவர்கள்தம் உற்பத்திகளுக்கு சர்யான விலை கிடைப்பதை உறுதிப்படுத்தும். சரியான அளவை செலுத்திய கட்டணம் மட்டுமன்றி, ஏற்றுமதிக்கு உரிய வரியினைச் சேர்க்க அரசாங்கத்தால் முடியும் என்பதை உறுதிப்படுத்தும். முன்பொதியிடப்பட்ட பொருட்களைக் கட்டுப்படுத்துவதன் மூலம் முன்பொதியிடலில் இடம்பெறும் மோசடியை குறைக்கலாம். 	ஆண்டில் இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்ட சரிபார்த்தல் அலகுகளின் எண்ணி	51%		
நோக்கம் 03 	<ul style="list-style-type: none"> சுகாதார சேவையின் பண்பு ரீதியான விருத்தி “போலி நேரிடை மற்றும் போலி எதிரிடை” சோதனை முடிவுகளைக் கட்டுப்படுத்தல் அரசாங்க மற்றும் காப்புறுதியாளர்களின் செலவுகளைக் குறைத்தல், சுகாதார சேவையின் விளைவுகளை அதிகரித்தல். பண்பு ரீதியான மேம்படுத்தல் காரணமாக மீள் சோதனைகளின் 	ஆண்டில் சுகாதாரத் துறையின் உபகரணங்களை சரிபார்க்க எதிர்பார்த்த அலகுகளின் எண்ணிக்கை	மட்டுப் பட்ட அளவில் மேற் கொள் எப்பட் டுள்ளது. (வேண் டுகோள் அடிப் படை யில்)		

	<p>எண்ணிக்கையைக் குறைத்தல்</p> <ul style="list-style-type: none"> பண்பு ரீதியான நோய் நிர்ணயத்திற்கான செலவினைக் குறைத்தல் 			
நோக்கம் 07  கட்டுப்பாடியான, தூய்மையான ஏரி சக்தி	<ul style="list-style-type: none"> சுற்றாடலுக்கு வெளிவிடப்படும் CO₂ மற்றும் ஏனைய ஒவ்வாத வாயு வெளியேற்றத்தைக் கட்டுப்படுத்தல் 	ஆண்டில் சரிபார்க்க எதிர்பார்க்கப்பட்ட புகை அளவிட்டு அளவு	590 (இலக்கு நிர்ணயி க்கப்பட வில்லை (வேண் டுகோள் அடிப் படை யில் செய்யப் படும்)	
நோக்கம் 09  கைத்தொழில் புத்தாக்கம், உட்கட்டமைப்பு வசதிகள்	<ul style="list-style-type: none"> பாகங்கள் மற்றும் முடிவுப் பொருள் உட்பத்தியின்போது தரத்தை உறுதிப்படுத்தும் ஒழுங்குபடுத்தல்கள், ஆவண நியமங்கள் மற்றும் அளவுக் குறிப்புகளை நிறைவு செய்தல். உட்பத்திப் பெறுமதி மற்றும் நம்பிக்கை உட்பட நுகர்வோர், கைத்தொழில் ரீதியான எதிர்பார்ப்பினை நிறைவு செய்தல் CIMP MRA தேவையை நிறைவு செய்வதன் மூலம் வணிக ரீதியான சோதனைக் கூடங்களுக்கு ஏற்றங்கோரம் பெற உதவுதல், அளவை மற்றும் சோதனை முடிவுகளை சர்வதேச ரீதியின் ஏற்றுக்கொள்வதன் மூலம் மீண்டும் மீண்டும் சோதனையிடாது வணிகத் தடைகளை தவிர்த்தல். 	<p>ஆண்டில் இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்ட அடையாளமிடல் எண்ணி</p> <p>ஆண்டில் இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்ட CIMP MRA தேவையை நிறைவு செய்ய எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கை</p>		65%

அத்தியாயம் 06 மனித வள விபரம்

6.1 பதவியணி முகாமைத்துவம் - பதவியணிக் கட்டமைப்பு 2020

பதவி	சம்பள வகுதி	சேவத் தொகுதி	வகுப்பு	அங்கீகரி பதவி எண்ணி	தற்போதைய பதவியணி			வெற்றி ட எண்ணி
					நிரந்தர	அமைய	பதில் கடமை	
சிரேட்ட								
அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவகள் பணிப்பாளர்	SL-1-2016	இலங்கை விஞ்ஞான சேவை	I	01	01	-		
அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவகள் பிதிப் பணிப்பாளர்/ உதவிப் பணிப்பாளர்	SL-1-2016	இலங்கை விஞ்ஞான சேவை	III/II/I	15	08	-	-	07
உதவிப் பணிப்பாளர் (நிர்வாகம்)	SL-1-2016	இலங்கை நிர்வாக சேவை	III	01	-	-	01	01
கணக்காளர்	SL-1-2016	இலங்கை கணக்காளர் சேவை	II/I , II/II	01	01	-	-	-
கணக்காளர் (உள்ளகக் கணக்காய்வு)	SL-1-2016	இலங்கை கணக்காளர் சேவை	II/I , II/II	01	-	01	-	01
முன்றாம் நிலை								
நிர்வாக உத்தியோகத்தர்	MN-7-2016	அரசாங்க முகாமைத்துவ உதவியாளர் சேவை	விசேட	01	-	-	-	01
உதவி அளவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவகள் அத்தியட்சகர்	MN-7-2016	தினைக்கள		04	-	-	01	04
அளவீட்டு சேவகள் நுட்ப பரிசோதகர்	MN-7-2016	இலங்கை தொழில்நுட்ப சேவை (விசேட)	விசேட	25	04	-	-	21

செயல் நிலைவேற்ற அறிக்கை 2020 பதவி	சம்பள வகுதி	சேவைத் தொகுதி	வகுப்பு	அங்கீகரி பதவி எண்ணி	தற்போதைய பதவியணி			வெற்றிட எண்ணி
					நிரந்த ர	அமை ய	பதில் கடமை	
இரண்டாம் நிலை								
அளவீட்டியல் பரிசோதனை உத்தியோகத்தர்	MN-4-2016	திணைக்கள்		36	12	-	-	24
மாவட்ட அளவீட்டியல் பரிசோதனை உத்தியோகத்தர்	MN-4-2016	திணைக்கள்		03	03	-	-	-
தகவல், தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்	MN-6-2016	தகவல், தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப சேவை		01	01	-	-	-
அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர் / பட்டதாரி பயிலுனர்	MN-4-2016	அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர் சேவை		60	48	-	-	12
நூலகர்	MN-3-2016	இலங்கை அரசாங்க நூலகர் சேவை		01	-	-	-	01
அளவீட்டு சேவைகள் நுட்ப பரிசோதகர்	MN-3-2016	இலங்கை தொழில்நுட்ப	III/II/I	91	87	-	-	4
ஆய்வுக் கூட உதவியாளர்	MN-3-2016	திணைக்கள்		04	02	-	-	02
முகாமைத்துவ உதவியாளர்	MN-2-2016	அரசாங்க முகாமைத்துவ உதவியாளர் சேவை		20	19	-	-	01

புதவி	சம்பள வகுதி	சேவைத் தொகுதி	வகுப்பு	அங்கீகரி பதவி எண்ணி	தற்போதைய பதவியணி			வெற்றிட எண்ணி
					நிரந்த ர	அமை ய	பதில் கடமை	
ஆரம்ப நிலை								
தொழில்நுட்பவியலாளர்	PL3-2016	திணைக்கள்		02	-	-	-	02
பொறிவினைஞர்	PL3-2016	திணைக்கள்		02	02	-	-	-
சாரதி	PL3-2016	இணைந்த சேவை		17	16	-	-	01
அளவீட்டு நியம சேவை உதவியாளர்	PL2-2016	திணைக்கள்		63	57	-	-	06
ஆய்வுக் கூட உதவியாளர்	PL2-2016	திணைக்கள்		10	07	-	-	03
லொரி வண்டி உதவியாளர்	PL1-2016	திணைக்கள்		02	02	-	-	-
அலுவலக உதவியாளர்	PL1-2016	திணைக்கள், இணைந்த சேவை		05	05	-	-	-
குாவலாளி	PL1-2016	திணைக்கள்		01	-	-	-	01
தூப்பரவுத் தொழிலாளி	PL1-2016	திணைக்கள்		01	-	-	-	01
மொத்தம்				368	275	01	03	93

6.2 மனித வள அபிவிருத்தி

இல	நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் பெயர்	பயிற்றப்பட்ட உத்தியோகத்துர் எண்ணிக்கை	நிகழ்ச்சித் திட்ட கால எல்லை	ஒட்டுமொத்த முதலீடு (RS'000)		நிகழ்ச்சித்திட்டத்தி ன் தன்மை (உள்ளாட்டு / வெளிநாட்டு)	அடைவு / பெற்ற அறிவு
				உள்ளாட்டு	வெளிநாட்டு		
01	அரச அலுவலர்களுக்கான MS Excel உயர் திறன் பாடநெறி	4	2020.08.20 2020.08.21	ரூ.52,000.00		உள்ளாட்டு	MS Excel பற்றிய அறிவு
02	சிகாஸ் பாடநெறி	2	2020.09.07	இலவச		உள்ளாட்டு	சிகாஸ் பற்றிய அறிவு
03	கணினி பாடநெறி	2	2020.03.07	ரூ. 9,000		உள்ளாட்டு	அடிப்படை அறிவு
04	மீடியன் வெப்பமானி சரிபார்த்தல் மற்றும் அடையாளமிடல் பாடநெறி	1	2020.06.30	ரூ.1,000.00		உள்ளாட்டு	மீடியன் வெப்பமானி சரிபார்த்தல் மற்றும் அடையாளமிடல் பற்றிய அறிவு
05	லீவு தொடர்பான பயிற்சி	1	2020.02.10 2020.02.11	ரூ. 8,500.00		உள்ளாட்டு	லீவு பெறுபவர்களின் கடமை, பொறுப்பு பற்றிய அறிவு

செயல் நிறைவேற்று அறிக்கை 2020

06	சார்திகளுக்கான பயிற்சி	3	2020.09.17 2020.09.18	ரூ. 25,500.00		உள்ளாட்டு	கடமை, பொறுப்பு பற்றிய அறிவு
07	சட்டம் சார்ந்த பயிற்சி	27	2021.01.11 2021.02.05	ரூ.243,000.00		உள்ளாட்டு	குடமைக்கு அவசியமான சட்ட ரீதியான விடயங்கள்
08	விலை கூறல் பற்றிய நடைமுறைப் பயிற்சி	1	2020.01.30 2020.01.31	ரூ.17,000.00		உள்ளாட்டு	விலை கூறல் பற்றிய அறிவு
09	பொது கொள்வனவு நடவடிக்கை	2	2020.07.30 2020.07.31	ரூ.17,000.00		உள்ளாட்டு	கொள்வனவு பற்றிய அறிவு

நிறுவனத்தில் கடமையாற்றுவதற்குத் தேவையான அறிவினை உத்தியோகத்தற்காக வழங்குவதன் காரணமாக கடமைகளை கடந்த காலத்தை விட மிகவும் வினாத்திறனாகவும் சரியாகவும் நிறைவேற்றும் வாய்ப்பு கிடைப்பதுடன் அதன் மூலம் திணைக்களத்தின் செயல் நிறைவேற்றும் அதிகரிக்கும்.

கோவிட் 19 பெருந்தொற்று காரணமாக கீழ்க் காணும் சகல பயிற்சிகளும் தொடர்நா (ஒன்லைன்) வழிமுறையில் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

	நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் பெயர்	பயிற்றப்பட்ட உத்தியோக த்தர் எண்ணிக்கை	நிகழ்ச்சித் திட்ட கால எல்லை	நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் தன்மை	அடைவு / பெற்ற அறிவு
				(உள்ளாட்டு / வெளிநாட்டு)	
				உள்ளாட்டு வெளிநாட்டு	
01	Temparature online training	21	2020.12.10 2020.12.18	வெளிநாட்டு	<p>Basics in temperature measurement</p> <p>Resistance Temperature Detectors (RTD's)</p> <p>Thermocouples</p> <p>TC-cables & permitted deviations</p> <p>TC-cables & permitted deviations</p> <p>Liquid-in-Glass Thermometer (LiGT)</p> <p>Calibration and measuring uncertainty budget for LiGT's</p> <p>Mechanical thermometers</p> <p>On-Site calibration</p> <p>Non-contact temperature measurement</p> <p>Measuring uncertainty budget for pyrometry and</p> <p>Uncertainty in temperature measurement with examples</p>
02	CIPM Meeting of NMI Directors	1	2020.10.15	வெளிநாட்டு	<p>News from the CIPM and update on Strategy development</p> <p>Report on activities by the BIPM Secretariat since October 2019</p> <p>Report of NMI activities related to the Covid-19 pandemic</p> <p>Panel discussion – “The way forward for measurement and metrology after the global pandemic”</p>

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

	நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் பெயர்	பயிற்றப்பட்ட உத்தியோக த்தர் எண்ணிக்கை	நிகழ்ச்சித் திட்ட கால எல்லை	நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் தன்மை (உள்ளாட்டு / வெளிநாட்டு)	அடைவு / பெற்ற அறிவு
03	CIML 55 th Meeting	1	2020.10.20 - 2020.10.22	வெளிநாட்டு	<p>Financial matters OIML publications and technical activities OIML Certification System (OIML -CS) International cooperation</p>
04	TCT Meeting	1	2020.11.02	வெளிநாட்டு	<p>Issues of HC-3 hybrid comparison of MUSSD were discussed and future plans were drawn up. WG activities on SPRT, IPRT, Radiation thermometry, Humidity 6.5 and Thermophysical Quantities were discussed Ongoing comparisons and Proposal on new comparison and projects MEDEA/DEC issues on TCT Topic for TCT workshop</p>
05	41st Meeting of the APMP Developing Economies' Committee (DEC)	1	2020.11.19	இந்திய	<p>MUSSD's contribution to achieving national goals during the Covid-19 pandemic and beyond Review on DEC strategic plan 2021-2023 Updates on DEC taskforces Updates among the DEC members BIPM KCDB 2.0 and Capacity Building & Knowledge Transfer (CBKT) program and CIPM update on issues relevant to the DEC Proposed activities to support developing NMIs</p>

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

	நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் பெயர்	பயிற்றுப்பட்ட உத்தியோக த்துர் எண்ணிக்கை	நிகழ்ச்சித் திட்ட கால எல்லை	நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் தன்மை (உள்ளாட்டு / வெளிநாட்டு)	அடைவு / பெற்ற அறிவு
06	APMP-APLMF-PTB MEDEA 3.0 Workshop	1	2020.11.19	வெளிநாட்டு	Discussion on the World Bank Rapid Diagnostic toolkit
07	"#SPICEStoDOSTLabS @ National Metrology Laboratory" an online platform for the demonstration and orientation of DOST - PHILIPPINES	1	2020.11.20	வெளிநாட்டு	Strategic promotion through integrating collaboration and engagement of Small Medium Enterprises (SMEs) to support the technology transfer and commercialization
08	APMP NMI Directors' Workshop	1	2020.11.24	வெளிநாட்டு	Seminars on regional cooperation in response to the COVID-19 pandemic and beyond
09	DEC-MEDEA COVID-19 Workshop	1	2020.11.25	வெளிநாட்டு	Joint development of specific project proposals for submission under the APMP fund
10	TCQS	1	2020.11.09 2020.11.12	வெளிநாட்டு	Develop system to work on soft copies and scanned copies facilitate for remote assessments. Develop portable conferencing system for remote assessments
11	TCTF	1	2020.11.13	வெளிநாட்டு	Backup system establishments, Improving NTP system

இல	நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் பெயர்	பயிற்றுப்பட்ட உத்தியோகத் தர் எண்ணிக்கை	நிகழ்ச்சித் திட்ட கால எல்லை	நிகழ்ச்சித்திட்டத் தின் தன்மை (உள்ளாட்டு / வெளிநாட்டு)	அடைவு / பெற்ற அறிவு
12	Technical Committee of Fluid Flow (TCFF)	1	2020.11.09 2020.11.10	வெளிநாட்டு	Session regarding the new CMC publication in KCBD 2.0 Discussion regarding the micro-pipettes intercomparison
13	Clean water focus Group Clean water Workshop	1	2020.11.09	வெளிநாட்டு	Activities related to quality control of water testing.
14	TCQS workshop	1	2020.11.11	வெளிநாட்டு	New KCDB flat form.
15	TCQM Meeting (Part I)	1	2020.11.13 2020.11.18	வெளிநாட்டு	CMC submission process About DEC Strategic plan
16	TCQM Meeting (Part II)	1	2020.11.17 2020.11.18	வெளிநாட்டு	About latest ILC/PT time table About country updates

செயல் நிறைவேற்று அறிக்கை 2020

இல	நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் பெயர்	பயிற்றப்பட்ட உத்தியோகத் தர் எண்ணிக்கை	நிகழ்ச்சித் திட்ட கால எல்லை	நிகழ்ச்சித்திட்டத் தின் தன்மை (உள்ளாட்டு / வெளிநாட்டு)	அடைவு / பெற்ற அறிவு
17	APMP-APLMF- PTB – MEDEA 3.0 Workshop	1	2020.11.19	வெளிநாட்டு	Details about MEDEA 3.0 project
18	TCEM meeting	2	2020.11.04 2020.11.06	வெளிநாட்டு	Improving environment condition of electrical laboratories. Start new fields based on demand APMP TCEM CMC review process implemented under KCDB2.0 Updates about ILCs
19	EEFG meeting	1	2020.11.05	வெளிநாட்டு	Nomination of contact persons and members for EEFG
20	Mass Related Quantities	1	2020.11.9 2020.11.11	வெளிநாட்டு	Mass intercomparison for 50 kg CMC submission and review process in KCDB 2.0 Progress and final report issues of APMP.K7 mass intercomparison (pilot lab NIM China) Development of calibration procedure of blood pressure measuring devices Optical pressure standard developed at NIM China Measurement technologies brought by the new definition of the kilogram based on the Planck constant, NMIJ, Japan

அத்தியாயம் - 07

இணக்க அறிக்கை

இல	ஏற்படுத்தைய தேவைப்பாடு	இனக்கப்பாட்டு நிலைமை (இனக்கமானது / இனக்கமற்றது)	இனக்கமற்றதாயின் அதுபற்றி சுருக்கமாக விபரிக்குக	எதிர் காலத்தில் இனக்கமற்றதினைத் தவிர்ப்பதற்கு முன்மொழியும் சரியான நடவடிக்கை
1	பின்வரும் நிதி அறிக்கைகள் / கணக்குகள் உரிய திகதியில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.			
1.1	வருடாந்த நிதி அறிக்கைகள்	இனக்கமானது		
1.2	அரசு அலுவலர்கள் முற்பணக் கணக்கு	இனக்கமானது		
1.3	வணிக மற்றும் உற்பத்தி முற்பணக் கணக்குகள் (வர்த்தக முற்பணக் கணக்குகள்)	இல்லை		
1.4	களஞ்சி முற்பணக் கணக்கு	இல்லை		
1.5	சிறப்பு முற்பணக் கணக்கு	இல்லை		
1.6	ஏனைய அனவீட்டு அலகுகள், நியமங்கள் மற்றும் சேவை நிதியம்	இனக்கமானது		
2	புத்தகங்கள் மற்றும் பதிவுகளைப் பேணுதல் (நி.பி 445)	இனக்கமானது		
2.1	பொது நிர்வாக சுற்றுறிக்கை 267/2018 இன்படி நிலையான சொத்துப் பதிவேட்டை புதுப்பித்தல் மற்றும் பேணுதல்	இனக்கமானது		
2.2	ஆள்வார் வேதனாதிகள் பதிவு / தனிப்பட்ட ஊதிய அட்டைகளைப் புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்	இனக்கமானது		
2.3	கணக்காய்வு வினாக்கள் பதிவேட்டைப் புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்.	இனக்கமானது		
2.4	உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகள் பதிவேட்டைப் புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்	இனக்கமானது		

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

2.5	அனைத்து மாதாந்த கணக்குச் சுருக்கங்களையும் (CIGAS) தயார் செய்து பொதுத் திறைசேறிக்கு உரிய திகதியில் சமர்ப்பித்தல்	இணக்கமானது		
2.6	காசோலை மற்றும் காசுக் கட்டளை பதிவேட்டைப் புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்	இணக்கமானது		
2.7	பொருட் பதிவேட்டினை புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்.	இணக்கமானது		
2.8	இருப்புப் பதிவேட்டினை புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்	இணக்கமானது		
2.9	இழுப்புப் பதிவேட்டினை புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்	இணக்கமானது		
2.10	பொறுப்புப் பதிவேட்டினை புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்		பொறுப்புகள் இல்லாத காரணத்தினால் பதிவேடு பேணப்படவில்லை	
2.11	அடிக்கட்டை புத்தகங்களின் (GA-N20) பதிவேட்டை புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்.	இணக்கமானது		
03	நிதிக் கட்டுப்பாட்டுக்கான பணிகளை ஒப்படைத்தல் (நி.பி. 135)			
3.1	நிதி அதிகாரங்கள் நிறுவனத்திற்குள் பகிரப்பட்டன	இணக்கமானது		
3.2	நிதி அதிகாரங்கள் பகிரப்படுகின்றமை பற்றி நிறுவனத்திற்குள் தெரியப்படுத்தப்பட்டது	இணக்கமானது		
3.3	ஒவ்வொரு கொடுக்கல் வாங்கலும் இரண்டு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட அலுவலர்கள் மூலம் இடம்பெறும் வகையில் அதிகாரம் ஒப்படைக்கப்பட்டது	இணக்கமானது		
3.4	2014.05.11 அரசாங்கக் கணக்கு சுற்றுறிக்கை இல 171/2004இன்படி அரசு ஊதிய பென்பொருள் தொகுப்பின் செயற்பாடுகள் கணக்காளர்களின் கட்டுப்பாட்டுக்கு உட்பட்டவை	இணக்கமானது		

03	நிதிக் கட்டுப்பாட்டுக்கான பணிகளை ஒப்படைத்தல் (நி.பி. 135)			
3.1	நிதி அதிகாரங்கள் நிறுவனத்திற்குள் பகிரப்பட்டன	இணக்கமானது		
3.2	நிதி அதிகாரங்கள் பகிரப்படுகின்றமை பற்றி நிறுவனத்திற்குள் தெரியப்படுத்தப்பட்டது	இணக்கமானது		
3.3	ஒவ்வொரு கொடுக்கல் வாங்கலும் இரண்டு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட அலுவலர்கள் மூலம் இடம்பெறும் வகையில் அதிகாரம் ஒப்படைக்கப்பட்டது	இணக்கமானது		
3.4	2014.05.11 அரசாங்கக் கணக்கு சுற்றுறிக்கை இல 171/2004இன்படி அரசு ஊதிய பெண்பொருள் தொகுப்பின் செயற்பாடுகள் கணக்காளர்களின் கட்டுப்பாட்டுக்கு உட்பட்டவை	இணக்கமானது		
4	வருடாந்த திரட்டல்களைத் தயாரித்தல்			
4.1	வருடாந்த செயற்பாட்டுத் திட்டம் தயாரித்தல்	இணக்கமானது		
4.2	வருடாந்த கொள்முதல் திட்டம் தயாரித்தல்	இணக்கமானது		
4.3	வருடாந்த உள்ளக கணக்காய்வுத் திட்டம் தயாரித்தல்	இணக்கமானது		
4.4	வருடாந்த மதிப்பீட்டைத் தயாரித்தல் மற்றும் அதைத் தேசிய வ.செ.தி திணைக்களத்தில் (NBD) உரிய திகதியில் சமர்ப்பித்தல்	இணக்கமானது		
4.5	வருடாந்த காசுப் பாய்ச்சல் அறிக்கை திறைசேரி செயற்பாட்டுத் திணைக்களத்திற்கு உரிய திகதியில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது	இணக்கமானது		
4.6	வருடாந்த உள்ளக கணக்காய்வுத் திட்டத்தைத் தயாரித்தல்	இணக்கமானது		
4.7	வருடாந்த மதிப்பீட்டைத் தயாரித்தல் மற்றும் அதைத் தேசிய வ.செ.தி திணைக்களத்தில் (NBD) உரிய திகதியில் சமர்ப்பித்தல்	இணக்கமானது		
4.8	வருடாந்த காசுப் பாய்ச்சல் அறிக்கை திறைசேரி செயற்பாட்டுத் திணைக்களத்திற்கு உரிய திகதியில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது	இணக்கமானது		

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

5	கணக்காய்வு வினாக்கள்			
5.1	அனைத்து கணக்காய்வு வினாக்களுக்கும் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு குறிப்பிட்ட திகதியில் பதில் அளிக்கப்பட்டுள்ளது.	இணக்கமானது		
6	<u>உள்ளகக் கணக்காய்வு</u>			
6.1	நி.பி 134(2) டி.எம்.ஏ /1-2019 இன்படி ஆண்டின் தொடக்கத்தில் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியுடன் கலந்தாலோசித்து பின்னனர் உள்ளக கணக்காய்வுத் திட்டம் தயாரித்தல்	இணக்கமானது		
6.2	அனைத்து உள்ளக கணக்காய்வு அறிக்கைகளுக்கும் ஒரு மாதத்திற்குள் பதிலளித்தல்	இணக்கமற்றது	பதில்கள் இன்றைவில் தயாரிக்கப்படுகின்றன	எதிர் காலத்தில் உரிய காலத்தினுள் பதிலளிக்குமாறு அலுவலர்கள் வழிப்படுணர்வு செய்யப்பட்டனர்.
6.3	அனைத்து உள்ளக கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் நகல்களையும் 2018 ஆண்டின் 19 இலக்க தேசிய கணக்காய்வுச் சட்டத்தின் 40 (4)ஆம் உட்பிரிவுக்கமைய கணக்காய்வாளர் நாயகத்துக்கு சமர்ப்பித்தல்.	இணக்கமற்றது		
6.4	அனைத்து உள்ளக கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் நகல்களையும் நி.பி 134 (3)இன்படி கணக்காய்வாளர் நாயகத்துக்கு வழங்குதல்.	ஏற்புடையதல்ல		
7	கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவ குழு			
7.1	டிஎம்.ஏ 1-2019 சுற்றுறிக்கையின்படி ஆண்டுக்கு குறைந்தது 04 கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுக் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டுள்ளன.	இணக்கமற்றது	Covid பெருந் தொற்று காரணமாக நடத்த முடியவில்லை.	

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

8	ஆதன முகாமைத்துவம்			
8.1	ஆதன முகாமைத்துவ சுற்றுப்பிக்கை இல 07/2017இன் 07ஆம் அத்தியாயத்திற்கமைய சொத்து பெறுகை மற்றும் அகற்றல் பற்றிய தகவல்களை கம்பரோலர் ஜெனரல் அலுவலகத்தில் சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.	இணக்கமானது		
8.2	மேற்கண்ட சுற்றுப்பிக்கையின் 13ஆம் அத்தியாயத்தின்படி சுற்றுப்பிக்கையின் விதிகளை அமுல்படுத்தல்.	இணக்கமற்றது	அலுவலர் நியமிக்கப்படவில்லை	அலுவலர் ஒருவரை நியமித்து பதிவாளர் நாயக அலுவலகத்திற்கு அறிக்கையிடல்
8.3	ஆரச நிதி சுற்றுப்பிக்கை இல 05/2016இன்படி பொருட்கள் கணக்கெடுக்கப்பட்டு, தொடர்புடைய அறிக்கைகள் கணக்காய்வாளர் நாயகத்துக்கு உரிய திகதியில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.	இணக்கமற்றது	2020/12/31 திகதிய பொருட் கணக்கெடுப்பை 2020/03/31திகதி நிறைவு செய்தல்	2021 ஆண்டு தொடக்கம் உரிய தொடர்பில் பொருட் கணக்கெடுப்பை நடத்தி அறிக்கையிடல்
8.4	சுற்றுப்பிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்ட காலத்தினுள் வருடாந்த கணக்கெடுப்பு மூலம் அதிகபடியான குறைபாடுகள் மற்றும் பிற பரிந்துரைகள் செய்யப்பட்டுள்ளன	இணக்கமற்றது		இதற்காக குழு ஒன்றை நியமித்து மிகை மற்றும் குறைபாடு தொடர்பில் அறிக்கை பெற்றுக்கொள்ளல்
8.5	நி.பி 772இன்படி கழிக்கப்பட்ட பொருட்களை அகற்றுதல் இடம்பெற்றது.	இல்லை		
9	வாகன முகாமைத்துவம்			
9.1	ஒதுக்கத்திலுள்ள வாகனங்களின் தினசரி ஓட்ட அறிக்கை மற்றும் மாதாந்த சுருக்க அறிக்கைகளைத் தயாரித்து கணக்காய்வாளர் நாயகத்துக்கு சமர்ப்பித்தல்.	இணக்கமானது		
9.2	கழித்தொதுக்கப்பட்ட வாகனங்கள் கழித்தொதுக்கப்பட்ட 06 மாதங்களுக்குள் அகற்றப்படுதல் வேண்டும்.	இணக்கமற்றது	(முடிவு எடுக்கப்படவில்லை)	
9.3	வாகன சம்பவப் பதிவுப் புத்தகத்தை உரியவாறு இறைப்படுத்தி பேண வேண்டும்.	இணக்கமானது		
9.4	ஒவ்வொரு வாகன விபத்து தொடர்பிலும் நி.பி 103, 104, 109 மற்றும் 110இன்படி நடவடிக்கை எடுக்கப்படுதல் வேண்டும்			

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

9.5	2016.12.29இல் திகதிய பொது நிர்வாக சுற்றுப்பிக்கை இல 2016/30 பந்தி 3.1இன் ஏற்பாடுகளுக்கமைய வாகன எரிபொருள் பாவணையை மீண்டும் சரிபார்த்தல்.	இனக்கமற்றது	2021 தொடக்கம் நடைமுறைப்படுத்தப்படும்	
9.6	குத்தகை வாகனங்களின் உரித்து பதிவு புத்தகம் குத்தகைக் காலத்தின் பின்னர் மாற்றப்படும்.	இனக்கமானது		
10	வங்கிக் கணக்குகளின் முகாமை	இனக்கமானது		
10.1	உரிய திகதிகளில் வங்கி கணக்கினக்க அறிக்கைகளைத் தயாரித்து சான்றளித்தல் மற்றும் கணக்காய்வுக்குச் சமர்ப்பித்தல்	இனக்கமானது		
10.2	மீளாய்வு ஆண்டில் அல்லது அதற்கு முந்திய ஆண்டுகளில் காணப்பட்ட செயற்பாத் வங்கிக் கணக்குகளைத் தீர்த்தல்	இல்லை		
10.3	வங்கி கணக்கினக்க அறிக்கையில் வெளிப்படுத்தப்பட வேண்டிய நிலுவைகளை வெளிப்படுத்துதல், சரிசெய்தல் மற்றும் ஒரு மாதத்திற்குள் அத்தகைய நிலுவைகளைத் தீர்த்தல்.	இனக்கமானது.		
11	நிதி ஏற்பாட்டினைப் பயன்படுத்தல்			
11.1	ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்ட ஏற்பாடுகளை வரையறைகள் மீறாதபடி செலவிடல்	இனக்கமானது		
11.2	நி.பி 94(1)இன்படி ஒதுக்கீட்டு வரம்பை மீறாத பொறுப்புகள் வருட இருதியில் தொடர்ந்திருக்கம்	இனக்கமற்றது		
12	அரசு அலுவலர்களின் முற்பணக்கணக்கு			
12.1	எல்லைகளுக்கு இணங்குதல்	இனக்கமானது		
12.2	நிலுவையிலுள்ள கடன் குறித்து சரியான நேரத்தில் பகுப்பாய்வு செய்தல்	இனக்கமானது		
12.3	ஒரு வருடத்திற்கும் மேலாக நிலுவையிலுள்ள கடன்களை செலுத்தித் தீர்த்தல்.	இனக்கமற்றது	பதவியை கைவிட்டுச் சென்ற இருவரின் கடன் அறவிடப்படவில்லை	சட்டமா அதிபருக்கு தெரியப்படுத்தி சம்பந்தப்பட்ட அலுவலர்களின் கடன் மீதியை அறவிட

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

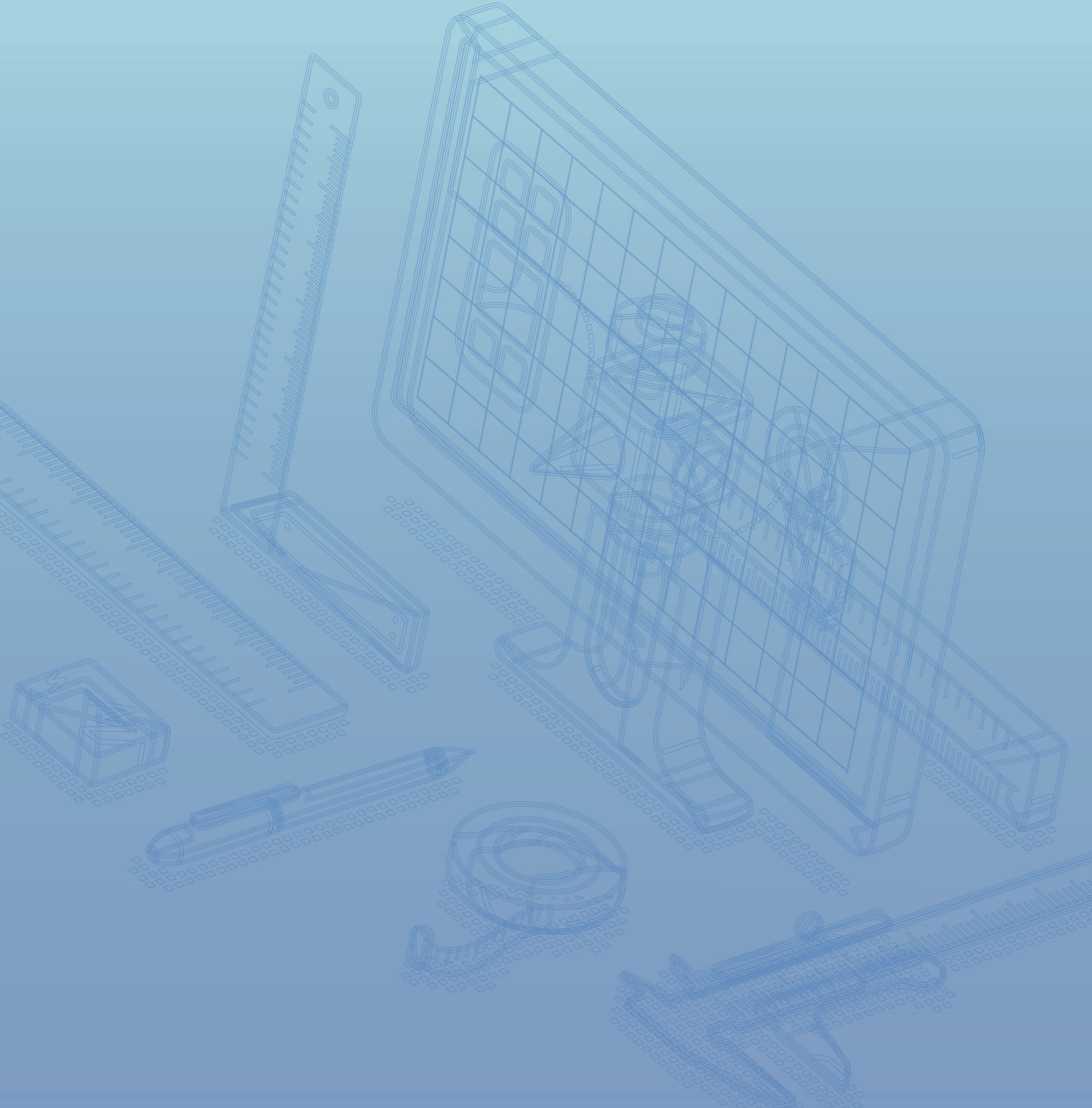
				நடவடிக்கை எடுத்தல்
13	பொது வைக்புக் கணக்கு			
13.1	காலம் கடந்த வைப்புகளை அகற்றுவதற்கு நி.பி 571இன் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுத்தல்		வைப்புக் கணக்கில் மீதி இல்லை	
13.2	பொது வைப்புகளுக்கான கட்டுப்பாட்டுக் கணக்கை பதுப்பித்தல் மற்றும் பரமரித்தல்.		வைப்புக் கணக்கில் மீதி இல்லை	
14	முற்பணக் கணக்கு			
14.1	மீளாய்வு ஆண்டின் இறுதியில் காசப் புத்தகத்தின் மீதி திறைசேரி செயற்பாட்டுத் திணைக்களத்திற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளது.	இணக்கமானது		
14.2	நி.பி 371இன் அடிப்படையில் வேளாக்கேற்ற இடைக்கால பணி முற்பணம் பணி நிறைவடைந்து ஒரு மாதத்தினுள் தீர்க்கப்பட்டிருந்தது.	இணக்கமற்றது	இடைக்கால முற்பணம் வழங்கப்படவில்லை.	
14.3	நி.பி 371இன்படி அங்கீகரிக்கப்பட்ட வரம்பை மீறாத வேளாக்கேற்ற இடைக்கால பணிமுற்பணம் வழங்கல்	இணக்கமற்றது	இடைக்கால முற்பணம் வழங்கப்படவில்லை.	
14.4	மாதந்தோறும் திறைசேரி புத்தகங்களுடன் கணக்கு மீதி கணக்கிணக்கம் செய்யப்படுதல் வேண்டும்	இணக்கமானது		
15	வருமானக் கணக்கு			
15.1	விதிகளின்படி சேரிக்கப்பட்ட வருமானத்தை திருப்பிச் செலுத்தியிருக்க வேண்டும்.	ஏற்புடையதல்ல		
15.2	திரட்டப்பட்ட வருமான வைப்புக் கணக்கில் வரவு வைக்காமல் நேரடியாக வருமானத்திற்கு வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்.	ஏற்புடையதல்ல		
15.3	நி.பி 176இன்படி நிலுவைத் தொகையை கணக்காய்வாளர் நாயகத்துக்குச் சமர்ப்பித்தல்	ஏற்புடையதல்ல		
16	மனித வள முகாமைத்துவம்			

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

16.1	அங்கீரிக்கப்பட்ட ஊழியர்களின் எல்லைக்குள் பணியாளர்களைப் பராமரித்தல்	இணக்கமானது		
16.2	ஊழியர்களின் அனைத்து உறுப்பினர்களுக்கும் கடமைகளின் எழுதப்பட்ட பட்டியல்களை வழங்குதல்	இணக்கமானது		
16.3	20.09.2017 திகதியிட்ட எம்.எஸ்.டி சுற்றுப்பிக்கை இலக்கம் 04/2017 இன்பாடி அனைத்து அறிக்கைகளும் முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்தில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.			
17	பொது மக்களுக்கான தகவல் வழங்கல்			
17.1	தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டம் மற்றும் ஒழுங்குவிதிகளின் அடிப்படையில் தகவல் அதிகாரி ஒருவரை நியமித்தல்.	இணக்கமானது		
17.2	நிறுவனம் பற்றிய தகவல்களை அதன் இணையத் தளத்தின் மூலம் வழங்குதல் மற்றும் இணையத் தளம் அல்லது மாந்து வழிகள் வழியான நிறுவனத்தின் மீதான பொதுக் கருத்துகள் / குற்றச்சாட்டுகளை எளிதாக்குதல்	இணக்கமானது		
17.3	தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டத்தின் 08 மற்றும் 10ஆம் பிரிவின்பாடி ஆண்டுக்கு இரண்டு அல்லது ஒரு முறை அறிக்கைகளைச் சமர்ப்பித்தல்.	இணக்கமானது		
18	பிரஜெக்ட் பட்டயத்தினை செயற்படுத்தல்			
18.1	பொது நிர்வாகம் மற்றும் முகாமைத்துவ சுற்றுப்பிக்கை இல 05/2008 மற்றும் 05/2008 (i) இன்பாடி பிரசைகள் பட்டயம் / பிரசைகள் வாடிக்கையாளர் சாசனத்தை உருவாக்கதல் மற்றும் செயற்படுத்தல்	இணக்கமானது		
18.2	சுற்றுப்பிக்கை பத்தி 2.3ஜப் பொறுத்தவரை, பிரசைகள் பட்டயம் /பிரசைகள் வாடிக்கையாளர் சாசனத்தைச் செயற்படுத்தவும் அதைக் கண்காணிக்கவும் மதிப்பீடு செய்யவும் நிறுவனம் ஒரு பொறிமுறையை அமைத்துள்ளது.	இணக்கமற்றது		

செயல் நிறைவேற்ற அறிக்கை 2020

19	மனித வளத் திட்டத்தைத் தயாரித்தல்			
19.1	2018.01.24ஆம் திகதிய பொது நிர்வாக சுற்றுப்பிக்கை இல 02/2018இன் இணைப்பு 02 படிவத்தின் அடிப்படையில் மனித வளத் திட்டம் தயாரித்தல்	இணக்கமானது		
19.2	பதவி அணியின் ஒவ்வோர் உறுப்பினருக்கும் வருடமொன்றில் குறைந்தபட்சம் 12 மணித்தியாலங்களுக்குக் குறையாத பயிற்சியை மேற்படி மனித வளத் திட்டத்தில் உறுதிசெய்தல்	இணக்கமானது		
19.3	மேற்கண்ட சுற்றுப்பிக்கையின் இணைப்பு 01இல் தரப்பட்டுள்ள படிவத்தின் அடிப்படையில் ஒட்டுமொத்த பதவி அணிக்கும் வருடாந்த செயலாற்றுகை உடன்படிக்கையில் கையாப்பமிடல்	இணக்கமற்றது	பதவி நிலை அலுவலர்களுக்கு மட்டும்	
19.4	மேற்கண்ட சுற்றுப்பிக்கையின் 6.5ஆவது பந்திக்கு ஏற்ப மனித வள மேம்பாட்டுத் திட்டம், ஆற்றல் விருத்தி மற்றும் திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டங்களைச் செயற்படுத்துவதற்குப் பொறுப்பாக ஒரு சிரேட்ட அதிகாரியை நியமித்தல்	இணக்கமானது		
20	கணக்காய்வுப் பந்திகளுக்கான பதில்கள்			
20.1	முந்தைய ஆண்டிற்கான கணக்காய்வாளர் நாயகத்தின் கணக்காய்வுப் பந்திகளால் சுட்டிக் காட்டப்பட்ட குறைபாடுகளை சரிசெய்தல்.	இணக்கமானது		



**මාහේනවත්ත, පිටපන, හෝමාගම
මාරුවනාවත්ත, පිටපන, රොමාකම
Mahenawatta, Pitipana, Homagama**

Tel : 0112182250,51

Fax : 0112182254,69

Email : info@measurementsdept.gov.lk